

## Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty drogowe

**Inwestycja** Budowa odcinka drogi o długości ok. 39m na działkach o nr ewid. 1668/24, 1669/9, 1670/9, 1671/9 w formule zaprojektuj i wybuduj

Adres: ul. Cypriana Kamila Norwida  
37-550 Radymno

Kody CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane  
45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg  
45233200-1 - Roboty w zakresie robót nawierzchni

**Inwestor:** Miasto Radymno  
Lwowska 20B  
37-550 Radymno

**Jednostka opracowująca:** Center-Projekt  
37-560 Jodłówka 331

Data opracowania: 03.2022r

Sporządził:  
inż. Radosław Wasiuta

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1		Dokumentacja projektowa			
1.1		Opracowanie dokumentacji projektowej 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
2		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
2.1	BCD D-01.01.01.11.01	Odtworzenie trasy i punktów wysoko ciowych dla liniowych robót ziemnych w terenie równinnym 0,0445	km km	0,045	0,045
2.2	BCD D-01.02.02.12.01	Mechaniczne usuni cie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubo warstwy do 15 cm, na odległo do 30 m. 65,9	m3 m3	65,900	65,900
3		Pobudowa - jezdnia			
3.1	BCD D-04.01.01.13.01	Koryto wykonywane mechanicznie równiark na całej szeroko ci jezdni w gruntach kat. II-IV, gł boko koryta 30 cm 311,5	m2 m2	311,500	311,500
3.2	Kalk. indywidualna	Wykonanie warstwy geowłókniny uło onej na dnie w korycie pod cz ci jezdni 311,5	m2 m2	311,500	311,500
3.3	BCD D-04.05.01.23.02	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem, gruncocement przygotowywany w wytwórni o wytrzymało ci Rm 2,50 MPa, piel gnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewanie wod , grubo warstwy po zag szczeniu 25 cm 311,5	m2 m2	311,500	311,500
3.4	BCD D-04.04.02.22.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50 mm, warstwa górna, grubo warstwy po zag szczeniu 10 cm 311,5	m2 m2	311,500	311,500
4		Pobudowa - chodnik			
4.1	BCD D-04.01.01.11.01	Koryto wykonywane mechanicznie równiark na całej szeroko ci chodników w gruntach kat. II-IV, gł boko koryta 10 cm 118	m2 m2	118,000	118,000
4.2	BCD D-04.02.02.11.01	Wykonanie warstwy mrozoochronnej z mieszanki niezwi zanej o CBR>35%, grubo po zag szczeniu 15cm 118	m2 m2	118,000	118,000
4.3	BCD D-04.04.02.22.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50 mm, warstwa górna, grubo warstwy po zag szczeniu 10 cm 118	m2 m2	118,000	118,000
5		ZJAZDY Z KOSTKI			
5.1	BCD D-04.02.02.11.01	Wykonanie warstwy mrozoochronnej z mieszanki niezwi zanej o CBR>35%, grubo po zag szczeniu 25cm 15	m2 m2	15,000	15,000
5.2	BCD D-04.04.02.22.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50 mm, warstwa górna, grubo warstwy po zag szczeniu 15 cm 15	m2 m2	15,000	15,000
5.3	BCD D-08.02.02.12.03	Wykonanie chodników z kostki brukowej betonowej o grubo ci 8 cm, czerwonej na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 15	m2 m2	15,000	15,000
6		Nawierzchnie			
6.1	BCD D-05.03.23.15.03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szarej o grubo ci 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem - jezdnia 321,5	m2 m2	321,500	321,500
6.2	BCD D-05.03.23.15.03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szarej o grubo ci 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem - chodnik 118	m2 m2	118,000	118,000
7		Elementy ulic			
7.1	BCD D-08.01.01.11.04	Ustawienie kraw ników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15 90,3	m m	90,300	90,300
7.2	BCD D-08.03.01.12.04	Ustawienie obrze y betonowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zapraw cementow 86	m m	86,000	86,000