

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Podstawowe dane techniczne drogi :

- długość drogi	- 680 mb
- szerokość podbudowy tłuczniowej	- 3,0 m
- szerokość nawierzchni asfaltowej	- 2,8 m
- szerokość poboczy	- 0,5 m
- spadki poprzeczne jezdni	- 2 %
- spadki poprzeczne poboczy	- 5 %
- zjazdy drogowe	- 16 szt./ 346 m2
- mijanki drogowe	- 1 szt./ 78 m2
- odwodnienie :	
" odmulenie rowów przydrożnych	- 20 mb
" odbudowa i budowa rowów przydrożnych, odpływowych i dopływowych	- 414 mb
" przebudowa i budowa ścieków drogowych	- 241,5 mb
" przebudowa i budowa przepustów	- 6 szt. / 38 m
" przebudowa rurociągów	- 26 mb

Powierzchnia zabudowy projektowanych elementów :

- " powierzchnia podbudowy tłuczniowej - 2.040 m2
- " powierzchnia jezdni bitumicznej - 1.904 m2
- " zjazdy drogowe - 346 m2
- " mijanki drogowe - 78 m2
- " powierzchnia poboczy utwardzonych - 556,75 m2
- " ścieki drogowe - 141,3 m2

Długość drogi objętej opracowaniem - 680 mb.

Droga zlokalizowana jest w granicach działki nr 65 w obrębie ewidencyjnym Radzimów Dolny, gm. Sulików.