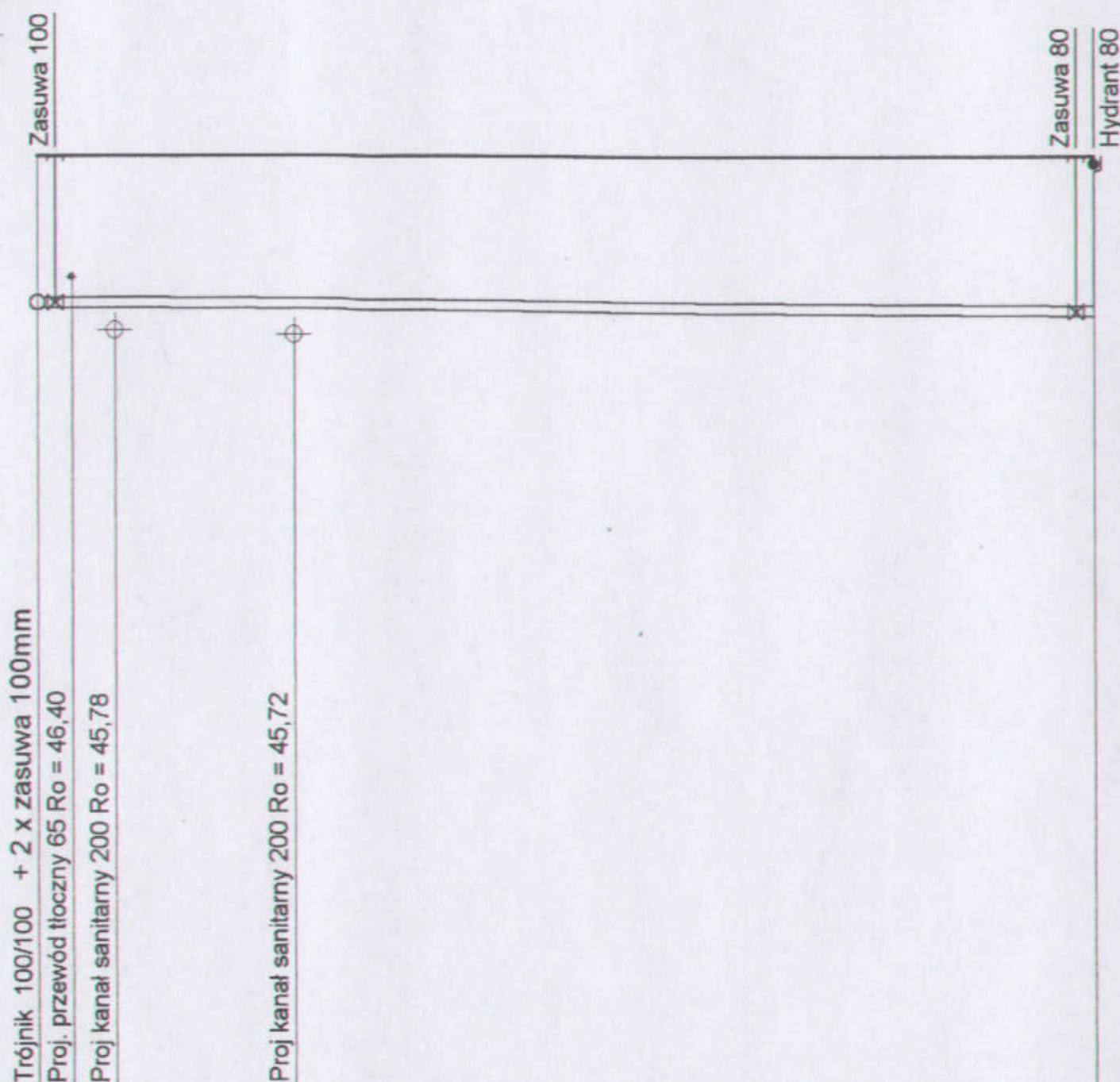


# PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ W3- W6 Hp4



Skala Pozioma 1:500  
Skala Pionowa 1:100  
Poziom porówn. 37,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu [m.n.p.m.]	47,80	47,80
Rzędna osi rurociągu [m.n.p.m.]	46,10	46,00
Zagłębienie osi rurociągu [m.]	1,70	1,80
Spadek [‰]		1,61
Średnica rury [mm.]		110 PVC PN 10
Długość odcinka [m.]		62,00
Odległość [m.]	0,00	62,00

W3

W6 Hp4

<b>Pracownia Projektowa mgr inż. Jan Kretkowski ul. Rydygiera 36, 87-100 Toruń</b>		
<b>Obiekt:</b> Budowa wodociągu, kanalizacji sanitarnej, odgałęzień bocznych kanalizacji sanitarnej, przewodu tłoczego z przepompownią ścieków nr 220 w ul Parkowej w Cierpicach gm. Wielka Nieszawka (dz. nr 165/3, 169/9, 166, 169/19, 170, 169/14, 172/1)		
Nazwa rys.	Profil sieci wodociągowej W3-W6 Hp4	
Inwestor:	Gmina Wielka Nieszawka ul. Toruńska 12, 87-165 Cierpice	
Projektant:	Witold Maciejewski	upr. GP.I. 7342/184/93/94 w spec. instalacyjno – inżynierskiej
Asystent projektanta:	mgr inż. Magdalena Kuczkowska-Kaleta	
Sprawdzający:	mgr inż. Jan Kretkowski	upr. GPI. 7342/140TO/92 w spec. instalacyjno – inżynierskiej
Data: 02.2008r		Skala
		Rys. nr 7