

# Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty drogowe

**Inwestycja** Przebudowa dróg wewnętrznych w ciągu ulic Bławatkowej i Makowej  
dz. nr ewid. 1121/16, 1121/27, 1121/34, 1121/43, 1121/61

Adres:

Kody CPV: 45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę  
45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej  
45232000-2 - Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli

**Inwestor:** Gmina Morawica  
Spacerowa 7  
26-026 Morawica

**Wykonawca:**

Sporządził: Michał Dyrdół  
Sprawdził:  
Data opracowania: luty 2026

Inwestor

Wykonawca

## Przedmiar

| Lp  | Kod                     | Opis  | Jm           | Ilości<br>składowe | Ilość robót |
|-----|-------------------------|---|--------------|--------------------|-------------|
| 1   | 2                       | 3   | 4            | 5                  | 6           |
| 1   | 45100000-8              | Przygotowanie terenu pod budowę   |              |                    |             |
| 1.1 | BCD<br>D-01.01.01.41.01 | Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych w terenie równinnym<br>0,59  | km<br>km     | 0,590              | 0,590       |
| 1.2 | BCD<br>D-01.02.04.11.01 | Rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego lub naturalnego, grubość warstwy 15 cm<br>72+580*3   | m2<br>m2     | 1 812,000          | 1 812,000   |
| 1.3 | BCD<br>D-01.02.04.25.03 | Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej regularnej ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej<br>120  | m2<br>m2     | 120,000            | 120,000     |
| 1.4 | BCD<br>D-06.03.02.12.02 | Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej 20 cm, wraz z odwiezieniem ścinki na odkład<br>590*2  | m2<br>m2     | 1 180,000          | 1 180,000   |
| 1.5 | BCD<br>D-01.02.01.22.01 | Karczowanie krzaków i podsycia ilości sztuk krzaków 3000/ha. Wywiezienie pozostałości po karczunku.<br>0,15   | ha<br>ha     | 0,150              | 0,150       |
| 2   | 45200000-9              | Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej - ZJAZDY  |              |                    |             |
| 2.1 | BCD<br>D-04.01.01.13.01 | Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 30 cm<br>159+258  | m2<br>m2     | 417,000            | 417,000     |
| 2.2 | BCD<br>D-04.01.01.31.01 | Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV<br>159+258   | m2<br>m2     | 417,000            | 417,000     |
| 2.3 | BCD<br>D-04.05.01.22.05 | Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem, gruncement przygotowywany w wytwórni o wytrzymałości C3/4 MPa, pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm<br>159+258 | m2<br>m2     | 417,000            | 417,000     |
| 2.4 | BCD<br>D-04.04.02.24.01 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm<br>159+258  | m2<br>m2     | 417,000            | 417,000     |
| 2.5 | BCD<br>D-05.03.23.15.02 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem<br>159   | m2<br>m2     | 159,000            | 159,000     |
| 2.6 | BCD<br>D-08.03.01.12.05 | Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na ławie z oporem z betonu C8/10, spoiny wypełnione zaprawą cementową<br>52   | m<br>m       | 52,000             | 52,000      |
| 2.7 | BCD<br>D-08.01.01.12.05 | Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 20x30 cm (na płask) wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15<br>144  | m<br>m       | 144,000            | 144,000     |
| 3   | 45200000-9              | Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej - JEZDNIA   |              |                    |             |
| 3.1 | BCD<br>D-04.01.01.13.01 | Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 30 cm<br>3905   | m2<br>m2     | 3 905,000          | 3 905,000   |
| 3.2 | BCD<br>D-04.01.01.31.01 | Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV<br>3905  | m2<br>m2     | 3 905,000          | 3 905,000   |
| 3.3 | BCD<br>D-04.05.01.22.05 | Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem, gruncement przygotowywany w wytwórni o wytrzymałości C 3/4 MPa, pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm<br>3905   | m2<br>m2     | 3 905,000          | 3 905,000   |
| 3.4 | BCD<br>D-04.04.02.24.01 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm<br>3905   | m2<br>m2     | 3 905,000          | 3 905,000   |
| 3.5 | BCD<br>D-04.03.01.22.03 | Skroplenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych niebitumicznych emulsją asfaltową<br>3076   | m2<br>m2     | 3 076,000          | 3 076,000   |
| 3.6 | BCD<br>D-05.03.05.11.02 | Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 16 W dowożonej z odległości do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm<br>3076  | m2<br>m2     | 3 076,000          | 3 076,000   |
| 3.7 | BCD<br>D-03.06.01.21.01 | Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych, nadbudowa wykonana betonem<br>9   | szt.<br>szt. | 9,000              | 9,000       |

| Lp   | Kod                     | Opis  | Jm           | Ilości<br>składowe | Ilość robót |
|------|-------------------------|---|--------------|--------------------|-------------|
| 1    | 2                       | 3   | 4            | 5                  | 6           |
| 3.8  | BCD<br>D-04.03.01.22.02 | Skropienie ręczne warstw konstrukcyjnych bitumicznych emulsją asfaltową<br>3005   | m2<br>m2     | 3 005,000          | 3 005,000   |
| 3.9  | BCD<br>D-05.03.05.21.05 | Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 S<br>dowożonej z odległości do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm<br>3005                     | m2<br>m2     | 3 005,000          | 3 005,000   |
| 3.10 | BCD<br>D-04.04.02.51.02 | Wykonanie umocnienia pobocza z kruszywa łamanego, grubość warstwy po<br>zagęszczeniu 10 cm<br>615   | m2<br>m2     | 615,000            | 615,000     |
| 4    | 45233000-9              | OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BRD. Roboty w zakresie konstruowania,<br>fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg  |              |                    |             |
| 4.1  | BCD<br>D-07.02.01.41.02 | Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 60 mm dla znaków drogowych,<br>wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami<br>18                                | szt.<br>szt. | 18,000             | 18,000      |
| 4.2  | BCD<br>D-07.02.01.44.34 | Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych z blachy<br>ocynkowanej, rednich i małych typ A , folia odblaskowa II generacji<br>10                            | szt.<br>szt. | 10,000             | 10,000      |
| 4.3  | BCD<br>D-07.02.01.44.53 | Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych z blachy<br>ocynkowanej, średnich i małych typ D (prostokątny 600x900 mm), folia<br>odblaskowa II generacji<br>8 | szt.<br>szt. | 8,000              | 8,000       |
| 5    | 45200000-9              | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Roboty budowlane w zakresie wznoszenia<br>kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie<br>inżynierii lądowej i wodnej      |              |                    |             |
| 5.1  | BCD<br>D-06.01.01.22.02 | Humusowanie z obsianiem skarp o szerokości do 1 m przy grubości warstwy<br>ziemi urodzajnej (humusu) 10 cm z dowozem ziemi urodzajnej z odległości 5 km<br>580*1,5        | m2<br>m2     | 870,000            | 870,000     |