

Przedmiar robót

przebudowa mostu na przepust przez ciek bez nazwy w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 677 Łomża - Śniadowo -
Ostrów Mazowiecka w km 13+140 - objazd

L.p.	Nr SST	OPIS ROBÓT wyczenie uzasadniające lub powołanie się na numer załącznika	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
D.01.01.01. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych				
1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,1
D.01.02.04.Rozbiórka elementów dróg				
2	D.01.02.04	Rozebranie barier stalowych ochronnych SP-09/2 88,00+20,00	m	108,0
D.02.01.01.Wykonywanie wykopów w gruntach I-V kat.				
3	D.02.01.01	Rozebranie nasypu objazdu koparkami podsiębiernymi z odwozem gruntu na odkład samochodami samowładowczymi grunt kat. III zgodnie z tabelą robót ziemnych	m3	260,5
D.02.03.01. Wykonanie nasypów				
4	D.02.03.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi gr.kat.II zgodnie z tabelą robót ziemnych	m3	260,5
5	D.02.03.01	Mechaniczne formowanie nasypów z gruntu kategorii II	m3	260,5
6	D.02.03.01	Zagęszczenie nasypów walcami grunt kat. II	m3	260,5
D.07.05.01 Bariery ochronne stalowe				
7	D.07.05.01	Ustawienie barier stalowych ochronnych SP-09 o rozstawie słupków co 2m 88,00+20,00	m	108,0
D.10.03.01 Tymczasowe nawierzchnie z elementów prefabrykowanych				
8	D.10.03.01	Układanie płyt żelbetowych pełnych o powierzchni 1 sztuki do 3m2 (116,00-46,00)*3,00	m2	210,0
9	D.10.03.01	Utrzymanie nawierzchni na czas budowy przepustu	m2	210,0
10	D.10.03.01	Rozebranie nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych o pow. 1 szt. do 3 m2	m2	210,0
11	D.10.03.01	Transport płyt żelbetowych z załadunkiem i rozładunkiem mechanicznym - transport na i z budowy 210,00*0,18*2,5*2	t	189,0
Przepusty stalowe z blachy falistej				
12		Ułożenie przepustu z rur stalowych typu HEL-COR o średnicy 1000mm - pod objazdem 12,0	m	12,0
13		Rozebranie przepustu z rur stalowych typu HEL-COR o średnicy 1000mm 12,0	m	12,0