
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa alejek i ogrodzenia w parku w Wierzbinku, gm. Wierzbinek
ADRES INWESTYCJI : m. Wierzbinek, gm Wierzbinek, dz nr ewid. 60/24, 60/35, 57/2, 60/22, 60/25, 60/27 obr. Chlebowo
INWESTOR : GMINA WIERZBINEK
ADRES INWESTORA : 62-619 SADLNO, ul. Powstańców Styczniowych 110
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Agnieszka Maciejewska
DATA OPRACOWANIA : 10.09.2020

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zły

Świadczenie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10.09.2020

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR
Przebudowa alejek i ogrodzenia w parku w Wierzbinku, gm. Wierzbinek

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.642	km km	 0.642	
				RAZEM	0.642
2 d.1	KNK 2-06 0809-05	Rozbiórka obrzeży o wym. 6x20 cm 956	m m	 956.000	
				RAZEM	956.000
3 d.1	analiza indywidualna	Rozbiórka istniejącego ogrodzenia wraz z wywozem materiału z rozbiórki 562	m m	 562.000	
				RAZEM	562.000
4 d.1	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm (cokół ogrodzenia) 88	m ³ m ³	 88.000	
				RAZEM	88.000
2		Roboty nawierzchniowe			
5 d.2	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-IV gębokości 40 cm 1068	m ² m ²	 1068.000	
				RAZEM	1068.000
6 d.2	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 20cm (10cm*2=20cm) Krotność = 2 1068	m ² m ²	 1068.000	
				RAZEM	1068.000
7 d.2	KNR 2-31 0109-01 0109-02	Podbudowa z chudego betonu - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (20cm*0,5=10cm) Krotność = 0.5 1068	m ² m ²	 1068.000	
				RAZEM	1068.000
8 d.2	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej (wg. projektu) o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 1068	m ² m ²	 1068.000	
				RAZEM	1068.000
3		Krawężniki i obrzeża			
9 d.3	KNR 2-31 0402-04	Żywa betonowa z oporem pod obrzeże 19	m ³ m ³	 19.000	
				RAZEM	19.000
10 d.3	KNNR 6 0404-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 1054	m m	 1054.000	
				RAZEM	1054.000
4		Ogrodzenie			
11 d.4	KNR 2-02 1802-01 analogia	Ogrodzenie z siatki w ramach 2,0x1,3m z kolumnami 50x50x5mm na słupkach stalowych fi50x2,5mm w kolorze stalowym szarym RAL 7011 (wg. załączonego rysunku) 629	m m	 629.000	
				RAZEM	629.000
12 d.4	KNR 2-02 0201-02	Cokół betonowy pod ogrodzeniem z betonu C16/20 o wymiarach szer. 0,2mx0,9m 113.22	m ³ m ³	 113.220	
				RAZEM	113.220
13 d.4	KNR 2-23 0402-03	Furtka o wym. 1,2x1,3m wraz z montażem 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
14 d.4	KNR 2-23 0402-01	Brama wjazdowa o wym. 3,0x1,3m wraz z montażem 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
5		Roboty wykończeniowe			
15 d.5	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem nasionami traw przy grub. warstwy humusu 5 cm 1060	m ² m ²	 1060.000	
				RAZEM	1060.000
16 d.5	KNR 2-01 0121-02	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000