

Zamawiający

Powiat Makowski

ul. Rynek 1

06-200 Maków Mazowiecki

**Opis techniczny do kosztorysu inwestorskiego dla inwestycji pod nazwą
„Przebudowa drogi powiatowej nr 2106W Sadykierz - Strzemieczne
od km 2+400 do km 5+113, odcinek o długości 2,713 km”
- krótka charakterystyka**

Kosztorys inwestorski został opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 roku w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno – użytkowym (Dz.U. z 2004 r., Nr 130 poz. 1389 ze zm.

Roboty budowlane objęte niniejszym opracowaniem dotyczą przebudowy drogi powiatowej nr 2106W Sadykierz – Strzemieczne, klasy L, do miejscowości Sadykierz do miejscowości Strzemieczne – Oleksy położonych w powiecie makowskim, gmina Młynarze.

Lokalizacja robót: 2+400 ÷ 5+113, odcinek o długości 2,713 km.

- dz. ew. nr 416 - powiat makowski, gmina Młynarze, miejscowość Sadykierz
- dz. ew. nr 93 - powiat makowski, gmina Młynarze, miejscowość Strzemieczne – Wiosny
- dz. ew. nr 154 - powiat makowski, gmina Młynarze, miejscowość Strzemieczne – Oleksy

Przebudowywana droga ma charakter drogi dojazdowej o średnim ruchu głównie samochodów osobowych, ciągników i maszyn rolniczych.

Głównym przeznaczeniem drogi jest obsługa dojazdu do pól uprawnych.

Do wykonania w ramach przebudowy drogi przewidziano:

- poszerzenie jezdni :
 - (z 4,00 do 5,00 metrów) na odcinku 2000 mb w km 2+400 ÷ 4+400,
 - (z 3,00 do 5,00 metrów) na odcinku 713 mb w km 4+400 ÷ 5+113;
- renowacja istniejących rowów;
- oczyszczenie i skropienie istniejącej powierzchni bitumicznej emulsją asfaltową przed ułożeniem warstwy wyrównawczej;
- ułożenie warstwy wyrównawczej gr. 4 cm na szerokości 5,10 metra;
- oczyszczenie i skropienie istniejącej powierzchni bitumicznej emulsją asfaltową przed ułożeniem warstwy ścieralnej;
- ułożenie warstwy ścieralnej gr. 4 cm na szerokości 5,00 metrów;
- obustronne umocnienie poboczy na szer. 1,00 metra kruszywem łamanym, gr. 8 cm.

Podstawowe parametry techniczne:

- Klasa drogi L
- Prędkość projektowana 50 km/h
- Przekrój poprzeczny – drogowy
- Szerokość jezdni – 5,00 metrów
- Pobocza obustronne – 1,00 metr