

Tabela elementów rozliczeniowych

Dot. budowy zatoki autobusowej w pasie drogi woj. nr 189 od km 15+911 do km 15+967 str. L (ul. Partyzantów w Złotowie)

LP	Numer SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn .netto	Wartość
			Nazwa	Ilość		
1	2	4	5	6	7	8
Roboty przygotowawcze						
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy robotach powierzchniowych	ha	0,036		
2	D-01.02.04	Przecięcie nawierzchni piłą diamentową na gł. 3 cm	m	60		
3	D-01.02.04	Rozbiórka krawężnika bet. 20x30 na ławie bet. z oporem	mb	60		
4	D-01.02.04	Rozbiórka obrzeży betonowych 6x20	mb	3		
5	D-01.02.01	Karczowanie pni o śr. średnicy 58 cm	szt.	3		
Roboty ziemne						
6	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu gr. 15 cm ze złożeniem na odkład	m2	264		
7	D-04.01.01	Roboty ziemne wykonane w gruncie kat. III koparkami ze złożeniem gruntu na odkład – koryto pod zatokę	m3	20		
8	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wysokości do 3 m z pospółki dostarczonej samochodami z odległ. do 20 km	m3	115		
9	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wysokości do 3 m - obsypanie nasypu pod zatokę gruntem rodzimym z wykopów.	m3	20		
10	D-06.01.01	Umocnienie powierzchni skarp humusem gr. 15 cm z obsianiem trawą	m2	264		
Podbudowy						
11	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie koryta (chodnik i zatoka)	m2	178,5		
12	D-04.04.00 D-04.04.01	Wykonanie podbudowy pomocniczej z gruntu stabilizowanego cementem o $R_w=1,5$ MPa grubości 10 cm	m2	114		

13	D-04.06.01	Wykonanie podbudowy zasadniczej z betonu B-20 gr. 20 cm	m2	114		
Zatoka autobusowa						
14	D-05.03.01	Wykonanie nawierzchni z kostki kamiennej gr. 10 cm na podsypce cement.- piask.gr. 5 cm (kostka inwestora, załadunek i dowóz wykonawca – 5 km) wypełnienie spoin zaprawą cementową	m2	114		
Elementy ulic						
15	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika 20x22 na ławie betonowej zwykłej (opornik na linii krawędzi jezdni)	m	60		
16	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych 20x30 na ławie bet. z oporem	m	56,70		
17	D-08.03.01	Ustawienie obrzeża 8x30 na ławie betonowej zwykłej z wypełnieniem spoin zaprawą	m	37		
Chodniki						
18	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego gr. 10 cm po zagęszczeniu – pod chodnik	m2	64,50		
19	D-05.03.23	Ułożenie nawierzchni chodnika z kostki bet. gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	64,50		
Roboty wykończeniowe						
20	D-06.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni poboczy i skarp	m2	173		
					Razem netto	
					Podatek VAT	
					Razem brutto	