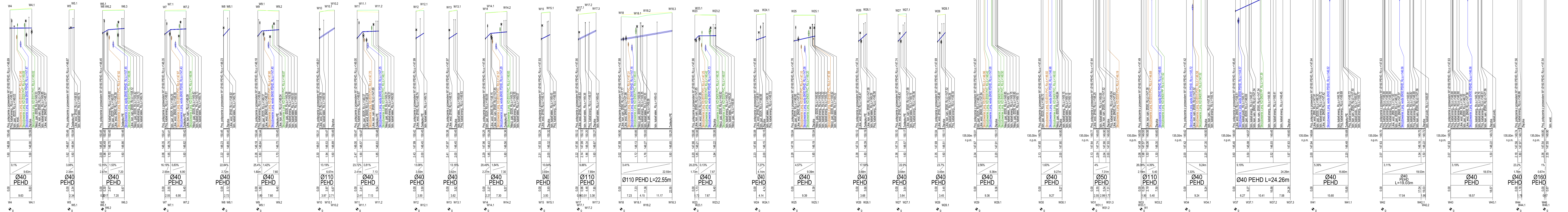


POZIOM PORÓWNAWCZY	140,00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU PROJ.	
RZĘDNA OSI PRZEWODU	
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø40 PEHD
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	



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

Nazwa projektu:	PRZEBUDOWA ULICY TORFA ZAŁĘSKEGO W MŁAWIE			
	Nazwa dyskontu:	PROJEKT	Instalacyjna	Instalacyjna
Nazwa dyskontu:	Brand:	Siec sanitarne	Skala:	1:100/500
	Stadium:	Projekt techniczny	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Justyna Włodarska	Data:	11.2025	
	Upr. nr.:	POW0300/PWBS/22	Podpis:	
Sprawdzący:	inż. Sławomir Surman	Nr rys.:	3.3	
	Upr. nr.:	287/Gd/2002		