

Przedmiar robót
Remont chodnika i zatok autobusowych w ciągu drogi wojewódzkiej nr 677 Łomża -
Śniadowo - Ostrów Maz. w m. Śniadowo ul. Szosowa od km 17+007 do km 17+057 str.
lewa i od 17+069 do km 17+534 str. prawa

Lp	Pozycja katalogowa	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jednostek
1	2	3	4	5
	D-01.01.00	ROBOTY POMIAROWE		
1.1	D-01.01.01.	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym Obmiar : 0,515 km	km	0,515
	D-01.03.00	ROBOTY ROZBIÓRKOWE		
2.1	D 01.03.02	Rozebranie krawężników betonowych 20x30, ułożonych na podsypce cementowo-piaskowej	m	37,000
2.2	D 01.03.02	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych (trylinki), gr. 15cm.na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem - zjazdy i parkingi	m2	60,000
2.3	D 01.03.02	Rozebranie nawierzchni chodników z płytek chodnikowych 35x35X5cm na podsypce piaskowej	m2	20,000
2.4	D 01.03.02	Rozebranie nawierzchni chodników z płytek chodnikowych 50x50X7cm na podsypce piaskowej	m2	100,000
2.5	D 01.03.02	Rozebranie obrzeży betonowych	m	110,000
2.6	D 01.03.02	Rozebranie ścianek czołowych i ław fundamentowych przepustów z betonu	m3	1,800
2.7	D 01.03.02	Rozebranie części przelotowej przepustu z rur betonowych fi 60cm z uprzednim odkopaniem przepustów	m	21,000
	D-02.03.00	Nasypy		
3.1	D-02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-II z transportem urobku na nasyp samochodami samowyładowczymi na odl. 15km wraz z formowaniem i zagęszczaniem nasypu i zwilżaniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą	m3	200,000
	D-04.00.00	PODBUDOWY		
	D-04.01.00	KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZENIEM PODŁOŻA		
4.1	D-04.01.01	Koryto wykonywane na całej szer. jezdni lub chodników mechanicznie w gruncie kat. II-IV głębokość koryta 30cm Obmiar: zatoki 2*91=182,0 m2 krawężniki 202*0,4 = 80,8m2	m2	262,800
4.2	D-01.02.02	Koryto wykonywane na całej szer. jezdni lub chodników mechanicznie w gruncie kat. II-IV głębokość koryta 10cm Obmiar: 1040+110=1150m2	m2	1 150,000
4.3	D-04.01.02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod wartwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV Obmiar: zatoki 2*91=182,0 m2 krawężniki 202*04 = 80,8m2	m2	262,800
4.4	D-04.01.02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod wartwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV Obmiar: chodnik 1040+110=1150m2	m2	1 150,000
	D-04.04.00	PODBUDOWA Z KRUSZYW KAMIENNYCH		
5.1	D-04.04.01	Podbudowa z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa dolna, grub. Warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2	182,00

	D-05.03.23.	NAWIERZCHNIE Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ		
6.1	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szarej gr. 8cm na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem Obmiar: zatoki: 2*91m2=182m2	m2	182,00
	D-06.04.00			
7.1	D-06.04.01	Oczyszczanie rowu z namułu z profilowaniem dna i skarp , grubość namułu 20cm	m	465,00
	D-08.01.01.	KRAWĘŻNIKI BETONOWE NA ŁAWIE BETONOWEJ		
8.1	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych 20x30 wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15 Obmiar: zatoki:2*(10+20+15)=90,0m +100m=190 Obmiar: przejścia :12m	m	202,00
	D-08.02.02.	CHODNIKI Z KOSTKI BRUKOWEJ		
9.1	D-08.02.02	Wykonanie chodników z kostki brukowej o gr. 6cm, szarej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem Obmiar: chodnik 1040,0m2	m2	1 040,00
9.2	D-08.02.02	Wykonanie chodników z kostki brukowej o gr. 8cm szarej na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem Obmiar: zjazdy 110m2	m2	110,00
	D-08.03.01	OBREŻA BETONOWE		
10.1	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży bet. o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej,spoiny wypełnione zaprawą cementową Obmiar: 1040,0mb	m	1 040,00
10.2	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży bet. o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej,spoiny wypełnione zaprawą cementową Obmiar: 110,0mb	m	110,00
		PRZEPUSTY POD ZJAZDAMI Z RUR BETONOWYCH		
11.1	D-06.02.01	Naprawa części przelotowej rowu zakrytego Ø 50	m	71,00
		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
12.1	Analiza własna	Projekt czasowej organizacji ruchu	kpl	1,000
12.2	Analiza własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1,000