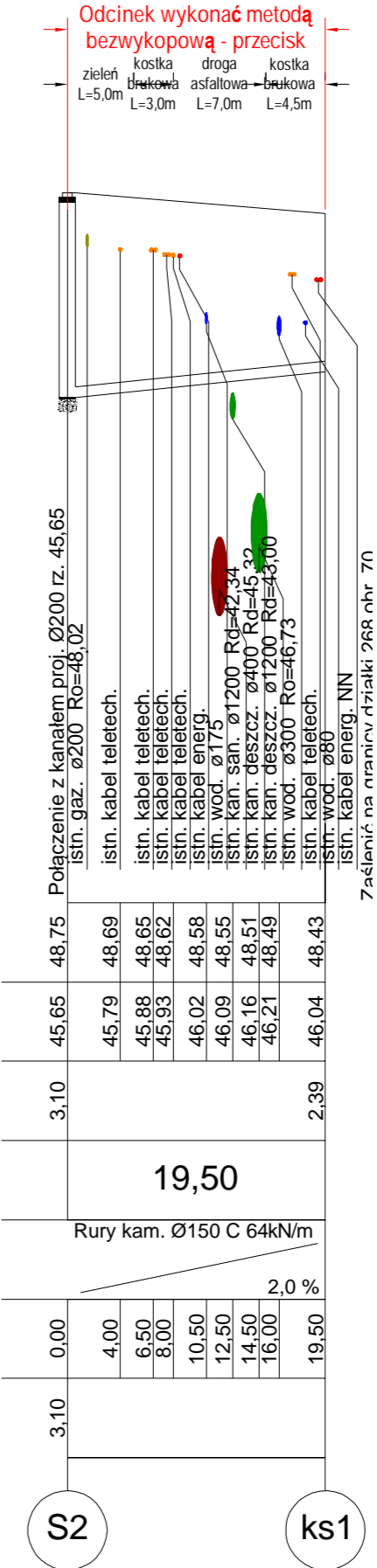
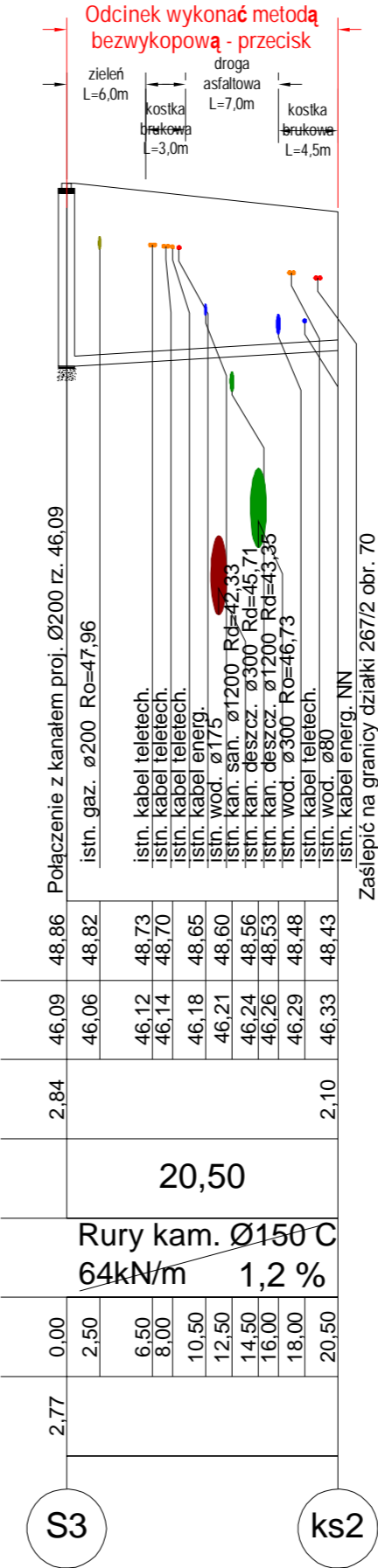


Poziom porównawczy 38,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	48,71	48,69	48,68	48,67	48,66	48,64	48,62		48,75	48,86		48,66	48,63	48,59	48,53	48,50	48,47	48,43	48,37	48,30	48,24	48,15
Rzędna dna kanału	44,72	44,80	44,81	44,84	44,85	44,88	45,42		45,65	46,09		46,14	46,15	46,16	46,18	46,19	46,20	46,21	46,22	46,24	46,26	46,28
Zagłębienie dna kanału [m]	3,99						3,20		3,10	2,77												1,87
Odległości [m]		16,00					22,00		36,00	33,00												
Średnice, materiał		Rury kam. Ø200 C 80kN/m						Rury kam. Ø200 C 80kN/m						Rury kam. Ø150 C 64kN/m								
Spadek		4,0 %						1,0 %						0,6 %								
Długość trasy [m]	0,00	4,00	5,50	7,50	9,50	12,00	16,00		38,00	74,00		83,50	85,00	87,00	89,50	91,00	92,50	94,00	97,00	100,00	103,00	107,00
Zagłębienie dna studzienki	6,32						3,20		3,10	2,77												
	Sistn1	S1						S2						S3								
														ks3								



Znak sprawy		Numer archiwalny	
3/TI/2022		253/ZMBK/22	
Inwestor: <b>Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o.</b> ul. Rybaki 31/35 87-100 Toruń			
Biuro projektowe:  ZOMB-KAN 10-174 Olsztyn ul. Świerkowa 29/2 www.zomb-kan.pl e-mail: zomb-kan@zomb-kan.pl		 <small>PROJEKTOWANIE NADZÓR</small>	
Nazwa i adres obiektu:  Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla posesji przy ulicy Poznańskiej 24, 26, 28 oraz Młyńskiej 6 w Toruniu			
Tytuł rysunku: Profil podłużny sieć kanalizacji sanitarnej			
Projektant branży sanitarnej:	mgr inż. Bartosz Szewczyk upr. bud. WAM/0023/POOS/08		
Sprawdzający branży sanitarnej:	mgr inż. Grzegorz Kowalewski upr. bud. WAM/0022/POOS/08		
Data: 03.2023 r.		Skala: 1:100/500	Nr rysunku: Poz-3.1