



Wzrost powierzchni 5.00 m n.p.m.	
Różnica terenu istn. (m n.p.m.)	5.12
Różnica dna kanału (m n.p.m.)	5.12
Głębokość ułożenia (m)	5.12
Spadek na długości	i=0.00
Srednica, materiał	RURY WARSTWOWE ODPORNE NA ZARYSOWANIE #250PE 100RC PN10
Odległość (m)	0.00

Profil podłużny sieci kanalizacyjnej deszczowej
1: 100/500

UWAGA
W miejscach skrętownych projektowanej sieci kanalizacyjnej deszczowej i ułożenia podłożem wykonano zgodnie z projektem kanalizację.

Biuro Obsługi Inwestycji "EKO-SYSTEM"	
ul. ...	
...	
...	
...	
...	
...	
...	
...	
...	
...	