



OZNACZENIA

- Niweleta projektowanej nawierzchni
- Profil podłużny projektowanej kanalizacji rozsączającej
- SR4
- Projektowana studnia rewizyjna
- WD7
- Projektowany wpust deszczowy

Rzędne projektowanej nawierzchni	80,43	80,54	80,59	81,42
Rzędna dna kanalizacji rozsączającej	79,06	78,71	78,04	79,38
Zagłębienie (dna rury)	1,37	1,83	1,55	2,04
Odległość	0,00	0,00	50,00	50,00
Kilometraż	0,00	0,00	50,00	100,00

Wykonawca			
Biuro Studiów i Programów SKRYBA			
Kompleksowa przebudowa dróg gminnych w kwartale V.		Numer rysunku	9
Przedsiewzięcie		Podziałka	-
Inwestor			
Gmina Łomianki			
Lokalizacja			
Kwartal V: ul. Włosenna, Kolejowa, Wąska i Długa.			
Faza projektu			
Profil podłużny kanalizacji rozsączającej w ulicy Sosnowej			
Projektował	Wiesław Mazurkiewicz	Uprawn:	WR-WZDP-114/81 01.04.2016r
Sprawdził	Zbigniew Płazewski	WAM/00239/POD/11	09.04.2016r