

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Budowa ciągu pieszego w ciągu drogi wojewódzkiej 205 w m.Kwasowo, gmina Sławno. - koszty kwalifikowane</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze i ziemne</b>			
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
d.1		584,1/1000	km	0,584	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,584</b>
2	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej (chodnik) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>		
d.1		29,5+8,5	m <sup>2</sup>	38,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,000</b>
3	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej o grubości 12 cm	m <sup>2</sup>		
d.1		2	m <sup>2</sup>	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
4	D-01.02.04	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na głębokość 5 cm - mechanicznie	m		
d.1		158+115-134,5	m	138,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>138,500</b>
5	D-01.02.04	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze	m <sup>3</sup>		
d.1		38*0,08+2*0,12+138,5*0,05*0,05	m <sup>3</sup>	3,626	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,626</b>
6	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1		3,63	m <sup>3</sup>	3,630	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,630</b>
7	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1		Krotność = 4 3,63	m <sup>3</sup>	3,630	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,630</b>
8	D-04.01.01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>		
d.1		1136,2+249,27+267,8+106,4+482-174,3	m <sup>2</sup>	2067,370	
				<b>RAZEM</b>	<b>2067,370</b>
9	D-04.01.01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr. kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km - korytowanie	m <sup>3</sup>		
d.1		606,14-52,65	m <sup>3</sup>	553,490	
				<b>RAZEM</b>	<b>553,490</b>
10	D-04.01.01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV - do 5 km	m <sup>3</sup>		
d.1		Krotność = 8 553,49+310,1-108,67	m <sup>3</sup>	754,920	
				<b>RAZEM</b>	<b>754,920</b>
11	D - 02.03.01	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III - grunty mineralne	m <sup>3</sup>		
d.1		55,66	m <sup>3</sup>	55,660	
				<b>RAZEM</b>	<b>55,660</b>
12	D - 02.03.01	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III - grunty organiczne	m <sup>3</sup>		
d.1		108,67	m <sup>3</sup>	108,670	
				<b>RAZEM</b>	<b>108,670</b>
<b>2</b>		<b>Podbudowy</b>			

Budowa ciągu pieszego w ciągu drogi wojewódzkiej 205 w m.Kwasowo, gmina Sławno. - koszty kwalifikowane

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13 d.2	D-04.01.01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 1116,2+183,5+267,8+106,4-261,4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1412,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1412,500</b>
14 d.2 01	D-04.02.01/	Ręczne wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 1116,2+183,5+267,8+(710,6+140,8+115,2+158,3)*0,3-237,83	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1667,140	
				<b>RAZEM</b>	<b>1667,140</b>
15 d.2 01	D-04.02.01/	Ręczne wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag. - do 15 cm. Krotność = 5 1116,2+183,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1299,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>1299,700</b>
16 d.2 01	D-04.02.01/	Ręczne wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag. - do 20 cm. Krotność = 10 267,8-155	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	112,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>112,800</b>
17 d.2	D-04.04.02a	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 C 50/30 grubości po zagęszczeniu 8 cm (, chodniki+zjazdy) 1116,2+267,8-159	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1225,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1225,000</b>
18 d.2	D-04.04.02a	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu (do 20 cm zjazdy) Krotność = 12 267,8-155	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	112,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>112,800</b>
19 d.2	D-04.04.02a	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu (do 15 cm -chodnik) Krotność = 7 1116,2-4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1112,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>1112,200</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
20 d.3	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej wzór BEHATON grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (chodniki) 1116,2-8-4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1104,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>1104,200</b>
21 d.3	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej wzór BEHATON grubość 8 cm na podsypce cementowo -piaskowej (chodnik) 20*0,4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
22 d.3	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej wzór BEHATON grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (zjazdy) 267,8-155	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	112,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>112,800</b>
<b>4</b>		<b>Elementy ulic</b>			
23 d.4	D-04.01.01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod ławy betonowe w gruncie kat. III-IV (158,3+115,2-160,7)*0,35 140,8*0,32-(23,2+23+6,1+5,7) (710,6-6)*0,28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	39,480 -12,944 197,288	
				<b>RAZEM</b>	<b>223,824</b>
24 d.4	D-08.01.01b	Ława pod krawężniki i obrzeża z oporem (158,3-52+115,2)*0,0525-8,437 140,8*0,052-5,408 (710,6-6)*0,053	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3,192 1,914 37,344	
				<b>RAZEM</b>	<b>42,450</b>

Budowa ciągu pieszego w ciągu drogi wojewódzkiej 205 w m.Kwasowo, gmina Sławno. - koszty kwalifikowane

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
25 d.4	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 158,3-66,1	m m	92,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>92,200</b>
26 d.4	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 (najazdowe) cm na podsypce cementowo-piaskowej 115,2-104	m m	11,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,200</b>
27 d.4	D-08.01.01b	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm ustawiane na ławie betonowej 140,8-58	m m	82,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>82,800</b>
28 d.4	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm ustawiane na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 710,6-6	m m	704,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>704,600</b>
29 d.4	D-08.01.01b	Wypełnienie szczelin masą zalewową między krawężnikiem a nawierzchnią drogową 158,3+115,2-104	m m	169,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>169,500</b>
<b>5</b>		<b>Zieleń</b>			
30 d.5	D-09.01.01	Rozścielenie warstwy ziemi urodzajnej gr. 10 cm ręcznie z przerzutem na terenie płaskim 1334,8*0,1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	133,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>133,480</b>
<del>31 d.5</del>	<del>D-09.01.01</del>	<del>Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem 1334,8</del>	<del>m<sup>2</sup> m<sup>2</sup></del>	<del>1334,800</del>	
				<del><b>RAZEM</b></del>	<del><b>1334,800</b></del>
32 d.5	D-09.01.01	Mechaniczna pielęgnacja trawników 1334,8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1334,800	
				<del><b>RAZEM</b></del>	<del><b>1334,800</b></del>
<b>6</b>		<b>Roboty towarzyszące</b>			
33 d.6	D-01.04.00	Regulacja pionowa zaworów wodociagowych i gazowych 3	szt. szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
34 d.6	D-01.04.00	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych 3	szt. szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
35 d.6	D-01.04.00	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych 2	szt. szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
<b>7</b>		<b>Przepust</b>			
36 d.7	D.06.02.01	Ława pod przepust z rur PEHD gr. 20 cm i szer. 60 cm z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C 1,5/2 max.4 MPa 0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,000</b>
37 d.7	D.06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 60 cm 1	ściank. ściank.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
38 d.7	D.06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury przepustowe PEHD karbowane śr. wewn. 600 mm wraz z obsypką 48	m m	48,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48,000</b>