

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA ROBÓT

Przebudowa drogi Golina - Kolonia Golina

Charakterystyka robót przedstawia prace związane z przebudową ulicy Targowej w Golinie. Szczegółowy zakres robót przedstawia projekt budowlany, powyższa charakterystyka robót przedstawia ogólne informacje na temat planowanych robót. Przebudowę ulicy zaprojektowano na odcinku od ul. Poniatowskiego (3311P) do Targowiska miejskiego.

Podstawowe wielkości robót przy przebudowie w/w ulicy:

1. Przygotowanie terenu pod budowę

▪ roboty pomiarowe	0,4 km
▪ roboty rozbiórkowe :	
✓ obcięcie krawędzi	17,0 m
✓ rozebranie nawierzchni z płyt bet.	40,0 m ²
✓ rozebranie warstwy tłucznia wapiennego	400,0 m ²

2. Nawierzchnia jezdni

▪ Dolna warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	943,0 m ²
▪ Górna warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	943,0 m ²
▪ Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego dla ruchu dla KR2	920,0 m ²

3. Oznakowanie i roboty wykończeniowe

▪ pionowe znaki drogowe o pow. ponad 0,3 m ²	4szt.
▪ profilowanie i uzupełnianie poboczy - plantowanie	1124,0 m ²
▪ inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	1 kpl.