

PRZEDMIAR

Przebudowa dróg powiatowych na terenie powiatu Poddębickiego nr 3705E
Poddębice - Brudnów

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. obm.	Ilość
OBSZAR POZAMIEJSKI				
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych trasa drogi w terenie równinnym	km	7,84
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE		
2 d.2	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo - piaskowej wraz z ławą betonową	m	0
3 d.2	D-05.03.05	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na głębokość 6-10 cm	m	0
4 d.2	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych o grubości śr. 6 cm	m ²	0
5 d.2	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa o grubości 10 cm	m ²	0
6 d.2	D-01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 na podsypce piaskowej	m ²	0
7 d.2	D-01.02.04	Rozebranie słupków do znaków	szt	0
8 d.2	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowawczym na odl. 5 km	m ³	0
9 d.2	D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odległości do 5 km (włączenia technologiczne)	m ²	100
3		REGULACJA PIONOWA URZĄDZEŃ		
10 d.3	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych	szt.	0
11 d.3	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.	0
12 d.3	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla wjazdów kanalowych	szt.	0
13 d.3	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.	0
4		STUDZIENKI ŚCIEKOWE		
14 d.4	D-03.02.01	Przykanaliki z rur PVC o śr. 200 mm	m	0
15 d.4	D-03.02.01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem - przebudowa z likwidacją istniejącego wpustu	kpl.	0
5		ROBOTY ZIEMNE		
16 d.5	D-06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm wraz z wywozem ziemi do 5km oraz wyprofilowaniem skarp i dna rowu	m	9490
6		KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA		
17 d.6	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem - piaskowej wraz z ławą betonową C8/10	m	0
18 d.6	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wjazdowe o wym. 15x22 cm na podsypce cem- piaskowej wraz z ławą betonową C8/10	m	0

19 d.6	D-08.01.01	Opornik betonowy wtopiony o wymiarach 12x25 cm na podsypce cem - piaskowej wraz z ławą betonową C8/10 - zakończenia zjazdów	m	0
20 d.6	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	0
7		ŚCIEK PRZYKRAWĘZNIKOWY		
21 d.7	D-08.01.01	Ława pod ściek z betonu C8/10 (0,04m3)	m ³	0
22 d.7	D-08.05.01	Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej gr. 8cm w dwóch rzędach na podsypce cem - piaskowej o gr. 3cm	m	0
8		ZJAZDY		
23 d.8	D-04.01.01	Koryta wykonywane ręcznie gł. 35 cm w gruncie kat. III na całej szerokości	m2	0
24 d.8	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	0
25 d.8	D-04.02.01	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grub.po zagęszcz.	m2	0
26 d.8	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	0
27 d.8	D-05.03.23	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm kolorowej - czerwonej, układane na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 3cm	m2	0
9		CHODNIKI		
28 d.9	D-04.01.01	Koryta wykonywane ręcznie na całej szerokości chodników, o głębokości 15 cm w gruntach kategorii I-II	m2	0
29 d.9	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV	m2	0
30 d.9	D-04.02.01	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grub.po zagęszcz.	m2	0
31 d.9	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 3cm, spoiny wypełniane piaskiem	m2	0
10		JEZDNIA		
32 d.10	D-04.01.01	Koryta o głęb. 34 cm wykonywane przy użyciu koparki, w gruntach kat. II-IV wraz z wywozem materiału (9120,0m - 250,0 m - 2600,0 m - 93,0 m - 857,0 m - 80,0 m) *0,5 m x 2)	m2	5240
33 d.10	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV (9120,0m - 250,0 m - 2600,0 m - 93,0 m - 857,0 m - 80,0 m) *0,5 m x 2)	m2	5240
34 d.10	D-04.04.02	Warstwa odcinająca z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (9120,0m - 250,0 m - 2600,0 m - 93,0 m - 857,0 m - 80,0 m) *0,5 m x 2)	m2	5240
35 d.10	D-04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0,31/5 mm twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm (9120,0m - 250,0 m - 2600,0 m - 93,0 m - 857,0 m - 80,0 m) *0,5 m x 2)	m2	5240
36 d.10	D-04.03.01	Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,5 - 0,7 kg/m2 (9120,0m - 250,0 m - 2600,0 m - 93,0 m - 857,0 m - 80,0 m) *0,5 m x 2)	m2	5240

37 d.10	D-04.03.01	Oczyszczenie wraz ze skropieniem emulsją asfaltową na zimno, nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,3 kg/m ²	m ²	49070
38 d.10	D-05.09.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR2, grubość warstwy wiążącej po zagęszczeniu śr. 4 cm, transport mieszanki samochodami samowład. 5-10 t (9120,0m - 250,0 m - 2600,0 m - 93,0 m - 857,0 m - 80 m) *0,4 m x 2)	m ²	4192
39 d.10	D-04.08.01	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej nawierzchni o śr. grubości 3 cm mieszanką mineralno-asfaltową dla KR2, transport mieszanki samochodami samowładowczymi 5-10 t	t	1270
40 d.10	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR2, grubość warstwy ścierniczej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowład. 5-10 t (7840,0 m x 5,5 m + 150m ² włączenia w drogi poprzeczne)	m ²	43270
11		OZNAKOWANIE PIONOWE , POZIOME		
41 d.11	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową odblaskową, linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych, malowane mechanicznie	m ²	75
42 d.11	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m ²	szt	8
43 d.11	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m ³ betonu	szt.	8
12		ROBOTY WYKONCZENIOWE		
44 d.12	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie poboczy o gr. do 5 cm - 1,0m	m ²	15166
45 d.12	D-05.03.01	Formowanie poboczy z destruktu lub kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 cm dostarczonego samochodami samowładowczymi o śr. grubosci 5 cm - 0,75 m	m ²	11764,5
46 d.12	Kalkulacja własna	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	kpl	1
47 d.12	Kalkulacja własna	Frezowanie pni	szt.	134
48 d.12	Kalkulacja własna	Nasadzenia drzew (robinii akacjowej)	szt.	67
49 d.12	Kalkulacja własna	Nasadzenia drzew (lipy drobnolistnej)	szt.	67
50 d.12	Kalkulacja własna	Zabezpieczenia punktów szczegółowej osnowy geodezyjnej	szt.	35
51 d.12	Kalkulacja własna	Mechaniczne karczowanie zakrzaceń	m ²	2 000