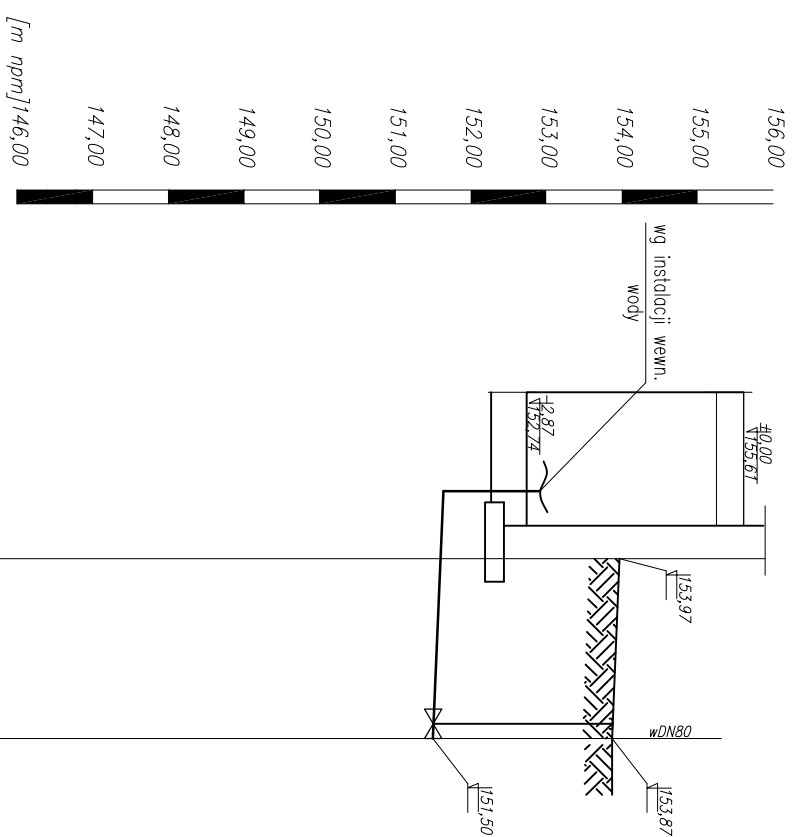


PROFIL WODY SKALA 1:100

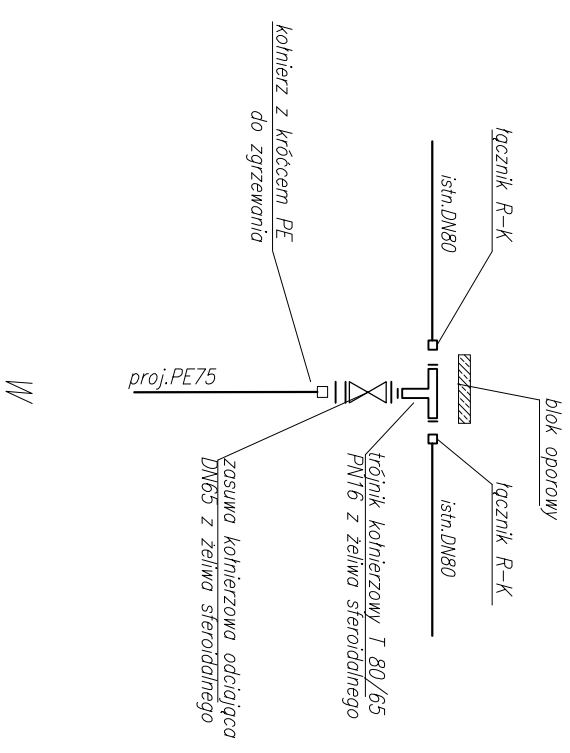



rzędna terenu projekt.	[m nrm]	153,97		153,87
rzędna osi przewodu	[m nrm]	151,60		151,50
zagiębieńie przewodu	[m]	2,37		2,27
średnica	[mm]	PE75 PN10		
$\frac{\text{długość [m]}}{\text{spadek [\%]}}$		$\frac{2,38m}{4,2\%}$		
odległość	[m]	0,00		2,38

budynek

M

SCHEMAT WĘZŁKA



 taros		nr archiwalny 2016/01	
P.H.U. Taros - Pracownia Projektowa			
temat: Projekt wielobranżowy przebudowy budynku produkcyjnego na mieszkania socjalne ul. Piłska 30 w Szczecinku.			
adres: ul. Piłska 30, 78-40 Szczecinek			
rysunek: PROFIL WODY			
projektant:	mgr inż. Marcin Cichowicz	WAM/0121/POOS/09	w szczególności sanitarnie
sprawdzający:	mgr inż. Piotr Grehnke	POW/0041/POOS/09	w szczególności sanitarnie
12.2016 r.	branża: sanitarna	skala 1:100	S2 Pwk