

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej na części działki nr 159 z obr. Pieńki jednostka ewidencyjna Klembów o długości 140 mb

ADRES INWESTYCJI : Działka o numerze ewidencyjnym 159 obręb Pieńki gm. Klembów

INWESTOR : Gmina Klembów

ADRES INWESTORA : ul. Gen. Franciszka Żymirskiego 38, 05-205 Klembów

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Mariusz Koryciński

DATA OPRACOWANIA : 12.03.2021 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.03.2021 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY ZIEMNE - DROGOWE			
1	KNR 201	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach pod nawierzchnie placów	ha		
d.1	0121-0200	postojowych. 0.0700	ha	0.070	
				RAZEM	0.070
2	KNR 201	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,40 m3 z transportem	m ³		
d.1	0206-0100	urobku samochodami samowyładowczymi na odl. do 1km. grunt kategorii I, II [[700.0*0.25]]*0.9	m ³	157.500	
				RAZEM	157.500
3	KNR 201	Ręczne roboty ziemne i wykopy obiektowe z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 5-10 t, na odległość do 1 km - grunt kategorii I, II .	m ³		
d.1	0301-0100	[[700.0*0.25]]*0.1	m ³	17.500	
				RAZEM	17.500
2		ROBOTY DROGOWE			
4	KNR 231	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.2	0103-0400	nawierzchni, kategoria gruntu I do IV 700	m ²	700.000	
				RAZEM	700.000
5	KNR 231	Ławy pod krawężniki z betonu z oporem - beton C-12/15	m ³		
d.2	0402-0400	[285.0*0.0825]	m ³	23.5125	
				RAZEM	23.5125
6	KNR 231	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo piaskowej	m		
d.2	0403-0300	[285.0]	m	285.000	
				RAZEM	285.000
7	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0114-05	15 cm fr. 0--63,0 mm 700	m ²	700.000	
				RAZEM	700.000
8	KNR 231	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na	m ²		
d.2	0511-0300	podsypce cementowo piaskowej 700	m ²	700.000	
				RAZEM	700.000