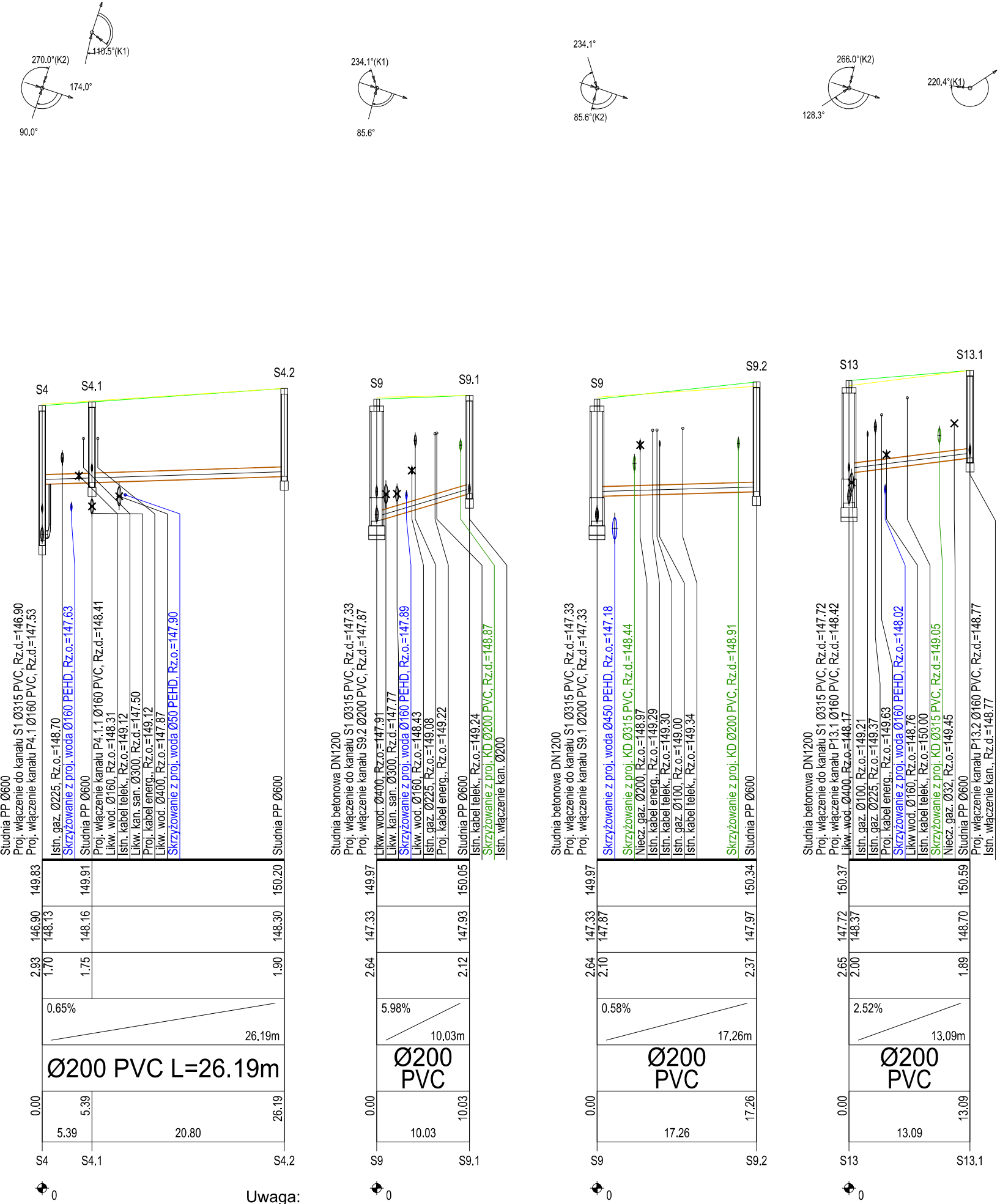
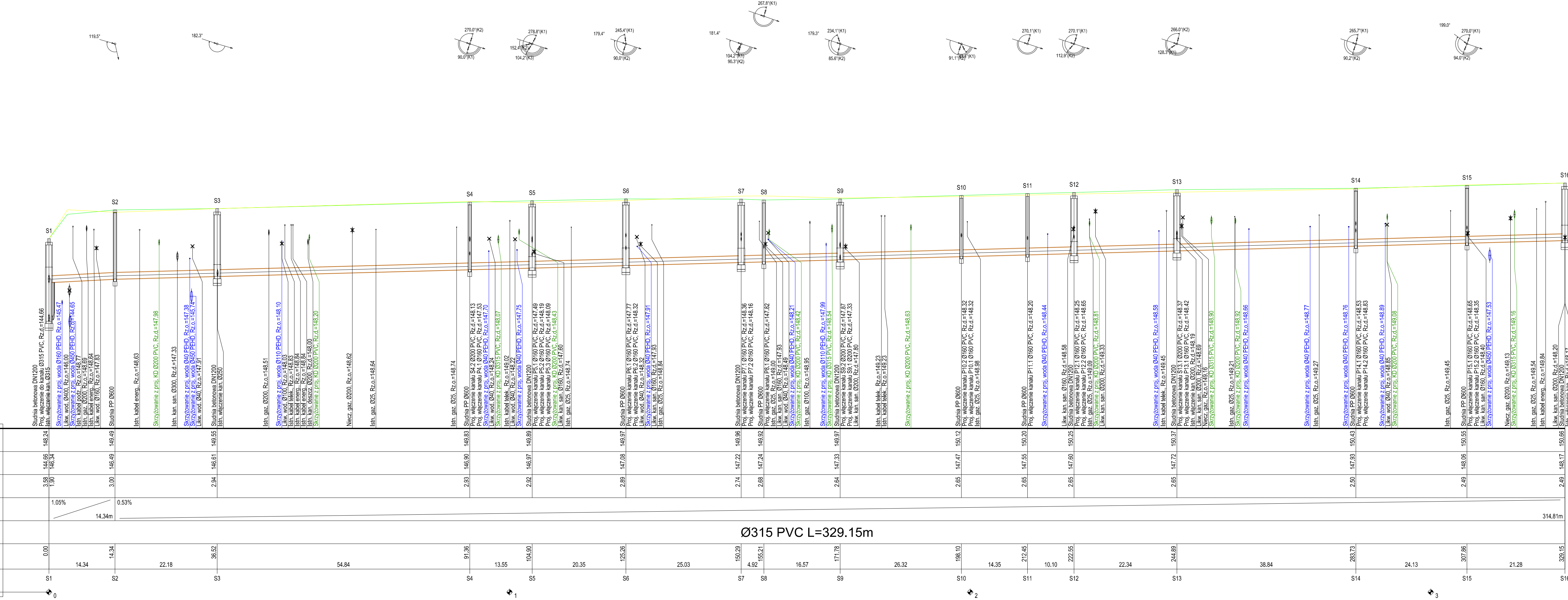


POZIOM PORÓWNAWCZY	140.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU PROJ.	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	



Uwaga:
1. Należy bezwzględnie wykonać przekopy kontrolne w miejscach połączenia z istniejącą siecią kanalizacji sanitarnej celem weryfikacji rzędnych i rzeczywistego posadowienia rurociągów.

Nazwa projektu:	PRZEBUDOWA ULICY TORFĄ ZALEŚKIEGO W MŁAWIE				
	PROFILE KANALIZACJI SANITARNEJ				
	Nazwa rysunku:	Branża:	Sieci sanitarne	Skala:	
		Stadium:	Projekt architektoniczno - budowlany	1:100/500	
		Projektant:	mgr inż. Justyna Włodarska	Podpis:	Data:
Upr. nr:		POM/0300/PWBS/22		11.2025	
Nazwa firmy:	Specjalność:	Instalacyjna			
	Sprawdzający:	inż. Sławomir Szurman	Podpis:	Nr rys.:	
	Upr. nr:	287/Gd/2002		5.1	
	AS-PROJEKT Adam Szybk ul.Dziwizjona 303 35C/13 80-462 Gdańsk				
	PRΔJEKT				