



Poziom porównawczy 137,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	Rzędna terenu istniejącego	Rzędna dna kanału	Zagłębienie dna kanału [m]	Rzędna dna studzienki	Odległości [m]	Spadek	Materiał	Długość trasy [m]
150.40, 150.83	150.50, 150.80	149.13	1.70	149.09	8,80	2,0 %	rury kanal. kielich. PP-B strukturalne dn 200 SN12	0,00 / 8,80
150.66	150.70, 150.84	149.31	1.35	148.46	4,85	2,0 %	rury kanal. kielich. PP-B strukturalne dn 200 SN12	0,00 / 4,85
150.86	150.50, 150.80	149.20	1.60	149.20	9,80	2,0 %	rury kanal. kielich. PP-B strukturalne dn 200 SN12	0,00 / 9,80
150.86	150.60, 150.84	149.40	1.24	148.40	15,35	1,0 %	rury kanal. kielich. PP-B strukturalne dn 200 SN12	0,00 / 15,35
150.86	150.70, 150.97	149.66	1.31	149.66	6,70	1,0 %	rury kanal. kielich. PP-B strukturalne dn 200 SN12	0,00 / 6,70
150.86	150.80, 150.84	149.73	1.11	148.73	10,40	1,0 %	rury kanal. kielich. PP-B strukturalne dn 200 SN12	0,00 / 10,40
150.86	150.70, 150.97	149.66	1.31	149.66	3,60	1,0 %	rury kanal. kielich. PP-B strukturalne dn 200 SN12	0,00 / 3,60
150.86	150.90, 150.86	149.62	1.16	148.62	7,50	1,0 %	rury kanal. kielich. PP-B strukturalne dn 200 SN12	0,00 / 7,50
150.86	150.70, 151.00	149.51	1.49	149.51	2,40	2,0 %	rury kanal. kielich. PP-B strukturalne dn 200 SN12	0,00 / 2,40
150.86	150.70, 150.90	149.56	1.30	148.56	7,25	1,0 %	rury kanal. kielich. PP-B strukturalne dn 200 SN12	0,00 / 7,25
150.86	150.90, 150.86	149.58	1.28	148.58	7,85	1,0 %	rury kanal. kielich. PP-B strukturalne dn 200 SN12	0,00 / 7,85
150.86	150.90, 150.98	149.78	1.20	148.78				

Biuro projektowe: ZAKŁAD PROJEKTOWANIA, NADZORU I USŁUG CONSULTINGOWYCH Krystyna i Wiesław Łuszyńscy ul. Chemiczna 106A/38, 86-300 Grudziądz tel: 58 46 380 42; biuro@inzdrog.com.pl NIP: 876-15-14-389		Inwestor: Zarząd Drogowy w Sepólnie Krajeńskim ul. Koronowska 5 89-400 Sepólno Krajeńskie	Znak projektu: 19-11-02
Tytuł projektu: SANITARNA		Tytuł projektu: PROJEKT BUDOWLANY	
Funkcja, imię i nazwisko projektant techn. Edmund Wierczowski	Numer i zakres uprawnień BP-RN-V/4/TO/79 do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	Podpis	
sprawdzający mgr inż. Maciej Daniel	Uprawnienia nr GP.1.7342/129/TO/92 do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	Podpis	
Tytuł rysunku: PROFILE PRZYKANALIKÓW STUDIENEK ŚCIEKOWYCH - część 3		Nr rysunku: 8	Skala rysunku: 1:250/100
Data rysunku: październik 2021		Podpis	