

DANE WYJŚCIOWE DO PROJEKTOWANIA

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej Kolonia Kościelec - Kuszyn, gm. Mycielin

Ustalono:

1. Długość przebudowywanej nawierzchni drogi gminnej wynosi 2137m
2. Zakres robót obejmuje:
 - roboty pomiarowe
 - odmulenie rowów
 - wykonanie zjazdów z rury PVC o śr. 30cm i nawierzchni z kruszywa naturalnego o gr. 10cm
 - wykonanie przepustu z rur PVC o średnicy 60cm ze ściankami czołowymi z bloczków M6
 - wykonanie koryta o głębokości 20cm
 - wykonanie dolnej warstwy podbudowy z kruszywa naturalnego o gr. 8 cm
 - wykonanie górnej warstwy podbudowy z kruszywa łamanego o gr. 8 cm
 - wykonanie nawierzchni z kruszywa naturalnego o gr. 10cm
 - wykonanie poboczy o szer. 2 x 0,50m
3. Profil poprzeczny drogi daszkowy ze spadkami jezdni 3% i poboczy 7%
4. Przyjąć n/w parametry techniczne i uwarunkowania
 - klasa drogi - D (dojazdowa)
 - kategoria ruchu - KR1 (ruch lekki)
 - długość drogi - 2137m
 - szerokość podbudowy - 3,50m
 - szerokość poboczy - 0,50m
 - spadek nawierzchni - 3%
 - spadek poboczy - 7%
5. Dokumentację opracować o zawartości pozwalającej uzyskać zgłoszenie na przebudowę drogi.
6. Niniejsza dokumentacja stanowi I ETAP w/w drogi gminnej.

Ustaleń dokonali:

1. Przedstawiciel Gminy Mycielin

2. Projektant

