

DANE WYJŚCIOWE DO PROJEKTOWANIA
Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Raduchów do m. Kania

Ustalono :

1. Długość przebudowywanej nawierzchni drogi : 0+225m
2. Przyjęto jezdnie o szerokości 6m.z poboczami o szer.1,00m
Przekrój poprzeczny drogi: przekrój – spadek daszkowy 2%
Przekrój poprzeczny poboczy: spadek daszkowy 7%
3. Przyjąć n/w parametry techniczne i uwarunkowania :

- klasa drogi	D(dojazdowa)
- kategoria ruchu	KR1
- długość drogi	0+ 225m
- szerokość jezdni	4m
- szerokość poboczy	1,00
- szerokość korony	6m
- 4.Konstrukcję warstw nawierzchni jezdni drogi gminnej należy przyjąć:
 - Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych gr.4cm
 - Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 gr.20cm
 - Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego gr.10cm
- 5.Dokumentację opracować o zawartości pozwalającej uzyskać zgłoszenie na przebudowę nawierzchni drogi gminnej.
- 6.Opracowanie kosztorysu inwestorskiego i kosztorysu ofertowego.

Ustaień dokonali :

1. Przedstawiciel Gminy Sieroszewice

2. Projektant