

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

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 na dz. nr 83 i 133 stanowi ciąg komunikacyjny stanowiący obsługę komunikacyjną posesji wzdłuż niej zlokalizowanych. Stan techniczny nawierzchni jest niezadawalający. Nawierzchnia wykonana została z twardzieli powierzchniowo utrwalonej emulsją. Nawierzchnia jezdni jest skorodowana, widoczne liczne ubytki nawierzchni. Pobocza są skoleinowane i zawyżone w stosunku do nawierzchni jezdni, a rowy wzdłuż drogi wraz z przepustami są zamulone. Szerokość jezdni wynosi 4,25 m. Długość odcinka objęta opracowaniem wynosi 150 mb.

Oznakowanie poziome i pionowe nie występuje.

3. Opis rozwiązań technicznych.

Zakres objęty opracowaniem;

- długość odcinka 150,00 mb
- powierzchnia jezdni - 637,50 m²

Wymiana nawierzchni jezdni będzie polegać na:

- sfrezowaniu istniejącego utrwalenia,
- korytowaniu, wyprofilowaniu i zagęszczeniu istniejącej nawierzchni jezdni,
- wykonaniu podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego śr. grubości 15 cm
- 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
- ścięciu i plantowaniu poboczy zawyżonych poboczy
- odmuleniu istniejących rowów i przepustów pod zjazdami
- uzupełnieniu poboczy kruszywem łamanym