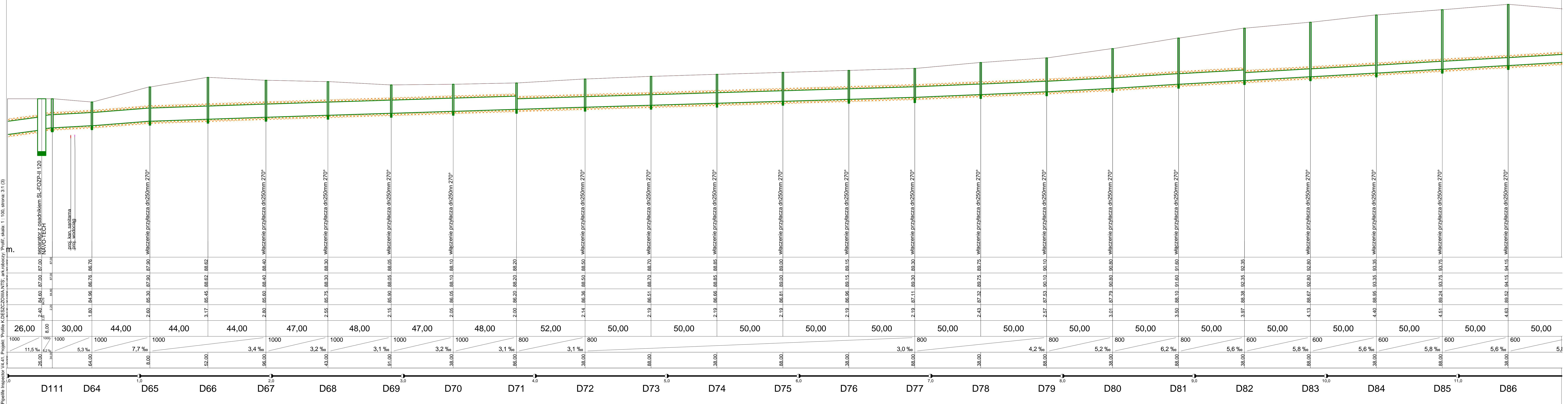
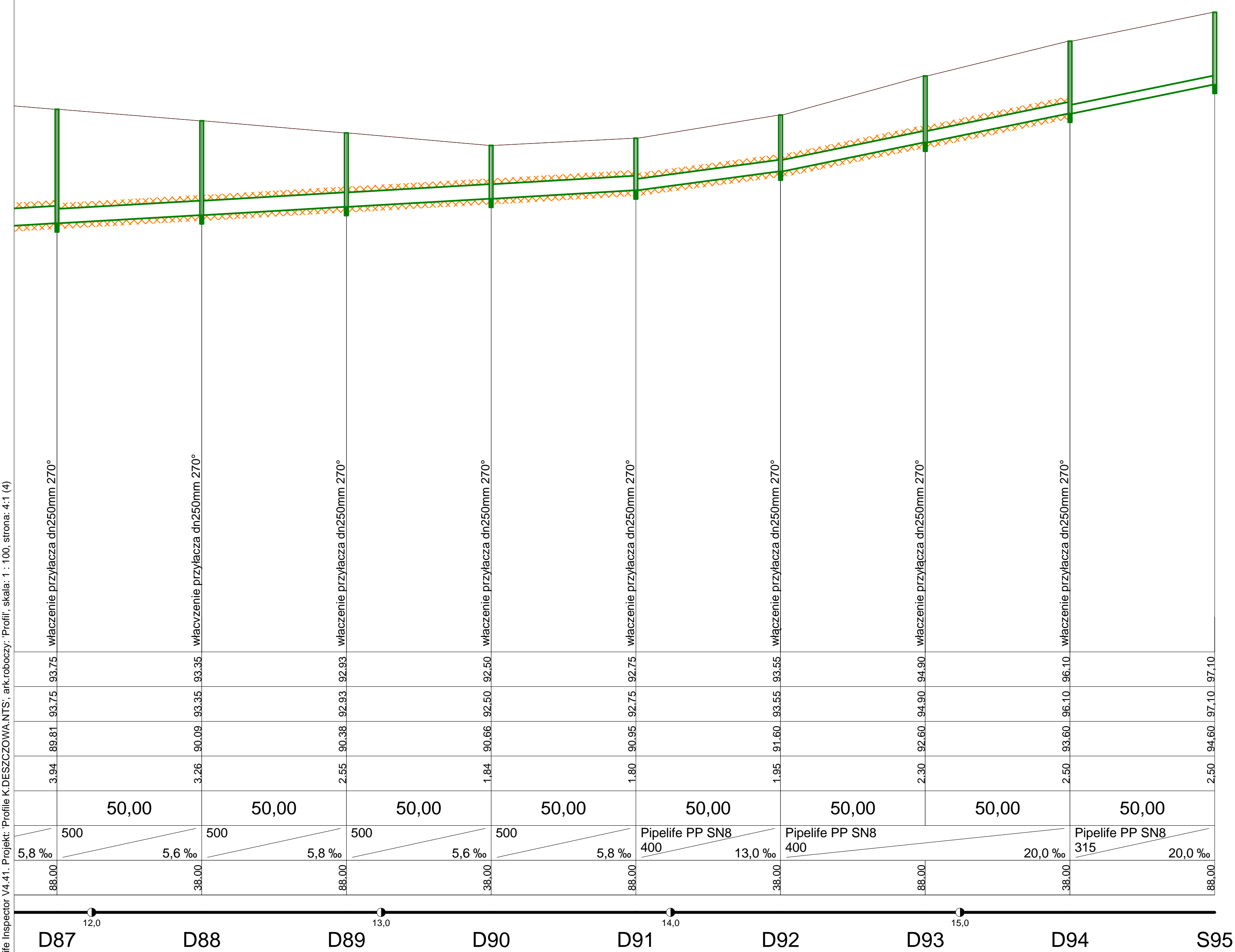




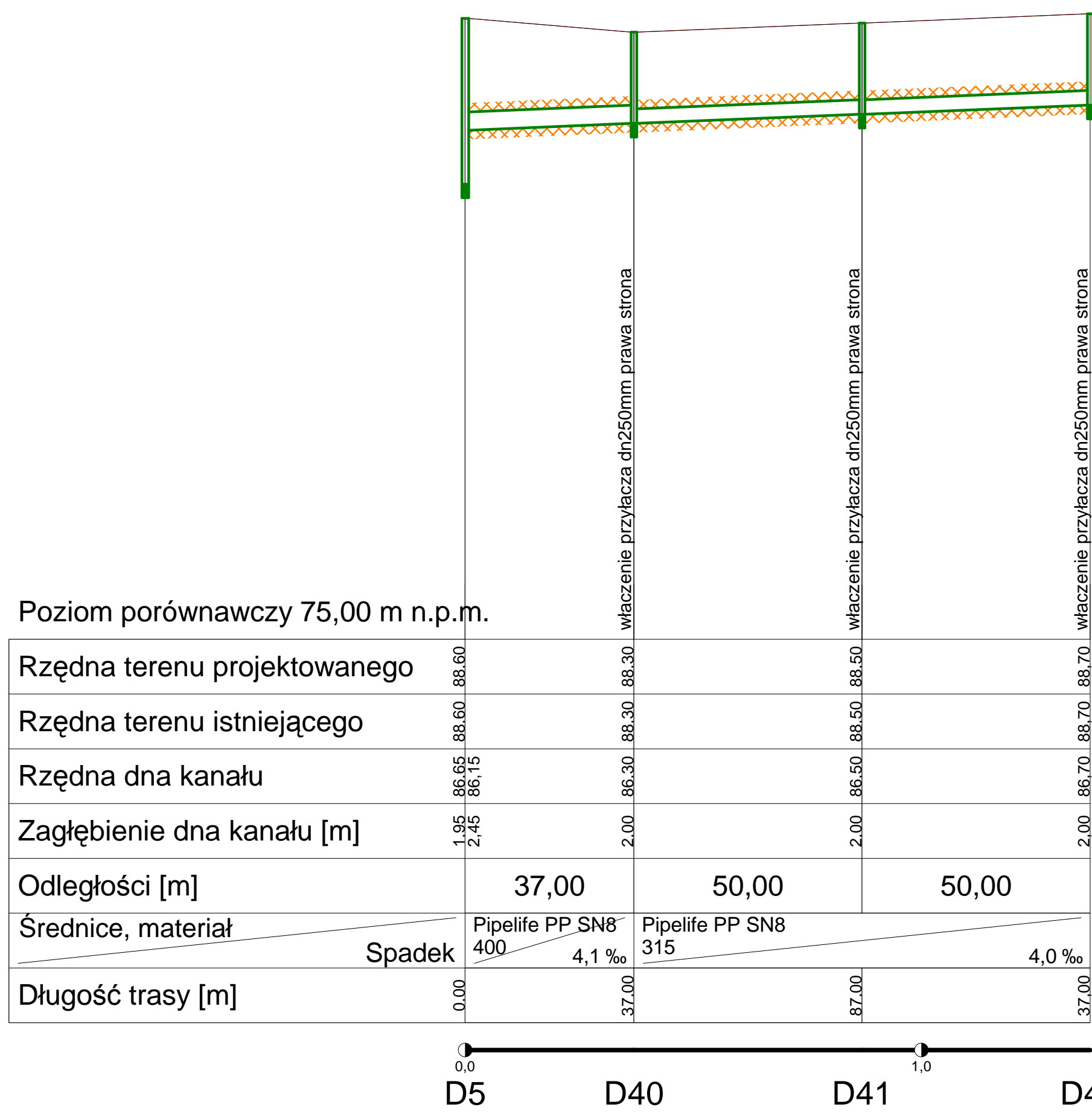


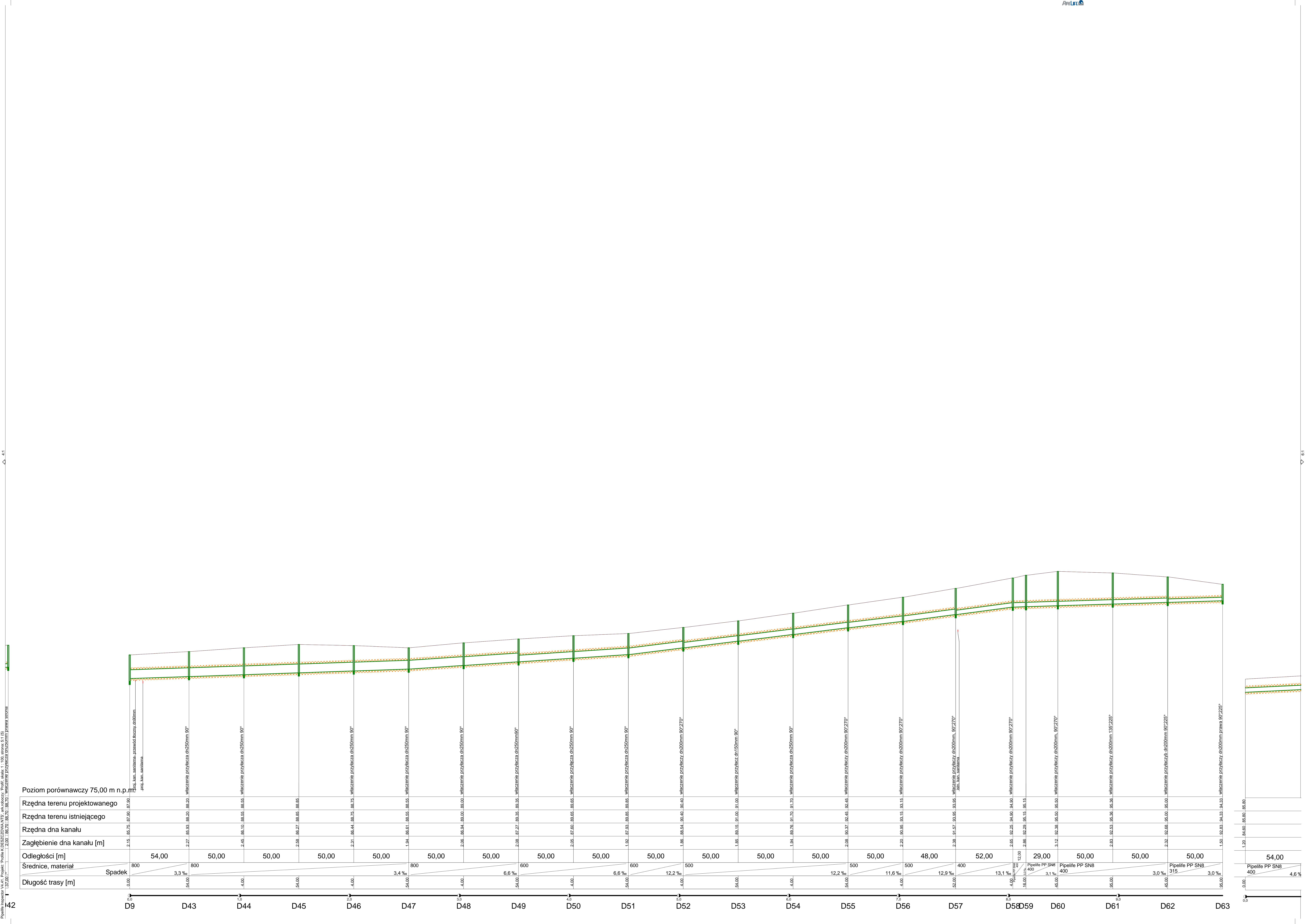
Poziom porównawczy 75,00 m n.p.m.	
Rzędna terenu projektowanego	87,00
Rzędna terenu istniejącego	87,00
Rzędna dna kanału	84,30
Zagłębienie dna kanału [m]	2,70
Odległości [m]	
Średnice, materiał	
	Spadek
Długość trasy [m]	0,00

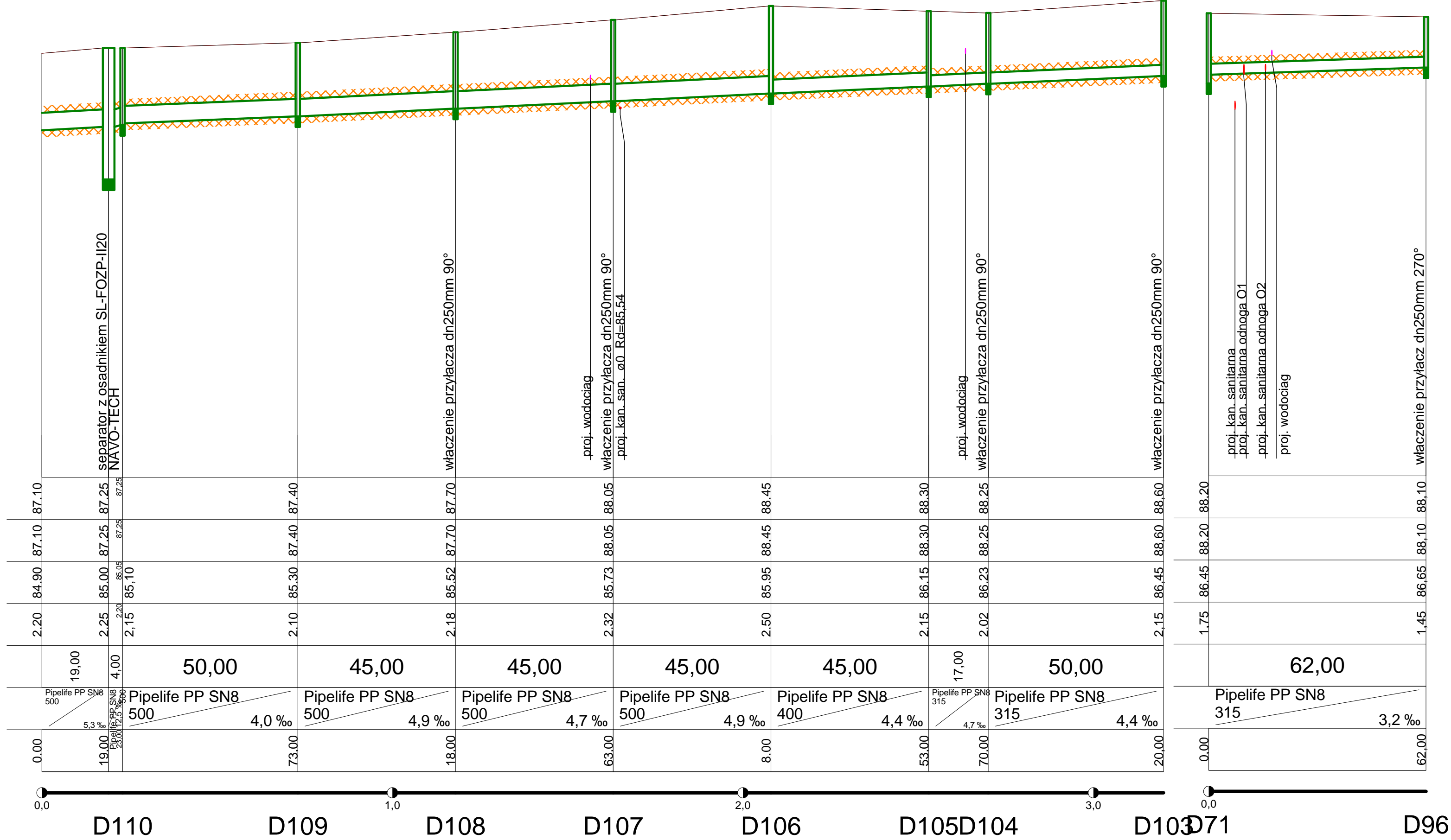
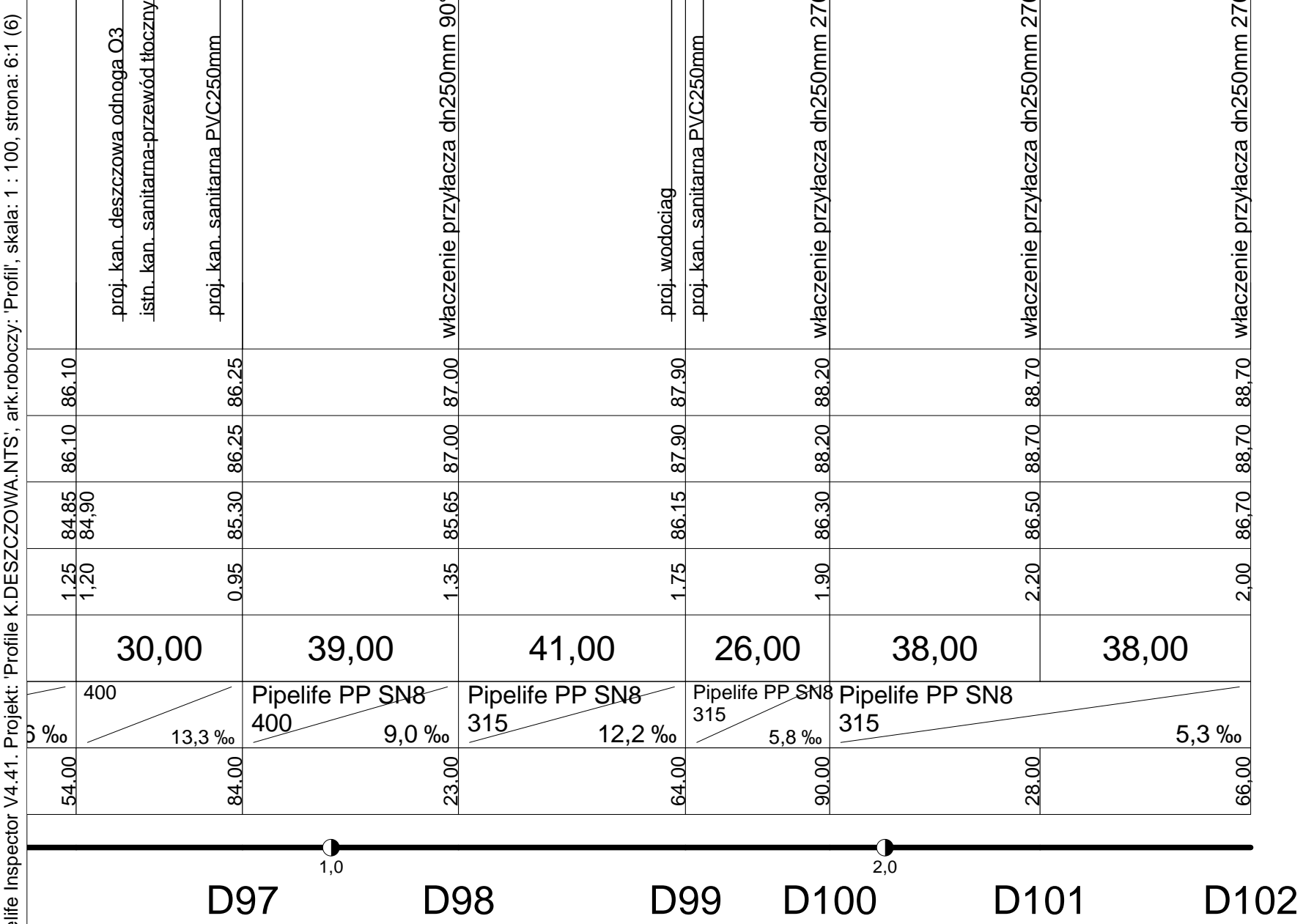




PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płosnk ul. Modziełzowa 29/68		
Temat	Projekt kanalizacji deszczowej w W-M SE Postręfa Pomiechówek Nowy Modln	Data
Wzrost		P.B.
Tytuł r. r. PROFIL kanalizacji deszczowej Gmina Pomiechówek 05-180 Pomiechówek ul. Szkolna 1a		
Autorka projektu		Data
		12. 2015
		Skala
		1:500/1:100
Nr rys.		Nr rys.
Wzrost	mgr inż. Dariusz Matuszewski	
Podpis		
Wzrost	inż. Michał Matuszewski	
Podpis		
Wzrost	inż. Krzysztof Fronczak	
Podpis		







PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Pińsk ul. Młodzieżowa 29/6B			Data	
Temat	Projekt kanalizacji deszczowej w W-M SE Postręła Pomiechówek Nowy Modlin			P.B.
Tytuł rys.	PROFIL kanalizacji deszczowej Gmina Pomiechówek			Data 12. 2015
numer rys.	05-180 Pomiechówek ul. Szkolna 1a			Skala 1:500/1:100
Autor projektu	mgr inż. Dariusz Matuszewski	Podpis	Nr rys.	
Wykonano	inż. Michał Matuszewski	Podpis	6	
Sprawdził	inż. Krzysztof Fronczak	Podpis		