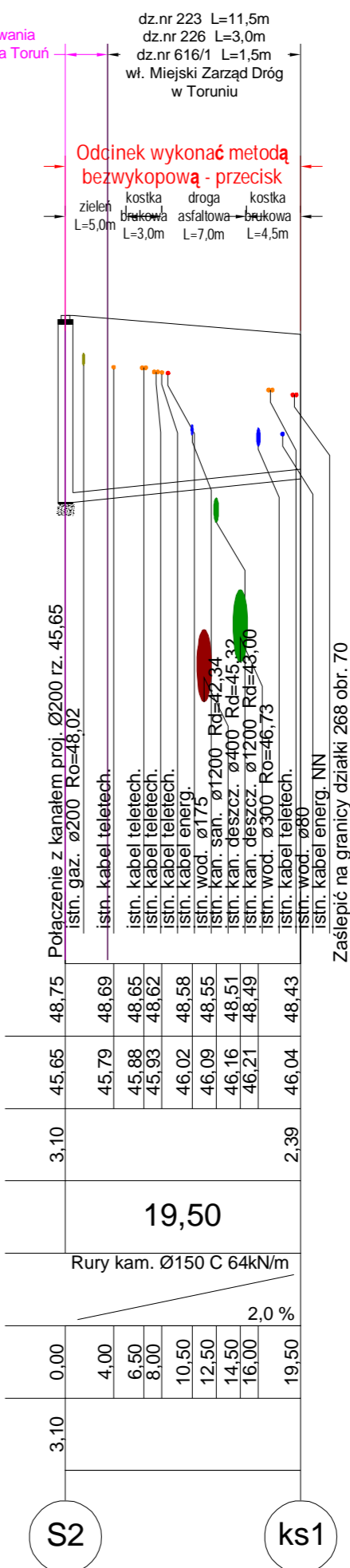
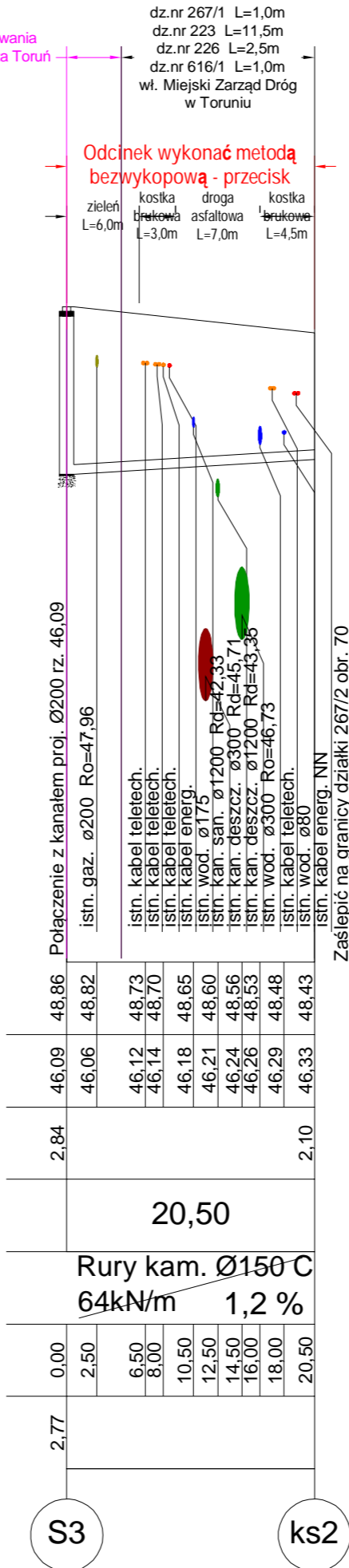
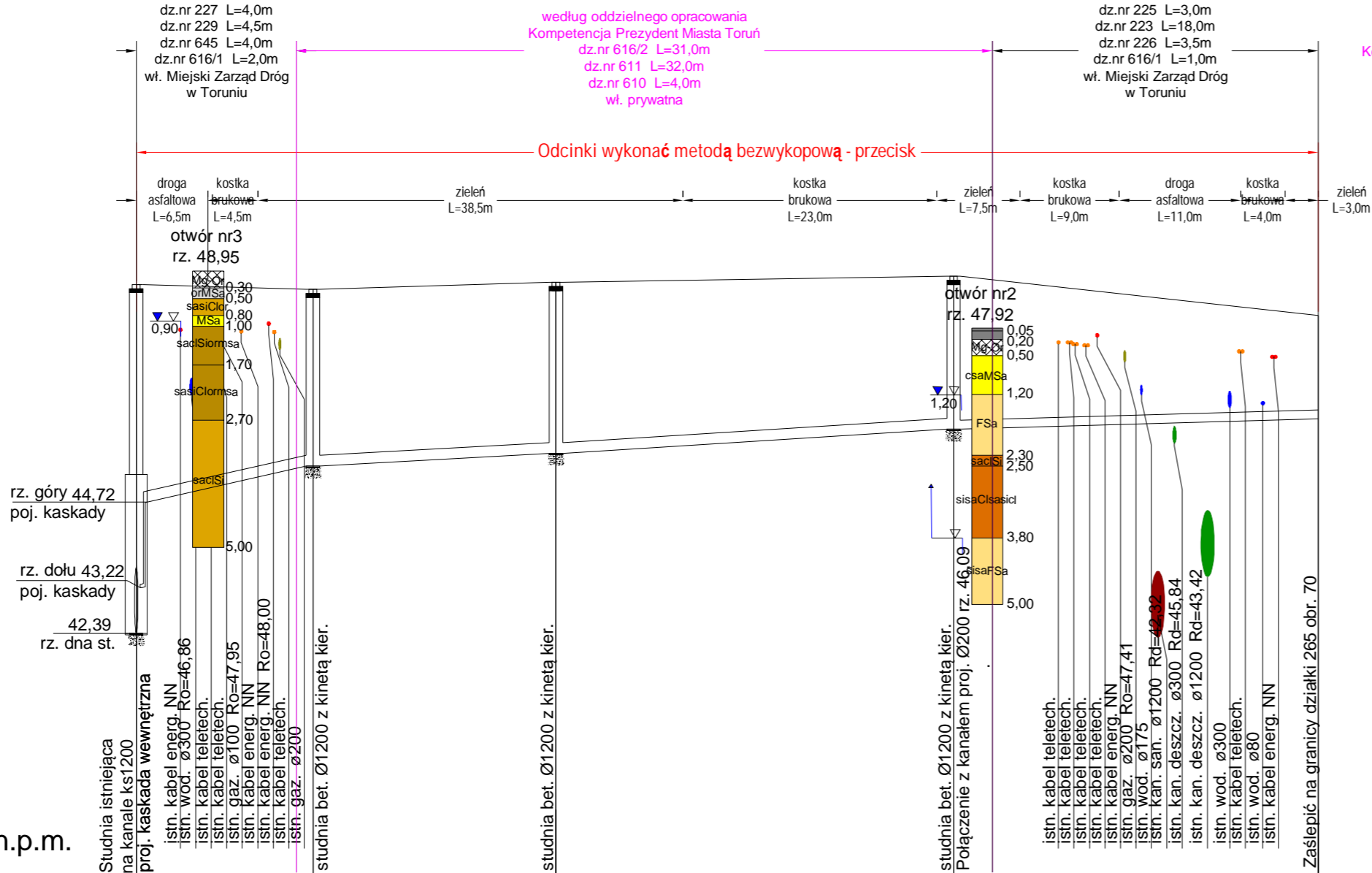
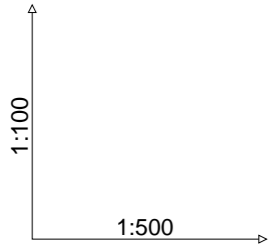


Poziom porównawczy 38,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	48,71	48,62	48,75	48,15
Rzędna dna kanału	44,72	45,42	45,65	46,28
Zagłębienie dna kanału [m]	3,99	3,20	3,10	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. Ø200 C 80kN/m	Rury kam. Ø150 C 64kN/m
Spadek	4,0 %	1,0 %	1,0 %	0,6 %
Długość trasy [m]	0,00	16,00	38,00	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: Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o. 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			
			
Nazwa i adres obiektu: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami bocznymi do granicy działek przy ulicy Poznańskiej w pasie drogowym drogi krajowej nr15			
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: 05.2023 r.		Skala: 1:100/500	Nr rysunku: Poz-3.0