

# Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty drogowe

**Inwestycja** Przebudowa drogi dojazdowej do posesji w ciągu ulicy Bonerów w Podzamczu

Adres: Bonerów  
42-440 Podzamcze

Kody CPV:

**Inwestor:** Gmina Ogrodzieniec  
Plac Wolności 25  
42-440 Ogrodzieniec

**Wykonawca:**

Sporządził:

Sprawdził:

Data opracowania: wrzesień 2023

Inwestor

Wykonawca

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		<b>ROBOTY DROGOWE</b>			
1.1	KNR 2-01 0119-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym. 0,072	km km	0,037	0,037
2		<b>PODBUDOWA</b>			
2.1	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Głębokość 20 cm. Kategoria gruntu I-IV 200	m2 m2	200,000	200,000
2.2	KNR 2-31 0101-0200	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Dodatek za każde dalsze 5 cm. Kategoria gruntu I-IV KROTNOŚĆ 3 200	m2 m2	200,000	200,000
2.3	KNR 4-01 0108-0700	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km. Kategoria gruntu IV 200*0,35	m3 m3	70,000	70,000
2.4	KNR 4-01 0108-0800	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km k9 70	m3 m3	70,000	70,000
2.5	Kalkulacja własna	utyliczacja ziemi i kruszywa 70	m3 m3	70,000	70,000
2.6	KNR 2-31 0103-0500	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu V-VI 200	m2 m2	200,000	200,000
2.7	KNR 2-31 0104-0500	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 200	m2 m2	200,000	200,000
2.8	KNR 2-31 0114-0100	Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 200-(37*2*0,15)	m2 m2	188,900	188,900
2.9	KNR 2-31 0114-0300	Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm 200-(37*2*0,15)	m2 m2	188,900	188,900
2.10	KNR 2-31 0114-0400	Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy ponad 8 cm KROTNOŚĆ 2 200-(37*2*0,15)	m2 m2	188,900	188,900
3		<b>NAWIERZCHNIE</b>			
3.1	KNR 2-31 0511-0300	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96) 200-(37*2*0,15)	m2 m2	188,900	188,900
4		<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>			
4.1	KNR 2-01 0506-0800	Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni skarp i korony nasypów. Grunt kategorii IV. 37*2	m2 m2	74,000	74,000
5		<b>OZNAKOWANIE DRÓG</b>			
5.1	Kalkulacja indywidualna	Organizacja ruchu na czas robót 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
6		<b>KRAWĘŻNIKI</b>			
6.1	KNR 2-31 0401-0600	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm. Kategoria gruntu III-IV 37,0*2	m m	74,400	74,400
6.2	KNR 2-31 0402-0400	Ławy betonowe z oporem pod krawężniki 0,142*37*2	m3 m3	10,508	10,508
6.3	KNR 2-31 0403-0300	Krawężniki betonowe najazdowe na podsypce cementowo-piaskowej 37+37+4,5	m m	78,500	78,500
7		<b>ROBOTY POZOSTAŁE</b>			
7.1	kalkulacja własna	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza 1	kpl. kpl.	1,000	1,000