

Przebudowa drogi gminnej w m.Mursk-Przerytka-Smólnik dł. 285m od km 1+085 do 1+370

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość
I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45100000-8				
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym 1370-1085=285m	km	0,29
II NAWIERZCHNIA CPV 45233000-9				
2	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta o głębokości 10 cm w gruncie kat. I-IV jezdnia: 285*4,3 +30,11*0,4*2+4*20,0*0,4*0,5+2*4,0*4,0+4*3,44 =1311,35m ² zjazdu : 7*1,0*6,0=42,0m ²	m ²	1 353,4
3	D-04.01.01	Mechaniczne przegłębienie koryta o głębokości 10 cm w gruncie kat. I-IV 90,0*4,95=445,5m ²	m ²	1 353,4
4	D-04.01.01	Wbudowanie urobku w nasyp-pobocza wraz z zagęszczeniem [285*2-(7*6+2*10,0+90)]*0,7*0,15=47,03m ³	m ³	47,0
5	D-04.01.01	Formowanie skarpy wraz z zagęszczeniem 60,0*1,5*0,5=45,0m ³	m ³	45,0
6	D-06.03.01	Wzmocnienie skarpy geokratą grub. 10cm z wypełnieniem ziemią urodzajną i wysiewem trawy 60*1,5=90m ²	m ²	90,0
7	D-04.01.01	Załadunek i wywiezienie gruntu poza budowę wraz z zagospodarowaniem 1352,4*0,1+445,5*0,1+45,0-47,0=177,79m ³	m ³	177,8
8	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C 12/15 (przekrój ławy 0,06 m ²) 90,0-24=66m	m	66,0
9	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych 15x22 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C 12/15 (przekrój ławy 0,06 m ²) 3*8,0=24,0m	m	24,0
10	D-04.02.01	Warstwa odcinająca z piasku grub.6cm		1 353,4
11	D-04.04.02	Dolnawarstwa podbudowy z destruktu betonowego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²	1 353,4
12	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowa z mieszanki żwirowo tłuczniowejz tłuczni twardego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 o grubości warstwy po zagęszczeniu 6 cm rozłożonej rozścielaczem 200,0*3,8 =760m ²	m ²	1 353,4

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość
13	D-05.03.07	Podwójne powierzchniowe utrwalenie grysami 5/8 i 8/11 i emulsją asfaltową	m2	1 264,4
		jezdnia: $285*4,0$ $+30,11*0,4*2+4*20,0*0,4*0,5+2*4,0*4,0+4*3,44$ $=1225,85m2$		
		zjazdy : $7*1,0*5,5=38,5m2$		
III ROBOTY WYKOŃCZENIOWE CPV 45100000-8				
14	D-06.01.01	Plantowanie - obrobienie na czysto poboczy	m2	418,0
		$(2*285-7*6-90-2*10)*1,0=418m2$		
15	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 60 mm	szt.	4
16	D-07.02.01	Przymocowanie do słupków znaków typ M - folia odblaskowa	szt.	4
17	D-01.01.01	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej drogi od km 0+000 do 1+370	kpl.	1