



Poziom porównawczy 185,00 m.n.p.m.					
Rzędna terenu projektowanego	194,30	194,30			
Rzędna terenu istniejącego	194,30	194,30			
Rzędna dna kanału	190,47	190,51 193,31			
Zagiębnienie dna kanału [m]	3,83	3,79 0,99			
Odległości [m]	7	21	14	3	
Średnice, materiał	PVC-U SDR34,1 200x5,9	PVC-U SDR34,1 200x5,9	PVC-U SDR34,1 200x5,9	PVC-U SDR34,1 200x5,9	
Długość trasy [m]	0	7	28	42	
					0,5 %

0			0,99	194,21	195,20	195,20
		28				
	PVC-U_SDR34,1 160×4,7					
	0,9 %					
28			2,15	194,45	196,60	196,60
		29				
	PVC-U_SDR34,1 160×4,7					
	1,5 %					
58			1,11	194,89	196,00	196,00
59		2	1,10	194,95	196,00	196,00
63		3	1,08	194,92	196,00	196,00
66		3	1,07	194,93	196,00	196,00
68		3	1,05	194,95	196,00	196,00
72		3	1,04	194,96	196,00	196,00
75		3	1,02	194,98	196,00	196,00
78		3	1,01	194,99	196,00	196,00
81		3	0,99	195,01	196,00	196,00
84		3	0,98	195,02	196,00	196,00
87		3	0,96	195,04	196,00	196,00
88		1	0,98	195,04	196,00	196,00