

OPIS TECHNICZNY

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Płońska

I. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest : „Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Płońska”

II. PODSTAWA OPRACOWANIA

Przy opracowaniu projektu wykorzystano następujące materiały:

- pomiary w terenie
- katalog typowych konstrukcji nawierzchni podatnych i półsztywnych
- katalog powtarzalnych elementów drogowych
- katalog szczegółów drogowych
- uzgodnienia techniczne z inwestorem

III. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

Odcinek drogi o długości 60 mb o szerokości od 4,00 m do 8 m. Odcinek posiada nawierzchnię żwirową zagęszczoną o znacznych deformacjach w przekroju poprzecznym i podłużnym.

IV. STAN PROJEKTOWANY

Odcinek o długości 60 mb.

Należy wykonać roboty pomiarowe następnie wykonać roboty ziemne – korytowanie wraz z wywózką urobku. Wyprofilować i zgęścić podłoże wykonać ławę pod krawężniki. Warstwa odsączająca o grubości 10 cm wykonać z pospółki drogowej a podbudowę z kruszywa łamanego o grubości 30 cm z tłuczniwa łamanego 0-63 mm po zagęszczeniu 30 cm. Teren utwardzić z kostki brukowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo – piaskowej z wypełnianiem spoin piaskiem. Wykonanie drogi 88% koloru szarego oraz kolor czerwony 12% po dwa paski z każdej strony przy krawężniach. Na odcinku 80 mb wykonać zjazdy na posesję i pola. Po wykonaniu robót należy oznakować drogę.