

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI: Budowa zabezpieczenia przed siłowym przekroczeniem granicy na Drogowym Przejściu Granicznym w Bezledach

ADRES INWESTYCJI: gmina Bartoszyce dz. nr 3/8

INWESTOR: Warmińsko-Mazurski Urząd Wojewódzki

ADRES INWESTORA: Olsztyn, ul. Piłsudskiego 7/9

WYKONAWCA:

ADRES WYKONAWCY:

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

budowlana

Michał Bancewicz

DATA OPRACOWANIA: 21.12.2022

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze			
1.1	KNR 2-01 0119-03 analogia	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - obsługa geodezyjna	km		
		0,2	km	0,200	
				RAZEM	0,200
1.2	analiza indywidualna	Demontaż istniejących szlabanów wraz z oprzyrządowaniem	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
1.3	KNR 2-31 0807-03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2		
		1,5 * (8,2 + 5,75 + 11,50 + 7,38)	m2	49,245	
				RAZEM	49,245
1.4	KNR AT-03 0105-02	Mechaniczna rozbiórka podbudowy betonowej o gr. do 16 cm z wywozem rumoszu na odl. do 1 km	m2		
		poz.1.3	m2	49,245	
				RAZEM	49,245
1.5	KNR 2-31 0813-02	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce piaskowej (miejsce na szlabany)	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
2		Roboty drogowe			
2.1	KNR 2-31 0101-05 0101-06	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II głębokości 30 cm	m2		
		1,0 * (8,2 + 5,75 + 11,50 + 7,38)	m2	32,830	
				RAZEM	32,830
2.2	KNR 2-31 0403-02	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		12,000	m	12,000	
				RAZEM	12,000
2.3	KNR 2-31 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II	m2		
		poz.2.1	m2	32,830	
				RAZEM	32,830
2.4	KNR 2-31 0109-01 0109-02	Podbudowa betonowa C30/37 - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		poz.2.3	m2	32,830	
				RAZEM	32,830
2.5	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		poz.2.1 - 0,35 * (8,2 + 5,75 + 11,50 + 6,38)	m2	21,690	
				RAZEM	21,690
3		Roboty montażowe			
3.1	analiza indywidualna	Kolczatki podziemne sprzężona ze szlabanem za pomocą ciągien wg projekt	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
3.2	analiza indywidualna	Szlaban drogowy do użytku intensywnego wg projekt	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
3.3	analiza indywidualna	Szlaban drogowy do użytku intensywnego (na dwa pasy ruchu) wg projekt	szt.		
		2	szt.	2,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2,000