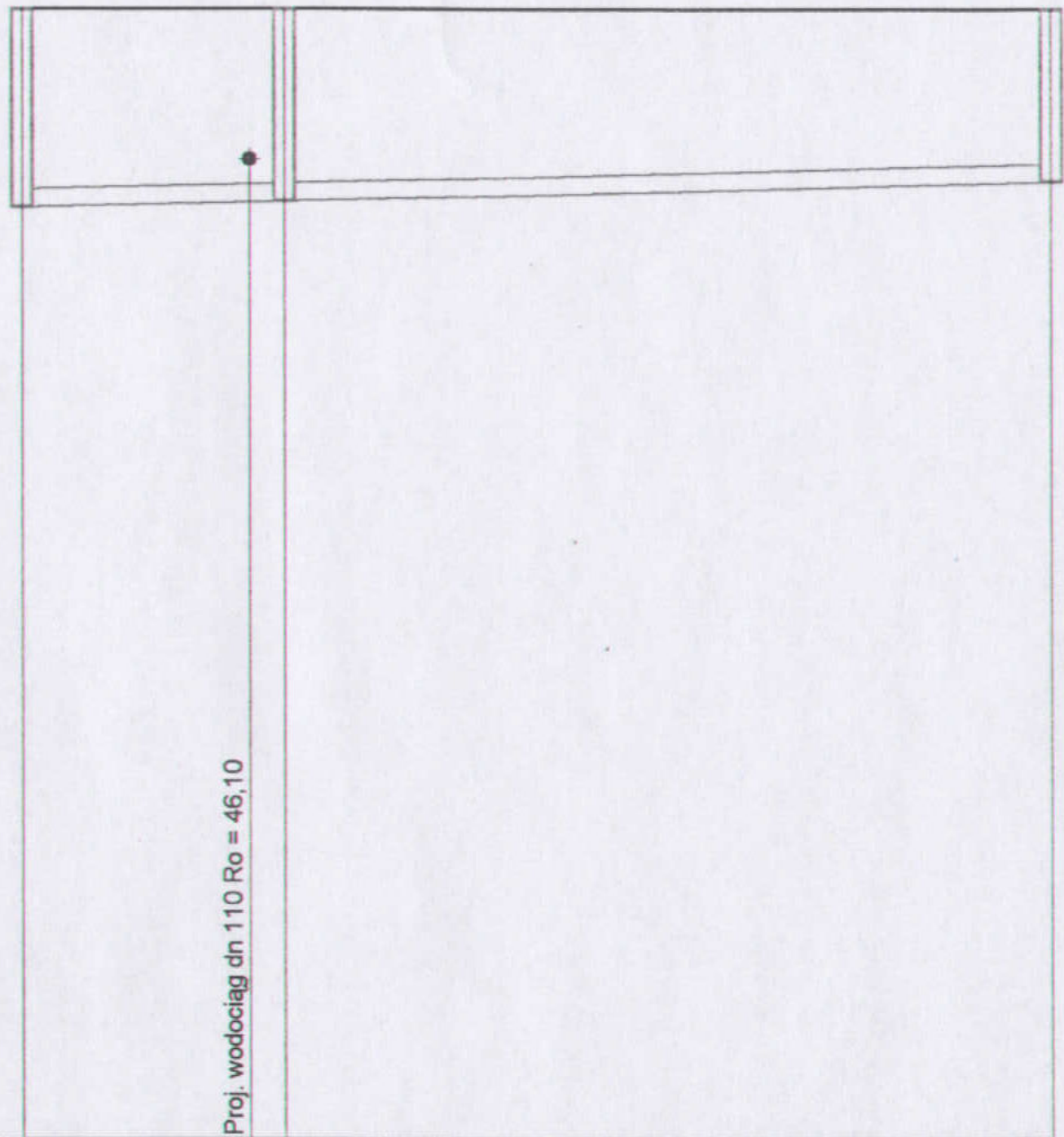


PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ S2-S7



Skala Pozioma 1:500
 Skala Pionowa 1:100
 Poziom porówn. 35,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu [m.n.p.m.]	47,80	47,80	47,80
Rzędna dna kanału [m.n.p.m.]	45,56	45,63 45,63	45,85
Zagłębienie dna [m.]	2,24	2,17 2,17	1,95
Spadek [%]		4,67	5,00
Średnica rury [mm.]		200PVC SN8	200 PVC SN8
Długość odcinka [m.]		15,00	44,00
Odległość [m.]	0,00	15,00	59,00
	S2	S6	S7

Pracownia Projektowa mgr inż. Jan Kretkowski ul. Rydygiera 36, 87-100 Toruń		
Obiekt: Budowa wodociągu, kanalizacji sanitarnej, odgałęzień bocznych kanalizacji sanitarnej, przewodu tłocznego 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 kanalizacji sanitarnej S2-S7	
Inwestor:	Gmina Wielka Nieszawka ul. Toruńska 12, 87-165 Cierpice	
Projektant:	Witold Maciejewski	upr. GP.I. 7342/184/93/94 w spec. instalacyjno – inżynieryjnej
Asystent projektanta:	mgr inż. Magdalena Kuczkowska-Kaleta	
Sprawdzający:	mgr inż. Jan Kretkowski	upr. GPI. 7342/140TO/92 w spec. instalacyjno – inżynieryjnej
Data: 02.2008r		Skala
		Rys. nr 3