

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Modernizacja drogi gminnej – ul. Wiejskiej w Laskowej na długości ok 485 mb. W ramach zadania planuje się:

- Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na głębokości 9 cm,
- Rozebranie podbudowy z kruszyw grubość 30 cm, na szerokości ok 1,0m, (lokalne wzmocnienie podbudowy)
- Wykonanie podbudowy z kruszyw - warstwa grubości 30 cm,
- Wykonanie warstwy profilująco- wiążącej z masy bitumicznej grubość 3 cm,
- Ułożenie warstwy przeciwspekaniowej - siatka wzmacniająca,
- Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową,
- Wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, warstwa wiążąca 0-16mm, grubość po zagęszczeniu 3 cm,
- Wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, warstwa ścieralna, mieszanka AC 11S grubość po zagęszczeniu 4-cm,
- Wykonanie zjazdów z destruktu asfaltowego oraz z mieszanek mineralno-bitumicznych
- Przebudowa przepustu na długości 8 mb, o średnicy 40 cm wraz z wykonaniem 2 ścianek czołowych
- Niwelacja rowów oraz odmulenie istniejących rowów wraz z wybraniem nadmiaru gruntu, załadunek i wywóz urobku
- Wyczyszczenie przepustu fi 40 cm – długości 12 m,
- Wymiana barier na istniejącym przepuscie na bariery szczeblinkowe, długości 8 mb,
- Mechaniczne ścinanie poboczy na głębokość 30 cm, umocnienie poboczy kruszywem warstwa grubości 20 cm, wykonanie nawierzchni poboczy z destruktu z powierzchniowym dwukrotnym utwaleniem.

W ramach przedmiotowej inwestycji nie przewidujemy żadnych robót poniżej istniejących warstw konstrukcyjnych jezdni. Roboty remontowe nie będą ingerować w istniejące sieci uzbrojenia terenu.