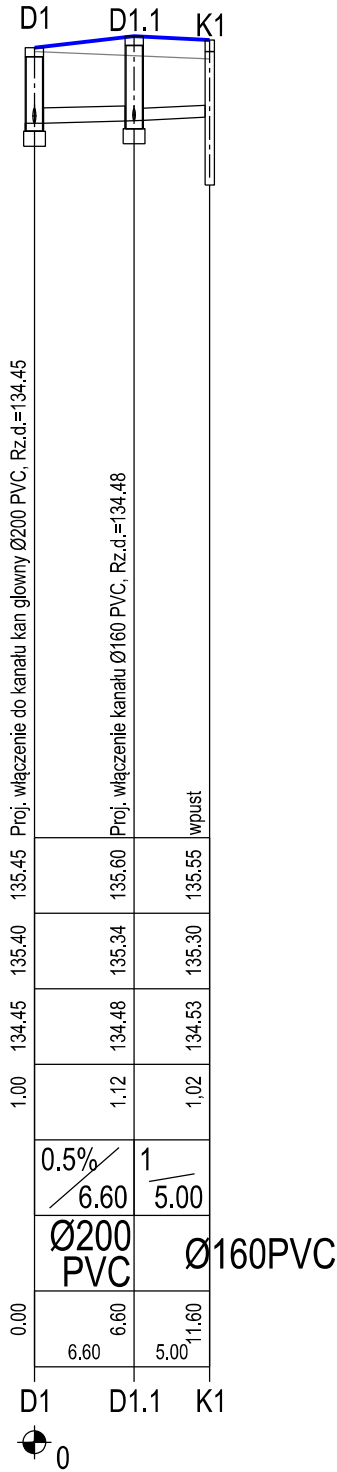
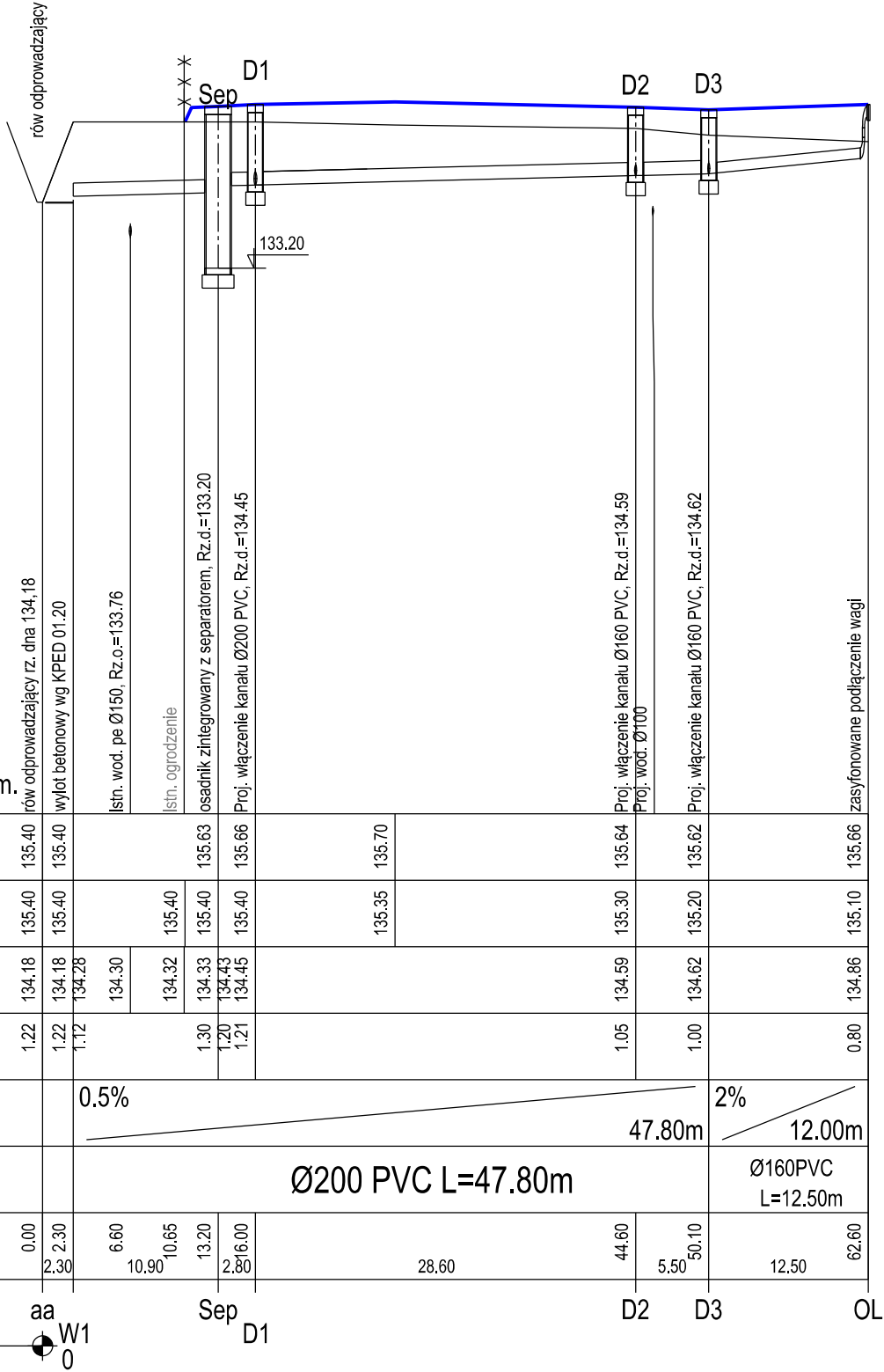
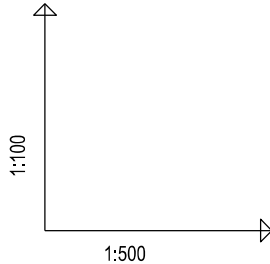


OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY	kanal główny 125.00 m n.p.m.									
PROJ. RZĘDNA TERENU		135.40	135.40	135.40	135.63	135.66	135.70	135.64	135.62	135.66
RZĘDNA TERENU ISTN.		135.40	135.40	135.40	135.40	135.40	135.35	135.30	135.20	135.10
RZĘDNA DNA KANAŁU		134.18	134.18	134.28	134.30	134.32	134.33	134.43	134.45	134.86
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.22	1.22	1.12		1.30	1.20	1.21		0.80
SPADKI, DŁUGOŚCI			0.5% <div><div></div></div>						2% <div><div></div></div>	
ŚREDNICA, MATERIAŁ			Ø200 PVC L=47.80m						Ø160PVC L=12.50m	
ODLEGŁOŚCI		0.00	2.30	6.60	10.65	13.20	2.80	28.60	44.60	62.60
HEKTOMETRY										



NAZWA OBIEKTU: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b> budowa punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Kobylinie w Gminie Grójec				Rysunek <b>2.4</b>
NAZWA RYSUNKU: <b>Kanalizacja deszczowa - profil podłużny</b>				Skala 1:100/500
				Data 11.2013
	Imię i Nazwisko	Specjalność i nr uprawnień	Podpis	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Janusz Skiba	sanitarna PDK/0111/POOS/08		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Beata Skiba	sanitarna		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Ewa Wilhelmi	sanitarna MAZ/0164/POOS/05		