

KOSZTORYS OFERTOWY

ROBOTY POZOSTAŁE

Poz.	Podstawa	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych Opis robót i obliczenie ich ilości	Jednostka	Ilość	Cena jednostkowa brutto	Wartość robót brutto
	D-08.00.00 CPV: 45233100-0	ELEMENTY ULIC				
12.	D-08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych 20x30 cm jako opornik umocnienia stożków i skarpy: L = 19,0 m	m	19		
13.	D-08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe przy stożkach i skarpie: F = 16,4 m	m	16,4		
	M-11.00.00 CPV: 45262210-6	FUNDAMENTOWANIE				
14.	M-11.01.03	Obsypanie stożków i skarpy przy przyczółkach gruntem nasypowym przepuszczalnym: - <u>stożki</u> : V ₁ = 17,1 m ³ - <u>skarpa</u> : V ₂ = 4,5 m ³ V = 21,6 m ³	m ³	21,6		
15.		Zakup i transport gruntu nasypowego przepuszczalnego: V = 21,6 m ³	m ³	21,6		
16.	M-11.01.01	Ręczne wybranie mułu i zanieczyszczeń (warstwa gr. 25 cm) spod ścian przyczółków: V = 6,8 m ³	m ³	6,8		
17.		Wywiezienie mułu i zanieczyszczeń na odległość 5 km: V = 6,8 m ³	m ³	6,8		
	M-13.00.00 CPV: 45262300-4	BETON				
18.	M-13.02.01	Beton klasy C16/20 (B20) w deskowaniu: - <u>wypełnienie rzadka mieszanka betonowa kawern</u> : V = 16,3 m ³	m ³	16,3		
19.		Deskowanie ze sklejki szalunkowej gr. 2,5 cm: F = 21,6 m ²	m ²	21,6		
	M-15.00.00 CPV: 45320000-6	IZOLACJE I NAWIERZCHNIE				
20.	M-15.01.02	Trzykrotne smarowanie elementów betonowych zasypanych gruntem roztworem asfaltowym „na zimno”: - <u>ściana czołowa przyczółka</u> : F ₁ = 10,5 m ² - <u>skrzydełka</u> : F ₂ = 11,2 m ² F = 21,7 m ²	m ²	21,7		
	M-20.00.00 CPV: 45221000-2	INNE ROBOTY MOSTOWE				
21.	M-20.01.11	Umocnienie stożków i skarp przy przyczółkach płytami ażurowymi: - <u>stożki</u> : F ₁ = 34,2 m ² - <u>skarpa</u> : F ₂ = 9,0 m ² F = 43,2 m ²	m ²	43,2		
WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BRUTTO:						