



Poziom porównawczy 284,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego		288.13	289.00	289.40	290.10	290.20	290.48
Rzędna dna kanału		288.13	289.00	289.40	290.10	290.20	290.48
Zagłębienie dna kanału [m]		1.85	1.70	1.55	1.65	2.00	1.40
Rzędna dna studzienki		288.13	289.00	289.40	290.10	290.20	290.48
Zagłębienie dna studzienki		1.85	1.70	1.55	1.65	2.00	1.40
Odległości [m]			26,85	16,60	28,20	3,85	18,00
Średnice, materiał		PVC-U_SDR34_I 200x5,9	PVC-U_SDR34_I 200x5,9	PVC-U_SDR34_I 200x5,9	PVC-U_SDR34_I 200x5,9	PVC-U_SDR34_I 160x4,7	PVC-U_SDR34_I 160x4,7
	Spadek		28,7 ‰	24,1 ‰	24,8 ‰	26,0 ‰	15,6 ‰
Materiał, Odległości			200x5,9 PVC-U_SDR34_I L=75,50 m			160x4,7 PVC-U_SDR34_I L=18,00 m	
Długość trasy [m]		0.00	26.85	43.45	71.65	73.85	93.50

Temat			
KANALIZACJA SANITARNA ORZECH ul. WIECZORKÓW inwestor : Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Świerkłańcu			
Tytuł rys.			
PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU SANITARNEGO KS - II			
Skala	Data	Autor projektu	Nr rys.
1:100/500	02.2018 r.	inż. Irena Machura uprawn. nr 390/93	3