

Warunki techniczne nr 3/2016

do projektu budowlano – wykonawczego zadania pod nazwą: „Przebudowa drogi gminnej 347014T w Osinach II etap.

Urząd Gminy w Mircu jako zarządca drogi ustala następujące parametry techniczne drogi:

1. Parametry geometryczne

- długość odcinka drogi około 2 316,0 mb
- szerokość jezdni 5,0 - m (spadek poprzeczny dwustronny 2%)
- po jednej stronie drogi pobocza szerokości 0.75 m, zjazdy utwardzane kruszywem naturalnym
- po drugiej stronie drogi chodnik o szerokości 2,0 m i zjazdy z kostki betonowej na podbudowie z kruszywa naturalnego.

Zakres szczegółowy:

Początek zakresu opracowania – skrzyżowanie z drogą powiatową 0570T
koniec opracowania granica woj. Świętokrzyskiego i mazowieckiego.

- dokumentacja winna być skorelowana z istniejącą dokumentacją na budowę sieci sanitarnej na tej drodze.
- dokumentacja winna uwzględniać etapowanie robót, zakres zostanie ustalony w trakcie realizacji zadania.

2. Konstrukcja jezdni dla kategorii ruchu KR-1

3. Nawierzchnia jezdni bitumiczna (warstwa wiążąca 4 cm ściernalna 4 cm)

4. Odwodnienie

Wprowadzenie wód do istniejących rowów wymagających oczyszczenia, oraz odprowadzenia do rowów melioracyjnych, a w przypadku ich braku zastosowanie alternatywnych rozwiązań projektowych w zakresie odwodnienia.

5. Opracowanie dokumentacji technicznej w granicach istniejącego pasa drogowego.
6. Projekt budowlano – wykonawczy należy uzgodnić z gestorem sieci wodociągowej (PW i K Starachowice oraz Urzędem Gminy w Mircu) i energetycznej PGE Skarżysko-Kamienna

Wyznaczony do pełnienia funkcji
Wójt Gminy Mirzec
Dariusz Stachowicz