

PRZEDMIAR ROBÓT
Przebudowa drogi gminnej ul. Magnolii w msc. Łęg Przedmiejski w km 0+000 - 0+209,4

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa drogi gminnej ul. Magnolii w msc. Łęg Przedmiejski w km 0+000 - 0+209,4					
1		D.01.00.00. ROBOTY POMIAROWE			
1 KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	m			
d.1 0111-01	równinnym	m	209,40		
	209,4		RAZEM		209,40
2 KNNR 1	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	kpl.			
d.1 0111-01		kpl.	1,00		
analogia	1		RAZEM		1,00
2		D.02.00.00. ROBOTY ZIEMNE I PRZYGOTOWAWCZE			
3 KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w	m³			
d.2 0202-08	gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami	m³	471,11		
	samowładowniczymi		RAZEM		471,11
	(1046,9*0,5)*0,9				
4 KNNR 1	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt	m³			
d.2 0301-03	kat. IV)	m³	52,35		
	(1046,9*0,5)*0,1		RAZEM		52,35
5 KNNR 1	Dodatek za transport do 5 km	m³			
d.2 0208-02	Krotność = 5	m³	523,45		
	1046,9*0,5		RAZEM		523,45
3		D.03.00.00. REGULACJA ELEMENTÓW UZBROJENIA			
6 KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.			
d.3 1406-04		szt.	8,00		
	8		RAZEM		8,00
7 KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.			
d.3 1406-03		szt.	1,00		
	1		RAZEM		1,00
8 KNR 4-05I	Przesunięcie hydrantu nadziemnego maksymalnie do granicy pasa drogowego	kpl.			
d.3 0210-03		kpl.	1,00		
analogia	1		RAZEM		1,00
9 KNNR 5	Rura osłonowa dwudzielna typu arot	m			
d.3 0705-01		m	3,00		
	3		RAZEM		3,00
4		D.05.00.00. JEZDNIA			
10 KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat.	m²			
d.4 0103-03	II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m²	1 046,90		
	1046,9		RAZEM		1 046,90
11 KNNR 6	Warstwa podbudowy z kruszyw naturalnych frakcji 0/31,5 mm o grubości po	m²			
d.4 0112-06	zagęszczeniu 15 cm	m²	1 046,90		
analogia	1046,9		RAZEM		1 046,90
12 KNNR 6	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych frakcji 0/31,5 mm o grubości po za-	m²			
d.4 0113-02	gęszczeniu 20 cm	m²	1 046,90		
analogia	1046,9		RAZEM		1 046,90
13 KNNR 6	Jezdnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-	m²			
d.4 0502-03	piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m²	1 046,90		
	1046,9		RAZEM		1 046,90
5		D.06.00.00. ROBOTY WYKONCZENIOWE			
14 KNNR 6	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie	m²			
d.5 1301-05		m²	411,60		
	411,6		RAZEM		411,60
15 KNR 2-31	Wykonywanie mechanicznie - zagęszczanie podłoża pod kruszywo	m²			
d.5 1401-07		m²	411,60		
	411,6		RAZEM		411,60
16 KNNR 6	Pobocze z kruszyw naturalnych frakcji 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu	m²			
d.5 0112-05	10 cm	m²	411,60		
	411,6		RAZEM		411,60
6		D.07.00.00. OZNAKOWANIE PIONOWE			

PRZEDMIAR ROBÓT
Przebudowa drogi gminnej ul. Magnolii w msc. Łęg Przedmiejski w km 0+000 - 0+209,4

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.6	KNNR 6 0702-01	Słupki stalowe ocynkowane fi. 60 mm do znaków pionowych	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
18 d.6	KNNR 6 0702-04	Znaki pionowe. Tablice znaków pionowych wielkość mała. Folia odblaskowa typu „1”	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
7		D.08.00.00. ELEMENTY JEZDNI			
19 d.7	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		429,6	m	429,60	
				RAZEM	429,60
20 d.7	KNNR 6 0403-03	Oporniki betonowe wystające o wymiarach 12x25 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		429,6	m	429,60	
				RAZEM	429,60