

I. PROPONOWANE DANE DO PROJEKTOWANIA

1. Wnioskowany charakter (rodzaj) robót **Remont drogi gminnej w miejscowości Wiśniewa gmina Wilczyn , długość odcinka drogi 280,00mb**

2. Wyjściowe parametry techniczne do projektowania geometrycznego

30

2.1. Prędkość projektowa V_p km/h

płaski

2.2. Kategoria terenu

D

2.3. Klasa drogi

2.4. Przekrój poprzeczny (normalny) :

a/ drogowy

b/ półuliczny

c/ uliczny

szerokość jezdni : 5,0m

3. Konstrukcja (technologia) nawierzchni:

KR 1

3.1. Kategoria ruchu

A. Nawierzchnia drogi

- warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W grubości 5,0cm
- istniejąca nawierzchnia z płyt betonowych

B. Zjazdy

- nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego- warstwa grubości 5,0cm
- istniejąca nawierzchnia z płyt betonowych

4. Propozycje dotyczące odwodnienia drogi:

- **odwodnienie jezdni poprzez nadanie spadków**

5. Propozycje dotyczące budowy (modernizacji) obiektów mostowych:

5.1. Mosty:
Wiadukty
Przepusty
Inne:

6. Oznakowanie:

Znaki drogowe