

OPIS DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA

1. Przedmiot inwestycji:

1.1. Przedmiotem inwestycji jest przebudowa drogi gminnej Ciołek- Anielin Swędowski. Przebudowie ulegnie odcinek drogi o długości 2 279,00 m.

2. Teren inwestycji:

2.1. Stan prawny

Planowana przebudowa drogi będzie prowadzona na dz. nr ew. **182, 13, 407 i 404.**

3.. Podstawa opracowania:

- 3.1 Aktualna mapa do celów projektowych zaewidencjonowana została pod nr 9373/2009 z dnia 08.10.2009 r.
- 3.2 Wizja w terenie i pomiary wysokościowe wykonane przez przedsiębiorstwo geodezyjne.
- Zlecenie Urzędu Miasta-Gminy Stryków

4.. Charakterystyka drogi:

- Długość drogi 2 279,00 m
- Odcinek 1..... 81,00 m
- Odcinek 2..... 2 198,00 m
- Szerokość drogi odc. 1.....4,00 m
- Szerokość drogi odc. 24,50 m
- Szerokość pobocza..... 0,50 m
- Droga klasy - L
- Prędkość projektowana 40km/h
- Spadki
- spadki podłużne pokazane na przekroju podłużnym.
- spadki poziome pokazane na planie zagospodarowania terenu
- Odwodnienie- powierzchniowe

5.. Bilans terenu:

- Całkowita powierzchnia nawierzchni z betonu asfaltowego.....- 10 215,00 m²
- Całkowita powierzchnia pobocza.....- 2 279,00 m²

6.. Oddziaływanie na środowisko:

- Eksploatacja przebudowanej drogi nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko.

7.. Ochrona zabytków:

- Działki na których planowana jest inwestycja nie podlegają wpisowi do rejestru o ochronie zabytków, oraz nie podlegają ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania terenu.

8.. Wpływ eksploatacji górniczych

- Teren przeznaczony na inwestycję nie podlega wpływom eksploatacji górniczej, teren nie znajduje się w granicach terenów górniczych.

9.. Oddziaływanie na użytkowników

- Eksploatacja przebudowanej drogi nie będzie negatywnie oddziaływać na higienę oraz zdrowie użytkowników i mieszkańców terenów przyległych.

10.. Interesy osób trzecich

- Eksploatacja przebudowanej drogi nie będzie szkodzić interesom osób trzecich.

11.. Instalacje

- Wody opadowe odprowadzane powierzchniowo.