

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Budowa zjazdu publicznego z drogi powiatowej nr 4335W ul. Jana Pawła II w Klembowie, służącego do obsługi działki o nr ew. 777 z obrębu Klembów.

INWESTOR : Gmina Klembów

ADRES INWESTORA : ul. Gen. Fr. Żymirskiego 38

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Mariusz Koryciński

DATA OPRACOWANIA : 2020.05.18

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2020.05.18

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
1	KNR 201	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach pod nawierzchnie placów	km		
d.1	0121-0200	postojowych. [0.20]	km	0.200	
				RAZEM	0.200
2	KNR 201	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,40 m3 z transportem	m <sup>3</sup>		
d.1	0206-0100	urobku samochodami samowyladowczymi na odl. do 1km. grunt kategorii I, II (b.i.nr 8/96) [[30*0.25]+[76.00*0.4]]*0.85	m <sup>3</sup>	32.2150	
				RAZEM	32.2150
3	KNR 201	Ręczne roboty ziemne i wykopy obiektowe z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 5-10 t, na odległość do 1 km - grunt kategorii I, II .	m <sup>3</sup>		
d.1	0301-0100	[[30*0.25]+[76.00*0.4]]*0.15	m <sup>3</sup>	5.6850	
				RAZEM	5.6850
4	KNR 201	Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni skarp oraz rekultywowanych terenów zieleni wykonywanych mechanicznie - grunt kategorii I, III.	m <sup>2</sup>		
d.1	0506-0400	[40.0*1.5]	m <sup>2</sup>	60.000	
				RAZEM	60.000
<b>2</b>		<b>ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>			
5	KNR 231	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, kategoria gruntu I do IV	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-0400	[30]+[76.00]	m <sup>2</sup>	106.000	
				RAZEM	106.000
6	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.2	0401-04	[16+43]	m	59.000	
				RAZEM	59.000
7	KNR 231	Ławy z oporem pod obrzeża - beton C-12/15	m <sup>3</sup>		
d.2	0402-0400	[16.00*0.05]	m <sup>3</sup>	0.800	
				RAZEM	0.800
8	KNR 231	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.2	0407-0400	[16.00]	m	16.000	
				RAZEM	16.000
9	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton C-12/15	m <sup>3</sup>		
d.2	0402-04	[43.00*0.0825]	m <sup>3</sup>	3.548	
				RAZEM	3.548
10	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0403-03	[43]	m	43.000	
				RAZEM	43.000
11	KNR 231	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonane mieszarkami doczepnymi.grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm - wraz z dowozem gotowej mieszanki, doziarnienie 100% Rm=2,5 MPa	m <sup>2</sup>		
d.2	0111-03	[76.00]	m <sup>2</sup>	76.000	
	analogia			RAZEM	76.000
12	KNR 231	Podbudowy z kruszywa łamanego kamiennego warstwa górna.grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm fr. 0--31,5 mm/ Kruszywo Cnr.	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-0700	[76.00]+[30.00]	m <sup>2</sup>	106.000	
				RAZEM	106.000
13	KNR 231	Podbudowy z kamiennego kruszywa łamanego kamiennego warstwa górna.doplata za dalsze 7 cm warstwy ponad 8 cm fr. 0--31,5 mm/ Kruszywo Cnr.	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-0800	Krotność = 7 [76.00]+[30.00]	m <sup>2</sup>	106.000	
				RAZEM	106.000
14	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grafitowej typu Behaton o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.2	0511-03	76.00	m <sup>2</sup>	76.000	
				RAZEM	76.000
15	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej typu Holland o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.2	0511-02	30.00	m <sup>2</sup>	30.000	
				RAZEM	30.000
16	KNR 2-31	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl.		
d.2	kalk. własna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR 2-31	Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chlorokauczkową	m <sup>2</sup>		
d.2	0706-02	5	m <sup>2</sup>	5.000	
				RAZEM	5.000