
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej ul. Miłej w miejscowości Klembów dz. 443/2, 419/9, 419/6, 1320/1, 1321/1, 1321/2 obręb 143407_2.0003 na odc. 120 mb
ADRES INWESTYCJI : Miejscowość Klembów ul. Miła dz. nr ew. 443/2, 419/9, 419/6, 1320/1, 1321/1, 1321/2 obręb 143407_2.0003
INWESTOR : Gmina Klembów
ADRES INWESTORA : 05-205 KLEMBÓW UL. GEN. FR. ŻYMIRSKIEGO 38
BRANŻA : drogowa
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mariusz Koryciński
DATA OPRACOWANIA : środa, 16 maj 2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
środa, 16 maj 2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY DROGOWE			
1.1		D.01.00.00. Roboty pomiarowe			
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe	km		
		0.120	km	0.120	
				RAZEM	0.120
1.2		D.03.00.00. Jezdnia KR1 klasa D kategoria gminna			
2 d.1.2	KNNR 1 0221-01	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1,25 m ³ z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km z ziemi zmagazynowanej w hałdach; grunt kat. I-II 120*5.0*0.35	m ³ m ³	 210.000	
				RAZEM	210.000
3 d.1.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 120*6.5	m ² m ²	 780.000	
				RAZEM	780.000
4 d.1.2	KNNR 6 0113-03	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 23 cm 120*5.3	m ² m ²	 636.000	
				RAZEM	636.000
5 d.1.2	KNNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ² 120*5.3	m ² m ²	 636.000	
				RAZEM	636.000
6 d.1.2	KNNR 6 0308-01	Warstwa wiążąca AC 16 W 35/50 gr. 6cm 120*5.3	m ² m ²	 636.000	
				RAZEM	636.000
7 d.1.2	KNNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 120*5.3	m ² m ²	 636.000	
				RAZEM	636.000
8 d.1.2	KNNR 6 0309-02	Warstwa ścieralna AC 11 S 50/70 gr. 4cm 120*5.3	m ² m ²	 636.000	
				RAZEM	636.000
9 d.1.2	kalk. własna	Wycinka drzew o średnicy od 50 cm do 80 cm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
1.3		D.04.00.00. Geosiatka			
10 d.1.3	KNNR AT-03 0203-01	Geosiatka - Połączenie projektowanej jezdni z istniejącą 10	m ² m ²	 10.000	
				RAZEM	10.000
1.4		D.05.00.00. Pobocza			
11 d.1.4	KNNR 6 1301-05	Mechaniczne ścinanie poboczy przy średniej grubości ścinania 10 cm 120*0.75*2	m ² m ²	 180.000	
				RAZEM	180.000
12 d.1.4	KNNR 6 0204-05	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 15 cm - POBOCZA o szerokości 0,75 m 120*0.75*2	m ² m ²	 180.000	
				RAZEM	180.000
13 d.1.4	kalk. własna	Inwentaryzacja powykonawcza 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000