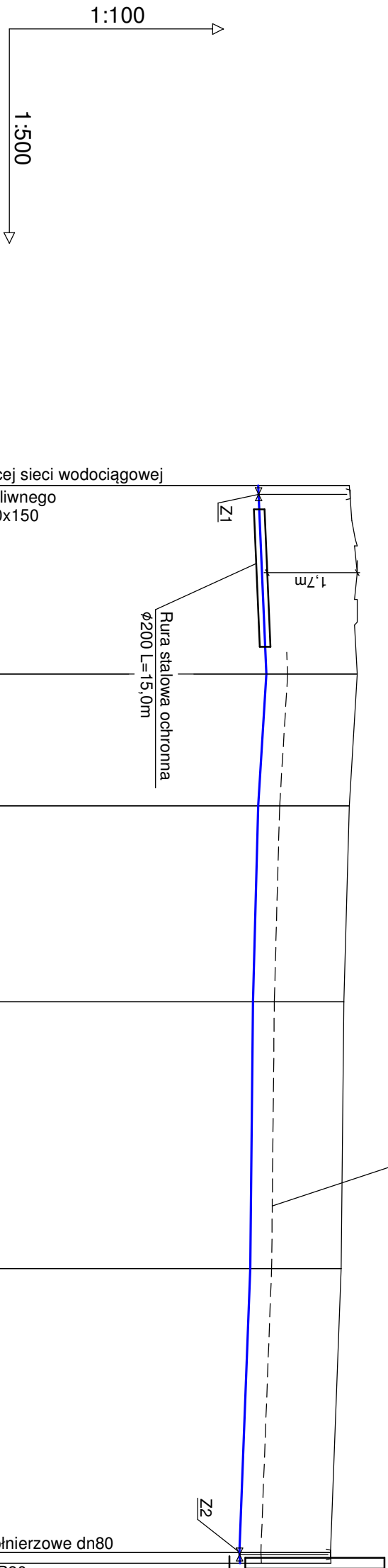
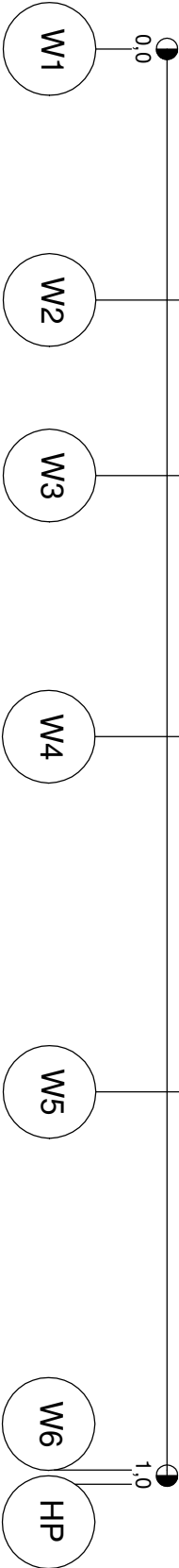


PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ

Taśma lokalizacyjno-ostrzegawcza  
0,4m nad przewodem wodociągowym



Poziom porównawczy 130,00 m n.p.m.		Właz		za p kołn		Łuk						Kola		Hyd		
Rzędna terenu projektowanego	139,75		139,90		139,75		139,65		139,60		139,41		139,40		139,41	
Rzędna terenu istniejącego	139,75		139,90		139,75		139,65		137,95		139,41		139,40		139,41	
Rzędna osi rurociągu [m]	138,05		138,20		138,05		137,95		137,90		137,71		137,70		137,71	
Zagłębienie osi rurociągu	1,70		1,70		1,70		1,70		1,70		1,70		1,70		1,70	
Odległości [m]		17,6		12,3		18,3		24,9		26,5		1,0				
Średnice, materiał	PVCu SDR21_10 90x4,3		12,2 ‰		PVCu SDR21_10 90x4,3		5,5 ‰		PVCu SDR21_10 90x4,3		2,0 ‰		PVCu SDR21_10 90x4,3		7,6 ‰	
Spadek	8,5 ‰															
Długość trasy [m]	0,0		17,6		29,9		48,3		73,1		99,6		100,0		0,6	



<b>Investor</b> Gmina Brodnica ul. Mazurska 13, 87-300 Brodnica		<b>Biuro projektowe</b> Usługi Inżynieryjne "NOVUMINŻ" Piotr Witkowski 87-300 Brodnica ul. Wiejska 11A	
<b>Adres obiektu</b> Gortatowo, gm. Brodnica dz. nr 8/8, 40, 41/1, obręb 0006 Gortatowo		<b>Data oprac.</b> 08/2018	
<b>Brutto</b> Sanitarna		<b>Podpis</b> Projekt budowlany	
<b>Projektant</b> mgr inż. Piotr Witkowski KUP/0056/POOS/09		<b>Podpis</b> mgr inż. Marcin Łapkiewicz	
<b>specjalność: instalacje sanitarne bez ograniczeń</b>		<b>Podpis</b> mgr inż. Marcin Łapkiewicz	
<b>Asystent projektanta</b> mgr inż. Marcin Łapkiewicz		<b>Podpis</b> mgr inż. Marcin Łapkiewicz	
<b>Obiekt</b> Sieć wodociągowa		<b>Skala</b> 1:100/500	
<b>Typu rysunku</b> Profil sieci wodociągowej		<b>Nr rysunku</b> 2	