
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa dróg gminnych Chabrowa, Makowa, Lawendowa, Konwaliowa w Małomicach-etap I ulica Chabrowa
ADRES INWESTYCJI : woj. lubuskie, powiat żagański, obręb ewid. Małomice, ul. Chabrowa - dz. ewid. nr 989, 826, 814, 813, 801, 799, 797..
INWESTOR : Gmina Małomice,
ADRES INWESTORA : Plac Konstytucji 3 Maja 1, 67-320 Małomice

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Michał Gancarczyk
DATA OPRACOWANIA : 2021-11-30

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2021-11-30

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH CHABROWA, MAKOWA, LAWENDOWA, KONWALIOWA W MAŁOMICACH -ETAP I ULICA CHABROWA					
1		UL. CHABROWA			
1.1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
d.1.1	1 KNR 2-01 0119-03 analogia	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tyczenie trasy, wyznaczenie granic pasa drogowego oraz opracowanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej. (L=898,42m) 0.89842	km km	 0.90	
				RAZEM	0.90
d.1.1	2 kalk. własna	Opracowanie i wprowadzenie tymczasowej organizacji ruchu 1	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
d.1.1	3 KNR AT-03 0105-03 analogia	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z kruszonego betonu/tłuczni o gr. do 20 cm z wywozem na odl. do 1 km w miejsce wskazane przez Inwestora 898.42*3	m ² m ²	 2695.26	
				RAZEM	2695.26
d.1.1	4 KNR-W 5-10 0323-01	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na głębokość 5 cm - mechanicznie (miejsce włączenia do zjazdów bitumicznych na drogę powiatową) 6.6+6.1	m m	 12.70	
				RAZEM	12.70
d.1.1	5 KNR 2-31 0803-01 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 6 cm (miejsce włączenia do zjazdów bitumicznych na drogę powiatową) 12.7*0.2	m ² m ²	 2.54	
				RAZEM	2.54
1.2		ROBOTY ZIEMNE I POBUDOWY			
d.1.2	6 KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20cm w gruncie kat. II-IV na całej szerokości jezdni, zjazdów 4995+(0.22*1888)	m ² m ²	 5410.36	
				RAZEM	5410.36
d.1.2	7 KNNR 1 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość do 5km samochodami samowyładowczymi - wywóz nadmiaru urobku 5410.36*0.2	m ³ m ³	 1082.07	
				RAZEM	1082.07
d.1.2	8 KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 4995+(0.22*1888)	m ² m ²	 5410.36	
				RAZEM	5410.36
d.1.2	9 KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 4995	m ² m ²	 4995.00	
				RAZEM	4995.00
d.1.2	10 KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 4995	m ² m ²	 4995.00	
				RAZEM	4995.00
1.3		NAWIERZCHNIE I ELEMENTY ULIC			
d.1.3	11 KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem 1805	m m	 1805.00	
				RAZEM	1805.00
d.1.3	12 KNNR 6 0403-03 analogia	Opornik betonowy najazdowy o wymiarach 12x20cm z wykonaniem ław betonowych z oporem 83	m m	 83.00	
				RAZEM	83.00
d.1.3	13 KNR AT-03 0304-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej 4995.00	m ² m ²	 4995.00	
				RAZEM	4995.00
1.4		URZĄDZENIA OBCE			
d.1.4	14 KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych. 40	szt. szt.	 40.00	
				RAZEM	40.00
d.1.4	15 KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych. 30	szt. szt.	 30.00	
				RAZEM	30.00
1.5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.1.5	KNR 2-01 0510-01 0510-02	Humusowanie poboczy z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m ²		
		4830	m ²	4830.00	
				RAZEM	4830.00