

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 648
Miastkowo - Nowogród - ... - Morgowniki - Korzeniste - Stawiski - Przytuły
na odcinku od km 1+766 do km 2+069SP.

Lp	Pozycja SST	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jednostek	Razem
1	2	3	4	5	6
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE.			
	D.01.01.01	ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH.			
1	D 01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym przy liniowych robotach ziemnych.	km		
		2,069-1,766		0,303	
		RAZEM			0,303
	D.01.02.01	KARCZOWANIE ZAGAJNIKÓW I KRZAKÓW.			
2	D.01.02.01	Karczowanie krzaków i poszycia wraz z wywiezieniem i spalaniem pozostałości - ilość sztuk krzaków 1000/ha.	ha		
		1,00m*303m/10000m		0,030	
		RAZEM			0,030
	D.01.02.02	ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU LUB DARNINY.			
3	D.01.02.02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy do 16 - 25 cm z wywiezieniem nadmiaru na odkład na odległość do 1km	m3		
		303,00m*2,0m*0,20m		121,20	
		RAZEM			121,20
	D 02.00.00	ROBOTY ZIEMNE.			
	D.02.03.01	WYKONANIE NASYPÓW.			
4	D 02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-II (pospółka) z pozyskaniem i transportem, wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżeniem warstw zagęszczanych wodą.	m3		
		303,00m*1,80m*0,50m		272,70	
		RAZEM			272,70
	D 04.00.00	PODBUDOWY.			
	D.04.01.01	KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZENIEM PODŁOŻA.			
5	D 04.01.01	Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zag. podłoża w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 10cm.	m2		
		303,00m*1,80m		545,40	
		RAZEM			545,40
	D.04.04.00	PODBUDOWY Z KRUSZYW STABILIZOWANYCH MECHANICZNIE.			
6	D.04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego 0/31,5, warstwa górna, grubość warstwy 15cm.	m2		
		303,00m*1,40m		424,20	
		RAZEM			424,20
	D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE.			
	D.06.01.01	UMOCNIENIE DŃA ROWÓW I ŚCIEKÓW BRUKOWCEM.			
7	D 06.01.01	Wykonanie umocnienia dna rowów i ścieków brukowcem o grub. 16-20cm z kamienia polnego ułożonego na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową.	m2		
		3,00m2+1,00m2*4		7,00	
		RAZEM			7,00
	D.06.04.01	ROWY.			
8	D 06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp rowu, grub. namułu do 40cm.	m		
		303,00m		303,00	
		RAZEM			303,00
	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC.			
	D.08.02.02	CHODNIKI Z BRUKOWEJ KOSTKI BETONOWEJ.			
9	D 08.02.02	Wykonanie chodników z kostki brukowej betonowej o grubości 6cm szarej, na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.	m2		
		303,00m*1,40m		424,20	
		RAZEM			424,20
	D.08.03.00	OBRIEŻA.			
10	D 08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30cm na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem.	m		
		303,00m*2+1,56m		607,56	
		RAZEM			607,56

	D.08.05.00	ŚCIEKI.			
11	D 08.05.05	Ułożenie ścieków z płyt chodnikowych o wymiarach 50x50cm gr. 7cm na krawężnikach drogowych.	m		
		1,50m*4		6,00	
		RAZEM			6,00
Dokumentacja wykonawcza: Projekt czasowej organizacji ruchu i inwentaryzacja powykonawcza.					
12	Analiza własna	Projekt czasowej organizacji ruchu.	kpl		
		1,00szt		1,00	
					1,00
13	Analiza własna	Inwentaryzacja powykonawcza.	kpl		
		1,00szt		1,00	
					1,00

Łomża, 27.09.2019r.

Sporządził:

Akceptował: