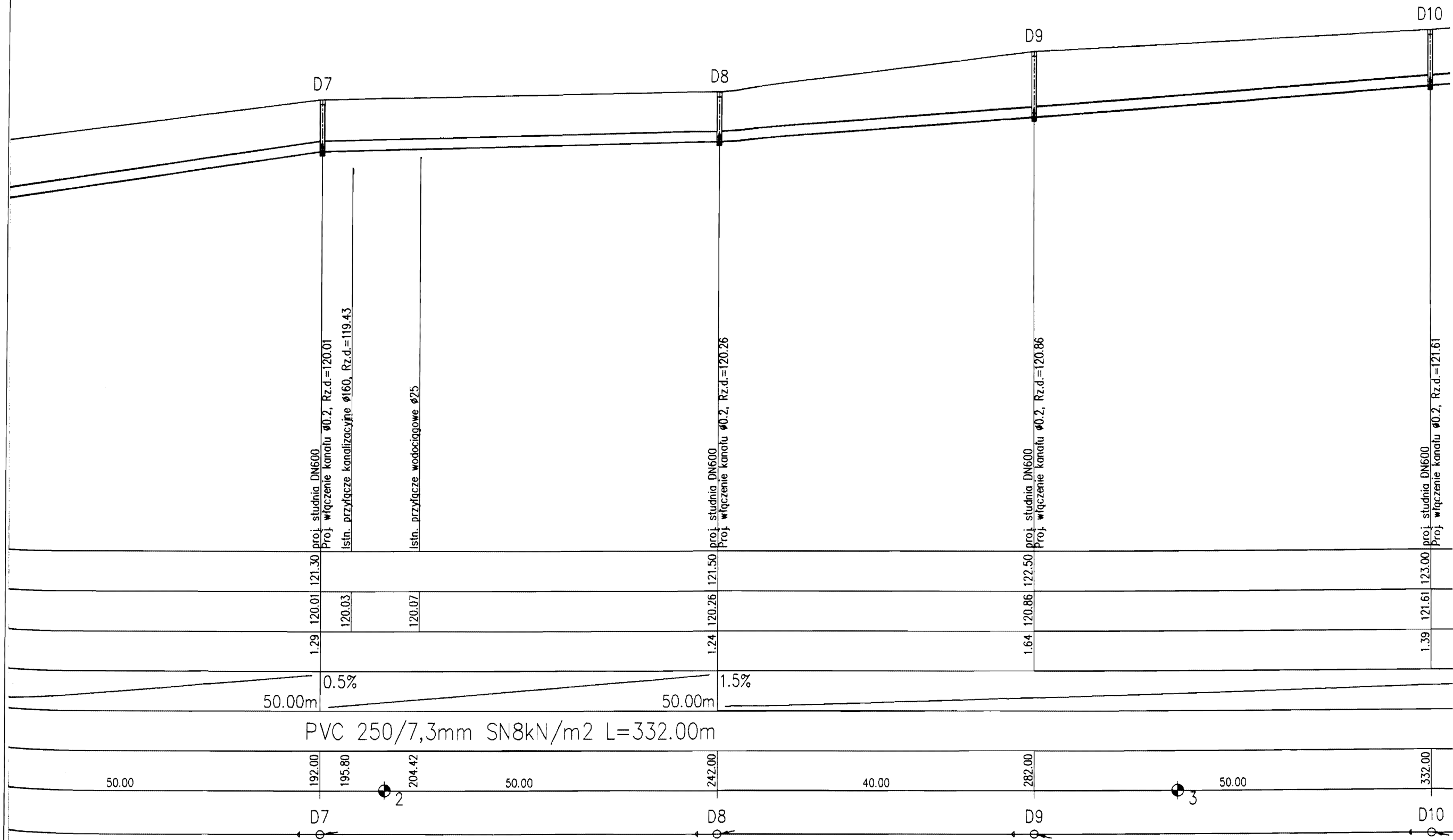
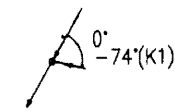
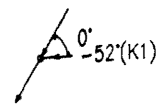
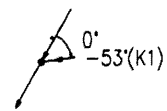


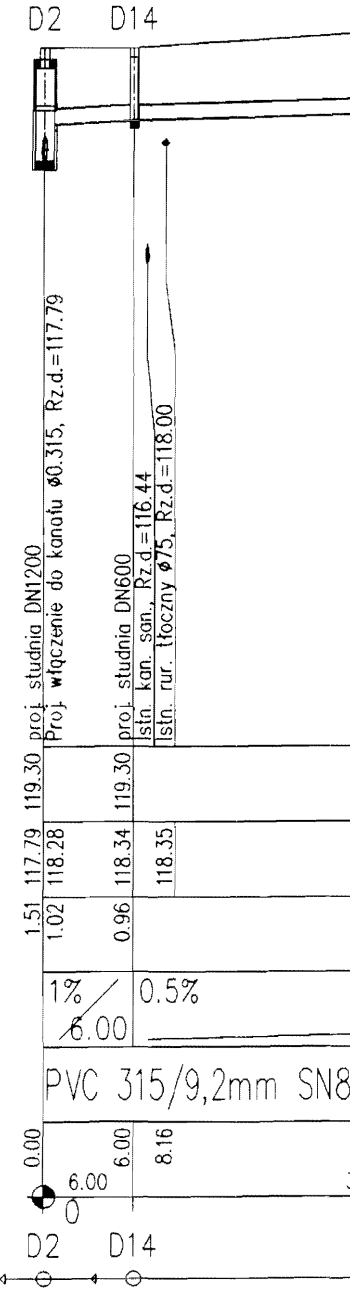
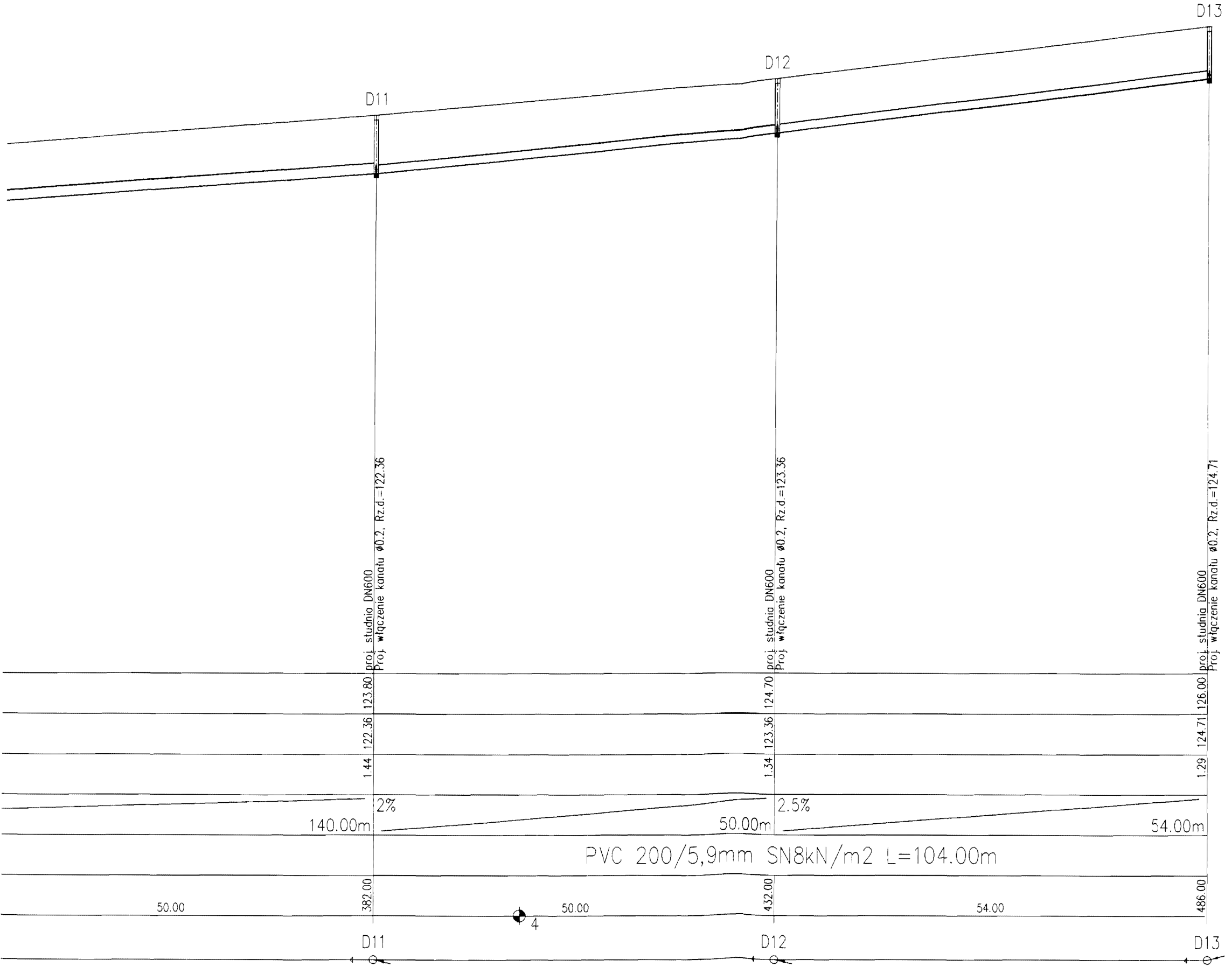
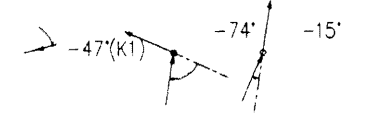
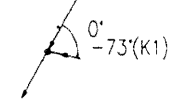
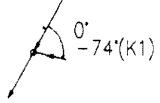
POZIOM PORÓWNAWCZY 110.00 m n.p.m.

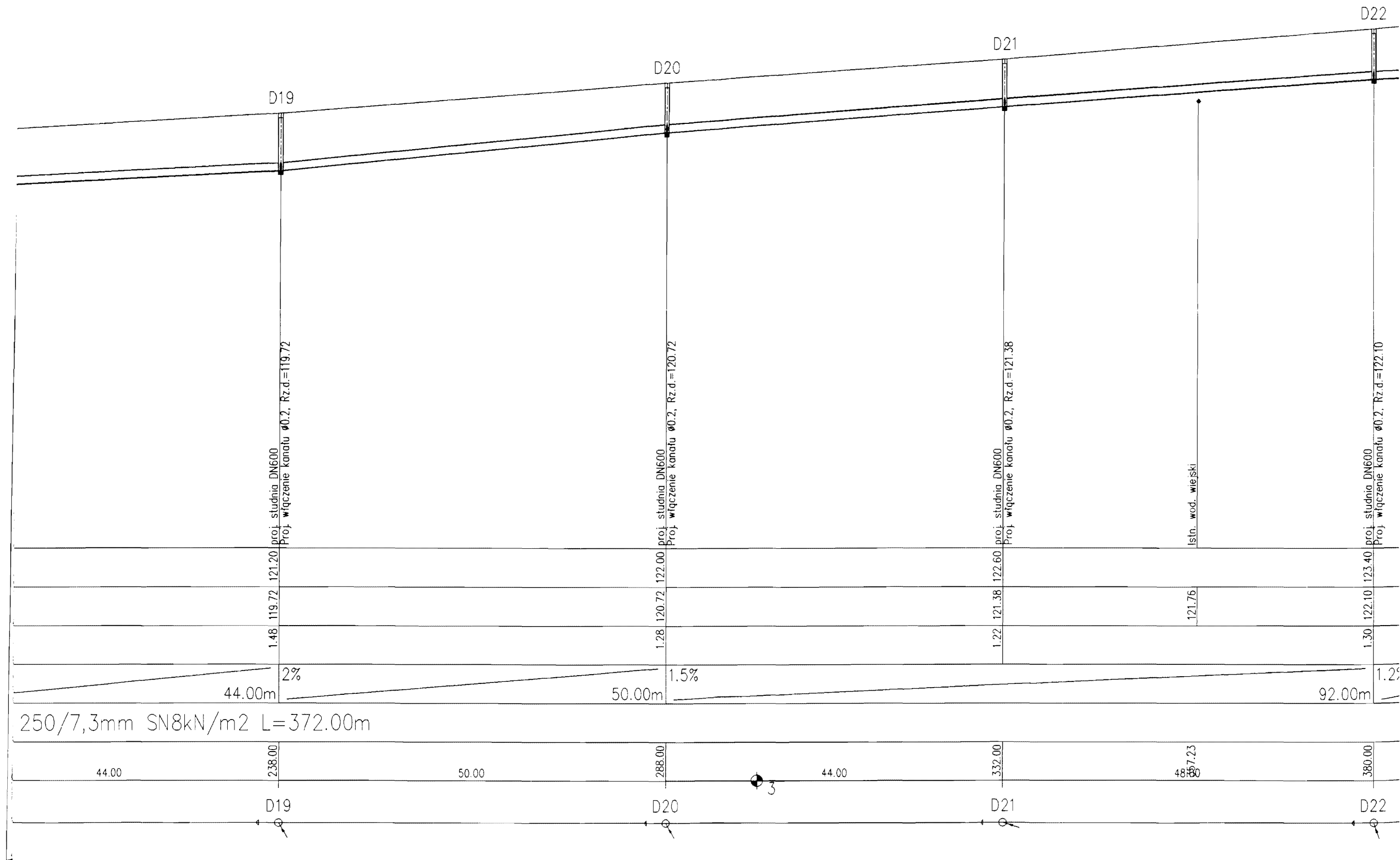
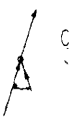
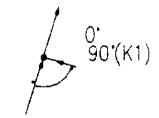
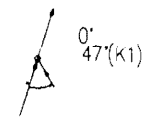
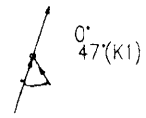
RZĘDNA TERENU ISTN.	117.50	119.40	119.40	119.30	117.31	119.30	119.30	119.70	120.00				
RZĘDNA DNA KANAŁU	117.50	117.60	117.65	117.74	117.87	117.89	118.05	118.26	118.51				
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	0.00	1.77	1.75	1.71	1.66	1.51	1.25	1.44	1.49				
SPADKI, DŁUGOŚCI	0	2.5%	1%	0.53%	0.5%	3%							
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVC 315/9,2mm SN8kN/m ² L=50.00m											
ODLEGŁOŚCI	0.00	3.00	4.50	6.00	8.00	10.00	18.00	20.00	30.00	42.00	50.00	92.00	142.00

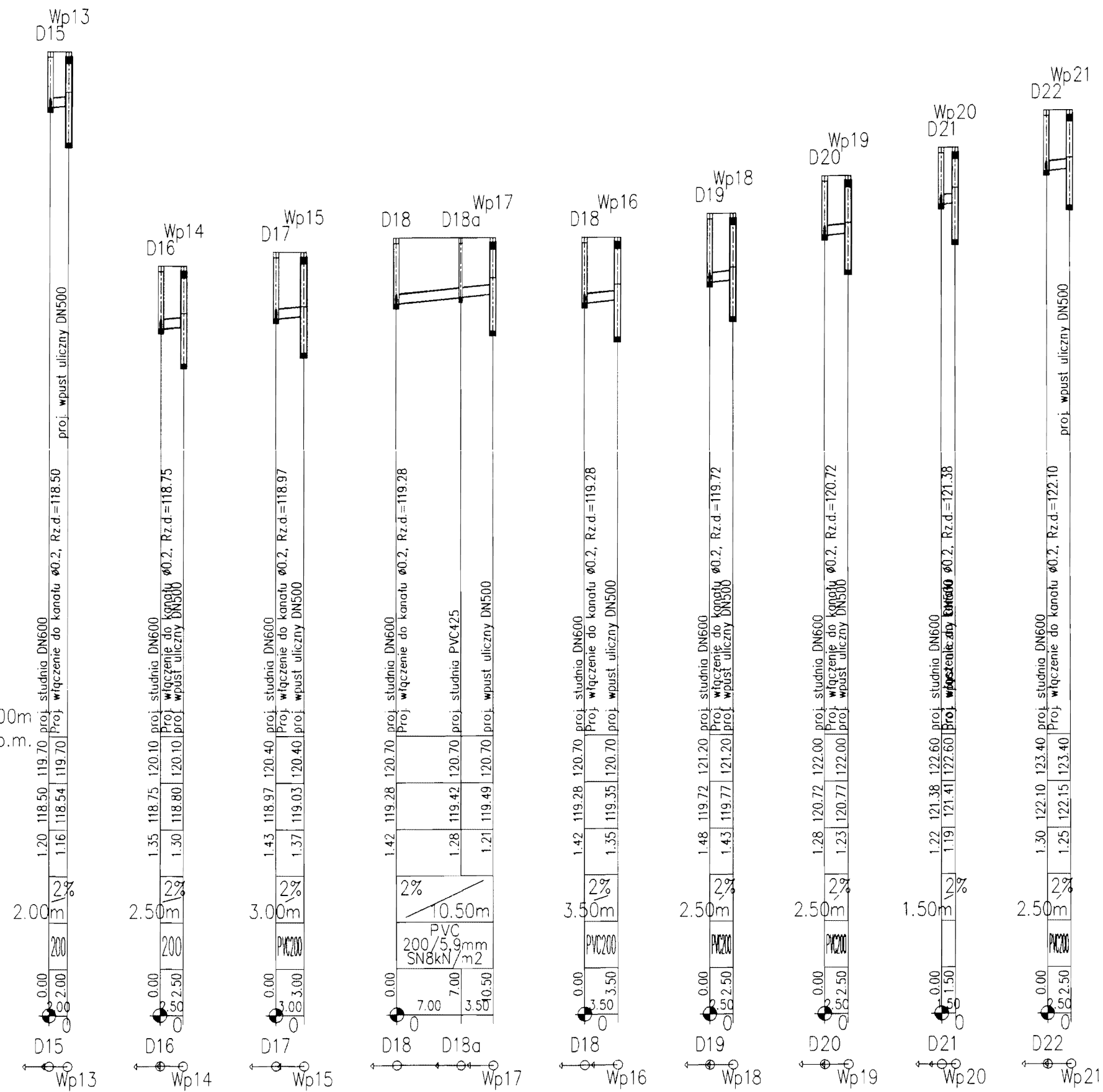
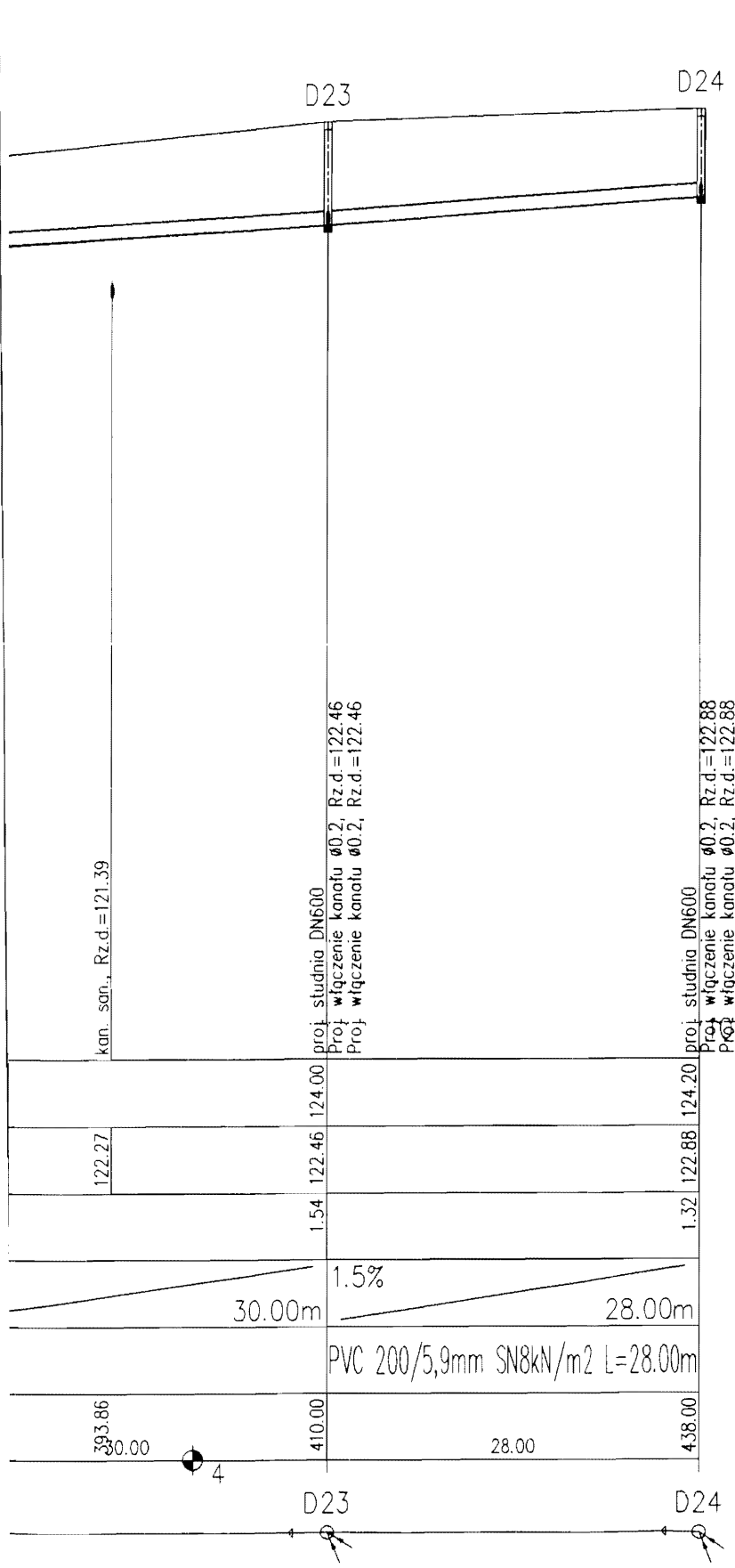
Studio Projektowe EKO-SYSTEM Rodeków Ry

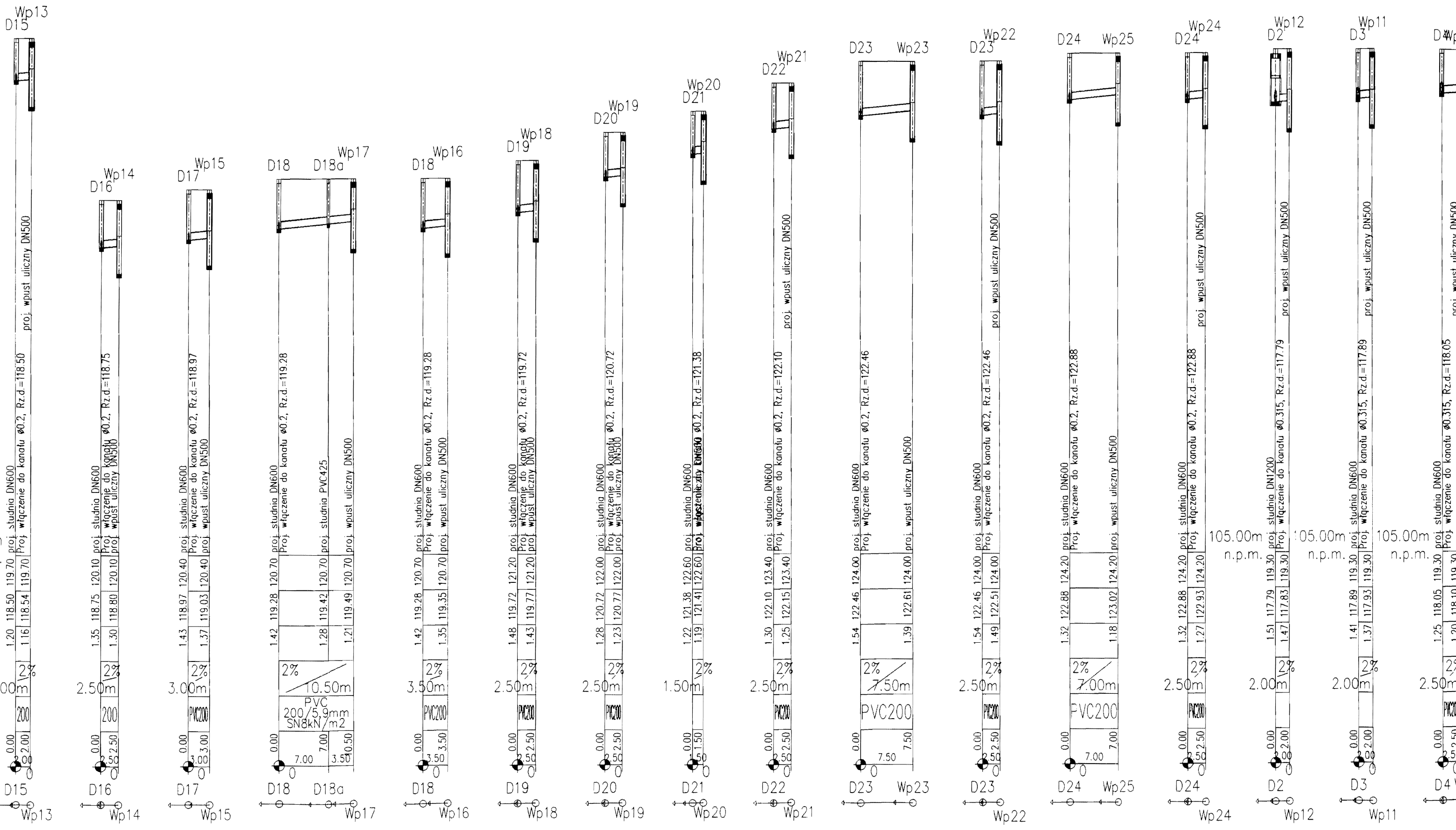
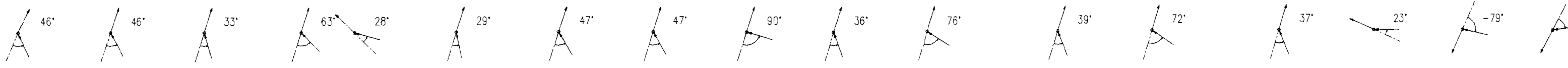


71'(K1)

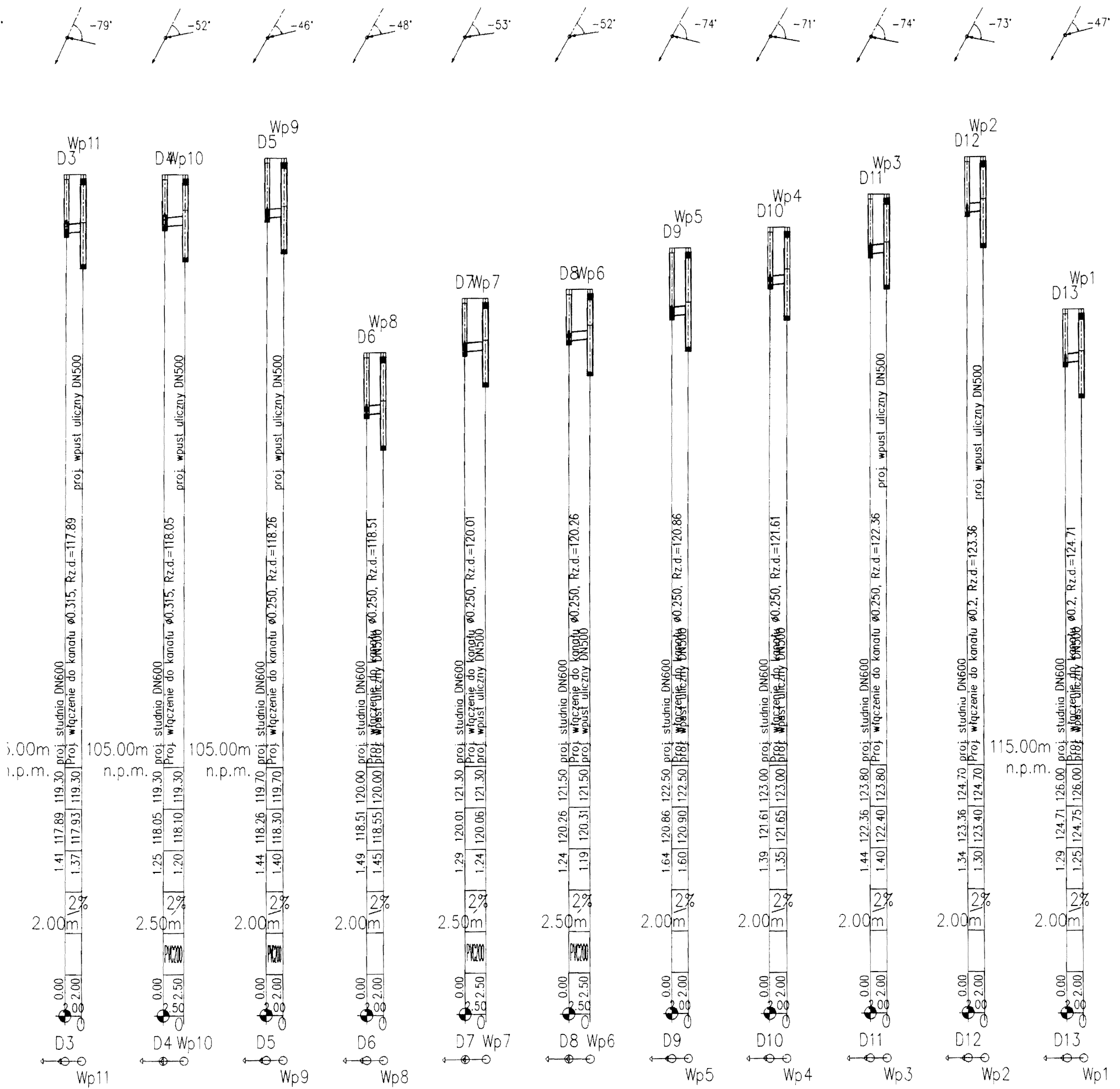








PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ
skala 1:100/500



STUDIO PROJEKTOWE EKO-SYSTEM RADOŚLAW RYL ul. Świecka 21, 89-500 Tuchola NIP 56-126-95-38 e-mail: radek.tusnela@gmail.com tel. 607205099						
INWESTOR	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W TUCHOLI, ul. Przemysłowa 6, 89-500 Tuchola					
TYTUŁ PROJEKTU	PRZEBUDOWA ODCINKA DRÓGI POWIATOWEJ NR 1010C W MIEJSCOWOŚCI ŻALNO (ETAP 1)-cz.2 ODCINEK DRÓGI W KM 0+970 DO KM 1+933.5; DŁUGOŚĆ 963.5m - KANALIZACJA DESZCZOWA					
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT STUDIUM REWIZYJNE DN1200					Rys. Nr 1C
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	SKALA	DATA
PROJEKTANT	mgr inż. Zbigniew Łojewski	PGM/0045/PWOS/12	SANITARNA	<i>[Signature]</i>	1:100/500	10.2012
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Anna Roman-Piotrowska	PGM/0164/POOS/06	SANITARNA	<i>[Signature]</i>		