



Sławno, dnia 26 sierpnia 2024 roku

RGPO.6220.1.4.3.2024

## OBWIESZCZENIE Wójta Gminy Sławno z dnia 26 sierpnia 2024 roku

Na podstawie art.10 § 1, art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2024 r., poz. 572), zwanej dalej Kpa, w związku z art. 38,, 74 ust. 3 i 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2024r. 1112), zwanej dalej ustawą ooś,

### Wójt Gminy Sławno zawiadamia strony postępowania oraz podaje do publicznej wiadomości

1. o wydaniu decyzji nr RGPO.6220.1.4.3.2024 z dnia 26 sierpnia 2024 roku o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**Przebudowie drogi gminnej nr 170047Z w Brześciu gmina Sławno**” realizowanego na działkach o 288, 277, 244, 214, 223, 216, 215 obręb ewidencyjny Brzeście gmina Sławno, gm. Sławno powiat sławieński, woj. zachodniopomorskie. Decyzja została wydana na wniosek p. Łukasza Landowskiego , pełnomocnika inwestora \_ Gminy Sławno.
2. o możliwości zapoznania się z jej treścią oraz dokumentacją sprawy, w tym uzyskanymi na etapie prowadzonego postępowania opiniami organów, o których mowa w art. 77 ust. 1 przedmiotowej ustawy ooś tj.: Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sławnie - pismo z dnia 29 lipca 2024 r. roku znak: PS-N-ZNS.9022.IK; Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie Wydział Spraw Terenowych w Koszalinie - postanowienie z dnia 29 lipca 2024 r. znak: WST-K.42220.211.2024.AW; Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Koszalinie - opinia z dnia 30 lipca 2024r. znak: SZ.ZZŚ.4901.142.2024.DL.

Informuję, że strony postępowania oraz społeczeństwo zainteresowane przedmiotem postępowania mogą zapoznać się z całością dokumentacji, w tym z treścią decyzji oraz opiniami organów współdziałających, w siedzibie Urzędu Gminy Sławno, przy ul. I Pułku Ułanów 11 w Sławnie (pokój nr 3, w godzinach urzędowania).

Od wydanej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty jej podania do publicznej wiadomości. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Obwieszczenie uważa się za doręczone po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

**Strony postępowania zostają zawiadomione przez obwieszczenie zamieszczone na:**

Urząd Gminy Sławno

ul. I Pułku Ułanów 11, 76-100 Sławno

tel. 59 810-75-26; e-mail: sekretariat@gminaslawno.pl



Stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sławno, tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sławno oraz tablicy ogłoszeń w miejscowości Brzeście i Żukowo w sposób zwyczajowo przyjęty na terenie miejsca realizacji przedsięwzięcia.

Obwieszczenie wraz z wydaną decyzją zostało opublikowane Stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sławno w dniu 26.08.2024 roku.

*Z up. Wójta  
(-) Patryk Sienkiewicz  
Z-ca Wójta*

Otrzymują:

1. Strony postępowania poprzez obwieszczenie, zgodnie z art.49 Kpa.
  - tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Sławno,
  - Biuletyn Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sławno,
  - tablica ogłoszeń Sołectwa Brzeście,
  - tablica ogłoszeń Sołectwo Żukowo.
2. Pan Łukasz Landowski – pełnomocnik Gminy Sławno
3. a/a ( MW/MW)

RGPO.6220.1.4.3.2024

**DECYZJA**  
**o środowiskowych uwarunkowaniach bez przeprowadzenia oceny oddziaływania**  
**przedsięwzięcia na środowisko**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572), *zwanej dalej Kpa*, oraz art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 72 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust.1 i ust. 2 pkt 2 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 (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1112), *zwanej dalej oos*, w związku z § 3 ust.1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 26 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 05.07.2024 roku (uzupełnionego w dniu 16.07.2024r.) inwestora - Gminy Sławno w imieniu której działa Pan Łukasz Landowski (na podstawie udzielonego pełnomocnictwa), w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Przebudowie drogi gminnej nr 170047Z w Brześciu gmina Sławno” planowanej do realizacji na działkach o nr: 288, 277, 244, 214, 223, 216, 215 obręb ewidencyjny Brzeście gmina Sławno, gm. Sławno powiat sławieński, woj. zachodniopomorskie, w oparciu o opinie organów współdziałających tj. opinii znak: PS-N-ZNS.9022.5.20.2024.IK z dnia 29.07.2024r. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sławnie, postanowienie znak: WST-K.4220.211.2024.AW z dnia 29.07.2024r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, opinia znak: SK.ZZŚ.901.142.2024.DL z dnia 30.07.2024r. Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Koszalinie - braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,

**stwierdzam**

- I. brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia inwestycyjnego polegającego na **„Przebudowie drogi gminnej nr 170047Z w Brześciu gmina Sławno” realizowanej na działkach o 288, 277, 244, 214, 223, 216, 215 obręb ewidencyjny Brzeście gmina Sławno, gm. Sławno powiat sławieński, woj. zachodniopomorskie.**
- II. określám istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:
  - Prace budowlane prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach 06:00-22:00.
  - Prace budowlane i roboty ziemne w pobliżu drzew prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności oraz dobrych praktyk (tj. wyznaczenie strefy ochrony drzew, zabezpieczenie pni osłonami, zakaz składowania materiałów budowlanych, mas ziemnych i odpadów w obrębie rzutu korony drzew, ręczne wykonywanie prac ziemnych). Dodatkowo prace budowlane zaplanowane w pobliżu pomników przyrody oraz proponowanej do objęcia ochroną grupy drzew w centrum miejscowości Brzeście, prowadzić pod nadzorem przyrodniczym.
  - Zaplecze budowy oraz bazę materiałowo – sprzętową zorganizować na terenie utwardzonym, wyposażonym w środki służące do neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych (np. sorbenty, maty sorpcyjne).
  - Miejsce postoju maszyn i pojazdów, magazynowania surowców i materiałów niebezpiecznych (np. paliwa, smary) zorganizować na terenie uszczelnionym z wykorzystaniem materiałów izolacyjnych (np. geomembrana) i zabezpieczonym przed spływem wód opadowych, za pomocą opasek.

- Zachować szczególną ostrożność podczas stosowania wszelkiego rodzaju maszyn podczas realizacji robót. Przede wszystkim sprawdzenia, czy używane maszyny i inne urządzenia techniczne spełniają ustalone wymagania ochrony środowiska, które dopuszczają je do użycia.
- Zapewnić odpowiednią organizację robót, tak aby na skutek braku porządku, niewłaściwego zabezpieczenia materiałów, maszyn, urządzeń i samochodów przed awariami nie doszło do skażeń i zanieczyszczeń gruntu.
- Wyposażyć teren budowy w środki służące do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych, a w przypadku awaryjnego wycieku substancji ropopochodnych usunąć wyciek np. za pomocą sorbentów. Zużyty sorbent powinien być przekazany do utylizacji uprawnionym i wykwalifikowanym podmiotom.
- W przypadku skażenia gruntu należy przeprowadzić, za pośrednictwem wykwalifikowanej firmy, rekultywację skażonego terenu.
- Zapewnić pracownikom dostęp do sanitariatów, z których ścieki będą wywożone do oczyszczalni ścieków lub odprowadzane bezpośrednio do kanalizacji.
- Odpady powstałe w wyniku realizacji inwestycji, należy gromadzić w wydzielonym miejscu o szczelnym podłożu, skąd powinny być oddawane regularnie do utylizacji.
- Unikać odkładania ziemi z wykopów na drodze spływu powierzchniowego wód, co mogłoby doprowadzić do wymywania zanieczyszczeń z hałd lub gromadzenia się wód i powstawania podtopień.
- Unikać pozostawiania otwartych wykopów, w których mogłaby się gromadzić woda tworząc tymczasowe zbiorniki retencyjne z wód deszczowych.
- Uzyskać pozwolenie wodno prawne na przebudowę urządzeń wodnych, w postaci przepustów drogowych.

III. Integralną częścią decyzji jest załącznik stanowiących charakterystykę przedsięwzięcia.

### UZASADNIENIE

W dniu 05 lipca 2024r. do tut. organu wpłynął wniosek (uzupełniony w dniu 16.07.2024 r.) Inwestora, Gminy Sławno w imieniu której działa Pan Łukasz Landowski (na podstawie udzielonego pełnomocnictwa), w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie drogi gminnej nr 170047Z w Brześciu gmina Sławno” planowanej do realizacji na działkach o 288, 277, 244, 214, 223, 216, 215 obręb ewidencyjny Brzeście gmina Sławno, gm. Sławno powiat sławieński, woj. zachodniopomorskie.

Do wniosku zgodnie z art. 74 ust. 1 ustawy 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 2024 r., poz. 1112) dołączono poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z jej zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych. We wniosku oraz w karcie informacyjnej przedsięwzięcia zostały zawarte informacje charakteryzujące planowane przedsięwzięcie.

Zgodnie z art. 73 ust. 1 *ustawy o oś* postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia. Wnioskodawca jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (Wójt Gminy Sławno) – oświadczenie inwestora wraz z uzasadnieniem zostało złożone do akt sprawy.

W oparciu o art. 74 ust. 3a *ustawy o oś*, uwzględniając analizę dokumentacji, w szczególności charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia, tut. organ uznał, że stronami postępowania są: wnioskodawca oraz podmioty, którym przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdujących się w obszarze, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie tj. na przewidywanym terenie, na

którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz w obszarze znajdującym się w odległości 100 m od granicy tego terenu.

Zgodnie art. 75 ust. 1 pkt. 4 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 organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia jest Wójt Gminy Sławno.

W myśl art. 80 ust. 2 *ustawy oos* decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje się po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli taki plan został uchwalony.

Teren inwestycji objęty jest zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego ustanowionego uchwałą Nr XIII/83/96 Rady Gminy Sławno z dnia 26 marca 1996r., w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Sławno i wybranych miejscowości: Warszkowo, Kwasowo, Pomiłowo, Bobrowiczki, Łętowo, Sławsko, Wrześnica, zgodnie z którym przedmiotowe działki stanowią drogi gminne.

Po analizie obowiązujących zapisów planu dla działek, na których planowana jest realizacja przedsięwzięcia – stwierdzono zgodność lokalizacji planowanego zamierzenia inwestycyjnego z ustaleniami ww. miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Wobec faktu, że liczba stron postępowania przekracza 10, tut. Organ zawiadomił strony o podejmowanych czynnościach zgodnie z art. 74 ust. 3 *ustawy oos*, w trybie art. 49 *Kpa*. Wszystkie zawiadomienia były zamieszczane na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sławno, a także w sposób zwyczajowo przyjęty, tj. na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sławno oraz sołectw Brzeście i Żukowo.

Wobec powyższego obwieszczeniem z dnia 17 lipca 2024 r. nr RGPO.6220.1.4.2024 Wójt Gminy Sławno działając na podstawie art. 61 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego, w związku z art. 73 ust. 1, art., 74 ust. 3, 3a *ustawy oos*, zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego, informując jednocześnie o możliwości zapoznania się z aktami sprawy w siedzibie Urzędu Gminy Sławno.

Planowane przedsięwzięcie kwalifikuje się do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839).

Zgodnie z w/w rozporządzeniem przedmiotowa inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko może być wymagany.

Wobec powyższego w dniu 17 lipca 2024 r. Wójt Gminy Sławno działając na podstawie art. 64 ust. 1 i ust. 2 ustawy 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 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, Wydział Spraw Terenowych w Koszalinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sławnie oraz do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Koszalinie, o wydanie opinii, co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby - co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sławnie w piśmie z dnia 29 lipca 2024 r. znak: PS-N-ZNS.9022.5.20.2024.IK wyraził opinię, że nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi gminnej nr 170047Z w Brześciu gmina Sławno planowanej do realizacji na działkach o 288, 277, 244, 214, 223, 216, 215 obręb ewidencyjny Brzeście gmina Sławno, gm. Sławno powiat sławieński, woj. zachodniopomorskie. Jednocześnie ustalił, że zastosowanie zaproponowanych w KIP rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych zapewni ochronę na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. W wyniku analizy dokumentacji stwierdził, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na zdrowie i życie ludzi.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie postanowieniem z dnia 29 lipca 2024r., znak: WST-K.4220.211.2024.AW wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko, natomiast istnieje konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach istotnych warunków korzystania ze środowiska

w fazie realizacji ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Zlewni w Koszalinie pismem z dnia 30.08.2024 r. znak: SZ.ZZŚ.4901.142.2024.DL wyraziło opinię, że nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi gminnej nr 170047Z w Brześciu gmina Sławno planowanej do realizacji na działkach o 288, 277, 244, 214, 223, 216, 215 obręb ewidencyjny Brzeście gmina Sławno, gm. Sławno powiat sławieński, woj. zachodniopomorskie, na stan zasobów wodnych i zagrożenie osiągnięcia celów środowiskowych i wskazało konieczność uwzględnienia w decyzji środowiskowej warunków i wymagań wskazanych w ich opinii.

Wskazane warunki i wymagania zostały ujęte w zapisach na str. 1 i 2 przedmiotowej decyzji.

Po zakończeniu postępowania dowodowego w sprawie wydania decyzji środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi gminnej nr 170047Z w Brześciu gmina Sławno planowanej do realizacji na działkach o 288, 277, 244, 214, 223, 216, 215 obręb ewidencyjny Brzeście gmina Sławno, gm. Sławno powiat sławieński, woj. zachodniopomorskie, Wójt Gminy Malechowo obwieszczeniem z dnia 01.08.2024r. - działając na podstawie art. 10 i 36 § 1 oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego, w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz oddziaływania na środowisko, zawiadomił wszystkie strony postępowania o zakończeniu postępowania dowodowego, o możliwości zapoznania się z dokumentacją postępowania, w tym z treścią zebranych materiałów, dowodów i zgłoszonych żądań, a przed wydaniem decyzji – o możliwości wypowiedzenia się w stosunku do powyższego, zgłaszania swoich uwag i wniosków. Jednocześnie, tut. Organ zawiadomił o wydłużeniu terminu rozstrzygnięcia sprawy do dnia 30.08.2024r. Strony postępowania mogły zapoznać się z aktami sprawy w terminie 7 dni od dnia doręczenia niniejszego zawiadomienia. Do dnia wydania niniejszej decyzji żadna ze stron nie wypowiedziała się.

Biorąc powyższe pod uwagę Wójt Gminy Sławno, po dokonaniu analizy przedłożonych przez Wnioskodawcę dokumentów, w kontekście uwarunkowań wynikających z art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sławnie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Koszalinie, stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wnioskowanej inwestycji.

Zgodnie z przedłożonymi dokumentami planowane przedsięwzięcie będzie polegało na przebudowie drogi gminnej nr 170047Z w Brześciu gmina Sławno zlokalizowanego na działkach o 288, 277, 244, 214, 223, 216, 215 obręb ewidencyjny Brzeście gmina Sławno, gm. Sławno powiat sławieński, woj. zachodniopomorskie.

Aktualnie drogi objęte planowaną inwestycją pełnią funkcję dojazdu do zabudowań mieszalnych. Otoczenie inwestycji stanowią głównie tereny zabudowy mieszkaniowej miejscowości Brzeście.

W załączonej do wniosku Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia, Wnioskodawca zawarł szczegółowe informacje dotyczące planowanego przedsięwzięcia.

Planowana inwestycja znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wody, poza obszarami ochronnymi zbiorników śródlądowych i GZWP (Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych), oraz poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią.

W celu zagospodarowania ścieków socjalnych pracownikom zostaną udostępnione przenośne sanitariaty, które będą opróżniane przez uprawnione jednostki.

Etap realizacji inwestycji będzie charakteryzował się powstawaniem odpadów. Wytworzone podczas przebudowy dróg, odpady zostaną przekazane uprawnionym podmiotom i zagospodarowane zgodnie z przepisami prawa.

Stwierdzając brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko uwzględniono następujące uwarunkowania:

## **1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:**

**a) skala przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:**

Projektowane przedsięwzięcie będzie polegało na przebudowie drogi gminnej nr 170047Z w miejscowości Brzeście, gmina Sławno. Odcinek przeznaczony do przebudowy ma długość ok 2,32 km. Przebudowa polegać będzie na wymianie przepustów, profilowaniu skarp, przebudowie zjazdów oraz budowie kanału technicznego z rur PE o średnicy 110 mm.

Przedsięwzięcie znajduje się na działkach nr 228, 227, 224, 214, 223, 216, 215 (oraz baza materiałów i sprzętu na dz. nr 97/1) obr. Brzeście, gm. Sławno. Powierzchnia planowanej inwestycji wynosi ok. 12 tys. m<sup>2</sup> co stanowi do 50% powierzchni działek przez które przebiega przebudowywana droga.

Podstawowe parametry techniczne przebudowywanej drogi:

- klasa D dojazdowa,
- prędkość projektowa 30 km/godz.,
- jezdnia dwupasowa o 2 pasach ruchu po 2,25 m i 1 pasie ruchu o szerokości 3-3,5 m,
- obustronne pobocza o szerokości 0,75 m,
- zjazdy do działek

Konstrukcja przebudowywanej nawierzchni drogi:

- jezdnia i zjazdy bitumiczne,
- zjazdy z kostki betonowej,
- pobocza z kruszywa

Istniejące przepusty zostaną wymienione.

Droga położona jest na terenie miejscowości Brzeście i służy do obsługi nieruchomości przyległych oraz stanowi połączenie z drogami powiatowymi Brzeście-Janiewice oraz Żukowo-Janiewice.

Przebudowa drogi zostanie przeprowadzona głównie w ciągu istniejącej jezdni z kruszywa. Poszerzenie będzie obejmowało teren bezpośrednio przy istniejącej jezdni, na którym nie występuje roślinność. Nie przewiduje się wycinki drzew.

**b) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:**

Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia związana będzie z wykorzystaniem:

- wody w ilości około 0,5 tys. m<sup>3</sup>,
- kruszywa w ilości około 5,1 tys. ton,
- masy bitumicznej w ilości około 4,8 tys. ton,
- kostki betonowej w ilości około 0,4 tys. m<sup>2</sup>,
- paliwa (olej napędowy, benzyna) w ilości około 19 tys. litrów.

Woda zostanie wykorzystana podczas zagęszczania podłoża w miejscu wykonania warstw konstrukcyjnych nawierzchni, zraszaniu kruszyw w okresie wysokich temperatur, bezdeszczowych dni przy wietrznej pogodzie oraz na cele socjalno-bytowe pracowników realizujących inwestycję. Woda będzie dostarczana na plac budowy beczkowozami po pobraniu z wodociągu po ustaleniu miejsca poboru wody z gestorem sieci.

Kruszywa zostaną wykorzystane do wykonania warstw konstrukcyjnych utwardzonej drogi, podłoża pod rury przepustu, zasypanie wykopów po ułożeniu kanału technologicznego. Kruszywa będą dostarczane na plac budowy zestawami pojazdów samowyładowczych.

Masy bitumiczne zostaną wykorzystane do wykonania warstw konstrukcyjnych utwardzonej drogi. Masy bitumiczne będą dostarczane na plac budowy zestawami pojazdów samowyładowczych. Kostka betonowa zostanie wykorzystana do wykonania warstw konstrukcyjnych utwardzanej drogi. Kostka betonowa będzie dostarczana na plac budowy za pomocą samochodów ciężarowych - bez przyczep.

Rury PE zostaną wykorzystane do wykonania kanału technologicznego i będą dostarczane na plac budowy za pomocą samochodów ciężarowych - bez przyczep.

Paliwo w postaci oleju napędowego, benzyny zostanie wykorzystane do zasilania sprzętu budowlanego niezbędnego do wykonania inwestycji. Paliwa będą dostarczane na plac budowy za pomocą pojazdów - cystern.

Energia w postaci prądu elektrycznego będzie generowana z przewodnych agregatów prądotwórczych zasilanych olejem napędowym lub benzyną.

Wszelkie potrzeby w zakresie zapewnienia wody, surowców, materiałów i paliw niezbędnych do realizacji inwestycji będą po stronie wykonawcy robót budowlanych.

### **c) emisji i występowania innych uciążliwości:**

Projektowane przedsięwzięcie polega na budowie jezdni asfaltowej o szerokości 3,0-4,5 m i przebudowie zjazdów. W ramach robót ziemnych w miejscach zostaną wykonane płytkie wykopy do głębokości 0,4 m, a urobek wbudowany w nasyp do wysokości 0,2 m oraz pobocze. W fazie budowy nastąpi krótkotrwałe oddziaływanie na środowisko.

Stan powietrza może się pogorszyć ze względu na pracę sprzętu budowlanego i środków transportu. Oddziaływanie emisji zanieczyszczeń będzie jednak praktycznie ograniczone do bezpośredniego otoczenia drogi.

Maszyny i urządzenia budowlane mogą być źródłem hałasu, który będzie miał charakter tymczasowy i stąpi po zakończeniu robót.

Wody podziemne jak i powierzchniowe nie ulegną zmianom.

Nadmiar urobku z wykopu zostanie usunięty z terenu inwestycji w miejsce wybrane przez Wykonawcę spełniające przepisy o zagospodarowaniu odpadami.

Drzewostan oraz krzewy nie zostaną uszkodzone, a ich bryły korzeniowe będą szczególnie chronione. Niektóre uciążliwości i niekorzystne oddziaływania inwestycji w fazie budowy mogą być ograniczone, a ich charakter w większości będzie tymczasowy.

Prace budowlane będą wykonywane za pomocą pojazdów sprawnych technicznie posiadających aktualne przeglądy techniczne, które po zakończeniu pracy lub w przypadku awarii będą odholowane poza teren budowy na miejsce postoju.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie w wydanym postawieniu wskazał także, aby teren budowy oraz baza materiałowa – sprzętowa zostaną zorganizowane na terenie utwardzonym, wyposażonym w środki służące neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych (np. sorbenty, maty sorpcyjne). Dodatkowo miejsca postoju maszyn i pojazdów, magazynowani surowców i materiałów niebezpiecznych (np. paliwa, smary) zostaną uszczelnione z wykorzystaniem materiałów izolacyjnych (np. geomembrana) i zabezpieczone przed spływem wód opadowych, za pomocą opasek.

Przewiduje się, że czas trwania prac budowlanych wyniesie około 8 miesięcy.

W celu minimalizacji niekorzystnych oddziaływań, baza materiałowa, zaplecze techniczne oraz parking dla samochodów pracujących w ramach inwestycji będzie zlokalizowany na obszarze poza pasem drogowym odpowiednio wcześniej przygotowanym możliwie najbliższym terenu budowy. Zaplecze budowy będzie wyposażone w przenośne urządzenia sanitarne ze szczelnymi zbiornikami opróżnianymi przez specjalistyczne firmy. Wytwarzane na etapie realizacji przedsięwzięcia odpady niebezpieczne będą gromadzone selektywnie w szczelnych i oznakowanych pojemnikach, na utwardzonym i uszczelnionym terenie, pod zadaszeniem, w obrębie zaplecza budowy, następnie przekazywane uprawnionym podmiotom.

W związku z powyższym należy uznać, przy spełnieniu założeń przedstawionych w przedłożonej dokumentacji, jak również przy uwzględnieniu warunków określonych w opinii Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, przedmiotowa inwestycja na etapie realizacji nie powinna negatywnie oddziaływać na środowisko gruntowo - wodne. Środowisko gruntowo – wodne nie będzie zagrożone także na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia, gdyż tak, jak dotychczas wody opadowe i roztopowe odprowadzane będą bezpośrednio na przyległe do drogi tereny zielone.



**d) ocenione w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:**

Ze względu na rodzaj i zakres planowanego przedsięwzięcia nie zachodzi ryzyko wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej. Nie przewiduje się robót rozbiórkowych przy przedmiotowej inwestycji.

Rodzaj technologii, nawierzchni, odpowiednie dopasowanie drogi do otaczającego terenu oraz sama lokalizacja i ukształtowanie drogi powodują, że droga nie będzie podatna na postępujące zmiany klimatu.

**e) przewidywane ilości i rodzaj wytwarzanych odpadów oraz ich wpływ na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie:**

Wytworzone podczas przebudowy dróg, odpady zostaną przekazane uprawnionym podmiotom i zagospodarowane zgodnie z przepisami prawa.

**f) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:**

Inwestycja będzie polegała na przebudowie drogi gminnej w miejscowości Brzeście, gmina Sławno i obejmować będzie działki nr 228, 227, 224, 214, 223, 216, 215 (oraz baza materiałów i sprzętu na dz. nr 97/1) obr. Brzeście, gm. Sławno.

Przebudowa polegać będzie na wymianie przepustów, profilowaniu skarp, przebudowie zjazdów oraz budowie kanału technicznego z rur PE o średnicy 110 mm.

W toku realizacji planowanego przedsięwzięcia mogą wystąpić chwilowe uciążliwości w zakresie zanieczyszczeń do środowiska oraz hałasu. Oddziaływanie emisji zanieczyszczeń wiązało będzie się z pracą sprzętu budowlanego, drogowego oraz transportem materiałów budowlanych. Oddziaływanie to będzie miało charakter tymczasowy, ustąpi po zakończeniu budowy. Źródłem hałasu będą maszyny i urządzenia budowlane używane podczas budowy. Warunkiem ich minimalizacji będzie prawidłowa organizacja prac budowlanych, jak również dopuszczenie do robot sprawnego sprzętu technicznego i zastosowanie odpowiednich rozwiązań chroniących środowisko.

Czas trwania prac budowlanych przewidziano na okres 8 miesięcy. Całkowita powierzchnia planowanej inwestycji wynosi ok. 12 tys. m<sup>2</sup> co stanowi do 50% powierzchni działek przez które przebiega przebudowywana droga.

Liczba ludności na którą będzie oddziaływać planowane przedsięwzięcie wynosi około 100 osób.

Powstające odpady i materiały składane będą na terenie budowy. Z informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że wytwórcą odpadów będzie wykonawca robót i to na nim spoczywał będzie obowiązek i odpowiedzialność za odpowiednie gromadzenie i postępowanie z wytworzonymi odpadami. Na etapie budowy powstawać będą ścieki komunalne i będą one gromadzone w przenośnych toaletach, następnie odbierane przez wyspecjalizowaną firmę.

Wszystkie uciążliwości związane z etapem budowy będą miały charakter przejściowy i ustąpią po zakończeniu inwestycji.

Zastosowanie zaproponowanych w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych zapewni ochronę na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Sławnie w wyniku analizy dokumentacji stwierdził, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na zdrowie i życie ludzi.

**2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego - uwzględniające:**

**a) obszary wodno-blotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek:**

Teren objęty wnioskiem zlokalizowany jest poza obszarami: wybrzeża morskiego, wodno - błotnymi oraz o płytkim zaleganiu wód podziemnych, górskimi, przylegającymi do jezior, ochrony uzdrowiskowej i uzdrowiskami, poza strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych, a także poza obszarami mającymi znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

**b) obszary wybrzeży i środowisko morskie:**

Teren objęty wnioskiem zlokalizowany jest poza obszarami wybrzeży oraz środowiskiem morskim.

**c) obszary górskie lub leśne:**

Projektowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami górskimi, przebiega przez teren miejscowości Brzeście, gmina Sławno .

**d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:**

Planowana inwestycja znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wody, poza obszarami ochronnymi zbiorników śródlądowych i GZWP (Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych), oraz poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią.

**e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody:**

W miejscu realizacji inwestycji nie występują formy ochrony przyrody wymienione w ustawie z dnia 16 kwietnia o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r., poz. 1336, ze zm.), tj.: parki narodowe, rezerваты przyrody, parki krajobrazowe, obszary chronionego krajobrazu, obszary Natura 2000, pomniki przyrody, stanowiska dokumentacyjne, użytki ekologiczne, zespoły przyrodniczo-krajobrazowe.

Najbliżej położony obszar Natura 2000, pn. „Dolina Wieprzy i Studnicy” (PLH220038) znajduje się w odległości ok. 2,9 km od granicy przedmiotowych działek, w związku z czym nie przewiduje się negatywnego oddziaływania planowanego zamierzenia inwestycyjnego na cele i przedmioty ochrony tego obszaru.

W zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia znajdują się pomniki przyrody obejmujące pojedyncze okazy drzew, tj. dąb szypułkowy o obwodzie pnia 701 cm (kod PL.ZIPOP.1393.PP.3213062.1497), dąb szypułkowy o obwodzie pnia 430 cm (kod PL.ZIPOP.1393.PP.3213062.1519), dąb szypułkowy o obwodzie pnia 430 cm (kod PL.ZIPOP.1393.PP.3213062.1510), dąb szypułkowy o obwodzie pnia 390 cm (kod PL.ZIPOP.1393.PP.3213062.1503), dąb szypułkowy o obwodzie pnia 399 cm (kod PL.ZIPOP.1393.PP.3213062.1512), dąb szypułkowy o obwodzie pnia 380 cm (kod PL.ZIPOP.1393.PP.3213062.1505), dąb szypułkowy o obwodzie pnia 380 cm (kod PL.ZIPOP.1393.PP.3213062.1504), buk pospolity (buk zwyczajny) o obwodzie pnia 421 cm (kod PL.ZIPOP.1393.PP.3213062.1487), dąb szypułkowy o obwodzie pnia 499 cm (kod PL.ZIPOP.1393.PP.3213062.1514), oraz dąb szypułkowy o obwodzie pnia 490 cm (kod PL.ZIPOP.1393.PP.3213062.1515). Ponadto w centrum miejscowości Brzeście znajduje się proponowana do objęcia ochroną grupa drzew z gatunku grab zwyczajny (123 szt.) o obwodach pni 115 cm – 220 cm. W ramach inwestycji nie planuje się wycinki drzew. Jednocześnie ewentualne poszerzenie rogi będzie miało miejsce jedynie na obszarze pozbawionym roślinnością. Większość drzew rośnie poza granicami pasa drogowego. Ponadto do prowadzenie robót budowlanych w pobliżu drzew należy wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności oraz dobrych praktyk (tj. wyznaczenie strefy ochrony drzew, zabezpieczenie osłonami, zakaz składowania materiałów budowlanych, mas ziemnych i odpadów w obrębie rzutu korony drzew, zabezpieczenie systemów korzeniowych przed przesychnaniem i przemarzaniem, ręczne wykonywanie prac ziemnych). Dodatkowo prace budowlane zaplanowane w pobliżu pomników przyrody oraz proponowanej do

objęcia ochroną grupy drzew w centrum miejscowości Brzeście należy prowadzić pod nadzorem przyrodniczym. Powyższe zostało wskazane jako warunki w postanowieniu RDOŚ (ujęte na stronie 1 niniejszej decyzji).

Teren objęty zakresem planowanych prac inwestycyjnych zlokalizowany jest poza zasięgiem istniejących korytarzy ekologicznych (najbliższy korytarz ekologiczny pn. „Puszcza Koszalińska” znajduje się w odległości ponad 600 m od przedmiotowych działek). Ponadto planowane przedsięwzięcie polega na przebudowaniu istniejącej drogi gminnej, położonej w sąsiedztwie terenów zabudowanych i ma na celu poprawę bezpieczeństwa ruchu drogowego. W związku z tym planowane zamierzenie inwestycyjne nie przyczyni się do powstania bariery w migracji zwierząt.

Wykonanie projektowanych nawierzchni drogowych wpłynie na poprawę płynności ruchu oraz mniejsze zużycie paliwa przez przejeżdżające pojazdy, co w efekcie przyczyni się do zmniejszenia emisji zanieczyszczeń do powietrza, co zminimalizuje dodatkowo wpływ przedmiotowej inwestycji na klimat.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że na terenie inwestycyjnym nie są zlokalizowane przedsięwzięcia, które mogłyby prowadzić do skumulowania oddziaływań z projektowaną inwestycją. Planowana inwestycja realizowana będzie w całości na terytorium kraju. W związku z przewidywanym lokalnym zasięgiem oddziaływania przedsięwzięcie nie będzie źródłem transgranicznego oddziaływania.

**f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia:**

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że projektowane przedsięwzięcie znajduje się poza granicami obszarów, na których zostały przekroczone standardy ochrony środowiska.

**g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:**

Na obszarze planowanej inwestycji nie znajdują się żadne stanowiska archeologiczne. Projektowane przedsięwzięcie leży w strefie ochrony krajobrazu kulturowego – układ ruralistyczny.

**h) gęstość zaludnienia:**

Przedsięwzięcie nie przyczyni się do zmiany oddziaływania na dotychczasową liczbę ludności.

**i) obszary przylegające do jezior:**

Projektowane przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach przylegających do jezior.

**j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:**

Miejsce realizacji inwestycji zlokalizowane jest poza uzdrowiskami i obszarami ochrony uzdrowiskowej.

**k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe:**

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie:

- w obszarze jednolitej części wód podziemnych JCWPd o kodzie GW600010, która charakteryzuje się dobrym stanem chemicznym i dobrym stanem ilościowym. Stan ogólny dla JCWPd określono jako dobry. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego jest niezagrażona. Celami środowiskowymi dla JCWPd są: dobry stan chemiczny oraz dobry stan ilościowy;
- w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych rzecznych (JCWP RW) Wieprza od Studnicy do Moszczenicy oznaczonej kodem RW60001146599. Jest to naturalna część wód charakteryzująca się umiarkowanym stanem ekologicznym oraz złym stanem ogólnym wód. JCWP RW Wieprza od Moszczenicy do Łękawicy jest zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego;
- w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych (JCWP RW) Karwina oznaczona kodem RW60001046549. Jest to naturalna część wód, dla której nie została wykonana ocena stanu ekologicznego i chemicznego. Celami środowiskowymi dla przedmiotowej JCWP RW jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego.

Ponadto planowana inwestycja znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wody, poza obszarami ochronnymi zbiorników śródlądowych i GZWP (Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych) oraz poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią.

Mając zatem na uwadze zakres i charakter planowanego przedsięwzięcia tj, że inwestycja nie jest zlokalizowana na ciekach i nie wiąże się z wprowadzaniem ścieków bezpośrednio do wód i do ziemi Dyrektor Zarządu Zlewni w Koszalinie uznał, że przeprowadzanie oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie jest konieczne.

Przedsięwzięcie nie narusza warunków Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 16.11.2022 roku w sprawie Planu zagospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U.2023.335).

Ponadto realizacja przedsięwzięcia w odniesieniu do osiągnięcia celów środowiskowych, nie spowoduje istotnych zmian w funkcjonowaniu JCW, jak również nie wystąpią trwałe, negatywne zmiany biologiczne, hydromorfologiczne oraz fizykochemiczne wód tego obszaru. Jednocześnie sposób zagospodarowania i użytkowania zlewni będzie utrzymany.

Podczas realizacji przedsięwzięcia nie ulegnie zasadniczo zmiana sposobu regulacji stosunków wodnych na przedmiotowym obszarze.

Przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać negatywnie na potencjał ekologiczny i stan chemiczny wód na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. Jednocześnie nie naruszone zostaną cele Ramowej Dyrektywy Wodnej.

W związku z powyższym Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Koszalinie uznał, że przedmiotowa inwestycja, zarówno w fazie budowy, jak i eksploatacji, nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko wodne i gruntowe, a tym samym nie nastąpi degradacja wód podziemnych i powierzchniowych spowodowana jakimikolwiek zanieczyszczeniami, jak również nie nastąpi pogorszenie potencjału ekologicznego i stanu chemicznego JCWP oraz stanu ilościowego i chemicznego JCWPd.

**3. Rodzaj, cechy i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w art. 63 ust. 1 pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1 ustawy 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, wynikające z:**

**a) zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:**

Przedsięwzięcie nie spowoduje zmiany zasięgu geograficznego oddziaływania, ani też nie przyczyni się do zmiany oddziaływania na dotychczasową liczbę ludności. Realizacja przedsięwzięcia nie będzie wymagała wykorzystania, zagospodarowania, jak również wytwarzania substancji czy materiałów, które w jakikolwiek sposób mogłyby zaszkodzić środowisku oraz jego elementom.

**b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:**

Planowane przedsięwzięcie inwestycyjne realizowane będzie w całości na terytorium kraju Rzeczypospolitej Polskiej. Z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia w znacznej odległości od granicy państwa, należy wykluczyć ewentualne transgraniczne oddziaływanie przedmiotowej inwestycji na poszczególne elementy przyrodnicze, a jego wpływ będzie miał zasięg lokalny.

**c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania:**

Wnioskowane przedsięwzięcie to przebudowa i rozbudowa dróg gminnych w miejscowości Brzeście zlokalizowanego na działkach nr: 228, 227, 244, 214, 223, 216, 215 w obrębie Brzeście, gm. Sławno powiat sławieński, woj. zachodniopomorskie. całkowita długość przebudowanego odcinka drogi wyniesie ok. 2,32 km.

W związku z przedmiotową inwestycją planuje się wykonanie nawierzchni z masy bitumicznej o szerokości 3m - 4,5m, na podbudowie z kruszywa. Przedmiotowe przedsięwzięcie

obejmuje wykonanie poboczy z kruszywa oraz zjazdów bitumicznych lub z kostki betonowej, profilowanie skarp, budowę kanału technologicznego z rur polietylenowych. Zaplanowano również wymianę przepustów oraz nowych betonowych ścianek oporowych na podłożu z kruszywa.

Inwestycja nie zmieni zasadniczo sposobu zagospodarowania na omawianym terenie.

**d) prawdopodobieństwo oddziaływania:**

Rodzaj technologii, odpowiednie dostosowanie dróg do otaczającego terenu oraz sama lokalizacja i ukształtowanie dróg spowodują, że przedmiotowa inwestycja, (w ocenie tutejszego organu jak i organów opiniujących), ze względu na skalę oraz zakres planowanego przedsięwzięcia nie będzie miała istotnego wpływu na klimat, jak również postępująca zmiana klimatu nie wpłynie znacząco na planowaną inwestycję.

**e) czas trwania, częstotliwość i odwracalność oddziaływania:**

Zasięg oddziaływania przedsięwzięcia będzie miał charakter lokalny, przejściowy i ustąpi po zakończeniu inwestycji.

**f) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:**

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że na terenie inwestycyjnym nie są zlokalizowane przedsięwzięcia, które mogłyby prowadzić do skumulowania oddziaływań z projektowaną przebudową dróg.

**g) możliwości ograniczenia oddziaływania:**

Przedłożone materiały, dotyczące planowanego przedsięwzięcia oraz dane na temat elementów przyrodniczych środowiska, objętych zakresem przewidywanego oddziaływania na środowisko, pozwoliły ocenić kompleksowo jego oddziaływanie na środowisko oraz formy ochrony przyrody. Przeprowadzona analiza, uwzględniająca łącznie uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko pozwala na zajęcie stanowiska, że nie występuje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Strony postępowania były na każdym etapie powiadamiane o czynnościach organu.

Ponadto zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego obwieszczeniem - zawiadomieniem z dnia 29 grudnia 2023 r. organ zawiadomił strony postępowania o zakończeniu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Strony postępowania miały możliwość zapoznania się ze zgromadzonym materiałem dowodowym w sprawie oraz wypowiedzenia się przed wydaniem rozstrzygnięcia.

Do dnia wydania niniejszej decyzji nie wniesiono żadnych uwag i wniosków dotyczących prowadzonego postępowania.

**Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy ooś, stanowi załącznik do niniejszej decyzji.**

Informacja o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz o możliwości zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy, w tym opiniami organów, o których mowa w art. 77 ust. 1 ustawy ooś., podlega podaniu do publicznej wiadomości przez zamieszczenie informacji: - na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Sławno i na stronie BIP Gminy Sławno oraz tablicy ogłoszeń w sołectwie Brzeście i Żukowo.

**Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.**

### **POUCZENIE**

1. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty jej otrzymania. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
2. Ponadto informuję, że decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy 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, oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem art. 72 ust. 4 ww. ustawy.
3. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w art. 72 ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane.

*Z up. Wójta  
(-) Patryk Sienkiewicz  
Z-ca Wójta*

Otrzymują:

1. Strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa.
2. Gmina Sławno - pełnomocnik
3. a/a (MW/MW).

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin (*dot. postanowienia z dnia 29 lipca 2024 r., znak: WST-K.4220.211.2024.AW*).
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sławnie ul. Sempołowskiej 2A, 76-100 Sławno (*dot. opinii z dnia 29 lipca 2024 r. znak: PS-N-ZNS.9022.5.20.2024.IK*).
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Koszalinie ul. Zwycięstwa 111, 75-601 Koszalin (*dot. opinii z dnia 30 lipca 2024 r. znak: SZ.ZZŚ.2.4901.142.2024DL*).

Zwolnione z opłaty skarbowej - art. 7 ustawy z dn. 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 2111).

## **CHARAKTERYSTYKA PLANOWANEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA**

Zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r. poz. 1112.) charakterystyka planowanego przedsięwzięcia stanowi integralną część niniejszej decyzji.

Planowane do realizacji przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie i rozbudowie dróg gminnych w miejscowości Brzeście zlokalizowanego na działkach nr: 288, 277, 244, 214, 223, 216, 215 oraz baza materiałów i sprzętu na działce nr 97/1 w obrębie Brzeście, gm. Sławno powiat sławieński, woj. zachodniopomorskie. Łączna długość dróg wyniesie 2,32 km.

Inwestorem planowanego zamierzenia inwestycyjnego jest Gmina Sławno w imieniu której działa pan Łukasz Landowski (na podstawie udzielonego pełnomocnictwa).

Projektowane przedsięwzięcie będzie polegało na przebudowie dróg gminnych w miejscowości Brzeście, gmina Sławno. Aktualnie planowana do przebudowy droga posiada nawierzchnię wykonaną z kruszywa. Na analizowanym obszarze występują również obustronne pobocza o szerokości 0,75 m oraz zjazdy. W ramach inwestycji przewiduje się wykonanie nawierzchni bitumicznej jezdni o szerokości 3m – 4,5m, na podbudowie z kruszywa.

W ramach robót ziemnych w miejscach poszerzeń jezdni zostaną wykonane płytkie wykopy do głębokości 0,4 m, a urobek wbudowany w nasyp do wysokości 0,2 m oraz pobocze.

Nadmiar urobku z wykopu zostanie usunięty z terenu inwestycji w miejsce wybrane przez Wykonawcę spełniające przepisy o zagospodarowaniu odpadami. Podłoże po uformowaniu i korytowaniu zostanie zagęszczone jako przygotowanie do wbudowania warstw konstrukcyjnych nawierzchni.

Następnie z materiału dostarczanego na budowę zostanie wykonana podbudowa z kruszywa oraz wierzchnie nawierzchnie jezdnie bitumiczne.

Przedsięwzięcie ma charakter liniowy o długości około 2,32 km. Na całym odcinku dróg występuje istniejąca nawierzchnia gruntowa ulepszona z tłucznią kamiennego.

Podstawowe parametry techniczne przebudowywanej drogi:

- klasa D dojazdowa,
- prędkość projektowa 30 km/godz.,
- jezdnie dwupasowa o 2 pasach ruchu po 2,25 m i 1 pasie ruchu o szerokości 3-3,5 m,
- obustronne pobocza o szerokości 0,75 m,
- zjazdy do działek

Konstrukcja przebudowywanej nawierzchni drogi:

- jezdnie i zjazdy bitumiczne,
- zjazdy z kostki betonowej,
- pobocza z kruszywa

Istniejące przepusty zostaną wymienione.

Całkowita powierzchnia planowanej inwestycji wynosi ok 12 tys. m<sup>2</sup> co stanowi do 50% powierzchni działek przez które przebiegają drogi gminne.

Przebudowywane drogi gminne nie zmieniają dotychczasowego sposobu użytkowania działek nr 288, 277, 244, 214, 223, 216, 215 obr. Brzeście, gm. Sławno.

Drogi położone są na terenie miejscowości Pomiłowo i służą do obsługi nieruchomości przyległych oraz służb ratowniczych.

Planowany odcinek drogi do przebudowy stanowi drogę publiczną nr 170041Z w Brześciu.

*Z up. Wójta  
(-) Patryk Sienkiewicz  
Z-ca Wójta*