

1. Podstawowe dane techniczne :

- długość remontowanego odcinka drogi	-	2.180,0 m
- szerokość jezdni	-	6,0 m
- powierzchnia jezdni z betonu asfaltowego o zwiększonej odporności na koleinowanie (po uprzednim sfrezowaniu na śr.głęb. 3 cm)	-	13.436,0 m ²
- powierzchnia jezdni na pełnej podbudowie	-	1.090,0 m ²
- powierzchnia wjazdów z kostki betonowej kształtowej wibroprasowanej grub. 8cm na podsypce cem.-piaskowej	-	716,0 m ²
- powierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej	-	163,0 m ²
- powierzchnia wjazdów z tłucznia kamiennego grub.15cm	-	30,0 m ²
- powierzchnia poboczy z tłucznia kamiennego grub.15cm	-	961,0 m ²
- krawężniki betonowe, wibroprasowane	-	496,0 m
- obrzeża betonowe wibroprasowane	-	408,0 m
- regulacja rowów	-	2.080,0 m
- przepusty	-	300,0 m