

PRZEBUDOWA

DROGI W MIEJSCOWOSCI KRZYWE DZ. NR EWID. 793 W KM 0+000 – 0+350

DŁUGOŚĆ 350,0M

Inwestor: Gmina Dydnia
36-204 Dydnia
woj. Podkarpackie

STYCZEŃ, 2022r.

Opracował:

mgr Krzysztof 103-204 DYDNIA
Upr. bud. nr 647-37/82 woj. podkarpackie
ul. Ogrodowa 20a
38-500 Sanok

Spis treści

Część opisowa

1. Opis techniczny

Część rysunkowa

1. Usytuowanie w terenie

OPIS TECHNICZNY
PRZEBUDOWY DROGI W MIEJSCOWOŚCI KRZYWE / PUSTKI/ DZ. NR EWID. 793 W
KM 0+000 – 0+350

DŁUGOŚĆ 350,0M

I. Stan istniejący drogi przed projektowaną przebudową.

Przedmiotowa droga jest położona w miejscowości Krzywe w środkowej części wsi i stanowi drogę dojazdową do gruntów rolnych

Parametry projektowanej przebudowy drogi:

1. długość 350,0 m
2. szerokość korony drogi: 4,0 – 5,5 m
3. szerokość jezdni z poboczami: 2,5-3,0 m
4. droga posiada jezdnię z płyt Jomb posiadając liczne nierówności, pobocza gruntowe
5. odwodnienie powierzchniowe, system rowów otwartych częściowo zamulone
6. łuki poziome i pionowe normalne
7. przepusty pod koroną drogi normalne
8. zjazdy do posesji gruntowe

Stan techniczny drogi jest dostateczny, nawierzchnia drogi jest zdeformowana na głębokość do 15cm, uwidocznione są miejscowe ubytki w nawierzchni. Częściowo zamulone rowy powodują, że płynące po nawierzchni wody opadowe powodują jej rozmywanie. Droga jest przejezdna.

II. Projektowany zakres przebudowy odcinka drogi na dł. 350,0m (KM 0+000 DO KM 0+ 350).

Odwodnienie drogi :

- oczyścić istniejący rów odwadniający otwarty po jednej stronie, po drugiej stronie drogi oczyścić i wyplantować skarpe ,

Podbudowa:

- istniejącą nawierzchnię należy wyprofilować i wyrównać miejscowe ubytki kruszywem kamiennym, Na tak przygotowaną podbudowę wykonać podbudowę górną z kruszywa łamanego gr. 10 cm po zagęszczeniu

Nawierzchnia szer. 3,0m

- nawierzchnię jezdni drogowej wykonać z mieszanki mineralno – bitumicznej przez ułożenie dwóch warstw o gr. 4 cm (warstwa wiążąca) i gr. 3 cm (warstwa ścieralna) na całej powierzchni jezdni drogi szer. 2,5 m

Pobocza:

- pobocze drogi po obu stronach na szerokość 0,50m uzupełnić kruszywem naturalnym (pospółka) ze spadkiem w kierunku rowów otwartych.

Sporządził

URZĄD GMINY
33-204 D Y D N I A
wój. podkarpacki
mgr Krzysztof Wal
Upr. bud. nr 4-647-37/82
ul. Ogrodowa 20a
33-500 Sanok

