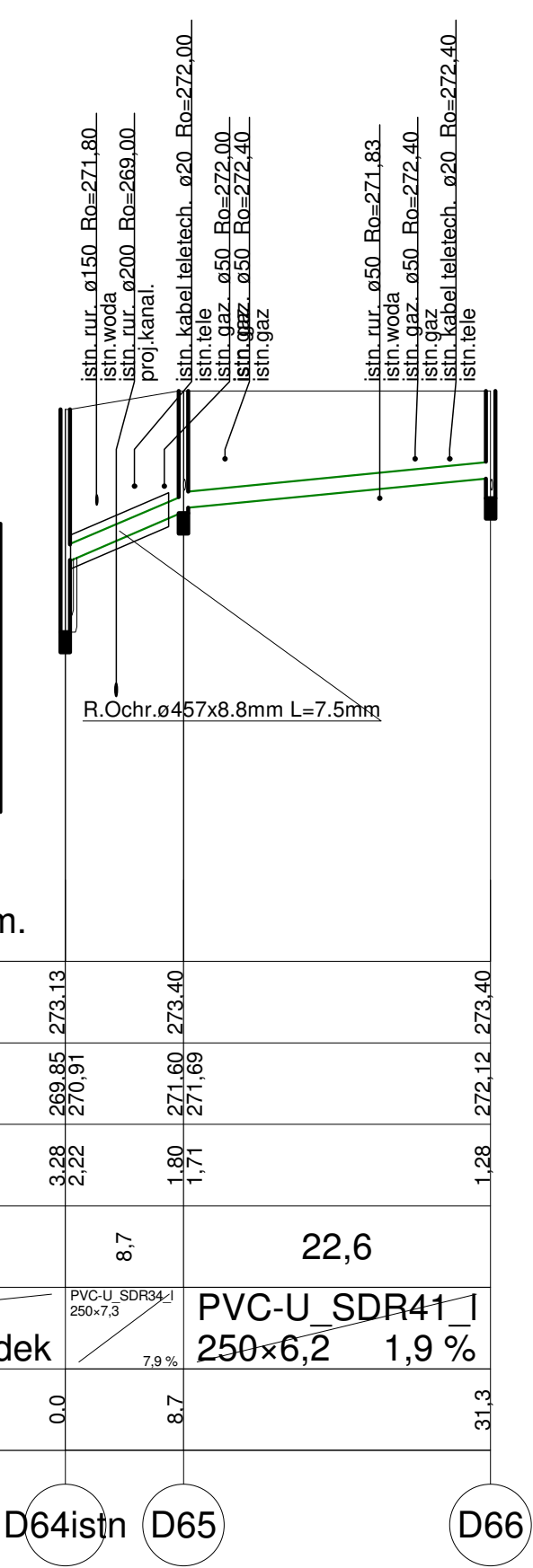


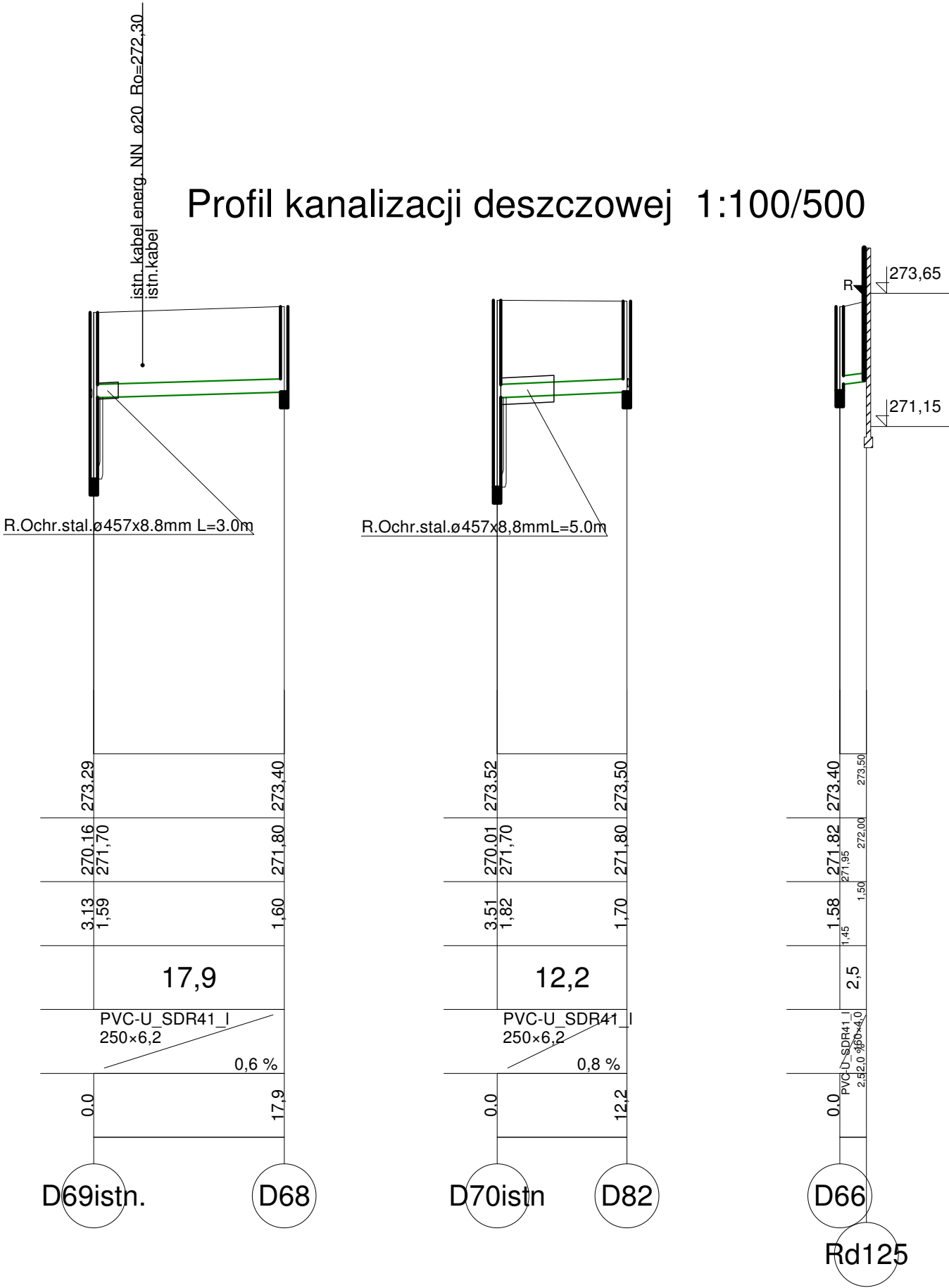
Zakład Usług Projektowych		
Temat	Budowa kanalizacji deszczowej	
Tytuł rys.	Profil kanalizacji deszczowej	
Inwestor	Gmina Miasto Krosno	
Autor projektu	Maciej Gil upr. ANB-2-8346-7/89	Podpis
Sprawdził	mgr inż. Ewa Drwiega upr. nr. A-649-I/104/79	Podpis
		Nr rys.
		2
		Faza
		P.B.
		Data
		09-2019r.
		Skala
		1:100/500

Poziom porównawczy 265,00 m n.p.m.

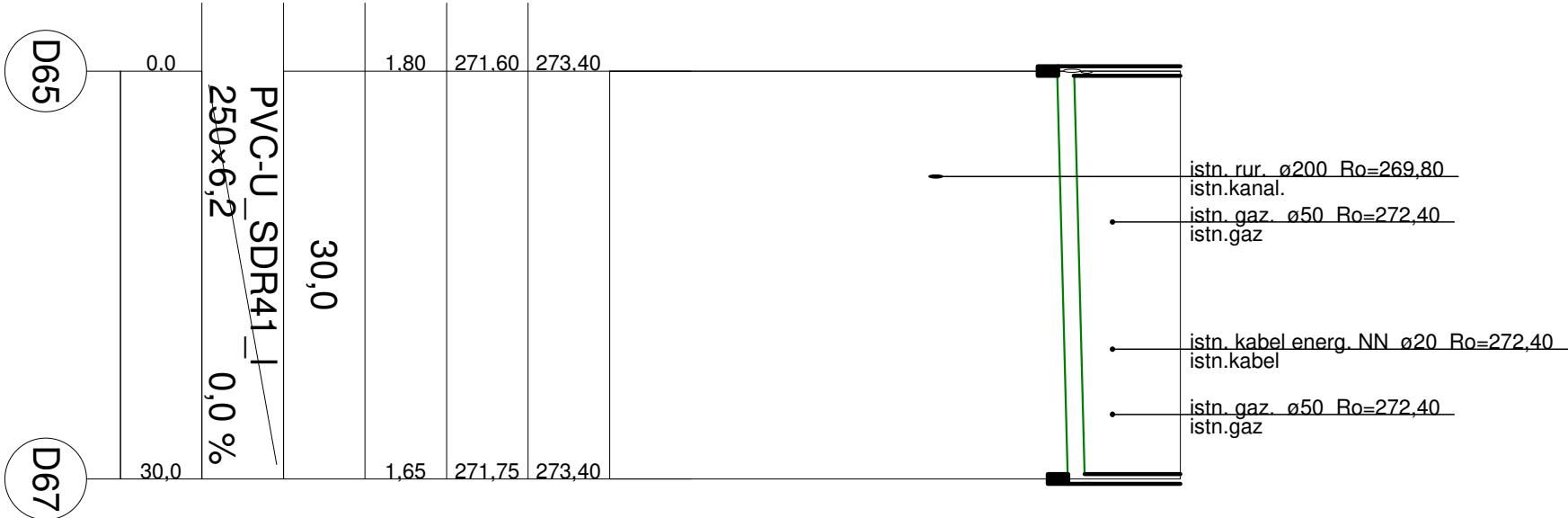
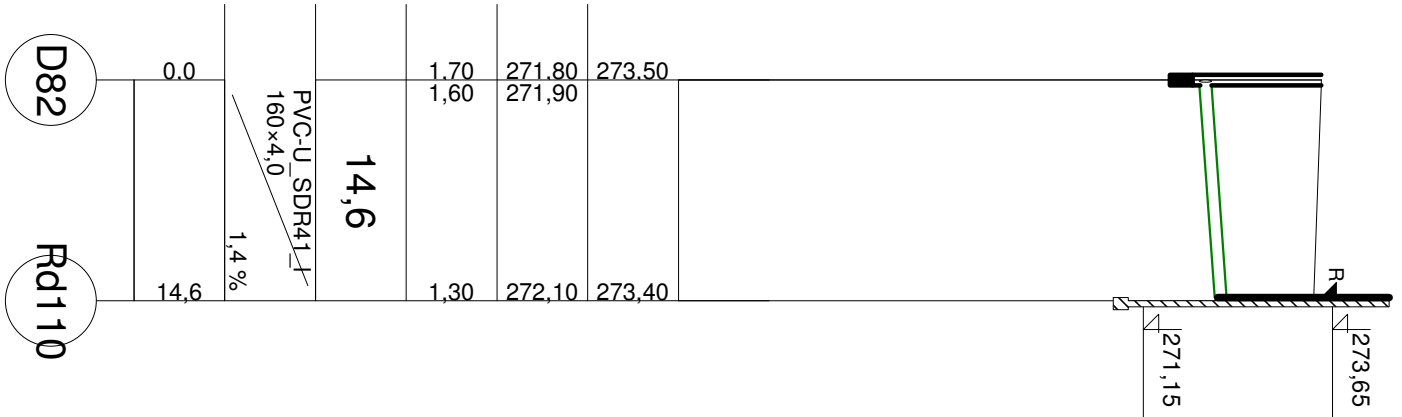
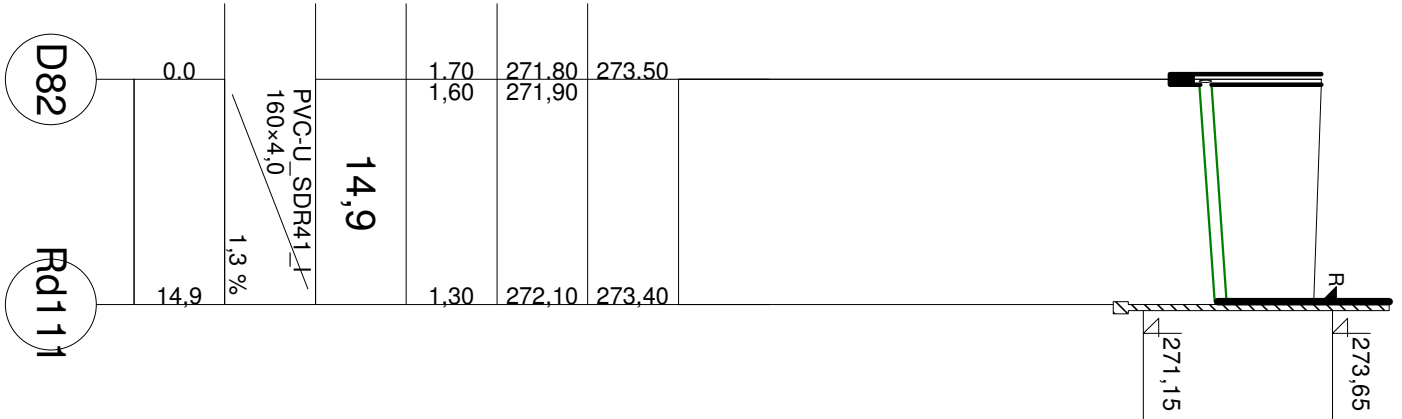
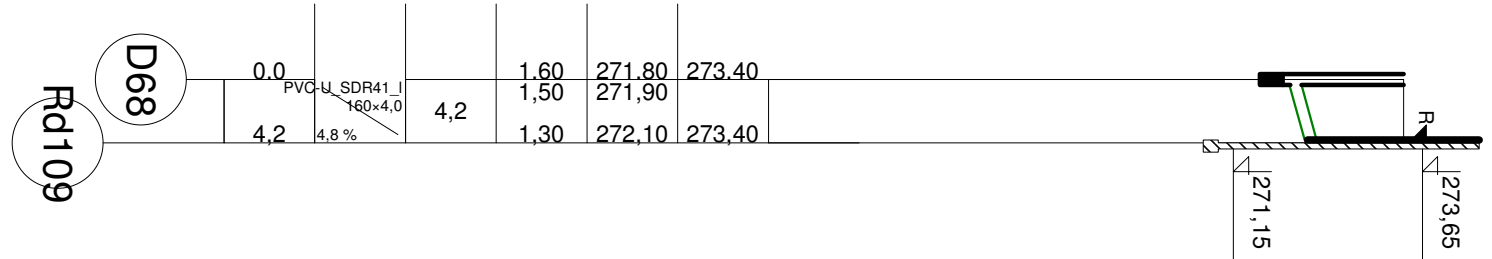
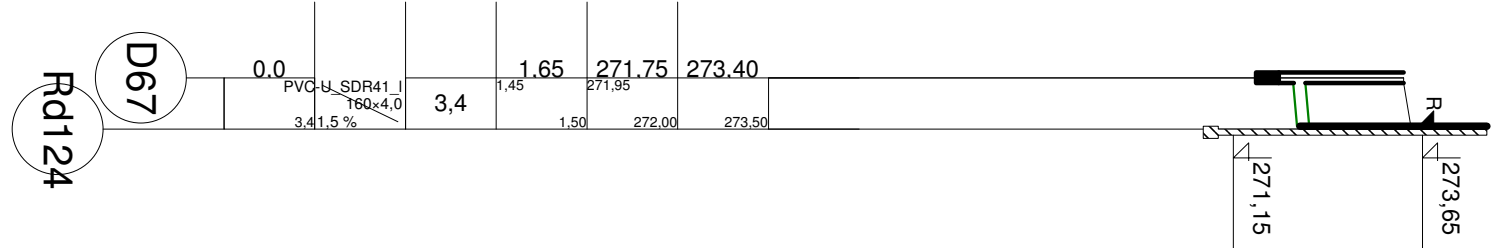
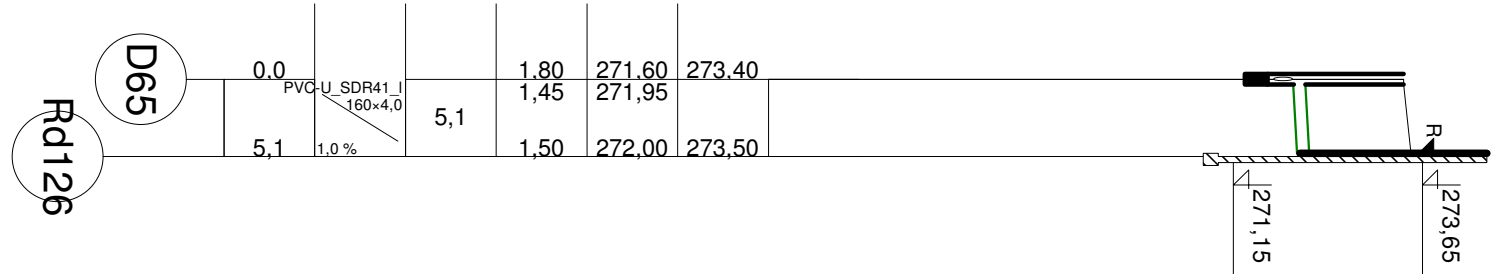
Rzędna terenu istniejącego	273.13	273.40	273.40
Rzędna dna kanału	269.85 270.91	271.60 271.69	272.12 273.40
Zagłębienie dna kanału [m]	3.28 2.22	1.80 1.71	1.28
Odległości [m]	8,7	22,6	
Średnice, materiał	PVC-U SDR34_I 250x7,3	PVC-U SDR41_I 250x6,2	
Spadek	7,9 %	1,9 %	
Długość trasy [m]	0.0	8.7	31.3



Profil kanalizacji deszczowej 1:100/500



Profil kanalizacji deszczowej 1:100/500



Zakład Usług Projektowych		
Temat	Budowa kanalizacji deszczowej	
Tytuł rys.	Profil kanalizacji deszczowej	
Inwestor	Gmina Miasto Krosno	
Autor projektu	Maciej Gil upr. ANB-2-8346-7/89	Podpis
Sprawdził	mgr inż. Ewa Drwięga upr.nr.A-649-I/104/79	Podpis
		Nr rys.
		3