



Poziom porównawczy 100,00 m n.p.m.

Średnice, materiał	200x4,9										5,0 ‰	
	PVC SL N											
Rzędna terenu projektowanego	106.70	106.00	105.91	105.00	105.00	104.14	104.14	104.92	104.66	105.80	105.80	105.80
Rzędna terenu istniejącego	106.70	106.00	105.91	105.00	105.00	104.14	104.14	104.92	104.66	105.80	105.80	105.80
Rzędna dna kanału	102.20	102.07	101.93	101.84	101.76	101.65	101.56	101.47	101.02	100.91	100.86	100.86
Zagłębienie dna kanału [m]	4.50	3.93	3.98	3.16	3.24	2.49	2.58	3.45	3.64	4.89	4.92	4.94
Odstępności [m]	27,31	27,13	18,27	17,11	21,67	17,93	18,17	90,07	21,71	5,52	3,98	

Długość trasy [m]
0.00
27.31
54.44
72.71
89.82
111.49
129.42
147.58
237.66
259.37
264.89
268.87

PUH						87-800 Włocławek ul. Żytnia 53/94 tel.: 607200909	
EMAT : Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Radziejowie II etap.							
TREŚĆ RYS.: Profil kanalizacji sanitarnej - od S19 do Sps							
BRANŻA	IMIĘ NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PDPIS			
PROJEKTANT	Andrzej Oleradzki	ABU-X-3386-5 125/08 Wk	03.2008		SKALA	1:100/1:500	
					Nr kolejny		
PRACOWAŁ	Andrzej Oleradzki	ABU-X-3386-5 125/08 Wk	03.2008		Nr rysunku	7,8	