

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA ROBÓT

dotyczących przebudowy drogi gminnej nr 107007 L Zosin – Jaroszewice
na działkach nr ewid. 384, 381 w m. Jaroszewice i na działce nr ewid. 452 w m. Podole

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

Kosztorys inwestorski sporządzono na podstawie:

- Przedmiaru robót,
- Obowiązujących przepisów dotyczących metod i podstaw sporządzania kosztorysów inwestorskich – Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 roku w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. 2004. 130. poz. 1389)
- Obowiązujących katalogów i cenników robót budowlanych. Zastosowano ceny jednostkowe z bazy katalogowej ORGBUD – SERWIS, I kwartał 2017 roku.

2. ZAKRES OPRACOWANIA

Na odcinku od km 1+482 do km 1+562 nawierzchnię ulepszoną kruszywem łamanym.

- **Plan sytuacyjny**

Parametry techniczne drogi gminnej:

od km 1+462 do km 1+562

- szerokość jezdni 3,50 m,

-spadek poprzeczny daszkowy wielkości 2%;

-spadek podłużny: zgodnie z niweletą drogi,

od km 0+250 do km 1+482

- szerokość jezdni 4,00 m,

-spadek poprzeczny jednostronny wielkości 2%;

-spadek podłużny: zgodnie z niweletą drogi,

- **Przekrój konstrukcyjny KR1**

Konstrukcja nawierzchni następująca:

- warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-asfaltowej gr. 5 cm

- warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-asfaltowej gr. 4 cm

- podbudowa z kruszywa łamanego warstwa górna gr. 15 cm

Łączna grubość konstrukcji nawierzchni wynosi 24 cm.

W ramach przebudowy wykonane zostaną obustronne pobocza z kruszywa łamanego szerokości 0,25 m.

Sporządziła: mgr inż. Anna Woźnicka

ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSU

Kosztorys inwestorski sporządzono na podstawie:

- Przedmiaru robót,
- Obowiązujących przepisów dotyczących metod i podstaw sporządzania kosztorysów inwestorskich – Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 roku w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. 2004. 130. poz. 1389)
- Obowiązujących katalogów i cenników robót budowlanych. Zastosowano ceny jednostkowe z bazy katalogowej ORGBUD – SERWIS, I kwartał 2017 roku.