

1. Podstawa opracowania

1.1. Zlecenie Inwestora - U. M. i G. w Otmuchowie

1.2. Wizja z przedstawicielem Inwestora i pomiary w terenie

2. Opis stanu istniejącego

Droga gminna nr 106921 O stanowi ciąg komunikacyjny stanowiący obsługę komunikacyjną posesji wzdłuż niej zlokalizowanych. Stan techniczny nawierzchni jest niezadawalający. Nawierzchnia jezdni na przeważającym odcinku wykonana została z tłuczni powierzchniowo utrwalonego emulsją. Nawierzchnia zjazdów wykonana jest z tłuczni. Nawierzchnia jezdni jest skorodowana, widoczne liczne ubytki nawierzchni, deformacje na dużych powierzchniach. Pobocza są skoleinowane i zawyżone w stosunku do nawierzchni jezdni. Szerokość jezdni jest zmienna i wynosi 3,00 - 3,50 m z lokalnym poszerzeniem do 4,00 m. Długość odcinka objęta opracowaniem wynosi 1298 mb.

Oznakowanie poziome i pionowe nie występuje.

3. Opis rozwiązań technicznych.

Zakres objęty opracowaniem;

- długość odcinka 1298,00 mb
- powierzchnia jezdni - 4312,00 m²
- powierzchnia zjazdów - 405,70 m²

Wymiana nawierzchni jezdni oraz zmiana nawierzchni zjazdów będzie polegać na:

- sfrezowaniu istniejącego powierzchniowego utrwalenia
- wyprofilowaniu istniejącej podbudowy na zjazdach
- uzupełnieniu lokalnych nierówności i ubytków betonem asfaltowym AC22P,
- oczyszczeniu i skropieniu nawierzchni drogowej asfaltem
- wykonaniu warstwy wiążącej grubości 5,0 cm z betonu asfaltowego AC16W
- wykonaniu warstwy ścieralnej grubości 4,0 cm z betonu asfaltowego AC11S
- plantowaniu poboczy z wbudowaniem gruntu z korytowania
- wykonaniu remontu przepustu śr. 400 mm wraz z głowicami