

**DANE WYJŚCIOWE DO PROJEKTOWANIA**  
**Przebudowa drogi gminnej w m. Kraszewice ul.Leśna działka nr 804/1**

Ustalono :

1. Długość przebudowywanej drogi : 350m
2. Przyjęto jezdnie o szerokości 4,00m  
Przekrój poprzeczny drogi: przekrój – spadek daszkowy 3%

3. Przyjąć n/w parametry techniczne i uwarunkowania :

- klasa drogi	D(dojazdowa)
- kategoria ruchu	KR1
- długość drogi	350 m
- szerokość jezdni	4,00m
- szerokość pobocza	1 m
- szerokość korony	6,00 m

4.Konstrukcję warstw nawierzchni jezdni drogi gminnej należy przyjąć:

- Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego-gruby żwir o granulacji 0,63 ,gr.10cm po zagęszczeniu (uwałowaniu)
- Górna warstwa nawierzchni z kruszywa łamanego twardego o granulacji 0/31,5, gr.10cm po zagęszczeniu(uwałowaniu)

6.Dokumentację opracować o zawartości pozwalającej uzyskać zgłoszenie na przebudowę nawierzchni drogi gminnej.

7.Opracowanie kosztorysu inwestorskiego i kosztorysu ofertowego.

Ustaień dokonali :

**1. Przedstawiciel Gminy Kraszewice**

**2. Projektant**