

DANE WYJŚCIOWE DO PROJEKTOWANIA

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej
w m. Strzyżew, gm. Sieroszewice

Ustalono :

1. Długość przebudowy chodnika wynosi 295 m
2. Zakres robót obejmuje :
 - roboty pomiarowe
 - oczyszczanie poboczy z wysokiej trawy i chwastów oraz krzaków
 - wykonanie przepustu \varnothing 30 i ścianek czołowych z bloczków betonowych
 - roboty ziemne
 - dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego gr. 10,00 cm
 - wykonanie warstwy górnej podbudowy z kruszywa łamanego gr. 15,00 cm
 - wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowych gr. 4,00 cm
 - wykonanie lewego rowu
 - wykonanie poboczy o szer. 2 x 1,00 m
 - ustawienia znaków
3. Profil poprzeczny drogi jednostronny ze spadkami jezdni 2% i poboczy 7 %
4. Przyjąć n/w parametry techniczne i uwarunkowania :

- klasa drogi	D (dojazdowa)
- kategoria obciążenia	KR1
- długość drogi	295 m
- szerokość podbudowy	4,00
- szerokość nawierzchni	3,50 m
- szerokość poboczy	2 x 1,25 m
- szerokość korony	6,00 m
- spadek nawierzchni	2 %
- spadek poboczy	7 %
6. Dokumentację opracować o zawartości pozwalającej uzyskać zgłoszenie na przebudowę drogi

Ustaień dokonali :

1. Przedstawiciel Urzędu Gminy Sieroszewice

2. Projektant