

DANE WYJŚCIOWE DO PROJEKTOWANIA

Przebudowa drogi wewnętrznej działka nr 42 i 89 w m. Biernatki gm. Żelazków

1. Długość przebudowy: 565 m

2. Przyjęto jezdnię o szerokości 4,00 m z poboczami o szer. 1,00 m.

Przekrój poprzeczny drogi: przekrój- spadek daszkowy 2%

Przekrój poprzeczny poboczy: spadek jednostronny 7%

3. Przyjąć n/w parametry techniczne i uwarunkowania:

- klasa drogi	D (dojazdowa)
- kategoria ruchu	KR1
- długość drogi	565,0 m
- szerokość jezdni	4,0m
- szerokość poboczy	1,0m
- szerokość korony	6,0m
- szerokość podbudowy	4,5 m

4. Konstrukcję warstw jezdni drogi wewnętrznej należy przyjąć:

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4cm
- podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 gr. 15cm
- podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm

5. Ustawienie oznakowania pionowego

6. Dokumentację opracować o zawartości pozwalającej uzyskać zgłoszenie na przebudowę drogi wewnętrznej. Opracowanie stanowi pierwszy etap przebudowy.

7. Opracowanie kosztorysu inwestorskiego i kosztorysu ofertowego.

Ustaień dokonali:

Przedstawiciel gminy Żelazków

.....

Projektant

Wiktor Piętka