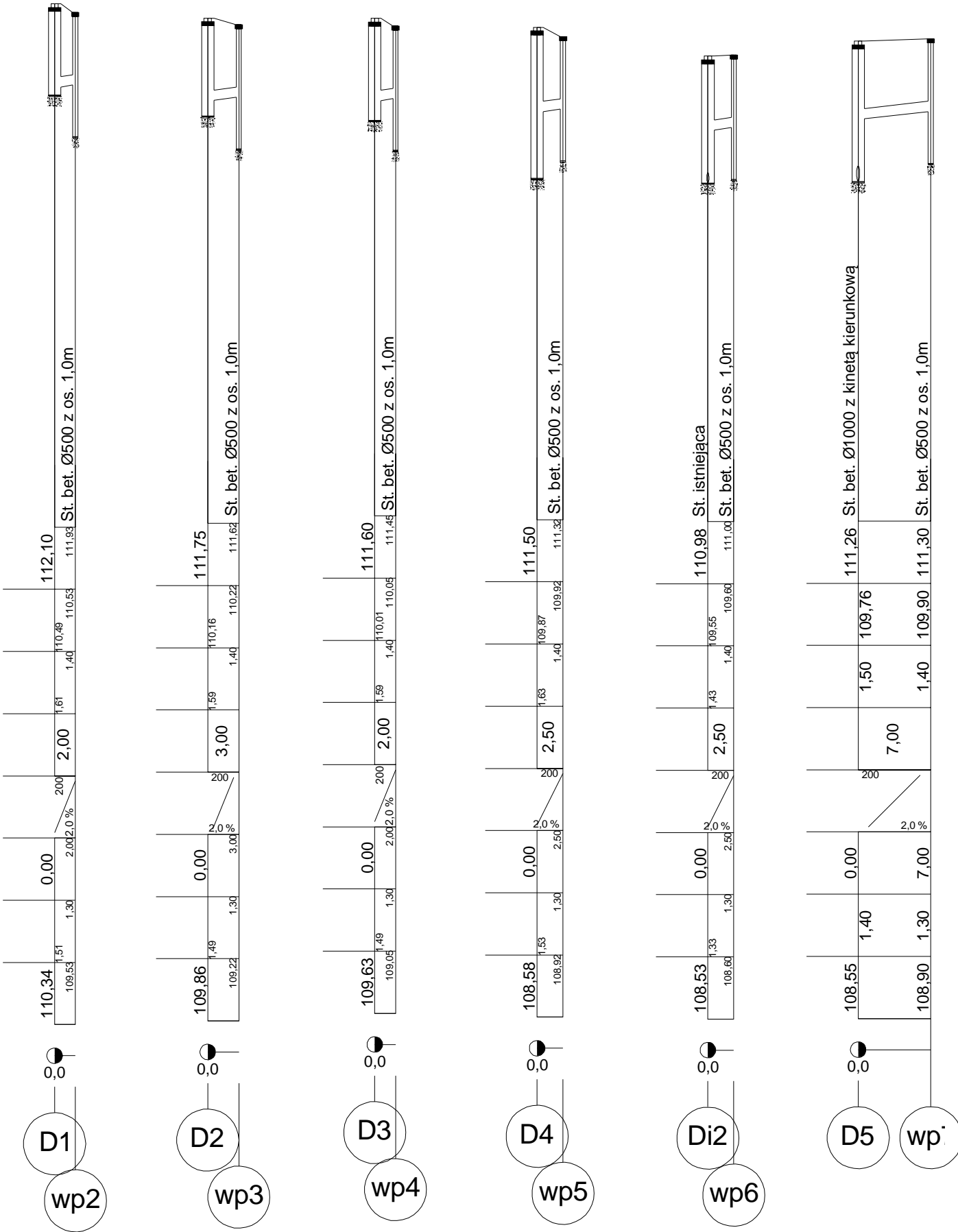
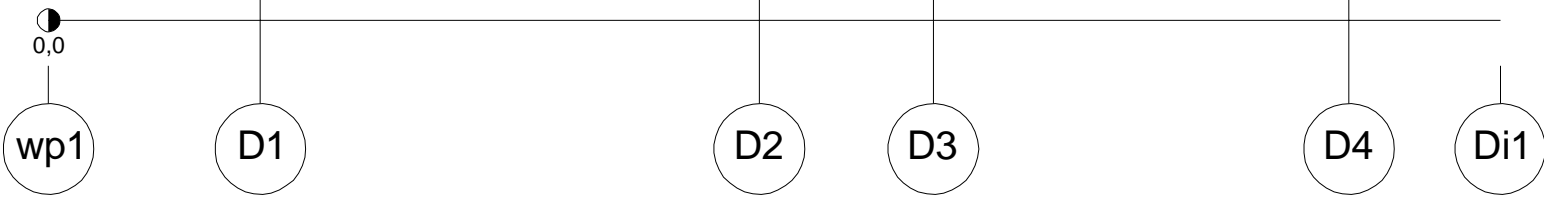


Poziom porównawczy 102,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	111.72	112.10	111.75	111.60	111.50	110.94
Rzędna dna kanału	110.62	110.34 110.24	110.06	109.86	109.08 109.02	108.88
Zagłębienie dna kanału [m]	1,10	1,76 1,86		1,89	2,42	2,06
Odległości [m]	14,00	33,00	11,50	27,50	10,00	
Średnice, materiał	Spadek 2,0 % PVC SN8 Ø200					
Długość trasy [m]	0,00	14,00	30,00	47,00	86,00 89,00	96,00
Zagłębienie osi rurociągu	1,00	1,66 1,70		1,73	2,26	1,90
Rzędna dna studzienki	109.62	110.24	109.86	109.63	108.58	108.38



Inwestor:

Gmina Reszel  
ul. Rynek 24  
11-440 Reszel



Biuro projektowe:

ZOMB-KAN  
10-174 OLSZTYN  
ul. Świerkowa 29/2  
e-mail: zomb-kan@zomb-kan.pl



Nazwa i adres obiektu:

Przebudowa drogi gminnej, wewnętrznej  
przy ul. Krasickiego w Reszlu

Tytuł rysunku: Profil podłużny

Projektant: mgr inż. Bartosz Szewczyk  
upr. bud. WAM/0023/POOS/08  
Sprawdzający: mgr inż. Grzegorz Kowalewski  
upr. bud. WAM/0022/POOS/08

Skala:  
1:100/500

Nr rysunku:  
2.0