



Szczecin, dnia 25 lutego 2021 r.

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Regionalny Zarząd
Gospodarki Wodnej
w Szczecinie**

SZ.RUZ.4210.116-13.2020.ZK

OBWIESZCZENIE

w sprawie podania do publicznej wiadomości **informacji o udzieleniu** dla Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie, zgody wodnoprawnej poprzez wydanie **pozwoleń wodnoprawnych na: wykonanie urządzeń wodnych i na usługi wodne, regulacje wód, kształtowanie nowych koryt cieków naturalnych, prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące obiektów mostowych, rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych lub przepustów oraz na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią: nowych przedsięwzięć budowlanych oraz nowych obiektów budowlanych,**

w ramach przedsięwzięcia pn.: pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin – Słupsk”, Dokumentacja 1: Odcinek 1: „Koniec Obwodnicy Koszalina I Sianowa /Bez W. "Sianów Wschód"/ - Początek Obwodnicy M. Sławno /Z W. "Bobrowice"/”

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 256; ze zm.) oraz art. 400 ust. 7 i art. 401 ust. 3-4, w związku z art. 17 ust. 1 pkt 3 lit. a, lit. b, pkt 4, art. 35 ust. 3 pkt. 7 w zw. z art. 389 pkt. 1, pkt. 6-7, pkt. 9., art. 390 ust. 1 pkt 1, art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 396, art. 397 ust.3 pkt 1 lit. a tiret pierwsze ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.), zawiadamia Strony, iż w dniu 25 lutego 2021 r. wydał decyzję znak SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK o udzieleniu dla Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie, zgody wodnoprawnej poprzez wydanie **pozwoleń wodnoprawnych na:**

1. Usługi wodne obejmujące odprowadzenie wód opadowych i roztopowych do rowów drogowych, rowów melioracyjnych i cieków naturalnych,
2. Wykonanie urządzeń wodnych, obejmujących wykonanie:
 - wylotów z kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych i rzek,
 - wylotów z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych,
 - wylotów z rowów drogowych do rowów melioracyjnych,
 - wylotu z kanalizacji sanitarnej do rowu drogowego,
 - zbiorników rozsączających,
 - wylotów z drenażu pasa dzielącego do rowów drogowych,
 - wykonanie nowych rowów drogowych,
 - wykonanie likwidacji istniejących rowów melioracyjnych,
 - wykonanie likwidacji istniejących stawów,
 - wykonanie likwidacji istniejących zbieraczy,

- wykonanie nowych rowów melioracyjnych,
- zbieraczy,

3. Regulacje wód, kształtowanie nowych koryt cieków naturalnych - kształtowanie koryt cieków naturalnych – likwidacja: Rzeka Świernica,

4. Prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące obiektów mostowych, rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych lub przepustów, obejmujące:

- prowadzenie przez wody powierzchniowe: Rów b.n.1, Rów A11, rz. Bielawa, rz. Grabowa, Rów b.n.13, - obiektów mostowych,
- prowadzenie przez wody powierzchniowe: rz. Bielawa, rz. Grabowa - kanału technologicznego pod tymi rzekami,

5. Lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią: nowych przedsięwzięć budowlanych oraz nowych obiektów budowlanych, o następującej treści:

1.

Szczecin, dnia 25 lutego 2021r.

SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK

DECYZJA

Na podstawie art. 16 pkt. 65 lit. a, lit. c, lit. f, art. 16 pkt. 69, art. 17 ust. 1 pkt 3 lit. a, lit. b, art. 17 ust. 1 pkt. 4, art. 35 ust. 3 pkt. 7, art. 389 pkt.1, pkt. 6, pkt. 7, pkt. 9, art. 390 ust. 1 pkt. 1, art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 396, art. 397 ust.3 pkt 1 lit. a tiret pierwsze, art. 400 ust.1, ust. 6 i ust. 8, art. 401 ust. 1 i ust. 3-4, art. 403 ust. 1 i ust. 2, art. 407 ust. 1 i ust. 2, art. 409 ust. 1, ust. 2 i ust. 6, ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (T.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310; zm.: Dz. U. z 2017 r. poz. 1566, z 2018 r. poz. 1722 oraz z 2020 r. poz. 284, poz. 695, poz. 782, poz. 875 i poz. 1378, M. P. z 2020 r. poz. 901, poz. 922, poz. 929 i poz. 934), art. 104, art. 107, art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (T.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256; zm.: Dz. U. z 2020 r. poz. 695 i poz. 1298 oraz z 2021 r. poz. 54 i poz. 187), art. 11 d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1363) oraz § 2 ust. 1 pkt 31 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) po rozpatrzeniu wniosku Pana Adama Nadolnego, przedstawiciela Spółki Mosty Gdańsk Sp. z o.o. ul. Jaśminowy Stok 12a, 80-177 Gdańsk, działającego w imieniu Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie reprezentowanego przez Oddział GDDKiA w Szczecinie al. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Szczecinie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

I. Udziela Wnioskodawcy – Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie, w ramach realizacji zadania pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin – Słupsk”, Dokumentacja 1: Odcinek 1: „Koniec Obwodnicy Koszalina i Sianowa /bez w. "Sianów Wschód"/ - początek obwodnicy

m. Sławno /z w. "Bobrowice"/", pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, zachowując następujące warunki:

Cel wykonania urządzeń wodnych:

Celem planowanych do wykonania urządzeń wodnych jest zapewnienie bezpieczeństwa i komfortu użytkowania, a także prawidłowej eksploatacji i funkcjonowania drogi S6 Koszalin – Słupsk. Odcinek 1. „koniec obwodnicy Koszalina i Sianowa /bez w. "Sianów Wschód"/ - początek obwodnicy m. Sławno /z w. "Bobrowice"/". Celem planowanych do wykonania urządzeń wodnych jest zapewnienie odprowadzenia wód opadowych i roztopowych z projektowanego układu drogowego oraz przeprowadzenie przez cieki wód naturalnych, rowy melioracyjne projektowanej drogi ekspresowej S6, przewodów elektrycznych, teletechnicznych i kanalizacyjnych. System odwodnienia projektowanego odcinka drogi ekspresowej S6 opiera się na systemie rowów trawiastych, sieci kanalizacji deszczowej grawitacyjnej i tłocznej, ściekach drogowych oraz zbiornikach retencyjnych i odbiornikach wód.

Odwodnienie drogi ekspresowej opiera się głównie o spływ grawitacyjny do przydrożnych rowów drogowych.

Rowy drogowe będą biegły na całej długości drogi ekspresowej po obu jej stronach. W miejscu strefy najściężej na przejściu dla zwierząt rowy drogowe zostały zarurowane, w celu ułatwienia migracji zwierząt.

1. Wykonanie urządzeń wodnych, obejmujące:

1.1. Wykonanie nowych rowów drogowych, wraz z wykonaniem przepustów oraz zarurowań w ich ciągu, wyszczególnionych w załączniku nr 1.1 do niniejszej decyzji, w którym podano: nazwę rowu, dane dot. początku rowu: km drogi, współrzędne i rzędną dna rowu, dane dot. końca rowu: km drogi, współrzędne i rzędną dna rowu, długość rowu, jego lokalizację (numer działki i obręb) oraz parametry rowu (szerokość dna, głębokość, spadek, nachylenie skarp). Parametry przepustów które będą wykonane na ww. rowach, podano w załączniku nr 1.1.A do niniejszej decyzji, w którym podano: nazwę przepustu, nazwę drogi, km wg przecięcia z osią drogi, nazwę rowu/cieku, długość, średnicę, nazwę punktu wlotu, rzędną dna wlotu, współrzędne wlotu, nazwę punktu wylotu, rzędną dna wylotu, współrzędne wylotu, spadek przepustu, spadek, lokalizację (nr działki i obręb). Parametry odcinków zarurowań na rowach wymienionych w załączniku nr 1.1 podano w załączniku nr 1.1.B do niniejszej decyzji, w którym podano: nazwę rowu, rzędną dna wlotu, współrzędne wlotu, rzędną dna wylotu, współrzędne wylotu, długość zarurowania, średnicę zarurowania, spadek, lokalizację (nr działki i obręb).

Warunki wykonania rowów:

Wykonać rowy i skarpy rowów zgodnie z PN-S-02204:

- dla rowu przydrożnego w kształcie:

a) trapezowym - szerokość dna, co najmniej 0,40 m, nachylenie skarp od 1:1,5

b) trójkątny - nachylenie skarp od 1:3

Głębokość wynosi minimum 0,50 m liczona jako różnica poziomów dna i krawędzi górnej rowu. Najmniejszy dopuszczalny spadek podłużny rowu wynosi 0,2%. W wyjątkowych sytuacjach na odcinkach nie przekraczających 200 m - 0,1%.

Warunki wykonania zarurowania rowów:

Wykop pod przepust wykonany mechanicznie lub ręcznie, przy czym ostatnie 20 cm wykopu ponad rzędną posadowienia przepustu należy wykonać ręcznie nie naruszając struktury gruntu rodzimego zalegającego w podłożu.

Dno wykopu powinno być wyrównane z dokładnością do ± 2 cm. Dno wykopu musi mieć nadany spadek zgodnie z kierunkiem przepływu wody.

Fundament/podsypkę pod przepust należy zagęścić do wskaźnika zagęszczenia $I_s \min = 0,98$ wg standardowej próby Proctora, w bezpośrednim sąsiedztwie rury wskaźnik ten może wynieść 0,95.

Dla rur PEHD karbowanych górna warstwa podsypki o grubości 5cm powinna być luźna, aby rura mogła swobodnie się w niej zagłębić.

Na wlotach i wylotach rury przycinać skośnie zgodnie z nachyleniem skarpy.

Rury należy układać na podsypce, po uprzednim przygotowaniu podłoża i zaniwelowaniu poziomu posadowienia i wytyczeniu osi oraz konturu przepustu.

W przypadku gdy rura ma łączenia to należy sprawdzić czy w czasie układania nie doszło do rozluźnienia połączeń.

Dopuszczalne tolerancje dotyczące odchyłek ułożenia rur w planie ± 5 cm oraz rzędnych wlotu i wylotu ± 1 cm.

Zasyпка boczna powinna być wykonana warstwami z zagęszczeniem.

Przy wykonywaniu przepustu należy przestrzegać następujących zasad:

- zasyпка powinna być wykonywana równomiernie i równocześnie z obu stron przepustu,
- zasyпка powinna być wykonywana warstwami o grubości max 30 cm, zagęszczonymi do wskaźnika zagęszczenia $\geq 0,95$ (w strefie bezpośrednio nad rurą) oraz $\geq 0,98$ w pozostałej strefie; na głębokości do 0,2 m od powierzchni robót ziemnych wymagany jest wskaźnika zagęszczenia $\geq 1,00$,
- podczas zagęszczania zasyпки kontrolować rzędne posadowienia przepustu nie dopuszczając do jego wypychania bądź przemieszczenia poziomego,
- W przypadku płytkiego posadowienia rur tj. gdy odległość liczona od wierzchu rury do spodu konstrukcji nawierzchni wynosi mniej niż 0,5 m, zasypać je gruntem stabilizowanym cementem o Rc28=C1,5/2,0.
- Umocnienie skarp przy przepustach wykonać kamieniem polnym, kostką betonową, kostką kamienną na podbudowie mieszanki gruntowo-cementowej (piasek stabilizowany cementem) oraz poprzez obłożenie darnią. Rozkładanie i zagęszczanie mieszanki gruntowo-cementowej wykonać ręcznie.

- 1.2. Wykonanie likwidacji istniejących rowów melioracyjnych (wraz z przepustami, znajdującymi się na trasie likwidowanych rowów, pełniącymi funkcję przejść dla zwierząt), wyszczególnionych w załączniku nr 1.2 do niniejszej decyzji, w którym podano: nr kolizji, nazwę rowu melioracyjnego, nazwę drogi, km kolizji, długość koryta otwartego, współrzędne geodezyjne początku i końca rowu, współrzędne środka przepustu zabudowanego na rowie, informacje dot. likwidowanego odcinka rowu, lokalizację (nr działki i obręb).

Warunki wykonania:

- wybranie zalegających namulów oraz zasypanie istniejącego koryta niespoistym gruntem mineralnym wraz z zagęszczeniem do wymaganego „wz”.

- 1.3. Wykonanie rowów melioracyjnych, wraz z ich zabudową (przepusty, zarurowania), wyszczególnionych w załączniku nr 1.3 do niniejszej decyzji, w którym podano: nr kolizji i km kolizji z drogą S6, symbol rowu melioracyjnego, długość koryta otwartego, km przecięcia z drogą S6, lokalizację (nr działki i obręb), współrzędne geodezyjne, parametry koryta otwartego, dane dot. zabudowy rowu melioracyjnego: symbol przepustu/km przecięcia z drogą (km wg DŚU), średnicę/długość rurociągu, lokalizację (nr działki i obręb), współrzędne geodezyjne, parametry przepustu/rurociągu

Warunki wykonania:

1. parametry koryta rowów:

- szerokość w dnie $b=0,5 - 1,0$ m
- nachylenie skarp $n=1:1,5; 1:3$ - w rejonie najści dla przejść dla zwierząt skarpy cieków 1:3
- spadek dna $i \geq 0,5\%$ - spadek zależy od wymaganej przepustowości koryta oraz spadków istniejącego terenu,
- minimalna głębokość $h_{min}= 0,60$ m,

2. umocnienia koryta

- umocnienia brzegowe - opaska kiszkowo-palowa $\varnothing 20$ cm składająca się następujących elementów:
 - kieszka $\varnothing 20$ cm z sezonowanej („martwej”) faszyny wiklinowej,
 - kołki sosnowe $\varnothing 6 \div 8$ cm i $l=100 \div 120$ cm - 3szt/1mb.opaski,

- kołki sosnowe $\varnothing 4 \div 6$ cm i $l = 70 \div 100$ cm - 2szt/1mb opaski,
- podkład pod kiskkę z geowłókniny filtracyjnej PP o gramaturze $g \geq 165$ g/m²,
- pas darniny „na płask” szerokości 0,50 m.
- powyżej opaski skarpa zostanie umocniona obsiewem mieszkanką traw niskich na warstwie humusu,
- progi korekcyjne dla $i \geq 10\%$ - $h = 0,15 - 0,30$ m:
 - pełna palisada z kołków sosnowych $\varnothing 8 \div 10$ cm i $l = 150$ cm o długości $L = b + 0,5$ m,
 - rampa 1:6 z kamienia łupanego $\varnothing 15 \div 25$ cm na długości $2 \times 2,0$ m = 4,0 m (umocnienie „ponuru” i „poszuru”),
 - podkład pod kamień z geowłókniny filtracyjnej PP o gramaturze $g \geq 165$ g/m².

3. W przypadku konieczności zarurowania (kanalizacji) otwartych rowów lub przełożenia istniejących rurociągów melioracyjnych zakłada się następującą technologię wykonania:

a) parametry projektowanych rurociągów:

- minimalna przepustowość - $P_{min} \geq Q_m = Q_{10\%}$,
- spadek dna $i_{min} \geq 2\%$,
- minimalna średnica DN300 mm,

b) konstrukcja rurociągów: - rurociągi:

- grawitacyjne rury PP – o sztywności obwodowej SN12
- włączenia do studni rewizyjnych przez systemowe przejścia dla rur PP,
- studnie rewizyjne „typu S”

- konstrukcja z żelbetowych elementów studziennych DN1200

- osadnik rumowiska o głębokości $h = 0,50$ m,

- wyniesiona 0,5m powyżej terenu żelbetowa płyta nastudzienną z betonową pokrywą otworu włazowego,

- studnie przelewowe „typu Pk” z żelbetowych elementów studziennych DN1000-1200 z otworem w płaszczu studni służącym do odprowadzenia wody z koryta otwartego

- wloty i wyloty rurociągów

- typowe, prefabrykowane, skarpowe, drogowe wyloty OT 200-400 i OT 500-900 z ubezpieczeniem skarp i dna spoinowanym brukiem grub. 25 cm i szerokości $b = 1,0$ m z kamienia łupanego na 15,0 cm warstwie betonu C15/20, podsypce żwirowej grubości 15 cm i szerokości $b = 1,0$ m oraz pełną palisadą z kołków sosnowych $\varnothing 6 \div 8$ cm i $l = 120$ cm,

c) Umocnienie wlotu i wylotu z przepustu:

- na wlocie i wylocie z przepustów dno i skarpy należy umocnić brukiem kamiennym gr. 25cm na 15 cm warstwie betonu i podsypce żwirowej.

1.4. Wykonanie zbiorników retencyjno-rozsączających o nachyleniu skarp 1:1,5-1:2 zapewniających rozsączenie do gruntu wód opadowych i roztopowych, które będą dopływać do zbiornika poprzez system oczyszczania z zawiesin i substancji ropopochodnych w postaci: piaskownika, usuwającego nadmiar zawiesiny, rowów o nieszczelnej konstrukcji (trawiastej, umocnionej), gdzie następuje ich wstępne oczyszczenie, o parametrach jak w tabeli;

Droga	OD	DO	km drogi	Zbiornik	Objętość zbiornika [m ³]	Rzędna dna wlotu [m n.p.m.]	Rzędna dna [m n.p.m.]	Wysokość czynna [m]	Rzędna zwiercia dla wody [m n.p.m.]	Pow. infiltracji [m ²]	Pow. zbiornika [m ²]	Współrzędne geodezyjne środka zbiornika		Nr działki Obręb
												X	Y	
DZ13A	0+210	0+489	0+445	ZBR-15A	450,00	45,20	44,20	1,00	45,20	450,00	601,00	6021764,35	6404969,41	5/12, 5/13 Małachówko
S6	180+300	183+035	181+530	ZBR-16A	3548,50	42,40	42,40	0,50	42,90	7097,00	10361,00	6022419,50	6405933,86	319/7 Karwice
S6	180+300	183+035	181+600	ZBR16B	3531,50	42,40	42,40	0,50	42,90	7063,00	10622,00	6022498,88	6406147,89	319/7 Karwice

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

S6	183+035	184+575	183+900	ZBR-17	2631,00	47,04	46,54	0,50	47,04	5101,00	6641,00	6023376,07	6408040,63	325/1 0009 Karwice
S6	184+575	185+905	185+200	ZBR-18	2926,53	44,85	44,35	0,50	44,85	5735,00	8479,00	6023963,84	6409224,09	186 Rzyszczerwo
S6	185+905	186+880	186+650	ZBR-19	1797,19	43,00	42,50	0,50	43,00	3618,00	5120,00	6023924,00	6410675,13	212, 258, 325 Bobrowice
S6	186+880	188+470	187+040	ZBR-20	2448,71	42,80	41,80	1,00	42,80	1965,00	3226,00	6023853,52	6411057,78	224, 241, 245/7 Bobrowice
S6	187+045	188+470	187+045	ZBR-21	2074,94	42,80	41,80	1,00	42,80	2055,00	3645,00	6023741,11	6411040,84	224, 225/2, 241, 243/4, 243/5 Bobrowice
OUUD	187+320	187+320	187+320	ZBR-22	494,90	45,50	44,50	1,00	45,50	526,00	783,00	6023842,79	6411338,78	122, 123 Bobrowicki

Warunki wykonania:

Po wykonaniu wykopu pod zbiornik do projektowanej rzędnej posadowienia geowłókniny należy przygotować podłoże poprzez wyrównanie i zagęszczenie gruntu, usuwając ostre kamienie, korzenie, gruz, ewentualnie kawałki lodu i stojącą wodę. Na tak przygotowanym podłożu przystąpić do układania geowłókniny zgodnie z przygotowanym wcześniej planem.

Na rozłożoną, i zakotwioną geowłókninę rozkładać nadsypkę z gruntu piaszczystego miejscowego. Zasydkę układać warstwami o grubości 15 - 25 cm zagęszczając do wskaźnika min. 0,95 wg Proctora. Rozścielanie nadsypki wykonywać ręcznie, zachowując szczególną ostrożność, aby nie uszkodzić geowłókniny, stosując zagęszczarki płytowe. Po wykonaniu nadsypki przystąpić do umacniania dna i skarp zbiornika płytami betonowymi dociążającymi. Skarpy powyżej umocnienia zahumusować warstwą grubości 10 cm i obsiać mieszanką traw.

1.5. Wykonanie likwidacji istniejących zbieraczy drenarskich, o parametrach jak w tabeli:

Lp	Nr kolizji	Km kolizji z drogą S6	Symbol zbieracza	Długość zbieracza [m]	Średnica zbieracza [cm]	Współrzędne geodezyjne początku zbieracza	Współrzędne geodezyjne końca zbieracza	Nr działki	Obręb ewid.	Uwagi
1	4	Węzeł Kawno	z1	85	12,5	X: 601555 7.83 Y: 639569 2.71	X: 6015556. 69 Y: 6395777. 67	5/10	Pękano	Na całej długości kolizja z proj. węzłem, zbieracz przewidziany w całości do likwidacji
			z2	4	12,5	X: 601559 1.19 Y: 639578 7.87	X: 6015588. 46 Y: 6395790. 07	16	Pękano	

										zbiaracza do proj. rowu drogowego
2	19	181+412	z3	16	35	X: 602244 7.94 Y: 640571 9.15	X: 6022458. 12 Y: 6405708. 68	317/ 2	Karwice	Odprowadzenie wód z istn. drenażu do proj. zbieracza Z1 i rowu b.n.14

1.6. Wykonanie zbieracza drenarskiego - o parametrach jak w tabeli:

Lp	Nr kolizji - Km kolizji z drogą S6	Symbol zbieracza	Średnica/długość zbieracza	Km przecięcia z drogą S6	Numer działki Obręb, gmina	Współrzędne geodezyjne X/Y	Parametry zbieracza
1	19 181+412	Z1	DN350 18,0	Początek: Km 181+413 Koniec: Km 181+391	317/2 Karwice gm. Malechowo	Początek: X: 6022466.29 Y: 6405724.89 Koniec X: 6022458.12 Y: 6405708.68	Spadek: i=8‰ rz. dna: 44,38/44,53 Studnia "S" DN1000 - 1 szt. Wylot OT 200-400

Warunki wykonania sieci drenarskiej:

- wykonanie odkrywek zbieraczy i sączków w celu określenia ich zagłębienia i przebiegu,
- unieczynnienie wszystkich zbieraczy i sączków na obszarze projektowanego pasa drogowego, (projekt przebudowy sieci drenarskiej wykonać w ramach nadzoru autorskiego)
- wykonanie zbieraczy z rur pełnych PP SN12
- wykonanie studni zbiorczych DN1200
 - konstrukcja z żelbetowych elementów studziennych
 - osadnik rumowiska o głębokości h= 0,50m,
 - wyniesiona 0,5m powyżej terenu żelbetowa płyta nastudienna z betonową pokrywą
 - otworu włazowego,
- w przypadku prawdopodobnego pogorszenia warunków wodnych, będących rezultatem unieczynnienia istniejącej sieci, ułożenie zastępczej sieci sączków,
- włączenie wszystkich sączków i zbieraczy do projektowanych studni lub rurociągów

1.7. Wykonanie likwidacji istniejącego stawu nr „F1” zlokalizowanego na działkach nr: 281/4, 450, 281/9

w obrębie ewidencyjnym Gorzyca w gminie Malechowo, o parametrach:

- nr kolizji 16, km kolizji z drogą S6 176+075 - 176+150,
- km drogi S6 - Środek stawu: km 176+115,
- pow. istniejąca stawu "F1" 1835 [m2] (do zasypania w całości),
- średnia głębokość istniejącego stawu 1,2 [m],

- współrzędne geodezyjne środka stawu: X - 6019399.75, Y - 6401495.15,

Warunki wykonania:

- prace należy wykonywać przy niskim stanie wody, w okresie bezdeszczowym, przy stawie opróżnionym z bytujących tam ryb (po przeniesieniu ich do innego stawu).
- wybranie zalegających namulów oraz zasypanie istniejącego stawu niespoistym gruntem mineralnym wraz z zagęszczeniem do wymaganego „wz”.

1.8. Wykonanie wylotów kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych, zbiorników retencyjno-rozsączających i rzek, wyszczególnionych w załączniku nr 1.8 do niniejszej decyzji, w którym podano: nazwę wylotu, km drogi, nr drogi, typ wylotu, średnicę wylotu, rzędną dna wylotu, jego lokalizację: nr działki, obręb, gminę, współrzędne geodezyjne wylotu i nazwę odbiornika wód opadowych i roztopowych,

Warunki wykonania:

- Przed każdym zbiorczym wylotem kanalizacji do odbiornika zewnętrznego (rowu melioracyjnego, zbiornika retencyjno-rozsączającego, ciekłu), zaprojektowano urządzenia do oczyszczenia wód deszczowych z zanieczyszczeń charakterystycznych dla docelowego ruchu kołowego. Przed wylotem zaprojektowano układ podczyszczający złożony z separatora substancji ropopochodnych i osadnika zawiesiny mineralnej.

- Na wylotach ze zbiorników retencyjnych oraz rowów drogi S6 zostaną zlokalizowane studnie kanalizacyjne wyposażone w zasuwę odcinającą odpływ. W miejscach lokalizacji pompowni wód deszczowych, zamiast studni kanalizacyjnych z zasuwą zamykającą, odcięcie odpływu będzie realizowane bezpośrednio poprzez układ sterowniczy pompowni.

- Wyloty kanalizacji deszczowej zarówno zbiorczych odcinków kanalizacji deszczowej oraz pojedynczych przykanalików projektuje się poprzez wcięcie w skarpe rowów.

Wylot należy wykonać wg KPED 01.20 (dla średnic do $\phi 200$) oraz wg KPED 02.16 (powyżej średnicy $\phi 200$) z betonu klasy B20. Wylot włączony bezpośrednio do rowu posadzić na fundamencie z betonu C30/37. Skarpę wokół wylotu na szerokości 1,5m umocnić płytą chodnikową gr. 7cm, na podsypce piaskowo – kruszywowej gr. 10cm. Dopuszcza się zastosowanie wylotów prefabrykowanych.

- Dla rowów głębszych niż projektowana rzędna włączenia, projektuje się spływ wód deszczowych prefabrykowanym ściekiem skarpowym – wymiar pojedynczego prefabrykatu 0,5x0,5m. Umocnienie zgodnie z projektem drogowym.

- W przypadku włączenia bezpośrednio do rowu umocnienie skarpy rowu, na której zlokalizowano wylot realizować na długości 1,5 m. Umocnienie stanowią płyty chodnikowe na podsypce piaskowo – kruszywowej. Powyżej płyt dopuszcza się obsianie skarpy. Zabezpieczenie dna przed wymywaniem gruntu, projektuje się w formie płyt chodnikowych gr. 7 cm na podsypce piaskowo-kruszywowej.

1.9. Wykonanie wylotów z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych, wyszczególnionych w załączniku nr 1.9 do niniejszej decyzji, w którym podano: nazwę wylotu, km drogi, nr drogi, typ wylotu, średnicę wylotu, rzędną dna wylotu, jego lokalizację: nr działki, obręb, gminę, współrzędne geodezyjne wylotu i nazwę odbiornika wód opadowych i roztopowych,

Warunki wykonania:

Wyloty kanalizacji deszczowej zarówno zbiorczych odcinków kanalizacji deszczowej oraz pojedynczych przykanalików projektuje się poprzez wcięcie w projektowaną skarpe rowów przydrożnych.

Wylot należy wykonać wg KPED 01.20 (dla średnic do $\phi 200$) oraz wg KPED 02.16 (powyżej średnicy $\phi 200$) z betonu klasy B20. Wylot włączony bezpośrednio do rowu posadzić na fundamencie z betonu C30/37. Skarpę wokół wylotu na szerokości 1,5m umocnić płytą chodnikową gr. 7cm, na

podsypane piaskowo – kruszywowej gr. 10cm. Dopuszcza się zastosowanie wylotów prefabrykowanych.

Dla rowów głębszych niż projektowana rzędna włączenia, projektuje się spływ wód deszczowych prefabrykowanym ściekiem skarpowym – wymiar pojedynczego prefabrykatu 0,5x0,5m. Umocnienie zgodnie z projektem drogowym.

W przypadku włączenia bezpośrednio do rowu drogowego umocnienie skarpy rowu, na której zlokalizowano wylot realizować na długości 1,5 m. Umocnienie stanowią płyty chodnikowe na podsypane piaskowo – kruszywowej. Powyżej płyt dopuszcza się obsianie skarpy. Zabezpieczenie dna przed wymywaniem gruntu, projektuje się w formie płyt chodnikowych gr. 7 cm na podsypane piaskowo-kruszywowej.

1.10. Wykonanie wylotów z drenażu pasa dzielącego do rowów drogowych, o parametrach jak w tabeli:

Numer wylotu drenu	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
								X	Y	
1	165+390,00	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,62	204/1	0034 Karnieszewice	6014317	6392390	row drogowy
2	165+550,00	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,30	219/4 227/5	0034 Karnieszewice	6014404	6392524	row drogowy
3	172+540,00	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,29	307/1	0019 Pękanino	6017715	6398390	row drogowy
4	174+160,00	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,35	66	0016 Niemica	6018297	6399882	row drogowy
5	174+320,00	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	17,29	71/2	0016 Niemica	6018385	6400015	row drogowy
6	174+480,00	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	14,63	391	0016 Niemica	6018473	6400149	row drogowy
7	176+280,00	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,86	279/3	0007 Gorzyca	6019478	6401642	row drogowy
8	176+500,00	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	12,03	277/1	0007 Gorzyca	6019607	6401819	row drogowy
9	179+071,02	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,30	115	0014 Malechowo	6021298	6403695	row drogowy
10	179+261,68	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,35	118/3	0014 Malechowo	6021388	6403863	row drogowy
11	179+374,75	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,05	150	0014 Malechowo	6021470	6403948	row drogowy
12	179+534,76	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,40	153/2	0014 Malechowo	6021518	6404104	row drogowy
13	179+694,76	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,82	158	0014 Malechowo	6021620	6404231	row drogowy

Numer wylotu drenu	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
								X	Y	
14	179+854,76	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,19	160	0014 Malechowo	6021696	6404371	rów drogowy
15	180+184,76	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,41	2/3	0015 Malechówko	6021851	6404663	rów drogowy
16	180+463,19	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,91	5/6	0015 Malechówko	6021951	6404925	rów drogowy
17	180+623,19	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,08	8/1	0015 Malechówko	6022026	6405066	rów drogowy
18	180+783,19	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,71	9/1	0015 Malechówko	6022102	6405207	rów drogowy
19	180+943,18	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,72	11/10	0015 Malechówko	6022204	6405334	rów drogowy
20	181+538,97	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,89	319/7	0009 Karwice	6022450	6405878	rów drogowy
21	181+698,97	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,61	319/7	0009 Karwice	6022529	6406017	rów drogowy
22	182+126,08	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,92	105/6	0009 Karwice	6022717	6406433	rów drogowy
23	183+026,42	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,42	130/2	0009 Karwice	6023034	6407241	rów drogowy
24	183+199,91	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,04	131/3	0009 Karwice	6023109	6407398	rów drogowy
25	183+359,91	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,63	325/1	0009 Karwice	6023178	6407542	rów drogowy
26	183+519,90	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,23	325/1	0009 Karwice	6023246	6407687	rów drogowy
27	183+679,90	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,83	325/1	0009 Karwice	6023313	6407832	rów drogowy
28	183+999,86	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,17	325/1	0009 Karwice	6023445	6408123	rów drogowy
29	184+159,86	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,63	325/1	0009 Karwice	6023514	6408268	rów drogowy
30	184+319,86	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,03	17/1	0012 Rzyszczewo	6023581	6408413	rów drogowy
31	184+710,90	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,39	17/1	0012 Rzyszczewo	6023742	6408768	rów drogowy

Numer wylotu drenu	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
								X	Y	
32	184+870,62	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,37	17/1	0012 Rzyszczewo	6023830	6408905	rów drogowy
33	185+215,37	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,53	18/6	0012 Rzyszczewo	6023928	6409238	rów drogowy
34	187+299,71	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,90	224	0001 Bobrowice	6023720	6411293	rów drogowy
35	188+389,72	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,57	98/2	0002 Bobrowiczki	6023474	6412356	rów drogowy

Warunki wykonania:

Wylot należy wykonać wg KPED 01.20 z betonu klasy B20. Wylot włączony bezpośrednio do rowu posadzić na fundamencie z betonu C30/37. Skarpę wokół wylotu na szerokości 1,5m umocnić płytą chodnikową gr. 7cm, na podsypce piaskowo – kruszywowej gr. 10cm. Dopuszcza się zastosowanie wylotów prefabrykowanych.

- 1.11. Wykonanie wylotów z rowów drogowych do rowów melioracyjnych/drogowych, o parametrach jak w tabeli:

Tabela - Wyloty z rowu drogowego do rowu melioracyjnego/rowu drogowego - urządzenia wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Rzędna dna wylotu	Odbiornik
					X	Y		
1	R1	5/4	0019 Pękanino	Malechowo	6015513	6395685	32,77	rów melioracyjny PA w km DZ4 0+153
2	R2	88/1	0019 Pękanino	Malechowo	6016782	6396415	28,92	rów melioracyjny AB w km 170+294
3	R3	66/7	0015 Malechówko	Malechowo	6022041	6404629	49,00	rów drogowy drogi DG16503Z w km 0+000 (w km 180+300 trasy S6)
4	R4	66/7	0015 Malechówko	Malechowo	6022049	6404636	49,00	rów drogowy drogi DG16503Z w km 0+000 (w km 180+300 trasy S6)

Warunki wykonania:

- Zadaniem wylotów rowów drogowych jest odprowadzenie wód deszczowych z rowów drogowych i wprowadzenie ich do odbiorników takich jak rowy melioracyjne oraz drogowe.
- W rejonie poszczególnych wylotów koryto i skarpy rowów zostaną umocnione w celu zabezpieczenia przed rozmyciem.
- Przed rozpoczęciem wykonania robót, urządzenia powinny zostać wytyczone w terenie przez jednostkę uprawnioną do wykonania prac geodezyjnych.
- Koryta rowów melioracyjnych w obrębie poszczególnych wylotów zostaną zabezpieczone przed rozmyciem poprzez wykonanie umocnienia narzutem kamiennym na geowłókninie lub kamieniem polnym na betonie w odległości w odległości 1 m przed oraz 3m za wylotem.
- Po zakończeniu robót teren należy uporządkować w pobliżu nowo wykonywanych urządzeń.

- 1.12. Wykonanie wylotu z kanalizacji sanitarnej do rowu drogowego. Ścieki sanitarne z OUD zostaną odprowadzone do oczyszczalni ścieków. Ścieki po oczyszczeniu na mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków sanitarnych, zostaną siecią kanalizacyjną odprowadzone do rowu drogowego wylotem - o parametrach:

- Wylot - KS1,
- Km drogi - 0+125,
- Nr drogi - Ł3_W.Bobrowice,
- Typ wylotu - wylot prefabrykowany wg KPED 01.20,
- Średnica wylotu - DN200 [mm],
- Rzędna dna wylotu - 46,00 [m n.p.m.],
- Nr działki – 122, Obręb 0002 Bobrowiczki,
- Współrzędne geodezyjne wylotu (układ 2000): X: 6023845, Y: 6411256,
- Odbiornik - rów drogowy

Warunki wykonania:

- Wylot należy wykonać wg KPED 01.20 z betonu klasy B20. Wylot włączony bezpośrednio do rowu posadowić na fundamencie z betonu C30/37. Skarpę wokół wylotu na szerokości 1,5m umocnić płytą chodnikową gr. 7cm, na podsypce piaskowo – kruszywowej gr. 10cm. Dopuszcza się zastosowanie wylotów prefabrykowanych.

II. Udziela Wnioskodawcy – Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie, w ramach realizacji zadania pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin – Słupsk”, Dokumentacja 1: Odcinek 1: „Koniec Obwodnicy Koszalina i Sianowa /bez w. "Sianów Wschód"/ - początek obwodnicy m. Sławno /z w. "Bobrowice"/” pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne obejmujące:

2.1. Odprowadzenie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych (przy zakładanej liczbie dni kiedy następuje odprowadzenie wód opadowych i roztopowych – 158), w tym:

- a) Wód z kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych, zbiorników retencyjno-rozsączających i rzek- z powierzchni i w ilościach wyszczególnionych w załączniku nr 2.1. (parametry wylotów i ich lokalizację podano w załączniku nr 1.8 do niniejszej decyzji),
- b) Wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych - z powierzchni i w ilościach wyszczególnionych w załączniku nr 2.2. (parametry wylotów i ich lokalizację podano w załączniku nr 1.9. do decyzji),
- c) Wód z drenażu pasa dzielącego do rowów drogowych (parametry wylotów i ich lokalizację podano w tabeli w pkt. I.1.10 decyzji) - z powierzchni i w ilościach jak w tabeli:

Numer wylotu drenu	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukow. [m ²]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir.rocna} [m ³ /rok]	Odbiornik	Rodzaj urządzeń do podczyszczenia
							X	Y				
1	165+390,00	S6	1395	139,5	204/1	0034 Karnieszewice	6014317	6392390	0,0031	837,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem
2	165+550,00	S6	873	87,3	219/4 227/5	0034 Karnieszewice	6014404	6392524	0,0020	523,80	rów drogowy	wpust z osadnikiem
3	172+540,00	S6	544	54,4	307/1	0019 Pękanino	6017715	6398390	0,0012	326,40	rów drogowy	wpust z osadnikiem
4	174+160,00	S6	640	64	66	0016 Niemica	6018297	6399882	0,0014	384,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem
5	174+320,00	S6	641	64,1	71/2	0016 Niemica	6018385	6400015	0,0014	384,60	rów drogowy	wpust z osadnikiem
6	174+480,00	S6	641	64,1	391	0016 Niemica	6018473	6400149	0,0014	384,60	rów drogowy	wpust z osadnikiem
7	176+280,00	S6	564	56,4	279/3	0007 Gorzyca	6019478	6401642	0,0013	338,40	rów drogowy	wpust z osadnikiem
8	176+500,00	S6	618	61,8	277/1	0007 Gorzyca	6019607	6401819	0,0014	370,80	rów drogowy	wpust z osadnikiem
9	179+071,02	S6	400	40	115	0014 Malechowo	6021298	6403695	0,0009	240,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem

Numer wylotu drenu	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukow. [m ²]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{dr,roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
							X	Y				
10	179+261,68	S6	466	46,6	118/3	0014 Malechowo	6021388	6403863	0,0010	279,60	rów drogowy	wpust z osadnikiem
11	179+374,75	S6	641	64,1	150	0014 Malechowo	6021470	6403948	0,0014	384,60	rów drogowy	wpust z osadnikiem
12	179+534,76	S6	639	63,9	153/2	0014 Malechowo	6021518	6404104	0,0014	383,40	rów drogowy	wpust z osadnikiem
13	179+694,76	S6	640	64	158	0014 Malechowo	6021620	6404231	0,0014	384,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem
14	179+854,76	S6	1321	132,1	160	0014 Malechowo	6021696	6404371	0,0030	792,60	rów drogowy	wpust z osadnikiem
15	180+184,76	S6	400	40	2/3	0015 Malechówko	6021851	6404663	0,0009	240,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem
16	180+463,19	S6	620	62	5/6	0015 Malechówko	6021951	6404925	0,0014	372,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem
17	180+623,19	S6	640	64	8/1	0015 Malechówko	6022026	6405066	0,0014	384,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem
18	180+783,19	S6	641	64,1	9/1	0015 Malechówko	6022102	6405207	0,0014	384,60	rów drogowy	wpust z osadnikiem
19	180+943,18	S6	640	64	11/10	0015 Malechówko	6022204	6405334	0,0014	384,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem
20	181+538,97	S6	200	20	319/7	0009 Karwice	6022450	6405878	0,0005	120,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem
21	181+698,97	S6	641	64,1	319/7	0009 Karwice	6022529	6406017	0,0014	384,60	rów drogowy	wpust z osadnikiem
22	182+126,08	S6	600	60	105/6	0009 Karwice	6022717	6406433	0,0014	360,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem
23	183+026,42	S6	640	64	130/2	0009 Karwice	6023034	6407241	0,0014	384,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem
24	183+199,91	S6	1144	114,4	131/3	0009 Karwice	6023109	6407398	0,0026	686,40	rów drogowy	wpust z osadnikiem
25	183+359,91	S6	645	64,5	325/1	0009 Karwice	6023178	6407542	0,0015	387,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem
26	183+519,90	S6	653	65,3	325/1	0009 Karwice	6023246	6407687	0,0015	391,80	rów drogowy	wpust z osadnikiem
27	183+679,90	S6	640	64	325/1	0009 Karwice	6023313	6407832	0,0014	384,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem
28	183+999,86	S6	630	63	325/1	0009 Karwice	6023445	6408123	0,0014	378,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem
29	184+159,86	S6	640	64	325/1	0009 Karwice	6023514	6408268	0,0014	384,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem
30	184+319,86	S6	721	72,1	17/1	0012 Rzyszczewo	6023581	6408413	0,0016	432,60	rów drogowy	wpust z osadnikiem
31	184+710,90	S6	844	84,4	17/1	0012 Rzyszczewo	6023742	6408768	0,0019	506,40	rów drogowy	wpust z osadnikiem
32	184+870,62	S6	642	64,2	17/1	0012 Rzyszczewo	6023830	6408905	0,0014	385,20	rów drogowy	wpust z osadnikiem
33	185+215,37	S6	440	44	18/6	0012 Rzyszczewo	6023928	6409238	0,0010	264,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem
34	187+299,71	S6	300	30	224	0001 Bobrowice	6023720	6411293	0,0007	180,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem
35	188+389,72	S6	655	65,5	98/2	0002 Bobrowiczki	6023474	6412356	0,0015	393,00	rów drogowy	wpust z osadnikiem

d) Wód z rowów drogowych do rowów melioracyjnych/drogowych (parametry wylotów i ich lokalizację poddano w tabeli w pkt. I.1.11 decyzji) - z powierzchni i w ilościach jak w tabeli:

Lp.	Wylot	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zreduk. [m ²]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne	Q _{max} [m ³ /s]	Q _{dr,roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik
-----	-------	---------------------------------------	-----------------------------------	------------	-------	------------------------	--------------------------------------	--	-----------

						X	Y			
1	R1	5211,00	3983,10	5/4	0019 Pękanino	6015513	6395685	0,0518	3126,60	rów melioracyjny PA w km DZ4 0+153
2	R2	4915,00	3549,00	88/1	0019 Pękanino	6016782	6396415	0,0305	2949,00	rów melioracyjny AB w km 170+294
3	R3	4220,00	2775,00	66/7	0015 Malechówko	6022041	6404629	0,0361	2532,00	rów drogowy drogi DG16503Z w km 0+000 (w km 180+300 trasy S6)
4	R4	515,00	357,00	66/7	0015 Malechówko	6022049	6404636	0,0046	309,00	rów drogowy drogi DG16503Z w km 0+000 (w km 180+300 trasy S6)

Urządzenia oczyszczające odprowadzane wody opadowe i roztopowe zostały wyszczególnione w załącznikach 2.1, 2.2 i w tabeli w pkt. II.2.1 lit c, niniejszej decyzji.

Stężenie zanieczyszczeń w wodach opadowych i roztopowych odprowadzanych do wód i urządzeń wodnych nie większe niż:

- zawiesina ogólna – 100,0 mg/l,
- węglowodory ropopochodne – 15,0 mg/l,

III. Udziela Wnioskodawcy – Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie, w ramach realizacji zadania pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin – Słupsk”, Dokumentacja 1: Odcinek 1: „Koniec Obwodnicy Koszalina i Sianowa /bez w. "Sianów Wschód"/ - początek obwodnicy m. Sławno /z w. "Bobrowice"/” pozwolenia wodnoprawnego na regulacje wód, kształtowanie nowych koryt cieków naturalnych, obejmującego kształtowanie nowego koryta cieku naturalnego rzeka Świernica oraz likwidację dotychczasowego koryta, na warunkach:

- nr kolizji – 5, km kolizji z drogą S-6 - 169+137 [km],
- nazwa cieku - Rzeka Świernica,
- długość koryta - 180,1[m].
- km przecięcia z drogą S6: początek: Km 169+427, koniec: Km 169+286,
- numer działki: 70/1, 71/1, 67/1, 72/1, 68/1, 540, obręb Pękanino,
- współrzędne geodezyjne:
 - początek: X: 6016135.28, Y: 6395825.74,
 - koniec: X: 6015966.24, Y: 6395827.72
- Parametry koryta - projektowane
 - szerokość dna: b=1,0
 - rz. dna: 28,90/29,68
 - głębokość: hmin. =1,0m
 - spadek: i=4-5‰
 - nachylenie skarp: 1:1,5
 - umocnienie: opaska kiszkowo-palowa 2xφ20cm na długości L=180,1m;
- Parametry koryta – istniejące (do likwidacji)
 - szerokość dna: b=1,0
 - głębokość: hmin. =1,0m
 - spadek: i= ok. 4‰
 - nachylenie skarp: 1:1,5

Warunki wykonania:

- Likwidacja – wybranie zalegających namulów oraz zasypanie istniejącego koryta niespoistym gruntem mineralnym wraz z zagęszczeniem do wymaganego „wz”.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

- Umocnienia brzegowe koryta otwartego ciek naturalnego:
 - Opaska kieszkowo – palowa 2x \varnothing 20 cm składająca się następujących elementów:
 - kieszki \varnothing 20cm z sezonowanej („martwej”) faszyny wiklinowej,
 - kołki sosnowe \varnothing 8÷10 cm i l=150 cm – 3szt/1mb. opaski,
 - kołki sosnowe \varnothing 4÷6 cm i l=100 cm – 2szt/1mb. opaski,
 - podkład pod kieszki z geowłókniny filtracyjnej PP o gramaturze $g \geq 165$ g/m²,
 - pas darniny „na płask” szerokości 1,0 m.
 - powyżej opaski skarpa zostanie umocniona obsiewem mieszaną traw niskich,
 - dla spadków $\geq 10\%$ dno umocnione narzutem kamiennym grub. 25 cm z kamienia łupanego lub łamanego \varnothing 15-25 cm na geowłókninie.

IV. Udziela Wnioskodawcy – Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie, w ramach realizacji zadania pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin – Słupsk”, Dokumentacja 1: Odcinek 1: „Koniec Obwodnicy Koszalina i Sianowa /bez w. "Sianów Wschód"/ - początek obwodnicy m. Sławno /z w. "Bobrowice"/" pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące obiektów mostowych, rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych lub przepustów, obejmujące:

4.1. Prowadzenie przez wody powierzchniowe obiektów mostowych – w tym obiektów o parametrach:

4.1.1. Most w ciągu drogi S6 - obiekt **MS – 1** w km 166+735.97, jest przeznaczony do przeprowadzenia drogi ekspresowej S-6 nad rowem b.n.1 i umożliwia migrację dużych zwierząt dołem.

Parametry techniczno – geometryczne:

Typ konstrukcji: ustrój ciągły dwuprzęsłowy z belek strunobetonowych

Długość całkowita obiektu:	44,3 m
Szerokość całkowita obiektu:	14,24 m+14,24 m
Rozpiętość teoretyczna przęseł w osiach podpór:	21+21 m
Wysokość konstrukcyjna:	1,56 m
Kąt skrzyżowania z osią przeszkody:	89°
Rzędna wody miarodajnej	$Q_{0,3\%} = 32,92$ [m n.p.m.]
Minimalna rzędna spodu konstrukcji obiektu	39,06 [m n.p.m.]
Prześwit pionowy pod obiektem (min.):	4,5 – 5 m
Prześwit poziomy pod obiektem (min.):	40 m

Współrzędne geodezyjne obiektu (przecięcie osi drogi i ciek(rowu)):

X= 6015016 Y= 6393547

Lokalizacja: nr działki: 19/1, 19/2, 227/6 obręb Karnieszewice, nr: 169/5, 169/3 obręb Dąbrowa.

- i. Most w ciągu drogi Dz1 – obiekt **MD – 1A** w km 1+371,11, jest przeznaczony do przeprowadzenia drogi Dz1 klasy Z nad niewielkim ciekkiem bez nazwy (rów b.n.1) i umożliwia migrację dużych zwierząt dołem.

Parametry techniczno-geometryczne:

Typ konstrukcji:ustrój ciągły dwuprzęsłowy z belek strunobetonowych

Długość całkowita obiektu:	44,3 m
Szerokość całkowita obiektu:	11,5 m
Rozpiętość teoretyczna przęseł w osiach podpór:	21+21 m
Wysokość konstrukcyjna:	1,50 m
Kąt skrzyżowania z osią przeszkody:	90°
Rzędna wody miarodajnej	$Q_{0,3\%} = 32,82$ [m n.p.m.]
Minimalna rzędna spodu konstrukcji obiektu	38,18 [m n.p.m.]
Prześwit pionowy pod obiektem (min.):	4,5 – 5 m
Prześwit poziomy pod obiektem (min.):	40 m

Współrzędne geodezyjne obiektu (przecięcie osi drogi i ciekłu (rowu)):

X= 6014989 Y= 6393557

Lokalizacja: nr działki: 227/6 obręb Karnieszewice, nr: 169/3 obręb Dąbrowa, nr: 173, 174 obręb Sieciemín.

- ii. Most w ciągu drogi ekspresowej S-6 - obiekt MS-3 w km 169+774, jest przeznaczony do przeprowadzenia drogi ekspresowej S-6 nad niewielkim ciekłem (rowem A11) i umożliwia migrację średnich zwierząt dołem.

Parametry techniczno – geometryczne:

Typ konstrukcji:	rama żelbetowa
Długość całkowita obiektu:	14,2 m
Szerokość całkowita obiektu:	14,24 m+14,24 m
Rozpiętość teoretyczna przęseł w osiach podpór:	13,5 m
Wysokość konstrukcyjna:	0,84 m
Kąt skrzyżowania z osią przeszkody:	90°
Rzędna wody miarodajnej	$Q_{0,3\%}=32,91$ [m n.p.m.]
Minimalna rzędna spodu konstrukcji obiektu	36,33 [m n.p.m.]
Prześwit pionowy pod obiektem (min.):	3,5 m
Prześwit poziomy pod obiektem (min.):	12,8 m

Współrzędne geodezyjne obiektu (przecięcie osi drogi i ciekłu (rowu)):
X= 6016324 Y= 6396156

Lokalizacja: nr działki: 79/5,79/3 obręb Pękanino.

- iii. Most w ciągu drogi S-6 - obiekt MS-7 w km 174+872, jest przeznaczony do przeprowadzenia drogi ekspresowej S-6 nad rzeką Bielawą i umożliwia migrację dużych zwierząt dołem.

Parametry techniczno – geometryczne:

Typ konstrukcji:	ustrój wolnopodparty z belek strunobetonowych
Długość całkowita obiektu:	42,38 m
Szerokość całkowita obiektu:	14,29 m+14,29 m
Rozpiętość teoretyczna przęseł w osiach podpór:	40 m
Wysokość konstrukcyjna:	2,58 m
Kąt skrzyżowania z osią przeszkody:	75°
Rzędna wody miarodajnej	$Q_{0,3\%}=9,88$ [m n.p.m.]
Minimalna rzędna spodu konstrukcji obiektu	15,20 [m n.p.m.]
Prześwit pionowy pod obiektem (min.):	5 m
Prześwit poziomy pod obiektem (min.):	38,4 m

Współrzędne geodezyjne obiektu (przecięcie osi drogi i rzeki):
X= 6018678 Y= 6400483

Lokalizacja: nr działki: 54, 359/1, 411/1 obręb Niemica.

- iv. Most w ciągu drogi dojazdowej – obiekt MD-7A w km 1+458, jest przeznaczony do przeprowadzenia drogi dojazdowej Dz9 nad rzeką Bielawą i umożliwia migrację dużych zwierząt dołem.

Parametry techniczno – geometryczne:

Typ konstrukcji:	ustrój wolnopodparty z belek strunobetonowych
Długość całkowita obiektu:	42,38 m
Szerokość całkowita obiektu:	10,1 m
Rozpiętość teoretyczna przęseł w osiach podpór:	40 m
Wysokość konstrukcyjna:	2,50 m
Kąt skrzyżowania z osią przeszkody:	75°
Rzędna wody miarodajnej	$Q_{0,3\%}=9,88$ [m n.p.m.]
Minimalna rzędna spodu konstrukcji obiektu	15,24 [m n.p.m.]
Prześwit pionowy pod obiektem (min.):	5 m

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

Prześwit poziomy pod obiektem (min.): 38,4 m
Współrzędne geodezyjne obiektu (przecięcie osi drogi i rzeki):
X= 6018698 Y= 6400476

Lokalizacja: nr działki: 54, 359/1, 411/1 obręb Niemica.

- v. Most w ciągu drogi S-6 - obiekt MS – 8 w km 175+931 jest przeznaczony do przeprowadzenia drogi ekspresowej S-6 nad rzeką Grabową i umożliwia migrację dużych zwierząt dołem.

Parametry techniczno – geometryczne:

Typ konstrukcji: ustrój ciągły dwuprzęsłowy z belek strunobetonowych
Długość całkowita obiektu: 63,66 m
Szerokość całkowita obiektu: 14,29 m+14,29 m
Rozpiętość teoretyczna przęseł w osiach podpór: 28+33 m
Wysokość konstrukcyjna: 2,01 m
Kąt skrzyżowania z osią przeszkody: 60°
Rzędna wody miarodajnej $Q_{0,3\%}=9,38$ [m n.p.m.]
Minimalna rzędna spodu konstrukcji obiektu 14,91 [m n.p.m.]
Prześwit pionowy pod obiektem (min.): 5 m
Prześwit poziomy pod obiektem (min.): 49,8 m
Współrzędne geodezyjne obiektu (przecięcie osi drogi i rzeki):
X= 6019275 Y= 6401373

Lokalizacja: nr działki: 337/1, 409/2 obręb Niemica, nr: 282/4, 281/4 obręb Gorzyca.

- vi. Most w ciągu drogi S-6 - obiekt MS – 13 km 181+413,14, jest przeznaczony do przeprowadzenia drogi ekspresowej S – 6 nad niewielkim ciekim (rowem b.n.13) i umożliwia migrację średnich zwierząt dołem.

Parametry techniczno – geometryczne:

Typ konstrukcji: ustrój wolnopodparty z belek strunobetonowych
Długość całkowita obiektu: 16,5 m
Szerokość całkowita obiektu: 15,74 m+15,74 m
Rozpiętość teoretyczna przęseł w osiach podpór: 14,2 m
Wysokość konstrukcyjna: 1,55 m
Kąt skrzyżowania z osią przeszkody: 90°
Rzędna wody miarodajnej $Q_{0,3\%}=45,12$ [m n.p.m.]
Minimalna rzędna spodu konstrukcji obiektu 48,98 [m n.p.m.]
Prześwit pionowy pod obiektem (min.): 3,5 m
Prześwit poziomy pod obiektem (min.): 13,2 m
Współrzędne geodezyjne obiektu (przecięcie osi drogi i ciek(rowu)):
X= 6022412 Y= 6405756

Lokalizacja: nr działki: 173/1, 173/2, 318 obręb Karwice.

- vii. Most w ciągu drogi dojazdowej Dz16 - obiekt MD – 13A km 0+192,9, jest przeznaczony do przeprowadzenia drogi dojazdowej Dz16 nad niewielkim ciekim (rowem b.n.13) i umożliwia migrację średnich zwierząt dołem.

Parametry techniczno – geometryczne:

Typ konstrukcji: ustrój wolnopodparty z belek strunobetonowych
Długość całkowita obiektu: 16,5 m
Szerokość całkowita obiektu: 11,5 m
Rozpiętość teoretyczna przęseł w osiach podpór: 14,2 m
Wysokość konstrukcyjna: 1,45 m
Kąt skrzyżowania z osią przeszkody: 88,4°
Rzędna wody miarodajnej $Q_{0,3\%}=45,11$ [m n.p.m.]
Minimalna rzędna spodu konstrukcji obiektu 49,47 [m n.p.m.]

Prześwit pionowy pod obiektem (min.): 3,5 m
 Prześwit poziomy pod obiektem (min.): 13,2 m
 Współrzędne geodezyjne obiektu (przecięcie osi drogi i ciek(u)rowu):
 X= 6022453 Y= 6405734
 Lokalizacja: nr działki: 317/1, 317/2, 318 obręb Karwice.

Warunki wykonania (obiektów mostowych)

- Podpory pośrednie zaprojektowano jako dwa filary słupowe o przekroju 1,5x2,25m pod każdą z jezdni, utwierdzone w ławie fundamentowej.
- Przyczółki zaprojektowano jako masywne ze skrzydłami podwieszonymi, równoległymi do osi podłużnej obiektu.
- Do zasypywania fundamentów podpór wykonywanych w gruntach spoistych należy stosować grunt rodzimy lub inny grunt o podobnych właściwościach jak grunt pochodzący z wykopu, o ile są to grunty niezanieczyszczone gruntami organicznymi (zawartość części organicznych nie powinna przekraczać 2%), materiałami agresywnymi w stosunku do budowli ani odpadami chemicznymi. Do zasypywania fundamentów podpór wykonywanych w gruntach niespoistych należy zastosować grunt dobrze zagęszczalny z wykopu lub dowozu, gdzie każda warstwa ułożonej zasyпки (grubości ok. 30cm) powinna osiągnąć wskaźnik zagęszczenia $I_s \geq 1,0$.
- Grunt zasyпки przyczółków powinien być przepuszczalny, niewysadzinowy, możliwie jednorodny. Zasypkę przyczółków należy wykonać z pospółki (lub piasku) lub gruntu nasypowego. Zasyпка powinna być układana równomiernie warstwami o grubości ok. 30 cm, bardzo starannie zagęszczanymi. Wskaźnik zagęszczenia zasyпки I_s powinien wynosić nie mniej niż:
 1,00 - dla zasyпки przyczółka,
 0,95 - dla stożków nasypu przy ścianach bocznych oraz stożków nasypu.
- Przy podziemnych (od strony nasypu korpusu drogowego), pionowych ścianach monolitycznych korpusów i ścian bocznych podpór skrajnych, należy wykonać warstwę filtracyjną w postaci maty drenażowej oraz przyściennej warstwy gruntu o szerokości (grubości) dobranej w zależności od współczynnika filtracji zasyпку.
- Niezależnie od doboru uziarnienia warstwy filtracyjnej przyczółka należy całą warstwę filtracyjną zabezpieczyć przed zamuleniem (np. geowłókniną separacyjną).
- Odwodnieniem warstwy filtracyjnej powinien być drenaż rurkowy układany wzdłuż tylnych ścian podpór (korpusów i ścian bocznych), odprowadzający przesączającą się przez nasyp drogowy wody opadowe poza obrys podpór.
- Prace wykonane na mokro z zachowaniem ciągłości przepływu w korytach.

4.2. Prowadzenie przez wody powierzchniowe prowadzenie przez wody powierzchniowe: rz. Bielawa, rz. Grabowa - kanału technologicznego pod tymi rzekami o parametrach:

Przewiert	Kilometraż przewiertu		Długość ±1,0m	Rzędna, głębokość ułożenia	rzędna niwelety		współrzędne		Obręb, działki
	początek	koniec			początek	koniec	początek	koniec	
Przewiert pod rzeką Bielawa – kanał technologiczny (rura średnicy 110mm i rura średnicy 160mm)	174+837 (S6)	174+900 (S6)	63	Głębokość pod dnem ciek(u) - 3,9m rzędna dna rzeki 8,7, rzędna góry rury osłonowej 4,8	9,7	10,5	X: 6018704 Y: 6400448	X: 6018740 Y: 6400500	powiat sławieński gm. Malechowo Obr. 0016 Niemica 54, 359/1, 411/1

Przewiert	Kilometraż przewiertu		Długość ±1,0m	Rzędna, głębokość ułożenia	rzędna niwelety		współrzędne		Obręb, działki
	początek	koniec			początek	koniec	początek	koniec	
Przewiert pod rzeką Grabowa – kanał technologiczny (rura średnicy 110mm i rura średnicy 160mm)	175+889 (S6)	174+953 (S6)	64	Głębokość pod dnem cieku - 2,9m rzędna dna rzeki 6,4, rzędna góry rury osłonowej 3,5	9,2	10,1	X: 6019268 Y: 6401322	X: 6019309 Y: 6401371	Obr. 0016 Niemica 409/2, 337/1 Obr. 0007 Gorzyca 282/4

Warunki wykonania:

- Przed rozpoczęciem wykonania robót, urządzenia powinno zostać wytyczone w terenie przez jednostkę uprawnioną do wykonania prac geodezyjnych.
- Przejście projektowanego kanału technologicznego wykonane będzie metodą przewiertu sterowanego rurami osłonowymi.
- Przejścia przewodami pod dnami cieków zostaną wykonane metodą przewiertu/ przepustu sterowanego.
- Oznaczenie przejścia rurami kablowymi pod dnem rzeki słupkami betonowymi (SO) z tabliczkami informacyjnymi po obu stronach rzeki;

V. Udziela Wnioskodawcy – Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie, w ramach realizacji zadania pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin – Słupsk”, Dokumentacja 1: Odcinek 1: „Koniec Obwodnicy Koszalina i Sianowa /bez w. "Sianów Wschód"/ - początek obwodnicy m. Sławno /z w. "Bobrowice"/" pozwolenia wodnoprawnego na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, obejmujące:

1. Lokalizację na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią: nowych obiektów budowlanych:

- obiekty kanalizacji deszczowej – o parametrach:

Lp.	Nazwa	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne (początku/końca na obsz. zagr. powodź.)		Długość kanału [m]	Średnica kanału [m]	Rzędna terenu [m n.p.m.]	Rzędna dna kanału [m n.p.m.]
				X	Y				
1	Odcinek pomiędzy W12B.1, a D12B.2	409/2	0016 Niemica	6019275	6401311	9,9	DN500	9,15	7,24
				6019270	6401309			9,35	7,25
				6019266	6401307			8,24	7,28
2	Odcinek pomiędzy W12B.2, a Sep/Os-12B.1	409/2	0016 Niemica	6401377	6019245	11,0	DN500	9,25	7,43
				6401368	6019238			9,70	7,45
3	W12B.23	409/2	0016 Niemica	6019261	6401303	15,5	DN250	8,26	8,26
4	Wp12B.23			6019250	6401313			16,42	14,82

Rzędna włazu separatora Sep/Os-12B.2 zostanie wyniesiona na rzędną 9,35 m n.p.m. t.j. ponad teren zagrożenia powodziowego (9,30 m n.p.m.)

- obiekty mostowe – o parametrach:

Lp.	Nazwa	Klasa drogi w ciągu której znajduje się obiekt	KM	Przeszkoda	Długość obiektu na obszarze zagrożenia powodzią [m]	Szerokość obiektu na obszarze zagrożenia powodzią [m]	Początek i koniec obszaru zagrożenia powodzią w osi obiektu (w osi trasy S6) [m]	obręb	nr działki
1	MS-8	S (S6)	175+931	Rz. Grabowa	49,7	14,29+14,29	Początek X=6019251.890 Y=6401338.392 Koniec X=6019279.260 Y=6401379.176	Niemica	337/1, 409/2
								Gorzycza	282/4; 281/4

- przejście kanału technologicznego – o parametrach:

początek			koniec			Parametry urządzenia
X	Y	Zagłębienie w gruncie [m]	X	Y	Zagłębienie w gruncie [m]	
6019264	6401300	1	6019268	6401318	1	kanal technologiczny (rura średnicy 110mm i 4x rura średnicy 40mm) - dł. 22m studnia kablowa - 1szt.
6019266	6401325	1	6019240	6401362	1	kanal technologiczny (1x rura średnicy 40mm) - dł. 45m studnia kablowa - 1szt.
6019283	6401339	5,2	6019293	6401351	5,8	kanal technologiczny (rura średnicy 110mm i rura średnicy 160mm) - dł. 16m

- rowy melioracyjne – o parametrach:

Nr kolizji	Symbol rowu melioracyjnego	Długość koryta otwartego na terenie zagrożenia powodzią [m]	Km przecięcia z drogą S6	Numer działki	Współrzędne geodezyjne przebudów będących w granicach obszaru zagrożenia powodzią X/Y
Km kolizji z drogą S6					
15	Rów G59/3	15,5	Początek: Km 175+943 Koniec: Km 175+927	409/2, 337/1 Niemica gm. Malechowo	Początek: X: 6019240.33 Y: 6401394.82 Koniec: X: 6019228.64 Y: 6401384.59
175+770					

2. Lokalizację na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią: nowego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin – Słupsk”, Dokumentacja 1: Odcinek 1: „Koniec Obwodnicy Koszalina i Sianowa /bez w. "Sianów Wschód"/ - początek obwodnicy m. Sławno /z w. "Bobrowice"/”, o parametrach:

Km	Współrzędne geodezyjne w granicach obszaru zagrożenia powodzią		Nr działki	Obręb	Gmina
	X	Y			
175+880	6019270	6401291	337/1	Niemica	Malechowo

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin
tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

Km	Współrzędne geodezyjne w granicach obszaru zagrożenia powodzią		Nr działki	Obręb	Gmina
	X	Y			
175+930	6019223	6401391	409/2	Gorzyca	
175+940	6019232	6401402	282/4		
175+890	6019280	6401299	283/4 281/5		

w ramach którego będą wykonane wymienione w pkt. V. 1 obiekty budowlane.

VI. Ustala sposób postępowania w przypadku rozruchu, zatrzymania działalności bądź wystąpienia awarii lub uszkodzenia, urządzeń oczyszczających wody opadowe.

W celu zapewnienia prawidłowego długotrwałego i bezawaryjnego funkcjonowania elementów odwodnienia przedmiotowego odcinka drogi ekspresowej S6 i sprawnego funkcjonowania urządzeń wodnych, konieczne jest przestrzeganie zalecanych terminów kontroli, czyszczenia i konserwacji. Wszystkie zaprojektowane urządzenia nie wymagają prac rozruchowych. Jedynie po zamontowaniu separatora należy go niezwłocznie zalać wodą.

Zgodnie z §17.5 i 17.6 „Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. 2019 poz. 1311 ze zm.)”:

„Spełnienie warunków, (...) ocenia się na podstawie przeprowadzanych przez zakład, co najmniej 2 razy do roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających; eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji”.

W przypadku pojawienia się zagrożenia należy nie dopuścić do skażenia obszarów wrażliwych na zanieczyszczenia tj. obszary prawnie chronione, obszary ujęcia wody oraz obszary wylęgu i siedlisk zwierząt. Ponadto należy zminimalizować do minimum skażenie gleby do obszarów pasa drogowego drogi ekspresowej tj. rowów przydrożnych zbiorników retencyjno – odparowujących i niezwłocznie przystąpić do usunięcia zagrożenia i przeniknięcia substancji niebezpiecznych do środowiska naturalnego. Otwarte rowy przydrożne zaprojektowano jako trawiaste, zanieczyszczenia w tym niebezpieczne będą osadzały się na nasadzeniach oraz unosić się będą na powierzchni wody stojącej w zbiornikach retencyjno – odparowujących. Wszystkie zaobserwowane miejsca pojawienia się niebezpiecznych zanieczyszczeń należy niezwłocznie usunąć.

W trakcie wykonywania wymiany lub czyszczenia układu oczyszczania wód deszczowych należy zwrócić uwagę na to, aby do sieci kanalizacji deszczowej nie przedostały się zanieczyszczenia z separatora.

Konserwacja zbiorników retencyjno – odparowujących, retencyjno-rozsączających, przepustów, wylotów kanalizacji deszczowej i rowów przydrożnych powinna obejmować regularne czyszczenie zwłaszcza jesienią po opadnięciu liści i w momencie zahamowania wsiąkania poprzez uszczelnienie dna przez zalegające osady denne oraz pielęgnację porastającej zbiorniki i rowy przydrożne roślinności.

VII. Nadaje niniejszej decyzji rygor natychmiastowej wykonalności, zgodnie z przepisem art. 108§1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego.

VIII. Zobowiązuję Wnioskodawcę – Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie do:

1. prowadzenia prac wykonawczych oraz korzystania z wód w zakresie usług wodnych zgodnie z opracowaniem „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin – Słupsk”, Dokumentacja 1: Odcinek 1: „Koniec Obwodnicy Koszalina i Sianowa /bez w. "Sianów Wschód"/ - początek obwodnicy m. Sławno /z w. "Bobrowice"/ (z węzłem) - *Operat wodnoprawny (uzupełniona wersja z lutego 2021 r.)*,

2. utrzymywania w należytym stanie technicznym nowo budowanych oraz przebudowanych urządzeń wodnych (wylotów, rowów drogowych oraz rowów melioracyjnych wraz z elementami funkcjonalnie z nimi związanymi), znajdujących się w granicach pasa drogowego przedmiotowego odcinka drogi, a także usuwanie ewentualnych szkód powstałych wskutek korzystania z tych urządzeń; obowiązek ten należy do Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad, która równocześnie jest ich właścicielem. Wszelkie koszty związane z budową, eksploatacją i utrzymaniem urządzeń wodnych ponosi Inwestor,
3. prowadzenia robót budowlanych w sposób nie utrudniający swobodnego przepływu wód oraz poza okresami wezbrań powodziowych,
4. ponoszenia kosztów wszelkich ewentualnych szkód, wynikłych na skutek wykonywania robót budowlanych i funkcjonowania obiektów,
5. podejmowania wszelkich niezbędnych działań technicznych i organizacyjnych mających na celu niedopuszczenie do zanieczyszczenia wód i gruntu stosowanymi substancjami, ściekami lub odpadami powstającymi w związku z realizowanymi pracami,
6. uporządkowania terenu po zakończeniu prac,
7. utrzymywania powstałych obiektów w należytym porządku i stanie technicznym,
8. wykonywania prac budowlanych z zachowaniem swobodnego przepływu wody w cieku bądź urządzeniu wodnym. Wykonanie nowych, bądź przebudowa istniejących urządzeń winna się odbyć w okresie suchym. Obowiązkiem inwestora jest wstrzymanie realizacji robót budowlanych na ciekach bądź na urządzeniach wodnych w okresach mokrych, w których realizacja robót mogłaby sprawić podtopienie gruntów sąsiednich,
9. obowiązkiem inwestora w trakcie eksploatacji inwestycji będzie zapewnienie drożności wszystkich rowów drogowych oraz rowów melioracyjnych w obrębie projektowanej drogi, celem niedopuszczenia stagnowania wody na pasie drogowym,
10. przeprowadzania co najmniej 2 razy w roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających wody opadowe i roztopowe, których to eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji. Natomiast wprowadzanie do wód lub do ziemi wód opadowych lub roztopowych z urządzeń oczyszczających o przepustowości nominalnej od 100 l/s do 300 l/s, jest możliwe pod warunkiem dokonywania przez zakład badań w zakresie normowanych wskaźników zanieczyszczeń, wykonywanych w czasie trwania opadu, co najmniej dwa razy w roku, w okresie wiosny i jesieni; próbkę do badań należy uzyskać przez zmieszanie trzech próbek o jednakowej objętości pobranych w odstępach czasu nie krótszych niż 30 minut.
11. systematycznej konserwacji rowów drogowych, zbiorników retencyjno-odparowujących i rozsączających raz w roku poprzez czyszczenie, w miarę potrzeb, z namulów oraz dwa razy do roku poprzez wykaszanie traw i samosiejek ze skarp na odcinku objętym zasięgiem oddziaływania zamierzonego korzystania z wód w celu zachowania swobodnego splotu wód.
12. zachowania warunków określonych w pkt II decyzji, dotyczących odprowadzania wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych oraz do wód powierzchniowych,
13. przekazywania nagromadzonego w urządzeniach oczyszczających, osadu i innych zanieczyszczeń specjalistycznym jednostkom odpowiedzialnym za wywóz i zagospodarowanie tych odpadów,
14. obowiązkiem Inwestora jest również ochrona interesów osób trzecich, takich jak: zapewnienie dostępu do drogi publicznej, ochrony przed pozbawieniem możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz ze środków łączności oraz dopływu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi, ochrony przed uciążliwościami, powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne, promieniowanie, ochrony przed zanieczyszczeniem powietrza, wody lub gleby,
15. w przypadku zniszczenia urządzeń melioracji wodnych szczegółowych spowodowanych prowadzeniem przez Wykonawcę robót budowlanych związanych z realizacją zamierzenia

- budowlanego (np. przejazd sprzętu ciężkiego), Inwestor w porozumieniu z Wykonawcą, zobowiązany jest do usunięcia wszelkich szkód powstałych w związku z zaistniałą sytuacją,
16. przestrzegania warunków wykonania robót budowlanych, w tym warunków wykorzystania terenu w fazie realizacji przedsięwzięcia oraz wymagania dotyczące ochrony środowiska, w tym środowiska wodno-gruntowego które zostały określone w decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie Nr 15/2010 o środowiskowych uwarunkowaniach znak: RDOŚ-32-WOOS.TŚ-6613/2-29/2010/at,ec z dnia 09.07.2010 r.,
 17. w przypadku napotkania na niezinventaryzowane urządzenia melioracji wodnych (urządzenia drenarskie) obowiązkiem Inwestora jest zapewnienie przełożenia (przepięcia) przedmiotowych urządzeń zgodnie ze sztuką,
 18. uzgodnienia z organem wydającym decyzję jakichkolwiek zmian wprowadzanych w trakcie realizacji inwestycji.
- IX. Ustala termin ważności pozwolenia wodnoprawnego, w zakresie korzystania z wód w ramach usług wodnych, określonego w punkcie II niniejszej decyzji (dot. wprowadzenia wód opadowych i roztopowych) na okres 30 lat - liczony od dnia, w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.
- X. Pozwolenie wodnoprawne może być cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania po stwierdzeniu nie przestrzegania ww. warunków.
- XI. Czyni Wnioskodawcę odpowiedzialnym za ewentualne szkody powstałe podczas wykonywania prac objętych niniejszą decyzją oraz w czasie użytkowania urządzeń wodnych i korzystania z wód w ramach usług wodnych.
- XII. Operat wodnoprawny oraz niniejsza decyzja winny stale znajdować się u Wnioskodawcy i być dostępne organom kontroli.
- XIII. Odpowiedzialność za treść oraz wszelkie dane zawarte w opracowanym wniosku i dokumentacji wodnoprawnej ponoszą autorzy opracowania.

Uzasadnienie

Pozwolenie wodnoprawne wydano na wniosek z dnia 10.11.2020 r. złożony przez Pana Adama Nadolnego, przedstawiciela Spółki Mosty Gdańsk Sp. z o.o. ul. Jaśminowy Stok 12a, 80-177 Gdańsk, działającego w imieniu **Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie** na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez Zastępcę Dyrektora Oddziału GDDKiA w Szczecinie ul. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin, w oparciu o opracowania: dla obiektu budowlanego: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin – Słupsk”, Dokumentacja 1: Odcinek 1: „Koniec Obwodnicy Koszalina i Sianowa /bez w. "Sianów Wschód"/ - początek obwodnicy m. Sławno /z w. "Bobrowice"/” wykonane przez Pracownię Budownictwa Inżynierskiego PROKAN Piotr Siekierkowski Bydgoszcz:

- „Operat wodnoprawny”, z listopada 2020r.
- „Operat wodnoprawny” - z listopada 2020r. – przesłany przy piśmie z dnia 5.01.2021 r.,
- „Operat wodnoprawny” - z listopada 2020 r. – przesłany przy piśmie z dnia 26.01.2021 r,
- „Operat wodnoprawny” - uzupełniona wersja z lutego 2021 r.
- opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych,
- wypisy z rejestru ewidencji gruntów,
- Decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie nr 15/2010 o środowiskowych uwarunkowaniach znak: RDOŚ-32-WOOS.TŚ-6613/2-29/2010/at,ec z dnia 09.07.2010 r.
- Decyzję Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska znak: DOOŚ-idk.4200.13.2011.4 z dnia 01.03.2011 r. uchylająca w części zapisy w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak: RDOŚ-32-WOOS.TŚ-6613/2-29/2010/at,ec z dnia 09.07.2010 r.

- Postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska znak: WST-K.4242.39.2015.MK.5 z dnia 02.12.2015 r.

Wnioskodawca – Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad realizuje inwestycję drogową pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin – Słupsk”, Dokumentacja 1: Odcinek 1: „Koniec Obwodnicy Koszalina i Sianowa /bez w. "Sianów Wschód"/ - początek obwodnicy m. Sławno /z w. "Bobrowice"/”.

Otrzymał wniosek dotyczący początkowo wydania zgody wodnoprawnej na:

- wyloty z kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych i rzek (urządzenia wodne, usługa wodna),
- wyloty z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych (urządzenia wodne, usługa wodna),
- wyloty z drenażu pasa dzielącego do rowów drogowych (urządzenia wodne, usługa wodna),
- budowa rowów drogowych
- budowa przepustów drogowych
- budowa obiektów mostowych
- budowa przepustów dla zwierząt
- kształtowanie koryt cieków naturalnych
- budowa rowów melioracyjnych
- budowa rowów melioracyjnych zarurowanych
- likwidacja rowów melioracyjnych
- likwidacja istniejących przepustów na rowach melioracyjnych
- likwidacja stawów
- przejście infrastruktury technicznej przez rzekę
- budowa obiektów na terenach szczególnie zagrożonych powodzią.

Dopiero po wezwaniach do usunięcia braków w złożonym wniosku i operatach wodnoprawnych dołączanych do poprawianych wersji wniosku, określono zakres wniosku, który dotyczył:

1. Usługi wodne obejmujące odprowadzenie wód opadowych i roztopowych do rowów drogowych, rowów melioracyjnych i cieków naturalnych,
2. Wykonanie urządzeń wodnych, obejmujących wykonanie:
 - wylotów z kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych i rzek,
 - wylotów z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych,
 - wylotów z rowów drogowych do rowów melioracyjnych,
 - wylotu z kanalizacji sanitarnej do rowu drogowego,
 - zbiorników rozsączających,
 - wylotów z drenażu pasa dzielącego do rowów drogowych,
 - wykonanie nowych rowów drogowych,
 - wykonanie likwidacji istniejących rowów melioracyjnych,
 - wykonanie likwidacji istniejących stawów,
 - wykonanie likwidacji istniejących zbieraczy,
 - wykonanie nowych rowów melioracyjnych,
 - zbieraczy,
3. Regulacje wód, kształtowanie nowych koryt cieków naturalnych - kształtowanie koryt cieków naturalnych – likwidacja: Rzeka Ściernica,
4. Prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące obiektów mostowych, rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych lub przepustów, obejmujące:
 - prowadzenie przez wody powierzchniowe: Rów b.n.1, Rów A11, rz. Bielawa, rz. Grabowa, Rów b.n.13, - obiektów mostowych,
 - prowadzenie przez wody powierzchniowe: rz. Bielawa, rz. Grabowa - kanału technologicznego pod tymi rzekami,
5. Lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią: nowych przedsięwzięć budowlanych oraz nowych obiektów budowlanych,

Celem zamierzonego korzystania z wód jest zapewnienie prawidłowej eksploatacji i funkcjonowania drogi S6 na odcinku Koszalin – Słupsk”, Odcinek 1: „Koniec Obwodnicy Koszalina i Sianowa /bez w. "Sianów Wschód"/ - początek obwodnicy m. Sławno /z w. "Bobrowice"/" na odcinku od km 165+300,00 do km 188+470,29 o długości 23,17 km. oraz infrastruktury towarzyszącej.

Dzięki sprawnemu odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych z powierzchni projektowanych dróg możliwe będzie właściwe i bezpieczne korzystanie z drogi S6. Celem planowanych do wykonania urządzeń wodnych jest zapewnienie odprowadzenia wód opadowych i roztopowych z projektowanego układu drogowego oraz przeprowadzenie przez cieki wód naturalnych, rowy melioracyjne projektowanej drogi ekspresowej S6, przewodów elektrycznych, teletechnicznych i kanalizacyjnych.

Zakresem korzystania z wód jest wykonanie układu drogowego wraz urządzeniami zapewniającymi jego stabilne i bezpieczne funkcjonowanie wraz z kompletnym układem odwodnienia. Ponadto otrzymany wniosek i operat obejmował wykonanie zbiorników rozsączających, rowów drogowych wraz z ich zarurowaniem, budowę drenażu w pasie dzielącym z wylotami do rowów drogowych, wykonanie rowów melioracyjnych, zbieraczy, likwidację istniejących rowów melioracyjnych, stawów, zbieraczy, kształtowanie koryt nowych cieków naturalnych wraz z likwidacją istniejących, prowadzenie przez wody powierzchniowe obiektów mostowych, przepustów, przepustów dla zwierząt, przewodów w rurociągach osłonowych. Wniosek i operat obejmował także lokalizację nowych obiektów i przedsięwzięć na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią.

Otrzymany wniosek nie obejmował usługi wodnej polegającej na wprowadzeniu ścieków sanitarnych z terenu UOD do rowu drogowego (w otrzymanym wniosku ujęto tylko wykonanie wylotu kanalizacji sanitarnej do rowu drogowego. Sprawa tej usługi wodnej będzie objęta oddzielnym wnioskiem, oraz przedmiotem odrębnej dokumentacji wodnoprawnej, a także odrębnego postępowania administracyjnego.

Na podstawie zgromadzonej dokumentacji wodnoprawnej ustalono, że udzielone niniejszą decyzją pozwolenie wodnoprawne będzie realizowane na terenach w odrębnych jednolitych częściach wód tj.:

- jednolite części wód powierzchniowych:

Kod JCWP	Nazwa JCWP	Ocena stanu	Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych	Cel środowiskowy
RW6000174561869	Unieść do Polnicy	zły	zagrożona	dobry potencjał ekologiczny dobry stan chemiczny
RW60001746872	Świernica	dobry	niezagrożona	dobry potencjał ekologiczny dobry stan chemiczny
RW60002446891	Grabowa od Wielinki do dopływu z polderu Rusko – Darłowo	zły	zagrożona	dobry potencjał ekologiczny; możliwość migracji organizmów wodnych na odcinku cieku istotnego – Grabowa od dopływu z polderu Rusko – Darłowo do ujścia Bielawy, dobry stan chemiczny
RW60001746869	Bielawa	zły	zagrożona	dobry potencjał ekologiczny dobry stan chemiczny
RW6000174669	Moszczonica	zły	zagrożona	dobry stan ekologiczny dobry stan chemiczny

- jednolite części wód podziemnych:

Kod JCWPd	Stan ilościowy	Stan chemiczny	Ogólna ocena stanu JCWPd	Ocena ryzyka niespełnienia celów środowiskowych
-----------	----------------	----------------	--------------------------	---

PLGW60009	dobry	dobry	dobry	niezagrożona
PLGW600010	dobry	dobry	dobry	niezagrożona

Wykonanie planowanych urządzeń wodnych oraz przebudowa istniejących urządzeń, w ramach planowanego zadania, a także wnioskowane usługi wodne obejmujące wprowadzenie wód opadowych i roztopowych oraz oczyszczonych ścieków sanitarnych do odbiorników, nie narusza ustaleń zaktualizowanego Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, przyjętego przez Radę Ministrów w dniu 18 października 2016 roku i ogłoszonego w Dz.U. z 2016 r. poz. 1967 z dnia 6 grudnia 2016 roku oraz nie zagraża osiągnięciu celów środowiskowych wyznaczonych dla tych części wód.

W odniesieniu zatem do zaplanowanych przez Wnioskodawcę działań w obrębie wymienionych wyżej jednolitych części wód powierzchniowych można stwierdzić że nie mogą one zostać zaklasyfikowane do czynników zagrażających osiągnięciu celów środowiskowych wyznaczonych dla jednolitych części wód powierzchniowych, pozostających w zasięgu oddziaływania planowanych urządzeń wodnych, do których wykonania Wnioskodawca będzie uprawniony na podstawie postanowień niniejszej decyzji.

Z uwagi na realizację przedmiotowej inwestycji drogowej na zasadach określonych w ustawie z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j: Dz. U. z 2020 r., poz. 1363 ze zm.), zgodnie z jej art. 11 d ust. 4, nie analizowano zgodności pozwolenia wodnoprawnego z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, czy też decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego, co byłoby wymagane zgodnie z przepisami art. 396 ust. 1 pkt 7 oraz art. 407 ust. 2 pkt 3 ustawy Prawo wodne.

W trakcie postępowania ustalono również, że wymieniony w art. 396 ust.1 pkt 4 ustawy Prawo wodne dokument tj. plan przeciwdziałania skutkom suszy nie został jeszcze opracowany, zaś postanowienia wymienionych w art. 396 ust. 1 pkt 5 i pkt 6 ww. ustawy krajowego programu ochrony wód morskich oraz krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych nie dotyczą zamierzonego przez Wnioskodawcę korzystania z wód w ramach usług wodnych. Zamierzone przedsięwzięcie nie stoi również w sprzeczności z postanowieniami Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Odry, który został przyjęty Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r., poz. 1938). Analiza dokumentacji wodnoprawnej nie pozwoliła stwierdzić, żeby postanowienia niniejszej decyzji oraz zakres przyznanych Wnioskodawcy uprawnień mógł stanowić naruszenie wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z odrębnych przepisów.

Wnioskodawca przedłożył wraz z wnioskiem o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego: decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie nr 15/2010 o środowiskowych uwarunkowaniach znak: RDOŚ-32-WOOŚ.TŚ-6613/2-29/2010/at,ec z dnia 09.07.2010 r.. Analiza dokumentacji wodnoprawnej pozwoliła stwierdzić, że zamierzone przez Wnioskodawcę działania opisane w przedłożonym operacie wodnoprawnym, zawierały dane różniące się od wymagań określonych w decyzji środowiskowej:

- określonych w załączniku nr 3 na str. 27 (dot. obszaru Natura 2000 PLH 320006 Dolina Bielawy) – że na etapie eksploatacji przewiduje się brak bezpośredniego odprowadzenia ścieków deszczowych do odbiornika – wykonanie zbiornika retencyjno-oczyszczającego; odprowadzanie wód na pomocą osadników. Wg rozwiązania podanego na planie sytuacyjnym (rys. 2.20) po prawej stronie rzeki Bielawy znajduje się bezpośrednie odprowadzenie wód opadowych wylotem W12.3 do rzeki,

- określonych w załączniku nr 4 „przejścia dla zwierząt”, dot. lokalizacji i ilości przejść dot.:

- lp. 36 pikietaż drogi – 166+750, - jest w km 166+735,79,
- lp. 37 pikietaż drogi – 169+350, - brak przejścia,
- lp. 38 pikietaż drogi – 173+050, - jest w km. 173+160,
- lp. 39 pikietaż drogi – 174+800, - jest w km. 174+872,
- lp. 40 pikietaż drogi – 176+000, - jest w km. 175+931,

- lp. 41 pikietaż drogi – 181+500, - jest w km. 181+413,14
- przejścia dla płazów w pikietażu:
- 171+900 – 172+100 – miało być 4 przepusty, - są 3 przepusty,
- 171+400 – 172+600 – miało być 4 przepusty, - jest 1 przepust.

W toku postępowania przedstawiono rozwiązanie retencji odprowadzanych wód opadowych i roztopowych w ilości $Q_{max} = 0,058$ [m³/s] wylotem W12.3 do rzeki Bielawy, w postaci zbiornika o pojemności 6,5m³. Ponadto pismem z dnia 10 lutego 2021 r. znak O.SZ.I-4.4110.06.9-10.2021/13/al. GDDKiA Oddział w Szczecinie przekazał opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie (pismo z dnia 9 lutego 2021 r. znak WST-400.2.2021.BM) w sprawie możliwości zmian kilometrażu i parametrów niektórych obiektów w stosunku do zapisów decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej dla przedsięwzięcia. Ponadto poinformował że w ramach Projektu Budowlanego w styczniu 2021 r. został sporządzony raport o oddziaływaniu na środowisko (przez zespół pod kierownictwem Daniela Maranda), zgodnie z art. 88 ust.1 oraz art. 72 ust. 1 pkt 10 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 247), ponowna ocena oddziaływania na środowisko jest prowadzona w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (ZRID).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie w ww. piśmie z dnia 9 lutego 2021 r. znak WST-400.2.2021.BM, stwierdził m. innymi że:

- „Odnosząc się do pytania dot. możliwości prowadzenia zmian lokalizacji i parametrów drogowych obiektów inżynierskich względem określonych w decyzji środowiskowej należy zaznaczyć, iż przedmiotowa decyzja środowiskowa (załącznik nr 4) określa szereg wymagań dotyczących ochrony środowiska, koniecznych do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji inwestycyjnej, tj. zezwolenie na lokalizację inwestycji drogowej, w tym m. in. lokalizację oraz wymagane minimalne parametry obiektów inżynierskich pełniących funkcję przejść dla zwierząt.
- Ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, przewiduje możliwość zmiany określonych w decyzji środowiskowe wymagań dotyczących ochrony środowiska wyłącznie w sytuacji, gdy potrzeba tych zmian została stwierdzona w ramach oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, przy czym za dopuszczalne należy uznać zmiany lokalizacji i parametrów przejść dla zwierząt, ekranów akustycznych, nasadzeń roślinności, sposobów odwodnienia i oczyszczania spływów deszczowych z jezdni, o ile przebiegają one – z w granicach określonych decyzją środowiskową, zostały stosownie uzasadnione w toku postępowania w sprawie ponownej oceny oddziaływania na środowisko, a z samej oceny wynika, iż w wyniku wprowadzonych zmian nie nastąpi obniżenie funkcjonalności poszczególnych obiektów.”

Z uwagi na powyższe, Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie nie stwierdził naruszeń wymienionych w art. 396 ustawy Prawo wodne dokumentów, mogących być zgodnie z zapisami art. 399 ust. 1 pkt 1 ww. ustawy powodem do odmowy wydania pozwolenia wodnoprawnego.

Fragment projektowanej drogi objęty niniejszym pozwoleniem zlokalizowany jest częściowo na terenie objętym formami ochrony przyrody - Rezerwat: Jodły Karnieszewickie – w obszarze, oraz w bezpośrednim sąsiedztwie obszaru NATURA 2000 „Dolina Bielawy” o kodzie PLH320053 – odległość ok. 0,01 km.

Wniosek i operat wodnoprawny, po ich uzupełnieniach, spełniły wymagania określone w przepisach art. 407, art. 408 i art. 409 ww. ustawy.

W myśl art. 16 pkt 65 lit. a i lit. c oraz art. 17 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne wykonanie drenażu odwadniającego, rurociągów melioracyjnych i rowów melioracyjnych i drogowych oraz ich przebudowa z zakresem wykonania przepustów, oraz włączeń projektowanych rowów do dalszych odbiorników, jest zaliczane do wykonania urządzeń wodnych. Zgodnie z przepisem art. 16 pkt 65 lit. f wykonanie wylotów

urządzeń kanalizacyjnych zaliczane jest również do wykonania urządzeń wodnych. Zgodnie z przepisem art. 17 ust. 1 pkt. 3 lit a i b przepisy ustawy dotyczące: urządzeń wodnych – stosuje się odpowiednio do: urządzeń melioracji wodnych niezaliczonych do urządzeń wodnych, oraz do obiektów mostowych, rurociągów, linii energetycznych, linii telekomunikacyjnych oraz innych urządzeń, wraz z infrastrukturą towarzyszącą, prowadzonych przez wody powierzchniowe oraz przez wały przeciwpowodziowe,

Zgodnie z art. 16 pkt 69 ustawy Prawo wodne, wody opadowe i roztopowe pochodzące z nawierzchni istniejących i projektowanych dróg oraz terenów zielonych w obrębie inwestycji zaliczane są do wód opadowych i roztopowych – rozumianych jako wody będące skutkiem opadów atmosferycznych.

Zgodnie z art. 35 ust. 3 pkt 7 ww. ustawy odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych, zalicza się do działań objętych usługami wodnymi. Działania te zostały uwzględnione w niniejszej decyzji.

Wody opadowe i roztopowe pochodzące z odwodnienia jezdni będą oczyszczane do parametrów przewidzianych dla tego rodzaju zanieczyszczeń w § 17 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U z 2019 r. poz. 1311). Przedłożona dokumentacja wodnoprawna zawiera analizę dowodzącą, że zawartość zawiesin ogólnych i węglowodorów ropopochodnych w odprowadzanych wodach opadowych nie będzie przekraczać parametrów substancji zanieczyszczających określonych w § 17 ust. 1 ww. rozporządzenia, które to wartości nie powinny być przekroczone w przypadku wprowadzania wód opadowych i roztopowych pochodzących z zanieczyszczonych powierzchni dróg.

Do zamierzonych przez Wnioskodawcę działań odnoszą się ustalenia Rozporządzenia Nr 3/2014 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 3 czerwca 2014 r. w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego, ogłoszonego w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego z 2014 r. poz. 2431 z dnia 9 czerwca 2014r., zmienionego Rozporządzeniem Nr 12/2016 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 14 grudnia 2016 r. (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego z 2016 poz. 5039), zmieniającego rozporządzenie w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego, zmienionego Rozporządzeniem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 22 grudnia 2017 r. Powyższe wynika z faktu, że zapisy § 9a ust. 1 w/w rozporządzenia dotyczące wprowadzania do wód lub do ziemi wód opadowych lub roztopowych odnoszą się do wód opadowych z urządzeń oczyszczających o przepustowości nominalnej od 100 l/s do 300 l/s, które zostały przewidziane do oczyszczenia wód odprowadzanych wylotami: W16.1, W17.1, W18.2, W19.1, W20A.1, W21.1 – w związku z tym w pkt. VIII.9 niniejszej decyzji (zobowiązania wnioskodawcy) uwzględniono wymagania wynikające z zapisu § 9a ust. 1 ww. rozporządzenia, stwierdzając że: wprowadzanie do wód lub do ziemi wód opadowych lub roztopowych z urządzeń oczyszczających o przepustowości nominalnej od 100 l/s do 300 l/s, jest możliwe pod warunkiem dokonywania przez zakład badań w zakresie normowanych wskaźników zanieczyszczeń, wykonywanych w czasie trwania opadu, co najmniej dwa razy w roku, w okresie wiosny i jesieni; próbkę do badań należy uzyskać przez zmieszanie trzech próbek o jednakowej objętości pobranych w odstępach czasu nie krótszych niż 30 minut.

Stosownie do zapisów art. 389 pkt 1, pkt 6, pkt. 7 i pkt. 9 ww. ustawy pozwolenie wodnoprawne jest wymagane w opisanym zakresie.

Z uwagi na lokalizację części przedsięwzięcia i związanych z nim obiektów budowlanych na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, zgodnie z art. 390 ust. 1 ustawy Prawo wodne: pozwolenie

wodnoprawne jest wymagane również na: lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią: nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, nowych obiektów budowlanych;

Planowane przedsięwzięcie pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin – Słupsk”, Dokumentacja 1: Odcinek 1: „Koniec Obwodnicy Koszalina i Sianowa /bez w. "Sianów Wschód"/ - początek obwodnicy m. Sławno /z w. "Bobrowice"/”, zaklasyfikowane zostało zgodnie z przepisem § 2 ust. 1 pkt 31 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) **do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko**. Z uwagi na powyższe, na podstawie przepisu art. 397 ust. 3 pkt 1 lit. a tiret pierwsze ustawy Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.), organem uprawnionym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie umieścił informację o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie udzielenia przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz na tablicy ogłoszeń tut. urzędu. Obwieszczenia o wszczęciu postępowania administracyjnego zostały również przekazane: Staroście Koszalińskiemu, Staroście Sławieńskiemu, Burmistrzowi Sianowa, Wójtowi Malechowa, Wójtowi Gminy Sławno, które to organy podały informację o wszczęciu postępowania do wiadomości publicznej, w sposób zwyczajowo przyjęty w miejscowości tj. poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń urzędu oraz w Biuletynie Informacji Publicznej na stronach urzędów. Organ spełnił zatem obowiązek wynikający z przepisu art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne i podał do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego.

W toku postępowania, tylko właścicielka działki w obrębie Pękanino zgłosiła obawy związane z zmianą stosunków wodnych na działce nr 16 obręb Pękanino - na której znajduje się drenaż odwadniający odprowadzający wodę z wyżej położonych stawów, posadzka piwnicy budynku mieszkalnego znajduje się ok. 1,4 m ppt., po otrzymaniu wyjaśnień Pełnomocnika wnioskodawcy – wyjaśnienia te zostały przekazane dla ww. właścicielki działki, a związane z odprowadzeniem wód drenarskich problemy zostały uwzględnione w warunkach wykonania sieci drenarskiej wymienionych w pkt. I.1.6 niniejszej decyzji. Pozostałe Strony postępowania nie wniosły uwag w przedmiotowej sprawie.

Pismem z dnia 04.02.2021 r. znak O.SZ.I-1.4110.06.9-10.2021.9.a1 Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie wniosła o odstąpienie od zasady wysłuchania stron w postępowaniu dot. ww. wniosku, na podstawie art. 10 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.), zgodnie z którym organy administracji publicznej mogą odstąpić od zasady określonej w § 1 tj. zapewnienia stronom czynnego udziału w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwienia im wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań, w przypadku, wówczas gdy załatwienie sprawy nie cierpi zwłoki ze względu na groźącą niepowetowaną szkodę materialną. Złożony wniosek o udzielenie pozwoleń wodnoprawnych związany jest z budową drogi S-6 na odcinku Koszalin – Słupsk, która ma kluczowe znaczenie komunikacyjne zarówno dla województwa zachodniopomorskiego jak i pomorskiego. Dla tego przedsięwzięcia, będącego częścią inwestycji polegającej na dostosowaniu drogi krajowej nr 6 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Goleniów (woj. zachodniopomorskie) – Słupsk (woj. pomorskie), w dniu – 09.07.2010 r. została wydana decyzja Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie nr 15/2010 o środowiskowych uwarunkowaniach (znak: RDOŚ-32-WOOŚ.TŚ-6613/2-29/2010/at,ec) oraz decyzja z dnia 01.03.2011 r. Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska (znak: DOOŚ-idk.4200.13.2011.4). Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z zapisami postanowienia RDPŚ w Szczecinie z dnia 24 lipca 2014 r. znak WONS-OŚ.4200.5.2015.AT.3 stała się ostateczna 2 marca 2011 r., a zatem obowiązuje do 1 marca 2021 r. włącznie. Z tego powodu dnia 2 lutego br. złożony został do Wojewody Zachodniopomorskiego wniosek o udzielenie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej. Wszczęcie postępowania w tej sprawie musi nastąpić przed upływem terminu ważności decyzji środowiskowej i jest uwarunkowane dołączeniem do wniosku pozwoleń

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

wodnoprawnych wydanych dla inwestycji. W przypadku niezyskania niezbędnych dokumentów w wymaganym terminie i upływu ważności decyzji środowiskowej, konieczne będzie wystąpienie z wnioskiem o nową decyzję środowiskową, co opóźni inwestycję o minimum 3 lata oraz spowoduje utratę środków finansowych zarezerwowanych na ten cel. Łączny szacunkowy koszt inwestycji, związanej z budową drogi ekspresowej S-6 na odcinku Koszalin – Słupsk, został określony na ok. 2,4 mld zł. Ze względu na wieloetapowy proces inwestycji, część tej kwoty została już wykorzystana na prace związane z opracowaniem dokumentacji, a w razie konieczności jej ponownego opracowania zostałaby bezpowrotnie utracona. Ponadto niewykorzystanie zarezerwowanych już na ten cel środków może wiązać się z brakiem pozyskania nowego finansowania. Dodatkowo na mocy art. 15zzzzzn Ustawy z dnia 2 marca 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1842, ze zm.) „w okresie stanu zagrożenia epidemicznego lub stanu epidemii, w szczególności, gdy urząd administracji obsługujący urząd administracji publicznej wykonuje zadania w sposób wyłączający bezpośrednią obsługę interesantów, organ administracji publicznej może odstąpić od zasady określonej w art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego”.

Biorąc pod uwagę argumenty przytoczone przez Generalną Dyрекcyję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie, uznano, że zachodzą przesłanki do zastosowania art. 10 § 2 Kpa i odstąpiono od zasady określonej w art. 10 § 1 ze względu na grożącą niepowetowaną szkodę materialną. Wydanie decyzji ws. udzielenia pozwoleń wodnoprawnych dla planowanego przedsięwzięcia po terminie wygaśnięcia ważności decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w konsekwencji wiąże się z utratą dofinansowania i zwrotem dotychczas otrzymanych środków na ten cel oraz brakiem realizacji inwestycji przez najbliższe lata. Ponadto obwieszczenie o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie zostało opublikowane (na stronie RZGW w Szczecinie) już w dniu 02.02.2021 r., a dokonywane uzupełnienia przez Wnioskodawcę dotyczyły korekty błędnych zapisów (np. podano właściwą nazwę rzeki „Świernica” zamiast wcześniej podawanej nazwy rz. Ściernica), oraz uszczegółowienia podawanych danych dot. poszczególnych urządzeń wodnych i robót wymienionych w obwieszczeniu o wszczęciu postępowania.

Zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. Zgodnie z informacjami zawartymi w uzupełnieniach wniosku oraz przedłożonej dokumentacji wodnoprawnej udzielono pozwolenia wodnoprawnego na korzystanie z wód w ramach usług wodnych na 30 lat, określonego w punkcie II niniejszej decyzji (dot. odprowadzenia wód opadowych i roztopowych) na okres 30 lat liczony od dnia, w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne, nie ustala się terminu ważności pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych.

Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń, zgodnie z art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne.

W dniu 28.12.2020r roku przez Pełnomocnika wnioskodawcy złożony został wniosek o nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności.

W myśl art. 108 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego decyzji, od której służy odwołanie, może być nadany rygor natychmiastowej wykonalności gdy jest to niezbędne ze względu na ochronę zdrowia lub życia ludzkiego albo dla zabezpieczenia gospodarstwa narodowego przed ciężkimi stratami bądź też ze względu na inny interes społeczny lub wyjątkowo ważny interes strony.

Za nadaniem rygoru natychmiastowej wykonalności przemawia:

- Planowana inwestycja w znacznym stopniu przyczyni się do poprawy jakości życia poprzez odsunięcie ruchu ciężkiego od obszarów zabudowanych, co przełoży się w bezpośredni sposób na zmniejszenie ryzyka wypadków, skrócenie czasu podróży, zapewnienie komfortu jazdy, zapewnienie dostępu mieszkańcom do

drogi ekspresowej, ograniczenie emisji spalin i hałasu, odciążenie układu dróg lokalnych od ruchu tranzytowego, przyspieszenie rozwoju przyległych terenów, skrócenie dojazdu służb ratunkowych.

- Nadanie rygoru natychmiastowej wykonalności przyspieszy wszczęcie procedury uzyskania zezwolenia na realizację inwestycji drogowej (ZRID), a tym samym przyspieszy rozpoczęcie robót budowlanych.

- Ponadto spełniony jest także warunek dotyczący ważnego interesu gospodarczego, z uwagi na realizację zadania ze środków Unii Europejskiej oraz związany z tym harmonogram realizacji zadania.

Biorąc powyższe pod uwagę, uznano, że zachodzą przesłanki do zastosowania art. 108 § 1 Kpa i zgodnie z wnioskiem Pana Adama Nadolnego, działającego z upoważnienia Pana Mariusza Mierzwy – Zastępcy Dyrektora Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie z dnia 9 grudnia 2019 roku, nadano decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.

Decyzja niniejsza nie zwalnia Wnioskodawcy od przestrzegania przepisów ustawy Prawo budowlane oraz pozostałych zapisów pozwoleń wodnoprawnych wydanych dla przedmiotowego zadania.

Wobec powyższych okoliczności, na podstawie przepisów wskazanych w podstawie prawnej, należało orzec jak w sentencji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania Prezesa Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa za pośrednictwem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie ul. Tama Pomorzańska 13 A, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art.127 § 1 i 2, art. 127a § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 cyt. ustawy z dnia 14.06.1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity – Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.).

Załączniki: zał. 1.1, 1.1.A, 1.1.B, 1.2, 1.3, 1.8, 1.9, 2.1, 2.2.

Wniesiono opłatę za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego w łącznej wysokości 4497,63 zł na rachunek bankowy Wód Polskich, zgodnie z przepisem art. 398 ust. 3, ust. 4 i ust. 8 ustawy Prawo wodne.

Otrzymują:

1. Wykaz stron znajduje się w aktach sprawy
2. a/a.

2.Informacje

Z uwagi na fakt, że liczba stron przedmiotowego postępowania administracyjnego przekracza 10, Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie, na podstawie przepisu art. 49 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego oraz art. 401 ust. 3-4 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne informuje strony inne niż wnioskodawca, że zakres oddziaływania planowanych urządzeń wodnych, oraz usług wodnych obejmował będzie następujące nieruchomości:

Gmina Sianów:

Obręb Karnieszewice [0034], działki nr: 19/1, 20/1, 26, 27, 30/1, 34/1, 34/2, 34/3, 34/4, 61, 150/1, 175/18, 175/19, 175/20, 175/21, 175/22, 175/25, 204/1, 218/1, 219/2, 219/4, 219/6, 219/7, 227/5, 227/6, 484/49, 484/53, 484/55, 484/56,

Obwód Sieciemien [0223], działki nr: 174, 175/1,

Obwód Dąbrowa [0221], działki nr: 112/3, 112/5, 125/1, 131/6, 166, 167/1, 168/1, 169/3, 169/5, 347, 350, 351/1, 373,

Gmina Malechowo:

Obwód Pękanino [0019], działki nr: 1, 5/4, 5/10, 7/1, 16, 65/6, 65/8, 66/3, 66/4, 66/5, 67/1, 67/3, 69/1, 70/1, 71/1, 72/1, 74/1, 75/1, 79/2, 79/3, 79/5, 83/6, 83/7, 85/1, 86/1, 87/1, 88/1, 89/1, 90, 91/5, 91/6, 91/7, 91/8, 91/9, 91/10, 91/13, 92, 95/3, 94, 96, 97/1, 97/2, 98, 99, 100, 106, 156, 157/1, 158/1, 167, 253, 254/1, 254/2, 255, 256/2, 257/1, 257/2, 258, 259, 260, 260/1, 261, 271/1, 272, 273, 274, 288, 289/2, 291, 293/2, 294/1, 304/1, 307/1, 469/3, 470, 472/2, 473, 474, 478/1, 479, 484, 487, 488, 489/1, 491, 497/1, 500, 501, 540,

Obwód Niemica [0016], działki nr: 52/1, 53/1, 54, 63, 64, 65, 65/1, 66, 68, 71/1, 71/2, 72/1, 72/2, 73, 76/9, 77/6, 81/1, 314/1, 318, 321, 323, 324, 325, 326, 327, 328/1, 391, 408/2, 408/3, 409/1, 409/2, 411/1, 411/2, 359/1, 337/1,

Obwód Malechówko [0015], działki nr: 1/1, 2/3, 3/4, 4/6, 4/7, 4/8, 4/10, 5/4, 5/6, 5/7, 5/12, 5/13, 5/14, 6/1, 8/1, 9/1, 10/4, 11/5, 11/6, 11/10, 64, 65/1, 65/2, 66/7, 66/8, 75/3, 75/4, 90/1, 90/2, 91/1, 91/2, 92,

Obwód Malechowo [0014], działki nr: 1, 2, 52, 55/1, 57/2, 59, 60, 61/1, 61/2, 62, 63/3, 63/4, 64, 65/1, 65/2, 66/1, 72/2, 72/3, 74/1, 75/1, 75/2, 75/4, 75/5, 77, 79, 80/1, 80/3, 109/2, 109/3, 109/4, 114/1, 114/2, 114/3, 115, 116/1, 116/2, 116/3, 118/1, 118/2, 118/3, 119/2, 119/3, 120/2, 148, 149, 150, 151, 152, 153/2, 155/1, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 353, 154/1, 364/3, 364/4, 364/6, 365/1, 366/3, 366/4, 366/5, 366/6, 368/3, 368/14, 368/19, 369/1, 370/1, 370/2, 370/3, 370/4, 372, 373, 374/1, 375/4, 377/4, 378/1, 379/1, 381/6, 385/1, 386, 387, 389/4, 389/5, 390, 391, 394, 395, 397/2, 398, 550,

Obwód Karwice [0009], działki nr: 63/1, 63/6, 89/1, 89/3, 90/1, 91/2, 92/1, 92/2, 93/1, 93/2, 94/1, 94/2, 95/1, 95/2, 96/1, 96/2, 97/2, 98/1, 98/3, 98/4, 99/1, 103/1, 103/3, 103/4, 104/8, 104/10, 105/1, 105/3, 105/4, 105/5, 105/6, 118/3, 118/5, 118/8, 119/7, 119/8, 119/9, 119/10, 120/2, 121, 128/2, 129/5, 130/2, 131/2, 131/3, 132/2, 132/3, 173/1, 173/2, 185/1, 185/2, 186/2, 186/3, 188, 189, 216/2, 217/1, 217/3, 234/1, 234/2, 288/2, 288/3, 317/1, 317/2, 318, 319/3, 319/7, 325/1, 325/2, 432,

Obwód Gorzyca [0007], działki nr: 268/2, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276/1, 277/1, 278/3, 279/3, 279/4, 279/5, 279/7, 280/4, 281/4, 281/9, 282/4, 341, 347, 450,

Gmina Sławno:

Obwód Rzyszczewo [0012], działki nr: 17/1, 17/2, 18/4, 18/5, 18/6, 35/1, 39/1, 39/2, 50/1, 51/1, 52/1, 53/1, 95/1, 116, 117, 16/61, 87/1, 87/2, 88/2, 90/1, 90/2, 93/4, 93/5, 94/4, 130/8, 130/10, 131/3,

Obwód Bobrowiczki [0002], działki nr: 75/11, 76, 90, 91/3, 92, 93/3, 94, 95, 96, 97, 98/2, 104/1, 104/2, 105, 106, 107, 108/1, 112, 112/2, 112/3, 113, 122, 123, 124, 125/2, 141, 274, 326, 327, 328, 379,

Obwód Bobrowice [0001], działki nr: 45, 212, 224, 225/1, 225/2, 241, 242/2, 243/3, 243/4, 243/5, 243/6, 245/6, 245/7, 258, 269, 297, 325, Obwód: Bobrowiczki, nr działki: 103/3, 103/4, 103/6, 229/1, 229/2, 234, 235, 100/3, 233, 237, 249,

Z uwagi na powyższe, właściciele wymienionych wyżej nieruchomości stanowią strony przedmiotowego postępowania administracyjnego i mogą osobiście, lub przez swoich upoważnionych pełnomocników złożyć odwołanie, w terminie 14 dni od dnia podania obwieszczenia o wydaniu pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowej sprawie do publicznej wiadomości.

Jednocześnie informuję, że w związku z wprowadzonym od dnia 20 marca 2020r. do odwołania na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej stanem epidemii w związku z zakażeniami wirusem SARS-CoV-2, celem zapewnienia bezpieczeństwa oraz zapobiegania rozprzestrzeniania się wirusa SARS-CoV-2 zapoznanie się przez strony postępowania z wydaną decyzją, ewentualnie wniesienie odwołania w sprawie może nastąpić za pośrednictwem wszelkich środków komunikacji zdalnej, w tym komunikacji elektronicznej (np. za pośrednictwem skrzynki ePUAP, e-mail, faksem, telefonicznie).

Na podstawie art. 12 § 1 i art. 14 § 1 k.p.a. strony mogą zająć stanowisko na piśmie lub w formie dokumentu elektronicznego przesłanego na adres e-mail: szczecin@wody.gov.pl.

2. Dodatkowe informacje:

Strony postępowania. Łącznie występuje ponad 10 stron, w związku z czym, zgodnie z art. 401 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j.: Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.), stosuje się przepis art. 49 Kpa:

„ Art. 49 § 1 Jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej.

§ 2. Dzień, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej wskazuje się w treści tego obwieszczenia, ogłoszenia lub w Biuletynie Informacji Publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.”

Niniejsze obwieszczenie wywiesza się na okres 14 dni.

Obwieszczenie uważa się za dokonane **po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia (art. 49 Kpa).**



DYREKTOR
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie
Marek Duklanowski

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych

(złaz współrzędnych 2000, strefa 6)

Nazwa rowu	Początek rowu				Koniec rowu				Długość [m]	Nr dziatki	Obręb	Parametry rowu
	Km drogi	Współrzędne		Rzędne	Km drogi	Współrzędne		Rzędne				
		X	Y			X	Y					
S6-L-1	165+305.1	6014302	6392298	28.79	165+590.0	6014461	6392534	28.27	204/1, 218/1, 219/6, 219/7	Kamieszewice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,4% nachylenie skarp: 1:1,5	
S6-L-2	165+600.0	6014462	6392546	31.83	166+005.0	6014684	6392885	30.74	219/6, 219/2, 150/1, 34/1, 175/18, 34/2, 34/3	Kamieszewice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,4% nachylenie skarp: 1:1,5	
S6-L-3	166+025.0	6014696	6392900	29.68	166+700.0	6015014	6393498	39.57	30/1, 27, 26, 20/1, 19/1	Kamieszewice	szerokość dna: b= 0,4 - 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=5,5% nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3	
S6-L-4	166+765.8	6015044	6393557	34.79	168+375.0	6015467	6395112	35.65	19/1 169/5, 168/1, 167/1, 166	Kamieszewice Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4 - 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,9% nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3	
S6-L-5	168+390.1	6015469	6395127	37.14	168+814.7	6015636	6395510	35.62	166, 112/3, 112/5, 347, 131/6	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,7% nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:1,75	
S6-L-6	168+881.4	6015670	6395566	34.51	168+977.1	6015725	6395643	33.51	131/6	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=1,0% , nachylenie skarp: 1:1,5	
S6-L-7	169+100.1	6015804	6395735	32.21	169+280.0	6015932	6395858	31.60	66/3, 69/1, 70/1	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,2% nachylenie skarp: 1:1,5	
S6-L-8	169+300.0	6015947	6395870	31.00	169+758.8	6016324	6396129	31.80	70/1, 71/1, 484, 106, 540, 74/1, 75/1, 487, 79/5	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,2% nachylenie skarp: 1:1,5	
S6-L-9	169+789.3	6016349	6396147	32.29	170+030.1	6016547	6396283	32.01	79/3, 488, 83/6,	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,4% do i=0,8% nachylenie skarp: 1:1,5	
S6-L-10	170+305.0	6016772	6396443	31.18	171+590.0	6017552	6397457	34.28	88/1, 489/1, 89/1, 90, 91/9, 91/8, 91/13, 91/5, 91/6, 92, 491, 94, 95/3, 96, 478/1, 156, 157/1, 472/2, 255, 256/2,	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,0% nachylenie skarp: 1:1,5	

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

**Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie

ul. Jarna Pomorzńska 13A, 70-030 Szczecin
NIP 527-292-54-16, REGON 368-002575
+48(91)4411200, e-mail: szczecin@wody.pl

S6-L-11	171+600.0	6017556	6397467	34.47	173+443.2	6017964	6399254	31.61	1943.2	497/1, 257/1, 258, 259, 474, 272, 273	497/1, 257/1, 258, 259, 474, 272, 273	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4 - 1,5m, głębokość: hmin. = 0,5m, spadek: od i=0,1% do i=8,9% , nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6-L-12	173+493.0	6017983	6399300	31.21	173+760.0	6018089	6399543	28.72	267.0	273, 274, 473, 288, 289/2, 294/1, 500, 304/1, 501, 307/1, 67/3, 66/5, 1	273, 274, 473, 288, 289/2, 294/1, 500, 304/1, 501, 307/1, 67/3, 66/5, 1	Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin. = 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,0% , nachylenie skarp: 1:1,5
S6-L-13	173+770.0	6018094	6399551	28.07	174+700.0	6018601	6400328	10.15	930.0	76/9, 77/6, 324, 64, 65, 66, 323, 325, 71/2, 71/1, 72/1, 391, 321, 52/1, 318, 53/1	76/9, 77/6, 324, 64, 65, 66, 323, 325, 71/2, 71/1, 72/1, 391, 321, 52/1, 318, 53/1	Niemica	szerokość dna: b= 0,4 - 1,5m, głębokość: hmin. = 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,5% , nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6-L-14	175+029.8	6018786	6400601	9.53	175+050.1	6018797	6400618	9.36	20.3	411/1	411/1	Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin. = 0,5m, spadek: i=0,2% , nachylenie skarp: 1:1,5
S6-L-15	175+070.0	6018809	6400634	8.56	175+235.1	6018899	6400773	8.23	165.0	411/1	411/1	Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin. = 0,5m, spadek: i=0,2% , nachylenie skarp: 1:1,5
S6-L-16	175+255.0	6018909	6400790	8.52	175+560.0	6019077	6401044	8.72	305.06	411/1, 314/1, 408/3	411/1, 314/1, 408/3	Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin. = 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,5% , nachylenie skarp: 1:1,5
S6-L-17	175+580.0	6019088	6401061	8.92	175+883.2	6019266	6401307	8.25	303.2	409/1, 409/2	409/1, 409/2	Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin. = 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,5% , nachylenie skarp: 1:1,5
S6-L-18	175+957.3	6019308	6401367	11.25	176+296.0	6019487	6401656	10.89	338.68	282/4, 281/4, 450, 280/4, 279/3	282/4, 281/4, 450, 280/4, 279/3	Gorzycza	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin. = 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,8% , nachylenie skarp: 1:1,5
S6-L-19	176+355.1	6019518	6401705	11.36	176+440.5	6019569	6401773	11.63	85.4	279/4, 279/5, 278/3	279/4, 279/5, 278/3	Gorzycza	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin. = 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,2% , nachylenie skarp: 1:1,5
S6-L-20	176+500.0	6019607	6401819	12.03	180+278.6	6021893	6404747	49.60	3778.6	278/3, 277/1, 341, 272, 273, 274, 275	278/3, 277/1, 341, 272, 273, 274, 275	Gorzycza	szerokość dna: b= 0,4 - 1,5m

**Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)**Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie

ul. Tamna Pomorzńska 13A, 70-030 Szczecin

368/14, 369/1, 370/1, 370/1, 370/2, 370/3, 374/1, 374/1, 375/1, 377/1, 378/1, 379/1, 386, 381/6, 389/5, 390, 391, 395, 394, 397/2, 398, 1, 52, 65/2, 64, 63/3, 63/4, 62, 61/2, 61/1, 59, 60, 55/1, 57/2, 66/1, 74/1, 75/1, 550, 109/4, 114/1, 114/2, 116/2, 116/3, 118/2, 118/3, 119/3, 119/2, 150, 149, 152, 153/2, 157, 158, 159, 160, 161, 162

id

368/14, 369/1, 370/1, 370/2, 370/3, 374/1, 374/1, 375/1, 377/1, 378/1, 379/1, 386, 381/6, 389/5, 390, 391, 395, 394, 397/2, 398, 1, 52, 65/2, 64, 63/3, 63/4, 62, 61/2, 61/1, 59, 60, 55/1, 57/2, 66/1, 74/1, 75/1, 550, 109/4, 114/1, 114/2, 116/2, 116/3, 118/2, 118/3, 119/3, 119/2, 150, 149, 152, 153/2, 157, 158, 159, 160, 161, 162

głębokość: hmin. = 0,5m,
spadek: od i=0,1% do i=3,9%
nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3

Malechowo

Malechówko

szerokość dna: b= 0,4 - 1,5m
głębokość: hmin. = 0,5m,
spadek: od i=0,2% do i=1,1%
nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3szerokość dna: b= 0,4
głębokość: hmin. = 0,5m,
spadek: od i=0,2% do i=2,7%
nachylenie skarp: 1:1,5szerokość dna: b= 0,4
głębokość: hmin. = 0,5m,
spadek: i=0,2%
nachylenie skarp: 1:1,5szerokość dna: b= 0,4
głębokość: hmin. = 0,5m,
spadek: od i=0,1% do i=0,5%
nachylenie skarp: 1:1,5szerokość dna: b= 0,4
głębokość: hmin. = 0,5m,
spadek: i=0,2%
nachylenie skarp: 1:1,5szerokość dna: b= 0,4 - 1,5m
głębokość: hmin. = 0,5m,
spadek: od i=0,1% do i=3,8%
nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3

S6-L-21	180+306.0	6021906	6404771	50.67	181+400.0	6022427	6405733	44.74	1093.9	4/7, 5/7, 6/1, 5/6, 5/13, 8/1, 9/1, 10/4, 11/10, 11/6, 91/1, 91/2
S6-L-22	181+425.6	6022439	6405755	44.59	181+614.1	6022525	6405923	45.22	188.5	173/1, 173/2, 318, 319/3, 319/7
S6-L-23	181+699.5	6022563	6406000	45.53	181+801.4	6022609	6406091	45.66	101.87	318, 319/3, 319/7
S6-L-24	181+880.6	6022844	6406163	46.19	183+326.4	6023193	6407497	49.26	1445.8	318, 319/3, 105/1, 189, 105/4, 105/5, 105/6, 104/10, 104/8, 103/4, 103/1, 217/1, 217/3, 118/3, 118/5, 189, 132/2, 132/3, 119/9, 119/7, 119/8, 120/2, 216/2, 128/2, 129/5, 130/2, 131/3, 325/1
S6-L-25	183+398.5	6023224	6407562	49.35	183+868.4	6023421	6407990	47.08	469.87	325/1, 325/2
S6-L-26	183+938.7	6023452	6408052	46.93	186+784.0	6023875	6410800	44.63	2845.3	325/1 Rzyszczewo Bobrowice

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

S6-L-27	186+880.0	6023854.24	6410893.97	44.96	187+143.3	6023796	6411151	44.73	263.3	242/2, 245/6, 245/7, 241, 224	szerość dna: b= 0,4 głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
S6-L-28	187+204.2	6023777	6411210	46.18	187+244.5	6023767	6411249	46.62	40.2	224	szerość dna: b= 0,4 głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i= 1,1% nachylenie skarp: 1:1,5
S6-L-29	187+297.7	6023754	6411301	47.65	188+474.0	6023489	6412444	49.65	1176.24	123, 124, 141, 76, 274, 112/2, 379, 104/2, 104/1, 328, 106, 105, 91/3, 92, 93/3, 94, 95, 96, 326, 98/2	szerość dna: b= 0,4 głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,1% do 0,8% nachylenie skarp: 1:1,5 – 1:1,75
S6-L-30	166+016.4	6014711	6392881	29.24	166+504.3	6014952	6393310	43.13	487.9	30/1, 27, 26, 20/1	szerość dna: b= 0,4 głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=5,9% nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-1	165+305.1	6014271	6392318	28.79	165+695.0	6014486	6392843	31.26	389.9	204/1, 218/1, 219/4, 219/6, 227/5	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-2	165+880.0	6014588	6392798	30.79	166+008.0	6014659	6392904	30.69	128.0	227/5, 34/4, 34/3	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5% do i=0,6%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-3	166+025.0	6014668	6392919	29.98	166+705.7	6014984	6393516	38.37	680.7	30/1, 61, 227/5, 227/6	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=4,9% nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-4	166+765.8	6015004	6393572	37.55	168+375.0	6015434	6395121	36.05	1609.16	174	nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-5	168+390.1	6015439	6395135	36.79	168+823.0	6015605	6395539	35.92	432.9	169/5, 169/3, 168/1, 167/1, 166, 373	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=2,9% do i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-6	168+889.2	6015643	6395594	35.12	168+946.7	6015677	6395641	34.34	57.49	166, 373, 112/3, 112/5, 347, 131/6	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i= 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5 – 1:1,75
S6-P-7	169+070.0	6015755	6395739	33.20	169+280.0	6015909	6395886	31.90	210.0	131/6	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,4% do i=1,0%, nachylenie skarp: 1:1,5
											szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,7%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

S6-P-8	169+300.0	6015924	6395899	31.21	169+758.8	6016300	6396165	32.02	458.8	70/1, 484, 100, 106, 540, 74/1, 487, 79/5	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,1 % do i=1,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-9	169+788.5	6016324	6396182	32.19	170+030.0	6016527	6396313	32.07	241.5	79/3, 79/2, 488, 83/7	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,4 % do i=1,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-10	170+075.0	6016565	6396337	32.17	171+590.0	6017518	6397472	33.59	1515	85/1, 86/1, 87/1, 88/1, 489/1, 89/1, 90, 91/8, 91/7, 91/13, 91/6, 491, 94, 95/3, 96, 478/1, 156, 157/1, 158/1, 472/2, 256/2, 497/1, 257/1, 258, 474, 271/1, 272	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,1 % do i=2,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-11	171+599.9	6017523	6397480	34.17	173+479.5	6017921	6399311	32.10	1879.5	272, 273, 473, 288, 291, 293/2, 294/1, 500, 304/1, 501, 307/1, 67/3, 66/5, 1	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4 – 1,5m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,1 % do i=10%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6-P-12	173+513.0	6017943	6399340	31.03	173+760.0	6018055	6399561	28.32	247.04	65/1, 324, 76/9	Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,1 % do i=2,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-13	173+769.9	6018059	6399570	27.72	174+836.3	6018635	6400469	9.90	1066.4	76/9, 77/6, 324, 64, 65, 66, 325, 73, 326, 71/2, 71/1, 72/1, 391, 327, 81/1, 328/1, 53/1, 54	Niemica	szerokość dna: b= 0,4 – 1,5m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2 % do i=2,3%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6-P-14	174+900.6	6018671	6400523	9.01	175+050.0	6018757	6400645	9.30	149.39	411/1	Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2 % nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-15	175+074.0	6018770	6400665	8.56	175+235.0	6018862	6400797	8.23	161.0	411/1	Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2 % nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-16	175+255.0	6018874	6400813	8.28	175+560.0	6019046	6401065	8.49	305	411/1, 314/1, 408/3, 409/1	Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2 % do i=0,5% nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

S6-P-17	175+580.0	6019057	6401082	8.92	175+909.7	6019231	6401362	8.22	329.7	409/1, 409/2	Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2 % do i=0,5% nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-18	176+000.0	6019288	6401433	11.35	176+409.3	6019524	6401768	11.42	409.34	281/4, 450, 280/4, 279/7, 279/3, 279/4, 279/5, 278/3	Gorzycza	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2 % do i=2,2% nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-19	176+510.4	6019586	6401849	12.05	176+699.2	6019710	6401993	18.89	188.8	277/1, 341, 273	Gorzycza	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3 % do i=3,9% nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-20	176+765.2	6019754	6402042	21.48	180+288.3	6021871	6404769	49.61	3523.1 6	274, 275 368/3, 368/14, 368/19, 369/1, 370/1, 370/2, 370/3, 373, 370/4, 374/1, 375/4, 377/4, 378/1, 379/1, 381/6, 386, 389/5, 390, 391, 395, 394, 397/2, 398, 1, 52, 65/1, 65/2, 64, 63/3, 62, 61/2, 61/1, 59, 60, 66/1, 74/1, 75/1, 75/4, 109/2, 114/2, 114/3, 115, 116/3, 150, 149, 152, 153/2, 157, 158, 159, 160, 161, 162 1/1, 2/3, 3/4, 4/10	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4 - 1,5m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,1% do i=3,9% nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6-P-21	180+320.5	6021886	6404798	49.68	181+395.0	6022382	6405751	44.92	1074.4	4/7, 5/7, 6/1, 5/6, 5/13, 8/1, 9/1, 10/4, 11/10, 11/6, 91/1	Malechówko	szerokość dna: b= 0,4 - 1,5m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,2% nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6-P-22	181+431.2	6022398	6405783	44.68	181+595.6	6022478	6405927	45.20	164.3	173/2	Karwice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=2,9% nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-23	181+669.1	6022514	6405991	45.56	181+757.1	6022557	6406068	45.71	88.05	173/2, 319/7	Karwice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-24	181+838.8	6022593	6406141	45.98	183+238.7	6023125	6407433	50.74	1399.9	319/7, 105/3, 105/4, 105/5, 105/6, 104/10, 104/8, 103/4, 217/3, 118/8, 118/5, 132/3, 119/10, 119/8, 120/2, 216/2, 126/2, 129/5, 130/2, 131/3	Karwice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,0% nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych

(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

S6-P-25	183+310.2	6023156	6407497	48.17	183+785.3	6023357	6407928	47.92	475.1	325/1	Karwice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,8% nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-26	183+850.0	6023382	6407987	46.66	187+079.7	6023775	6411081	44.63	3229.7	325/1	Karwice	szerokość dna: b= 0,4 - 1,5m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,1% do i=1,6% nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6-P-27	187+179.7	6023752	6411178	45.17	187+236.5	6023737	6411232	45.37	56.86	224	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-28	187+304.0	6023719	6411297	47.04	188+466.7	6023461	6412431	49.65	1162.7	224, 297	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,1% do i=1,5% nachylenie skarp: 1:1,5
S6-P-29	173+875.1	6018106	6399665	25.73	174+598.7	6018503	6400272	12.67	723.6	77/6, 324, 64, 65, 66, 325, 73, 326, 71/1, 71/2, 72/1, 72/2, 391, 327, 81/1	Niemica	szerokość dna: b= 0,4 głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,4% do i=5,0% nachylenie skarp: 1:1,5

Nazwa rowu	Km drogi	Początek rowu				Km drogi	Koniec rowu				Długość [m]	Nr działki	Obręb	Parametry rowu
		Współrzędne		Rzędne			Współrzędne		Rzędne					
		X	Y	m npm	m npm		X	Y	m npm	m npm				
DZ1-P-1	0+000.3	6014285	6392376	28.85	6014478	6392662	31.07	345.41	227/5; 484/53; 484/49; 484/56	Karmieszewice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 2,8% nachylenie skarp: 1:1,5			
DZ1-P-2	0+558.7	6392840	6392840	31.57	6014602	6392851	31.39	15.30	227/5	Karmieszewice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 1,1% nachylenie skarp: 1:1,5			
DZ1-P-3	0+679.0	6014656	6392942	30.74	6014957	6393497	38.71	634.98	227/6 175/1	Karmieszewice Słeciemin	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 2,2% nachylenie skarp: 1:1,5			
DZ1-P-4	1+442.0	6014999	6393617	35.83	6015046	6393776	36.22	166.28	169/3	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 0,6% nachylenie skarp: 1:1,5			

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

DZ1A-P-1	0+010.7	6014478	6392662	31.61	0+068.4	6014433	6392697	32.34	57.71	227/5; 484/55; 484/56	Kamieszewice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 0,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ2-P-1	0+000.0	6014625	6392694	33.95	0+048.0	6014602	6392738	32.97	47.99	175/22; 175/20; 175/18	Kamieszewice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 1,8 do 5,8% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ2-L-1	0+015.2	6014618	6392711	33.89	0+107.1	6014649	6392779	32.52	91.93	175/20; 175/21; 175/18; 175/19; 175/25	Kamieszewice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 1,5% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ4-P-1	0+000.0	6015519	6395540	37.84	0+173.9	6015515	6395713	33.19	173.88	5/4; 5/10	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 1,3 do 5,1% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ4-L-1	0+000.0	6015536	6395536	38.50	0+216.6	6015566	6395721	34.10	216.58	350	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 1,0 do 4,8% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ4a-P-1	0+012.0	6015585	6395790	35.83	0+202.9	6015639	6395968	39.00	190.93	5/4; 5/10	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,8 do 3,4% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ4a-L-1	0+014.0	6015623	6395775	34.50	0+088.0	6015634	6395852	36.41	74.04	65/8; 65/6	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 1,8 do 2,7% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ4B-P-1	0+000.0	6015393	6395064	36.11	0+068.2	6015407	6395131	34.42	68.24	373	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 2,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ4B-P-2	0+081.9	6015411	6395144	34.42	0+164.9	6015436	6395223	35.57	82.97	373	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 1,3% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ5-P-1	0+288.5	6015818	6395520	38.94	0+481.0	6015912	6395624	33.94	192.49	131/6	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,6 do 7,3% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ5-L-1	0+060.0	6015638	6395449	42.51	0+483.6	6015933	6395639	34.25	423.59	131/6	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 6,8% nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

DZ6-L-1	0+018.4	6015931	6395695	32.73	0+150.1	6015962	6395823	31.37	131.66	66/4; 70/1	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 2,5% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ6-L-2	0+162.7	6015965	6395835	31.62	0+635.0	6016335	6396112	32.02	472.34	70/1; 71/1; 72/1; 484; 540; 74/1; 75/1; 487; 79/5;	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 0,5% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ6-L-3	0+660.0	6016357	6396126	32.00	0+920.0	6016571	6396271	30.21	260.00	79/3; 488; 83/6	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 6,1% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ6-L-4	1+177.2	6016784	6396418	29.03	1+700.0	6017181	6396729	31.17	522.79	88/1; 489/1; 89/1; 90; 91/10; 91/9; 91/13; 91/5; 91/6; 92; 491	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 3,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ7-P-1	0+007.4	6015650	6395958	38.92	0+252.2	6015885	6395927	33.06	244.80	469/3; 97/1; 97/2; 98; 99	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 2,2 do 4,1% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ7-P-2	0+268.5	6015900	6015885	32.31	0+475.1	6016077	6396033	31.16	206.53	100; 106	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,1 do 0,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ8-L-1	0+000.0	6017350	6396973	34.83	0+614.0	6017712	6397303	35.07	614	253, 472/2, 254/1, 254/2, 255, 256/2, 497/1, 257/1, 258, 259, 260, 260/1, 261	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,1 do 2,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ8-L-2	0+630.1	6017717	6397321	35.08	1+407.5	6017743	6017717	35.20	777.46	274, 273, 473, 288, 289/2, 294/1	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,1 do 4,7% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ8A-P-1	0+000.1	6017317	6397138	33.83	0+114.0	6017366	6397235	24.29	113.95	158/1, 472/2, 167	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,8 do 1,9% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ9-P-1	0+011.9	6018004	6399244	31.39	0+089.1	6018020	6399299	35.03	77.19	65/1	Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 2,9 do 5,0% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ9-L-1	0+011.2	6018010	6399227	31.70	1+395.0	6018675	6400416	10.33	1383.78	65/1, 324, 76/9, 77/6, 64, 65, 66, 323, 63, 325, 71/2, 72/1, 68, 391, 321, 52/1, 318, 53/1, 54	Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,1 do 8,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ9-L-2	1+496.4	6018731	6400500	10.96	1+635.0	6018820	6400605	8.81	138.63	411/1	Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

DZ9-L-3	1+650.0	6018827	6400619	8.79	1+817.3	6018914	6400760	8.65	167.31	411/1	Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ9-L-4	1+835.0	6018924	6400775	8.75	2+154.9	6019097	6401039	9.15	319.89	411/1; 411/2; 314/1; 408/2; 408/3; 314/1	Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 0,3% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ10-P-1	0+001.0	6019276	6401491	12.00	0+852.1	6019466	6402220	11.41	851.06	280/4; 279/7; 279/4; 279/5; 278/3; 277/1; 276/1	Gorzycza	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 1,5% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ10-L-1	0+776.0	6019490	6402146	11.97	0+851.8	6019489	6402209	11.93	75.80	364/4; 364/6; 365/1; 366/6; 385/1; 353	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 0,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ11-P-1	0+178.0	6019478	6401533	11.07	0+213.2	6019512	6401547	13.92	35.19	450; 280/4	Gorzycza	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 1,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ11-L-1	0+006.5	6019365	6401418	13.31	0+213.2	6019514	6401539	13.84	206.71	282/4; 281/9	Gorzycza	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 1,0 do 3,5% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ12-P-1	0+062.0	6019718	6401706	21.37	1+324.9	6020560	6402563	38.38	1262.89	341; 269; 270; 271; 272; 273; 274	Gorzycza	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,5 do 7,8% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ12-P-2	1+369.9	6020596	6402568	38.44	1+732.0	6020819	6402830	42.03	362.15	368/14; 369/1; 370/1; 370/2; 370/3; 374/1; 375/4; 377/4; 378/1; 379/1; 386; 389/4	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 1,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ12-P-3	1+770.0	6020844	6402858	41.95	2+673.5	6021382	6403520	39.19	903.46	389/4; 390; 391; 395; 394; 397/2; 398	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,1 do 3,0% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ12-L-1	0+002.2	6019737	6401648	22.55	0+757.1	6020098	6402238	47.08	754.87	1; 2; 52; 65/2; 64; 63/3; 63/4; 62; 61/2; 61/1; 59; 60; 55/1; 57/2; 66/1; 74/1; 75/1; 550; 79; 80/3 341; 268/2; 269; 270; 271; 272; 273; 274; 347; 221	Gorzycza	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

DZ12-L-2	0+765.5	6020104	6402244	47.08	1+324.8	6020556	6402538	39.29	559.37	Malechowo	spadek: i= od 0,7 do 5,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ12-L-3	1+352.6	6020588	6402534	38.85	1+736.0	6020831	6402824	41.61	383.39	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,7 do 3,7% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ12-L-4	1+760.0	6020847	6402842	41.36	2+673.8	6021402	6403517	39.23	913.79	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 1,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ12(2)-P-1	0+011.3	6021386	6403538	38.87	0+696.0	6021577	6404119	47.29	684.72	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,6 do 3,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ12(2)-L-1	0+006.8	6021402	6403534	39.16	0+694.8	6021590	6404111	47.05	688.02	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 3,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ12(3)-P-1	0+001.8	6020449	6402614	38.48	0+343.8	6020601	6402898	38.16	342.00	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 1,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ12(3)-L-1	0+274.0	6020563	6402842	37.83	0+338.7	6020594	6402882	37.94	64.69	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 0,5% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ13-P-1	0+000.0	6021326	6403844	40.25	1+116.6	6021808	6404833	48.24	1116.62	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 3,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ13-L-1	0+046.0	6021371	6403863	39.31	0+986.0	6021818	6404693	50.49	940.00	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,5 do 3,5% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ13-L-2	1+038.0	6021823	6404749	49.22	1+105.1	6021831	6404805	49.01	67.04	Malechówko	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 1,3 do 1,9% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ13a-L-1	0+010.5	6021737	6404981	45.90	0+118.1	6021791	6404928	46.66	107.68	Malechówko	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

DZ14a-P-1	-0+001.3	6021843	6404626	50.52	0+052.0	6021872	6404674	50.01	53.35	11/5	Malechówko	spadek: i= od 1,3 do 1,4 % nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 0,4% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ14a-P-2	0+116.4	6021939	6404688	49.29	0+211.7	6022013	6404652	49.68	95.28	65/1	Malechówko	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 1,4% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ14a-L-1	0+000.0	6021858	6404621	50.21	0+218.2	6022029	6404640	49.18	218.21	11/5; 65/2; 65/1; 64	Malechówko	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 0,7% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ14b-P-1	0+013.1	6022029	6404668	49.59	0+291.6	6021990	6404903	49.09	278.50	75/4; 75/3; 11/5; 5/4	Malechówko	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 1,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ14b-L-1	0+008.4	6022043	6404650	49.55	0+291.7	6022003	6404896	49.10	283.30	75/4; 75/3; 75/2; 11/5	Malechówko	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 1,1% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ15-P-1	0+002.0	6022179	6405457	46.39	0+388.0	6022359	6405756	45.05	386.05	11/6; 92; 91/1	Malechówko	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 0,9% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ15-L-1	-0+000.3	6022172	6405452	46.64	0+038.0	6022210	6405436	46.03	38.33	11/6; 91/1	Malechówko	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 1,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ18-L-1	0+004.9	6022857	6406656	49.51	0+042.0	6022860	6406693	49.59	37.10	186/3; 186/2; 63/1; 63/6	Karwice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ18-L-2	0+151.0	6022894	6406797	49.73	0+377.0	6022985	6407000	49.49	226.00	432; 63/1; 185/1; 185/2; 189; 234/1; 234/2	Karwice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,9 do 1,0% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ19-P-1	0+008.5	6022900	6407045	49.36	0+584.0	6027554	6407554	51.10	575.50	216/2; 128/2; 129/5; 130/2; 131/3; 325/1	Karwice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 1,1% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ18A-P-1	0+000.1	6023862	6408891	48.39	0+153.7	6023922	6409032	46.44	153.68	95/1; 172; 171	Rzyszczewo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 1,8% nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Gospodarstwo Wodn
Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie

ul. Tamta Pomocznarska 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527-282-55-16, REGON: 368302575
39/21/184/95/11; 18/6; 116
Rzyszczewo

DZ18A-P-2	0+183.0	6023937	6409058	46.41	0+709.6	6024011	6409568	46.50	526.55			szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 3,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ18A-L-1	0+002.0	6023878	6408885	48.14	0+150.9	6023948	6409017	46.63	148.90		Rzyszczewo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,7 do 0,9% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ18A-L-2	0+185.0	6033960	6409049	46.62	0+709.5	6024027	6409568	46.50	524.47		Rzyszczewo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 3,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ18B-P-1	0+000.0	6023150	6407382	50.70	0+907.0	6023518	6408160	48.30	907.00		Kanvice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 0,8% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ18B-L-1	0+000.0	6023163	6407376	50.90	0+907.0	6023533	6408153	48.30	907.00		Rzyszczewo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 0,8% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ21-L-1	0+001.3	6023746	6411499	49.25	0+181.6	6023693	6411660	52.39	180.34		Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 4,1% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ22-P-1	0+000.0	6023557	6411594	54.27	0+808.0	6023438	6412332	50.69	807.98		Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 6,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ23-L-1	0+003.1	6023587	6412156	54.62	0+283.1	6023538	6412417	51.17	279.95		Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,9 do 2,0% nachylenie skarp: 1:1,5
DP3541Z-P-1	0+018.2	6016069	6395613	33.84	0+158.7	6015932	6395639	33.55	140.51	131/6; 125/1	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DP3541Z-P-2	0+211.5	6015977	6395646	33.36	0+309.5	6015786	6395683	32.94	98.04	131/6	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 0,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DP3541Z-P-3	0+384.4	6015715	6395707	34.83	0+496.3	6015611	6395724	34.95	111.92	131/6	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 0,5% nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
 (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

DP3541Z-L-1	0+061.7	6016033	6395641	33.69	0+165.3	6015934	6395679	33.42	103.61	138/4; 67/1; 66/4	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 0,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DP3541Z-L-2	0+213.6	6015893	6395696	33.53	0+301.7	6015806	6395717	32.72	88.11	66/4; 66/3	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 0,7% nachylenie skarp: 1:1,5
DP3541Z-L-3	0+368.1	6015745	6395742	33.54	0+488.5	6015623	6395775	34.82	120.41	65/8; 125/1	Dąbrowa/ Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 2,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DP3541Z(2)-P-1	0+029.8	6015549	6395757	36.40	0+168.0	6015440	6395818	38.39	138.26	5/10; 479; 470; 7/1	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 2,7% nachylenie skarp: 1:1,5
DP3541Z(2)-L-1	0+031.3	6015585	6395790	36.14	0+167.9	6015444	6395830	38.75	136.58	16; 5/10;	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 2,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DG170028Z-P-1	0+001.4	6023999	6408977	46.75	0+071.2	6023950	6409021	46.63	69.80	131/3; 90/2; 90/1; 88/2	Rzyszczewo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DG170028Z-L-1	0+001.2	6024009	6408983	46.75	0+076.1	6023961	6409049	46.62	74.88	130/8; 90/2; 90/1; 130/10; 93/4; 130/1; 93/1	Rzyszczewo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DP0511Z-P-1	0+001.2	6020488	6402363	41.88	0+192.0	6020558	6402538	39.29	190.81	386; 377/4; 387; 389/4	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 1,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DP0511Z-P-2	0+220.4	6020560	6402563	38.38	0+267.1	6020554	6402605	37.25	46.62	389/4; 389/5; 386	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 1,7 do 2,4% nachylenie skarp: 1:1,5
DP0511Z-P-3	0+325.0	6020544	6402662	37.03	0+544.3	6020594	6402862	37.94	219.31	379/1; 381/6	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DP0511Z-P-4	0+562.6	6020601	6402898	37.48	0+573.1	6020605	6402908	37.49	10.52	381/6; 386	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DP0511Z-L-1	0+002.0	6020503	6402361	41.31	0+196.2	6020588	6402534	38.85	194.22	386; 387; 389/4	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

DP0511Z-L-2	0+226.9	6020596	6402566	38.44	0+287.3	6020595	6402632	37.75	60.41	389/4; 389/5	Malechowo	spadek: i= od 0,2 do 1,6% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 1,4% nachylenie skarp: 1:1,5
DP0511Z-L-3	0+353.6	6020584	6402696	37.13	0+572.9	6020620	6402904	37.50	219.35	390; 386; 391	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DP0389Z-P-1	0+006.0	6018018	6399087	32.07	0+188.4	6017964	6399254	31.61	182.43	1 66/5; 65/1	Pękanino Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 0,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DP0389Z-P-2	0+261.3	6017921	6399311	32.14	0+350.1	6017855	6399360	33.50	88.77	1; 66/5	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,6 do 2,9% nachylenie skarp: 1:1,5
DP0389Z-L-1	0+000.0	6018034	6399088	32.09	0+142.2	6018010	6399227	31.70	142.21	1; 65/1	Pękanino Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= 0,3% nachylenie skarp: 1:1,5
DP0389Z-L-2	0+159.3	6018004	6399244	31.39	0+213.2	6017983	6399300	31.21	53.87	65/1	Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 2,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DP0389Z-L-3	0+267.6	6017942	6399339	31.03	0+351.4	6017861	6399377	33.53	83.74	1; 65/1	Pękanino Niemica	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 1,9 do 3,1% nachylenie skarp: 1:1,5
DG154-P-1	0+022.4	6017695	6397313	35.05	0+201.6	6017526	6397373	34.06	179.18	474, 261, 260/1, 260, 259	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 3,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DG154-P-2	0+257.5	6017475	6397396	34.48	0+367.4	6017381	6397455	37.15	109.86	258, 257/2, 474, 472/2	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 1,9 do 2,8% nachylenie skarp: 1:1,5
DG154-L-1	0+022.7	6017701	6397326	35.05	0+201.0	6017544	6397413	34.22	178.25	274, 474, 273, 272	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 1,4% nachylenie skarp: 1:1,5
DG154-L-2	0+257.1	6017493	6397435	34.57	0+373.0	6017381	6397470	37.20	115.90	271/1, 474, 472/2	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

DG165004Z-P-1	-0+019.3	6021438	6403513	39.90	0+017.2	6021402	6403517	38.82	36.52	109/4; 80/1	Malechowo	spadek: \leq od 2,2 do 2,6% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: \leq 0,9% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: \leq od 0,9 do 1,9% nachylenie skarp: 1:1,5
DG165004Z-P-2	0+040.4	6021382	6403520	39.21	0+177.0	6021240	6403495	36.28	136.52	80/3; 79; 550; 75/1	Malechowo	spadek: \leq od 0,9 do 1,9% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: \leq 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DG165004Z-P-3	0+227.5	6021195	6403519	35.95	0+299.2	6021159	6403587	36.07	71.69	75/2; 72/2; 72/3; 77	Malechowo	spadek: \leq 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: \leq 0,9% nachylenie skarp: 1:1,5
DG165004Z-L-1	-0+018.0	6021439	6403520	39.75	0+021.2	6021402	6403534	39.16	39.13	109/4	Malechowo	spadek: \leq 0,9% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: \leq 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DG165004Z-L-2	0+035.8	6021386	6403538	38.87	0+175.2	6021261	6403531	36.39	139.36	109/4; 79; 550; 75/1	Malechowo	spadek: \leq 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: \leq 0,9% nachylenie skarp: 1:1,5
DG165004Z-L-3	0+230.1	6021212	6403554	36.06	0+287.0	6021181	6403591	36.18	56.96	75/4; 75/5; 109/3	Malechowo	spadek: \leq 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: \leq 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DG165003Z-P-1	0+000.0	6022041	6404629	49.00	0+016.5	6022029	6404640	49.05	16.49	66/7; 64	Malechówko	spadek: \leq 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: \leq 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DG165003Z-P-2	0+036.2	6022013	6404652	49.20	0+177.0	6021899	6404735	49.61	140.82	65/1; 65/2; 11/5; 4/6	Malechówko	spadek: \leq 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: \leq od 0,2 do 1,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DG165003Z-P-3	0+232.3	6021860	6404774	49.66	0+274.6	6021831	6404805	48.78	42.32	4/10	Malechówko	spadek: \leq od 0,4 do 3,8% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: \leq od 0,3 do 1,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DG165003Z-P-4	0+310.8	6021808	6404833	47.70	0+487.0	6021715	6404984	45.75	176.26	4/10; 4/7	Malechówko	spadek: \leq od 0,3 do 1,6% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: \leq 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DG165003Z-L-1	0+000.0	6022049	6404636	49.00	0+014.8	6022043	6404650	49.05	14.76	66/7; 75/4	Malechówko	spadek: \leq 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: \leq 0,2% nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

DG165003Z-L-2	0+037.1	6022029	6404668	49.28	0+190.0	6021919	6404772	49.65	152.92	66/7; 75/4; 65/1; 65/2; 66/8; 11/5; 4/8	Malechówko	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 1,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DG165003Z-L-3	0+242.8	6021881	6404809	49.57	0+469.6	6021737	6404981	45.43	226.80	4/7; 5/12; 5/13; 5/14	Malechówko	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 1,5 do 3,3% nachylenie skarp: 1:1,5
DG170034Z-P-1	0+015.5	6023922	6409032	46.44	0+056.9	6023884	6409037	44.72	41.40	17/1; 17/2; 95/1	Rzyszczewo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 5,9% nachylenie skarp: 1:1,5
DG170034Z-P-2	0+107.7	6023836	6409052	44.96	0+209.8	6023739	6409087	49.17	102.10	17/1; 39/1	Rzyszczewo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,8 do 6,8% nachylenie skarp: 1:1,5
DG170034Z-L-1	0+013.2	6023937	6409058	46.41	0+055.8	6023897	6409082	44.47	42.65	95/1; 39/2; 39/1; 18/6	Rzyszczewo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,5 do 6,8% nachylenie skarp: 1:1,5
DG170034Z-L-2	0+106.8	6023847	6409093	44.94	0+209.3	6023743	6409101	49.16	102.50	18/6; 39/1	Rzyszczewo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,8 do 6,8% nachylenie skarp: 1:1,5
W_Kawno_Ł1-P-1	0+000.0	6015605	6395539	35.92	0+207.8	6015566	6395721	35.60	207.76	131/6; 350	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 1,1% nachylenie skarp: 1:1,5
W_Kawno_Ł1-L-1	0+066.4	6015643	6395595	35.35	0+117.0	6015620	6395643	36.10	50.62	5/10	Pękanino	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 1,9 do 3,3% nachylenie skarp: 1:1,5
W_Kawno_Ł2-P-1	0+016.0	6015604	6395717	33.81	0+209.7	6015712	6395691	33.76	193.67	131/6	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 7,8% nachylenie skarp: 1:1,5
W_Kawno_Ł2-L-1	0+098.7	6015620	6395643	37.49	0+152.2	6015677	6395642	34.43	53.50	131/6	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,1 do 4,0% nachylenie skarp: 1:1,5
W_Kawno_Ł3-P-1	0+011.2	6015764	6395689	32.94	0+335.5	6015877	6395646	33.52	324.32	131/6	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,5 do 1,3% nachylenie skarp: 1:1,5
W_Kawno_Ł3-L-1	0+069.6	6015726	6395643	33.77	0+158.9	6015765	6395581	35.73	89.34	131/6	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Gospodarstwo Wodn:
Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie
ul. Tama Pomorzńska 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527-282-56-16, REGON 368302575
tel. +48(91) 4411200, e-mail: szczecin@wody.gov.pl

W_Kawno_Ł4-P-1	0+012.6	6015912	6395624	33.88	0+344.6	6015636	6395510	35.62	332.02	131/6	Dąbrowa	spadek: i= 0,8% nachylenie skarp: 1:1,5
W_Kawno_Ł4-L-1	0+186.8	6015765	6395561	35.73	0+279.8	6015671	6395566	34.61	92.94	131/6	Dąbrowa	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,3 do 3,1% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł1_W,MALECHOWO-P-1	0+000.00	6019607	6401819	12.02	0+323.39	6019646	6401848	15.05	323.39	277/1, 278/3, 279/5, 279/4,	Gorzyca	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 5,3% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł1_W,MALECHOWO-P-2	0+398.27	6019613	6401915	12.62	0+458.61	6019598	6401974	17.71	60.34	277/1, 276/1	Gorzyca	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,7 do 9,9% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł1_W,MALECHOWO-P-3	0+562.33	6019550	6402067	12.30	0+717.61	6019489	6402209	11.65	155.28	364/4, 364/6, 365/1, 366/5, 366/6	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 0,5% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł1_W,MALECHOWO-L-1	0+057.85	6019573	6401771	11.70	0+118.57	6019608	6401715	13.45	60.72	278/3, 279/5, 279/4,	Gorzyca	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 5,9% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł2_W,MALECHOWO-P-1	0+000.00	6019523	6401768	11.44	0+328.68	6019550	6402067	12.30	328.68	278/3, 277/1, 276/1	Gorzyca	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,2 do 0,3% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł2_W,MALECHOWO-L-1	0+101.42	6019586	6401849	12.37	0+225.52	6019598	6401974	17.71	124.10	277/1, 276/1	Gorzyca	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i= od 0,7 do 9,9% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł3_W,MALECHOWO-P-1	0+000.00	6019584	6402082	13.05	0+238.34	6019754	6402042	21.44	238.34	364/4	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=7,6% nachylenie skarp: 1:1,5 – 1:1,75
Ł3_W,MALECHOWO-L-1	0+089.16	6019622	6402000	15.86	0+175.01	6019711	6401994	18.98	85.85	276/1, 365/1, 273	Gorzyca	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=7,1% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł3_W,MALECHOWO-P-2	0+000.00	6019602	6402090	14.69	0+188.14	6019710	6402028	24.88	188.14	364/4	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
 (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Ł4_W,MALECHOWO-P-1	0+030.96	6019516	6402224	12.29	0+187.85	6019584	6402082	13.05	156.89	276/1, 365/1, 274	Gorzycza	spadek: od i=3.0% do i=11% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł4_W,MALECHOWO-P-2	0+261.79	6019610	6402013	17.78	0+340.00	6019650	6401945	15.21	78.21	276/1, 277/1	Gorzycza	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2% do i=3.0% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł4_W,MALECHOWO-P-3	0+052.50	6019523	6402203	12.33	0+187.85	6019602	6402090	14.69	135.35	366/5, 365/1, 364/4	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2% do i=3.5% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł4_W,MALECHOWO-P-4	0+412.31	6019683	6401881	14.62	0+801.10	6019486	6401655	10.91	388.79	341, 271, 270, 269, 279/3, 279/4,	Gorzycza	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2% do i=6.4% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł4_W,MALECHOWO-L-1	0+657.00	6019608	6401715	13.45	0+742.97	6019521	6401704	11.39	85.97	279/4	Gorzycza	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2% do i=8.0% nachylenie skarp: 1:1,5
Rondo_P-1	0+036.92	6019523	6402253	12.08	0+062.00	6019516	6402224	12.29	25.08	366/5, 366/6, 385/1	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2% do i=2.8% nachylenie skarp: 1:1,5
Rondo_P-2	0+135.03	6019455	6402252	11.57	0+014.95	6019508	6402276	11.74	120.08	353	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2% do i=2.8% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ10A-P-1	0+001.33	6019369	6402148	12.21	0+137.94	6019455	6402252	11.57	136.61	385/1, 353	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2% do i=1,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ10A-P-2	0+201.12	6019508	6402276	11.74	0+329.00	6019580	6402371	15.37	127.86	353, 354/1	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2% do i=7,0% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ10A-L-1	0+000.00	6019375	6402131	11.13	0+136.80	6019466	6402220	11.44	136.80	385/1, 364/3, 353	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=0.2% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ10A-L-2	0+200.70	6019523	6402253	12.08	0+332.49	6019597	6402367	16.37	131.79	385/1, 366/5, 366/6, 366/4, 366/3	Malechowo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2% do i=9,1% nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

DZ15a-P-1	0+004.95	6022254	6405408	46.03	0+193.24	6022349	6405571	45.59	188.29	91/2, 11/5	Malechówko	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=0,4% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ15a-L-1	0+004.98	6022269	6405400	46.45	0+193.24	6022361	6405564	45.82	188.26	90/1, 90/2, 11/5	Malechówko	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=0,4% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ16-P-1	0+000.00	6022349	6405571	45.59	0+174.50	6022436	6405723	46.37	174.50	11/5	Malechówko	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=0,3% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ16-P-2	0+212.04	6022455	6405754	48.72	0+684.40	6022742	6406042	47.00	472.36	318, 317/1, 317/2	Karwice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=0,5% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ16-L-1	0+000.00	6022361	6405564	45.82	0+175.55	6022456	6405712	46.36	175.55	90/1, 90/2	Malechówko	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=0,3% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ16-L-2	0+212.01	6022473	6405745	49.22	0+694.86	6022775	6406058	47.56	482.85	317/2	Karwice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,1% do i=0,5% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ16(2)-P-1	0+022.79	6022734	6406127	46.53	0+379.98	6022775	6406471	48.39	357.19	98/3, 98/4, 97/2, 96/2, 96/1, 189, 105/1, 105/6, 104/10	Karwice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=0,9% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ16(2)-L-1	0+012.95	6022773	6406113	47.04	0+571.03	6022854	6406646	49.39	558.08	98/3, 98/4, 97/2, 96/2, 95/2, 95/1, 189, 94/2, 94/1, 93/1, 93/2, 92/1, 92/2, 91/2, 91/1, 90/1, 89/1, 186/2, 89/3, 186/3 319/7, 105/3, 105/4, 105/5, 105/6, 104/10, 104/8, 103/3, 217/3, 118/8, 118/5, 132/3, 119/10, 119/8, 120/2, 216/2, 121	Karwice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=1,4% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ17-P-1	0+029.41	6022462	6406297	46.48	1+072.03	6022845	6407120	48.62	1042.62	319/7, 105/3, 105/4, 105/5, 105/6, 104/10, 104/8, 103/3, 103/4, 217/3, 118/8, 118/5, 132/3, 119/10, 119/8, 120/2	Karwice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=0,5% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ17-L-1	0+041.75	6022491	6406275	46.81	0+966.50	6022900	6407030	48.51	924.75	104/8, 103/3, 103/4, 217/3, 118/8, 118/5, 132/3, 119/10, 119/8, 120/2	Karwice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=0,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ17-L-2	0+984.07	6022898	6407048	48.61	1+071.89	6022857	6407128	48.74	87.82	216/2	Karwice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
 (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

DK37-P-1	0+005.21	6022934	6405990	49.81	0+193.83	6022780	6406066	47.59	188.62	288/3, 99/1, 188, 98/3	Karwice	spadek: od i=0.2% do i=0.3% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.3% do i=2.7% nachylenie skarp: 1:1,5
DK37-L-1	0+000.65	6022945	6406001	49.98	0+191.36	6022780	6406107	47.08	190.71	288/3, 99/1, 188, 98/3	Karwice	spadek: od i=0.3% do i=3.0% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.3% do i=4.9% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW-L1-P-1	0+046.16	6022629	6406121	49.07	0+199.06	6022708	6406074	47.60	152.90	318, 317/1, 317/2	Karwice	spadek: od i=0.4% do i=5.1% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2% do i=3.0% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW-L1-L-1	0+078.07	6022612	6406090	45.67	0+166.55	6022688	6406039	47.37	88.48	318, 317/1, 317/2	Karwice	spadek: od i=0.2% do i=3.0% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2% do i=3.0% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW-L2-P-1	0+035.00	6022737	6406044	46.99	0+292.70	6022525	6405923	45.21	257.70	318, 317/1, 317/2, 319/3, 319/7	Karwice	spadek: od i=0.3% do i=0.8% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.5% do i=3.0% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW-L2-L-1	0+075.12	6022688	6406039	47.37	0+209.77	6022562	6405999	45.49	134.65	318, 317/1, 317/2	Karwice	spadek: od i=0.3% do i=0.8% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.5% do i=3.0% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW-L3-P-1	0+000.09	6022478	6405927	45.25	0+349.83	6022427	6406235	46.29	349.74	319/7	Karwice	spadek: od i=0.2% do i=0.3% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2% do i=2.8% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW-L3-L-1	0+072.97	6022514	6405991	45.54	0+142.44	6022483	6406057	46.32	69.47	319/7	Karwice	spadek: od i=0.2% do i=2.8% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2% do i=2.8% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW-L4-P-1	0+021.55	6022460	6406226	47.68	0+383.51	6022593	6406141	45.98	361.96	319/7	Karwice	spadek: od i=0.2% do i=2.8% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2% do i=2.8% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW-L4-L-1	0+232.38	6022483	6406057	46.32	0+311.32	6022564	6406073	45.71	78.94	319/7	Karwice	spadek: od i=0.2% do i=2.8% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2% do i=2.8% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW-L5-P-1	0+034.54	6022708	6406086	47.56	0+112.81	6022638	6406123	46.21	78.27	317/2, 288/3, 317/1, 288/2, 318	Karwice	spadek: od i=0.2% do i=2.8% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2% do i=2.8% nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Gospodarstwo Wodni-
Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie

ul. Tamna Pomorzanska 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527 282 56-15, REGON 366302575
KRS 0000441120, KIC 141120, NIP: 527 282 56-15, REGON 366302575

W_KARW-L5-P-2	0+170.90	6022589	6406154	46.13	0+310.01	6022473	6406231	47.12	139.11			szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,5% do i=1,2% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW-L5-L-1	0+036.32	6022728	6406123	46.48	0+119.24	6022658	6406168	46.25	82.92	288/3, 98/3, 98/1, 189, 318	Karwice	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=0,3% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW-L5-L-2	0+175.70	6022608	6406195	46.32	0+306.37	6022494	6406258	46.74	130.67	319/7	Karwice	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,3% do i=0,9% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW_RONDO1-P-1	0+014.32	6022773	6406113	47.04	0+020.58	6022780	6406107	47.08	6.26	98/3	Karwice	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=0,5% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW_RONDO1-P-2	0+049.88	6022780	6406066	47.59	0+057.08	6022775	6406058	47.56	7.20	288/3, 317/2	Karwice	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=0,5% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW_RONDO1-P-3	0+083.23	6022742	6406042	47.00	0+086.81	6022737	6406044	46.99	3.58	317/2	Karwice	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=0,5% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW_RONDO1-P-4	0+117.61	6022708	6406074	47.60	0+125.91	6022708	6406086	47.56	8.30	317/2	Karwice	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=0,5% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW_RONDO1-P-5	0+155.08	6022728	6406123	46.48	0+159.57	6022734	6406127	46.53	4.49	98/3, 288/3	Karwice	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=0,5% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW_RONDO2-P-1	0+058.01	6022491	6406275	46.81	0+070.51	6022494	6406258	46.74	12.50	319/7	Karwice	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=0,5% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW_RONDO2-P-2	0+096.92	6022473	6406231	47.12	0+108.18	6022460	6406226	47.68	11.26	319/7	Karwice	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=0,5% nachylenie skarp: 1:1,5
W_KARW_RONDO2-P-3	0+135.39	6022427	6406235	46.26	0+030.69	6022462	6406297	46.48	104.70	319/7	Karwice	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=0,5% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł1_W.BOBRWICE-P-1	0+019.0	6023761	6411131	44.71	0+203.2	6023675	6411106	47.95	184.25	225/2, 224	Bobrowice	szerość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Ł1_W,BOBROWICE-L-1	0+064.3	6023748	6411175	45.12	0+120.3	6023690	6411180	47.91	56.07	225/2, 224	Bobrowice	spadek: od i=0.1 % do i=5.2% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=5,3% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł2_W,BOBROWICE-P-1	0+010.0	6023635	6411107	49.30	0+231.3	6023719	6411297	46.92	221.33	225/2, 224	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.8 % do i=2,9% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł2_W,BOBROWICE-L-1	0+099.6	6023690	6411180	47.83	0+165.5	6023732	6411233	45.44	65.95	225/2, 224	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2 % do i=5,0% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł3_W,BOBROWICE-P-1	0+000.0	6023754	6411301	47.20	0+216.7	6023916	6411185	45.78	216.68	297, 224	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0.2 % do i=1,7% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł3_W,BOBROWICE-L-1	0+052.4	6023771	6411251	46.55	0+093.4	6023812	6411241	45.62	41.00	224	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=2,1% do i=2,5% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł4_W,BOBROWICE-P-1	0+027.5	6023873	6411173	45.70	0+252.1	6023796	6411151	44.73	224.64	224	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,1% do i=2,1% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł4_W,BOBROWICE-L-1	0+150.9	6023812	6411241	45.62	0+192.1	6023782	6411210	45.88	41.21	224	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=1,2% do i=2,6% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł5_W,BOBROWICE-P-1	0+037.7	6023863	6411109	45.56	0+082.3	6023820	6411099	44.83	44.61	224	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł5_W,BOBROWICE-P-2	0+135.7	6023768	6411084	47.21	0+220.2	6023685	6411067	48.64	84.55	224, 225/2	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=1,6% do i=1,7% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł5_W,BOBROWICE-L-1	0+036.5	6023857	6411149	46.80	0+083.0	6023809	6411137	47.07	46.42	224	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=0,5% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł5_W,BOBROWICE-L-2	0+136.2	6023757	6411126	47.68	0+221.2	6023675	6411106	47.85	84.97	224, 225/2	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=0,2% nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Gospodarstwo Wodno-
Energetyczne
Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie

ul. Tamta Pomorska 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527 262 56-16, REGON: 360302573
+48(91) 4411200, e-mail: szc@wody.pl

DZ20A-P-1	0+052.0	6023904	6411026	45.83	0+124.4	6023875	6411100	45.38	72.39	245/7, 241, 224	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=1,6% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ20A-L-1	0+103.1	6023914	6411082	45.29	0+127.5	6023917	6411105	45.33	24.37	224	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ20B-P-1	0+049.7	6023916	6411185	45.78	0+133.8	6023950	6411254	47.13	84.08	45	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=1,1% do i=3,4% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ20B-L-1	0+035.6	6023934	6411151	45.37	0+133.8	6023970	6411250	47.26	98.18	45	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,8% do i=5,8% nachylenie skarp: 1:1,5
DP0521Z-L-1	0+028.1	6023622	6411067	49.53	0+084.0	6023586	6411037	50.18	55.89	241, 225/1, 224	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,3% do i=3,4% nachylenie skarp: 1:1,5
DZ20-P-1	0+066.7	6023863	6410595	44.93	0+588.1	6023662	6411045	48.83	521.47	325, 212, 258, 243/6, 243/5, 243/4, 243/3	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,1% do i=3,5% nachylenie skarp: 1:1,5
Rondo_PN-L-1	0+015.4	6023873	6411173	45.70	0+036.5	6023857	6411149	46.80	21.10	224	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=5,2% nachylenie skarp: 1:1,5
Rondo_PN-L-2	0+064.7	6023863	6411109	44.92	0+074.4	6023875	6411100	44.93	9.70	224	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
Rondo_PN-L-3	0+102.6	6023917	6411105	45.33	0+137.0	6023934	6411151	45.25	34.38	45	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=0,1% nachylenie skarp: 1:1,5
Rondo_PD-L-1	0+014.6	6023635	6411107	49.30	0+054.1	6023622	6411067	49.53	39.48	224	Bobrowice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i=0,2% do i=0,4% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł1_MOP KARWICE PÓLNOC-P-1	0+000.0	6023452	6408052	46.75	0+071.0	6023436	6407987	46.89	71.00	95/1	Rzyszczewo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł1_MOP KARWICE PÓLNOC-P-2	0+551.5	6023236	6407548	47.95	0+622.9	6023193	6407497	48.99	71.39	95/1	Rzyszczewo	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Gospodarstwo Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie
ul. Tama Pionierzanska 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527-262-56-16, REGON: 368-322373
tel: +48(91) 4411200, e-mail: sfg@pzwod.pl

Ł1_MOP KARWICE POŁUDNIE-P-1	0+000.0	6023125	6407433	48.94	0+071.8	6023140	6407499	48.43	71.76	131/3, 325/1	Karwice	spadek: i=1.5% nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=0,7% nachylenie skarp: 1:1,5
Ł1_MOP KARWICE POŁUDNIE-P-2	0+559.0	6023346	6407942	46.76	0+622.1	6023382	6407987	46.64	63.05	325/1	Karwice	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: i=0,2% nachylenie skarp: 1:1,5
OU D	-	6023904	6411384	48,07	-	6023756	6411383	48,11	130	122, 123	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m głębokość: hmin.= 0,5m spadek: od i= 1,0% do i=1,2% nachylenie skarp: 1:1,5

UWAGA: Dla rowów wyszczególnionych w tabeli 2 kilometraż rowów drogowych przyjęto wg Projektu Budowlanego – część drogowa, natomiast początek i koniec rowu należy rozpatrywać według rzędnych wysokościowych dna rowu.

DYREKTOR
Regionalnej Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie
Marek Dukanowski

Załącznik nr 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie zarzurowanych odcinków rowu drogowego
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Nazwa przepustu	Nazwa drogi	Km wg przecięcia z osią drogi	Nazwa rowu/cieku	Długość [m]	Średnica ϕ [m]	Nazwa punktu wlotu	Rzędna dna wlotu [m n.p.m.]	Współrzędne wlotu		Nazwa punktu wylotu	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Współrzędne wylotu		Spadek [%]	Nr działki	Obręb
								X	Y			X	Y			
PD-S6-1	S6	166+015	Rów P29.1	16.5	1.6	wl-PD-S6-1	27.73	6014708	6392880	wyl-PD-S6-1	27.65	6014695	6392890	0,50	61	Kamieszewo
PD-S6-2	S6	175+060	Rów GE38	10	1.0	wl-PD-S6-2	7.78	6018750	6400862	wyl-PD-S6-2	7.73	6018758	6400856	0,50	411/1	Niemica
PD-S6-3	S6	175+245	Rów GE	11	1.0	wl-PD-S6-3	7.35	6018856	6400814	wyl-PD-S6-3	7.29	6018865	6400807	0,55	411/1	Niemica
PD-S6-1	S6	166+015	Rów P29.1	16.5	1.6	wl-PD-S6-1	27.73	6014708	6392880	wyl-PD-S6-1	27.65	6014695	6392890	0,50	61	Kamieszewo
PD-DZ4-1	DZ4	0+153.5	DZ4-P-1 / DZ4-L-1	27.90	1.0	wl-PD-DZ4-1	33.01	6015541	6395690	wyl-PD-DZ4-1	32.77	6015513	6395686	0,86	5/4	Pękanino
PD-DZ4A-1	DZ4A	0+056.2	DZ4A-P-1 / DZ4A-L-1	17.80	0.8	wl-PD-DZ4A-1	35.63	6015612	6395825	wyl-PD-DZ4A-1	35.52	6015629	6395819	0,62	469/3; 65/6	Pękanino
PD-DZ5-1	DZ5	0+471.1	DZ5-P-1 / DZ5-L-1	22.40	1.0	wl-PD-DZ5-1	34.21	6015938	6395626	wyl-PD-DZ5-1	34.05	6015917	6395617	0,71	131/6	Dąbrowa
PD-DZ6-1	DZ6	0+156.1	Rów A1	18.10	0.7	wl-PD-DZ6-1	29.77	6015949	6395834	wyl-PD-DZ6-1	29.68	6015966	6395828	0,50	70/1	Pękanino
PD-DZ6-2	DZ6	0+928.9	Rów AB10	15.10	1.0	wl-PD-DZ6-2	29.47	6016570	6396290	wyl-PD-DZ6-2	29.39	6016578	6396278	0,53	83/6	Pękanino
PD-DZ6-3	DZ6	1+083.1	Rów AB9	18.50	0.8	wl-PD-DZ6-3	28.70	6016697	6396377	wyl-PD-DZ6-3	28.60	6016708	6396362	0,38	85/1; 86/1	Pękanino
PD-DZ6-4	DZ6	1+173.5	Rów AB	17.00	1.3	wl-PD-DZ6-4	28.81	6016769	6396431	wyl-PD-DZ6-4	28.73	6016779	6396417	0,50	88/1	Pękanino
PD-DZ7-1	DZ7	0+261.5	Rów A1	16.70	0.7	wl-PD-DZ7-1	31.72	6015893	6395932	wyl-PD-DZ7-1	31.63	6015898	6395916	0,54	100; 484	Pękanino
PD-DZ8-1	DZ8	0+528.0	DZ8-P-1 / DZ8-L-1	12.30	0.8	wl-PD-DZ8-1	34.59	6397311	6397311	wyl-PD-DZ8-1	34.53	6017631	6397322	0,50	260; 260/1	Pękanino
PD-DZ8-2	DZ8	0+718.0	DZ8-P-2 / DZ8-L-2	14.80	0.8	wl-PD-DZ8-2	34.76	6017657	6397383	wyl-PD-DZ8-2	34.64	6017651	6397369	0,81	274	Pękanino
PD-DZ9-1	DZ9	0+013.9	DZ9-P-1 / DZ9-L-1	15.40	0.8	wl-PD-DZ9-1	31.68	6018012	6399229	wyl-PD-DZ9-1	31.60	6018006	6399244	0,52	65/1	Niemica
PD-DZ9-2	DZ9	1+828.8	Rów GE38	13.5	0.9	wl-PD-DZ9-2	7.02	6018909	6400777	wyl-PD-DZ9-2	6.95	6018922	6018909	0,52	411/1	Niemica
PD-DZ4-1	DZ4	0+153.5	DZ4-P-1 / DZ4-L-1	27.90	1.0	wl-PD-DZ4-1	33.01	6015541	6395690	wyl-PD-DZ4-1	32.77	6015513	6395686	0,86	5/4	Pękanino
PD-DZ4A-1	DZ4A	0+056.2	DZ4A-P-1 / DZ4A-L-1	17.80	0.8	wl-PD-DZ4A-1	35.63	6015612	6395825	wyl-PD-DZ4A-1	35.52	6015629	6395819	0,62	469/3; 65/6	Pękanino
PD-DZ5-1	DZ5	0+471.1	DZ5-P-1 / DZ5-L-1	22.40	1.0	wl-PD-DZ5-1	34.21	6015938	6395626	wyl-PD-DZ5-1	34.05	6015917	6395617	0,71	131/6	Dąbrowa
PD-DZ10-1	DZ10	0+840.0	DZ10-L-1 / DZ10-P-1	21	1.0	wl-PD-DZ10-1	11.57	6019483	6402200	wyl-PD-DZ10-1	11.44	6019463	6402206	0,62	366/6; 385/1	Malechowo
PD-DZ12-1	DZ12	0+100.0	DZ12-P-1 / DZ12-L-1	18.8	0.8	wl-PD-DZ12-1	20.82	6019740	6401741	wyl-PD-DZ12-1	20.67	6019725	6401744	0,80	269	Gorzyca

Urząd Gminy Międzybóże
ul. Wolności 10, 25-010 Międzybóże
tel. (22) 761 01 00, fax (22) 761 01 01
www.umiedzyboze.pl

Załącznik nr 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie zarzurowanych odcinków rowu drogowego
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

PD-DZ12-2	DZ12	1+379.0	DZ12-P-2/ DZ12-L-3	24.4	1.0	wł-PD-DZ12-2	38.78	6020617	6402550	wyl-PD- DZ12-2	38.54	60206 03	6402569	0,98	389/4	Malechowo
PD-DZ13-1	DZ13	1+081.0	DZ13-P-1/ DZ13-L-2	29.5	1.2	wł-PD-DZ13-1	48.32	6021823	6404788	wyl-PD- DZ13-1	48.00	60217 94	6404792	1,08	4/10; 3/4	Malechówko
PD-DZ18A-1	DZ18A	0+150.0	DZ18A-L- 1/DZ18A-P- 1	23.1	1.0	wł-PD-DZ18A- 1	47.95	6023945	6409018	wyl-PD- DZ18A-1	47.80	60239 24	6409027	0,65	131/3; 88/2; 95/1; 17/2; 17/1	Rzyszczewo
PD-DZ18A-2	DZ18A	0+190.0	DZ18A-L- 2/DZ18A-P- 2	19.1	1.0	wł-PD-DZ18A- 2	48.00	6023960	6409055	wyl-PD- DZ18A-2	47.80	60239 43	6409063	1,05	90/2; 95/1	Rzyszczewo
PD- DP0389Z-1	DP0389Z	0+183.0	DP0389Z-P- 1/ DP0389Z-L- 2	21.6	1.2	wł-DP0389Z-1	31.47	6017972	6399253	wyl- DP0389Z-1	31.28	60179 90	6399266	0,88	65/1	Niemica
PD- DP0389Z-2	DP0389Z	0+271.4	DP0389Z-P- 2/ DP0389Z-L- 3	21.7	1.2	wł-DP0389Z-2	31.52	6017918	6399320	wyl- DP0389Z-2	31.30	60179 33	6399337	1,01	1	Pękanino
PD- DP3541Z-1	DP3541Z	0+145.7	DP0391Z-P- 1/ DP0391Z-L- 1	28.1	1.0	wł-PD- DP3541Z-1	33.55	6015946	6395639	wyl-PD- DP3541Z-1	33.29	60159 51	6395667	0,93	131/6; 351/1	Dąbrowa
PD- DZ3541Z(2)- 1	DP3541Z	0+051.2	DP0391Z(2)- P-1/ DP0391Z(2)- L-1	19.3	0.8	wł-PD- DP3541Z(2)-1	36.35	6015546	6395780	wyl-PD- DP3541Z(2)- -1	36.20	60155 58	6395795	0,78	5/10; 470; 16	Pękanino
PD- Ł1_KAWNO -1	Ł1_KAWNO	0+066.2	W_Kawno_Ł 1-P-1/ W_Kawno_Ł 1-L-1	17.20	0.8	wł-PD- Ł1_KAWNO-1	35.19	6015625	6395594	wyl-PD- Ł1_KAWNO -1	35.08	60156 42	6395594	0,64	131/6	Dąbrowa
PD- Ł2_KAWNO -1	Ł2_KAWNO	0+150.5	W_Kawno_Ł 2-P-1/ W_Kawno_Ł 2-L-1	17.50	0.8	wł-PD-Ł2- KAWNO-1	34.34	6015675	6395642	wyl-PD-Ł2- KAWNO-1	34.24	60156 59	6395658	0,57	131/6	Dąbrowa
PD- Ł3_KAWNO -1	Ł3_KAWNO	0+070.3	W_Kawno_Ł 3-P-1/ W_Kawno_Ł 3-L-1	16.40	0.8	wł-PD- Ł3_KAWNO-1	33.66	6015726	6395643	wyl-PD- Ł3_KAWNO -1	33.54	60157 43	6395641	0,73	131/6	Dąbrowa
PD- Ł3_KAWNO -2	Ł3_KAWNO	0+323.5	W_Kawno_Ł 3-P-1/ W_Kawno_Ł 4-P-1	32.70	1.0	wł-PD- Ł3_KAWNO-2	33.87	6015911	6395622	wyl-PD- Ł3_KAWNO -2	33.52	60158 80	6395632	1,07	131/6	Dąbrowa
PD- Ł4_KAWNO -1	Ł4_KAWNO	0+279.0	W_Kawno_Ł 4-P-1 W_Kawno_Ł 4-L-1	16.50	0.8	wł-PD- Ł4_KAWNO-1	34.76	6015678	6395550	wyl-PD- Ł4_KAWNO -1	34.62	60156 71	6395565	0,85	131/6	Dąbrowa

Załącznik nr 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie zarzucanych odcinków rowu drogowego
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

PD- Ł1_MALEC HOWO-1	Ł1- MALECHW O	0+085,0	Ł1_W,MALE CHOWO-P- 1/Ł1_W,MA LECHOWO- L-1	16,00	1,00	wi-PD- Ł1_MALECH OWO-1	11,85	6019594	6401752	wyi-PD- Ł1_MALEC HOWO-1	11,75	60195 79	6401744	0,62	278/3	Gorzycza
PD- Ł1_MALEC HOWO-2	Ł1- MALECHW O	0+575,0	Ł1_W,MAL ECHOWO- P- 3/Ł4_W,MA LECHOWO- P-1	37,00	1,50	wi-PD- Ł1_MALECH OWO-2	13,05	6019584	6402083	wyi-PD- Ł1_MALEC HOWO-2	12,30	60195 50	6402068	3,24	364/4	Malechowo
PD- Ł2_MALEC HOWO-1	Ł2- MALECHW O	0+110,0	Ł2_W,MALE CHOWO-P- 1/Ł2_W,MA LECHOWO- L-1	22,50	1,00	wi-PD- Ł2_MALECH OWO-1	11,96	6019589	6401857	wyi-PD- Ł2_MALEC HOWO-1	11,66	60195 68	6401864	1,33	277/1	Gorzycza
PD- Ł3_MALEC HOWO-1	Ł3- MALECHW O	0+175,0	Ł3_W,MALE CHOWO-P- 1/Ł3_W,MA LECHOWO- L-1	16,00	1,00	wi-PD- Ł3_MALECH OWO-1	19,13	6019706	6402010	wyi-PD- Ł3_MALEC HOWO-1	18,98	60197 11	6401994	0,94	273, 274	Gorzycza
PD- Ł4_MALEC HOWO-1	Ł4- MALECHW O	0+680+0	Ł4_W,MALE CHOWO-P- 4/Ł4_W,MA LECHOWO- L-1	17,50	1,00	wi-PD- Ł4_MALECH OWO-1	11,27	6019579	6401715	wyi-PD- Ł4_MALEC HOWO-1	11,15	60195 79	6401697	0,69	279/4	Gorzycza
PD-DZ10a-1	DZ10a	0+080,0	DZ10A-P-1/ DZ10A-L-1	21,00	1,00	wi-PD-DZ10a- 1	11,43	6019414	6402200	wyi-PD- DZ10a-1	11,29	60194 33	6402192	0,67	353	Malechowo
PD-DZ10a-2	DZ10a	0+252,0	DZ10A-P-2/ DZ10A-L-2	22,00	1,00	wi-PD-DZ10a- 2	11,97	6019561	6402293	wyi-PD- DZ10a-2	11,85	60195 43	6402306	0,55	366/4, 385/1, 354,1	Malechowo
PD-DZ16-1	DZ16	0+608,6	DZ16-L-2 DZ16-P-2	20,8	120,0	wi-PD-DZ16-1	47,46	6022738	6405968	wyi-PD- Dz16-1	47,30	60227 24	6405984	0,77	317/2	Karwice
PD-DZ16(2)- 1	DZ16(2)	0+116,8	DZ16(2)-L-1 DZ16(2)-P-1	21,2	120,0	wi-PD- DZ16(2)-1	46,84	6022746	6406221	wyi-PD- DZ16(2)-1	46,70	60227 27	6406213	0,66	97/2	Karwice
PD-DZ17-1	DZ17	1+011,2	DZ17-L-2 DZ17-P-1	17,2	80,0	wi-PD-DZ17-1	48,58	6022890	6407075	wyi-PD- DZ17-1	48,46	60228 73	6407069	0,7	216/2, 120/2	Karwice
PD- W.KARW- Ł1-1	Ł1_W,KAR WICE	0+078,3	W_KARW- L1-P-1 W_KARW- L1-L-1	19,00	100,0	wi-PD- W.KARWICE- Ł1-1	45,86	6022831	6406095	wyi-PD- W.KARWIC E-Ł1-1	45,69	60226 12	6406090	0,89	317/1, 318	Karwice
PD- W.KARW- Ł2-1	Ł2_W,KAR WICE	0+209,8	W_KARW- L2-L-1 W_KARW- L2-P-1	20,9	100,0	wi-PD- W.KARWICE- Ł2-1	45,358	6022562	6405999	wyi-PD- W.KARWIC E-Ł2-1	45,49	60225 72	6405981	0,63	318, 317/1	Karwice
PD- W.KARW- Ł3-1	Ł3_W,KAR WICE	0+720,7	W_KARW- L3-L-1	20,5	100,0	wi-PD- W.KARWICE- Ł3-1	45,54	6022514	6405991	wyi-PD- W.KARWIC E-Ł3-1	45,44	60224 94	6405990	0,50	319/7	Karwice

Załącznik nr 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie zarzurowanych odcinków rowu drogowego
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

PD- W.KARW- Ł4-1	Ł4_W_KAR WICE	0+305,4 3	W_KARW- L3-P-1	18,3	100,0	wł-PD- W.KARWICE- Ł4-1	45,83	6022549	6406085	wyl-PD- W.KARWIC E-Ł4-1	45,74	60225 58	6406069	0,50	319/7	Karwice
PD- Ł1_BOBRO WICE-1	Ł1_BOBOR OWICE	0+067,1 4	Ł1_W_BOB ROWICE-P- 1/ Ł1_W_BOB ROWICE-L- 1	16,00	1,00	wł-PD- Ł1_BOBROW ICE-1	45,12	6023745	6411177	wyl-PD- Ł1_BOBRO WICE-1	44,95	60237 37	6411163	1,06	224	Bobrowice
PD- Ł2_BOBRO WICE-1	Ł2_BOBOR OWICE	0+157,1 5	Ł2_W_BOB ROWICE-P- 1/ Ł2_W_BOB ROWICE-L- 1	15,50	1,00	wł-PD- Ł2_BOBROW ICE-1	45,72	6023715	6411232	wyl-PD- Ł2_BOBRO WICE-1	45,63	60237 29	6411226	0,58	224	Bobrowice
PD- Ł4_BOBRO WICE-1	Ł3_Ł4_BOB OROWICE	0+212,5 4/ 0+046,0 1	Ł4_W_BOB ROWICE-P- 1/ Ł3_W_BOB ROWICE-P- 1	37,00	1,00	wł-PD- Ł4_BOBROW ICE-1	45,79	6023913	6411190	wyl-PD- Ł4_BOBRO WICE-1	45,57	60238 77	6411188		122	Bobrowiczki
PD- Ł4_BOBRO WICE-2	Ł4_BOBOR OWICE	0+172,2 7	Ł4_W_BOB ROWICE-P- 1/ Ł4_W_BOB ROWICE-L- 1	16,00	1,00	wł-PD- Ł4_BOBROW ICE-2	45,36	6023793	6411227	wyl-PD- Ł4_BOBRO WICE-2	44,98	60238 05	6411216	2,38	224	Bobrowice
PD-DZ20a-1	DZ20a	0+103,6 4	DZ20A-P-1/ DZ20A-L-1	34,00	1,00	wł-PD-DZ20a- 1	45,29	6023914	6411082	wyl-PD- DZ20a-1	45,12	60238 81	6411078	0,50	224	Bobrowice
PD-DZ20-1	DZ20	0+121,5 1	DZ20-P-1/ S6-P-26	17,00	1,00	wł-PD-DZ20-1	44,74	6023851	6410649	wyl-PD- DZ20-1	44,28	60238 67	6410652	2,71	212	Bobrowice
PD-MOP-1	Ł1_MOP KARWICE POŁNOC	0+552,5 5	Ł1_MOP KARWICE POŁNOC-P- 1/S6-L-25	19,30	1,00	wł-PD-MOP-1	47,97	6023235	6407547	wyl-PD- MOP-1	47,81	60232 24	6407563	0,83	95/1	Rzyszczewo
PD-MOP-2	Ł1_MOP KARWICE POŁNOC	0+069,5 2	Ł1_MOP KARWICE POŁNOC-P- 2/S6-L-25	15,50	1,00	wł-PD-MOP-2	47,07	6023421	6407989	wyl-PD- MOP-2	46,89	60234 36	6407989	1,16	95/1	Rzyszczewo
PD-MOP-3	Ł1_MOP KARWICE POŁUDNIE	0+071,1	Ł1_MOP KARWICE POŁUDNIE- P-1/S6-P- 25	16,40	1,00	wł-PD-MOP-3	48,43	6023140	6407498	wyl-PD- MOP-3	48,17	60231 56	6407498	1,59	325/1	Karwice

Załącznik nr 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie zarurowanych odcinków rowu drogowego
 (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

PD-MOP-4	L1_MOP KARWICE POLUDNIE	0+559.8 5	L1_MOP KARWICE POLUDNIE- P-2 / S6-P- 25	17.80	1.00	wl-PD-MOP-4	46.95	6023357	6407828	wyl-PD- MOP-4	46.76	60233 47	6407942	REGON 353 325/1	1,07	Karwice
----------	-------------------------------	--------------	---	-------	------	-------------	-------	---------	---------	------------------	-------	-------------	---------	--------------------	------	---------


 DYREKTOR
 Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Strzeliści
 Państwowego Gospodarstwa Wodnego
 Wody Polskie
 Marek Duklanowski

Załącznik nr 1.1.B do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie zarzucenia odcinków rowu drogowego

Państwowe Gospodarstwo Wodno-Lasowe

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

ul. Tamta Pomorzńska 13A, 70-030 Szczecin

NIP: 527-262-56-16, REGON: 368302575

tel: +48(91) 4411200, e-mail: szczecin@wody.pl

(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Nazwa rowu	Rzędna dna wlotu [m n.p.m.]	Współrzędne wlotu		Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Współrzędne wylotu		Długość zarzucenia [m]	Średnica zarzucenia [m]	Spadek [%]	Nr działki	Obręb
		X	Y		X	Y					
istniejący	35.78	6014518	6392585	35.95	6014527	6392598	16	0.40	1,06	219/7	Karnieszewice
S6-L-30	30.92	6014716	6392911	31.58	6014724	6392922	14	0.40	4,71	30/1	Karnieszewice
S6-P-9	31.72	6016414	6396241	31.68	6016421	6396246	9	0.80	0,44	79/2, 488	Pękanino
S6-L-10	31.14	6016789	6396455	31.12	6016796	6396461	9	0.80	0,22	88/1	Pękanino
S6-L-11	34.59	6017579	6397524	34.63	6017585	6397541	18	0.80	0,22	273	Pękanino
S6-L-11	35.14	6017666	6397780	35.24	6017672	6397800	20	0.80	0,50	289/2	Pękanino
S6-L-11	35.29	6017680	6397826	35.40	6017686	6397850	25	0.80	0,44	289/2	Pękanino
S6-L-11	35.54	6017704	6397917	35.64	6017708	6397936	20	0.80	0,50	294/1	Pękanino
S6-P-11	34.85	6017625	6397791	34.94	6017630	6397811	20	0.80	0,45	291, 293/2	Pękanino
S6-P-11	35.00	6017635	6397837	35.11	6017641	6397862	26	0.80	0,42	293/2	Pękanino
S6-P-11	35.24	6017652	6397927	35.34	6017656	6397946	20	0.80	0,50	293/2	Pękanino
S6-L-12	30.95	6018015	6399381	30.75	6018026	6399406	28	0.80	0,71	65/1	Niemica
S6-L-12	30.60	6018044	6399449	30.43	6018052	6399466	19	0.80	0,89	65/1	Niemica
S6-P-12	30.61	6018006	6399467	30.45	6018015	6399485	20	0.80	0,80	65/1	Niemica
S6-L-17	8.79	6019123	6401110	8.69	6019134	6401126	20	0.80	0,50	409/1	Niemica
S6-P-17	8.79	6019089	6401132	8.69	6019100	6401149	20	0.80	0,50	409/1	Niemica
S6-L-20	38.14	6020812	6402844	38.43	6020825	6402858	20	0.80	1,45	398, 1	Malechowo
S6-P-20	37.62	6020781	6402872	37.68	6020795	6402886	20	0.80	0,30	398	Malechowo
S6-L-20	37.94	6021398	6403808	38.36	6021404	6403820	14	0.80	3,00	118/3	Malechowo
S6-P-20	37.79	6021366	6403825	38.21	6021373	6403837	14	0.80	3,00	118/3	Malechowo
S6-P-20	44.51	6021498	6404067	44.80	6021504	6404079	14	0.80	2,07	153/2	Malechowo
S6-P-20	49.34	6021778	6404597	49.35	6021785	6404609	14	0.80	0,10	2/3	Malechówko
S6-P-21	44.79	6022287	6405561	44.76	6022293	6405573	14	0.80	0,21	91/1	Malechówko
S6-P-24	48.37	6022862	6406875	48.41	6022867	6406888	14	0.80	0,29	119/8	Karwice
S6-L-24	49.02	6022997	6407089	49.05	6023002	6407101	14	0.80	0,21	128/2	Karwice
S6-P-24	49.01	6022966	6407102	49.05	6022971	6407114	14	0.80	0,29	128/2	Karwice
S6-L-26	48.41	6023616	6408411	48.45	6023621	6408424	14	0.80	0,29	17/1	Rzyszczewo
S6-L-26	46.10	6023807	6408842	45.95	6023812	6408855	14	0.80	1,07	17/1	Rzyszczewo
S6-L-26	45.31	6023971	6409460	45.38	6023974	6409480	20	0.80	0,35	18/6	Rzyszczewo
S6-P-26	45.43	6023931	6409466	45.47	6023934	6409485	20	0.80	0,20	18/6	Rzyszczewo
S6-L-26	46.02	6023992	6409712	46.05	6023992	6409726	14	0.80	0,21	18/6	Rzyszczewo
S6-L-29	47.92	6023706	6411487	48.04	6023700	6411506	20	0.80	0,60	124	Bobrowiczki
S6-L-29	48.35	6023681	6411583	48.38	6023676	6411603	20	0.80	0,20	76, 274, 112/2	Bobrowiczki
S6-P-28	47.67	6023665	6411475	47.85	6023660	6411494	20	0.80	0,90	124	Bobrowiczki
S6-P-28	48.35	6023637	6411571	48.38	6023632	6411590	20	0.80	0,20	112/2	Bobrowiczki
S6-L-29	49.58	6023505	6412364	49.59	6023502	6412378	14	0.80	0,10	96, 326, 98/2	Bobrowiczki
DZ23-L-1	51.35	6023530	6412347	51.17	6023528	6412355	9	0.40	2,00	95,96	Bobrowiczki
DZ23-L-1	53.09	6023550	6412260	52.92	6023548	6412269	9	0.40	1,89	92,93/3	Bobrowiczki
DZ23-L-1	53.98	6023564	6412202	53.87	6023562	6412210	9	0.40	1,22	90,91/3	Bobrowiczki

Załącznik nr 1.1.B do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie zarzucenia odcinków rowu drogowego

(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

DZ22-P-1	50.61	6023461	6412296	50.59	6023463	6412287	9	0.40	0,22	327, 105	Bobrowiczki
DZ22-P-1	54.98	6023533	6411872	54.95	6023534	6411863	10	0.40	0,30	104/2	Bobrowiczki
DZ22-P-1	54.89	6023537	6411843	54.86	6023539	6411834	9	0.40	0,33	379, 104/2	Bobrowiczki
DZ22-P-1	54.58	6023563	6411745	54.56	6023566	6411737	9	0.40	0,22	112	Bobrowiczki
DZ18A-P-1	47.75	6023873	6408915	47.69	6023877	6408921	6	0.40	1,00	95/1	Ryszczewo
DZ18A-P-2	46.14	6024006	6409459	46.11	6024007	6409471	12	0.40	0,25	18/4	Ryszczewo
DZ18A-L-2	46.24	6024022	6409330	46.04	6024023	6409355	25	0.40	0,80	95/1	Ryszczewo
DZ18A-L-2	46.22	6024027	6409469	46.19	6024027	6409457	12	0.40	0,25	116	Ryszczewo
DZ18B-P-1	48.90	6023434	6407747	48.87	6023440	6407756	11	0.40	0,27	51/1, 52/1	Ryszczewo
DG165003 Z-P-4	45.73	6021717	6404981	45.71	6021722	6404976	7	0.40	0,29	4/10, 4/7	Malechówko
DZ14a-L-1	49.11	6021998	6404634	49.09	6022008	6404633	10	0.40	0,20	65/1	Malechówko
DZ13-P-1	39.76	6021367	6403881	39.49	6021361	6403873	10	0.40	2,70	150, 149	Malechowo
DZ13-P-1	45.79	6021473	6404073	45.69	6021468	6404064	10	0.40	1,00	152, 153/2	Malechowo
DZ13-P-1	47.05	6021532	6404180	46.94	6021528	6404171	10	0.40	1,10	157	Malechowo
DZ13-P-1	47.93	6021573	6404255	47.82	6021569	6404246	10	0.40	1,10	158	Malechowo
DZ12(2)-L-1	39.14	6021341	6403644	39.05	6021346	6403652	10	0.40	0,90	114/1	Malechowo
DZ12(2)-L-1	38.38	6021406	6403772	38.31	6021402	6403763	10	0.40	0,70	116/1, 116/2	Malechowo
DZ12(2)-L-1	39.13	6021454	6403869	39.05	6021449	6403860	10	0.40	0,80	118/2, 119/2	Malechowo
DZ12(2)-L-1	40.88	6021482	6403920	40.52	6021477	6403912	10	0.40	3,60	119/2, 120/2	Malechowo
DZ12(2)-L-1	45.09	6021553	6404047	44.90	6021548	6404037	11	0.40	1,73	150	Malechowo
DG165004 Z-P-1	39.11	6021412	6403516	38.95	6021404	6403517	8	0.40	2,00	80/1, 109/4	Malechowo
DZ12-L-1	46.06	6020038	6402184	45.89	6020028	6402175	13	0.40	1,31	274, 347, 221	Gorzycza
DZ12-L-2	39.03	6020307	6402413	38.93	6020316	6402419	11	0.40	0,91	370/3, 374/1, 375/4	Malechowo
DZ12-L-2	38.16	6020393	6402473	38.08	6020401	6402478	10	0.40	0,80	375/4	Malechowo
DZ12-L-2	38.25	6020490	6402529	38.18	6020482	6402525	9	0.40	0,78	377/4, 378/1	Malechowo
DZ12-P-1	39.67	6020270	6402400	39.62	6020278	6402405	9	0.40	0,56	370/3	Malechowo
DZ12-L-3	38.92	6020633	6402568	38.83	6020624	6402555	16	0.40	0,56	389/4	Malechowo
DZ12-L-3	41.45	6020747	6402746	41.35	6020738	6402739	11	0.40	0,91	391, 395, 394	Malechowo
DZ12-L-3	41.53	6020776	6402772	41.51	6020769	6402765	10	0.40	0,20	394, 397/2	Malechowo
DZ12-L-3	41.60	6020798	6402793	41.57	6020791	6402786	10	0.40	0,30	397/2, 398	Malechowo
DZ12-L-4	40.84	6020895	6402908	40.82	6020901	6402917	11	0.40	0,20	52, 64	Malechowo
DZ12-L-4	37.49	6021128	6403252	37.39	6021134	6403262	12	0.40	0,83	59, 55/1, 57/2	Malechowo
DZ12-L-4	36.64	6021173	6403338	36.54	6021179	6403349	12	0.40	0,83	66/1, 74/1	Malechowo
DZ12-L-4	37.28	6021318	6403470	37.21	6021308	6403469	9	0.40	0,78	550	Malechowo
DZ12-L-4	37.65	6021360	6403474	37.53	6021350	6403473	10	0.40	1,20	79	Malechowo
DZ12-L-4	38.40	6021394	6403496	38.23	6021389	6403487	10	0.40	1,70	79, 80/3	Malechowo
DZ10A-P-1	11.84	6019395	6402162	11.64	6019403	6402174	14	0.40	1,43	385/1, 353	Malechowo
DZ10-P-1	13.27	6019421	6401661	13.24	6019415	6401652	11	0.40	0,27	279/7	Gorzycza
DZ10-P-1	13.51	6019493	6401756	13.50	6019488	6401750	9	0.40	0,20	278/3	Gorzycza
DZ10-P-1	13.58	6019518	6401795	13.49	6019523	6401804	10	0.40	0,90	278/3, 277/1	Gorzycza
DZ10-P-1	11.96	6019547	6402016	11.93	6019545	6402026	10	0.40	0,30	276/1	Gorzycza

Załącznik nr 1.1.B do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie zarzucenia odcinków rowu drogowego

(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

DZ10-P-1	11.83	6019531	6402063	11.81	6019527	6402071	9	0.40	0,22	364/4	Malechowo
DZ11-L-1	10.83	6019428	6401448	10.73	6019422	6401440	10	0.40	1,00	281/9, 282/4	Gorzycza
DZ9-L-1	29.09	6018097	6399528	28.91	6018102	6399538	10	0.40	1,80	65/1, 324, 76/9	Niemica
DZ9-L-1	25.85	6018159	6399643	25.53	6018164	6399652	11	0.40	2,91	77/6, 324	Niemica
DZ9-L-1	18.88	6018337	6399910	18.76	6018342	6399918	9	0.40	1,33	66, 323	Niemica
DZ9-L-1	18.30	6018362	6399948	18.16	6018368	6399958	11	0.40	1,27	325, 71/2	Niemica
DZ9-L-1	10.93	6018565	6400248	10.79	6018571	6400258	11	0.40	1,27	391, 321	Niemica
DZ9-L-1	10.45	6018625	6400328	10.44	6018616	6400319	13	0.40	0,20	52/1, 318, 53/1	Niemica
DZ9-L-4	8.66	6018951	6400815	8.65	6018956	6400824	10	0.40	0,20	314/1	Niemica
DZ9-L-4	8.58	6018993	6400891	8.55	6018988	6400881	11	0.40	0,27	408/3	Niemica
DZ17-P-1	46.79	6022597	6406308	46.77	6022587	6406306	10	0.40	0,20	105/3	Karwice
DZ17-P-1	46.87	6022627	6406320	46.85	6022619	6406315	10	0.40	0,20	105/4	Karwice
DZ17-L-1	47.32	6022656	6406324	47.31	6022650	6406318	8	0.40	0,20	105/5	Karwice
DZ17-P-1	46.93	6022654	6406346	46.91	6022648	6406339	9	0.40	0,22	105/5	Karwice
DZ17-P-1	47.16	6022703	6406478	47.14	6022699	6406468	10	0.40	0,20	105/6	Karwice
DZ17-P-1	47.34	6022738	6406588	47.32	6022735	6406579	10	0.40	0,20	104/10	Karwice
DZ17-P-1	47.44	6022756	6406644	47.42	6022753	6406634	10	0.40	0,20	104/8	Karwice
DZ17-P-1	47.50	6022768	6406682	47.48	6022765	6406672	10	0.40	0,20	103/4	Karwice
DZ17-P-1	47.56	6022780	6406718	47.54	6022776	6406707	12	0.40	0,20	217/3, 118/8	Karwice
DZ17-P-1	47.58	6022784	6406732	47.57	6022781	6406723	9	0.40	0,20	118/8	Karwice
DZ17-P-1	47.79	6022826	6406851	47.77	6022823	6406844	8	0.40	0,25	132/3, 119/10	Karwice
DZ17-P-1	47.84	6022840	6406881	47.83	6022837	6406874	8	0.40	0,20	119/10	Karwice
DZ17-P-1	47.89	6022852	6406909	47.88	6022849	6406902	8	0.40	0,20	119/8	Karwice
DZ17-P-1	47.94	6022865	6406939	47.93	6022862	6406931	8	0.40	0,20	120/2	Karwice
DZ16(2)-L-1	47.20	6022743	6406340	47.17	6022740	6406331	9	0.40	0,33	94/1	Karwice
DZ16(2)-L-1	47.26	6022754	6406359	47.23	6022750	6406352	8	0.40	0,38	93/2, 93/1	Karwice
DZ16(2)-L-1	47.47	6022782	6406432	47.44	6022778	6406422	10	0.40	0,30	189	Karwice
DZ16(2)-L-1	47.36	6022768	6406394	47.33	6022765	6406385	10	0.40	0,30	92/1, 92/2	Karwice
DZ16(2)-L-1	47.57	6022792	6406462	47.53	6022788	6406452	11	0.40	0,36	189	Karwice
DZ16(2)-L-1	47.80	6022806	6406499	47.74	6022802	6406490	10	0.40	0,60	189	Karwice
DZ16(2)-L-1	49.01	6022842	6406621	48.89	6022840	6406612	9	0.40	1,33	89/1, 189	Karwice
DZ15-P-1	46.28	6022214	6405455	46.26	6022219	6405463	10	0.40	0,20	91/1	Malechówko
DZ15-P-1	45.35	6022345	6405725	45.32	6022348	6405733	9	0.40	0,33	173/2	Karwice
DZ18-L-2	49.52	6022903	6406820	49.43	6022907	6406830	10	0.40	0,90	185/1, 63/1, 234/1	Karwice
DZ19-P-1	49.09	6022981	6407165	49.06	6022977	6407157	9	0.40	0,33	129/5, 128/2	Karwice
DZ19-P-1	49.25	6023004	6407213	49.22	6023000	6407205	10	0.40	0,30	129/5, 130/2	Karwice
DZ19-P-1	49.48	6023035	6407284	49.45	6023032	6407275	9	0.40	0,33	131/3	Karwice
DZ8-L-1	32.96	6017358	6397036	32.91	6017361	6397045	9	0.40	0,56	254/1, 254/2	Pękanino
DZ8-L-1	32.77	6017372	6397075	32.72	6017377	6397083	10	0.40	0,50	254/2, 255	Pękanino
DZ8-L-1	32.88	6017402	6397127	32.85	6017397	6397119	10	0.40	0,30	255, 256/2	Pękanino
DZ8-L-1	33.70	6017445	6397200	33.55	6017441	6397191	10	0.40	1,50	256/2, 497/1, 257/1	Pękanino

Załącznik nr 1.1.B do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie zarzucenia odcinków rowu drogowego

(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

DZ8-L-2	35.89	6017587	6397498	35.77	6017590	6397508	10	0,40	1,20	273	Pękanino
DZ8-L-2	35.47	6017641	6397637	35.42	6017635	6397622	16	0,40	0,31	473, 289/2	Pękanino
DZ8A-P-1	34.16	6017364	6397200	34.06	6017360	6397190	11	0,40	0,91	158/1, 472/2	Pękanino
DZ8A-P-1	34.32	6017367	6397216	34.21	6017365	6397205	11	0,40	1,00	472/2	Pękanino
DP0389Z-P-1	31.65	6017986	6399229	31.60	6017982	6399237	8	0,40	0,62	65/1	Niemica
DP0389Z-P-2	32.45	6017893	6399342	32.12	6017901	6399335	11	0,40	3,00	1	Pękanino
DP0389Z-L-3	32.37	6017903	6399358	32.05	6017912	6399352	11	0,40	2,91	65/1	Niemica
DZ1-P-2	33.43	6014758	6393091	33.53	6014762	6393099	9	0,40	1,11	227/6	Karnieszewice
DZ4B-P-1	35.77	6015398	6395079	35.53	6015401	6395089	11	0,40	2,18	169/3	Dąbrowa
DZ4B-P-1	34.59	6015407	6395131	34.56	6015407	6395137	5	0,40	0,60	373	Dąbrowa
DZ4B-P-2	34.62	6015408	6395138	34.50	6015411	6395144	7	0,40	1,71	373	Dąbrowa
DZ4-P-1	37.17	6015528	6395563	36.92	6015530	6395572	9	0,40	2,78	5/4	Pękanino
DZ4-L-1	37.80	6015541	6395560	37.56	6015543	6395568	9	0,40	2,67	350	Pękanino
DP3541Z(2)-P-1	36.92	6015528	6395791	37.19	6015520	6395795	9	0,40	3,00	5/10	Pękanino
DP3541Z(2)-P-1	37.52	6015499	6395802	37.71	6015487	6395805	13	0,40	1,46	470	Pękanino
DZ4a-P-1	35.88	6015599	6395798	35.80	6015605	6395808	11	0,40	0,73	469/3	Pękanino
DZ4a-P-1	36.80	6015622	6395865	37.03	6015623	6395876	11	0,40	2,09	469/3	Pękanino
DZ4a-P-1	38.15	6015628	6395917	38.33	6015630	6395928	11	0,40	1,64	469/3	Pękanino
DZ4a-P-1	38.89	6015636	6395957	38.98	6015637	6395967	10	0,40	0,90	469/3	Pękanino
DZ7-P-1	37.85	6015689	6395949	37.62	6015697	6395947	9	0,40	2,56	97/1	Pękanino
DZ7-P-1	35.23	6015784	6395925	35.01	6015793	6395923	9	0,40	2,44	97/2	Pękanino
DZ7-P-1	34.39	6015819	6395916	34.16	6015829	6395915	10	0,40	2,30	97/2, 98, 99	Pękanino
DZ7-P-1	34.03	6015835	6395914	33.81	6015845	6395914	10	0,40	2,20	99	Pękanino
DZ7-P-2	31.51	6015959	6395951	31.46	6015967	6395955	9	0,40	0,56	100	Pękanino
DZ6-L-1	31.41	6015949	6395778	31.35	6015950	6395784	7	0,40	0,86	66/4	Pękanino
DZ6-L-2	31.50	6015976	6395856	31.44	6015979	6395864	9	0,40	0,67	70/1, 71/1	Pękanino
DZ6-L-2	30.96	6016043	6395925	30.91	6016050	6395930	9	0,40	0,56	71/1	Pękanino
DZ6-L-2	30.92	6016070	6395945	30.95	6016077	6395950	9	0,40	0,33	72/1	Pękanino
DZ6-L-2	31.12	6016118	6395975	31.15	6016125	6395979	9	0,40	0,33	540	Pękanino
DZ6-L-2	31.32	6016168	6396004	31.35	6016175	6396009	9	0,40	0,33	74/1	Pękanino
DZ6-L-2	31.50	6016211	6396032	31.53	6016218	6396037	9	0,40	0,33	75/1	Pękanino
DZ6-L-2	31.55	6016222	6396041	31.59	6016230	6396046	9	0,40	0,44	487, 79/5	Pękanino
DZ6-L-2	31.80	6016280	6396083	31.83	6016288	6396088	9	0,40	0,33	79/5	Pękanino
DZ6-L-3	31.88	6016398	6396160	31.87	6016404	6396165	9	0,40	0,20	79/3	Pękanino
DZ6-L-3	31.76	6016446	6396195	31.74	6016453	6396199	9	0,40	0,22	79/3, 488, 83/6	Pękanino
DZ6-L-3	30.50	6016854	6396488	30.52	6016861	6396493	9	0,40	0,22	88/1	Pękanino
DZ6-L-3	30.63	6016920	6396539	30.65	6016926	6396545	9	0,40	0,22	90	Pękanino
DZ6-L-3	30.78	6016987	6396602	30.79	6016994	6396608	9	0,40	0,20	91/9	Pękanino
DZ6-L-3	30.84	6017016	6396632	30.87	6017027	6396643	15	0,40	0,20	91/13, 91/5	Pękanino
DZ6-L-3	30.90	6017042	6396660	30.92	6017048	6396666	9	0,40	0,22	91/5	Pękanino
DZ6-L-3	31.14	6017159	6396730	31.15	6017168	6396729	9	0,40	0,20	92	Pękanino

Załącznik nr 1.1.B do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie zarzurowania odcinków rowu drogowego

(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie
ul. Tama Pomorzńska 13A, 70-030 Szczecin
tel. 522 282 56 16 REGON 368302575
ul. Tama Pomorzńska 13A, 70-030 Szczecin
tel. 522 282 56 16 REGON 368302575

DP0521Z-L-1	50.14	6023594	6411039	49.64	6023602	6411043	9	0,40	5,58	225/1,241	Bobrowice
Rondo_PD-L-1	49.37	6023625	6411096	49.32	6023631	6411104	10	0,40	0,50	225/2	Bobrowice
DZ20-P-1	44.93	6023863	6410595	44.88	6023861	6410605	10	0,40	0,50	212,325	Bobrowice
DZ20-P-1	44.88	6023838	6410726	44.86	6023841	6410716	10	0,40	0,20	258	Bobrowice
DZ20-P-1	44.96	6023829	6410770	44.94	6023831	6410760	10	0,40	0,20	243/6	Bobrowice
DZ20-P-1	47.34	6023782	6410953	47.29	6023788	6410945	10	0,40	0,50	243/5	Bobrowice
DZ20-P-1	47.66	6023735	6410998	47.61	6023743	6410992	10	0,40	0,50	243/4	Bobrowice

DYREKTOR
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskiej
Marek Duklanowski

Załącznik nr 1.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Likwidacja urządzeń wodnych – istniejących rowów melioracyjnych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Nr kolizji	Nazwa rowu melioracyjnego	Nazwa drogi	Km kolizji	Długość koryta otwartego [m]	Współrzędne geodezyjne początku rowu	Współrzędne geodezyjne końca rowu	Współrzędne geodezyjne środka przepustu zabudowanego na rowie	Informacje dot. likwidowanego odcinka	Nr działki	Obręb ewidencyjny
1	1	Rów P 29.1	S6	166+019	75,0 Przepust DN1200 L = 17,0 m	X: 6014636.67 Y: 6392958.73	X: 6014690.20 Y: 6392892.36	X: 6014657.51 Y: 6392924,10	Likwidacja rowu będącego w kolizji z proj. drogą S6, drogą DZ1 oraz z przepustami pełniącymi funkcję przejść dla zwierząt. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rów P29.1.	175/1 175/17, 227/5, 34/3, 61	Sieciemlin Karnieszewice
2	2	Rów b.n.1	S6	166+766	52,0 Przepust DN1600 L = 30,0m	X: 6014979.6 Y: 6393564.8	X: 6015062.04 Y: 6393574.19	X: 6014997.90 Y: 6393565.45	Likwidacja rowu będącego w kolizji z proj. drogą S6, drogą DZ1 oraz z obiektami mostowymi. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rów b.n.1.	173 169/3, 169/5 227/6, 19/1, 19/ 2	Sieciemlin Dąbrowa Karnieszewice
3	3	Rów b.n.2	S6	168+382	36,0 Przepust DN800 L = 17,8m	X: 6015380.08 Y: 6395155.17	X: 6015428.11 Y: 6395131.71	X: 6015420.67 Y: 6395134,14	Całkowita likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z drogą dojazdową wezła Kawno. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rów b.n.2.	170/1 373	Sieciemlin Dąbrowa
4	4	Rów PA	Wezeł Kawno DZ4	0+153	135,0 Przepust DN800 L = 19,5m	X: 6015625.33 Y: 6395687.21	X: 6015665.42 Y: 6395732.41	X: 6015420.67 Y: 6395134,14	Likwidacja rowu będącego w kolizji z projektowanym węzłem Kawno...	5/4, 5/10 350, 131/6	Pękanino Dąbrowa
5	5	Rów A	S6	169+137 + 169+360	314,0 Przepust DN400 L = 3,5 m	X: 6015974.69 Y: 6395821.85	X: 6015681.38 Y: 6395777.83	X: 6015969.79 Y: 6395821.56	Całkowita likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z proj. drogą S6 oraz z proj. zbiornikiem retencyjnym.	65/8, 69/1, 66/4, 70/1	Pękanino
6	6	Rów A1	S6	169+137 + 169+360	166,0	X: 6015976.19 Y: 6395826.09	X: 6015890.38 Y: 6395932.00	-	Likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z proj. drogą S6, drogą DZ6 oraz z przepustami pełniącymi funkcję przejść dla zwierząt. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rów A1.	99,100, 484, 70/1, 70/1, 71/1, 67/1, 72/1,68/ 1, 540	Pękanino

7	Rów A1/4		16,0	X: 6015895.96 Y: 6395923.48	X: 6015896.06 Y: 6395940.72	-	Całkowita likwidacja istn. rowu w związku z proj. drogą DZ6. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. koryto rowu A1/4.	10	Pękanino
8	Rów A1/5		30,0	X: 6015982.15 Y: 6395873.81	X: 6015986.53 Y: 6395903.08	-	Całkowita likwidacja istn. rowu w związku z proj. zabudowa drogi S6..	71/1	Pękanino
9	Rów b.n.3		126,0	X: 6015870.82 Y: 6395774.57	X: 6015879.15 Y: 6395901.60	-	Całkowita likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z proj. drogą S6 oraz z proj. zbiornikiem retencyjnym.	69/1, 70/1	Pękanino
10	Rów b.n.4	169+560	104,0	X: 6016150.80 Y: 6395968.05	X: 6016148.41 Y: 6396071.15	-	Całkowita likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z proj. drogą S6 oraz drogą DZ6.	74/1, 540	Pękanino
11	Rów b.n.5	S6 169+606	76,0	X: 6016242.60 Y: 6396034.26	X: 6016174.52 Y: 6396067.11	-	Całkowita likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z proj. drogą S6 oraz drogą DZ6.	487	Pękanino
12	Rów A11	S6 169+774	37,5	X: 6016316.12 Y: 6396165.14	X: 6016290.13 Y: 6396183.79	-	Likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z proj. drogą S6, drogą DZ6 oraz z obiektami mostowymi. Woda powyżej likwidowanego odcinka przejęta przez proj. rów A11.	79/2,79/ 3,79/5	Pękanino
13	Rów AB		440,0 Przepust DN200 L = 4,5m	X: 6016666.34 Y: 6396276.35	X: 6016878.15 Y: 6396633.13	X: 6016807.07 Y: 6396541.07	Likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6, drogą DZ6 oraz z przepustami pełniącymi funkcję przejść dla zwierząt. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rów AB.	91/8, 90, 89/1, 89/2, 489/1, 87/1, 88/1, 85/1, 83/6, 83/10	Pękanino
14	Rów AB	170+120 + 170+620	87,0 Przepust DN300 L = 6,0m	X: 6017092.01 Y: 6396739.53	X: 6017184.99 Y: 6396737.08	X: 6017128.16 Y: 6396737.58	Likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6, drogą DZ6 oraz z przepustami pełniącymi funkcję przejść dla zwierząt. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rów AB10.	92, 94, 491	Pękanino
15	Rów AB10	S6 170+620	185,0	X: 6016669.45 Y: 6396288.12	X: 6016548.37 Y: 6396329.67	-	Likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rów AB8.	85/1, 83/7, 83/6, 83/10	Pękanino
	Rów AB8		98,0	X: 6016763.86 Y: 6396472.31	X: 6016739.56 Y: 6396544.37	-	Likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rów AB8.	87/1	Pękanino

16	Rów AB6		27,5	X: 6018655.79 Y: 6396623.52	X: 6018661.20 Y: 6396650.35	-	Likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowanym zbiornikiem retencyjnym. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rów AB6.	89/1,89/ 2	Pękanino
17	Rów b.n.6	S6	139,0	X: 6017665.04 Y: 6397946.33	X: 6017707.15 Y: 6397808.81	-	Całkowita likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z proj. drogą S6 oraz z drogą DZ8.	289/2, 293/2, 294/1	Pękanino
18	Rów GE38	S6	215,0 Przepust DN500 L = 3,0m	X: 6018578.52 Y: 6400434.73	X: 6018570.10 Y: 6400227.24	X: 6018571.05 Y: 6400320.32	Likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6, drogą DZ9 oraz ze zbiornikiem retencyjnym. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rurociąg GE38.	391, 321, 53/1, 52/1	Niemica
19	Rów GE38	S6	115 Przepust DN600 L = 7,5m	X: 6018660.01 Y: 6400634.97	X: 6018735.04 Y: 6400649.02	X: 6018856.39 Y: 6400635.38	Likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6 oraz z drogą DZ9. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rów GE38.	411/1	Niemica
20	Rów GE38/1	S6	227,0	X: 6018850.47 Y: 6400635.93	X: 6018868.06 Y: 6400862.48	-	Całkowita likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6 oraz z drogą DZ9.	411/1	Niemica
21	Rów GE	S6	126,0	X: 6018927.92 Y: 6400767.18	X: 6018895.12 Y: 6400878.36	-	Likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6, drogą DZ9 oraz z przepustami pełniącymi funkcję przejść dla zwierząt. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rurociąg GE	314/1, 411/1	Niemica
22	Rów GE37	S6	30,0	X: 6018940.32 Y: 6400821.45	X: 6018962.32 Y: 6400802.45	-	Całkowita likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą DZ9. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rurociąg GE36	314/1, 411/1, 411/2	Niemica
23	Rów GE39	S6	110,0	X: 6018968.99 Y: 6400809.76	X: 6018903.88 Y: 6400896.99	-	Całkowita likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6 oraz z drogą DZ9.	314/1, 408/3, 408/2	Niemica
24	Rów GE36	S6	39,0 Przepust DN550 L = 7,5m	X: 6018937.87 Y: 6400830.93	X: 6018978.94 Y: 6400849.86	X: 6018939.95 Y: 6400833.69	Likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6 oraz z drogą DZ9. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rurociąg GE36.	314/1, 408/3, 408/2	Niemica

25		Rów G36/1	S6	175+497	134,0	X: 6019008.15 Y: 6400902.26	X: 6019021.64 Y: 6401034.47	-	Całkowita likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6 oraz z drogą DZ9.	408/3	Niemica
26	14	Rów G59	S6	175+545	97,0	X: 6019013.38 Y: 6401045.58	X: 6019109.30 Y: 6401035.62	-	Likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6 oraz z drogą DZ9. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rurociąg G59.	408/3, 314/1, 408/2	Niemica
27		Rów G59/2	S6	175+550	46,0	X: 6019017.24 Y: 6401055.61	X: 6019037.28 Y: 6401081.24	-	Całkowita likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6 oraz z drogą DZ9. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rów G59.	314/1, 409/2, 409/1	Niemica
28		Rów G59/3	S6	175+770	160,0	X: 6019176.65 Y: 6401198.75	X: 6019195.68 Y: 6401355.35	-	Likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6 oraz z drogą DZ9. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rów G59/3.	409/1, 409/2	Niemica
29		Rów G65	S6	175+830	115,0	X: 6019249.34 Y: 6401265.54	X: 6019137.11 Y: 6401294.87	-	Całkowita likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6 oraz z drogą DZ9. Nle ulegnie zmianie charakter spływu wód ze zlewni powyżej.	409/1, 409/2	Niemica
30	15	Rów G67	S6	175+915	54,7	X: 6019287.87 Y: 6401323.82	X: 6019233.32 Y: 6401330.26	-	Całkowita likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6, drogą DZ9 oraz obiektem mostowym na rzece Grabowej. Nle ulegnie zmianie charakter spływu wód ze zlewni powyżej.	409/2, 337/1	Niemica
31		Rów G63	DZ9	0+215	16,5	X: 6019224.99 Y: 6401226.55	X: 6019209.21 Y: 6401231.14	-	Całkowita likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą DZ9.	409/2	Niemica
32	17	Rów b.n.13	DP0511 Z	0+160	65,0	X: 6020571.79 Y: 6402482.53	X: 6020546.52 Y: 6402540.34	-	Całkowita likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą DZ10 oraz DP0511Z.	389/4, 387	Malechowo
33					127,0	X: 6021246.75 Y: 6403568.03	X: 6021308.38 Y: 6403456.63	-	Likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6 oraz z drogą DZ10 i DZ12. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rurociąg GH.	75/1,550 551, 75/4	Malechowo
34	18	Rów GH	S6	178+921	Rurociąg L = 127,0m	X: 6021255.79 Y: 6403568.03	X: 6021246.75 Y: 6403568.03	-		551, 75/4, 75/5,109 /3,77	Malechowo

35	19	Rów b.n.14	S6	181+412	106,0 Przepust DN800 L = 2x19m	X: 6022360.60 Y: 6405803.62	X: 6022447.94 Y: 6405719.15	X: 6022434.88 Y: 6405734.90	Likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6, drogą DZ15, węzłem Karwice oraz z obiektami mostowymi. Woda powyżej likwidowanego odcinka zostanie przejęta przez proj. rów b.n.14.	173/2, 173/1, 318, 317/1, 317/2.	Karwice
36	20	Rów b.n.15	S6	187+312	311,0 Przepust DN1000 L = 16,0m	X: 6023929.66 Y: 6411137.30	X: 6023697.23 Y: 6411329.05	X: 6023940.36 Y: 6411135.91	Całkowita likwidacja istn. rowu będącego w kolizji z projektowaną drogą S6 oraz węzłem Bobrowice.	297,224,45 122,123	Bobrowice Bobrowiczki


DIREKTOR
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie
Marek Duklanowski

Załącznik nr 1.3 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wykonanie urządzeń wodnych – zestawienie projektowanych rowów melioracyjnych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Zabudowa rowu melioracyjnego												
Lp.	Nr kolizji Km kolizji z drogą S6	Symbol rowu meliora cyjnego	Dł. koryta otwartego [m]	Km przecięcia z drogą S6	Numer działki Obręb Gmina	Współrzędne geodezyjne X/Y	Parametry koryta	Symbol przepustu/ Km przecięcia z drogą S6 (Km wg DSU)	Średnica/ długość rurociągu	Numer działki Obręb Gmina	Współrzędne geodezyjne X/Y	Parametry przepustu/ rurociągu
1	1 166+019	Rów P 29.1	107,3	Początek: Km 166+067 Koniec: Km 168+999	175/1 Sieciecin gm. Sianów 175/17, 227/5, 34/3, 61, 30/1 Karnieszewi ce gm. Sianów	Początek: X: 6014627.26 Y: 6392983.60 Koniec: X: 6014716.10 Y: 6392856.63	szerokość dna: b=1,0 rz. dna: 26,35/26,40 głębokość: $h_{min} = 1,19m$ spadek: $i = 1,7-6‰$ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa $\phi 20cm$ stabilizacja dna : progi faszynowo- kamienne - 4 szt. progów h=30cm	PRZEPUST PZC-1 Km drogi S6 166+015,01 (166+019) S6	--	PRZEPUST 61 34/3 227/5 Karnieszewice gm. Sianów	PRZEPUST Długość przepustu: L=33,7m Średnica przepustu: 3x2m rz. wł:27,62 rz. wł:27,45 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości l= ~5,0m	
1	1 166+019	Rów P 29.1	107,3	Początek: Km 166+067 Koniec: Km 168+999	175/1 Sieciecin gm. Sianów 175/17, 227/5, 34/3, 61, 30/1 Karnieszewi ce gm. Sianów	Początek: X: 6014627.26 Y: 6392983.60 Koniec: X: 6014716.10 Y: 6392856.63	szerokość dna: b=1,0 rz. dna: 26,35/26,40 głębokość: $h_{min} = 1,19m$ spadek: $i = 1,7-6‰$ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa $\phi 20cm$ stabilizacja dna : progi faszynowo- kamienne - 4 szt. progów h=30cm	PRZEPUST PZC-1 DZ1 Km drogi DZ1 0+656,32 (0+445) DZ1	--	PRZEPUST 227/5 175/17 Karnieszewice gm. Sianów	PRZEPUST Długość przepustu: L=17,7m Średnica przepustu: 3x2m rz. wł:27,42 rz. wł:27,34 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości l= ~5,0m	
2	2 166+766	Rów b.n.1	192,7	Początek: Km 166+726 Koniec:	173 Sieciecin gm. Sianów	Początek: X: 6014935.91 Y: 6393552.34	szerokość dna: b=1,0 rz. dna: 31,88/32,40 głębokość:	PRZEPUST PD - S6 - 1 Km drogi S6 166+015	--	--	--	PRZEPUST Długość przepustu: L= 16,5m Średnica przepustu: 1,6m rz. wł:27,73 rz. wł:27,65 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości l= ~5,0m

3	3	Rów b.n.2	158,4	Km drogi S6 168+383,17	169/3, 169/5 Dąbrowa gm. Sianów 227/6, 19/1, 19/2 Karnieszewice gm. Sianów	Koniec: X: 6015097.84 Y: 6393581.35 Początek: X: 6015286.23 Y: 6395170.96 Koniec: X: 6015483.82 Y: 6395115.47	h _{min} = 1,92m spadek: i=2-3‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa φ20cm	PRZEPUST PZC-3 Km drogi S6 168+383,17 (168+380) S6	PRZEPUST 166 Dąbrowa gm. Sianów	PRZEPUST Środek: X:6015453 Y:6395124	PRZEPUST Długość przepustu: L= 30,3m Średnica przepustu: 3x2m rz. wł:34,68 rz. wyl:34,53 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości i= ~5,0m
3	3	Rów b.n.2	158,4	Km drogi S6 168+383,17	170/1 Słocimin gm. Sianów 373,166 Dąbrowa gm. Sianów	Koniec: X: 6015483.82 Y: 6395115.47 Początek: X: 6015286.23 Y: 6395170.96 Koniec: X: 6015483.82 Y: 6395115.47	szerość dna: b=1,0 rz. dna: 31,82/34,74 głębokość: h _{min} = 0,6m spadek: i=5-10‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa φ20cm stabilizacja dna : progi faszynowo- kamienne - 5 szt. progów h=30cm	PRZEPUST PZC-3 DZ4b Km drogi DZ4b 0+074,08 (168+380) S6	PRZEPUST 373 Dąbrowa gm. Sianów	PRZEPUST Środek: X:6015420 Y:6395134	PRZEPUST Długość przepustu: L= 13,5m Średnica przepustu: 3x2m rz. wł:34,46 rz. wyl:34,40 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości i= ~5,0m
4	5 169+137 → 169+360	Rów A1	78,5	Km 169+276 Koniec: Km 169+295	99,100, 484, 70/1,71/1, 67/1, 72/1,68/1, 540 Pękanino gm. Małecხო	Początek: X: 6015966.24 Y: 6395827.72 Koniec: X: 6015884.74 Y: 6395940.11	szerość dna: b=1,0 rz. dna: 29,69/32,14 głębokość: h _{min} = 0,62 spadek: i=5-10‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa φ20cm stabilizacja dna : progi faszynowo- kamienne - 5 szt. progów h=30cm	PRZEPUST PZC-4 Km drogi S6 169+288,9 (169+762) S6	PRZEPUST 70/1 Pękanino gm. Małecხო	PRZEPUST Środek: X:6015926 Y:6395879	PRZEPUST Długość przepustu: L= 34,3m Średnica przepustu: 3x2m rz. wł:30,12 rz. wyl:29,95 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości i= ~5,0m
4	5 169+137 → 169+360	Rów A1	78,5	Km 169+276 Koniec: Km 169+295	99,100, 484, 70/1,71/1, 67/1, 72/1,68/1, 540 Pękanino gm. Małecხო	Początek: X: 6015966.24 Y: 6395827.72 Koniec: X: 6015884.74 Y: 6395940.11	szerość dna: b=1,0 rz. dna: 29,69/32,14 głębokość: h _{min} = 0,62 spadek: i=5-10‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa φ20cm stabilizacja dna : progi faszynowo- kamienne - 5 szt. progów h=30cm	PRZEPUST PD-DZ6-1 Km drogi DZ6 0+156,05	PRZEPUST ---	PRZEPUST ---	PRZEPUST Długość przepustu: L= 18,1m Średnica przepustu: 0,8m rz. wł:29,77

									<p>Km drogi S6 170+295,4 (170+294) S6</p>	<p>Średnica przepustu: 3x2m rz. wyl.:29,02 rz. wyl.:28,83 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości l= ~5,0m</p>
									<p><u>PRZEPUST</u> PD-DZ6-4 Km drogi DZ6 1+173,50</p>	<p><u>PRZEPUST</u> Długość przepustu: L= 17,0m Średnica przepustu: 1,3m rz. wyl.:28,81 rz. wyl.:28,73 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości l= ~5,0m</p>
									<p><u>PRZEPUST</u> PZC-5 Km drogi S6 170+052,88 (170+120) S6</p>	<p><u>PRZEPUST</u> Długość przepustu: L= 35,3m Średnica przepustu: 3x2m rz. wyl.:29,69 rz. wyl.:29,51 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości l= ~5,0m</p>
									<p><u>PRZEPUST</u> PD-DZ6-2 Km drogi DZ6 0+928,88</p>	<p><u>PRZEPUST</u> Długość przepustu: L= 15,1m Średnica przepustu: 1,0m rz. wyl.:29,47 rz. wyl.:29,39 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości l= ~5,0m</p>

Rów AB10

139,1

8

9	Rów AB9	65,2	Początek: Km 170+206,19 Koniec: Km 170+201	85/1, 86/1, 88/1 Pękanino gm. Malechowo	Początek: X: 6016718.24 Y: 6396347.29 Koniec: X: 6016646.48 Y: 6396441.82	<p>szerokość dna: b=1,0 rz. dna: 28,50/30,84 głębokość: $h_{min.} = 0,65m$ spadek: i=3-5‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa $\phi 20cm$;</p> <p>stabilizacja dna: progi faszynowo- kamienne - 6 szt. progów h=30cm</p>	<p><u>PRZEPUST</u> PZC-6 Km drogi S6 170+206,19 (170+201) S6</p>	<p><u>PRZEPUST</u> 85/1 86/1 Pękanino gm. Malechowo</p>	<p><u>PRZEPUST</u> Środek: X:6016683 Y:6396397</p>	<p><u>PRZEPUST</u> Długość przepustu: L=38,3m Średnica przepustu: 3x2m rz. wł:28,86 rz. wył:28,67 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości l= ~5,0m</p>
10	Rów AB8	25,0	Początek: Km 170+337 Koniec: Km 170+335	87/1 Pękanino gm. Malechowo	Początek: X: 6016735.28 Y: 6396541.03 Koniec: X: 6016719.34 Y: 6396558.37	<p>szerokość dna: b=1,0 rz. dna: 29,21/31,20 głębokość: $h_{min.} = 0,60m$ spadek: i=9‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa $\phi 20cm$;</p> <p>stabilizacja dna: progi faszynowo- kamienne - 6 szt. progów h=30cm</p>	<p><u>PRZEPUST</u> PD-DZ6-3 Km drogi DZ6 1+083,13</p>	---	---	<p><u>PRZEPUST</u> Długość przepustu: L= 18,5m Średnica przepustu: 0,8m rz. wł:28,64 rz. wył:28,57 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości l= ~5,0m</p>
11	Rów AB7	24,4	Początek: Km 170+507 Koniec: Km 170+493	89/2 Pękanino gm. Malechowo	Początek: X: 6016851.92 Y: 6396655.54 Koniec: X: 6016828.43 Y: 6396662.09	<p>szerokość dna: b=1,0 rz. dna: 29,50/30,32 głębokość: $h_{min.} = 0,60m$ spadek: i=9‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa $\phi 20cm$;</p> <p>stabilizacja dna: progi faszynowo- kamienne - 2 szt. progów h=30cm</p>	---	---	---	---

12	Rów AB6	29,0	Początek: Km 170+512 Koniec: Km 170+543	89/2 Pekano gm. Malechowo	Początek: X: 6016861,77 Y: 6396653,70 Koniec: X: 6016868,45 Y: 6396694,82	szerokość dna: b=1,0 rz. dna: 29,52/29,70 głębokość: $h_{min} = 0,60m$ spadek: $i=6‰$ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa $\phi 20cm$	---	---	---	---	RUROCIAG Spadek: $i=2‰$ rz. dna: 9,25/10,55 studnia typu "Pk" DN1200 - 1szt. studnia typu "S" DN1200 - 2szt. typowy wylot OT500-900 - szt.2 umocnienie dna i skarp brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej rurociągu na długości $l=5,0m$; <u>PRZEPUST</u>	
13	Rów AB5	36,5	Początek: Km 170+605 Koniec: Km 170+626	90 Pekano gm. Malechowo	Początek: X: 6016962,35 Y: 6396679,16 Koniec: X: 6016956,81 Y: 6396715,28	szerokość dna: b=1,0 rz. dna: 29,68/30,31 głębokość: $h_{min} = 0,60m$ spadek: $i=9‰$ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa $\phi 20cm$; stabilizacja dna: progi faszynowo- kamienne - 1 szt. progów $h=30cm$	---	---	---	---	<u>RUROCIAG</u> 53/1, 328/1, 81/1, 327, 391, 321 Niernica gm. Malechowo	
14	Rów GE38	---	Początek: Km 174+796 Koniec: Km 174+592	---	---	---	<u>RUROCIAG</u> DN600 L=342,0m	---	---	---	---	<u>RUROCIAG</u> Początek: X: 6018578,88 Y: 6400437,85 Koniec: X: 6018581,38 Y: 6400457,43
15	Rów GE38	123,2	Początek: Km 175+105 Koniec: Km 175+036	411/1 Niernica gm. Malechowo	Początek: X: 6018872,80 Y: 6400633,52 Koniec: X: 6018724,24 Y: 6400649,90	szerokość dna: b=1,0 rz. dna: 7,35/7,81 głębokość: $h_{min} = 1,29m$ spadek: $i=0,5-1‰$ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa $\phi 20cm$;	<u>PRZEPUST</u> PZC-12 Km drogi S6 175+060 (174+669) S6	<u>PRZEPUST</u> 411/1 Niernica gm. Malechowo	<u>PRZEPUST</u> Srodek: X: 6018783 Y: 6400640	Długość przepustu: L= 45,2m Średnica przepustu: 3x2m rz. wł: 7,69 rz. wyl: 7,47 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości $l=$ -5,0m	<u>PRZEPUST</u> Długość przepustu: L= 12,1m	

16	13 175+305	Rów GE	131,8	Początek: Km 175+228 Koniec: Km 175+333	411/1, 314/1 Niemica gm. Malechowo	Początek: X: 6018924.48 Y: 6400746.97 Koniec: X: 6018890.52 Y: 6400895.72	szerokość dna: b=1,0 rz. dna: 6,92/7,54 głębokość: $h_{min.} = 1,17m$ spadek: i=1-5‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa φ20cm;	Km drogi DZ9 1+643,46 (1+236) DZ9	ul. Tamara Malechowo 1A, 70, Stodzieżec NIP: 527-282-36-16, REGON: X: 6018825 Id: +48(91) 4411200, e-mail: szc@wp.wd.p.l Y: 64006309c;	gm. Szczecinek PRZEPUST 411/1 Niemica gm. Malechowo	PRZEPUST Środek: X: 6018896 Y: 6400793	Średnica przepustu: 3x2m rz. wyl: 7,28 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości l= ~5,0m	Średnica przepustu: 1,0m rz. wyl: 7,73 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości l= ~5,0m	Długość przepustu: L= 10,0m	Długość przepustu: L= 13,5m	Długość przepustu: L= 11,0m	Średnica przepustu: 3x2m rz. wyl: 7,45 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości l= ~5,0m	Średnica przepustu: 1,0m rz. wyl: 7,02 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości l= ~5,0m	Średnica przepustu: 1,0m rz. wyl: 7,35 umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości l= ~5,0m

										ul. Jarmu Pomorzaniek 13A, 70-030 Szczecin NIP: 527 262 56 15, REGON: 368302575 tel: +48(81) 4411200, e-mail: szczecin@wody.gwv.f.	umocnienie brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej przepustu na długości $l=$ -5,0m
17	13 175+330	Rów GE36	--								<u>RUROCIAG</u> Spadek: $i=3-7\%$ rz. dna: 7,20/7,70 studnia typu "Pk" DN1200 - 2szt. studnia typu "S" DN1200 - 1szt. typowy wylot OT200-400 - szt.1 wraz z umocnieniem dna i skarp brukiem kamiennym na betonie poniżej rurociagu na długości $l=$ -5,0m;
18	14 175+545	Rów G59	--								<u>RUROCIAG</u> Początek: X: 6018927.92 Y: 6400767.18 Koniec: X: 6018978.9 Y: 6400849.865
19	15 175+770	Rów G59/3	67,5								<u>RUROCIAG</u> 411/1, 411/2, 314/1, 408/2, 408/3 Niemica gm. Malechowo <u>RUROCIAG</u> DN300 L = 100,0m
18	14 175+545	Rów G59	--								<u>RUROCIAG</u> Początek: X: 6019013.38 Y: 6401045.58 Koniec: X: 6019109.30 Y: 6401035.62
19	15 175+770	Rów G59/3	67,5								<u>RUROCIAG</u> 408/2, 314/1, 409/1, 409/2 Niemica gm. Malechowo <u>RUROCIAG</u> DN400 L = 128,0m
20	18 178+921	Rów GH	--								<u>RUROCIAG</u> 77, 72/2, 72/3, 75/2, 75/1, 550 Malechowo gm. Malechowo <u>RUROCIAG</u> DN500 L = 224,0m
											szerość dna: $b=1,0$ rz. dna: 7,40/8,77 głębokość: hmin. =0,69m spadek: $i=7\%$ nachylenie skarp: 1:3 umocnienie: opaska kieszkowo-palowa ϕ 20cm; stabilizacja dna: progi faszynowo- kamienne - 3 szt. progów $h=30$ cm
											<u>RUROCIAG</u> Początek: X: 6021125.79 Y: 6403581.25 Koniec: X: 6021308.38 Y: 6403456.63

21	19 181+412	Rów b.n.14	138,9	Początek: Km 181+437 Koniec: Km 181+413	173/2, 173/1, 318, 317/1, 317/2 Karwice gm. Malechowo	Początek: X: 6022344.79 Y: 6405814.98 Koniec: X: 6022470.87 Y: 6405724.56	szerokość dna: b=0,5 rz. dna: 43,90/44,39 głębokość: hmin. =0,75m spadek: i=3‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa φ20cm;	—	<u>RUROCIAG</u> DN 800 L = 23.2 m	ul. Jagna Pomorzanka 13a, 70-030 Szczecin NIP: 527-262-55-16, REGON: 365302515 <u>RUROCIAG</u> wofly.go.rz.	<u>RUROCIAG</u> 173/2, 173/1, 318, 317/1, 317/2 Karwice gm. Malechowo	<u>RUROCIAG</u> Spadek: i=3‰ Typowy wyłot OT 500-900 – 2szt umocnienie dna i skarp brukiem kamiennym na betonie powyżej i poniżej rurociagu na długości i=--5,0m
----	---------------	---------------	-------	--	--	--	--	---	---	---	---	--

DYREKTOR

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie

Marek Duklanowski

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych, zbiorników retencyjno-rozsączających i rzek - urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
1	W1	166+014	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,20	61	0034 Karmieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014709	6392879	row melioracyjny P 29.1 w km 166+019
2	W2	166+010	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,17	61	0034 Karmieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014714	6392871	row melioracyjny P 29.1 w km 166+019
3	W4	166+796	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,10	169/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015078	6393578	row melioracyjny b.n.1 km 166+766
4	W4.2	166+746	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,62	227/6	0034 Karmieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014996	6393554	row melioracyjny b.n.1 km 166+766
5	W4.3	166+747	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,30	227/6	0034 Karmieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014996	6393555	row melioracyjny b.n.1 km 166+766
6	W5	168+383	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,75	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015475	6395118	row melioracyjny b.n.2 w km 168+382
7	W6	0+161	DZ_6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,28	70/1	0019 Pękanino	Malechowo	6015945	6395840	Rzeka Świernica
8	W7	0+156	DZ_6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,10	70/1	0019 Pękanino	Malechowo	6015971	6395827	Rzeka Świernica
9	W8	170+040	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,10	83/7	0019 Pękanino	Malechowo	6016524	6396335	row melioracyjny AB10 w km 170+050
10	W9	170+296	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN315	29,63	87/1	0019 Pękanino	Malechowo	6016737	6396473	row melioracyjny AB w km 170+294
11	W12	174+872	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	8,70	54	0016 Niemica	Malechowo	6018654	6400499	rzeka Bielawa w km 174+870
12	W12.3	174+878	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	8,70	359/1	0016 Niemica	Malechowo	6018653	6400508	rzeka Bielawa w km 174+870
13	W12.4	1+642	DZ_9	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,75	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018826	6400610	row melioracyjny GE38 w km 175+060
14	W12.5	175+059	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	9,45	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018607	6400622	row melioracyjny GE38 w km 175+060

Załącznik Nr 1.8 - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych, zbiorników retencyjno-rozsączających i rzek - urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
15	W12.6	1+829	DZ_9	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,48	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018921	6400769	row melioracyjny GE w km 175+245
16	W12.7	1+828	DZ_9	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	8,18	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018906	6400779	row melioracyjny GE w km 175+245
17	W12.8	175+245	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	8,18	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018865	6400807	row melioracyjny GE w km 175+245
18	W12A	175+328	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	7,30	314/1	0016 Niemica	Malechowo	6018893	6400888	row melioracyjny GE
19	W12B.1	175+904	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	7,30	337/1	0016 Niemica	Malechowo	6019294	6401314	rzeka Grabowa w km 175+932
20	W12B.2	175+942	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	7,40	337/1	0016 Niemica	Malechowo	6019252	6401387	rzeka Grabowa w km 175+932
21	W13	175+931	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	7,30	337/1	0016 Niemica	Malechowo	6019292	6401347	rzeka Grabowa w km 175+932
22	W15A.1	0+034	DZ_13A	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	45,20	5/12	0015 Malechówko	Malechowo	6021752	6404981	ZBR-15A
23	W16.1	181+524	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN1200	42,40	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022416	6405879	ZBR-16A i 16B
24	W17.1	183+960	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN1200	47,04	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023410	6408096	ZBR-17
25	W18.1	0+467	DZ_18a	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	44,85	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023988	6409326	ZBR-18
26	W18.2	185+106	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN1000	44,85	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023930	6409124	ZBR-18
27	W19.1	186+578	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN1000	43,00	325	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023930	6410600	ZBR-19
28	W20A.1	187+066	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN1000	42,80	224	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023833	6411081	ZBR-20

Załącznik Nr 1.8 - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych, zbiorników retencyjno-rozsączajacych i rzek - urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
29	W21.1	187+031	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN1000	42,80	243/5	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023768	6411029	ZBR-21
30	W22.1	0+124	OUJ_1	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	45,50	123	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023850	6411351	ZBR-22

DYREKTOR
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Sławnie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie
Marek Okanowski

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
1	W1.1	165+663	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,70	219/6	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014496	6392598	row drogowy
5	W1.4	165+880	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	30,79	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014588	6392798	row drogowy
6	W1.6	165+837	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	31,13	34/1	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014593	6392744	row drogowy
7	W1.7	165+933	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	30,49	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014618	6392842	row drogowy
8	W1.8	165+500	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,40	204/1	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014377	6392482	row drogowy
9	W1.9	165+500	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,40	204/1	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014410	6392460	row drogowy
10	W1.10	0+158	DZ1	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,56	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014367	6392509	row drogowy
11	W1.11	165+530	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,34	204/1	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014427	6392485	row drogowy
12	W1.12	165+530	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,34	219/4	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014393	6392507	row drogowy
13	W1.13	0+200	DZ1	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,48	484/56	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014390	6392545	row drogowy
14	W1.14	165+565	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,27	219/4	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014412	6392537	row drogowy
15	W1.15	165+560	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,28	219/6	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014444	6392510	row drogowy
16	W1.16	165+580	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,12	219/6	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014455	6392526	row drogowy
17	W1.17	0+232	DZ1	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,45	484/56	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014406	6392574	row drogowy
18	W1.18	165+600	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,51	219/6	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014431	6392566	row drogowy
19	W1.19	0+250	DZ1	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,95	484/56	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014416	6392589	row drogowy
20	W1.20	0+280	DZ1	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	29,79	484/49	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014434	6392613	row drogowy
21	W1.21	0+310	DZ1	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,63	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014455	6392635	row drogowy
22	W1.22	165+679	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,80	219/6	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014477	6392630	row drogowy
23	W1.23	165+690	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,12	219/6	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014484	6392639	row drogowy
24	W1.24	0+340	DZ1	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,47	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Miejski	6014476	6392657	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tamta Pomorzńska 13A, 70-430 Szczecin
NIP:527-202-56-16, REGON:208302575
tel: +48(91) 4411200, e-mail: szczecin@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
25	W1.25	0+030	DZ1A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,07	484/55	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014463	6392675	row drogowy
26	W1.26	165+890	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,73	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014594	6392806	row drogowy
27	W1.27	165+891	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	30,73	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014594	6392807	row drogowy
28	W1.28	165+909	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,63	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014604	6392822	row drogowy
29	W1.29	165+919	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,58	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014610	6392830	row drogowy
30	W1.29a	165+976	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,56	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014642	6392877	row drogowy
31	W1.30	165+986	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	30,58	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014647	6392886	row drogowy
32	W1.31	166+005	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,68	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014658	6392902	row drogowy
33	W1.32	166+007	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,69	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014659	6392904	row drogowy
34	W1.33	166+005	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,74	34/3	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014684	6392885	row drogowy
36	W2.2	166+037	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	30,08	227/6 30/1	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014674	6392930	row drogowy
37	W2.3	166+027	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	29,68	30/1	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014693	6392905	row drogowy
38	W2.4	166+060	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	29,61	30/1	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014716	6392929	row drogowy
39	W2.5	166+660	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,28	227/6	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014968	6393474	row drogowy
40	W2.6	166+660	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,45	19/1	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6015000	6393461	row drogowy
41	W2.7	166+680	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,32	227/6	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014975	6393492	row drogowy
42	W2.8	166+682	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	38,32	227/6	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014976	6393494	row drogowy
43	W2.9	166+680	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,51	19/1	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6015007	6393479	row drogowy
44	W2.10	166+700	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	38,36	227/6	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014983	6393510	row drogowy
45	W2.11	166+701	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	38,36	227/6	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014983	6393512	row drogowy
46	W2.12	166+700	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	39,57	19/1	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6015014	6393496	row drogowy

Załącznik nr. 1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
48	W4.4	166+793	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	37,00	169/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015014	6393597	row drogowy
49	W4.5	166+780	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,37	169/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015010	6393585	row drogowy
50	W4.6	166+780	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,72	169/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015048	6393572	row drogowy
51	W4.7	166+810	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,50	169/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015019	6393613	row drogowy
52	W4.8	166+820	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,21	169/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015023	6393623	row drogowy
53	W4.9	166+820	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,50	169/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015060	6393610	row drogowy
54	W4.10	166+860	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,28	169/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015073	6393648	row drogowy
55	W4.11	166+860	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,05	169/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015035	6393660	row drogowy
56	W4.12	166+900	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,22	169/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015084	6393687	row drogowy
57	W4.13	166+900	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,74	169/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015047	6393698	row drogowy
58	W4.14	166+930	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,30	169/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015092	6393716	row drogowy
59	W4.15	166+935	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,81	169/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015068	6393731	row drogowy
60	W4.16	166+970	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,40	169/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015103	6393755	row drogowy
61	W4.17	167+091	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,17	168/1	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015103	6393880	row drogowy
63	W5.2	168+370	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,64	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015465	6395107	row drogowy
64	W5.3	168+370	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,04	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015433	6395116	row drogowy
65	W5.4	0+009	DZ4B	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	54,89	169/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015396	6395073	row drogowy
66	W5.5	0+156	DZ4B	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	55,46	373	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015434	6395215	row drogowy
67	W5.6	168+293	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,55	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015444	6395033	row drogowy
70	W6.3	168+675	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	36,22	112/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015573	6395388	row drogowy
71	W6.4	169+070	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	33,20	65/8	0019 Pełkanino	Malechowo	6015755	6395739	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
72	W6.5	169+100	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	32,21	66/3	0019 Pękanino	Malechowo	6015804	6395735	row drogowy
73	W6.6	169+273	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	31,89	70/1	0019 Pękanino	Malechowo	6015903	6395882	row drogowy
74	W6.7	168+410	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,75	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015444	6395155	row drogowy
75	W6.8	168+430	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,71	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015449	6395174	row drogowy
76	W6.9	168+460	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,65	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015457	6395203	row drogowy
77	W6.10	168+485	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,60	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015464	6395228	row drogowy
78	W6.11	168+500	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,93	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015505	6395230	row drogowy
79	W6.12	168+515	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,54	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015473	6395257	row drogowy
80	W6.13	168+520	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,89	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015513	6395248	row drogowy
81	W6.14	168+540	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,49	112/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015481	6395281	row drogowy
82	W6.15	168+540	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,85	112/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015521	6395266	row drogowy
83	W6.16	168+560	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,45	112/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015488	6395300	row drogowy
84	W6.17	168+560	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,81	112/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015528	6395285	row drogowy
85	W6.18	168+580	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,41	112/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015495	6395319	row drogowy
86	W6.19	168+580	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,77	112/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015535	6395303	row drogowy
87	W6.20	168+600	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,37	112/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015502	6395338	row drogowy
88	W6.21	168+600	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,73	112/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015542	6395321	row drogowy
89	W6.22	168+639	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,29	112/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015517	6395374	row drogowy
90	W6.23	168+685	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,22	112/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015577	6395397	row drogowy
91	W6.24	168+700	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,17	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015583	6395411	row drogowy
92	W6.24a	168+715	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,14	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015590	6395424	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tamka Pomorska 13A, 79-030 Szczecin
tel. 91 727 282 50, 18, RECON 98302575
e-mail: biuro@wp.gov.pl, biuro@wp.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
93	W6.25	168+730	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,11	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015557	6395458	row drogowy
94	W6.26	168+730	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,11	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015596	6395437	row drogowy
95	W6.27	168+750	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,07	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015606	6395455	row drogowy
96	W6.28	168+760	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,05	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015572	6395484	row drogowy
97	W6.29	168+770	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,03	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015614	6395472	row drogowy
98	W6.30	168+800	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,97	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015593	6395520	row drogowy
99	W6.31	16+839	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,73	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015613	6395553	row drogowy
100	W6.32	168+892	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,02	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015645	6395596	row drogowy
101	W6.33	168+931	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,50	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015668	6395628	row drogowy
102	W6.34	168+970	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,58	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015721	6395638	row drogowy
103	W6.35	169+080	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,15	65/8	0019 Pełkanino	Malechowo	6015762	6395746	row drogowy
104	W6.36	169+100	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,61	65/8	0019 Pełkanino	Malechowo	6015776	6395761	row drogowy
105	W6.37	169+110	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,99	66/3	0019 Pełkanino	Malechowo	6015811	6395742	row drogowy
106	W6.38	169+120	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,06	65/8	0019 Pełkanino	Malechowo	6015789	6395777	row drogowy
107	W6.39	169+141	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,02	69/1	0019 Pełkanino	Malechowo	6015804	6395792	row drogowy
108	W6.40	169+160	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,98	69/1	0019 Pełkanino	Malechowo	6015818	6395805	row drogowy
109	W6.41	169+180	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,94	69/1	0019 Pełkanino	Malechowo	6015832	6395820	row drogowy
110	W6.42	169+200	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,90	69/1	0019 Pełkanino	Malechowo	6015847	6395834	row drogowy
111	W6.43	169+220	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,86	69/1	0019 Pełkanino	Malechowo	6015862	6395847	row drogowy
112	W6.44	169+243	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,83	70/1	0019 Pełkanino	Malechowo	6015880	6395862	row drogowy
113	W6.45	169+260	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,86	70/1	0019 Pełkanino	Malechowo	6015893	6395873	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
114	W6.46	169+280	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,90	70/1	0019 Pękanino	Malechowo	6015909	6395886	row drogowy
115	W6.47	0+302	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,72	66/3	0019 Pękanino	Malechowo	6015807	6395717	row drogowy
116	W6.48	0+290	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,74	66/3	0019 Pękanino	Malechowo	6015818	6395712	row drogowy
117	W6.49	0+270	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,78	66/3	0019 Pękanino	Malechowo	6015837	6395704	row drogowy
118	W6.50	0+250	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,81	66/3	0019 Pękanino	Malechowo	6015855	6395697	row drogowy
119	W6.51	0+224	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,86	66/4	0019 Pękanino	Malechowo	6015879	6395689	row drogowy
120	W6.52	0+011	DZ_6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	32,92	66/4	0019 Pękanino	Malechowo	6015932	6395687	row drogowy
121	W6.53	0+161	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,23	66/4	0019 Pękanino	Malechowo	6015937	6395674	row drogowy
122	W6.54	0+148	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,28	66/4	0019 Pękanino	Malechowo	6015949	6395668	row drogowy
123	W6.55	0+124	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,38	67/1	0019 Pękanino	Malechowo	6015973	6395660	row drogowy
124	W6.56	0+104	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,46	67/1	0019 Pękanino	Malechowo	6015992	6395653	row drogowy
125	W6.57	0+074	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,58	138/4	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6016021	6395644	row drogowy
126	W6.58	0+044	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,78	351/1	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6016046	6395622	row drogowy
127	W6.59	0+018	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,84	351/1	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6016069	6395613	row drogowy
128	W6.60	0+020	Ł4_W.KAWNO	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,04	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015909	6395617	row drogowy
129	W6.61	0+040	Ł4_W.KAWNO	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,65	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015900	6395597	row drogowy
130	W6.62	0+061	Ł4_W.KAWNO	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,26	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015888	6395578	row drogowy
131	W6.63	0+080	Ł4_W.KAWNO	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,86	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015872	6395563	row drogowy
132	W6.64	0+100	Ł4_W.KAWNO	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,71	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015853	6395550	row drogowy
133	W6.65	0+120	Ł4_W.KAWNO	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,57	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015832	6395543	row drogowy
134	W6.66	0+140	Ł4_W.KAWNO	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,43	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015810	6395541	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tamta Pomorzanska 13A, 71-030 Szczecin
NIP:527.282.56.16, REGON:360302575

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
135	W6.67	0+160	Ł4_W.KAWNO	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,29	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015789	6395544	row drogowy
136	W6.68	0+391	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,37	65/8	0019 Pełkanino	Malechowo	6015723	6395747	row drogowy
137	W6.69	0+410	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,44	65/8	0019 Pełkanino	Malechowo	6015703	6395753	row drogowy
138	W6.70	0+430	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,52	65/8	0019 Pełkanino	Malechowo	6015683	6395757	row drogowy
139	W6.71	0+450	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,59	351/1	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015662	6395760	row drogowy
140	W6.72	0+469	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,85	351/1	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015642	6395763	row drogowy
141	W6.73	0+484	DP3541Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,15	351/1	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015627	6395767	row drogowy
142	W6.74	0+020	DZ4a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,86	65/8	0019 Pełkanino	Malechowo	6015619	6395783	row drogowy
143	W6.75	0+018	DZ4a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,95	469/3	0019 Pełkanino	Malechowo	6015594	6395792	row drogowy
144	W6.76	0+037	DP3541Z (2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,16	470	0019 Pełkanino	Malechowo	6015572	6395786	row drogowy
145	W6.77	0+037	DP3541Z (2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,37	5/10	0019 Pełkanino	Malechowo	6015552	6395768	row drogowy
146	W6.78	0+112	DZ4a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,06	469/3	0019 Pełkanino	Malechowo	6015623	6395877	row drogowy
147	W6.79	0+142	DZ4a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,90	469/3	0019 Pełkanino	Malechowo	6015627	6395908	row drogowy
148	W6.80	0+173	DZ4a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,51	469/3	0019 Pełkanino	Malechowo	6015632	6395938	row drogowy
149	W6.81	0+190	Ł4_W.KAWNO	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,52	350	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015570	6395702	row drogowy
150	W6.82	0+170	Ł4_W.KAWNO	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,47	350	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015574	6395679	row drogowy
151	W6.83	0+140	Ł4_W.KAWNO	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,40	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015591	6395653	row drogowy
152	W6.84	0+119	DZ_4	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,05	5/4	0019 Pełkanino	Malechowo	6015525	6395651	row drogowy
153	W6.85	0+107	DZ_4	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,66	5/4	0019 Pełkanino	Malechowo	6015528	6395640	row drogowy
154	W6.86	0+080	DZ_4	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,67	350	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015534	6395615	row drogowy
155	W6.87	0+035	DZ_4	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,89	350	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015530	6395573	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tama Pomorzanka 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527-242-56-16, REGON: 393302575

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
157	W7.2	0+346	DZ7	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	31,07	100	0019 Pękanino	Malechowo	6015981	6395944	row drogowy
158	W7.3	169+300	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,00	70/1	0019 Pękanino	Malechowo	6015947	6395870	row drogowy
159	W7.4	169+300	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,21	70/1	0019 Pękanino	Malechowo	6015924	6395900	row drogowy
160	W7.5	169+320	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,17	70/1	0019 Pękanino	Malechowo	6015940	6395912	row drogowy
161	W7.6	169+340	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,13	70/1	0019 Pękanino	Malechowo	6015956	6395924	row drogowy
162	W7.7	169+360	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,09	484	0019 Pękanino	Malechowo	6015972	6395936	row drogowy
163	W7.8	169+361	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,09	484	0019 Pękanino	Malechowo	6015972	6395937	row drogowy
164	W7.9	169+380	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,05	100	0019 Pękanino	Malechowo	6015988	6395948	row drogowy
165	W7.10	169+410	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,99	100	0019 Pękanino	Malechowo	6016012	6395966	row drogowy
166	W7.11	169+500	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,11	106	0019 Pękanino	Malechowo	6016086	6396018	row drogowy
167	W7.12	169+500	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,90	484	0019 Pękanino	Malechowo	6016107	6395988	row drogowy
168	W7.13	169+530	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,17	484	0019 Pękanino	Malechowo	6016111	6396036	row drogowy
169	W7.14	169+530	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,96	540	0019 Pękanino	Malechowo	6016132	6396004	row drogowy
170	W7.15	169+570	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,25	540	0019 Pękanino	Malechowo	6016144	6396058	row drogowy
171	W7.16	169+570	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,04	74/1	0019 Pękanino	Malechowo	6016165	6396026	row drogowy
172	W7.17	169+610	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,33	79/5	0019 Pękanino	Malechowo	6016177	6396081	row drogowy
173	W7.18	169+610	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,12	75/1	0019 Pękanino	Malechowo	6016199	6396048	row drogowy
174	W7.19	169+650	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,41	79/5	0019 Pękanino	Malechowo	6016210	6396104	row drogowy
175	W7.20	169+650	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,20	79/5	0019 Pękanino	Malechowo	6016233	6396070	row drogowy
176	W7.21	169+690	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,49	79/5	0019 Pękanino	Malechowo	6016243	6396126	row drogowy
177	W7.22	169+690	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,28	79/5	0019 Pękanino	Malechowo	6016266	6396091	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tamta Pomorzanska 11A, 70-001 Szczecin
NIP: 527-382-56-16, REGON: 368302575

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
178	W7.23	169+720	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,55	79/5	0019 Pękanino	Malechowo	6016257	6396144	row drogowy
179	W7.24	169+720	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,34	79/5	0019 Pękanino	Malechowo	6016292	6396107	row drogowy
180	W7.25	169+740	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,79	79/5	0019 Pękanino	Malechowo	6016284	6396155	row drogowy
181	W7.26	169+740	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,58	79/5	0019 Pękanino	Malechowo	6016308	6396119	row drogowy
182	W7.27	169+758	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,03	79/5	0019 Pękanino	Malechowo	6016300	6396165	row drogowy
183	W7.28	169+758	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,82	79/5	0019 Pękanino	Malechowo	6016324	6396129	row drogowy
185	W8.2	170+011	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	31,80	83/7	0019 Pękanino	Malechowo	6016511	6396303	row drogowy
186	W8.3	169+790	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,29	79/3	0019 Pękanino	Malechowo	6016349	6396147	row drogowy
187	W8.4	169+790	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,20	79/3	0019 Pękanino	Malechowo	6016326	6396182	row drogowy
188	W8.5	169+820	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,18	79/3	0019 Pękanino	Malechowo	6016374	6396164	row drogowy
189	W8.6	169+820	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,05	79/2	0019 Pękanino	Malechowo	6016350	6396199	row drogowy
190	W8.7	169+850	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,07	79/3	0019 Pękanino	Malechowo	6016399	6396181	row drogowy
191	W8.8	169+850	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,93	79/2	0019 Pękanino	Malechowo	6016376	6396215	row drogowy
192	W8.9	169+870	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,00	79/3	0019 Pękanino	Malechowo	6016415	6396192	row drogowy
193	W8.10	169+870	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,84	79/2	0019 Pękanino	Malechowo	6016392	6396226	row drogowy
194	W8.11	169+890	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,93	79/3	0019 Pękanino	Malechowo	6016432	6396203	row drogowy
195	W8.12	169+890	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,75	79/2	0019 Pękanino	Malechowo	6016409	6396238	row drogowy
196	W8.13	169+920	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,82	83/6	0019 Pękanino	Malechowo	6016457	6396220	row drogowy
197	W8.14	169+920	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,62	83/7	0019 Pękanino	Malechowo	6016434	6396254	row drogowy
198	W8.15	169+960	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,67	83/6	0019 Pękanino	Malechowo	6016490	6396243	row drogowy
199	W8.16	169+960	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,44	83/7	0019 Pękanino	Malechowo	6016468	6396276	row drogowy

Załącznik nr. 1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tamta Pomorzanka 13A, 70-031 Szczecin
NIP: 527-282-56-16, REGON: 368302575
KRS: 00004411200, adres: szczecin@wodypolskie.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
200	W8.17	170+000	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,76	83/6	0019 Pękanino	Malechowo	6016522	6396266	row drogowy
201	W8.18	170+000	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,64	83/7	0019 Pękanino	Malechowo	6016502	6396267	row drogowy
203	W9.2	170+305	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	31,71	87/1	0019 Pękanino	Malechowo	6016752	6396468	row drogowy
204	W9.3	171+486	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	33,83	259	0019 Pękanino	Malechowo	6017510	6397361	row drogowy
205	W9.4	171+186	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	32,48	255	0019 Pękanino	Malechowo	6017365	6397095	row drogowy
206	W9.5	171+231	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,63	472/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017358	6397154	row drogowy
207	W9.6	170+325	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,14	88/1	0019 Pękanino	Malechowo	6016788	6396455	row drogowy
208	W9.7	170+325	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,10	88/1	0019 Pękanino	Malechowo	6016804	6396467	row drogowy
209	W9.8	170+370	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,05	88/1	0019 Pękanino	Malechowo	6016824	6396483	row drogowy
210	W9.9	170+390	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,01	88/1	0019 Pękanino	Malechowo	6016839	6396496	row drogowy
211	W9.10	170+410	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,97	89/1	0019 Pękanino	Malechowo	6016855	6396509	row drogowy
212	W9.11	170+430	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,97	89/1	0019 Pękanino	Malechowo	6016870	6396521	row drogowy
213	W9.12	170+450	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,01	90	0019 Pękanino	Malechowo	6016886	6396535	row drogowy
214	W9.13	170+470	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,05	90	0019 Pękanino	Malechowo	6016901	6396548	row drogowy
215	W9.14	170+490	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,09	90	0019 Pękanino	Malechowo	6016916	6396561	row drogowy
216	W9.15	170+510	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,13	90	0019 Pękanino	Malechowo	6016931	6396575	row drogowy
217	W9.16	170+530	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,17	90	0019 Pękanino	Malechowo	6016945	6396589	row drogowy
218	W9.17	170+550	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,21	90	0019 Pękanino	Malechowo	6016960	6396602	row drogowy
219	W9.18	170+570	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,25	91/9	0019 Pękanino	Malechowo	6016975	6396616	row drogowy
220	W9.19	170+570	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,31	90	0019 Pękanino	Malechowo	6016950	6396642	row drogowy
221	W9.20	170+590	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,29	91/9	0019 Pękanino	Malechowo	6016989	6396630	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tamta Pomorzanska 13A, 79-030 Szczecin
NIP:527-202-56-16, REGON:368302575

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
222	W9.21	170+590	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,35	90	0019 Pękanino	Malechowo	6016985	6396655	row drogowy
223	W9.22	170+610	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,33	91/8	0019 Pękanino	Malechowo	6017004	6396644	row drogowy
224	W9.23	170+610	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,39	91/8	0019 Pękanino	Malechowo	6016979	6396669	row drogowy
225	W9.24	170+630	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,37	91/13	0019 Pękanino	Malechowo	6017018	6396659	row drogowy
226	W9.25	170+630	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,43	91/8	0019 Pękanino	Malechowo	6016993	6396663	row drogowy
227	W9.26	170+650	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,41	91/5	0019 Pękanino	Malechowo	6017032	6396673	row drogowy
228	W9.27	170+650	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,47	91/7	0019 Pękanino	Malechowo	6017007	6396698	row drogowy
229	W9.28	170+670	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,45	91/5	0019 Pękanino	Malechowo	6017046	6396687	row drogowy
230	W9.29	170+670	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,51	91/13	0019 Pękanino	Malechowo	6017021	6396712	row drogowy
231	W9.30	170+690	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,49	91/6	0019 Pękanino	Malechowo	6017060	6396702	row drogowy
232	W9.31	170+690	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,55	91/6	0019 Pękanino	Malechowo	6017034	6396726	row drogowy
233	W9.32	170+710	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,53	91/6	0019 Pękanino	Malechowo	6017074	6396717	row drogowy
234	W9.33	170+710	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,59	91/6	0019 Pękanino	Malechowo	6017048	6396741	row drogowy
235	W9.34	170+730	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,57	92	0019 Pękanino	Malechowo	6017088	6396731	row drogowy
236	W9.35	170+730	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,63	94	0019 Pękanino	Malechowo	6017061	6396756	row drogowy
237	W9.36	170+750	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,61	491	0019 Pękanino	Malechowo	6017101	6396746	row drogowy
238	W9.37	170+750	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,67	94	0019 Pękanino	Malechowo	6017075	6396770	row drogowy
239	W9.38	170+770	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,65	94	0019 Pękanino	Malechowo	6017115	6396761	row drogowy
240	W9.39	170+770	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,71	94	0019 Pękanino	Malechowo	6017088	6396785	row drogowy
241	W9.40	170+790	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,69	94	0019 Pękanino	Malechowo	6017128	6396776	row drogowy
242	W9.41	170+790	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,75	94	0019 Pękanino	Malechowo	6017101	6396800	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych - urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
243	W9.42	170+810	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,73	94	0019 Pękanino	Malechowo	6017141	6396792	row drogowy
244	W9.43	170+810	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,79	95/3	0019 Pękanino	Malechowo	6017114	6396815	row drogowy
245	W9.44	170+830	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,77	95/3	0019 Pękanino	Malechowo	6017154	6396807	row drogowy
246	W9.45	170+830	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,83	95/3	0019 Pękanino	Malechowo	6017127	6396830	row drogowy
247	W9.46	170+850	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,81	95/3	0019 Pękanino	Malechowo	6017167	6396822	row drogowy
248	W9.47	170+850	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,87	95/3	0019 Pękanino	Malechowo	6017139	6396845	row drogowy
249	W9.48	170+870	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,85	95/3	0019 Pękanino	Malechowo	6017180	6396838	row drogowy
250	W9.49	170+870	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,91	95/3	0019 Pękanino	Malechowo	6017152	6396861	row drogowy
251	W9.50	170+890	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,89	95/3	0019 Pękanino	Malechowo	6017193	6396853	row drogowy
252	W9.51	170+890	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,95	96	0019 Pękanino	Malechowo	6017165	6396876	row drogowy
253	W9.52	170+910	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,93	96	0019 Pękanino	Malechowo	6017205	6396869	row drogowy
254	W9.53	170+910	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,99	96	0019 Pękanino	Malechowo	6017177	6396892	row drogowy
255	W9.54	170+930	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,97	96	0019 Pękanino	Malechowo	6017218	6396885	row drogowy
256	W9.55	170+930	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,03	96	0019 Pękanino	Malechowo	6017189	6396907	row drogowy
257	W9.56	170+950	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,01	96	0019 Pękanino	Malechowo	6017230	6396901	row drogowy
258	W9.57	170+950	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,07	478/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017201	6396923	row drogowy
259	W9.58	170+970	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,05	478/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017242	6396917	row drogowy
260	W9.59	170+970	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,11	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017213	6396939	row drogowy
261	W9.60	170+990	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,09	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017254	6396933	row drogowy
262	W9.61	170+990	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,15	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017225	6396955	row drogowy
263	W9.62	171+010	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,13	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017266	6396949	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenie wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
264	W9.63	171+010	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,19	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017237	6396971	row drogowy
265	W9.64	171+030	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,17	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017278	6396966	row drogowy
266	W9.65	171+030	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,23	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017248	6396987	row drogowy
267	W9.66	171+050	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,21	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017290	6396982	row drogowy
268	W9.67	171+050	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,27	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017260	6397003	row drogowy
269	W9.68	171+070	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,25	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017301	6396999	row drogowy
270	W9.69	171+070	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,31	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017271	6397019	row drogowy
271	W9.70	171+090	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,29	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017313	6397015	row drogowy
272	W9.71	171+090	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,35	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017282	6397036	row drogowy
273	W9.72	171+110	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,33	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017324	6397032	row drogowy
274	W9.73	171+110	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,39	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017294	6397052	row drogowy
275	W9.74	171+130	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,37	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017335	6397049	row drogowy
276	W9.75	171+130	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,43	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017304	6397069	row drogowy
277	W9.76	171+150	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,41	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017346	6397065	row drogowy
278	W9.77	171+150	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,47	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017315	6397085	row drogowy
279	W9.78	171+170	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,45	472/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017357	6397082	row drogowy
280	W9.79	171+170	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,51	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017326	6397102	row drogowy
281	W9.80	171+190	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,49	255	0019 Pękanino	Malechowo	6017368	6397099	row drogowy
282	W9.81	171+190	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,55	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017337	6397119	row drogowy
283	W9.82	171+210	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,53	255	0019 Pękanino	Malechowo	6017379	6397117	row drogowy
284	W9.83	171+210	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,59	158/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017347	6397136	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych Urządzenia wodne
Wody Polskie
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
285	W9.84	171+230	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,57	256/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017389	6397134	row drogowy
286	W9.85	171+230	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,63	158/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017357	6397153	row drogowy
287	W9.86	171+250	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,61	256/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017399	6397151	row drogowy
288	W9.87	171+250	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,67	472/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017367	6397170	row drogowy
289	W9.88	171+270	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,69	256/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017409	6397169	row drogowy
290	W9.89	171+270	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,71	256/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017377	6397187	row drogowy
291	W9.90	171+290	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,99	256/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017419	6397186	row drogowy
292	W9.91	171+290	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,75	256/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017387	6397204	row drogowy
293	W9.92	171+310	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,09	257/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017429	6397204	row drogowy
294	W9.93	171+310	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,79	257/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017397	6397222	row drogowy
295	W9.94	171+330	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,28	257/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017439	6397221	row drogowy
296	W9.95	171+330	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,83	257/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017407	6397239	row drogowy
297	W9.96	171+350	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,48	257/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017448	6397240	row drogowy
298	W9.97	171+350	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,87	257/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017416	6397257	row drogowy
299	W9.98	171+370	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,60	257/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017457	6397257	row drogowy
300	W9.99	171+370	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,91	257/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017425	6397274	row drogowy
301	W9.100	171+390	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,64	258	0019 Pękanino	Malechowo	6017467	6397275	row drogowy
302	W9.101	171+390	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,95	257/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017434	6397292	row drogowy
303	W9.102	171+410	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,68	258	0019 Pękanino	Malechowo	6017476	6397293	row drogowy
304	W9.103	171+410	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,99	257/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017443	6397309	row drogowy
305	W9.104	171+430	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,72	258	0019 Pękanino	Malechowo	6017485	6397311	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych w urzędzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Gospodarstwo
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie
ul. Żarna Pomorzanska 13a, 71-033 Szczecin

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
306	W9.105	171+430	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,03	257/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017452	6397327	row drogowy
307	W9.106	171+450	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,76	258	0019 Pękanino	Malechowo	6017494	6397329	row drogowy
308	W9.107	171+450	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,07	257/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017461	6397345	row drogowy
309	W9.108	171+470	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,80	259	0019 Pękanino	Malechowo	6017503	6397347	row drogowy
310	W9.109	171+470	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,11	258	0019 Pękanino	Malechowo	6017470	6397363	row drogowy
311	W9.110	171+580	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,57	272	0019 Pękanino	Malechowo	6017515	6397462	row drogowy
312	W9.111	171+575	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,25	272	0019 Pękanino	Malechowo	6017546	6397443	row drogowy
313	W9.112	171+590	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,28	273	0019 Pękanino	Malechowo	6017552	6397457	row drogowy
314	W9.115	0+020	DG154	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,57	260/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017659	6397330	row drogowy
315	W9.116	0+060	DG154	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,35	260	0019 Pękanino	Malechowo	6017623	6397342	row drogowy
316	W9.116a	0+078	DG154	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,72	260	0019 Pękanino	Malechowo	6017605	6397346	row drogowy
317	W9.116b	0+053	DG154	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,46	274	0019 Pękanino	Malechowo	6017638	6397358	row drogowy
318	W9.117	0+080	DG154	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,71	260	0019 Pękanino	Malechowo	6017604	6397347	row drogowy
319	W9.118	0+100	DG154	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,55	260	0019 Pękanino	Malechowo	6017585	6397354	row drogowy
320	W9.119	0+120	DG154	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,39	260	0019 Pękanino	Malechowo	6017566	6397360	row drogowy
321	W9.120	0+140	DG154	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,24	260	0019 Pękanino	Malechowo	6017547	6397367	row drogowy
322	W9.121	0+230	DG154	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,62	258	0019 Pękanino	Malechowo	6017465	6397404	row drogowy
323	W9.122	0+250	DG154	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,19	257/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017448	6397415	row drogowy
324	W9.123	0+270	DG154	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,75	257/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017430	6397426	row drogowy
325	W9.124	0+290	DG154	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,31	257/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017413	6397436	row drogowy
326	W9.125	0+310	DG154	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,74	257/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017396	6397446	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych
 (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Geodezyjne Urządzenia Wodne
 Wody Polskie
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
327	W10	171+485	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	33,14	258	0019 Pękanino	Malechowo	6017476	6397376	row drogowy
329	W10.2	171+700	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	34,67	274	0019 Pękanino	Malechowo	6017593	6397559	row drogowy
330	W10.3	172+020	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	35,44	294/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017692	6397869	row drogowy
331	W10.4	171+610	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,49	273	0019 Pękanino	Malechowo	6017560	6397476	row drogowy
332	W10.5	171+630	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,53	273	0019 Pękanino	Malechowo	6017567	6397495	row drogowy
333	W10.6	171+720	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,71	274	0019 Pękanino	Malechowo	6017600	6397579	row drogowy
334	W10.7	171+740	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,75	274	0019 Pękanino	Malechowo	6017606	6397598	row drogowy
335	W10.8	171+760	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,79	473	0019 Pękanino	Malechowo	6017613	6397618	row drogowy
336	W10.9	171+780	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,84	288	0019 Pękanino	Malechowo	6017619	6397636	row drogowy
337	W10.10	171+800	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,88	288	0019 Pękanino	Malechowo	6017626	6397666	row drogowy
338	W10.11	171+800	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,58	288	0019 Pękanino	Malechowo	6017592	6397667	row drogowy
339	W10.12	171+820	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,92	289/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017632	6397675	row drogowy
340	W10.13	171+820	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,62	288	0019 Pękanino	Malechowo	6017597	6397686	row drogowy
341	W10.14	171+840	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,96	289/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017638	6397694	row drogowy
342	W10.15	171+840	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,66	288	0019 Pękanino	Malechowo	6017603	6397705	row drogowy
343	W10.16	171+870	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,02	289/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017648	6397723	row drogowy
344	W10.17	171+870	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,72	291	0019 Pękanino	Malechowo	6017611	6397733	row drogowy
345	W10.18	171+910	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,10	289/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017660	6397761	row drogowy
346	W10.19	171+910	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,8	291	0019 Pękanino	Malechowo	6017621	6397772	row drogowy
347	W10.20	171+960	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,26	289/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017675	6397809	row drogowy
348	W10.21	171+960	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,96	293/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017632	6397820	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

W Szczecinie
Tama Pomorzanka 13A, 70-030 Sz
tel. 572 262 56 16, 572 262 56 17

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
349	W10.21a	172+003	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,10	293/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017640	6397860	row drogowy
350	W10.22	172+010	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,42	289/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017688	6397858	row drogowy
351	W10.23	172+010	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,12	293/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017642	6397869	row drogowy
352	W10.24	172+060	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,52	294/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017701	6397907	row drogowy
353	W10.25	172+060	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,22	293/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017651	6397917	row drogowy
354	W10.26	172+110	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,68	294/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017713	6397956	row drogowy
355	W10.27	172+110	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,38	293/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017659	6397966	row drogowy
356	W10.28	172+160	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,65	304/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017722	6398006	row drogowy
357	W10.29	172+160	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,77	304/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017668	6398015	row drogowy
358	W10.30	172+200	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,21	304/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017725	6398046	row drogowy
359	W10.31	172+200	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,29	304/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017678	6398053	row drogowy
360	W10.32	172+240	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,78	304/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017726	6398087	row drogowy
361	W10.33	172+280	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,14	304/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017728	6398127	row drogowy
362	W10.34	172+320	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,08	304/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017732	6398167	row drogowy
363	W10.35	172+360	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,30	304/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017736	6398207	row drogowy
364	W10.36	172+400	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,52	304/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017740	6398247	row drogowy
365	W10.37	172+420	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,63	304/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017741	6398267	row drogowy
366	W11	173+835	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	26,18	77/6	0016 Niemica	Malechowo	6018093	6399628	row drogowy
366	W11.2	173+200	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	41,23	66/5	0019 Pękanino	Malechowo	6017872	6399031	row drogowy
369	W11.3	173+200	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	41,19	66/5	0019 Pękanino	Malechowo	6017844	6399039	row drogowy
370	W11.4	173+200	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,23	66/5	0019 Pękanino	Malechowo	6017872	6399031	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tama Potoczarska 13A, 70-000 Szczecin

NIP:527-282-56-16, REGON: 36530074

Kontakt: 091 42 42 42, e-mail: biuro@wodypolskie.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
371	W11.5	173+200	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,19	66/5	0019 Pękanino	Malechowo	6017844	6399039	row drogowy
372	W11.6	173+330	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,28	66/5	0019 Pękanino	Malechowo	6017917	6399152	row drogowy
373	W11.7	173+360	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,78	66/5	0019 Pękanino	Malechowo	6017929	6399179	row drogowy
374	W11.8	173+390	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,27	66/5	0019 Pękanino	Malechowo	6017942	6399206	row drogowy
375	W11.9	173+420	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,77	66/5	0019 Pękanino	Malechowo	6017954	6399233	row drogowy
376	W11.10	173+425	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,15	66/5	0019 Pękanino	Malechowo	6017911	6399256	row drogowy
377	W11.11	173+444	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,62	1	0019 Pękanino	Malechowo	6017964	6399254	row drogowy
378	W11.12	173+460	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,25	66/5	0019 Pękanino	Malechowo	6017922	6399289	row drogowy
379	W11.13	173+500	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,18	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017984	6399307	row drogowy
380	W11.14	173+540	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,04	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017999	6399344	row drogowy
381	W11.15	173+540	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,95	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017954	6399354	row drogowy
382	W11.16	173+580	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,95	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018014	6399380	row drogowy
383	W11.17	173+580	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,83	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017971	6399400	row drogowy
384	W11.18	173+640	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,65	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018038	6399435	row drogowy
385	W11.19	173+630	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,68	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017994	6399445	row drogowy
386	W11.20	173+680	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,32	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018054	6399471	row drogowy
387	W11.21	173+680	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,32	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018018	6399489	row drogowy
388	W11.22	173+730	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	29,32	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018076	6399516	row drogowy
389	W11.23	173+730	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	29,32	76/9	0016 Niemica	Malechowo	6018041	6399534	row drogowy
390	W11.24	0+000	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,09	1	0019 Pękanino	Malechowo	6018020	6399082	row drogowy
391	W11.25	0+000	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,09	1	0019 Pękanino	Malechowo	6018034	6399088	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tatarska Pomocznicka 12A, 10-000 Szczecin
 tel. 572 262 56 16, BECCOM 368100024

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
392	W11.26	0+030	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,01	1	0019 Pękanino	Malechowo	6018008	6399110	row drogowy
393	W11.27	0+030	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,01	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018024	6399115	row drogowy
394	W11.28	0+060	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,92	1	0019 Pękanino	Malechowo	6018002	6399141	row drogowy
395	W11.29	0+060	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,92	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018019	6399143	row drogowy
396	W11.30	0+090	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,84	1	0019 Pękanino	Malechowo	6017999	6399171	row drogowy
397	W11.31	0+090	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,84	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018016	6399173	row drogowy
398	W11.32	0+150	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,66	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017987	6399227	row drogowy
399	W11.33	0+141	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,69	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018010	6399226	row drogowy
400	W11.34	0+180	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,49	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017973	6399251	row drogowy
401	W11.35	0+180	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,33	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017992	6399263	row drogowy
402	W11.36	0+196	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	31,30	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017982	6399276	row drogowy
403	W11.37	0+266	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	31,46	1	0019 Pękanino	Malechowo	6017921	6399317	row drogowy
404	W11.38	0+290	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,86	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017918	6399349	row drogowy
405	W11.39	0+290	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,96	1	0019 Pękanino	Malechowo	6017905	6399331	row drogowy
406	W11.40	0+320	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,79	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017890	6399364	row drogowy
407	W11.41	0+320	DP0389Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,82	1	0019 Pękanino	Malechowo	6017882	6399348	row drogowy
409	W12.2	174+700	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	10,14	53/1	0016 Niemica	Malechowo	6018601	6400328	row drogowy
410	W12.9	173+780	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	27,82	76/9	0016 Niemica	Malechowo	6018098	6399560	row drogowy
411	W12.10	173+780	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	27,48	76/9	0016 Niemica	Malechowo	6018065	6399578	row drogowy
412	W12.11	173+830	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	26,57	76/9	0016 Niemica	Malechowo	6018121	6399604	row drogowy
413	W12.12	173+830	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	26,32	76/9	0016 Niemica	Malechowo	6018090	6399622	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych
 (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Gospodarstwo Wod.
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
 w Szczecinie
 ul. Tama Pomorzanska 13A, 71-616 Szczecin

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
414	W12.13	173+860	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	25,82	77/6	0016 Niemica	Malechowo	6018136	6399630	row drogowy
415	W12.14	173+860	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	25,62	77/6	0016 Niemica	Malechowo	6018105	6399648	row drogowy
416	W12.14a	173+890	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,92	77/6	0016 Niemica	Malechowo	6018121	6399674	row drogowy
417	W12.14b	174+000	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	22,61	65	0016 Niemica	Malechowo	6018178	6399768	row drogowy
418	W12.15	174+550	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	12,57	391	0016 Niemica	Malechowo	6018513	6400206	row drogowy
419	W12.16	174+570	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	12,51	81/1	0016 Niemica	Malechowo	6018495	6400243	row drogowy
420	W12.17	174+570	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	11,98	391	0016 Niemica	Malechowo	6018525	6400222	row drogowy
421	W12.18	174+589	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	12,03	81/1	0016 Niemica	Malechowo	6018505	6400259	row drogowy
422	W12.19	174+589	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	11,42	391	0016 Niemica	Malechowo	6018536	6400238	row drogowy
423	W12.20	174+590	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	12,00	81/1	0016 Niemica	Malechowo	6018506	6400260	row drogowy
424	W12.21	174+590	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	11,40	391	0016 Niemica	Malechowo	6018537	6400238	row drogowy
425	W12.22	174+610	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	11,50	81/1	0016 Niemica	Malechowo	6018516	6400277	row drogowy
426	W12.23	174+610	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,81	391	0016 Niemica	Malechowo	6018549	6400255	row drogowy
427	W12.24	174+640	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,74	81/1	0016 Niemica	Malechowo	6018532	6400302	row drogowy
428	W12.25	174+640	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,20	391	0016 Niemica	Malechowo	6018567	6400279	row drogowy
429	W12.26	174+670	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	9,98	81/1	0016 Niemica	Malechowo	6018547	6400328	row drogowy
430	W12.27	174+670	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,14	52/1	0016 Niemica	Malechowo	6018584	6400303	row drogowy
431	W12.28	174+700	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	9,63	53/1	0016 Niemica	Malechowo	6018563	6400354	row drogowy
432	W12.29	174+700	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,14	53/1	0016 Niemica	Malechowo	6018601	6400328	row drogowy
433	W12.30	174+730	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	9,69	53/1	0016 Niemica	Malechowo	6018579	6400379	row drogowy
434	W12.31	174+760	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	9,75	54	0016 Niemica	Malechowo	6018595	6400404	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych w przyłączeniu wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Gospodarstwo W.
Regionalny Zarząd Gospodarki Wod.
w Szczecinie
ul. Tamta Pomorzanska 13A, 71-010 Szczecin

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
435	W12.32	174+790	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	9,81	54	0016 Niemica	Malechowo	6018611	6400429	row drogowy
436	W12.33	174+820	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	9,87	54	0016 Niemica	Malechowo	6018628	6400454	row drogowy
437	W12.34	174+904	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	9,01	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018674	6400525	row drogowy
438	W12.35	174+930	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	9,06	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018688	6400546	row drogowy
439	W12.36	001+511	DZ 9	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	9,23	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018741	6400509	row drogowy
440	W12.37	174+950	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	9,10	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018700	6400563	row drogowy
441	W12.38	001+530	DZ 9	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,98	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018752	6400523	row drogowy
442	W12.39	174+970	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	9,14	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018712	6400579	row drogowy
443	W12.40	175+000	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	9,20	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018729	6400604	row drogowy
444	W12.41	175+030	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	9,26	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018746	6400628	row drogowy
445	W12.42	175+030	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	9,56	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018786	6400601	row drogowy
446	W12.43	175+030	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	9,56	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018786	6400602	row drogowy
447	W12.44	175+074	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,55	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018770	6400665	row drogowy
448	W12.45	175+070	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,56	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018809	6400634	row drogowy
449	W12.46	175+110	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,48	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018791	6400694	row drogowy
450	W12.47	175+110	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,48	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018831	6400666	row drogowy
451	W12.48	175+150	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,40	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018814	6400727	row drogowy
452	W12.49	175+150	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,40	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018852	6400701	row drogowy
453	W12.50	175+190	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,32	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018837	6400760	row drogowy
454	W12.51	175+190	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,32	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018874	6400735	row drogowy
455	W12.52	175+230	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,24	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018859	6400793	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Gospodarstwo Wodociągowe i Kanalizacyjne w Szczecinie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
456	W12A.53	175+230	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,24	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018896	6400768	row drogowy
458	W12A.3	175+270	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,25	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018882	6400826	row drogowy
459	W12A.4	175+270	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,48	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018917	6400802	row drogowy
460	W12A.5	175+310	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,17	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018905	6400859	row drogowy
461	W12A.6	175+310	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,40	314/1	0016 Niemica	Malechowo	6018939	6400836	row drogowy
462	W12A.7	175+350	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,09	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6018928	6400891	row drogowy
463	W12A.8	175+350	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,32	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6018961	6400869	row drogowy
464	W12A.9	175+390	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,09	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6018951	6400924	row drogowy
465	W12A.10	175+390	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,32	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6018982	6400903	row drogowy
466	W12A.11	175+420	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,15	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6018968	6400949	row drogowy
467	W12A.12	175+420	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,38	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6018999	6400928	row drogowy
468	W12A.13	175+440	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,19	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6018980	6400965	row drogowy
469	W12A.14	175+440	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,42	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019009	6400945	row drogowy
470	W12A.15	175+460	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,23	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6018991	6400982	row drogowy
471	W12A.16	175+460	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,46	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019020	6400962	row drogowy
472	W12A.17	175+476	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,26	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019000	6400995	row drogowy
473	W12A.18	175+476	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,49	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019029	6400975	row drogowy
474	W12A.19	175+480	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,27	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019002	6400998	row drogowy
475	W12A.20	175+480	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,50	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019031	6400978	row drogowy
476	W12A.21	175+500	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,34	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019013	6401015	row drogowy
477	W12A.22	175+500	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,57	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019043	6400995	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenie wodne

(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tima Pomorzańska 13A, 70-000 Szczecin
 NIP: 527-282 38-16, REGON: 36630525

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
478	W12A.23	175+520	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,41	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019024	6401031	row drogowy
479	W12A.24	175+520	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,64	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019054	6401012	row drogowy
480	W12A.25	175+550	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,47	314/1	0016 Niemica	Malechowo	6019041	6401057	row drogowy
481	W12A.26	175+550	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,70	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019071	6401036	row drogowy
482	W12B.3	175+590	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,89	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019094	6401069	row drogowy
483	W12B.4	175+590	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,89	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019063	6401090	row drogowy
484	W12B.5	175+630	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,81	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019117	6401102	row drogowy
485	W12B.6	175+630	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,81	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019084	6401124	row drogowy
486	W12B.7	175+670	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,67	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019140	6401134	row drogowy
487	W12B.8	175+670	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,67	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019105	6401158	row drogowy
488	W12B.9	175+710	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,59	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019163	6401167	row drogowy
489	W12B.10	175+710	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,59	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019127	6401191	row drogowy
490	W12B.11	175+750	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,51	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019186	6401200	row drogowy
491	W12B.12	175+750	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,51	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019148	6401225	row drogowy
492	W12B.13	175+780	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,45	409/2	0016 Niemica	Malechowo	6019204	6401224	row drogowy
493	W12B.14	175+780	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,45	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019164	6401250	row drogowy
494	W12B.15	175+800	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,41	409/2	0016 Niemica	Malechowo	6019216	6401240	row drogowy
495	W12B.16	175+800	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,41	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019175	6401267	row drogowy
496	W12B.17	175+820	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,37	409/2	0016 Niemica	Malechowo	6019227	6401257	row drogowy
497	W12B.18	175+820	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,37	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019186	6401284	row drogowy
498	W12B.19	175+840	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,33	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019239	6401273	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne	Odbiornik	
499	W12B.20	175+840	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,33	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019196	6401302	row drogowy
500	W12B.21	175+860	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,30	409/2	0016 Niemica	Malechowo	6019251	6401289	row drogowy
501	W12B.22	175+860	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,29	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019207	6401319	row drogowy
502	W12B.23	175+877	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	8,26	409/2	0016 Niemica	Malechowo	6019261	6401303	row drogowy
503	W12B.24	175+880	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	8,25	409/1	0016 Niemica	Malechowo	6019218	6401335	row drogowy
504	W12B.25	175+893	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	8,23	409/2	0016 Niemica	Malechowo	6019225	6401345	row drogowy
507	W13.3	176+540	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	12,64	277/1	0007 Gorzyca	Malechowo	6019632	6401849	row drogowy
508	W13.4	176+565	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	13,63	277/1	0007 Gorzyca	Malechowo	6019620	6401891	row drogowy
509	W13.5	0+059	DZ10	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	11,17	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019339	6401506	row drogowy
510	W13.6	0+178	DZ11	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	13,09	281/9	0007 Gorzyca	Malechowo	6019483	6401527	row drogowy
511	W13.7	0+562	L1	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	18,55	269	0007 Gorzyca	Malechowo	6019711	6401748	row drogowy
512	W13.8	176+000	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,92	282/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019326	6401407	row drogowy
513	W13.9	176+000	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	11,35	281/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019288	6401433	row drogowy
514	W13.10	176+030	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,85	281/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019343	6401431	row drogowy
515	W13.11	176+030	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	11,29	281/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019305	6401457	row drogowy
516	W13.12	176+060	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,77	281/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019360	6401457	row drogowy
517	W13.13	176+060	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	11,23	281/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019322	6401482	row drogowy
518	W13.14	176+090	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,70	281/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019376	6401482	row drogowy
519	W13.15	176+090	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	11,17	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019339	6401506	row drogowy
520	W13.16	176+120	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,63	281/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019392	6401507	row drogowy
521	W13.17	176+120	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	11,11	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019357	6401531	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Przeleśnictwo
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
522	W13.18	176+150	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,60	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019408	6401532	row drogowy
523	W13.19	176+500	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,90	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019374	6401556	row drogowy
524	W13.20	176+180	S5	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,66	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019424	6401558	row drogowy
525	W13.21	176+180	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,96	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019391	6401580	row drogowy
526	W13.22	176+210	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,72	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019440	6401583	row drogowy
527	W13.23	176+210	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	11,02	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019408	6401605	row drogowy
528	W13.24	176+230	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	10,76	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019451	6401600	row drogowy
529	W13.24a	176+359	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	11,32	278/3	0007 Gorzyca	Malechowo	6019495	6401728	row drogowy
530	W13.25	176+540	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	12,64	277/1	0007 Gorzyca	Malechowo	6019632	6401849	row drogowy
531	W13.26	176+540	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	13,63	277/1	0007 Gorzyca	Malechowo	6019620	6401891	row drogowy
532	W13.26a	176+699	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,92	273	0007 Gorzyca	Malechowo	6019710	6401993	row drogowy
533	W13.26b	176+800	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	22,84	274	0007 Gorzyca	Malechowo	6019779	6402067	row drogowy
534	W13.26c	176+900	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	26,77	368/14	0014 Malechowo	Malechowo	6019851	6402137	row drogowy
535	W13.26d	177+000	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,18	368/14	0014 Malechowo	Malechowo	6019925	6402205	row drogowy
536	W13.26e	177+100	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,93	369/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020002	6402270	row drogowy
537	W13.27	177+260	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,79	370/2	0014 Malechowo	Malechowo	6020129	6402369	row drogowy
538	W13.28	177+280	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,01	370/2	0014 Malechowo	Malechowo	6020145	6402381	row drogowy
539	W13.29	177+300	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,05	370/3	0014 Malechowo	Malechowo	6020162	6402393	row drogowy
540	W13.30	177+320	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,09	370/3	0014 Malechowo	Malechowo	6020178	6402404	row drogowy
541	W13.31	177+340	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,13	370/3	0014 Malechowo	Malechowo	6020195	6402416	row drogowy
542	W13.32	177+360	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,17	370/3	0014 Malechowo	Malechowo	6020211	6402427	row drogowy

Państwowe Gospodarstwo Wodociągowe
Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych –
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie
 ul. Tarna Pomorzanka 13A, 70-030 Szczecin

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
543	W13.33	177+380	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,21	373	0014 Malechowo	Malechowo	60202228	6402438	row drogowy
544	W13.34	177+400	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,25	373	0014 Malechowo	Malechowo	60202045	6402449	row drogowy
545	W13.35	177+440	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,33	373	0014 Malechowo	Malechowo	60202278	6402471	row drogowy
546	W13.36	177+470	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,39	375/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020304	6402487	row drogowy
547	W13.37	177+500	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,68	375/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020329	6402503	row drogowy
548	W13.38	0+528	Ł1 Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,10	269	0007 Gorzyca	Malechowo	6019714	6401760	row drogowy
549	W13.39	0+554	Ł1 Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	17,74	341	0007 Gorzyca	Malechowo	6019704	6401732	row drogowy
550	W13.40	0+510	Ł1 Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	16,37	279/3	0007 Gorzyca	Malechowo	6019684	6401711	row drogowy
551	W13.41	0+560	Ł4 Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	15,29	279/3	0007 Gorzyca	Malechowo	6019663	6401700	row drogowy
552	W13.42	0+620	Ł1 Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	14,2	279/3	0007 Gorzyca	Malechowo	6019640	6401697	row drogowy
553	W13.43	0+698	Ł2 Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	15,26	276/1	0007 Gorzyca	Malechowo	6019610	6402013	row drogowy
554	W13.44	0+259	Ł1 Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	12,11	276/1	0007 Gorzyca	Malechowo	6019568	6402003	row drogowy
555	W14.1	177+440	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	35,40	375/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020307	6402490	row drogowy
557	W14.3	177+713	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	37,01	379/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020550	6402652	row drogowy
558	W14.4	177+739	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	37,19	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020546	6402610	row drogowy
559	W14.5	177+714	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	36,68	379/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020507	6402620	row drogowy
560	W14.6	0+1993	DZ12	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	36,89	377/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020425	6402524	row drogowy
561	W14.7	177+571	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,85	377/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020408	6402512	row drogowy
562	W14.8	177+593	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,90	377/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020426	6402525	row drogowy
563	W14.9	177+623	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,96	377/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020451	6402542	row drogowy
564	W14.10	177+648	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,00	378/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020471	6402556	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Instytut Gospodarczych Wodociągów
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	RE.Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
565	W14.11	177+649	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,01	378/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020472	6402556	row drogowy
566	W14.12	177+683	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,08	379/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020500	6402576	row drogowy
567	W14.13	177+713	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,14	379/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020525	6402594	row drogowy
568	W14.14	177+688	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,50	389/5	0014 Malechowo	Malechowo	6020597	6402649	row drogowy
569	W14.15	177+803	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,71	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020620	6402669	row drogowy
570	W14.16	177+863	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,76	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020644	6402688	row drogowy
571	W14.18	177+893	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,81	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020667	6402707	row drogowy
572	W14.19	177+893	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,25	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020644	6402733	row drogowy
573	W14.20	177+923	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,86	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020690	6402727	row drogowy
574	W14.21	177+923	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,30	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020666	6402753	row drogowy
575	W14.22	177+953	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,91	391	0014 Malechowo	Malechowo	6020712	6402747	row drogowy
576	W14.23	177+953	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,36	391	0014 Malechowo	Malechowo	6020688	6402774	row drogowy
577	W14.24	177+983	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,96	395	0014 Malechowo	Malechowo	6020735	6402768	row drogowy
578	W14.25	177+983	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,42	391	0014 Malechowo	Malechowo	6020708	6402795	row drogowy
579	W14.26	178+013	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,01	394	0014 Malechowo	Malechowo	6020757	6402788	row drogowy
580	W14.27	178+013	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,48	394	0014 Malechowo	Malechowo	6020729	6402816	row drogowy
581	W14.28	178+043	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,06	397/2	0014 Malechowo	Malechowo	6020778	6402810	row drogowy
582	W14.29	178+043	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,53	397/2	0014 Malechowo	Malechowo	6020750	6402838	row drogowy
583	W14.30	178+069	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,11	398	0014 Malechowo	Malechowo	6020797	6402829	row drogowy
584	W14.31	178+069	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,58	398	0014 Malechowo	Malechowo	6020767	6402857	row drogowy
585	W14.32	178+089	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,14	398	0014 Malechowo	Malechowo	6020811	6402843	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		
										X	Y	
586	W14.33	178+089	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,62	398	0014 Malechowo	Malechowo	6020781	6402871	row drogowy
587	W14.34	178+126	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,46	1	0014 Malechowo	Malechowo	6020825	6402859	row drogowy
588	W14.35	178+113	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,77	398	0014 Malechowo	Malechowo	6020797	6402888	row drogowy
589	W14.36	178+129	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,96	1	0014 Malechowo	Malechowo	6020838	6402874	row drogowy
590	W14.37	178+129	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,24	1	0014 Malechowo	Malechowo	6020808	6402900	row drogowy
591	W14.38	178+149	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,51	1	0014 Malechowo	Malechowo	6020851	6402890	row drogowy
592	W14.39	178+149	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,84	1	0014 Malechowo	Malechowo	6020822	6402914	row drogowy
593	W14.40	178+169	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,05	1	0014 Malechowo	Malechowo	6020863	6402905	row drogowy
594	W14.41	178+169	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,43	52	0014 Malechowo	Malechowo	6020835	6402929	row drogowy
595	W14.42	178+189	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,60	52	0014 Malechowo	Malechowo	6020876	6402921	row drogowy
596	W14.43	178+189	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,02	65/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020849	6402944	row drogowy
597	W14.44	178+189	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,68	64	0014 Malechowo	Malechowo	6020889	6402936	row drogowy
598	W14.45	178+209	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,09	65/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020861	6402959	row drogowy
599	W14.46	178+229	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,73	64	0014 Malechowo	Malechowo	6020901	6402952	row drogowy
600	W14.47	178+229	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,14	64	0014 Malechowo	Malechowo	6020874	6402974	row drogowy
601	W14.48	178+269	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,83	63/3	0014 Malechowo	Malechowo	6020926	6402984	row drogowy
602	W14.49	178+269	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,24	63/3	0014 Malechowo	Malechowo	6020899	6403005	row drogowy
603	W14.50	178+289	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,29	63/3	0014 Malechowo	Malechowo	6020911	6403021	row drogowy
604	W14.51	178+309	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,34	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020923	6403037	row drogowy
605	W14.52	178+329	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,39	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020935	6403052	row drogowy
606	W14.53	178+349	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,44	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020946	6403068	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych - urządzenie wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. S. Szczepanika

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
607	W14.54	178+369	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,48	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020958	6403085	row drogowy
608	W14.55	178+398	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,53	61/2	0014 Malechowo	Malechowo	6020974	6403108	row drogowy
609	W14.56	0+340	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,06	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020544	6402678	row drogowy
610	W14.57	0+360	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,10	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020542	6402699	row drogowy
611	W14.58	0+366	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,15	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020582	6402706	row drogowy
612	W14.59	0+380	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,13	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020543	6402721	row drogowy
613	W14.60	0+385	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,18	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020581	6402724	row drogowy
614	W14.61	0+400	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,17	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020546	6402743	row drogowy
615	W14.62	0+405	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,22	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020583	6402742	row drogowy
616	W14.63	0+420	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,21	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020553	6402765	row drogowy
617	W14.64	0+425	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,25	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020586	6402760	row drogowy
618	W14.65	0+440	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,25	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020560	6402783	row drogowy
619	W14.66	0+445	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,28	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020590	6402779	row drogowy
620	W14.67	0+460	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,28	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020568	6402802	row drogowy
621	W14.68	0+465	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,32	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020595	6402799	row drogowy
622	W14.69	0+480	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,32	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020575	6402821	row drogowy
623	W14.70	0+485	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,35	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020599	6402816	row drogowy
624	W14.71	0+500	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,36	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020582	6402839	row drogowy
625	W14.72	0+505	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,38	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020604	6402838	row drogowy
626	W14.73	0+520	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,40	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020590	6402858	row drogowy
627	W14.74	0+525	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,42	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020608	6402857	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych - urządzenie wodne
 (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Wody Polskie
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
 w Szczecinie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		row drogowy
										X	Y	
628	W14.75	0+540	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,43	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020596	6402876	row drogowy
629	W14.76	0+545	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,45	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020614	6402876	row drogowy
630	W14.77	0+570	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,49	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020604	6402905	row drogowy
631	W14.78	0+570	DP 0511Z Malechowo	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,49	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020619	6402902	row drogowy
632	W14.79	0+010	DP0511Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,18	385	0014 Malechowo	Malechowo	6020489	6402372	row drogowy
633	W14.80	0+010	DP0511Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,18	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020504	6402369	row drogowy
634	W14.81	0+040	DP0511Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,70	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020496	6402402	row drogowy
635	W14.82	0+040	DP0511Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,70	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020511	6402397	row drogowy
636	W14.83	0+070	DP0511Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,22	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020507	6402431	row drogowy
637	W14.84	0+070	DP0511Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,22	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020522	6402424	row drogowy
638	W14.85	0+100	DP 0511Z Gorzyca	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,74	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020523	6402457	row drogowy
639	W14.86	0+100	DP 0511Z Gorzyca	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,74	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020537	6402449	row drogowy
640	W14.87	0+110	DP 0511Z Gorzyca	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,58	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020528	6402466	row drogowy
641	W14.88	0+110	DP 0511Z Gorzyca	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,58	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020542	6402457	row drogowy
642	W14.89	0+120	DP 0511Z Gorzyca	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,42	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020533	6402474	row drogowy
643	W14.90	0+120	DP 0511Z Gorzyca	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,42	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020548	6402465	row drogowy
644	W14.91	0+140	DP 0511Z Gorzyca	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,09	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020543	6402492	row drogowy
645	W14.92	0+140	DP 0511Z Gorzyca	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,09	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020560	6402481	row drogowy
646	W14.93	0+160	DP 0511Z Gorzyca	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,91	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020551	6402510	row drogowy
647	W14.94	0+161	DP 0511Z Gorzyca	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,92	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020572	6402499	row drogowy
648	W14.95	0+180	DP 0511Z Gorzyca	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,84	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020557	6402527	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych **G**urządzenia wodne
Wody Polskie
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
649	W14.96	0+181	DP 0511Z Gorzyca	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,88	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020581	6402518	row drogowy
650	W14.97	1+324	DZ12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,79	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020558	6402538	row drogowy
651	W14.98	1+356	DZ12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,85	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020589	6402536	row drogowy
652	W14.99	1+325	DZ12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,37	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020560	6402563	row drogowy
653	W14.100	1+369	DZ12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,48	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020596	6402567	row drogowy
654	W14.101	0+230	DZ12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,20	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020560	6402572	row drogowy
655	W14.102	0+232	DZ12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,37	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020595	6402573	row drogowy
656	W14.103	0+250	DZ12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,72	389/5	0014 Malechowo	Malechowo	6020559	6402589	row drogowy
657	W14.104	0+251	DZ12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,12	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020595	6402593	row drogowy
658	W14.105	0+262	DZ12	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN200	37,43	389/5	0014 Malechowo	Malechowo	6020557	6402600	row drogowy
659	W14.106	0+268	DZ12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,84	389/5	0014 Malechowo	Malechowo	6020593	6402614	row drogowy
660	W14.107	0+359	DZ12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,14	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020582	6402701	row drogowy
661	W15	178+369	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	40,48	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020957	6403085	row drogowy
663	W15.2	178+764	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	35,75	75/1	0014 Malechowo	Malechowo	6021185	6403408	row drogowy
664	W15.3	178+865	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	35,93	75/1	0014 Malechowo	Malechowo	6021203	6403512	row drogowy
665	W15.4	178+867	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	36,09	75/1	0014 Malechowo	Malechowo	6021231	6403498	row drogowy
666	W15.5	179+162	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	37,16	116/2	0014 Malechowo	Malechowo	6021371	6403759	row drogowy
667	W15.6	179+253	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	39,01	118/3	0014 Malechowo	Malechowo	6021384	6403855	row drogowy
668	W15.7	180+116	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	49,36	2/3	0015 Malechówko	Malechowo	6021790	6404619	row drogowy
669	W15.8	180+271	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,59	4/10	0015 Malechówko	Malechowo	6021889	6404740	row drogowy
670	W15.9	180+286	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,61	4/10	0015 Malechówko	Malechowo	6021870	6404768	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Urządzenie wodne
Instytut Geodezyjno-Geograficzny
Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne	Odbiornik	
671	W15.10	0+150	DG 165003z	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	38,56	114/1	0014 Malechowo	Malechowo	6021386	6403545	row drogowy
672	W15.11	0+170	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,79	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020938	6403000	row drogowy
673	W15.12	178+309	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,73	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020951	6403016	row drogowy
674	W15.13	178+329	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,67	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020963	6403032	row drogowy
675	W15.14	178+349	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,62	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020974	6403049	row drogowy
676	W15.15	178+369	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,56	61/2	0014 Malechowo	Malechowo	6020986	6403065	row drogowy
677	W15.16	178+391	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,50	61/2	0014 Malechowo	Malechowo	6020998	6403083	row drogowy
678	W15.17	178+423	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,37	61/1	0014 Malechowo	Malechowo	6021016	6403110	row drogowy
679	W15.18	178+453	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,43	61/1	0014 Malechowo	Malechowo	6021033	6403134	row drogowy
680	W15.19	178+483	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,49	59	0014 Malechowo	Malechowo	6021050	6403160	row drogowy
681	W15.20	178+513	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,55	59	0014 Malechowo	Malechowo	6021066	6403185	row drogowy
682	W15.21	178+543	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,18	59	0014 Malechowo	Malechowo	6021082	6403212	row drogowy
683	W15.22	178+573	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,09	59	0014 Malechowo	Malechowo	6021096	6403238	row drogowy
684	W15.23	178+611	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,90	60	0014 Malechowo	Malechowo	6021115	6403273	row drogowy
685	W15.24	178+642	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,66	57/2	0014 Malechowo	Malechowo	6021129	6403300	row drogowy
686	W15.25	0+010	DG 165004Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,65	80/3	0014 Malechowo	Malechowo	6021383	6403519	row drogowy
687	W15.26	0+051	DG 165004Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,57	80/3	0014 Malechowo	Malechowo	6021377	6403520	row drogowy
688	W15.27	0+071	DG 165004Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,26	79	0014 Malechowo	Malechowo	6021356	6403514	row drogowy
689	W15.28	0+090	DG 165004Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,89	79	0014 Malechowo	Malechowo	6021338	6403505	row drogowy
690	W15.29	0+110	DG 165004Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,51	550	0014 Malechowo	Malechowo	6021320	6403496	row drogowy
691	W15.30	0+130	DG 165004Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,14	550	0014 Malechowo	Malechowo	6021297	6403488	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – Urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		row drogowy
										X	Y	
692	W15.31	0+150	DG 165004Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,76	75/1	0014 Malechowo	Malechowo	6021272	6403488	row drogowy
693	W15.32	0+170	DG 165004Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,40	75/1	0014 Malechowo	Malechowo	6021248	6403494	row drogowy
694	W15.33	0+230	DG 165004Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,65	72/2	0014 Malechowo	Malechowo	6021194	6403523	row drogowy
695	W15.34	0+270	DG 165004Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,73	72/3	0014 Malechowo	Malechowo	6021169	6403567	row drogowy
696	W15.35	0+285	DG 165004Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,76	72/3	0014 Malechowo	Malechowo	6021165	6403579	row drogowy
697	W15.36	0+300	DG 165004Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,79	77	0014 Malechowo	Malechowo	6021160	6403587	row drogowy
698	W15A.2	0+336	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,51	5/13	0015 Malechówko	Malechowo	6021740	6404976	row drogowy
699	W15A.3	0+250	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,69	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021874	6404813	row drogowy
700	W15A.4	0+270	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,05	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021860	6404827	row drogowy
701	W15A.5	0+290	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,42	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021846	6404841	row drogowy
702	W15A.6	0+310	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,88	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021832	6404855	row drogowy
703	W15A.7	0+330	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,52	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021819	6404868	row drogowy
704	W15A.8	0+350	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,23	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021807	6404882	row drogowy
705	W15A.9	0+370	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,94	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021797	6404898	row drogowy
706	W15A.10	0+390	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,65	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021786	6404915	row drogowy
707	W15A.11	0+410	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,35	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021775	6404932	row drogowy
708	W15A.12	0+430	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,04	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021764	6404949	row drogowy
709	W15A.13	0+450	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,73	5/12	0015 Malechówko	Malechowo	6021750	6404965	row drogowy
710	W15A.14	0+460	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,45	5/14	0015 Malechówko	Malechowo	6021737	6404979	row drogowy
710	W15A.15	0+116	DZ13a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,45	5/12	0015 Malechówko	Malechowo	6021790	6404930	row drogowy
711	W15B.1	0+052	Dz14a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,83	11/5	0015 Malechówko	Malechowo	6021862	6404665	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Gospodarstwo Wodne - Urządzenia Wodne
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie
ul. Tamna, Pomocznica 43-43

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
712	W15B.2	0+199	Dz14a	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	49,08	64/65/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022010	6404634	row drogowy
713	W15B.3	0+058	Dz14b	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	49,15	75/4	0015 Malechówko	Malechowo	6022055	6404704	row drogowy
714	W15B.4	0+010	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,29	75/4	0015 Malechówko	Malechowo	6022029	6404668	row drogowy
715	W15B.5	0+050	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,32	75/4	0015 Malechówko	Malechowo	6022019	6404678	row drogowy
716	W15B.6	0+070	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,35	66/7	0015 Malechówko	Malechowo	6022003	6404692	row drogowy
717	W15B.7	0+090	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,42	66/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021987	6404704	row drogowy
718	W15B.8	0+110	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,55	66/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021971	6404716	row drogowy
719	W15B.9	0+130	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,69	66/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021956	6404728	row drogowy
720	W15B.10	0+150	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,76	65/1	0015 Malechówko	Malechowo	6021943	6404741	row drogowy
721	W15B.11	0+170	DG 165003Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,71	65/2	0015 Malechówko	Malechowo	6021930	6404755	row drogowy
722	ZBR-16B	0+220	Ł3 Karwice	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	-	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022492	6406097	połączenie zbiorników rozsączających
723	ZBR-16A	0+244	Ł3 Karwice	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	-	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022443	6406019	połączenie zbiorników rozsączających
724	W16.2	180+410	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	48,75	5/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021955	6404863	row drogowy
725	W16.3	181+181	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	45,29	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022319	6405542	row drogowy
726	W16.4	0+049	Ł1_W.KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	45,95	316	0009 Karwice	Malechowo	6022629	6406119	row drogowy
727	W16.5	181+843	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	46,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022595	6406144	row drogowy
728	W16.6	180+314	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,56	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021909	6404778	row drogowy
729	W16.7	180+328	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,49	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021890	6404805	row drogowy
730	W16.8	181+037	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,12	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022221	6405430	row drogowy
731	W16.9	182+696	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	48,56	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022924	6406928	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych - Urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Strzeliści

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
732	W16.11a	181+008	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,19	11/10	0015 Malechówko	Malechowo	6022208	6405405	row drogowy
733	W16.11	181+103	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,97	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022252	6405489	row drogowy
734	W16.12	181+143	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,39	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022300	6405510	row drogowy
735	W16.13	181+143	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,88	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022270	6405525	row drogowy
736	W16.14	181+183	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,29	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022319	6405544	row drogowy
737	W16.15	181+183	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,79	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022287	6405561	row drogowy
738	W16.16	181+223	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,19	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022339	6405579	row drogowy
739	W16.17	181+223	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,70	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022305	6405597	row drogowy
740	W16.18	181+263	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,08	91/2	0015 Malechówko	Malechowo	6022359	6405614	row drogowy
741	W16.19	181+263	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,60	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022323	6405633	row drogowy
742	W16.20	181+293	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,01	91/2	0015 Malechówko	Malechowo	6022374	6405640	row drogowy
743	W16.21	181+293	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,53	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022336	6405660	row drogowy
744	W16.22	181+323	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,93	91/2	0015 Malechówko	Malechowo	6022388	6405666	row drogowy
745	W16.23	181+323	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,47	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022350	6405687	row drogowy
746	W16.24	181+343	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,88	91/2	0015 Malechówko	Malechowo	6022398	6405684	row drogowy
747	W16.25	181+343	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,42	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022359	6405704	row drogowy
748	W16.26	181+363	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,83	318	0009 Karwice	Malechowo	6022408	6405701	row drogowy
749	W16.27	181+363	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,37	173/2	0009 Karwice	Malechowo	6022368	6405722	row drogowy
750	W16.28	181+393	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,75	318	0009 Karwice	Malechowo	6022423	6405726	row drogowy
751	W16.29	181+392	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,30	173/2	0009 Karwice	Malechowo	6022380	6405749	row drogowy
752	W16.30	181+434	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,54	318	0009 Karwice	Malechowo	6022443	6405763	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
753	W16.31	181+435	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,09	173/2	0009 Karwice	Malechowo	6022399	6405787	row drogowy
754	W16.32	181+455	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,46	318	0009 Karwice	Malechowo	6022453	6405781	row drogowy
755	W16.33	181+455	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,02	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022409	6405804	row drogowy
756	W16.34	181+485	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,36	318	0009 Karwice	Malechowo	6022466	6405808	row drogowy
757	W16.35	181+485	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,92	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022423	6405831	row drogowy
758	W16.36	181+515	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,72	318	0009 Karwice	Malechowo	6022480	6405834	row drogowy
759	W16.37	181+515	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,33	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022438	6405857	row drogowy
760	W16.38	181+545	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,11	318	0009 Karwice	Malechowo	6022493	6405861	row drogowy
761	W16.39	181+545	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,12	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022453	6405882	row drogowy
762	W16.40	181+575	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,16	318	0009 Karwice	Malechowo	6022507	6405888	row drogowy
763	W16.41	181+575	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,20	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022468	6405909	row drogowy
764	W16.42	181+594	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,26	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022477	6405926	row drogowy
765	W16.43	181+605	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,21	318	0009 Karwice	Malechowo	6022521	6405915	row drogowy
766	W16.46	182+269	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,45	104/10	0009 Karwice	Malechowo	6022750	6406538	row drogowy
767	W16.47	182+302	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,54	104/10	0009 Karwice	Malechowo	6022760	6406569	row drogowy
768	W16.48	182+332	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,61	104/8	0009 Karwice	Malechowo	6022768	6406598	row drogowy
769	W16.49	182+362	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,69	104/8	0009 Karwice	Malechowo	6022777	6406626	row drogowy
770	W16.50	182+362	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,69	104/8	0009 Karwice	Malechowo	6022810	6406616	row drogowy
771	W16.51	182+395	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,78	103/4	0009 Karwice	Malechowo	6022786	6406658	row drogowy
772	W16.52	182+395	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,78	103/4	0009 Karwice	Malechowo	6022820	6406648	row drogowy
773	W16.53	182+425	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,86	103/4	0009 Karwice	Malechowo	6022795	6406687	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Biuro Gminnego Zarządu Wodociągów i Kanalizacji
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie
ul. Tama Pomorska 111, 71-600 Szczecin
tel. 91 42 52 52, 91 42 52 53, 91 42 52 54, 91 42 52 55, 91 42 52 56, 91 42 52 57, 91 42 52 58, 91 42 52 59, 91 42 52 60, 91 42 52 61, 91 42 52 62, 91 42 52 63, 91 42 52 64, 91 42 52 65, 91 42 52 66, 91 42 52 67, 91 42 52 68, 91 42 52 69, 91 42 52 70, 91 42 52 71, 91 42 52 72, 91 42 52 73, 91 42 52 74, 91 42 52 75, 91 42 52 76, 91 42 52 77, 91 42 52 78, 91 42 52 79, 91 42 52 80, 91 42 52 81, 91 42 52 82, 91 42 52 83, 91 42 52 84, 91 42 52 85, 91 42 52 86, 91 42 52 87, 91 42 52 88, 91 42 52 89, 91 42 52 90, 91 42 52 91, 91 42 52 92, 91 42 52 93, 91 42 52 94, 91 42 52 95, 91 42 52 96, 91 42 52 97, 91 42 52 98, 91 42 52 99, 91 42 52 00

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
774	W16.54	182+425	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,86	217/1	0009 Karwice	Malechowo	6022829	6406677	row drogowy
775	W16.55	182+455	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,93	118/5	0009 Karwice	Malechowo	6022804	6406716	row drogowy
776	W16.56	182+455	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,93	118/3	0009 Karwice	Malechowo	6022839	6406705	row drogowy
777	W16.57	182+485	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,01	118/5	0009 Karwice	Malechowo	6022814	6406745	row drogowy
778	W16.58	182+481	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	48,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022847	6406729	row drogowy
779	W16.59	182+485	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,01	189	0009 Karwice	Malechowo	6022848	6406733	row drogowy
780	W16.60	182+515	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,09	118/5	0009 Karwice	Malechowo	6022824	6406773	row drogowy
781	W16.61	182+511	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	48,08	189	0009 Karwice	Malechowo	6022857	6406757	row drogowy
782	W16.62	182+515	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,09	189	0009 Karwice	Malechowo	6022858	6406761	row drogowy
783	W16.63	182+545	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,17	132/3	0009 Karwice	Malechowo	6022834	6406802	row drogowy
784	W16.64	182+541	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	48,16	189	0009 Karwice	Malechowo	6022868	6406785	row drogowy
785	W16.65	182+545	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,17	189	0009 Karwice	Malechowo	6022869	6406789	row drogowy
786	W16.66	182+575	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,25	132/3	0009 Karwice	Malechowo	6022845	6406830	row drogowy
787	W16.67	182+575	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,25	132/2	0009 Karwice	Malechowo	6022878	6406817	row drogowy
788	W16.68	182+595	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,30	119/10	0009 Karwice	Malechowo	6022852	6406849	row drogowy
789	W16.69	182+595	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,30	119/7	0009 Karwice	Malechowo	6022866	6406836	row drogowy
790	W16.70	182+615	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,35	119/8	0009 Karwice	Malechowo	6022859	6406868	row drogowy
791	W16.71	182+615	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,35	119/8	0009 Karwice	Malechowo	6022894	6406854	row drogowy
792	W16.72	182+637	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,40	119/8	0009 Karwice	Malechowo	6022867	6406888	row drogowy
793	W16.73	182+635	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,40	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022901	6406872	row drogowy
794	W16.74	182+655	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,45	119/8	0009 Karwice	Malechowo	6022874	6406905	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Gospodarstwo Wodno-Kanalizacyjne Gminy Karwice
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie
ul. Tamis, Embrzanek 13A, 76-133 Szczecin

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
795	W16.75	182+655	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,45	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022908	6406891	row drogowy
796	W16.76	182+675	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,51	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022882	6406923	row drogowy
797	W16.77	182+675	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,51	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022915	6406909	row drogowy
798	W16.81	0+686	DZ16	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,56	317/2	0009 Karwice	Malechowo	6022774	6406047	row drogowy
799	W16.82	0+010	DK37	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,70	288/3	0009 Karwice	Malechowo	6022936	6406005	row drogowy
800	W16.83	0+043	DK37	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,81	99/1	0009 Karwice	Malechowo	6022910	6406021	row drogowy
801	W16.84	0+068	DK37	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,16	99/1	0009 Karwice	Malechowo	6022893	6406038	row drogowy
802	W16.85	0+186	DK37	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,10	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022786	6406106	row drogowy
803	W16.86	0+015	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,03	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022773	6406116	row drogowy
804	W16.87	0+024	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,01	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022773	6406126	row drogowy
805	W16.88	0+020	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,52	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022733	6406125	row drogowy
806	W16.89	0+040	Ł5_W_KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,47	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022723	6406122	row drogowy
807	W16.90	0+047	Ł5_W_KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,45	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022717	6406124	row drogowy
808	W16.91	0+054	Ł5_W_KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,43	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022710	6406128	row drogowy
809	W16.92	0+074	Ł5_W_KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,37	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022693	6406139	row drogowy
810	W16.93	0+100	Ł5_W_KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,30	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022671	6406153	row drogowy
811	W16.94	0+044	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,98	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022771	6406148	row drogowy
812	W16.95	0+063	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,94	98/4	0009 Karwice	Malechowo	6022767	6406169	row drogowy
813	W16.96	0+084	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,90	97/2	0009 Karwice	Malechowo	6022760	6406190	row drogowy
814	W16.97	0+104	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,86	97/2	0009 Karwice	Malechowo	6022752	6406209	row drogowy
815	W16.98	0+124	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,86	97/2	0009 Karwice	Malechowo	6022743	6406227	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Biuletyn Zarząd Gospodarki Wodnej
Wody Polskie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne zechi		Odbiornik
										W	E	
816	W16.99	0+144	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,91	97/2	0009 Karwice	Malechowo	6022736	6406245	row drogowy
817	W16.100	0+170	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,99	96/2	0009 Karwice	Malechowo	6022731	6406269	row drogowy
818	W16.101	0+179	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,01	96/2	0009 Karwice	Malechowo	6022731	6406277	row drogowy
819	W16.102	0+190	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,04	96/2	0009 Karwice	Malechowo	6022731	6406288	row drogowy
820	W16.103	0+220	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,12	95/2	0009 Karwice	Malechowo	6022735	6406316	row drogowy
821	W16.104	0+250	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,21	94/1	0009 Karwice	Malechowo	6022744	6406343	row drogowy
822	W16.105	0+270	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,26	93/2	0009 Karwice	Malechowo	6022755	6406361	row drogowy
823	W16.106	0+290	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,32	93/1	0009 Karwice	Malechowo	6022762	6406379	row drogowy
824	W16.107	0+310	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,37	92/1	0009 Karwice	Malechowo	6022770	6406398	row drogowy
825	W16.108	0+331	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,43	189	0009 Karwice	Malechowo	6022777	6406417	row drogowy
826	W16.109	0+350	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,48	189	0009 Karwice	Malechowo	6022783	6406436	row drogowy
827	W16.110	0+367	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	47,53	189	0009 Karwice	Malechowo	6022788	6406452	row drogowy
828	W16.111	0+390	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,64	189	0009 Karwice	Malechowo	6022796	6406473	row drogowy
829	W16.112	0+395	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,67	189	0009 Karwice	Malechowo	6022798	6406478	row drogowy
830	W16.113	0+410	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,76	189	0009 Karwice	Malechowo	6022803	6406492	row drogowy
831	W16.114	0+420	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,82	189	0009 Karwice	Malechowo	6022806	6406502	row drogowy
832	W16.115	0+430	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,88	189	0009 Karwice	Malechowo	6022810	6406511	row drogowy
833	W16.116	0+446	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,97	189	0009 Karwice	Malechowo	6022815	6406526	row drogowy
834	W16.117	0+451	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022816	6406532	row drogowy
835	W16.118	0+467	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	48,10	189	0009 Karwice	Malechowo	6022821	6406547	row drogowy
836	W16.119	0+495	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,33	189	0009 Karwice	Malechowo	6022830	6406574	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne UTM Tam, gdzie nie ma danych wpisać: X=4891120, Y=5386300 Współrzędne geodezyjne (X=4891120, Y=5386300)	Odbiornik	
837	W16.120	0+500	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,40	189	0009 Karwice	Malechowo	6022831	6406579	row drogowy
838	W16.121	0+520	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,69	189	0009 Karwice	Malechowo	6022836	6406598	row drogowy
839	W16.122	0+530	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,83	189	0009 Karwice	Malechowo	6022839	6406608	row drogowy
840	W16.123	0+545	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,04	89/1	0009 Karwice	Malechowo	6022842	6406623	row drogowy
841	W16.124	0+560	DZ16(2)	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	49,25	89/1	0009 Karwice	Malechowo	6022846	6406637	row drogowy
842	W16.125	0+022	DZ18	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	49,55	63/6	0009 Karwice	Malechowo	6022855	6406674	row drogowy
843	W16.126	0+160	DZ18	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,66	432	0009 Karwice	Malechowo	6022897	6406804	row drogowy
844	W16.127	0+190	DZ18	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,41	234/1	0009 Karwice	Malechowo	6022907	6406832	row drogowy
845	W16.128	0+220	DZ18	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,15	189	0009 Karwice	Malechowo	6022918	6406860	row drogowy
846	W16.129	0+250	DZ18	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,89	189	0009 Karwice	Malechowo	6022930	6406888	row drogowy
847	W16.130	0+280	DZ18	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,64	189	0009 Karwice	Malechowo	6022943	6406914	row drogowy
848	W16.131	0+290	DZ18	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,61	189	0009 Karwice	Malechowo	6022947	6406923	row drogowy
849	W16.132	0+300	DZ18	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,72	189	0009 Karwice	Malechowo	6022952	6406933	row drogowy
850	W16.133	0+330	DZ18	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,02	189	0009 Karwice	Malechowo	6022964	6406960	row drogowy
851	W16.134	0+359	DZ18	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,33	189	0009 Karwice	Malechowo	6022978	6406986	row drogowy
852	W16.135	0+186	Ł3_W.KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,70	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022452	6406059	row drogowy
853	W16.136	0+200	Ł3_W.KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,79	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022424	6406080	row drogowy
854	W16.137	0+260	Ł3_W.KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,96	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022398	6406142	row drogowy
855	W16.138	0+290	Ł3_W.KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,04	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022400	6406177	row drogowy
856	W16.139	0+320	Ł3_W.KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,12	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022412	6406208	row drogowy
857	W16.140	0+348	Ł3_W.KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,20	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022427	6406233	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strona 6)

Państwowe Gospodarstwo Wody Polskie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
858	W16.141	0+037	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,50	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022472	6406300	row drogowy
859	W16.142	0+043	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,81	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022492	6406276	row drogowy
860	W16.143	0+039	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,80	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022490	6406272	row drogowy
861	W16.144	0+304	Ł5_W.KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,74	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022495	6406256	row drogowy
862	W16.145	0+296	Ł5_W.KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,72	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022502	6406251	row drogowy
863	W16.146	0+290	Ł5_W.KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,70	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022507	6406247	row drogowy
864	W16.147	0+265	Ł5_W.KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,63	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022528	6406234	row drogowy
865	W16.148	0+240	Ł5_W.KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,56	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022550	6406222	row drogowy
866	W16.149	0+215	Ł5_W.KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,49	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022572	6406211	row drogowy
867	W16.150	0+190	Ł5_W.KARWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,43	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022594	6406199	row drogowy
868	W16.150a	181+944	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,35	105/3	0009 Karwice	Malechowo	6022638	6406235	row drogowy
869	W16.151	0+100	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,65	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022541	6406309	row drogowy
870	W16.152	0+120	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,70	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022560	6406306	row drogowy
871	W16.153	0+140	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,75	105/3	0009 Karwice	Malechowo	6022579	6406305	row drogowy
872	W16.154	0+149	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,77	105/3	0009 Karwice	Malechowo	6022587	6406308	row drogowy
873	W16.155	0+160	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,80	105/3	0009 Karwice	Malechowo	6022597	6406308	row drogowy
874	W16.156	0+180	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,84	105/4	0009 Karwice	Malechowo	6022614	6406314	row drogowy
875	W16.157	0+200	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,87	105/4	0009 Karwice	Malechowo	6022631	6406322	row drogowy
876	W16.158	0+220	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,90	105/5	0009 Karwice	Malechowo	6022645	6406334	row drogowy
877	W16.159	0+240	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,94	105/5	0009 Karwice	Malechowo	6022656	6406349	row drogowy
878	W16.160	0+260	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,97	105/6	0009 Karwice	Malechowo	6022666	6406364	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych - urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne		Odbiornik
										X	Y	
879	W16.161	0+290	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,01	105/6	0009 Karwice	Malechowo	6022675	6406392	row drogowy
880	W16.162	0+320	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,06	105/6	0009 Karwice	Malechowo	6022684	6406420	row drogowy
881	W16.163	0+350	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,11	105/6	0009 Karwice	Malechowo	6022693	6406449	row drogowy
882	W16.164	0+400	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,18	104/10	0009 Karwice	Malechowo	6022709	6406496	row drogowy
883	W16.165	0+425	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,22	104/10	0009 Karwice	Malechowo	6022717	6406520	row drogowy
884	W16.166	0+450	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,27	104/10	0009 Karwice	Malechowo	6022724	6406544	row drogowy
885	W16.167	0+480	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,31	104/10	0009 Karwice	Malechowo	6022734	6406572	row drogowy
886	W16.168	0+510	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,36	104/8	0009 Karwice	Malechowo	6022743	6406601	row drogowy
887	W16.169	0+540	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,41	104/8	0009 Karwice	Malechowo	6022752	6406630	row drogowy
888	W16.170	0+570	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,46	104/8	0009 Karwice	Malechowo	6022761	6406658	row drogowy
889	W16.171	0+600	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,51	103/3	0009 Karwice	Malechowo	6022770	6406687	row drogowy
890	W16.172	0+628	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,56	103/3	0009 Karwice	Malechowo	6022776	6406704	row drogowy
891	W16.172a	0+631	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	47,56	217/3	0009 Karwice	Malechowo	6022776	6406707	row drogowy
892	W16.173	0+652	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,59	118/8	0009 Karwice	Malechowo	6022786	6406736	row drogowy
893	W16.174	0+660	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,61	118/8	0009 Karwice	Malechowo	6022788	6406744	row drogowy
894	W16.175	0+690	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,65	118/5	0009 Karwice	Malechowo	6022797	6406773	row drogowy
895	W16.176	0+720	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,70	132/3	0009 Karwice	Malechowo	6022807	6406801	row drogowy
896	W16.177	0+750	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,75	132/3	0009 Karwice	Malechowo	6022818	6406829	row drogowy
897	W16.178	0+780	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,80	119/10	0009 Karwice	Malechowo	6022828	6406857	row drogowy
898	W16.179	0+810	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,85	119/10	0009 Karwice	Malechowo	6022842	6406885	row drogowy
899	W16.180	0+840	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,90	119/8	0009 Karwice	Malechowo	6022854	6406912	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Gospodarstwo Wodociągowe
Wody Polskie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne		Odbiornik
										X	Y	
900	W16.181	0+870	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,95	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022866	6406940	row drogowy
901	W16.182	0+900	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,03	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022877	6406967	row drogowy
902	W16.183	0+930	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,17	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022883	6406994	row drogowy
903	W16.184	0+960	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,32	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022885	6407023	row drogowy
904	W16.185	0+990	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,41	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022880	6407050	row drogowy
905	W16.186	1+020	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,48	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022870	6407077	row drogowy
906	W16.187	1+074	DZ17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,62	216/2	0009 Karwice	Malechowo	6022845	6407123	row drogowy
907	W17.2	184+437	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,68	17/1	0012 Rzyszczewo	Slawno-G	6023660	6408506	row drogowy
908	W17.2a	183+840	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,42	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023378	6407978	row drogowy
909	W17.3	184+456	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,72	17/1	0012 Rzyszczewo	Slawno-G	6023667	6408523	row drogowy
910	W17.4	184+476	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,78	17/1	0012 Rzyszczewo	Slawno-G	6023676	6408541	row drogowy
911	W17.5	184+496	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,83	17/1	0012 Rzyszczewo	Slawno-G	6023684	6408559	row drogowy
912	W17.6	184+536	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,92	17/1	0012 Rzyszczewo	Slawno-G	6023701	6408595	row drogowy
913	W17.7	184+556	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,98	17/1	0012 Rzyszczewo	Slawno-G	6023709	6408614	row drogowy
914	W17.8	183+853	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,72	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023414	6407975	row drogowy
915	W17.9	183+815	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	47,80	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023398	6407941	row drogowy
916	W17.10	183+793	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	47,85	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023388	6407919	row drogowy
917	W17.11	183+762	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,91	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023376	6407892	row drogowy
918	W17.12	183+723	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	47,98	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023361	6407859	row drogowy
919	W17.13	183+684	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,06	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023344	6407822	row drogowy
920	W17.14	183+663	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,10	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023335	6407803	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Gospodarstwo Wodociągowe
Wody Polskie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
921	W17.15	183+643	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,14	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023327	6407785	row drogowy
922	W17.16	183+623	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,19	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023319	6407767	row drogowy
923	W17.17	183+603	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,23	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023310	6407749	row drogowy
924	W17.18	183+583	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,27	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023302	6407731	row drogowy
925	W17.19	183+533	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,37	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023281	6407685	row drogowy
926	W17.20	183+498	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	48,48	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023266	6407653	row drogowy
927	W17.21	183+433	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	48,67	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023239	6407593	row drogowy
928	W17.22	183+412	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,74	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023230	6407574	row drogowy
929	W17.23	183+400	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,77	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023225	6407565	row drogowy
930	W17.24	183+758	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	47,63	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023345	6407903	row drogowy
931	W17.25	183+655	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,89	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023302	6407809	row drogowy
932	W17.26	183+624	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,96	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023289	6407780	row drogowy
933	W17.27	183+604	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,02	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023280	6407762	row drogowy
934	W17.28	183+584	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,07	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023272	6407744	row drogowy
935	W17.29	183+565	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,12	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023264	6407727	row drogowy
936	W17.30	183+544	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,17	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023255	6407708	row drogowy
937	W17.31	183+523	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,25	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023246	6407689	row drogowy
938	W17.32	183+504	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,27	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023238	6407671	row drogowy
939	W17.33	183+483	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,32	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023230	6407654	row drogowy
940	W17.34	183+463	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,37	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023222	6407636	row drogowy
941	W17.35	183+415	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,50	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023201	6407592	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Gospodarstwo Wodno-Komunalne
Wody Polskie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
942	W17.36	183+386	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,57	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023188	6407565	row drogowy
943	W17.37	183+344	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,68	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023170	6407527	row drogowy
944	W18.1a	0+509	DZ18A	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	16,02	95/1	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6024023	6409355	row drogowy
945	W18.3	185+062	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	44,07	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023889	6409089	row drogowy
946	W18.4	185+060	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	44,31	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023857	6409093	row drogowy
947	W18.5	184+576	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,03	17/1	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023717	6408632	row drogowy
948	W18.6	184+596	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,61	17/1	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023726	6408650	row drogowy
949	W18.7	184+616	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,88	17/1	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023734	6408668	row drogowy
950	W18.9	185+249	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,66	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023936	6409271	row drogowy
951	W18.10	185+272	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,75	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023941	6409294	row drogowy
952	W18.11	185+289	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,82	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023944	6409310	row drogowy
953	W18.12	185+289	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,07	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023908	6409317	row drogowy
954	W18.13	185+319	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,93	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023950	6409340	row drogowy
955	W18.14	185+319	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,19	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023913	6409347	row drogowy
956	W18.15	185+349	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,03	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023956	6409369	row drogowy
957	W18.16	185+349	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,25	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023918	6409376	row drogowy
958	W18.17	185+379	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,12	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023961	6409399	row drogowy
959	W18.18	185+379	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,31	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023923	6409405	row drogowy
960	W18.19	185+409	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,22	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023966	6409429	row drogowy
961	W18.20	185+409	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,37	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023927	6409435	row drogowy
962	W18.21	185+428	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,27	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023969	6409449	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych
 (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Wody Polskie
 Regionalny Zarząd Gospodarki
 w Szczecinie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
963	W18.22	185+428	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,41	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023930	6409454	row drogowy
964	W18.23	185+438	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,31	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023970	6409458	row drogowy
965	W18.24	185+438	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,43	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023931	6409463	row drogowy
966	W18.25	185+468	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,40	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023974	6409488	row drogowy
967	W18.26	185+468	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,49	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023935	6409493	row drogowy
968	W18.27	185+508	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,52	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023979	6409528	row drogowy
969	W18.28	185+508	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,55	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023940	6409533	row drogowy
970	W18.29	185+528	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,59	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023981	6409548	row drogowy
971	W18.30	185+528	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,60	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023942	6409552	row drogowy
972	W18.31	185+548	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,65	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023983	6409568	row drogowy
973	W18.32	185+548	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,65	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023945	6409572	row drogowy
974	W18.33	185+578	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,72	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023985	6409598	row drogowy
975	W18.34	185+576	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,72	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023948	6409601	row drogowy
976	W18.35	185+608	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,80	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023988	6409628	row drogowy
977	W18.36	185+608	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,80	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023951	6409631	row drogowy
978	W18.37	185+637	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,87	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023989	6409658	row drogowy
979	W18.38	185+637	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,87	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023953	6409661	row drogowy
980	W18.39	185+667	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,95	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023991	6409688	row drogowy
981	W18.40	185+667	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,95	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023956	6409690	row drogowy
982	W18.43	0+050	DG170034Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,35	17/1	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023892	6409039	row drogowy
983	W18.44	0+030	DG170034Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,54	17/1	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023910	6409039	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych - urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne 15. RE		Odbiornik
										X	Y	
984	W18.45	0+043	DG170034Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,49	17/1	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023922	6409034	row drogowy
985	W18.46	0+157	DZ18A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,80	17/1	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023923	6409029	row drogowy
986	W18.47	0+157	DZ18A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,95	131/3	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023948	6409019	row drogowy
987	W18.48	0+130	DZ18A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,89	17/1	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023915	6409010	row drogowy
988	W18.49	0+130	DZ18A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,01	131/3	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023937	6408999	row drogowy
989	W18.50	0+100	DZ18A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,00	17/2	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023903	6408982	row drogowy
990	W18.51	0+100	DZ18A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,09	131/3	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023923	6408973	row drogowy
991	W18.52	0+070	DZ18A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,11	95/1	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023892	6408954	row drogowy
992	W18.53	0+070	DZ18A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,17	131/3	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023912	6408944	row drogowy
993	W18.54	0+040	DZ18A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,21	95/1	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023880	6408927	row drogowy
994	W18.55	0+010	DZ18A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,32	95/1	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023865	6408900	row drogowy
995	W18.57	0+120	DG170034Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,91	17/1	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023824	6409056	row drogowy
996	W18.58	0+140	DG170034Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,27	17/1	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023806	6409065	row drogowy
997	W18.59	0+160	DG170034Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,64	17/1	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023787	6409072	row drogowy
998	W18.60	0+180	DG170034Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,92	17/1	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023768	6409079	row drogowy
999	W18.61	0+200	DG170034Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,09	17/1	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023749	6409085	row drogowy
1000	W19.2	186+780	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	44,75	243/6	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023876	6410796	row drogowy
1001	W19.3	186+116	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,92	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023979	6410138	row drogowy
1002	W19.4	186+146	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,69	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023975	6410168	row drogowy
1003	W19.5	186+175	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,46	18/5	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023972	6410198	row drogowy
1004	W19.6	186+205	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,30	18/5	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023968	6410228	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Urządzenie wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		
										X	Y	
1005	W19.7	186+396	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,92	18/5	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023912	6410413	row drogowy
1006	W19.8	186+417	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,89	18/5	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023908	6410433	row drogowy
1007	W19.9	186+447	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,74	18/5	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023903	6410463	row drogowy
1008	W19.10	186+477	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,80	18/5	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023897	6410492	row drogowy
1009	W19.11	186+507	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,75	18/5	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023892	6410521	row drogowy
1010	W19.12	186+537	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,71	18/5	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023886	6410551	row drogowy
1011	W19.13	186+567	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,81	325	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023881	6410580	row drogowy
1012	W19.14	186+597	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,72	212	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023875	6410610	row drogowy
1013	W19.15	186+623	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,95	212	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023871	6410635	row drogowy
1014	W19.16	186+643	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,10	212	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023867	6410655	row drogowy
1015	W19.17	186+663	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,57	212	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023900	6410671	row drogowy
1016	W19.18	186+683	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,61	212	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023895	6410701	row drogowy
1017	W19.19	186+703	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,64	258	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023891	6410720	row drogowy
1018	W19.20	186+723	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,67	258	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023887	6410740	row drogowy
1019	W19.21	186+743	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,69	258	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023883	6410760	row drogowy
1020	W19.22	186+763	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,72	243/5	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023879	6410779	row drogowy
1021	W19.23	186+783	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,76	243/6	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023875	6410799	row drogowy
1022	W19.24	0+583	DZ20	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,68	241	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023670	6411044	row drogowy
1023	W20A.2	0+052	DZ20A	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	45,83	245/7	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023904	6411026	row drogowy
1024	W20A.3	186+863	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,95	242/2	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023853	6410897	row drogowy
1025	W20A.4	186+884	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,95	242/2	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023853	6410897	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenie wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
1026	W20A.5	186+903	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,91	242/2	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023850	6410917	row drogowy
1027	W20A.6	186+923	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,88	242/2	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023846	6410936	row drogowy
1028	W20A.7	186+943	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,84	242/2	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023842	6410955	row drogowy
1029	W20A.8	186+963	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,80	245/6	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023838	6410976	row drogowy
1030	W20A.9	186+983	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,76	245/6	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023833	6410995	row drogowy
1031	W20A.10	187+003	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,72	245/7	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023829	6411015	row drogowy
1032	W20A.11	187+023	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,68	245/7	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023824	6411034	row drogowy
1033	W20A.12	187+043	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,64	241	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023820	6411054	row drogowy
1034	W20A.13	187+063	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,61	224	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023815	6411074	row drogowy
1035	W20A.14	0+076	Ł5W.BOBROWIEC	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,85	224	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023825	6411100	row drogowy
1036	W20A.15	0+059	Ł5W.BOBROWIEC	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,87	224	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023841	6411105	row drogowy
1037	W20A.16	0+034	Ł5W.BOBROWIEC	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,91	224	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023862	6411109	row drogowy
1038	W20A.17	0+126	DZ20A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,95	224	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023875	6411100	row drogowy
1039	W20A.18	0+106	DZ20A	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	44,97	224	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023881	6411081	row drogowy
1040	W20A.19	0+081	DZ20A	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	45,35	241 245/7	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023889	6411054	row drogowy
1041	W20A.20	0+056	DZ20A	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	45,76	245/7	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023902	6411030	row drogowy
1042	W20A.21	0+126	DZ20A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,32	224	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023916	6411102	row drogowy
1043	W20A.22	0+135	DZ20A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,46	45	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023934	6411145	row drogowy
1044	W20A.23	0+034	DZ20B	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,58	45	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023934	6411154	row drogowy
1045	W20A.24	0+124	DZ20B	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,18	45	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023966	6411240	row drogowy
1046	W20B.1	187+512	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	48,05	124	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023700	6411507	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenie wodne – instalacje wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		
										X	Y	
1068	W20B.23	188+047	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,07	106	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023577	6412027	row drogowy
1069	W20B.24	188+077	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,11	105	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023571	6412056	row drogowy
1070	W20B.25	188+107	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,16	105	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023565	6412086	row drogowy
1071	W20B.26	188+147	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,22	105	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023557	6412125	row drogowy
1072	W20B.27	188+187	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,29	105	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023548	6412164	row drogowy
1073	W20B.28	188+227	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,35	105	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023539	6412203	row drogowy
1074	W20B.29	188+267	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,41	92	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023531	6412242	row drogowy
1075	W20B.30	188+307	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,47	93/3	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023523	6412281	row drogowy
1076	W20B.31	188+347	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,54	95	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023514	6412320	row drogowy
1077	W20B.32	0+128	Ł3W.BOBROWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,00	122	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023848	6411255	row drogowy
1078	W20B.33	0+154	Ł3W.BOBROWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,94	122	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023878	6411249	row drogowy
1079	W20B.34	0+181	Ł3W.BOBROWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,87	122	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023903	6411226	row drogowy
1080	W21.2	187+079	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN1000	48,46	224	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023776	6411079	row drogowy
1081	W21.3	187+670	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	48,48	112/3	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023615	6411649	row drogowy
1082	W21.4	188+317	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	49,49	274	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023486	6412285	row drogowy
1083	W21.6	187+437	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,48	124	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023681	6411425	row drogowy
1084	W21.7	187+487	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,66	124	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023666	6411473	row drogowy
1085	W21.8	187+537	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,27	124	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023652	6411521	row drogowy
1086	W21.9	187+577	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,33	112/2	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023641	6411559	row drogowy
1087	W21.10	187+617	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,40	112/2	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023630	6411598	row drogowy
1088	W21.11	187+657	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,46	112/2	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023619	6411636	row drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych - urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		rów drogowy
										X	Y	
1089	W21.12	187+697	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,52	112/3	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023608	6411675	rów drogowy
1090	W21.13	187+727	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,57	112	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023600	6411704	rów drogowy
1091	W21.14	187+757	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,61	112	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023592	6411733	rów drogowy
1092	W21.15	187+787	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,66	112	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023584	6411762	rów drogowy
1093	W21.16	187+807	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,69	112	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023579	6411782	rów drogowy
1094	W21.17	187+827	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,72	112	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023574	6411801	rów drogowy
1095	W21.18	187+847	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,75	104/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023570	6411821	rów drogowy
1096	W21.19	187+867	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,79	104/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023566	6411841	rów drogowy
1097	W21.20	187+907	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,85	104/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023557	6411880	rów drogowy
1098	W21.21	187+927	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,88	104/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023553	6411900	rów drogowy
1099	W21.22	187+947	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,91	104/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023549	6411920	rów drogowy
1100	W21.23	187+967	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,94	107	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023546	6411939	rów drogowy
1101	W21.24	187+987	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,97	106	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023542	6411959	rów drogowy
1102	W21.25	188+017	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,02	106	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023537	6411989	rów drogowy
1103	W21.26	188+047	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,07	106	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023532	6412018	rów drogowy
1104	W21.27	188+077	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,11	106	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023526	6412048	rów drogowy
1105	W21.28	188+107	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,19	105	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023521	6412077	rów drogowy
1106	W21.29	188+147	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,22	105	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023515	6412117	rów drogowy
1107	W21.30	188+187	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,29	105	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023508	6412156	rów drogowy
1108	W21.31	188+227	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,35	105	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023501	6412196	rów drogowy
1109	W21.32	188+267	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,41	105	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023495	6412235	rów drogowy

Załącznik nr.1.9 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych –Urządzenia wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
1110	W21.33	188+307	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,47	274	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023488	6412275	row drogowy
1111	W21.34	188+347	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,53	95	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023481	6412314	row drogowy
1112	W21.35	0+077	Ł2W.BOBROWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,02	225/2	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023663	6411175	row drogowy
1113	W21.36	0+051	Ł2W.BOBROWICE	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,77	225/2	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023647	6411150	row drogowy
1114	W21.37	0+034	DP0521Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,55	225/2	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023621	6411059	row drogowy
1115	W21.38	0+059	DP0521Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,62	225/1	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023607	6411045	row drogowy
1116	W21.39	0+080	DP0521Z	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,00	241	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023590	6411037	row drogowy
1117	W21.40	0+590	DZ20	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,64	225/2	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023685	6411067	row drogowy
1118	W21.41	0+214	Ł5W.BOBROWIEC	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,50	225/2	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023690	6411073	row drogowy
1119	W21.42	0+189	Ł5W.BOBROWIEC	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,07	224	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023714	6411079	row drogowy
1120	W21.43	0+164	Ł5W.BOBROWIEC	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,66	224	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023739	6411084	row drogowy
1121	W21.44	0+147	Ł5W.BOBROWIEC	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,38	224	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023756	6411087	row drogowy

DYREKTOR
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
Polskiego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie
Marek Duklénowski

Załącznik nr 2.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych, zbiorników retencyjno-rozsączających i rzek - usługi wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wyjot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{średnia} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Separator	Osadnik
									X	Y							
1	W1	166+014	S6	35322,57	31388,27	61	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014709	6392879	0,0100	21193,54	row melioracyjny P.29.1 w km 166+019	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 1935m ³	0,0685	osadnik o przepływie nominalnym 10 l/s	
2	W2	166+010	S6	46071,30	40234,30	61	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014714	6392871	0,0150	27642,78	row melioracyjny P.29.1 w km 166+019	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 1546m ³	0,0419	osadnik o przepływie nominalnym 10 l/s	-
3	W4	166+796	S6	47619,00	42718,70	169/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015078	6393578	0,0100	28571,40	row melioracyjny b.n.1 km 166+766	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 2071m ³	0,0544	osadnik o przepływie nominalnym 10 l/s	-
4	W4.2	166+746	S6	400,00	360,00	227/6	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014996	6393554	0,0081	240,00	row melioracyjny b.n.1 km 166+766	brak	-	-	osadnik we wpuście drogowym
5	W4.3	166+747	S6	400,00	360,00	227/6	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014996	6393555	0,0081	240,00	row melioracyjny b.n.1 km 166+766	brak	-	-	osadnik we wpuście drogowym
6	W5	168+383	S6	35228,92	31454,82	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015475	6395118	0,0100	21137,35	row melioracyjny b.n.2 w km 168+382	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 1309m ³	0,0464	osadnik o przepływie nominalnym 10 l/s	-
7	W6	0+161	DZ_6	106494,67	87329,07	70/1	0019 Pekaniño	Malechowo	6015945	6395840	0,0200	63896,90	Rzeka Świernica	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 4281m ³	0,0502	separator ze zintegrowanym osadnikiem o przepływie nominalnym 20 l/s	-
8	W7	0+156	DZ_6	30782,52	26402,62	70/1	0019 Pekaniño	Malechowo	6015971	6395827	0,0150	19469,51	Rzeka Świernica	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 822m ³	0,0334	separator ze zintegrowanym osadnikiem o przepływie nominalnym 20 l/s	-
9	W8	170+040	S6	16362,00	14451,76	83/7	0019 Pekaniño	Malechowo	6016524	6396335	0,0100	9817,20	row melioracyjny AB10 w km 170+050	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 408m ³	0,0312	osadnik o przepływie nominalnym 10 l/s	-
10	W9	170+296	S6	158439,73	138709,23	87/1	0019 Pekaniño	Malechowo	6016737	6396473	0,0400	95063,84	row melioracyjny AB w km 170+294	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 3139m ³	0,0248	osadnik z kanalem odciążającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie	-

Załącznik nr 2.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych, zbiorników retencyjno-rozsączających i rzek - usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{czyste} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Separator	Osadnik
									X	Y							
11	W12	174+872	S6	127588,54	111446,44	54	0016 Niemica	Malechowo	6018654	6400499	0,2000	76559,12	rzeka Bielawa w km 174+870	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 964m ³	0,0094	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciążającym o przepływie nominalnym 20 l/s, przepływie maksymalnym 200 l/s	-
12	W12.3	174+878	S6	4147	2908,6	359/1	0016 Niemica	Malechowo	6018653	6400508	0,058	2488,20	rzeka Bielawa w km 174+870	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej min. 6,5m ³	min. 0,0020	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciążającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie maksymalnym 60 l/s	-
13	W12.4	1+642	DZ_9	3160	2247,6	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018826	6400610	0,0171	1896,00	row melioracyjny GE38 w km 175+060	brak	-	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciążającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie maksymalnym 60 l/s	studnia kanalizacyjna z płaskownikiem i 0,5m osadnikiem
14	W12.5	175+059	S6	1827	1502,7	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018807	6400622	0,0230	1096,20	row melioracyjny GE38 w km 175+060	brak	-	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciążającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie maksymalnym 60 l/s	studnia kanalizacyjna z płaskownikiem i 0,5m osadnikiem
15	W12.6	1+829	DZ_9	1619	1180,2	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018921	6400769	0,0082	971,40	row melioracyjny GE w km 175+245	brak	-	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciążającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie maksymalnym 60 l/s	studnia kanalizacyjna z płaskownikiem i 0,5m osadnikiem
16	W12.7	1+828	DZ_9	4829	3564,6	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018906	6400779	0,0314	2897,40	row melioracyjny GE w km 175+245	brak	-	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciążającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie maksymalnym 60 l/s	studnia kanalizacyjna z płaskownikiem i 0,5m osadnikiem
17	W12.8	175+245	S6	5504	3989,6	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018865	6400807	0,0349	3302,40	row melioracyjny GE w km 175+245	brak	-	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciążającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie maksymalnym 60 l/s	studnia kanalizacyjna z płaskownikiem i 0,5m osadnikiem
18	W12A	175+328	S6	19729	17299	314/1	0016 Niemica	Malechowo	6018893	6400888	0,0250	11837,40	row melioracyjny GE	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 338m ³	0,0214	osadnik o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie	-

Załącznik nr 2.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych, zbiorników retencyjno-rozsączających i rzek - usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{średnie} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Separator	Osadnik
									X	Y							
19	W12B.1	175+904	S6	8825	6457,2	337/1	0016 Nieniema	Malechowo	6019294	6401314	0,1453	5295,00	rzeka Grabowa w km 175+932	brak	-	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciażającym o przepływie nominalnym 15 l/s, przepływie maksymalnym 150 l/s	-
20	W12B.2	175+942	S6	9393	6823,5	337/1	0016 Nieniema	Malechowo	6019252	6401387	0,1535	5635,80	rzeka Grabowa w km 175+932	brak	-	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciażającym o przepływie nominalnym 15 l/s, przepływie maksymalnym 150 l/s	-
21	W13	175+931	S6	354392,12	296751,42	337/1	0016 Nieniema	Malechowo	6019292	6401347	0,2000	212635,27	rzeka Grabowa w km 175+932	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 2970m ³	0,0105	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciażającym o przepływie nominalnym 20 l/s, przepływie maksymalnym 200 l/s	-
22	W15A.1	0+034	DZ_13A	14708,00	10056,00	5/12	0015 Malechówko	Malechowo	6021752	6404981	0,2122	8824,80	ZBR-15A	Zbiornik retencyjno-rozsączający o poj. czynnej 237m ³	0,0201	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciażającym o przepływie nominalnym 20 l/s, przepływie maksymalnym 200 l/s	-
23	W16.1	181+524	S6	209766,00	164922,60	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022416	6405879	1,7339	125859,60	ZBR-16A i 16B	Zbiornik retencyjno-	0,0421	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciażającym o przepływie nominalnym 20 l/s, przepływie maksymalnym 200 l/s	-

Załącznik nr 2.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych, zbiorników retencyjno-rozsączających i rzek - usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczwiasta [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{średnie} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Separator	Osadnik
									X	Y							
24	W17.1	183+960	S6	132833,00	119549,70	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023410	6408096	1,4090	79699,80	ZBR-17	Zbiornik retencyjno-rozsączający o poj. czynnej 2518m ³	0,0237	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odcinającym o przepływie nominalnym 150 l/s, przepływie maksymalnym 1750 l/s	-
25	W18.1	0+467	DZ_18a	8983,00	6312,30	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023988	6409326	0,1420	5389,80	ZBR-18	Zbiornik retencyjno-rozsączający o poj. czynnej 2927m ³	0,4073	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odcinającym o przepływie nominalnym 150 l/s, przepływie maksymalnym 1500 l/s	studnia kanalizacyjna z piaskownikiem i 0,5m osadnikiem
26	W18.2	185+106	S6	73269,00	64539,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023930	6409124	1,1220	43961,40	ZBR-18	Zbiornik retencyjno-rozsączający o poj. czynnej 2927m ³	0,0499	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odcinającym o przepływie nominalnym 125 l/s, przepływie maksymalnym 1250 l/s	-
27	W19.1	186+578	S6	51380,00	45225,00	325	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023930	6410600	0,7746	30828,00	ZBR-19	Zbiornik retencyjno-rozsączający o poj. czynnej 1797m ³	0,0437	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odcinającym o przepływie nominalnym 100 l/s, przepływie maksymalnym 1000 l/s	-

Załącznik nr 2.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych, zbiorników retencyjno-rozsączających i rzek - usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowy Urząd Geodezyjny

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

ul. Tenisowa 13, 74-103 Szczecin

NIP: 527-283-51-16 REGON: 143322777

tel. +48(0)11 4411200, e-mail: urug@pau.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{czynnose} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Separator	Osadnik
									X	Y							
28	W20A.1	187+066	S6	70545,00	58512,00	224	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023833	6411081	0,9506	42327,00	ZBR-20	Zbiornik retencyjno-rozsączający o poj. czynnej 2449m ³	0,0434	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciążającym o przepływie nominalnym 100 l/s, przepływie maksymalnym 1000 l/s	-
29	W21.1	187+031	S6	64665,00	53602,50	243/5	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023768	6411028	0,8836	38799,00	ZBR-21	Zbiornik retencyjno-rozsączający o poj. czynnej 2075m ³	0,0401	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciążającym o przepływie nominalnym 100 l/s, przepływie maksymalnym 1000 l/s	-
30	W22.1	0+124	0UD_1	12993,00	11693,70	123	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023850	6411351	0,2519	7795,60	ZBR-22	Zbiornik retencyjno-rozsączający o poj. czynnej 495m ³	0,0476	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciążającym o przepływie nominalnym 30 l/s, przepływie maksymalnym 300 l/s	-

DYREKTOR

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego

Marek Duklaczowski

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów

drogowych – usługi wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{dr, roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
1	W1.1	165+663	S6	24664,39	21606,19	219/6	0034 Kamieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014496	6392598	0,0100	14610,63	row drogowy	Zbiornik retencyjny o poj. czymnej 745m ³	0,0377	studnia z 0,5 osadnikiem
5	W1.4	165+680	S6	3486,00	2826,80	227/5	0034 Kamieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014588	6392798	0,0659	2091,60	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
6	W1.6	165+637	S6	8360,00	7524,00	34/1	0034 Kamieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014593	6392744	0,1693	5016,00	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
7	W1.7	165+933	S6	2322,00	2089,80	227/5	0034 Kamieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014618	6392842	0,0470	1393,20	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
8	W1.8	165+500	S6	400,00	360,00	204/1	0034 Kamieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014377	6392482	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
9	W1.9	165+500	S6	400,00	360,00	204/1	0034 Kamieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014410	6392460	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
10	W1.10	0+158	DZ1	400,00	360,00	227/5	0034 Kamieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014367	6392509	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
11	W1.11	165+530	S6	400,00	360,00	204/1	0034 Kamieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014427	6392485	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
12	W1.12	165+530	S6	400,00	360,00	219/4	0034 Kamieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014393	6392507	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
13	W1.13	0+200	DZ1	400,00	360,00	484/56	0034 Kamieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014390	6392545	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
14	W1.14	165+565	S6	400,00	360,00	219/4	0034 Kamieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014412	6392537	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
15	W1.15	165+560	S6	400,00	360,00	219/6	0034 Kamieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014444	6392510	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
16	W1.16	165+580	S6	400,00	360,00	219/6	0034 Kamieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014455	6392526	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
17	W1.17	0+232	DZ1	400,00	360,00	484/56	0034 Kamieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014406	6392574	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
18	W1.18	165+600	S6	400,00	360,00	219/6	0034 Kamieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014431	6392566	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów o Wodny
drogowych – usługi wodne
 (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Wody Polskie
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
 w Szczecinie
 ul. Tamia Pomorzanska 13A, 70-030 Szczecin

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{zr.roc.} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urzędzeń do podwyższenia
									X	Y						
19	W1.19	0+250	DZ1	400,00	360,00	484/55	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014416	6392569	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
20	W1.20	0+280	DZ1	400,00	360,00	484/49	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014434	6392613	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
21	W1.21	0+310	DZ1	400,00	360,00	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014455	6392635	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
22	W1.22	165+679	S6	400,00	360,00	219/6	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014477	6392630	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
23	W1.23	165+690	S6	846,00	404,60	219/6	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014484	6392639	0,0091	507,60	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
24	W1.24	0+340	DZ1	400,00	360,00	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014476	6392657	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
25	W1.25	0+030	DZ1A	400,00	360,00	484/55	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014463	6392675	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
26	W1.26	165+890	S6	800,00	400,00	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014594	6392806	0,0090	480,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
27	W1.27	165+891	S6	800,00	720,00	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014594	6392807	0,0162	480,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
28	W1.28	165+909	S6	400,00	360,00	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014604	6392822	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
29	W1.29	165+919	S6	400,00	360,00	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014610	6392830	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
30	W1.29a	165+976	S6	712,00	263,20	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014642	6392877	0,0059	427,20	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
31	W1.30	165+986	S6	800,00	720,00	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014647	6392886	0,0162	480,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
32	W1.31	166+005	S6	400,00	360,00	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014658	6392902	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
33	W1.32	166+007	S6	400,00	360,00	227/5	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014659	6392904	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
34	W1.33	166+005	S6	400,00	360,00	34/3	0034 Karnieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014684	6392885	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{0,5max} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
36	W2.2	166+037	S6	8729,00	6471,60	227/6 30/1	0034 Karmieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014674	6392930	0,1456	5237,40	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
37	W2.3	166+027	S6	400,00	360,00	30/1	0034 Karmieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014693	6392905	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
38	W2.4	166+060	S6	400,00	360,00	30/1	0034 Karmieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014716	6392929	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
39	W2.5	166+660	S6	400,00	360,00	227/6	0034 Karmieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014968	6393474	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
40	W2.6	166+660	S6	400,00	360,00	19/1	0034 Karmieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6015000	6393461	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
41	W2.7	166+680	S6	400,00	360,00	227/6	0034 Karmieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014975	6393492	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
42	W2.8	166+682	S6	800,00	720,00	227/6	0034 Karmieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014976	6393494	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
43	W2.9	166+680	S6	400,00	360,00	19/1	0034 Karmieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6015007	6393479	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
44	W2.10	166+700	S6	800,00	720,00	227/6	0034 Karmieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014983	6393510	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
45	W2.11	166+701	S6	1200,00	1080,00	227/6	0034 Karmieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6014983	6393512	0,0243	720,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
46	W2.12	166+700	S6	800,00	720,00	19/1	0034 Karmieszewice	Sianów - Obszar Wiejski	6015014	6393498	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
48	W4.4	166+793	S6	485,00	436,50	169/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015014	6393597	0,0098	291,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
49	W4.5	166+780	S6	460,00	414,00	169/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015019	6393585	0,0093	276,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
50	W4.6	166+780	S6	500,00	450,00	169/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015048	6393572	0,0101	300,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
51	W4.7	166+810	S6	400,00	360,00	169/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015019	6393613	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
52	W4.8	166+820	S6	400,00	360,00	169/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015023	6393623	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tamki Pomorzanki 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527-282-55-16, REGON: 365302375
tel. +48(91) 4411200, e-mail: szczecin@wpwv.com.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{tr-rocze} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
53	W4.9	166+820	S6	400,00	360,00	169/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015060	6393610	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
54	W4.10	166+860	S6	400,00	360,00	169/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015073	6393648	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
55	W4.11	166+880	S6	400,00	360,00	169/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015035	6393660	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
56	W4.12	166+900	S6	400,00	360,00	169/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015084	6393687	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
57	W4.13	166+900	S6	400,00	360,00	169/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015047	6393698	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
58	W4.14	166+930	S6	400,00	360,00	169/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015092	6393716	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
59	W4.15	166+935	S6	400,00	360,00	169/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015058	6393731	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
60	W4.16	166+970	S6	400,00	360,00	169/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015103	6393755	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
61	W4.17	167+091	S6	240,00	216,00	169/1	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015103	6393880	0,0049	144,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
63	W5.2	168+370	S6	400,00	360,00	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015465	6395107	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
64	W5.3	168+370	S6	400,00	360,00	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015433	6395116	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
65	W5.4	0+009	DZ4B	400,00	360,00	169/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015396	6395073	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
66	W5.5	0+156	DZ4B	400,00	360,00	373	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015434	6395215	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
67	W5.6	169+293	S6	240,00	216,00	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015444	6395033	0,0049	144,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
70	W6.3	169+675	S6	6288,00	4811,60	112/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6015573	6395398	0,1105	3772,80	rów drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
71	W6.4	169+070	S6	38841,00	29191,60	65/8	0019 Pękanino	Malechowo	6015765	6395739	0,5568	23304,60	rów drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{zr} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
72	W6.5	169+100	S6	43742,00	32020,50	66/3	0019 Piekarnino	Malechowo	6015804	6395735	0,7205	26245,20	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
73	W6.6	169+273	S6	2220,00	1758,60	70/1	0019 Piekarnino	Malechowo	6015903	6395882	0,0396	1332,00	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
74	W6.7	168+410	S6	400,00	360,00	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015444	6395155	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
75	W6.8	168+430	S6	400,00	360,00	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015449	6395174	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
76	W6.9	168+480	S6	400,00	360,00	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015457	6395203	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
77	W6.10	168+485	S6	400,00	360,00	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015464	6395228	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
78	W6.11	168+500	S6	400,00	360,00	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015505	6395230	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
79	W6.12	168+515	S6	400,00	360,00	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015473	6395257	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
80	W6.13	168+520	S6	400,00	360,00	166	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015513	6395248	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
81	W6.14	168+540	S6	862,00	406,20	112/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015481	6395281	0,0091	517,20	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
82	W6.15	168+540	S6	400,00	360,00	112/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015521	6395266	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
83	W6.16	168+560	S6	400,00	360,00	112/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015488	6395300	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
84	W6.17	168+560	S6	400,00	360,00	112/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015528	6395285	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
85	W6.18	168+580	S6	400,00	360,00	112/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015495	6395319	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
86	W6.19	168+580	S6	400,00	360,00	112/3	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015535	6395303	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
87	W6.20	168+600	S6	400,00	360,00	112/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015502	6395338	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów wodnych
drogowych – usługi wodne
 (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Urząd Miejski w Słonowie
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
 w Szczecinie
 ul. Tama Pomorzana 13A, 70-030 Szczecin
 NIP: 522-262-55-16, REGON: 141203-00-00000

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _z roczne [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
88	W6.21	168+600	S6	400,00	360,00	112/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015542	6395521	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
89	W6.22	168+639	S6	400,00	360,00	112/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015517	6395374	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
90	W6.23	168+685	S6	400,00	360,00	112/5	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015577	6395397	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
91	W6.24	168+700	S6	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015583	6395411	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
92	W6.24a	168+715	S6	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015590	6395424	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
93	W6.25	168+730	S6	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015557	6395458	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
94	W6.26	168+730	S6	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015596	6395437	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
95	W6.27	168+750	S6	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015606	6395455	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
96	W6.28	168+760	S6	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015572	6395484	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
97	W6.29	168+770	S6	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015614	6395472	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
98	W6.30	168+800	S6	1625,00	482,50	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015593	6395520	0,0109	975,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
99	W6.31	168+839	S6	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015613	6395553	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
100	W6.32	168+862	S6	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015645	6395596	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
101	W6.33	168+931	S6	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015666	6395528	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
102	W6.34	168+970	S6	1496,00	469,60	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wiejski	6015721	6395638	0,0106	897,60	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
103	W6.35	169+080	S6	400,00	360,00	65/6	0019 Piekarnino	Malachowo	6015762	6395746	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tamta Pomorska 13A, 70-030 Szczecin
NIP 527.282.56-16, REGON 368302575
tel. +48(91)44117200, e-mail: szczecin@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir,roczn} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczenia
									X	Y						
104	W6.36	169+100	S6	400,00	360,00	65/8	0019 Pekalino	Malechowo	6015776	6395761	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
105	W6.37	169+110	S6	400,00	360,00	66/3	0019 Pekalino	Malechowo	6015811	6395742	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
106	W6.38	169+120	S6	400,00	360,00	65/8	0019 Pekalino	Malechowo	6015789	6395777	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
107	W6.39	169+141	S6	400,00	360,00	69/1	0019 Pekalino	Malechowo	6015804	6395792	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
108	W6.40	169+160	S6	400,00	360,00	69/1	0019 Pekalino	Malechowo	6015818	6395805	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
109	W6.41	169+180	S6	1341,00	454,10	69/1	0019 Pekalino	Malechowo	6015832	6395820	0,0102	804,60	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
110	W6.42	169+200	S6	400,00	360,00	69/1	0019 Pekalino	Malechowo	6015847	6395834	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
111	W6.43	169+220	S6	400,00	360,00	69/1	0019 Pekalino	Malechowo	6015862	6395847	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
112	W6.44	169+243	S6	400,00	360,00	70/1	0019 Pekalino	Malechowo	6015880	6395862	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
113	W6.45	169+260	S6	400,00	360,00	70/1	0019 Pekalino	Malechowo	6015893	6395873	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
114	W6.46	169+280	S6	1100,00	430,00	70/1	0019 Pekalino	Malechowo	6015909	6395886	0,0097	660,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
115	W6.47	0+302	DP3541Z	400,00	360,00	66/3	0019 Pekalino	Malechowo	6015807	6395717	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
116	W6.48	0+290	DP3541Z	400,00	360,00	66/3	0019 Pekalino	Malechowo	6015818	6395712	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
117	W6.49	0+270	DP3541Z	400,00	360,00	66/3	0019 Pekalino	Malechowo	6015837	6395704	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
118	W6.50	0+250	DP3541Z	400,00	360,00	66/3	0019 Pekalino	Malechowo	6015855	6395697	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
119	W6.51	0+224	DP3541Z	400,00	360,00	66/4	0019 Pekalino	Malechowo	6015879	6395689	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
120	W6.52	0+011	DZ_6	800,00	720,00	66/4	0019 Pekalino	Malechowo	6015932	6395667	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
121	W6.53	0+161	DP3541Z	400,00	360,00	66/4	0019 Pekalino	Malechowo	6015937	6395674	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
122	W6.54	0+148	DP3541Z	400,00	360,00	66/4	0019 Pekalino	Malechowo	6015949	6395668	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
123	W6.55	0+124	DP3541Z	400,00	360,00	67/1	0019 Pekalino	Malechowo	6015973	6395660	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
124	W6.56	0+104	DP3541Z	400,00	360,00	67/1	0019 Pekalino	Malechowo	6015992	6395653	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
125	W6.57	0+074	DP3541Z	400,00	360,00	138/4	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wlejski	6016021	6395644	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{tr,rozne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń podczyszczania
									X	Y						
125	W6.58	0+044	DP3541Z	400,00	360,00	351/1	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6016046	6395622	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
127	W6.59	0+018	DP3541Z	400,00	360,00	351/1	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6016069	6395613	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
128	W6.60	0+020	Ł4_W_KAWNO	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015909	6395617	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
129	W6.61	0+040	Ł4_W_KAWNO	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015900	6395597	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
130	W6.62	0+061	Ł4_W_KAWNO	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015888	6395578	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
131	W6.63	0+060	Ł4_W_KAWNO	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015872	6395563	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
132	W6.64	0+100	Ł4_W_KAWNO	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015853	6395550	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
133	W6.65	0+120	Ł4_W_KAWNO	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015832	6395543	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
134	W6.66	0+140	Ł4_W_KAWNO	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015810	6395541	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
135	W6.67	0+160	Ł4_W_KAWNO	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015789	6395544	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
136	W6.68	0+391	DP3541Z	400,00	360,00	65/8	0019 Pekanino	Malechowo	6015723	6395747	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
137	W6.69	0+410	DP3541Z	400,00	360,00	65/8	0019 Pekanino	Malechowo	6015703	6395753	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
138	W6.70	0+430	DP3541Z	400,00	360,00	65/8	0019 Pekanino	Malechowo	6015683	6395757	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
139	W6.71	0+450	DP3541Z	400,00	360,00	351/1	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015662	6395750	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
140	W6.72	0+469	DP3541Z	400,00	360,00	351/1	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015642	6395763	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
141	W6.73	0+484	DP3541Z	400,00	360,00	351/1	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wielejski	6015627	6395767	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
142	W6.74	0+020	DZ4a	400,00	360,00	65/8	0019 Pekanino	Malechowo	6015619	6395783	0,0081	240,00	rów drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie
 ul. Tamta Pomorzana 13A, 70-030 Szczecin
 NIP: 527-282-56-16, REGON: 368302575
 tel. +48911 4511200, e-mail: szczecin@pzw.szczecin.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{średnia} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
143	W6.75	0+018	DZ4a	400,00	360,00	469/3	0019 Pekanino	Malechowo	6015594	6395792	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
144	W6.76	0+037	DP3541Z (2)	400,00	360,00	470	0019 Pekanino	Malechowo	6015572	6395786	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
145	W6.77	0+037	DP3541Z (2)	400,00	360,00	5/10	0019 Pekanino	Malechowo	6015552	6395768	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
146	W6.78	0+112	DZ4a	400,00	360,00	469/3	0019 Pekanino	Malechowo	6015523	6395877	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
147	W6.79	0+142	DZ4a	400,00	360,00	469/3	0019 Pekanino	Malechowo	6015627	6395908	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
148	W6.80	0+173	DZ4a	400,00	360,00	469/3	0019 Pekanino	Malechowo	6015632	6395938	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
149	W6.81	0+190	Ł4_W_KAWNO	400,00	360,00	350	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wjejski	6015570	6395702	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
150	W6.82	0+170	Ł4_W_KAWNO	400,00	360,00	350	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wjejski	6015574	6395679	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
151	W6.83	0+140	Ł4_W_KAWNO	400,00	360,00	131/6	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wjejski	6015591	6395653	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
152	W6.84	0+119	DZ_4	400,00	360,00	5/4	0019 Pekanino	Malechowo	6015525	6395651	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
153	W6.85	0+107	DZ_4	400,00	360,00	5/4	0019 Pekanino	Malechowo	6015528	6395640	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
154	W6.86	0+080	DZ_4	400,00	360,00	350	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wjejski	6015534	6395615	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
155	W6.87	0+035	DZ_4	400,00	360,00	350	0221 Dąbrowa	Sianów - Obszar Wjejski	6015530	6395573	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
157	W7.2	0+346	DZ7	2231,00	1778,40	100	0019 Pekanino	Malechowo	6015981	6395944	0,0400	1338,60	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
158	W7.3	169+300	S6	400,00	360,00	70/1	0019 Pekanino	Malechowo	6015947	6395870	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
159	W7.4	169+300	S6	400,00	360,00	70/1	0019 Pekanino	Malechowo	6015924	6395900	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
160	W7.5	169+320	S6	400,00	360,00	70/1	0019 Pekanino	Malechowo	6015940	6395912	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
161	W7.6	169+340	S6	400,00	360,00	70/1	0019 Pekanino	Malechowo	6015956	6395924	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
162	W7.7	169+360	S6	400,00	360,00	484	0019 Pekanino	Malechowo	6015972	6395936	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
163	W7.8	169+361	S6	1718,00	683,80	484	0019 Pekanino	Malechowo	6015972	6395937	0,0154	1030,80	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
164	W7.9	169+380	S6	400,00	360,00	100	0019 Pekanino	Malechowo	6015988	6395948	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów

drogowych – usługi wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tamia Pomorzanska 13A, 71-030 Szczecin
NIP: 527-202-56-16, REGON: 368302575
tel: +48(91) 4411200, e-mail: szczecin@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{cz} roczne [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
165	W7.10	169+410	S6	400,00	360,00	100	0019 Pekalino	Malechowo	6016012	6395966	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
166	W7.11	169+500	S6	400,00	360,00	106	0019 Pekalino	Malechowo	6016086	6396018	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
167	W7.12	169+500	S6	400,00	360,00	484	0019 Pekalino	Malechowo	6016107	6395988	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
168	W7.13	169+530	S6	400,00	360,00	484	0019 Pekalino	Malechowo	6016111	6396036	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
169	W7.14	169+530	S6	400,00	360,00	540	0019 Pekalino	Malechowo	6016132	6396004	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
170	W7.15	169+570	S6	400,00	360,00	540	0019 Pekalino	Malechowo	6016144	6396058	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
171	W7.16	169+570	S6	400,00	360,00	74/1	0019 Pekalino	Malechowo	6016165	6396026	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
172	W7.17	169+610	S6	400,00	360,00	79/5	0019 Pekalino	Malechowo	6016177	6396081	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
173	W7.18	169+610	S6	400,00	360,00	75/1	0019 Pekalino	Malechowo	6016199	6396048	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
174	W7.19	169+650	S6	400,00	360,00	79/5	0019 Pekalino	Malechowo	6016210	6396104	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
175	W7.20	169+650	S6	400,00	360,00	79/5	0019 Pekalino	Malechowo	6016233	6396070	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
176	W7.21	169+690	S6	400,00	360,00	79/5	0019 Pekalino	Malechowo	6016243	6396126	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
177	W7.22	169+690	S6	400,00	360,00	79/5	0019 Pekalino	Malechowo	6016266	6396091	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
178	W7.23	169+720	S6	400,00	360,00	79/5	0019 Pekalino	Malechowo	6016267	6396144	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
179	W7.24	169+720	S6	400,00	360,00	79/5	0019 Pekalino	Malechowo	6016292	6396107	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
180	W7.25	169+740	S6	400,00	360,00	79/5	0019 Pekalino	Malechowo	6016284	6396155	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
181	W7.26	169+740	S6	400,00	360,00	79/5	0019 Pekalino	Malechowo	6016308	6396119	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
182	W7.27	169+758	S6	400,00	360,00	79/5	0019 Pekalino	Malechowo	6016300	6396165	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
183	W7.28	169+758	S6	400,00	360,00	79/5	0019 Pekalino	Malechowo	6016324	6396129	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
185	W8.2	170+011	S6	2898,00	2608,10	63/7	0019 Pekalino	Malechowo	6016511	6396303	0,0587	1739,40	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
186	W8.3	169+790	S6	400,00	360,00	79/3	0019 Pekalino	Malechowo	6016349	6396147	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
187	W8.4	169+790	S6	400,00	360,00	79/3	0019 Pekalino	Malechowo	6016326	6396162	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
188	W8.5	169+820	S6	400,00	360,00	79/3	0019 Pekalino	Malechowo	6016374	6396164	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów wodnych (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zrekultuowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{deszczowe} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
189	W8.6	169+820	S6	400,00	360,00	79/2	0019 Pekalino	Malechowo	6016350	6396199	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
190	W8.7	169+850	S6	400,00	360,00	79/3	0019 Pekalino	Malechowo	6016399	6396181	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
191	W8.8	169+850	S6	400,00	360,00	79/2	0019 Pekalino	Malechowo	6016376	6396215	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
192	W8.9	169+870	S6	400,00	360,00	79/3	0019 Pekalino	Malechowo	6016415	6396192	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
193	W8.10	169+870	S6	400,00	360,00	79/2	0019 Pekalino	Malechowo	6016392	6396226	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
194	W8.11	169+890	S6	400,00	360,00	79/3	0019 Pekalino	Malechowo	6016432	6396203	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
195	W8.12	169+890	S6	400,00	360,00	79/2	0019 Pekalino	Malechowo	6016409	6396238	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
196	W8.13	169+920	S6	400,00	360,00	83/6	0019 Pekalino	Malechowo	6016457	6396220	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
197	W8.14	169+920	S6	400,00	360,00	83/7	0019 Pekalino	Malechowo	6016434	6396254	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
198	W8.15	169+960	S6	400,00	360,00	83/6	0019 Pekalino	Malechowo	6016490	6396243	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
199	W8.16	169+960	S6	400,00	360,00	83/7	0019 Pekalino	Malechowo	6016468	6396276	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
200	W8.17	170+000	S6	400,00	360,00	83/6	0019 Pekalino	Malechowo	6016522	6396266	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
201	W8.18	170+000	S6	400,00	360,00	83/7	0019 Pekalino	Malechowo	6016502	6396297	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
203	W9.2	170+305	S6	2047,00	1842,30	87/1	0019 Pekalino	Malechowo	6016752	6396468	0,0415	1228,20	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
204	W9.3	171+486	S6	12106,00	8680,80	259	0019 Pekalino	Malechowo	6017510	6397391	0,1953	7263,60	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
205	W9.4	171+186	S6	4417,00	3347,40	255	0019 Pekalino	Malechowo	6017965	6397095	0,0753	2650,20	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
206	W9.5	171+231	S6	1043,00	789,00	472/2	0019 Pekalino	Malechowo	6017358	6397154	0,0178	625,80	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
207	W9.6	170+325	S6	400	360	88/1	0019 Pekalino	Malechowo	6016788	6396455	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
208	W9.7	170+325	S6	400	360	88/1	0019 Pekalino	Malechowo	6016804	6396467	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
209	W9.8	170+370	S6	1067	426,7	88/1	0019 Pekalino	Malechowo	6016824	6396483	0,0096	640,20	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
210	W9.9	170+390	S6	400	360	88/1	0019 Pekalino	Malechowo	6016839	6396496	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
211	W9.10	170+410	S6	400	360	89/1	0019 Pekalino	Malechowo	6016855	6396509	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
212	W9.11	170+430	S6	400	360	89/1	0019 Pekalino	Malechowo	6016870	6396521	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów

drogowych – usługi wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tamta Pomorzańska 13A, 76-030 Szczecin
NIP 527-262-55-16, REGON 305302575
tel. +48(91)4411200, e-mail: szczecin@wody.gos.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczwiasta [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{cz} roczne [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
213	W9.12	170+450	S6	400	360	90	0019 Pełkanino	Malechowo	6016886	6396535	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
214	W9.13	170+470	S6	400	360	90	0019 Pełkanino	Malechowo	6016901	6396548	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
215	W9.14	170+490	S6	400	360	90	0019 Pełkanino	Malechowo	6016916	6396561	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
216	W9.15	170+510	S6	400	360	90	0019 Pełkanino	Malechowo	6016931	6396575	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
217	W9.16	170+530	S6	811	400	90	0019 Pełkanino	Malechowo	6016945	6396589	0,0090	486,60	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
218	W9.17	170+550	S6	400	360	90	0019 Pełkanino	Malechowo	6016960	6396602	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
219	W9.18	170+570	S6	400	360	91/9	0019 Pełkanino	Malechowo	6016975	6396616	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
220	W9.19	170+570	S6	400	360	90	0019 Pełkanino	Malechowo	6016950	6396642	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
221	W9.20	170+590	S6	400	360	91/9	0019 Pełkanino	Malechowo	6016989	6396630	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
222	W9.21	170+590	S6	400	360	90	0019 Pełkanino	Malechowo	6016965	6396655	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
223	W9.22	170+610	S6	400	360	91/8	0019 Pełkanino	Malechowo	6017004	6396644	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
224	W9.23	170+610	S6	400	360	91/8	0019 Pełkanino	Malechowo	6016979	6396669	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
225	W9.24	170+630	S6	400	360	91/13	0019 Pełkanino	Malechowo	6017018	6396659	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
226	W9.25	170+630	S6	400	360	91/8	0019 Pełkanino	Malechowo	6016993	6396683	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
227	W9.26	170+650	S6	400	360	91/5	0019 Pełkanino	Malechowo	6017032	6396673	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
228	W9.27	170+650	S6	400	360	91/7	0019 Pełkanino	Malechowo	6017007	6396698	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
229	W9.28	170+670	S6	400	360	91/5	0019 Pełkanino	Malechowo	6017046	6396687	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
230	W9.29	170+670	S6	400	360	91/13	0019 Pełkanino	Malechowo	6017021	6396712	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
231	W9.30	170+690	S6	400	360	91/6	0019 Pełkanino	Malechowo	6017060	6396702	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
232	W9.31	170+690	S6	400	360	91/6	0019 Pełkanino	Malechowo	6017034	6396726	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
233	W9.32	170+710	S6	400	360	91/6	0019 Pełkanino	Malechowo	6017074	6396717	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
234	W9.33	170+710	S6	400	360	91/6	0019 Pełkanino	Malechowo	6017048	6396741	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
235	W9.34	170+730	S6	400	360	92	0019 Pełkanino	Malechowo	6017088	6396731	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

w Szczecinie
ul. Tamta Pomorska 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527-282-56-16, REGON: 366302575
tel: +48(91) 4411200, e-mail: szczecin@wody.p.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir,rozne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń podczyszczania
									X	Y						
236	W9.35	170+730	S6	400	360	94	0019 Pekanino	Malechowo	6017061	6396756	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
237	W9.36	170+750	S6	400	360	491	0019 Pekanino	Malechowo	6017101	6396746	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
238	W9.37	170+750	S6	400	360	94	0019 Pekanino	Malechowo	6017075	6396770	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
239	W9.38	170+770	S6	400	360	94	0019 Pekanino	Malechowo	6017115	6396761	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
240	W9.39	170+770	S6	400	360	94	0019 Pekanino	Malechowo	6017088	6396785	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
241	W9.40	170+790	S6	400	360	94	0019 Pekanino	Malechowo	6017128	6396776	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
242	W9.41	170+790	S6	400	360	94	0019 Pekanino	Malechowo	6017101	6396800	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
243	W9.42	170+810	S6	400	360	94	0019 Pekanino	Malechowo	6017141	6396792	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
244	W9.43	170+810	S6	400	360	95/3	0019 Pekanino	Malechowo	6017114	6396815	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
245	W9.44	170+830	S6	400	360	95/3	0019 Pekanino	Malechowo	6017154	6396807	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
246	W9.45	170+830	S6	400	360	95/3	0019 Pekanino	Malechowo	6017127	6396830	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
247	W9.46	170+850	S6	400	360	95/3	0019 Pekanino	Malechowo	6017167	6396822	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
248	W9.47	170+850	S6	400	360	95/3	0019 Pekanino	Malechowo	6017139	6396845	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
249	W9.48	170+870	S6	400	360	95/3	0019 Pekanino	Malechowo	6017160	6396838	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
250	W9.49	170+870	S6	400	360	95/3	0019 Pekanino	Malechowo	6017152	6396861	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
251	W9.50	170+890	S6	400	360	95/3	0019 Pekanino	Malechowo	6017193	6396853	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
252	W9.51	170+890	S6	400	360	96	0019 Pekanino	Malechowo	6017165	6396876	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
253	W9.52	170+910	S6	400	360	96	0019 Pekanino	Malechowo	6017205	6396869	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
254	W9.53	170+910	S6	400	360	96	0019 Pekanino	Malechowo	6017177	6396892	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
255	W9.54	170+930	S6	400	360	96	0019 Pekanino	Malechowo	6017218	6396885	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
256	W9.55	170+930	S6	400	360	96	0019 Pekanino	Malechowo	6017189	6396907	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
257	W9.56	170+950	S6	1078	427,8	96	0019 Pekanino	Malechowo	6017230	6396901	0,0096	646,80	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
258	W9.57	170+950	S6	400	360	478/1	0019 Pekanino	Malechowo	6017201	6396923	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zlewniowa [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{przewne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
259	W9.58	170+970	S6	400	360	478/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017242	6396917	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
260	W9.59	170+970	S6	400	360	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017213	6396939	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
261	W9.60	170+990	S6	400	360	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017254	6396933	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
262	W9.61	170+990	S6	400	360	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017225	6396955	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
263	W9.62	171+010	S6	400	360	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017266	6396949	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
264	W9.63	171+010	S6	400	360	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017237	6396971	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
265	W9.64	171+030	S6	400	360	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017278	6396966	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
266	W9.65	171+030	S6	400	360	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017248	6396987	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
267	W9.66	171+050	S6	400	360	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017290	6396982	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
268	W9.67	171+050	S6	400	360	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017260	6397003	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
269	W9.68	171+070	S6	400	360	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017301	6396999	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
270	W9.69	171+070	S6	400	360	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017271	6397019	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
271	W9.70	171+090	S6	400	360	156	0019 Pękanino	Malechowo	6017313	6397015	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
272	W9.71	171+090	S6	400	360	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017282	6397036	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
273	W9.72	171+110	S6	1050	425	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017324	6397032	0,0096	630,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
274	W9.73	171+110	S6	400	360	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017294	6397052	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
275	W9.74	171+130	S6	400	360	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017335	6397049	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
276	W9.75	171+130	S6	400	360	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017304	6397069	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
277	W9.76	171+150	S6	400	360	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017346	6397065	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
278	W9.77	171+150	S6	400	360	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017315	6397085	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
279	W9.78	171+170	S6	400	360	472/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017357	6397082	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
280	W9.79	171+170	S6	400	360	157/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017326	6397102	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
281	W9.80	171+190	S6	400	360	255	0019 Pękanino	Malechowo	6017368	6397099	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Jagna Pomoczańska 13A, 70-030 Szczecin
NIP 527-282-56-16, REGON 368302915
tel. +48 91 441 12 00, e-mail: szrzec@rdwz.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{dr,rozne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń podczyszczania
									X	Y						
282	W9.81	171+190	S6	400	360	157/1	0019 Pekanino	Malechowo	6017337	6397119	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
283	W9.82	171+210	S6	400	360	255	0019 Pekanino	Malechowo	6017379	6397117	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
284	W9.83	171+210	S6	400	360	158/1	0019 Pekanino	Malechowo	6017347	6397136	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
285	W9.84	171+230	S6	400	360	256/2	0019 Pekanino	Malechowo	6017389	6397134	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
286	W9.85	171+230	S6	400	360	158/1	0019 Pekanino	Malechowo	6017357	6397153	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
287	W9.86	171+250	S6	400	360	256/2	0019 Pekanino	Malechowo	6017399	6397151	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
288	W9.87	171+250	S6	400	360	472/2	0019 Pekanino	Malechowo	6017367	6397170	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
289	W9.88	171+270	S6	1066	426,6	256/2	0019 Pekanino	Malechowo	6017409	6397169	0,0096	639,60	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
290	W9.89	171+270	S6	400	360	256/2	0019 Pekanino	Malechowo	6017377	6397187	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
291	W9.90	171+290	S6	400	360	256/2	0019 Pekanino	Malechowo	6017419	6397186	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
292	W9.91	171+290	S6	400	360	256/2	0019 Pekanino	Malechowo	6017387	6397204	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
293	W9.92	171+310	S6	400	360	257/1	0019 Pekanino	Malechowo	6017429	6397204	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
294	W9.93	171+310	S6	400	360	257/1	0019 Pekanino	Malechowo	6017397	6397222	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
295	W9.94	171+330	S6	400	360	257/1	0019 Pekanino	Malechowo	6017439	6397221	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
296	W9.95	171+330	S6	400	360	257/1	0019 Pekanino	Malechowo	6017407	6397239	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
297	W9.96	171+350	S6	400	360	257/1	0019 Pekanino	Malechowo	6017448	6397240	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
298	W9.97	171+350	S6	400	360	257/1	0019 Pekanino	Malechowo	6017416	6397257	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
299	W9.98	171+370	S6	400	360	257/1	0019 Pekanino	Malechowo	6017457	6397257	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
300	W9.99	171+370	S6	400	360	257/1	0019 Pekanino	Malechowo	6017425	6397274	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
301	W9.100	171+390	S6	400	360	258	0019 Pekanino	Malechowo	6017467	6397275	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
302	W9.101	171+390	S6	400	360	257/1	0019 Pekanino	Malechowo	6017434	6397292	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
303	W9.102	171+410	S6	400	360	258	0019 Pekanino	Malechowo	6017476	6397293	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
304	W9.103	171+410	S6	400	360	257/1	0019 Pekanino	Malechowo	6017443	6397309	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczysta [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{er, max} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń podczyszczania
									X	Y						
305	WB.104	171+430	S6	740	394	258	0019 Pękanino	Malechowo	6017485	6397311	0,0089	444,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
306	WB.105	171+430	S6	400	360	257/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017452	6397327	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
307	WB.106	171+450	S6	400	360	258	0019 Pękanino	Malechowo	6017484	6397329	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
308	WB.107	171+450	S6	400	360	257/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017481	6397345	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
309	WB.108	171+470	S6	400	360	259	0019 Pękanino	Malechowo	6017503	6397347	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
310	WB.109	171+470	S6	400	360	258	0019 Pękanino	Malechowo	6017470	6397363	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
311	WB.110	171+580	S6	400	360	272	0019 Pękanino	Malechowo	6017515	6397462	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
312	WB.111	171+575	S6	400	360	272	0019 Pękanino	Malechowo	6017546	6397443	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
313	WB.112	171+590	S6	400	360	273	0019 Pękanino	Malechowo	6017552	6397457	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
314	WB.115	0+020	DG154	400	360	260/1	0019 Pękanino	Malechowo	6017659	6397330	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
315	WB.116	0+060	DG154	400	360	260	0019 Pękanino	Malechowo	6017623	6397342	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
316	WB.116a	0+078	DG154	897	731,7	260	0019 Pękanino	Malechowo	6017605	6397346	0,0165	538,20	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikami
317	WB.116b	0+053	DG154	1215	984	274	0019 Pękanino	Malechowo	6017638	6397358	0,0221	729,00	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikami
318	WB.117	0+080	DG154	400	360	260	0019 Pękanino	Malechowo	6017604	6397347	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
319	WB.118	0+100	DG154	400	360	260	0019 Pękanino	Malechowo	6017585	6397354	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
320	WB.119	0+120	DG154	400	360	260	0019 Pękanino	Malechowo	6017566	6397360	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
321	WB.120	0+140	DG154	400	360	260	0019 Pękanino	Malechowo	6017547	6397367	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
322	WB.121	0+230	DG154	400	360	258	0019 Pękanino	Malechowo	6017485	6397404	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
323	WB.122	0+250	DG154	400	360	257/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017448	6397415	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
324	WB.123	0+270	DG154	400	360	257/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017430	6397426	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
325	WB.124	0+290	DG154	400	360	257/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017413	6397436	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
326	WB.125	0+310	DG154	400	360	257/2	0019 Pękanino	Malechowo	6017396	6397446	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
327	W10	171+485	S6	74170,09	65081,59	258	0019 Pękanino	Malechowo	6017476	6397376	0,1049	44502,05	row drogowy	Zbiornik retencyjny o pol.	0,0425	osadnik z wewnętrznym kanałem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacyjnych do rowów drogowych – usługi wodne
 (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Bielski Powiat
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
 w Szczecinie
 ul. Tamna Pomorzńska 13a, 70-030 Szczecin
 NIP: 527-252-56-16, REGON: 362002515

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczwiasta [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{cz.} roczne [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
																oddziaływaniem o przepływie nominalnym, o przepływie maksymalnym 100 l/s
329	W10.2	171+700	S6	1048	1193,7	274	0019 Pełkanino	Malechowo	6017593	6397559	0,0269	628,80	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
330	W10.3	172+020	S6	3228	2246,4	294/1	0019 Pełkanino	Malechowo	6017692	6397869	0,0505	1936,80	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
331	W10.4	171+610	S6	400	360	273	0019 Pełkanino	Malechowo	6017560	6397476	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
332	W10.5	171+630	S6	926	412,6	273	0019 Pełkanino	Malechowo	6017567	6397495	0,0093	555,60	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
333	W10.6	171+720	S6	400	360	274	0019 Pełkanino	Malechowo	6017600	6397579	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
334	W10.7	171+740	S6	400	360	274	0019 Pełkanino	Malechowo	6017606	6397598	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
335	W10.8	171+760	S6	1000	420	473	0019 Pełkanino	Malechowo	6017613	6397618	0,0095	600,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
336	W10.9	171+780	S6	400	360	288	0019 Pełkanino	Malechowo	6017619	6397636	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
337	W10.10	171+800	S6	400	360	288	0019 Pełkanino	Malechowo	6017626	6397656	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
338	W10.11	171+800	S6	400	360	288	0019 Pełkanino	Malechowo	6017592	6397667	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
339	W10.12	171+820	S6	400	360	289/2	0019 Pełkanino	Malechowo	6017632	6397675	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
340	W10.13	171+820	S6	400	360	288	0019 Pełkanino	Malechowo	6017597	6397686	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
341	W10.14	171+840	S6	400	360	289/2	0019 Pełkanino	Malechowo	6017638	6397694	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
342	W10.15	171+840	S6	400	360	288	0019 Pełkanino	Malechowo	6017603	6397705	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
343	W10.16	171+870	S6	400	360	289/2	0019 Pełkanino	Malechowo	6017648	6397723	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
344	W10.17	171+870	S6	400	360	281	0019 Pełkanino	Malechowo	6017611	6397733	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
345	W10.18	171+910	S6	400	360	289/2	0019 Pełkanino	Malechowo	6017660	6397761	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
346	W10.19	171+910	S6	400	360	281	0019 Pełkanino	Malechowo	6017621	6397772	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
347	W10.20	171+960	S6	400	360	289/2	0019 Pełkanino	Malechowo	6017675	6397809	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem
348	W10.21	171+960	S6	400	360	293/2	0019 Pełkanino	Malechowo	6017632	6397820	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuść z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wytot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczysta [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir,roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
349	W10.21a	172+003	S6	400	360	293/2	0019 Pekalinino	Malechowo	6017640	6397860	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
350	W10.22	172+010	S6	400	360	289/2	0019 Pekalinino	Malechowo	6017688	6397858	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
351	W10.23	172+010	S6	400	360	293/2	0019 Pekalinino	Malechowo	6017642	6397869	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
352	W10.24	172+060	S6	400	360	294/1	0019 Pekalinino	Malechowo	6017701	6397907	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
353	W10.25	172+060	S6	400	360	293/2	0019 Pekalinino	Malechowo	6017651	6397917	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
354	W10.26	172+110	S6	400	360	294/1	0019 Pekalinino	Malechowo	6017713	6397956	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
355	W10.27	172+110	S6	400	360	293/2	0019 Pekalinino	Malechowo	6017659	6397966	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
356	W10.28	172+160	S6	400	360	304/1	0019 Pekalinino	Malechowo	6017722	6398006	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
357	W10.29	172+160	S6	400	360	304/1	0019 Pekalinino	Malechowo	6017668	6398015	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
358	W10.30	172+200	S6	400	360	304/1	0019 Pekalinino	Malechowo	6017725	6398046	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
359	W10.31	172+200	S6	400	360	304/1	0019 Pekalinino	Malechowo	6017678	6398053	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
360	W10.32	172+240	S6	1048	424,8	304/1	0019 Pekalinino	Malechowo	6017726	6398087	0,0096	628,80	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
361	W10.33	172+280	S6	400	360	304/1	0019 Pekalinino	Malechowo	6017728	6398127	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
362	W10.34	172+320	S6	400	360	304/1	0019 Pekalinino	Malechowo	6017732	6398167	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
363	W10.35	172+360	S6	400	360	304/1	0019 Pekalinino	Malechowo	6017736	6398207	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
364	W10.36	172+400	S6	950	415	304/1	0019 Pekalinino	Malechowo	6017740	6398247	0,0093	570,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
365	W10.37	172+420	S6	400	360	304/1	0019 Pekalinino	Malechowo	6017741	6398267	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
366	W11	173+835	S6	62333,92	54962,02	77/6	0016 Niemica	Malechowo	6018093	6399628	0,1000	37400,35	row drogowy	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 1021m ³	0,0205	osadnik z wewnętrznym kanałem odciążającym o przepływie nominalnym, o przepływie maksymalnym 100 l/s
368	W11.2	173+200	S6	9729	7528,1	66/5	0019 Pekalinino	Malechowo	6017872	6399031	0,1694	5637,40	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
369	W11.3	173+200	S6	11367	8543,1	66/5	0019 Pekalinino	Malechowo	6017844	6399039	0,1922	6820,20	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne
 (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowa Gospodarka Wodna
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
 w Szczecinie
 ul. Tama Piłsudzka 13A, 70-030 Szczecin
 NIP: 527-262-55-16, REGON: 145830277

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{przew.} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podszczenia
									X	Y						
370	W11.4	173+200	S6	400	360	66/5	0019 Pekanino	Malechowo	6017872	6399031	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
371	W11.5	173+200	S6	400	360	66/5	0019 Pekanino	Malechowo	6017844	6399039	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
372	W11.6	173+330	S6	400	360	66/5	0019 Pekanino	Malechowo	6017917	6399152	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
373	W11.7	173+360	S6	400	360	66/5	0019 Pekanino	Malechowo	6017929	6399179	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
374	W11.8	173+390	S6	400	360	66/5	0019 Pekanino	Malechowo	6017942	6399206	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
375	W11.9	173+420	S6	400	360	66/5	0019 Pekanino	Malechowo	6017954	6399233	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
376	W11.10	173+425	S6	400	360	66/5	0019 Pekanino	Malechowo	6017911	6399256	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
377	W11.11	173+444	S6	400	360	1	0019 Pekanino	Malechowo	6017964	6399254	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
378	W11.12	173+460	S6	400	360	66/5	0019 Pekanino	Malechowo	6017922	6399289	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
379	W11.13	173+500	S6	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017984	6399307	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
380	W11.14	173+540	S6	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017999	6399344	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
381	W11.15	173+540	S6	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017954	6399364	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
382	W11.16	173+580	S6	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018014	6399380	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
383	W11.17	173+580	S6	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017971	6399400	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
384	W11.18	173+640	S6	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018038	6399435	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
385	W11.19	173+630	S6	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017994	6399445	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
386	W11.20	173+680	S6	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018054	6399471	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
387	W11.21	173+680	S6	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018018	6399489	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
388	W11.22	173+730	S6	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018076	6399516	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
389	W11.23	173+730	S6	400	360	76/9	0016 Niemica	Malechowo	6018041	6399534	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
390	W11.24	0+000	DP0389Z	400	360	1	0019 Pekanino	Malechowo	6018020	6399082	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
391	W11.25	0+000	DP0389Z	400	360	1	0019 Pekanino	Malechowo	6018034	6399088	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
392	W11.26	0+030	DP0389Z	400	360	1	0019 Pekanino	Malechowo	6018008	6399110	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{czynniki} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
393	W11.27	0+030	DP0389Z	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018024	6399115	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
394	W11.28	0+060	DP0389Z	400	360	1	0019 Pekanino	Malechowo	6018002	6399141	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
395	W11.29	0+060	DP0389Z	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018019	6399143	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
396	W11.30	0+090	DP0389Z	400	360	1	0019 Pekanino	Malechowo	6017999	6399171	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
397	W11.31	0+090	DP0389Z	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018016	6399173	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
398	W11.32	0+150	DP0389Z	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017987	6399227	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
399	W11.33	0+141	DP0389Z	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6018010	6399226	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
400	W11.34	0+180	DP0389Z	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017973	6399251	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
401	W11.35	0+180	DP0389Z	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017992	6399263	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
402	W11.36	0+196	DP0389Z	800	720	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017982	6399276	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
403	W11.37	0+266	DP0389Z	800	720	1	0019 Pekanino	Malechowo	6017921	6399317	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
404	W11.38	0+290	DP0389Z	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017918	6399349	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
405	W11.39	0+290	DP0389Z	400	360	1	0019 Pekanino	Malechowo	6017905	6399331	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
406	W11.40	0+320	DP0389Z	400	360	65/1	0016 Niemica	Malechowo	6017890	6399364	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
407	W11.41	0+320	DP0389Z	400	360	1	0019 Pekanino	Malechowo	6017882	6399348	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
409	W12.2	174+700	S6	2445	2200,5	53/1	0016 Niemica	Malechowo	6018601	6400328	0,0495	1467,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
410	W12.9	173+780	S6	400	360	76/9	0016 Niemica	Malechowo	6018098	6399560	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
411	W12.10	173+780	S6	800	720	76/9	0016 Niemica	Malechowo	6018065	6399578	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
412	W12.11	173+830	S6	400	360	76/9	0016 Niemica	Malechowo	6018121	6399604	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
413	W12.12	173+830	S6	400	360	76/9	0016 Niemica	Malechowo	6018090	6399622	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
414	W12.13	173+860	S6	400	360	77/6	0016 Niemica	Malechowo	6018136	6399630	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
415	W12.14	173+860	S6	400	360	77/6	0016 Niemica	Malechowo	6018105	6399648	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
416	W12.14a	173+890	S6	708	390,8	77/6	0016 Niemica	Malechowo	6018121	6399674	0,0088	424,80	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów

drogowych – usługi wodne

(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tama Pomorzanska 13a, 76-030 Szczecin

NIP 527.282.56.16, REGON 358302575

tel. +48(91) 4412200, e-mail: szczebniak@wody.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczysta [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{z, max} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
417	W12.14b	174+000	S6	826	402,6	65	0016 Niemica	Malechowo	6018178	6399768	0,0091	495,60	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
418	W12.15	174+550	S6	400	360	391	0016 Niemica	Malechowo	6018513	6400206	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
419	W12.16	174+570	S6	400	360	81/1	0016 Niemica	Malechowo	6018495	6400243	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
420	W12.17	174+570	S6	400	360	391	0016 Niemica	Malechowo	6018525	6400222	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
421	W12.18	174+589	S6	400	360	81/1	0016 Niemica	Malechowo	6018505	6400259	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
422	W12.19	174+589	S6	400	360	391	0016 Niemica	Malechowo	6018536	6400238	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
423	W12.20	174+590	S6	1080	620	81/1	0016 Niemica	Malechowo	6018506	6400260	0,0140	648,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
424	W12.21	174+590	S6	400	360	391	0016 Niemica	Malechowo	6018537	6400238	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
425	W12.22	174+610	S6	400	360	81/1	0016 Niemica	Malechowo	6018516	6400277	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
426	W12.23	174+610	S6	400	360	391	0016 Niemica	Malechowo	6018549	6400255	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
427	W12.24	174+640	S6	400	360	81/1	0016 Niemica	Malechowo	6018532	6400302	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
428	W12.25	174+640	S6	400	360	391	0016 Niemica	Malechowo	6018567	6400279	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
429	W12.26	174+670	S6	400	360	81/1	0016 Niemica	Malechowo	6018547	6400328	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
430	W12.27	174+670	S6	400	360	52/1	0016 Niemica	Malechowo	6018584	6400303	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
431	W12.28	174+700	S6	400	360	53/1	0016 Niemica	Malechowo	6018563	6400354	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
432	W12.29	174+700	S6	400	360	53/1	0016 Niemica	Malechowo	6018601	6400328	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
433	W12.30	174+730	S6	400	360	53/1	0016 Niemica	Malechowo	6018579	6400379	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
434	W12.31	174+780	S6	400	360	54	0016 Niemica	Malechowo	6018595	6400404	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
435	W12.32	174+790	S6	400	360	54	0016 Niemica	Malechowo	6018611	6400429	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
436	W12.33	174+820	S6	400	360	54	0016 Niemica	Malechowo	6018628	6400454	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
437	W12.34	174+904	S6	650	585	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018674	6400525	0,0132	390,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
438	W12.35	174+930	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018688	6400546	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
439	W12.36	001+511	DZ 9	1300	1170	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018741	6400509	0,0263	780,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{er, roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczenia
									X	Y						
440	W12.37	174+950	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018700	6400563	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
441	W12.38	001+530	DZ 9	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018752	6400523	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
442	W12.39	174+970	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018712	6400579	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
443	W12.40	175+000	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018729	6400604	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
444	W12.41	175+030	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018746	6400628	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
445	W12.42	175+030	S6	605	544,5	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018786	6400601	0,0123	363,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
446	W12.43	175+030	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018786	6400602	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
447	W12.44	175+074	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018770	6400665	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
448	W12.45	175+070	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018809	6400634	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
449	W12.46	175+110	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018791	6400694	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
450	W12.47	175+110	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018831	6400668	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
451	W12.48	175+150	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018814	6400727	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
452	W12.49	175+150	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018852	6400701	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
453	W12.50	175+190	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018837	6400760	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
454	W12.51	175+190	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018874	6400735	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
455	W12.52	175+230	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018859	6400793	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
456	W12.53	175+230	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018895	6400768	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
458	W12A.3	175+270	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018862	6400826	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
459	W12A.4	175+270	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018917	6400802	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
460	W12A.5	175+310	S6	400	360	411/1	0016 Niemica	Malechowo	6018905	6400859	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
461	W12A.6	175+310	S6	400	360	314/1	0016 Niemica	Malechowo	6018939	6400836	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
462	W12A.7	175+350	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6018928	6400891	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
463	W12A.8	175+350	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6018961	6400869	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji Miejskiej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir,max} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
464	W12A.9	175+390	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6018951	6400924	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
465	W12A.10	175+390	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6018962	6400903	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
466	W12A.11	175+420	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6018968	6400849	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
467	W12A.12	175+420	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6018999	6400928	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
468	W12A.13	175+440	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6018980	6400965	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
469	W12A.14	175+440	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019009	6400945	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
470	W12A.15	175+460	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6018981	6400982	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
471	W12A.16	175+460	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019020	6400962	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
472	W12A.17	175+476	S6	640	576	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019000	6400995	0,0130	384,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
473	W12A.18	175+476	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019029	6400975	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
474	W12A.19	175+480	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019002	6400988	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
475	W12A.20	175+480	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019031	6400978	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
476	W12A.21	175+500	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019013	6401015	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
477	W12A.22	175+500	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019043	6400995	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
478	W12A.23	175+520	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019024	6401031	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
479	W12A.24	175+520	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019054	6401012	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
480	W12A.25	175+550	S6	400	360	314/1	0016 Niemica	Malechowo	6019041	6401057	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
481	W12A.26	175+550	S6	400	360	408/3	0016 Niemica	Malechowo	6019071	6401038	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
482	W12B.3	175+590	S6	400	360	408/1	0016 Niemica	Malechowo	6019094	6401069	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
483	W12B.4	175+590	S6	400	360	408/1	0016 Niemica	Malechowo	6019063	6401090	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
484	W12B.5	175+630	S6	400	360	408/1	0016 Niemica	Malechowo	6019117	6401102	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
485	W12B.6	175+630	S6	400	360	408/1	0016 Niemica	Malechowo	6019084	6401124	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami
486	W12B.7	175+670	S6	400	360	408/1	0016 Niemica	Malechowo	6019140	6401134	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikami

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{pr.rocze} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
487	W12B.8	175+670	S6	400	360	409/1	0016 Nlepnica	Malechowo	6019105	6401158	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
488	W12B.9	175+710	S6	400	360	409/1	0016 Nlepnica	Malechowo	6019163	6401167	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
489	W12B.10	175+710	S6	400	360	409/1	0016 Nlepnica	Malechowo	6019127	6401191	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
490	W12B.11	175+750	S6	400	360	409/1	0016 Nlepnica	Malechowo	6019186	6401200	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
491	W12B.12	175+750	S6	400	360	409/1	0016 Nlepnica	Malechowo	6019148	6401225	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
492	W12B.13	175+790	S6	400	360	409/2	0016 Nlepnica	Malechowo	6019204	6401224	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
493	W12B.14	175+790	S6	400	360	409/1	0016 Nlepnica	Malechowo	6019164	6401250	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
494	W12B.15	175+800	S6	400	360	409/2	0016 Nlepnica	Malechowo	6019216	6401240	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
495	W12B.16	175+800	S6	400	360	409/1	0016 Nlepnica	Malechowo	6019175	6401267	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
496	W12B.17	175+820	S6	400	360	409/2	0016 Nlepnica	Malechowo	6019227	6401257	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
497	W12B.18	175+820	S6	400	360	409/1	0016 Nlepnica	Malechowo	6019186	6401284	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
498	W12B.19	175+840	S6	400	360	409/1	0016 Nlepnica	Malechowo	6019239	6401273	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
499	W12B.20	175+840	S6	400	360	409/1	0016 Nlepnica	Malechowo	6019198	6401302	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
500	W12B.21	175+860	S6	400	360	409/2	0016 Nlepnica	Malechowo	6019251	6401289	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
501	W12B.22	175+860	S6	400	360	409/1	0016 Nlepnica	Malechowo	6019207	6401319	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
502	W12B.23	175+877	S6	970	873	409/2	0016 Nlepnica	Malechowo	6019261	6401303	0,0196	562,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
503	W12B.24	175+890	S6	400	360	409/1	0016 Nlepnica	Malechowo	6019218	6401335	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
504	W12B.25	175+893	S6	920	828	409/2	0016 Nlepnica	Malechowo	6019225	6401345	0,0186	552,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
507	W13.3	176+540	S6	40812,2	26938,8	277/1	0007 Gorzyca	Malechowo	6019632	6401849	0,6061	24487,32	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
508	W13.4	178+565	S5	245940,46	188970,06	277/1	0007 Gorzyca	Malechowo	6019620	6401891	0,7513	147564,28	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
509	W13.5	0+059	DZ10	3917	2788,8	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019339	6401506	0,0344	1230,00	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
510	W13.6	0+178	DZ11	200	120	281/9	0007 Gorzyca	Malechowo	6019483	6401527	0,0027	120,00	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
511	W13.7	0+562	Ł1	14105	9746,4	269	0007 Gorzyca	Malechowo	6019711	6401748	0,2193	8463,00	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{gr./roczn.} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
512	W13.8	176+000	S6	400	360	282/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019326	6401407	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
513	W13.9	176+000	S6	400	360	281/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019288	6401433	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
514	W13.10	176+030	S6	400	360	281/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019343	6401431	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
515	W13.11	176+030	S6	400	360	281/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019305	6401457	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
516	W13.12	176+060	S6	400	360	281/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019360	6401457	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
517	W13.13	176+060	S6	400	360	281/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019322	6401482	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
518	W13.14	176+090	S6	400	360	281/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019376	6401482	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
519	W13.15	176+090	S6	400	360	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019339	6401506	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
520	W13.16	176+120	S6	400	360	281/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019362	6401507	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
521	W13.17	176+120	S6	400	360	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019357	6401531	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
522	W13.18	176+150	S6	400	360	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019408	6401532	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
523	W13.19	176+500	S6	400	360	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019374	6401556	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
524	W13.20	176+180	S6	400	360	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019424	6401558	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
525	W13.21	176+180	S6	400	360	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019391	6401580	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
526	W13.22	176+210	S6	400	360	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019440	6401583	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
527	W13.23	176+210	S6	400	360	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019408	6401605	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
528	W13.24	176+230	S6	400	360	280/4	0007 Gorzyca	Malechowo	6019451	6401600	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
529	W13.24a	176+359	S6	1075	299,5	278/3	0007 Gorzyca	Malechowo	6019495	6401728	0,0067	645,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
530	W13.25	176+540	S6	400	360	277/1	0007 Gorzyca	Malechowo	6019632	6401849	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
531	W13.26	176+540	S6	400	360	277/1	0007 Gorzyca	Malechowo	6019620	6401891	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
532	W13.26a	176+699	S6	800	400	273	0007 Gorzyca	Malechowo	6019710	6401993	0,0090	480,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
533	W13.26b	176+800	S6	800	400	274	0007 Gorzyca	Malechowo	6019779	6402067	0,0090	480,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami
534	W13.26c	176+900	S6	800	400	368/14	0014 Malechowo	Malechowo	6019851	6402137	0,0090	480,00	row drogowy	brak	-	wpułst z osadnikami

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{dr,rozne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń podczyszczania
									X	Y						
535	W13.26d	177+000	S6	800	400	368/14	0014 Malechowo	Malechowo	6019925	6402205	0,0090	480,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
536	W13.26e	177+100	S6	1120	432	369/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020002	6402270	0,0097	672,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
537	W13.27	177+260	S6	400	360	370/2	0014 Malechowo	Malechowo	6020129	6402369	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
538	W13.28	177+280	S6	1060	428	370/2	0014 Malechowo	Malechowo	6020145	6402381	0,0096	636,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
539	W13.29	177+300	S6	400	360	370/3	0014 Malechowo	Malechowo	6020162	6402393	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
540	W13.30	177+320	S6	400	360	370/3	0014 Malechowo	Malechowo	6020178	6402404	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
541	W13.31	177+340	S6	400	360	370/3	0014 Malechowo	Malechowo	6020195	6402416	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
542	W13.32	177+360	S6	400	360	370/3	0014 Malechowo	Malechowo	6020211	6402427	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
543	W13.33	177+380	S6	400	360	373	0014 Malechowo	Malechowo	6020228	6402438	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
544	W13.34	177+400	S6	400	360	373	0014 Malechowo	Malechowo	6020245	6402449	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
545	W13.35	177+440	S6	400	360	373	0014 Malechowo	Malechowo	6020278	6402471	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
546	W13.36	177+470	S6	400	360	375/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020304	6402487	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
547	W13.37	177+500	S6	400	360	375/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020329	6402503	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
548	W13.38	0+528	Ł1 Malechowo	400	360	269	0007 Gorzyca	Malechowo	6019714	6401760	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
549	W13.39	0+554	Ł1 Malechowo	400	360	341	0007 Gorzyca	Malechowo	6019704	6401732	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
550	W13.40	0+510	Ł1 Malechowo	400	360	279/3	0007 Gorzyca	Malechowo	6019684	6401711	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
551	W13.41	0+560	Ł4 Malechowo	400	360	279/3	0007 Gorzyca	Malechowo	6019663	6401700	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
552	W13.42	0+620	Ł1 Malechowo	400	360	279/3	0007 Gorzyca	Malechowo	6019640	6401697	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
553	W13.43	0+698	Ł2 Malechowo	400	360	276/1	0007 Gorzyca	Malechowo	6019610	6402013	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
554	W13.44	0+259	Ł1 Malechowo	400	360	276/1	0007 Gorzyca	Malechowo	6019568	6402003	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
555	W14.1	177+440	S6	204005,46	170025,46	375/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020307	6402490	0,1000	122403,28	row drogowy	Zbiornik retencyjny o pojemności 1621m3	0,0099	wewnętrzny kanałem odciażającym o przepływie nominalnym, o przepływie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{l,roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń podczyszczania
									X	Y						
																maksymalnym 100 l/s
557	W14.3	177+713	S6	153823,63	126284,13	379/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020550	6402652	0,4569	92294,18	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
558	W14.4	177+739	S6	20903,00	15518,10	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020546	6402610	0,3492	12541,80	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
559	W14.5	177+714	S6	3520,00	2611,80	379/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020507	6402620	0,0588	2112,00	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
560	W14.6	0+1993	DZ12	11601,00	6320,80	377/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020425	6402524	0,1872	6960,60	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
561	W14.7	177+571	S6	400,00	360,00	377/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020408	6402512	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
562	W14.8	177+593	S6	400,00	360,00	377/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020426	6402525	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
563	W14.9	177+623	S6	400,00	360,00	377/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020451	6402542	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
564	W14.10	177+648	S6	400,00	360,00	378/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020471	6402556	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
565	W14.11	177+649	S6	1365,00	648,50	378/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020472	6402556	0,0146	819,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
566	W14.12	177+683	S6	400,00	360,00	379/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020500	6402576	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
567	W14.13	177+713	S6	400,00	360,00	379/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020525	6402594	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
568	W14.14	177+68	S6	1020,00	422,00	389/5	0014 Malechowo	Malechowo	6020597	6402649	0,0095	612,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
569	W14.15	177+803	S6	400,00	360,00	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020620	6402669	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
570	W14.16	177+863	S6	400,00	360,00	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020644	6402688	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
571	W14.18	177+893	S6	400,00	360,00	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020667	6402707	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
572	W14.19	177+893	S6	400,00	360,00	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020644	6402733	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
573	W14.20	177+923	S6	400,00	360,00	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020680	6402727	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
574	W14.21	177+923	S6	400,00	360,00	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020666	6402753	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
575	W14.22	177+953	S6	1006,00	420,80	391	0014 Malechowo	Malechowo	6020712	6402747	0,0095	604,80	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
576	W14.23	177+953	S6	400,00	360,00	391	0014 Malechowo	Malechowo	6020688	6402774	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
577	W14.24	177+983	S6	400,00	360,00	395	0014 Malechowo	Malechowo	6020735	6402768	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
578	W14.25	177+983	S6	400,00	360,00	391	0014 Malechowo	Malechowo	6020708	6402795	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{er.razne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Referencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
579	W14.26	178+013	S6	400,00	360,00	394	0014 Malechowo	Malechowo	6020757	6402788	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
580	W14.27	178+013	S6	400,00	360,00	394	0014 Malechowo	Malechowo	6020729	6402816	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
581	W14.28	178+043	S6	400,00	360,00	397/2	0014 Malechowo	Malechowo	6020778	6402810	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
582	W14.29	178+043	S6	400,00	360,00	397/2	0014 Malechowo	Malechowo	6020750	6402838	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
583	W14.30	178+069	S6	400,00	360,00	398	0014 Malechowo	Malechowo	6020797	6402829	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
584	W14.31	178+069	S6	400,00	360,00	398	0014 Malechowo	Malechowo	6020767	6402857	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
585	W14.32	178+089	S6	400,00	360,00	398	0014 Malechowo	Malechowo	6020811	6402843	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
586	W14.33	178+089	S6	400,00	360,00	398	0014 Malechowo	Malechowo	6020781	6402871	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
587	W14.34	178+126	S6	400,00	360,00	1	0014 Malechowo	Malechowo	6020825	6402859	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
588	W14.35	178+113	S6	400,00	360,00	398	0014 Malechowo	Malechowo	6020797	6402888	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
589	W14.36	178+129	S6	400,00	360,00	1	0014 Malechowo	Malechowo	6020838	6402874	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
590	W14.37	178+129	S6	400,00	360,00	1	0014 Malechowo	Malechowo	6020808	6402900	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
591	W14.38	178+149	S6	400,00	360,00	1	0014 Malechowo	Malechowo	6020851	6402890	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
592	W14.39	178+149	S6	400,00	360,00	1	0014 Malechowo	Malechowo	6020822	6402914	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
593	W14.40	178+169	S6	400,00	360,00	1	0014 Malechowo	Malechowo	6020863	6402905	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
594	W14.41	178+169	S6	400,00	360,00	52	0014 Malechowo	Malechowo	6020835	6402929	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
595	W14.42	178+189	S6	400,00	360,00	52	0014 Malechowo	Malechowo	6020875	6402921	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
596	W14.43	178+189	S6	400,00	360,00	65/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020849	6402944	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
597	W14.44	178+189	S6	400,00	360,00	64	0014 Malechowo	Malechowo	6020889	6402936	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
598	W14.45	178+209	S6	400,00	360,00	65/1	0014 Malechowo	Malechowo	6020861	6402959	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
599	W14.46	178+229	S6	400,00	360,00	64	0014 Malechowo	Malechowo	6020901	6402952	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
600	W14.47	178+229	S6	400,00	360,00	64	0014 Malechowo	Malechowo	6020874	6402974	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
601	W14.48	178+269	S6	400,00	360,00	63/3	0014 Malechowo	Malechowo	6020926	6402984	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tamta Pimorzanska 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527-282-55-16, REGON: 368302573
tel: +48(91) 4411200, e-mail: szczecin@wody.com.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{z-rocze} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
602	W14.49	178+269	S6	400,00	360,00	63/3	0014 Malechowo	Malechowo	6020899	6403005	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
603	W14.50	178+289	S6	400,00	360,00	63/3	0014 Malechowo	Malechowo	6020811	6403021	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
604	W14.51	178+309	S6	400,00	360,00	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020923	6403037	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
605	W14.52	178+329	S6	400,00	360,00	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020935	6403052	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
606	W14.53	178+349	S6	400,00	360,00	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020946	6403068	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
607	W14.54	178+369	S6	400,00	360,00	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020958	6403085	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
608	W14.55	178+388	S6	400,00	360,00	61/2	0014 Malechowo	Malechowo	6020974	6403108	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
609	W14.56	0+340	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020544	6402678	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
610	W14.57	0+360	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020542	6402699	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
611	W14.58	0+365	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020582	6402705	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
612	W14.59	0+380	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020543	6402721	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
613	W14.60	0+385	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020581	6402724	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
614	W14.61	0+400	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020546	6402743	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
615	W14.62	0+405	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020583	6402742	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
616	W14.63	0+420	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020553	6402765	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
617	W14.64	0+425	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020586	6402760	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
618	W14.65	0+440	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020560	6402783	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
619	W14.66	0+445	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020590	6402779	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
620	W14.67	0+460	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020566	6402802	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
621	W14.68	0+465	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020595	6402799	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
622	W14.69	0+480	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020575	6402821	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
623	W14.70	0+485	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020599	6402818	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
624	W14.71	0+500	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020582	6402839	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{dr.razne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczysszczenia
									X	Y						
625	W14.72	0+505	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020604	6402838	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
626	W14.73	0+520	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020590	6402858	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
627	W14.74	0+525	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020608	6402857	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
628	W14.75	0+540	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020596	6402876	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
629	W14.76	0+545	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020614	6402876	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
630	W14.77	0+570	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	381/6	0014 Malechowo	Malechowo	6020604	6402905	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
631	W14.78	0+570	DP 0511Z Malechowo	400,00	360,00	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020619	6402902	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
632	W14.79	0+010	DP0511Z	400,00	360,00	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020489	6402372	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
633	W14.80	0+010	DP0511Z	400,00	360,00	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020604	6402369	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
634	W14.81	0+040	DP0511Z	400,00	360,00	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020496	6402402	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
635	W14.82	0+040	DP0511Z	400,00	360,00	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020511	6402397	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
636	W14.83	0+070	DP0511Z	400,00	360,00	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020507	6402431	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
637	W14.84	0+070	DP0511Z	400,00	360,00	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020522	6402424	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
638	W14.85	0+100	DP 0511Z Gorzyca	400,00	360,00	386	0014 Malechowo	Malechowo	6020523	6402457	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
639	W14.86	0+100	DP 0511Z Gorzyca	400,00	360,00	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020537	6402449	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
640	W14.87	0+110	DP 0511Z Gorzyca	400,00	360,00	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020528	6402466	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
641	W14.88	0+110	DP 0511Z Gorzyca	400,00	360,00	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020542	6402457	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
642	W14.89	0+120	DP 0511Z Gorzyca	400,00	360,00	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020533	6402474	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
643	W14.90	0+120	DP 0511Z Gorzyca	400,00	360,00	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020548	6402465	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
644	W14.91	0+140	DP 0511Z Gorzyca	400,00	360,00	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020543	6402492	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
645	W14.92	0+140	DP 0511Z Gorzyca	400,00	360,00	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020560	6402481	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
646	W14.93	0+160	DP 0511Z Gorzyca	400,00	360,00	387	0014 Malechowo	Malechowo	6020551	6402510	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
647	W14.94	0+161	DP 0511Z Gorzyca	400,00	360,00	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020572	6402499	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów podarki wodnej drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tamta Pomorzanka 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527-282-56-16, REGON 369302875
tel: +48(91) 4411200, e-mail: szczecin@wody.p.g

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{rzeczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
648	W14.95	0+180	DP 0511Z Gorzyca	400,00	360,00	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020557	6402527	0,0061	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
649	W14.95	0+181	DP 0511Z Gorzyca	400,00	360,00	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020591	6402518	0,0061	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
650	W14.97	1+324	DZ12	400,00	360,00	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020558	6402538	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
651	W14.98	1+356	DZ12	400,00	360,00	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020589	6402536	0,0061	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
652	W14.99	1+325	DZ12	400,00	360,00	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020560	6402583	0,0061	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
653	W14.100	1+389	DZ12	400,00	360,00	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020596	6402567	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
654	W14.101	0+230	DZ12	400,00	360,00	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020560	6402572	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
655	W14.102	0+232	DZ12	400,00	360,00	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020595	6402573	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
656	W14.103	0+250	DZ12	400,00	360,00	389/5	0014 Malechowo	Malechowo	6020559	6402589	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
657	W14.104	0+251	DZ12	400,00	360,00	389/4	0014 Malechowo	Malechowo	6020595	6402593	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
658	W14.105	0+282	DZ12	400,00	360,00	389/5	0014 Malechowo	Malechowo	6020557	6402600	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
659	W14.106	0+268	DZ12	400,00	360,00	389/5	0014 Malechowo	Malechowo	6020593	6402614	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
660	W14.107	0+359	DZ12	400,00	360,00	390	0014 Malechowo	Malechowo	6020582	6402701	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
661	W15	178+369	S6	132107,63	110420,73	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020957	6403085	0,1000	79264,58	row drogowy	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 2725m ³	0,0258	osadnik z wewnętrznym kanałem odciągającym o przepływie nominalnym, o przepływie maksymalnym 100 l/s
663	W15.2	178+764	S6	15380,00	10862,40	75/1	0014 Malechowo	Malechowo	6021185	6403408	0,2471	9228,00	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
664	W15.3	178+865	S6	28420,00	21618,00	75/1	0014 Malechowo	Malechowo	6021203	6403512	0,4864	17052,00	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
665	W15.4	178+867	S6	32374,00	24473,10	75/1	0014 Malechowo	Malechowo	6021231	6403498	0,5506	19424,40	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
666	W15.5	179+162	S6	8819,00	6329,40	116/2	0014 Malechowo	Malechowo	6021371	6403759	0,1424	5291,40	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
667	W15.6	179+253	S6	11243,00	8201,70	118/3	0014 Malechowo	Malechowo	6021384	6403855	0,1845	6745,80	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
668	W15.7	180+116	S6	3724,00	2705,70	2/3	0015 Malechówka	Malechowo	6021790	6404619	0,0609	2234,40	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{przew.} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
669	W15.8	180+271	S6	285,00	205,80	4/10	0015 Malechówko	Malechowo	6021889	6404740	0,0046	171,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
670	W15.9	180+286	S6	406,00	279,90	4/10	0015 Malechówko	Malechowo	6021870	6404768	0,0063	243,60	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
671	W15.10	0+150	DG 165003z	1462,00	1096,50	114/1	0014 Malechowo	Malechowo	6021386	6403545	0,0247	877,20	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
672	W15.11	0+170	S6	400,00	360,00	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020938	6403000	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
673	W15.12	178+309	S6	400,00	360,00	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020951	6403016	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
674	W15.13	178+329	S6	400,00	360,00	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020963	6403032	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
675	W15.14	178+349	S6	400,00	360,00	62	0014 Malechowo	Malechowo	6020974	6403049	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
676	W15.15	178+369	S6	400,00	360,00	61/2	0014 Malechowo	Malechowo	6020986	6403065	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
677	W15.16	178+391	S6	400,00	360,00	61/2	0014 Malechowo	Malechowo	6020998	6403083	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
678	W15.17	178+423	S6	400,00	360,00	61/1	0014 Malechowo	Malechowo	6021016	6403110	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
679	W15.18	178+453	S6	400,00	360,00	61/1	0014 Malechowo	Malechowo	6021033	6403134	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
680	W15.19	178+483	S6	400,00	360,00	59	0014 Malechowo	Malechowo	6021050	6403160	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
681	W15.20	178+513	S6	400,00	360,00	59	0014 Malechowo	Malechowo	6021066	6403185	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
682	W15.21	178+543	S6	400,00	360,00	59	0014 Malechowo	Malechowo	6021082	6403212	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
683	W15.22	178+573	S6	400,00	360,00	59	0014 Malechowo	Malechowo	6021096	6403238	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
684	W15.23	178+611	S6	400,00	360,00	60	0014 Malechowo	Malechowo	6021115	6403273	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
685	W15.24	178+642	S6	400,00	360,00	57/2	0014 Malechowo	Malechowo	6021129	6403300	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
686	W15.25	0+010	DG 165004Z	400,00	360,00	80/3	0014 Malechowo	Malechowo	6021383	6403519	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
687	W15.26	0+051	DG 165004Z	400,00	360,00	80/3	0014 Malechowo	Malechowo	6021377	6403520	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
688	W15.27	0+071	DG 165004Z	400,00	360,00	79	0014 Malechowo	Malechowo	6021356	6403514	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
689	W15.28	0+090	DG 165004Z	400,00	360,00	79	0014 Malechowo	Malechowo	6021338	6403505	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
690	W15.29	0+110	DG 165004Z	400,00	360,00	550	0014 Malechowo	Malechowo	6021320	6403496	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
691	W15.30	0+130	DG 165004Z	400,00	360,00	550	0014 Malechowo	Malechowo	6021297	6403488	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _z roczne [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
692	W15.31	0+150	DG 165004Z	400,00	360,00	75/1	0014 Malechowo	Malechowo	6021272	6403488	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
693	W15.32	0+170	DG 165004Z	400,00	360,00	75/1	0014 Malechowo	Malechowo	6021248	6403494	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
694	W15.33	0+230	DG 165004Z	400,00	360,00	72/2	0014 Malechowo	Malechowo	6021194	6403523	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
695	W15.34	0+270	DG 165004Z	400,00	360,00	72/3	0014 Malechowo	Malechowo	6021169	6403567	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
696	W15.35	0+285	DG 165004Z	400,00	360,00	72/3	0014 Malechowo	Malechowo	6021165	6403579	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
697	W15.36	0+300	DG 165004Z	400,00	360,00	77	0014 Malechowo	Malechowo	6021160	6403587	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
698	W15A.2	0+336	DG 165003Z	400,00	360,00	5/13	0015 Malechówko	Malechowo	6021740	6404876	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
699	W15A.3	0+250	DG 165003Z	400,00	360,00	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021874	6404813	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
700	W15A.4	0+270	DG 165003Z	400,00	360,00	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021860	6404827	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
701	W15A.5	0+290	DG 165003Z	400,00	360,00	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021846	6404841	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
702	W15A.6	0+310	DG 165003Z	400,00	360,00	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021832	6404855	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
703	W15A.7	0+330	DG 165003Z	400,00	360,00	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021819	6404868	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
704	W15A.8	0+350	DG 165003Z	400,00	360,00	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021807	6404882	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
705	W15A.9	0+370	DG 165003Z	400,00	360,00	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021797	6404898	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
706	W15A.10	0+390	DG 165003Z	400,00	360,00	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021786	6404915	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
707	W15A.11	0+410	DG 165003Z	400,00	360,00	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021775	6404932	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
708	W15A.12	0+430	DG 165003Z	400,00	360,00	4/7	0015 Malechówko	Malechowo	6021764	6404949	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
709	W15A.13	0+450	DG 165003Z	400,00	360,00	5/12	0015 Malechówko	Malechowo	6021750	6404965	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
710	W15A.14	0+460	DG 165003Z	400,00	360,00	5/14	0015 Malechówko	Malechowo	6021737	6404979	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
710	W15A.15	0+116	DZ13a	400,00	360,00	5/12	0015 Malechówko	Malechowo	6021790	6404930	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
711	W15B.1	0+052	Dz14a	364,00	261,30	11/5	0015 Malechówko	Malechowo	6021882	6404665	0,0059	218,40	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
712	W15B.2	0+198	Dz14a	2981,00	1982,40	6465/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022010	6404634	0,0446	1788,60	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
713	W15B.3	0+058	Dz14b	3066,00	2319,90	75/4	0015 Malechówko	Malechowo	6022055	6404704	0,0522	1639,60	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów

drogowych – usługi wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tama Pomorzaska 13A, 70-030 Szczecin
tel: 527 282 46-48, REGON 368302575
e-mail: szczecin@woy.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{średnie} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
714	W15B.4	0+010	DG 165003Z	400,00	360,00	75/4	0015 Malechówka	Malechowo	6022029	6404668	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
715	W15B.5	0+050	DG 165003Z	400,00	360,00	75/4	0015 Malechówka	Malechowo	6022019	6404678	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
716	W15B.6	0+070	DG 165003Z	400,00	360,00	66/7	0015 Malechówka	Malechowo	6022003	6404692	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
717	W15B.7	0+090	DG 165003Z	400,00	360,00	66/7	0015 Malechówka	Malechowo	6021987	6404704	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
718	W15B.8	0+110	DG 165003Z	400,00	360,00	66/7	0015 Malechówka	Malechowo	6021971	6404716	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
719	W15B.9	0+130	DG 165003Z	400,00	360,00	66/7	0015 Malechówka	Malechowo	6021956	6404728	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
720	W15B.10	0+150	DG 165003Z	400,00	360,00	65/1	0015 Malechówka	Malechowo	6021943	6404741	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
721	W15B.11	0+170	DG 165003Z	400,00	360,00	65/2	0015 Malechówka	Malechowo	6021930	6404755	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
724	W16.2	180+410	S6	4449,00	3203,40	5/7	0015 Malechówka	Malechowo	6021955	6404863	0,0721	2689,40	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
725	W16.3	181+181	S6	8099,00	5607,90	9/1/1	0015 Malechówka	Malechowo	6022319	6405542	0,1262	4859,40	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
726	W16.4	0+049	Ł1_W_KARWICE	42608,00	31441,50	318	0009 Karwice	Malechowo	6022629	6406119	0,7074	25564,80	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
727	W16.5	181+843	S6	35703,00	26712,60	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022595	6406144	0,6010	21421,80	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
728	W16.6	180+314	S6	527,00	403,50	4/7	0015 Malechówka	Malechowo	6021909	6404778	0,0091	316,20	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
729	W16.7	180+328	S6	474,00	361,50	4/7	0015 Malechówka	Malechowo	6021890	6404805	0,0081	284,40	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
730	W16.8	181+037	S6	188,00	112,80	9/1/1	0015 Malechówka	Malechowo	6022221	6405430	0,0025	112,80	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
731	W16.9	182+696	S6	2394,00	1681,30	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022924	6406928	0,0423	1436,40	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
732	W16.11a	181+008	S6	641,00	64,10	11/10	0015 Malechówka	Malechowo	6022208	6405405	0,0014	384,60	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
733	W16.11	181+103	S6	980,00	419,00	9/1/1	0015 Malechówka	Malechowo	6022252	6405489	0,0084	588,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
734	W16.12	181+143	S6	400,00	360,00	9/1/1	0015 Malechówka	Malechowo	6022300	6405510	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
735	W16.13	181+143	S6	400,00	360,00	9/1/1	0015 Malechówka	Malechowo	6022270	6405525	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
736	W16.14	181+183	S6	400,00	360,00	9/1/1	0015 Malechówka	Malechowo	6022319	6405544	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
737	W16.15	181+183	S6	400,00	360,00	9/1/1	0015 Malechówka	Malechowo	6022267	6405561	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
738	W16.16	181+223	S6	400,00	360,00	9/1/1	0015 Malechówka	Malechowo	6022339	6405579	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir, max} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
739	W16.17	181+223	S6	400,00	360,00	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022305	6405697	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
740	W16.18	181+263	S6	400,00	360,00	91/2	0015 Malechówko	Malechowo	6022359	6405614	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
741	W16.19	181+263	S6	400,00	360,00	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022323	6405633	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
742	W16.20	181+293	S6	400,00	360,00	91/2	0015 Malechówko	Malechowo	6022374	6405640	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
743	W16.21	181+293	S6	400,00	360,00	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022336	6405660	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
744	W16.22	181+323	S6	400,00	360,00	91/2	0015 Malechówko	Malechowo	6022388	6405666	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
745	W16.23	181+323	S6	400,00	360,00	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022350	6405687	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
746	W16.24	181+343	S6	400,00	360,00	91/2	0015 Malechówko	Malechowo	6022398	6405684	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
747	W16.25	181+343	S6	400,00	360,00	91/1	0015 Malechówko	Malechowo	6022359	6405704	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
748	W16.26	181+363	S6	400,00	360,00	318	0009 Karwice	Malechowo	6022408	6405701	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
749	W16.27	181+363	S6	400,00	360,00	173/2	0009 Karwice	Malechowo	6022368	6405722	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
750	W16.28	181+393	S6	400,00	360,00	318	0009 Karwice	Malechowo	6022423	6405726	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
751	W16.29	181+392	S6	400,00	360,00	173/2	0009 Karwice	Malechowo	6022380	6405749	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
752	W16.30	181+434	S6	400,00	360,00	318	0009 Karwice	Malechowo	6022443	6405763	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
753	W16.31	181+435	S6	400,00	360,00	173/2	0009 Karwice	Malechowo	6022399	6405787	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
754	W16.32	181+455	S6	400,00	360,00	318	0009 Karwice	Malechowo	6022453	6405781	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
755	W16.33	181+455	S6	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022409	6405804	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
756	W16.34	181+485	S6	400,00	360,00	318	0009 Karwice	Malechowo	6022466	6405808	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
757	W16.35	181+485	S6	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022423	6405831	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
758	W16.36	181+515	S6	400,00	360,00	318	0009 Karwice	Malechowo	6022480	6405834	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
759	W16.37	181+515	S6	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022438	6405857	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
760	W16.38	181+545	S6	400,00	360,00	318	0009 Karwice	Malechowo	6022493	6405861	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
761	W16.39	181+545	S6	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022453	6405882	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowow drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{tr,roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
762	W16.40	181+575	S6	400,00	360,00	318	0009 Karwice	Malechowo	6022507	6405888	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
763	W16.41	181+575	S6	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022468	6405909	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
764	W16.42	181+594	S6	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022477	6405926	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
765	W16.43	181+605	S6	400,00	360,00	318	0009 Karwice	Malechowo	6022521	6405915	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
766	W16.46	182+269	S6	1045,00	424,50	104/10	0009 Karwice	Malechowo	6022750	6406538	0,0096	627,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
767	W16.47	182+302	S6	400,00	360,00	104/10	0009 Karwice	Malechowo	6022760	6406569	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
768	W16.48	182+332	S6	400,00	360,00	104/8	0009 Karwice	Malechowo	6022768	6406598	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
769	W16.49	182+362	S6	400,00	360,00	104/8	0009 Karwice	Malechowo	6022777	6406626	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
770	W16.50	182+362	S6	400,00	360,00	104/8	0009 Karwice	Malechowo	6022810	6406616	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
771	W16.51	182+395	S6	400,00	360,00	103/4	0009 Karwice	Malechowo	6022786	6406658	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
772	W16.52	182+395	S6	400,00	360,00	103/4	0009 Karwice	Malechowo	6022820	6406648	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
773	W16.53	182+425	S6	1014,00	421,40	103/4	0009 Karwice	Malechowo	6022795	6406687	0,0095	608,40	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
774	W16.54	182+425	S6	400,00	360,00	217/1	0009 Karwice	Malechowo	6022829	6406677	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
775	W16.55	182+455	S6	400,00	360,00	118/5	0009 Karwice	Malechowo	6022804	6406716	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
776	W16.56	182+455	S6	400,00	360,00	118/3	0009 Karwice	Malechowo	6022839	6406705	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
777	W16.57	182+485	S6	400,00	360,00	118/5	0009 Karwice	Malechowo	6022814	6406745	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
778	W16.58	182+481	S6	800,00	720,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022847	6406729	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
779	W16.59	182+485	S6	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022848	6406733	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
780	W16.60	182+515	S6	400,00	360,00	118/5	0009 Karwice	Malechowo	6022824	6406773	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
781	W16.61	182+511	S6	800,00	720,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022857	6406757	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
782	W16.62	182+515	S6	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022858	6406761	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
783	W16.63	182+545	S6	400,00	360,00	132/3	0009 Karwice	Malechowo	6022834	6406802	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
784	W16.64	182+541	S6	800,00	720,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022868	6406785	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów

drogowych – usługi wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)ul. Tama Pomorzanka 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527-282-56-16, REGON: 368302575
tel. +48(91) 44112100, e-mail: szczeclin@wody.gp

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{er, max} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
785	W16.65	182+545	S6	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022889	6406789	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
786	W16.66	182+575	S6	400,00	360,00	132/3	0009 Karwice	Malechowo	6022845	6406630	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
787	W16.67	182+575	S6	400,00	360,00	132/2	0009 Karwice	Malechowo	6022878	6406817	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
788	W16.68	182+595	S6	400,00	360,00	119/10	0009 Karwice	Malechowo	6022852	6406649	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
789	W16.69	182+595	S6	400,00	360,00	119/7	0009 Karwice	Malechowo	6022866	6406836	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
790	W16.70	182+615	S6	400,00	360,00	119/8	0009 Karwice	Malechowo	6022859	6406868	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
791	W16.71	182+615	S6	400,00	360,00	119/8	0009 Karwice	Malechowo	6022894	6406854	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
792	W16.72	182+637	S6	400,00	360,00	119/8	0009 Karwice	Malechowo	6022867	6406888	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
793	W16.73	182+635	S6	400,00	360,00	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022901	6406872	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
794	W16.74	182+655	S6	400,00	360,00	119/8	0009 Karwice	Malechowo	6022874	6406905	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
795	W16.75	182+655	S6	400,00	360,00	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022908	6406891	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
796	W16.76	182+675	S6	400,00	360,00	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022862	6406923	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
797	W16.77	182+675	S6	400,00	360,00	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022915	6406909	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
798	W16.81	0+886	DZ16	400,00	360,00	317/2	0009 Karwice	Malechowo	6022774	6406047	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
799	W16.82	0+010	DK37	400,00	360,00	288/3	0009 Karwice	Malechowo	6022936	6406005	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
800	W16.83	0+043	DK37	400,00	360,00	99/1	0009 Karwice	Malechowo	6022910	6406021	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
801	W16.84	0+068	DK37	400,00	360,00	99/1	0009 Karwice	Malechowo	6022893	6406038	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
802	W16.85	0+186	DK37	400,00	360,00	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022786	6406106	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
803	W16.86	0+015	DZ16(2)	400,00	360,00	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022773	6406116	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
804	W16.87	0+024	DZ16(2)	400,00	360,00	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022773	6406126	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
805	W16.88	0+020	DZ16(2)	400,00	360,00	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022733	6406125	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
806	W16.89	0+040	Ł5_W.KARWICE	400,00	360,00	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022723	6406122	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
807	W16.90	0+047	Ł5_W.KARWICE	400,00	360,00	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022717	6406124	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów wodnych

ul. Tamka Pancerzanka 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527-202-55-16, REGON: 359302575
tel. +48(91)4411200, e-mail: szcze@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{rzeczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
808	W16.91	0+054	Ł5_W_KARWICE	400,00	360,00	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022710	6406128	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
809	W16.92	0+074	Ł5_W_KARWICE	400,00	360,00	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022693	6406139	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
810	W16.93	0+100	Ł5_W_KARWICE	400,00	360,00	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022671	6406153	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
811	W16.94	0+044	DZ16(2)	400,00	360,00	98/3	0009 Karwice	Malechowo	6022771	6406148	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
812	W16.95	0+063	DZ16(2)	400,00	360,00	98/4	0009 Karwice	Malechowo	6022767	6406169	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
813	W16.96	0+084	DZ16(2)	400,00	360,00	97/2	0009 Karwice	Malechowo	6022760	6406190	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
814	W16.97	0+104	DZ16(2)	400,00	360,00	97/2	0009 Karwice	Malechowo	6022752	6406209	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
815	W16.98	0+124	DZ16(2)	400,00	360,00	97/2	0009 Karwice	Malechowo	6022743	6406227	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
816	W16.99	0+144	DZ16(2)	400,00	360,00	97/2	0009 Karwice	Malechowo	6022736	6406245	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
817	W16.100	0+170	DZ16(2)	400,00	360,00	96/2	0009 Karwice	Malechowo	6022731	6406269	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
818	W16.101	0+179	DZ16(2)	400,00	360,00	96/2	0009 Karwice	Malechowo	6022731	6406277	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
819	W16.102	0+190	DZ16(2)	400,00	360,00	96/2	0009 Karwice	Malechowo	6022731	6406288	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
820	W16.103	0+220	DZ16(2)	400,00	360,00	95/2	0009 Karwice	Malechowo	6022735	6406316	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
821	W16.104	0+250	DZ16(2)	400,00	360,00	94/1	0009 Karwice	Malechowo	6022744	6406343	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
822	W16.105	0+270	DZ16(2)	400,00	360,00	93/2	0009 Karwice	Malechowo	6022755	6406361	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
823	W16.106	0+290	DZ16(2)	400,00	360,00	93/1	0009 Karwice	Malechowo	6022762	6406379	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
824	W16.107	0+310	DZ16(2)	400,00	360,00	92/1	0009 Karwice	Malechowo	6022770	6406398	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
825	W16.108	0+331	DZ16(2)	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022777	6406417	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
826	W16.109	0+350	DZ16(2)	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022783	6406436	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
827	W16.110	0+367	DZ16(2)	800,00	720,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022788	6406452	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
828	W16.111	0+390	DZ16(2)	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022796	6406473	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
829	W16.112	0+395	DZ16(2)	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022798	6406478	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
830	W16.113	0+410	DZ16(2)	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022803	6406492	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów
 (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{z,roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczenia
									X	Y						
831	W16.114	0+420	DZ16(2)	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022806	6406502	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
832	W16.115	0+430	DZ16(2)	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022810	6406511	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
833	W16.116	0+446	DZ16(2)	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022815	6406526	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
834	W16.117	0+451	DZ16(2)	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022816	6406532	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
835	W16.118	0+467	DZ16(2)	800,00	720,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022821	6406547	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
836	W16.119	0+495	DZ16(2)	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022830	6406574	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
837	W16.120	0+500	DZ16(2)	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022831	6406579	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
838	W16.121	0+520	DZ16(2)	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022836	6406598	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
839	W16.122	0+530	DZ16(2)	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022839	6406608	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
840	W16.123	0+545	DZ16(2)	400,00	360,00	89/1	0009 Karwice	Malechowo	6022842	6406623	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
841	W16.124	0+560	DZ16(2)	800,00	720,00	89/1	0009 Karwice	Malechowo	6022846	6406637	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
842	W16.125	0+022	DZ18	800,00	720,00	63/6	0009 Karwice	Malechowo	6022855	6406674	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
843	W16.126	0+160	DZ18	400,00	360,00	432	0009 Karwice	Malechowo	6022897	6406804	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
844	W16.127	0+190	DZ18	400,00	360,00	234/1	0009 Karwice	Malechowo	6022907	6406832	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
845	W16.128	0+220	DZ18	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022918	6406860	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
846	W16.129	0+250	DZ18	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022930	6406888	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
847	W16.130	0+280	DZ18	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022943	6406914	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
848	W16.131	0+290	DZ18	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022947	6406923	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
849	W16.132	0+300	DZ18	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022952	6406933	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
850	W16.133	0+330	DZ18	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022964	6406960	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
851	W16.134	0+359	DZ18	400,00	360,00	189	0009 Karwice	Malechowo	6022978	6406986	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
852	W16.135	0+186	L3_W.KARWICE	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022452	6406059	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
853	W16.136	0+200	L3_W.KARWICE	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022424	6406080	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{deszczowe} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
854	W16.137	0+260	Ł3_W_KARWICE	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022398	6406142	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
855	W16.138	0+290	Ł3_W_KARWICE	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022400	6406177	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
856	W16.139	0+320	Ł3_W_KARWICE	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022412	6406206	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
857	W16.140	0+348	Ł3_W_KARWICE	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022427	6406233	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
858	W16.141	0+037	DZ17	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022472	6406300	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
859	W16.142	0+043	DZ17	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022492	6406276	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
860	W16.143	0+039	DZ17	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022490	6406272	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
861	W16.144	0+304	Ł5_W_KARWICE	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022495	6406256	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
862	W16.145	0+296	Ł5_W_KARWICE	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022502	6406251	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
863	W16.146	0+290	Ł5_W_KARWICE	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022507	6406247	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
864	W16.147	0+265	Ł5_W_KARWICE	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022528	6406234	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
865	W16.148	0+240	Ł5_W_KARWICE	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022550	6406222	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
866	W16.149	0+215	Ł5_W_KARWICE	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022572	6406211	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
867	W16.150	0+190	Ł5_W_KARWICE	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022594	6406199	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
868	W16.150a	181+944	S6	510,00	253,00	105/3	0009 Karwice	Malechowo	6022638	6406235	0,0057	366,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
869	W16.151	0+100	DZ17	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022541	6406309	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
870	W16.152	0+120	DZ17	400,00	360,00	319/7	0009 Karwice	Malechowo	6022560	6406306	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
871	W16.153	0+140	DZ17	400,00	360,00	105/3	0009 Karwice	Malechowo	6022579	6406305	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
872	W16.154	0+149	DZ17	400,00	360,00	105/3	0009 Karwice	Malechowo	6022587	6406306	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
873	W16.155	0+180	DZ17	400,00	360,00	105/3	0009 Karwice	Malechowo	6022597	6406308	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
874	W16.156	0+180	DZ17	400,00	360,00	105/4	0009 Karwice	Malechowo	6022614	6406314	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
875	W16.157	0+200	DZ17	400,00	360,00	105/4	0009 Karwice	Malechowo	6022631	6406322	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem
876	W16.158	0+220	DZ17	400,00	360,00	105/5	0009 Karwice	Malechowo	6022645	6406334	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśt z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{zręczn.} [m ³ /rok]	Odbiornik	Referencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
877	W16.159	0+240	DZ17	400,00	360,00	105/5	0009 Karwice	Malechowo	6022655	6406349	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
878	W16.160	0+260	DZ17	400,00	360,00	105/6	0009 Karwice	Malechowo	6022666	6406364	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
879	W16.161	0+290	DZ17	400,00	360,00	105/6	0009 Karwice	Malechowo	6022675	6406392	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
880	W16.162	0+320	DZ17	400,00	360,00	105/6	0009 Karwice	Malechowo	6022684	6406420	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
881	W16.163	0+350	DZ17	400,00	360,00	105/6	0009 Karwice	Malechowo	6022693	6406449	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
882	W16.164	0+400	DZ17	400,00	360,00	104/10	0009 Karwice	Malechowo	6022709	6406496	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
883	W16.165	0+425	DZ17	400,00	360,00	104/10	0009 Karwice	Malechowo	6022717	6406520	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
884	W16.166	0+450	DZ17	400,00	360,00	104/10	0009 Karwice	Malechowo	6022724	6406544	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
885	W16.167	0+480	DZ17	400,00	360,00	104/10	0009 Karwice	Malechowo	6022734	6406572	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
886	W16.168	0+510	DZ17	400,00	360,00	104/8	0009 Karwice	Malechowo	6022743	6406601	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
887	W16.169	0+540	DZ17	400,00	360,00	104/8	0009 Karwice	Malechowo	6022752	6406630	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
888	W16.170	0+570	DZ17	400,00	360,00	104/8	0009 Karwice	Malechowo	6022761	6406658	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
889	W16.171	0+600	DZ17	400,00	360,00	103/3	0009 Karwice	Malechowo	6022770	6406687	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
890	W16.172	0+628	DZ17	400,00	360,00	103/3	0009 Karwice	Malechowo	6022776	6406704	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
891	W16.172a	0+631	DZ17	9464,00	7206,30	217/3	0009 Karwice	Malechowo	6022776	6406707	0,1621	5678,40	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
892	W16.173	0+652	DZ17	400,00	360,00	118/8	0009 Karwice	Malechowo	6022786	6406736	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
893	W16.174	0+660	DZ17	400,00	360,00	118/8	0009 Karwice	Malechowo	6022788	6406744	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
894	W16.175	0+690	DZ17	400,00	360,00	118/5	0009 Karwice	Malechowo	6022797	6406773	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
895	W16.176	0+720	DZ17	400,00	360,00	132/3	0009 Karwice	Malechowo	6022807	6406801	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
896	W16.177	0+750	DZ17	400,00	360,00	132/3	0009 Karwice	Malechowo	6022818	6406829	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
897	W16.178	0+780	DZ17	400,00	360,00	119/10	0009 Karwice	Malechowo	6022829	6406857	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
898	W16.179	0+810	DZ17	400,00	360,00	119/10	0009 Karwice	Malechowo	6022842	6406885	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
899	W16.180	0+840	DZ17	400,00	360,00	119/8	0009 Karwice	Malechowo	6022854	6406912	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów

drogowych – usługi wodne
(układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Temp. Pomorzańska 11A, 70-030 Szczecin
NIP 527 260 56 16, REGON 36530357
+48911 44 11200

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir,rozne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń podczyszczania
									X	Y						
900	W16.181	0+870	DZ17	400,00	360,00	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022866	6406940	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
901	W16.182	0+900	DZ17	400,00	360,00	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022877	6406967	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
902	W16.183	0+930	DZ17	400,00	360,00	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022883	6406994	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
903	W16.184	0+960	DZ17	400,00	360,00	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022885	6407023	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
904	W16.185	0+990	DZ17	400,00	360,00	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022880	6407050	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
905	W16.186	1+020	DZ17	400,00	360,00	120/2	0009 Karwice	Malechowo	6022870	6407077	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
906	W16.187	1+074	DZ17	400,00	360,00	216/2	0009 Karwice	Malechowo	6022845	6407123	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
907	W17.2	184+437	S6	400,00	360,00	17/1	0012 Ryzyszczewo	Slawno-G	6023660	6408506	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
908	W17.2a	183+840	S6	1284,00	128,40	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023378	6407978	0,0029	770,40	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
909	W17.3	184+456	S6	400,00	360,00	17/1	0012 Ryzyszczewo	Slawno-G	6023667	6408523	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
910	W17.4	184+476	S6	400,00	360,00	17/1	0012 Ryzyszczewo	Slawno-G	6023676	6408541	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
911	W17.5	184+496	S6	400,00	360,00	17/1	0012 Ryzyszczewo	Slawno-G	6023684	6408559	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
912	W17.6	184+536	S6	400,00	360,00	17/1	0012 Ryzyszczewo	Slawno-G	6023701	6408595	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
913	W17.7	184+556	S6	400,00	360,00	17/1	0012 Ryzyszczewo	Slawno-G	6023709	6408614	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
914	W17.8	183+853	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023414	6407975	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
915	W17.9	183+815	S6	9566,00	8627,40	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023398	6407941	0,1941	5751,60	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
916	W17.10	183+793	S6	800,00	720,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023388	6407919	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
917	W17.11	183+762	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023376	6407892	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
918	W17.12	183+723	S6	6210,00	5689,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023361	6407859	0,1258	3726,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
919	W17.13	183+684	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023344	6407822	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
920	W17.14	183+663	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023335	6407803	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
921	W17.15	183+643	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023327	6407785	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
922	W17.16	183+623	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023319	6407767	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów w odniedrowyach – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tima Pomorska 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527.282.56-16, REGON 368302575
tel. (+8(9) 1) 4411200, e-mail: szczecin@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{z,rozne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń podwyższania
									X	Y						
923	W17.17	183+603	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023310	6407749	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
924	W17.18	183+583	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023302	6407731	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
925	W17.19	183+533	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023281	6407685	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
926	W17.20	183+498	S6	1200,00	1080,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023286	6407653	0,0243	720,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
927	W17.21	183+433	S6	1200,00	1080,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023239	6407593	0,0243	720,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
928	W17.22	183+412	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023230	6407574	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
929	W17.23	183+400	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023225	6407565	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
930	W17.24	183+758	S6	18491,00	16641,90	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023345	6407903	0,3744	11094,60	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
931	W17.25	183+655	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023302	6407809	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
932	W17.26	183+624	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023289	6407780	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
933	W17.27	183+604	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023280	6407762	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
934	W17.28	183+594	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023272	6407744	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
935	W17.29	183+565	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023264	6407727	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
936	W17.30	183+544	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023255	6407708	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
937	W17.31	183+523	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023246	6407689	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
938	W17.32	183+504	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023238	6407671	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
939	W17.33	183+483	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023230	6407654	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
940	W17.34	183+463	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023222	6407636	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
941	W17.35	183+415	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023201	6407592	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
942	W17.36	183+386	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023188	6407565	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
943	W17.37	183+344	S6	400,00	360,00	325/1	0009 Karwice	Malechowo	6023170	6407527	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuł z osadnikiem
944	W18.1a	0+509	DZ18A	2185,00	1687,50	95/1	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6024023	6409355	0,0380	1311,00	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
945	W18.3	185+052	S6	17281,00	13240,80	18/6	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023889	6409089	0,2979	10368,60	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tamka, Pomocznicka 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527-287 56-16, REGON 368302575
tel. +48(51) 4411200, e-mail: szczecin@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir,roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
946	W18.4	185+060	S6	14240,00	10385,70	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023857	6409093	0,2337	8544,00	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
947	W18.5	184+576	S6	400,00	360,00	17/1	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023717	6408632	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
948	W18.6	184+596	S6	400,00	360,00	17/1	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023726	6408650	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
949	W18.7	184+616	S6	400,00	360,00	17/1	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023734	6408668	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
950	W18.9	185+249	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023936	6409271	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
951	W18.10	185+272	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023941	6409294	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
952	W18.11	185+289	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023944	6409310	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
953	W18.12	185+289	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023908	6409317	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
954	W18.13	185+319	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023950	6409340	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
955	W18.14	185+319	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023913	6409347	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
956	W18.15	185+349	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023956	6409369	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
957	W18.16	185+349	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023918	6409376	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
958	W18.17	185+379	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023961	6409399	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
959	W18.18	185+379	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023923	6409405	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
960	W18.19	185+409	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023966	6409429	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
961	W18.20	185+409	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023927	6409435	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
962	W18.21	185+428	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023969	6409449	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
963	W18.22	185+428	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023930	6409454	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
964	W18.23	185+438	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023970	6409458	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
965	W18.24	185+438	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023931	6409463	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
966	W18.25	185+468	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023974	6409488	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
967	W18.26	185+468	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023935	6409493	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
968	W18.27	185+508	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Ryzyszczewo	Sławno-G	6023979	6409528	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów wodnych (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{deszczowe} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń podczyszczania
									X	Y						
969	W18.28	185+508	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023940	6409633	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
970	W18.29	185+528	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023981	6409648	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
971	W18.30	185+528	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023942	6409652	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
972	W18.31	185+548	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023983	6409668	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
973	W18.32	185+548	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023945	6409672	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
974	W18.33	185+578	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023985	6409688	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
975	W18.34	185+578	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023948	6409601	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
976	W18.35	185+608	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023988	6409628	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
977	W18.36	185+608	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023951	6409631	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
978	W18.37	185+637	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023989	6409658	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
979	W18.38	185+637	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023953	6409661	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
980	W18.39	185+667	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023991	6409688	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
981	W18.40	185+667	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023956	6409690	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
982	W18.43	0+050	DG170034Z	400,00	360,00	17/1	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023892	6409039	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
983	W18.44	0+030	DG170034Z	400,00	360,00	17/1	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023910	6409039	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
984	W18.45	0+043	DG170034Z	400,00	360,00	17/1	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023922	6409034	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
985	W18.46	0+157	DZ18A	400,00	360,00	17/1	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023923	6409028	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
986	W18.47	0+157	DZ18A	400,00	360,00	13/3	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023948	6409019	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
987	W18.48	0+130	DZ18A	400,00	360,00	17/1	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023915	6409010	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
988	W18.49	0+130	DZ18A	400,00	360,00	13/3	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023937	6408999	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
989	W18.50	0+100	DZ18A	400,00	360,00	17/2	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023903	6408962	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
990	W18.51	0+100	DZ18A	400,00	360,00	13/3	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023923	6408973	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami
991	W18.52	0+070	DZ18A	400,00	360,00	95/1	0012 Rzysszczewo	Ślawno-G	6023892	6408954	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikami

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie
ul. Tamka Portowańska 10A, 70-030 Szczecin
NIP: 527-282-55-16, REGON: 368302575

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{średnie} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
992	W18.53	0+070	DZ18A	400,00	360,00	131/3	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023912	6408944	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
993	W18.54	0+040	DZ18A	400,00	360,00	95/1	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023880	6408927	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
994	W18.55	0+010	DZ18A	400,00	360,00	95/1	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023865	6408900	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
995	W18.57	0+120	DG170034Z	400,00	360,00	17/1	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023824	6409056	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
996	W18.58	0+140	DG170034Z	400,00	360,00	17/1	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023806	6409065	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
997	W18.59	0+160	DG170034Z	400,00	360,00	17/1	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023787	6409072	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
998	W18.60	0+180	DG170034Z	400,00	360,00	17/1	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023768	6409079	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
999	W18.61	0+200	DG170034Z	400,00	360,00	17/1	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023749	6409085	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
1000	W19.2	186+780	S6	814,00	732,60	243/6	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023876	6410796	0,0165	488,40	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
1001	W19.3	186+116	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023979	6410138	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
1002	W19.4	186+146	S6	400,00	360,00	18/6	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023975	6410168	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
1003	W19.5	186+175	S6	400,00	360,00	18/5	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023972	6410198	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
1004	W19.6	186+205	S6	400,00	360,00	18/5	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023968	6410228	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
1005	W19.7	186+396	S6	400,00	360,00	18/5	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023912	6410413	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
1006	W19.8	186+417	S6	400,00	360,00	18/5	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023908	6410433	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
1007	W19.9	186+447	S6	400,00	360,00	18/5	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023903	6410463	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
1008	W19.10	186+477	S6	400,00	360,00	18/5	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023897	6410492	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
1009	W19.11	186+507	S6	400,00	360,00	18/5	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023892	6410521	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
1010	W19.12	186+537	S6	400,00	360,00	18/5	0012 Rzyszczewo	Sławno-G	6023886	6410551	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
1011	W19.13	186+567	S6	400,00	360,00	325	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023881	6410580	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
1012	W19.14	186+597	S6	400,00	360,00	212	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023875	6410610	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
1013	W19.15	186+623	S6	400,00	360,00	212	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023871	6410635	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami
1014	W19.16	186+643	S6	400,00	360,00	212	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023867	6410655	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikami

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów wodnych (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{er-oczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń podczyszczania
									X	Y						
1015	W19.17	186+653	S6	400,00	360,00	212	0001 Bobrowice	Sławno-G	60239900	6410671	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1016	W19.18	186+683	S6	400,00	360,00	212	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023895	6410701	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1017	W19.19	186+703	S6	400,00	360,00	258	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023881	6410720	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1018	W19.20	186+723	S6	400,00	360,00	258	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023887	6410740	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1019	W19.21	186+743	S6	400,00	360,00	258	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023883	6410760	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1020	W19.22	186+763	S6	400,00	360,00	243/6	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023879	6410779	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1021	W19.23	186+783	S6	400,00	360,00	243/6	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023875	6410799	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1022	W19.24	0+583	DZ20	400,00	360,00	241	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023670	6411044	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1023	W20A.2	0+052	DZ20A	853,00	767,70	245/7	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023904	6411026	0,0173	511,80	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1024	W20A.3	186+883	S6	400,00	360,00	242/2	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023863	6410897	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1025	W20A.4	186+884	S6	400,00	360,00	242/2	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023863	6410897	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1026	W20A.5	186+903	S6	400,00	360,00	242/2	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023850	6410917	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1027	W20A.6	186+923	S6	400,00	360,00	242/2	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023846	6410936	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1028	W20A.7	186+943	S6	400,00	360,00	242/2	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023842	6410955	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1029	W20A.8	186+963	S6	400,00	360,00	245/6	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023838	6410976	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1030	W20A.9	186+983	S6	400,00	360,00	245/6	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023833	6410995	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1031	W20A.10	187+003	S6	400,00	360,00	245/7	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023829	6411015	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1032	W20A.11	187+023	S6	400,00	360,00	245/7	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023824	6411034	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1033	W20A.12	187+043	S6	400,00	360,00	241	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023820	6411054	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1034	W20A.13	187+063	S6	400,00	360,00	224	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023815	6411074	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1035	W20A.14	0+076	Ł5W/BOBROWIEC	400,00	360,00	224	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023825	6411100	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1036	W20A.15	0+059	Ł5W/BOBROWIEC	400,00	360,00	224	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023841	6411105	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1037	W20A.16	0+034	Ł5W/BOBROWIEC	400,00	360,00	224	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023862	6411109	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

ul. Tamta Pomorska 13A, 70-030 Szczecin
 NIP: 527 202 56-16 REGON 368302575
 tel. +48114111111, fax +48114111111, e-mail: szc@pzw.szczecin.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczysta [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{cz, roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
1038	W20A.17	0+126	DZ20A	400,00	360,00	224	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023875	6411100	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1039	W20A.18	0+106	DZ20A	800,00	720,00	224	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023881	6411081	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1040	W20A.19	0+081	DZ20A	800,00	720,00	241 245/7	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023889	6411054	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1041	W20A.20	0+056	DZ20A	800,00	720,00	245/7	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023902	6411030	0,0162	480,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1042	W20A.21	0+126	DZ20A	400,00	360,00	224	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023916	6411102	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1043	W20A.22	0+135	DZ20A	400,00	360,00	45	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023934	6411146	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1044	W20A.23	0+034	DZ20B	400,00	360,00	45	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023934	6411154	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1045	W20A.24	0+124	DZ20B	400,00	360,00	45	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023966	6411240	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1046	W20B.1	187+512	S6	1585,00	1167,00	124	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023700	6411507	0,0263	951,00	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
1047	W20B.2	188+408	S6	2198,00	1669,20	98/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023502	6412380	0,0376	1318,80	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
1048	W20B.3	187+437	S6	400,00	360,00	124	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023719	6411436	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1049	W20B.4	187+487	S6	1043,00	424,30	124	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023706	6411484	0,0095	625,80	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1050	W20B.5	187+537	S6	400,00	360,00	76	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023693	6411532	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1051	W20B.6	187+577	S6	400,00	360,00	274	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023683	6411571	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1052	W20B.7	187+617	S6	1070,00	427,00	112/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023673	6411610	0,0096	642,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1053	W20B.8	187+657	S6	400,00	360,00	112/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023665	6411649	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1054	W20B.9	187+667	S6	400,00	360,00	112/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023655	6411688	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1055	W20B.10	187+727	S6	400,00	360,00	112/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023647	6411716	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1056	W20B.11	187+757	S6	400,00	360,00	112/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023640	6411745	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1057	W20B.12	187+787	S6	845,00	404,50	112/3	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023632	6411774	0,0091	507,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1058	W20B.13	187+807	S6	400,00	360,00	104/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023627	6411793	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1059	W20B.14	187+827	S6	400,00	360,00	104/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023623	6411813	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1060	W20B.15	187+847	S6	400,00	360,00	104/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023618	6411832	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{l. roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
1061	W20B.16	187+867	S6	400,00	360,00	104/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023614	6411851	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1062	W20B.17	187+907	S6	400,00	360,00	104/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023605	6411890	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1063	W20B.18	187+927	S6	400,00	360,00	104/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023601	6411910	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1064	W20B.19	187+947	S6	400,00	360,00	104/2	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023597	6411929	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1065	W20B.20	187+967	S6	400,00	360,00	104/1	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023593	6411948	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1066	W20B.21	187+987	S6	800,00	400,00	104/1	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023589	6411968	0,0090	480,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1067	W20B.22	188+017	S6	400,00	360,00	106	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023583	6411997	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1068	W20B.23	188+047	S6	400,00	360,00	106	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023577	6412027	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1069	W20B.24	188+077	S6	400,00	360,00	105	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023571	6412056	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1070	W20B.25	188+107	S6	400,00	360,00	105	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023565	6412086	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1071	W20B.26	188+147	S6	1040,00	424,00	105	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023557	6412125	0,0095	624,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1072	W20B.27	188+187	S6	400,00	360,00	105	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023548	6412164	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1073	W20B.28	188+227	S6	400,00	360,00	105	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023539	6412203	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1074	W20B.29	188+267	S6	400,00	360,00	92	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023531	6412242	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1075	W20B.30	188+307	S6	1040,00	424,00	93/3	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023523	6412281	0,0095	624,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1076	W20B.31	188+347	S6	400,00	360,00	95	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023514	6412320	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1077	W20B.32	0+128	Ł3W BOBROWICE	400,00	360,00	122	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023848	6411255	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1078	W20B.33	0+154	Ł3W BOBROWICE	400,00	360,00	122	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023878	6411249	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1079	W20B.34	0+181	Ł3W BOBROWICE	400,00	360,00	122	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023903	6411226	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem
1080	W21.2	187+079	S6	66739,94	56677,44	224	0001 Bobrowice	Sławno-G	6023776	6411079	0,9130	40043,96	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
1081	W21.3	187+670	S6	3303,00	2442,90	112/3	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023615	6411649	0,0550	1981,80	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
1082	W21.4	188+317	S6	3580,00	2657,10	274	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023486	6412285	0,0588	2148,00	row drogowy	brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
1083	W21.6	187+437	S6	400,00	360,00	124	0002 Bobrowiczki	Sławno-G	6023681	6411425	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{1,0000} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
1084	W21.7	187+487	S6	400,00	360,00	124	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023666	6411473	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1085	W21.8	187+537	S6	400,00	360,00	124	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023652	6411521	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1086	W21.9	187+577	S6	400,00	360,00	112/2	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023641	6411559	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1087	W21.10	187+617	S6	400,00	360,00	112/2	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023630	6411598	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1088	W21.11	187+657	S6	400,00	360,00	112/2	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023619	6411636	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1089	W21.12	187+697	S6	400,00	360,00	112/3	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023608	6411675	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1090	W21.13	187+727	S6	400,00	360,00	112	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023600	6411704	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1091	W21.14	187+757	S6	400,00	360,00	112	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023592	6411733	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1092	W21.15	187+787	S6	400,00	360,00	112	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023584	6411762	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1093	W21.16	187+807	S6	400,00	360,00	112	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023579	6411782	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1094	W21.17	187+827	S6	400,00	360,00	112	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023574	6411801	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1095	W21.18	187+847	S6	400,00	360,00	104/2	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023570	6411821	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1096	W21.19	187+867	S6	400,00	360,00	104/2	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023566	6411841	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1097	W21.20	187+907	S6	400,00	360,00	104/2	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023557	6411880	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1098	W21.21	187+927	S6	400,00	360,00	104/2	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023553	6411900	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1099	W21.22	187+947	S6	400,00	360,00	104/2	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023549	6411920	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1100	W21.23	187+967	S6	400,00	360,00	107	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023546	6411939	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1101	W21.24	187+987	S6	400,00	360,00	106	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023542	6411959	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1102	W21.25	188+017	S6	400,00	360,00	106	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023537	6411989	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1103	W21.26	188+047	S6	400,00	360,00	106	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023532	6412016	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1104	W21.27	188+077	S6	400,00	360,00	106	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023526	6412046	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1105	W21.28	188+107	S6	400,00	360,00	105	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023521	6412077	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1106	W21.29	188+147	S6	400,00	360,00	105	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023515	6412117	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem

Załącznik nr 2.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.116-12.2020.ZK – Odprowadzenie wód opadowych z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych (układ współrzędnych 2000, strefa 6)

Lp.	Wyjot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{tr,roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
1107	W21.30	188+187	S6	400,00	360,00	105	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023508	6412156	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1108	W21.31	188+227	S6	400,00	360,00	105	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023501	6412186	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1109	W21.32	188+267	S6	400,00	360,00	105	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023495	6412235	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1110	W21.33	188+307	S6	400,00	360,00	274	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023488	6412275	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1111	W21.34	188+347	S6	400,00	360,00	95	0002 Bobrowiczki	Ślawno-G	6023481	6412314	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1112	W21.35	0+077	Ł2W,BOBROWICE	400,00	360,00	225/2	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023563	6411175	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1113	W21.36	0+051	Ł2W,BOBROWICE	400,00	360,00	225/2	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023547	6411150	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1114	W21.37	0+034	DP0521Z	400,00	360,00	225/2	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023521	6411059	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1115	W21.38	0+059	DP0521Z	400,00	360,00	225/1	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023507	6411045	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1116	W21.39	0+080	DP0521Z	400,00	360,00	241	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023590	6411037	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1117	W21.40	0+590	DZ20	400,00	360,00	225/2	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023585	6411067	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1118	W21.41	0+214	Ł5W,BOBROWIEC	400,00	360,00	225/2	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023690	6411073	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1119	W21.42	0+189	Ł5W,BOBROWIEC	400,00	360,00	224	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023714	6411079	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1120	W21.43	0+164	Ł5W,BOBROWIEC	400,00	360,00	224	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023739	6411084	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem
1121	W21.44	0+147	Ł5W,BOBROWIEC	400,00	360,00	224	0001 Bobrowice	Ślawno-G	6023756	6411087	0,0081	240,00	row drogowy	brak	-	wpuśc z osadnikiem

DYREKTOR
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Szczecin
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie
Marek Duklanowski



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Regionalny Zarząd
Gospodarki Wodnej
w Szczecinie

Szczecin, dnia 26 lutego 2020 r.

RKW-2021-1834



R. Gro
T

wg rozdzielnika

SZ.RUZ.4210.117-11.2020.ZK

Dotyczy: postępowania administracyjnego w sprawie udzielenia na rzecz Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowanego przez Oddział GDDKiA w Szczecinie al. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin pozwolenia wodnoprawnego na: usługi wodne, wykonanie urządzeń wodnych, regulacje wód, kształtowanie nowych koryt cieków naturalnych, prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące obiektów mostowych, rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych lub przepustów oraz lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią - w ramach przedsięwzięcia pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin - Słupsk” – część Nr 2 Dokumentacja 2: Odcinek 2: „Budowa obwodnicy Sławna w ciągu S6 (początek obwodnicy m. Sławno /bez w. „Bobrowice” - koniec obwodnicy m. Sławno /z w. „Warszkowo”/”. Odcinek 3: „Koniec obwodnicy m. Sławno /bez w. „Warszkowo”/ - początek obwodnicy m. Słupsk /bez w. „Słupsk Zachód”/”.

Zwracam się z prośbą o zamieszczenie na tablicy ogłoszeń a także na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Waszego Urzędu, dołączonego do niniejszego pisma Obwieszczenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie PGW WP - pismo znak: SZ.RUZ.4210.117-10.2020.ZK wraz z załącznikami, podającego informację w przedmiotowej sprawie do publicznej wiadomości.

Jednocześnie proszę o odesłanie Obwieszczenia po 14 dniach wraz ze stosowną adnotacją, od kiedy było ono umieszczone na tablicy ogłoszeń oraz w BIP, z uwagi na konieczność udokumentowania zgodnie z przepisem art. 400 ust. 7 oraz art. 401 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j.: Dz. U. z 2020 r. poz. 310 zm. poz. 284, poz. 695, poz. 782, poz. 875).

Załącznik:

1. Obwieszczenie Dyrektora RZGW w Szczecinie znak: SZ.RUZ.4210.117-10.2020.ZK

Rozdzielnik:

1. Starosta Sławieński
ul. Stefanii Sempolowskiej 2a; 76-100 Sławno
2. Starosta Słupski
ul. Szarych Szeregów 14, 76-200 Słupsk
3. Burmistrz Sławna
ul. Marii Curie Skłodowskiej 9; 76-100 Sławno
4. Wójt Gminy Sławno
ul. Marii Curie Skłodowskiej 9; 76-100 Sławno
5. Wójt Gminy Kobylnica
ul. Główna 20; 76-251 Kobylnica
6. a/a.



Szczecin, dnia 26 lutego 2021r.

RKW-2021-1833

Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Regionalny Zarząd
Gospodarki Wodnej
w Szczecinie



SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK

DECYZJA

Na podstawie art. 16 pkt. 65 lit. a, lit. c, lit. f, art. 16 pkt. 69, art. 17 ust. 1 pkt 3 lit. a, lit. b, art. 17 ust. 1 pkt. 4, art. 35 ust. 3 pkt. 7, art. 389 pkt.1, pkt. 6, pkt. 7, pkt. 9, art. 390 ust. 1 pkt. 1, art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 396, art. 397 ust.3 pkt 1 lit. a tiret pierwsze, art. 400 ust.1, ust. 6 i ust. 8, art. 401 ust. 1 i ust. 3-4, art. 403 ust. 1 i ust. 2, art. 407 ust. 1 i ust. 2, art. 409 ust. 1, ust. 2 i ust. 6, ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (T.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310; zm.: Dz. U. z 2017 r. poz. 1566, z 2018 r. poz. 1722 oraz z 2020 r. poz. 284, poz. 695, poz. 782, poz. 875 i poz. 1378, M. P. z 2020 r. poz. 901, poz. 922, poz. 929 i poz. 934), art. 104, art. 107, art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (T.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256; zm.: Dz. U. z 2020 r. poz. 695 i poz. 1298 oraz z 2021 r. poz. 54 i poz. 187), art. 11 d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1363) oraz § 2 ust. 1 pkt 31 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) po rozpatrzeniu wniosku Pana Adama Nadolnego, przedstawiciela Spółki Mosty Gdańsk Sp. z o.o. ul. Jaśminowy Stok 12a, 80-177 Gdańsk, działającego w imieniu Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie reprezentowanego przez Oddział GDDKiA w Szczecinie al. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Szczecinie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

I. Udziela Wnioskodawcy – Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie, w ramach realizacji zadania pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin - Słupsk” – część Nr 2 Dokumentacja 2: Odcinek 2: „Budowa obwodnicy Sławna w ciągu S6 (początek obwodnicy m. Sławno /bez w. "Bobrowice" - koniec obwodnicy m. Sławno /z w. "Warszkowo"/". Odcinek 3: „Koniec obwodnicy m. Sławno /bez w. "Warszkowo"/ - początek obwodnicy m. Słupsk /bez w. "Słupsk Zachód"/", pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, zachowując następujące warunki:

Cel wykonania urządzeń wodnych:

Celem planowanych do wykonania urządzeń wodnych jest zapewnienie bezpieczeństwa i komfortu użytkowania, a także prawidłowej eksploatacji i funkcjonowania drogi S6 Koszalin – Słupsk. Odcinek 2: „Budowa obwodnicy Sławna w ciągu S6 (początek obwodnicy m. Sławno /bez w. "Bobrowice" - koniec obwodnicy m. Sławno /z w. "Warszkowo"/". Odcinek 3: „Koniec obwodnicy m. Sławno /bez w. "Warszkowo"/ - początek obwodnicy m. Słupsk /bez w. "Słupsk Zachód"/". Celem planowanych do wykonania urządzeń wodnych jest zapewnienie odprowadzenia wód opadowych i roztopowych z projektowanego układu drogowego oraz przeprowadzenie przez cieki wód naturalnych, rowy melioracyjne projektowanej drogi ekspresowej S6, przewodów elektrycznych, teletechnicznych i kanalizacyjnych. System odwodnienia projektowanego odcinka drogi ekspresowej S6 opiera się na

systemie rowów trawiastych, sieci kanalizacji deszczowej grawitacyjnej i tłocznej, ściekach drogowych oraz zbiornikach retencyjnych i odbiornikach wód.

Odwodnienie drogi ekspresowej opiera się głównie o spływ grawitacyjny do przydrożnych rowów drogowych.

Rowy drogowe będą na całej długości drogi ekspresowej po obu jej stronach. W miejscu strefy najściężej na przejściu dla zwierząt rowy drogowe zostały zarurowane, w celu ułatwienia migracji zwierząt.

1. Wykonanie urządzeń wodnych, obejmujące:

1.1. Wykonanie nowych rowów drogowych, wraz z wykonaniem przepustów oraz zarurowań w ich ciągu, wyszczególnionych w załączniku nr 1.1 do niniejszej decyzji, w którym podano: nazwę rowu, dane dot. początku rowu: km. drogi, współrzędne i rzędną dna rowu, dane dot. końca rowu: km. drogi, współrzędne i rzędną dna rowu, długość rowu, jego lokalizację (numer działki i obręb) oraz parametry rowu (szerokość dna, głębokość, spadek, nachylenie skarp). rowach. Parametry odcinków zarurowań które będą wykonane na ww. rowach wymienionych w załączniku nr 1.1 podano w załączniku nr 1.1.A do niniejszej decyzji, w którym podano: nazwę rowu, rzędną dna wlotu, współrzędne wlotu, rzędną dna wylotu, współrzędne wylotu, długość zarurowania, średnicę zarurowania, spadek, lokalizację (nr działki i obręb). Parametry przepustów które będą wykonane na ww. rowach wymienionych w załączniku nr 1.1. podano w załączniku nr 1.1.B do niniejszej decyzji, w którym podano: nazwę przepustu, nazwę drogi, km wg przecięcia z osią drogi, nazwę rowu/cieku, długość, średnicę, nazwę punktu wlotu, rzędną dna wlotu, współrzędne wlotu, nazwę punktu wylotu, rzędną dna wylotu, współrzędne wylotu, spadek przepustu, spadek, lokalizację (nr działki i obręb).

Warunki wykonania rowów:

Wykonać rowy i skarpy rowów zgodnie z PN-S-02204:

- dla rowu przydrożnego w kształcie:

a) trapezowym - szerokość dna, co najmniej 0,40 m, nachylenie skarp od 1:1,5,

b) trójkątnym - nachylenie skarp od 1:3.

Głębokość wynosi minimum 0,50 m liczona jako różnica poziomów dna i krawędzi górnej rowu. Najmniejszy dopuszczalny spadek podłużny rowu wynosi 0,2%. W wyjątkowych sytuacjach na odcinkach nie przekraczających 200 m - 0,1%.

Warunki wykonania zarurowania rowów:

Wykop pod przepust wykonany mechanicznie lub ręcznie, przy czym ostatnie 20 cm wykopu ponad rzędną posadowienia przepustu należy wykonać ręcznie nie naruszając struktury gruntu rodzimego zalegającego w podłożu.

Dno wykopu powinno być wyrównane z dokładnością do ± 2 cm. Dno wykopu musi mieć nadany spadek zgodnie z kierunkiem przepływu wody.

Fundament / podsypkę pod przepust należy zagęścić do wskaźnika zagęszczenia $I_s \min = 0,98$ wg standardowej próby Proctora, w bezpośrednim sąsiedztwie rury wskaźnik ten może wynieść 0,95.

Dla rur PEHD karbowanych górna warstwa podsypki o grubości 5cm powinna być luźna, aby rura mogła swobodnie się w niej zagłębić.

Na wlotach i wylotach rury przycinać skośnie zgodnie z nachyleniem skarpy.

Rury należy układać na podsypce, po uprzednim przygotowaniu podłoża i zaniwelowaniu poziomu posadowienia i wytyczeniu osi oraz konturu przepustu.

W przypadku gdy rura ma łączenia to należy sprawdzić czy w czasie układania nie doszło do rozluźnienia połączeń.

Dopuszczalne tolerancje dotyczące odchyłek ułożenia rur w planie ± 5 cm oraz rzędnych wlotu i wylotu ± 1 cm.

Zasyпка boczna powinna być wykonana warstwami z zagęszczeniem.

Przy wykonywaniu przepustu należy przestrzegać następujących zasad:

- zasyпка powinna być wykonywana równomiernie i równocześnie z obu stron przepustu,

- zasyпка powinna być wykonywana warstwami o grubości max 30 cm, zagęszczonymi do wskaźnika zagęszczenia $\geq 0,95$ (w strefie bezpośrednio nad rurą) oraz $\geq 0,98$ w pozostałej strefie; na głębokości do 0,2 m od powierzchni robót ziemnych wymagany jest wskaźnika zagęszczenia $\geq 1,00$,
- podczas zagęszczania zasyпки kontrolować rzędne posadowienia przepustu nie dopuszczając do jego wypychania bądź przemieszczenia poziomego,
- w przypadku płytkiego posadowienia rur tj. gdy odległość liczona od wierzchu rury do spodu konstrukcji nawierzchni wynosi mniej niż 0,5 m, zasypać je gruntem stabilizowanym cementem o $R_{c28}=C_{1,5}/2,0$,
- umocnienie skarp przy przepustach wykonać kamieniem polnym, kostką betonową, kostką kamienną na podbudowie mieszanki gruntowo-cementowej (piasek stabilizowany cementem) oraz poprzez obłożenie darnią. Rozkładanie i zagęszczanie mieszanki gruntowo-cementowej wykonać ręcznie.

1.2. Wykonanie likwidacji istniejących rowów melioracyjnych (wraz z przepustami, znajdującymi się na trasie likwidowanych rowów, pełniącymi funkcję przejść dla zwierząt), wyszczególnionych w załączniku nr 1.2 do niniejszej decyzji, w którym podano: nr kolizji, nazwę rowu melioracyjnego, nazwę drogi, km kolizji, długość koryta otwartego, współrzędne geodezyjne początku i końca rowu, współrzędne środka przepustu zabudowanego na rowie, informacje dot. likwidowanego odcinka rowu, lokalizację (nr działki i obręb).

Warunki wykonania:

- wybranie zalegających namulów oraz zasypanie istniejącego koryta niespoistym gruntem mineralnym wraz z zagęszczeniem do wymaganego „wz”.

1.3. Wykonanie rowów melioracyjnych, wraz z ich zabudową (przepusty, zarurowania), wyszczególnionych w załączniku nr 1.3 do niniejszej decyzji, w którym podano: nr kolizji i km kolizji z drogą S6, symbol rowu melioracyjnego, długość koryta otwartego, km przecięcia z drogą S6, lokalizację (nr działki i obręb), współrzędne geodezyjne, parametry koryta otwartego, dane dot. zabudowy rowu melioracyjnego: symbol przepustu/km przecięcia z drogą, średnicę/długość rurociągu, lokalizację (nr działki i obręb), współrzędne geodezyjne, parametry przepustu/rurociągu.

Warunki wykonania:

1. parametry koryta rowów:

- szerokość w dnie $b=0,5 - 1,0$ m,
- nachylenie skarp $n=1:1,5; 1:3$ - w rejonie najściś dla przejść dla zwierząt skarpy cieków 1:3,
- spadek dna $i \geq 0,5\%$ - spadek zależy od wymaganej przepustowości koryta oraz spadków istniejącego terenu,
- minimalna głębokość $h_{min}= 0,60$ m,

2. umocnienia koryta:

- umocnienia brzegowe - opaska kiszkowo-palowa $\varnothing 20$ cm składająca się następujących elementów:
 - kieszka $\varnothing 20$ cm z sezonowanej („martwej”) faszyny wiklinowej,
 - kołki sosnowe $\varnothing 6 \div 8$ cm i $l=100 \div 120$ cm - 3szt/1mb.opaski,
 - kołki sosnowe $\varnothing 4 \div 6$ cm i $l=70 \div 100$ cm - 2szt/1mb opaski,
 - podkład pod kieszkę z geowłókniny filtracyjnej PP o gramaturze $g \geq 165g/m^2$,
 - pas darniny „na płask” szerokości 0,50 m,
 - powyżej opaski skarpa zostanie umocniona obsiewem mieszanką traw niskich na warstwie humusu,
- progi korekcyjne dla $i \geq 10\%$ - $h=0,15 - 0,30$ m:
 - pełna palisada z kołków sosnowych $\varnothing 8 \div 10$ cm i $l=150$ cm o długości $L= b+0,5$ m,
 - rampa 1:6 z kamienia łupanego $\varnothing 15 \div 25$ cm na długości $2 \times 2,0$ m = 4,0 m (umocnienie „ponuru” i „poszuru”),
 - podkład pod kamień z geowłókniny filtracyjnej PP o gramaturze $g \geq 165$ g/m².

3. W przypadku konieczności zarurowania (kanalizacji) otwartych rowów lub przełożenia istniejących rurociągów melioracyjnych zakłada się następującą technologię wykonania:

a) parametry projektowanych rurociągów:

- minimalna przepustowość - $P_{min} \geq Q_m = Q_{10\%}$,
- spadek dna $min \geq 2\text{‰}$,
- minimalna średnica DN300 mm,

b) konstrukcja rurociągów: - rurociągi:

- grawitacyjne rury PP – o sztywności obwodowej SN12,
- włączenia do studni rewizyjnych przez systemowe przejścia dla rur PP,
- studnie rewizyjne „typu S”:

 - konstrukcja z żelbetowych elementów studziennych DN1200,
 - osadnik rumowiska o głębokości $h = 0,50\text{m}$,
 - wyniesiona 0,5m powyżej terenu żelbetowa płyta nastudzienną z betonową pokrywą otworu wjazdowego,

- studnie przelewowe „typu Pk” z żelbetowych elementów studziennych DN1000-1200 z otworem w płaszczu studni służącym do odprowadzenia wody z koryta otwartego,
- wloty i wyloty rurociągów:

- typowe, prefabrykowane, skarpowe, drogowe wyloty OT 200-400 i OT 500-900 z ubezpieczeniem skarp i dna spoinowanym brukiem grub. 25 cm i szerokości $b=1,0\text{ m}$ z kamienia łupanego na 15,0 cm warstwie betonu C15/20, podsypce żwirowej grubości 15 cm i szerokości $b=1,0\text{ m}$ oraz pełną palisadą z kołków sosnowych $\varnothing 6 \div 8\text{ cm}$ i $l=120\text{ cm}$,

c) umocnienie wlotu i wylotu z przepustu:

- na wlocie i wylocie z przepustów dno i skarpy należy umocnić brukiem kamiennym gr. 25cm na 15 cm warstwie betonu i podsypce żwirowej.

1.4. Wykonanie likwidacji istniejących zbieraczy drenarskich, o parametrach jak w tabeli:

Nr kolizji	Km kolizji z drogą S6	Symbol zbieracza	Długość zbieracza [m]	Średnica zbieracza [cm]	Współrzędne geodezyjne początku zbieracza	Współrzędne geodezyjne końca zbieracza	Nr działki	Obręb ewidencyjny
15	198+662 - 199+380	z1	590	12,5	X: 6029241,50 Y: 6421039,70	X: 6028991,14 Y: 6420508,59	29/1; 510/5; 510/11; 510/3	Września
		z2	206	12,5	X: 6029159,86 Y: 6420862,79	X: 6028926,56 Y: 6420804,49	510/5; 510/9	
		z3	65	12,5	X: 6029066,77 Y: 6420640,55	X: 6028969,11 Y: 6420639,84	510/3	
		z4	56	7,5	X: 6028940,27 Y: 6420386,40	X: 6028876,29 Y: 6420390,04	510/3	
17	203+000 - 203+580	z1	46	7,5	X: 6031537,51 Y: 6424441,08	X: 6031571,97 Y: 6424410,97	240	Noskowo
		z2	37	7,5	X: 6031524,24 Y: 6424423,92	X: 6031564,83 Y: 6424388,22		
		z3	41	7,5	X: 6031521,89 Y: 6424394,55	X: 6031552,66 Y: 6424367,38		

		z4	107	7,5	X: 6031499,81 Y: 6424372,61	X: 6031569,50 Y: 6424304,66	240; 238; 242; 8; 243
		z5	8	7,5	X: 6031462,47 Y: 6424338,80	X: 6031511,23 Y: 6424303,46	240
		z6	48	7,5	X: 6031457,37 Y: 6424307,27	X: 6031496,36 Y: 6424278,43	
		z7	49	7,5	X: 6031438,86 Y: 6424280,64	X: 6031482,28 Y: 6424249,35	
		z8	54	7,5	X: 6031438,84 Y: 6424280,64	X: 6031482,28 Y: 6424249,35	
		z9	68	7,5	X: 6031419,15 Y: 6424251,92	X: 6031474,91 Y: 6424212,21	
		z10	69	7,5	X: 6031401,59 Y: 6424225,86	X: 6031456,17 Y: 6424184,41	240
		z11	22	7,5	X: 6031383,00 Y: 6424198,39	X: 6031399,04 Y: 6424185,87	
		z12	23	7,5	X: 6031367,75 Y: 6424176,31	X: 6031385,37 Y: 6424162,57	
		z13	79	12,5	X: 6031352,26 Y: 6424154,20	X: 6031411,93 Y: 6424108,14	
		z14	57	7,5	X: 6031411,93 Y: 6424108,14	X: 6031445,26 Y: 6424154,36	
		z15	57	7,5	X: 6031399,44 Y: 6424117,78	X: 6031434,40 Y: 6424163,06	240
		z16	57	7,5	X: 6031388,00 Y: 6424126,61	X: 6031422,85 Y: 6424171,76	
		z17	128	12,5	X: 6031235,49 Y: 6423937,39	X: 6031267,89 Y: 6424022,03	
		z18	110	7,5	X: 6031267,89 Y: 6424022,03	X: 6031356,32 Y: 6424083,36	
		z19	76	12,5	X: 6031288,87 Y:	X: 6031353,50 Y: 6424035,12	

					6423994,43		
--	--	--	--	--	------------	--	--

1.5. Wykonanie zbieracza drenarskiego - o parametrach jak w tabeli:

Lp.	Nr kolizji - Km kolizji z drogą S6	Symbol zbieracza	Średnica/długość zbieracza	Km przecięcia z drogą S6	Numer działki Obręb, gmina	Współrzędne geodezyjne X/Y	Parametry zbieracza
1	17. 203+000 - 203+580	Z1	DN160 108,0	Początek: Km 203+506 Koniec: Km 203+496	240; 238; 8; 242; 243 Noskowo gm. Kobylnica	RUROCIĄG Początek: X: 6031499,81 Y: 6424372,61 Koniec: X: 6031569,50 Y: 6424304,66	Spadek: i=3‰ rz. dna: 44,63/44,95 Studnia "S" DN1000 - 3 szt.

Warunki wykonania sieci drenarskiej:

W ramach rozwiązywania kolizji z siecią drenarską przewiduje się:

- wykonanie odkrywek zbieraczy i sączków w celu określenia ich zagłębienia i przebiegu,
- wykonanie zbieraczy z rur perforowanych PVC DN160,
- wykonanie studni zbiorczych DN1000:
 - konstrukcja z żelbetowych elementów studziennych,
 - osadnik rumowiska o głębokości h= 0,50m,
 - wyniesiona 0,5m powyżej terenu żelbetowa płyta nastuzienna z betonową pokrywą,
 - otwór włazowy,
- w przypadku prawdopodobnego pogorszenia warunków wodnych, będących rezultatem unieczyszczenia istniejącej sieci, ułożenie zastępczej sieci sączków,
- wykonanie prefabrykowanych wylotów drenarskich wraz z umocnieniem skarp brukiem kamiennym i palisady z kołków sosnowych,
- włączenie wszystkich sączków i zbieraczy do projektowanych studni lub rurociągów,
- likwidacja wszystkich sączków i zbieraczy polegająca na usunięciu ich z pasa drogowego i wywiezienie w miejsce utylizacji (projekt przebudowy sieci drenarskiej wykonać w ramach nadzoru autorskiego).

1.6. Wykonanie likwidacji istniejących stawów zlokalizowanych na działkach nr: 236 i 156/8 w obrębie ewidencyjnym Warszkowo w gminie Sławno, o parametrach jak w tabeli:

Nr kolizji Km kolizji z drogą S6	Oznaczenie likwidacji	Km drogi S6	Pow. istniejąca "F1" [m ²]	Pow. zasypiania "F2" [m ²]	Średnia głębokość stawu [m]	Współrzędne geodezyjne [X] Środek stawu	Współrzędne geodezyjne [Y] Środek stawu	Nr działki	Obręb ewidencyjny
13. 193+753 + 193+977	Staw nr 1	Środek stawu: Km 193+829	215	215	1,2	6025971,87	6416754,24	236	Warszkowo
	Staw nr 2	Środek stawu: Km 193+870	530	530	1,1	6025977,47	6416827,92	236	Warszkowo
	Staw nr 3	Środek stawu: Km 193+190	1550	1550	1,2	6026275,48	6416964,98	156/8	Warszkowo

Warunki wykonania:

- prace należy wykonywać przy niskim stanie wody, w okresie bezdeszczowym, przy stawach opróżnionych z bytujących tam ryb (po przeniesieniu ich do innego stawu).
- wybranie zalegających namulów oraz zasypianie istniejących stawów niespoistym gruntem mineralnym wraz z zagęszczeniem do wymaganego „wz”.

1.7. Wykonanie wylotów kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych i rzek, o parametrach jak w tabeli:

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
								X	Y	
1	W1	189+118	S6	DN200	38,80	229/1	Bobrowiczki	6023381	6413078	Kanał B w km 189+120
2	W1.5	189+117	S6	DN200	40,89	229/1	Bobrowiczki	6023379	6413077	Kanał B w km 189+120
3	W1.6	189+117	S6	DN200	40,98	233	Bobrowiczki	6023342	6413073	Kanał B w km 189+120
4	W2	0+129	DR05	DN200	38,50	229/1	Bobrowiczki	6023419	6413092	Kanał B w km 189+120
5	W4	0+111	DR11b	DN200	20,80	683	Sławno 3	6024596	6415134	rzeka Cierniak w km 191+588
6	W4.4	191+587	S6	DN200	21,07	683	Sławno 3	6024568	6415145	rzeka Cierniak w km 191+588
7	W5	0+007	DR12	DN200	21,30	684/6	Sławno 3	6024410	6415032	rzeka Cierniak w km 191+430
8	W5.4	0+173	DR12	DN200	20,26	681	Sławno 3	6024519	6415166	rzeka Cierniak w km 191+588
9	W6	192+101	S6	DN315	17,20	517	Warszkowo	6024732	6415634	Rzeka Wieprza w km 192+100
10	W7	1+263	DR15a	DN315	17,20	394/1 517	Warszkowo	6024708	6415728	Rzeka Wieprza w km 192+160
11	W8	0+506	DR15b	DN200	18,84	1054	Warszkowo	6025231	6416284	row szczegółowy R-B w km 192+940
12	W9	0+506	DR15b	DN200	18,82	1054	Warszkowo	6025229	6416286	row szczegółowy R-B w km 192+940
13	W10	0+477	DR16	DN200	19,51	290	Warszkowo	6026007	6416834	Doprowadzalnik Główny w km 193+900
14	W11	0+478	DR16	DN250	19,47	290	Warszkowo	6026010	6416831	Doprowadzalnik Główny w km 193+900
15	W15	0+163	DZ04	DN400	35,68	1/5	Noskowo	6029664	6422102	Rzeka Wrześniczka w km 200+555
16	W16	0+164	DZ04	DN400	35,46	1/5	Noskowo	6029665	6422104	Rzeka Wrześniczka w km 200+555
17	W16.61	200+556	S6	DN300	36,70	28	Noskowo	6029607	6422150	Rzeka Wrześniczka w km 200+555

Warunki wykonania:

- Przed każdym zbiorczym wylotem kanalizacji do odbiornika zewnętrznego (rowu melioracyjnego, ciek), zaprojektowano urządzenia do oczyszczenia wód deszczowych z zanieczyszczeń charakterystycznych dla docelowego ruchu kołowego. Przed wylotem zaprojektowano układ podczyszczający złożony z separatora substancji ropopochodnych i osadnika zawiesiny mineralnej.
- Na wylotach ze zbiorników retencyjnych oraz rowów drogi S6 zostaną zlokalizowane studnie kanalizacyjne wyposażone w zasuwę odcinającą odpływ. W miejscach lokalizacji pompowni wód deszczowych, zamiast studni kanalizacyjnych z zasuwą zamykającą, odcięcie odpływu będzie realizowane bezpośrednio poprzez układ sterowniczy pompowni.
- Wyloty kanalizacji deszczowej zarówno zbiorczych odcinków kanalizacji deszczowej oraz pojedynczych przykanalików projektuje się poprzez wcięcie w skarpe rowów.
- Wylot należy wykonać wg KPED 01.20 (dla średnic do $\phi 200$) oraz wg KPED 02.16 (powyżej średnicy $\phi 200$) z betonu klasy B20. Wylot włączony bezpośrednio do rowu posadzić na fundamencie z betonu C30/37. Skarpę wokół wylotu na szerokości 1,5m umocnić płytą chodnikową gr. 7cm, na

podsypane piaskowo – kruszywowej gr. 10cm. Dopuszcza się zastosowanie wylotów prefabrykowanych.

- W przypadku włączenia bezpośrednio do rowu umocnienie skarpy rowu, na której zlokalizowano wylot realizować na długości 1,5 m. Umocnienie stanowią płyty chodnikowe na podsypane piaskowo – kruszywowej. Powyżej płyt dopuszcza się obsianie skarpy. Zabezpieczenie dna przed wymywaniem gruntu, projektuje się w formie płyt chodnikowych gr. 7 cm na podsypane piaskowo-kruszywowej.

1.8. Wykonanie wylotów z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych, wyszczególnionych w załączniku nr 1.8 do niniejszej decyzji, w którym podano: nazwę wylotu, km drogi, nr drogi, typ wylotu, średnicę wylotu, rzędną dna wylotu, jego lokalizację: nr działki, obręb, gminę, współrzędne geodezyjne wylotu i nazwę odbiornika wód opadowych i roztopowych,

Warunki wykonania:

Wyloty kanalizacji deszczowej zarówno zbiorczych odcinków kanalizacji deszczowej oraz pojedynczych przykanalików projektuje się poprzez wcięcie w projektowaną skarpe rowów przydrożnych.

Wylot należy wykonać wg KPED 01.20 (dla średnic do $\phi 200$) oraz wg KPED 02.16 (powyżej średnicy $\phi 200$) z betonu klasy B20. Wylot włączony bezpośrednio do rowu posadzić na fundamencie z betonu C30/37. Skarpę wokół wylotu na szerokości 1,5m umocnić płytą chodnikową gr. 7cm, na podsypane piaskowo – kruszywowej gr. 10cm. Dopuszcza się zastosowanie wylotów prefabrykowanych.

Dla rowów głębszych niż projektowana rzędna włączenia, projektuje się spływ wód deszczowych prefabrykowanym ściekiem skarpowym – wymiar pojedynczego prefabrykatu 0,5x0,5m. Umocnienie zgodnie z projektem drogowym.

W przypadku włączenia bezpośrednio do rowu drogowego umocnienie skarpy rowu, na której zlokalizowano wylot realizować na długości 1,5 m. Umocnienie stanowią płyty chodnikowe na podsypane piaskowo – kruszywowej. Powyżej płyt dopuszcza się obsianie skarpy. Zabezpieczenie dna przed wymywaniem gruntu, projektuje się w formie płyt chodnikowych gr. 7 cm na podsypane piaskowo-kruszywowej.

1.9. Wykonanie wylotów z drenażu pasa dzielącego do rowów drogowych, o parametrach jak w tabeli:

Lp.	Numer wylotu drenażu	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
									X	Y	
1	100	195+350	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,31	94/1	Warszkowo	6027254	6417573	row drogowy
2	101	188+813	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,64	234	Bobrowiczki	6023429	6412778	row drogowy
3	102	188+973	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,37	234	Bobrowiczki	6023399	6412935	row drogowy
4	103	194+380	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,10	108/2	Warszkowo	6026441	6417045	row drogowy
5	104	194+541	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,96	65	Warszkowo	6026577	6417131	row drogowy
6	105	194+701	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,35	608/1	Warszkowo	6026710	6417220	row drogowy
7	106	194+862	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	31,74	48/1	Warszkowo	6026841	6417312	row drogowy
8	107	195+020	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,13	49/3	Warszkowo	6026970	6417404	row drogowy
9	108	195+070	S6	wylot	DN200	32,25	34/3	Warszkowo	6027009	6417435	row

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

Lp.	Numer wylotu drenu	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
									X	Y	
				prefabrykowany wg KPED 01.20							drogowy
10	109	196+800	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,61	662/1	Warszkowo	6028123	6418710	rów drogowy
11	110	196+960	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,33	666	Warszkowo	6028185	6418857	rów drogowy
12	111	197+140	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,96	670	Warszkowo	6028253	6419024	rów drogowy
13	112	197+300	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,51	671	Warszkowo	6028313	6419172	rów drogowy
14	113	197+470	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,10	678/1	Warszkowo	6028378	6419329	rów drogowy
15	114	197+630	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,82	678/1	Warszkowo	6028439	6419477	rów drogowy
16	115	197+790	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,24	678/1	Warszkowo	6028501	6419625	rów drogowy
17	116	197+950	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,66	144/4	Wrześnica	6028574	6419769	rów drogowy
18	117	198+110	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,08	145/6	Warszkówko	6028650	6419910	rów drogowy
19	118	198+420	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,96	148/4	Wrześnica	6028799	6420182	rów drogowy
20	119	198+590	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,34	148/4	Wrześnica	6028911	6420314	rów drogowy
21	120	199+780	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,96	29/1	Wrześnica	6029280	6421441	rów drogowy
22	121	202+665	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,79	11/5	Noskowo	6031075	6423643	rów drogowy
23	122	202+780	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,10	11/5	Noskowo	6031134	6423740	rów drogowy
24	123	202+950	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,56	11/5	Noskowo	6031223	6423885	rów drogowy
25	124	203+190	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,22	240	Noskowo	6031349	6424090	rów drogowy
26	125	203+350	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,65	240	Noskowo	6031435	6424225	rów drogowy
27	126	203+375	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,72	240	Noskowo	6031450	6424246	rów drogowy

Warunki wykonania:

Wylot należy wykonać wg KPED 01.20 z betonu klasy B20. Wylot włączony bezpośrednio do rowu posadzić na fundamencie z betonu C30/37. Skarpę wokół wylotu na szerokości 1,5m umocnić płytą chodnikową gr. 7cm, na podsypce piaskowo – kruszywowej gr. 10cm. Dopuszcza się zastosowanie wylotów prefabrykowanych.

- 1.10. Wykonanie wylotów z rowów drogowych do rowów melioracyjnych i cieków naturalnych, o parametrach jak w tabeli:

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin 9
tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Rzędna	Odbiornik
						Y	X		
1	R1	0+118	DR05	229/1	Bobrowiczki	6023403	6413079	38,54	Kanał B w km 189+120
2	R2	0+118	DR05	229/1	Bobrowiczki	6023385	6413077	38,65	Kanał B w km 189+120
3	R3	0+602	DR04	234	Bobrowiczki	6023319	6413070	39,51	Kanał B w km 189+120
4	R4	0+603	DR04	234	Bobrowiczki	6023319	6413071	39,53	Kanał B w km 189+120
5	R5	0+109	DR11b	681, 683	Sławno 3	6024590	6415135	20,40	rzeka Cierniak w km 191+588
6	R6	0+109	DR11b	683	Sławno 3	6024573	6415143	20,50	rzeka Cierniak w km 191+588
7	R7	0+112	DR11b	683	Sławno 3	6024591	6415137	20,41	rzeka Cierniak w km 191+588
8	R8	0+111	DR11b	683	Sławno 3	6024574	6415145	20,48	rzeka Cierniak w km 191+588
9	R9	0+174	DR12	681	Sławno 3	6024513	6415168	20,71	rzeka Cierniak w km 191+588
10	R10	0+175	DR12	681	Sławno 3	6024495	6415176	20,88	rzeka Cierniak w km 191+588
11	R11	0+176	DR12	681	Sławno 3	6024513	6415170	20,70	rzeka Cierniak w km 191+588
12	R12	0+177	DR12	681	Sławno 3	6024496	6415178	20,86	rzeka Cierniak w km 191+588
13	R13	1+076	DR15a	394/1	Warszkowo	6024824	6415879	19,06	rów melioracyjny B.N. w km 192+360
14	R14	1+093	DR15b	394/1	Warszkowo	6024883	6415825	19,03	rów melioracyjny b.n.t w km 192+340

Warunki wykonania:

- zadaniem wylotów rowów drogowych jest odprowadzenie wód deszczowych z rowów drogowych i wprowadzenie ich do odbiorników takich jak rowy melioracyjne oraz cieki,
- w rejonie poszczególnych wylotów koryta i skarpy rowów zostaną umocnione w celu zabezpieczenia przed rozmyciem,
- przed rozpoczęciem wykonania robót, urządzenia powinny zostać wytyczone w terenie przez jednostkę uprawnioną do wykonania prac geodezyjnych,
- koryta rowów melioracyjnych w obrębie poszczególnych wylotów zostaną zabezpieczone przed rozmyciem poprzez wykonanie umocnienia narzutem kamiennym na geowłókninie lub kamieniem polnym na betonie w odległości w odległości 1 m przed oraz 3m za wylotem,
- po zakończeniu robót teren należy uporządkować w pobliżu nowo wykonywanych urządzeń.

II. Udziela Wnioskodawcy – Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie, w ramach realizacji zadania pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin - Słupsk” – część Nr 2 Dokumentacja 2: Odcinek 2: „Budowa obwodnicy Sławna w ciągu S6 (początek obwodnicy m. Sławno /bez w. "Bobrowice" - koniec obwodnicy m. Sławno /z w. "Warszkowo"/". Odcinek 3: „Koniec obwodnicy m. Sławno /bez w. "Warszkowo"/ - początek obwodnicy m. Słupsk /bez w. "Słupsk Zachód"/" pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne obejmujące:

2.1. Odprowadzenie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych (przy zakładanej liczbie dni kiedy następuje odprowadzenie wód opadowych i roztopowych – 158), w tym:

- a) Wód z kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych i rzek - z powierzchni i w ilościach wyszczególnionych w załączniku nr 2.1. (parametry wylotów i ich lokalizację podano w tabeli w pkt. I.1.7. do niniejszej decyzji),
- b) Wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych - z powierzchni i w ilościach wyszczególnionych w załączniku nr 2.2. (parametry wylotów i ich lokalizację podano w załączniku nr 1.8. do decyzji),
- c) Wód z drenażu pasa dzielącego do rowów drogowych (parametry wylotów i ich lokalizację podano w tabeli w pkt. I.1.9 decyzji) - z powierzchni i w ilościach jak w tabeli:

Lp.	Numer wylotu drenu	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{dir.rocne} [m ³ /rok]	Rodzaj urządzeń do podczyszczenia
								X	Y			
1	100	195+350	S6	641	64,1	94/1	Warszkowo	6027254	6417573	0,0014	384,60	wpust z osadnikiem
2	101	188+813	S6	695	69,5	234	Bobrowiczki	6023429	6412778	0,0016	417,00	wpust z osadnikiem
3	102	188+973	S6	657	65,7	234	Bobrowiczki	6023399	6412935	0,0015	394,20	wpust z osadnikiem
4	103	194+380	S6	643	64,3	108/2	Warszkowo	6026441	6417045	0,0014	385,80	wpust z osadnikiem
5	104	194+541	S6	647	64,7	65	Warszkowo	6026577	6417131	0,0015	388,20	wpust z osadnikiem
6	105	194+701	S6	651	65,1	608/1	Warszkowo	6026710	6417220	0,0015	390,60	wpust z osadnikiem
7	106	194+862	S6	670	67	48/1	Warszkowo	6026841	6417312	0,0015	402,00	wpust z osadnikiem
8	107	195+020	S6	200	20	49/3	Warszkowo	6026970	6417404	0,0005	120,00	wpust z osadnikiem
9	108	195+070	S6	440	44	34/3	Warszkowo	6027009	6417435	0,0010	264,00	wpust z osadnikiem
10	109	196+800	S6	661	66,1	662/1	Warszkowo	6028123	6418710	0,0015	396,60	wpust z osadnikiem
11	110	196+960	S6	720	72	666	Warszkowo	6028185	6418857	0,0016	432,00	wpust z osadnikiem
12	111	197+140	S6	640	64	670	Warszkowo	6028253	6419024	0,0014	384,00	wpust z osadnikiem
13	112	197+300	S6	680	68	671	Warszkowo	6028313	6419172	0,0015	408,00	wpust z osadnikiem
14	113	197+470	S6	640	64	678/1	Warszkowo	6028378	6419329	0,0014	384,00	wpust z osadnikiem
15	114	197+630	S6	622	62,2	678/1	Warszkowo	6028439	6419477	0,0014	373,20	wpust z osadnikiem
16	115	197+790	S6	544	54,4	678/1	Warszkowo	6028501	6419625	0,0012	326,40	wpust z osadnikiem
17	116	197+950	S6	650	65	144/4	Wrześnica	6028574	6419769	0,0015	390,00	wpust z osadnikiem
18	117	198+110	S6	640	64	146/6	Wrześnica	6028650	6419910	0,0014	384,00	wpust z osadnikiem
19	118	198+420	S6	1235	123,5	148/4	Wrześnica	6028799	6420182	0,0028	741,00	wpust z osadnikiem
20	119	198+590	S6	687	68,7	148/4	Wrześnica	6028911	6420314	0,0015	412,20	wpust z osadnikiem
21	120	199+780	S6	606	60,6	29/1	Wrześnica	6029280	6421441	0,0014	363,60	wpust z osadnikiem
22	121	202+665	S6	1124	112,4	11/5	Noskowo	6031075	6423643	0,0025	674,40	wpust z osadnikiem
23	122	202+780	S6	682	68,2	11/5	Noskowo	6031134	6423740	0,0015	409,20	wpust z osadnikiem
24	123	202+950	S6	603	60,3	11/5	Noskowo	6031223	6423885	0,0014	361,80	wpust z osadnikiem
25	124	203+190	S6	642	64,2	240	Noskowo	6031349	6424090	0,0014	385,20	wpust z osadnikiem
26	125	203+350	S6	400	40	240	Noskowo	6031435	6424225	0,0009	240,00	wpust z osadnikiem

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

Lp.	Numer wylotu drenu	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{0r.rocne} [m ³ /rok]	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
								X	Y			
27	126	203+375	56	354	35,4	240	Noskowo	6031450	6424246	0,0008	212,40	wpust z osadnikiem

d) Wód z rowów drogowych do rowów melioracyjnych i cieków naturalnych (parametry wylotów i ich lokalizację poddano w tabeli w pkt. I.1.10 decyzji) - z powierzchni i w ilościach jak w tabeli:

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{0r.rocne} [m ³ /rok]	Odbiornik
								X	Y			
1	R1	0+118	DR05	839,00	576,60	229/1	Bobrowiczki	6023403	6413079	0,0054	503,40	Kanał B w km 189+120
2	R2	0+118	DR05	944,00	646,80	229/1	Bobrowiczki	6023385	6413077	0,0060	566,40	Kanał B w km 189+120
3	R3	0+602	DR04	5194,00	3768,30	234	Bobrowiczki	6023319	6413070	0,0130	3116,40	Kanał B w km 189+120
4	R4	0+603	DR04	476,00	354,00	234	Bobrowiczki	6023319	6413071	0,0037	285,60	Kanał B w km 189+120
5	R5	0+109	DR11b	1214,00	906,90	681,683	Sławno 3	6024590	6415135	0,0089	728,40	rzeka Cierniak w km 191+588
6	R6	0+109	DR11b	1079,00	764,40	683	Sławno 3	6024573	6415143	0,0062	647,40	rzeka Cierniak w km 191+588
7	R7	0+112	DR11b	1010,00	716,40	683	Sławno 3	6024591	6415137	0,0071	606,00	rzeka Cierniak w km 191+588
8	R8	0+111	DR11b	729,00	503,70	683	Sławno 3	6024574	6415145	0,0055	437,40	rzeka Cierniak w km 191+588
9	R9	0+174	DR12	1232,00	876,60	681	Sławno 3	6024513	6415168	0,0064	739,20	rzeka Cierniak w km 191+588
10	R10	0+175	DR12	1130,00	803,70	681	Sławno 3	6024495	6415176	0,0059	678,00	rzeka Cierniak w km 191+588
11	R11	0+176	DR12	1025,00	716,40	681	Sławno 3	6024513	6415170	0,0063	615,00	rzeka Cierniak w km 191+588
12	R12	0+177	DR12	1217,00	866,10	681	Sławno 3	6024496	6415178	0,0076	730,20	rzeka Cierniak w km 191+588
13	R13	1+076	DR15a	4195,00	3075,30	394/1	Warszkowo	6024824	6415879	0,0118	2517,00	rów melioracyjny B.N. w km 192+360
14	R14	1+093	DR15b	4018,00	2919,00	394/1	Warszkowo	6024883	6415825	0,0113	2410,80	rów melioracyjny b.n.t w km 192+340

Urządzenia oczyszczające odprowadzające wody opadowe i roztopowe zostały wyszczególnione w załącznikach 2.1, 2.2 i w tabeli w pkt. II.2.1 lit c, niniejszej decyzji.

Stężenie zanieczyszczeń w wodach opadowych i roztopowych odprowadzanych do wód i urządzeń wodnych nie większe niż:

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

zawiesina ogólna – 100,0 mg/l,
węglowodory ropopochodne – 15,0 mg/l,

III. Udziela Wnioskodawcy – Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie, w ramach realizacji zadania pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin - Słupsk” – część Nr 2 Dokumentacja 2: Odcinek 2: „Budowa obwodnicy Sławna w ciągu S6 (początek obwodnicy m. Sławno /bez w. "Bobrowice" - koniec obwodnicy m. Sławno /z w. "Warszkowo"/". Odcinek 3: „Koniec obwodnicy m. Sławno /bez w. "Warszkowo"/ - początek obwodnicy m. Słupsk /bez w. "Słupsk Zachód"/" pozwolenia wodnoprawnego na regulacje wód, kształtowanie nowych koryt cieków naturalnych, obejmującego likwidację i wykonanie odcinków nowych koryt cieków naturalnych: Kanał „B”, Cierniak, rz. Wrześniczka, Pałowska Struga, na warunkach:

W tym wykonanie nowego koryta o parametrach jak w tabeli:

L.P.	Nr kolizji - Km kolizji z drogą S-6 [km]	Nazwa cieku	Wykonanie nowego koryta ciek naturalnego					Parametry koryta
			Dł. koryta [m]	Km przecięcia z drogą S6	Numer działki	Nr Obręb Gmina	Współrzędne geodezyjne X/Y	
1.	1. 189+103	KANAŁ „B”	85,50	Początek: Km 189+136 Koniec: Km 189+118	229/1; 233; 234	Bobrowicki gm. Sławno	Początek: X: 6023435 Y: 6413102 Koniec: X: 6023300 Y: 6413068	<p>PROJEKTOWANE szerokość dna: b=1,0 rz. dna: 38,20/39,50 głębokość: h_{min} =0,6m spadek: i=5-9‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa 2xφ20cm; bruk kamienny na betonie pomiędzy przepustami zabudowa progowa: 2szt. na długości L=85,50m</p> <p>ISTNIEJACE szerokość dna: b=ok.1,0 głębokość: h_{min} =0,6m spadek: i=ok. 8‰ nachylenie skarp: 1:1,5</p>
2.	2. 191+065	CIERNIAK	808,33	Początek: Km 191+620 Koniec: Km 190+860	671; 683; 684/6; 680; 681; 682; 692; 684/4; 227/2; 733; 730	Sławno 3 Miasto Sławno	Początek: X: 6024668 Y: 6415138 Koniec: X: 6024020 Y: 6414675	<p>PROJEKTOWANE szerokość dna: b=1,5 rz. dna: 38,20/39,50 głębokość: h_{min} =0,96m spadek: i=1-5‰ nachylenie skarp: 1:1,5- 2,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa 2xφ20cm na długości L=808,33m; bruk kamienny na betonie pomiędzy przepustami zabudowa progowa: 19 szt.</p> <p>ISTNIEJACE szerokość dna: b=ok.1,5 głębokość: h_{min} =ok.0,90m spadek: i=1-5‰</p>

3.	16. 200+555	rz. Wrześniczka	211,30	Początek: Km 200+553 Koniec: Km 200+637	1/5; 1/2; 202; 16; 4/26; 222; 202/1; 28;	Noskowo gm. Sławno	Początek: X: 6029674 Y: 6422093 Koniec: X: 6029598 Y: 6422249	PROJEKTOWANE szerokość dna: b=1,5 rz. dna: 35,00/35,86 głębokość: h _{min} =1,06m spadek: i=4‰ nachylenie skarp: 1:1,5- 1:3 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa 2xφ20cm na długości L=211,30m; ISTNIEJACE szerokość dna: b=ok.1,5 głębokość: h _{min} =ok. 1,0m spadek: i=ok. 4‰
4.	20. 204+473	Pałowska Struga	190,82	Początek: Km 204+426 Koniec: Km 204+534	636	Sycewice gm. Kobylnica	Początek: X: 6032258 Y: 6424890 Koniec: X: 6032296 Y: 6425044	PROJEKTOWANE szerokość dna: b=1,0 rz. dna: 45,92/46,26 głębokość: h _{min} =0,70m spadek: i=1‰ nachylenie skarp: 1:1,5- 1:3 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa 2xφ20cm na długości L=190,82m; bruk kamienny na betonie pomiędzy przepustami ISTNIEJACE szerokość dna: b=ok.1,0 głębokość: h _{min} =ok. 0,70m spadek: i=1‰

oraz likwidację dotychczasowego koryta wraz z istniejącymi przepustami, na warunkach jak w tabeli:

L.P.	Nr kolizji Km kolizji z drogą 5-6 [km]	Nazwa cieku -	Likwidacja koryta cieku naturalnego wraz z przepustami				Zakres prac Uwagi
			Dł. Koryta / przepustu [m]	Numer działki	Nr Obręb Gmina	Współrzędne geodezyjne X/Y	
1.	1. 189+103	KANAL „B”	83	229/1; 233; 234	Bobrowiczki gm. Sławno	Początek: X:6023389; Y: 6413078 Koniec: X: 6023312; Y: 6413069	zasypanie istniejącego koryta zagęszczonym gruntem mineralnym Wody powyżej likwidowanego odcinka przejmie nowe koryto cieku
			Przepust kamienny B=1,0m - L=6,0m	233	Bobrowiczki gm. Sławno	Środek przepustu: X: 6023361; Y:6413078	rozbiórka istniejącej konstrukcji przepustu
2.	2. 191+065	CIERNAK	740	735/10; 730; 734; 735/8; 735/9; 719; 736; 738; 141; 222/7; 675; 676; 677; 678; 684/6; 680; 681; 683; 671; 674	Sławno 3 Miasto Sławno	Początek: X: 6024597; Y: 6415132 Koniec: X: 6024167; Y: 6414740	zasypanie istniejącego koryta zagęszczonym gruntem mineralnym Wody powyżej likwidowanego odcinka przejmie nowe koryto cieku
			1. DN800 L=14,0 2. DN800 L=15,0	141; 719; 730; 735/9; 222/7	Sławno 3 Miasto Sławno	Środek przepustu: X: 6029630; Y: 6414688 Środek przepustu: X: 6024351; Y: 6414698	rozbiórka istniejącej konstrukcji przepustu

3.	16. 204+555	rz. Wrzeźniczka	114	202/1; 28; 222	Noskowo gm. Sławno	Początek: X:6023389; Y: 6422136 Koniec X: 6029604; Y: 6422228	zasypanie istniejącego koryta zagęszczonym gruntem mineralnym Wody powyżej likwidowanego odcinka przejmie nowe koryto cieku
			DN1200 L=18,5	202/1; 222; 202; 16	Noskowo gm. Sławno	Środek przepustu: X: 6029649; Y: 6422113	rozbiórka istniejącej konstrukcji przepustu
4.	20. 204+473	Pałowska Struga	136	636/1	Sycewice gm. Kobylnica	Początek: X: 6032261; Y: 6424901 Koniec X: 6032293; Y: 6425044	zasypanie istniejącego koryta zagęszczonym gruntem mineralnym Wody powyżej likwidowanego odcinka przejmie nowe koryto cieku

Warunki wykonania:

- Likwidacja – wybranie zalegających namulów oraz zasypanie istniejącego koryta niespoistym gruntem mineralnym wraz z zagęszczeniem do wymaganego „wz”.
- Umocnienia brzegowe koryta otwartego cieku naturalnego:
 - Opaska kiszkowo – palowa 2xØ20 cm składająca się następujących elementów:
 - kiszki Ø20cm z sezonowanej („martwej”) faszyny wiklinowej,
 - kołki sosnowe Ø8÷10 cm i l=150 cm – 3szt/1mb. opaski,
 - kołki sosnowe Ø4÷6 cm i l=100 cm – 2szt/1mb. opaski,
 - podkład pod kiszki z geowłókniny filtracyjnej PP o gramaturze $g \geq 165 \text{ g/m}^2$,
 - pas darniny „na płask” szerokości 1,0 m.
 - powyżej opaski skarpa zostanie umocniona obsiewem mieszką traw niskich,
 - dla spadków $\geq 10\%$ dno umocnione narzutem kamiennym grub. 25 cm z kamienia łupanego lub łamanego $\phi 15\text{-}25 \text{ cm}$ na geowłókninie.

IV. Udziela Wnioskodawcy – Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie, w ramach realizacji zadania pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin - Słupsk” – część Nr 2 Dokumentacja 2: Odcinek 2: „Budowa obwodnicy Sławna w ciągu S6 (początek obwodnicy m. Sławno /bez w. "Bobrowice" - koniec obwodnicy m. Sławno /z w. "Warszkowo"/". Odcinek 3: „Koniec obwodnicy m. Sławno /bez w. "Warszkowo"/ - początek obwodnicy m. Słupsk /bez w. "Słupsk Zachód"/" pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące obiektów mostowych, rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych lub przepustów, obejmujące:

4.1. Prowadzenie przez wody powierzchniowe obiektów mostowych – w tym obiektów o parametrach:

4.1.1. Most w ciągu drogi S6 - obiekt MS – 5 w km 192+060,75, wykonany jako estakada w ciągu drogi S6 nad Kanalem Miejskim i nad rzeką Wieprzą, który umożliwi migrację dużych zwierząt dołem.

Parametry techniczno – geometryczne:

Typ konstrukcji: skrzynka sprężona wieloprzęsłowa

Długość całkowita obiektu: 222,25 m

Szerokość całkowita obiektu: 13,60 m+13,60 m

Rozpiętość teoretyczna przęseł w osiach podpór: 46,5*4+30 m

Wysokość konstrukcyjna: 2,40 m

Kąt skrzyżowania z osią przeszkody: 65° (kanał)/90°(rzeka)

Rzędna wody miarodajnej [m n.p.m.]; $Q_{0,2\%} = 19,85$ (kanał), $Q_{0,2\%} = 19,50$ (rzeka)

Minimalna rzędna spodu konstrukcji obiektu [m n.p.m.]: 25.63 (kanał) 24.81 (rzeka)

Prześwit pionowy pod obiektem (min.): 4,5-5 m

Prześwit poziomy pod obiektem (min.): 202,8 m

Współrzędne geodezyjne obiektu (przecięcie osi drogi i cieku (kanału)):

Kanał Miejski: X=6024698 Y=6415512

Rzeka Wieprza: X=6024753 Y=6415639

Lokalizacja: nr działki: 250 obręb Pomitowo, 394/1, 505, 511, 512, 513, 514, 516, 517 obręb Warszkowo.

4.1.2. Most w ciągu drogi DZ04 – obiekt MD-11A w km 0+165,85, jest przeznaczony do przeprowadzenia drogi DZ04 klasy Z nad rzeką Wrześniczką i umożliwia migrację dużych zwierząt dołem.

Parametry techniczno – geometryczne:

Typ konstrukcji: ustrój wolnopodparty z belek strunobetonowych

Długość całkowita obiektu: 35,5 m
Szerokość całkowita obiektu: 11,18 m
Rozpiętość teoretyczna przęseł w osiach podpór: 33,2 m
Wysokość konstrukcyjna: 1,95 m
Kąt skrzyżowania z osią przeszkody: 90,8°
Rzędna wody miarodajnej: $Q_{0,3\%}=36,43$ [m n.p.m.]

Minimalna rzędna spodu konstrukcji obiektu: 41,82 [m n.p.m.]

Prześwit pionowy pod obiektem (min.): 5 m

Prześwit poziomy pod obiektem (min.): 32,2 m

Współrzędne geodezyjne obiektu (przecięcie osi drogi i cieku):

X= 6029647 Y=6422117

Lokalizacja: nr działki: 1/2, 1/5, 16, 28, 202 obręb Noskowo.

4.1.3. Most w ciągu drogi S6 - obiekt MS – 11 w km 200+555,39, jest przeznaczony do przeprowadzenia drogi ekspresowej S-6 nad rzeką Wrześniczką i umożliwia migrację dużych zwierząt nad rzeką Wrześniczką jako przejście dla zwierząt dużych dołem.

Parametry techniczno – geometryczne:

Typ konstrukcji: ustrój wolnopodparty z belek strunobetonowych

Długość całkowita obiektu: 35,5 m
Szerokość całkowita obiektu: 14,19 m+14,29 m
Rozpiętość teoretyczna przęseł w osiach podpór: 33,2 m
Wysokość konstrukcyjna: 2,03 m
Kąt skrzyżowania z osią przeszkody: 90°

Rzędna wody miarodajnej $Q_{0,3\%}=36,43$ [m n.p.m.]

Minimalna rzędna spodu konstrukcji obiektu 42,02 [m n.p.m.]

Prześwit pionowy pod obiektem (min.): 5 m

Prześwit poziomy pod obiektem (min.): 32,2 m

Współrzędne geodezyjne obiektu (przecięcie osi drogi i cieku):

X=6029631 Y=6422130

Lokalizacja: nr działki: 4/26, 16, 28, 222, 202/1 obręb Noskowo.

4.1.4. Most w ciągu drogi S6 - obiekt MS-16A w km 204+525,12, jest przeznaczony do przeprowadzenia drogi ekspresowej S-6 nad Pałowską Strugą i umożliwia migrację średnich zwierząt nad Pałowską Strugą jako przejście dla zwierząt średnich dołem.

Parametry techniczno – geometryczne:

Typ konstrukcji: prefabrykowana konstrukcja łukowa betonowa:

Długość całkowita obiektu: 45,73 m
Szerokość całkowita obiektu: 28,5 m
Rozpiętość teoretyczna przęseł w osiach podpór: 13,06 m
Wysokość konstrukcyjna: 3,91 m
Kąt skrzyżowania z osią przeszkody: 90°

Rzędna wody miarodajnej $Q_{0,3\%}=46,41$ [m n.p.m.]

Minimalna rzędna spodu konstrukcji obiektu 53,36 [m n.p.m.]

Prześwit pionowy pod obiektem (min.): 3,5 m

Prześwit poziomy pod obiektem (min.): 12,36 m

Współrzędne geodezyjne obiektu (przecięcie osi drogi i cieku):

X=6032320 Y=6424983

Lokalizacja: nr działki: 636/1 obręb Sycewice.

Warunki wykonania (obiektów mostowych):

- Podpory pośrednie zaprojektowano jako dwa filary słupowe o przekroju 1,5x2,25m pod każdą z jezdni, utwierdzone w ławie fundamentowej.
- Przyczółki zaprojektowano jako masywne ze skrzydłami podwieszonymi, równoległymi do osi podłużnej obiektu.
- Do zasypywania fundamentów podpór wykonywanych w gruntach spoistych należy stosować grunt rodzimy lub inny grunt o podobnych właściwościach jak grunt pochodzący z wykopu, o ile są to grunty niezanieczyszczone gruntami organicznymi (zawartość części organicznych nie powinna przekraczać 2%), materiałami agresywnymi w stosunku do budowli ani odpadami chemicznymi. Do zasypywania fundamentów podpór wykonywanych w gruntach niespoistych należy zastosować grunt dobrze zagęszczalny z wykopu lub dowozu, gdzie każda warstwa ułożonej zasyпки (grubości ok. 30cm) powinna osiągnąć wskaźnik zagęszczenia $I_s \geq 1,0$.
- Grunt zasyпки przyczółków powinien być przepuszczalny, niewysadzinowy, możliwie jednorodny. Zasypkę przyczółków należy wykonać z pospółki (lub piasku) lub gruntu nasypowego. Zasyпка powinna być układana równomiernie warstwami o grubości ok. 30 cm, bardzo starannie zagęszczanymi. Wskaźnik zagęszczenia zasyпки I_s powinien wynosić nie mniej niż:
 - 1,00 - dla zasyпки przyczółka,
 - 0,95 - dla stożków nasypu przy ścianach bocznych oraz stożków nasypu.
- Przy podziemnych (od strony nasypu korpusu drogowego), pionowych ścianach monolitycznych korpusów i ścian bocznych podpór skrajnych, należy wykonać warstwę filtracyjną w postaci maty drenażowej oraz przyściennej warstwy gruntu o szerokości (grubości) dobranej w zależności od współczynnika filtracji zasyпку.
- Niezależnie od doboru uziarnienia warstwy filtracyjnej przyczółka należy całą warstwę filtracyjną zabezpieczyć przed zamuleniem (np. geowłókniną separacyjną).
- Odwodnieniem warstwy filtracyjnej powinien być drenaż rurkowy układany wzdłuż tylnych ścian podpór (korpusów i ścian bocznych), odprowadzający przesączające się przez nasyp drogowy wody opadowe poza obrys podpór.
- Prace wykonane na mokro z zachowaniem ciągłości przepływu w korytach.

4.2. Prowadzenie przez wody powierzchniowe przepustów – w tym obiektów o parametrach jak w tabeli:

LP	Nr kolizji Km kolizji z drogą S-6 [km]	Nazwa cieku -	Prowadzenie przez wody powierzchniowe przepustów					Parametry przepustu
			Symbol przepustu	Km przecięcia z drogą S6	Numer działki -	Nr Obręb Gmina	Współrzędne geodezyjne X/Y	
1.	1. 189+103	KANAL „B”	PZC-1	Środek przepustu: Km S6 189+118,12	229/1 233	Bobrowiczki gm. Sławno	Środek przepustu: X: 6023360 Y: 6413075	Długość przepustu: L=35,1m Wymiary B x H: 3x2 [m] rz.wł.:38,86; rz.wył.38,69 umocnienie na długości przed i za wlotem na długości 5m brukiem kamiennym na betonie
			PZC-1 DZ04	Środek przepustu: Km DZ04 0+601,87	233 234	Bobrowiczki gm. Sławno	Środek przepustu: X: 6023328 Y: 6413072	Długość przepustu: L=12,4m Wymiary B x H: 3x2 [m] rz.wł.:38,98; rz.wył.38,92 umocnienie na długości przed i za wlotem na długości 5m brukiem kamiennym na betonie

			PZC-1 DZ05	Środek przepustu: Km DZ05 0+118,10	229/1	Bobrowicki gm. Sławno	Środek przepustu: X: 6023394 Y: 6413079	Długość przepustu: L=10,3m Wymiary B x H: 3x2 [m] rz.wł.:38,63; rz.wył.38,58 umocnienie na długości przed i za wlotem na długości 5m brukiem kamiennym na betonie
2.	2. 191+065	CIERNIAK	PZC-4	Środek przepustu: Km S6 191+588,22	683 681 684/6	Sławno 3 Miasto Sławno	Środek przepustu: X: 6024544 Y: 6415156	Długość przepustu: L=46,0m Wymiary B x H: 3x2 [m] rz.wł.:20,43; rz.wył.20,20 umocnienie na długości przed i za wlotem na długości 5m brukiem kamiennym na betonie
			PZC-4 DZ11b	Środek przepustu: Km DZ11b 0+109.90	683 681 684/6	Sławno 3 Miasto Sławno	Środek przepustu: X: 6024582 Y: 6415140	Długość przepustu: L=12,3m Wymiary B x H: 3x2 [m] rz.wł.:20,20; rz.wył.20,14 umocnienie na długości przed i za wlotem na długości 5m brukiem kamiennym na betonie
			PZC-4 DZ12	Środek przepustu: Km DZ12 0+175.36	681	Sławno 3 Miasto Sławno	Środek przepustu: X:6024504 Y: 6415173	Długość przepustu: L=12,9m Wymiary B x H: 3x2 [m] rz.wł.:20,49; rz.wył.20,43 umocnienie na długości przed i za wlotem na długości 5m brukiem kamiennym na betonie
			PZC-4a DW01	Środek przepustu: Km DW01 0+119.76	222/7 227/4 692 684/4	Sławno 3 Miasto Sławno	Środek przepustu: X: 6024170 Y: 6414820	Długość przepustu: L=41,9m Wymiary B x H: 3x2 [m] rz.wł.:27,11; rz.wył.26,90 umocnienie na długości przed i za wlotem na długości 5m brukiem kamiennym na betonie
3.	20. 204+473	Pałowska Struga	PD-S6-P- 1	Środek przepustu; Km 200+525	636/1	Sycewice gm. Kobylnica	Środek przepustu: X: 6032299,541 Y: 6425018,986	Długość przepustu: L=15m Średnica przepustu: 1,2m rz. wł:46,23; rz. wył:46,15 umocnienie na długości przed i za wlotem na długości 5m brukiem kamiennym na betonie
			PD-S6-L-1	Środek przepustu: Km 200+525	636/1	Sycewice gm. Kobylnica	Środek przepustu: X: 6032331,919 Y: 6424960,848	Długość przepustu: L=15m Średnica przepustu: 1,2m rz. wł:46,10; rz. wył:46,03 umocnienie na długości przed i za wlotem na długości 5m brukiem kamiennym na betonie

Warunki wykonania:

- Przepusty zaprojektowano z prefabrykowanych elementów żelbetowych o przekroju skrzynkowym o wymiarach 3 x 2 [m] w świetle. Przepusty wyposażone zostały w suche półki o szerokości 1m pokryte nawierzchnią gruntową i wyniesione ponad zwierciadło wody. Półki połączone są z istniejącym terenem poprzez odpowiednio wyprofilowane najścia (min. nachylenie 1:3).
- Wlot i wylot przepustu dostosowano do kształtu i nachylenia skarp. Przyjęto wloty i wyloty żelbetowe monolityczne z płytą denną. Wszystkie skarpy przylegające do konstrukcji inżynierskiej należy zabezpieczyć poprzez obsadzenie darnią. Na skarpach korpusu drogowego, bezpośrednio przy każdym

wlocie i wylocie, zaprojektowano schody skarpowe dla obsługi. Dodatkowo przy przepustach na ciekach zaprojektowano schody prowadzące do dna rowu (cieku).

- Przy przejściach dla zwierząt zaprojektowano płotki ochronno-naprowadzające. Dno i skarpy rowów w rejonie wlotu i wylotu w zakresie 5m od przepustu zostaną umocnione brukiem kamiennym na zaprawie betonowej, umocnienie na skarpach do wysokości 1 m. Pomiędzy przepustami pod trasą główną i drogami dojazdowymi umocnienie zaprojektowano na całym odcinku.

- Prace będą wykonane na mokro z zachowaniem ciągłości przepływu w korytach.

4.3. Prowadzenie przez wody powierzchniowe: rz.: Cierniak, Wieprza, Wrześniczka, Pałowska Struga - kanału technologicznego pod tymi rzekami o parametrach jak w tabeli:

Przewiert	Kilometraż przewiertu		Długość ±1,0m	Rzędna, głębokość ułożenia	rzędna niwelety		współrzędne		działki
	początek	koniec			początek	koniec	Początek Y/X	Koniec Y / X	
Przejęcie nad rzeką Cierniak (przepust) – przewód telekomunikacyjny (2x rura średnicy 110mm)	0+127 (DW205)	0+91 (DW205)	36	Głębokość nad rzeką (przepustem) - 2,6m rzędna dna rzeki (przepustu) 27,1, rzędna dołu rury osłonowej 31,95	33	33	6414801 6024171	6414817 6024139	powiat sławieński gm. Sławno -M Obr. 0003 Sławno 222/7
Przewiert pod rzeką Cierniak – kanał technologiczny (rura średnicy 110mm i rura średnicy 160mm)	191+725 (S6)	191+769 (S6)	44	Głębokość pod dnem cieku – 2,51m rzędna dna rzeki 20,20, rzędna góry rury osłonowej 17,69	21,3	21,8	6415126 6024561	6415166 6024579	powiat sławieński gm. Sławno -M Obr. 0003 Sławno 681, 683, 684/6
Przewiert pod rzeką Wieprza – kanał technologiczny (rura średnicy 110mm i rura średnicy 160mm)	192+236 (S6)	192+322 (S6)	86	Głębokość pod dnem cieku - 4,2m rzędna dna rzeki 15,90, rzędna góry rury osłonowej 11,7	19,6	19,2	6415595 6024752	6415674 6024786	powiat sławieński gm. Sławno -G Obr. 0019 Warszkowo 512, 513, 514, 516, 517, 394/1
Przewiert pod rzeką Wrześniczka – przewód telekomunikacyjny (rura średnicy 110mm)	200+700 (S6)	200+757 (S6)	57	Głębokość pod dnem cieku – 3,67m rzędna dna rzeki 35,40, rzędna góry rury osłonowej 31,73	39,1	36,9	6422143 6029588	6422190 6029621	powiat sławieński gm. Sławno -G Obr. 0009 Noskowo 28, 202/1
Przewiert pod rzeką Wrześniczka – kanał technologiczny (rura średnicy 110mm i rura średnicy 160mm)	200+700 (S6)	200+757 (S6)	57	Głębokość pod dnem cieku – 3,67m rzędna dna rzeki 35,40, rzędna góry rury osłonowej 31,73	39,1	36,9	6422141 6029587	6422185 6029623	powiat sławieński gm. Sławno -G Obr. 0009 Noskowo 28, 202/1

Przewiert pod rzeką Pałowska Struga – kanał technologiczny (rura średnicy 110mm i rura średnicy 160mm)	204+673 (S6)	204+699 (S6)	26	Głębokość pod dnem cieku – 2,45m rzędna dna rzeki 46,0, rzędna góry rury osłonowej 43,55	47,6	47,2	6424941 6032327	6424956 6032351	powiat słupski gm. Kobylnica Obr. 0022 Sycewice 636 /1
--	--------------	--------------	----	--	------	------	--------------------	--------------------	--

Warunki wykonania:

- Przed rozpoczęciem wykonania robót, urządzenia powinny zostać wytyczone w terenie przez jednostkę uprawnioną do wykonania prac geodezyjnych.
- Przejście projektowanego kanału technologicznego wykonane będzie metodą przewiertu sterowanego rurami osłonowymi.
- Przejścia przewodami pod dnami cieków zostaną wykonane metodą przewiertu/ przepustu sterowanego.
- Oznaczenie przejścia rurami kablowymi pod dnem rzeki słupkami betonowymi (SO) z tabliczkami informacyjnymi po obu stronach rzeki.

4.4. Prowadzenie przez wody powierzchniowe: rzeka Wrześniczka: linii kablowej średniego napięcia, o parametrach jak w tabeli:

Przewiert	Oznaczenie przejścia na planszy zbiorczej	Kilometraż przewiertu względem S6		Długość ±1,0m	rzędna dna rzeki min.	rzędna góry linii kablowej SN min.	Min. głębokość linii pod dnem rzeki m	Współrzędne geograficzne / geodezyjne		działki	obręb
		początek	koniec					początek	koniec		
Przewiert pod rzeką Wrześniczka – elektroenergetyczna linia kablowa średniego napięcia 15kV typu 3x XRUHAKXS 120/50mm ² w rurze osłonowej RHDPEp 200/11,4 (o średnicy 200mm)	E.1	200+540	200+591	51,3	35,9 (istn.) / 35,4(proj.)	33,7	1,7	X 6034073.48 Y 6428667.18	X 6034079.07 Y 6428684.43	28, 202 /1, 222	Noskowo

Warunki wykonania:

- Przed rozpoczęciem wykonania robót, urządzenia powinny zostać wytyczone w terenie przez jednostkę uprawnioną do wykonania prac geodezyjnych.
- Przejście przewodem pod dnami cieku zostanie wykonane metodą przewiertu sterowanego.
- Oznaczenie przejścia rurami kablowymi pod dnem rzeki słupkami betonowymi (SO) z tabliczkami informacyjnymi po obu stronach rzeki.

4.4. Prowadzenie przez wody powierzchniowe – kanalizacji deszczowej pod Kanałem Miejskim, o parametrach jak w tabeli:

Odcinek	Średnica kanału	Kilometraż przewiertu względem S6		Długość [m]	Rzędna dna kanału deszczowego [m n.p.m.]		Odległość między rzędną górną kanału deszczowego a dnem Kanału Miejskiego [m]	Rzędna górna kanału deszczowego pod Kanałem Miejskim [m n.p.m.]	Rzędna dna Kanału Miejskiego [m n.p.m.]	Nr działki, Obręb	Współrzędne geodezyjne KD1		Współrzędne geodezyjne KD2	
		początek	koniec		początek	koniec					X	Y	X	Y
KD1 -	DN500	191+	192+	49,70	17,52	17,37	0,88-1,03	18,02-17,87	18,9	505 Warszkowo	6024658	6415518	6024694	6415552

Warunki wykonania:

- Przed rozpoczęciem wykonania robót, urządzenia powinny zostać wytyczone w terenie przez jednostkę uprawnioną do wykonania prac geodezyjnych.
- Przejście przewodem pod dnami cieku zostanie wykonane metodą przewiertu sterowanego.
- Oznaczenie przejścia pod dnem rzeki słupkami betonowymi (SO) z tabliczkami informacyjnymi po obu stronach rzeki.

V. Udziela Wnioskodawcy – Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie, w ramach realizacji zadania pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin - Słupsk” – część Nr 2 Dokumentacja 2: Odcinek 2: „Budowa obwodnicy Sławna w ciągu S6 (początek obwodnicy m. Sławno /bez w. "Bobrowice" - koniec obwodnicy m. Sławno /z w. "Warszkowo"/". Odcinek 3: „Koniec obwodnicy m. Sławno /bez w. "Warszkowo"/ - początek obwodnicy m. Słupsk /bez w. "Słupsk Zachód"/" pozwolenia wodnoprawnego na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, obejmujące:

1. Lokalizację na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią: nowych obiektów budowlanych:

- obiekty kanalizacji deszczowej – o parametrach:

Lp.	Nazwa	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Długość kanału [m]	Średnica kanału [mm]	Rzędna terenu [m n.p.m.]	Rzędna dna kanału [m n.p.m.]
					X	Y				
1	Odcinek W6-ZBR6	517	Warszkowo	Sławno-G	6024732	6415634	195,0	DN315	17,20	17,20
2		514 516	Warszkowo	Sławno-G	6024724	6415623			20,32	17,22
3		512	Warszkowo	Sławno-G	6024712	6415594			19,33	17,28
4		512	Warszkowo	Sławno-G	6024694	6415552			19,61	17,37
5		250	Pomiłowo	Sławno-G	6024658	6415518			19,69	17,52
6		250	Pomiłowo	Sławno-G	6024646	6415487			20,20	18,23
7		250	Pomiłowo	Sławno-G	6024643	6415481			20,20	18,36
8		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024639	6415474			20,20	18,55
9		250	Pomiłowo	Sławno-G	6024618	6415454			18,70	18,70
10	Odcinek W6.24-Wp6.24	250	Pomiłowo	Sławno-G	6024691	6415430	16,5	DN200	19,57	19,57
11		250	Pomiłowo	Sławno-G	6024678	6415436			28,24	26,64
12	Odcinek W6.26-Wp6.26	250	Pomiłowo	Sławno-G	6024705	6415458	15,0	DN200	19,68	19,68
13		250	Pomiłowo	Sławno-G	6024704	6415458			28,03	26,43
14	Odcinek W6.27-Wp6.27	250	Pomiłowo	Sławno-G	6024647	6415464	14,6	DN200	19,31	19,31
15		250	Pomiłowo	Sławno-G	6024660	6415457			28,16	26,56
16	Odcinek W6.28-Wp6.28	250	Pomiłowo	Sławno-G	6024661	6415493	14,0	DN200	19,40	19,40
17		250	Pomiłowo	Sławno-G	6024674	6415488			27,95	26,35
18	Odcinek W7-ZBR-7	394/1 517	Warszkowo	Sławno-G	6024708	6415728	37,0	DN315	17,20	17,20
19		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024713	6415728			19,55	17,22
20		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024727	6415728			19,45	17,27
21		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024731	6415736			19,70	17,30
22		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024733	6415739			19,70	17,33
23		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024742	6415771			17,35	17,35
24	Odcinek W7.1-D7.5	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024742	6415750	78,5	DN800	17,80	17,80
25		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024750	6415746			18,92	17,81

26		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024767	6415737			18,07	17,83
27		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024814	6415717			18,35	18,12
28	Odcinek W7.4-Wp7.4	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024804	6415693	13,2	DN200	18,40	18,40
29		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024790	6415696			26,44	24,84
30	Odcinek W7.5-Wp7.5	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024757	6415714	13,6	DN200	18,14	18,14
31		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024767	6415706			26,44	24,84
32	Odcinek W7.6-Wp7.6	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024808	6415703	12,8	DN200	18,37	18,37
33		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024796	6415708			26,28	24,68
34	Odcinek W7.7-Wp7.7	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024761	6415724	13,2	DN200	18,14	18,14
35		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024772	6415718			26,28	24,68
36	Odcinek W7.8-Wp7.8	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024817	6415725	12,3	DN200	18,37	18,37
37		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024805	6415729			25,94	24,34
38	Odcinek W7.9-Wp7.9	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024772	6415747	12,6	DN200	18,17	18,17
39		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024783	6415741			25,90	24,30
40	Odcinek W7.10-Wp7.10	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024831	6415762	11,0	DN200	18,49	18,49
41		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024821	6415766			25,21	23,61
42	Odcinek W7.11-Wp7.11	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024789	6415782	11,0	DN200	18,52	18,52
43		394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024798	6415778			25,17	23,57

Rzędna wjazdu separatora Sep/Os-6 zostanie wyniesiona na rzędną 20,20 m n.p.m. t.j. ponad teren zagrożenia powodziowego (19,60 m n.p.m.).

Rzędna góry zbiornika ZBR-6 zostanie wyniesiona na rzędną 20,20 m n.p.m. t.j. ponad teren zagrożenia powodziowego (19,60 m n.p.m.).

Rzędna wjazdu separatora Sep/Os-7 zostanie wyniesiona na rzędną 19,70 m n.p.m. t.j. ponad teren zagrożenia powodziowego (19,60 m n.p.m.).

Rzędna góry zbiornika ZBR-7 zostanie wyniesiona na rzędną 19,70 m n.p.m. t.j. ponad teren zagrożenia powodziowego (19,60 m n.p.m.).

- obiekty mostowe – o parametrach:

DANE OBIEKTU							PROJEKT		Współrzędne	Ewidencja	
Lp	Typ	Nazwa	Klasa drogi w ciągu której znajduje się obiekt	KM	KM S6 wg DŚU	Przeszkoda	Długość obiektu na obszarze zagrożenia powodzią (w osi trasy S6) [m]	Szerokość całkowita na obszarze zagrożenia powodzią [m]	Początek i koniec obszaru zagrożenia powodzią w osi obiektu (w osi trasy S6) [m]	obręb	nr działki
1	MS	MS-5	S (S6)	192+060,75	185+106	Kanał Miejski i rz. Wieprza	215,62	13,60+13,60	X=6024689 Y=6415492 / X=6024774 Y=6415688	Pomilowo	250
										Warszkowo	394/1,505, 511, 512, 513,514, 516,517

- przejście kanału technologicznego – o parametrach:

początek			koniec			Parametry urządzenia
X	Y	Zagłębienie w gruncie [m]	X	Y	Zagłębienie w gruncie [m]	
6019264	6401300	1	6019268	6401318	1	kanal technologiczny (rura średnicy 110mm i 4x rura średnicy 40mm) - dł. 22m studnia kablowa - 1szt.

6019266	6401325	1	6019240	6401362	1	kanal technologiczny (1x rura średnicy 40mm) - dł. 45m studnia kablowa - 1szt.
6019283	6401339	5,2	6019293	6401351	5,8	kanal technologiczny (rura średnicy 110mm i rura średnicy 160mm) - dł. 16m

- rowy melioracyjne – o parametrach:

Lp.	Nr kolizji Km kolizji z drogą S6	Symbol rowu melioracyjnego	Dł. koryta otwartego [m]	Km przecięcia z drogą S6	Numer działki Obręb Gmina	Współrzędne Geodezyjne X/Y	Zabudowa rowu melioracyjnego		
							Symbol przepustu/ Km przecięcia z drogą	Numer działki Obręb Gmina	Współrzędne Geodezyjne X/Y
3	6. 192+260	R-KA1*	102	Początek: Km 192+145 Koniec: Km 192+243	394/1 Warszko wo gm. Sławno	Początek: X: 6024814,34 Y: 6415646,32 Koniec X: 6024847,28 Y: 6415737,32	PD-DR15a-P1 Km 1+398 (zjazd)	<u>PRZEPUST</u> 394/1 Warszkowo gm. Sławno	<u>PRZEPUST</u> Środek: X: 6024837,21 Y: 6415708,53
4	7. 192+354	RÓW B.N.7*	105	Początek: Km 192+243 Koniec: Km 192+340	394/1 Warszko wo gm. Sławno	Początek: X: 6024847,28 Y: 6415737,32 Koniec X: 6024891,95 Y: 6415824,22	PD-DR15b-P1 Km 1+144 (zjazd)	<u>PRZEPUST</u> 394/1 Warszkowo gm. Sławno	<u>PRZEPUST</u> Środek: X: 6024863,41 Y: 6415784,68

2. Lokalizację na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią: nowego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin - Słupsk” – część Nr 2 Dokumentacja 2: Odcinek 2: „Budowa obwodnicy Sławno w ciągu S6 (początek obwodnicy m. Sławno /bez w. "Bobrowice" - koniec obwodnicy m. Sławno /z w. "Warszkowo"/". Odcinek 3: „Koniec obwodnicy m. Sławno /bez w. "Warszkowo"/ - początek obwodnicy m. Słupsk /bez w. "Słupsk Zachód"/", o parametrach:

Lp.	Współrzędne geodezyjne		Nr działki	Obręb	Gmina
	X	Y			
1	6024692	6415407	250	Pomiłowo	Sławno-G
2	6024616	6415485	505, 511,	Warszkowo	
3	6024856	6415732	512, 513,		
4	6024774	6415806	514, 517, 394/1		

w ramach którego będą wykonane wymienione w pkt. V. 1 obiekty budowlane.

VI. Ustala sposób postępowania w przypadku rozruchu, zatrzymania działalności bądź wystąpienia awarii lub uszkodzenia, urządzeń oczyszczających wody opadowe.

W celu zapewnienia prawidłowego długotrwałego i bezawaryjnego funkcjonowania elementów odwodnienia przedmiotowego odcinka drogi ekspresowej S6 i sprawnego funkcjonowania urządzeń wodnych, konieczne jest przestrzeganie zalecanych terminów kontroli, czyszczenia i konserwacji. Wszystkie zaprojektowane urządzenia nie wymagają prac rozruchowych. Jedynie po zamontowaniu separatora należy go niezwłocznie zalać wodą.

Zgodnie z §17.5 i 17.6 „Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. 2019 poz. 1311 ze zm.)”:

„Spełnienie warunków, (...), ocenia się na podstawie przeprowadzanych przez zakład, co najmniej 2 razy do roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających; eksploatacja powinna być

zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji”.

W przypadku pojawienia się zagrożenia należy nie dopuścić do skażenia obszarów wrażliwych na zanieczyszczenia tj. obszary prawnie chronione, obszary ujęcia wody oraz obszary wylęgu i siedlisk zwierząt. Ponadto należy zminimalizować do minimum skażenie gleby do obszarów pasa drogowego drogi ekspresowej tj. rowów przydrożnych i niezwłocznie przystąpić do usunięcia zagrożenia i przeniknięcia substancji niebezpiecznych do środowiska naturalnego. Otwarte rowy przydrożne zaprojektowano jako trawiaste, zanieczyszczenia w tym niebezpieczne będą osadzały się na nasadzeniach oraz unosić się będą na powierzchni wody stojącej w zbiornikach retencyjnych. Wszystkie zaobserwowane miejsca pojawienia się niebezpiecznych zanieczyszczeń należy niezwłocznie usunąć.

W trakcie wykonywania wymiany lub czyszczenia układu oczyszczania wód deszczowych należy zwrócić uwagę na to, aby do sieci kanalizacji deszczowej nie przedostały się zanieczyszczenia z separatora.

Konserwacji zbiorników retencyjno – odparowujących, przepustów, wylotów kanalizacji deszczowej i rowów przydrożnych która powinna obejmować regularne czyszczenie zwłaszcza jesienią po opadnięciu liści oraz pielęgnację porastającej zbiorniki i rowy przydrożne roślinności.

VII. Nadaje niniejszej decyzji rygor natychmiastowej wykonalności, zgodnie z przepisem art. 108§1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego.

VIII. Zobowiązuję Wnioskodawcę – Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie do:

1. prowadzenia prac wykonawczych oraz korzystania z wód w zakresie usług wodnych zgodnie z opracowaniem „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin - Słupsk” – część Nr 2 Dokumentacja 2: Odcinek 2: „Budowa obwodnicy Sławna w ciągu S6 (początek obwodnicy m. Sławno /bez w. "Bobrowice" - koniec obwodnicy m. Sławno /z w. "Warszkowo"/". Odcinek 3: „Koniec obwodnicy m. Sławno /bez w. "Warszkowo"/ - początek obwodnicy m. Słupsk /bez w. "Słupsk Zachód"/" - *Operat wodnoprawny (uzupełniona wersja z lutego 2021 r.)*,
2. utrzymywania w należyтым stanie technicznym nowo budowanych oraz przebudowanych urządzeń wodnych (wylotów, rowów drogowych oraz rowów melioracyjnych wraz z elementami funkcjonalnie z nimi związanymi), znajdujących się w granicach pasa drogowego przedmiotowego odcinka drogi, a także usuwanie ewentualnych szkód powstałych wskutek korzystania z tych urządzeń, obowiązek ten należy do Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad, która równocześnie jest ich właścicielem. Wszelkie koszty związane z budową, eksploatacją i utrzymaniem urządzeń wodnych ponosi Inwestor,
3. prowadzenia robót budowlanych w sposób nie utrudniający swobodnego przepływu wód oraz poza okresami wezbrań powodziowych,
4. ponoszenia kosztów wszelkich ewentualnych szkód, wynikłych na skutek wykonywania robót budowlanych i funkcjonowania obiektów,
5. podejmowania wszelkich niezbędnych działań technicznych i organizacyjnych mających na celu niedopuszczenie do zanieczyszczenia wód i gruntu stosowanymi substancjami, ściekami lub odpadami powstającymi w związku z realizowanymi pracami,
6. uporządkowania terenu po zakończeniu prac,
7. utrzymywania powstałych obiektów w należyтым porządku i stanie technicznym,
8. wykonywania prac budowlanych z zachowaniem swobodnego przepływu wody w cieku bądź urządzeniu wodnym. Wykonanie nowych, bądź przebudowa istniejących urządzeń winna się odbyć w okresie suchym. Obowiązkiem Inwestora jest wstrzymanie realizacji robót budowlanych na ciekach bądź na urządzeniach wodnych w okresach mokrych, w których realizacja robót w mogłaby sprawić podtopienie gruntów sąsiednich,
9. obowiązkiem Inwestora w trakcie eksploatacji inwestycji będzie zapewnienie drożności wszystkich rowów drogowych oraz rowów melioracyjnych w obrębie projektowanej drogi, celem niedopuszczenia stagnowania wody na pasie drogowym,

10. przeprowadzania co najmniej 2 razy w roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających wody opadowe i roztopowe, których to eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji,
 11. systematycznej konserwacji rowów drogowych, zbiorników retencyjno-odparowujących i rozsączających raz w roku poprzez czyszczenie, w miarę potrzeb, z namulów oraz dwa razy do roku poprzez wykaszanie traw i samosiejek ze skarp na odcinku objętym zasięgiem oddziaływania zamierzonego korzystania z wód w celu zachowania swobodnego spływu wód,
 12. zachowania warunków określonych w pkt II decyzji, dotyczących odprowadzania wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych oraz do wód powierzchniowych,
 13. przekazywania nagromadzonego w urządzeniach oczyszczających, osadu i innych zanieczyszczeń specjalistycznym jednostkom odpowiedzialnym za wywóz i zagospodarowanie tych odpadów,
 14. obowiązkiem Inwestora jest również ochrona interesów osób trzecich, takich jak: zapewnienie dostępu do drogi publicznej, ochrony przed pozbawieniem możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz ze środków łączności oraz dopływu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi, ochrony przed uciążliwościami, powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne, promieniowanie, ochrony przed zanieczyszczeniem powietrza, wody lub gleby,
 15. w przypadku zniszczenia urządzeń melioracji wodnych spowodowanych prowadzeniem przez Wykonawcę robót budowlanych związanych z realizacją zamierzenia budowlanego (np. przejazd sprzętu ciężkiego), Inwestor w porozumieniu z Wykonawcą, zobowiązany jest do usunięcia wszelkich szkód powstałych w związku z zaistniałą sytuacją,
 16. przestrzegania warunków wykonania robót budowlanych, w tym warunków wykorzystania terenu w fazie realizacji przedsięwzięcia oraz wymagania dotyczące ochrony środowiska, w tym środowiska wodno-gruntowego, które zostały określone w decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie Nr 15/2010 o środowiskowych uwarunkowaniach znak: RDOŚ-32-WOOS.TŚ-6613/2-29/2010/at,ec z dnia 09.07.2010 r.,
 17. w przypadku napotkania na niezainwentaryzowane urządzenia melioracji wodnych (urządzenia drenarskie) obowiązkiem Inwestora jest zapewnienie przełożenia (przepięcia) przedmiotowych urządzeń zgodnie ze sztuką,
 18. uzgodnienia z organem wydającym decyzję jakichkolwiek zmian wprowadzanych w trakcie realizacji inwestycji.
- IX. Ustala termin ważności pozwolenia wodnoprawnego, w zakresie korzystania z wód w ramach usług wodnych, określonego w punkcie II niniejszej decyzji (dot. wprowadzenia wód opadowych i roztopowych) na okres 30 lat - liczony od dnia, w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.
- X. Pozwolenie wodnoprawne może być cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania po stwierdzeniu nie przestrzegania ww. warunków.
- XI. Czyni Wnioskodawcę odpowiedzialnym za ewentualne szkody powstałe podczas wykonywania prac objętych niniejszą decyzją oraz w czasie użytkowania urządzeń wodnych i korzystania z wód w ramach usług wodnych.
- XII. Operat wodnoprawny oraz niniejsza decyzja winny stale znajdować się u Wnioskodawcy i być dostępne organom kontroli.
- XIII. Odpowiedzialność za treść oraz wszelkie dane zawarte w opracowanym wniosku i dokumentacji wodnoprawnej ponoszą autorzy opracowania.

Uzasadnienie

Pozwolenie wodnoprawne wydano na wniosek z dnia 10.11.2020 r. złożony przez Pana Adama Nadolnego, przedstawiciela Spółki Mosty Gdańsk Sp. z o.o. ul. Jaśminowy Stok 12a, 80-177 Gdańsk,

działającego w imieniu **Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie** na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez Zastępcę Dyrektora Oddziału GDDKiA w Szczecinie ul. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin, w oparciu o opracowania: dla obiektu budowlanego: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin - Słupsk” – część Nr 2 Dokumentacja 2: Odcinek 2: „Budowa obwodnicy Sławna w ciągu S6 (początek obwodnicy m. Sławno /bez w. "Bobrowice" - koniec obwodnicy m. Sławno /z w. "Warszkowo"/". Odcinek 3: „Koniec obwodnicy m. Sławno /bez w. "Warszkowo"/ - początek obwodnicy m. Słupsk /bez w. "Słupsk Zachód"/” wykonane przez Pracownię Budownictwa Inżynieryjnego PROKAN Piotr Siekierkowski Bydgoszcz:

- „Operat wodnoprawny”, z listopada 2020r.
- „Operat wodnoprawny” - z listopada 2020r. – przesłany przy piśmie z dnia 5.01.2021 r.,
- „Operat wodnoprawny” - z listopada 2020 r. – przesłany przy piśmie z dnia 26.01.2021 r,
- „Operat wodnoprawny” - uzupełniona wersja z lutego 2021 r.
- opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych,
- wypisy z rejestru ewidencji gruntów,
- Decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie nr 15/2010 o środowiskowych uwarunkowaniach znak: RDOŚ-32-WOOŚ.TŚ-6613/2-29/2010/at,ec z dnia 09.07.2010 r.
- Decyzję Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska znak: DOOŚ-idk.4200.13.2011.4 z dnia 01.03.2011 r. uchylająca w części zapisy w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak: RDOŚ-32-WOOŚ.TŚ-6613/2-29/2010/at,ec z dnia 09.07.2010 r.,
- Postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska znak: WST-K.4242.39.2015.MK.5 z dnia 02.12.2015 r.

Wnioskodawca – Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad realizuje inwestycję drogową pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin - Słupsk” – część Nr 2 Dokumentacja 2: Odcinek 2: „Budowa obwodnicy Sławna w ciągu S6 (początek obwodnicy m. Sławno /bez w. "Bobrowice" - koniec obwodnicy m. Sławno /z w. "Warszkowo"/". Odcinek 3: „Koniec obwodnicy m. Sławno /bez w. "Warszkowo"/ - początek obwodnicy m. Słupsk /bez w. "Słupsk Zachód"/”. Otrzymany wniosek dotyczył początkowo wydania zgody wodnoprawnej na:

- wyloty z kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych i rzek (urządzenia wodne, usługa wodna),
- wyloty z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych (urządzenia wodne, usługa wodna),
- wyloty z drenażu pasa dzielącego do rowów drogowych (urządzenia wodne, usługa wodna),
- budowa rowów drogowych
- budowa przepustów drogowych
- budowa obiektów mostowych
- budowa przepustów dla zwierząt
- kształtowanie koryt cieków naturalnych
- budowa rowów melioracyjnych
- budowa rowów melioracyjnych zarurowanych
- likwidacja rowów melioracyjnych
- likwidacja istniejących przepustów na rowach melioracyjnych
- likwidacja stawów
- przejście infrastruktury technicznej przez rzekę
- budowa obiektów na terenach szczególnie zagrożonych powodzią.

Dopiero po wezwaniach do usunięcia braków w złożonym wniosku i operatach wodnoprawnych dołączanych do poprawianych wersji wniosku, określono zakres wniosku, który dotyczył:

1. Usługi wodne obejmujące odprowadzenie wód opadowych i roztopowych do rowów drogowych, rowów melioracyjnych i cieków naturalnych,
2. Wykonanie urządzeń wodnych, obejmujących wykonanie:
 - wylotów z kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych i rzek,
 - wylotów z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych,
 - wylotów z rowów drogowych do rowów melioracyjnych,
 - wylotów z drenażu pasa dzielącego do rowów drogowych,

- nowych rowów drogowych,
- likwidacji istniejących rowów melioracyjnych,
- wykonanie likwidacji istniejących stawów,
- likwidacji istniejących zbieraczy,
- nowych rowów melioracyjnych,
- zbieraczy,

3. Regulacje wód, kształtowanie nowych koryt cieków naturalnych obejmujących likwidację i wykonanie odcinków nowych koryt cieków naturalnych: Kanał „B”, Cierniak, rz. Wrześniczka, Pałowska Struga,

4. Prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące obiektów mostowych, rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych lub przepustów, obejmujące:

- prowadzenie przez wody powierzchniowe: Kanał Miejski i rz. Wieprza, rz. Wrześniczka, Pałowska Struga - obiektów mostowych,
- prowadzenie przez wody powierzchniowe: Kanał „B”, Cierniak, Pałowska Struga – przepustów,
- prowadzenie przez wody powierzchniowe rz.: Cierniak, Wieprza, Wrześniczka, Pałowska Struga - kanału technologicznego pod tymi ciekami,
- prowadzenie przez wody powierzchniowe: rzeka Wrześniczka: linii kablowej średniego napięcia,
- prowadzenie przez wody powierzchniowe – kanalizacji deszczowej pod Kanałem Miejskim,

5. Lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią: nowych przedsięwzięć budowlanych oraz nowych obiektów budowlanych,

Celem zamierzonego korzystania z wód jest zapewnienie prawidłowej eksploatacji i funkcjonowania drogi S6 na odcinku „Koszalin – Słupsk”, Odcinek 2: „Budowa obwodnicy Sławna w ciągu S6 (początek obwodnicy m. Sławno /bez w. "Bobrowice" - koniec obwodnicy m. Sławno /z w. "Warszkowo"/". Odcinek 3: „Koniec obwodnicy m. Sławno /bez w. "Warszkowo"/ - początek obwodnicy m. Słupsk /bez w. "Słupsk Zachód"/". Droga ekspresowa S6 na tym odcinku zaczyna się od km 188+470,29 a kończy w km 211+361,52. Długość projektowanego odcinka wynosi 22,9 km.

Dzięki sprawnemu odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych z powierzchni projektowanych dróg możliwe będzie właściwe i bezpieczne korzystanie z drogi S6. Celem planowanych do wykonania urządzeń wodnych jest zapewnienie odprowadzenia wód opadowych i roztopowych z projektowanego układu drogowego oraz przeprowadzenie przez cieki wód naturalnych, rowy melioracyjne projektowanej drogi ekspresowej S6, przewodów elektrycznych, teletechnicznych i kanalizacyjnych.

Zakresem korzystania z wód jest wykonanie układu drogowego wraz urządzeniami zapewniającymi jego stabilne i bezpieczne funkcjonowanie wraz z kompletnym układem odwodnienia. Ponadto otrzymany wniosek i operat obejmował wykonanie rowów drogowych wraz z ich zarurowaniem, budowę drenażu w pasie dzielącym z wylotami do rowów drogowych, wykonanie rowów melioracyjnych, zbieraczy, likwidację istniejących rowów melioracyjnych, stawów, zbieraczy, kształtowanie koryt nowych cieków naturalnych wraz z likwidacją istniejących, prowadzenie przez wody powierzchniowe obiektów mostowych, przepustów, przepustów dla zwierząt, przewodów w rurociągach osłonowych. Wniosek i operat obejmował także lokalizację nowych obiektów i przedsięwzięć na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią.

Z uwagi na lokalizację odcinka „Koszalin – Słupsk”, Odcinek 3: „Koniec obwodnicy m. Sławno /bez w. "Warszkowo"/ - początek obwodnicy m. Słupsk /bez w. "Słupsk Zachód"/" na terenie znajdującym się w granicach zlewni wód: dorzecza Wieprzy, oraz pozostałych rzek uchodzących bezpośrednio do Morza Bałtyckiego na zachód od ujścia Słupia także w granicach zlewni wód dorzecza Słupia, koniecznym było ustalenie właściwości poszczególnych organów do wydania wnioskowanych pozwoleń wodnoprawnych (Dyrektor RZGR PGW WP w Szczecinie oraz Dyrektor RZGW PGW WP w Gdańsku). Początkowe wnioski i operaty wodnoprawne nie zawierały dokładnego rozdzielenie wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego na zagadnienia należące do właściwości Dyrektora RZGR PGW WP w Szczecinie oraz Dyrektora RZGW PGW WP w Gdańsku. Dopiero w dniu 23.02.2021 r. Pan Tomasz Kochanowski (wskazany przez Pełnomocnika wnioskodawcy jako „Osoba do kontaktu”) poinformował że: „W związku z podziałem zlewni nowoprojektowanej drogi S6 oraz dróg towarzyszących, której granica zlokalizowana jest w km. ok 207+020 projektowanej trasy S6 po konsultacjach w RZGW w Gdańsku i RZGW w

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Szczecinie rowy które należą do zlewni wód w Szczecinie, a leżą na terenie RZGW w Gdańsku, zostaną włączone do operatu w Szczecinie. Wszystkie ww. rowy zostaną zaprojektowane jako szczelne (długość wszystkich rowów wynosi około 2130 metrów i uwzględnia rowy przy Trasie Głównej, łącznicach oraz Dróg Równoległych), wobec tego nie kwalifikują się jako urządzenia wodne i nie wpływają na zmianę zakresu uzgodnionego w RZGW Szczecin oraz nie zostaną ujęte w zakresie RZGW Gdańsk”.

Na podstawie zgromadzonej dokumentacji wodnoprawnej ustalono, że udzielone niniejszą decyzją pozwolenie wodnoprawne będzie realizowane na terenach w odrębnych jednolitych częściach wód tj.:

- jednolite części wód powierzchniowych:

Kod JCWP	Nazwa JCWP	Ocena stanu	Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych	Cel środowiskowy
RW60001746592	Cierniak	zły	zagrożona	dobry stan ekologiczny, dobry stan chemiczny
RW60001946599	Wieprza od Studnicy do Moszczenicy	zły	zagrożona	dobry potencjał ekologiczny; możliwość migracji organizmów wodnych na odcinku cieku istotnego – Wieprza w obrębie JCWP, dobry stan chemiczny
RW60001946791	Wieprza od Moszczenicy do Łąkawicy	zły	zagrożona	dobry stan ekologiczny; możliwość migracji organizmów wodnych na odcinku cieku istotnego – Wieprza w obrębie JCWP, dobry stan chemiczny
RW60001746712	Wrześniczka	zły	zagrożona	dobry stan ekologiczny, dobry stan chemiczny
RW60002346569	Ściąglica	zły	zagrożona	dobry potencjał ekologiczny, dobry stan chemiczny
RW60001746716	Pałowska Struga	zły	zagrożona	dobry stan ekologiczny, dobry stan chemiczny

- jednolite części wód podziemnych:

Kod JCWPd	Stan ilościowy	Stan chemiczny	Ogólna ocena stanu JCWPd	Ocena ryzyka niespełnienia celów środowiskowych
PLGW600010	dobry	dobry	dobry	niezagrożona

Wykonanie planowanych urządzeń wodnych oraz przebudowa istniejących urządzeń, w ramach planowanego zadania, a także wnioskowane usługi wodne obejmujące wprowadzenie wód opadowych i roztopowych do odbiorników, nie narusza ustaleń zaktualizowanego Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, przyjętego przez Radę Ministrów w dniu 18 października 2016 roku i ogłoszonego w Dz.U. z 2016 r. poz. 1967 z dnia 6 grudnia 2016 roku oraz nie zagraża osiągnięciu celów środowiskowych wyznaczonych dla tych części wód.

W odniesieniu zatem do zaplanowanych przez Wnioskodawcę działań w obrębie wymienionych wyżej jednolitych części wód powierzchniowych można stwierdzić, że nie mogą one zostać zaklasyfikowane do czynników zagrażających osiągnięciu celów środowiskowych wyznaczonych dla jednolitych części wód powierzchniowych, pozostających w zasięgu oddziaływania planowanych urządzeń wodnych, do których wykonania Wnioskodawca będzie uprawniony na podstawie postanowień niniejszej decyzji.

Z uwagi na realizację przedmiotowej inwestycji drogowej na zasadach określonych w ustawie z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j: Dz. U. z 2020 r., poz. 1363 ze zm.), zgodnie z jej art. 11 d ust. 4, nie analizowano zgodności pozwolenia wodnoprawnego z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania

przestrzennego, czy też decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego, co byłoby wymagane zgodnie z przepisami art. 396 ust. 1 pkt 7 oraz art. 407 ust. 2 pkt 3 ustawy Prawo wodne.

W trakcie postępowania ustalono również, że wymieniony w art. 396 ust.1 pkt 4 ustawy Prawo wodne dokument tj. plan przeciwdziałania skutkom suszy nie został jeszcze opracowany, zaś postanowienia wymienionych w art. 396 ust. 1 pkt 5 i pkt 6 ww. ustawy krajowego programu ochrony wód morskich oraz krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych nie dotyczą zamierzonego przez Wnioskodawcę korzystania z wód w ramach usług wodnych. Zamierzone przedsięwzięcie nie stoi również w sprzeczności z postanowieniami Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Odry, który został przyjęty Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r., poz. 1938). Analiza dokumentacji wodnoprawnej nie pozwoliła stwierdzić, żeby postanowienia niniejszej decyzji oraz zakres przyznanych Wnioskodawcy uprawnień mógł stanowić naruszenie wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z odrębnych przepisów.

Wnioskodawca przedłożył wraz z wnioskiem o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego: decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie nr 15/2010 o środowiskowych uwarunkowaniach znak: RDOŚ-32-WOOS.TŚ-6613/2-29/2010/at,ec z dnia 09.07.2010 r. Analiza dokumentacji wodnoprawnej pozwoliła stwierdzić, że zamierzone przez Wnioskodawcę działania opisane w przedłożonym operacie wodnoprawnym, zawierały dane różniące się od wymagań określonych w decyzji środowiskowej:

- określonych w załączniku nr 4 „przejścia dla zwierząt”, dot. lokalizacji przejść, tj. określonego pikietażu mostów i przepustów zapewniających wymagane przejścia dla zwierząt.

W toku postępowania pismem z dnia 10 lutego 2021 r. znak O.SZ.I-4.4110.06.9-10.2021/13/al. GDDKiA Oddział w Szczecinie przekazał opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie (pismo z dnia 9 lutego 2021 r. znak WST-400.2.2021.BM) w sprawie możliwości zmian kilometrażu i parametrów niektórych obiektów w stosunku do zapisów decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej dla przedsięwzięcia. Ponadto poinformował że w ramach Projektu Budowlanego w styczniu 2021 r. został sporządzony raport o oddziaływaniu na środowisko (przez zespół pod kierownictwem Daniela Maranda), zgodnie z art. 88 ust.1 oraz art. 72 ust. 1 pkt 10 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 247), ponowna ocena oddziaływania na środowisko jest prowadzona w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (ZRID).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie w ww. piśmie z dnia 9 lutego 2021 r. znak WST-400.2.2021.BM, stwierdził m. innymi że:

- „Odnosząc się do pytania dot. możliwości prowadzenia zmian lokalizacji i parametrów drogowych obiektów inżynierskich względem określonych w decyzji środowiskowej należy zaznaczyć, iż przedmiotowa decyzja środowiskowa (załącznik nr 4) określa szereg wymagań dotyczących ochrony środowiska, koniecznych do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji inwestycyjnej, tj. zezwolenie na lokalizację inwestycji drogowej, w tym m. in. lokalizację oraz wymagane minimalne parametry obiektów inżynierskich pełniących funkcję przejść dla zwierząt.

- Ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 t.j.), przewiduje możliwość zmiany określonych w decyzji środowiskowe wymagań dotyczących ochrony środowiska wyłącznie w sytuacji, gdy potrzeba tych zmian została stwierdzona w ramach oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, przy czym za dopuszczalne należy uznać zmiany lokalizacji i parametrów przejść dla zwierząt, ekranów akustycznych, nasadzeń roślinności, sposobów odwodnienia i oczyszczania spływów deszczowych z jezdni, o ile przebiegają one z granicach określonych decyzją środowiskową, zostały stosownie uzasadnione w toku postępowania w sprawie ponownej oceny oddziaływania na środowisko, a z samej oceny wynika, iż w wyniku wprowadzonych zmian nie nastąpi obniżenie funkcjonalności poszczególnych obiektów.”

Z uwagi na powyższe, Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie nie stwierdził naruszeń wymienionych w art. 396 ustawy Prawo wodne dokumentów, mogących być zgodnie z zapisami art. 399 ust. 1 pkt 1 ww. ustawy powodem do odmowy wydania pozwolenia wodnoprawnego.

Fragment projektowanej drogi objęty niniejszym pozwoleniem przebiega częściowo przez teren objęty formami ochrony przyrody - obszar NATURA 2000 „Dolina Wieprzy i Studnicy” o kodzie PLH220038.

Wniosek i operat wodnoprawny, po ich uzupełnieniach, spełniły wymagania określone w przepisach art. 407, art. 408 i art. 409 ww. ustawy.

W myśl art. 16 pkt 65 lit. a i lit. c oraz art. 17 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne wykonanie drenażu odwadniającego, rurociągów melioracyjnych i rowów melioracyjnych i drogowych oraz ich przebudowa z zakresie wykonania przepustów, oraz włączeń projektowanych rowów do dalszych odbiorników, jest zaliczane do wykonania urządzeń wodnych. Zgodnie z przepisem art. 16 pkt 65 lit. f wykonanie wylotów urządzeń kanalizacyjnych zaliczane jest również do wykonania urządzeń wodnych. Zgodnie z przepisem art. 17 ust. 1 pkt. 3 lit a i b przepisy ustawy dotyczące: urządzeń wodnych – stosuje się odpowiednio do: urządzeń melioracji wodnych niezaliczonych do urządzeń wodnych, oraz do obiektów mostowych, rurociągów, linii energetycznych, linii telekomunikacyjnych oraz innych urządzeń, wraz z infrastrukturą towarzyszącą, prowadzonych przez wody powierzchniowe oraz przez wały przeciwpowodziowe,

Zgodnie z art. 16 pkt 69 ustawy Prawo wodne, wody opadowe i roztopowe pochodzące z nawierzchni istniejących i projektowanych dróg oraz terenów zielonych w obrębie inwestycji zaliczane są do wód opadowych i roztopowych – rozumianych jako wody będące skutkiem opadów atmosferycznych.

Zgodnie z art. 35 ust. 3 pkt 7 ww. ustawy odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych, zalicza się do działań objętych usługami wodnymi. Działania te zostały uwzględnione w niniejszej decyzji.

Wody opadowe i roztopowe pochodzące z odwodnienia jezdni będą oczyszczane do parametrów przewidzianych dla tego rodzaju zanieczyszczeń w § 17 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U z 2019 r. poz. 1311). Przedłożona dokumentacja wodnoprawna zawiera analizę dowodzącą, że zawartość zawiesin ogólnych i węglowodorów ropopochodnych w odprowadzanych wodach opadowych nie będą przekraczały parametrów substancji zanieczyszczających określonych w § 17 ust. 1 ww. rozporządzenia, które to wartości nie powinny być przekroczone w przypadku wprowadzania wód opadowych i roztopowych pochodzących z zanieczyszczonych powierzchni dróg.

Do zamierzonych przez Wnioskodawcę działań nie odnoszą się ustalenia Rozporządzenia Nr 3/2014 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 3 czerwca 2014 r. w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego, ogłoszonego w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego z 2014 r. poz. 2431 z dnia 9 czerwca 2014r., zmienionego Rozporządzeniem Nr 12/2016 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 14 grudnia 2016 r. (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego z 2016 poz. 5039), zmieniającego rozporządzenie w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego, zmienionego Rozporządzeniem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 22 grudnia 2017 r. Powyższe wynika z faktu, że zapisy § 9a ust. 1 ww. rozporządzenia dotyczące wprowadzania do wód lub do ziemi wód opadowych lub roztopowych odnoszą się do wód opadowych z urządzeń oczyszczających o przepustowości nominalnej od 100 l/s do 300 l/s, nie mają zastosowania do urządzeń oczyszczających o przepustowości nominalnej poniżej 100 l/s które zostały przewidziane do oczyszczenia wód odprowadzanych wylotami z omawianego odcinka drogi.

Stosownie do zapisów art. 389 pkt 1, pkt 6, pkt. 7 i pkt. 9 ww. ustawy pozwolenie wodnoprawne jest wymagane w opisanym zakresie.

Z uwagi na lokalizację części przedsięwzięcia i związanych z nim obiektów budowlanych na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, zgodnie z art. 390 ust. 1 ustawy Prawo wodne: pozwolenie wodnoprawne jest wymagane również na: lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią: nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, nowych obiektów budowlanych;

Planowane przedsięwzięcie pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku Koszalin - Słupsk” – część Nr 2 Dokumentacja 2: Odcinek 2: „Budowa obwodnicy Sławna w ciągu S6 (początek obwodnicy m. Sławno /bez w. "Bobrowice" - koniec obwodnicy m. Sławno /z w. "Warszkowo"/". Odcinek 3: „Koniec obwodnicy m. Sławno /bez w. "Warszkowo"/ - początek obwodnicy m. Słupsk /bez w. "Słupsk Zachód"/”, zaklasyfikowane zostało zgodnie z przepisem § 2 ust. 1 pkt 31 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) **do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko**. Z uwagi na powyższe, na podstawie przepisu art. 397 ust. 3 pkt 1 lit. a tiret pierwsze ustawy Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.), organem uprawnionym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie umieścił informację o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie udzielenia przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz na tablicy ogłoszeń tut. urzędu. Obwieszczenia o wszczęciu postępowania administracyjnego zostały również przekazane: Staroście Sławieńskiemu, Staroście Słupskiemu, Burmistrzowi Sławna, Wójtowi Gminy Sławno, Wójtowi Gminy Kobylnica, które to organy podały informację o wszczęciu postępowania do wiadomości publicznej, w sposób zwyczajowo przyjęty w miejscowości tj. poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń urzędu oraz w Biuletynie Informacji Publicznej na stronach urzędów. Organ spełnił zatem obowiązek wynikający z przepisu art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne i podał do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego.

W toku postępowania, Strony postępowania nie wniosły uwag w przedmiotowej sprawie.

Pismem z dnia 04.02.2021 r. znak O.SZ.I-1.4110.06.9-10.2021.9.a1 Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie wniosła o odstąpienie od zasady wysłuchania stron w postępowaniu dot. ww. wniosku, na podstawie art. 10 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.), zgodnie z którym organy administracji publicznej mogą odstąpić od zasady określonej w § 1 tj. zapewnienia stronom czynnego udziału w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwienia im wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań, w przypadku, wówczas gdy załatwienie sprawy nie cierpi zwłoki ze względu na grożącą niepowetowaną szkodę materialną. Złożony wniosek o udzielenie pozwoleń wodnoprawnych związany jest z budową drogi 5-6 na odcinku Koszalin – Słupsk, która ma kluczowe znaczenie komunikacyjne zarówno dla województwa zachodniopomorskiego jak i pomorskiego. Dla tego przedsięwzięcia, będącego częścią inwestycji polegającej na dostosowaniu drogi krajowej nr 6 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Goleniów (woj. zachodniopomorskie) – Słupsk (woj. pomorskie), w dniu – 09.07.2010 r. została wydana decyzja Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie nr 15/2010 o środowiskowych uwarunkowaniach (znak: RDOŚ-32-WOOS.TŚ-6613/2-29/2010/at,ec) oraz decyzja z dnia 01.03.2011 r. Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska (znak: DOOŚ-idk.4200.13.2011.4). Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z zapisami postanowienia RDPŚ w Szczecinie z dnia 24 lipca 2014 r. znak WONS-OŚ.4200.5.2015.AT.3 stała się ostateczna 2 marca 2011 r., a zatem obowiązuje do 1 marca 2021 r. włącznie. Z tego powodu dnia 2 lutego br. złożony został do Wojewody Zachodniopomorskiego wniosek o udzielenie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej. Wszczęcie postępowania w tej sprawie musi nastąpić przed upływem terminu ważności decyzji środowiskowej i jest uwarunkowane dołączeniem do wniosku pozwoleń

wodnoprawnych wydanych dla inwestycji. W przypadku nieuzyskania niezbędnych dokumentów w wymaganym terminie i upływu ważności decyzji środowiskowej, konieczne będzie wystąpienie z wnioskiem o nową decyzję środowiskową, co opóźni inwestycję o minimum 3 lata oraz spowoduje utratę środków finansowych zarezerwowanych na ten cel. Łączny szacunkowy koszt inwestycji, związanej z budową drogi ekspresowej S-6 na odcinku Koszalin – Słupsk, został określony na ok. 2,4 mld zł. Ze względu na wieloetapowy proces inwestycji, część tej kwoty została już wykorzystana na prace związane z opracowaniem dokumentacji, a w razie konieczności jej ponownego opracowania zostałyby bezpowrotnie utracone. Ponadto niewykorzystanie zarezerwowanych już na ten cel środków może wiązać się z brakiem pozyskania nowego finansowania. Dodatkowo na mocy art. 15zzzzzn. Ustawy z dnia 2 marca 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1842, ze zm.) „w okresie stanu zagrożenia epidemicznego lub stanu epidemii, w szczególności, gdy urząd administracji obsługujący urząd administracji publicznej wykonuje zadania w sposób wyłączający bezpośrednią obsługę interesantów, organ administracji publicznej może odstąpić od zasady określonej w art. 10§ 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego”.

Biorąc pod uwagę argumenty przytoczone przez Generalną Dyрекcyję Dróg Kranowych i Autostrad Oddział w Szczecinie, uznano, że zachodzą przesłanki do zastosowania art. 10 § 2 Kpa i odstąpiono od zasady określonej w art. 10 § 1 ze względu na grożącą niepowetowaną szkodę materialną. Wydanie decyzji ws. udzielenia pozwoleń wodnoprawnych dla planowanego przedsięwzięcia po terminie wygaśnięcia ważności decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w konsekwencji wiąże się z utratą dofinansowania i zwrotem dotychczas otrzymanych środków na ten cel oraz brakiem realizacji inwestycji przez najbliższe lata. Ponadto obwieszczenie o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie zostało opublikowane (na stronie RZGW w Szczecinie) już w dniu 02.02.2021 r., a dokonywane uzupełnienia przez Wnioskodawcę dotyczyły korekty błędnych zapisów, oraz uszczegółowienia podawanych danych dot. poszczególnych urządzeń wodnych i robót wymienionych w obwieszczeniu o wszczęciu postępowania.

Zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. Zgodnie z informacjami zawartymi w uzupełnieniach wniosku oraz przedłożonej dokumentacji wodnoprawnej udzielono pozwolenia wodnoprawnego na korzystanie z wód w ramach usług wodnych na 30 lat, określonego w punkcie II niniejszej decyzji (dot. odprowadzenia wód opadowych i roztopowych) na okres 30 lat liczony od dnia, w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne, nie ustala się terminu ważności pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych.

Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń, zgodnie z art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne.

W dniu 28.12.2020r roku przez Pełnomocnika wnioskodawcy złożony został wniosek o nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności.

W myśl art. 108 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego decyzji, od której służy odwołanie, może być nadany rygor natychmiastowej wykonalności gdy jest to niezbędne ze względu na ochronę zdrowia lub życia ludzkiego albo dla zabezpieczenia gospodarstwa narodowego przed ciężkimi stratami bądź też ze względu na inny interes społeczny lub wyjątkowo ważny interes strony.

Za nadaniem rygoru natychmiastowej wykonalności przemawia:

- Planowana inwestycja w znacznym stopniu przyczyni się do poprawy jakości życia poprzez odsunięcie ruchu ciężkiego od obszarów zabudowanych, co przełoży się w bezpośredni sposób na zmniejszenie ryzyka wypadków, skrócenie czasu podróży, zapewnienie komfortu jazdy, zapewnienie dostępu mieszkańców do drogi ekspresowej, ograniczenie emisji spalin i hałasu, odciążenie układu dróg lokalnych

od ruchu tranzytowego, przyspieszenie rozwoju przyległych terenów, skrócenie dojazdu służb ratunkowych.

- Nadanie rygoru natychmiastowej wykonalności przyspieszy wszczęcie procedury uzyskania zezwolenia na realizację inwestycji drogowej (ZRID), a tym samym przyspieszy rozpoczęcie robót budowlanych.

- Ponadto spełniony jest także warunek dotyczący ważnego interesu gospodarczego, z uwagi na realizację zadania ze środków Unii Europejskiej oraz związany z tym harmonogram realizacji zadania.

Biorąc powyższe pod uwagę, uznano, że zachodzą przesłanki do zastosowania art. 108 § 1 Kpa i zgodnie z wnioskiem Pana Adama Nadolnego, działającego z upoważnienia Pana Mariusza Mierzwy – Zastępcy Dyrektora Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie z dnia 9 grudnia 2019 roku, nadano decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.

Decyzja niniejsza nie zwalnia Wnioskodawcy od przestrzegania przepisów ustawy Prawo budowlane oraz pozostałych zapisów pozwoleń wodnoprawnych wydanych dla przedmiotowego zadania.

Wobec powyższych okoliczności, na podstawie przepisów wskazanych w podstawie prawnej, należało orzec jak w sentencji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania Prezesa Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa za pośrednictwem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie ul. Tama Pomorzańska 13 A, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art.127 § 1 i 2, art. 127a § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 cyt. ustawy z dnia 14.06.1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity – Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.).

Załączniki: zał. 1.1, 1.1.A, 1.1.B, 1.2, 1.3, 1.8, 2.1, 2.2.

Wniesiono opłatę za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego w łącznej wysokości 4497,63 zł na rachunek bankowy Wód Polskich, zgodnie z przepisem art. 398 ust. 3, ust. 4 i ust. 8 ustawy Prawo wodne.



DYREKTOR
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskiej
Marek Duklanowski

Otrzymują:

1. Wykaz stron znajduje się w aktach sprawy
2. a/a.

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

Wykonanie rowów wzdłuż drogi S-6

Nazwa rowu	Początek rowu		Rzędna początku rowu [m n.p.m.]	Koniec rowu		Rzędna końca rowu [m n.p.m.]	Długość rowu [m]	Nr działki	Obręb	Parametry rowu	
	Km drogi	Współrzędne		Km drogi	Współrzędne						
		X		X	Y						
S6_p_1	188+466,67	6023461	51,21	188+615,12	6023433	6412577	47,24	148,4	100/3, 103/4	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,2% do i=1,6%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_p_2	188+653,12	6023426	46,80	189+081,14	6023346	6413036	41,48	428,0	235, 234	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5% do i=4,5%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_p_3	189+140,79	6023341	41,64	190+147,66	6023660	6414035	45,25	1006,9	229/1, 229/2	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,2%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_p_4	190+224,39	6023712	46,01	190+905,07	6024172	6414594	32,50	680,7	187/1, 182/2, 405/9, 405/3, 405/5, 405/13, 400, 404	Kwasowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_p_5	191+130,47	6024309	25,20	191+182,95	6024339	6414810	24,22	52,5	764, 343, 718, 717, 716, 715, 228/9	Kwasowo	szerokość dna: b= 0,4, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5% do i=6,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_p_6	191+272,33	6024387	23,11	191+312,65	6024407	6414918	23,19	40,3	684/6	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,4-0,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_p_7	191+419,27	6024453	21,20	191+693,04	6024560	6415263	20,14	273,8	681, 683, 684/6	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2-0,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_p_8	191+739,91	6024579	19,67	191+959,22	6024663	6415509	19,90	219,3	688, 689, 247/3	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3-0,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_p_9	192+168,74	6024747	18,18	192+260,12	6024789	6415783	18,53	91,4	394/1	Pomilowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2-1%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_p_10	192+378,68	6024842	19,00	192+813,06	6025096	6416247	19,95	434,4	84/3, 1066/1,	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2-0,4%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S- 6 i dróg bocznych

S6_P_11	192+827,64	6025106	6416258	20,06	192+933,07	6025183	6416332	19,86	105,4	1046, 1045/1, 1044/2	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.3-0.4%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_12	192+947,58	6025195	6416341	19,84	193+412,59	6025586	6416598	20,77	465,0	1044/2, 934, 953/1, 950, 947/1, 946, 945	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2-0.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_13	193+441,70	6025613	6416611	20,81	193+607,37	6025763	6416681	21,13	165,7	917, 916, 914/3	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2-0.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_14	193+625,76	6025780	6416689	20,81	193+898,31	6026024	6416809	20,51	272,5	914/3, 897, 238/1, 237, 236, 235	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.1-0.2%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_15	193+908,54	6026033	6416814	20,54	195+169,10	6027090	6417492	33,14	1260,6	290, 158/2, 158/1, 154, 153, 156/8, 107, 108/2, 133/3, 62, 64/1, 65, 68/1, 70, 55, 45/3, 47, 48/1, 49/3, 35, 34/3	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2-5.1%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_16	195+223,04	6027133	6417525	33,25	195+232,68	6027140	6417531	33,26	9,6	92/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_17	195+293,75	6027190	6417566	34,50	195+401,61	6027277	6417630	36,22	107,9	94/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_18	195+480,41	6027338	6417679	37,94	198+923,55	6029025	6420630	42,77	3443,1	638, 639, 640/2, 642/1, 644, 645/1, 646/1, 647, 647/4, 647/5, 649, 650, 651, 652, 653/1, 653/2, 655/1, 657/1, 658/1, 660/1, 660/2, 660/3, 662/1, 665, 666, 667, 668, 669/1, 669/2, 670, 671, 672/1, 673/1, 678/1, 681, 144/4, 145/6, 145/8, 145/10, 146/4, 147/6, 147/8, 148/4	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.3%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
										510/3	Wrześnica	

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

S6_p_19	199+012,02	6029061	6420710	42,31	199+047,75	6029074	6420743	42,12	35,7	638, 639, 640/2, 642/1, 644, 645/1, 646/1, 647, 647/4, 647/5, 649, 650, 651, 652, 653/1, 653/2, 655/1, 657/1, 658/1, 660/1, 660/2, 660/3, 662/1, 665, 666, 667, 668, 669/1, 669/2, 670, 671, 672/1, 673/1, 678/1, 681	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_p_19	199+012,02	6029061	6420710	42,31	199+047,75	6029074	6420743	42,12	35,7	144/4, 145/6, 145/8, 145/10, 146/4, 147/6, 147/8, 148/4	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_p_19	199+012,02	6029061	6420710	42,31	199+047,75	6029074	6420743	42,12	35,7	510/3	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_p_20	199+124,80	6029101	6420814	41,72	199+173,20	6029117	6420859	41,48	48,4	510/5	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_p_21	199+212,26	6029130	6420896	41,28	200+528,15	6029595	6422123	38,78	1315,9	510/5, 510/9, 29/1	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2-2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_p_21	199+212,26	6029130	6420896	41,28	200+528,15	6029595	6422123	38,78	1315,9	123, 122, 121, 120, 185/1, 28	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2-2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_p_22	200+582,70	6029627	6422168	37,33	200+725,38	6029723	6422277	38,06	142,7	222, 4/26	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2-2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S- 6 i dróg bocznych

S6_P_23	201+041,81	6029966	6422484	43,30	202+231,96	6030827	6423289	42,63	1190,1	16, 6/3	Noskowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=0.3% , nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_P_24	202+277,88	6030855	6423325	42,73	203+555,12	6031554	6424393	46,25	1277,2	11/4, 11/5, 232, 240,	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2-0.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_25	203+755,14	6031684	6424548	46,98	204+276,59	6032087	6424887	48,54	521,4	639/1	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_26	204+344,67	6032147	6424921	47,91	204+500,12	6032283	6424997	47,60	155,4	29	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_27	204+548,98	6032325	6425023	45,19	204+780,26	6032530	6425129	47,53	231,3	636/1	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_28	204+818,87	6032564	6425147	49,25	206+310,83	6033528	6426176	49,49	1492,0	76, 77, 78/5, 78/6, 78/3, 78/4, 79, 135, 67/2, 66, 65, 64/4, 134, 30, 31, 133, 32/2, 131, 112/2, 112/1, 2, 644	Sycewice	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45% , nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_P_29	206+390,34	6033540	6426254	49,77	206+464,22	6033546	6426326	50,03	73,9	56/3	Sycewice	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45% , nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_P_30	206+521,07	6033547	6426382	51,37	206+592,34	6033548	6426453	51,70	71,3	56/3, 56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45% , nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_L_1	188+473,97	6023489	6412444	49,25	188+623,63	6023462	6412591	47,04	149,7	100/3, 100/4,	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45% , nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_L_2	188+665,12	6023454	6412632	47,54	189+083,23	6023383	6413043	41,28	418,1	235, 234, 233,	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45% , nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_L_3	189+143,39	6023374	6413102	41,53	190+175,03	6023707	6414029	44,28	1031,6	229, 229/2	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45% , nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

S6_L_4	190+242,50	6023752	6414079	45,48	190+903,78	6024207	6414559	32,25	661,3	1949, 405/9, 405/3, 405/5, 405/6, 400, 404	Kwasowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od =0,2% do =1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_5	191+131,20	6024359	6414734	23,67	191+244,09	6024420	6414832	23,33	112,9	765, 343, 718, 717, 716, 715, 228/9,	Sławno 3	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od =0,2% do =1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_6	191+318,53	6024455	6414899	22,49	191+364,33	6024475	6414941	22,34	45,8	677, 676, 675	Sławno 3	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od =0,2% do =1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_7	191+471,48	6024520	6415039	21,73	191+682,30	6024606	6415232	20,52	210,8	674, 680, 681, 683, 684/6,	Sławno 3	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od =0,2% do =1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_8	191+724,95	6024624	6415271	20,29	191+935,88	6024709	6415464	19,69	210,9	688, 247/3	Sławno 3	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od =0,2% do =1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_9	192+168,74	6024801	6415678	18,41	192+816,29	6025125	6416224	19,95	647,6	250	Pomilowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od =0,2% do =1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_10	192+831,32	6025135	6416235	20,03	192+930,13	6025205	6416303	19,72	98,8	394/1, 84/3, 1066/1, 1069	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od =0,2% do =1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_11	192+944,74	6025216	6416313	19,72	193+412,39	6025606	6416558	20,97	467,7	1044/2, 934, 953/1, 950, 947/1, 946, 945,	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od =0,2% do =1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_12	193+442,46	6025633	6416571	21	193+604,65	6025778	6416644	21,33	162,2	933, 916, 914/3,	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od =0,2% do =1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_13	193+624,81	6025796	6416652	20,98	193+908,03	6026049	6416780	20,67	283,2	914/3, 913, 897, 236, 235, 234	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od =0,2% do =1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_14	193+920,94	6026061	6416786	20,64	195+150,87	6027095	6417454	33,19	1229,9	290, 158/1, 154, 153, 151/1, 151/5, 151/3, 156/8, 156/7, 107, 133/3, 61, 62, 64/1, 65, 68/1, 55, 45/4, 45/3, 47, 48/1, 35, 34/7, 34/3	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od =0,2% do =1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9-2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

S6_L_15	195+224,76	6027154	6417499	33,34	195+354,94	6027259	6417576	35,34	130,2	92/1, 94/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_L_16	195+438,66	6027327	6417625	36,89	198+899,45	6029062	6420586	42,89	3460,8	637, 638, 639, 640/2, 642/1, 644, 645/1, 646/1, 647, 647/4, 647/5, 649, 650, 651, 652, 653/1, 653/2, 655/1, 657/1, 658/1, 660/1, 660/2, 660/3, 662/1, 665, 666, 667, 668, 669/1, 669/2, 670, 671, 672/1, 673/1, 678/1, 681	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_L_17	198+984,54	6029097	6420664	42,45	199+011,39	6029108	6420689	42,31	26,9	144/4, 145/6, 145/8, 145/10, 146/4, 147/8, 148/4	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_L_18	199+090,02	6029140	6420762	41,9	199+177,76	6029171	6420845	41,45	87,7	510/3	Wrześnica	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_L_19	199+209,30	6029182	6420875	41,29	200+489,30	6029610	6422064	37,93	1280,0	510/5, 29/1, 362/11, 123, 122, 121, 120, 185/1, 28	Wrześnica	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_L_20	200+753,09	6029780	6422261	37,03	202+214,43	6030860	6423242	42,4	1461,3	1/5, 1/2, 16, 6/3	Noskowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S- 6 i dróg bocznych

S6_L_21	202+258,79	6030887	6423278	42,59	203+593,52	6031603	6424404	46,49	1334,7	231, 11/5, 232, 240, 238, 8, 242	Noskowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45% , nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_22	203+700,48	6031674	6424483	46,84	204+242,00	6032090	6424817	48,44	541,5	639/1, 142	Sycewice	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45% , nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_23	204+309,74	6032148	6424850	48,22	204+500,07	6032313	6424944	47,82	190,3	636/1	Sycewice	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45% , nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_24	204+548,80	6032355	6424969	47,72	204+785,07	6032560	6425086	47,95	236,3	636/1	Sycewice	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45% , nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_25	204+822,49	6032592	6425105	49,21	206+605,48	6033582	6426467	51,82	1783,0	75/1, 76, 77, 78/5, 78/6, 78/3, 78/4, 135, 67/2, 66, 65, 134, 113/2, 113/1, 30, 31, 133, 32/2, 131, 112/3, 112/2, 112/1, 2, 644	Sycewice	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45% , nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_26	206+659,03	6033582	6426520	52,46	206+681,57	6033583	6426543	52,73	22,5	56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45% , nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3

UWAGA: Dla rowów wyszczególnionych w tabeli kilometrąż rowów drogowych przyjęto wg Projektu Budowlanego – część drogową, natomiast początek i koniec rowu należy rozpatrywać według rzędnych wysokościowych dna rowu.

Wykonanie rowów drogowych wzdłuż dróg bocznych

Nazwa rowu	Km drogi	Początek rowu		Rzędna początku rowu [m n.p.m.]	Km drogi	Koniec rowu		Rzędna końca rowu [m n.p.m.]	Długość rowu [m]	Nr działki	Obręb	Parametry rowu
		Współrzędne	Y			Współrzędne	Y					
DW01-P-1	0+005	6024072	6414879	36,22	0+164	6024220	6414879	28,63	159,0	219 684/4, 222/7, 692	Pomińkowo Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=3,3% do i=6,4% , nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

DW01-P-2	0+200	6024257	6414808	27,87	0+263	6024301	6414763	25,25	63,0	692, 678, 677	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=4,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW01-P-3	0+330	6024355	6414723	23,75	0+382	6024398	6414699	24,58	52,0	677, 676, 675, 673	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=1,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW01-P-4	0+435	6024443	6414664	23,91	0+472	6024466	6414635	24,40	37,0	669, 222/7	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do 1,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW01-L-1	0+048	6024100	6414840	34,61	0+160	6024205	6414789	29,11	112,0	227/5	Kwasowo	nachylenie skarp: 1:1,5
DW01-L-2	0+205	6024240	6414775	28,00	0+263	6024288	6414746	25,40	58,0	733, 227/4, 692, 692, 678, 677, 222/7	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=3,4% do i=5,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW01-L-3	0+330	6024344	6414708	23,90	0+383	6024375	6414668	24,77	53,0	222/7, 736,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW01-L-4	0+403	6024387	6414643	24,21	0+473	6024458	6414622	24,45	70,0	737, 739, 740, 222/7	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,3% do 1,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
St-L01P-P-1	0+000	6024339	6414810	23,73	0+275	6024257	6414808	26,79	275,0	692, 677, 678	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,4% do 1,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
St-L01P-L-1	0+088	6024387	6414885	23,20	0+114	6024364	6414907	24,00	26,0	684/6	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=2,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
St-L02L-P-1	0+000	6024521	6415039	21,31	0+394	6024434	6414695	23,87	394,0	674, 675, 673,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do 2,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
St-L02L-L-1	0+106	6024476	6414941	22,35	0+160	6024493	6414889	22,49	54,0	675	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
St-L03P-P-1	0+016	6024220	6414829	28,00	0+332	6024453	6415012	21,20	316,0	692, 684/6, 683, 681	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,9% do 4,1%, nachylenie skarp: 1:1,5
St-L03P-L-1	0+187	6024364	6414907	23,74	0+227	6024405	6414917	23,20	39,5	684/6	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=1,2%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

Sl-104L-P-1	0+027	6024401	6414700	24,21	0+357	6024493	6414889	23,33	330,0	673, 675,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin= 0,5m, spadek: od i=0,6% do 0,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
Sl-104L-L-1	0+251	6024419	6414832	22,69	0+284	6024456	6414899	22,50	33,0	675	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin= 0,5m, spadek: i=0,6%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR09b-L-1	0+000	6024138	6414451	37,02	0+130	6024219	6414554	32,02	130,0	228/9,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin= 0,5m, spadek: od i=0,2% do 26,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR09b-L-2	0+146	6024227	6414567	30,93	0+344	6024356	6414658	25,32	198,0	228/9, 713/1, 713/2, 738, 141,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin= 0,5m, spadek: od i=2,8% do 3,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR09b-P-1	0+310	6024344	6414708	24,71	0+354	6024370	6414663	25,00	44,0	736, 222/7	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin= 0,5m, spadek: i=0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR10-P-1	0+000	6024151	6414601	33,52	0+258	6024205	6414789	28,60	258,0	735/2, 735/10, 735/5, 735/9, 735/8, 730, 734, 222/7	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin= 0,5m, spadek: od i=0,2% do 6,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR10-L-1	0+175	6024288	6414746	25,61	0+230	6024237	6414766	28,24	55,0	222/7, 734,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin= 0,5m, spadek: od i=0,8% do 10,0%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR11a-P-1	0+025	6024434	6414695	24,03	0+350	6024513	6414956	22,15	325,0	673, 670, 669, 675,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin= 0,5m, spadek: od i=0,5% do 1,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR11a-P-2	0+400	6024516	6415008	21,50	0+437	6024530	6415042	21,40	37,0	674	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin= 0,5m, spadek: i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR11a-L-1	0+026	6024443	6414664	23,89	0+357	6024521	6414964	22,11	331,0	669, 668, 670, 673, 675	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin= 0,5m, spadek: od i=0,1% do 0,6%, nachylenie skarp: 1:1,5
D01-P-1	0+000	6023282	6412523	48,12	0+021	6023298	6412538	47,57	21,0	237,	Bobrowicki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin= 0,5m, spadek: i=2,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
D01-P-2	0+040	6023313	6412549	47,43	0+160	6023417	6412617	47,00	120,0	237, 235	Bobrowicki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin= 0,5m, spadek: i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
D01-P-3	0+205	6023461	6412631	47,69	0+330	6023577	6412669	48,00	125,0	234, 233, 232, 249	Bobrowicki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
D01-L-1	0+000	6023290	6412511	48,49	0+155	6023427	6412573	47,98	155,0	103/4	Bobrowicki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin= 0,5m, spadek: i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

D01-L-2	0+201	6023471	6412590	47,74	0+330	6023584	6412657	48,10	129,0	103/4, 103/3, 103/6	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR04-P-1	0+009	6023298	6412538	47,56	0+645	6023302	6413104	42,28	636,0	237, 235	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,4% do 9,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR04-L-1	0+009	6023313	6412549	47,43	0+076	6023331	6412589	48,53	67,0	237,	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5% do 2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR05-P-1	0+000	6023436	6412972	44,55	0+118	6023385	6413078	38,60	118,0	233, 234, 232, 229/1	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,3% do 8,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR05-P-2	1+205	6023786	6413987	45,81	1+257	6023816	6413994	44,55	52,0	403,	Kwasowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=2,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR05-L-1	0+000	6023443	6412974	44,61	0+118	6023403	6413080	38,50	118,0	233, 232, 229/1	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,3% do 8,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR05-L-2	0+167	6023396	6413129	40,70	1+249	6023831	6413977	45,68	1082,0	229/1, 229/2, 182/1, 182/2, 405/1, 405/9, 405/3, 405/5, 405/1, 405/6, 400, 404, 403	Bobrowiczki Kwasowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do 2,6%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR06-P-1	0+017	6023421	6413711	45,06	0+442	6023589	6414085	47,70	425,0	405/5, 405/3, 405/10, 405/12, 405/13	Kwasowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do 2,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
D02-P-1	0+004	6023527	6414109	48,80	0+070	6023593	6414111	47,70	66,0	343, 611,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1% do 2,1%, nachylenie skarp: 1:1,5
D02-P-2	0+094	6023619	6414108	47,36	0+168	6023693	6414088	46,50	74,0	343, 611, 763,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=1%, nachylenie skarp: 1:1,5
D02-P-3	0+222	6023744	6414068	45,52	0+321	6023831	6414019	45,72	99,0	611, 765, 766, 767,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
D02-P-4	0+344	6023851	6414006	45,90	0+410	6023906	6413969	45,96	66,0	767, 611,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,1%, nachylenie skarp: 1:1,5
D02-L-1	0+004	6023527	6414090	48,47	0+067	6023589	6414085	47,83	63,0	405/13 611,	Kwasowo Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=1%, nachylenie skarp: 1:1,5
D02-L-2	0+099	6023619	6414077	47,58	0+156	6023668	6414056	46,81	57,0	405/13 611,	Kwasowo Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=1,2%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S- 6 i dróg bocznych

DR02-L-3	0+219	6023725	6414028	44,31	0+317	6023816	6413994	44,53	98,0	404, 403	Kwasowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR02-L-4	0+344	6023840	6413985	44,70	0+429	6023916	6413948	44,87	85,0	403,	Kwasowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR08-P-1	0+011	6023831	6414019	45,72	0+021	6023837	6414025	45,84	10,0	767,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5% do 2,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR08-L-1	0+010	6023851	6414006	45,90	0+105	6023902	6414078	46,04	95,0	767,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do 0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR07-P-1	0+012	6023593	6414111	47,70	0+205	6023756	6414220	48,19	193,0	343, 721, 720	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do 0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR07-L-1	0+015	6023619	6414108	47,38	0+070	6023650	6414135	47,51	55,0	343, 721, 720	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR09a-L-1	0+011	6023847	6414043	46,07	0+602	6024138	6414451	37,02	591,0	767, 766, 765, 718, 717, 716, 715	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,9% do 0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR11b-L-1	0+000	6024539	6415039	21,40	0+202	6024627	6415221	21,11	202,0	674, 671, 680, 683, 684/6	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,7% do 0,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR11b-P-1	0+000	6024530	6415043	21,12	0+201	6024618	6415224	21,09	201,0	674, 671, 680, 683, 684/6	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,7% do 0,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR12-L-1	0+004	6024443	6415013	21,55	0+304	6024557	6415290	21,42	300,0	684/6, 683, 681,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do 0,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR12-P-1	0+017	6024440	6415028	21,52	0+310	6024551	6415299	21,30	293,0	684/6, 683, 681,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5% do 0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR13-L-1	0+005	6024635	6415236	20,53	0+155	6024713	6415311	20,74	150,0	688, 247/3	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do 1,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR13-P-1	0+017	6024625	6415250	20,34	0+083	6024652	6415312	21,16	66,0	688,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do 1,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR14-L-1	0+008	6024569	6415308	20,10	0+092	6024601	6415386	20,27	84,0	689, 690, 247/3	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR14-P-1	0+012	6024556	6415317	20,26	0+130	6024589	6415420	20,50	118,0	689, 690, 691, 247/3	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9-2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S- 6 i dróg bocznych

D03-L-1	0+000	6024646	6415223	20,71	0+017	6024635	6415236	20,61	17,0	688,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
D03-L-2	0+034	6024625	6415250	20,40	0+045	6024617	6415257	20,30	11,0	688,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
D03-L-3	0+104	6024576	6415300	19,91	0+114	6024569	6415308	20,04	10,0	688, 689	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=2,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
D03-L-4	0+130	6024556	6415317	20,26	0+140	6024549	6415323	20,40	10,0	689,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
D03-P-1	0+000	6024636	6415213	21,04	0+012	6024627	6415221	21,02	12,0	684/6,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
D03-P-2	0+030	6024614	6415234	20,53	0+038	6024609	6415239	20,44	8,0	684/6,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
D03-P-3	0+096	6024568	6415280	20,03	0+105	6024562	6415287	20,25	9,0	684/6,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=1,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
D03-P-4	0+121	6024551	6415299	21,32	0+140	6024539	6415313	21,35	19,0	684/6,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=1,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 15A_L_1	0+012	6025573	6416609	20,47	0+480	6025179	6416356	19,51	468,0	945; 946; 947/1; 950; 953/1; 934; 1044/2	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 15A_L_2	0+490	6025171	6416349	19,54	0+603	6025090	6416270	19,73	113,0	1044/2; 1045/1; 1046; 1047; 1054	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 15A_L_3	0+616	6025082	6416260	20,02	1+075	6024824	6415879	19,04	459,0	1054; 1066/1; 84/3; 394/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 15A_L_4	1+135	6024798	6415826	19,11	1+246	6024742	6415731	18,96	111,0	394/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,4%, nachylenie skarp: 1:3
DR 15B_P_1	0+002	6025643	6416558	20,65	0+499	6025228	6416297	19,93	497,0	933; 945; 946; 947/1; 950; 953/1; 1045/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 15B_P_2	0+512	6025220	6416288	19,67	0+607	6025152	6416223	19,96	95,0	1045/1; 1046; 1054;	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 15B_P_3	0+616	6025144	6416215	19,99	1+094	6024882	6415825	19,03	478,0	1069; 1054; 1066/1; 84/3; 394/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,5%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S- 6 i dróg bocznych

DR 16_P_1	0+006	6025590	6416617	20,52	0+192	6025756	6416702	20,36	186,0	917; 916; 914/3	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,3% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR 16_P_2	0+203	6025766	6416707	20,19	0+472	6026007	6416824	20,13	269,0	914/3; 897; 238/1; 237; 236; 235; 290	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,15% do i=3,2% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR 16_P_3	0+485	6026019	6416830	20,40	0+809	6026296	6416996	23,06	324,0	290; 158/2; 158/1; 154; 156/8;	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=7,4% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR 17_L_1	0+016	6025661	6416567	20,68	0+152	6025793	6416627	20,96	136,0	914/3; 913	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR 17_L_2	0+163	6025802	6416630	20,71	0+468	6026064	6416766	20,47	305,0	913; 911/1; 897; 236; 235; 234; 290	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,8% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR 17_L_3	0+489	6026074	6416771	20,28	0+789	6026350	6416916	23,64	300,0	290; 158/1; 154; 153; 151/1; 151/5; 151/3; 1431	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,4% do i=2,6% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR 18_P_1	0+009	6026469	6417115	24,67	0+209	6026318	6417004	33,23	200,0	107; 108/2; 109/2; 133/3	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,9% do i=5,5% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR 18_P_1	0+013	6026371	6416933	25,46	0+896	6027133	6417310	33,63	883,1	107; 133/3; 60/3; 61; 62; 64/1; 65; 68/1; 55; 45/7; 45/4; 45/3; 47; 48/1; 35; 34/7; 34/3	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=2,9% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR 18_P_1	0+013	6026367	6416940	25,45	0+896	6027137	6417332	33,78	883,1	107; 133/3; 60/3; 61; 62; 64/1; 65; 68/1; 55; 45/7; 45/4; 45/3; 47; 48/1; 35; 34/7; 64/2/1;	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=2,7% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR 19_L_1	0+013	6027194	6417321	34,68	0+630	6027276	6417517	40,05	617,0	611/1; 613/1; 614; 615; 616; 617; 618; 619; 630/1; 630/2; 631; 632; 633; 634; 635; 636; 637; 638; 639; 640/2; 642/1;	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=1,7% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR 19_P_1	0+013	6027186	6417293	34,41	0+278	6027522	6417753	37,98	265,0	613/1; 614; 615; 616; 617; 618; 619; 630/1; 630/2; 631; 632; 633	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,8% , nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

DR 20_P_1	0+007	6027062	6417724	36,35	4+035	6029053	6420916	43,26	4028,0	102/1; 101; 94/2; 96/1; 682; 640/2; 642/1; 644; 645/1; 646/1; 647; 647/4; 647/5; 649; 650; 651; 652; 653/1; 653/2; 655/1; 657/1; 658/1; 660/1; 660/2; 660/3; 662/1; 665; 666; 667; 668; 669/1; 669/2; 670; 671; 672/1; 673/1; 678/1; 681 144/4; 145/6; 145/8; 145/10; 146/4; 147/6; 147/8; 148/4; 150/11;	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=2.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
DR 20_L_1	0+007	6027086	6417704	36,25	0+142	6027188	6417701	36,66	135	510/3; 510/11; 510/9; 510/5	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
DR 20_L_2	3+770	6029011	6420688	44,98	4+045	6029047	6420955	43,24	275	510/3; 510/11; 510/9; 510/5	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
DR 22_P_1	0+007	6029078	6420922	42,91	1+216	6029464	6422025	42,39	1209	510/5; 510/9; 29/1 124; 123; 122; 121; 120; 185/1	Wrześnica Noskovo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.8%, nachylenie skarp: 1:1.5
DR 22_L_1	0+007	6029094	6420909	40,87	0+065	6029127	6420955	39,86	58	510/5	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2%, nachylenie skarp: 1:1.5
D06_P_1	0+055	6029764	6422451	40,51	0+216	6029749	6422305	37,29	161,0	206; 4/21; 4/26	Noskovo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1.7% do i=2.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
D06_L_1	0+002	6029739	6422511	40,96	0+215	6029732	6422304	36,71	213,0	229/1; 4/26	Noskovo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1.7% do i=2.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
DZ04_P_1	0+000	6029583	6421965	41,00	0+057	6029594	6422021	39,38	57,0	202; 120; 185/1; 28;	Noskovo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1.9% do i=3.0%, nachylenie skarp: 1:1.5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi 5-6 i dróg bocznych

DZ04_P_2	0+520	6029899	6422366	39,63	1+844	6030863	6423238	42,54	1324,0	1/5; 1/2; 1/6; 6/3	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,3% , nachylenie skarp: 1:1,5
DZ04_P_3	1+930	6030835	6423319	43,45	3+262	6031565	6424426	46,63	1332,0	11/4; 11/5; 11/6; 232; 240;	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,5% , nachylenie skarp: 1:1,5
DZ04_P_4	3+370	6031633	6424507	46,95	3+480	6031686	6424602	47,63	110,0	117/5; 117/2; 639/2	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,9% , nachylenie skarp: 1:1,5
DZ04_L_1	0+000	6029593	6422451	40,49	0+140	6029646	6422086	36,82	140,0	202; 1/2; 1/5; 1/6; 16;	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=3,6% , nachylenie skarp: 1:1,5
DZ04_L_2	0+192	6029678	6422125	36,08	1+835	6030881	6423231	42,64	1643,0	1/5; 1/6; 16;	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,4% , nachylenie skarp: 1:1,5
DZ04_L_3	1+849	6030878	6423247	42,57	1+860	6030873	6423258	42,53	11,0	6/3	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% , nachylenie skarp: 1:1,5
DZ04_L_4	1+930	6030847	6423323	43,99	3+218	6031539	6424384	46,62	1288,0	11/4; 11/5; 232; 240;	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,6% , nachylenie skarp: 1:1,5
DZ04_L_5	3+410	6031667	6424532	47,39	3+480	6031699	6424595	48,38	70,0	639/2	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,1% do i=1,8% , nachylenie skarp: 1:1,5
DZ08_P_1	0+000	6027889	6418033	40,68	0+147	6027943	6418171	40,48	147,0	606	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,4% , nachylenie skarp: 1:1,5
DZ08_P_2	0+158	6027950	6418189	40,53	0+385	6028035	6418388	41,56	227,0	606	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,4% , nachylenie skarp: 1:1,5
DZ08_L_1	0+000	6027906	6418028	40,76	0+147	6027965	6418162	40,65	147,0	606	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5% do i=0,6% , nachylenie skarp: 1:1,5
DZ08_L_2	0+158	6027972	6418180	40,70	0+385	6028054	6418381	41,64	227,0	606	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,5% , nachylenie skarp: 1:1,5
DZ08_L_3	0+085	6027920	6418113	40,20	0+085	6027848	6418144	39,96	79,4	606; 655/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,5% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR24_P_1	0+002	6030184	6422705	45,44	0+919	6030835	6423319	43,43	917,0	230; 6/3; 231; 11/4	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,5% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR24_L_1	0+813	6030771	6423244	42,82	0+915	6030834	6423306	43,29	102,0	6/3; 231; 11/4	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,5% , nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9-2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

DR30A_P_1	0+009	6030878	6423247	42,71	0+070	6030911	6423290	44,25	61,0	6/3; 16	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=2,1%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR30A_L_1	0+008	6030881	6423231	42,63	0+070	6030925	6423281	43,94	62,0	16; 2/2	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,0% do i=2,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR30B_L_1	1+110	6031473	6424165	47,90	1+364	6031620	6424369	47,51	254,0	242; 8; 243	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,7% do i=1,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW 02_P_1	0+002	6027175	6417245	33,92	0+072	6027133	6417310	33,76	70,0	607; 26/21; 34/1; 34/7	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,1% do i=0,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW 02_P_2	0+095	6027137	6417332	33,59	0+219	6027103	6417450	33,35	124,0	34/3	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW 02_P_3	0+275	6027087	6417500	33,31	0+533	6027031	6417757	35,71	258,0	34/3; 35; 53; 54/4; 106	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW 02_L_1	0+002	6027189	6417249	34,76	0+033	6027186	6417293	34,73	31,0	607; 611/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,1% do i=1,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW 02_L_2	0+095	6027175	6417342	34,10	0+230	6027144	6417473	33,54	135,0	92/1; 106	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,4% do i=1,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW 02_L_3	0+282	6027128	6417529	34,08	0+440	6027081	6417674	35,69	158,0	92/1; 106	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,4% do i=1,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW 02_L_4	0+492	6027062	6417724	36,22	0+533	6027046	6417762	36,42	41,0	92/1; 102/1; 106	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=1,0%, nachylenie skarp: 1:1,5
WA-L01L-P-1	0+000	6027327	6417625	36,88	0+340	6027194	6417321	34,37	340,0	613/1; 614; 615; 616; 617; 618; 619; 630/1; 630/2; 631; 632; 633; 634; 635; 636; 637; 682; 94/1;	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
WA-L01L-1	0+082	6027259	6417576	34,10	0+202	6027239	6417455	35,29	120,0	630/2; 631; 682; 94/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
WA-L02L-P-1	0+009	6027175	6417342	34,08	0+267	6027136	6417479	33,34	258,0	92/1; 682; 614; 615; 616; 617; 618; 619; 630/1; 630/2;	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,4%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

WA-102L-L-1	0+148	6027239	6417455	35,27	0+244	6027154	6417499	33,73	96,0	630/2; 631; 682; 92/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od l=0,3% do l=2,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
WA-103P-P-1	0+000	6027141	6417531	33,35	0+241	6027081	6417674	36,54	241,0	94/1; 92/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od l=0,55% do l=1,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
WA-103P-L-1	0+060	6027189	6417644	33,75	0+137	6027190	6417566	35,51	77,0	94/1; 92/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od l=2,4% do l=2,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
WA-104P-P-1	0+008	6027086	6417704	36,18	0+290	6027338	6417679	37,42	282,0	94/1; 94/2; 96/1; 638; 682	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od l=0,3% do l=2,1%, nachylenie skarp: 1:1,5
WA-104P-L-1	0+123	6027189	6417644	35,66	0+212	6027277	6417630	34,19	89,0	94/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od l=0,4% do l=2,0%, nachylenie skarp: 1:1,5
DD27-P-1	0+013	6032491	6425230	48,14	1+607	6033465	6426203	54,01	1594,9	77, 76, 78/5, 78/6, 78/3, 78/4, 79, 135, 66, 65, 64/4, 64/1, 134, 30, 31, 133, 33/17, 32/2, 131, 112/2, 112/1, 2, 644	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od l=0,2% do l=3,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DD27-P-1	0+013	6032491	6425230	54,01	1+607	6033465	6426203	54,22	1594,9	61	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od l=0,8% do l=0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DD27-L-1	0+012	6032496	6425215	74,90	1+607	6033467	6426213	54,11	1595,5	77, 76, 78/5, 78/6, 78/3, 78/4, 79, 135, 66, 65, 64/4, 64/1, 134, 30, 31, 133, 32/2, 131, 67/2, 112/2, 112/1, 2, 644	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od l=0,2% do l=2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
DD27-L-1	0+012	6032496	6425215	54,11	1+607	6033467	6426213	54,22	1595,5	61	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od l=0,2% do l=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DD28-P-1	0+007	6032642	6425022	48,13	0+075	6032648	6425071	42,24	67,6	636/2; 75/2	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od l=0,2% do l=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DD28-L-1	0+007	6032649	6425011	48,38	1+585	6033586	6426165	54,13	1577,9	636/2; 75/2; 75/1, 76, 77, 78/5, 78/6, 78/3, 135, 67/2, 66, 65, 134, 113/2, 113/1, 30, 31, 133, 131, 112/3, 112/2, 112/1, 2, 644	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od l=0,2% do l=2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

DZ02-P-1	0+003	6029282	6420812	45,33	0+354	6420555	43,71	351,6	361, 355/2, 356/3, 357/3, 357/2, 358/1, 359/1	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ02-L-1	0+017	6029261	6420803	45,29	0+360	6420559	43,71	343,1	510/2, 361, 357/3, 357/2, 358/1, 359/1	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,4% do i=0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ03-P-1	0+006	6029250	6420859	41,68	0+130	6420978	44,21	124,7	360/2, 361, 362/9	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=5,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ03-L-1	0+004	6029272	6420856	42,97	0+130	6420969	22,21	126,7	360/1, 360/2, 361	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=6,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW03-P-1	0+003	6029099	6420899	43,02	0+025	6420890	41,41	21,2	510/5	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,2% do i=2,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW03-P-2	0+100	6029188	6420864	41,44	0+152	6420849	41,54	52,3	510/5, 510/7, 510/2, 361	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW03-L-1	0+004	6029092	6420879	43,02	0+024	6420873	41,55	20,0	510/5	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,9% do i=2,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW03-L-2	0+100	6029183	6420849	41,54	0+153	6420829	42,81	53,5	510/5, 510/7, 510/2, 361, 360/2	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,7% do i=2,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-Rondo_PN-L-1	0+037	6029282	6420812	42,70	0+079	6420856	42,55	42,6	359/1, 360/1	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,0%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-Rondo_PN-L-2	0+097	6029250	6420859	41,65	0+108	6420849	41,59	11,3	360/1, 360/2, 361	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,0%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-Rondo_PN-L-3	0+125	6029233	6420829	42,96	0+133	6420818	42,82	8,5	361, 360/2, 359/2, 360/1	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5% do i=2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-Rondo_PN-L-4	0+009	6029264	6420804	43,12	0+001	6420805	43,34	-7,6	359/1	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,0% do i=2,0%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-L01P-P-1	0+000	6029026	6420630	42,77	0+286	6420889	42,90	285,9	510/3, 510/11, 510/5, 510/9	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-L01P-L-1	0+086	6029061	6420710	42,32	0+175	6420785	45,38	88,5	510/5, 510/11, 510/3	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=6,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-L02P-P-1	0+000	6029140	6420762	41,91	0+165	6420699	42,33	165,3	510/5, 510/11, 361, 510/2, 510/3, 357/3, 357/2	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

WR-LO2P-L-1	0+076	6029109	6420689	42,29	0+102	6029135	6420671	44,15	26,4	361, 510/2, 510/3	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,2% do i=9,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-LO3P-P-1	0+003	6029064	6420869	43,48	0+249	6029101	6420814	41,73	246,3	510/5	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-LO3P-L-1	0+125	6029023	6420769	46,05	0+176	6029074	6420742	42,12	50,7	510/5, 510/11, 510/3	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=9,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-LO4P-P-1	0+000	6029210	6420676	42,91	0+188	6029062	6420586	42,89	187,6	357/2, 357/3, 356/3, 355/2, 361, 510/3	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-LO4P-L-1	0+070	6029135	6420671	44,26	0+104	6029097	6420664	42,46	34,4	361, 510/2, 510/3	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=8,1%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-LO5P-P-1	0+004	6029251	6420804	43,11	0+140	6029210	6420676	42,91	136,1	359/1, 358/1, 357/2	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-LO5P-L-1	0+006	6029234	6420818	42,95	0+139	6029187	6420699	42,33	133,7	359/1, 358/1, 357/2, 359/2, 361, 358/2	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-Rondo_PD-L-1	0+045	6029099	6420899	43,02	0+056	6029094	6420912	43,05	10,9	510/5	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,0%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-Rondo_PD-L-2	0+071	6029081	6420923	42,90	0+097	6029050	6420916	43,56	26,9	510/5	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-Rondo_PD-L-3	0+118	6029045	6420893	43,46	0+121	6029045	6420889	42,95	3,6	510/5	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=2,0% do i=5,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-Rondo_PD-L-4	0+003	6029064	6420869	43,49	0+028	6029092	6420879	43,02	24,9	510/5	Września	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,0%, nachylenie skarp: 1:1,5
DO8a-P-1	0+000	6033578	6426173	54,25	0+003	6033745	6426519	54,23	3,4	644	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,1%, nachylenie skarp: 1:1,5
DO8a-P-1	0+000	6033578	6426173	54,23	0+448	6033745	6426519	45,92	447,8	61, 56/3, 56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,7% do i=3,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DO8b-L-1	0+004	6033597	6426192	54,60	0+010	6033613	6426185	54,41	6,0	644	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,7% do i=0,7%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

D08b-L-2	0+011	6033597	6426192	54,41	0+027	6033613	6426185	54,29	16,6	61	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.9% do i=0.9%, nachylenie skarp: 1:1.5
D08b-P-1	0+005	6033586	6426165	53,46	0+027	6033610	6426170	53,68	22,7	56/3	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.3% do i=0.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
DZ05-P-1	0+002	6033746	6426581	55,05	0+169	6033663	6426685	56,02	167,0	56/4, 56/5	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=0.2%, nachylenie skarp: 1:1.5
DZ05-L-1	0+054	6033765	6426570	55,50	0+162	6033677	6426691	55,81	108,9	56/4, 56/5	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=0.2%, nachylenie skarp: 1:1.5
D12-P-1	0+008	6033718	6426531	53,97	0+132	6033604	6426481	52,03	123,9	56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.3% do i=2,9%, nachylenie skarp: 1:1.5
D12-L-1	0+006	6033712	6426554	53,97	0+127	6033596	6426518	42,51	120,9	56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.3% do i=2,9%, nachylenie skarp: 1:1.5
SY-L01P-P-1	0+000	6033528	6426176	49,49	0+230	6033418	6426347	49,52	230,4	644	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.3% do i=3,5%, nachylenie skarp: 1:1.5
SY-L01P-P-1	0+000	6033528	6426176	49,52	0+176	6033462	6426314	52,45	175,7	61, 56/3	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.3% do i=3,5%, nachylenie skarp: 1:1.5
SY-L01P-L-1	0+075	6033540	6426250	49,87	0+141	6033499	6426304	49,98	66,0	56/3	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=0.4%, nachylenie skarp: 1:1.5
SY-L03P-P-1	0+059	6033476	6426330	52,65	0+194	6033547	6426382	50,85	135,1	56/3	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.7% do i=5.7%, nachylenie skarp: 1:1.5
SY-L03P-L-1	0+091	6033499	6426304	50,04	0+139	6033546	6426328	50,03	48,6	56/3	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=0.4%, nachylenie skarp: 1:1.5
SY-L04L-P-1	0+006	6033713	6426562	55,14	0+223	6033582	6426543	52,90	217,1	56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.5% do i=2.9%, nachylenie skarp: 1:1.5
SY-L04L-L-1	0+104	6033639	6426628	53,98	0+137	6033603	6426623	53,45	33,0	56/5	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=2.1%, nachylenie skarp: 1:1.5
SY-L02L-P-1	0+119	6033622	6426658	54,34	0+249	6033604	6426758	54,53	129,5	56/5, 56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=0.5%, nachylenie skarp: 1:1.5
SY-L02L-L-1	0+120	6033622	6426649	54,20	0+146	6033591	6426685	54,14	25,8	56/5	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=0.6%, nachylenie skarp: 1:1.5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S- 6 i dróg bocznych

SY- Rondo_PN- L-1	0+022	6033763	6426534	54,92	0+052	6033765	6426570	55,50	30,0	56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=3%, nachylenie skarp: 1:1,5
SY- Rondo_PN- L-2	0+070	6033746	6426581	55,05	0+083	6033729	6426578	54,53	13,0	56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=3%, nachylenie skarp: 1:1,5
SY- Rondo_PN- L-3	0+103	6033713	6426562	55,14	0+109	6033712	6426554	53,97	6,0	56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=3%, nachylenie skarp: 1:1,5
SY- Rondo_PN- L-4	0+006	6033718	6426531	54,92	0+127	6033745	6426519	53,97	120,6	56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=3%, nachylenie skarp: 1:1,5
D07_P-1	0+289	6032649	6425007	48,82	0+300	6032655	6424999	48,85	11,0	636/2	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,4% do i=2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
D07_P-2	0+000	6032473	6425238	48,09	0+014	6032482	6425227	48,07	14,0	636/2, 77	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
D07_P-3	0+032	6032495	6425211	47,92	0+121	6032549	6425145	47,77	88,7	636/2, 76	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
D07_P-2	0+183	6032496	6425215	47,99	0+272	6032642	6425022	48,12	89,0	636/2, 75/1, 75/2	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
D07_P-1	0+183	6032496	6425215	47,99	0+272	6032642	6425022	48,12	89,0	636/2, 75/1, 75/2	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
D07_L-2	0+178	6032576	6425090	48,21	0+300	6032646	6424993	48,54	122,0	636/2, 636/1	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
D07_L-1	0+000	6032465	6425231	48,19	0+115	6032537	6425142	48,89	115,4	636/2, 636/1	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,4%, nachylenie skarp: 1:1,5

UWAGA: Dla rowów wyszczególnionych w tabeli kilometrąż rowów drogowych przyjęto wg Projektu Budowlanego – część drogowa, natomiast początek i koniec rowu należy rozpatrywać według średnich wysokościowych dna rowu.


 DYREKTOR
 Biuroprojekt Zarządu Gminnego Rozwój i Sprawy
 Przemysłowego Górnictwa i Energetyki Wodnej
 Wodny Poleś
 Marek Duklowski

Załącznik 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarurowanych odcinków rowu drogowego

Nazwa rowu	Rzędna wlotu	Współrzędne wlotu		Rzędna wylotu	Współrzędne wylotu		Długość zarurowania [m]	Średnica zarurowania [cm]	Spadek zarurowania	Nr działki	Obręb
		X	Y		X	Y					
S6_P_3	42,75	6023522	6413859	42,70	6023509	6413838	26	0,80	0,2	405/5	Kwasowo
S6_P_4	37,65	6024069	6414480	36,43	6024081	6414494	19	0,80	6,4	228/9	Stawno3
S6_P_7	20,30	6024516	6415158	20,23	6024524	6415176	21	0,80	0,4	681, 683	Stawno3
S6_P_18	40,34	6027861	6418233	40,24	6027849	6418215	23	0,80	0,4	655/1	Warszkowo
S6_P_21	39,40	6029228	6421237	39,32	6029238	6421274	39	0,80	0,2	29/1	Wrześnica
S6_P_23	42,92	6030672	6423090	42,88	6030686	6423107	23	0,80	0,2	6/3	Noskowo
S6_P_24	45,13	6031332	6424064	45,08	6031323	6424048	19	0,80	0,3	240	Noskowo
S6_P_27	45,14	6032350	6425034	45,08	6032374	6425046	28	0,80	0,2	636/1	Sycewice
S6_L_3	42,75	6023559	6413836	42,70	6023547	6413817	24	0,80	0,2	405/5	Kwasowo
S6_L_4	37,75	6024100	6414447	36,15	6024117	6414464	25	0,80	6,4	228/9	Stawno3
S6_L_7	21,10	6024565	6415139	21,01	6024571	6415153	17	0,80	0,5	681, 683, 684/6	Stawno3
S6_L_9	18,57	6024840	6415783	18,50	6024832	6415762	23	0,80	0,3	394/1	Warszkowo
S6_L_9	18,89	6024878	6415872	18,82	6024870	6415854	21	0,80	0,3	394/1, 84/3	Warszkowo
S6_L_16	40,19	6027893	6418208	40,11	6027883	6418193	19	0,80	0,4	655/1	Warszkowo
S6_L_19	40,99	6029277	6421254	40,96	6029274	6421237	18	0,80	0,2	29/1	Wrześnica
S6_L_20	42,94	6030703	6423063	42,73	6030719	6423080	24	0,80	0,9	6/3	Noskowo
S6_L_24	47,66	6032381	6424986	47,62	6032396	6424995	19	0,80	0,2	636/1	Sycewice
D01-P-3	47,96	6023563	6412662	47,93	6023550	6412658	14	0,40	0,2	249, 233, 234	Bobrowiczki
D01-L-2	48,03	6023560	6412643	48,01	6023552	6412638	10	0,40	0,2	103/3	Bobrowiczki
DR04-P-1	48,35	6023350	6412607	48,32	6023359	6412610	10	0,40	0,3	237	Bobrowiczki
DR04-P-1	46,27	6023370	6412781	46,23	6023368	6412790	11	0,40	0,4	235	Bobrowiczki
DR05-L-2	40,35	6023396	6413263	40,33	6023396	6413253	11	0,40	0,2	182/1	Kwasowo
DR05-L-2	40,71	6023415	6413440	40,70	6023414	6413432	9	0,40	0,2	182/1	Kwasowo
DR05-L-2	40,86	6023432	6413510	40,85	6023430	6413503	8	0,40	0,2	182/2	Kwasowo
DR05-L-2	40,91	6023440	6413535	40,90	6023437	6413527	9	0,40	0,2	405/9	Kwasowo
DR05-L-2	41,13	6023475	6413634	41,11	6023472	6413627	8	0,40	0,2	405/9	Kwasowo
DR05-L-2	41,16	6023481	6413649	41,14	6023478	6413641	9	0,40	0,2	405/9, 405/3	Kwasowo
DR05-L-2	41,38	6023527	6413747	41,37	6023524	6413741	7	0,40	0,2	405/5	Kwasowo
DR05-L-2	43,12	6023618	6413886	42,96	6023614	6413881	7	0,40	2,2	405/5	Kwasowo
DR05-L-2	45,26	6023666	6413954	45,09	6023663	6413948	7	0,40	2,3	405/6	Kwasowo
DR05-L-2	45,31	6023673	6413963	45,30	6023669	6413958	7	0,40	0,2	405/6, 400, 404	Kwasowo
DR05-L-2	45,33	6023679	6413971	45,32	6023675	6413965	8	0,40	0,2	404	Kwasowo
DR06-P-1	44,63	6023483	6413829	44,60	6023487	6413835	8	0,40	0,4	405/3, 405/10	Kwasowo
DR06-P-1	45,94	6023561	6413948	45,85	6023557	6413942	8	0,40	1,1	405/12	Kwasowo
DR06-P-1	46,20	6023572	6413966	46,10	6023568	6413959	9	0,40	1,1	405/13	Kwasowo
DR07-P-1	47,92	6023678	6414162	47,90	6023670	6414159	9	0,40	0,2	720	Stawno 3
DR09a-L-1	45,86	6023861	6414170	45,75	6023866	6414176	9	0,40	1,3	713	Stawno 3
DR09a-L-1	45,50	6023878	6414189	45,39	6023884	6414195	9	0,40	1,2	717	Stawno 3
DR09a-L-1	42,38	6024060	6414385	41,97	6024066	6414390	9	0,40	4,7	716	Stawno 3
DR09a-L-1	41,57	6024072	6414394	41,12	6024079	6414400	10	0,40	4,7	715	Stawno 3
DR09a-L-1	40,18	6024093	6414410	39,69	6024101	6414416	10	0,40	4,8	228/9	Stawno 3

Załącznik 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarurowanych odcinków rowu drogowego

DR11b-L-1	20,89	6024553	6415070	20,85	6024556	6415076	8	0,40	0,5	671	Sławno 3
DR11b-L-1	20,87	6024617	6415199	20,82	6024614	6415192	8	0,40	0,6	684/6	Sławno 3
DR12-P-1	21,32	6024460	6415074	21,29	6024463	6415080	8	0,40	0,4	681	Sławno 3
DR12-P-1	21,25	6024547	6415287	21,23	6024543	6415281	8	0,40	0,2	684/6	Sławno 3
DR13-L-1	20,57	6024658	6415299	20,56	6024655	6415292	9	0,40	0,2	688	Sławno 3
DR14-P-1	20,36	6024579	6415365	20,35	6024576	6415358	9	0,40	0,2	689	Sławno 3
DR 15A_L_1	20,41	6025552	6416596	20,40	6025545	6416592	8	0,40	0,2	945	Warszkowo
DR 15A_L_1	20,34	6025524	6416581	20,33	6025518	6416578	8	0,40	0,2	946	Warszkowo
DR 15A_L_1	20,23	6025480	6416558	20,21	6025473	6416554	9	0,40	0,2	947/1	Warszkowo
DR 15A_L_1	19,94	6025367	6416491	19,92	6025361	6416487	9	0,40	0,2	950	Warszkowo
DR 15A_L_1	19,87	6025341	6416473	19,85	6025335	6416468	9	0,40	0,2	953/1	Warszkowo
DR 15A_L_2	19,44	6025130	6416312	19,39	6025135	6416319	10	0,40	0,4	1045/1; 1046; 1044/2	Warszkowo
DR 15A_L_3	19,86	6025036	6416201	19,84	6025032	6416196	8	0,40	0,2	1066/1	Warszkowo
DR 15A_L_3	19,26	6024872	6415970	19,24	6024868	6415963	10	0,40	0,2	84/3	Warszkowo
DR 15B_P_1	19,85	6025232	6416301	19,74	6025238	6416306	9	0,40	1,3	1045/1; 953/1	Warszkowo
DR 15B_P_2	19,72	6025177	6416245	19,65	6025184	6416252	11	0,40	0,6	1046	Warszkowo
DR 15B_P_3	19,90	6025111	6416184	19,88	6025106	6416179	9	0,40	0,2	1069	Warszkowo
DR 15B_P_3	19,80	6025078	6416151	19,79	6025074	6416146	7	0,40	0,2	1066/1	Warszkowo
DR 15B_P_3	19,28	6024929	6415940	19,27	6024925	6415933	8	0,40	0,2	84/3	Warszkowo
DR 16_P_1	20,85	6025710	6416675	20,83	6025704	6416671	8	0,40	0,2	916	Warszkowo
DR 16_P_2	20,10	6025826	6416730	20,08	6025834	6416732	9	0,40	0,2	914/3	Warszkowo
DR 16_P_2	19,97	6025904	6416761	19,96	6025910	6416764	8	0,40	0,2	237; 238/1	Warszkowo
DR 16_P_2	19,92	6025930	6416775	19,91	6025941	6416781	13	0,40	0,2	237; 236	Warszkowo
DR 16_P_3	20,78	6026119	6416878	20,71	6026111	6416874	11	0,40	0,7	154; 158/1	Warszkowo
DR 16_P_3	20,85	6026146	6416894	20,83	6026138	6416890	10	0,40	0,2	154	Warszkowo
DR 16_P_3	21,37	6026240	6416960	21,33	6026233	6416954	11	0,40	0,4	156/8	Warszkowo
DR 17_L_2	20,27	6025846	6416656	20,25	6025852	6416660	8	0,40	0,2	913	Warszkowo
DR 17_L_2	19,93	6025996	6416737	19,91	6026002	6416739	7	0,40	0,2	235	Warszkowo
DR 17_L_2	20,07	6026043	6416754	19,94	6026037	6416751	8	0,40	1,6	234; 235	Warszkowo
DR 17_L_3	20,45	6026124	6416801	20,42	6026117	6416796	9	0,40	0,4	154	Warszkowo
DR 17_L_3	20,85	6026212	6416847	20,82	6026205	6416844	8	0,40	0,4	153	Warszkowo
DR 17_L_3	20,94	6026232	6416856	20,91	6026226	6416853	8	0,40	0,3	153; 151/1	Warszkowo
DR 17_L_3	21,31	6026272	6416873	21,12	6026265	6416870	8	0,40	2,3	151/5; 151/3	Warszkowo
DR 18A_L_1	27,71	6026468	6416992	27,46	6026457	6416986	14	0,40	1,8	60/3	Warszkowo
DR 18A_L_1	28,29	6026493	6417008	28,06	6026483	6417002	13	0,40	1,8	61	Warszkowo
DR 18A_L_1	29,28	6026535	6417034	29,07	6026526	6417028	12	0,40	1,8	62	Warszkowo
DR 18A_L_1	32,05	6026636	6417099	32,00	6026627	6417094	11	0,40	0,4	64/1	Warszkowo
DR 18A_L_1	32,26	6026672	6417123	32,21	6026664	6417118	11	0,40	0,4	65	Warszkowo
DR 18A_L_1	32,43	6026702	6417143	32,38	6026694	6417138	11	0,40	0,4	68/1	Warszkowo
DR 18A_L_1	32,61	6026732	6417164	32,54	6026721	6417156	14	0,40	0,4	68/1; 55	Warszkowo
DR 18A_L_1	32,77	6026760	6417182	32,72	6026752	6417177	10	0,40	0,4	45/7	Warszkowo
DR 18A_L_1	33,15	6026825	6417228	33,11	6026818	6417223	10	0,40	0,4	45/4	Warszkowo
DR 18A_L_1	33,34	6026858	6417251	33,30	6026851	6417246	10	0,40	0,4	45/3	Warszkowo
DR 18A_L_1	33,52	6026889	6417273	33,46	6026878	6417265	14	0,40	0,5	47; 48/1	Warszkowo
DR 18A_L_1	33,68	6026915	6417291	33,64	6026908	6417287	9	0,40	0,4	48/1	Warszkowo
DR 18A_L_1	33,86	6026946	6417310	33,80	6026935	6417304	14	0,40	0,5	48/1; 35	Warszkowo

Załącznik 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarurowanych odcinków rowu drogowego

Państwowe Gospodarstwo
Miejskie Rolnicze
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. 14 Maja 10, 05-110 Warszawa, 70-03
NIP 147-282-55-16, REGON 145 011 441 210

DR 18A_I_1	34,02	6026977	6417322	33,97	6026968	6417319	10	0,40	0,4	613/1	Warszkowo
DR 18A_P_1	34,02	6026993	6417337	33,97	6026984	6417335	11	0,40	0,4	614; 613/1	Warszkowo
DR 19_P_1	35,07	6027237	6417298	34,98	6027227	6417294	12	0,40	0,7	615	Warszkowo
DR 19_P_1	35,25	6027254	6417313	35,16	6027247	6417305	12	0,40	0,7	616	Warszkowo
DR 19_P_1	35,44	6027263	6417333	35,34	6027260	6417323	12	0,40	0,8	616; 617	Warszkowo
DR 19_P_1	35,62	6027268	6417353	35,53	6027266	6417343	11	0,40	0,8	618	Warszkowo
DR 19_P_1	35,76	6027272	6417368	35,66	6027270	6417357	12	0,40	0,8	618; 619	Warszkowo
DR 19_P_1	35,89	6027275	6417383	35,80	6027273	6417372	12	0,40	0,8	619; 630/1; 630/2	Warszkowo
DR 19_P_1	36,04	6027276	6417399	35,93	6027275	6417387	12	0,40	0,8	630/2	Warszkowo
DR 19_P_1	36,14	6027279	6417410	36,05	6027276	6417400	11	0,40	0,8	631	Warszkowo
DR 19_P_1	36,30	6027280	6417428	36,21	6027279	6417417	11	0,40	0,8	631; 632	Warszkowo
DR 19_P_1	36,72	6027282	6417473	36,62	6027281	6417462	12	0,40	0,8	633	Warszkowo
DR 19_P_1	36,90	6027284	6417493	36,80	6027283	6417482	12	0,40	0,8	633	Warszkowo
DR 19_P_1	37,13	6027286	6417518	37,03	6027285	6417507	12	0,40	0,8	634	Warszkowo
DR 19_P_1	37,45	6027293	6417551	37,35	6027289	6417540	12	0,40	0,9	635	Warszkowo
DR 19_P_1	37,48	6027300	6417566	37,42	6027306	6417576	13	0,40	0,4	636	Warszkowo
DR 19_P_1	37,30	6027323	6417596	37,24	6027332	6417605	13	0,40	0,4	637	Warszkowo
DR 19_P_1	37,49	6027362	6417629	37,11	6027353	6417622	13	0,40	2,9	638	Warszkowo
DR 19_P_1	37,62	6027384	6417648	37,37	6027392	6417656	12	0,40	2,0	639; 640/2	Warszkowo
DR 19_P_1	37,69	6027407	6417668	37,52	6027399	6417662	11	0,40	1,5	640/2	Warszkowo
DR 19_P_1	38,66	6027453	6417706	38,51	6027446	6417700	10	0,40	1,5	642/1	Warszkowo
DR 19_P_1	39,31	6027483	6417732	39,16	6027477	6417726	10	0,40	1,5	94/2	Warszkowo
DR 20_P_1	36,51	6027092	6417740	36,46	6027085	6417735	10	0,40	0,5	94/2	Warszkowo
DR 20_P_1	37,02	6027268	6417682	36,96	6027257	6417684	12	0,40	0,5	640/2	Warszkowo
DR 20_P_1	37,32	6027348	6417706	37,23	6027341	6417701	10	0,40	0,9	640/2	Warszkowo
DR 20_P_1	37,65	6027390	6417740	37,60	6027383	6417733	11	0,40	0,4	642/1	Warszkowo
DR 20_P_1	37,88	6027424	6417771	37,82	6027416	6417763	13	0,40	0,5	644	Warszkowo
DR 20_P_1	38,18	6027469	6417812	38,11	6027459	6417803	15	0,40	0,5	645/1	Warszkowo
DR 20_P_1	38,38	6027497	6417840	38,31	6027488	6417831	14	0,40	0,5	646/1	Warszkowo
DR 20_P_1	38,57	6027527	6417867	38,51	6027518	6417857	14	0,40	0,5	647/4	Warszkowo
DR 20_P_1	39,06	6027598	6417936	39,00	6027590	6417927	13	0,40	0,5	647/5	Warszkowo
DR 20_P_1	39,49	6027652	6417994	39,40	6027644	6417985	13	0,40	0,6	649	Warszkowo
DR 20_P_1	39,63	6027687	6418037	39,57	6027679	6418028	13	0,40	0,4	650	Warszkowo
DR 20_P_1	39,74	6027703	6418055	39,69	6027696	6418046	12	0,40	0,4	651	Warszkowo
DR 20_P_1	39,83	6027716	6418070	39,78	6027709	6418062	12	0,40	0,4	652	Warszkowo
DR 20_P_1	39,89	6027732	6418090	39,87	6027727	6418083	10	0,40	0,2	653/1	Warszkowo
DR 20_P_1	40,15	6027762	6418130	40,01	6027756	6418121	12	0,40	1,2	653/2	Warszkowo
DR 20_P_1	40,52	6027782	6418159	40,44	6027775	6418149	13	0,40	0,6	655/1	Warszkowo
DR 20_P_1	40,99	6027838	6418242	40,93	6027832	6418232	13	0,40	0,4	655/1	Warszkowo
DR 20_P_1	41,78	6027899	6418320	41,66	6027892	6418311	12	0,40	1,0	657/1	Warszkowo
DR 20_P_1	42,44	6027968	6418429	42,40	6027963	6418421	10	0,40	0,4	658/1	Warszkowo
DR 20_P_1	42,53	6027977	6418444	42,48	6027972	6418435	11	0,40	0,4	660/1	Warszkowo
DR 20_P_1	42,86	6028013	6418506	42,82	6028008	6418499	10	0,40	0,4	660/2	Warszkowo
DR 20_P_1	43,97	6028046	6418579	43,83	6028042	6418570	11	0,40	1,3	660/3	Warszkowo
DR 20_P_1	44,41	6028056	6418608	44,25	6028052	6418598	12	0,40	1,3	662/1	Warszkowo
DR 20_P_1	45,61	6028120	6418755	45,56	6028116	6418744	13	0,40	0,4		Warszkowo

Załącznik 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarurowanych odcinków rowu drogowego

DR 20_P_1	45,79	6028136	6418792	45,74	6028131	6418781	13	0,40	0,4	665	Warszkowo
DR 20_P_1	46,15	6028168	6418866	46,10	6028163	6418855	13	0,40	0,4	666	Warszkowo
DR 20_P_1	46,29	6028179	6418893	46,24	6028175	6418882	13	0,40	0,4	667	Warszkowo
DR 20_P_1	46,60	6028205	6418958	46,55	6028202	6418947	13	0,40	0,4	668	Warszkowo
DR 20_P_1	46,71	6028215	6418980	46,65	6028209	6418967	15	0,40	0,4	668; 669/1; 669/2	Warszkowo
DR 20_P_1	46,88	6028230	6419013	46,82	6028226	6419002	13	0,40	0,4	669/2	Warszkowo
DR 20_P_1	47,01	6028242	6419040	46,95	6028237	6419029	13	0,40	0,4	670	Warszkowo
DR 20_P_1	47,37	6028272	6419114	47,32	6028268	6419104	12	0,40	0,4	671	Warszkowo
DR 20_P_1	47,67	6028317	6419224	47,62	6028314	6419215	11	0,40	0,5	672/1	Warszkowo
DR 20_P_1	48,03	6028364	6419339	48,00	6028360	6419329	12	0,40	0,2	673/1; 678/1	Warszkowo
DR 20_P_1	49,11	6028500	6419668	49,06	6028496	6419660	10	0,40	0,6	678/1	Warszkowo
DR 20_P_1	49,27	6028512	6419696	49,25	6028508	6419688	10	0,40	0,2	681	Warszkowo
DR 20_P_1	48,96	6028554	6419776	48,91	6028558	6419785	11	0,40	0,4	144/4	Warszkowo
DR 20_P_1	48,17	6028610	6419882	47,92	6028616	6419891	12	0,40	2,1	144/4	Warszkowo
DR 20_P_1	46,80	6028660	6419969	46,75	6028665	6419978	11	0,40	0,5	145/6	Warszkowo
DR 20_P_1	46,54	6028684	6420013	46,48	6028689	6420022	11	0,40	0,5	145/8	Warszkowo
DR 20_P_1	46,33	6028703	6420047	46,27	6028709	6420057	13	0,40	0,5	145/10	Warszkowo
DR 20_P_1	46,16	6028733	6420100	46,11	6028738	6420109	11	0,40	0,4	146/4	Warszkowo
DR 20_P_1	46,04	6028745	6420122	45,98	6028750	6420131	12	0,40	0,4	147/6	Warszkowo
DR 20_P_1	45,94	6028755	6420139	45,89	6028760	6420148	12	0,40	0,4	147/6; 147/8	Warszkowo
DR 20_P_1	45,30	6028882	6420378	45,24	6028887	6420389	14	0,40	0,5	148/4; 150/11	Warszkowo
DR 20_P_1	45,19	6028892	6420399	45,14	6028898	6420410	13	0,40	0,3	510/3	Wrześnica
DR 20_P_1	44,36	6028979	6420756	44,31	6028976	6420765	11	0,40	0,5	510/3	Wrześnica
DR 20_P_1	44,26	6028973	6420776	44,21	6028970	6420786	11	0,40	0,4	510/11; 510/9	Wrześnica
DZ08_P_1	40,53	6027900	6418059	40,47	6027904	6418067	10	0,40	0,5	510/9	Wrześnica
DZ08_P_1	40,57	6027950	6418189	40,48	6027943	6418171	20	0,40	0,4	606	Warszkowo
DZ08_P_1	41,36	6028020	6418348	41,31	6028016	6418339	11	0,40	0,4	606	Warszkowo
DZ08_L_1	40,74	6027972	6418180	40,66	6027965	6418162	20	0,40	0,4	606	Warszkowo
DR 22_P_1	43,21	6029122	6420969	42,67	6029136	6420989	26	0,40	2,1	510/5; 510/9	Wrześnica
DR 22_P_1	42,42	6029174	6421095	42,28	6029178	6421110	16	0,40	0,8	29/1	Wrześnica
DR 22_P_1	42,60	6029207	6421268	42,54	6029204	6421256	13	0,40	0,5	29/1	Wrześnica
DR 22_P_1	42,86	6029218	6421306	42,74	6029213	6421294	14	0,40	0,8	29/1	Wrześnica
DR 22_P_1	41,65	6029308	6421603	41,50	6029312	6421612	11	0,40	1,4	29/1	Wrześnica
DR 22_P_1	40,05	6029345	6421699	39,88	6029349	6421708	12	0,40	1,4	124	Noskowo
DR 22_P_1	39,52	6029363	6421744	39,43	6029359	6421736	10	0,40	0,9	123	Noskowo
DR 22_P_1	41,26	6029411	6421852	41,10	6029407	6421845	9	0,40	1,6	122	Noskowo
DR 22_P_1	41,97	6029442	6421916	41,92	6029438	6421906	11	0,40	0,5	121	Noskowo
DR 22_P_1	42,10	6029454	6421939	42,05	6029449	6421929	11	0,40	0,5	120	Noskowo
D06_L_1	38,77	6029750	6422392	38,45	6029748	6422380	14	0,40	2,3	4/21	Noskowo
D06_P_1	37,81	6029750	6422323	37,54	6029749	6422314	11	0,40	2,4	4/26	Noskowo
D04_P_1	40,78	6029585	6421972	40,44	6029588	6421984	12	0,40	2,7	202	Noskowo
D04_L_2	36,41	6029780	6422228	36,38	6029769	6422217	16	0,40	0,2	1/5	Noskowo
D04_L_2	44,70	6030686	6423006	44,64	6030673	6422995	18	0,40	0,3	1/5	Noskowo
D04_P_3	45,04	6031201	6423898	45,01	6031193	6423884	17	0,40	0,2	11/5; 232; 240	Noskowo

Załącznik 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarurowanych odcinków rowu drogowego

Państwowe Gospodarstwo Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie
ul. Pomorska 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527-282-58-16, REGON 38163921

O04_P_3	46,58	6031558	6424418	46,53	6031551	6424412	10	0,40	0,4	ul. 639/2	Noskowo
O04_P_4	47,04	6031652	6424539	47,01	6031648	6424530	11	0,40	0,2	639/2	Noskowo
DR 24_P_1	44,13	6030625	6423069	44,04	6030635	6423083	18	0,40	0,5	6/3	Noskowo
DR 24_P_2	43,21	6030786	6423296	43,13	6030774	6423280	20	0,40	0,4	6/3; 231; 11/4	Noskowo
DR 30_P_1	43,92	6030920	6423273	43,79	6030911	6423261	17	0,40	0,8	16; 2/2	Noskowo
DZ02_P	43,78	6029292	6420773	43,76	6029291	6420782	10	0,40	0,2	356/3	Wrześnica
DZ02_P	43,88	6029279	6420737	43,84	6029283	6420744	10	0,40	0,4	357/2	Wrześnica
DZ02_P	44,57	6029164	6420625	44,53	6029173	6420628	10	0,40	0,4	358/1	Wrześnica
DZ02_P	45,17	6029088	6420567	45,09	6029093	6420575	11	0,40	0,8	359/1	Wrześnica
DZ03_P	44,11	6029268	6420920	44,02	6029265	6420912	10	0,40	0,9	361	Wrześnica
DZ03_L	19,44	6029281	6420915	19,39	6029278	6420907	10	0,40	0,4	260/2 ; 361	Wrześnica
D08a_L	53,85	6033611	6426324	53,84	6033610	6426316	9	0,40	0,2	56/3	Sycewice
D08a_L	54,51	6033743	6426473	54,50	6033736	6426467	10	0,40	0,2	56/4	Sycewice
D08a_P	55,09	6033623	6426454	54,07	6033616	6426445	12	0,40	8,5	56/4	Sycewice
DR28_L	48,36	6032666	6425033	48,35	6032669	6425041	10	0,40	0,2	75/2	Sycewice
DR28_L	48,77	6032652	6425092	48,63	6032657	6425084	10	0,40	1,3	75/1	Sycewice
DR28_L	51,16	6032730	6425170	51,04	6032722	6425165	10	0,40	1,1	76	Sycewice
DR28_L	51,63	6032841	6425234	51,61	6032833	6425229	10	0,40	0,2	77	Sycewice
DR28_L	51,71	6032872	6425251	51,69	6032863	6425246	11	0,40	0,2	78/5	Sycewice
DR28_L	51,79	6032902	6425269	51,77	6032894	6425264	10	0,40	0,2	78/6	Sycewice
DR28_L	51,85	6032911	6425272	51,81	6032928	6425282	20	0,40	0,2	78/3	Sycewice
DR28_L	52,03	6032994	6425322	52,01	6032987	6425317	10	0,40	0,2	67/2	Sycewice
DR28_L	52,42	6033143	6425420	52,40	6033137	6425414	10	0,40	0,2	66	Sycewice
DR28_L	52,52	6033177	6425449	52,50	6033171	6425443	10	0,40	0,2	65	Sycewice
DR28_L	52,60	6033204	6425473	52,57	6033197	6425466	11	0,40	0,3	65	Sycewice
DR28_L	52,66	6033226	6425493	52,62	6033212	6425480	20	0,40	0,2	65 ; 134	Sycewice
DR28_L	52,72	6033245	6425514	52,70	6033239	6425507	10	0,40	0,2	113/2	Sycewice
DR28_L	52,90	6033299	6425573	52,88	6033294	6425567	9	0,40	0,2	113/1	Sycewice
DR28_L	53,06	6033343	6425628	53,04	6033338	6425621	10	0,40	0,2	30	Sycewice
DR28_L	53,23	6033388	6425691	53,21	6033383	6425684	10	0,40	0,2	31	Sycewice
DR28_L	53,30	6033408	6425720	53,26	6033397	6425703	21	0,40	0,2	31 ; 32/2 ; 133	Sycewice
DR28_L	53,13	6033497	6425891	53,11	6033493	6425883	10	0,40	0,2	112/2	Sycewice
DR28_L	53,51	6033557	6426063	53,46	6033554	6426054	11	0,40	0,5	112/1	Sycewice
DR29_P	50,48	6032611	6425192	50,30	6032603	6425188	10	0,40	1,8	76	Sycewice
DR29_P	51,41	6032692	6425235	51,38	6032701	6425240	11	0,40	0,3	77	Sycewice
DR29_P	51,51	6032735	6425259	51,49	6032744	6425263	10	0,40	0,2	78/5	Sycewice
DR29_P	51,59	6032780	6425283	51,57	6032771	6425278	11	0,40	0,2	78/6	Sycewice
DR29_P	51,66	6032810	6425299	51,64	6032802	6425295	10	0,40	0,2	78/3	Sycewice
DR29_P	51,76	6032852	6425322	51,74	6032844	6425317	10	0,40	0,2	78/4	Sycewice
DR29_P	51,87	6032900	6425348	51,85	6032891	6425343	11	0,40	0,2	79	Sycewice
DR29_P	52,19	6033032	6425429	52,15	6033014	6425417	22	0,40	0,2	66	Sycewice
DR29_P	52,28	6033066	6425454	52,26	6033059	6425449	9	0,40	0,2	66	Sycewice
DR29_P	52,37	6033089	6425472	52,34	6033082	6425467	10	0,40	0,3	65	Sycewice
DR29_P	52,87	6033185	6425559	52,82	6033178	6425552	10	0,40	0,5	64/4	Sycewice
DR29_P	52,96	6033197	6425571	52,91	6033191	6425565	10	0,40	0,5	64/1	Sycewice
DR29_P	53,14	6033263	6425646	53,03	6033257	6425639	10	0,40	1,1	134 ; 30	Sycewice

Załącznik 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarurowanych odcinków rowu drogowego

DR29_P	53,46	6033281	6425668	53,42	6033269	6425653	21	0,40	0,2	31	Sycewice
DR29_P	53,61	6033281	6425668	53,50	6033269	6425653	21	0,40	0,5	31	Sycewice
DR29_P	53,61	6033351	6425768	53,57	6033355	6425775	10	0,40	0,4	32	Sycewice
DR29_P	53,47	6033379	6425815	53,43	6033390	6425834	23	0,40	0,2	131; 112/2	Sycewice
DR29_P	52,81	6033429	6425916	52,71	6033432	6425924	9	0,40	1,1	112/2	Sycewice
DR29_P	52,31	6033440	6425949	52,13	6033445	6425961	13	0,40	1,4	112/1	Sycewice
DR29_P	54,07	6033482	6426197	54,01	6033490	6426193	10	0,40	0,6	644 ; 61	Sycewice
DR09b-L-2	28,20	6024272	6414628	27,90	6024277	6414635	10	0,40	3,2	713/1, 228/9	Sławno 3
DR09b-L-2	25,55	6024322	6414676	25,00	6024334	6414675	13	0,40	4,3	738, 141	Sławno 3
DR10-P-1	29,39	6024214	6414650	28,74	6024220	6414658	11	0,40	6,1	735/10	Sławno 3
DR10-P-1	27,09	6024237	6414678	26,83	6024243	6414685	11	0,40	2,5	735/5	Sławno 3
DR10-P-1	26,43	6024253	6414696	26,25	6024258	6414704	10	0,40	1,8	735/8	Sławno 3
DR10-P-1	28,13	6024220	6414762	27,94	6024226	6414757	9	0,40	2,0	734	Sławno 3
DR11-L-1	23,55	6024491	6414715	23,50	6024496	6414722	10	0,40	0,5	669	Sławno 3
DR11-L-1	22,95	6024546	6414808	22,87	6024550	6414823	16	0,40	0,5	673	Sławno 3

DYREKTOR
 Regionalnego Związku Gospodarki Wodnej w Szczecinie
 Państwowego Gospodarstwa Wodnego
 Wody Polskie
 Marek Dobrzański

załącznik 1.1.B do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarzucanych odcinków rowu drogowego (przeprusty u

Nazwa przepustu	Nazwa drogi	Km wg przecięci a z osi a drogi	Nazwa rowu/cieku	Długość [m]	średnica Ø [m]	Nazwa punktu wlotu	Rzędna Wlotu [m]	Współrzędne wlotu		Nazwa punktu wylotu	Rzędna Wylotu [m]	Współrzędne wylotu	
								X	Y			X	Y
PD-DR04-1	DR04	0+008,8	DR04-L/P	18,00	0,8	wl-PD-DR04-1	47,56	60232799	6412538	wyl-PD-DR04-1	47,43	6023313	64125
PD-DR05-1	DR05	1+256,6	DR05-L/P	25,50	1,0	wl-PD-DR05-1	44,70	6023840	6413985	wyl-PD-DR05-1	44,53	6023816	6413
PD-DR07-1	DR07	0+016,6	DR07-L/P	25,00	1,0	wl-PD-DR07-1	47,58	6023594	6414115	wyl-PD-DR07-1	47,38	6023618	6414
PD-DR08-1	DR08	0+015,8	DR08-L/P	20,50	1,0	wl-PD-DR08-1	45,88	6023853	6414012	wyl-PD-DR08-1	45,73	6023835	6414
PD-DR09a-1	DR09a	0+011,2	DR09a-L/P	20,00	1,0	wl-PD-DR09a-1	46,07	6023846	6414043	wyl-PD-DR09a-1	45,82	6023837	6414
PD-DR13-1	DR13	0+020,0	DR13-L/P	13,50	0,8	wl-PD-DR13-1	20,47	6024640	6415250	wyl-PD-DR13-1	20,37	6024628	6414
PD-DR14-1	DR14	0+015,0	DR14-L/P	14,50	0,8	wl-PD-DR13-1	20,27	6024571	6415314	wyl-PD-DR13-1	20,12	6024559	6414
PD-DW01-1	DW01	0+263,0	DW01-L/P-2	20,00	1,0	wl-PD-DW01-1	25,40	6024432	6414636	wyl-PD-DW01-1	25,25	6024446	6414
PD-DW01-2	DW01	0+330,0	DW01-L/P-3	19,00	1,0	wl-PD-DW01-2	23,90	6024344	6414708	wyl-PD-DW01-2	23,75	6024354	6414
PD-DW01-3	DW01	0+445,2	DW01-L/P-4	21,50	0,8	wl-PD-DW01-3	24,08	6024289	6414746	wyl-PD-DW01-3	23,93	6024301	6414
PD-St-L01P	L01P - Sławno	0+088,0	St-L01P-L/P-1	29,50	1,2	wl-PD-St-L01P	23,40	6024360	6414872	wyl-PD-St-L01P	23,20	6024386	6414
PD-St-L02L	L02L - Sławno	0+106,0	St-L02L-L/P-1	29,00	1,2	wl-PD-St-L02L	22,35	6024360	6414872	wyl-PD-St-L02L	22,15	6024386	6414
PD-St-L03P	L03P - Sławno	0+226,5	St-L03P-L/P-1	29,50	1,2	wl-PD-St-L03P	23,20	6024476	6414941	wyl-PD-St-L03P	23,00	6024504	6414
PD-St-L04L	L04L - Sławno	0+284,0	St-L04L-L/P-1	31,50	1,2	wl-PD-St-L03P	22,70	6024405	6414917	wyl-PD-St-L03L	22,50	6024393	6414
PD-DR18A-1	DR18A	0+896,1	DW2-P-1	22,35	0,8	wl-PD-DR18A-1	33,77	6027133	6417310	wyl-PD-DR18A-1	33,62	6027137	6414
PD-WA-L01L-1	L01L - Warszawa	0+114,1	WA-L01L-L/P	20,00	1,2	wl-PD-WA-L01L-1	34,36	6027268	6417541	wyl-PD-WA-L01L-1	34,11	6027249	6414
PD-WA-L01L-L02L-1	L01L - Warszawa wo	0+251,4	WA-L01L-P	32,00	1,2	wl-PD-WA-L01L-2	34,20	6027256	6417404	wyl-PD-WA-L02L-2	33,90	6027225	6414
PD-WA-L02L-1	L02L - Warszawa wo	0+220,2	WA-L02L-L/P	17,00	1,2	wl-PD-WA-L02L-1	33,68	6027178	6417499	wyl-PD-WA-L02L-1	33,50	602717	6414

72,9	WA-L03P-L/P	17,50	1,2	wi-PD-WA-L03P-1	33,95	6027196	6417578	wyl-PD-WA-L03P-1	33,75	6027180	6417583	1,1	94/1	Warsz	OWO
72,9	WA-L04P-L/P	18,50	1,2	wi-PD-WA-L04P-1	35,51	6027259	6417645	wyl-PD-WA-L04P-1	35,31	6027260	6417627	1,1	94/1	Warsz	WO
3,0	DR19-L/P-1	20,50	0,8	wi-PD-DR19-1	34,68	6027191	6417295	wyl-PD-DR19-1	34,41	6027197	6417314	1,3	613/1	Warsz	VO
2,0	DR19-L/P-1	11,50	0,8	wi-PD-DR19-1	34,31	6027374	6417640	wyl-PD-DR19-2	34,22	6027367	6417649	0,8	637, 638	Warsz	O
2,0	PD-DR20-L/P-1	19,10	0,8	wi-PD-DR20-1	36,37	6027070	6417723	wyl-PD-DR20-1	36,27	6027084	6417711	0,5	102/1; 101; 94/1	Warsz	O
0	PD-DZ04-1-L/P-1	18,00	0,8	wi-PD-DZ04-1	39,38	6029595	6422021	wyl-PD-DZ04-1	39,17	6029611	6422017	1,2	28; 202; 1/2	Noskow	O
0	PD-DZ04-1-L/P-2	14,20	0,8	wi-PD-DZ04-2	39,58	6029898	6422365	wyl-PD-DZ04-2	39,42	6029907	6422354	1,1	1/5	Noskow	O
SY-L01P-L-1, SY-01P-P-1	16	1,0	wi-PD-WS_L01P-1	49,83	6033529	6426272	wyl-PD-WS_L01P-1	49,74	6033516	6426263	0,6	56/3	Sycewice PGR	O	
SY-L03P-L-1, SY-L03P-P-1	15,8	1,0	wi-PD-WS_L03P-1	50,21	6033514	6426323	wyl-PD-WS_L03P-1	50,11	6033518	6426308	0,6	56/3	Sycewice PGR	O	
SY-L04L-L-1, SY-L04L-P-1	15,4	1,0	wi-PD-WS_L04L-1	53,39	6033604	6426623	wyl-PD-WS_L04L-1	53,29	6033610	6426609	0,6	56/4, 56/5	Sycewice PGR	O	
WR-L01-P-1, WR-L01L-1	28,5	1,2	wi-PD-WR_L01P-1	42,51	6029032	6420706	wyl-PD-WR_L01P-1	42,37	6029058	6420718	0,5	510/3	Wrześnica	O	
WR-L02-P-1, WR-L02P-1	31	1,2	wi-PD-WR_L02L-1	42,23	6029112	6420685	wyl-PD-WR_L02L-1	42,11	6029136	6420704	0,4	510/3	Wrześnica	O	
WR-L03-P-1, WR-L03P-1	32,5	1,2	wi-PD-WR_L03P-1	42,11	6029072	6420743	wyl-PD-WR_L03P-1	42,00	6029067	6420775	0,3	510/3, 510/11, 510/5	Wrześnica	O	
R-L04-L-1, WR-4P-1	28,5	1,2	wi-PD-WR_L04L-1	42,65	6029118	6420640	wyl-PD-WR_L04L-1	42,49	6029111	6420668	0,6	510/3, 510/2, 361	Wrześnica	O	
-P-2, -L-1	12,5	0,8	wi-PD-D07-1	47,10	6032515	6425169	wyl-PD-D07-1	47,00	6032515	6425177	0,8	636/2	Sycewice	O	

Załącznik 1.1.B do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarzucanych odcinków rowu drogowego (przepusty drogowe)

PD-DZ03-1	DZ03	0+022,8	DZ03-P-1, DZ03-L-1	19	0,8	wł-PD-DZ03-1	42,36	6029272	6420875	wł-PD-DZ03-1	42,26	6029253	6420876	0,5	56/5	Sycowice PGR
PD-DZ05-1	DZ05	0+100,0	DZ05-L-1, DZ05-P-1	14	0,8	wł-PD-DZ05-1	55,32	6033729	6426660	wł-PD-DZ05-1	55,22	6033723	6426647	0,7	56/5	Sycowice PGR
PD-D08a-1	D08a	0+089,5	D08a-L-1, D08a-P-1	15,8	0,8	wł-PD-D08a-1	53,30	6033606	6426259	wł-PD-D08a-1	53,21	6033590	6426261	0,6	56/3	Sycowice PGR
PD - DRD27-1	DR27	0+034,4	DD28-L-1, DD28-P-1	14,7	0,8	wł-PD-DR27-1	48,05	6032516	6425231	wł-PD-DR27-1	47,95	6032511	6425217	0,7	76, 77	Sycowice
PD - DR27-2	DR27	1+336,3	DD27-P-1, DD27-L-1	12,6	0,8	wł-PD-DR27-2	52,10	6033459	6425965	wł-PD-DR27-2	52,00	6033448	6425969	0,8	112/1	Sycowice
PD - DR27-1	DR28	0+074,6	DD27-P-1, DD27-L-1	14	0,8	wł-PD-DR28-1	48,32	6032660	6425078	wł-PD-DR28-1	48,24	6032648	6425071	0,6	75/1, 75/2	Sycowice
PD-DR31-1	DR31	0+350,9	DR31-L-1, DR31-P-1	13	0,8	wł-PD-DR31-1	54,96	6033567	6426905	wł-PD-DR31-1	54,86	6033580	6426903	0,8	250, 252	Sycowice

DYREKTOR
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie
Marek Dukaczowski

Załącznik nr 1.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Likwidacja istniejących rowów melioracyjnych

Nr. kolizji	Nazwa rowu melioracyjnego	Nazwa drogi	Km kolizji	Długość koryta otwartego [m]	Współrzędne geodezyjne		Współrzędne geodezyjne środka przepustu	Informacje dot. likwidowanego odcinka	Nr działki	Obręb ewidencyjny
					początku rowu	końca rowu				
1	RÓW B.N.1	S6	191+065	185,0	X: 6024403,44 Y: 6414863,34	X: 6024257,09 Y: 6414767,05	---	Całkowita likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowanym węzłem	677; 678	Sławno 3
				303,0	X: 6024542,93 Y: 6415158,96	X: 6024452,49 Y: 6414993,56	---			
2	RÓW B.N.3	S6	191+827	120,0	X: 6024664,91 Y: 6415352,16	X: 6024563,93 Y: 6415391,12	---	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Wody powyżej przełomie nowoprojektowany odcinek rowu b.n.3. Nie ulegnie zmianie charakter spływu wód ze zlewni powyżej.	688; 689; 247/3	Sławno 3
				110,0	X: 6024670,50 Y: 6415362,25	X: 6024592,03 Y: 6415431,78	---			
3	RÓW B.N.5	S6	192+077	44,0	X: 6024699,25 Y: 6415594,08	X: 6024741,15 Y: 6415605,94	---	Całkowita likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Row bezodpływowy	513; 514	Warszkowo

4	5	RÓW B.N.6	S6	192+159	106,0	X: 6024827,24 Y: 6415754,85	X: 6024764,22 Y: 6415673,84	---	Calkowita likwidacja odcinka rowu kolidujacego z projektowaną trasą S6.	394/1	Warszkowo
5	6	RÓW R-KA1	S6	192+260	90,0	X: 6024776,27 Y: 6415799,02	X: 6024845,03 Y: 6415740,37	---	Likwidacja odcinka rowu kolidujacego z projektowaną trasą S6. Wody powyzej przejmie nowoprojektowany odcinek rowu R-KA1. Nie ulegnie zmianie charakter splywu wód ze zlewni powyzej.	394/1	Warszkowo
6	7	RÓW B.N.7	S6	192+354	82,0	X: 6024825,88 Y: 6415975,80	X: 6024887,88 Y: 6415827,72	---	Likwidacja odcinka rowu kolidujacego z projektowaną trasą S6. Wody powyzej przejmie nowoprojektowany odcinek rowu b.n.7 i R-KA1. Nie ulegnie zmianie charakter splywu wód ze zlewni powyzej.	394/1	Warszkowo
7	10	RÓW R-B	S6	192+968	111,0 Przepust DN800 L=7,0m	X: 6025221,79 Y: 6416297,78	X: 6025215,51 Y: 6416401,61	X: 6025222,28 Y: 6416295,17	Likwidacja odcinka rowu kolidujacego z projektowaną trasą S6. Wody powyzej przejmie nowoprojektowany odcinek rowu R-B. Nie ulegnie zmianie charakter splywu wód ze zlewni powyzej.	934; 1044/2; 1045/1	Warszkowo
8	11	RÓW B.N.8	S6	193+429	93,0	X: 6025575,80 Y: 6416612,90	X: 6025648,33 Y: 6416556,40	---	Likwidacja odcinka rowu kolidujacego z projektowaną trasą S6. Nie ulegnie zmianie charakter splywu wód ze zlewni powyzej.	933; 945	Warszkowo
9	12	RÓW RDG-26	S6	193+612	87,0	X: 6025781,73 Y: 6416657,29	X: 6025722,96 Y: 6416708,40	---	Likwidacja odcinka rowu kolidujacego z projektowaną trasą S6. Wody powyzej przejmie nowoprojektowany odcinek rowu RDG-26. Nie	914/3; 916	Warszkowo

11	14	RÓW B.N.13	S6	196+108	73,0	X: 6027819,91 Y: 6418095,39	X: 6027751,95 Y: 6418124,43	---	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Rów bezodpływowy.	653/1	Warszkowo
12	18	RÓW B.N.14	S6	203+970	76,0	X: 6031887,90 Y: 6424665,56	X: 6031821,06 Y: 6424697,32	---	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Leśny rów bezodpływowy.	639/1	Sycewice
		RÓW B.N.15				X: 6031901,18 Y: 6424672,91	X: 6031950,97 Y: 6424810,65	---	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Leśny rów bezodpływowy.		
13	19	RÓW B.N.16	S6	204+328	140,0	X: 6032138,33 Y: 6424837,08	X: 6032186,37 Y: 6424961,58	---	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Wody powyżej przejmie nowoprojektowany odcinek rowu B.N.16. Nie ulegnie zmianie charakter spływu wód ze zlewni powyżej.	636/1	Sycewice
14	21	RÓW B.N.17	S6	204+750	124,0	X: 6032493,35 Y: 6425176,68	X: 6032525,45 Y: 6425055,35	---	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Wody powyżej przejmie nowoprojektowany odcinek rowu B.N.17. Nie ulegnie zmianie charakter spływu wód ze zlewni powyżej.	636/1	Sycewice


 DYREKTOR
 Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w województwie
 Lubelskim, Gospodarstwa Wodnego
 Wody Polskiej
 Marek Duklanczyński

Załącznik nr 1.3 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie rowów melioracyjnych

Lp	Nr kolizji Km kolizji z droga S6	Symbol rowu melioracyjn ego	Dł. koryta otwartego [m]	Km przebiega z droga S6	Numer działki Obręb Gmina	Współrzędne geodezyjne X/Y	Parametry koryta	Zabudowa rowu melioracyjnego						
								Symbol przepustu/ Km przebiega z drogą / (km DŚU)	Średnica/ długość rurociągu	Numer działki Obręb Gmina	Współrzędne geodezyjne X/Y	Parametry przepustu/ rurociągu		
1	2. 191+065	RÓW B.N.2A	20	Początek: Km 191+501 Koniec: Km 191+488	683; 682 Sławno 3 Miasto Sławno	Początek: X: 6024434,42 Y: 6415108,55 Koniec: X: 6024417,11 Y: 6415101,60	szerokość dna: b=0,5 rz. dna: 20,81/20,87 głębokość: $h_{min}=0,6m$ spadek: i=0,5‰ nachylenie skarp: 1:1,5 urnocnienie: opaska kiszkowo-palowa $\phi 20cm$	---	---	---	---	---	---	---
		RÓW B.N.2B	20	Początek: Km 191+562 Koniec: Km 191+568	683; 684/6 Sławno 3 Miasto Sławno	Początek: X: 6024458,01 Y: 6415163,86 Koniec: X: 6024445,21 Y: 6415176,63	szerokość dna: b=0,5 rz. dna: 20,69/20,75 głębokość: $h_{min}=0,6m$ spadek: i=0,5‰ nachylenie skarp: 1:1,5 urnocnienie: opaska kiszkowo-palowa $\phi 20cm$	---	---	---	---	---	---	---
2	3. 191+827	RÓW	101	Początek: Km 191+982 Koniec: Km 191+809	Sławno 3 Miasto Sławno 250 Pomilowo gm. Sławno	Początek: X: 6024655,33 Y: 6415537,40 Koniec: X: 6024558,34 Y: 6415390,66	szerokość dna: b=0,5 rz. dna: 18,97/20,40 głębokość: $h_{min}=0,6m$ spadek: i=8‰ nachylenie skarp: 1:1,5 urnocnienie: opaska kiszkowo-palowa $\phi 20cm$	---	DN400 L=80m	---	---	---	---	---
		B.N.3	101	Początek: Km 192+145 Koniec: Km 192+243	394/1 Warszkowo gm. Sławno	Początek: X: 6024814,34 Y: 6415646,32 Koniec: X: 6024847,28 Y: 6415737,32	szerokość dna: b=0,5 rz. dna: 18,97/20,40 głębokość: $h_{min}=0,88$ spadek: i=2,1-2,5‰ nachylenie skarp: 1:1,5	PD-DR15a-P1 Km 1+398 (ziązd)	---	PRZEPUST I 394/1 Warszkow o	PRZEPUST Środek: X: 6024837,21 Y: 6415708,53	PRZEPUST Długość przepustu: L=12m Średnica przepustu: 1,0m rz. wł.: 18,38		
3	6. 192+260	R-KA1	102	Początek: Km 192+145 Koniec: Km 192+243	394/1 Warszkowo gm. Sławno	Początek: X: 6024814,34 Y: 6415646,32 Koniec: X: 6024847,28 Y: 6415737,32	szerokość dna: b=0,5 rz. dna: 18,97/20,40 głębokość: $h_{min}=0,88$ spadek: i=2,1-2,5‰ nachylenie skarp: 1:1,5	PD-DR15a-P1 Km 1+398 (ziązd)	---	PRZEPUST I 394/1 Warszkow o	PRZEPUST Środek: X: 6024837,21 Y: 6415708,53	PRZEPUST Długość przepustu: L=12m Średnica przepustu: 1,0m rz. wł.: 18,38		

4	7. 192+354	RÓW B.N.7	105	Początek: Km 192+243 Koniec: Km 192+340	394/1 Warszkowo gm. Sławno	Początek: X: 6024847,28 Y: 6415737,32 Koniec: X: 6024891,95 Y: 6415824,22	umocnienie: opaska kiszkowo-palowa ϕ 20cm	PD-DR15b-P1 Km 1+144 (zjazd)	---	gm. Sławno	<p><u>PRZEPUST</u> Długość przepustu: L=12m Średnica przepustu: 1,0m rz. wł: 18,61 rz. wyl: 18,52 umocnienie na długości przed i za wlotem na długości 2m brukiem kamiennym na betonii</p> <p><u>PRZEPUST</u> Środek: X: 6024863,41 Y: 6415784,68</p>	<p>rz. wyl: 18,33 umocnienie na długości przed i za wlotem na długości 2m brukiem kamiennym na betonii</p>
5	8. 192+626	RÓW R-C	---	Początek: Km 192+626 Koniec: Km 192+626	---	---	<p>szerokość dna: b=0,5 rz. dna: 18,97/20,40 głębokość: $h_{min} = 1,05m$ spadek: i=2‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa ϕ20cm</p>	DN400 L=69,2m	1066/1 Warszkowo o gm. Sławno	<p><u>RUROCIĄG</u> Początek: X: 6025020,79 Y: 6416074,84 Koniec: X: 6024960,02 Y: 6416106,47</p>	<p>Spadek: i=2‰ rz. dna: 18,84/18,97 studnia typu "PK" DN1200 - 2szt.</p>	
6	9. 192+822	MŁYNÓW KA	30,05	Początek: Km 192+827 Koniec: Km 192+822	1054;1069 Warszkowo gm. Sławno	Początek: X: 6025153,32 Y: 6416217,14 Koniec: X: 6025081,66 Y: 6416267,53	<p>szerokość dna: b=istn. 2,75 rz. dna: 19,15/19,40 głębokość: $h_{min} = 0,6m$ spadek: i=0‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: bruk kamienny na betonii pomiędzy przepustami</p>	PZC-7 Km S6 192+822,12 (192+985,64) S6	1054 Warszkowo o gm. Sławno	<p><u>PRZEPUST</u> Środek: X: 6025116 Y: 6416241</p>	<p><u>PRZEPUST</u> Długość przepustu: L=30,9m Wymiary B x H: 3x2 [m] rz. wł: 19,35 rz. wyl: 19,20 umocnienie na długości przed i za wlotem na długości</p>	

8	12. 193+612	RÓW RDG-26	124,71	Początek: Km 193+616 Koniec: Km 193+571	913; 914/3; 916; 917 Warszkowo gm. Sławno	Początek: X: 6025812,50 Y: 6416597,53 Koniec: X: 6025706,80 Y: 6416719,71	<p>szerokość dna: b=1,0 rz. dna: 18,31/18,91 głębokość: $h_{\text{min}} = 0,60\text{m}$ spadek: i=2,6-3,1‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszczkowo-palowa $\phi 20\text{cm}$; bruk kamienny na betonie pomiędzy przepustami</p>	PZC-9 Km S6 193+616.01 (193+776,40) S6	---	914/3 Warszkow o gm. Sławno	<u>PRZEPUST</u> Środek: X: 6025780 Y: 6416666	Długość przepustu: L=36,5m Wymiary B x H: 3x2 [m] rz. wł: 19,81 rz. wyl: 19,63 umocnienie na długości przed i za wlotem na długości 5m brukiem kamiennym na betonie
								PZC-8 DR15a Km DR15a 0+485.63 (0+480,70) DR15	---	1044/2 Warszkow o gm. Sławno	<u>PRZEPUST</u> Środek: X: 6025092 Y: 6416260	Długość przepustu: L=11,3m Wymiary B x H: 3x2 [m] rz. wł: 18,69 rz. wyl: 18,63 umocnienie na długości przed i za wlotem na długości 5m brukiem kamiennym na betonie
								PZC-8 DR15b Km DR15b (2+086,42) DR15	---	934 1044/2 1045/1 1054 Warszkow o gm. Sławno	<u>PRZEPUST</u> Środek: X: 6025219 Y: 6416298	Długość przepustu: L=12,1m Wymiary B x H: 3x2 [m] rz. wł: 18,47 rz. wyl: 18,41 umocnienie na długości przed i za wlotem na długości 5m brukiem kamiennym na betonie

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Państwowe Gospodarstwo Wodne
 Wody Polskie
 w Szczecinie
 ul. Tamna Pomorzńska 13A, 70-030 Szczecin
 NIP: 527-262-56-45, REGON: 142429275
 tel.: 91 411 72 00, e-mail: szc@wp.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
2	W1.2	188+665	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	46,38	235	Bobrowiczki	Sławno-G	6023454	6412632	row drogowy
3	W1.3	188+653	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	46,61	235	Bobrowiczki	Sławno-G	6023426	6412614	row drogowy
4	W1.4	188+657	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	46,68	235	Bobrowiczki	Sławno-G	6023425	6412618	row drogowy
5	W1.7	0+328	D01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,09	103/6	Bobrowiczki	Sławno-G	6023562	6412656	row drogowy
6	W1.8	0+303	D01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,03	103/3	Bobrowiczki	Sławno-G	6023560	6412643	row drogowy
7	W1.9	0+270	D01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,94	103/3	Bobrowiczki	Sławno-G	6023532	6412626	row drogowy
8	W1.10	0+240	D01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,86	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023505	6412611	row drogowy
9	W1.11	0+130	D01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,09	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023402	6412570	row drogowy
10	W1.12	0+100	D01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,18	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023376	6412560	row drogowy
11	W1.13	0+070	D01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,27	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023350	6412547	row drogowy
12	W1.14	0+042	D01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,36	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023326	6412534	row drogowy
13	W1.15	0+002	D01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,48	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023292	6412513	row drogowy
15	W2.2	190+075	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	44,28	404	Kwasowo	Sławno-G	6023707	6414029	row drogowy
16	W2.3	190+048	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	45,24	400 405/13	Kwasowo	Sławno-G	6023660	6414035	row drogowy
17	W2.4	189+898	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	42,69	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023507	6413835	row drogowy
18	W2.5	189+150	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,52	229/1	Bobrowiczki	Sławno-G	6023374	6413108	row drogowy
19	W2.6	189+149	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,62	229/1	Bobrowiczki	Sławno-G	6023340	6413105	row drogowy
20	W2.7	189+179	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,54	229/2	Bobrowiczki	Sławno-G	6023338	6413135	row drogowy
21	W2.8	189+199	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,49	229/2	Bobrowiczki	Sławno-G	6023338	6413155	row drogowy
22	W2.8a	189+219	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,43	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023337	6413175	row drogowy
23	W2.9	189+239	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,46	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023337	6413196	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
24	W2.10	189+253	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,50	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023337	6413210	row drogowy
25	W2.11	189+279	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,54	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023337	6413236	row drogowy
26	W2.12	189+298	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,57	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023338	6413256	row drogowy
27	W2.13	189+329	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,63	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023339	6413287	row drogowy
28	W2.14	189+359	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,68	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023342	6413317	row drogowy
29	W2.15	189+389	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,74	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023345	6413347	row drogowy
30	W2.16	189+419	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,80	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023348	6413377	row drogowy
31	W2.17	189+449	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,85	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023353	6413407	row drogowy
32	W2.18	189+479	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,91	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023358	6413437	row drogowy
33	W2.19	189+509	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,96	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023364	6413467	row drogowy
34	W2.20	189+539	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,02	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023371	6413497	row drogowy
35	W2.21	189+569	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,08	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023378	6413526	row drogowy
36	W2.22	189+598	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,13	405/9	Kwasowo	Sławno-G	6023386	6413555	row drogowy
37	W2.23	189+628	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,19	405/9	Kwasowo	Sławno-G	6023395	6413584	row drogowy
38	W2.24	189+658	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,24	405/9	Kwasowo	Sławno-G	6023405	6413613	row drogowy
39	W2.25	189+688	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,30	405/9	Kwasowo	Sławno-G	6023415	6413642	row drogowy
40	W2.26	189+718	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,35	405/9	Kwasowo	Sławno-G	6023426	6413670	row drogowy
41	W2.27	189+748	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,41	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023438	6413698	row drogowy
42	W2.28	189+778	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,47	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023450	6413727	row drogowy
43	W2.29	189+808	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,52	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023463	6413753	row drogowy
44	W2.30	189+838	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,58	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023477	6413781	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenie wodne

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. Janusza 10, 030 Szczecin
NIP: 527-262 56-16, REGON: 368302575
tel.: +48(91) 4411200, e-mail: szcczen@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
45	WZ.31	189+868	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,63	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023492	6413807	row drogowy
46	WZ.32	189+890	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,67	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023539	6413805	row drogowy
47	WZ.33	189+899	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,69	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023507	6413834	row drogowy
49	WZ.34	189+902	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,71	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023546	6413815	row drogowy
51	WZ.35	189+938	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,76	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023528	6413868	row drogowy
52	WZ.36	189+930	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,75	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023560	6413839	row drogowy
53	WZ.37	189+978	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,20	405/3	Kwasowo	Sławno-G	6023552	6413902	row drogowy
54	WZ.38	189+971	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,01	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023583	6413872	row drogowy
55	WZ.39	190+018	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,68	405/3	Kwasowo	Sławno-G	6023576	6413934	row drogowy
56	WZ.40	190+012	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,45	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023604	6413906	row drogowy
57	WZ.41	190+027	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,80	405/3	Kwasowo	Sławno-G	6023582	6413942	row drogowy
58	WZ.42	190+027	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,96	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023613	6413918	row drogowy
59	WZ.43	190+058	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,16	405/3	Kwasowo	Sławno-G	6023601	6413966	row drogowy
60	WZ.44	190+052	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,04	405/6	Kwasowo	Sławno-G	6023628	6413938	row drogowy
61	WZ.45	190+098	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,64	400	Kwasowo	Sławno-G	6023627	6413997	row drogowy
62	WZ.46	190+092	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,12	405/6	Kwasowo	Sławno-G	6023653	6413969	row drogowy
63	WZ.47	190+138	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,12	400	Kwasowo	Sławno-G	6023653	6414028	row drogowy
64	WZ.48	190+133	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,20	404	Kwasowo	Sławno-G	6023679	6413999	row drogowy
65	WZ.49	190+163	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,26	404	Kwasowo	Sławno-G	6023699	6414021	row drogowy
66	WZ.50	0+428	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,87	403	Kwasowo	Sławno-G	6023915	6413948	row drogowy
67	WZ.51	0+410	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,83	403	Kwasowo	Sławno-G	6023899	6413957	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
68	W2.52	0+380	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,77	403	Kwasowo	Sławno-G	6023872	6413970	row drogowy
69	W2.53	0+350	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,71	403	Kwasowo	Sławno-G	6023845	6413983	row drogowy
70	W2.54	0+335	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,53	403	Kwasowo	Sławno-G	6023813	6413996	row drogowy
71	W2.55	0+290	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,48	403	Kwasowo	Sławno-G	6023790	6414005	row drogowy
72	W2.56	0+255	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,41	404	Kwasowo	Sławno-G	6023758	6414017	row drogowy
73	W2.57	0+146	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,02	405/13	Kwasowo	Sławno-G	6023659	6414061	row drogowy
74	W2.58	0+118	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,33	405/13	Kwasowo	Sławno-G	6023635	6414071	row drogowy
75	W2.59	0+100	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,58	405/13	Kwasowo	Sławno-G	6023619	6414077	row drogowy
76	W3	0+154	DR09b	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,62	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024232	6414574	row drogowy
81	W3.2	190+243	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	45,48	765	Sławno 3	Sławno-M	6023752	6414079	row drogowy
82	W3.3	190+224	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	46,01	764	Sławno 3	Sławno-M	6023712	6414092	row drogowy
83	W3.4	190+243	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,47	765	Sławno 3	Sławno-M	6023753	6414080	row drogowy
84	W3.5	190+225	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,00	764	Sławno 3	Sławno-M	6023713	6414093	row drogowy
85	W3.6	190+253	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,45	765	Sławno 3	Sławno-M	6023759	6414087	row drogowy
86	W3.7	190+237	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,95	764	Sławno 3	Sławno-M	6023721	6414102	row drogowy
87	W3.8	190+273	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,41	765	Sławno 3	Sławno-M	6023773	6414102	row drogowy
88	W3.9	190+257	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,65	718	Sławno 3	Sławno-M	6023734	6414117	row drogowy
89	W3.10	190+293	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,37	718	Sławno 3	Sławno-M	6023787	6414116	row drogowy
90	W3.11	190+277	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,75	718	Sławno 3	Sławno-M	6023747	6414132	row drogowy
91	W3.12	190+313	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,33	718	Sławno 3	Sławno-M	6023801	6414131	row drogowy
92	W3.13	190+297	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,66	718	Sławno 3	Sławno-M	6023761	6414147	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Urząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie
ul. Tamta Pomorzaska 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527 202 96 16, REGON 369302575

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
93	W3.14	190+333	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,29	718	Sławno 3	Sławno-M	6023815	6414145	row drogowy
94	W3.15	190+317	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,56	718	Sławno 3	Sławno-M	6023774	6414161	row drogowy
95	W3.16	190+353	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,25	718	Sławno 3	Sławno-M	6023828	6414160	row drogowy
96	W3.17	190+332	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,49	718	Sławno 3	Sławno-M	6023785	6414172	row drogowy
97	W3.18	190+373	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,21	718	Sławno 3	Sławno-M	6023842	6414174	row drogowy
98	W3.19	190+347	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,42	718	Sławno 3	Sławno-M	6023795	6414183	row drogowy
99	W3.20	190+393	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,11	718	Sławno 3	Sławno-M	6023856	6414189	row drogowy
100	W3.21	190+367	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,32	718	Sławno 3	Sławno-M	6023808	6414198	row drogowy
101	W3.22	190+393	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,96	717	Sławno 3	Sławno-M	6023876	6414211	row drogowy
102	W3.23	190+387	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,22	718	Sławno 3	Sławno-M	6023822	6414213	row drogowy
103	W3.24	190+453	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,81	717	Sławno 3	Sławno-M	6023897	6414233	row drogowy
104	W3.25	190+407	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,13	717	Sławno 3	Sławno-M	6023836	6414227	row drogowy
105	W3.26	190+483	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,67	717	Sławno 3	Sławno-M	6023917	6414255	row drogowy
106	W3.27	190+427	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,03	717	Sławno 3	Sławno-M	6023849	6414242	row drogowy
107	W3.28	190+523	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,47	717	Sławno 3	Sławno-M	6023944	6414285	row drogowy
108	W3.29	190+447	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,93	717	Sławno 3	Sławno-M	6023863	6414256	row drogowy
109	W3.30	190+567	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,27	716	Sławno 3	Sławno-M	6023973	6414317	row drogowy
110	W3.31	190+477	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,79	717	Sławno 3	Sławno-M	6023884	6414278	row drogowy
111	W3.32	190+613	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,37	716	Sławno 3	Sławno-M	6024005	6414351	row drogowy
112	W3.33	190+507	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,64	717	Sławno 3	Sławno-M	6023904	6414300	row drogowy
113	W3.34	190+663	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,27	716	Sławno 3	Sławno-M	6024039	6414388	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
114	W3.35	190+537	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,50	717	Ślawno 3	Ślawno-M	6023925	6414322	row drogowy
115	W3.36	190+713	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,11	715	Ślawno 3	Ślawno-M	6024074	6414423	row drogowy
116	W3.37	190+577	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,26	716	Ślawno 3	Ślawno-M	6023953	6414350	row drogowy
118	W3.39	190+627	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,76	716	Ślawno 3	Ślawno-M	6023987	6414387	row drogowy
119	W3.40	190+774	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,16	228/9	Ślawno 3	Ślawno-M	6024118	6414465	row drogowy
120	W3.41	190+677	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,32	716	Ślawno 3	Ślawno-M	6024022	6414423	row drogowy
121	W3.42	190+813	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,06	228/9	Ślawno 3	Ślawno-M	6024146	6414493	row drogowy
122	W3.43	190+727	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,93	228/9	Ślawno 3	Ślawno-M	6024054	6414461	row drogowy
123	W3.44	190+863	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,08	228/9	Ślawno 3	Ślawno-M	6024180	6414529	row drogowy
125	W3.46	190+904	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,25	228/9	Ślawno 3	Ślawno-M	6024207	6414560	row drogowy
126	W3.47	190+777	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,08	228/9	Ślawno 3	Ślawno-M	6024086	6414500	row drogowy
127	W3.48	190+827	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,43	228/9	Ślawno 3	Ślawno-M	6024119	6414537	row drogowy
128	W3.49	190+877	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,43	228/9	Ślawno 3	Ślawno-M	6024153	6414574	row drogowy
130	W4.2	191+092	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	24,71	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024344	6414695	row drogowy
131	W4.3	191+362	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	22,35	675	Ślawno 3	Ślawno-M	6024474	6414939	row drogowy
132	W4.5	0+333	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	23,98	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024346	6414706	row drogowy
133	W4.6	191+173	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	23,57	677	Ślawno 3	Ślawno-M	6024381	6414770	row drogowy
134	W4.7	191+200	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	23,37	677	Ślawno 3	Ślawno-M	6024396	6414794	row drogowy
135	W4.8	191+319	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	22,49	675	Ślawno 3	Ślawno-M	6024454	6414899	row drogowy
136	W4.9	191+342	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	22,42	675	Ślawno 3	Ślawno-M	6024465	6414920	row drogowy
137	W4.10a	0+470	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,35	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024456	6414623	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenie wodne

Państwowe Gospodarstwo Wodne

Wody Polskie

Urządzenie wodne

ul. Tamka Pomorzanska 13A, 70-030 Szczecin

NIP 527 292 56-16, REGON 36302575

www.wody-polskie.pl, e-mail: szcze@wp.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
138	W4.10	0+437	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,09	737	Sławno 3	Sławno-M	6024423	6414638	row drogowy
139	W4.11	0+368	DR09b	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,73	737	Sławno 3	Sławno-M	6024389	6414643	row drogowy
140	W4.12	0+350	DR09b	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,77	736	Sławno 3	Sławno-M	6024376	6414668	row drogowy
141	W4.13	0+375	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,75	2227	Sławno 3	Sławno-M	6024377	6414678	row drogowy
142	W4.14	0+354	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,37	2227	Sławno 3	Sławno-M	6024363	6414693	row drogowy
143	W4.15	0+059	L04L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,05	675	Sławno 3	Sławno-M	6024414	6414733	row drogowy
144	W4.16	0+090	L04L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	23,87	673	Sławno 3	Sławno-M	6024432	6414761	row drogowy
145	W4.17	0+278	L04L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	22,54	673	Sławno 3	Sławno-M	6024494	6414777	row drogowy
146	W4.18	0+240	L04L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	22,69	673	Sławno 3	Sławno-M	6024523	6414809	row drogowy
147	W4.19	0+400	DR11b	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,50	674	Sławno 3	Sławno-M	6024516	6415008	row drogowy
148	W4.20	0+432	DR11b	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,41	674	Sławno 3	Sławno-M	6024529	6415038	row drogowy
150	W5.5	191+170	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,46	677	Sławno 3	Sławno-M	6024332	6414799	row drogowy
151	W5.6	191+280	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	22,43	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024391	6414890	row drogowy
152	W5.7	191+313	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,69	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024407	6414918	row drogowy
153	W5.8	0+020	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,98	219	Pomikowo	Sławno-G	6024085	6414870	row drogowy
154	W5.9	0+040	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	29,69	219	Pomikowo	Sławno-G	6024101	6414859	row drogowy
155	W5.10	0+140	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	29,09	2227	Sławno 3	Sławno-M	6024187	6414804	row drogowy
156	W5.11	0+155	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	26,07	2227	Sławno 3	Sławno-M	6024201	6414797	row drogowy
157	W5.12	0+170	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	25,95	2227	Sławno 3	Sławno-M	6024211	6414778	row drogowy
158	W5.13	0+207	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	27,85	2227	Sławno 3	Sławno-M	6024240	6414775	row drogowy
159	W5.14	0+208	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	27,77	692	Sławno 3	Sławno-M	6024243	6414777	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
160	W5.15	0+240	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	26,48	677	Sławno 3	Sławno-M	6024270	6414760	row drogowy
161	W5.16	0+262	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	25,57	222/7	Sławno 3	Sławno-M	6024288	6414747	row drogowy
162	W5.17	0+060	L03P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	26,54	692	Sławno 3	Sławno-M	6024252	6414861	row drogowy
163	W5.18	0+104	L03P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	25,29	692	Sławno 3	Sławno-M	6024277	6414899	row drogowy
164	W5.19	0+133	L03P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,75	692	Sławno 3	Sławno-M	6024305	6414919	row drogowy
166	W6.2	191+725	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN315	20,19	688	Sławno 3	Sławno-M	6024624	6415271	row drogowy
167	W6.3	191+740	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN315	20,69	688	Sławno 3	Sławno-M	6024579	6415306	row drogowy
168	W6.4	191+618	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,89	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024580	6415173	row drogowy
169	W6.5	191+600	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,22	683	Sławno 3	Sławno-M	6024525	6415178	row drogowy
170	W6.6	191+648	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,71	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024593	6415201	row drogowy
171	W6.7	191+631	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,11	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024536	6415206	row drogowy
172	W6.8	191+679	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,54	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024604	6415229	row drogowy
173	W6.9	191+660	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,99	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024548	6415234	row drogowy
174	W6.10	0+030	D03	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,51	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024615	6415234	row drogowy
175	W6.11	191+681	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,91	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024556	6415252	row drogowy
176	W6.12	191+728	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,19	688	Sławno 3	Sławno-M	6024625	6415274	row drogowy
177	W6.13	0+104	D03	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,23	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024562	6415287	row drogowy
178	W6.14	191+748	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,14	688	Sławno 3	Sławno-M	6024632	6415292	row drogowy
179	W6.15	191+740	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,69	688	Sławno 3	Sławno-M	6024579	6415306	row drogowy
180	W6.16	191+788	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,91	688	Sławno 3	Sławno-M	6024648	6415329	row drogowy
181	W6.17	191+780	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,51	689	Sławno 3	Sławno-M	6024595	6415344	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
 Wody Polskie
 ul. Jagna Pomorskiego 13A, 70-030 Szczecin
 NIP: 527-292-95-16, REGON: 366302575
 tel. +48(91)4411200, e-mail: sekretari@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiomnik
										X	Y	
182	W6.18	191+808	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,80	688	Sławno 3	Sławno-M	6024657	6415347	row drogowy
183	W6.19	191+801	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,84	689	Sławno 3	Sławno-M	6024603	6415362	row drogowy
184	W6.20	191+838	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,62	250	Pomilowo	Sławno-G	6024668	6415375	row drogowy
185	W6.21	191+821	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,36	689	Sławno 3	Sławno-M	6024611	6415381	row drogowy
186	W6.22	191+868	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,45	250	Pomilowo	Sławno-G	6024680	6415402	row drogowy
187	W6.23	191+851	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,24	250	Pomilowo	Sławno-G	6024623	6415408	row drogowy
188	W6.24	191+898	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,57	250	Pomilowo	Sławno-G	6024691	6415430	row drogowy
189	W6.25	191+880	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,12	250	Pomilowo	Sławno-G	6024635	6415436	row drogowy
190	W6.26	191+929	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,68	250	Pomilowo	Sławno-G	6024705	6415458	row drogowy
191	W6.27	191+911	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,31	250	Pomilowo	Sławno-G	6024647	6415464	row drogowy
192	W6.28	191+946	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,40	250	Pomilowo	Sławno-G	6024661	6415493	row drogowy
194	W7.2	192+303	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	18,64	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024848	6415803	row drogowy
195	W7.3	192+379	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	18,88	84/3	Warszkowo	Sławno-G	6024878	6415872	row drogowy
196	W7.4	192+184	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,40	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024804	6415693	row drogowy
197	W7.5	192+185	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,14	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024757	6415714	row drogowy
198	W7.6	192+194	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,37	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024808	6415703	row drogowy
199	W7.7	192+195	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,14	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024761	6415724	row drogowy
200	W7.8	192+218	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,37	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024817	6415725	row drogowy
201	W7.9	192+221	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,17	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024772	6415747	row drogowy
202	W7.10	192+259	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,49	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024831	6415762	row drogowy
204	W7.11	192+260	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,52	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024789	6415782	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
205	W7.12	192+309	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,65	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024850	6415808	row drogowy
206	W7.13	192+358	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,81	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024869	6415852	row drogowy
207	W7.14	192+418	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,14	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024862	6415924	row drogowy
208	W7.15	192+409	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,11	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024891	6415899	row drogowy
209	W7.16	192+458	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,22	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024883	6415959	row drogowy
210	W7.17	192+439	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,19	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024905	6415925	row drogowy
211	W7.18	192+488	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,28	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024899	6415985	row drogowy
212	W7.19	192+508	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,32	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024909	6416002	row drogowy
213	W7.20	192+528	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,36	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024920	6416019	row drogowy
214	W7.21	192+548	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,40	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024931	6416036	row drogowy
215	W7.22	192+563	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,43	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024940	6416049	row drogowy
216	W7.23	192+572	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,45	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024945	6416057	row drogowy
217	W7.24	192+588	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,48	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024954	6416070	row drogowy
218	W7.25	192+608	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,52	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024965	6416086	row drogowy
219	W7.26	192+628	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,56	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024977	6416102	row drogowy
220	W7.27	192+648	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,60	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024989	6416119	row drogowy
221	W7.28	192+668	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,64	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025001	6416135	row drogowy
222	W7.29	192+688	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,68	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025014	6416151	row drogowy
223	W7.30	192+708	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,72	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025026	6416167	row drogowy
224	W7.31	192+728	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,76	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025039	6416182	row drogowy
225	W7.32	192+748	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,80	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025052	6416198	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Państwowe Gospodarstwo Wodne
 Wody Polskie
 Gospodarki Wodnej
 w Szczecinie
 ul. Tamka Pomorzanka 13A, 70-030 Szczecin
 NIP: 527 282 55 15, REGON: 360302375
 tel. +48(0)91 4411200, e-mail: szc@wp.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
226	W7.33	192+768	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,84	1066/1	Warszkowo	Sławno-G	6025065	6416213	row drogowy
227	W7.34	192+788	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,88	1066/1	Warszkowo	Sławno-G	6025078	6416228	row drogowy
228	W7.35	192+808	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,92	1066/1	Warszkowo	Sławno-G	6025092	6416243	row drogowy
230	W8.2	192+828	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,06	1046	Warszkowo	Sławno-G	6025106	6416258	row drogowy
231	W8.3	192+867	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,92	1046	Warszkowo	Sławno-G	6025135	6416286	row drogowy
232	W8.4	192+887	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,85	1045/1	Warszkowo	Sławno-G	6025149	6416300	row drogowy
233	W8.5	192+907	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,78	1044/2	Warszkowo	Sławno-G	6025164	6416314	row drogowy
234	W8.6	192+927	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,84	1044/2	Warszkowo	Sławno-G	6025179	6416328	row drogowy
236	W9.2	193+412	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	20,97	945	Warszkowo	Sławno-G	6025606	6416558	row drogowy
237	W9.3	193+413	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	20,78	945	Warszkowo	Sławno-G	6025586	6416598	row drogowy
238	W9.4	192+950	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,69	934	Warszkowo	Sławno-G	6025219	6416316	row drogowy
239	W9.5	192+947	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,84	1044/2	Warszkowo	Sławno-G	6025195	6416341	row drogowy
240	W9.6	192+967	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,78	1044/2	Warszkowo	Sławno-G	6025210	6416354	row drogowy
241	W9.7	192+987	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,82	934	Warszkowo	Sławno-G	6025225	6416367	row drogowy
242	W9.8	193+007	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,85	953/1	Warszkowo	Sławno-G	6025241	6416379	row drogowy
243	W9.10	193+028	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,89	953/1	Warszkowo	Sławno-G	6025257	6416392	row drogowy
244	W9.11	193+047	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,92	953/1	Warszkowo	Sławno-G	6025273	6416404	row drogowy
245	W9.12	193+064	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,95	953/1	Warszkowo	Sławno-G	6025287	6416415	row drogowy
246	W9.13	193+077	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,98	953/1	Warszkowo	Sławno-G	6025297	6416422	row drogowy
247	W9.14	193+097	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,01	953/1	Warszkowo	Sławno-G	6025314	6416434	row drogowy
248	W9.15	193+127	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,06	953/1	Warszkowo	Sławno-G	6025338	6416452	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
249	W9.16	193+167	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,16	950	Warszkowo	Ślawno-G	6025371	6416475	row drogowy
250	W9.17	193+205	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,23	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025423	6416466	row drogowy
251	W9.18	193+207	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,26	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025405	6416497	row drogowy
252	W9.19	193+246	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,37	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025457	6416486	row drogowy
253	W9.20	193+247	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,86	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025439	6416519	row drogowy
254	W9.21	193+286	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,52	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025492	6416505	row drogowy
255	W9.22	193+287	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,46	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025474	6416539	row drogowy
256	W9.23	193+326	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,66	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025528	6416523	row drogowy
257	W9.24	193+305	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,50	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025491	6416548	row drogowy
258	W9.25	193+366	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,81	946	Warszkowo	Ślawno-G	6025564	6416540	row drogowy
259	W9.26	193+342	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,60	946	Warszkowo	Ślawno-G	6025524	6416566	row drogowy
260	W9.27	193+397	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,91	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025591	6416552	row drogowy
261	W9.28	193+372	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,67	946	Warszkowo	Ślawno-G	6025550	6416580	row drogowy
262	W9.29	193+410	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,97	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025603	6416558	row drogowy
263	W9.30	193+402	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,75	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025577	6416593	row drogowy
264	W9.31	193+412	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,78	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025586	6416598	row drogowy
265	W9.31a	0+013	DR15a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,47	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025573	6416609	row drogowy
266	W9.31b	0+003	DR15b	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN315	20,64	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025643	6416558	row drogowy
267	W9.32	193+457	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,03	916	Warszkowo	Ślawno-G	6025641	6416586	row drogowy
268	W9.33	193+452	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,83	917	Warszkowo	Ślawno-G	6025622	6416615	row drogowy
269	W9.34	193+477	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,07	916	Warszkowo	Ślawno-G	6025663	6416587	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie
ul. Szczęśliwa 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 527-282-56-16, REGON: 369302575
tel: +48(91) 4411200, e-mail: szczecin@wodypolskie.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
270	W9.35	193+472	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,88	916	Warszkowo	Sławno-G	6025641	6416623	row drogowy
271	W9.36	193+517	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,16	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025699	6416605	row drogowy
272	W9.37	193+512	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,98	916	Warszkowo	Sławno-G	6025677	6416640	row drogowy
273	W9.38	193+537	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,20	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025717	6416614	row drogowy
274	W9.39	193+532	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,02	916	Warszkowo	Sławno-G	6025695	6416649	row drogowy
275	W9.40	193+567	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,26	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025744	6416627	row drogowy
276	W9.41	193+562	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,07	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025722	6416661	row drogowy
277	W9.42	193+597	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,32	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025771	6416640	row drogowy
278	W9.43	193+592	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,12	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025749	6416674	row drogowy
280	W10.2	193+886	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,63	235	Warszkowo	Sławno-G	6026030	6416771	row drogowy
281	W10.3	193+627	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,98	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025798	6416653	row drogowy
282	W10.4	193+626	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,81	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025780	6416689	row drogowy
283	W10.5	193+667	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,94	913	Warszkowo	Sławno-G	6025834	6416671	row drogowy
284	W10.6	193+662	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,77	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025813	6416704	row drogowy
285	W10.7	193+707	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,90	913	Warszkowo	Sławno-G	6025869	6416689	row drogowy
286	W10.8	193+702	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,73	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025849	6416721	row drogowy
287	W10.9	193+747	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,85	913	Warszkowo	Sławno-G	6025905	6416707	row drogowy
288	W10.10	193+742	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,69	897	Warszkowo	Sławno-G	6025885	6416738	row drogowy
289	W10.11	0+334	DR16	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,99	897	Warszkowo	Sławno-G	6025888	6416754	row drogowy
290	W10.12	193+786	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,81	236	Warszkowo	Sławno-G	6025941	6416726	row drogowy
291	W10.13	0+335	DR17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,04	897	Warszkowo	Sławno-G	6025944	6416713	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
292	W10.14	193+774	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,66	237	Warszkowo	Ślawno-G	6025914	6416752	row drogowy
293	W10.15	193+822	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,52	236	Warszkowo	Ślawno-G	6025972	6416741	row drogowy
294	W10.16	193+836	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,54	236	Warszkowo	Ślawno-G	6025985	6416748	row drogowy
295	W10.17	193+853	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,57	235	Warszkowo	Ślawno-G	6026000	6416756	row drogowy
296	W10.18	193+866	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,65	235	Warszkowo	Ślawno-G	6026012	6416762	row drogowy
298	W11.2	194+226	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	23,77	156/8	Warszkowo	Ślawno-G	6026306	6416973	row drogowy
299	W11.3	194+228	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	23,97	156/7	Warszkowo	Ślawno-G	6026333	6416931	row drogowy
300	W11.4	193+956	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,56	154	Warszkowo	Ślawno-G	6026092	6416802	row drogowy
301	W11.5	193+973	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,52	158/1	Warszkowo	Ślawno-G	6026088	6416845	row drogowy
302	W11.6	194+006	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,75	154	Warszkowo	Ślawno-G	6026137	6416825	row drogowy
303	W11.7	194+023	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	20,62	154	Warszkowo	Ślawno-G	6026131	6416871	row drogowy
304	W11.8	194+056	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,66	153	Warszkowo	Ślawno-G	6026182	6416947	row drogowy
305	W11.9	194+073	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,72	154	Warszkowo	Ślawno-G	6026174	6416896	row drogowy
306	W11.10	194+106	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,96	153	Warszkowo	Ślawno-G	6026227	6416870	row drogowy
307	W11.11	194+123	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	20,82	156/8	Warszkowo	Ślawno-G	6026217	6416922	row drogowy
308	W11.12	194+156	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,07	156/8	Warszkowo	Ślawno-G	6026271	6416893	row drogowy
309	W11.13	194+173	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,97	156/8	Warszkowo	Ślawno-G	6026259	6416949	row drogowy
310	W11.14	194+206	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	22,81	156/7	Warszkowo	Ślawno-G	6026314	6416919	row drogowy
311	W11.15	194+226	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	23,72	156/8	Warszkowo	Ślawno-G	6026306	6416973	row drogowy
312	W11.16	194+228	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,02	156/7	Warszkowo	Ślawno-G	6026333	6416931	row drogowy
313	W11.17	194+283	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	26,56	107	Warszkowo	Ślawno-G	6026356	6417000	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenie wodne

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
 Wody Polskie
 ul. Jana Pawła II 13A, 70-030 Szczecin
 NIP: 527-282-56-16, REGON: 368302575
 tel: +48(91) 4411200, e-mail: sctzucion@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
314	W1.18	194+286	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	26,83	107	Warszkowo	Sławno-G	6026381	6416963	row drogowy
315	W1.19	194+313	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,08	107	Warszkowo	Sławno-G	6026383	6417013	row drogowy
316	W1.20	194+316	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,33	107	Warszkowo	Sławno-G	6026406	6416980	row drogowy
317	W1.21	194+343	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	29,19	107	Warszkowo	Sławno-G	6026410	6417027	row drogowy
318	W1.22	194+346	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	29,14	107	Warszkowo	Sławno-G	6026431	6416996	row drogowy
319	W1.23	0+809	DR16	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN315	23,06	156/8	Warszkowo	Sławno-G	6026296	6416996	row drogowy
320	W1.24	0+789	DR17	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	23,61	1431	Warszkowo	Sławno-G	6026350	6416916	row drogowy
321	W1.25	193+922	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,50	158/2	Warszkowo	Sławno-G	6026045	6416820	row drogowy
322	W1.26	193+922	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,64	290	Warszkowo	Sławno-G	6026062	6416787	row drogowy
323	W1.2	195+76	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,26	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027014	6417438	row drogowy
327	W1.2.2	195+169	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	33,14	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027090	6417492	row drogowy
328	W1.2.3	195+470	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,00	637	Warszkowo	Sławno-G	6027352	6417645	row drogowy
329	W1.2.4	195+503	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,38	638	Warszkowo	Sławno-G	6027378	6417665	row drogowy
330	W1.2.5	195+543	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,85	640/2	Warszkowo	Sławno-G	6027409	6417690	row drogowy
331	W1.2.6	195+573	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,90	640/2	Warszkowo	Sławno-G	6027433	6417709	row drogowy
332	W1.2.7	195+603	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,96	642/1	Warszkowo	Sławno-G	6027456	6417728	row drogowy
333	W1.2.8	195+623	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,00	642/1	Warszkowo	Sławno-G	6027471	6417742	row drogowy
334	W1.2.9	195+643	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,03	642/1	Warszkowo	Sławno-G	6027486	6417755	row drogowy
335	W1.2.10	195+663	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,07	642/1	Warszkowo	Sławno-G	6027501	6417769	row drogowy
336	W1.2.11	195+683	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,11	644	Warszkowo	Sławno-G	6027516	6417782	row drogowy
337	W1.2.12	0+1	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,79	26/21	Warszkowo	Sławno-G	6027175	6417245	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
338	W12.13	0+25	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,73	26/21	Warszkowo	Ślawno-G	6027167	6417268	row drogowy
339	W12.14	0+51	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,57	26/21	Warszkowo	Ślawno-G	6027147	6417289	row drogowy
340	W12.15	0+51	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,57	26/21	Warszkowo	Ślawno-G	6027146	6417289	row drogowy
341	W12.16	0+899	DR18A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,53	34/7	Warszkowo	Ślawno-G	6027134	6417309	row drogowy
342	W12.17	0+899	DR18A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,49	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027140	6417334	row drogowy
343	W12.18	0+20	L02L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,44	682	Warszkowo	Ślawno-G	6027185	6417348	row drogowy
344	W12.19	0+102	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,59	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027143	6417341	row drogowy
345	W12.20	0+20	L02L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,42	682	Warszkowo	Ślawno-G	6027185	6417348	row drogowy
346	W12.21	0+120	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,55	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027138	6417359	row drogowy
347	W12.22	0+47	L02L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,84	616	Warszkowo	Ślawno-G	6027203	6417367	row drogowy
348	W12.23	0+140	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,51	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027132	6417378	row drogowy
349	W12.24	0+76	L02L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,27	617	Warszkowo	Ślawno-G	6027216	6417388	row drogowy
350	W12.25	0+160	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,47	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027126	6417397	row drogowy
351	W12.26	0+104	L02L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,27	619	Warszkowo	Ślawno-G	6027225	6417411	row drogowy
352	W12.27	0+180	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,43	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027119	6417415	row drogowy
353	W12.28	0+200	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,39	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027113	6417434	row drogowy
354	W12.29	0+211	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,38	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027108	6417444	row drogowy
355	W12.30	0+300	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,54	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027084	6417530	row drogowy
356	W12.31	0+303	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,66	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027081	6417543	row drogowy
357	W12.32	0+330	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,82	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027077	6417559	row drogowy
358	W12.33	0+350	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,00	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027072	6417579	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenie wodne

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Urządzenie wodne
ul. Tamka Pomorzanska 13a, 70-030 Szczecin
NIP: 527 282 961 16, REGON: 368302575
e-mail: szczecin@wp.wody.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
359	W12.34	0+370	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,19	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027068	6417599	row drogowy
360	W12.35	0+390	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,37	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027064	6417618	row drogowy
361	W12.36	0+410	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,56	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027059	6417638	row drogowy
362	W12.37	0+80	L04P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,70	94/1	Warszkowo	Sławno-G	6027158	6417664	row drogowy
363	W12.38	0+429	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,74	35	Warszkowo	Sławno-G	6027054	6417666	row drogowy
364	W12.39	0+48	L04P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,55	94/1	Warszkowo	Sławno-G	6027125	6417693	row drogowy
365	W12.40	0+433	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,80	53	Warszkowo	Sławno-G	6027052	6417659	row drogowy
366	W12.41	0+28	L04P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,45	94/1	Warszkowo	Sławno-G	6027105	6417697	row drogowy
367	W12.42	0+448	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,91	53	Warszkowo	Sławno-G	6027037	6417670	row drogowy
368	W12.43	0+28	L04P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,44	94/1	Warszkowo	Sławno-G	6027105	6417697	row drogowy
369	W12.44	0+472	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,13	53	Warszkowo	Sławno-G	6027027	6417693	row drogowy
370	W12.45	0+473	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,14	53	Warszkowo	Sławno-G	6027027	6417694	row drogowy
371	W12.46	0+493	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,31	53	Warszkowo	Sławno-G	6027035	6417717	row drogowy
372	W12.47	0+501	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,39	53	Warszkowo	Sławno-G	6027037	6417726	row drogowy
373	W12.48	0+535	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,72	54/4	Warszkowo	Sławno-G	6027030	6417759	row drogowy
374	W13	195+698	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,13	644	Warszkowo	Sławno-G	6027520	6417785	row drogowy
376	W13.2	195+703	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,25	644	Warszkowo	Sławno-G	6027531	6417796	row drogowy
377	W13.3	195+723	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,41	645/1	Warszkowo	Sławno-G	6027546	6417809	row drogowy
378	W13.4	195+743	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,56	645/1	Warszkowo	Sławno-G	6027560	6417823	row drogowy
379	W13.5	195+763	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,72	646/1	Warszkowo	Sławno-G	6027575	6417837	row drogowy
380	W13.6	195+783	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,88	646/1	Warszkowo	Sławno-G	6027589	6417851	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
381	W13.7	195+803	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,03	646/1	Warszkowo	Sławno-G	6027604	6417866	row drogowy
382	W13.8	195+823	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,08	647	Warszkowo	Sławno-G	6027618	6417880	row drogowy
383	W13.9	195+843	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,13	647	Warszkowo	Sławno-G	6027632	6417894	row drogowy
384	W13.10	195+863	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,18	647/4	Warszkowo	Sławno-G	6027646	6417909	row drogowy
385	W13.11	195+883	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,08	647/4	Warszkowo	Sławno-G	6027660	6417923	row drogowy
386	W13.12	195+903	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,28	647/4	Warszkowo	Sławno-G	6027673	6417938	row drogowy
387	W13.13	195+923	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,33	647/5	Warszkowo	Sławno-G	6027687	6417952	row drogowy
388	W13.14	195+943	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,38	647/5	Warszkowo	Sławno-G	6027701	6417967	row drogowy
389	W13.15	195+940	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,54	647/5	Warszkowo	Sławno-G	6027672	6417989	row drogowy
390	W13.16	195+963	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,43	647/5	Warszkowo	Sławno-G	6027714	6417982	row drogowy
391	W13.17	195+966	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,60	647/5	Warszkowo	Sławno-G	6027689	6418009	row drogowy
392	W13.18	195+983	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,48	649	Warszkowo	Sławno-G	6027728	6417997	row drogowy
393	W13.19	195+996	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,67	650	Warszkowo	Sławno-G	6027708	6418032	row drogowy
394	W13.20	196+003	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,53	649	Warszkowo	Sławno-G	6027741	6418013	row drogowy
395	W13.21	196+026	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,74	651	Warszkowo	Sławno-G	6027727	6418055	row drogowy
396	W13.22	196+023	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,58	650	Warszkowo	Sławno-G	6027754	6418028	row drogowy
397	W13.23	196+056	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,82	652	Warszkowo	Sławno-G	6027746	6418078	row drogowy
398	W13.24	196+043	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,63	651	Warszkowo	Sławno-G	6027767	6418043	row drogowy
399	W13.25	196+086	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,89	652	Warszkowo	Sławno-G	6027765	6418101	row drogowy
400	W13.26	196+063	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,68	652	Warszkowo	Sławno-G	6027780	6418059	row drogowy
401	W13.27	196+116	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,96	653/1	Warszkowo	Sławno-G	6027783	6418125	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Państwowe Gospodarstwo Wodne
 Wody Polskie
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
 w Szczecinie
 ul. Tamta Pomorzanska 13A, 70-030 Szczecin
 NIP: 527-202-96-16, REGON: 368302575
 tel.: 4919444320, e-mail: rzgw@wp.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
402	W13.28	196+083	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,73	652	Warszkowo	Sławno-G	6027793	6418074	row drogowy
403	W13.29	196+147	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,04	653/2	Warszkowo	Sławno-G	6027801	6418149	row drogowy
404	W13.30	196+103	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,78	652	Warszkowo	Sławno-G	6027805	6418090	row drogowy
405	W13.31	196+177	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,11	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027819	6418173	row drogowy
406	W13.32	196+123	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	29,74	653/1	Warszkowo	Sławno-G	6027818	6418106	row drogowy
407	W13.33	196+207	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,18	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027836	6418197	row drogowy
408	W13.34	196+143	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,89	653/2	Warszkowo	Sławno-G	6027830	6418122	row drogowy
409	W13.35	196+227	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,23	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027848	6418214	row drogowy
410	W13.36	196+163	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,94	653/2	Warszkowo	Sławno-G	6027842	6418138	row drogowy
411	W13.36a	0+086	DZ08	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	40,20	606	Warszkowo	Sławno-G	6027920	6418113	row drogowy
411	W13.37	196+250	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,21	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027862	6418233	row drogowy
412	W13.38	196+183	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,99	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027854	6418154	row drogowy
413	W13.39	196+279	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,52	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027877	6418256	row drogowy
414	W13.40	196+203	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,04	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027866	6418170	row drogowy
415	W13.41	196+299	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,66	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027889	6418272	row drogowy
416	W13.42	196+223	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,06	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027878	6418186	row drogowy
417	W13.43	196+319	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,79	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027900	6418289	row drogowy
418	W13.44	196+249	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,20	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027893	6418208	row drogowy
419	W13.45	196+339	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,92	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027911	6418305	row drogowy
420	W13.46	196+263	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,28	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027901	6418219	row drogowy
421	W13.47	196+359	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,05	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027922	6418322	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
422	W13.48	196+283	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,41	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027912	6418236	row drogowy
423	W13.49	196+379	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,18	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027933	6418339	row drogowy
424	W13.50	196+302	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,54	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027923	6418253	row drogowy
425	W13.51	196+400	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,32	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027943	6418355	row drogowy
426	W13.52	196+323	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,67	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027934	6418270	row drogowy
427	W13.53	196+420	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,45	657/1	Warszkowo	Sławno-G	6027954	6418372	row drogowy
428	W13.54	196+343	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,80	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027945	6418288	row drogowy
429	W13.55	196+363	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,94	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027955	6418305	row drogowy
430	W13.56	196+382	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,07	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027966	6418322	row drogowy
431	W13.57	196+402	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,20	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027976	6418339	row drogowy
432	W13.58	196+422	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,33	657/1	Warszkowo	Sławno-G	6027986	6418356	row drogowy
433	W13.59	196+442	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,55	657/1	Warszkowo	Sławno-G	6027996	6418374	row drogowy
434	W13.60	196+462	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,99	657/1	Warszkowo	Sławno-G	6028005	6418392	row drogowy
435	W13.61	196+482	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,44	657/1	Warszkowo	Sławno-G	6028015	6418410	row drogowy
436	W13.62	196+502	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,79	658/1	Warszkowo	Sławno-G	6028024	6418428	row drogowy
437	W13.63	196+522	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,89	658/1	Warszkowo	Sławno-G	6028034	6418445	row drogowy
438	W13.64	196+543	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,99	660/1	Warszkowo	Sławno-G	6028043	6418463	row drogowy
439	W13.65	196+562	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,09	660/1	Warszkowo	Sławno-G	6028053	6418481	row drogowy
440	W13.66	196+592	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,25	660/2	Warszkowo	Sławno-G	6028067	6418507	row drogowy
441	W13.67	196+632	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,45	660/2	Warszkowo	Sławno-G	6028085	6418543	row drogowy
442	W13.68	196+662	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,83	660/3	Warszkowo	Sławno-G	6028098	6418570	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenie wodne

Urządzenie wodne: Wody Polskie
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
 ul. Tama Pomorzńska 11A, 70-030 Szczecin
 NIP: 527 282 56 16, REGON 36320575
 tel. +48(0)91 4411200, e-mail: biuro@zgw.wp.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
443	W14	199+527	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	40,86	29/1	Wrzesznica	Sławno-G	6029218	6421195	row drogowy
445	W14.3	199+012	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,31	510/3	Wrzesznica	Sławno-G	6029061	6420710	row drogowy
446	W14.4	199+209	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN1000	41,30	510/5	Wrzesznica	Sławno-G	6029182	6420875	row drogowy
447	W14.5	199+212	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN1000	41,28	510/5	Wrzesznica	Sławno-G	6029130	6420896	row drogowy
448	W14.7	198+512	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,68	148/4	Warszkowko	Sławno-G	6028873	6420247	row drogowy
449	W14.8	198+489	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,71	148/4	Warszkowko	Sławno-G	6028831	6420243	row drogowy
450	W14.9	198+539	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,58	148/4	Warszkowko	Sławno-G	6028886	6420270	row drogowy
451	W14.10	198+519	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,60	148/4	Warszkowko	Sławno-G	6028845	6420270	row drogowy
452	W14.11	198+569	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,46	148/4	Warszkowko	Sławno-G	6028901	6420296	row drogowy
453	W14.12	198+549	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,49	148/4	Warszkowko	Sławno-G	6028859	6420296	row drogowy
454	W14.13	198+599	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,34	148/4	Warszkowko	Sławno-G	6028916	6420322	row drogowy
455	W14.14	198+579	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,38	148/4	Warszkowko	Sławno-G	6028873	6420323	row drogowy
456	W14.15	198+629	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,22	148/4	Warszkowko	Sławno-G	6028930	6420348	row drogowy
457	W14.16	198+609	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,27	148/4	Warszkowko	Sławno-G	6028887	6420349	row drogowy
458	W14.17	198+659	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,10	148/4	Warszkowko	Sławno-G	6028945	6420374	row drogowy
459	W14.18	198+639	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,16	148/4	Warszkowko	Sławno-G	6028901	6420376	row drogowy
460	W14.19	198+689	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,98	510/3	Wrzesznica	Sławno-G	6028961	6420400	row drogowy
461	W14.20	198+669	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,05	510/3	Wrzesznica	Sławno-G	6028915	6420402	row drogowy
462	W14.21	198+719	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,83	510/3	Wrzesznica	Sławno-G	6028976	6420426	row drogowy
463	W14.22	198+699	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,92	510/3	Wrzesznica	Sławno-G	6028929	6420429	row drogowy
464	W14.23	198+749	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,67	510/3	Wrzesznica	Sławno-G	6028991	6420452	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
465	W14.24	198+729	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,77	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6028943	6420456	row drogowy
466	W14.25	198+778	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,52	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029005	6420478	row drogowy
467	W14.26	198+759	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,61	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6028955	6420483	row drogowy
468	W14.27	198+808	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,36	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029019	6420504	row drogowy
469	W14.28	198+789	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,46	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6028969	6420509	row drogowy
470	W14.29	198+838	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,21	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029034	6420531	row drogowy
471	W14.30	198+819	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,30	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6028982	6420536	row drogowy
472	W14.31	198+868	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,06	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029047	6420558	row drogowy
473	W14.32	198+850	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,15	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6028995	6420563	row drogowy
474	W14.33	198+898	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,90	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029061	6420585	row drogowy
475	W14.34	198+880	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,99	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029008	6420590	row drogowy
476	W14.35	0+146	L04L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,71	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029082	6420617	row drogowy
477	W14.36	198+910	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,84	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029020	6420617	row drogowy
478	W14.37	198+984	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,45	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029097	6420664	row drogowy
479	W14.38	198+013	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,30	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029062	6420711	row drogowy
480	W14.39	198+000	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,52	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029104	6420679	row drogowy
481	W14.40	198+029	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,22	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029067	6420725	row drogowy
482	W14.41	198+012	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,31	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029109	6420690	row drogowy
483	W14.42	0+205	L03P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,91	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029083	6420784	row drogowy
484	W14.43	199+107	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,82	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029146	6420777	row drogowy
485	W14.44	199+161	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,54	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029113	6420847	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urzędzenia wodne

Państwowy Urząd Wodny
Wody Polskie
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
 ul. Tamna Pionierska 13A, 70-030 Szczecin
 NIP: 527-262-56-16, REGON: 368302575
 tel. +48(91) 4411200, e-mail: szczech@wpgy.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
486	W14.45	199+126	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,72	510/5	Wrześnica	Sławno-G	6029154	6420796	row drogowy
487	W14.46	199+241	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,14	510/5	Wrześnica	Sławno-G	6029140	6420923	row drogowy
488	W14.47	199+156	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,56	510/5	Wrześnica	Sławno-G	6029164	6420824	row drogowy
489	W14.48	199+281	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,95	510/5	Wrześnica	Sławno-G	6029153	6420960	row drogowy
490	W14.49	199+246	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,11	510/5	Wrześnica	Sławno-G	6029193	6420910	row drogowy
491	W14.50	199+321	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,83	510/9	Wrześnica	Sławno-G	6029165	6420998	row drogowy
492	W14.51	199+286	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,96	510/5	Wrześnica	Sławno-G	6029204	6420949	row drogowy
493	W14.52	199+361	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,71	510/9	Wrześnica	Sławno-G	6029178	6421037	row drogowy
494	W14.53	199+325	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,89	29/1	Wrześnica	Sławno-G	6029215	6420988	row drogowy
495	W14.54	199+402	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,59	29/1	Wrześnica	Sławno-G	6029189	6421074	row drogowy
496	W14.55	199+365	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,83	29/1	Wrześnica	Sławno-G	6029226	6421026	row drogowy
497	W14.56	199+446	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,38	29/1	Wrześnica	Sławno-G	6029200	6421116	row drogowy
498	W14.57	199+406	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,76	29/1	Wrześnica	Sławno-G	6029236	6421065	row drogowy
499	W14.58	199+482	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,93	29/1	Wrześnica	Sławno-G	6029208	6421151	row drogowy
500	W14.59	199+445	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,70	362/11	Wrześnica	Sławno-G	6029246	6421104	row drogowy
501	W14.60	199+522	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,50	29/1	Wrześnica	Sławno-G	6029217	6421190	row drogowy
502	W14.61	199+485	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,78	29/1	Wrześnica	Sławno-G	6029255	6421143	row drogowy
503	W14.62	199+525	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,85	29/1	Wrześnica	Sławno-G	6029262	6421183	row drogowy
504	W14.63	199+565	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,93	29/1	Wrześnica	Sławno-G	6029270	6421222	row drogowy
506	W14.65	199+605	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,00	29/1	Wrześnica	Sławno-G	6029279	6421261	row drogowy
507	W14.66	199+645	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,07	29/1	Wrześnica	Sławno-G	6029287	6421300	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
508	W14.67	199+665	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,22	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029295	6421339	row drogowy
509	W14.68	199+725	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,49	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029302	6421379	row drogowy
510	W14.69	199+745	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,52	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029306	6421398	row drogowy
511	W14.70	0+005	L05L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,81	357/2	Wrzeźnica	Sławno-G	6029205	6420672	row drogowy
512	W14.71	0+185	L03P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,70	510/9	Wrzeźnica	Sławno-G	6028994	6420794	row drogowy
513	W14.72	0+110	L05L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,76	358/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029225	6420710	row drogowy
514	W14.73	0+220	L03P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,77	510/5	Wrzeźnica	Sławno-G	6029003	6420834	row drogowy
515	W14.74	0+043	L05L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,31	359/2	Wrzeźnica	Sławno-G	6029211	6420786	row drogowy
516	W14.75	0+248	L03P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,83	510/5	Wrzeźnica	Sławno-G	6029019	6420855	row drogowy
517	W14.76	0+010	L05L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,33	359/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029231	6420815	row drogowy
518	W14.77	0+260	L03P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,86	510/5	Wrzeźnica	Sławno-G	6029030	6420867	row drogowy
519	W14.78	0+068	DZ03	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,11	361	Wrzeźnica	Sławno-G	6029281	6420915	row drogowy
520	W14.79	0+100	DZ03	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,18	360/2	Wrzeźnica	Sławno-G	6029300	6420942	row drogowy
521	W14.80	0+131	DZ03	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,22	361	Wrzeźnica	Sławno-G	6029311	6420969	row drogowy
523	W15.2	200+496	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN315	37,92	28	Noskowo	Sławno-G	6029607	6422061	row drogowy
524	W15.5	200+280	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,70	120	Noskowo	Sławno-G	6029494	6421892	row drogowy
525	W15.6	200+278	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,89	120	Noskowo	Sławno-G	6029463	6421908	row drogowy
526	W15.6a	200+318	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,80	120	Noskowo	Sławno-G	6029482	6421943	row drogowy
527	W15.7	200+303	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,63	120	Noskowo	Sławno-G	6029506	6421912	row drogowy
528	W15.8	200+358	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,88	120	Noskowo	Sławno-G	6029502	6421978	row drogowy
529	W15.9	200+338	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,63	120	Noskowo	Sławno-G	6029525	6421942	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Państwowe Gospodarstwo Wodno-
Wodny Polskie
Urządzenia wodne
w Szczecinie
ul. Tamka Pomorzanka 13A, 70-030 Szczecin
REGON: 366302575
NIP: 522-200-016, e-mail: szc@wp.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
530	W15.10	200+398	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,96	28	Noskowo	Sławno-G	6029523	6422013	row drogowy
531	W15.11	200+379	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,71	120	Noskowo	Sławno-G	6029546	6421975	row drogowy
532	W15.12	200+438	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,04	28	Noskowo	Sławno-G	6029545	6422046	row drogowy
533	W15.13	200+419	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,79	28	Noskowo	Sławno-G	6029569	6422008	row drogowy
534	W15.14	200+459	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,87	28	Noskowo	Sławno-G	6029592	6422040	row drogowy
535	W15.15	200+489	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,93	28	Noskowo	Sławno-G	6029610	6422064	row drogowy
536	W15.16	0+130	D204	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,09	1/2	Noskowo	Sławno-G	6029640	6422081	row drogowy
537	W15.17	199+562	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,42	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029227	6421229	row drogowy
539	W15.19	199+613	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,32	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029239	6421277	row drogowy
540	W15.20	199+642	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,25	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029246	6421307	row drogowy
541	W15.21	199+682	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,17	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029256	6421346	row drogowy
542	W15.22	199+721	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,09	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029265	6421384	row drogowy
543	W15.23	199+762	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,00	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029275	6421423	row drogowy
544	W15.24	199+802	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,92	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029286	6421462	row drogowy
545	W15.25	199+835	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,85	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029294	6421494	row drogowy
546	W15.26	199+842	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,83	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029296	6421501	row drogowy
547	W15.27	199+862	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	38,79	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029302	6421520	row drogowy
548	W15.28	199+896	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,71	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029313	6421556	row drogowy
549	W15.29	199+936	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,63	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029326	6421594	row drogowy
550	W15.30	199+968	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,56	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029336	6421623	row drogowy
551	W15.31	199+998	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,50	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029347	6421651	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
552	W15.32	200+018	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,45	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029354	6421670	row drogowy
553	W15.33	200+038	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,41	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029361	6421688	row drogowy
554	W15.34	200+058	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,37	123	Noskowo	Ślawno-G	6029369	6421707	row drogowy
555	W15.35	200+078	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,32	123	Noskowo	Ślawno-G	6029376	6421726	row drogowy
556	W15.36	200+098	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,28	123	Noskowo	Ślawno-G	6029384	6421744	row drogowy
557	W15.37	200+105	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	38,26	123	Noskowo	Ślawno-G	6029386	6421750	row drogowy
558	W15.38	200+121	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,23	123	Noskowo	Ślawno-G	6029393	6421765	row drogowy
559	W15.39	200+128	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,22	123	Noskowo	Ślawno-G	6029396	6421772	row drogowy
560	W15.40	200+148	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,17	123	Noskowo	Ślawno-G	6029405	6421790	row drogowy
561	W15.41	200+168	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,13	123	Noskowo	Ślawno-G	6029413	6421808	row drogowy
562	W15.42	200+188	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,09	122	Noskowo	Ślawno-G	6029422	6421826	row drogowy
563	W15.43	200+218	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,02	122	Noskowo	Ślawno-G	6029435	6421854	row drogowy
564	W15.44	200+248	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,96	121	Noskowo	Ślawno-G	6029449	6421881	row drogowy
566	W16.2	200+757	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	37,13	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029782	6422265	row drogowy
567	W16.3	200+777	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	37,53	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029795	6422279	row drogowy
568	W16.4	200+797	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	37,91	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029809	6422293	row drogowy
569	W16.5	0+408	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	36,81	1/6	Noskowo	Ślawno-G	6029832	6422272	row drogowy
570	W16.6	200+817	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	38,81	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029823	6422307	row drogowy
571	W16.7	0+434	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	37,42	1/6	Noskowo	Ślawno-G	6029849	6422293	row drogowy
572	W16.8	200+837	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	38,71	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029837	6422322	row drogowy
573	W16.9	200+857	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	39,10	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029851	6422336	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie
NIP: 527 262 56 16, REGON: 363302575
ul. 4 Kłosa 1411200, e-mail: szczechon@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
574	W16.10	200+877	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	39,63	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029865	6422349	rów drogowy
575	W16.11	200+893	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	40,08	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029875	6422360	rów drogowy
576	W16.12	200+915	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	40,77	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029891	6422375	rów drogowy
577	W16.14	201+042	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	43,19	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029888	6422456	rów drogowy
578	W16.15	0+361	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	36,46	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029795	6422245	rów drogowy
579	W16.16	0+325	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	36,38	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029769	6422217	rów drogowy
580	W16.17	0+240	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,19	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029710	6422158	rów drogowy
581	W16.18	0+280	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,28	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029738	6422186	rów drogowy
582	W16.19	0+316	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,36	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029764	6422212	rów drogowy
583	W16.20	0+370	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,48	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029802	6422251	rów drogowy
584	W16.21	0+370	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,49	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029802	6422251	rów drogowy
585	W16.22	0+390	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,53	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029820	6422262	rów drogowy
586	W16.23	0+460	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,06	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029868	6422312	rów drogowy
587	W16.24	0+484	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,63	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029883	6422331	rów drogowy
588	W16.25	200+902	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,61	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029882	6422367	rów drogowy
589	W16.26	200+922	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,98	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029897	6422380	rów drogowy
590	W16.27	200+942	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,58	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029912	6422393	rów drogowy
591	W16.28	200+962	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,06	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029927	6422406	rów drogowy
592	W16.29	200+983	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,28	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029942	6422419	rów drogowy
593	W16.30	201+002	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,22	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029958	6422432	rów drogowy
594	W16.31	201+023	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,12	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029973	6422444	rów drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9-2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
595	W16.32	201+042	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,19	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029989	6422456	row drogowy
596	W16.33	201+064	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,34	16	Noskowo	Sławno-G	6029984	6422497	row drogowy
597	W16.33a	201+044	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,29	16	Noskowo	Sławno-G	6029968	6422485	row drogowy
598	W16.34	201+063	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,25	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030005	6422468	row drogowy
599	W16.35	201+084	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,39	16	Noskowo	Sławno-G	6030000	6422510	row drogowy
600	W16.36	201+083	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,32	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030021	6422480	row drogowy
601	W16.37	201+104	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,44	16	Noskowo	Sławno-G	6030016	6422522	row drogowy
602	W16.38	201+103	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,39	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030037	6422492	row drogowy
603	W16.39	201+124	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,49	16	Noskowo	Sławno-G	6030031	6422534	row drogowy
604	W16.40	201+123	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,45	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030053	6422504	row drogowy
605	W16.41	201+144	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,54	16	Noskowo	Sławno-G	6030047	6422546	row drogowy
606	W16.42	201+143	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,53	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030069	6422516	row drogowy
607	W16.43	201+164	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,60	16	Noskowo	Sławno-G	6030063	6422558	row drogowy
608	W16.44	201+163	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,59	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030085	6422528	row drogowy
609	W16.45	201+184	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,65	16	Noskowo	Sławno-G	6030079	6422570	row drogowy
610	W16.46	201+183	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,66	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030101	6422540	row drogowy
611	W16.47	201+222	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,75	16	Noskowo	Sławno-G	6030111	6422594	row drogowy
612	W16.48	201+223	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,79	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030133	6422565	row drogowy
613	W16.49	201+244	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,80	16	Noskowo	Sławno-G	6030127	6422606	row drogowy
614	W16.50	201+244	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,86	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030150	6422578	row drogowy
615	W16.51	201+264	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,86	16	Noskowo	Sławno-G	6030143	6422618	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenie wodne

Urządzenie wodne
 Wody Polskie
 Gospodarki Wodnej
 w Szczecinie
 ul. Tama Pomorzńska 13A, 70-030 Szczecin
 NIP: 527-202-96-16 REGON: 369302575
 e-mail: szczecin@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr dziaki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
616	W16.52	201+285	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,89	16	Noskowo	Sławno-G	6030160	6422631	row
617	W16.53	0+205	DO6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,94	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029749	6422313	row
618	W16.54	0+180	DO6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,65	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029753	6422336	row
619	W16.55	0+160	DO6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,51	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029742	6422360	row
620	W16.56	0+140	DO6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,43	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029748	6422378	row
621	W16.57	0+120	DO6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,88	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029751	6422397	row
622	W16.58	0+100	DO6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,34	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029751	6422416	row
623	W16.59	0+070	DO6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,02	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029749	6422445	row
624	W16.60	0+040	DO6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,71	206	Noskowo	Sławno-G	6029746	6422474	row
625	W17	201+382	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN315	44,33	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030259	6422663	row
627	W17.2	203+595	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	43,35	242	Noskowo	Sławno-G	6031603	6424404	row
628	W17.3	203+552	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	46,21	240	Noskowo	Sławno-G	6031554	6424393	row
629	W17.4	3+420	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	47,06	639/2	Sycowice	Kobylnica	6031658	6424549	row
630	W17.5	202+215	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	42,47	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030860	6423242	row
631	W17.7	202+228	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN1000	42,63	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030827	6423289	row
632	W17.8	202+160	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	42,54	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030786	6423233	row
633	W17.9	201+901	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,99	16	Noskowo	Sławno-G	6030648	6423008	row
634	W17.10	201+906	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,08	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030626	6423036	row
635	W17.11	201+941	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,89	16	Noskowo	Sławno-G	6030677	6423036	row
636	W17.12	201+946	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030652	6423066	row
637	W17.13	201+977	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,95	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030701	6423061	row

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9-2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
638	W17.14	201+977	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,93	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030672	6423090	row drogowy
639	W17.15	202+021	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,68	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030732	6423094	row drogowy
640	W17.16	202+026	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,82	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030703	6423127	row drogowy
641	W17.17	202+060	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,58	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030760	6423124	row drogowy
642	W17.18	202+066	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,74	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030728	6423158	row drogowy
643	W17.19	202+100	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,47	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030786	6423154	row drogowy
644	W17.20	202+107	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,65	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030753	6423189	row drogowy
645	W17.21	202+140	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,37	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030812	6423184	row drogowy
646	W17.22	202+147	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,57	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030777	6423221	row drogowy
647	W17.23	202+170	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,29	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030831	6423208	row drogowy
648	W17.24	202+177	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,50	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030795	6423245	row drogowy
649	W17.25	202+191	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,24	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030845	6423225	row drogowy
650	W17.26	202+197	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,51	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030808	6423260	row drogowy
651	W17.27	202+210	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,42	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030856	6423239	row drogowy
652	W17.28	202+217	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,57	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030820	6423276	row drogowy
653	W17.29	202+261	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,85	231	Noskowo	Sławno-G	6030888	6423281	row drogowy
654	W17.30	202+279	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,73	11/4	Noskowo	Sławno-G	6030856	6423326	row drogowy
655	W17.31	202+280	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,01	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030898	6423296	row drogowy
656	W17.32	202+297	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,78	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030868	6423340	row drogowy
657	W17.33	202+299	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,19	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030909	6423313	row drogowy
658	W17.34	202+327	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,86	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030885	6423364	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
Urządzenia wodne
ul. Tatarska Pomorska 13A, 70-030 Szczecin
NIP 527 282 56 16, REGON 395302575
tel. +48(91) 4411200, e-mail: sekretariat@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr dziaki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
659	W17.35	202+329	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,44	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030927	6423337	row drogowy
660	W17.36	202+358	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,95	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030903	6423388	row drogowy
661	W17.37	202+359	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,86	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030943	6423362	row drogowy
662	W17.38	202+398	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,06	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030926	6423421	row drogowy
663	W17.39	202+399	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,93	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030965	6423396	row drogowy
664	W17.40	202+438	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,16	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030949	6423453	row drogowy
665	W17.41	202+439	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030986	6423430	row drogowy
666	W17.42	202+478	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,28	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030972	6423486	row drogowy
667	W17.43	202+479	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,08	11/5	Noskowo	Sławno-G	6031007	6423465	row drogowy
668	W17.44	202+518	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,39	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030994	6423519	row drogowy
669	W17.45	202+518	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,15	11/5	Noskowo	Sławno-G	6031027	6423499	row drogowy
670	W17.46	202+560	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,50	11/5	Noskowo	Sławno-G	6031017	6423554	row drogowy
671	W17.47	202+550	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,20	11/5	Noskowo	Sławno-G	6031042	6423526	row drogowy
672	W17.48	203+395	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,78	240	Noskowo	Sławno-G	6031461	6424262	row drogowy
673	W17.49	203+408	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,81	240	Noskowo	Sławno-G	6031468	6424273	row drogowy
674	W17.50	203+428	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,86	240	Noskowo	Sławno-G	6031479	6424289	row drogowy
675	W17.51	203+442	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,69	240	Noskowo	Sławno-G	6031487	6424301	row drogowy
676	W17.52	203+468	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,97	240	Noskowo	Sławno-G	6031502	6424322	row drogowy
677	W17.53	203+488	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,03	240	Noskowo	Sławno-G	6031514	6424339	row drogowy
678	W17.54	203+508	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,08	240	Noskowo	Sławno-G	6031526	6424355	row drogowy
679	W17.55	203+528	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,13	240	Noskowo	Sławno-G	6031538	6424371	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
680	W17.56	203+548	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,19	240	Noskowo	Stawno-G	6031550	6424387	row drogowy
681	W17.57	203+731	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,93	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031696	6424505	row drogowy
682	W17.58	3+411	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,90	639/2	Sycewice	Kobylnica	6031668	6424533	row drogowy
683	W17.59	203+781	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,08	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031730	6424540	row drogowy
684	W17.60	203+777	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,04	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031699	6424565	row drogowy
685	W17.61	203+821	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,19	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031759	6424567	row drogowy
686	W17.62	203+817	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,16	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031727	6424594	row drogowy
687	W17.63	203+862	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,31	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031789	6424594	row drogowy
688	W17.64	203+857	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,28	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031756	6424623	row drogowy
689	W17.65	203+902	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,43	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031819	6424620	row drogowy
690	W17.66	203+897	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,40	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031784	6424650	row drogowy
691	W17.67	203+942	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,55	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031849	6424645	row drogowy
692	W17.68	203+937	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,52	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031814	6424678	row drogowy
693	W17.69	203+982	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,67	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031880	6424670	row drogowy
694	W17.70	203+977	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,64	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031844	6424705	row drogowy
695	W17.71	204+023	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,79	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031912	6424694	row drogowy
696	W17.72	204+017	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,16	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031875	6424732	row drogowy
697	W17.73	204+063	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,90	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031944	6424718	row drogowy
698	W17.74	204+057	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,88	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031906	6424757	row drogowy
699	W17.76	204+103	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,03	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031976	6424741	row drogowy
700	W17.77	204+097	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031938	6424782	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Wody Polskie
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
 w rejonie ul. Tamka Pomorzaska 13A, 70-030 Szczecin
 NIP:527-202-55-16, REGON 36932975
 tel. +48(91)441200, e-mail: szczecin@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
701	W17.78	204+143	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,13	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032009	6424764	row drogowy
702	W17.79	204+127	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,09	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031962	6424801	row drogowy
703	W17.80	204+174	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,23	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032033	6424780	row drogowy
704	W17.81	204+157	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,18	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031987	6424819	row drogowy
705	W17.82	204+204	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,32	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032058	6424797	row drogowy
706	W17.83	204+187	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,27	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032012	6424836	row drogowy
707	W17.84	204+224	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,38	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032075	6424807	row drogowy
708	W17.85	204+207	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,33	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032029	6424847	row drogowy
709	W17.86	204+243	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,44	142	Sycewice	Kobylnica	6032090	6424817	row drogowy
710	W17.87	204+227	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,39	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032046	6424859	row drogowy
711	W17.88	204+247	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,45	29	Sycewice PGR	Kobylnica	6032063	6424870	row drogowy
712	W18	204+247	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN315	48,46	29	Sycewice PGR	Kobylnica	6032066	6424872	row drogowy
714	W18.2	204+340	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	48,14	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032173	6424866	row drogowy
715	W18.2a	204+313	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,64	277/13	Sycewice PGR	Kobylnica	6032141	6424867	row drogowy
716	W18.3	204+547	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	45,20	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032325	6425023	row drogowy
717	W18.4	204+780	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	47,53	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032530	6425129	row drogowy
718	W18.5	204+788	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	49,25	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032560	6425086	row drogowy
719	W18.6	205+062	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	50,03	77	Sycewice	Kobylnica	6032798	6425225	row drogowy
720	W18.8	204+344	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,13	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032177	6424868	row drogowy
721	W18.9	204+357	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,88	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032158	6424927	row drogowy
722	W18.10	204+374	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,07	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032203	6424883	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
723	W18.10a	204+387	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,82	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032184	6424942	row drogowy
724	W18.11	204+405	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,01	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032229	6424898	row drogowy
725	W18.12	204+415	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,77	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032209	6424955	row drogowy
726	W18.13	204+445	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,93	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032264	6424918	row drogowy
727	W18.13a	204+495	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,83	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032308	6424942	row drogowy
728	W18.14	204+462	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,68	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032250	6424978	row drogowy
729	W18.14a	204+495	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,61	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032279	6424994	row drogowy
730	W18.15	204+556	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,72	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032361	6424973	row drogowy
731	W18.16	204+562	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,17	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032337	6425028	row drogowy
732	W18.16a	204+554	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,18	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032330	6425025	row drogowy
733	W18.17	204+575	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,67	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032376	6424983	row drogowy
734	W18.18	204+604	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,08	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032375	6425047	row drogowy
735	W18.19	204+600	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,62	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032398	6424997	row drogowy
736	W18.20	204+612	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,07	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032382	6425050	row drogowy
737	W18.21	204+615	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,59	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032410	6425004	row drogowy
738	W18.22	204+631	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,03	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032398	6425059	row drogowy
739	W18.23	204+631	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,56	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032424	6425012	row drogowy
740	W18.24	204+643	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,01	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032409	6425065	row drogowy
741	W18.25	204+643	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,53	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032435	6425018	row drogowy
742	W18.26	204+670	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,95	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032432	6425077	row drogowy
743	W18.27	204+670	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,48	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032458	6425031	row drogowy

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

ul. Marszałkowska 150, 71-030 Szczecin
NIP: 527-202-95-16, REGON: 363302975
441120, A-NIP: SZCZECIN@wody.gov.pl
w Szczecinie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
744	W18.28	204+695	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,42	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032480	6425043	row drogowy
745	W18.29	204+702	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,89	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032461	6425093	row drogowy
746	W18.30	204+725	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,45	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032506	6425058	row drogowy
747	W18.31	204+732	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,76	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032487	6425107	row drogowy
748	W18.32	204+745	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,62	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032524	6425068	row drogowy
749	W18.33	204+752	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,89	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032506	6425115	row drogowy
750	W18.34	204+765	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,78	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032541	6425077	row drogowy
751	W18.35	204+772	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,36	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032523	6425125	row drogowy
752	W18.36	204+852	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,62	76	Sycewice	Kobylnica	6032595	6425161	row drogowy
753	W18.37	204+855	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,65	76	Sycewice	Kobylnica	6032619	6425123	row drogowy
754	W18.38	204+872	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,68	76	Sycewice	Kobylnica	6032612	6425171	row drogowy
755	W18.39	204+875	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,69	76	Sycewice	Kobylnica	6032636	6425133	row drogowy
756	W18.40	204+892	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,72	76	Sycewice	Kobylnica	6032630	6425180	row drogowy
757	W18.41	204+895	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,72	76	Sycewice	Kobylnica	6032654	6425143	row drogowy
758	W18.42	204+905	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,74	76	Sycewice	Kobylnica	6032662	6425148	row drogowy
759	W18.43	204+912	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,76	76	Sycewice	Kobylnica	6032647	6425190	row drogowy
760	W18.44	204+925	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,78	76	Sycewice	Kobylnica	6032680	6425157	row drogowy
761	W18.45	204+932	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,79	77	Sycewice	Kobylnica	6032665	6425199	row drogowy
762	W18.46	204+945	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,82	76	Sycewice	Kobylnica	6032697	6425167	row drogowy
763	W18.47	204+952	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,83	77	Sycewice	Kobylnica	6032682	6425209	row drogowy
764	W18.48	204+965	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,85	76	Sycewice	Kobylnica	6032714	6425177	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
765	W18.49	204+972	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,87	77	Sycewice	Kobylnica	6032700	6425218	row drogowy
766	W18.50	204+985	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,89	77	Sycewice	Kobylnica	6032732	6425187	row drogowy
767	W18.51	204+992	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,90	77	Sycewice	Kobylnica	6032718	6425228	row drogowy
768	W18.52	205+004	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,93	77	Sycewice	Kobylnica	6032749	6425197	row drogowy
769	W18.53	205+012	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,94	77	Sycewice	Kobylnica	6032735	6425237	row drogowy
770	W18.54	205+025	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,96	77	Sycewice	Kobylnica	6032766	6425207	row drogowy
771	W18.55	205+032	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,98	77	Sycewice	Kobylnica	6032753	6425247	row drogowy
772	W18.56	205+045	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032784	6425217	row drogowy
773	W18.57	205+052	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,01	78/5	Sycewice	Kobylnica	6032771	6425256	row drogowy
774	W18.58	205+065	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,04	77	Sycewice	Kobylnica	6032801	6425228	row drogowy
775	W18.59	205+072	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,05	78/5	Sycewice	Kobylnica	6032788	6425265	row drogowy
776	W18.60	205+085	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,07	77	Sycewice	Kobylnica	6032818	6425238	row drogowy
777	W18.61	205+092	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,09	78/6	Sycewice	Kobylnica	6032806	6425275	row drogowy
778	W18.62	205+105	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,11	78/5	Sycewice	Kobylnica	6032836	6425248	row drogowy
779	W18.63	205+112	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,12	78/6	Sycewice	Kobylnica	6032824	6425284	row drogowy
780	W18.64	205+125	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,15	78/6	Sycewice	Kobylnica	6032853	6425258	row drogowy
781	W18.65	205+132	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,16	78/3	Sycewice	Kobylnica	6032841	6425293	row drogowy
782	W18.67	205+152	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,20	78/3	Sycewice	Kobylnica	6032859	6425303	row drogowy
783	W18.68	205+145	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,18	78/6	Sycewice	Kobylnica	6032870	6425268	row drogowy
784	W18.69	205+165	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,22	78/3	Sycewice	Kobylnica	6032887	6425278	row drogowy
785	W18.70	205+182	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,25	78/4	Sycewice	Kobylnica	6032885	6425317	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenie wodne

Państwowe Gospodarstwo Wodne
 Wod Polskie
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
 w Szczecinie
 ul. Tamta Pomorska 13A, 70-030 Szczecin
 NIP: 572-229-999, REGON: 1411200, KRS: 00001575
 tel.: 410114411200, e-mail: sekretariat@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
786	W18.71	205+190	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,27	78/3	Sycewice	Kobylnica	6032909	6425280	row drogowy
787	W18.72	205+210	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,30	79	Sycewice	Kobylnica	6032910	6425330	row drogowy
788	W18.73	205+263	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,40	67/2	Sycewice	Kobylnica	6032973	6425328	row drogowy
789	W18.74	205+293	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,46	67/2	Sycewice	Kobylnica	6032999	6425343	row drogowy
790	W18.75	205+315	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,49	67/2	Sycewice	Kobylnica	6033018	6425355	row drogowy
791	W18.76	205+326	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,52	67/2	Sycewice	Kobylnica	6033027	6425361	row drogowy
792	W18.77	205+343	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,55	67/2	Sycewice	Kobylnica	6033042	6425371	row drogowy
793	W18.78	205+363	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,59	66	Sycewice	Kobylnica	6033038	6425410	row drogowy
794	W18.79	205+373	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,60	66	Sycewice	Kobylnica	6033068	6425385	row drogowy
795	W18.80	205+394	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,64	66	Sycewice	Kobylnica	6033063	6425428	row drogowy
796	W18.81	205+403	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,66	66	Sycewice	Kobylnica	6033093	6425403	row drogowy
797	W18.82	205+424	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,73	66	Sycewice	Kobylnica	6033086	6425446	row drogowy
798	W18.83	205+433	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,79	66	Sycewice	Kobylnica	6033117	6425421	row drogowy
799	W18.84	205+454	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,91	65	Sycewice	Kobylnica	6033110	6425465	row drogowy
800	W18.85	205+463	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,96	66	Sycewice	Kobylnica	6033141	6425440	row drogowy
801	W18.86	205+485	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,09	65	Sycewice	Kobylnica	6033133	6425484	row drogowy
802	W18.87	205+493	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,13	65	Sycewice	Kobylnica	6033164	6425460	row drogowy
803	W18.88	205+515	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,26	65	Sycewice	Kobylnica	6033155	6425504	row drogowy
804	W18.89	205+523	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,31	65	Sycewice	Kobylnica	6033187	6425480	row drogowy
805	W18.90	205+545	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,44	65	Sycewice	Kobylnica	6033177	6425524	row drogowy
806	W18.91	205+553	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,48	65	Sycewice	Kobylnica	6033209	6425501	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9-2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
807	W18.92	205+576	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,61	64/4	Sycewice	Kobylnica	6033198	6425545	row drogowy
808	W18.93	205+583	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,66	113/1	Sycewice	Kobylnica	6033231	6425523	row drogowy
809	W18.94	205+613	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,83	113/1	Sycewice	Kobylnica	6033252	6425545	row drogowy
810	W18.95	205+643	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,00	113/1	Sycewice	Kobylnica	6033273	6425567	row drogowy
811	W18.96	205+673	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,18	30	Sycewice	Kobylnica	6033293	6425590	row drogowy
812	W18.98	205+703	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,35	30	Sycewice	Kobylnica	6033312	6425613	row drogowy
813	W18.99	205+733	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,53	30	Sycewice	Kobylnica	6033331	6425637	row drogowy
814	W18.100	205+763	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,70	31	Sycewice	Kobylnica	6033349	6425661	row drogowy
815	W18.101	205+793	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,87	31	Sycewice	Kobylnica	6033367	6425686	row drogowy
816	W18.102	205+813	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,99	133	Sycewice	Kobylnica	6033378	6425703	row drogowy
817	W18.103	205+833	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	53,11	32/2	Sycewice	Kobylnica	6033389	6425720	row drogowy
818	W18.104	205+872	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	53,19	112/3	Sycewice	Kobylnica	6033410	6425755	row drogowy
819	W19	205+861	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN315	53,27	32/2	Sycewice	Kobylnica	6033371	6425765	row drogowy
822	W19.3	206+594	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	51,70	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033548	6426453	row drogowy
823	W19.4	206+605	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	51,81	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033582	6426467	row drogowy
824	W19.6	206+402	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	50,03	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033575	6426263	row drogowy
825	W19.7	205+893	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	53,02	112/3	Sycewice	Kobylnica	6033421	6425772	row drogowy
826	W19.8	205+912	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,84	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033430	6425790	row drogowy
827	W19.9	205+942	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,58	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033443	6425818	row drogowy
828	W19.10	205+972	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,32	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033456	6425845	row drogowy
829	W19.11	206+002	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,05	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033469	6425873	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Instytut Wodny Gospodarstwa Wodnego
 Wody Polskie
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
 ul. Jana Pomorskiego 13A, 70-030 Szczecin
 NIP: 527-262-56-16, REGON 368302575
 tel. +48(0)14411200, e-mail: szk@wody.p.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
830	W19.12	206+032	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,79	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033482	6425900	row drogowy
831	W19.14	206+062	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,53	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033493	6425928	row drogowy
832	W19.16	206+092	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,26	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033504	6425957	row drogowy
833	W19.16.1	206+111	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	51,09	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033512	6425975	row drogowy
834	W19.17	206+122	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,00	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033515	6425985	row drogowy
835	W19.18	206+152	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,74	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033524	6426014	row drogowy
836	W19.19	206+182	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,48	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033533	6426043	row drogowy
837	W19.20	206+212	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,21	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033541	6426072	row drogowy
838	W19.21	206+242	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,95	2	Sycewice	Kobylnica	6033548	6426102	row drogowy
839	W19.21a	206+262	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,78	644	Sycewice	Kobylnica	6033553	6426121	row drogowy
840	W19.22	206+282	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,80	644	Sycewice	Kobylnica	6033557	6426141	row drogowy
841	W19.23	206+302	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,83	644	Sycewice	Kobylnica	6033561	6426161	row drogowy
842	W19.24	206+322	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,87	61	Sycewice PGR	Kobylnica	6033564	6426181	row drogowy
843	W19.25	206+342	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,91	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033567	6426201	row drogowy
844	W19.26	206+351	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,93	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033569	6426211	row drogowy
845	W19.27	206+372	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,97	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033572	6426231	row drogowy
846	W19.28	206+392	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,01	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033574	6426251	row drogowy
847	W19.29	206+412	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,05	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033576	6426271	row drogowy
848	W19.30	206+432	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,09	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033578	6426292	row drogowy
849	W19.31	206+451	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,13	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033579	6426312	row drogowy
850	W19.32	206+471	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,20	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033581	6426332	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
851	W19.33	206+491	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,44	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033582	6426352	row drogowy
852	W19.34	206+511	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,68	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033583	6426372	row drogowy
853	W19.44	0+330	D08a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	54,02	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033621	6426415	row drogowy
854	W19.45	0+360	D08a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	54,07	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033630	6426439	row drogowy
855	W19.46	0+487	D08a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	54,12	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033648	6426454	row drogowy
856	W19.47	0+411	D08a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	54,18	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033674	6426458	row drogowy
857	W19.48	0+002	D12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	53,75	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033725	6426529	row drogowy
858	W19.49	0+010	D12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	54,10	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033708	6426551	row drogowy
859	W19.50	0+032	D12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	53,89	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033695	6426523	row drogowy
860	W19.51	0+032	D12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	53,69	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033688	6426543	row drogowy
861	W19.52	0+080	D12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	53,55	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033651	6426504	row drogowy
862	W19.53	0+080	D12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,22	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033641	6426530	row drogowy


 DYREKTOR
 Regionalnego Związku Gospodarki Wodnej i Ściekowej
 Państwowego Gospodarstwa Wodnego
 Wody Polskie
 Marek Dukaczowski

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Separator	Osadnik
								X	Y							
1	W1	189+118	S6	45877,23	38825,53	229/1	Bobrowiczki	6023381	6413078	0,0150	27526,34	Kanal B w km 189+120	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 1465 m ³	0,0399	separator ze zintegrowanym osadnikiem o przepływie nominalnym 15 l/s	studnia kanalizacyjna z płaskownikami 1,0,5m
2	W1.5	189+117	S6	390,00	234,00	229/1	Bobrowiczki	6023379	6413077	0,0053	234,00	Kanal B w km 189+120	Brak	-	studnia kanalizacyjna z płaskownikami 1,0,5m	
3	W1.6	189+117	S6	357,00	214,20	233	Bobrowiczki	6023342	6413073	0,0048	214,20	Kanal B w km 189+120	Brak	-	kanalizacyjna z płaskownikami 1,0,5m osadnikiem	
4	W2	0+129	DR05	77754,11	65688,31	229/1	Bobrowiczki	6023419	6413092	0,0200	46652,47	Kanal B w km 189+120	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 2793 m ³	0,0449	separator ze zintegrowanym osadnikiem o przepływie nominalnym 15 l/s	
5	W4	0+111	DR11b	50031,68	42771,08	683	Sławno 3	6024596	6415134	0,0200	30019,01	rzeka Cierniak w km 191+588	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 2175 m ³	0,0543	separator ze zintegrowanym osadnikiem o przepływie nominalnym 20 l/s	studnia kanalizacyjna z płaskownikami 1,0,5m osadnikiem
6	W4.4	191+587	S6	2258,00	1354,80	683	Sławno 3	6024568	6415145	0,0111	1354,80	rzeka Cierniak w km 191+588	Brak	-	separator ze zintegrowanym osadnikiem o przepływie nominalnym 20 l/s	studnia kanalizacyjna z płaskownikami 1,0,5m osadnikiem
7	W5	0+007	DR12	35073,76	30076,36	684/6	Sławno 3	6024410	6415032	0,0200	21044,26	rzeka Cierniak w km 191+430	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 865 m ³	0,0308	separator ze zintegrowanym osadnikiem o przepływie nominalnym 20 l/s	

Załącznik nr 2.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych i rzek – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{deszczowe} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Separator	Osadnik
								X	Y							
8	W5.4	0+173	DR12	2995,00	1797,00	681	Sławno 3	6024519	6415166	0,0132	1797,00	rzeka Cierniak w km 191+588	Brak	-		studnia kanalizacyjna z płaskownikami i 0,5m osadnikiem
9	W6	192+101	S6	29934,35	26347,85	517	Warszkowo	6024732	6415634	0,0500	17960,61	Rzeka Wieprza w km 192+100	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 488 m ³	0,0204	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciążającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie maksymalnym 60 l/s	
10	W7	1+263	DR15a	31960,32	28872,22	394/1 517	Warszkowo	6024708	6415728	0,0500	19176,19	Rzeka Wieprza w km 192+160	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 539 m ³	0,0211	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciążającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie maksymalnym 60 l/s	
11	W8	0+506	DR15b	7285,36	6280,46	1054	Warszkowo	6025231	6416284	0,0150	4371,22	rów szczegółowy R-B w km 192+940	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 113 m ³	0,0194	osadnik o przepływie nominalnym 15 l/s	
12	W9	0+506	DR15b	39244,00	32676,60	1054	Warszkowo	6025229	6416286	0,0200	23546,40	rów szczegółowy R-B w km 192+940	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 980 m ³	0,0312	osadnik o przepływie nominalnym 20 l/s	
13	W10	0+477	DR16	14368,46	12754,66	290	Warszkowo	6026007	6416834	0,0150	8621,08	Doprowadzalnik Główny w km 193+900	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 276 m ³	0,0240	osadnik o przepływie nominalnym 15 l/s	

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Separator	Osadnik
								X	Y							
14	W11	0+478	DR16	285409,45	241992,35	290	Warszkowo	6026010	6416831	0,0250	171245,67	Doprowadzalnik Główny w km 193+900	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 4655 m ³	0,0204	osadnik o przepływie nominalnym 30 l/s	
15	W15	0+163	DZ04	226202,26	193973,16	1/5	Noskowo	6029664	6422102	0,1000	135721,36	Rzeka Wrześniczka w km 200+555	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 1174 m ³	0,0065	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem oddziałującym o przepływie nominalnym 10 l/s, przepływie maksymalnym 100 l/s	
16	W16	0+164	DZ04	51509,14	43323,94	1/5	Noskowo	6029665	6422104	0,1000	30905,48	Rzeka Wrześniczka w km 200+555	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 835 m ³	0,0203	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem oddziałującym o przepływie nominalnym 10 l/s, przepływie maksymalnym 100 l/s	
17	W16.61	200+556	56	2297,00	1378,20	28	Noskowo	6029607	6422150	0,0310	1378,20	Rzeka Wrześniczka w km 200+555	Brak	-	studnia kanalizacyjna z płaskownikami 1,05m osadnikiem	

DYREKTOR
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
Fisznicowski Gospodarka Wodnego
Wody/Pulskie
Marek Dukarowski

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{zreduk.} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Separator	Osadnik
								X	Y							
1	W1	189+118	56	45877,23	38825,53	229/1	Bobrowiczki	6023381	6413078	0,0150	27526,34	Kanał B w km 189+120	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 1465 m ³	0,0399	separator ze zintegrowanym osadnikiem o przepływie nominalnym 15 l/s	studnia kanalizacyjna z piaskownikiem i 0,5m osadnikiem
2	W1.5	189+117	56	390,00	234,00	229/1	Bobrowiczki	6023379	6413077	0,0053	234,00	Kanał B w km 189+120	Brak	-	-	studnia kanalizacyjna z piaskownikiem i 0,5m osadnikiem
3	W1.6	189+117	56	357,00	214,20	233	Bobrowiczki	6023342	6413073	0,0048	214,20	Kanał B w km 189+120	Brak	-	-	osadnikiem
4	W2	0+129	DR05	77754,11	65688,31	229/1	Bobrowiczki	6023419	6413092	0,0200	46652,47	Kanał B w km 189+120	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 2793 m ³	0,0449	separator ze zintegrowanym osadnikiem o przepływie nominalnym 15 l/s	
5	W4	0+111	DR11b	50031,68	42771,08	683	Sławno 3	6024596	6415134	0,0200	30019,01	rzeka Cierniak w km 191+588	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 2175 m ³	0,0543	separator ze zintegrowanym osadnikiem o przepływie nominalnym 20 l/s	studnia
6	W4.4	191+587	56	2258,00	1354,80	683	Sławno 3	6024568	6415145	0,0111	1354,80	rzeka Cierniak w km 191+588	Brak	-	-	kanalizacyjna z piaskownikiem i 0,5m osadnikiem
7	W5	0+007	DR12	35073,76	30076,36	684/6	Sławno 3	6024410	6415032	0,0200	21044,26	rzeka Cierniak w km 191+430	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 865 m ³	0,0308	separator ze zintegrowanym osadnikiem o przepływie nominalnym 20 l/s	

Załącznik nr 2.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych i rzek – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir, roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Separator	Osadnik
								X	Y							
8	W5.4	0+173	DR12	2995,00	1797,00	681	Sławno 3	6024519	6415166	0,0132	1797,00	rzeka Cierniak w km 191+588	Brak	-		studnia kanalizacyjna z płaskownikiem i 0,5m osadnikiem
9	W6	192+101	S6	29934,35	26347,85	517	Warszkowo	6024732	6415634	0,0500	17960,61	Rzeka Wieprza w km 192+100	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 488 m ³	0,0204	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciągającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie maksymalnym 60 l/s	
10	W7	1+263	DR15a	31960,32	28872,22	394/1 517	Warszkowo	6024708	6415728	0,0500	19176,19	Rzeka Wieprza w km 192+160	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 539 m ³	0,0211	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciągającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie maksymalnym 60 l/s	
11	W8	0+506	DR15b	7285,36	6280,46	1054	Warszkowo	6025231	6416284	0,0150	4371,22	row szczegółowy R-B w km 192+940	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 113 m ³	0,0194	osadnik o przepływie nominalnym 15 l/s	
12	W9	0+506	DR15b	39244,00	32676,60	1054	Warszkowo	6025229	6416286	0,0200	23546,40	row szczegółowy R-B w km 192+940	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 980 m ³	0,0312	osadnik o przepływie nominalnym 20 l/s	
13	W10	0+477	DR16	14368,46	12754,66	290	Warszkowo	6026007	6416834	0,0150	8621,08	Doprowadzalnik Główny w km 193+900	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 276 m ³	0,0240	osadnik o przepływie nominalnym 15 l/s	

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Separator	Osadnik
								X	Y							
14	W11	0+478	DRL6	285409,45	241992,35	290	Warszkowo	6026010	6416831	0,0250	171245,67	Doprowadzalniki Główny w km 193+900	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 4655 m ³	0,0204	osadnik o przepływie nominalnym 30 l/s	
15	W15	0+163	DZ04	226202,26	193973,16	1/5	Noskowo	6029664	6422102	0,1000	135721,36	Rzeka Wrześniczka w km 200+555	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 1174 m ³	0,0065	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem oddzielającym o przepływie nominalnym 10 l/s, przepływie maksymalnym 100 l/s	
16	W16	0+164	DZ04	51509,14	43323,94	1/5	Noskowo	6029665	6422104	0,1000	30905,48	Rzeka Wrześniczka w km 200+555	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 835 m ³	0,0203	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem oddzielającym o przepływie nominalnym 10 l/s, przepływie maksymalnym 100 l/s	
17	W16.61	200+556	56	2297,00	1378,20	28	Noskowo	6029607	6422150	0,0310	1378,20	Rzeka Wrześniczka w km 200+555	Brak	-	studnia kanalizacyjna z płaskim osadnikiem	

DYREKTOR
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej i Kanalizacji
Pomorskiego Województwa Wodnego
Wrocławskie
Marek Duklowski

Regulamin Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
 ul. Toruńska 13A, 70-030 Szczecin
 telefon: 91 42 82 84 85, fax: 91 42 82 84 86
 e-mail: biuro@sz.wody.gov.pl, sekretariat@sz.wody.gov.pl
 www.sz.wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczna} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja		
									X	Y						
2	W1.2	189+865	S6	6639,00	4900,80	235	Bobrowiczki	Sławno-G	6023454	6412632	0,1103	3983,40	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
3	W1.3	189+853	S6	5674,00	5135,70	235	Bobrowiczki	Sławno-G	6023426	6412614	0,1156	3404,40	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
4	W1.4	189+857	S6	2579,00	1696,50	235	Bobrowiczki	Sławno-G	6023425	6412618	0,0392	1547,40	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
5	W1.7	0+328	D01	400,00	360,00	103/6	Bobrowiczki	Sławno-G	6023582	6412656	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
6	W1.8	0+303	D01	400,00	360,00	103/3	Bobrowiczki	Sławno-G	6023560	6412643	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
7	W1.9	0+270	D01	400,00	360,00	103/3	Bobrowiczki	Sławno-G	6023532	6412626	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
8	W1.10	0+240	D01	400,00	360,00	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023505	6412611	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
9	W1.11	0+130	D01	400,00	360,00	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023402	6412570	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
10	W1.12	0+100	D01	400,00	360,00	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023378	6412560	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
11	W1.13	0+070	D01	400,00	360,00	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023350	6412547	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
12	W1.14	0+042	D01	400,00	360,00	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023326	6412534	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
13	W1.15	0+002	D01	400,00	360,00	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023292	6412513	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
15	W2.2	190+075	S6	5009,00	3640,20	404	Kwasowo	Sławno-G	6023707	6414029	0,0819	3005,40	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
16	W2.3	190+048	S6	2107,00	1630,20	400 405/13	Kwasowo	Sławno-G	6023660	6414035	0,0367	1264,20	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
17	W2.4	189+898	S6	4635,00	3504,00	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023507	6413895	0,0788	2781,00	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
18	W2.5	189+150	S6	400,00	360,00	229/1	Bobrowiczki	Sławno-G	6023374	6413108	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
19	W2.6	189+149	S6	400,00	360,00	229/1	Bobrowiczki	Sławno-G	6023340	6413105	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
20	W2.7	189+179	S6	400,00	360,00	229/2	Bobrowiczki	Sławno-G	6023398	6413135	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
21	W2.8	189+199	S6	1390,00	456,00	229/2	Bobrowiczki	Sławno-G	6023398	6413155	0,0103	828,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
22	W2.8a	189+219	S6	400,00	360,00	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023337	6413175	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
23	W2.9	189+239	S6	400,00	360,00	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023337	6413196	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
24	W2.10	189+253	S6	400,00	360,00	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023337	6413210	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
25	W2.11	189+279	S6	400,00	360,00	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023337	6413236	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem
26	W2.12	189+299	S6	400,00	360,00	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023338	6413256	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuści z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczy wista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{lecznicze} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
27	W2.13	189+329	S6	1313,00	451,30	182/1	Kwasowo	Ślawno-G	6023339	6413287	0,0102	787,80	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
28	W2.14	189+359	S6	400,00	360,00	182/1	Kwasowo	Ślawno-G	6023342	6413317	0,0061	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
29	W2.15	189+389	S6	400,00	360,00	182/1	Kwasowo	Ślawno-G	6023345	6413347	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
30	W2.16	189+419	S6	400,00	360,00	182/2	Kwasowo	Ślawno-G	6023348	6413377	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
31	W2.17	189+449	S6	400,00	360,00	182/2	Kwasowo	Ślawno-G	6023353	6413407	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
32	W2.18	189+479	S6	870,00	407,00	182/2	Kwasowo	Ślawno-G	6023358	6413437	0,0092	522,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
33	W2.19	189+509	S6	400,00	360,00	182/2	Kwasowo	Ślawno-G	6023364	6413467	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
34	W2.20	189+539	S6	400,00	360,00	182/2	Kwasowo	Ślawno-G	6023371	6413497	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
35	W2.21	189+569	S6	400,00	360,00	182/2	Kwasowo	Ślawno-G	6023378	6413526	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
36	W2.22	189+598	S6	400,00	360,00	405/9	Kwasowo	Ślawno-G	6023386	6413555	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
37	W2.23	189+628	S6	400,00	360,00	405/9	Kwasowo	Ślawno-G	6023395	6413584	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
38	W2.24	189+658	S6	400,00	360,00	405/9	Kwasowo	Ślawno-G	6023405	6413613	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
39	W2.25	189+688	S6	400,00	360,00	405/9	Kwasowo	Ślawno-G	6023415	6413642	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
40	W2.26	189+718	S6	400,00	360,00	405/9	Kwasowo	Ślawno-G	6023426	6413670	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
41	W2.27	189+748	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Ślawno-G	6023439	6413698	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
42	W2.28	189+778	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Ślawno-G	6023450	6413727	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
43	W2.29	189+808	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Ślawno-G	6023463	6413753	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
44	W2.30	189+838	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Ślawno-G	6023477	6413781	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
45	W2.31	189+868	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Ślawno-G	6023492	6413807	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
46	W2.32	189+898	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Ślawno-G	6023509	6413835	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
47	W2.33	189+899	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Ślawno-G	6023507	6413834	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
49	W2.34	189+902	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Ślawno-G	6023545	6413815	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
51	W2.35	189+938	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Ślawno-G	6023528	6413868	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
52	W2.36	189+930	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Ślawno-G	6023560	6413839	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne Gospodarstwo Wodne

Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie
 ul. Tama Portowa 13A, 70-030 Szczecin
 Sposób dostępu do informacji publicznej
 ul. Tama Portowa 13A, 70-030 Szczecin
 telefon: +48 91 42 12 12
 e-mail: podajco.szczyt@wp.gov.pl
www.wodypolskie.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne Geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Referencja		
									X	Y						
104	W3.25	190+407	S6	400,00	360,00	717	Sławno 3	Sławno-M	6023836	6414227	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
105	W3.26	190+483	S6	400,00	360,00	717	Sławno 3	Sławno-M	6023917	6414255	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
106	W3.27	190+427	S6	400,00	360,00	717	Sławno 3	Sławno-M	6023849	6414242	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
107	W3.28	190+523	S6	400,00	360,00	717	Sławno 3	Sławno-M	6023944	6414285	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
108	W3.29	190+447	S6	400,00	360,00	717	Sławno 3	Sławno-M	6023963	6414256	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
109	W3.30	190+567	S6	400,00	360,00	716	Sławno 3	Sławno-M	6023973	6414317	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
110	W3.31	190+477	S6	400,00	360,00	717	Sławno 3	Sławno-M	6023894	6414278	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
111	W3.32	190+613	S6	400,00	360,00	716	Sławno 3	Sławno-M	6024005	6414351	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
112	W3.33	190+507	S6	400,00	360,00	717	Sławno 3	Sławno-M	6023904	6414300	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
113	W3.34	190+663	S6	400,00	360,00	716	Sławno 3	Sławno-M	6024039	6414388	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
114	W3.35	190+537	S6	400,00	360,00	717	Sławno 3	Sławno-M	6023925	6414322	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
115	W3.36	190+713	S6	400,00	360,00	715	Sławno 3	Sławno-M	6024074	6414423	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
116	W3.37	190+577	S6	400,00	360,00	716	Sławno 3	Sławno-M	6023953	6414350	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
118	W3.39	190+827	S6	400,00	360,00	716	Sławno 3	Sławno-M	6023987	6414387	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
119	W3.40	190+774	S6	400,00	360,00	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024118	6414465	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
120	W3.41	190+677	S6	400,00	360,00	716	Sławno 3	Sławno-M	6024022	6414423	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
121	W3.42	190+813	S6	400,00	360,00	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024146	6414493	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
122	W3.43	190+727	S6	400,00	360,00	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024054	6414461	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
123	W3.44	190+863	S6	400,00	360,00	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024180	6414529	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
125	W3.46	190+904	S6	400,00	360,00	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024207	6414560	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
126	W3.47	190+777	S6	400,00	360,00	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024086	6414500	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
127	W3.48	190+827	S6	400,00	360,00	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024119	6414537	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
128	W3.49	190+877	S6	400,00	360,00	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024153	6414574	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
130	W4.2	191+092	S6	5630,00	5247,00	222/7	Sławno 3	Sławno-M	6024344	6414695	0,1181	3498,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{tr,roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
131	W4.3	191+382	S6	8893,00	6203,70	675	Ślawno 3	Ślawno-M	6024474	6414939	0,1396	4135,80	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
132	W4.5	0+333	DW01	400,00	360,00	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024346	6414706	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
133	W4.6	191+173	S6	400,00	360,00	677	Ślawno 3	Ślawno-M	6024361	6414770	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
134	W4.7	191+200	S6	400,00	360,00	677	Ślawno 3	Ślawno-M	6024396	6414794	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
135	W4.8	191+319	S6	760,00	396,00	675	Ślawno 3	Ślawno-M	6024454	6414899	0,0089	456,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
136	W4.9	191+342	S6	400,00	360,00	675	Ślawno 3	Ślawno-M	6024465	6414920	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
137	W4.10a	0+470	DW01	400,00	360,00	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024456	6414623	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
138	W4.10	0+437	DW01	400,00	360,00	737	Ślawno 3	Ślawno-M	6024423	6414638	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
139	W4.11	0+368	DR09b	400,00	360,00	737	Ślawno 3	Ślawno-M	6024389	6414643	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
140	W4.12	0+350	DR09b	400,00	360,00	736	Ślawno 3	Ślawno-M	6024376	6414668	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
141	W4.13	0+375	DW01	400,00	360,00	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024377	6414678	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
142	W4.14	0+354	DW01	400,00	360,00	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024363	6414693	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
143	W4.15	0+059	L04L	400,00	360,00	675	Ślawno 3	Ślawno-M	6024414	6414733	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
144	W4.16	0+090	L04L	400,00	360,00	673	Ślawno 3	Ślawno-M	6024432	6414761	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
145	W4.17	0+278	L04L	400,00	360,00	673	Ślawno 3	Ślawno-M	6024494	6414777	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
146	W4.18	0+240	L04L	400,00	360,00	673	Ślawno 3	Ślawno-M	6024523	6414809	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
147	W4.19	0+400	DR11b	400,00	360,00	674	Ślawno 3	Ślawno-M	6024516	6415006	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
148	W4.20	0+432	DR11b	400,00	360,00	674	Ślawno 3	Ślawno-M	6024529	6415038	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
150	W5.5	191+170	S6	400,00	360,00	677	Ślawno 3	Ślawno-M	6024332	6414799	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
151	W5.6	191+280	S6	400,00	360,00	684/6	Ślawno 3	Ślawno-M	6024391	6414890	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
152	W5.7	191+313	S6	400,00	360,00	684/6	Ślawno 3	Ślawno-M	6024407	6414918	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
153	W5.8	0+020	DW01	400,00	360,00	219	Pomilowo	Ślawno-G	6024085	6414870	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
154	W5.9	0+040	DW01	400,00	360,00	219	Pomilowo	Ślawno-G	6024101	6414859	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
155	W5.10	0+140	DW01	400,00	360,00	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024187	6414804	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

ul. Jana Pawła II 13A, 76-030 Szczecin
NIP: 527 282-56-16, REGON 368402575

telefony: 41 411 411 411
e-mail: rozdzial@wpw.gov.pl
podczyśczenia

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	-	-	wpust z osadnikiem
									X	Y							
156	W5.11	0+155	DW01	400,00	360,00	222/7	Sławno 3	Sławno-M	6024201	6414797	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
157	W5.12	0+170	DW01	400,00	360,00	222/7	Sławno 3	Sławno-M	6024211	6414778	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
158	W5.13	0+207	DW01	400,00	360,00	222/7	Sławno 3	Sławno-M	6024240	6414775	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
159	W5.14	0+208	DW01	400,00	360,00	692	Sławno 3	Sławno-M	6024243	6414777	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
160	W5.15	0+240	DW01	400,00	360,00	677	Sławno 3	Sławno-M	6024270	6414760	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
161	W5.16	0+262	DW01	400,00	360,00	222/7	Sławno 3	Sławno-M	6024288	6414747	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
162	W5.17	0+060	LO3P	400,00	360,00	692	Sławno 3	Sławno-M	6024252	6414861	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
163	W5.18	0+104	LO3P	400,00	360,00	692	Sławno 3	Sławno-M	6024277	6414869	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
164	W5.19	0+133	LO3P	400,00	360,00	692	Sławno 3	Sławno-M	6024305	6414819	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
166	W5.2	191+725	S6	2816,00	2115,00	688	Sławno 3	Sławno-M	6024624	6415271	0,0476	1688,60	row drogowy	Brak	-	-	studnia z 0,5m osadnikiem
167	W5.3	191+740	S6	3345,00	2448,00	688	Sławno 3	Sławno-M	6024579	6415306	0,0551	2007,00	row drogowy	Brak	-	-	studnia z 0,5m osadnikiem
168	W5.4	191+618	S6	400,00	360,00	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024580	6415173	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
169	W5.5	191+600	S6	400,00	360,00	683	Sławno 3	Sławno-M	6024525	6415178	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
170	W5.6	191+648	S6	400,00	360,00	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024583	6415201	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
171	W5.7	191+631	S6	400,00	360,00	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024536	6415206	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
172	W5.8	191+679	S6	400,00	360,00	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024604	6415229	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
173	W5.9	191+660	S6	400,00	360,00	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024548	6415234	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
174	W5.10	0+030	D03	400,00	360,00	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024615	6415234	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
175	W5.11	191+681	S6	400,00	360,00	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024556	6415252	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
176	W5.12	191+728	S6	400,00	360,00	688	Sławno 3	Sławno-M	6024625	6415274	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
177	W5.13	0+104	D03	400,00	360,00	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024562	6415287	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
178	W5.14	191+748	S6	400,00	360,00	688	Sławno 3	Sławno-M	6024632	6415292	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
179	W5.15	191+740	S6	400,00	360,00	688	Sławno 3	Sławno-M	6024579	6415306	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
180	W5.16	191+788	S6	400,00	360,00	688	Sławno 3	Sławno-M	6024648	6415329	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{0,5-roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
181	W6.17	191+790	S6	400,00	360,00	689	Ślawno 3	Ślawno-M	6024595	6415344	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
182	W6.18	191+808	S6	400,00	360,00	688	Ślawno 3	Ślawno-M	6024657	6415347	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
183	W6.19	191+801	S6	400,00	360,00	689	Ślawno 3	Ślawno-M	6024603	6415362	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
184	W6.20	191+838	S6	400,00	360,00	250	Pomilowo	Ślawno-G	6024668	6415375	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
185	W6.21	191+821	S6	400,00	360,00	689	Ślawno 3	Ślawno-M	6024611	6415391	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
186	W6.22	191+888	S6	400,00	360,00	250	Pomilowo	Ślawno-G	6024660	6415402	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
187	W6.23	191+851	S6	400,00	360,00	250	Pomilowo	Ślawno-G	6024623	6415408	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
188	W6.24	191+898	S6	400,00	360,00	250	Pomilowo	Ślawno-G	6024691	6415430	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
189	W6.25	191+880	S6	400,00	360,00	250	Pomilowo	Ślawno-G	6024635	6415436	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
190	W6.26	191+929	S6	400,00	360,00	250	Pomilowo	Ślawno-G	6024705	6415458	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
191	W6.27	191+911	S6	400,00	360,00	250	Pomilowo	Ślawno-G	6024647	6415464	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
192	W6.28	191+946	S6	400,00	360,00	250	Pomilowo	Ślawno-G	6024661	6415493	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
194	W7.2	192+303	S6	728,00	655,20	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024848	6415803	0,0147	436,80	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
195	W7.3	192+379	S6	9662,00	7704,30	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024878	6415872	0,1733	5797,20	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikami
196	W7.4	192+184	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024804	6415693	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
197	W7.5	192+185	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024757	6415714	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
198	W7.6	192+194	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024808	6415703	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
199	W7.7	192+195	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024761	6415724	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
200	W7.8	192+218	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024817	6415725	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
201	W7.9	192+221	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024772	6415747	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
202	W7.10	192+259	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024831	6415762	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
204	W7.11	192+260	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024789	6415782	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
205	W7.12	192+309	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024850	6415808	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
206	W7.13	192+358	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024869	6415852	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi Wydział Gospodarstwo Wodne

Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie
 ul. Tama Pomorzaska 13A, 70-030 Szczecin
 NIP: 621-56-18 REGON: 36930575
 KRS: 0000112000 Podział: 100%
 tel. 91 42 00 112, 00 112 00 112
 e-mail: biuro@wodypolskie.gov.pl
 www.wodypolskie.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczwiasta [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{norm} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja		
									X	Y						
207	WT.14	192+418	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Sławno-G	6024862	6415924	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
208	WT.15	192+409	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Sławno-G	6024891	6415899	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
209	WT.16	192+458	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Sławno-G	6024883	6415959	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
210	WT.17	192+439	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Sławno-G	6024905	6415925	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
211	WT.18	192+488	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Sławno-G	6024899	6415985	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
212	WT.19	192+508	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Sławno-G	6024908	6416002	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
213	WT.20	192+528	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Sławno-G	6024920	6416019	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
214	WT.21	192+548	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Sławno-G	6024931	6416036	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
215	WT.22	192+563	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Sławno-G	6024940	6416049	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
216	WT.23	192+572	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Sławno-G	6024945	6416057	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
217	WT.24	192+588	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Sławno-G	6024954	6416070	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
218	WT.25	192+608	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Sławno-G	6024965	6416086	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
219	WT.26	192+626	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Sławno-G	6024977	6416102	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
220	WT.27	192+648	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Sławno-G	6024989	6416119	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
221	WT.28	192+668	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Sławno-G	6025001	6416135	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
222	WT.29	192+688	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Sławno-G	6025014	6416151	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
223	WT.30	192+708	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Sławno-G	6025026	6416167	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
224	WT.31	192+726	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Sławno-G	6025039	6416182	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
225	WT.32	192+746	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Sławno-G	6025052	6416198	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
226	WT.33	192+768	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Sławno-G	6025065	6416213	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
227	WT.34	192+788	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Sławno-G	6025078	6416228	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
228	WT.35	192+808	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Sławno-G	6025092	6416243	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
230	WB.2	192+828	S6	400,00	360,00	1046	Warszkowo	Sławno-G	6025106	6416268	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
231	WB.3	192+867	S6	400,00	360,00	1046	Warszkowo	Sławno-G	6025135	6416286	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wyłot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczynista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{tr, roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
232	W8.4	192+887	S6	400,00	360,00	1045/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025149	6416300	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
233	W8.5	192+907	S6	400,00	360,00	1044/2	Warszkowo	Ślawno-G	6025164	6416314	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
234	W8.6	192+927	S6	400,00	360,00	1044/2	Warszkowo	Ślawno-G	6025179	6416328	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
236	W9.2	193+412	S6	3659,00	2937,60	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025606	6416558	0,0661	2315,40	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
237	W9.3	193+413	S6	3927,00	2976,90	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025596	6416598	0,0670	2356,20	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
238	W9.4	192+950	S6	400,00	360,00	934	Warszkowo	Ślawno-G	6025219	6416316	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
239	W9.5	192+947	S6	400,00	360,00	1044/2	Warszkowo	Ślawno-G	6025195	6416341	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
240	W9.6	192+967	S6	400,00	360,00	1044/2	Warszkowo	Ślawno-G	6025210	6416354	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
241	W9.7	192+987	S6	400,00	360,00	934	Warszkowo	Ślawno-G	6025225	6416367	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
242	W9.8	193+007	S6	400,00	360,00	953/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025241	6416379	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
243	W9.10	193+028	S6	400,00	360,00	953/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025257	6416392	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
244	W9.11	193+047	S6	400,00	360,00	953/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025273	6416404	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
245	W9.12	193+064	S6	400,00	360,00	953/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025287	6416415	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
246	W9.13	193+077	S6	400,00	360,00	953/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025297	6416422	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
247	W9.14	193+097	S6	400,00	360,00	953/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025314	6416434	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
248	W9.15	193+127	S6	400,00	360,00	953/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025338	6416452	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
249	W9.16	193+167	S6	400,00	360,00	950	Warszkowo	Ślawno-G	6025371	6416475	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
250	W9.17	193+205	S6	400,00	360,00	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025423	6416466	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
251	W9.18	193+207	S6	400,00	360,00	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025405	6416497	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
252	W9.19	193+246	S6	400,00	360,00	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025457	6416486	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
253	W9.20	193+247	S6	400,00	360,00	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025439	6416519	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
254	W9.21	193+286	S6	400,00	360,00	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025492	6416505	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
255	W9.22	193+287	S6	400,00	360,00	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025474	6416539	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
256	W9.23	193+326	S6	400,00	360,00	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025528	6416523	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – ujętych wodne gospodarstwo wodne

Mody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie
 ul. Tamna Pomorska 13A, 70-030 Szczecin
 NIP: 581-282-56-16, REGON 369302575
 KRS: 0000441212, Rodzaj przeliczeń: drogowy
 rok: 2020, podczyścianki

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczna} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja		
									X	Y						
257	W9.24	193+305	S6	400,00	360,00	947/1	Warszkowo	Sławno-G	6025491	6416548	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
258	W9.25	193+366	S6	400,00	360,00	946	Warszkowo	Sławno-G	6025564	6416540	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
259	W9.26	193+342	S6	400,00	360,00	946	Warszkowo	Sławno-G	6025524	6416566	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
260	W9.27	193+397	S6	400,00	360,00	945	Warszkowo	Sławno-G	6025591	6416552	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
261	W9.28	193+372	S6	400,00	390,00	946	Warszkowo	Sławno-G	6025550	6416580	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
262	W9.29	193+410	S6	400,00	360,00	945	Warszkowo	Sławno-G	6025603	6416558	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
263	W9.30	193+402	S6	400,00	360,00	945	Warszkowo	Sławno-G	6025577	6416593	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
264	W9.31	193+412	S6	400,00	360,00	945	Warszkowo	Sławno-G	6025598	6416598	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
265	W9.31a	0+013	DR15a	1058,00	809,10	945	Warszkowo	Sławno-G	6025573	6416609	0,0182	634,80	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
266	W9.31b	0+003	DR15b	1342,00	1007,40	945	Warszkowo	Sławno-G	6025643	6416558	0,0227	805,20	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
267	W9.32	193+457	S6	400,00	360,00	916	Warszkowo	Sławno-G	6025641	6416566	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
268	W9.33	193+452	S6	400,00	360,00	917	Warszkowo	Sławno-G	6025622	6416515	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
269	W9.34	193+477	S6	400,00	360,00	916	Warszkowo	Sławno-G	6025663	6416587	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
270	W9.35	193+472	S6	400,00	360,00	916	Warszkowo	Sławno-G	6025641	6416623	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
271	W9.36	193+517	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025699	6416605	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
272	W9.37	193+512	S6	400,00	360,00	916	Warszkowo	Sławno-G	6025677	6416640	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
273	W9.38	193+537	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025717	6416614	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
274	W9.39	193+532	S6	400,00	360,00	916	Warszkowo	Sławno-G	6025695	6416649	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
275	W9.40	193+567	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025744	6416627	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
276	W9.41	193+562	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025722	6416661	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
277	W9.42	193+597	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025771	6416640	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
278	W9.43	193+592	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025749	6416674	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
280	W10.2	193+886	S6	400,00	380,00	235	Warszkowo	Sławno-G	6026030	6416771	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
281	W10.3	193+627	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025798	6416653	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywiŝta [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr dziaŝki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{licznikowa} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń podczyszczania
									X	Y						
282	W10.4	193+626	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Ślawnko-G	6025780	6416689	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
283	W10.5	193+667	S6	400,00	360,00	913	Warszkowo	Ślawnko-G	6025634	6416671	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
284	W10.6	193+662	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Ślawnko-G	6025613	6416704	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
285	W10.7	193+707	S6	400,00	360,00	913	Warszkowo	Ślawnko-G	6025669	6416689	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
286	W10.8	193+702	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Ślawnko-G	6025649	6416721	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
287	W10.9	193+747	S6	400,00	360,00	913	Warszkowo	Ślawnko-G	6025905	6416707	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
288	W10.10	193+742	S6	400,00	360,00	897	Warszkowo	Ślawnko-G	6025685	6416738	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
289	W10.11	0+334	DR16	1038,00	744,30	897	Warszkowo	Ślawnko-G	6025688	6416754	0,0167	622,80	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
290	W10.12	193+786	S6	400,00	360,00	236	Warszkowo	Ślawnko-G	6025641	6416726	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
291	W10.13	0+335	DR17	1465,00	1059,00	897	Warszkowo	Ślawnko-G	6025944	6416713	0,0238	679,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
292	W10.14	193+774	S6	400,00	360,00	237	Warszkowo	Ślawnko-G	6025914	6416752	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
293	W10.15	193+822	S6	560,00	504,00	236	Warszkowo	Ślawnko-G	6025972	6416741	0,0113	336,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
294	W10.16	193+836	S6	400,00	360,00	236	Warszkowo	Ślawnko-G	6025965	6416748	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
295	W10.17	193+853	S6	400,00	360,00	235	Warszkowo	Ślawnko-G	6026000	6416756	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
296	W10.18	193+865	S6	400,00	360,00	235	Warszkowo	Ślawnko-G	6026012	6416762	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
298	W11.2	194+226	S6	215440,47	178203,37	156/6	Warszkowo	Ślawnko-G	6026306	6416973	0,3926	129264,28	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
299	W11.3	194+228	S6	19728,00	15105,60	156/7	Warszkowo	Ślawnko-G	6026333	6416931	0,3399	11836,80	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
300	W11.4	193+956	S6	400,00	360,00	154	Warszkowo	Ślawnko-G	6026092	6416802	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
301	W11.5	193+973	S6	600,00	540,00	158/1	Warszkowo	Ślawnko-G	6026088	6416845	0,0122	360,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
302	W11.6	194+006	S6	400,00	360,00	154	Warszkowo	Ślawnko-G	6026137	6416825	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
303	W11.7	194+023	S6	800,00	720,00	154	Warszkowo	Ślawnko-G	6026131	6416871	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
304	W11.8	194+056	S6	400,00	360,00	153	Warszkowo	Ślawnko-G	6026182	6416847	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
305	W11.9	194+073	S6	400,00	360,00	154	Warszkowo	Ślawnko-G	6026174	6416896	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
306	W11.10	194+106	S6	400,00	360,00	153	Warszkowo	Ślawnko-G	6026227	6416870	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczynista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{kor. roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
333	W12.8	195+623	S6	400,00	360,00	642/1	Warszkowo	Slawno-G	6027471	6417742	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
334	W12.9	195+643	S6	400,00	360,00	642/1	Warszkowo	Slawno-G	6027486	6417755	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
335	W12.10	195+663	S6	715,00	391,50	642/1	Warszkowo	Slawno-G	6027501	6417769	0,0088	429,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
336	W12.11	195+683	S6	400,00	360,00	644	Warszkowo	Slawno-G	6027516	6417782	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
337	W12.12	0+1	DW02	400,00	360,00	26/21	Warszkowo	Slawno-G	6027175	6417245	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
338	W12.13	0+25	DW02	400,00	360,00	26/21	Warszkowo	Slawno-G	6027167	6417268	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
339	W12.14	0+51	DW02	400,00	360,00	26/21	Warszkowo	Slawno-G	6027147	6417289	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
340	W12.15	0+51	DW02	400,00	360,00	26/21	Warszkowo	Slawno-G	6027146	6417289	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
341	W12.16	0+899	DR18A	400,00	360,00	34/7	Warszkowo	Slawno-G	6027134	6417309	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
342	W12.17	0+899	DR18A	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Slawno-G	6027140	6417334	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
343	W12.18	0+20	L02L	400,00	360,00	682	Warszkowo	Slawno-G	6027185	6417348	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
344	W12.19	0+102	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Slawno-G	6027143	6417341	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
345	W12.20	0+20	L02L	400,00	360,00	682	Warszkowo	Slawno-G	6027185	6417348	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
346	W12.21	0+120	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Slawno-G	6027138	6417359	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
347	W12.22	0+47	L02L	400,00	360,00	616	Warszkowo	Slawno-G	6027203	6417367	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
348	W12.23	0+140	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Slawno-G	6027132	6417378	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
349	W12.24	0+76	L02L	400,00	360,00	617	Warszkowo	Slawno-G	6027218	6417388	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
350	W12.25	0+160	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Slawno-G	6027126	6417397	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
351	W12.26	0+104	L02L	400,00	360,00	619	Warszkowo	Slawno-G	6027225	6417411	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
352	W12.27	0+180	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Slawno-G	6027119	6417415	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
353	W12.28	0+200	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Slawno-G	6027113	6417434	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
354	W12.29	0+211	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Slawno-G	6027108	6417444	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
355	W12.30	0+300	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Slawno-G	6027084	6417530	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
356	W12.31	0+303	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Slawno-G	6027081	6417543	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9-2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – Estygi wódne Gospodarstwo Wodne

Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

JF_Tamna_Pomorzanskiakd_13AK_T09050_Szczecin

N15d30na82-56-16_REGON 368302575

tel: 91 421 11 12 | e-mail: rzgw@wp.gov.pl

Redakcja: 2020-09-01

podczyściania

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczna} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	-	-	
									X	Y							
357	WI2.32	0+330	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027077	6417559	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
358	WI2.33	0+350	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027072	6417579	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
359	WI2.34	0+370	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027088	6417598	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
360	WI2.35	0+390	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027064	6417818	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
361	WI2.36	0+410	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027059	6417638	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
362	WI2.37	0+80	LO4P	400,00	360,00	94/1	Warszkowo	Sławno-G	6027158	6417684	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
363	WI2.38	0+429	DW02	400,00	360,00	35	Warszkowo	Sławno-G	6027054	6417656	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
364	WI2.39	0+48	LO4P	400,00	360,00	94/1	Warszkowo	Sławno-G	6027125	6417693	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
365	WI2.40	0+433	DW02	400,00	360,00	53	Warszkowo	Sławno-G	6027052	6417659	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
366	WI2.41	0+28	LO4P	400,00	360,00	94/1	Warszkowo	Sławno-G	6027105	6417697	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
367	WI2.42	0+448	DW02	400,00	360,00	53	Warszkowo	Sławno-G	6027037	6417670	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
368	WI2.43	0+28	LO4P	400,00	360,00	94/1	Warszkowo	Sławno-G	6027105	6417697	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
369	WI2.44	0+472	DW02	400,00	360,00	53	Warszkowo	Sławno-G	6027027	6417693	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
370	WI2.45	0+473	DW02	400,00	360,00	53	Warszkowo	Sławno-G	6027027	6417694	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
371	WI2.46	0+493	DW02	400,00	360,00	53	Warszkowo	Sławno-G	6027035	6417717	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
372	WI2.47	0+501	DW02	400,00	360,00	53	Warszkowo	Sławno-G	6027037	6417726	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
373	WI2.48	0+535	DW02	400,00	360,00	54/4	Warszkowo	Sławno-G	6027030	6417759	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
374	WI3	195+688	S6	102158,36	88564,16	644	Warszkowo	Sławno-G	6027520	6417795	0,0200	61295,02	row drogowy	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 4371 m ³	0,0535	-	osadnik o przepływie nominalnym 20 l/s
376	WI3.2	195+703	S6	400,00	360,00	644	Warszkowo	Sławno-G	6027531	6417796	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
377	WI3.3	195+723	S6	400,00	360,00	645/1	Warszkowo	Sławno-G	6027548	6417809	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
378	WI3.4	195+743	S6	1011,00	421,10	645/1	Warszkowo	Sławno-G	6027560	6417823	0,0096	606,60	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
379	WI3.5	195+763	S6	400,00	360,00	646/1	Warszkowo	Sławno-G	6027575	6417837	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
380	WI3.6	195+783	S6	400,00	360,00	646/1	Warszkowo	Sławno-G	6027589	6417851	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{lecznicze} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
381	W13.7	195+803	S6	400,00	360,00	646/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027604	6417866	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
382	W13.8	195+823	S6	400,00	360,00	647	Warszkowo	Ślawno-G	6027618	6417880	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
383	W13.9	195+843	S6	400,00	360,00	647	Warszkowo	Ślawno-G	6027632	6417894	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
384	W13.10	195+863	S6	400,00	360,00	647/4	Warszkowo	Ślawno-G	6027646	6417909	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
385	W13.11	195+883	S6	400,00	360,00	647/4	Warszkowo	Ślawno-G	6027660	6417923	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
386	W13.12	195+903	S6	680,00	388,00	647/4	Warszkowo	Ślawno-G	6027673	6417938	0,0087	408,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
387	W13.13	195+923	S6	400,00	360,00	647/5	Warszkowo	Ślawno-G	6027687	6417952	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
388	W13.14	195+943	S6	400,00	360,00	647/5	Warszkowo	Ślawno-G	6027701	6417967	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
389	W13.15	195+940	S6	400,00	360,00	647/5	Warszkowo	Ślawno-G	6027672	6417989	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
390	W13.16	195+963	S6	400,00	360,00	647/5	Warszkowo	Ślawno-G	6027714	6417992	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
391	W13.17	195+965	S6	400,00	360,00	647/5	Warszkowo	Ślawno-G	6027699	6418009	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
392	W13.18	195+983	S6	400,00	360,00	649	Warszkowo	Ślawno-G	6027728	6417997	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
393	W13.19	195+996	S6	400,00	360,00	650	Warszkowo	Ślawno-G	6027708	6418032	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
394	W13.20	196+003	S6	400,00	360,00	649	Warszkowo	Ślawno-G	6027741	6418013	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
395	W13.21	196+026	S6	400,00	360,00	651	Warszkowo	Ślawno-G	6027727	6418055	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
396	W13.22	196+023	S6	400,00	360,00	650	Warszkowo	Ślawno-G	6027754	6418028	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
397	W13.23	196+056	S6	400,00	360,00	652	Warszkowo	Ślawno-G	6027746	6418078	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
398	W13.24	196+043	S6	400,00	360,00	651	Warszkowo	Ślawno-G	6027767	6418043	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
399	W13.25	196+086	S6	400,00	360,00	652	Warszkowo	Ślawno-G	6027765	6418101	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
400	W13.26	196+063	S6	400,00	360,00	652	Warszkowo	Ślawno-G	6027780	6418059	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
401	W13.27	196+116	S6	400,00	360,00	653/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027783	6418125	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
402	W13.28	196+083	S6	400,00	360,00	652	Warszkowo	Ślawno-G	6027793	6418074	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
403	W13.29	196+147	S6	400,00	360,00	653/2	Warszkowo	Ślawno-G	6027801	6418149	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
404	W13.30	196+103	S6	400,00	360,00	652	Warszkowo	Ślawno-G	6027805	6418090	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

ul. Eryka Pomorskiego 13A, 70-030 Szczecin
NIP: 520-000-06-16 REGON 368302575
KRS: 0000497449
Rozządzenie do
rozporządzenia z dnia 14.02.2012 r. w sprawie
podczyśćszalni

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Ziemnia rzeczywista [m ²]	Ziemnia przedukwana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczna} [m ³ /rok]	Odbiornik	Relencja	Rodzaj odpływu	Wpust z osadnikiem
									X	Y						
405	W13.31	196+177	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027819	6418173	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
406	W13.32	196+123	S6	400,00	360,00	653/1	Warszkowo	Sławno-G	6027818	6418108	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
407	W13.33	196+207	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027836	6418197	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
408	W13.34	196+143	S6	400,00	360,00	653/2	Warszkowo	Sławno-G	6027830	6418122	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
409	W13.35	196+227	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027848	6418214	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
410	W13.36	196+163	S6	400,00	360,00	653/2	Warszkowo	Sławno-G	6027842	6418138	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
411	W13.36a	0+086	DZ08	4499,00	3131,70	606	Warszkowo	Sławno-G	6027920	6418113	0,0705	2699,40	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
411	W13.37	196+250	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027862	6418233	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
412	W13.38	196+183	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027854	6418154	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
413	W13.39	196+279	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027877	6418256	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
414	W13.40	196+203	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027866	6418170	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
415	W13.41	196+299	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027889	6418272	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
416	W13.42	196+223	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027878	6418186	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
417	W13.43	196+319	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027900	6418289	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
418	W13.44	196+249	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027893	6418208	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
419	W13.45	196+339	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027911	6418305	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
420	W13.46	196+263	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027901	6418219	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
421	W13.47	196+359	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027922	6418322	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
422	W13.48	196+283	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027912	6418236	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
423	W13.49	196+379	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027933	6418339	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
424	W13.50	196+302	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027923	6418253	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
425	W13.51	196+400	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027943	6418355	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
426	W13.52	196+323	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027934	6418270	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
427	W13.53	196+420	S6	400,00	360,00	657/1	Warszkowo	Sławno-G	6027954	6418372	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{0,1-roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
428	W13.54	196+343	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027945	6418288	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
429	W13.55	196+363	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027955	6418305	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
430	W13.56	196+362	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027966	6418322	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
431	W13.57	196+402	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027976	6418339	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
432	W13.58	196+422	S6	400,00	360,00	657/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027986	6418356	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
433	W13.59	196+442	S6	400,00	360,00	657/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027996	6418374	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
434	W13.60	196+462	S6	400,00	360,00	657/1	Warszkowo	Ślawno-G	6028005	6418392	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
435	W13.61	196+482	S6	1308,00	450,60	657/1	Warszkowo	Ślawno-G	6028015	6418410	0,0101	783,60	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
436	W13.62	196+502	S6	400,00	360,00	658/1	Warszkowo	Ślawno-G	6028024	6418428	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
437	W13.63	196+522	S6	400,00	360,00	658/1	Warszkowo	Ślawno-G	6028034	6418445	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
438	W13.64	196+543	S6	400,00	360,00	660/1	Warszkowo	Ślawno-G	6028043	6418463	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
439	W13.65	196+562	S6	400,00	360,00	660/1	Warszkowo	Ślawno-G	6028053	6418481	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
440	W13.66	196+592	S6	400,00	360,00	660/2	Warszkowo	Ślawno-G	6028067	6418507	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
441	W13.67	196+632	S6	1045,00	424,50	660/2	Warszkowo	Ślawno-G	6028085	6418543	0,0096	627,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
442	W13.68	196+662	S6	400,00	360,00	660/3	Warszkowo	Ślawno-G	6028098	6418570	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
443	W14	199+527	S6	171922,99	145855,19	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029218	6421195	0,1000	103153,79	row drogowy	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 4135 m ³	0,0301	osadnik z wewnętrznym kanałem odciażającym o przepływie nominalnym 10 l/s, przepływie maksymalnym 100 l/s
445	W14.3	199+012	S6	800,00	720,00	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029061	6420710	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
446	W14.4	199+209	S6	72182,00	52682,30	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029182	6420875	1,1849	43309,20	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
447	W14.5	199+212	S6	63875,00	46002,60	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029130	6420896	1,0351	38325,00	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
448	W14.7	198+512	S6	400,00	360,00	148/4	Warszkowo	Ślawno-G	6028873	6420247	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
449	W14.8	198+489	S6	400,00	360,00	148/4	Warszkowo	Ślawno-G	6028831	6420243	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
450	W14.9	198+539	S6	400,00	360,00	148/4	Warszkowo	Ślawno-G	6028886	6420270	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczwiasta [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{optyczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
475	W14.34	198+880	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029008	6420580	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
476	W14.35	0+146	L04L	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029082	6420617	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
477	W14.36	198+910	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029020	6420617	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
478	W14.37	198+984	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029097	6420664	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
479	W14.38	199+013	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029062	6420711	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
480	W14.39	199+000	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029104	6420679	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
481	W14.40	199+029	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029087	6420725	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
482	W14.41	199+012	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029109	6420690	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
483	W14.42	0+205	L03P	400,00	360,00	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029083	6420784	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
484	W14.43	199+107	S6	400,00	360,00	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029146	6420777	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
485	W14.44	199+161	S6	400,00	360,00	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029113	6420847	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
486	W14.45	199+126	S6	400,00	360,00	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029154	6420796	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
487	W14.46	199+241	S6	400,00	360,00	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029140	6420923	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
488	W14.47	199+156	S6	400,00	360,00	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029164	6420824	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
489	W14.48	199+281	S6	400,00	360,00	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029153	6420960	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
490	W14.49	199+246	S6	400,00	360,00	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029193	6420910	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
491	W14.50	199+321	S6	400,00	360,00	510/9	Wrześnica	Ślawno-G	6029165	6420998	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
492	W14.51	199+286	S6	400,00	360,00	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029204	6420949	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
493	W14.52	199+361	S6	400,00	360,00	510/9	Wrześnica	Ślawno-G	6029178	6421037	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
494	W14.53	199+325	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029215	6420988	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
495	W14.54	199+402	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029189	6421074	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
496	W14.55	199+365	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029226	6421026	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
497	W14.56	199+446	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029200	6421116	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
498	W14.57	199+406	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029236	6421065	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{z, roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
525	W15.6	200+278	S6	400,00	360,00	120	Noskowo	Ślawno-G	6029463	6421908	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
526	W15.6a	200+318	S6	400,00	360,00	120	Noskowo	Ślawno-G	6029482	6421943	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
527	W15.7	200+303	S6	400,00	360,00	120	Noskowo	Ślawno-G	6029508	6421912	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
528	W15.8	200+358	S6	400,00	360,00	120	Noskowo	Ślawno-G	6029502	6421978	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
529	W15.9	200+338	S6	400,00	360,00	120	Noskowo	Ślawno-G	6029525	6421942	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
530	W15.10	200+398	S6	400,00	360,00	28	Noskowo	Ślawno-G	6029523	6422013	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
531	W15.11	200+379	S6	400,00	360,00	120	Noskowo	Ślawno-G	6029546	6421975	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
532	W15.12	200+438	S6	400,00	360,00	28	Noskowo	Ślawno-G	6029545	6422046	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
533	W15.13	200+419	S6	400,00	360,00	28	Noskowo	Ślawno-G	6029569	6422008	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
534	W15.14	200+459	S6	400,00	360,00	28	Noskowo	Ślawno-G	6029592	6422040	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
535	W15.15	200+489	S6	400,00	360,00	28	Noskowo	Ślawno-G	6029610	6422064	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
536	W15.16	0+130	DZ04	400,00	360,00	1/2	Noskowo	Ślawno-G	6029640	6422081	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
537	W15.17	199+562	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029227	6421229	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
539	W15.19	199+613	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029239	6421277	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
540	W15.20	199+642	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029246	6421307	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
541	W15.21	199+682	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029256	6421346	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
542	W15.22	199+721	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029265	6421384	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
543	W15.23	199+762	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029275	6421423	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
544	W15.24	199+802	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029286	6421462	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
545	W15.25	199+835	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029294	6421494	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
546	W15.26	199+842	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029296	6421501	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
547	W15.27	199+862	S6	800,00	720,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029302	6421520	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
548	W15.28	199+898	S6	900,00	410,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029313	6421556	0,0092	540,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
549	W15.29	199+938	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029326	6421594	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne Gospodarstwo Wodne

Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

ul. Tama Pomorzanska 13A, 70-030 Szczecin
 NIP: 892 56 18 REGON 368302575
 Rodzaj przedmiotu: usługi wodne
 Rodzaj przedmiotu: usługi wodne
 Rodzaj przedmiotu: usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Referencja	-	-
									X	Y						
550	W15.30	199+988	S6	400,00	360,00	29/1	Wrzesznica	Sławno-G	60293356	6421623	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
551	W15.31	199+988	S6	400,00	360,00	29/1	Wrzesznica	Sławno-G	6029347	6421651	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
552	W15.32	200+018	S6	400,00	360,00	29/1	Wrzesznica	Sławno-G	6029354	6421670	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
553	W15.33	200+038	S6	400,00	360,00	29/1	Wrzesznica	Sławno-G	6029361	6421688	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
554	W15.34	200+058	S6	400,00	360,00	123	Noskowo	Sławno-G	6029369	6421707	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
555	W15.35	200+078	S6	400,00	360,00	123	Noskowo	Sławno-G	6029376	6421726	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
556	W15.36	200+098	S6	400,00	360,00	123	Noskowo	Sławno-G	6029384	6421744	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
557	W15.37	200+105	S6	6308,00	4826,40	123	Noskowo	Sławno-G	6029386	6421750	0,1086	3784,80	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
558	W15.38	200+121	S6	400,00	360,00	123	Noskowo	Sławno-G	6029393	6421765	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
559	W15.39	200+128	S6	400,00	360,00	123	Noskowo	Sławno-G	6029396	6421772	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
560	W15.40	200+148	S6	400,00	360,00	123	Noskowo	Sławno-G	6029405	6421780	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
561	W15.41	200+168	S6	400,00	360,00	123	Noskowo	Sławno-G	6029413	6421808	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
562	W15.42	200+188	S6	400,00	360,00	122	Noskowo	Sławno-G	6029422	6421826	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
563	W15.43	200+218	S6	400,00	360,00	122	Noskowo	Sławno-G	6029435	6421854	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
564	W15.44	200+248	S6	400,00	360,00	121	Noskowo	Sławno-G	6029449	6421881	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
566	W16.2	200+757	S6	800,00	720,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029782	6422285	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
567	W16.3	200+777	S6	800,00	720,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029795	6422279	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
568	W16.4	200+797	S6	800,00	720,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029809	6422283	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
569	W16.5	0+408	DZ04	800,00	720,00	1/6	Noskowo	Sławno-G	6029832	6422272	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
570	W16.6	200+817	S6	800,00	720,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029823	6422307	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
571	W16.7	0+434	DZ04	800,00	720,00	1/6	Noskowo	Sławno-G	6029849	6422293	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
572	W16.8	200+837	S6	800,00	720,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029857	6422332	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
573	W16.9	200+857	S6	800,00	720,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029851	6422336	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
574	W16.10	200+877	S6	800,00	720,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029865	6422349	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{u, max} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczenia
									X	Y						
575	W16.11	200+893	S6	800,00	720,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029875	6422360	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
576	W16.12	200+915	S6	1407,00	1266,30	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029881	6422375	0,0285	844,20	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
577	W16.14	201+042	S6	8260,00	6240,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029988	6422456	0,1404	4956,00	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
578	W16.15	0+361	DZ04	481848,29	399214,59	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029795	6422245	0,4945	289108,97	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
579	W16.16	0+325	DZ04	13932,00	10647,90	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029789	6422217	0,2396	8359,20	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
580	W16.17	0+240	DZ04	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029710	6422158	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
581	W16.18	0+280	DZ04	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029738	6422186	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
582	W16.19	0+316	DZ04	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029764	6422212	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
583	W16.20	0+370	DZ04	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029802	6422251	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
584	W16.21	0+370	DZ04	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029802	6422251	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
585	W16.22	0+390	DZ04	400,00	360,00	1/6	Noskowo	Sławno-G	6029820	6422262	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
586	W16.23	0+460	DZ04	400,00	360,00	1/6	Noskowo	Sławno-G	6029868	6422312	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
587	W16.24	0+484	DZ04	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029883	6422331	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
588	W16.25	200+902	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029882	6422367	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
589	W16.26	200+922	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029887	6422380	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
590	W16.27	200+942	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029912	6422393	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
591	W16.28	200+962	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029927	6422406	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
592	W16.29	200+983	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029942	6422419	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
593	W16.30	201+002	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029958	6422432	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
594	W16.31	201+023	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029973	6422444	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
595	W16.32	201+042	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029989	6422456	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
596	W16.33	201+064	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Sławno-G	6029984	6422497	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
597	W16.33a	201+044	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Sławno-G	6029988	6422485	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
598	W16.34	201+063	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030005	6422468	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczn} [m ³ /rok]	Odbornik	Retencja		
									X	Y						
599	W16.35	201+084	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Sławno-G	6030000	6422510	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
600	W16.36	201+083	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030021	6422480	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
601	W16.37	201+104	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Sławno-G	6030018	6422522	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
602	W16.38	201+103	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030037	6422482	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
603	W16.39	201+124	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Sławno-G	6030031	6422534	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
604	W16.40	201+123	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030053	6422504	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
605	W16.41	201+144	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Sławno-G	6030047	6422546	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
606	W16.42	201+143	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030069	6422516	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
607	W16.43	201+164	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Sławno-G	6030063	6422558	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
608	W16.44	201+163	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030085	6422528	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
609	W16.45	201+184	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Sławno-G	6030079	6422570	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
610	W16.46	201+183	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030101	6422540	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
611	W16.47	201+222	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Sławno-G	6030111	6422594	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
612	W16.48	201+223	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030133	6422565	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
613	W16.49	201+244	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Sławno-G	6030127	6422606	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
614	W16.50	201+244	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030150	6422578	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
615	W16.51	201+254	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Sławno-G	6030143	6422618	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
616	W16.52	201+285	S6	400,00	360,00	18	Noskowo	Sławno-G	6030160	6422631	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
617	W16.53	0+205	DO6	400,00	360,00	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029749	6422313	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
618	W16.54	0+180	DO6	400,00	360,00	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029753	6422336	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
619	W16.55	0+160	DO6	400,00	360,00	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029742	6422360	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
620	W16.56	0+140	DO6	400,00	360,00	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029748	6422378	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
621	W16.57	0+120	DO6	400,00	360,00	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029751	6422397	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem
622	W16.58	0+100	DO6	400,00	360,00	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029751	6422416	0,0081	240,00	row	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{0-norm} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
623	W16.59	0+070	DO6	400,00	360,00	4/26	Noskowo	Ślawno-G	6029749	6422445	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
624	W16.60	0+040	DO6	400,00	360,00	206	Noskowo	Ślawno-G	6029746	6422474	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
625	W17	201+382	S6	456569,29	379459,89	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030259	6422663	0,0500	273941,57	row drogowy	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 12720 m ³	0,0348	osadnik z wewnętrznym kanałem odczajającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie maksymalnym 60 l/s
627	W17.2	203+595	S6	18944,00	11171,10	242	Noskowo	Ślawno-G	6031603	6424404	0,2513	11306,40	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
628	W17.3	203+552	S6	249691,06	207116,26	240	Noskowo	Ślawno-G	6031554	6424393	0,3968	149814,64	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
629	W17.4	3+420	DZ04	246432,06	204508,96	639/2	Sycowice	Kobylnica	6031658	6424549	0,3382	147859,24	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
630	W17.5	202+215	S6	48186,00	33614,70	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030860	6423242	0,7563	28911,60	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
631	W17.7	202+228	S6	277701,06	226575,56	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030827	6423289	0,8797	166620,64	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
632	W17.8	202+160	S6	28041,00	20521,80	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030786	6423233	0,4617	16824,60	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
633	W17.9	201+901	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Ślawno-G	6030648	6423008	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
634	W17.10	201+906	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030626	6423036	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
635	W17.11	201+941	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Ślawno-G	6030677	6423036	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
636	W17.12	201+946	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030652	6423066	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
637	W17.13	201+977	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030701	6423061	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
638	W17.14	201+977	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030672	6423090	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
639	W17.15	202+021	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030732	6423094	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
640	W17.16	202+026	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030703	6423127	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
641	W17.17	202+060	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030760	6423124	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
642	W17.18	202+066	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030728	6423158	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
643	W17.19	202+100	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030786	6423154	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
644	W17.20	202+107	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030753	6423189	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
645	W17.21	202+140	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030812	6423184	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr dziśki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{średnie} [m ³ /rok]	Odbiornik	Referencja	Regionality Zarząd Gospodarkę Wodnej w Szczecinie ul. Jelitki 100, 71-400 Szczecin NIP: 142-256-1 (pobieg/99999) 302575 tel: +481917411200 e-mail: szczecin@wody.pgw.pl	-	wpust z osadnikiem
									X	Y							
646	W17.22	202+147	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030777	6423221	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
647	W17.23	202+170	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030831	6423208	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
648	W17.24	202+177	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030795	6423245	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
649	W17.25	202+191	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030845	6423225	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
650	W17.26	202+197	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030808	6423280	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
651	W17.27	202+210	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030856	6423239	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
652	W17.28	202+217	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030820	6423276	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
653	W17.29	202+261	S6	400,00	360,00	231	Noskowo	Sławno-G	6030888	6423281	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
654	W17.30	202+279	S6	400,00	360,00	11/4	Noskowo	Sławno-G	6030856	6423326	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
655	W17.31	202+280	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030898	6423296	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
656	W17.32	202+297	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030868	6423340	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
657	W17.33	202+299	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030909	6423313	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
658	W17.34	202+327	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030885	6423364	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
659	W17.35	202+329	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030927	6423337	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
660	W17.36	202+358	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030903	6423388	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
661	W17.37	202+359	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030943	6423362	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
662	W17.38	202+398	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030928	6423421	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
663	W17.39	202+399	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030965	6423396	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
664	W17.40	202+438	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030949	6423453	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
665	W17.41	202+439	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030988	6423430	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
666	W17.42	202+478	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030972	6423486	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
667	W17.43	202+479	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6031007	6423465	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
668	W17.44	202+518	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030994	6423519	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	
669	W17.45	202+518	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6031027	6423499	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem	

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _o max [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
670	W17.46	202+560	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Ślawno-G	6031017	6423554	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
671	W17.47	202+560	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Ślawno-G	6031042	6423526	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
672	W17.48	203+395	S6	400,00	360,00	240	Noskowo	Ślawno-G	6031461	6424262	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
673	W17.49	203+408	S6	400,00	360,00	240	Noskowo	Ślawno-G	6031468	6424273	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
674	W17.50	203+428	S6	400,00	360,00	240	Noskowo	Ślawno-G	6031479	6424289	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
675	W17.51	203+442	S6	1035,00	423,50	240	Noskowo	Ślawno-G	6031487	6424301	0,0095	621,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
676	W17.52	203+468	S6	400,00	360,00	240	Noskowo	Ślawno-G	6031502	6424322	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
677	W17.53	203+488	S6	400,00	360,00	240	Noskowo	Ślawno-G	6031514	6424339	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
678	W17.54	203+508	S6	400,00	360,00	240	Noskowo	Ślawno-G	6031526	6424355	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
679	W17.55	203+528	S6	400,00	360,00	240	Noskowo	Ślawno-G	6031538	6424371	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
680	W17.56	203+548	S6	400,00	360,00	240	Noskowo	Ślawno-G	6031550	6424387	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
681	W17.57	203+731	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031695	6424505	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
682	W17.58	3+411	DZ04	400,00	360,00	639/2	Sycewice	Kobylnica	6031688	6424533	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
683	W17.59	203+781	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031730	6424540	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
684	W17.60	203+777	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031699	6424565	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
685	W17.61	203+821	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031759	6424567	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
686	W17.62	203+817	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031727	6424594	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
687	W17.63	203+862	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031789	6424594	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
688	W17.64	203+857	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031756	6424623	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
689	W17.65	203+802	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031819	6424620	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
690	W17.66	203+897	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031784	6424650	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
691	W17.67	203+942	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031849	6424645	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
692	W17.68	203+937	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031814	6424678	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
693	W17.69	203+962	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031880	6424670	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{średnie} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Zbiornik referencyjny o poj. czynnej 4689 m ³	0,0256	studnia z 0,5m osadnikiem
									X	Y							
694	W17.70	204+877	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031844	6424705	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
695	W17.71	204+023	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031912	6424694	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
696	W17.72	204+017	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031875	6424732	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
697	W17.73	204+063	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031944	6424718	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
698	W17.74	204+057	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031906	6424757	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
699	W17.76	204+103	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031976	6424741	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
700	W17.77	204+097	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031938	6424782	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
701	W17.78	204+143	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032009	6424764	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
702	W17.79	204+127	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031962	6424801	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
703	W17.80	204+174	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032033	6424780	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
704	W17.81	204+157	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031987	6424819	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
705	W17.82	204+204	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032058	6424797	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
706	W17.83	204+187	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032012	6424836	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
707	W17.84	204+224	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032075	6424807	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
708	W17.85	204+207	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032029	6424847	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
709	W17.86	204+243	S6	400,00	360,00	142	Sycewice	Kobylnica	6032090	6424817	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
710	W17.87	204+227	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032046	6424859	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
711	W17.88	204+247	S6	400,00	360,00	29	Sycewice PGR	Kobylnica	6032063	6424870	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
712	W18	204+247	S6	228365,06	191701,66	29	Sycewice PGR	Kobylnica	6032066	6424872	0,0560	137019,04	row drogowy	Zbiornik referencyjny o poj. czynnej 4689 m ³	0,0256	studnia z 0,5m osadnikiem	
714	W18.2	204+340	S6	1072,00	964,80	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032173	6424866	0,0217	643,20	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
715	W18.2a	204+313	S6	720,00	648,00	277/13	Sycewice PGR	Kobylnica	6032141	6424867	0,0148	432,00	row drogowy	Brak	-	-	wpust z osadnikiem
716	W18.3	204+547	S6	13264,00	9441,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032325	6425023	0,2124	7958,40	row drogowy	Brak	-	-	studnia z 0,5m osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczwiasta [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _z roczne [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
717	W18.4	204+760	S6	141772,10	114924,40	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032530	6425129	0,4837	85063,26	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
718	W18.5	204+788	S6	35247,00	27106,50	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032560	6425086	0,6099	21148,20	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
719	W18.6	205+062	S6	6820,00	5097,30	77	Sycewice	Kobylnica	6032798	6425225	0,1147	4092,00	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
720	W18.8	204+344	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032177	6424868	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
721	W18.9	204+357	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032158	6424927	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
722	W18.10	204+374	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032203	6424883	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
723	W18.10a	204+387	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032164	6424942	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
724	W18.11	204+405	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032229	6424898	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
725	W18.12	204+415	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032209	6424955	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
726	W18.13	204+445	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032264	6424918	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
727	W18.13a	204+495	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032308	6424942	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
728	W18.14	204+462	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032250	6424978	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
729	W18.14a	204+495	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032279	6424994	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
730	W18.15	204+555	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032361	6424873	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
731	W18.16	204+562	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032337	6425028	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
732	W18.16a	204+554	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032330	6425025	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
733	W18.17	204+575	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032376	6424983	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
734	W18.18	204+604	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032375	6425047	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
735	W18.19	204+600	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032398	6424997	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
736	W18.20	204+612	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032362	6425050	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
737	W18.21	204+615	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032410	6425004	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
738	W18.22	204+631	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032396	6425059	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
739	W18.23	204+631	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032424	6425012	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem
740	W18.24	204+643	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032409	6425065	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułst z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Państwowe Gospodarstwo Wodne

Wody Polskie

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{norm} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Regulamin Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie ul. Relatnej dom nr 10, Szczecin N 16 02 20 82 56 - 80 44 44 44 tel. 091 73 71 44	Wpust z osadnikiem
									X	Y						
741	W18.25	204+643	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032435	6425018	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
742	W18.26	204+670	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032432	6425077	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
743	W18.27	204+670	S6	560,00	504,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032458	6425031	0,0113	338,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
744	W18.28	204+695	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032480	6425043	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
745	W18.29	204+702	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032461	6425093	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
746	W18.30	204+725	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032506	6425058	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
747	W18.31	204+732	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032487	6425107	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
748	W18.32	204+745	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032524	6425068	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
749	W18.33	204+752	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032506	6425115	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
750	W18.34	204+765	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032541	6425077	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
751	W18.35	204+772	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032523	6425125	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
752	W18.36	204+852	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032619	6425123	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
753	W18.37	204+855	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032619	6425123	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
754	W18.38	204+872	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032612	6425171	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
755	W18.39	204+875	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032636	6425133	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
756	W18.40	204+892	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032630	6425180	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
757	W18.41	204+895	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032654	6425143	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
758	W18.42	204+905	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032662	6425148	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
759	W18.43	204+912	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032647	6425190	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
760	W18.44	204+925	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032680	6425157	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
761	W18.45	204+932	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032665	6425199	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
762	W18.46	204+945	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032697	6425167	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
763	W18.47	204+952	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032682	6425209	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
764	W18.48	204+965	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032714	6425177	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9-2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Ziemia rzeczywista [m ²]	Ziemia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir. roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
765	W18.49	204+972	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032700	6425218	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
766	W18.50	204+985	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032732	6425187	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
767	W18.51	204+992	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032718	6425228	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
768	W18.52	205+004	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032749	6425197	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
769	W18.53	205+012	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032735	6425237	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
770	W18.54	205+025	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032766	6425207	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
771	W18.55	205+032	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032753	6425247	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
772	W18.56	205+045	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032784	6425217	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
773	W18.57	205+052	S6	400,00	360,00	78/5	Sycewice	Kobylnica	6032771	6425256	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
774	W18.58	205+065	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032801	6425228	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
775	W18.59	205+072	S6	400,00	360,00	78/5	Sycewice	Kobylnica	6032788	6425265	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
776	W18.60	205+085	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032818	6425238	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
777	W18.61	205+092	S6	400,00	360,00	78/6	Sycewice	Kobylnica	6032806	6425275	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
778	W18.62	205+105	S6	400,00	360,00	78/5	Sycewice	Kobylnica	6032836	6425248	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
779	W18.63	205+112	S6	400,00	360,00	78/6	Sycewice	Kobylnica	6032824	6425284	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
780	W18.64	205+125	S6	400,00	360,00	78/6	Sycewice	Kobylnica	6032853	6425268	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
781	W18.65	205+132	S6	400,00	360,00	78/3	Sycewice	Kobylnica	6032841	6425293	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
782	W18.67	205+152	S6	400,00	360,00	78/3	Sycewice	Kobylnica	6032859	6425303	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
783	W18.68	205+145	S6	400,00	360,00	78/6	Sycewice	Kobylnica	6032870	6425268	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
784	W18.69	205+165	S6	400,00	360,00	78/3	Sycewice	Kobylnica	6032887	6425278	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
785	W18.70	205+182	S6	400,00	360,00	78/4	Sycewice	Kobylnica	6032885	6425317	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
786	W18.71	205+190	S6	400,00	360,00	78/3	Sycewice	Kobylnica	6032909	6425290	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
787	W18.72	205+210	S6	400,00	360,00	79	Sycewice	Kobylnica	6032910	6425330	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
788	W18.73	205+263	S6	1052,00	425,20	67/2	Sycewice	Kobylnica	6032973	6425328	0,0066	631,20	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie
ul. Tama Pomorzaska 13A, 70-030 SzczecinNIP: 527-282-86-16, REGON 368302575
tel. +48 91 42 55 90 e-mail: szczecin@wody.gov.pl
Rodzaj urządzeń do
podczyśćczania
odpływu

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr dziaki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{licznik} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	- rocznego odpływu	wpust z osadnikiem
									X	Y						
789	W18.74	205+293	S6	400,00	360,00	67/2	Sycewice	Kobylnica	60332999	6425343	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
790	W18.75	205+315	S6	1170,00	437,00	67/2	Sycewice	Kobylnica	6033018	6425355	0,0098	702,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
791	W18.76	205+326	S6	400,00	360,00	67/2	Sycewice	Kobylnica	6033027	6425361	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
792	W18.77	205+343	S6	400,00	360,00	67/2	Sycewice	Kobylnica	6033042	6425371	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
793	W18.78	205+363	S6	400,00	360,00	66	Sycewice	Kobylnica	6033038	6425410	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
794	W18.79	205+373	S6	400,00	360,00	66	Sycewice	Kobylnica	6033068	6425385	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
795	W18.80	205+394	S6	400,00	360,00	66	Sycewice	Kobylnica	6033063	6425428	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
796	W18.81	205+403	S6	400,00	360,00	66	Sycewice	Kobylnica	6033093	6425403	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
797	W18.82	205+424	S6	400,00	360,00	66	Sycewice	Kobylnica	6033086	6425446	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
798	W18.83	205+433	S6	1244,00	444,40	66	Sycewice	Kobylnica	6033117	6425421	0,0100	746,40	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
799	W18.84	205+454	S6	400,00	360,00	65	Sycewice	Kobylnica	6033110	6425465	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
800	W18.85	205+463	S6	400,00	360,00	66	Sycewice	Kobylnica	6033141	6425440	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
801	W18.86	205+485	S6	400,00	360,00	65	Sycewice	Kobylnica	6033133	6425484	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
802	W18.87	205+493	S6	400,00	360,00	65	Sycewice	Kobylnica	6033164	6425460	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
803	W18.88	205+515	S6	400,00	360,00	65	Sycewice	Kobylnica	6033155	6425504	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
804	W18.89	205+523	S6	400,00	360,00	65	Sycewice	Kobylnica	6033187	6425480	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
805	W18.90	205+545	S6	400,00	360,00	65	Sycewice	Kobylnica	6033177	6425524	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
806	W18.91	205+553	S6	400,00	360,00	65	Sycewice	Kobylnica	6033209	6425501	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
807	W18.92	205+576	S6	400,00	360,00	64/4	Sycewice	Kobylnica	6033198	6425545	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
808	W18.93	205+583	S6	1370,00	457,00	113/1	Sycewice	Kobylnica	6033231	6425523	0,0103	822,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
809	W18.94	205+613	S6	400,00	360,00	113/1	Sycewice	Kobylnica	6033252	6425545	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
810	W18.95	205+643	S6	400,00	360,00	113/1	Sycewice	Kobylnica	6033273	6425567	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
811	W18.96	205+673	S6	400,00	360,00	30	Sycewice	Kobylnica	6033293	6425590	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
812	W18.98	205+703	S6	400,00	360,00	30	Sycewice	Kobylnica	6033312	6425613	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _z roczne [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyścia
									X	Y						
813	W18.99	205+733	S6	400,00	360,00	30	Sycewice	Kobylnica	6033331	6425637	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem
814	W18.100	205+763	S6	893,00	409,30	31	Sycewice	Kobylnica	6033349	6425661	0,0092	535,60	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem
815	W18.101	205+793	S6	400,00	360,00	31	Sycewice	Kobylnica	6033367	6425666	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem
816	W18.102	205+813	S6	400,00	360,00	133	Sycewice	Kobylnica	6033378	6425703	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem
817	W18.103	205+833	S6	800,00	400,00	32/2	Sycewice	Kobylnica	6033389	6425720	0,0090	480,00	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem
818	W18.104	205+872	S6	400,00	360,00	112/3	Sycewice	Kobylnica	6033410	6425755	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem
819	W19	205+861	S6	116662,10	95647,60	32/2	Sycewice	Kobylnica	6033371	6425765	0,0500	69997,26	row drogowy	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 3105 m ³	0,0333	osadnik z wewnatrzny kanalem odbajajacy o przeplywie nominalnym 6 l/s, przeplywie maksymalnym 60 l/s
822	W19.3	206+594	S6	20215,00	15263,20	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033548	6426453	0,3432	12129,00	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
823	W19.4	206+605	S6	26821,00	22562,40	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033562	6426467	0,5077	17892,60	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
824	W19.6	206+402	S6	8441,00	6363,60	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033575	6426263	0,1432	5064,60	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
825	W19.7	205+893	S6	400,00	360,00	112/3	Sycewice	Kobylnica	6033421	6425772	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem
826	W19.8	205+912	S6	400,00	360,00	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033430	6425790	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem
827	W19.9	205+942	S6	400,00	360,00	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033443	6425818	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem
828	W19.10	205+972	S6	400,00	360,00	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033456	6425845	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem
829	W19.11	206+002	S6	1381,00	456,10	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033469	6425873	0,0103	828,60	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem
830	W19.12	206+032	S6	400,00	360,00	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033482	6425900	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem
831	W19.14	206+062	S6	400,00	360,00	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033493	6425928	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem
832	W19.16	206+092	S6	400,00	360,00	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033504	6425957	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem
833	W19.16.1	206+111	S6	3338,00	2637,90	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033512	6425975	0,0594	2002,80	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
834	W19.17	206+122	S6	400,00	360,00	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033515	6425985	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem
835	W19.18	206+152	S6	1353,00	455,30	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033524	6426014	0,0102	811,80	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem
836	W19.19	206+182	S6	400,00	360,00	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033533	6426043	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpułt z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne Gospodarstwo Wodne

Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

ul. Tamte Pomorzanie 13A, 70-030 Szczecin

NIP: 527-282-56-16, REGON 368302575

Kontakt: 41 843 41 843, biuro@wody.gov.pl

Strona 35 z 36

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Ziemnia rzeczywista [m ²]	Ziemnia przedkwalifikowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	-	-
									X	Y						
837	W19.20	206+212	S6	400,00	360,00	112/1	Sycowice	Kobylnica	6033541	6426072	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
838	W19.21	206+242	S6	400,00	360,00	2	Sycowice	Kobylnica	6033548	6426102	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
839	W19.21a	206+262	S6	400,00	360,00	644	Sycowice	Kobylnica	6033553	6426121	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
840	W19.22	206+282	S6	400,00	360,00	644	Sycowice	Kobylnica	6033557	6426141	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
841	W19.23	206+302	S6	1290,00	449,00	644	Sycowice	Kobylnica	6033561	6426161	0,0101	774,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
842	W19.24	206+322	S6	400,00	360,00	61	Sycowice PGR	Kobylnica	6033564	6426181	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
843	W19.25	206+342	S6	400,00	360,00	56/3	Sycowice PGR	Kobylnica	6033567	6426201	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
844	W19.26	206+351	S6	400,00	360,00	56/3	Sycowice PGR	Kobylnica	6033569	6426211	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
845	W19.27	206+372	S6	400,00	360,00	56/3	Sycowice PGR	Kobylnica	6033572	6426231	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
846	W19.28	206+392	S6	1196,00	439,60	56/3	Sycowice PGR	Kobylnica	6033574	6426251	0,0099	711,60	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
847	W19.29	206+412	S6	400,00	360,00	56/3	Sycowice PGR	Kobylnica	6033576	6426271	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
848	W19.30	206+432	S6	400,00	360,00	56/3	Sycowice PGR	Kobylnica	6033578	6426292	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
849	W19.31	206+451	S6	400,00	360,00	56/3	Sycowice PGR	Kobylnica	6033579	6426312	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
850	W19.32	206+471	S6	993,00	419,30	56/3	Sycowice PGR	Kobylnica	6033581	6426332	0,0094	595,80	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
851	W19.33	206+491	S6	400,00	360,00	56/3	Sycowice PGR	Kobylnica	6033582	6426352	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
852	W19.34	206+511	S6	400,00	360,00	56/3	Sycowice PGR	Kobylnica	6033583	6426372	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
853	W19.44	0+330	D08a	400,00	360,00	56/3	Sycowice PGR	Kobylnica	6033621	6426415	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
854	W19.45	0+380	D08a	400,00	360,00	56/4	Sycowice PGR	Kobylnica	6033630	6426439	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
855	W19.46	0+487	D08a	400,00	360,00	56/4	Sycowice PGR	Kobylnica	6033648	6426454	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
856	W19.47	0+411	D08a	400,00	360,00	56/4	Sycowice PGR	Kobylnica	6033674	6426458	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
857	W19.48	0+002	D12	400,00	360,00	56/4	Sycowice PGR	Kobylnica	6033725	6426529	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
858	W19.49	0+010	D12	400,00	360,00	56/4	Sycowice PGR	Kobylnica	6033708	6426551	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
859	W19.50	0+032	D12	400,00	360,00	56/4	Sycowice PGR	Kobylnica	6033695	6426523	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
860	W19.51	0+032	D12	400,00	360,00	56/4	Sycowice PGR	Kobylnica	6033688	6426543	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{śr.roc.} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
881	W19.52	0+080	D12	400,00	360,00	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033651	6426504	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuść z osadnikami
882	W19.53	0+080	D12	400,00	360,00	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033641	6426530	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuść z osadnikami

DYREKTOR

Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
Pomorskiego, Gospodarczego Wodnego
Wody Polskiej

Marek Duklanowski

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

Wykonanie rowów wzdłuż drogi S-6

Nazwa rowu	Początek rowu		Współrzędne		Rzędna początku rowu [m n.p.m]	Koniec rowu Km drogi	Współrzędne		Rzędna końca rowu [m n.p.m]	Długość rowu [m]	Nr działki	Obręb	Parametry rowu
	Km drogi	X	Y	X			Y						
S6_P_1	188+466,67	6023461	6412431	6023433	51,21	188+615,12	6412577	6023433	47,24	148,4	100/3, 103/4	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1.2% do i=1.6%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_2	188+653,12	6023426	6412614	6023346	46,80	189+081,14	6413036	6023346	41,48	428,0	235, 234	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.5% do i=4.5%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_P_3	189+140,79	6023341	6413096	6023660	41,64	190+147,66	6414035	6023660	45,25	1006,9	229/1, 229/2	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.2%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_P_4	190+224,39	6023712	6414092	6024172	46,01	190+905,07	6414594	6024172	32,50	680,7	182/1, 182/2, 405/9, 405/3, 405/5, 405/13, 400, 404	Kwasowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_5	191+130,47	6024309	6414768	6024339	25,20	191+182,95	6414810	6024339	24,22	52,5	677	Ślawno 3	szerokość dna: b= 0,4, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5% do i=6.7%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_6	191+272,33	6024387	6414884	6024407	23,11	191+312,65	6414918	6024407	23,19	40,3	684/6	Ślawno 3	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.4-0.7%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_7	191+419,27	6024453	6415012	6024560	21,20	191+693,04	6415263	6024560	20,14	273,8	681, 683, 684/6	Ślawno 3	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2-0.4%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_8	191+739,91	6024579	6415306	6024663	19,67	191+959,22	6415509	6024663	19,90	219,3	688, 689, 247/3	Ślawno 3	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.3-0.4%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_9	192+168,74	6024747	6415701	6024789	18,18	192+260,12	6415783	6024789	18,53	91,4	250	Pomibowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.3-0.4%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_10	192+378,68	6024842	6415890	6025096	19,00	192+813,06	6416247	6025096	19,95	434,4	84/3, 1066/1,	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2-1%, nachylenie skarp: 1:1.5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

S6_P_11	192+827,64	6025106	6416258	20,06	192+933,07	6025183	6416332	19,86	105,4	1046, 1045/1, 1044/2	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.3-0.4%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_12	192+947,58	6025195	6416341	19,84	193+412,59	6025586	6416598	20,77	465,0	1044/2, 934, 953/1, 950, 947/1, 946, 945	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2-0.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_13	193+441,70	6025613	6416611	20,81	193+607,37	6025763	6416681	21,13	165,7	917, 916, 914/3	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2-0.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_14	193+625,76	6025780	6416689	20,81	193+898,31	6026024	6416809	20,51	272,5	914/3, 897, 238/1, 237, 236, 235	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.1-0.2%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_15	193+908,54	6026033	6416814	20,54	195+169,10	6027090	6417492	33,14	1260,6	290, 158/2, 158/1, 154, 153, 156/8, 107, 108/2, 133/3, 62, 64/1, 65, 68/1, 70, 55, 45/3, 47, 48/1, 49/3, 35, 34/3	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2-5.1%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_16	195+223,04	6027133	6417525	33,25	195+232,68	6027140	6417531	33,26	9,6	92/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_17	195+293,75	6027190	6417566	34,50	195+401,61	6027277	6417630	36,22	107,9	94/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_18	195+480,41	6027338	6417679	37,94	198+923,55	6029025	6420630	42,77	3443,1	638, 639, 640/2, 642/1, 644, 645/1, 646/1, 647, 647/4, 647/5, 649, 650, 651, 652, 653/1, 653/2, 655/1, 657/1, 658/1, 660/1, 660/2, 660/3, 662/1, 665, 666, 667, 668, 669/1, 669/2, 670, 671, 672/1, 673/1, 678/1, 681, 144/4, 145/6, 145/8, 145/10, 146/4, 147/6, 147/8, 148/4	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.3%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
									510/3		Wrześnica	

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9-2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

S6_P_19	199+012,02	6029061	6420710	42,31	199+047,75	6029074	6420743	42,12	35,7	638, 639, 640/2, 642/1, 644, 645/1, 646/1, 647, 647/4, 647/5, 649, 650, 651, 652, 653/1, 653/2, 655/1, 657/1, 658/1, 660/1, 660/2, 660/3, 662/1, 665, 666, 667, 668, 669/1, 669/2, 670, 671, 672/1, 673/1, 678/1, 681 144/4, 145/6, 145/8, 145/10, 146/4, 147/6, 147/8, 148/4 510/3	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_P_19	199+012,02	6029061	6420710	42,31	199+047,75	6029074	6420743	42,12	35,7	510/3	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_P_20	199+124,80	6029101	6420814	41,72	199+173,20	6029117	6420859	41,48	48,4	510/5	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_P_21	199+212,26	6029130	6420896	41,28	200+528,15	6029595	6422123	38,78	1315,9	510/5, 510/9, 29/1 123, 122, 121, 120, 185/1, 28	Wrześnica Noskowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2-2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5 szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2-2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
S6_P_22	200+582,70	6029627	6422168	37,33	200+725,38	6029723	6422277	38,06	142,7	222, 4/26	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2-2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

S6_P_23	201+041,81	6029966	6422484	43,30	202+231,96	6030827	6423289	42,63	1190,1	16, 6/3	Noskowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=0.3%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_P_24	202+277,88	6030855	6423325	42,73	203+555,12	6031554	6424393	46,25	1277,2	11/4, 11/5, 232, 240,	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2-0.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_25	203+755,14	6031684	6424548	46,98	204+276,59	6032087	6424887	48,54	521,4	639/1	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.3%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_26	204+344,67	6032147	6424921	47,91	204+500,12	6032283	6424997	47,60	155,4	277/13	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_27	204+548,98	6032325	6425023	45,19	204+780,26	6032530	6425129	47,53	231,3	636/1	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4 m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2%, nachylenie skarp: 1:1.5
S6_P_28	204+818,87	6032564	6425147	49,25	206+310,83	6033528	6426176	49,49	1492,0	76, 77, 78/5, 78/6, 78/3, 78/4, 79, 135, 67/2, 66, 65, 64/4, 134, 30, 31, 133, 32/2, 131, 112/2, 112/1, 2, 644	Sycewice	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_P_29	206+390,34	6033540	6426254	49,77	206+464,22	6033546	6426326	50,03	73,9	56/3	Sycewice	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_P_30	206+521,07	6033547	6426382	51,37	206+592,34	6033548	6426453	51,70	71,3	56/3, 56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_L_1	188+473,97	6023489	6412444	49,25	188+623,63	6023462	6412591	47,04	149,7	100/3, 100/4,	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_L_2	188+665,12	6023454	6412632	47,54	189+083,23	6023383	6413043	41,28	418,1	235, 234, 233,	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_L_3	189+143,39	6023374	6413102	41,53	190+175,03	6023707	6414029	44,28	1031,6	229, 229/2	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

S6_L_4	190+242,50	6023752	6414079	45,48	190+903,78	6024207	6414559	32,25	661,3	1949, 405/9, 405/3, 405/5, 405/6, 400, 404	Kwasowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_5	191+131,20	6024359	6414734	23,67	191+244,09	6024420	6414832	23,33	112,9	765, 343, 718, 717, 716, 715, 228/9,	Ślawno 3	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_6	191+318,53	6024455	6414899	22,49	191+364,33	6024475	6414941	22,34	45,8	677, 676, 675	Ślawno 3	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_7	191+471,48	6024520	6415039	21,73	191+682,30	6024606	6415232	20,52	210,8	675	Ślawno 3	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_8	191+724,95	6024624	6415271	20,29	191+935,88	6024709	6415464	19,69	210,9	674, 680, 681, 683, 684/6,	Ślawno 3	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_9	192+168,74	6024801	6415678	18,41	192+816,29	6025125	6416224	19,95	647,6	688, 247/3	Ślawno 3	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_10	192+831,32	6025135	6416235	20,03	192+930,13	6025205	6416303	19,72	98,8	250	Pomilowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_11	192+944,74	6025216	6416313	19,72	193+412,39	6025606	6416558	20,97	467,7	394/1, 84/3, 1066/1, 1069	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_12	193+442,46	6025633	6416571	21	193+604,65	6025778	6416644	21,33	162,2	1054, 1046, 1045/1, 1044/2,	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_13	193+624,81	6025796	6416652	20,98	193+908,03	6026049	6416780	20,67	283,2	1044/2, 934, 953/1, 950, 947/1, 946, 945,	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_14	193+920,94	6026061	6416786	20,64	195+150,87	6027095	6417454	33,19	1229,9	933, 916, 914/3,	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
										914/3, 913, 897, 236, 235, 234	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
										290, 158/1, 154, 153, 151/1, 151/5, 151/3, 156/8, 156/7, 107, 133/3, 61, 62, 64/1, 65, 68/1, 55, 45/4, 45/3, 47, 48/1, 35, 34/7, 34/3	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

S6_L_15	195+224,76	6027154	6417499	33,34	195+354,94	6027259	6417576	35,34	130,2	92/1, 94/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_L_16	195+438,66	6027327	6417625	36,89	198+899,45	6029062	6420586	42,89	3460,8	637, 638, 639, 640/2, 642/1, 644, 645/1, 646/1, 647, 647/4, 647/5, 649, 650, 651, 652, 653/1, 653/2, 655/1, 657/1, 658/1, 660/1, 660/2, 660/3, 662/1, 665, 666, 667, 668, 669/1, 669/2, 670, 671, 672/1, 673/1, 678/1, 681, 144/4, 145/6, 145/8, 145/10, 146/4, 147/8, 148/4 510/3	Warszkowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_L_17	198+984,54	6029097	6420664	42,45	199+011,39	6029108	6420689	42,31	26,9	510/3	Wrześnica	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_L_18	199+090,02	6029140	6420762	41,9	199+177,76	6029171	6420845	41,45	87,7	510/5	Wrześnica	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_L_19	199+209,30	6029182	6420875	41,29	200+489,30	6029610	6422064	37,93	1280,0	510/5, 29/1, 362/11,	Wrześnica	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3
S6_L_20	200+753,09	6029780	6422261	37,03	202+214,43	6030860	6423242	42,4	1461,3	123, 122, 121, 120, 185/1, 28 1/5, 1/2, 16, 6/3	Noskowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.45%, nachylenie skarp: 1:1.5 - 1:3

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

S6_L_21	202+258,79	6030887	64232278	42,59	203+593,52	6031603	6424404	46,49	1334,7	231, 11/5, 232, 240, 238, 8, 242	Noskowo	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_23	204+309,74	6032148	6424850	48,22	204+500,07	6032313	6424944	47,82	190,3	636/1	Sycewice	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_24	204+548,80	6032355	6424969	47,72	204+785,07	6032560	6425086	47,95	236,3	636/1	Sycewice	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_25	204+822,49	6032592	6425105	49,21	206+605,48	6033582	6426467	51,82	1783,0	75/1, 76, 77, 78/5, 78/6, 78/3, 78/4, 135, 67/2, 66, 65, 134, 113/2, 113/1, 30, 31, 133, 32/2, 131, 112/3, 112/2, 112/1, 2, 644	Sycewice	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45% , nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3
S6_L_26	206+659,03	6033582	6426520	52,46	206+681,57	6033583	6426543	52,73	22,5	56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 1,5m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5 - 1:3

UWAGA: Dla rowów wyszczególnionych w tabeli kilometrów rowów drogowych przyjęto wg Projektu Budowlanego – część drogową, natomiast początek i koniec rowu należy rozpatrywać według rzędnych wysokościowych dna rowu.

Wykonanie rowów drogowych wzdłuż dróg bocznych

Nazwa rowu	Początek rowu		Rzędna początku rowu [m n.p.m.]	Km drogi	Koniec rowu		Rzędna końca rowu [m n.p.m.]	Długość rowu [m]	Nr działki	Obręb	Parametry rowu
	X	Y			X	Y					
DW01-P-1	0+005	6024072	6414879	0+164	6024220	6414829	28,63	159,0	219	Pomilowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=3,3% do i=6,4% , nachylenie skarp: 1:1,5
									684/4, 222/7, 692	Sławno 3	

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9-2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

DW01-P-2	0+200	6024257	6414808	27,87	0+263	6024301	6414763	25,25	63,0	692, 678, 677	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=4,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW01-P-3	0+330	6024355	6414723	23,75	0+382	6024398	6414699	24,58	52,0	677, 676, 675, 673	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=1,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW01-P-4	0+435	6024443	6414664	23,91	0+472	6024466	6414635	24,40	37,0	669, 222/7	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do 1,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW01-L-1	0+048	6024100	6414840	34,61	0+160	6024205	6414789	29,11	112,0	227/5	Kwasowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=3,4% do i=5,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW01-L-2	0+205	6024240	6414775	28,00	0+263	6024288	6414746	25,40	58,0	692, 678, 677, 222/7	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=4,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW01-L-3	0+330	6024344	6414708	23,90	0+383	6024375	6414668	24,77	53,0	222/7, 736,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW01-L-4	0+403	6024387	6414643	24,21	0+473	6024458	6414622	24,45	70,0	737, 739, 740, 222/7	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,3% do 1,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
Sl-101P-1	0+000	6024339	6414810	23,73	0+275	6024257	6414808	26,79	275,0	692, 677, 678	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,4% do 1,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
Sl-101P-L-1	0+088	6024387	6414885	23,20	0+114	6024364	6414907	24,00	26,0	684/6	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=2,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
Sl-102P-P-1	0+000	6024521	6415039	21,31	0+394	6024434	6414695	23,87	394,0	674, 675, 673,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do 2,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
Sl-102L-L-1	0+106	6024476	6414941	22,35	0+160	6024493	6414889	22,49	54,0	675	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
Sl-103P-P-1	0+016	6024220	6414829	28,00	0+332	6024453	6415012	21,20	316,0	692, 684/6, 683, 681	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,9% do 4,1%, nachylenie skarp: 1:1,5
Sl-103P-L-1	0+187	6024364	6414907	23,74	0+227	6024405	6414917	23,20	39,5	684/6	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=1,2%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

SL-L04L-P-1	0+027	6024401	6414700	24,21	0+357	6024493	6414889	23,33	330,0	673, 675,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,6% do 0,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
SL-L04L-L-1	0+251	6024419	6414832	22,69	0+284	6024456	6414899	22,50	33,0	675	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,6%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR09b-L-1	0+000	6024138	6414451	37,02	0+130	6024219	6414554	32,02	130,0	228/9,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do 26,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR09b-L-2	0+146	6024227	6414567	30,93	0+344	6024356	6414658	25,32	198,0	228/9, 713/1, 713/2, 738, 141,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=2,8% do 3,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR09b-P-1	0+310	6024344	6414708	24,71	0+354	6024370	6414663	25,00	44,0	736, 222/7	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR10-P-1	0+000	6024151	6414601	33,52	0+258	6024205	6414789	28,60	258,0	735/2, 735/10, 735/5, 735/9, 735/8, 730, 734, 222/7	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do 6,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR10-L-1	0+175	6024288	6414746	25,61	0+230	6024237	6414766	28,24	55,0	222/7, 734,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,8% do 10,0%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR11a-P-1	0+025	6024434	6414695	24,03	0+350	6024513	6414956	22,15	325,0	673, 670, 669, 675,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5% do 1,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR11a-P-2	0+400	6024516	6415008	21,50	0+437	6024530	6415042	21,40	37,0	674	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR11a-L-1	0+026	6024443	6414664	23,89	0+357	6024521	6414964	22,11	331,0	669, 668, 670, 673, 675	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,1% do 0,6%, nachylenie skarp: 1:1,5
D01-P-1	0+000	6023282	6412523	48,12	0+021	6023298	6412538	47,57	21,0	237,	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=2,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
D01-P-2	0+040	6023313	6412549	47,43	0+160	6023417	6412617	47,00	120,0	237, 235	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
D01-P-3	0+205	6023461	6412631	47,69	0+330	6023577	6412669	48,00	125,0	234, 233, 232, 249	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
D01-L-1	0+000	6023290	6412511	48,49	0+155	6023427	6412573	47,98	155,0	103/4	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

D01-L-2	0+201	6023471	6412590	47,74	0+330	6023584	6412657	48,10	129,0	103/4, 103/3, 103/6	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR04-P-1	0+009	6023298	6412538	47,56	0+645	6023302	6413104	42,28	636,0	237, 235	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,4% do 9,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR04-L-1	0+009	6023313	6412549	47,43	0+076	6023331	6412589	48,53	67,0	237,	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5% do 2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR05-P-1	0+000	6023436	6412972	44,55	0+118	6023385	6413078	38,60	118,0	233, 234, 232, 229/1	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,3% do 8,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR05-P-2	1+205	6023786	6413987	45,81	1+257	6023816	6413994	44,55	52,0	403,	Kwasowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=2,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR05-L-1	0+000	6023443	6412974	44,61	0+118	6023403	6413080	38,50	118,0	233, 232, 229/1	Bobrowiczki	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,3% do 8,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR05-L-2	0+167	6023396	6413129	40,70	1+249	6023831	6413977	45,68	1082,0	229/1, 229/2, 182/1, 182/2, 405/1, 405/9, 405/3, 405/5, 405/1, 405/6, 400, 404, 403	Bobrowiczki Kwasowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do 2,6%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR06-P-1	0+017	6023421	6413711	45,06	0+442	6023589	6414085	47,70	425,0	405/5, 405/3, 405/10, 405/12, 405/13	Kwasowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do 2,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
D02-P-1	0+004	6023527	6414109	48,80	0+070	6023593	6414111	47,70	66,0	343, 611,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1% do 2,1%, nachylenie skarp: 1:1,5
D02-P-2	0+094	6023619	6414108	47,36	0+168	6023693	6414088	46,50	74,0	343, 611, 763,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=1%, nachylenie skarp: 1:1,5
D02-P-3	0+222	6023744	6414068	45,52	0+321	6023831	6414019	45,72	99,0	611, 765, 766, 767,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
D02-P-4	0+344	6023851	6414006	45,90	0+410	6023906	6413969	45,96	66,0	767, 611,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,1%, nachylenie skarp: 1:1,5
D02-L-1	0+004	6023527	6414090	48,47	0+067	6023589	6414085	47,83	63,0	405/13 611,	Kwasowo Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=1%, nachylenie skarp: 1:1,5
D02-L-2	0+099	6023619	6414077	47,58	0+156	6023668	6414056	46,81	57,0	405/13 611,	Kwasowo Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=1,2%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

D02-L-3	0+219	6023725	6414028	44,31	0+317	6023816	6413994	44,53	98,0	404, 403	Kwasowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
D02-L-4	0+344	6023840	6413985	44,70	0+429	6023916	6413948	44,87	85,0	403,	Kwasowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR08-P-1	0+011	6023831	6414019	45,72	0+021	6023837	6414025	45,84	10,0	767,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5% do 2,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR08-L-1	0+010	6023851	6414006	45,90	0+105	6023902	6414078	46,04	95,0	767,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do 0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR07-P-1	0+012	6023593	6414111	47,70	0+205	6023756	6414220	48,19	193,0	343, 721, 720	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do 0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR07-L-1	0+015	6023619	6414108	47,38	0+070	6023650	6414135	47,51	55,0	343, 721, 720	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR09a-L-1	0+011	6023847	6414043	46,07	0+602	6024138	6414451	37,02	591,0	767, 766, 765, 718, 717, 716, 715	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,9% do 5,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR11b-L-1	0+000	6024539	6415039	21,40	0+202	6024627	6415221	21,11	202,0	674, 671, 680, 683, 684/6	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,7% do 0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR11b-P-1	0+000	6024530	6415043	21,12	0+201	6024618	6415224	21,09	201,0	674, 671, 680, 683, 684/6	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,7% do 0,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR12-L-1	0+004	6024443	6415013	21,55	0+304	6024557	6415290	21,42	300,0	684/6, 683, 681,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do 0,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR12-P-1	0+017	6024440	6415028	21,52	0+310	6024551	6415299	21,30	293,0	684/6, 683, 681,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5% do 0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR13-L-1	0+005	6024635	6415236	20,53	0+155	6024713	6415311	20,74	150,0	688, 247/3	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do 1,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR13-P-1	0+017	6024625	6415250	20,34	0+083	6024652	6415312	21,16	66,0	688,	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do 1,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR14-L-1	0+008	6024569	6415308	20,10	0+092	6024601	6415386	20,27	84,0	689, 690, 247/3	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR14-P-1	0+012	6024556	6415317	20,26	0+130	6024589	6415420	20,50	118,0	689, 690, 691, 247/3	Sławno 3	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

D03-L-1	0+000	6024646	6415223	20,71	0+017	6024635	6415236	20,61	17,0	688,	Sławno 3	szerość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
D03-L-2	0+034	6024625	6415250	20,40	0+045	6024617	6415257	20,30	11,0	688,	Sławno 3	szerość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: i=0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
D03-L-3	0+104	6024576	6415300	19,91	0+114	6024569	6415308	20,04	10,0	688, 689	Sławno 3	szerość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: i=2,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
D03-L-4	0+130	6024556	6415317	20,26	0+140	6024549	6415323	20,40	10,0	689,	Sławno 3	szerość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
D03-P-1	0+000	6024636	6415213	21,04	0+012	6024627	6415221	21,02	12,0	684/6,	Sławno 3	szerość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: i=0,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
D03-P-2	0+030	6024614	6415234	20,53	0+038	6024609	6415239	20,44	8,0	684/6,	Sławno 3	szerość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: i=0,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
D03-P-3	0+096	6024568	6415280	20,03	0+105	6024562	6415287	20,25	9,0	684/6,	Sławno 3	szerość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: i=1,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
D03-P-4	0+121	6024551	6415299	21,32	0+140	6024539	6415313	21,35	19,0	684/6,	Sławno 3	szerość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: i=1,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 15A_L_1	0+012	6025573	6416609	20,47	0+480	6025179	6416356	19,51	468,0	945; 946; 947/1; 950; 953/1; 934; 1044/2	Warszkowo	szerość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 15A_L_2	0+490	6025171	6416349	19,54	0+603	6025090	6416270	19,73	113,0	1044/2; 1045/1; 1046; 1047; 1054	Warszkowo	szerość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 15A_L_3	0+616	6025082	6416260	20,02	1+075	6024824	6415879	19,04	459,0	1054; 1066/1; 84/3; 394/1	Warszkowo	szerość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 15A_L_4	1+135	6024798	6415826	19,11	1+246	6024742	6415731	18,96	111,0	394/1	Warszkowo	szerość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,4%, nachylenie skarp: 1:3
DR 15B_P_1	0+002	6025643	6416558	20,65	0+499	6025228	6416297	19,93	497,0	933; 945; 946; 947/1; 950; 953/1; 1045/1	Warszkowo	szerość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,45%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 15B_P_2	0+512	6025220	6416288	19,67	0+607	6025152	6416223	19,96	95,0	1045/1; 1046; 1054;	Warszkowo	szerość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 15B_P_3	0+616	6025144	6416215	19,99	1+094	6024882	6415825	19,03	478,0	1069; 1054; 1066/1; 84/3; 394/1	Warszkowo	szerość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,5%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

DR 16_P_1	0+006	6025590	6416617	20,52	0+192	6025756	6416702	20,36	186,0	917; 916; 914/3	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 16_P_2	0+203	6025766	6416707	20,19	0+472	6026007	6416824	20,13	269,0	914/3; 897; 238/1; 237; 236; 235; 290	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,15% do i=3,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 16_P_3	0+485	6026019	6416830	20,40	0+809	6026296	6416996	23,06	324,0	290; 158/2; 158/1; 154; 156/8;	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=7,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 17_L_1	0+016	6025661	6416567	20,68	0+152	6025793	6416627	20,96	136,0	914/3; 913	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 17_L_2	0+163	6025802	6416630	20,71	0+468	6026064	6416766	20,47	305,0	913; 911/1; 897; 236; 235; 234; 290	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 17_L_3	0+489	6026074	6416771	20,28	0+789	6026350	6416916	23,64	300,0	290; 158/1; 154; 153; 151/1; 151/5; 151/3; 1431	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,4% do i=2,6%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 18_P_1	0+009	6026469	6417115	24,67	0+209	6026318	6417004	33,23	200,0	107; 108/2; 109/2; 133/3	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,9% do i=5,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 18A_P_1	0+013	6026371	6416933	25,46	0+896	6027133	6417310	33,63	883,1	107; 133/3; 60/3; 61; 62; 64/1; 65; 68/1; 55; 45/7; 45/4; 45/3; 47; 48/1; 35; 34/7; 34/3	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 18A_L_1	0+013	6026367	6416940	25,45	0+896	6027137	6417332	33,78	883,1	107; 133/3; 60/3; 61; 62; 64/1; 65; 68/1; 55; 45/7; 45/4; 45/3; 47; 48/1; 35; 34/7;	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=2,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 19_L_1	0+013	6027194	6417321	34,68	0+630	6027276	6417517	40,05	617,0	611/1; 613/1; 614; 615; 616; 617; 618; 619; 630/1; 630/2; 631; 632; 633; 634; 635; 636; 637; 638; 639; 640/2; 642/1;	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=1,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
DR 19_P_1	0+013	6027186	6417293	34,41	0+278	6027522	6417753	37,98	265,0	613/1; 614; 615; 616; 617; 618; 619; 630/1; 630/2; 631; 632; 633	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,8%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

DR 20_P_1	0+007	6027062	6417724	36,35	4+035	6029053	6420916	43,26	4028,0	102/1; 101; 94/2; 96/1; 682; 640/2; 642/1; 644; 645/1; 646/1; 647; 647/4; 647/5; 649; 650; 651; 652; 653/1; 653/2; 655/1; 657/1; 658/1; 660/1; 660/2; 660/3; 662/1; 665; 666; 667; 668; 669/1; 669/2; 670; 671; 672/1; 673/1; 678/1; 681	Warszowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,3% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR 20_L_1	0+007	6027086	6417704	36,25	0+142	6027188	6417701	36,66	135	144/4; 145/6; 145/8; 145/10; 146/4; 147/6; 147/8; 148/4; 150/11;	Warszków o	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR 20_L_2	3+770	6029011	6420688	44,98	4+045	6029047	6420955	43,24	275	510/3; 510/11; 510/9; 510/5	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,3% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR 22_P_1	0+007	6029078	6420922	42,91	1+216	6029464	6422025	42,39	1209	510/5; 510/9; 29/1 124; 123; 122; 121; 120; 185/1	Wrześnica Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,8% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR 22_L_1	0+007	6029094	6420909	40,87	0+065	6029127	6420955	39,86	58	510/5	Warszków o	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% , nachylenie skarp: 1:1,5
D06_P_1	0+055	6029764	6422451	40,51	0+216	6029749	6422305	37,29	161,0	206; 4/21; 4/26	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,7% do i=2,3% , nachylenie skarp: 1:1,5
D06_L_1	0+002	6029739	6422511	40,96	0+215	6029732	6422304	36,71	213,0	229/1; 4/26	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,7% do i=2,3% , nachylenie skarp: 1:1,5
D204_P_1	0+000	6029583	6421965	41,00	0+057	6029594	6422021	39,38	57,0	202; 120; 185/1; 28;	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,9% do i=3,0% , nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

DZ04_P_2	0+520	6029899	6422366	39,63	1+844	6030863	6423238	42,54	1324,0	1/5; 1/2; 1/6; 6/3	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ04_P_3	1+930	6030835	6423319	43,45	3+262	6031565	6424426	46,63	1332,0	11/4; 11/5; 11/6; 232; 240;	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ04_P_4	3+370	6031633	6424507	46,95	3+480	6031686	6424602	47,63	110,0	117/5; 117/2; 639/2	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ04_L_1	0+000	6029593	6422451	40,49	0+140	6029646	6422086	36,82	140,0	202; 1/2; 1/5; 1/6; 16;	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=3,6%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ04_L_2	0+192	6029678	6422125	36,08	1+835	6030881	6423231	42,64	1643,0	1/5; 1/6; 16;	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ04_L_3	1+849	6030878	6423247	42,57	1+860	6030873	6423258	42,53	11,0	6/3	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ04_L_4	1+930	6030847	6423323	43,99	3+218	6031539	6424384	46,62	1288,0	11/4; 11/5; 232; 240;	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,6%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ04_L_5	3+410	6031667	6424532	47,39	3+480	6031699	6424595	48,38	70,0	639/2	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,1% do i=1,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ08_P_1	0+000	6027889	6418033	40,68	0+147	6027943	6418171	40,48	147,0	606	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,4% , nachylenie skarp: 1:1,5
DZ08_P_2	0+158	6027950	6418189	40,53	0+385	6028035	6418388	41,56	227,0	606	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,4% , nachylenie skarp: 1:1,5
DZ08_L_1	0+000	6027906	6418028	40,76	0+147	6027965	6418162	40,65	147,0	606	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5% do i=0,6% , nachylenie skarp: 1:1,5
DZ08_L_2	0+158	6027972	6418180	40,70	0+385	6028054	6418381	41,64	227,0	606	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,5% , nachylenie skarp: 1:1,5
DZ08_L_3	0+085	6027920	6418113	40,20	0+085	6027848	6418144	39,96	79,4	606; 655/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,5% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR24_P_1	0+002	6030184	6422705	45,44	0+919	6030835	6423319	43,43	917,0	230; 6/3; 231; 11/4	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,5% , nachylenie skarp: 1:1,5
DR24_L_1	0+813	6030771	6423244	42,82	0+915	6030834	6423306	43,29	102,0	6/3; 231; 11/4	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0,5% , nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

DR30A_P_1	0+009	6030878	6423247	42,71	0+070	6030911	6423290	44,25	61,0	6/3; 16	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=2.1% , nachylenie skarp: 1:1.5
DR30A_L_1	0+008	6030881	6423231	42,63	0+070	6030925	6423281	43,94	62,0	16; 2/2	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1.0% do i=2.8% , nachylenie skarp: 1:1.5
DR30B_L_1	1+110	6031473	6424165	47,90	1+364	6031620	6424369	47,51	254,0	242; 8; 243	Noskowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.7% do i=1.2% , nachylenie skarp: 1:1.5
DW 02_P_1	0+002	6027175	6417245	33,92	0+072	6027133	6417310	33,76	70,0	607; 26/21; 34/1; 34/7	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.1% do i=0.7% , nachylenie skarp: 1:1.5
DW 02_P_2	0+095	6027137	6417332	33,59	0+219	6027103	6417450	33,35	124,0	34/3	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=0.7% , nachylenie skarp: 1:1.5
DW 02_P_3	0+275	6027087	6417500	33,31	0+533	6027031	6417757	35,71	258,0	34/3; 35; 53; 54/4; 106	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: i=0.9% , nachylenie skarp: 1:1.5
DW 02_L_1	0+002	6027189	6417249	34,76	0+033	6027186	6417293	34,73	31,0	607; 611/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.1% do i=1.2% , nachylenie skarp: 1:1.5
DW 02_L_2	0+095	6027175	6417342	34,10	0+230	6027144	6417473	33,54	135,0	92/1; 106	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.4% do i=1.2% , nachylenie skarp: 1:1.5
DW 02_L_3	0+282	6027128	6417529	34,08	0+440	6027081	6417674	35,69	158,0	92/1; 106	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.4% do i=1.2% , nachylenie skarp: 1:1.5
DW 02_L_4	0+492	6027062	6417724	36,22	0+533	6027046	6417762	36,42	41,0	92/1; 102/1; 106	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.3% do i=1.0% , nachylenie skarp: 1:1.5
WA-L01L-P-1	0+000	6027327	6417625	36,88	0+340	6027194	6417321	34,37	340,0	613/1; 614; 615; 616; 617; 618; 619; 630/1; 630/2; 631; 632; 633; 634; 635; 636; 637; 682; 94/1;	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=2.3% , nachylenie skarp: 1:1.5
WA-L01L-1	0+082	6027259	6417576	34,10	0+202	6027239	6417455	35,29	120,0	630/2; 631; 682; 94/1	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=1.3% , nachylenie skarp: 1:1.5
WA-L02L-P-1	0+009	6027175	6417342	34,08	0+267	6027136	6417479	33,34	258,0	92/1; 682; 614; 615; 616; 617; 618; 619; 630/1; 630/2;	Warszkowo	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0.2% do i=0.4% , nachylenie skarp: 1:1.5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

WA-L02L-L-1	0+148	6027239	6417455	35,27	0+244	6027154	6417499	33,73	96,0	630/2; 631; 682; 92/1	Warszkowo	szerokość dna: b=0,4m; głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,3% do i=2,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
WA-L03P-P-1	0+000	6027141	6417531	33,35	0+241	6027081	6417674	36,54	241,0	94/1; 92/1	Warszkowo	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,55% do i=1,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
WA-L03P-L-1	0+060	6027189	6417644	33,75	0+137	6027190	6417566	35,51	77,0	94/1; 92/1	Warszkowo	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=2,4% do i=2,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
WA-L04P-P-1	0+008	6027086	6417704	36,18	0+290	6027338	6417679	37,42	282,0	94/1; 94/2; 96/1; 638; 682	Warszkowo	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,3% do i=2,1%, nachylenie skarp: 1:1,5
WA-L04P-L-1	0+123	6027189	6417644	35,66	0+212	6027277	6417630	34,19	89,0	94/1	Warszkowo	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,4% do i=2,0%, nachylenie skarp: 1:1,5
DD27-P-1	0+013	6032491	6425230	48,14	1+607	6033465	6426203	54,01	1594,9	77, 76, 78/5, 78/6, 78/3, 78/4, 79, 135, 66, 65, 64/4, 64/1, 134, 30, 31, 133, 33/17, 32/2, 131, 112/2, 112/1, 2, 644	Sycewice	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=3,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DD27-P-1	0+013	6032491	6425230	54,01	1+607	6033465	6426203	54,22	1594,9	61	Sycewice PGR	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,8% do i=0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DD27-L-1	0+012	6032496	6425215	74,90	1+607	6033467	6426213	54,11	1595,5	77, 76, 78/5, 78/6, 78/3, 78/4, 79, 135, 66, 65, 64/4, 64/1, 134, 30, 31, 133, 32/2, 131, 67/2, 112/2, 112/1, 2, 644	Sycewice	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
DD27-L-1	0+012	6032496	6425215	54,11	1+607	6033467	6426213	54,22	1595,5	61	Sycewice PGR	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DD28-P-1	0+007	6032642	6425022	48,13	0+075	6032648	6425071	42,24	67,6	636/2, 75/2	Sycewice	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DD28-L-1	0+007	6032649	6425011	48,38	1+585	6033586	6426165	54,13	1577,9	636/2, 75/2, 75/1, 76, 77, 78/5, 78/6, 78/3, 135, 67/2, 66, 65, 134, 113/2, 113/1, 30, 31, 133, 131, 112/3, 112/2, 112/1, 2, 644	Sycewice	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S- 6 i dróg bocznych

DZ02-P-1	0+003	6029282	6420812	45,33	0+354	6029081	6420555	43,71	351,6	361, 355/2, 356/3, 357/3, 357/2, 358/1, 359/1	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ02-L-1	0+017	6029261	6420803	45,29	0+360	6029063	6420559	43,71	343,1	510/2, 361, 357/3, 357/2, 358/1, 359/1	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,4% do i=0,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ03-P-1	0+006	6029250	6420859	41,68	0+130	6029297	6420978	44,21	124,7	360/2, 361, 362/9	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=5,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ03-L-1	0+004	6029272	6420856	42,97	0+130	6029312	6420969	22,21	126,7	360/1, 360/2, 361	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=6,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW03-P-1	0+003	6029099	6420899	43,02	0+025	6029118	6420890	41,41	21,2	510/5	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,2% do i=2,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW03-P-2	0+100	6029188	6420864	41,44	0+152	6029238	6420849	41,54	52,3	510/5, 510/7, 510/2, 361	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW03-L-1	0+004	6029092	6420879	43,02	0+024	6029111	6420873	41,55	20,0	510/5	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,9% do i=2,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
DW03-L-2	0+100	6029183	6420849	41,54	0+153	6029233	6420829	42,81	53,5	510/5, 510/7, 510/2, 361, 360/2	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,7% do i=2,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-Rondo_PN-L-1	0+037	6029282	6420812	42,70	0+079	6029272	6420856	42,55	42,6	359/1, 360/1	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,0%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-Rondo_PN-L-2	0+097	6029250	6420859	41,65	0+108	6029238	6420849	41,59	11,3	360/1, 360/2, 361	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,0%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-Rondo_PN-L-3	0+125	6029233	6420829	42,96	0+133	6029234	6420818	42,82	8,5	361, 360/2, 359/2, 360/1	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5% do i=2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-Rondo_PN-L-4	0+009	6029264	6420804	43,12	0+001	6029252	6420805	43,34	-7,6	359/1	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=1,0% do i=2,0%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-LO1P-P-1	0+000	6029026	6420630	42,77	0+286	6029045	6420889	42,90	285,9	510/3, 510/11, 510/5, 510/9	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-LO1P-L-1	0+086	6029061	6420710	42,32	0+175	6029012	6420785	45,38	88,5	510/5, 510/11, 510/3	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=6,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-LO2P-P-1	0+000	6029140	6420762	41,91	0+165	6029187	6420699	42,33	165,3	510/5, 510/11, 361, 510/2, 510/3, 357/3, 357/2	Wrześnica	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

WR-L02P-L-1	0+076	6029109	6420689	42,29	0+102	6029135	6420671	44,15	26,4	361, 510/2, 510/3	Wrześnica	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=1,2% do i=9,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-L03P-P-1	0+003	6029064	6420869	43,48	0+249	6029101	6420814	41,73	246,3	510/5	Wrześnica	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-L03P-L-1	0+125	6029023	6420769	46,05	0+176	6029074	6420742	42,12	50,7	510/5, 510/11, 510/3	Wrześnica	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,3% do i=9,8%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-L04P-P-1	0+000	6029210	6420676	42,91	0+188	6029062	6420586	42,89	187,6	357/2, 357/3, 356/3, 355/2, 361, 510/3	Wrześnica	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-L04P-L-1	0+070	6029135	6420671	44,26	0+104	6029097	6420664	42,46	34,4	361, 510/2, 510/3	Wrześnica	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,3% do i=8,1%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-L05P-P-1	0+004	6029251	6420804	43,11	0+140	6029210	6420676	42,91	136,1	359/1, 358/1, 357/2	Wrześnica	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-L05P-L-1	0+006	6029234	6420818	42,95	0+139	6029187	6420699	42,33	133,7	359/1, 358/1, 357/2, 359/2, 361, 358/2	Wrześnica	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,3% do i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-Rondo_PD-L-1	0+045	6029099	6420899	43,02	0+056	6029094	6420912	43,05	10,9	510/5	Wrześnica	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=1,0%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-Rondo_PD-L-2	0+071	6029081	6420923	42,90	0+097	6029050	6420916	43,56	26,9	510/5	Wrześnica	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-Rondo_PD-L-3	0+118	6029045	6420893	43,46	0+121	6029045	6420889	42,95	3,6	510/5	Wrześnica	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=2,0% do i=5,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
WR-Rondo_PD-L-4	0+003	6029064	6420869	43,49	0+028	6029092	6420879	43,02	24,9	510/5	Wrześnica	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,0%, nachylenie skarp: 1:1,5
D08a-L-1	0+023	6033597	6426192	53,46	0+458	6033763	6426534	54,92	435,1	56/3, 56/4	Sycyvice PGR	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,1%, nachylenie skarp: 1:1,5
D08a-P-1	0+000	6033578	6426173	54,25	0+003	6033745	6426519	54,23	3,4	644	Sycyvice	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,1%, nachylenie skarp: 1:1,5
D08a-P-1	0+000	6033578	6426173	54,23	0+448	6033745	6426519	45,92	447,8	61, 56/3, 56/4	Sycyvice PGR	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,7% do i=3,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
D08b-L-1	0+004	6033597	6426192	54,60	0+010	6033613	6426185	54,41	6,0	644	Sycyvice	szerokość dna: b=0,4m, głębokość: hmin.=0,5m, spadek: od i=0,7% do i=0,7%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S-6 i dróg bocznych

Objekt	0+011	6033597	6426192	54,41	0+027	6033613	6426185	54,29	16,6	61	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,9% do i=0,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
D08b-P-1	0+005	6033586	6426165	53,46	0+027	6033610	6426170	53,68	22,7	56/3	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=0,3%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ05-P-1	0+002	6033746	6426581	55,05	0+169	6033663	6426685	56,02	167,0	56/4, 56/5	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
DZ05-L-1	0+054	6033765	6426570	55,50	0+162	6033677	6426691	55,81	108,9	56/4, 56/5	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,2%, nachylenie skarp: 1:1,5
D12-P-1	0+008	6033718	6426531	53,97	0+132	6033604	6426481	52,03	123,9	56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
D12-L-1	0+006	6033712	6426554	53,97	0+127	6033596	6426518	42,51	120,9	56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
SY-L01P-P-1	0+000	6033528	6426176	49,49	0+230	6033418	6426347	49,52	230,4	644	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=3,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
SY-L01P-P-1	0+000	6033528	6426176	49,52	0+176	6033462	6426314	52,45	175,7	61, 56/3	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=3,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
SY-L01P-L-1	0+075	6033540	6426250	49,87	0+141	6033499	6426304	49,98	66,0	56/3	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
SY-L03P-P-1	0+059	6033476	6426330	52,65	0+194	6033547	6426382	50,85	135,1	56/3	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,7% do i=5,7%, nachylenie skarp: 1:1,5
SY-L03P-L-1	0+091	6033499	6426304	50,04	0+139	6033546	6426328	50,03	48,6	56/3	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,4%, nachylenie skarp: 1:1,5
SY-L04L-P-1	0+006	6033713	6426562	55,14	0+223	6033582	6426543	52,90	217,1	56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,5% do i=2,9%, nachylenie skarp: 1:1,5
SY-L04L-L-1	0+104	6033639	6426628	53,98	0+137	6033603	6426623	53,45	33,0	56/5	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=2,1%, nachylenie skarp: 1:1,5
SY-L02L-P-1	0+119	6033622	6426658	54,34	0+249	6033604	6426758	54,53	129,5	56/5, 56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,5%, nachylenie skarp: 1:1,5
SY-L02L-L-1	0+120	6033622	6426649	54,20	0+146	6033591	6426685	54,14	25,8	56/5	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,6%, nachylenie skarp: 1:1,5

Załącznik nr 1.1. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – wykonanie rowów drogowych wzdłuż drogi S- 6 i dróg bocznych

SY- Rondo_PN- L-1	0+022	6033763	6426534	54,92	0+052	6033765	6426570	55,50	30,0	56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=3% , nachylenie skarp: 1:1,5
SY- Rondo_PN- L-2	0+070	6033746	6426581	55,05	0+083	6033729	6426578	54,53	13,0	56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=3% , nachylenie skarp: 1:1,5
SY- Rondo_PN- L-3	0+103	6033713	6426562	55,14	0+109	6033712	6426554	53,97	6,0	56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=3% , nachylenie skarp: 1:1,5
SY- Rondo_PN- L-4	0+006	6033718	6426531	54,92	0+127	6033745	6426519	53,97	120,6	56/4	Sycewice PGR	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=3% , nachylenie skarp: 1:1,5
D07_P-1	0+289	6032649	6425007	48,82	0+300	6032655	6424999	48,85	11,0	636/2	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,4% do i=2,9% , nachylenie skarp: 1:1,5
D07_P-2	0+000	6032473	6425238	48,09	0+014	6032482	6425227	48,07	14,0	636/2, 77	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,5% , nachylenie skarp: 1:1,5
D07_P-3	0+032	6032495	6425211	47,92	0+121	6032549	6425145	47,77	88,7	636/2, 76	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=0,5% , nachylenie skarp: 1:1,5
D07_P-2	0+183	6032496	6425215	47,99	0+272	6032642	6425022	48,12	89,0	636/2, 75/1, 75/2	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=0,5% , nachylenie skarp: 1:1,5
D07_P-1	0+183	6032496	6425215	47,99	0+272	6032642	6425022	48,12	89,0	636/2, 75/1, 75/2	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,3% do i=0,5% , nachylenie skarp: 1:1,5
D07_L-2	0+178	6032576	6425090	48,21	0+300	6032646	6424993	48,54	122,0	636/2, 636/1	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,3% , nachylenie skarp: 1:1,5
D07_L-1	0+000	6032465	6425231	48,19	0+115	6032537	6425142	48,89	115,4	636/2, 636/1	Sycewice	szerokość dna: b= 0,4m, głębokość: hmin.= 0,5m, spadek: od i=0,2% do i=0,4% , nachylenie skarp: 1:1,5

UWAGA: Dla rowów wyznaczonych w tabeli kilometrów w tabeli kilometrów rowów drogowych przyjęto wg Projektu Budowlanego – część drogowa, natomiast początek i koniec rowu należy rozpatrywać według rzędnych wysokościowych dna rowu.

DYREKTOR
 Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
 Państwowego Gospodarstwa Wodnego
 Wody Polskie
 Marek Duklanowski

Załącznik 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarurowanych odcinków rowu drogowego

Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie

Nazwa rowu	Rzędna wlotu	Współrzędne wlotu		Rzędna wylotu	Współrzędne wylotu		Długość zarurowania [m]	Średnica zarurowania [m]	Spadek zarurowania [‰]	Nr działki	Obszar
		X	Y		X	Y					
S6_P_3	42,75	6023522	6413859	42,70	6023509	6413838	26	0,80	0,2	405/5	Kwasowo
S6_P_4	37,65	6024069	6414480	36,43	6024081	6414494	19	0,80	6,4	228/9	Sławno3
S6_P_7	20,30	6024516	6415158	20,23	6024524	6415176	21	0,80	0,4	681, 683	Sławno3
S6_P_18	40,34	6027861	6418233	40,24	6027849	6418215	23	0,80	0,4	655/1	Warszkowo
S6_P_21	39,40	6029228	6421237	39,32	6029238	6421274	39	0,80	0,2	29/1	Wrześnica
S6_P_23	42,92	6030672	6423090	42,88	6030686	6423107	23	0,80	0,2	6/3	Noskowo
S6_P_24	45,13	6031332	6424064	45,08	6031323	6424048	19	0,80	0,3	240	Noskowo
S6_P_27	45,14	6032350	6425034	45,08	6032374	6425046	28	0,80	0,2	636/1	Sycewice
S6_L_3	42,75	6023559	6413836	42,70	6023547	6413817	24	0,80	0,2	405/5	Kwasowo
S6_L_4	37,75	6024100	6414447	36,15	6024117	6414464	25	0,80	6,4	228/9	Sławno3
S6_L_7	21,10	6024565	6415139	21,01	6024571	6415153	17	0,80	0,5	681, 683, 684/6	Sławno3
S6_L_9	18,57	6024840	6415783	18,50	6024832	6415762	23	0,80	0,3	394/1	Warszkowo
S6_L_9	18,89	6024878	6415872	18,82	6024870	6415854	21	0,80	0,3	394/1, 84/3	Warszkowo
S6_L_16	40,19	6027893	6418208	40,11	6027883	6418193	19	0,80	0,4	655/1	Warszkowo
S6_L_19	40,99	6029277	6421254	40,96	6029274	6421237	18	0,80	0,2	29/1	Wrześnica
S6_L_20	42,94	6030703	6423063	42,73	6030719	6423080	24	0,80	0,9	6/3	Noskowo
S6_L_24	47,66	6032381	6424986	47,62	6032396	6424995	19	0,80	0,2	636/1	Sycewice
D01-P-3	47,96	6023563	6412662	47,93	6023550	6412658	14	0,40	0,2	249, 233, 234	Bobrowiczki
D01-L-2	48,03	6023560	6412643	48,01	6023552	6412638	10	0,40	0,2	103/3	Bobrowiczki
DR04-P-1	48,35	6023350	6412607	48,32	6023359	6412610	10	0,40	0,3	237	Bobrowiczki
DR04-P-1	46,27	6023370	6412781	46,23	6023368	6412790	11	0,40	0,4	235	Bobrowiczki
DR05-L-2	40,35	6023396	6413263	40,33	6023396	6413253	11	0,40	0,2	182/1	Kwasowo
DR05-L-2	40,71	6023415	6413440	40,70	6023414	6413432	9	0,40	0,2	182/1	Kwasowo
DR05-L-2	40,86	6023432	6413510	40,85	6023430	6413503	8	0,40	0,2	182/2	Kwasowo
DR05-L-2	40,91	6023440	6413535	40,90	6023437	6413527	9	0,40	0,2	405/9	Kwasowo
DR05-L-2	41,13	6023475	6413634	41,11	6023472	6413627	8	0,40	0,2	405/9	Kwasowo
DR05-L-2	41,16	6023481	6413649	41,14	6023478	6413641	9	0,40	0,2	405/9, 405/3	Kwasowo
DR05-L-2	41,38	6023527	6413747	41,37	6023524	6413741	7	0,40	0,2	405/5	Kwasowo
DR05-L-2	43,12	6023618	6413886	42,96	6023614	6413881	7	0,40	2,2	405/5	Kwasowo
DR05-L-2	45,26	6023666	6413954	45,09	6023663	6413948	7	0,40	2,3	405/6	Kwasowo
DR05-L-2	45,31	6023673	6413963	45,30	6023669	6413958	7	0,40	0,2	405/6, 400, 404	Kwasowo
DR05-L-2	45,33	6023679	6413971	45,32	6023675	6413965	8	0,40	0,2	404	Kwasowo
DR06-P-1	44,63	6023483	6413829	44,60	6023487	6413835	8	0,40	0,4	405/3, 405/10	Kwasowo
DR06-P-1	45,94	6023561	6413948	45,85	6023557	6413942	8	0,40	1,1	405/12	Kwasowo
DR06-P-1	46,20	6023572	6413966	46,10	6023568	6413959	9	0,40	1,1	405/13	Kwasowo
DR07-P-1	47,92	6023678	6414162	47,90	6023670	6414159	9	0,40	0,2	720	Sławno 3
DR09a-L-1	45,86	6023861	6414170	45,75	6023866	6414176	9	0,40	1,3	713	Sławno 3
DR09a-L-1	45,50	6023878	6414189	45,39	6023884	6414195	9	0,40	1,2	717	Sławno 3
DR09a-L-1	42,38	6024060	6414385	41,97	6024066	6414390	9	0,40	4,7	716	Sławno 3
DR09a-L-1	41,57	6024072	6414394	41,12	6024079	6414400	10	0,40	4,7	715	Sławno 3
DR09a-L-1	40,18	6024093	6414410	39,69	6024101	6414416	10	0,40	4,8	228/9	Sławno 3

Załącznik 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarurowanych odcinków rowu drogowego

DR11b-L-1	20,89	6024553	6415070	20,85	6024556	6415076	8	0,40	0,5	671	671	Sławno 3
DR11b-L-1	20,87	6024617	6415199	20,82	6024614	6415192	8	0,40	0,6	684/6	684/6	Sławno 3
DR12-P-1	21,32	6024460	6415074	21,29	6024463	6415080	8	0,40	0,4	681	681	Sławno 3
DR12-P-1	21,25	6024547	6415287	21,23	6024543	6415281	8	0,40	0,2	684/6	684/6	Sławno 3
DR13-L-1	20,57	6024658	6415299	20,56	6024655	6415292	9	0,40	0,2	688	688	Sławno 3
DR14-P-1	20,36	6024579	6415365	20,35	6024576	6415358	9	0,40	0,2	689	689	Sławno 3
DR 15A_L_1	20,41	6025552	6416596	20,40	6025545	6416592	8	0,40	0,2	945	945	Warszkowo
DR 15A_L_1	20,34	6025524	6416581	20,33	6025518	6416578	8	0,40	0,2	946	946	Warszkowo
DR 15A_L_1	20,23	6025480	6416558	20,21	6025473	6416554	9	0,40	0,2	947/1	947/1	Warszkowo
DR 15A_L_1	19,94	6025367	6416491	19,92	6025361	6416487	9	0,40	0,2	950	950	Warszkowo
DR 15A_L_1	19,87	6025341	6416473	19,85	6025335	6416468	9	0,40	0,2	953/1	953/1	Warszkowo
DR 15A_L_2	19,44	6025130	6416312	19,39	6025135	6416319	10	0,40	0,4	1045/1; 1046; 1044/2	1045/1; 1046; 1044/2	Warszkowo
DR 15A_L_3	19,86	6025036	6416201	19,84	6025032	6416196	8	0,40	0,2	1066/1	1066/1	Warszkowo
DR 15A_L_3	19,26	6024872	6415970	19,24	6024868	6415963	10	0,40	0,2	84/3	84/3	Warszkowo
DR 15B_P_1	19,85	6025232	6416301	19,74	6025238	6416306	9	0,40	1,3	1045/1; 953/1	1045/1; 953/1	Warszkowo
DR 15B_P_2	19,72	6025177	6416245	19,65	6025184	6416252	11	0,40	0,6	1046	1046	Warszkowo
DR 15B_P_3	19,90	6025111	6416184	19,88	6025106	6416179	9	0,40	0,2	1069	1069	Warszkowo
DR 15B_P_3	19,80	6025078	6416151	19,79	6025074	6416146	7	0,40	0,2	1066/1	1066/1	Warszkowo
DR 15B_P_3	19,28	6024929	6415940	19,27	6024925	6415933	8	0,40	0,2	84/3	84/3	Warszkowo
DR 16_P_1	20,85	6025710	6416675	20,83	6025704	6416671	8	0,40	0,2	916	916	Warszkowo
DR 16_P_2	20,10	6025826	6416730	20,08	6025834	6416732	9	0,40	0,2	914/3	914/3	Warszkowo
DR 16_P_2	19,97	6025904	6416761	19,96	6025910	6416764	8	0,40	0,2	237; 238/1	237; 238/1	Warszkowo
DR 16_P_2	19,92	6025930	6416775	19,91	6025941	6416781	13	0,40	0,2	237; 236	237; 236	Warszkowo
DR 16_P_3	20,78	6026119	6416878	20,71	6026111	6416874	11	0,40	0,7	154; 158/1	154; 158/1	Warszkowo
DR 16_P_3	20,85	6026146	6416894	20,83	6026138	6416890	10	0,40	0,2	154	154	Warszkowo
DR 16_P_3	21,37	6026240	6416960	21,33	6026233	6416954	11	0,40	0,4	156/8	156/8	Warszkowo
DR 17_L_2	20,27	6025846	6416656	20,25	6025852	6416660	8	0,40	0,2	913	913	Warszkowo
DR 17_L_2	19,93	6025996	6416737	19,91	6026002	6416739	7	0,40	0,2	235	235	Warszkowo
DR 17_L_2	20,07	6026043	6416754	19,94	6026037	6416751	8	0,40	1,6	234; 235	234; 235	Warszkowo
DR 17_L_3	20,45	6026124	6416801	20,42	6026117	6416796	9	0,40	0,4	154	154	Warszkowo
DR 17_L_3	20,85	6026212	6416847	20,82	6026205	6416844	8	0,40	0,4	153	153	Warszkowo
DR 17_L_3	20,94	6026232	6416856	20,91	6026226	6416853	8	0,40	0,3	153; 151/1	153; 151/1	Warszkowo
DR 17_L_3	21,31	6026272	6416873	21,12	6026265	6416870	8	0,40	2,3	151/5; 151/3	151/5; 151/3	Warszkowo
DR 18A_L_1	27,71	6026468	6416992	27,46	6026457	6416986	14	0,40	1,8	60/3	60/3	Warszkowo
DR 18A_L_1	28,29	6026493	6417008	28,06	6026483	6417002	13	0,40	1,8	61	61	Warszkowo
DR 18A_L_1	29,28	6026535	6417034	29,07	6026526	6417028	12	0,40	1,8	62	62	Warszkowo
DR 18A_L_1	32,05	6026636	6417099	32,00	6026627	6417094	11	0,40	0,4	64/1	64/1	Warszkowo
DR 18A_L_1	32,26	6026672	6417123	32,21	6026664	6417118	11	0,40	0,4	65	65	Warszkowo
DR 18A_L_1	32,43	6026702	6417143	32,38	6026694	6417138	11	0,40	0,4	68/1	68/1	Warszkowo
DR 18A_L_1	32,61	6026732	6417164	32,54	6026721	6417156	14	0,40	0,4	68/1; 55	68/1; 55	Warszkowo
DR 18A_L_1	32,77	6026760	6417182	32,72	6026752	6417177	10	0,40	0,4	45/7	45/7	Warszkowo
DR 18A_L_1	33,15	6026825	6417228	33,11	6026818	6417223	10	0,40	0,4	45/4	45/4	Warszkowo
DR 18A_L_1	33,34	6026858	6417251	33,30	6026851	6417246	10	0,40	0,4	45/3	45/3	Warszkowo
DR 18A_L_1	33,52	6026889	6417273	33,46	6026878	6417265	14	0,40	0,5	47; 48/1	47; 48/1	Warszkowo
DR 18A_L_1	33,68	6026915	6417291	33,64	6026908	6417287	9	0,40	0,4	48/1	48/1	Warszkowo
DR 18A_L_1	33,86	6026946	6417310	33,80	6026935	6417304	14	0,40	0,5	48/1; 35	48/1; 35	Warszkowo

Załącznik 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarurowanych odcinków rowu drogowego

DR 18A_I_1	34,02	6026977	6417322	33,97	6026968	6417319	10	0,40	0,4	34/7	Warszkowo
DR 18A_P_1	34,02	6026993	6417337	33,97	6026984	6417335	11	0,40	0,4	34/7	Warszkowo
DR 19_P_1	35,07	6027237	6417298	34,98	6027227	6417294	12	0,40	0,7	613/1	Warszkowo
DR 19_P_1	35,25	6027254	6417313	35,16	6027247	6417305	12	0,40	0,7	614; 613/1	Warszkowo
DR 19_P_1	35,44	6027263	6417333	35,34	6027260	6417323	12	0,40	0,8	615	Warszkowo
DR 19_P_1	35,62	6027268	6417353	35,53	6027266	6417343	11	0,40	0,8	616	Warszkowo
DR 19_P_1	35,76	6027272	6417368	35,66	6027270	6417357	12	0,40	0,8	616; 617	Warszkowo
DR 19_P_1	35,89	6027275	6417383	35,80	6027273	6417372	12	0,40	0,8	618	Warszkowo
DR 19_P_1	36,04	6027276	6417399	35,93	6027275	6417387	12	0,40	0,8	618; 619	Warszkowo
DR 19_P_1	36,14	6027279	6417410	36,05	6027276	6417400	11	0,40	0,8	619; 630/1; 630/2	Warszkowo
DR 19_P_1	36,30	6027280	6417428	36,21	6027279	6417417	11	0,40	0,8	630/2	Warszkowo
DR 19_P_1	36,72	6027282	6417473	36,62	6027281	6417462	12	0,40	0,8	631	Warszkowo
DR 19_P_1	36,90	6027284	6417493	36,80	6027283	6417482	12	0,40	0,8	631; 632	Warszkowo
DR 19_P_1	37,13	6027286	6417518	37,03	6027285	6417507	12	0,40	0,8	633	Warszkowo
DR 19_P_1	37,45	6027293	6417551	37,35	6027289	6417540	12	0,40	0,9	634	Warszkowo
DR 19_P_1	37,48	6027300	6417566	37,42	6027306	6417576	13	0,40	0,4	635	Warszkowo
DR 19_P_1	37,30	6027323	6417596	37,24	6027332	6417605	13	0,40	0,4	636	Warszkowo
DR 19_P_1	37,49	6027362	6417629	37,11	6027353	6417622	13	0,40	2,9	637	Warszkowo
DR 19_P_1	37,62	6027384	6417648	37,37	6027392	6417656	12	0,40	2,0	638	Warszkowo
DR 19_P_1	37,69	6027407	6417668	37,52	6027399	6417662	11	0,40	1,5	639; 640/2	Warszkowo
DR 19_P_1	38,66	6027453	6417706	38,51	6027446	6417700	10	0,40	1,5	640/2	Warszkowo
DR 19_P_1	39,31	6027483	6417732	39,16	6027477	6417726	10	0,40	1,5	642/1	Warszkowo
DR 20_P_1	36,51	6027092	6417740	36,46	6027085	6417735	10	0,40	0,5	94/2	Warszkowo
DR 20_P_1	37,02	6027268	6417682	36,96	6027257	6417684	12	0,40	0,5	94/2	Warszkowo
DR 20_P_1	37,32	6027348	6417706	37,23	6027341	6417701	10	0,40	0,9	640/2	Warszkowo
DR 20_P_1	37,65	6027390	6417740	37,60	6027383	6417733	11	0,40	0,4	640/2	Warszkowo
DR 20_P_1	37,88	6027424	6417771	37,82	6027416	6417763	13	0,40	0,5	642/1	Warszkowo
DR 20_P_1	38,18	6027469	6417812	38,11	6027459	6417803	15	0,40	0,5	644	Warszkowo
DR 20_P_1	38,38	6027497	6417840	38,31	6027488	6417831	14	0,40	0,5	645/1	Warszkowo
DR 20_P_1	38,57	6027527	6417867	38,51	6027518	6417857	14	0,40	0,5	646/1	Warszkowo
DR 20_P_1	39,06	6027598	6417936	39,00	6027590	6417927	13	0,40	0,5	647/4	Warszkowo
DR 20_P_1	39,49	6027652	6417994	39,40	6027644	6417985	13	0,40	0,6	647/5	Warszkowo
DR 20_P_1	39,63	6027687	6418037	39,57	6027679	6418028	13	0,40	0,4	649	Warszkowo
DR 20_P_1	39,74	6027703	6418055	39,69	6027696	6418046	12	0,40	0,4	650	Warszkowo
DR 20_P_1	39,83	6027716	6418070	39,78	6027709	6418062	12	0,40	0,4	651	Warszkowo
DR 20_P_1	39,89	6027732	6418090	39,87	6027727	6418083	10	0,40	0,2	652	Warszkowo
DR 20_P_1	40,15	6027762	6418130	40,01	6027756	6418121	12	0,40	1,2	653/1	Warszkowo
DR 20_P_1	40,52	6027782	6418159	40,44	6027775	6418149	13	0,40	0,6	653/2	Warszkowo
DR 20_P_1	40,99	6027838	6418242	40,93	6027832	6418232	13	0,40	0,4	655/1	Warszkowo
DR 20_P_1	41,78	6027899	6418320	41,66	6027892	6418311	12	0,40	1,0	655/1	Warszkowo
DR 20_P_1	42,44	6027968	6418429	42,40	6027963	6418421	10	0,40	0,4	657/1	Warszkowo
DR 20_P_1	42,53	6027977	6418444	42,48	6027972	6418435	11	0,40	0,4	658/1	Warszkowo
DR 20_P_1	42,86	6028013	6418506	42,82	6028008	6418499	10	0,40	0,4	660/1	Warszkowo
DR 20_P_1	43,97	6028046	6418579	43,83	6028042	6418570	11	0,40	1,3	660/2	Warszkowo
DR 20_P_1	44,41	6028056	6418608	44,25	6028052	6418598	12	0,40	1,3	660/3	Warszkowo
DR 20_P_1	45,61	6028120	6418755	45,56	6028116	6418744	13	0,40	0,4	662/1	Warszkowo

Załącznik 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarurowanych odcinków rowu drogowego

DR 20_P_1	45,79	6028136	6418792	45,74	6028131	6418781	13	0,40	0,4	665	Warszkowo
DR 20_P_1	46,15	6028168	6418866	46,10	6028163	6418855	13	0,40	0,4	666	Warszkowo
DR 20_P_1	46,29	6028179	6418893	46,24	6028175	6418882	13	0,40	0,4	667	Warszkowo
DR 20_P_1	46,60	6028205	6418958	46,55	6028202	6418947	13	0,40	0,4	668	Warszkowo
DR 20_P_1	46,71	6028215	6418980	46,65	6028209	6418967	15	0,40	0,4	668; 669/1; 669/2	Warszkowo
DR 20_P_1	46,88	6028230	6419013	46,82	6028226	6419002	13	0,40	0,4	669/2	Warszkowo
DR 20_P_1	47,01	6028242	6419040	46,95	6028237	6419029	13	0,40	0,4	670	Warszkowo
DR 20_P_1	47,37	6028272	6419114	47,32	6028268	6419104	12	0,40	0,4	671	Warszkowo
DR 20_P_1	47,67	6028317	6419224	47,62	6028314	6419215	11	0,40	0,5	672/1	Warszkowo
DR 20_P_1	48,03	6028364	6419339	48,00	6028360	6419329	12	0,40	0,2	673/1; 678/1	Warszkowo
DR 20_P_1	49,11	6028500	6419668	49,06	6028496	6419660	10	0,40	0,6	678/1	Warszkowo
DR 20_P_1	49,27	6028512	6419696	49,25	6028508	6419688	10	0,40	0,2	681	Warszkowo
										144/4	Warszkowo
DR 20_P_1	48,96	6028554	6419776	48,91	6028558	6419785	11	0,40	0,4	144/4	Warszkowo
DR 20_P_1	48,17	6028610	6419882	47,92	6028616	6419891	12	0,40	2,1	145/6	Warszkowo
DR 20_P_1	46,80	6028660	6419969	46,75	6028665	6419978	11	0,40	0,5	145/8	Warszkowo
DR 20_P_1	46,54	6028684	6420013	46,48	6028689	6420022	11	0,40	0,5	145/10	Warszkowo
DR 20_P_1	46,33	6028703	6420047	46,27	6028709	6420057	13	0,40	0,5	146/4	Warszkowo
DR 20_P_1	46,16	6028733	6420100	46,11	6028738	6420109	11	0,40	0,4	147/6	Warszkowo
DR 20_P_1	46,04	6028745	6420122	45,98	6028750	6420131	12	0,40	0,4	147/6; 147/8	Warszkowo
DR 20_P_1	45,94	6028755	6420139	45,89	6028760	6420148	12	0,40	0,4	148/4	Warszkowo
DR 20_P_1	45,30	6028882	6420378	45,24	6028887	6420389	14	0,40	0,5	148/4; 150/11 510/3	Warszkowo Wrześnica
DR 20_P_1	45,19	6028892	6420399	45,14	6028898	6420410	13	0,40	0,3	510/3	Wrześnica
DR 20_P_1	44,36	6028979	6420756	44,31	6028976	6420765	11	0,40	0,5	510/11; 510/9	Wrześnica
DR 20_P_1	44,26	6028973	6420776	44,21	6028970	6420786	11	0,40	0,4	510/9	Wrześnica
DZ08_P_1	40,53	6027900	6418059	40,47	6027904	6418067	10	0,40	0,5	606	Warszkowo
DZ08_P_1	40,57	6027950	6418189	40,48	6027943	6418171	20	0,40	0,4	606	Warszkowo
DZ08_P_1	41,36	6028020	6418348	41,31	6028016	6418339	11	0,40	0,4	606	Warszkowo
DZ08_L_1	40,74	6027972	6418180	40,66	6027965	6418162	20	0,40	0,4	606	Warszkowo
DR 22_P_1	43,21	6029122	6420969	42,67	6029136	6420989	26	0,40	2,1	510/5; 510/9	Wrześnica
DR 22_P_1	42,42	6029174	6421095	42,28	6029178	6421110	16	0,40	0,8	29/1	Wrześnica
DR 22_P_1	42,60	6029207	6421268	42,54	6029204	6421256	13	0,40	0,5	29/1	Wrześnica
DR 22_P_1	42,86	6029218	6421306	42,74	6029213	6421294	14	0,40	0,8	29/1	Wrześnica
DR 22_P_1	41,65	6029308	6421603	41,50	6029312	6421612	11	0,40	1,4	29/1	Wrześnica
DR 22_P_1	40,05	6029345	6421699	39,88	6029349	6421708	12	0,40	1,4	124	Noskowo
DR 22_P_1	39,52	6029363	6421744	39,43	6029359	6421736	10	0,40	0,9	123	Noskowo
DR 22_P_1	41,26	6029411	6421852	41,10	6029407	6421845	9	0,40	1,6	122	Noskowo
DR 22_P_1	41,97	6029442	6421916	41,92	6029438	6421906	11	0,40	0,5	121	Noskowo
DR 22_P_1	42,10	6029454	6421939	42,05	6029449	6421929	11	0,40	0,5	120	Noskowo
D06_L_1	38,77	6029750	6422392	38,45	6029748	6422380	14	0,40	2,3	4/21	Noskowo
D06_P_1	37,81	6029750	6422323	37,54	6029749	6422314	11	0,40	2,4	4/26	Noskowo
D04_P_1	40,78	6029585	6421972	40,44	6029588	6421984	12	0,40	2,7	202	Noskowo
D04_L_2	36,41	6029780	6422228	36,38	6029769	6422217	16	0,40	0,2	1/5	Noskowo
D04_L_2	44,70	6030686	6423006	44,64	6030673	6422995	18	0,40	0,3	1/5	Noskowo
D04_P_3	45,04	6031201	6423898	45,01	6031193	6423884	17	0,40	0,2	11/5; 232; 240	Noskowo

Załącznik 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarurowanych odcinków rowu drogowego

D04_P_3	46,58	6031558	6424418	46,53	6031551	6424412	10	0,40	0,4	240	Noskowo
D04_P_4	47,04	6031652	6424539	47,01	6031648	6424530	11	0,40	0,2	639/2	Noskowo
DR 24_P_1	44,13	6030625	6423069	44,04	6030635	6423083	18	0,40	0,5	6/3	Noskowo
DR 24_P_2	43,21	6030786	6423296	43,13	6030774	6423280	20	0,40	0,4	6/3; 231; 11/4	Noskowo
DR 30_P_1	43,92	6030920	6423273	43,79	6030911	6423261	17	0,40	0,8	16; 2/2	Noskowo
DZ02_P	43,78	6029292	6420773	43,76	6029291	6420782	10	0,40	0,2	356/3	Wrześnica
DZ02_P	43,88	6029279	6420737	43,84	6029283	6420744	10	0,40	0,4	357/2	Wrześnica
DZ02_P	44,57	6029164	6420625	44,53	6029173	6420628	10	0,40	0,4	358/1	Wrześnica
DZ02_P	45,17	6029088	6420567	45,09	6029093	6420575	11	0,40	0,8	359/1	Wrześnica
DZ03_P	44,11	6029268	6420920	44,02	6029265	6420912	10	0,40	0,9	361	Wrześnica
DZ03_L	19,44	6029281	6420915	19,39	6029278	6420907	10	0,40	0,4	260/2 ; 361	Wrześnica
D08a_L	53,85	6033611	6426324	53,84	6033610	6426316	9	0,40	0,2	56/3	Sycewice
D08a_L	54,51	6033743	6426473	54,50	6033736	6426467	10	0,40	0,2	56/4	Sycewice
D08a_P	55,09	6033623	6426454	54,07	6033616	6426445	12	0,40	8,5	56/4	Sycewice
DR28_L	48,36	6032666	6425033	48,35	6032669	6425041	10	0,40	0,2	75/2	Sycewice
DR28_L	48,77	6032652	6425092	48,63	6032657	6425084	10	0,40	1,3	75/1	Sycewice
DR28_L	51,16	6032730	6425170	51,04	6032722	6425165	10	0,40	1,1	76	Sycewice
DR28_L	51,63	6032841	6425234	51,61	6032833	6425229	10	0,40	0,2	77	Sycewice
DR28_L	51,71	6032872	6425251	51,69	6032863	6425246	11	0,40	0,2	78/5	Sycewice
DR28_L	51,79	6032902	6425269	51,77	6032894	6425264	10	0,40	0,2	78/6	Sycewice
DR28_L	51,85	6032911	6425272	51,81	6032928	6425282	20	0,40	0,2	78/3	Sycewice
DR28_L	52,03	6032994	6425322	52,01	6032987	6425317	10	0,40	0,2	67/2	Sycewice
DR28_L	52,42	6033143	6425420	52,40	6033137	6425414	10	0,40	0,2	66	Sycewice
DR28_L	52,52	6033177	6425449	52,50	6033171	6425443	10	0,40	0,2	65	Sycewice
DR28_L	52,60	6033204	6425473	52,57	6033197	6425466	11	0,40	0,3	65	Sycewice
DR28_L	52,66	6033226	6425493	52,62	6033212	6425480	20	0,40	0,2	65 ; 134	Sycewice
DR28_L	52,72	6033245	6425514	52,70	6033239	6425507	10	0,40	0,2	113/2	Sycewice
DR28_L	52,90	6033299	6425573	52,88	6033294	6425567	9	0,40	0,2	113/1	Sycewice
DR28_L	53,06	6033343	6425628	53,04	6033338	6425621	10	0,40	0,2	30	Sycewice
DR28_L	53,23	6033388	6425691	53,21	6033383	6425684	10	0,40	0,2	31	Sycewice
DR28_L	53,30	6033408	6425720	53,26	6033397	6425703	21	0,40	0,2	31 ; 32/2 ; 133	Sycewice
DR28_L	53,13	6033497	6425891	53,11	6033493	6425883	10	0,40	0,2	112/2	Sycewice
DR28_L	53,51	6033557	6426063	53,46	6033554	6426054	11	0,40	0,5	112/1	Sycewice
DR29_P	50,48	6032611	6425192	50,30	6032603	6425188	10	0,40	1,8	76	Sycewice
DR29_P	51,41	6032692	6425235	51,38	6032701	6425240	11	0,40	0,3	77	Sycewice
DR29_P	51,51	6032735	6425259	51,49	6032744	6425263	10	0,40	0,2	78/5	Sycewice
DR29_P	51,59	6032780	6425283	51,57	6032771	6425278	11	0,40	0,2	78/6	Sycewice
DR29_P	51,66	6032810	6425299	51,64	6032802	6425295	10	0,40	0,2	78/3	Sycewice
DR29_P	51,76	6032852	6425322	51,74	6032844	6425317	10	0,40	0,2	78/4	Sycewice
DR29_P	51,87	6032900	6425348	51,85	6032891	6425343	11	0,40	0,2	79	Sycewice
DR29_P	52,19	6033032	6425429	52,15	6033014	6425417	22	0,40	0,2	66	Sycewice
DR29_P	52,28	6033066	6425454	52,26	6033059	6425449	9	0,40	0,2	66	Sycewice
DR29_P	52,37	6033089	6425472	52,34	6033082	6425467	10	0,40	0,3	65	Sycewice
DR29_P	52,87	6033185	6425559	52,82	6033178	6425552	10	0,40	0,5	64/4	Sycewice
DR29_P	52,96	6033197	6425571	52,91	6033191	6425565	10	0,40	0,5	64/1	Sycewice
DR29_P	53,14	6033263	6425646	53,03	6033257	6425639	10	0,40	1,1	134 ; 30	Sycewice

Załącznik 1.1.A do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarurowanych odcinków rowu drogowego

DR29_P	53,46	6033281	6425668	53,42	6033269	6425653	21	0,40	0,2	31	Sycewice
DR29_P	53,61	6033281	6425668	53,50	6033269	6425653	21	0,40	0,5	31	Sycewice
DR29_P	53,61	6033351	6425768	53,57	6033355	6425775	10	0,40	0,4	32	Sycewice
DR29_P	53,47	6033379	6425815	53,43	6033390	6425834	23	0,40	0,2	131; 112/2	Sycewice
DR29_P	52,81	6033429	6425916	52,71	6033432	6425924	9	0,40	1,1	112/2	Sycewice
DR29_P	52,31	6033440	6425949	52,13	6033445	6425961	13	0,40	1,4	112/1	Sycewice
DR29_P	54,07	6033482	6426197	54,01	6033490	6426193	10	0,40	0,6	644; 61	Sycewice
DR09b-L-2	28,20	6024272	6414628	27,90	6024277	6414635	10	0,40	3,2	713/1, 228/9	Sławno 3
DR09b-L-2	25,55	6024322	6414676	25,00	6024334	6414675	13	0,40	4,3	738, 141	Sławno 3
DR10-P-1	29,39	6024214	6414650	28,74	6024220	6414658	11	0,40	6,1	735/10	Sławno 3
DR10-P-1	27,09	6024237	6414678	26,83	6024243	6414685	11	0,40	2,5	735/5	Sławno 3
DR10-P-1	26,43	6024253	6414696	26,25	6024258	6414704	10	0,40	1,8	735/8	Sławno 3
DR10-P-1	28,13	6024220	6414762	27,94	6024226	6414757	9	0,40	2,0	734	Sławno 3
DR11-L-1	23,55	6024491	6414715	23,50	6024496	6414722	10	0,40	0,5	669	Sławno 3
DR11-L-1	22,95	6024546	6414808	22,87	6024550	6414823	16	0,40	0,5	673	Sławno 3

DYREKTOR
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie
Marek Duklanczewski

Załącznik 1.1.B do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarzurowanych odcinków rowu drogowego (przepusty drogowe)

Nazwa przepustu	Nazwa drogi	Km wg przecięci a z osi ą drogi	Nazwa rowu/cieku	Długość [m]	Średnica Ø [m]	Nazwa punktu wlotu	Rzędna wlotu [m]	Współrzędne wlotu		Nazwa punktu wlotu	Rzędna wlotu [m]	Współrzędne wylotu		Spadek zarurowani	Nazwa działki	
								X	Y			X	Y			
PD-DR04-1	DR04	0+008,8	DR04-L/P	18,00	0,8	wl-PD-DR04-1	47,56	6023299	6412538	wyl-PD-DR04-1	47,43	6023313	6412549	0,7	237	Bobrowicki
PD-DR05-1	DR05	1+256,6	DR05-L/P	25,50	1,0	wl-PD-DR05-1	44,70	6023840	6413985	wyl-PD-DR05-1	44,53	6023816	6413994	0,7	403	Kwasowo
PD-DR07-1	DR07	0+016,6	DR07-L/P	25,00	1,0	wl-PD-DR07-1	47,68	6023594	6414115	wyl-PD-DR07-1	47,38	6023618	6414111	1,2	721; 343	Sławno3
PD-DR08-1	DR08	0+015,8	DR08-L/P	20,50	1,0	wl-PD-DR08-1	45,88	6023853	6414012	wyl-PD-DR08-1	45,73	6023835	6414022	0,7	767	Sławno3
PD-DR09a-1	DR09a	0+011,2	DR09a-L	20,00	1,0	wl-PD-DR09a-1	46,07	6023846	6414043	wyl-PD-DR09a-1	45,82	6023837	6414025	1,3	767	Sławno3
PD-DR13-1	DR13	0+020,0	DR13-L/P	13,50	0,8	wl-PD-DR13-1	20,47	6024640	6415250	wyl-PD-DR13-1	20,37	6024628	6415255	0,7	688	Sławno3
PD-DR14-1	DR14	0+015,0	DR14-L/P	14,50	0,8	wl-PD-DR13-1	20,27	6024571	6415314	wyl-PD-DR13-1	20,12	6024559	6415320	1,0	689	Sławno3
PD-DW01-1	DW01	0+263,0	DW01-L/P-2	20,00	1,0	wl-PD-DW01-1	25,40	6024432	6414636	wyl-PD-DW01-1	25,25	6024446	6414652	0,7	222/7; 677	Sławno3
PD-DW01-2	DW01	0+330,0	DW01-L/P-3	19,00	1,0	wl-PD-DW01-2	23,90	6024344	6414708	wyl-PD-DW01-2	23,75	6024354	6414723	0,8	222/7; 677	Sławno3
PD-DW01-3	DW01	0+445,2	DW01-L/P-4	21,50	0,8	wl-PD-DW01-3	24,08	6024289	6414746	wyl-PD-DW01-3	23,93	6024301	6414763	0,7	737; 222/7; 569	Sławno3
PD-SŁ-L01P	L01P - Sławno	0+088,0	SŁ-L01P-L/P-1	29,50	1,2	wl-PD-SŁ-L01P	23,40	6024360	6414872	wyl-PD-SŁ-L01P	23,20	6024386	6414885	0,7	684/6; 692	Sławno3
PD-SŁ-L02L	L02L - Sławno	0+106,0	SŁ-L02L-L/P-1	29,00	1,2	wl-PD-SŁ-L02L	22,35	6024360	6414872	wyl-PD-SŁ-L02L	22,15	6024386	6414885	0,7	675	Sławno3
PD-SŁ-L03P	L03P - Sławno	0+226,5	SŁ-L03P-L/P-1	29,50	1,2	wl-PD-SŁ-L03P	23,20	6024476	6414941	wyl-PD-SŁ-L03P	23,00	6024504	6414947	0,7	684/6	Sławno3
PD-SŁ-L04L	L04L - Sławno	0+284,0	SŁ-L04L-L/P-1	31,50	1,2	wl-PD-SŁ-L03L	22,70	6024405	6414917	wyl-PD-SŁ-L03L	22,50	6024393	6414944	0,6	675	Sławno3
PD-DR 18A-1	DR18A	0+896,1	DW2-P-1	22,35	0,8	wl-PD-DR18A-1	33,77	6027133	6417310	wyl-PD-DR18A-1	33,62	6027137	6417332	0,7	34/7; 34/3	Warszkowo
PD-WA-L01L-1	L01L - Warszko wo	0+114,1	WA-L01L-L/P	20,00	1,2	wl-PD-WA-L01L-1	34,36	6027268	6417541	wyl-PD-WA-L01L-1	34,11	6027249	6417544	1,3	682; 94/1	Warszkowo
PD-WA-L01L-L02L-1	L01L - Warszko wo	0+251,4	WA-L01L-P WA-L02L-P	32,00	1,2	wl-PD-WA-L01L-2	34,20	6027256	6417404	wyl-PD-WA-L02L-2	33,90	6027225	6417409	0,9	618; 619	Warszkowo
PD-WA-L02L-1	L02L - Warszko wo	0+220,2	WA-L02L-L/P	17,00	1,2	wl-PD-WA-L02L-1	33,68	6027178	6417499	wyl-PD-WA-L02L-1	33,50	6027175	6417483	1,1	92/1	Warszkowo

Załącznik 1.1.B do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarurowanych odcinków rowu drogowego (przepusty drogowe)

PD-WA-L03P-1	L03P - Warszko wo	0+072,9	WA- L03P-L/P	17,50	1,2	wl-PD- WA-L03P- 1	33,95	6027196	6417578	wyl-PD- WA- L03P-1	33,75	6027180	6417583	94/1	Warszkowo
PD-WA-L04P-1	L04P - Warszko wo	0+072,9	WA- L04P-L/P	18,50	1,2	wl-PD- WA-L04P- 1	35,51	6027259	6417645	wyl-PD- WA- L04P-1	35,31	6027260	6417627	94/1	Warszkowo
PD-DR19-1	DR19	0+013,0	DR19- L/P-1	20,50	0,8	wl-PD- DR19-1	34,68	6027191	6417295	wyl-PD- DR19-1	34,41	6027197	6417314	613/1	Warszkowo
PD-DR19-2	DR19	0+442,0	DR19- L/P-1	11,50	0,8	wl-PD-DR 19-2	34,31	6027374	6417640	wyl-PD- DR 19-2	34,22	6027367	6417649	637; 638	Warszkowo
PD-DR 20-1	DR20	0+012,0	PD-DR 20-L/P-1	19,10	0,8	wl-PD-DR 20-1	36,37	6027070	6417723	wyl-PD- DR 20-1	36,27	6027084	6417711	102/1; 101; 94/1	Warszkowo
PD-DZ04-1	DZ04	0+057,0	PD- DZ04-1- L/P-1	18,00	0,8	wl-PD- DZ04-1	39,38	6029595	6422021	wyl-PD- DZ04-1	39,17	6029611	6422017	28; 202; 1/2	Noskowo
PD-DZ04-2	DZ04	0+518,0	PD- DZ04-1- L/P-2	14,20	0,8	wl-PD- DZ04-2	39,58	6029898	6422365	wyl-PD- DZ04-2	39,42	6029907	6422354	1/5	Noskowo
PD-SY_L01P-1	L01P - Sycevice	0+097,8	SY-L01P- L-1, SY-01P- P-1	16	1,0	wl-PD- WS_L01P- 1	49,83	6033529	6426272	wyl-PD- WS_L01 P-1	49,74	6033516	6426263	56/3	Sycevice PGR
PD-SY_L02P-1	L03P - Sycevice	0+107,3	SY-L03P- L-1, SY-L03P- P-1	15,8	1,0	wl-PD- WS_L03P- 1	50,21	6033514	6426323	wyl-PD- WS_L03 P-1	50,11	6033518	6426308	56/3	Sycevice PGR
PD-SY_L04L-1	L04L - Sycevice	0+136,1	SY-L04L- L-1, SY-L04L- P-1	15,4	1,0	wl-PD- WS_L04L- 1	53,39	6033604	6426623	wyl-PD- WS_L04 L-1	53,29	6033610	6426609	56/4, 56/5	Sycevice PGR
PD-WR_L01P-1	L01P - Września a	0+093,5	WR-L01- P-1, WR- L01L-1	28,5	1,2	wl-PD- WR_L01P -1	42,51	6029032	6420706	wyl-PD- WR_L01 P-1	42,37	6029058	6420718	510/3	Września
PD-WR_L02L-1	L02L - Września a	0+080,3	WR-L02- P-1, WR- L02P-1	31	1,2	wl-PD- WR_L02L- 1	42,23	6029112	6420685	wyl-PD- WR_L02 L-1	42,11	6029136	6420704	510/3	Września
PD-WR_L03P-1	L03P - Września a	0+174,0	WR-L03- P-1, WR- L03P-1	32,5	1,2	wl-PD- WR_L03P -1	42,11	6029072	6420743	wyl-PD- WR_L03 P-1	42,00	6029067	6420775	510/3, 510/11, 510/5	Września
PD-WR_L04L-1	L04L - Września a	0+091,9	WR-L04- L-1, WR- L04P-1	28,5	1,2	wl-PD- WR_L04L- 1	42,65	6029118	6420640	wyl-PD- WR_L04 L-1	42,49	6029111	6420668	510/3, 510/2, 361	Września
PD-D07-1	D07	0+080,0	D07_P-2, D07_L-1	12,5	0,8	wl-PD- D07-1	47,10	6032515	6425169	wyl-PD- D07-1	47,00	6032515	6425177	636/2	Sycevice

Załącznik 1.1.B do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie zarurowanych odcinków rowu drogowego (przepusty drogowy)

PD-DZ03-1	DZ03	0+022,8	DZ03-P-1, DZ03-L-1	19	0,8	wl-PD-DZ03-1	42,36	6029272	6420875	wl-PD-DZ03-1	42,26	6029253	6420876	(tel. 361)	0,5	Sycewice PGR
PD-DZ05-1	DZ05	0+100,0	DZ05-L-1, DZ05-P-1	14	0,8	wl-PD-DZ05-1	55,32	6033729	6426660	wyl-PD-DZ05-1	55,22	6033723	6426647		0,7	Sycewice PGR
PD-D08a-1	D08a	0+089,5	D08a-L-1, D08a-P-1	15,8	0,8	wl-PD-D08a-1	53,30	6033606	6426259	wyl-PD-D08a-1	53,21	6033590	6426261		0,6	Sycewice PGR
PD - DRD27-1	DR27	0+034,4	DD28-L-1, DD28-P-1	14,7	0,8	wl-PD-DR27-1	48,05	6032516	6425231	wyl-PD-DR27-1	47,95	6032511	6425217		0,7	Sycewice
PD - DR27-2	DR27	1+336,3	DD27-P-1, DD27-L-1	12,6	0,8	wl-PD-DR27-2	52,10	6033459	6425965	wyl-PD-DR27-2	52,00	6033448	6425969		0,8	Sycewice
PD - DR27-1	DR28	0+074,6	DD27-P-1, DD27-L-1	14	0,8	wl-PD-DR28-1	48,32	6032660	6425078	wyl-PD-DR28-1	48,24	6032648	6425071		0,6	Sycewice
PD-DR31-1	DR31	0+350,9	DR31-L-1, DR31-P-1	13	0,8	wl-PD-DR31-1	54,96	6033567	6426905	wyl-PD-DR31-1	54,86	6033580	6426903		0,8	Sycewice

DYREKTOR
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie
Marek Duktanowski

Załącznik nr 1.2 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Likwidacja istniejących rowów melioracyjnych

Nr. kolizji	Nazwa rowu melioracyjnego	Nazwa drogi	Km kolizji	Długość koryta otwartego [m]	Współrzędne geodezyjne początku rowu	Współrzędne geodezyjne końca rowu	Współrzędne geodezyjne środka przepustu	Informacje dot. likwidowanego odcinka	Nr działki	Obręb ewidencyjny
1	RÓW B.N.1	S6	191+065	185,0	X: 6024403,44 Y: 6414863,34	X: 6024257,09 Y: 6414767,05	---	Całkowita likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowanym węzłem	677; 678	Slawno 3
	RÓW B.N.2				X: 6024542,93 Y: 6415158,96	X: 6024452,49 Y: 6414993,56	---	Całkowita likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowanym węzłem	683; 682; 684/6	Slawno 3
2	RÓW B.N.3	S6	191+827	120,0	X: 6024664,91 Y: 6415352,16	X: 6024563,93 Y: 6415391,12	---	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Wody powyżej przejmie nowoprojektowany odcinek rowu b.n.3. Nie ulegnie zmianie charakter spływu wód ze zlewni powyżej.	688; 689; 247/3	Slawno 3
	RÓW B.N.4				X: 6024670,50 Y: 6415362,25	X: 6024592,03 Y: 6415431,78	---	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Wody powyżej przejmie nowoprojektowany odcinek rowu b.n.3. Nie ulegnie zmianie charakter spływu wód ze zlewni powyżej.	250; 247/3	Slawno 3
3	RÓW B.N.5	S6	192+077	44,0	X: 6024699,25 Y: 6415594,08	X: 6024741,15 Y: 6415605,94	---	Całkowita likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Rów bezodpływowy	513; 514	Warszkowo

4	5	RÓW B.N.6	S6	192+159	106,0	X: 6024827,24 Y: 6415754,85	X: 6024764,22 Y: 6415673,84	---	Całkowita likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6.	394/1	Warszkowo
5	6	RÓW R-KA1	S6	192+260	90,0	X: 6024776,27 Y: 6415799,02	X: 6024845,03 Y: 6415740,37	---	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Wody powyżej przejmie nowoprojektowany odcinek rowu R-KA1. Nie ulegnie zmianie charakter spływu wód ze zlewni powyżej.	394/1	Warszkowo
6	7	RÓW B.N.7	S6	192+354	82,0	X: 6024825,88 Y: 6415875,80	X: 6024887,88 Y: 6415827,72	---	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Wody powyżej przejmie nowoprojektowany odcinek rowu b.n.7 i R-KA1. Nie ulegnie zmianie charakter spływu wód ze zlewni powyżej.	394/1	Warszkowo
7	10	RÓW R-B	S6	192+968	111,0 Przepust DN800 L=7,0m	X: 6025221,79 Y: 6416297,78	X: 6025215,51 Y: 6416401,61	X: 6025222,28 Y: 6416295,17	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Wody powyżej przejmie nowoprojektowany odcinek rowu R-B. Nie ulegnie zmianie charakter spływu wód ze zlewni powyżej.	934; 1044/2; 1045/1	Warszkowo
8	11	RÓW B.N.8	S6	193+429	93,0	X: 6025575,80 Y: 6416612,90	X: 6025648,33 Y: 6416556,40	---	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Nie ulegnie zmianie charakter spływu wód ze zlewni powyżej.	933; 945	Warszkowo
9	12	RÓW RDG-26	S6	193+612	87,0	X: 6025781,73 Y: 6416657,29	X: 6025722,98 Y: 6416708,40	---	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Wody powyżej przejmie nowoprojektowany odcinek rowu RDG-26. Nie	914/3; 916	Warszkowo

11	14	RÓW B.N.13	S6	196+108	73,0	X: 6027819,91 Y: 6418095,39	X: 6027751,95 Y: 6418124,43	--	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Rów bezodpływowy.	653/1	Warszkowo
12	18	RÓW B.N.14	S6	203+970	76,0	X: 6031887,90 Y: 6424665,56	X: 6031821,06 Y: 6424697,32	--	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Leśny rów bezodpływowy.	639/1	Sycevice
		RÓW B.N.15				X: 6031901,18 Y: 6424672,91	X: 6031950,97 Y: 6424810,65	--	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Leśny rów bezodpływowy.		
13	19	RÓW B.N.16	S6	204+328	140,0	X: 6032138,33 Y: 6424837,08	X: 6032186,37 Y: 6424961,58	--	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Wody powyżej przejmie nowoprojektowany odcinek rowu B.N.16. Nie ulegnie zmianie charakter spływu wód ze zlewni powyżej.	636/1	Sycevice
						RÓW B.N.17	X: 6032493,35 Y: 6425176,68	X: 6032525,45 Y: 6425055,35	--		
14	21	RÓW B.N.17	S6	204+750	124,0	X: 6032493,35 Y: 6425176,68	X: 6032525,45 Y: 6425055,35	--	Likwidacja odcinka rowu kolidującego z projektowaną trasą S6. Wody powyżej przejmie nowoprojektowany odcinek rowu B.N.17. Nie ulegnie zmianie charakter spływu wód ze zlewni powyżej.	636/1	Sycevice

DYREKTOR
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie

Marek Dukatowski

Załącznik nr 1.3 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wykonanie rowów melioracyjnych

Lp	Nr kolizji Km kolizji z drogą S6	Symbol rowu melioracyjn ego	Dł. koryta otwartego [m]	Km przecięcia z drogą S6	Numer działki Obręb Gmina	Współrzędne geodezyjne X/Y	Parametry koryta	Zabudowa rowu melioracyjnego				
								Symbol przepustu/ Km przecięcia z drogą / (km DŚU)	Średnica/ długość rurociągu	Numer działki Obręb Gmina	Współrzędne geodezyjne X/Y	Parametry przepustu/ rurociągu
1	2. 191+065	RÓW B.N.2A	20	Początek: Km 191+501 Koniec: Km 191+488	683, 682 Sławno 3 Miasto Sławno	Początek: X: 6024434,42 Y: 6415108,55 Koniec X: 6024417,11 Y: 6415101,60	szerokość dna: b=0,5 rz. dna: 20,81/20,87 głębokość: h _{min} = 0,6m spadek: i=0,5‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa φ20cm	---	---	---	---	---
								---	---	---	---	---
2	3. 191+827	RÓW B.N.3	101	Początek: Km 191+982 Koniec: Km 191+809	690, 691 Sławno 3 Miasto Sławno 250 Pomilowo gm. Sławno	Początek: X: 6024655,33 Y: 6415537,40 Koniec X: 6024558,34 Y: 6415390,66	szerokość dna: b=0,5 rz. dna: 18,97/20,40 głębokość: h _{min} = 0,6m spadek: i=8‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa φ20cm	---	DN400 L=80m	RUROCIĄG 690, 691 Sławno 3 Miasto Sławno 250 Pomilowo gm. Sławno	RUROCIĄG Początek: X: 6024617,75 Y: 6415491,80 Koniec X: 6024580,27 Y: 6415421,75	RUROCIĄG Spadek: i=8‰ rz. dna: 19,46/20,09 wylot OT200-400 - 2 szt. studnia typu "PK" DN1200 - 2szt.
								---	---	---	---	---
3	6. 192+260	R-KA1	102	Początek: Km 192+145 Koniec: Km 192+243	394/1 Warszkowo gm. Sławno	Początek: X: 6024814,34 Y: 6415646,32 Koniec X: 6024847,28 Y: 6415737,32	szerokość dna: b=0,5 rz. dna: 18,97/20,40 głębokość: h _{min} = 0,88 spadek: i=2,1-2,5‰ nachylenie skarp: 1:1,5	PD-DR15a-P1 Km 1+398 (zjazd)	---	PRZEPUS I 394/1 Warszkow o	PRZEPUS Długość przepustu: L=12m Średnica przepustu: 1,0m rz. wł: 18,38	

								umocnienie: opaska kiszkowo-palowa ϕ 20cm					gm. Sławno	Y: 6416752,57	studnia typu "PK" DN1200 - 3szt. studnia typu "S" DN1200 - 2szt.
12								szerokość dna: b=0,5 rz. dna: 20,08/20,10 głębokość: $h_{min} = -0,60m$ spadek: i=2‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa ϕ 20cm	---	---	---	---	---	---	---
13								szerokość dna: b=0,5 rz. dna: 19,79/20,11 głębokość: $h_{min} = -0,60m$ spadek: i=1‰ nachylenie skarp: 1:1,5 umocnienie: opaska kiszkowo-palowa ϕ 20cm	---	---	---	---	154 Warszkow o gm. Sławno	<u>RUROCIĄG</u> Początek: X: 6026088,53 Y: 6416776,32 Koniec X: 6026115,83 Y: 6416886,36	<u>RUROCIĄG</u> Spadek: i=1,9‰ rz. dna: 19,80/20,10 studnia typu "PK" DN1200 - 2szt. studnia typu "S" DN1200 - 1szt.
14								---	---	---	---	---	636/1 Sycewice gm. Kobylnica	<u>RUROCIĄG</u> Początek: X: 6032185,93 Y: 6424965,54 Koniec X: 6032137,66 Y: 6424834,20	<u>RUROCIĄG</u> Spadek: i=2‰ rz. dna: 46,80/47,20 studnia typu "PK" DN1200 - 2szt. studnia typu "S" DN1200 - 1szt.

DYREKTOR
 Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
 Przemysław Szlachetko
 Wody Polskie
 Marek Duklanowski

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
24	W2.10	189+253	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,50	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023337	6413210	row drogowy
25	W2.11	189+279	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,54	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023337	6413236	row drogowy
26	W2.12	189+299	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,57	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023338	6413256	row drogowy
27	W2.13	189+329	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,63	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023339	6413287	row drogowy
28	W2.14	189+359	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,68	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023342	6413317	row drogowy
29	W2.15	189+389	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,74	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023345	6413347	row drogowy
30	W2.16	189+419	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,80	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023348	6413377	row drogowy
31	W2.17	189+449	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,85	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023353	6413407	row drogowy
32	W2.18	189+479	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,91	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023358	6413437	row drogowy
33	W2.19	189+509	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,96	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023364	6413467	row drogowy
34	W2.20	189+539	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,02	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023371	6413497	row drogowy
35	W2.21	189+569	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,08	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023378	6413526	row drogowy
36	W2.22	189+598	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,13	405/9	Kwasowo	Sławno-G	6023386	6413555	row drogowy
37	W2.23	189+628	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,19	405/9	Kwasowo	Sławno-G	6023395	6413584	row drogowy
38	W2.24	189+658	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,24	405/9	Kwasowo	Sławno-G	6023405	6413613	row drogowy
39	W2.25	189+688	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,30	405/9	Kwasowo	Sławno-G	6023415	6413642	row drogowy
40	W2.26	189+718	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,35	405/9	Kwasowo	Sławno-G	6023426	6413670	row drogowy
41	W2.27	189+748	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,41	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023438	6413698	row drogowy
42	W2.28	189+778	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,47	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023450	6413727	row drogowy
43	W2.29	189+808	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,52	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023463	6413753	row drogowy
44	W2.30	189+838	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,58	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023477	6413781	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
45	W2.31	189+868	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,63	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023492	6413807	row drogowy
46	W2.32	189+890	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,67	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023539	6413805	row drogowy
47	W2.33	189+899	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,69	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023507	6413834	row drogowy
49	W2.34	189+902	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,71	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023546	6413815	row drogowy
51	W2.35	189+938	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,76	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023528	6413868	row drogowy
52	W2.36	189+930	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,75	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023560	6413839	row drogowy
53	W2.37	189+978	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,20	405/3	Kwasowo	Sławno-G	6023552	6413902	row drogowy
54	W2.38	189+971	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,01	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023583	6413872	row drogowy
55	W2.39	190+018	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,68	405/3	Kwasowo	Sławno-G	6023576	6413934	row drogowy
56	W2.40	190+012	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,45	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023604	6413906	row drogowy
57	W2.41	190+027	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,80	405/3	Kwasowo	Sławno-G	6023582	6413942	row drogowy
58	W2.42	190+027	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,96	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023613	6413918	row drogowy
59	W2.43	190+058	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,16	405/3	Kwasowo	Sławno-G	6023601	6413966	row drogowy
60	W2.44	190+052	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,04	405/6	Kwasowo	Sławno-G	6023628	6413938	row drogowy
61	W2.45	190+098	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,64	400	Kwasowo	Sławno-G	6023627	6413997	row drogowy
62	W2.46	190+092	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,12	405/6	Kwasowo	Sławno-G	6023653	6413969	row drogowy
63	W2.47	190+138	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,12	400	Kwasowo	Sławno-G	6023653	6414028	row drogowy
64	W2.48	190+133	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,20	404	Kwasowo	Sławno-G	6023679	6413999	row drogowy
65	W2.49	190+163	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,26	404	Kwasowo	Sławno-G	6023699	6414021	row drogowy
66	W2.50	0+428	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,87	403	Kwasowo	Sławno-G	6023915	6413948	row drogowy
67	W2.51	0+410	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,83	403	Kwasowo	Sławno-G	6023899	6413957	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
68	W2.52	0+380	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,77	403	Kwasowo	Sławno-G	6023872	6413970	row drogowy
69	W2.53	0+350	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,71	403	Kwasowo	Sławno-G	6023845	6413983	row drogowy
70	W2.54	0+335	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,53	403	Kwasowo	Sławno-G	6023813	6413996	row drogowy
71	W2.55	0+290	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,48	403	Kwasowo	Sławno-G	6023790	6414005	row drogowy
72	W2.56	0+255	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,41	404	Kwasowo	Sławno-G	6023758	6414017	row drogowy
73	W2.57	0+146	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,02	405/13	Kwasowo	Sławno-G	6023659	6414061	row drogowy
74	W2.58	0+118	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,33	405/13	Kwasowo	Sławno-G	6023635	6414071	row drogowy
75	W2.59	0+100	D02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,58	405/13	Kwasowo	Sławno-G	6023619	6414077	row drogowy
76	W3	0+154	DR09b	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	30,62	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024232	6414574	row drogowy
81	W3.2	190+243	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	45,48	765	Sławno 3	Sławno-M	6023752	6414079	row drogowy
82	W3.3	190+224	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	46,01	764	Sławno 3	Sławno-M	6023712	6414092	row drogowy
83	W3.4	190+243	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,47	765	Sławno 3	Sławno-M	6023753	6414080	row drogowy
84	W3.5	190+225	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,00	764	Sławno 3	Sławno-M	6023713	6414093	row drogowy
85	W3.6	190+253	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,45	765	Sławno 3	Sławno-M	6023759	6414087	row drogowy
86	W3.7	190+237	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,95	764	Sławno 3	Sławno-M	6023721	6414102	row drogowy
87	W3.8	190+273	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,41	765	Sławno 3	Sławno-M	6023773	6414102	row drogowy
88	W3.9	190+257	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,85	718	Sławno 3	Sławno-M	6023734	6414117	row drogowy
89	W3.10	190+293	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,37	718	Sławno 3	Sławno-M	6023787	6414116	row drogowy
90	W3.11	190+277	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,75	718	Sławno 3	Sławno-M	6023747	6414132	row drogowy
91	W3.12	190+313	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,33	718	Sławno 3	Sławno-M	6023801	6414131	row drogowy
92	W3.13	190+297	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,66	718	Sławno 3	Sławno-M	6023761	6414147	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
93	W3.14	190+333	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,29	718	Ślawno 3	Ślawno-M	6023815	6414145	row drogowy
94	W3.15	190+317	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,56	718	Ślawno 3	Ślawno-M	6023774	6414161	row drogowy
95	W3.16	190+353	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,25	718	Ślawno 3	Ślawno-M	6023828	6414160	row drogowy
96	W3.17	190+332	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,49	718	Ślawno 3	Ślawno-M	6023785	6414172	row drogowy
97	W3.18	190+373	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,21	718	Ślawno 3	Ślawno-M	6023842	6414174	row drogowy
98	W3.19	190+347	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,42	718	Ślawno 3	Ślawno-M	6023795	6414183	row drogowy
99	W3.20	190+393	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,11	718	Ślawno 3	Ślawno-M	6023856	6414189	row drogowy
100	W3.21	190+367	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,32	718	Ślawno 3	Ślawno-M	6023808	6414198	row drogowy
101	W3.22	190+393	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,96	717	Ślawno 3	Ślawno-M	6023876	6414211	row drogowy
102	W3.23	190+387	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,22	718	Ślawno 3	Ślawno-M	6023822	6414213	row drogowy
103	W3.24	190+453	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,81	717	Ślawno 3	Ślawno-M	6023897	6414233	row drogowy
104	W3.25	190+407	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,13	717	Ślawno 3	Ślawno-M	6023836	6414227	row drogowy
105	W3.26	190+483	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,67	717	Ślawno 3	Ślawno-M	6023917	6414255	row drogowy
106	W3.27	190+427	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,03	717	Ślawno 3	Ślawno-M	6023849	6414242	row drogowy
107	W3.28	190+523	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,47	717	Ślawno 3	Ślawno-M	6023944	6414285	row drogowy
108	W3.29	190+447	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,93	717	Ślawno 3	Ślawno-M	6023863	6414256	row drogowy
109	W3.30	190+567	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,27	716	Ślawno 3	Ślawno-M	6023973	6414317	row drogowy
110	W3.31	190+477	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,79	717	Ślawno 3	Ślawno-M	6023884	6414278	row drogowy
111	W3.32	190+613	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,37	716	Ślawno 3	Ślawno-M	6024005	6414351	row drogowy
112	W3.33	190+507	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,64	717	Ślawno 3	Ślawno-M	6023904	6414300	row drogowy
113	W3.34	190+663	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,27	716	Ślawno 3	Ślawno-M	6024039	6414388	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
114	W3.35	190+537	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,50	717	Sławno 3	Sławno-M	6023925	6414322	row drogowy
115	W3.36	190+713	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,11	715	Sławno 3	Sławno-M	6024074	6414423	row drogowy
116	W3.37	190+577	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,26	716	Sławno 3	Sławno-M	6023953	6414350	row drogowy
118	W3.39	190+627	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,76	716	Sławno 3	Sławno-M	6023987	6414387	row drogowy
119	W3.40	190+774	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,16	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024118	6414465	row drogowy
120	W3.41	190+677	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,32	716	Sławno 3	Sławno-M	6024022	6414423	row drogowy
121	W3.42	190+813	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,06	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024146	6414493	row drogowy
122	W3.43	190+727	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,93	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024054	6414461	row drogowy
123	W3.44	190+863	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,08	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024180	6414529	row drogowy
125	W3.46	190+904	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,25	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024207	6414560	row drogowy
126	W3.47	190+777	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,08	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024086	6414500	row drogowy
127	W3.48	190+827	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,43	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024119	6414537	row drogowy
128	W3.49	190+877	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,43	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024153	6414574	row drogowy
130	W4.2	191+092	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	24,71	222/7	Sławno 3	Sławno-M	6024344	6414695	row drogowy
131	W4.3	191+362	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	22,35	675	Sławno 3	Sławno-M	6024474	6414939	row drogowy
132	W4.5	0+333	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	23,98	222/7	Sławno 3	Sławno-M	6024346	6414706	row drogowy
133	W4.6	191+173	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	23,57	677	Sławno 3	Sławno-M	6024381	6414770	row drogowy
134	W4.7	191+200	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	23,37	677	Sławno 3	Sławno-M	6024396	6414794	row drogowy
135	W4.8	191+319	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	22,49	675	Sławno 3	Sławno-M	6024454	6414899	row drogowy
136	W4.9	191+342	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	22,42	675	Sławno 3	Sławno-M	6024465	6414920	row drogowy
137	W4.10a	0+470	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,35	222/7	Sławno 3	Sławno-M	6024456	6414623	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
138	W4.10	0+437	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,09	737	Sławno 3	Sławno-M	6024423	6414638	row drogowy
139	W4.11	0+368	DR09b	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,73	737	Sławno 3	Sławno-M	6024389	6414643	row drogowy
140	W4.12	0+350	DR09b	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,77	736	Sławno 3	Sławno-M	6024376	6414668	row drogowy
141	W4.13	0+375	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,75	222/7	Sławno 3	Sławno-M	6024377	6414678	row drogowy
142	W4.14	0+354	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,37	222/7	Sławno 3	Sławno-M	6024363	6414693	row drogowy
143	W4.15	0+059	L04L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,05	675	Sławno 3	Sławno-M	6024414	6414733	row drogowy
144	W4.16	0+090	L04L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	23,87	673	Sławno 3	Sławno-M	6024432	6414761	row drogowy
145	W4.17	0+278	L04L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	22,54	673	Sławno 3	Sławno-M	6024494	6414777	row drogowy
146	W4.18	0+240	L04L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	22,69	673	Sławno 3	Sławno-M	6024523	6414809	row drogowy
147	W4.19	0+400	DR11b	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,50	674	Sławno 3	Sławno-M	6024516	6415008	row drogowy
148	W4.20	0+432	DR11b	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,41	674	Sławno 3	Sławno-M	6024529	6415038	row drogowy
150	W5.5	191+170	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,46	677	Sławno 3	Sławno-M	6024332	6414799	row drogowy
151	W5.6	191+280	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	22,43	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024391	6414890	row drogowy
152	W5.7	191+313	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,69	684/6	Sławno 3	Sławno-M	6024407	6414918	row drogowy
153	W5.8	0+020	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,98	219	Pomilowo	Sławno-G	6024085	6414870	row drogowy
154	W5.9	0+040	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	29,69	219	Pomilowo	Sławno-G	6024101	6414859	row drogowy
155	W5.10	0+140	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	29,09	222/7	Sławno 3	Sławno-M	6024187	6414804	row drogowy
156	W5.11	0+155	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	26,07	222/7	Sławno 3	Sławno-M	6024201	6414797	row drogowy
157	W5.12	0+170	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	25,95	222/7	Sławno 3	Sławno-M	6024211	6414778	row drogowy
158	W5.13	0+207	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	27,85	222/7	Sławno 3	Sławno-M	6024240	6414775	row drogowy
159	W5.14	0+208	DW01	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	27,77	692	Sławno 3	Sławno-M	6024243	6414777	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
182	W6.18	191+808	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,80	688	Sławno 3	Sławno-M	6024657	6415347	row drogowy
183	W6.19	191+801	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,84	689	Sławno 3	Sławno-M	6024603	6415362	row drogowy
184	W6.20	191+838	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,62	250	Pomilowo	Sławno-G	6024668	6415375	row drogowy
185	W6.21	191+821	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,36	689	Sławno 3	Sławno-M	6024611	6415381	row drogowy
186	W6.22	191+868	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,45	250	Pomilowo	Sławno-G	6024680	6415402	row drogowy
187	W6.23	191+851	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,24	250	Pomilowo	Sławno-G	6024623	6415408	row drogowy
188	W6.24	191+898	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,57	250	Pomilowo	Sławno-G	6024691	6415430	row drogowy
189	W6.25	191+880	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,12	250	Pomilowo	Sławno-G	6024635	6415436	row drogowy
190	W6.26	191+929	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,68	250	Pomilowo	Sławno-G	6024705	6415458	row drogowy
191	W6.27	191+911	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,31	250	Pomilowo	Sławno-G	6024647	6415464	row drogowy
192	W6.28	191+946	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,40	250	Pomilowo	Sławno-G	6024661	6415493	row drogowy
194	W7.2	192+303	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	18,64	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024848	6415803	row drogowy
195	W7.3	192+379	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	18,88	84/3	Warszkowo	Sławno-G	6024878	6415872	row drogowy
196	W7.4	192+184	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,40	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024804	6415693	row drogowy
197	W7.5	192+185	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,14	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024757	6415714	row drogowy
198	W7.6	192+194	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,37	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024808	6415703	row drogowy
199	W7.7	192+195	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,14	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024761	6415724	row drogowy
200	W7.8	192+218	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,37	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024817	6415725	row drogowy
201	W7.9	192+221	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,17	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024772	6415747	row drogowy
202	W7.10	192+259	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,49	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024831	6415762	row drogowy
204	W7.11	192+260	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,52	394/1	Warszkowo	Sławno-G	6024789	6415782	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenie wodne

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Łódzkie Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczecinie

Przebieg: ul. Prądki 13A, 71-000 Szczecin
NIP: 527-242-56-16, REGON: 148303275
Kontakt: tel. 71 73 41 11 00, e-mail: rzgw@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
205	W7.12	192+309	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,65	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024850	6415808	row drogowy
206	W7.13	192+358	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	18,81	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024869	6415852	row drogowy
207	W7.14	192+418	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,14	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024862	6415924	row drogowy
208	W7.15	192+409	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,11	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024891	6415899	row drogowy
209	W7.16	192+458	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,22	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024883	6415959	row drogowy
210	W7.17	192+439	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,19	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024905	6415925	row drogowy
211	W7.18	192+488	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,28	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024899	6415985	row drogowy
212	W7.19	192+508	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,32	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024909	6416002	row drogowy
213	W7.20	192+528	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,36	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024920	6416019	row drogowy
214	W7.21	192+548	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,40	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024931	6416036	row drogowy
215	W7.22	192+563	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,43	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024940	6416049	row drogowy
216	W7.23	192+572	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,45	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024945	6416057	row drogowy
217	W7.24	192+588	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,48	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024954	6416070	row drogowy
218	W7.25	192+608	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,52	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024965	6416086	row drogowy
219	W7.26	192+628	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,56	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024977	6416102	row drogowy
220	W7.27	192+648	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,60	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024989	6416119	row drogowy
221	W7.28	192+668	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,64	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025001	6416135	row drogowy
222	W7.29	192+688	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,68	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025014	6416151	row drogowy
223	W7.30	192+708	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,72	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025026	6416167	row drogowy
224	W7.31	192+728	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,76	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025039	6416182	row drogowy
225	W7.32	192+748	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,80	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025052	6416198	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
226	W7.33	192+768	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,84	1066/1	Warszkowo	Sławno-G	6025065	6416213	row drogowy
227	W7.34	192+788	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,88	1066/1	Warszkowo	Sławno-G	6025078	6416228	row drogowy
228	W7.35	192+808	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,92	1066/1	Warszkowo	Sławno-G	6025092	6416243	row drogowy
230	W8.2	192+828	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,06	1046	Warszkowo	Sławno-G	6025106	6416258	row drogowy
231	W8.3	192+867	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,92	1046	Warszkowo	Sławno-G	6025135	6416286	row drogowy
232	W8.4	192+887	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,85	1045/1	Warszkowo	Sławno-G	6025149	6416300	row drogowy
233	W8.5	192+907	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,78	1044/2	Warszkowo	Sławno-G	6025164	6416314	row drogowy
234	W8.6	192+927	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,84	1044/2	Warszkowo	Sławno-G	6025179	6416328	row drogowy
236	W9.2	193+412	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	20,97	945	Warszkowo	Sławno-G	6025606	6416558	row drogowy
237	W9.3	193+413	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	20,78	945	Warszkowo	Sławno-G	6025586	6416598	row drogowy
238	W9.4	192+950	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,69	934	Warszkowo	Sławno-G	6025219	6416316	row drogowy
239	W9.5	192+947	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,84	1044/2	Warszkowo	Sławno-G	6025195	6416341	row drogowy
240	W9.6	192+967	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,78	1044/2	Warszkowo	Sławno-G	6025210	6416354	row drogowy
241	W9.7	192+987	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,82	934	Warszkowo	Sławno-G	6025225	6416367	row drogowy
242	W9.8	193+007	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,85	953/1	Warszkowo	Sławno-G	6025241	6416379	row drogowy
243	W9.10	193+028	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,89	953/1	Warszkowo	Sławno-G	6025257	6416392	row drogowy
244	W9.11	193+047	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,92	953/1	Warszkowo	Sławno-G	6025273	6416404	row drogowy
245	W9.12	193+064	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,95	953/1	Warszkowo	Sławno-G	6025287	6416415	row drogowy
246	W9.13	193+077	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,98	953/1	Warszkowo	Sławno-G	6025297	6416422	row drogowy
247	W9.14	193+097	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,01	953/1	Warszkowo	Sławno-G	6025314	6416434	row drogowy
248	W9.15	193+127	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,06	953/1	Warszkowo	Sławno-G	6025338	6416452	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
249	W9.16	193+167	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,16	950	Warszkowo	Ślawno-G	6025371	6416475	row drogowy
250	W9.17	193+205	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,23	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025423	6416466	row drogowy
251	W9.18	193+207	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,26	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025405	6416497	row drogowy
252	W9.19	193+246	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,37	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025457	6416486	row drogowy
253	W9.20	193+247	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,86	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025439	6416519	row drogowy
254	W9.21	193+286	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,52	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025492	6416505	row drogowy
255	W9.22	193+287	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,46	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025474	6416539	row drogowy
256	W9.23	193+326	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,66	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025528	6416523	row drogowy
257	W9.24	193+305	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,50	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025491	6416548	row drogowy
258	W9.25	193+366	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,81	946	Warszkowo	Ślawno-G	6025564	6416540	row drogowy
259	W9.26	193+342	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,60	946	Warszkowo	Ślawno-G	6025524	6416566	row drogowy
260	W9.27	193+397	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,91	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025591	6416552	row drogowy
261	W9.28	193+372	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,67	946	Warszkowo	Ślawno-G	6025550	6416580	row drogowy
262	W9.29	193+410	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,97	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025603	6416558	row drogowy
263	W9.30	193+402	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,75	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025577	6416593	row drogowy
264	W9.31	193+412	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,78	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025586	6416598	row drogowy
265	W9.31a	0+013	DR15a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,47	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025573	6416609	row drogowy
266	W9.31b	0+003	DR15b	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN315	20,64	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025643	6416558	row drogowy
267	W9.32	193+457	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,03	916	Warszkowo	Ślawno-G	6025641	6416586	row drogowy
268	W9.33	193+452	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,83	917	Warszkowo	Ślawno-G	6025622	6416615	row drogowy
269	W9.34	193+477	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,07	916	Warszkowo	Ślawno-G	6025663	6416587	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
270	W9.35	193+472	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,88	916	Warszkowo	Ślawno-G	6025641	6416623	row drogowy
271	W9.36	193+517	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,16	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025699	6416605	row drogowy
272	W9.37	193+512	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,98	916	Warszkowo	Ślawno-G	6025677	6416640	row drogowy
273	W9.38	193+537	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,20	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025717	6416614	row drogowy
274	W9.39	193+532	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,02	916	Warszkowo	Ślawno-G	6025695	6416649	row drogowy
275	W9.40	193+567	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,26	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025744	6416627	row drogowy
276	W9.41	193+562	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,07	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025722	6416661	row drogowy
277	W9.42	193+597	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,32	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025771	6416640	row drogowy
278	W9.43	193+592	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,12	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025749	6416674	row drogowy
280	W10.2	193+886	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,63	235	Warszkowo	Ślawno-G	6026030	6416771	row drogowy
281	W10.3	193+627	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,98	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025798	6416653	row drogowy
282	W10.4	193+626	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,81	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025780	6416689	row drogowy
283	W10.5	193+667	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,94	913	Warszkowo	Ślawno-G	6025834	6416671	row drogowy
284	W10.6	193+662	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,77	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025813	6416704	row drogowy
285	W10.7	193+707	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,90	913	Warszkowo	Ślawno-G	6025869	6416689	row drogowy
286	W10.8	193+702	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,73	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025849	6416721	row drogowy
287	W10.9	193+747	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,85	913	Warszkowo	Ślawno-G	6025905	6416707	row drogowy
288	W10.10	193+742	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,69	897	Warszkowo	Ślawno-G	6025885	6416738	row drogowy
289	W10.11	0+334	DR16	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	19,99	897	Warszkowo	Ślawno-G	6025888	6416754	row drogowy
290	W10.12	193+786	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,81	236	Warszkowo	Ślawno-G	6025941	6416726	row drogowy
291	W10.13	0+335	DR17	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,04	897	Warszkowo	Ślawno-G	6025944	6416713	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

NIP: 527 262 55 16, REGON 360302575
 70-030 Szczecin
 ul. Piłsudskiego 110, 71-1200, e-mail: szczecin@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
292	W10.14	193+774	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,66	237	Warszkowo	Ślawno-G	6025914	6416752	row drogowy
293	W10.15	193+822	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,52	236	Warszkowo	Ślawno-G	6025972	6416741	row drogowy
294	W10.16	193+836	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,54	236	Warszkowo	Ślawno-G	6025985	6416748	row drogowy
295	W10.17	193+853	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,57	235	Warszkowo	Ślawno-G	6026000	6416756	row drogowy
296	W10.18	193+866	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,65	235	Warszkowo	Ślawno-G	6026012	6416762	row drogowy
298	W11.2	194+226	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	23,77	156/8	Warszkowo	Ślawno-G	6026306	6416973	row drogowy
299	W11.3	194+228	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	23,97	156/7	Warszkowo	Ślawno-G	6026333	6416931	row drogowy
300	W11.4	193+956	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,56	154	Warszkowo	Ślawno-G	6026092	6416802	row drogowy
301	W11.5	193+973	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,52	158/1	Warszkowo	Ślawno-G	6026088	6416845	row drogowy
302	W11.6	194+006	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,75	154	Warszkowo	Ślawno-G	6026137	6416825	row drogowy
303	W11.7	194+023	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	20,62	154	Warszkowo	Ślawno-G	6026131	6416871	row drogowy
304	W11.8	194+056	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,86	153	Warszkowo	Ślawno-G	6026182	6416847	row drogowy
305	W11.9	194+073	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,72	154	Warszkowo	Ślawno-G	6026174	6416896	row drogowy
306	W11.10	194+106	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,96	153	Warszkowo	Ślawno-G	6026227	6416870	row drogowy
307	W11.11	194+123	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	20,82	156/8	Warszkowo	Ślawno-G	6026217	6416922	row drogowy
308	W11.12	194+156	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	21,07	156/8	Warszkowo	Ślawno-G	6026271	6416893	row drogowy
309	W11.13	194+173	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,97	156/8	Warszkowo	Ślawno-G	6026259	6416949	row drogowy
310	W11.14	194+206	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	22,81	156/7	Warszkowo	Ślawno-G	6026314	6416919	row drogowy
311	W11.15	194+226	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	23,72	156/8	Warszkowo	Ślawno-G	6026306	6416973	row drogowy
312	W11.16	194+228	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	24,02	156/7	Warszkowo	Ślawno-G	6026333	6416931	row drogowy
313	W11.17	194+283	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	26,56	107	Warszkowo	Ślawno-G	6026356	6417000	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

ul. Piłsudskiego 10, 10-000 Sławno
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
 Wody Polskie
 Urząd Miejski w Sławnie
 ul. 11A, 10-000 Sławno
 NIP 522-282-56-16, REGON 368302075
 tel. +48(91)4411200, e-mail: szezecio@wody.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
314	W11.18	194+286	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	26,83	107	Warszkowo	Sławno-G	6026381	6416963	row drogowy
315	W11.19	194+313	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,08	107	Warszkowo	Sławno-G	6026383	6417013	row drogowy
316	W11.20	194+316	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	28,33	107	Warszkowo	Sławno-G	6026406	6416980	row drogowy
317	W11.21	194+343	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	29,19	107	Warszkowo	Sławno-G	6026410	6417027	row drogowy
318	W11.22	194+346	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	29,14	107	Warszkowo	Sławno-G	6026431	6416996	row drogowy
319	W11.23	0+809	DR16	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN315	23,06	156/8	Warszkowo	Sławno-G	6026296	6416996	row drogowy
320	W11.24	0+789	DR17	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	23,61	1431	Warszkowo	Sławno-G	6026350	6416916	row drogowy
321	W11.25	193+922	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,50	158/2	Warszkowo	Sławno-G	6026045	6416820	row drogowy
322	W11.26	193+922	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	20,64	290	Warszkowo	Sławno-G	6026062	6416787	row drogowy
323	W12	195+76	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	32,26	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027014	6417438	row drogowy
327	W12.2	195+169	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	33,14	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027090	6417482	row drogowy
328	W12.3	195+470	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,00	637	Warszkowo	Sławno-G	6027352	6417645	row drogowy
329	W12.4	195+503	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,38	638	Warszkowo	Sławno-G	6027378	6417665	row drogowy
330	W12.5	195+543	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,85	640/2	Warszkowo	Sławno-G	6027409	6417690	row drogowy
331	W12.6	195+573	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,90	640/2	Warszkowo	Sławno-G	6027433	6417709	row drogowy
332	W12.7	195+603	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,96	642/1	Warszkowo	Sławno-G	6027456	6417728	row drogowy
333	W12.8	195+623	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,00	642/1	Warszkowo	Sławno-G	6027471	6417742	row drogowy
334	W12.9	195+643	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,03	642/1	Warszkowo	Sławno-G	6027486	6417755	row drogowy
335	W12.10	195+663	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,07	642/1	Warszkowo	Sławno-G	6027501	6417769	row drogowy
336	W12.11	195+683	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,11	644	Warszkowo	Sławno-G	6027516	6417782	row drogowy
337	W12.12	0+1	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,79	26/21	Warszkowo	Sławno-G	6027175	6417245	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
338	W12.13	0+25	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,73	26/21	Warszkowo	Ślawno-G	6027167	6417268	row drogowy
339	W12.14	0+51	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,57	26/21	Warszkowo	Ślawno-G	6027147	6417289	row drogowy
340	W12.15	0+51	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,57	26/21	Warszkowo	Ślawno-G	6027146	6417289	row drogowy
341	W12.16	0+899	DR18A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,53	34/7	Warszkowo	Ślawno-G	6027134	6417309	row drogowy
342	W12.17	0+899	DR18A	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,49	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027140	6417334	row drogowy
343	W12.18	0+20	L02L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,44	682	Warszkowo	Ślawno-G	6027185	6417348	row drogowy
344	W12.19	0+102	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,59	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027143	6417341	row drogowy
345	W12.20	0+20	L02L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,42	682	Warszkowo	Ślawno-G	6027185	6417348	row drogowy
346	W12.21	0+120	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,55	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027138	6417359	row drogowy
347	W12.22	0+47	L02L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,84	616	Warszkowo	Ślawno-G	6027203	6417367	row drogowy
348	W12.23	0+140	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,51	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027132	6417378	row drogowy
349	W12.24	0+76	L02L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,27	617	Warszkowo	Ślawno-G	6027218	6417388	row drogowy
350	W12.25	0+160	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,47	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027126	6417397	row drogowy
351	W12.26	0+104	L02L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,27	619	Warszkowo	Ślawno-G	6027225	6417411	row drogowy
352	W12.27	0+180	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,43	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027119	6417415	row drogowy
353	W12.28	0+200	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,39	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027113	6417434	row drogowy
354	W12.29	0+211	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,38	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027108	6417444	row drogowy
355	W12.30	0+300	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,54	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027084	6417530	row drogowy
356	W12.31	0+303	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,66	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027081	6417543	row drogowy
357	W12.32	0+330	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	33,82	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027077	6417559	row drogowy
358	W12.33	0+350	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,00	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027072	6417579	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
359	W12.34	0+370	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,19	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027068	6417599	row drogowy
360	W12.35	0+390	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,37	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027064	6417618	row drogowy
361	W12.36	0+410	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,56	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027059	6417638	row drogowy
362	W12.37	0+80	L04P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,70	94/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027158	6417684	row drogowy
363	W12.38	0+429	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,74	35	Warszkowo	Ślawno-G	6027054	6417656	row drogowy
364	W12.39	0+48	L04P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,55	94/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027125	6417693	row drogowy
365	W12.40	0+433	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,80	53	Warszkowo	Ślawno-G	6027052	6417659	row drogowy
366	W12.41	0+28	L04P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,45	94/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027105	6417697	row drogowy
367	W12.42	0+448	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	34,91	53	Warszkowo	Ślawno-G	6027037	6417670	row drogowy
368	W12.43	0+28	L04P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,44	94/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027105	6417697	row drogowy
369	W12.44	0+472	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,13	53	Warszkowo	Ślawno-G	6027027	6417693	row drogowy
370	W12.45	0+473	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,14	53	Warszkowo	Ślawno-G	6027027	6417694	row drogowy
371	W12.46	0+493	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,31	53	Warszkowo	Ślawno-G	6027035	6417717	row drogowy
372	W12.47	0+501	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,39	53	Warszkowo	Ślawno-G	6027037	6417726	row drogowy
373	W12.48	0+535	DW02	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	35,72	54/4	Warszkowo	Ślawno-G	6027030	6417759	row drogowy
374	W13	195+688	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,13	644	Warszkowo	Ślawno-G	6027520	6417785	row drogowy
376	W13.2	195+703	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,25	644	Warszkowo	Ślawno-G	6027531	6417796	row drogowy
377	W13.3	195+723	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,41	645/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027546	6417809	row drogowy
378	W13.4	195+743	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,56	645/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027560	6417823	row drogowy
379	W13.5	195+763	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,72	646/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027575	6417837	row drogowy
380	W13.6	195+783	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,88	646/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027589	6417851	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
381	W13.7	195+803	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,03	646/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027604	6417866	row drogowy
382	W13.8	195+823	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,08	647	Warszkowo	Ślawno-G	6027618	6417880	row drogowy
383	W13.9	195+843	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,13	647	Warszkowo	Ślawno-G	6027632	6417894	row drogowy
384	W13.10	195+863	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,18	647/4	Warszkowo	Ślawno-G	6027646	6417909	row drogowy
385	W13.11	195+883	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,08	647/4	Warszkowo	Ślawno-G	6027660	6417923	row drogowy
386	W13.12	195+903	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,28	647/4	Warszkowo	Ślawno-G	6027673	6417938	row drogowy
387	W13.13	195+923	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,33	647/5	Warszkowo	Ślawno-G	6027687	6417952	row drogowy
388	W13.14	195+943	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,38	647/5	Warszkowo	Ślawno-G	6027701	6417967	row drogowy
389	W13.15	195+940	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,54	647/5	Warszkowo	Ślawno-G	6027672	6417989	row drogowy
390	W13.16	195+963	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,43	647/5	Warszkowo	Ślawno-G	6027714	6417982	row drogowy
391	W13.17	195+966	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,60	647/5	Warszkowo	Ślawno-G	6027689	6418009	row drogowy
392	W13.18	195+983	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,48	649	Warszkowo	Ślawno-G	6027728	6417987	row drogowy
393	W13.19	195+996	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,67	650	Warszkowo	Ślawno-G	6027708	6418032	row drogowy
394	W13.20	196+003	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,53	649	Warszkowo	Ślawno-G	6027741	6418013	row drogowy
395	W13.21	196+026	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,74	651	Warszkowo	Ślawno-G	6027727	6418055	row drogowy
396	W13.22	196+023	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,58	650	Warszkowo	Ślawno-G	6027754	6418028	row drogowy
397	W13.23	196+056	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,82	652	Warszkowo	Ślawno-G	6027746	6418078	row drogowy
398	W13.24	196+043	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,63	651	Warszkowo	Ślawno-G	6027767	6418043	row drogowy
399	W13.25	196+086	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,89	652	Warszkowo	Ślawno-G	6027765	6418101	row drogowy
400	W13.26	196+063	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,68	652	Warszkowo	Ślawno-G	6027780	6418059	row drogowy
401	W13.27	196+116	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,96	653/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027783	6418125	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
402	W13.28	196+083	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,73	652	Warszkowo	Ślawno-G	6027793	6418074	row drogowy
403	W13.29	196+147	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,04	653/2	Warszkowo	Ślawno-G	6027801	6418149	row drogowy
404	W13.30	196+103	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,78	652	Warszkowo	Ślawno-G	6027805	6418090	row drogowy
405	W13.31	196+177	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,11	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027819	6418173	row drogowy
406	W13.32	196+123	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	29,74	653/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027818	6418106	row drogowy
407	W13.33	196+207	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,18	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027836	6418197	row drogowy
408	W13.34	196+143	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,89	653/2	Warszkowo	Ślawno-G	6027830	6418122	row drogowy
409	W13.35	196+227	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,23	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027848	6418214	row drogowy
410	W13.36	196+163	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,94	653/2	Warszkowo	Ślawno-G	6027842	6418138	row drogowy
411	W13.36a	0+086	DZ08	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	40,20	606	Warszkowo	Ślawno-G	6027920	6418113	row drogowy
411	W13.37	196+250	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,21	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027862	6418233	row drogowy
412	W13.38	196+183	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,99	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027854	6418154	row drogowy
413	W13.39	196+279	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,52	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027877	6418256	row drogowy
414	W13.40	196+203	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,04	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027866	6418170	row drogowy
415	W13.41	196+299	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,66	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027889	6418272	row drogowy
416	W13.42	196+223	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,08	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027878	6418186	row drogowy
417	W13.43	196+319	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,79	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027900	6418289	row drogowy
418	W13.44	196+249	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,20	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027893	6418208	row drogowy
419	W13.45	196+339	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,92	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027911	6418305	row drogowy
420	W13.46	196+263	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,28	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027901	6418219	row drogowy
421	W13.47	196+359	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,05	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027922	6418322	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenie wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
422	W13.48	196+283	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,41	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027912	6418236	row drogowy
423	W13.49	196+379	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,18	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027933	6418339	row drogowy
424	W13.50	196+302	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,54	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027923	6418253	row drogowy
425	W13.51	196+400	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,32	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027943	6418355	row drogowy
426	W13.52	196+323	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,67	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027934	6418270	row drogowy
427	W13.53	196+420	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,45	657/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027954	6418372	row drogowy
428	W13.54	196+343	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,80	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027945	6418288	row drogowy
429	W13.55	196+363	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,94	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027955	6418305	row drogowy
430	W13.56	196+382	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,07	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027966	6418322	row drogowy
431	W13.57	196+402	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,20	655/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027976	6418339	row drogowy
432	W13.58	196+422	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,33	657/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027986	6418356	row drogowy
433	W13.59	196+442	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,55	657/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027996	6418374	row drogowy
434	W13.60	196+462	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,99	657/1	Warszkowo	Ślawno-G	6028005	6418392	row drogowy
435	W13.61	196+482	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,44	657/1	Warszkowo	Ślawno-G	6028015	6418410	row drogowy
436	W13.62	196+502	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,79	658/1	Warszkowo	Ślawno-G	6028024	6418428	row drogowy
437	W13.63	196+522	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,89	658/1	Warszkowo	Ślawno-G	6028034	6418445	row drogowy
438	W13.64	196+543	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,99	660/1	Warszkowo	Ślawno-G	6028043	6418463	row drogowy
439	W13.65	196+562	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,09	660/1	Warszkowo	Ślawno-G	6028053	6418481	row drogowy
440	W13.66	196+592	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,25	660/2	Warszkowo	Ślawno-G	6028067	6418507	row drogowy
441	W13.67	196+632	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,45	660/2	Warszkowo	Ślawno-G	6028085	6418543	row drogowy
442	W13.68	196+662	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,83	660/3	Warszkowo	Ślawno-G	6028098	6418570	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
443	W14	198+527	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	40,86	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029218	6421195	row drogowy
444	W14.3	199+012	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,31	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6029061	6420710	row drogowy
445	W14.4	199+209	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN1000	41,30	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029182	6420875	row drogowy
446	W14.5	199+212	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN1000	41,28	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029130	6420896	row drogowy
447	W14.7	198+512	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,68	148/4	Warszkówko	Ślawno-G	6028873	6420247	row drogowy
448	W14.8	198+489	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,71	148/4	Warszkówko	Ślawno-G	6028831	6420243	row drogowy
449	W14.9	198+539	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,58	148/4	Warszkówko	Ślawno-G	6028886	6420270	row drogowy
450	W14.10	198+519	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,60	148/4	Warszkówko	Ślawno-G	6028845	6420270	row drogowy
451	W14.11	198+569	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,46	148/4	Warszkówko	Ślawno-G	6028901	6420296	row drogowy
452	W14.12	198+549	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,49	148/4	Warszkówko	Ślawno-G	6028859	6420296	row drogowy
453	W14.13	198+599	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,34	148/4	Warszkówko	Ślawno-G	6028916	6420322	row drogowy
454	W14.14	198+579	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,38	148/4	Warszkówko	Ślawno-G	6028873	6420323	row drogowy
455	W14.15	198+629	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,22	148/4	Warszkówko	Ślawno-G	6028930	6420348	row drogowy
456	W14.16	198+609	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,27	148/4	Warszkówko	Ślawno-G	6028887	6420349	row drogowy
457	W14.17	198+659	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,10	148/4	Warszkówko	Ślawno-G	6028945	6420374	row drogowy
458	W14.18	198+639	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,16	148/4	Warszkówko	Ślawno-G	6028901	6420376	row drogowy
459	W14.19	198+689	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,96	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6028961	6420400	row drogowy
460	W14.20	198+669	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,05	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6028915	6420402	row drogowy
461	W14.21	198+719	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,83	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6028976	6420426	row drogowy
462	W14.22	198+699	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,92	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6028929	6420429	row drogowy
463	W14.23	198+749	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,67	510/3	Wrześnica	Ślawno-G	6028991	6420452	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
465	W14.24	198+729	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,77	510/3	Września	Ślawno-G	6028943	6420456	row drogowy
466	W14.25	198+778	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,52	510/3	Września	Ślawno-G	6029005	6420478	row drogowy
467	W14.26	198+759	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,61	510/3	Września	Ślawno-G	6028955	6420483	row drogowy
468	W14.27	198+808	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,36	510/3	Września	Ślawno-G	6029019	6420504	row drogowy
469	W14.28	198+789	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,46	510/3	Września	Ślawno-G	6028969	6420509	row drogowy
470	W14.29	198+838	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,21	510/3	Września	Ślawno-G	6029034	6420531	row drogowy
471	W14.30	198+819	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,30	510/3	Września	Ślawno-G	6028982	6420536	row drogowy
472	W14.31	198+868	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,06	510/3	Września	Ślawno-G	6029047	6420558	row drogowy
473	W14.32	198+850	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,15	510/3	Września	Ślawno-G	6028995	6420563	row drogowy
474	W14.33	198+898	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,90	510/3	Września	Ślawno-G	6029061	6420585	row drogowy
475	W14.34	198+880	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,99	510/3	Września	Ślawno-G	6029008	6420590	row drogowy
476	W14.35	0+146	L04L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,71	510/3	Września	Ślawno-G	6029082	6420617	row drogowy
477	W14.36	198+910	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,84	510/3	Września	Ślawno-G	6029020	6420617	row drogowy
478	W14.37	198+984	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,45	510/3	Września	Ślawno-G	6029097	6420664	row drogowy
479	W14.38	199+013	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,30	510/3	Września	Ślawno-G	6029062	6420711	row drogowy
480	W14.39	199+000	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,52	510/3	Września	Ślawno-G	6029104	6420679	row drogowy
481	W14.40	199+029	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,22	510/3	Września	Ślawno-G	6029067	6420725	row drogowy
482	W14.41	199+012	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,31	510/3	Września	Ślawno-G	6029109	6420690	row drogowy
483	W14.42	0+205	L03P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,91	510/5	Września	Ślawno-G	6029083	6420784	row drogowy
484	W14.43	199+107	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,82	510/5	Września	Ślawno-G	6029146	6420777	row drogowy
485	W14.44	199+161	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,54	510/5	Września	Ślawno-G	6029113	6420847	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
486	W14.45	199+126	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,72	510/5	Września	Sławno-G	6029154	6420796	row drogowy
487	W14.46	199+241	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,14	510/5	Września	Sławno-G	6029140	6420923	row drogowy
488	W14.47	199+156	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,56	510/5	Września	Sławno-G	6029164	6420824	row drogowy
489	W14.48	199+281	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,95	510/5	Września	Sławno-G	6029153	6420980	row drogowy
490	W14.49	199+246	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,11	510/5	Września	Sławno-G	6029193	6420910	row drogowy
491	W14.50	199+321	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,83	510/9	Września	Sławno-G	6029165	6420998	row drogowy
492	W14.51	199+286	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,96	510/5	Września	Sławno-G	6029204	6420949	row drogowy
493	W14.52	199+361	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,71	510/9	Września	Sławno-G	6029178	6421037	row drogowy
494	W14.53	199+325	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,89	29/1	Września	Sławno-G	6029215	6420988	row drogowy
495	W14.54	199+402	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,59	29/1	Września	Sławno-G	6029189	6421074	row drogowy
496	W14.55	199+365	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,83	29/1	Września	Sławno-G	6029226	6421026	row drogowy
497	W14.56	199+446	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,38	29/1	Września	Sławno-G	6029200	6421116	row drogowy
498	W14.57	199+406	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,76	29/1	Września	Sławno-G	6029236	6421065	row drogowy
499	W14.58	199+482	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,93	29/1	Września	Sławno-G	6029208	6421151	row drogowy
500	W14.59	199+445	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,70	362/11	Września	Sławno-G	6029246	6421104	row drogowy
501	W14.60	199+522	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,50	29/1	Września	Sławno-G	6029217	6421190	row drogowy
502	W14.61	199+485	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,78	29/1	Września	Sławno-G	6029255	6421143	row drogowy
503	W14.62	199+525	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,85	29/1	Września	Sławno-G	6029262	6421183	row drogowy
504	W14.63	199+565	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,93	29/1	Września	Sławno-G	6029270	6421222	row drogowy
506	W14.65	199+605	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,00	29/1	Września	Sławno-G	6029279	6421261	row drogowy
507	W14.66	199+645	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,07	29/1	Września	Sławno-G	6029287	6421300	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
508	W14.67	199+685	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,22	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029295	6421339	row drogowy
509	W14.68	199+725	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,49	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029302	6421379	row drogowy
510	W14.69	199+745	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,52	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029306	6421398	row drogowy
511	W14.70	0+005	L05L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,81	357/2	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029205	6420672	row drogowy
512	W14.71	0+185	L03P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,70	510/9	Wrzeźnica	Ślawno-G	6028994	6420794	row drogowy
513	W14.72	0+110	L05L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,76	358/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029225	6420710	row drogowy
514	W14.73	0+220	L03P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,77	510/5	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029003	6420834	row drogowy
515	W14.74	0+043	L05L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,31	359/2	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029211	6420786	row drogowy
516	W14.75	0+248	L03P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,83	510/5	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029019	6420855	row drogowy
517	W14.76	0+010	L05L	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,33	359/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029231	6420815	row drogowy
518	W14.77	0+260	L03P	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,86	510/5	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029030	6420867	row drogowy
519	W14.78	0+068	DZ03	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,11	361	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029281	6420915	row drogowy
520	W14.79	0+100	DZ03	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,18	360/2	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029300	6420942	row drogowy
521	W14.80	0+131	DZ03	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,22	361	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029311	6420969	row drogowy
523	W15.2	200+496	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN315	37,92	28	Noskowo	Ślawno-G	6029607	6422061	row drogowy
524	W15.5	200+280	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,70	120	Noskowo	Ślawno-G	6029494	6421892	row drogowy
525	W15.6	200+278	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,89	120	Noskowo	Ślawno-G	6029463	6421908	row drogowy
526	W15.6a	200+318	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,80	120	Noskowo	Ślawno-G	6029482	6421943	row drogowy
527	W15.7	200+303	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,63	120	Noskowo	Ślawno-G	6029506	6421912	row drogowy
528	W15.8	200+358	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,88	120	Noskowo	Ślawno-G	6029502	6421978	row drogowy
529	W15.9	200+338	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,63	120	Noskowo	Ślawno-G	6029525	6421942	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenie wodne

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

ul. Jana Polaka 100, 70-000 Szczecin
tel. 91 42 52 10 00, 91 42 52 10 01
16. REGON 363 120 75
NIP 631-112-00
www.wodypolskie.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
530	W15.10	200+398	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,96	28	Noskowo	Ślawno-G	6029523	6422013	row drogowy
531	W15.11	200+379	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,71	120	Noskowo	Ślawno-G	6029546	6421975	row drogowy
532	W15.12	200+438	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,04	28	Noskowo	Ślawno-G	6029545	6422046	row drogowy
533	W15.13	200+419	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,79	28	Noskowo	Ślawno-G	6029569	6422008	row drogowy
534	W15.14	200+459	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,87	28	Noskowo	Ślawno-G	6029592	6422040	row drogowy
535	W15.15	200+489	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,93	28	Noskowo	Ślawno-G	6029610	6422064	row drogowy
536	W15.16	0+130	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,09	1/2	Noskowo	Ślawno-G	6029640	6422081	row drogowy
537	W15.17	199+562	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,42	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029227	6421229	row drogowy
539	W15.19	199+613	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,32	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029239	6421277	row drogowy
540	W15.20	199+642	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,25	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029246	6421307	row drogowy
541	W15.21	199+682	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,17	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029256	6421346	row drogowy
542	W15.22	199+721	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,09	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029255	6421384	row drogowy
543	W15.23	199+752	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,00	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029275	6421423	row drogowy
544	W15.24	199+802	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,92	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029286	6421462	row drogowy
545	W15.25	199+835	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,85	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029294	6421494	row drogowy
546	W15.26	199+842	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,83	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029296	6421501	row drogowy
547	W15.27	199+862	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	38,79	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029302	6421520	row drogowy
548	W15.28	199+898	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,71	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029313	6421556	row drogowy
549	W15.29	199+938	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,63	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029326	6421594	row drogowy
550	W15.30	199+968	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,56	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029336	6421623	row drogowy
551	W15.31	199+998	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,50	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029347	6421651	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Szczytnie
ul. Tamta Polna 13A, 71-000 Szczytno
52-232 55-16 REGON 146300975
kwateron@wzgw.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
552	W15.32	200+018	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,45	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029354	6421670	row drogowy
553	W15.33	200+038	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,41	29/1	Wrzeźnica	Ślawno-G	6029361	6421688	row drogowy
554	W15.34	200+058	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,37	123	Noskowo	Ślawno-G	6029369	6421707	row drogowy
555	W15.35	200+078	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,32	123	Noskowo	Ślawno-G	6029376	6421726	row drogowy
556	W15.36	200+098	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,28	123	Noskowo	Ślawno-G	6029384	6421744	row drogowy
557	W15.37	200+105	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	38,26	123	Noskowo	Ślawno-G	6029386	6421750	row drogowy
558	W15.38	200+121	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,23	123	Noskowo	Ślawno-G	6029393	6421765	row drogowy
559	W15.39	200+128	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,22	123	Noskowo	Ślawno-G	6029396	6421772	row drogowy
560	W15.40	200+148	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,17	123	Noskowo	Ślawno-G	6029405	6421790	row drogowy
561	W15.41	200+168	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,13	123	Noskowo	Ślawno-G	6029413	6421808	row drogowy
562	W15.42	200+188	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,09	122	Noskowo	Ślawno-G	6029422	6421826	row drogowy
563	W15.43	200+218	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,02	122	Noskowo	Ślawno-G	6029435	6421854	row drogowy
564	W15.44	200+248	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,96	121	Noskowo	Ślawno-G	6029449	6421881	row drogowy
566	W16.2	200+757	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	37,13	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029782	6422265	row drogowy
567	W16.3	200+777	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	37,53	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029795	6422279	row drogowy
568	W16.4	200+797	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	37,91	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029809	6422293	row drogowy
569	W16.5	0+408	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	36,81	1/6	Noskowo	Ślawno-G	6029832	6422272	row drogowy
570	W16.6	200+817	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	38,81	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029823	6422307	row drogowy
571	W16.7	0+434	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	37,42	1/6	Noskowo	Ślawno-G	6029849	6422293	row drogowy
572	W16.8	200+837	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	38,71	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029837	6422322	row drogowy
573	W16.9	200+857	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	39,10	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029851	6422336	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
574	W16.10	200+877	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	39,63	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029865	6422349	row drogowy
575	W16.11	200+893	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN250	40,08	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029875	6422360	row drogowy
576	W16.12	200+915	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN300	40,77	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029891	6422375	row drogowy
577	W16.14	201+042	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	43,19	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029988	6422456	row drogowy
578	W16.15	0+361	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	36,46	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029795	6422245	row drogowy
579	W16.16	0+325	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	36,38	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029769	6422217	row drogowy
580	W16.17	0+240	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,19	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029710	6422158	row drogowy
581	W16.18	0+280	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,26	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029738	6422186	row drogowy
582	W16.19	0+316	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,36	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029764	6422212	row drogowy
583	W16.20	0+370	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,48	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029802	6422251	row drogowy
584	W16.21	0+370	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,49	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029802	6422251	row drogowy
585	W16.22	0+390	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,53	1/6	Noskowo	Sławno-G	6029820	6422262	row drogowy
586	W16.23	0+460	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,06	1/6	Noskowo	Sławno-G	6029868	6422312	row drogowy
587	W16.24	0+484	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,63	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029883	6422331	row drogowy
588	W16.25	200+902	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,61	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029882	6422367	row drogowy
589	W16.26	200+922	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,98	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029897	6422380	row drogowy
590	W16.27	200+942	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,58	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029912	6422393	row drogowy
591	W16.28	200+962	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,06	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029927	6422406	row drogowy
592	W16.29	200+983	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	41,28	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029942	6422419	row drogowy
593	W16.30	201+002	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,22	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029958	6422432	row drogowy
594	W16.31	201+023	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,12	1/5	Noskowo	Sławno-G	6029973	6422444	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
595	W16.32	201+042	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,19	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029989	6422456	row drogowy
596	W16.33	201+064	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,34	16	Noskowo	Ślawno-G	6029984	6422497	row drogowy
597	W16.33a	201+044	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,29	16	Noskowo	Ślawno-G	6029968	6422485	row drogowy
598	W16.34	201+063	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,25	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030005	6422468	row drogowy
599	W16.35	201+084	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,39	16	Noskowo	Ślawno-G	6030000	6422510	row drogowy
600	W16.36	201+083	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,32	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030021	6422480	row drogowy
601	W16.37	201+104	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,44	16	Noskowo	Ślawno-G	6030016	6422522	row drogowy
602	W16.38	201+103	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,39	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030037	6422492	row drogowy
603	W16.39	201+124	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,49	16	Noskowo	Ślawno-G	6030031	6422534	row drogowy
604	W16.40	201+123	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,45	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030053	6422504	row drogowy
605	W16.41	201+144	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,54	16	Noskowo	Ślawno-G	6030047	6422546	row drogowy
606	W16.42	201+143	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,53	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030069	6422516	row drogowy
607	W16.43	201+164	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,60	16	Noskowo	Ślawno-G	6030063	6422558	row drogowy
608	W16.44	201+163	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,59	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030085	6422528	row drogowy
609	W16.45	201+184	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,65	16	Noskowo	Ślawno-G	6030079	6422570	row drogowy
610	W16.46	201+183	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,66	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030101	6422540	row drogowy
611	W16.47	201+222	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,75	16	Noskowo	Ślawno-G	6030111	6422594	row drogowy
612	W16.48	201+223	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,79	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030133	6422565	row drogowy
613	W16.49	201+244	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,80	16	Noskowo	Ślawno-G	6030127	6422606	row drogowy
614	W16.50	201+244	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,86	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030150	6422578	row drogowy
615	W16.51	201+264	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,86	16	Noskowo	Ślawno-G	6030143	6422618	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
616	W16.52	201+285	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,89	16	Noskowo	Sławno-G	6030160	6422631	row drogowy
617	W16.53	0+205	DO6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	36,94	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029749	6422313	row drogowy
618	W16.54	0+180	DO6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,65	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029753	6422336	row drogowy
619	W16.55	0+160	DO6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	37,51	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029742	6422360	row drogowy
620	W16.56	0+140	DO6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,43	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029748	6422378	row drogowy
621	W16.57	0+120	DO6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	38,88	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029751	6422397	row drogowy
622	W16.58	0+100	DO6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	39,34	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029751	6422416	row drogowy
623	W16.59	0+070	DO6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,02	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029749	6422445	row drogowy
624	W16.60	0+040	DO6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	40,71	206	Noskowo	Sławno-G	6029746	6422474	row drogowy
625	W17	201+382	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN315	44,33	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030259	6422663	row drogowy
627	W17.2	203+595	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	43,35	242	Noskowo	Sławno-G	6031603	6424404	row drogowy
628	W17.3	203+552	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	46,21	240	Noskowo	Sławno-G	6031554	6424393	row drogowy
629	W17.4	3+420	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	47,06	639/2	Sycewice	Kobylnica	6031658	6424549	row drogowy
630	W17.5	202+215	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	42,47	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030860	6423242	row drogowy
631	W17.7	202+228	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN1000	42,63	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030827	6423289	row drogowy
632	W17.8	202+160	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	42,54	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030786	6423233	row drogowy
633	W17.9	201+901	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,99	16	Noskowo	Sławno-G	6030648	6423008	row drogowy
634	W17.10	201+906	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,08	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030626	6423036	row drogowy
635	W17.11	201+941	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,89	16	Noskowo	Sławno-G	6030677	6423036	row drogowy
636	W17.12	201+946	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030652	6423066	row drogowy
637	W17.13	201+977	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,95	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030701	6423061	row drogowy

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne w Polsce
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej

W Szczecinie
 ul. Piłsudskiego 13, 71-030 Szczecin
 NIP: 572-23-56-16; REGON: 146302579
 200, e-mail: szc@szc.pgw.gov.pl

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
638	W17.14	201+977	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,93	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030672	6423090	row drogowy
639	W17.15	202+021	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,68	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030732	6423094	row drogowy
640	W17.16	202+026	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,82	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030703	6423127	row drogowy
641	W17.17	202+060	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,58	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030760	6423124	row drogowy
642	W17.18	202+066	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,74	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030728	6423158	row drogowy
643	W17.19	202+100	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,47	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030786	6423154	row drogowy
644	W17.20	202+107	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,65	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030753	6423189	row drogowy
645	W17.21	202+140	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,37	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030812	6423184	row drogowy
646	W17.22	202+147	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,57	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030777	6423221	row drogowy
647	W17.23	202+170	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,29	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030831	6423208	row drogowy
648	W17.24	202+177	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,50	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030795	6423245	row drogowy
649	W17.25	202+191	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,24	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030845	6423225	row drogowy
650	W17.26	202+197	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,51	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030808	6423260	row drogowy
651	W17.27	202+210	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,42	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030856	6423239	row drogowy
652	W17.28	202+217	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,57	6/3	Noskowo	Ślawno-G	6030820	6423276	row drogowy
653	W17.29	202+261	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,85	231	Noskowo	Ślawno-G	6030888	6423281	row drogowy
654	W17.30	202+279	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,73	11/4	Noskowo	Ślawno-G	6030856	6423326	row drogowy
655	W17.31	202+280	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,01	11/5	Noskowo	Ślawno-G	6030898	6423296	row drogowy
656	W17.32	202+297	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,78	11/5	Noskowo	Ślawno-G	6030868	6423340	row drogowy
657	W17.33	202+299	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,19	11/5	Noskowo	Ślawno-G	6030909	6423313	row drogowy
658	W17.34	202+327	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,86	11/5	Noskowo	Ślawno-G	6030885	6423364	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
659	W17.35	202+329	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,44	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030927	6423337	row drogowy
660	W17.36	202+358	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,95	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030903	6423388	row drogowy
661	W17.37	202+359	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,86	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030943	6423362	row drogowy
662	W17.38	202+398	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,06	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030926	6423421	row drogowy
663	W17.39	202+399	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,93	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030965	6423396	row drogowy
664	W17.40	202+438	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,16	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030949	6423453	row drogowy
665	W17.41	202+439	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030986	6423430	row drogowy
666	W17.42	202+478	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,28	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030972	6423486	row drogowy
667	W17.43	202+479	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,08	11/5	Noskowo	Sławno-G	6031007	6423465	row drogowy
668	W17.44	202+518	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,39	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030994	6423519	row drogowy
669	W17.45	202+518	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,15	11/5	Noskowo	Sławno-G	6031027	6423499	row drogowy
670	W17.46	202+560	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,50	11/5	Noskowo	Sławno-G	6031017	6423554	row drogowy
671	W17.47	202+550	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	43,20	11/5	Noskowo	Sławno-G	6031042	6423526	row drogowy
672	W17.48	203+395	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,78	240	Noskowo	Sławno-G	6031461	6424262	row drogowy
673	W17.49	203+408	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,81	240	Noskowo	Sławno-G	6031468	6424273	row drogowy
674	W17.50	203+428	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,86	240	Noskowo	Sławno-G	6031479	6424289	row drogowy
675	W17.51	203+442	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	42,69	240	Noskowo	Sławno-G	6031487	6424301	row drogowy
676	W17.52	203+468	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,97	240	Noskowo	Sławno-G	6031502	6424322	row drogowy
677	W17.53	203+488	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,03	240	Noskowo	Sławno-G	6031514	6424339	row drogowy
678	W17.54	203+508	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,08	240	Noskowo	Sławno-G	6031526	6424355	row drogowy
679	W17.55	203+528	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,13	240	Noskowo	Sławno-G	6031538	6424371	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
680	W17.56	203+548	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,19	240	Noskowo	Slawno-G	6031550	6424387	row drogowy
681	W17.57	203+731	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,93	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031695	6424505	row drogowy
682	W17.58	3+411	DZ04	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,90	639/2	Sycevice	Kobylnica	6031668	6424533	row drogowy
683	W17.59	203+781	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,08	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031730	6424540	row drogowy
684	W17.60	203+777	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,04	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031699	6424565	row drogowy
685	W17.61	203+821	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,19	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031759	6424567	row drogowy
686	W17.62	203+817	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,16	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031727	6424594	row drogowy
687	W17.63	203+862	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,31	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031789	6424594	row drogowy
688	W17.64	203+857	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,28	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031756	6424623	row drogowy
689	W17.65	203+902	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,43	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031819	6424620	row drogowy
690	W17.66	203+897	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,40	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031784	6424650	row drogowy
691	W17.67	203+942	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,55	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031849	6424645	row drogowy
692	W17.68	203+937	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,52	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031814	6424678	row drogowy
693	W17.69	203+982	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,67	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031880	6424670	row drogowy
694	W17.70	203+977	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,64	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031844	6424705	row drogowy
695	W17.71	204+023	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,79	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031912	6424694	row drogowy
696	W17.72	204+017	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,16	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031875	6424732	row drogowy
697	W17.73	204+063	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,90	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031944	6424718	row drogowy
698	W17.74	204+057	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,88	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031906	6424757	row drogowy
699	W17.76	204+103	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,03	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031976	6424741	row drogowy
700	W17.77	204+097	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,00	639/1	Sycevice	Kobylnica	6031938	6424782	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
723	W18.10a	204+387	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,82	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032184	6424942	row drogowy
724	W18.11	204+405	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,01	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032229	6424898	row drogowy
725	W18.12	204+415	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,77	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032209	6424955	row drogowy
726	W18.13	204+445	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,93	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032264	6424918	row drogowy
727	W18.13a	204+495	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,83	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032308	6424942	row drogowy
728	W18.14	204+462	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,68	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032250	6424978	row drogowy
729	W18.14a	204+495	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,61	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032279	6424994	row drogowy
730	W18.15	204+556	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,72	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032361	6424973	row drogowy
731	W18.16	204+562	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,17	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032337	6425028	row drogowy
732	W18.16a	204+554	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	48,18	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032330	6425025	row drogowy
733	W18.17	204+575	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,67	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032376	6424983	row drogowy
734	W18.18	204+604	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,08	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032375	6425047	row drogowy
735	W18.19	204+600	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,62	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032398	6424997	row drogowy
736	W18.20	204+612	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,07	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032382	6425050	row drogowy
737	W18.21	204+615	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,59	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032410	6425004	row drogowy
738	W18.22	204+631	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,03	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032398	6425059	row drogowy
739	W18.23	204+631	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,56	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032424	6425012	row drogowy
740	W18.24	204+643	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,01	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032409	6425065	row drogowy
741	W18.25	204+643	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,53	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032435	6425016	row drogowy
742	W18.26	204+670	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,95	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032432	6425077	row drogowy
743	W18.27	204+670	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,48	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032458	6425031	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
744	W18.28	204+695	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,42	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032480	6425043	row drogowy
745	W18.29	204+702	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	44,89	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032461	6425093	row drogowy
746	W18.30	204+725	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,45	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032506	6425058	row drogowy
747	W18.31	204+732	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	45,76	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032487	6425107	row drogowy
748	W18.32	204+745	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,62	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032524	6425068	row drogowy
749	W18.33	204+752	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	46,89	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032506	6425115	row drogowy
750	W18.34	204+765	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,78	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032541	6425077	row drogowy
751	W18.35	204+772	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	47,36	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032523	6425125	row drogowy
752	W18.36	204+852	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,62	76	Sycewice	Kobylnica	6032595	6425161	row drogowy
753	W18.37	204+855	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,65	76	Sycewice	Kobylnica	6032619	6425123	row drogowy
754	W18.38	204+872	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,68	76	Sycewice	Kobylnica	6032612	6425171	row drogowy
755	W18.39	204+875	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,69	76	Sycewice	Kobylnica	6032636	6425133	row drogowy
756	W18.40	204+892	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,72	76	Sycewice	Kobylnica	6032630	6425180	row drogowy
757	W18.41	204+895	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,72	76	Sycewice	Kobylnica	6032654	6425143	row drogowy
758	W18.42	204+905	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,74	76	Sycewice	Kobylnica	6032662	6425148	row drogowy
759	W18.43	204+912	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,76	76	Sycewice	Kobylnica	6032647	6425190	row drogowy
760	W18.44	204+925	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,78	76	Sycewice	Kobylnica	6032680	6425157	row drogowy
761	W18.45	204+932	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,79	77	Sycewice	Kobylnica	6032665	6425199	row drogowy
762	W18.46	204+945	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,82	76	Sycewice	Kobylnica	6032697	6425167	row drogowy
763	W18.47	204+952	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,83	77	Sycewice	Kobylnica	6032682	6425209	row drogowy
764	W18.48	204+965	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,85	76	Sycewice	Kobylnica	6032714	6425177	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
765	W18.49	204+972	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,87	77	Sycewice	Kobylnica	6032700	6425218	row drogowy
766	W18.50	204+985	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,89	77	Sycewice	Kobylnica	6032732	6425187	row drogowy
767	W18.51	204+992	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,90	77	Sycewice	Kobylnica	6032718	6425228	row drogowy
768	W18.52	205+004	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,93	77	Sycewice	Kobylnica	6032749	6425197	row drogowy
769	W18.53	205+012	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,94	77	Sycewice	Kobylnica	6032735	6425237	row drogowy
770	W18.54	205+025	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,96	77	Sycewice	Kobylnica	6032766	6425207	row drogowy
771	W18.55	205+032	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,98	77	Sycewice	Kobylnica	6032753	6425247	row drogowy
772	W18.56	205+045	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032784	6425217	row drogowy
773	W18.57	205+052	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,01	78/5	Sycewice	Kobylnica	6032771	6425256	row drogowy
774	W18.58	205+065	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,04	77	Sycewice	Kobylnica	6032801	6425228	row drogowy
775	W18.59	205+072	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,05	78/5	Sycewice	Kobylnica	6032788	6425265	row drogowy
776	W18.60	205+085	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,07	77	Sycewice	Kobylnica	6032818	6425238	row drogowy
777	W18.61	205+092	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,09	78/6	Sycewice	Kobylnica	6032806	6425275	row drogowy
778	W18.62	205+105	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,11	78/5	Sycewice	Kobylnica	6032836	6425248	row drogowy
779	W18.63	205+112	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,12	78/6	Sycewice	Kobylnica	6032824	6425284	row drogowy
780	W18.64	205+125	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,15	78/6	Sycewice	Kobylnica	6032853	6425258	row drogowy
781	W18.65	205+132	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,16	78/3	Sycewice	Kobylnica	6032841	6425293	row drogowy
782	W18.67	205+152	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,20	78/3	Sycewice	Kobylnica	6032859	6425303	row drogowy
783	W18.68	205+145	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,18	78/6	Sycewice	Kobylnica	6032870	6425268	row drogowy
784	W18.69	205+165	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,22	78/3	Sycewice	Kobylnica	6032887	6425278	row drogowy
785	W18.70	205+182	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,25	78/4	Sycewice	Kobylnica	6032885	6425317	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
786	W18.71	205+190	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,27	78/3	Sycewice	Kobylnica	6032909	6425290	row drogowy
787	W18.72	205+210	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,30	79	Sycewice	Kobylnica	6032910	6425330	row drogowy
788	W18.73	205+263	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,40	67/2	Sycewice	Kobylnica	6032973	6425328	row drogowy
789	W18.74	205+293	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,46	67/2	Sycewice	Kobylnica	6032999	6425343	row drogowy
790	W18.75	205+315	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,49	67/2	Sycewice	Kobylnica	6033018	6425355	row drogowy
791	W18.76	205+326	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,52	67/2	Sycewice	Kobylnica	6033027	6425361	row drogowy
792	W18.77	205+343	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,55	67/2	Sycewice	Kobylnica	6033042	6425371	row drogowy
793	W18.78	205+363	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,59	66	Sycewice	Kobylnica	6033038	6425410	row drogowy
794	W18.79	205+373	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,60	66	Sycewice	Kobylnica	6033068	6425385	row drogowy
795	W18.80	205+394	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,64	66	Sycewice	Kobylnica	6033063	6425428	row drogowy
796	W18.81	205+403	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,66	66	Sycewice	Kobylnica	6033093	6425403	row drogowy
797	W18.82	205+424	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,73	66	Sycewice	Kobylnica	6033086	6425446	row drogowy
798	W18.83	205+433	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,79	66	Sycewice	Kobylnica	6033117	6425421	row drogowy
799	W18.84	205+454	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,91	65	Sycewice	Kobylnica	6033110	6425465	row drogowy
800	W18.85	205+463	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,96	66	Sycewice	Kobylnica	6033141	6425440	row drogowy
801	W18.86	205+485	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,09	65	Sycewice	Kobylnica	6033133	6425484	row drogowy
802	W18.87	205+493	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,13	65	Sycewice	Kobylnica	6033164	6425460	row drogowy
803	W18.88	205+515	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,26	65	Sycewice	Kobylnica	6033155	6425504	row drogowy
804	W18.89	205+523	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,31	65	Sycewice	Kobylnica	6033187	6425480	row drogowy
805	W18.90	205+545	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,44	65	Sycewice	Kobylnica	6033177	6425524	row drogowy
806	W18.91	205+553	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,48	65	Sycewice	Kobylnica	6033209	6425501	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
807	W18.92	205+576	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,61	64/4	Sycevice	Kobylnica	6033198	6425545	row drogowy
808	W18.93	205+583	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,66	113/1	Sycevice	Kobylnica	6033231	6425523	row drogowy
809	W18.94	205+613	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,83	113/1	Sycevice	Kobylnica	6033252	6425545	row drogowy
810	W18.95	205+643	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,00	113/1	Sycevice	Kobylnica	6033273	6425567	row drogowy
811	W18.96	205+673	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,18	30	Sycevice	Kobylnica	6033293	6425590	row drogowy
812	W18.98	205+703	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,35	30	Sycevice	Kobylnica	6033312	6425613	row drogowy
813	W18.99	205+733	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,53	30	Sycevice	Kobylnica	6033331	6425637	row drogowy
814	W18.100	205+763	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,70	31	Sycevice	Kobylnica	6033349	6425661	row drogowy
815	W18.101	205+793	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,87	31	Sycevice	Kobylnica	6033367	6425686	row drogowy
816	W18.102	205+813	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,99	133	Sycevice	Kobylnica	6033378	6425703	row drogowy
817	W18.103	205+833	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	53,11	32/2	Sycevice	Kobylnica	6033389	6425720	row drogowy
818	W18.104	205+872	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	53,19	112/3	Sycevice	Kobylnica	6033410	6425755	row drogowy
819	W19	205+861	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN315	53,27	32/2	Sycevice	Kobylnica	6033371	6425765	row drogowy
822	W19.3	206+594	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN600	51,70	56/4	Sycevice PGR	Kobylnica	6033548	6426453	row drogowy
823	W19.4	206+605	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN800	51,81	56/4	Sycevice PGR	Kobylnica	6033582	6426467	row drogowy
824	W19.6	206+402	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN500	50,03	56/3	Sycevice PGR	Kobylnica	6033575	6426263	row drogowy
825	W19.7	205+893	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	53,02	112/3	Sycevice	Kobylnica	6033421	6425772	row drogowy
826	W19.8	205+912	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,84	112/2	Sycevice	Kobylnica	6033430	6425790	row drogowy
827	W19.9	205+942	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,58	112/2	Sycevice	Kobylnica	6033443	6425818	row drogowy
828	W19.10	205+972	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,32	112/2	Sycevice	Kobylnica	6033456	6425845	row drogowy
829	W19.11	206+002	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,05	112/2	Sycevice	Kobylnica	6033469	6425873	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – urządzenia wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
830	W19.12	206+032	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,79	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033482	6425900	row drogowy
831	W19.14	206+062	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,53	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033493	6425928	row drogowy
832	W19.16	206+092	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,26	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033504	6425957	row drogowy
833	W19.16.1	206+111	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 02.16	DN400	51,09	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033512	6425975	row drogowy
834	W19.17	206+122	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	51,00	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033515	6425985	row drogowy
835	W19.18	206+152	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,74	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033524	6426014	row drogowy
836	W19.19	206+182	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,48	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033533	6426043	row drogowy
837	W19.20	206+212	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,21	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033541	6426072	row drogowy
838	W19.21	206+242	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,95	2	Sycewice	Kobylnica	6033548	6426102	row drogowy
839	W19.21a	206+262	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,78	644	Sycewice	Kobylnica	6033553	6426121	row drogowy
840	W19.22	206+282	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,80	644	Sycewice	Kobylnica	6033557	6426141	row drogowy
841	W19.23	206+302	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,83	644	Sycewice	Kobylnica	6033561	6426161	row drogowy
842	W19.24	206+322	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,87	61	Sycewice PGR	Kobylnica	6033564	6426181	row drogowy
843	W19.25	206+342	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,91	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033567	6426201	row drogowy
844	W19.26	206+351	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,93	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033569	6426211	row drogowy
845	W19.27	206+372	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	49,97	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033572	6426231	row drogowy
846	W19.28	206+392	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,01	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033574	6426251	row drogowy
847	W19.29	206+412	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,05	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033576	6426271	row drogowy
848	W19.30	206+432	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,09	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033578	6426292	row drogowy
849	W19.31	206+451	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,13	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033579	6426312	row drogowy
850	W19.32	206+471	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,20	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033581	6426332	row drogowy

Załącznik nr 1.8 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK - Wyloty kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Typ wylotu	Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Odbiornik
										X	Y	
851	W19.33	206+491	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,44	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033582	6426352	row drogowy
852	W19.34	206+511	S6	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	50,68	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033583	6426372	row drogowy
853	W19.44	0+330	D08a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	54,02	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033621	6426415	row drogowy
854	W19.45	0+360	D08a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	54,07	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033630	6426439	row drogowy
855	W19.46	0+487	D08a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	54,12	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033648	6426454	row drogowy
856	W19.47	0+411	D08a	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	54,18	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033674	6426458	row drogowy
857	W19.48	0+002	D12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	53,75	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033725	6426529	row drogowy
858	W19.49	0+010	D12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	54,10	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033708	6426551	row drogowy
859	W19.50	0+032	D12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	53,89	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033695	6426523	row drogowy
860	W19.51	0+032	D12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	53,69	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033688	6426543	row drogowy
861	W19.52	0+080	D12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	53,55	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033651	6426504	row drogowy
862	W19.53	0+080	D12	wylot prefabrykowany wg KPED 01.20	DN200	52,22	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033641	6426530	row drogowy


DYREKTOR
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie
Marek Duklanowski

Załącznik nr 2.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych i rzek – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Separator	Osadnik
								X	Y							
1	W1	189+118	S6	45877,23	38825,53	229/1	Bobrowiczki	6023381	6413078	0,0150	27526,34	Kanał B w km 189+120	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 1465 m ³	0,0399	separator ze zintegrowanym osadnikiem o przepływie nominalnym 15 l/s	
2	W1.5	189+117	S6	390,00	234,00	229/1	Bobrowiczki	6023379	6413077	0,0053	234,00	Kanał B w km 189+120	Brak	-	-	studnia kanalizacyjna z płaskownikiem 10,5m osadnikiem
3	W1.6	189+117	S6	357,00	214,20	233	Bobrowiczki	6023342	6413073	0,0048	214,20	Kanał B w km 189+120	Brak	-	-	studnia kanalizacyjna z płaskownikiem 10,5m osadnikiem
4	W2	0+129	DR05	77754,11	65688,31	229/1	Bobrowiczki	6023419	6413092	0,0200	46652,47	Kanał B w km 189+120	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 2793 m ³	0,0449	separator ze zintegrowanym osadnikiem o przepływie nominalnym 15 l/s	
5	W4	0+111	DR11b	50031,68	42771,08	683	Sławno 3	6024596	6415134	0,0200	30019,01	rzeka Cierniak w km 191+588	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 2175 m ³	0,0543	separator ze zintegrowanym osadnikiem o przepływie nominalnym 20 l/s	
6	W4.4	191+587	S6	2258,00	1354,80	683	Sławno 3	6024568	6415145	0,0111	1354,80	rzeka Cierniak w km 191+588	Brak	-	-	studnia kanalizacyjna z płaskownikiem 10,5m osadnikiem
7	W5	0+007	DR12	35073,76	30076,36	684/6	Sławno 3	6024410	6415032	0,0200	21044,26	rzeka Cierniak w km 191+430	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 865 m ³	0,0308	separator ze zintegrowanym osadnikiem o przepływie nominalnym 20 l/s	

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Typ osadnika
								X	Y						
8	W5.4	0+173	DR12	2995,00	1797,00	681	Sławno 3	6024519	6415166	0,0132	1797,00	rzeka Cierniak w km 191+588	Brak	-	Osadnik
9	W6	192+101	S6	29934,35	26347,85	517	Warszkowo	6024732	6415634	0,0500	17960,61	Rzeka Wieprza w km 192+100	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 488 m ³	0,0204	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciażającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie maksymalnym 60 l/s
10	W7	1+263	DR15a	31960,32	28872,22	394/1 517	Warszkowo	6024708	6415728	0,0500	19176,19	Rzeka Wieprza w km 192+160	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 539 m ³	0,0211	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciażającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie maksymalnym 60 l/s
11	W8	0+506	DR15b	7285,36	6280,46	1054	Warszkowo	6025231	6416284	0,0150	4371,22	rów szczegółowy R-B w km 192+940	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 113 m ³	0,0194	osadnik o przepływie nominalnym 15 l/s
12	W9	0+506	DR15b	39244,00	32676,60	1054	Warszkowo	6025229	6416286	0,0200	23546,40	rów szczegółowy R-B w km 192+940	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 980 m ³	0,0312	osadnik o przepływie nominalnym 20 l/s
13	W10	0+477	DR16	14368,46	12754,66	290	Warszkowo	6026007	6416834	0,0150	8621,08	Doprowadzalnik Główny w km 193+900	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 276 m ³	0,0240	osadnik o przepływie nominalnym 15 l/s

Załącznik nr 2.1 do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych i rzek – usługi wodne

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Separator	Osadnik
								X	Y							
14	W11	0+478	DR16	285409,45	241992,35	290	Warszkowo	6026010	6416831	0,0250	171245,67	Doprowadzalnik Główny w km 193+900	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 4655 m ³	0,0204	osadnik o przepływie nominalnym 30 l/s	
15	W15	0+163	D204	226202,26	193973,16	1/5	Noskowo	6029664	6422102	0,1000	135721,36	Rzeka Wrześnicza w km 200+555	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 1174 m ³	0,0065	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciążającym o przepływie nominalnym 10 l/s, przepływie maksymalnym 100 l/s	
16	W16	0+164	D204	51509,14	43323,94	1/5	Noskowo	6029665	6422104	0,1000	30905,48	Rzeka Wrześnicza w km 200+555	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 835 m ³	0,0203	separator ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odciążającym o przepływie nominalnym 10 l/s, przepływie maksymalnym 100 l/s	
17	W16.61	200+556	56	2297,00	1378,20	28	Noskowo	6029607	6422150	0,0310	1378,20	Rzeka Wrześnicza w km 200+555	Brak	-		studnia kanalizacyjna z piaskownikiem i 0,5m osadnikiem

DYREKTOR
 Regionalnego Związku Gospodarki Wodnej i Kanalizacji
 w Szczecinie
 Wody Potoczne
 Marek Duklartowski

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9-2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
2	W1.2	188+665	S6	6639,00	4900,80	235	Bobrowiczki	Sławno-G	6023454	6412632	0,1103	3983,40	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
3	W1.3	188+653	S6	5674,00	5135,70	235	Bobrowiczki	Sławno-G	6023426	6412614	0,1156	3404,40	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
4	W1.4	188+657	S6	2579,00	1696,50	235	Bobrowiczki	Sławno-G	6023425	6412618	0,0382	1547,40	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
5	W1.7	0+328	D01	400,00	360,00	103/6	Bobrowiczki	Sławno-G	6023582	6412656	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
6	W1.8	0+303	D01	400,00	360,00	103/3	Bobrowiczki	Sławno-G	6023560	6412643	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
7	W1.9	0+270	D01	400,00	360,00	103/3	Bobrowiczki	Sławno-G	6023532	6412626	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
8	W1.10	0+240	D01	400,00	360,00	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023505	6412611	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
9	W1.11	0+130	D01	400,00	360,00	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023402	6412570	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
10	W1.12	0+100	D01	400,00	360,00	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023376	6412560	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
11	W1.13	0+070	D01	400,00	360,00	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023350	6412547	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
12	W1.14	0+042	D01	400,00	360,00	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023326	6412534	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
13	W1.15	0+002	D01	400,00	360,00	103/4	Bobrowiczki	Sławno-G	6023292	6412513	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
15	W2.2	190+075	S6	5009,00	3640,20	404	Kwasowo	Sławno-G	6023707	6414029	0,0819	3005,40	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
16	W2.3	190+048	S6	2107,00	1630,20	400 405/13	Kwasowo	Sławno-G	6023660	6414035	0,0367	1284,20	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
17	W2.4	189+898	S6	4635,00	3504,00	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023507	6413835	0,0788	2781,00	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5 osadnikiem
18	W2.5	189+150	S6	400,00	360,00	229/1	Bobrowiczki	Sławno-G	6023374	6413108	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
19	W2.6	189+149	S6	400,00	360,00	229/1	Bobrowiczki	Sławno-G	6023340	6413105	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
20	W2.7	189+179	S6	400,00	360,00	229/2	Bobrowiczki	Sławno-G	6023338	6413135	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
21	W2.8	189+199	S6	1380,00	458,00	229/2	Bobrowiczki	Sławno-G	6023338	6413155	0,0103	828,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
22	W2.8a	189+219	S6	400,00	360,00	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023337	6413175	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
23	W2.9	189+239	S6	400,00	360,00	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023337	6413196	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
24	W2.10	189+253	S6	400,00	360,00	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023337	6413210	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
25	W2.11	189+279	S6	400,00	360,00	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023337	6413236	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
26	W2.12	189+299	S6	400,00	360,00	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023338	6413256	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9-2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir-oczna} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
27	W2.13	189+329	S6	1313,00	451,30	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023339	6413287	0,0102	787,80	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
28	W2.14	189+359	S6	400,00	360,00	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023342	6413317	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
29	W2.15	189+389	S6	400,00	360,00	182/1	Kwasowo	Sławno-G	6023345	6413347	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
30	W2.16	189+419	S6	400,00	360,00	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023348	6413377	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
31	W2.17	189+449	S6	400,00	360,00	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023353	6413407	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
32	W2.18	189+479	S6	870,00	407,00	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023358	6413437	0,0092	522,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
33	W2.19	189+509	S6	400,00	360,00	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023364	6413467	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
34	W2.20	189+539	S6	400,00	360,00	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023371	6413497	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
35	W2.21	189+569	S6	400,00	360,00	182/2	Kwasowo	Sławno-G	6023378	6413526	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
36	W2.22	189+598	S6	400,00	360,00	405/9	Kwasowo	Sławno-G	6023386	6413555	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
37	W2.23	189+628	S6	400,00	360,00	405/9	Kwasowo	Sławno-G	6023395	6413584	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
38	W2.24	189+658	S6	400,00	360,00	405/9	Kwasowo	Sławno-G	6023405	6413613	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
39	W2.25	189+688	S6	400,00	360,00	405/9	Kwasowo	Sławno-G	6023415	6413642	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
40	W2.26	189+718	S6	400,00	360,00	405/9	Kwasowo	Sławno-G	6023426	6413670	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
41	W2.27	189+748	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023438	6413698	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
42	W2.28	189+778	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023450	6413727	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
43	W2.29	189+808	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023463	6413753	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
44	W2.30	189+838	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023477	6413781	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
45	W2.31	189+868	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023492	6413807	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
46	W2.32	189+890	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023539	6413805	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
47	W2.33	189+899	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023507	6413834	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
49	W2.34	189+902	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023548	6413815	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
51	W2.35	189+938	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023528	6413888	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
52	W2.36	189+930	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023580	6413839	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczwiasta [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{z. roczn} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
53	W2.37	189+978	S6	400,00	360,00	405/3	Kwasowo	Sławno-G	6023552	6413902	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
54	W2.38	189+971	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023583	6413872	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
55	W2.39	190+018	S6	400,00	360,00	405/3	Kwasowo	Sławno-G	6023576	6413934	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
56	W2.40	190+012	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023604	6413906	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
57	W2.41	190+027	S6	400,00	360,00	405/3	Kwasowo	Sławno-G	6023582	6413942	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
58	W2.42	190+027	S6	400,00	360,00	405/5	Kwasowo	Sławno-G	6023613	6413918	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
59	W2.43	190+058	S6	400,00	360,00	405/3	Kwasowo	Sławno-G	6023601	6413986	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
60	W2.44	190+052	S6	400,00	360,00	405/6	Kwasowo	Sławno-G	6023628	6413938	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
61	W2.45	190+098	S6	400,00	360,00	400	Kwasowo	Sławno-G	6023627	6413987	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
62	W2.46	190+092	S6	400,00	360,00	405/6	Kwasowo	Sławno-G	6023653	6413989	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
63	W2.47	190+138	S6	400,00	360,00	400	Kwasowo	Sławno-G	6023653	6414028	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
64	W2.48	190+133	S6	400,00	360,00	404	Kwasowo	Sławno-G	6023679	6413999	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
65	W2.49	190+163	S6	400,00	360,00	404	Kwasowo	Sławno-G	6023699	6414021	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
66	W2.50	0+428	D02	400,00	360,00	403	Kwasowo	Sławno-G	6023915	6413948	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
67	W2.51	0+410	D02	400,00	360,00	403	Kwasowo	Sławno-G	6023899	6413957	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
68	W2.52	0+380	D02	400,00	360,00	403	Kwasowo	Sławno-G	6023872	6413970	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
69	W2.53	0+350	D02	400,00	360,00	403	Kwasowo	Sławno-G	6023845	6413983	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
70	W2.54	0+335	D02	400,00	360,00	403	Kwasowo	Sławno-G	6023813	6413996	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
71	W2.55	0+290	D02	400,00	360,00	403	Kwasowo	Sławno-G	6023790	6414005	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
72	W2.56	0+255	D02	400,00	360,00	404	Kwasowo	Sławno-G	6023758	6414017	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
73	W2.57	0+146	D02	400,00	360,00	405/13	Kwasowo	Sławno-G	6023659	6414081	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
74	W2.58	0+118	D02	400,00	360,00	405/13	Kwasowo	Sławno-G	6023635	6414071	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
75	W2.59	0+100	D02	400,00	360,00	405/13	Kwasowo	Sławno-G	6023619	6414077	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuśt z osadnikiem
76	W3	0+154	DR09b	56017,28	47579,68	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024232	6414574	0,0200	33910,37	row drogowy	Zbiornik retencyjny o	0,0384	wpuśt z osadnikiem osadnik o przepływie nominalnym 20 l/s

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{z.roc.} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
104	W3.25	190+407	S6	400,00	360,00	717	Sławno 3	Sławno-M	6023836	6414227	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
105	W3.26	190+483	S6	400,00	360,00	717	Sławno 3	Sławno-M	6023917	6414255	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
106	W3.27	190+427	S6	400,00	360,00	717	Sławno 3	Sławno-M	6023849	6414242	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
107	W3.28	190+523	S6	400,00	360,00	717	Sławno 3	Sławno-M	6023944	6414285	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
108	W3.29	190+447	S6	400,00	360,00	717	Sławno 3	Sławno-M	6023863	6414256	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
109	W3.30	190+567	S6	400,00	360,00	716	Sławno 3	Sławno-M	6023973	6414317	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
110	W3.31	190+477	S6	400,00	360,00	717	Sławno 3	Sławno-M	6023884	6414278	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
111	W3.32	190+613	S6	400,00	360,00	716	Sławno 3	Sławno-M	6024005	6414351	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
112	W3.33	190+507	S6	400,00	360,00	717	Sławno 3	Sławno-M	6023904	6414300	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
113	W3.34	190+663	S6	400,00	360,00	716	Sławno 3	Sławno-M	6024039	6414388	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
114	W3.35	190+537	S6	400,00	360,00	717	Sławno 3	Sławno-M	6023925	6414322	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
115	W3.36	190+713	S6	400,00	360,00	715	Sławno 3	Sławno-M	6024074	6414423	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
116	W3.37	190+577	S6	400,00	360,00	716	Sławno 3	Sławno-M	6023953	6414350	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
118	W3.39	190+627	S6	400,00	360,00	716	Sławno 3	Sławno-M	6023967	6414387	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
119	W3.40	190+774	S6	400,00	360,00	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024118	6414465	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
120	W3.41	190+677	S6	400,00	360,00	716	Sławno 3	Sławno-M	6024022	6414423	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
121	W3.42	190+813	S6	400,00	360,00	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024146	6414493	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
122	W3.43	190+727	S6	400,00	360,00	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024054	6414461	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
123	W3.44	190+863	S6	400,00	360,00	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024180	6414529	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
125	W3.46	190+904	S6	400,00	360,00	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024207	6414560	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
126	W3.47	190+777	S6	400,00	360,00	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024066	6414500	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
127	W3.48	190+827	S6	400,00	360,00	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024119	6414537	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
128	W3.49	190+877	S6	400,00	360,00	228/9	Sławno 3	Sławno-M	6024153	6414574	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
130	W4.2	191+082	S6	5830,00	5247,00	222/7	Sławno 3	Sławno-M	6024344	6414695	0,1181	3498,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczwiasta [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{uzyskane} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
131	W4.3	191+362	S6	6893,00	6203,70	675	Ślawno 3	Ślawno-M	6024474	6414939	0,1396	4135,80	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
132	W4.5	0+333	DW01	400,00	360,00	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024346	6414706	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
133	W4.6	191+173	S6	400,00	360,00	677	Ślawno 3	Ślawno-M	6024381	6414770	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
134	W4.7	191+200	S6	400,00	360,00	677	Ślawno 3	Ślawno-M	6024396	6414794	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
135	W4.8	191+319	S6	760,00	396,00	675	Ślawno 3	Ślawno-M	6024454	6414899	0,0089	456,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
136	W4.9	191+342	S6	400,00	360,00	675	Ślawno 3	Ślawno-M	6024465	6414920	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
137	W4.10a	0+470	DW01	400,00	360,00	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024456	6414623	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
138	W4.10	0+437	DW01	400,00	360,00	737	Ślawno 3	Ślawno-M	6024423	6414638	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
139	W4.11	0+368	DR09b	400,00	360,00	737	Ślawno 3	Ślawno-M	6024389	6414643	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
140	W4.12	0+350	DR09b	400,00	360,00	736	Ślawno 3	Ślawno-M	6024376	6414668	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
141	W4.13	0+375	DW01	400,00	360,00	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024377	6414678	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
142	W4.14	0+354	DW01	400,00	360,00	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024363	6414693	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
143	W4.15	0+059	L04L	400,00	360,00	675	Ślawno 3	Ślawno-M	6024414	6414733	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
144	W4.16	0+090	L04L	400,00	360,00	673	Ślawno 3	Ślawno-M	6024432	6414761	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
145	W4.17	0+278	L04L	400,00	360,00	673	Ślawno 3	Ślawno-M	6024494	6414777	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
146	W4.18	0+240	L04L	400,00	360,00	673	Ślawno 3	Ślawno-M	6024523	6414809	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
147	W4.19	0+400	DR11b	400,00	360,00	674	Ślawno 3	Ślawno-M	6024516	6415008	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
148	W4.20	0+432	DR11b	400,00	360,00	674	Ślawno 3	Ślawno-M	6024529	6415036	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
150	W5.5	191+170	S6	400,00	360,00	677	Ślawno 3	Ślawno-M	6024332	6414799	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
151	W5.6	191+280	S6	400,00	360,00	684/6	Ślawno 3	Ślawno-M	6024391	6414890	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
152	W5.7	191+313	S6	400,00	360,00	684/6	Ślawno 3	Ślawno-M	6024407	6414918	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
153	W5.8	0+020	DW01	400,00	360,00	219	Pomilowo	Ślawno-G	6024085	6414870	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
154	W5.9	0+040	DW01	400,00	360,00	219	Pomilowo	Ślawno-G	6024101	6414859	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
155	W5.10	0+140	DW01	400,00	360,00	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024187	6414804	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{doz.} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
156	W5.11	0+155	DW01	400,00	360,00	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024201	6414797	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
157	W5.12	0+170	DW01	400,00	360,00	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024211	6414778	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
158	W5.13	0+207	DW01	400,00	360,00	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024240	6414775	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
159	W5.14	0+208	DW01	400,00	360,00	692	Ślawno 3	Ślawno-M	6024243	6414777	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
160	W5.15	0+240	DW01	400,00	360,00	677	Ślawno 3	Ślawno-M	6024270	6414760	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
161	W5.16	0+262	DW01	400,00	360,00	222/7	Ślawno 3	Ślawno-M	6024288	6414747	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
162	W5.17	0+060	L03P	400,00	360,00	692	Ślawno 3	Ślawno-M	6024252	6414861	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
163	W5.18	0+104	L03P	400,00	360,00	692	Ślawno 3	Ślawno-M	6024277	6414899	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
164	W5.19	0+133	L03P	400,00	360,00	692	Ślawno 3	Ślawno-M	6024305	6414919	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
166	W5.2	191+725	S6	2816,00	2115,00	688	Ślawno 3	Ślawno-M	6024624	6415271	0,0476	1686,60	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
167	W5.3	191+740	S6	3345,00	2448,00	688	Ślawno 3	Ślawno-M	6024579	6415306	0,0551	2007,00	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
168	W5.4	191+618	S6	400,00	360,00	684/6	Ślawno 3	Ślawno-M	6024580	6415173	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
169	W5.5	191+600	S6	400,00	360,00	683	Ślawno 3	Ślawno-M	6024525	6415178	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
170	W5.6	191+648	S6	400,00	360,00	684/6	Ślawno 3	Ślawno-M	6024593	6415201	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
171	W5.7	191+631	S6	400,00	360,00	684/6	Ślawno 3	Ślawno-M	6024536	6415206	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
172	W5.8	191+679	S6	400,00	360,00	684/6	Ślawno 3	Ślawno-M	6024604	6415229	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
173	W5.9	191+660	S6	400,00	360,00	684/6	Ślawno 3	Ślawno-M	6024548	6415234	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
174	W5.10	0+030	D03	400,00	360,00	684/6	Ślawno 3	Ślawno-M	6024615	6415234	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
175	W5.11	191+681	S6	400,00	360,00	684/6	Ślawno 3	Ślawno-M	6024556	6415252	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
176	W5.12	191+728	S6	400,00	360,00	688	Ślawno 3	Ślawno-M	6024625	6415274	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
177	W5.13	0+104	D03	400,00	360,00	684/6	Ślawno 3	Ślawno-M	6024562	6415287	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
178	W5.14	191+748	S6	400,00	360,00	688	Ślawno 3	Ślawno-M	6024632	6415292	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
179	W5.15	191+740	S6	400,00	360,00	688	Ślawno 3	Ślawno-M	6024579	6415306	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
180	W5.16	191+788	S6	400,00	360,00	688	Ślawno 3	Ślawno-M	6024648	6415329	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir,roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
181	W6.17	191+780	S6	400,00	360,00	689	Ślawno 3	Ślawno-M	6024595	6415344	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
182	W6.18	191+808	S6	400,00	360,00	688	Ślawno 3	Ślawno-M	6024657	6415347	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
183	W6.19	191+801	S6	400,00	360,00	689	Ślawno 3	Ślawno-M	6024603	6415362	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
184	W6.20	191+838	S6	400,00	360,00	250	Pomilowo	Ślawno-G	6024668	6415375	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
185	W6.21	191+821	S6	400,00	360,00	689	Ślawno 3	Ślawno-M	6024611	6415381	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
186	W6.22	191+866	S6	400,00	360,00	250	Pomilowo	Ślawno-G	6024680	6415402	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
187	W6.23	191+851	S6	400,00	360,00	250	Pomilowo	Ślawno-G	6024623	6415408	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
188	W6.24	191+898	S6	400,00	360,00	250	Pomilowo	Ślawno-G	6024691	6415430	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
189	W6.25	191+880	S6	400,00	360,00	250	Pomilowo	Ślawno-G	6024635	6415436	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
190	W6.26	191+929	S6	400,00	360,00	250	Pomilowo	Ślawno-G	6024705	6415458	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
191	W6.27	191+911	S6	400,00	360,00	250	Pomilowo	Ślawno-G	6024647	6415464	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
192	W6.28	191+946	S6	400,00	360,00	250	Pomilowo	Ślawno-G	6024661	6415493	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
194	W7.2	192+303	S6	728,00	655,20	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024848	6415803	0,0147	436,80	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
195	W7.3	192+379	S6	9662,00	7704,30	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024878	6415872	0,1733	5797,20	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
196	W7.4	192+184	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024804	6415893	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
197	W7.5	192+185	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024757	6415714	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
198	W7.6	192+194	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024808	6415703	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
199	W7.7	192+195	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024761	6415724	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
200	W7.8	192+218	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024817	6415725	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
201	W7.9	192+221	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024772	6415747	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
202	W7.10	192+259	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024831	6415762	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
204	W7.11	192+260	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024789	6415762	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
205	W7.12	192+309	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024850	6415808	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
206	W7.13	192+358	S6	400,00	360,00	394/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024869	6415852	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ur.rodne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y					
207	W7.14	192+418	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024862	6415924	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
208	W7.15	192+409	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024891	6415899	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
209	W7.16	192+458	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024883	6415959	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
210	W7.17	192+439	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024905	6415925	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
211	W7.18	192+488	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024899	6415985	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
212	W7.19	192+508	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024909	6416002	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
213	W7.20	192+528	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024920	6416019	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
214	W7.21	192+548	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024931	6416036	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
215	W7.22	192+563	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024940	6416049	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
216	W7.23	192+572	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024945	6416057	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
217	W7.24	192+588	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024954	6416070	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
218	W7.25	192+608	S6	400,00	360,00	84/3	Warszkowo	Ślawno-G	6024965	6416086	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
219	W7.26	192+628	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024977	6416102	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
220	W7.27	192+648	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6024989	6416119	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
221	W7.28	192+688	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025001	6416135	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
222	W7.29	192+688	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025014	6416151	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
223	W7.30	192+708	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025026	6416167	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
224	W7.31	192+728	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025039	6416182	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
225	W7.32	192+748	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025052	6416198	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
226	W7.33	192+768	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025065	6416213	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
227	W7.34	192+788	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025078	6416228	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
228	W7.35	192+808	S6	400,00	360,00	1066/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025092	6416243	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
230	W8.2	192+828	S6	400,00	360,00	1046	Warszkowo	Ślawno-G	6025106	6416258	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem
231	W8.3	192+867	S6	400,00	360,00	1046	Warszkowo	Ślawno-G	6025135	6416286	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir, roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
232	W8.4	192+887	S6	400,00	360,00	1045/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025149	6416300	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
233	W8.5	192+907	S6	400,00	360,00	1044/2	Warszkowo	Ślawno-G	6025164	6416314	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
234	W8.6	192+927	S6	400,00	360,00	1044/2	Warszkowo	Ślawno-G	6025179	6416328	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
236	W8.2	193+412	S6	3659,00	2937,60	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025606	6416556	0,0661	2315,40	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
237	W8.3	193+413	S6	3927,00	2976,90	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025596	6416598	0,0670	2356,20	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
238	W8.4	192+950	S6	400,00	360,00	934	Warszkowo	Ślawno-G	6025219	6416316	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
239	W8.5	192+947	S6	400,00	360,00	1044/2	Warszkowo	Ślawno-G	6025195	6416341	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
240	W8.6	192+967	S6	400,00	360,00	1044/2	Warszkowo	Ślawno-G	6025210	6416354	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
241	W8.7	192+987	S6	400,00	360,00	934	Warszkowo	Ślawno-G	6025225	6416367	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
242	W8.8	193+007	S6	400,00	360,00	953/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025241	6416379	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
243	W8.10	193+028	S6	400,00	360,00	953/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025257	6416392	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
244	W8.11	193+047	S6	400,00	360,00	953/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025273	6416404	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
245	W8.12	193+064	S6	400,00	360,00	953/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025287	6416415	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
246	W8.13	193+077	S6	400,00	360,00	953/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025297	6416422	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
247	W8.14	193+097	S6	400,00	360,00	953/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025314	6416434	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
248	W8.15	193+127	S6	400,00	360,00	953/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025338	6416452	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
249	W8.16	193+167	S6	400,00	360,00	950	Warszkowo	Ślawno-G	6025371	6416475	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
250	W8.17	193+205	S6	400,00	360,00	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025423	6416486	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
251	W8.18	193+207	S6	400,00	360,00	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025405	6416497	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
252	W8.19	193+246	S6	400,00	360,00	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025457	6416486	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
253	W8.20	193+247	S6	400,00	360,00	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025439	6416519	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
254	W8.21	193+296	S6	400,00	360,00	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025492	6416505	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
255	W8.22	193+287	S6	400,00	360,00	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025474	6416539	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
256	W8.23	193+328	S6	400,00	360,00	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025528	6416523	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczycywiasta [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{l. roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
257	W9.24	193+305	S6	400,00	360,00	947/1	Warszkowo	Ślawno-G	6025491	6416548	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
258	W9.25	193+366	S6	400,00	360,00	946	Warszkowo	Ślawno-G	6025564	6416540	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
259	W9.26	193+342	S6	400,00	360,00	946	Warszkowo	Ślawno-G	6025524	6416566	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
260	W9.27	193+397	S6	400,00	360,00	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025591	6416552	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
261	W9.28	193+372	S6	400,00	360,00	946	Warszkowo	Ślawno-G	6025550	6416580	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
262	W9.29	193+410	S6	400,00	360,00	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025603	6416558	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
263	W9.30	193+402	S6	400,00	360,00	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025577	6416593	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
264	W9.31	193+412	S6	400,00	360,00	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025586	6416596	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
265	W9.31a	0+013	DR15a	1058,00	809,10	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025573	6416609	0,0182	634,80	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
266	W9.31b	0+003	DR15b	1342,00	1007,40	945	Warszkowo	Ślawno-G	6025643	6416558	0,0227	805,20	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
267	W9.32	193+457	S6	400,00	360,00	916	Warszkowo	Ślawno-G	6025641	6416586	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
268	W9.33	193+452	S6	400,00	360,00	917	Warszkowo	Ślawno-G	6025622	6416615	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
269	W9.34	193+477	S6	400,00	360,00	916	Warszkowo	Ślawno-G	6025663	6416587	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
270	W9.35	193+472	S6	400,00	360,00	916	Warszkowo	Ślawno-G	6025641	6416623	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
271	W9.36	193+517	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025699	6416805	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
272	W9.37	193+512	S6	400,00	360,00	916	Warszkowo	Ślawno-G	6025677	6416640	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
273	W9.38	193+537	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025717	6416614	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
274	W9.39	193+532	S6	400,00	360,00	916	Warszkowo	Ślawno-G	6025695	6416849	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
275	W9.40	193+567	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025744	6416627	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
276	W9.41	193+562	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025722	6416661	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
277	W9.42	193+597	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025771	6416640	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
278	W9.43	193+592	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025749	6416674	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
280	W10.2	193+886	S6	400,00	360,00	235	Warszkowo	Ślawno-G	6026030	6416771	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
281	W10.3	193+627	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Ślawno-G	6025798	6416653	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczowyista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{zreduk.} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
282	W10.4	193+626	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025780	6416689	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
283	W10.5	193+667	S6	400,00	360,00	913	Warszkowo	Sławno-G	6025834	6416671	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
284	W10.6	193+662	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025813	6416704	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
285	W10.7	193+707	S6	400,00	360,00	913	Warszkowo	Sławno-G	6025889	6416689	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
286	W10.8	193+702	S6	400,00	360,00	914/3	Warszkowo	Sławno-G	6025849	6416721	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
287	W10.9	193+747	S6	400,00	360,00	913	Warszkowo	Sławno-G	6025905	6416707	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
288	W10.10	193+742	S6	400,00	360,00	897	Warszkowo	Sławno-G	6025885	6416738	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
289	W10.11	0+334	DR16	1038,00	744,30	897	Warszkowo	Sławno-G	6025888	6416754	0,0167	622,80	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
290	W10.12	193+786	S6	400,00	360,00	236	Warszkowo	Sławno-G	6025941	6416726	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
291	W10.13	0+335	DR17	1465,00	1059,00	897	Warszkowo	Sławno-G	6025944	6416713	0,0238	879,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
292	W10.14	193+774	S6	400,00	360,00	237	Warszkowo	Sławno-G	6025914	6416752	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
293	W10.15	193+822	S6	560,00	504,00	236	Warszkowo	Sławno-G	6025972	6416741	0,0113	336,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
294	W10.16	193+836	S6	400,00	360,00	236	Warszkowo	Sławno-G	6025985	6416748	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
295	W10.17	193+853	S6	400,00	360,00	235	Warszkowo	Sławno-G	6026000	6416756	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
296	W10.18	193+866	S6	400,00	360,00	235	Warszkowo	Sławno-G	6026012	6416762	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
298	W11.2	194+226	S6	215440,47	178203,37	156/8	Warszkowo	Sławno-G	6026396	6416973	0,3926	129264,28	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
299	W11.3	194+228	S6	19728,00	15105,60	156/7	Warszkowo	Sławno-G	6026333	6416991	0,3399	11636,80	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
300	W11.4	193+956	S6	400,00	360,00	154	Warszkowo	Sławno-G	6026092	6416802	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
301	W11.5	193+973	S6	600,00	540,00	158/1	Warszkowo	Sławno-G	6026098	6416845	0,0122	360,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
302	W11.6	194+066	S6	400,00	360,00	154	Warszkowo	Sławno-G	6026137	6416825	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
303	W11.7	194+023	S6	800,00	720,00	154	Warszkowo	Sławno-G	6026131	6416871	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
304	W11.8	194+056	S6	400,00	360,00	153	Warszkowo	Sławno-G	6026182	6416847	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
305	W11.9	194+073	S6	400,00	360,00	154	Warszkowo	Sławno-G	6026174	6416896	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
306	W11.10	194+106	S6	400,00	360,00	153	Warszkowo	Sławno-G	6026227	6416870	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{cz,roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
307	W11.11	194+123	S6	720,00	648,00	156/8	Warszkowo	Slawno-G	6026217	6416922	0,0146	432,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
308	W11.12	194+156	S6	400,00	360,00	156/8	Warszkowo	Slawno-G	6026271	6416893	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
309	W11.13	194+173	S6	400,00	360,00	156/8	Warszkowo	Slawno-G	6026259	6416949	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
310	W11.14	194+206	S6	400,00	360,00	156/7	Warszkowo	Slawno-G	6026314	6416919	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
311	W11.15	194+226	S6	400,00	360,00	156/8	Warszkowo	Slawno-G	6026306	6416973	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
312	W11.16	194+228	S6	400,00	360,00	156/7	Warszkowo	Slawno-G	6026333	6416931	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
313	W11.17	194+283	S6	400,00	360,00	107	Warszkowo	Slawno-G	6026356	6417000	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
314	W11.18	194+286	S6	400,00	360,00	107	Warszkowo	Slawno-G	6026381	6416983	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
315	W11.19	194+313	S6	400,00	360,00	107	Warszkowo	Slawno-G	6026383	6417013	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
316	W11.20	194+316	S6	400,00	360,00	107	Warszkowo	Slawno-G	6026406	6416980	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
317	W11.21	194+343	S6	400,00	360,00	107	Warszkowo	Slawno-G	6026410	6417027	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
318	W11.22	194+346	S6	400,00	360,00	107	Warszkowo	Slawno-G	6026431	6416996	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
319	W11.23	0+809	DR16	1915,00	1453,50	156/8	Warszkowo	Slawno-G	6026296	6416996	0,0327	1149,00	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
320	W11.24	0+789	DR17	13546,00	10023,30	1431	Warszkowo	Slawno-G	6026350	6416916	0,2255	8127,60	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
321	W11.25	193+922	S6	400,00	360,00	158/2	Warszkowo	Slawno-G	6026045	6416820	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
322	W11.26	193+922	S6	400,00	360,00	290	Warszkowo	Slawno-G	6026082	6416787	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
323	W12	195+76	S6	193256,47	161645,77	34/3	Warszkowo	Slawno-G	6027014	6417438	0,0200	115953,68	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 4830 m ³	Brak	0,0312	osadnik o przepływie nominalnym 20 l/s
327	W12.2	195+169	S6	39430,00	29550,60	34/3	Warszkowo	Slawno-G	6027050	6417492	0,6649	23658,00	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
328	W12.3	195+470	S6	400,00	360,00	637	Warszkowo	Slawno-G	6027352	6417845	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
329	W12.4	195+503	S6	400,00	360,00	638	Warszkowo	Slawno-G	6027378	6417665	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
330	W12.5	195+543	S6	400,00	360,00	640/2	Warszkowo	Slawno-G	6027409	6417690	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
331	W12.6	195+573	S6	400,00	360,00	640/2	Warszkowo	Slawno-G	6027433	6417709	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
332	W12.7	195+603	S6	400,00	360,00	642/1	Warszkowo	Slawno-G	6027456	6417728	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{zredukowane} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
333	W12.8	195+623	S6	400,00	360,00	642/1	Warszkowo	Sławno-G	6027471	6417742	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
334	W12.9	195+643	S6	400,00	360,00	642/1	Warszkowo	Sławno-G	6027486	6417755	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
335	W12.10	195+683	S6	715,00	391,50	642/1	Warszkowo	Sławno-G	6027501	6417769	0,0088	429,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
336	W12.11	195+683	S6	400,00	360,00	644	Warszkowo	Sławno-G	6027516	6417782	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
337	W12.12	0+1	DW02	400,00	360,00	26/21	Warszkowo	Sławno-G	6027175	6417245	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
338	W12.13	0+25	DW02	400,00	360,00	26/21	Warszkowo	Sławno-G	6027167	6417268	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
339	W12.14	0+51	DW02	400,00	360,00	26/21	Warszkowo	Sławno-G	6027147	6417289	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
340	W12.15	0+51	DW02	400,00	360,00	26/21	Warszkowo	Sławno-G	6027146	6417289	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
341	W12.16	0+899	DR18A	400,00	360,00	34/7	Warszkowo	Sławno-G	6027134	6417309	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
342	W12.17	0+899	DR18A	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027140	6417334	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
343	W12.18	0+20	L02L	400,00	360,00	682	Warszkowo	Sławno-G	6027185	6417348	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
344	W12.19	0+102	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027143	6417341	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
345	W12.20	0+20	L02L	400,00	360,00	682	Warszkowo	Sławno-G	6027185	6417348	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
346	W12.21	0+120	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027138	6417359	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
347	W12.22	0+47	L02L	400,00	360,00	616	Warszkowo	Sławno-G	6027203	6417367	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
348	W12.23	0+140	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027132	6417378	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
349	W12.24	0+76	L02L	400,00	360,00	617	Warszkowo	Sławno-G	6027218	6417388	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
350	W12.25	0+160	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027126	6417397	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
351	W12.26	0+104	L02L	400,00	360,00	619	Warszkowo	Sławno-G	6027225	6417411	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
352	W12.27	0+180	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027119	6417415	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
353	W12.28	0+200	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027113	6417434	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
354	W12.29	0+211	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027108	6417444	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
355	W12.30	0+300	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027084	6417530	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
356	W12.31	0+303	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Sławno-G	6027081	6417543	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{o, roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y					
357	W12.32	0+330	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027077	6417559	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
358	W12.33	0+350	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027072	6417579	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
359	W12.34	0+370	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027068	6417599	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
360	W12.35	0+390	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027064	6417618	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
361	W12.36	0+410	DW02	400,00	360,00	34/3	Warszkowo	Ślawno-G	6027059	6417638	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
362	W12.37	0+80	L04P	400,00	360,00	94/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027158	6417684	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
363	W12.38	0+429	DW02	400,00	360,00	35	Warszkowo	Ślawno-G	6027054	6417656	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
364	W12.39	0+48	L04P	400,00	360,00	94/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027125	6417693	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
365	W12.40	0+433	DW02	400,00	360,00	53	Warszkowo	Ślawno-G	6027052	6417659	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
366	W12.41	0+28	L04P	400,00	360,00	94/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027105	6417697	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
367	W12.42	0+448	DW02	400,00	360,00	53	Warszkowo	Ślawno-G	6027037	6417670	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
368	W12.43	0+28	L04P	400,00	360,00	94/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027105	6417697	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
369	W12.44	0+472	DW02	400,00	360,00	53	Warszkowo	Ślawno-G	6027027	6417693	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
370	W12.45	0+473	DW02	400,00	360,00	53	Warszkowo	Ślawno-G	6027027	6417694	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
371	W12.46	0+493	DW02	400,00	360,00	53	Warszkowo	Ślawno-G	6027035	6417717	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
372	W12.47	0+501	DW02	400,00	360,00	53	Warszkowo	Ślawno-G	6027037	6417726	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
373	W12.48	0+535	DW02	400,00	360,00	54/4	Warszkowo	Ślawno-G	6027030	6417759	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
374	W13	195+688	S6	102158,36	88564,16	644	Warszkowo	Ślawno-G	6027520	6417785	0,0200	61285,02	row drogowy	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 4371 m ³	osadnik o przepływie nominalnym 20 l/s
376	W13.2	195+703	S6	400,00	360,00	644	Warszkowo	Ślawno-G	6027531	6417796	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
377	W13.3	195+723	S6	400,00	360,00	645/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027546	6417809	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
378	W13.4	195+743	S6	1011,00	421,10	645/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027560	6417823	0,0095	606,60	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
379	W13.5	195+763	S6	400,00	360,00	646/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027575	6417837	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem
380	W13.6	195+783	S6	400,00	360,00	646/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027589	6417851	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpuł z osadnikiem

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Ziemia rzeczystwa [m ²]	Ziemia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	
									X	Y						
381	W13.7	195+803	S6	400,00	360,00	646/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027604	6417866	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
382	W13.8	195+823	S6	400,00	360,00	647	Warszkowo	Ślawno-G	6027618	6417880	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
383	W13.9	195+843	S6	400,00	360,00	647	Warszkowo	Ślawno-G	6027632	6417894	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
384	W13.10	195+863	S6	400,00	360,00	647/4	Warszkowo	Ślawno-G	6027646	6417909	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
385	W13.11	195+883	S6	400,00	360,00	647/4	Warszkowo	Ślawno-G	6027660	6417923	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
386	W13.12	195+903	S6	680,00	388,00	647/4	Warszkowo	Ślawno-G	6027673	6417938	0,0087	408,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
387	W13.13	195+923	S6	400,00	360,00	647/5	Warszkowo	Ślawno-G	6027687	6417952	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
388	W13.14	195+943	S6	400,00	360,00	647/5	Warszkowo	Ślawno-G	6027701	6417967	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
389	W13.15	195+940	S6	400,00	360,00	647/5	Warszkowo	Ślawno-G	6027672	6417989	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
390	W13.16	195+963	S6	400,00	360,00	647/5	Warszkowo	Ślawno-G	6027714	6417982	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
391	W13.17	195+966	S6	400,00	360,00	647/5	Warszkowo	Ślawno-G	6027689	6418009	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
392	W13.18	195+983	S6	400,00	360,00	649	Warszkowo	Ślawno-G	6027728	6417997	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
393	W13.19	195+996	S6	400,00	360,00	650	Warszkowo	Ślawno-G	6027708	6418032	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
394	W13.20	196+003	S6	400,00	360,00	649	Warszkowo	Ślawno-G	6027741	6418013	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
395	W13.21	196+026	S6	400,00	360,00	651	Warszkowo	Ślawno-G	6027727	6418055	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
396	W13.22	196+023	S6	400,00	360,00	650	Warszkowo	Ślawno-G	6027754	6418028	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
397	W13.23	196+056	S6	400,00	360,00	652	Warszkowo	Ślawno-G	6027746	6418078	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
398	W13.24	196+043	S6	400,00	360,00	651	Warszkowo	Ślawno-G	6027767	6418043	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
399	W13.25	196+086	S6	400,00	360,00	652	Warszkowo	Ślawno-G	6027765	6418101	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
400	W13.26	196+063	S6	400,00	360,00	652	Warszkowo	Ślawno-G	6027780	6418059	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
401	W13.27	196+116	S6	400,00	360,00	653/1	Warszkowo	Ślawno-G	6027793	6418125	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
402	W13.28	196+083	S6	400,00	360,00	652	Warszkowo	Ślawno-G	6027793	6418074	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
403	W13.29	196+147	S6	400,00	360,00	653/2	Warszkowo	Ślawno-G	6027801	6418149	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
404	W13.30	196+103	S6	400,00	360,00	652	Warszkowo	Ślawno-G	6027805	6418090	0,0081	240,00	rów drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{roczn} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
405	W13.31	196+177	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027819	6418173	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
406	W13.32	196+123	S6	400,00	360,00	653/1	Warszkowo	Sławno-G	6027818	6418106	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
407	W13.33	196+207	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027836	6418197	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
408	W13.34	196+143	S6	400,00	360,00	653/2	Warszkowo	Sławno-G	6027830	6418122	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
409	W13.35	196+227	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027848	6418214	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
410	W13.36	196+163	S6	400,00	360,00	653/2	Warszkowo	Sławno-G	6027842	6418136	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
411	W13.36a	0+086	DZ08	4499,00	3131,70	606	Warszkowo	Sławno-G	6027920	6418113	0,0705	2699,40	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
411	W13.37	196+250	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027862	6418233	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
412	W13.38	196+183	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027854	6418154	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
413	W13.39	196+279	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027877	6418256	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
414	W13.40	196+203	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027866	6418170	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
415	W13.41	196+289	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027899	6418272	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
416	W13.42	196+223	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027878	6418186	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
417	W13.43	196+319	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027900	6418289	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
418	W13.44	196+249	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027893	6418208	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
419	W13.45	196+339	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027911	6418305	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
420	W13.46	196+263	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027901	6418219	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
421	W13.47	196+359	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027922	6418322	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
422	W13.48	196+283	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027912	6418236	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
423	W13.49	196+379	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027933	6418399	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
424	W13.50	196+302	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027923	6418253	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
425	W13.51	196+400	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027943	6418355	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
426	W13.52	196+323	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027934	6418270	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
427	W13.53	196+420	S6	400,00	360,00	657/1	Warszkowo	Sławno-G	6027954	6418372	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir.roc.} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
428	W13.54	196+343	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027945	6418288	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
429	W13.55	196+363	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027955	6418305	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
430	W13.56	196+382	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027966	6418322	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
431	W13.57	196+402	S6	400,00	360,00	655/1	Warszkowo	Sławno-G	6027976	6418339	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
432	W13.58	196+422	S6	400,00	360,00	657/1	Warszkowo	Sławno-G	6027986	6418356	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
433	W13.59	196+442	S6	400,00	360,00	657/1	Warszkowo	Sławno-G	6027996	6418374	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
434	W13.60	196+462	S6	400,00	360,00	657/1	Warszkowo	Sławno-G	6028005	6418392	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
435	W13.61	196+482	S6	1306,00	450,60	657/1	Warszkowo	Sławno-G	6028015	6418410	0,0101	783,60	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
436	W13.62	196+502	S6	400,00	360,00	658/1	Warszkowo	Sławno-G	6028024	6418428	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
437	W13.63	196+522	S6	400,00	360,00	658/1	Warszkowo	Sławno-G	6028034	6418445	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
438	W13.64	196+543	S6	400,00	360,00	660/1	Warszkowo	Sławno-G	6028043	6418463	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
439	W13.65	196+562	S6	400,00	360,00	660/1	Warszkowo	Sławno-G	6028053	6418481	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
440	W13.66	196+592	S6	400,00	360,00	660/2	Warszkowo	Sławno-G	6028067	6418507	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
441	W13.67	196+632	S6	1045,00	424,50	660/2	Warszkowo	Sławno-G	6028085	6418543	0,0096	627,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
442	W13.68	196+682	S6	400,00	360,00	660/3	Warszkowo	Sławno-G	6028098	6418570	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
443	W14	199+527	S6	171922,99	145855,19	28/1	Wrześnica	Sławno-G	6029218	6421195	0,1000	103153,79	row drogowy	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 4135 m ³	0,0301	osadnik z wewnętrznym kanałem odbijającym o przepływie nominalnym 10 l/s, przepływie maksymalnym 100 l/s
445	W14.3	199+012	S6	800,00	720,00	510/3	Wrześnica	Sławno-G	6029061	6420710	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
446	W14.4	199+209	S6	72182,00	52662,30	510/5	Wrześnica	Sławno-G	6029182	6420875	1,1849	43309,20	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
447	W14.5	199+212	S6	63875,00	48002,60	510/5	Wrześnica	Sławno-G	6029130	6420896	1,0351	38325,00	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
448	W14.7	198+512	S6	400,00	360,00	148/4	Warszkowo	Sławno-G	6028873	6420247	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
449	W14.8	198+489	S6	400,00	360,00	148/4	Warszkowo	Sławno-G	6028831	6420243	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
450	W14.9	198+539	S6	400,00	360,00	148/4	Warszkowo	Sławno-G	6028896	6420270	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Ziemia rzeczywista [m ²]	Ziemia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{zredukowane} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
451	W14.10	198+519	S6	400,00	360,00	148/4	Warszkówko	Slawno-G	6028845	6420270	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
452	W14.11	198+589	S6	400,00	360,00	148/4	Warszkówko	Slawno-G	6028901	6420296	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
453	W14.12	198+549	S6	400,00	360,00	148/4	Warszkówko	Slawno-G	6028859	6420296	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
454	W14.13	198+599	S6	400,00	360,00	148/4	Warszkówko	Slawno-G	6028916	6420322	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
455	W14.14	198+579	S6	400,00	360,00	148/4	Warszkówko	Slawno-G	6028873	6420323	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
456	W14.15	198+629	S6	400,00	360,00	148/4	Warszkówko	Slawno-G	6028930	6420348	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
457	W14.16	198+609	S6	400,00	360,00	148/4	Warszkówko	Slawno-G	6028887	6420349	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
458	W14.17	198+659	S6	400,00	360,00	148/4	Warszkówko	Slawno-G	6028945	6420374	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
459	W14.18	198+639	S6	400,00	360,00	148/4	Warszkówko	Slawno-G	6028901	6420376	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
460	W14.19	198+689	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Slawno-G	6028961	6420400	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
461	W14.20	198+689	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Slawno-G	6028915	6420402	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
462	W14.21	198+719	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Slawno-G	6028976	6420426	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
463	W14.22	198+699	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Slawno-G	6028929	6420429	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
464	W14.23	198+749	S6	1126,00	432,60	510/3	Wrześnica	Slawno-G	6028991	6420452	0,0097	675,60	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
465	W14.24	198+729	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Slawno-G	6028943	6420456	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
466	W14.25	198+778	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Slawno-G	6029005	6420478	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
467	W14.26	198+759	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Slawno-G	6028955	6420483	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
468	W14.27	198+808	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Slawno-G	6029019	6420504	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
469	W14.28	198+799	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Slawno-G	6028969	6420509	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
470	W14.29	198+838	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Slawno-G	6029034	6420531	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
471	W14.30	198+819	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Slawno-G	6028982	6420536	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
472	W14.31	198+868	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Slawno-G	6029047	6420558	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
473	W14.32	198+850	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Slawno-G	6028995	6420563	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
474	W14.33	198+898	S6	400,00	360,00	510/3	Wrześnica	Slawno-G	6029061	6420585	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{tr} roczne [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
475	W14.34	198+880	S6	400,00	360,00	510/3	Września	Ślawno-G	6029006	6420590	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
476	W14.35	0+146	L04L	400,00	360,00	510/3	Września	Ślawno-G	6029082	6420617	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
477	W14.36	198+910	S6	400,00	360,00	510/3	Września	Ślawno-G	6029020	6420617	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
478	W14.37	198+984	S6	400,00	360,00	510/3	Września	Ślawno-G	6029097	6420684	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
479	W14.38	199+013	S6	400,00	360,00	510/3	Września	Ślawno-G	6029062	6420711	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
480	W14.39	199+000	S6	400,00	360,00	510/3	Września	Ślawno-G	6029104	6420679	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
481	W14.40	199+029	S6	400,00	360,00	510/3	Września	Ślawno-G	6029067	6420725	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
482	W14.41	199+012	S6	400,00	360,00	510/3	Września	Ślawno-G	6029109	6420690	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
483	W14.42	0+205	L03P	400,00	360,00	510/5	Września	Ślawno-G	6029083	6420784	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
484	W14.43	199+107	S6	400,00	360,00	510/5	Września	Ślawno-G	6029146	6420777	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
485	W14.44	199+161	S6	400,00	360,00	510/5	Września	Ślawno-G	6029113	6420847	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
486	W14.45	199+126	S6	400,00	360,00	510/5	Września	Ślawno-G	6029154	6420796	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
487	W14.46	199+241	S6	400,00	360,00	510/5	Września	Ślawno-G	6029140	6420923	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
488	W14.47	199+156	S6	400,00	360,00	510/5	Września	Ślawno-G	6029164	6420824	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
489	W14.48	199+281	S6	400,00	360,00	510/5	Września	Ślawno-G	6029153	6420960	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
490	W14.49	199+246	S6	400,00	360,00	510/5	Września	Ślawno-G	6029193	6420910	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
491	W14.50	199+321	S6	400,00	360,00	510/9	Września	Ślawno-G	6029165	6420998	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
492	W14.51	199+286	S6	400,00	360,00	510/5	Września	Ślawno-G	6029204	6420949	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
493	W14.52	199+361	S6	400,00	360,00	510/9	Września	Ślawno-G	6029178	6421037	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
494	W14.53	199+325	S6	400,00	360,00	29/1	Września	Ślawno-G	6029215	6420988	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
495	W14.54	199+402	S6	400,00	360,00	29/1	Września	Ślawno-G	6029189	6421074	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
496	W14.55	199+365	S6	400,00	360,00	29/1	Września	Ślawno-G	6029226	6421026	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
497	W14.56	199+446	S6	400,00	360,00	29/1	Września	Ślawno-G	6029200	6421116	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
498	W14.57	199+406	S6	400,00	360,00	29/1	Września	Ślawno-G	6029236	6421065	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir, roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
499	W14.58	199+482	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029208	6421151	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
500	W14.59	199+445	S6	400,00	360,00	362/11	Wrześnica	Ślawno-G	6029246	6421104	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
501	W14.60	199+522	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029217	6421190	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
502	W14.61	199+485	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029255	6421143	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
503	W14.62	199+525	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029262	6421183	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
504	W14.63	199+565	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029270	6421222	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
506	W14.65	199+605	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029279	6421261	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
507	W14.66	199+645	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029287	6421300	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
508	W14.67	199+685	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029295	6421339	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
508	W14.68	199+725	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029302	6421379	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
510	W14.69	199+745	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029306	6421398	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
511	W14.70	0+005	L05L	400,00	360,00	357/2	Wrześnica	Ślawno-G	6029205	6420672	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
512	W14.71	0+185	L03P	400,00	360,00	510/9	Wrześnica	Ślawno-G	6028994	6420794	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
513	W14.72	0+110	L05L	400,00	360,00	358/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029225	6420710	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
514	W14.73	0+220	L03P	400,00	360,00	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029003	6420834	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
515	W14.74	0+043	L05L	400,00	360,00	359/2	Wrześnica	Ślawno-G	6029211	6420786	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
516	W14.75	0+248	L03P	400,00	360,00	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029019	6420855	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
517	W14.76	0+010	L05L	400,00	360,00	359/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029231	6420815	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
518	W14.77	0+260	L03P	400,00	360,00	510/5	Wrześnica	Ślawno-G	6029030	6420867	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
519	W14.78	0+068	DZ03	400,00	360,00	361	Wrześnica	Ślawno-G	6029281	6420915	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
520	W14.79	0+100	DZ03	400,00	360,00	360/2	Wrześnica	Ślawno-G	6029300	6420942	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
521	W14.80	0+131	DZ03	400,00	360,00	361	Wrześnica	Ślawno-G	6029311	6420969	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
523	W15.2	200+496	S6	1969,00	1772,10	28	Noskowo	Ślawno-G	6029607	6422061	0,0399	1181,40	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
524	W15.5	200+280	S6	400,00	360,00	120	Noskowo	Ślawno-G	6029494	6421892	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir,roczn} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
525	W15.6	200+278	S6	400,00	360,00	120	Noskowo	Sławno-G	6029463	6421908	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
526	W15.6a	200+318	S6	400,00	360,00	120	Noskowo	Sławno-G	6029482	6421943	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
527	W15.7	200+303	S6	400,00	360,00	120	Noskowo	Sławno-G	6029506	6421912	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
528	W15.8	200+358	S6	400,00	360,00	120	Noskowo	Sławno-G	6029502	6421978	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
529	W15.9	200+338	S6	400,00	360,00	120	Noskowo	Sławno-G	6029525	6421942	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
530	W15.10	200+398	S6	400,00	360,00	28	Noskowo	Sławno-G	6029523	6422013	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
531	W15.11	200+379	S6	400,00	360,00	120	Noskowo	Sławno-G	6029546	6421975	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
532	W15.12	200+438	S6	400,00	360,00	28	Noskowo	Sławno-G	6029545	6422046	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
533	W15.13	200+419	S6	400,00	360,00	28	Noskowo	Sławno-G	6029569	6422008	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
534	W15.14	200+459	S6	400,00	360,00	28	Noskowo	Sławno-G	6029592	6422040	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
535	W15.15	200+489	S6	400,00	360,00	28	Noskowo	Sławno-G	6029610	6422064	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
536	W15.16	0+130	DZ04	400,00	360,00	1/2	Noskowo	Sławno-G	6029640	6422081	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
537	W15.17	199+562	S6	400,00	360,00	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029227	6421229	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
538	W15.19	199+613	S6	400,00	360,00	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029239	6421277	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
540	W15.20	199+642	S6	400,00	360,00	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029246	6421307	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
541	W15.21	199+682	S6	400,00	360,00	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029256	6421346	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
542	W15.22	199+721	S6	400,00	360,00	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029265	6421384	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
543	W15.23	199+762	S6	400,00	360,00	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029275	6421423	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
544	W15.24	199+802	S6	400,00	360,00	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029286	6421462	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
545	W15.25	199+835	S6	400,00	360,00	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029294	6421494	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
546	W15.26	199+842	S6	400,00	360,00	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029296	6421501	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
547	W15.27	199+862	S6	800,00	720,00	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029302	6421520	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
548	W15.28	199+898	S6	900,00	410,00	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029313	6421556	0,0092	540,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
549	W15.29	199+938	S6	400,00	360,00	29/1	Wrzeźnica	Sławno-G	6029326	6421594	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – Usługi Wodne

Państwowe Gospodarstwo Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Sz
ul. Tarniowska 13A, 76-030 Sz

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{r.roc.} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek referencyjny do rocznego odpływu	
									X	Y						
550	W15.30	199+968	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029336	6421623	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
551	W15.31	199+998	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029347	6421651	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
552	W15.32	200+018	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029354	6421670	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
553	W15.33	200+038	S6	400,00	360,00	29/1	Wrześnica	Ślawno-G	6029351	6421688	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
554	W15.34	200+058	S6	400,00	360,00	123	Noskowo	Ślawno-G	6029369	6421707	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
555	W15.35	200+078	S6	400,00	360,00	123	Noskowo	Ślawno-G	6029376	6421726	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
556	W15.36	200+098	S6	400,00	360,00	123	Noskowo	Ślawno-G	6029384	6421744	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
557	W15.37	200+105	S6	6308,00	4826,40	123	Noskowo	Ślawno-G	6029386	6421750	0,1086	3784,80	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikami
558	W15.38	200+121	S6	400,00	360,00	123	Noskowo	Ślawno-G	6029393	6421765	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
559	W15.39	200+128	S6	400,00	360,00	123	Noskowo	Ślawno-G	6029396	6421772	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
560	W15.40	200+148	S6	400,00	360,00	123	Noskowo	Ślawno-G	6029405	6421790	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
561	W15.41	200+168	S6	400,00	360,00	123	Noskowo	Ślawno-G	6029413	6421808	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
562	W15.42	200+188	S6	400,00	360,00	122	Noskowo	Ślawno-G	6029422	6421826	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
563	W15.43	200+218	S6	400,00	360,00	122	Noskowo	Ślawno-G	6029435	6421854	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
564	W15.44	200+248	S6	400,00	360,00	121	Noskowo	Ślawno-G	6029449	6421881	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
566	W16.2	200+757	S6	800,00	720,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029782	6422285	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
567	W16.3	200+777	S6	800,00	720,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029795	6422279	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
568	W16.4	200+797	S6	800,00	720,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029809	6422293	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
569	W16.5	0+408	DZ04	800,00	720,00	1/6	Noskowo	Ślawno-G	6029832	6422272	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
570	W16.6	200+817	S6	800,00	720,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029823	6422307	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
571	W16.7	0+434	DZ04	800,00	720,00	1/6	Noskowo	Ślawno-G	6029849	6422293	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
572	W16.8	200+837	S6	800,00	720,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029837	6422322	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
573	W16.9	200+857	S6	800,00	720,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029851	6422336	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
574	W16.10	200+877	S6	800,00	720,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029865	6422349	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczwiasta [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{u, roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
575	W16.11	200+893	S6	800,00	720,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029875	6422380	0,0162	480,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
576	W16.12	200+915	S6	1407,00	1266,30	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029881	6422375	0,0285	644,20	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
577	W16.14	201+042	S6	8260,00	6240,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029888	6422456	0,1404	4956,00	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
578	W16.15	0+361	DZ04	481848,29	399214,59	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029795	6422245	0,4945	289108,97	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
579	W16.16	0+325	DZ04	13932,00	10647,90	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029789	6422217	0,2396	8349,20	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
580	W16.17	0+240	DZ04	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029710	6422158	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
581	W16.18	0+280	DZ04	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029738	6422186	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
582	W16.19	0+316	DZ04	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029764	6422212	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
583	W16.20	0+370	DZ04	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029802	6422251	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
584	W16.21	0+370	DZ04	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029802	6422251	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
585	W16.22	0+390	DZ04	400,00	360,00	1/6	Noskowo	Ślawno-G	6029820	6422262	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
586	W16.23	0+460	DZ04	400,00	360,00	1/6	Noskowo	Ślawno-G	6029868	6422312	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
587	W16.24	0+484	DZ04	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029883	6422331	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
588	W16.25	200+902	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029882	6422367	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
589	W16.26	200+922	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029897	6422380	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
590	W16.27	200+942	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029912	6422393	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
591	W16.28	200+962	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029927	6422406	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
592	W16.29	200+883	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029942	6422419	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
593	W16.30	201+002	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029958	6422432	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
594	W16.31	201+023	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029973	6422444	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
595	W16.32	201+042	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6029989	6422456	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
596	W16.33	201+064	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Ślawno-G	6029984	6422487	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
597	W16.33a	201+044	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Ślawno-G	6029968	6422485	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem
598	W16.34	201+063	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030005	6422488	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpuł z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Państwowe Gospodarstwo Wodno-Kanalizacyjne
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Łodzi
 ul. Tęcza, Pomarażanka 11A, 91-001 Łódź

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{dr. roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
599	W16.35	201+084	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Ślawno-G	6030000	6422510	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
600	W16.36	201+083	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030021	6422480	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
601	W16.37	201+104	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Ślawno-G	6030016	6422522	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
602	W16.38	201+103	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030037	6422492	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
603	W16.39	201+124	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Ślawno-G	6030031	6422534	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
604	W16.40	201+123	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030053	6422504	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
605	W16.41	201+144	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Ślawno-G	6030047	6422546	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
606	W16.42	201+143	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030069	6422516	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
607	W16.43	201+164	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Ślawno-G	6030063	6422558	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
608	W16.44	201+163	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030085	6422528	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
609	W16.45	201+194	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Ślawno-G	6030079	6422570	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
610	W16.46	201+193	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030101	6422540	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
611	W16.47	201+222	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Ślawno-G	6030111	6422594	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
612	W16.48	201+223	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030133	6422565	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
613	W16.49	201+244	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Ślawno-G	6030127	6422606	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
614	W16.50	201+244	S6	400,00	360,00	1/5	Noskowo	Ślawno-G	6030150	6422578	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
615	W16.51	201+264	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Ślawno-G	6030143	6422618	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
616	W16.52	201+285	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Ślawno-G	6030160	6422631	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
617	W16.53	0+205	DO6	400,00	360,00	4/26	Noskowo	Ślawno-G	6029749	6422313	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
618	W16.54	0+180	DO6	400,00	360,00	4/26	Noskowo	Ślawno-G	6029753	6422336	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
619	W16.55	0+160	DO6	400,00	360,00	4/26	Noskowo	Ślawno-G	6029742	6422360	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
620	W16.56	0+140	DO6	400,00	360,00	4/26	Noskowo	Ślawno-G	6029748	6422378	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
621	W16.57	0+120	DO6	400,00	360,00	4/26	Noskowo	Ślawno-G	6029751	6422397	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
622	W16.58	0+100	DO6	400,00	360,00	4/26	Noskowo	Ślawno-G	6029751	6422416	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarstwa Wodnego w Sławnie
ul. Tęcza, Pomerania 13A, 74-201 Sł.

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir. roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
623	W16.59	0+070	DO6	400,00	360,00	4/26	Noskowo	Sławno-G	6029749	6422445	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
624	W16.60	0+040	DO6	400,00	360,00	206	Noskowo	Sławno-G	6029746	6422474	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
625	W17	201+382	S6	456569,29	379459,89	1/5	Noskowo	Sławno-G	6030259	6422663	0,0500	273941,57	row drogowy	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 12720 m ³	0,0348	osadnik z wewnętrznym kanałem obciążającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie maksymalnym 60 l/s
627	W17.2	203+595	S6	18844,00	11171,10	242	Noskowo	Sławno-G	6031603	6424404	0,2513	11306,40	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
628	W17.3	203+552	S6	249691,06	207116,26	240	Noskowo	Sławno-G	6031554	6424393	0,3988	149614,64	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
629	W17.4	3+420	D204	246432,06	204508,96	639/2	Sycywie	Kobylnica	6031658	6424549	0,3382	147859,24	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
630	W17.5	202+215	S6	48186,00	33614,70	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030860	6423242	0,7563	28911,60	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
631	W17.7	202+228	S6	277701,06	228575,56	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030827	6423269	0,8797	166620,64	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
632	W17.8	202+160	S6	28041,00	20521,80	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030786	6423233	0,4617	16924,60	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
633	W17.9	201+901	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Sławno-G	6030648	6423008	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
634	W17.10	201+908	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030626	6423036	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
635	W17.11	201+941	S6	400,00	360,00	16	Noskowo	Sławno-G	6030677	6423036	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
636	W17.12	201+946	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030652	6423066	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
637	W17.13	201+977	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030701	6423061	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
638	W17.14	201+977	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030672	6423090	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
639	W17.15	202+021	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030732	6423094	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
640	W17.16	202+026	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030703	6423127	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
641	W17.17	202+060	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030760	6423124	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
642	W17.18	202+066	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030728	6423158	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
643	W17.19	202+100	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030786	6423154	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
644	W17.20	202+107	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030753	6423189	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
645	W17.21	202+140	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030812	6423184	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9-2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne

ul. Tama Pomorzańska 13A, 74-101 Szamotuły
NIP: 527-282-56-16, REGON 38611

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{max} roczne [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
646	W17.22	202+147	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030777	6423221	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
647	W17.23	202+170	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030831	6423208	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
648	W17.24	202+177	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030795	6423245	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
649	W17.25	202+191	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030845	6423225	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
650	W17.26	202+197	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030808	6423260	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
651	W17.27	202+210	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030856	6423239	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
652	W17.28	202+217	S6	400,00	360,00	6/3	Noskowo	Sławno-G	6030820	6423276	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
653	W17.29	202+261	S6	400,00	360,00	231	Noskowo	Sławno-G	6030868	6423281	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
654	W17.30	202+279	S6	400,00	360,00	11/4	Noskowo	Sławno-G	6030856	6423326	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
655	W17.31	202+280	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030898	6423296	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
656	W17.32	202+287	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030868	6423340	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
657	W17.33	202+299	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030909	6423313	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
658	W17.34	202+327	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030885	6423364	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
659	W17.35	202+329	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030927	6423337	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
660	W17.36	202+358	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030903	6423388	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
661	W17.37	202+359	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030943	6423362	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
662	W17.38	202+398	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030926	6423421	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
663	W17.39	202+399	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030965	6423396	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
664	W17.40	202+438	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030949	6423453	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
665	W17.41	202+439	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030986	6423430	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
666	W17.42	202+478	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030972	6423486	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
667	W17.43	202+479	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6031007	6423465	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
668	W17.44	202+518	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6030994	6423519	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
669	W17.45	202+518	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Sławno-G	6031027	6423499	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{z. roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
670	W17.46	203+560	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Slawno-G	6031017	6423554	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
671	W17.47	203+550	S6	400,00	360,00	11/5	Noskowo	Slawno-G	6031042	6423526	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
672	W17.48	203+395	S6	400,00	360,00	240	Noskowo	Slawno-G	6031461	6424262	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
673	W17.49	203+408	S6	400,00	360,00	240	Noskowo	Slawno-G	6031468	6424273	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
674	W17.50	203+428	S6	400,00	360,00	240	Noskowo	Slawno-G	6031479	6424289	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
675	W17.51	203+442	S6	1035,00	423,50	240	Noskowo	Slawno-G	6031487	6424301	0,0095	621,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
676	W17.52	203+468	S6	400,00	360,00	240	Noskowo	Slawno-G	6031502	6424322	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
677	W17.53	203+488	S6	400,00	360,00	240	Noskowo	Slawno-G	6031514	6424339	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
678	W17.54	203+508	S6	400,00	360,00	240	Noskowo	Slawno-G	6031526	6424355	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
679	W17.55	203+528	S6	400,00	360,00	240	Noskowo	Slawno-G	6031538	6424371	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
680	W17.56	203+548	S6	400,00	360,00	240	Noskowo	Slawno-G	6031550	6424387	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
681	W17.57	203+731	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031695	6424505	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
682	W17.58	3+411	DZ04	400,00	360,00	639/2	Sycewice	Kobylnica	6031688	6424533	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
683	W17.59	203+781	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031730	6424540	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
684	W17.60	203+777	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031699	6424565	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
685	W17.61	203+821	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031759	6424567	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
686	W17.62	203+817	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031727	6424594	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
687	W17.63	203+862	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031789	6424594	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
688	W17.64	203+857	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031756	6424623	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
689	W17.65	203+902	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031819	6424620	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
690	W17.66	203+897	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031784	6424650	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
691	W17.67	203+942	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031849	6424645	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
692	W17.68	203+937	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031814	6424678	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
693	W17.69	203+982	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031880	6424670	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{tr, roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
694	W17.70	203+977	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031844	6424705	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
695	W17.71	204+023	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031912	6424694	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
696	W17.72	204+017	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031875	6424732	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
697	W17.73	204+063	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031944	6424718	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
698	W17.74	204+057	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031906	6424757	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
699	W17.76	204+103	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031976	6424741	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
700	W17.77	204+097	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031938	6424782	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
701	W17.78	204+143	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032009	6424764	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
702	W17.79	204+127	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031962	6424801	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
703	W17.80	204+174	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032033	6424780	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
704	W17.81	204+157	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6031987	6424819	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
705	W17.82	204+204	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032058	6424797	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
706	W17.83	204+187	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032012	6424836	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
707	W17.84	204+224	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032075	6424807	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
708	W17.85	204+207	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032029	6424847	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
709	W17.86	204+243	S6	400,00	360,00	142	Sycewice	Kobylnica	6032090	6424817	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
710	W17.87	204+227	S6	400,00	360,00	639/1	Sycewice	Kobylnica	6032046	6424859	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
711	W17.88	204+247	S6	400,00	360,00	29	Sycewice PGR	Kobylnica	6032063	6424870	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikami
712	W18	204+247	S6	228365,06	191701,66	29	Sycewice PGR	Kobylnica	6032066	6424872	0,0500	137019,04	row drogowy	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 4669 m ³	0,0256	osadnik z wewnętrznym kanałem oddzielającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie maksymalnym 60 l/s
714	W18.2	204+340	S6	1072,00	964,80	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032173	6424866	0,0217	643,20	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
715	W18.2a	204+313	S6	720,00	648,00	277/13	Sycewice PGR	Kobylnica	6032141	6424867	0,0146	432,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
716	W18.3	204+547	S6	13264,00	9441,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032325	6425023	0,2124	7958,40	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{tr, roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
717	W18.4	204+780	S6	141772,10	114824,40	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032530	6425129	0,4837	85063,26	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
718	W18.5	204+788	S6	35247,00	27106,50	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032560	6425086	0,6099	21148,20	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
719	W18.6	205+062	S6	6820,00	5087,30	77	Sycewice	Kobylnica	6032798	6425225	0,1147	4092,00	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
720	W18.8	204+344	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032177	6424868	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
721	W18.9	204+357	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032158	6424927	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
722	W18.10	204+374	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032203	6424883	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
723	W18.10a	204+387	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032184	6424942	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
724	W18.11	204+405	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032229	6424898	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
725	W18.12	204+415	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032209	6424955	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
726	W18.13	204+445	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032264	6424918	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
727	W18.13a	204+495	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032308	6424942	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
728	W18.14	204+462	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032250	6424978	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
729	W18.14a	204+495	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032279	6424994	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
730	W18.15	204+556	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032361	6424973	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
731	W18.16	204+562	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032337	6425028	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
732	W18.16a	204+554	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032330	6425025	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
733	W18.17	204+575	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032376	6424983	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
734	W18.18	204+604	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032375	6425047	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
735	W18.19	204+600	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032398	6424997	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
736	W18.20	204+612	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032362	6425050	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
737	W18.21	204+615	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032410	6425004	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
738	W18.22	204+631	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032398	6425059	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
739	W18.23	204+631	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032424	6425012	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
740	W18.24	204+643	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032409	6425065	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych – usługi wodne – spółka Wodny w Szczecinie
I, Tamta Pomorzaska 13A, 70-030 Szczecin
IP: 527-282-56-16, REGON: 36030257

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ri.roc.} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń podczyszczania
									X	Y						
741	W18.25	204+643	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032435	6425018	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
742	W18.26	204+670	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032432	6425077	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
743	W18.27	204+670	S6	560,00	504,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032458	6425031	0,0113	336,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
744	W18.28	204+695	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032480	6425043	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
745	W18.29	204+702	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032461	6425093	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
746	W18.30	204+725	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032506	6425058	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
747	W18.31	204+732	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032487	6425107	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
748	W18.32	204+745	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032524	6425068	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
749	W18.33	204+752	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032506	6425115	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
750	W18.34	204+765	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032541	6425077	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
751	W18.35	204+772	S6	400,00	360,00	636/1	Sycewice	Kobylnica	6032523	6425125	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
752	W18.36	204+852	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032595	6425161	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
753	W18.37	204+855	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032619	6425123	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
754	W18.38	204+872	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032612	6425171	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
755	W18.39	204+875	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032636	6425133	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
756	W18.40	204+892	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032630	6425180	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
757	W18.41	204+895	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032654	6425143	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
758	W18.42	204+905	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032662	6425148	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
759	W18.43	204+912	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032647	6425190	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
760	W18.44	204+925	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032680	6425157	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
761	W18.45	204+932	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032665	6425199	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
762	W18.46	204+945	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032697	6425167	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
763	W18.47	204+952	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032692	6425209	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
764	W18.48	204+965	S6	400,00	360,00	76	Sycewice	Kobylnica	6032714	6425177	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{0,roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
765	W18.49	204+972	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032700	6425218	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
766	W18.50	204+985	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032732	6425187	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
767	W18.51	204+992	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032718	6425228	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
768	W18.52	205+004	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032749	6425197	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
769	W18.53	205+012	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032735	6425237	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
770	W18.54	205+025	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032766	6425207	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
771	W18.55	205+032	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032753	6425247	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
772	W18.56	205+045	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032764	6425217	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
773	W18.57	205+052	S6	400,00	360,00	78/5	Sycewice	Kobylnica	6032771	6425256	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
774	W18.58	205+065	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032801	6425228	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
775	W18.59	205+072	S6	400,00	360,00	78/5	Sycewice	Kobylnica	6032798	6425265	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
776	W18.60	205+085	S6	400,00	360,00	77	Sycewice	Kobylnica	6032818	6425238	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
777	W18.61	205+092	S6	400,00	360,00	78/6	Sycewice	Kobylnica	6032806	6425275	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
778	W18.62	205+105	S6	400,00	360,00	78/5	Sycewice	Kobylnica	6032836	6425248	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
779	W18.63	205+112	S6	400,00	360,00	78/6	Sycewice	Kobylnica	6032824	6425284	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
780	W18.64	205+125	S6	400,00	360,00	78/6	Sycewice	Kobylnica	6032853	6425258	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
781	W18.65	205+132	S6	400,00	360,00	78/3	Sycewice	Kobylnica	6032841	6425293	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
782	W18.67	205+152	S6	400,00	360,00	78/3	Sycewice	Kobylnica	6032859	6425303	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
783	W18.68	205+145	S6	400,00	360,00	78/6	Sycewice	Kobylnica	6032870	6425268	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
784	W18.69	205+165	S6	400,00	360,00	78/3	Sycewice	Kobylnica	6032887	6425278	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
785	W18.70	205+182	S6	400,00	360,00	78/4	Sycewice	Kobylnica	6032885	6425317	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
786	W18.71	205+190	S6	400,00	360,00	78/3	Sycewice	Kobylnica	6032909	6425290	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
787	W18.72	205+210	S6	400,00	360,00	79	Sycewice	Kobylnica	6032910	6425330	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
788	W18.73	205+263	S6	1052,00	425,20	67/2	Sycewice	Kobylnica	6032973	6425328	0,0096	631,20	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{zlewnia} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
789	W18.74	205+293	S6	400,00	360,00	67/2	Sycewice	Kobylnica	6032999	6425343	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
790	W18.75	205+315	S6	1170,00	437,00	67/2	Sycewice	Kobylnica	6033018	6425355	0,0098	702,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
791	W18.76	205+326	S6	400,00	360,00	67/2	Sycewice	Kobylnica	6033027	6425361	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
792	W18.77	205+343	S6	400,00	360,00	67/2	Sycewice	Kobylnica	6033042	6425371	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
793	W18.78	205+363	S6	400,00	360,00	66	Sycewice	Kobylnica	6033038	6425410	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
794	W18.79	205+373	S6	400,00	360,00	66	Sycewice	Kobylnica	6033068	6425385	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
795	W18.80	205+394	S6	400,00	360,00	66	Sycewice	Kobylnica	6033063	6425428	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
796	W18.81	205+403	S6	400,00	360,00	66	Sycewice	Kobylnica	6033093	6425403	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
797	W18.82	205+424	S6	400,00	360,00	66	Sycewice	Kobylnica	6033086	6425446	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
798	W18.83	205+433	S6	1244,00	444,40	66	Sycewice	Kobylnica	6033117	6425421	0,0100	746,40	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
799	W18.84	205+454	S6	400,00	360,00	65	Sycewice	Kobylnica	6033110	6425465	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
800	W18.85	205+463	S6	400,00	360,00	66	Sycewice	Kobylnica	6033141	6425440	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
801	W18.86	205+485	S6	400,00	360,00	65	Sycewice	Kobylnica	6033133	6425484	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
802	W18.87	205+493	S6	400,00	360,00	65	Sycewice	Kobylnica	6033164	6425460	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
803	W18.88	205+515	S6	400,00	360,00	65	Sycewice	Kobylnica	6033155	6425504	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
804	W18.89	205+523	S6	400,00	360,00	65	Sycewice	Kobylnica	6033187	6425480	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
805	W18.90	205+545	S6	400,00	360,00	65	Sycewice	Kobylnica	6033177	6425524	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
806	W18.91	205+553	S6	400,00	360,00	65	Sycewice	Kobylnica	6033209	6425501	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
807	W18.92	205+576	S6	400,00	360,00	64/4	Sycewice	Kobylnica	6033198	6425545	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
808	W18.93	205+593	S6	1370,00	457,00	113/1	Sycewice	Kobylnica	6033231	6425523	0,0103	822,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
809	W18.94	205+613	S6	400,00	360,00	113/1	Sycewice	Kobylnica	6033252	6425545	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
810	W18.95	205+643	S6	400,00	360,00	113/1	Sycewice	Kobylnica	6033273	6425567	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
811	W18.96	205+673	S6	400,00	360,00	30	Sycewice	Kobylnica	6033293	6425590	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
812	W18.98	205+703	S6	400,00	360,00	30	Sycewice	Kobylnica	6033312	6425613	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{z. roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Rodzaj urządzeń do podczyszczania	
									X	Y						
813	W18.99	205+733	S6	400,00	360,00	30	Sycewice	Kobylnica	6033331	6425637	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem	
814	W18.100	205+763	S6	893,00	409,30	31	Sycewice	Kobylnica	6033349	6425661	0,0092	535,80	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem	
815	W18.101	205+793	S6	400,00	360,00	31	Sycewice	Kobylnica	6033367	6425686	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem	
816	W18.102	205+813	S6	400,00	360,00	133	Sycewice	Kobylnica	6033378	6425703	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem	
817	W18.103	205+833	S6	800,00	400,00	32/2	Sycewice	Kobylnica	6033389	6425720	0,0090	480,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem	
818	W18.104	205+872	S6	400,00	360,00	112/3	Sycewice	Kobylnica	6033410	6425755	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	wpust z osadnikiem	
819	W19	205+861	S6	116662,10	95647,60	32/2	Sycewice	Kobylnica	6033371	6425765	0,0500	69987,26	row drogowy	Zbiornik retencyjny o poj. czynnej 3105 m ³	0,0333	osadnik z wewnętrznym kanałem oddzielającym o przepływie nominalnym 6 l/s, przepływie maksymalnym 60 l/s
822	W19.3	206+594	S6	20215,00	15253,20	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033548	6426453	0,3432	12129,00	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
823	W19.4	206+605	S6	29821,00	22562,40	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033562	6426467	0,5077	17892,60	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
824	W19.6	206+402	S6	8441,00	6363,60	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033575	6426263	0,1432	5064,60	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
825	W19.7	205+893	S6	400,00	360,00	112/3	Sycewice	Kobylnica	6033421	6425772	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
826	W19.8	205+912	S6	400,00	360,00	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033430	6425790	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
827	W19.9	205+942	S6	400,00	360,00	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033443	6425818	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
828	W19.10	205+972	S6	400,00	360,00	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033456	6425845	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
829	W19.11	206+002	S6	1381,00	458,10	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033469	6425873	0,0103	628,60	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
830	W19.12	206+032	S6	400,00	360,00	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033482	6425900	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
831	W19.14	206+062	S6	400,00	360,00	112/2	Sycewice	Kobylnica	6033493	6425928	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
832	W19.16	206+092	S6	400,00	360,00	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033504	6425957	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
833	W19.16.1	206+111	S6	3338,00	2637,90	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033512	6425975	0,0594	2002,80	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
834	W19.17	206+122	S6	400,00	360,00	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033515	6425985	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	studnia z 0,5m osadnikiem
835	W19.18	206+152	S6	1353,00	455,30	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033524	6426014	0,0102	811,80	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
836	W19.19	206+182	S6	400,00	360,00	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033533	6426043	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9-2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczywista [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{ir,roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
837	W19.20	206+212	S6	400,00	360,00	112/1	Sycewice	Kobylnica	6033541	6426072	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
838	W19.21	206+242	S6	400,00	360,00	2	Sycewice	Kobylnica	6033548	6426102	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
839	W19.21a	206+262	S6	400,00	360,00	644	Sycewice	Kobylnica	6033553	6426121	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
840	W19.22	206+282	S6	400,00	360,00	644	Sycewice	Kobylnica	6033557	6426141	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
841	W19.23	206+302	S6	1290,00	449,00	644	Sycewice	Kobylnica	6033561	6426161	0,0101	774,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
842	W19.24	206+322	S6	400,00	360,00	61	Sycewice PGR	Kobylnica	6033564	6426181	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
843	W19.25	206+342	S6	400,00	360,00	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033567	6426201	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
844	W19.26	206+351	S6	400,00	360,00	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033569	6426211	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
845	W19.27	206+372	S6	400,00	360,00	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033572	6426231	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
846	W19.28	206+392	S6	1186,00	438,60	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033574	6426251	0,0099	711,60	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
847	W19.29	206+412	S6	400,00	360,00	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033576	6426271	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
848	W19.30	206+432	S6	400,00	360,00	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033578	6426292	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
849	W19.31	206+451	S6	400,00	360,00	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033579	6426312	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
850	W19.32	206+471	S6	993,00	419,30	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033581	6426332	0,0094	595,80	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
851	W19.33	206+491	S6	400,00	360,00	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033582	6426352	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
852	W19.34	206+511	S6	400,00	360,00	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033583	6426372	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
853	W19.44	0+330	D08a	400,00	360,00	56/3	Sycewice PGR	Kobylnica	6033621	6426415	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
854	W19.45	0+360	D08a	400,00	360,00	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033630	6426439	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
855	W19.46	0+487	D08a	400,00	360,00	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033648	6426454	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
856	W19.47	0+411	D08a	400,00	360,00	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033674	6426458	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
857	W19.48	0+002	D12	400,00	360,00	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033725	6426529	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
858	W19.49	0+010	D12	400,00	360,00	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033708	6426551	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
859	W19.50	0+032	D12	400,00	360,00	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033695	6426523	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
860	W19.51	0+032	D12	400,00	360,00	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033688	6426543	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

Załącznik nr 2.2. do decyzji SZ.RUZ.4210.117-9.2020.ZK – Odprowadzenie wód z kanalizacji deszczowej do rowów drogowych

Lp.	Wylot	Km drogi	Nr drogi	Zlewnia rzeczystwa [m ²]	Zlewnia zredukowana [m ²]	Nr działki	Obręb	Gmina	Współrzędne geodezyjne		Q _{max} [m ³ /s]	Q _{uz. roczne} [m ³ /rok]	Odbiornik	Retencja	Stosunek retencji do rocznego odpływu	Rodzaj urządzeń do podczyszczania
									X	Y						
861	W19.52	0+080	D12	400,00	360,00	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033651	6426504	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem
862	W19.53	0+080	D12	400,00	360,00	56/4	Sycewice PGR	Kobylnica	6033641	6426530	0,0081	240,00	row drogowy	Brak	-	wpust z osadnikiem

DIREKTOR
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie

Marek Duklartowski