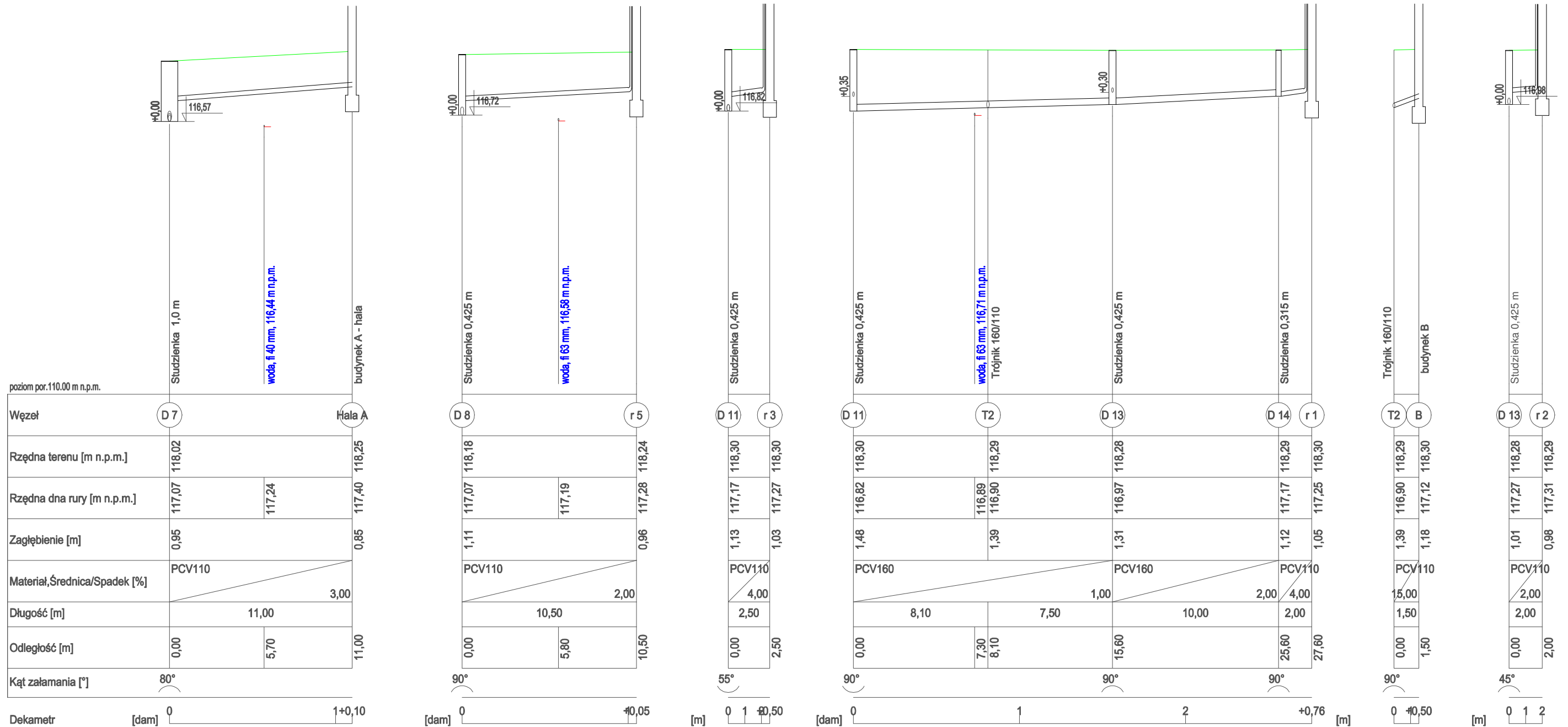


Profile kanalizacji deszczowej - odcinek D7, D8, D11 - D14 - etap I



A 3D coordinate system with two visible axes. The vertical axis is labeled '1:100' and the horizontal axis is labeled '1:250'. Both labels are rotated 90 degrees counter-clockwise. The axes are represented by lines with arrowheads at their ends.

UWAGI:

- 1) Całość trasy oznakować taśmą lokalizacyjno - ostrzegawczą w kolorze biało-niebieskim z wkładką stalową.
- 2) Kanalizację przed zasypianiem należy zgłosić do odbioru Inwestorowi
- 3) Studnię D1, D3, D4 wykonać jako osadnikową
- 4) Wpusty wykonać z kratą 50 x 50 i osadnikiem o poj. 120l

WDI OBSŁUGA INWESTYCJI SPÓŁKA Z O.O. Z SIEDZIBĄ W OSTROŁĘCE ul. Prosta 7, 07-410 Ostrołęka	Branża		Sanitarna		NR. RYS. 5
	Faza	P.W.	Skala	1:100	
	Data	maj 2017			
Investor	GMINA PISZ, ul. Gizewiusza 5, 12-200 Pisz				
Adres bud.	Pisz, ul. Tęczowa, dz. nr ewid. 1149/32, 1149/38, 1149/39 jedn. Ewidencyjna: 281603_4 PISZ – miasto obręb: 0001 PISZ				
Nazwa opracowania	PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W GMINIE PISZ				
Nazwa rysunku	PROFILE KANALIZACJI DESZCZOWEJ- D8 - D14 -etap I				
Projektant	inż. Maciej Białobrzewski Nr upr.bud. MAZ/ 0222/PWOS/07 specjalność: inst. sanitarne				