

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi powiatowej nr 2101B na odcinku Twarogi Trąbnica – Pieczyski w km 5+068 do km 7+458

lp.	kod ogólnej specyfikacji technicznej	nazwy grup rodzajowych robót , asortymentów i robót podstawowych (elementów rozliczeniowych) opis robót (obliczenie ilości , szkice i rysunki)	nazwa jednostki obmiaru	ilość jednostek obmiaru
1	2	3	4	5
	D.01.00.01	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D.01.01.00	ROBOTY POMIAROWE		
	D.01.01.00	Odtworzenie (wyznaczenie trasy) i punktów wysokościowych		
1	D.01.01.00	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi w terenie równinnym) km 0+000,00 – 2+390,00	km	2,390
	D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE		
	D.02.01.01	Wykonanie wykopów		
3	D.02.01.01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład koparką o poj. łyżki do 0,60m ³ ; głębokość wykopu do 3,00m w gruncie kat. III-IV ; zgodnie z zał. Nr 2 - 1 206,77 m ³	m ³	1 206,77
4	D.02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi w gruncie kat. III; - wykop pod zjazdy zgodnie z zał. Nr 7 - 145,00 m ³	m ³	145,00
5	D.02.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruncie kat. I-III zgodnie z zał. Nr 4 - 5 883,00 m ²	m ²	5 883,00
	D.02.03.01	Wykonanie nasypów		
6	D.02.03.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi - dokop , grunt kat. I-II; zgodnie z : zał. Nr 2 ; zał. Nr 7 - nasyp na zjazdach RAZEM 2 015,50 m ³	m ³	2 015,50
7	D.02.03.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruncie kat. I-III zgodnie z zał. Nr 4 7 214,59 m ²	m ²	7 214,59
	D.03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO		
	D.03.01.03	Czyszczenie urządzeń odwadniających		
8	D.03.01.03	Oczyszczenie przepustu o średnicy 1,50m . Grubość namułu do 50 % jego średnicy; w km 2+220 2 x 10,10 m	m	20,20
9	D.03.01.03	Oczyszczenie przepustu o średnicy 0,60m z namułu.. km 0+024 9,00 m , km 1+220 15,00 m , km 1+496 12,00 m	m	36,00
	D.04.00.00.	PODBUDOWY		
	D.04.04.01	Podbudowy z kruszywa naturalnego		
10	D.04.04.01	Podbudowy z kruszyw naturalnych. Warstwa górna grubości 15 cm zgodnie z zał. Nr 7 pod zjazdy	m ²	1 207,50
	D.06.00.00	ROBOTY WYKONCZENIOWE		
	D.06.01.10	Wykonanie poboczy z pospółki		
11	D.06.01.10	Wykonanie poboczy z pospółki zagęszczanej mechanicznie. Przyjęto jako : Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi.; grunt kat. I-II ; wraz z profilowaniem i zagęszczaniem warstwy uzupełnienia. Dokop na uzupełnienie poboczy szer. 1,50 m gr. 12 cm km 1+225-1+721,50 L - 675,00 m ² 675,00 x 0,12=81,00 m ³	m ³	81,00
	D.06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp rowów i ścieków		
12	D.06.02.01	Brukowanie skarp przekopów i nasypów na podsypce z piaskowo-cementowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową. Zgodnie z zał. Nr 7 46,00 m ²	m ²	46,00
	D.06.02.01	Przepusty pod zjazdami		
13	D.06.02.01	Podbudowy z kruszyw naturalnych pod przepusty pod zjazdami. Warstwa dolna grubości 20 cm zgodnie z zał. Nr 7	m ²	121,10
14	D.06.02.01	Przepusty z rur HDPE pod zjazdami o średnicy 400mm , zgodnie z zał. Nr 7	m	173,00
	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC		
	D.08.02.02	Chodniki z kostek brukowych betonowych.		
15	D.08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Zał. nr 7	m	720,00
	D.08.03.01	Obrzeża betonowe.		
16	D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem . Zał. nr 7	m	489,00
17	D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem . Zał. nr 7	m	82,00
	D.08.02.02	Wjazdy i wyjazdy z bram.		
18	D.08.02.02	Wjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo – piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem. Zał. nr 7	m ²	104,00

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi powiatowej nr 2101B na odcinku Twarogi Trąbnica – Pieczyski w km 5+068 do km 7+458

lp.	kod ogólnej specyfikacji technicznej	nazwy grup rodzajowych robót , asortymentów i robót podstawowych (elementów rozliczeniowych) opis robót (obliczenie ilości , szkice i rysunki)	nazwa jednostki obmiaru	ilość jednostek obmiaru
1	2	3	4	5
		INNE ROBOTY		
	D.10.01.05	Przebudowa linii		
19	D.10.01.05	Regulacja pionowa studzienek , urządzeń podziemnych pokrywa betonowa studni – 1 szt. (z wykonaniem pokrywy studni)	szt.	1,00
20	D.01.03.04	Założenie rur osłonowych dwudzielnych na istniejących przewodach telekomunikacyjnych. (zabezpieczenie) zgodnie z załącznika Nr 7.	m	18
21		Wykonanie powykonawczej inwentaryzacja geodezyjna 1 kpl = 4 egz. map	kpl.	1
Opracował :		Sprawdził i zatwierdził :		
Siemiatycze 2017-09-22				