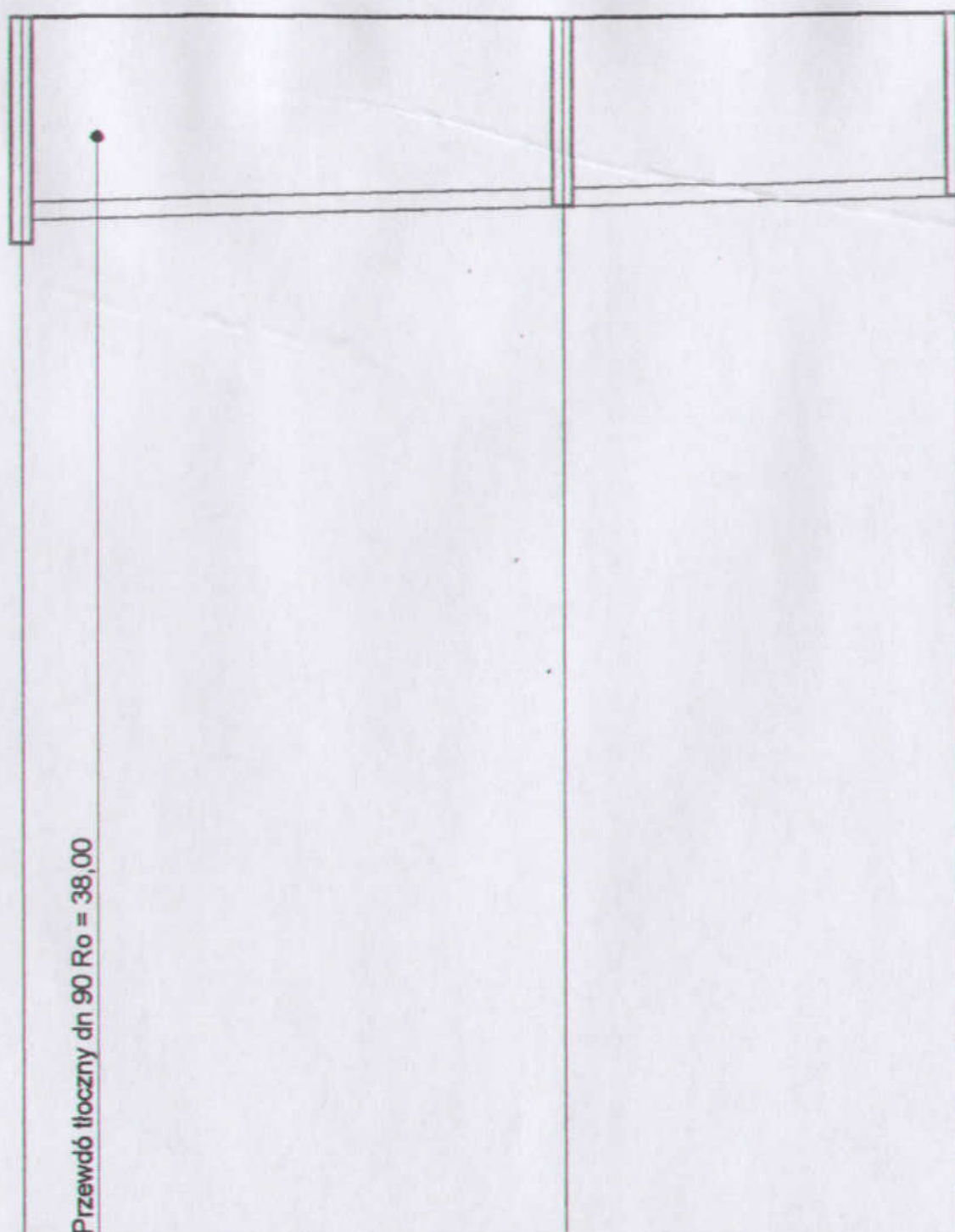


# PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ S1-S5



Skala Pozioma 1:600  
 Skala Pionowa 1:100  
 Poziom porówn. 26,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu [m.n.p.m.]	39,30		39,35		39,40
Rzędna dna kanału [m.n.p.m.]		37,09		37,27	37,40
Zagłębienie dna [m.]		2,21		2,08	2,00
Spadek [‰]			5,00		5,00
Średnica rury [mm.]			200 PVC SN8		200 PVC SN8
Długość odcinka [m.]			36,00		26,00
Odległość [m.]	0,00		36,00		62,00
		S1		S4	S5

<b>Pracownia Projektowa mgr inż. Jan Kretkowski</b> <b>ul. Rydygiera 36, 87-100 Toruń</b>			
Obiekt: <b>Budowa wodociągu, kanalizacji sanitarnej, odgałęzień bocznych kanalizacji sanitarnej, przewodu tłoczego z przepompownią ścieków nr 219 w ul. Prostej w Małej Nieszawce gm. Wielka Nieszawka (dz. nr 228/18, 228/27, 228/17, 206, 230/16)</b>			
Nazwa rys.	<b>Profil kanalizacji sanitarnej S1-S5</b>		
Inwestor:	<b>Gmina Wielka Nieszawka</b> <b>ul. Toruńska 12</b> <b>87-165 Cierpice</b>		
Projektant:	<b>Witold Maciejewski</b>	<b>upr. GP.I. 7342/184/93/94</b> w spec. instalacyjno – inżynierskiej	
Sprawdzający:	<b>mgr inż. Jan Kretkowski</b>	<b>upr. GPI. 7342/140TO/92</b> w spec. instalacyjno – inżynierskiej	
<b>Data: 02.2008r</b>		<b>Skala</b>	<b>Rys. nr 2</b>