

„ODBUDOWA DROGI – UL. RYMERA W KM 0+000-0+580 W MIEJSCOWOŚCI ZABEŁKÓW”.

Opis techniczny

1. Zakres opracowania

Zadanie zlokalizowane jest w granicy pasa drogowego drogi gminnej – działki nr 734/3 ob. Zabełków. Początek projektowanego odcinka drogi, KM 0+000 (kilometraż roboczy) od skrzyżowania z DK45 ul. Nowa do przejścia dla pieszych przed skrzyżowaniem z ul. Długą ob. Zabełków.

Długość przebudowywanego odcinka wynosić będzie 580 m.b.

Zarządcą drogi jest Wójt Gminy Krzyżanowice, z siedzibą w Krzyżanowicach przy ul. Głównej 5.

2. Stan projektowany

Przy projektowaniu przebudowy wykorzystano tylko i wyłącznie istniejący przebieg drogi – szer. 5,5 m.

Zadanie obejmuje m.in.:

- usunięcie nawierzchni bitumicznej jezdni ul. Rymera o szerokości ok 5,5 m, długość 580 mb;
- wymiana kraterów ściekowych;
- montaż obustronny krawężników betonowych;
- regulacja wjazdów do posesji z kostki brukowej,
- wymiana nawierzchni chodników oraz miejsc parkingowych;
- przygotowanie istniejącej podbudowy oraz wykonanie nowej nawierzchni bitumicznej jezdni szer 5,5m.

3. Konstrukcja jezdni drogi gminnej

Konstrukcja jezdni przedstawia się następująco:

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S o gr. 3 cm,
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W o gr. 5 cm,
- podbudowa pomocnicza z kruszywa naturalnego o gr. 8 cm,
- ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego.