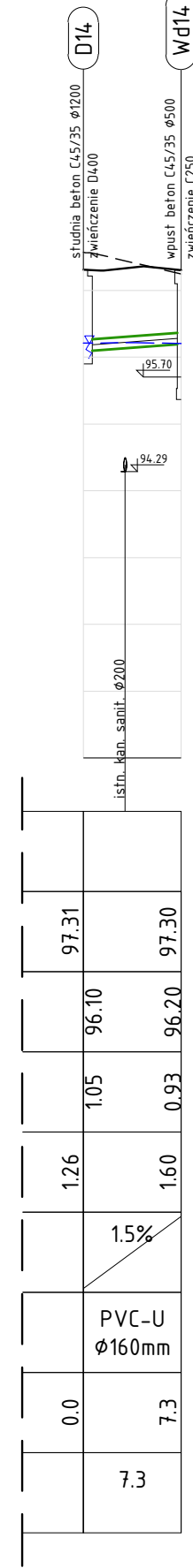
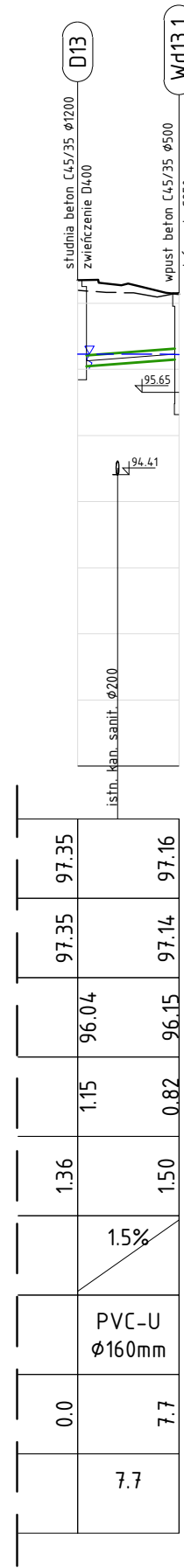
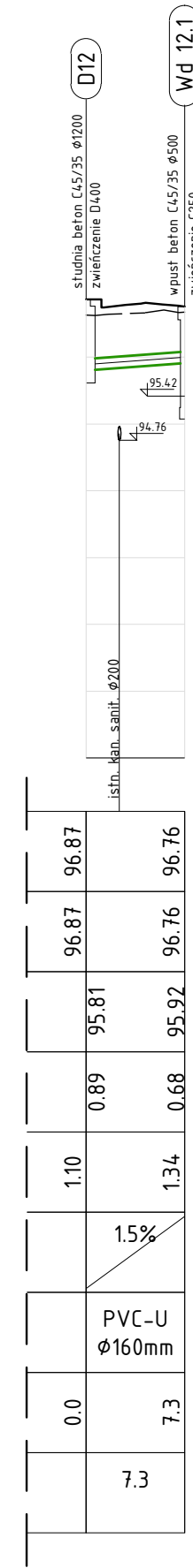
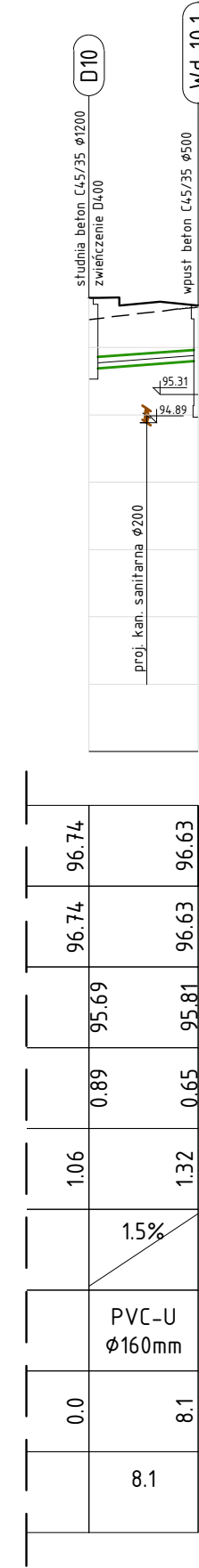
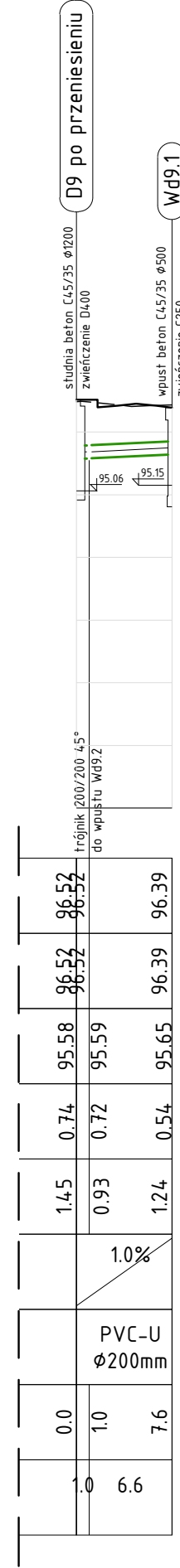
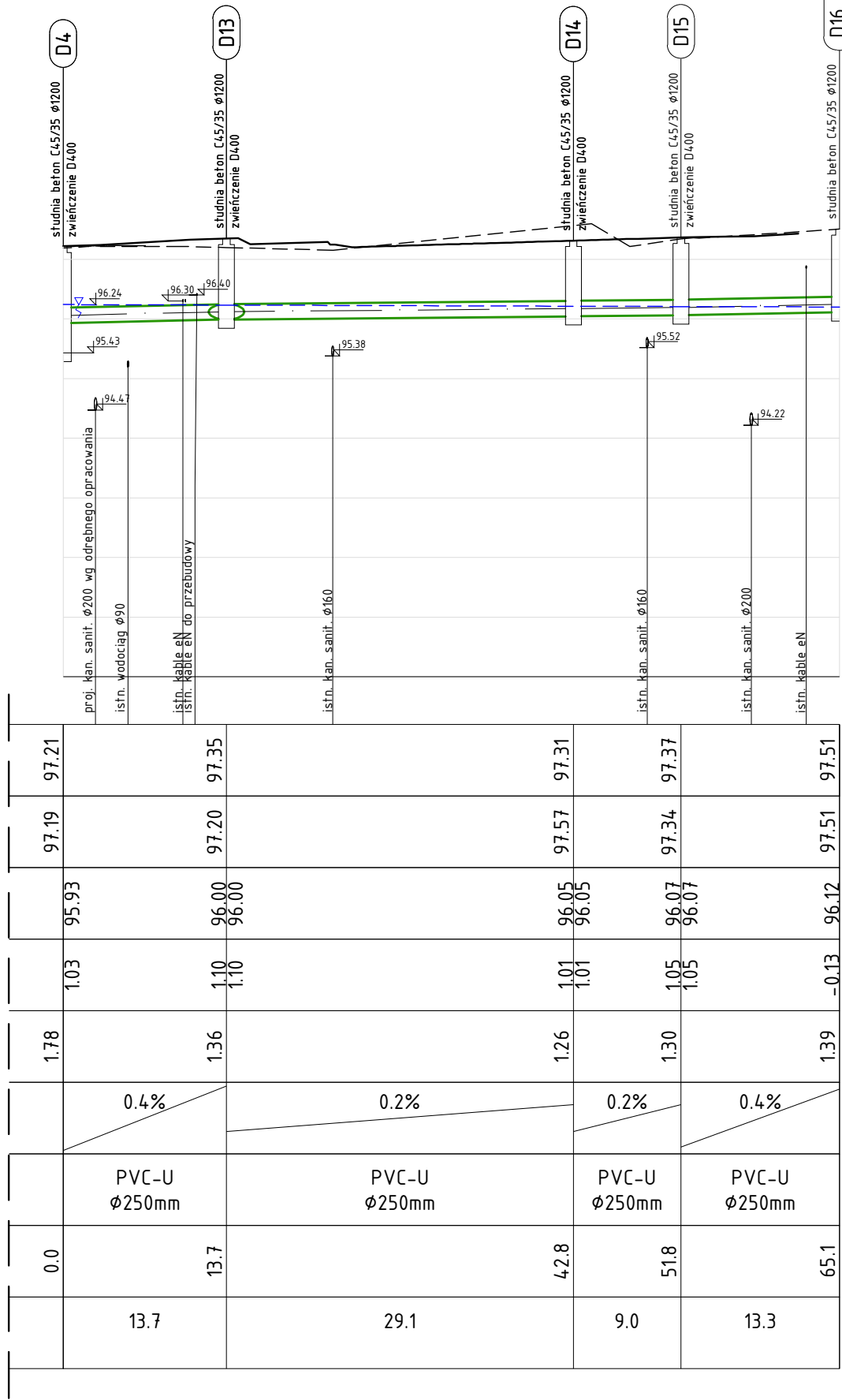
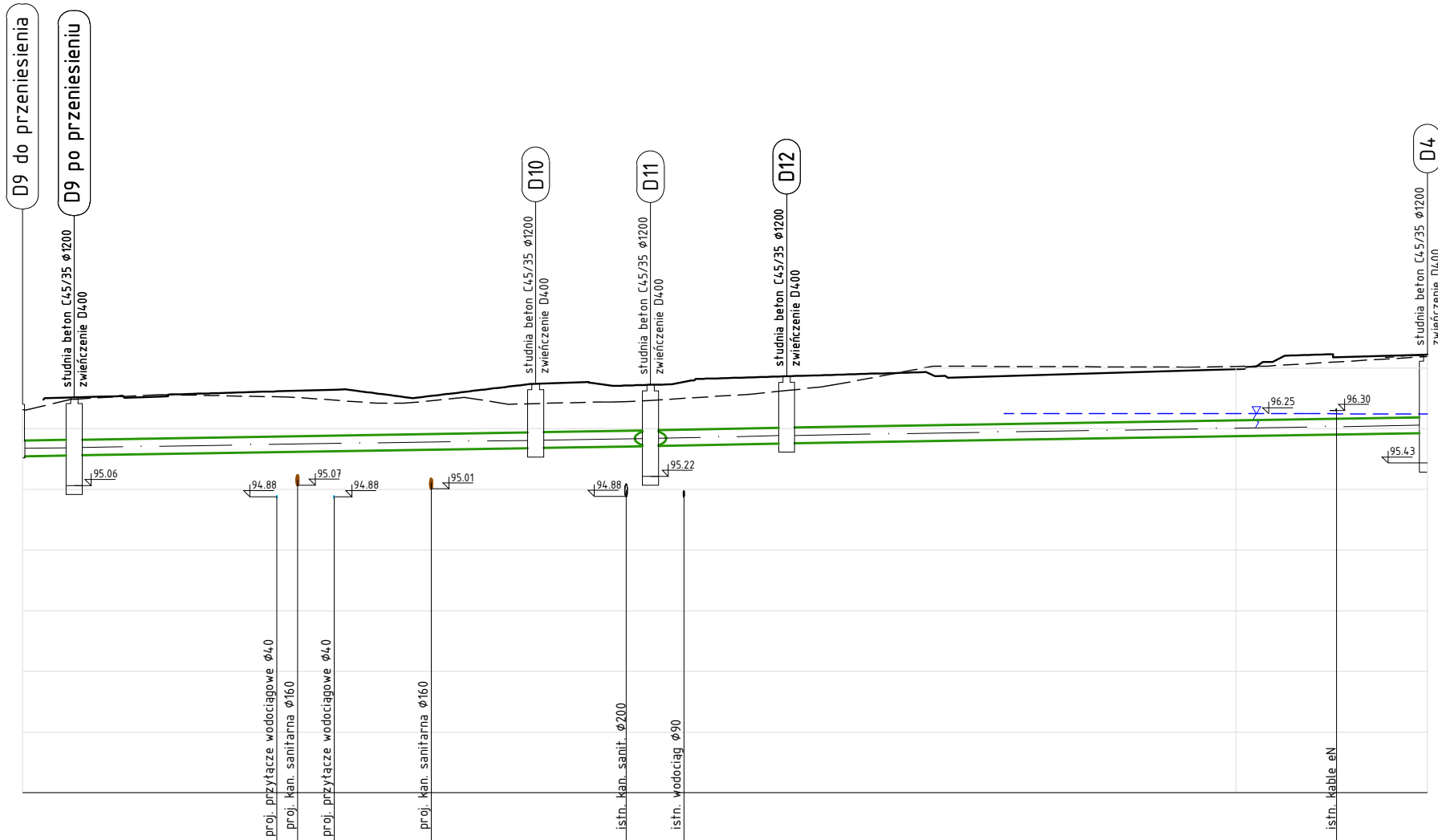



Rzędna terenu proj.	96.40			96.74			96.87			97.21
Rzędna terenu istn.		96.52		96.74		96.72	96.87			97.22
Rzędna dna kanału	95.55	95.56		95.69	95.72		95.76			95.93
Przykrycie rury	-0.13	0.70		0.80	0.75		0.85			1.03
Zagłębienie dna	0.85	1.45		1.06	1.51		1.10			1.78
Spadek	0.3%		0.3%		0.3%	0.4%		0.3%		
Średnica i materiał rury	PVC-U ø250mm		PVC-U ø250mm		PVC-U ø250mm	PVC-U ø250mm		PVC-U ø250mm		
Odległość	0.0	4.3		42.3	51.8		63.0			115.8
Długość odcinka		4.3	38.0		9.5	11.2		52.8		



BIURO PROJEKTOWE:			STERBUD S.C.		
					
07-401 OSTROŁĘKA Aleja Wojska Polskiego 21 tel. 29-760-43-38 tel/fax 29-769-10-75 e-mail: <a href="mailto:biuro.projektowe@sterbud.com.pl">biuro.projektowe@sterbud.com.pl</a>					
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:					
IMIĘ, NAZWISKO, NR UPRAWNIENI:		SPECJALNOŚĆ:		PODPIS:	
PROJEKTANT: Grzegorz Bednarek MAZ/0055/P005/12		INSTALACJE SANITARNE			
FAZA:					
PROJEKT WYKONAWCZY					
INWESTOR:					
PREZYDENT MIASTA OSTOŁĘKI ul. Plac gen. J. Bema 1 07-400 Ostrołęka					
NAZWA:					
BUDOWA DRÓG GMINNYCH - UL. J. WYBICKIEGO ORAZ UL. A. MARKOWSKIEGO W OSTOŁĘCE					
Ostrołęka, działki nr 50269, 50094/27, 50094/34, 50094/10, 50256/1, 50270/1, 50268/1, 40401/3					
LOKALIZACJA:					
TYTUŁ RYSUNKU:					
PROFILE KANALIZACJI DESZCZOWEJ ODCINKI D4-D9 I D4-D16					
SKALA:			DATA:		
1:100/500			luty 2018		
PLIK NR:			RYSUNEK NR:		
			IZ-05		
UWAGA: Odwzorowanie rysunków, w całości lub w części, może nastąpić wyłącznie za zgodą firmy: STERBUD.					