

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Budowa chodnika i zjazdów w ciągu drogi gminnej ul. Kryształowej w miejscowości Krusze na dł. L=390,  
00 m, gm. Klembów, pow. Wołomiński

INWESTOR : Gmina Klembów

ADRES INWESTORA : ul. Gen. Fr. Żymirskiego 38

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Mariusz Koryciński

DATA OPRACOWANIA : 05.01.2022 r.

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
05.01.2022 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
1	KNR 201 d.1 0121-0200	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach pod nawierzchnie placów postojowych. [0.39]	km		
			km	0.390	
				RAZEM	0.390
2	KNR 201 d.1 0206-0100	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl. do 1km. grunt kategorii I, II (b.i.nr 8/96) [[700.00*0.25]+[80.00*0.4]]*0.85	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	175.9500	
				RAZEM	175.9500
3	KNR 201 d.1 0301-0100	Ręczne roboty ziemne i wykopy obiektowe z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 5-10 t, na odległość do 1 km - grunt kategorii I, II . [[700.00*0.25]+[80.00*0.4]]*0.15	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	31.0500	
				RAZEM	31.0500
4	KNR 201 d.1 0506-0400	Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni skarp oraz rekultywowanych terenów zieleni wykonywanych mechanicznie - grunt kategorii I, III. [390.0*0.5]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	195.000	
				RAZEM	195.000
2		<b>ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>			
5	KNR 231 d.2 0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, kategoria gruntu I do IV [700.00]+[80.00]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	780.000	
				RAZEM	780.000
6	KNR 2-31 d.2 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV [392.00]	m		
			m	392.000	
				RAZEM	392.000
7	KNR 231 d.2 0402-0400	Ławy z oporem pod obrzeża - beton C-12/15 [392.00*0.05]	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	19.600	
				RAZEM	19.600
8	KNR 231 d.2 0407-0400	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową [394.00]	m		
			m	394.000	
				RAZEM	394.000
9	KNR 231 d.2 0111-03 analogia	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonane mieszarkami doczepnymi.grubość podbudowy po zagęszczeniu 10 cm - wraz z dowozem gotowej mieszanki, doziarnienie 100% Rm=2,5 MPa [80.00]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	80.000	
				RAZEM	80.000
10	KNR 231 d.2 0114-0700	Podbudowy z kruszywa łamanego kamiennego warstwa górna.grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm fr. 0--31,5 mm/ Kruszywo Cnr. [700.00]+[80.00]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	780.000	
				RAZEM	780.000
11	KNR 231 d.2 0114-0800	Podbudowy z kamiennego kruszywa łamanego kamiennego warstwa górna.dopłata za dalsze 7 cm warstwy ponad 8 cm fr. 0--31,5 mm/ Kruszywo Cnr. Krotność = 7 [700.00]+[80.00]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	780.000	
				RAZEM	780.000
12	KNR 2-31 d.2 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grafitowej typu Behaton o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 80.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	80.000	
				RAZEM	80.000
13	KNR 2-31 d.2 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej typu Holland o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 700.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	700.000	
				RAZEM	700.000
14	kalk. własna d.2	Inwentaryzacja powykonawcza 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	kalk. własna d.2	Wykonanie i wprowadzenie czasowej organizacji ruchu 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000