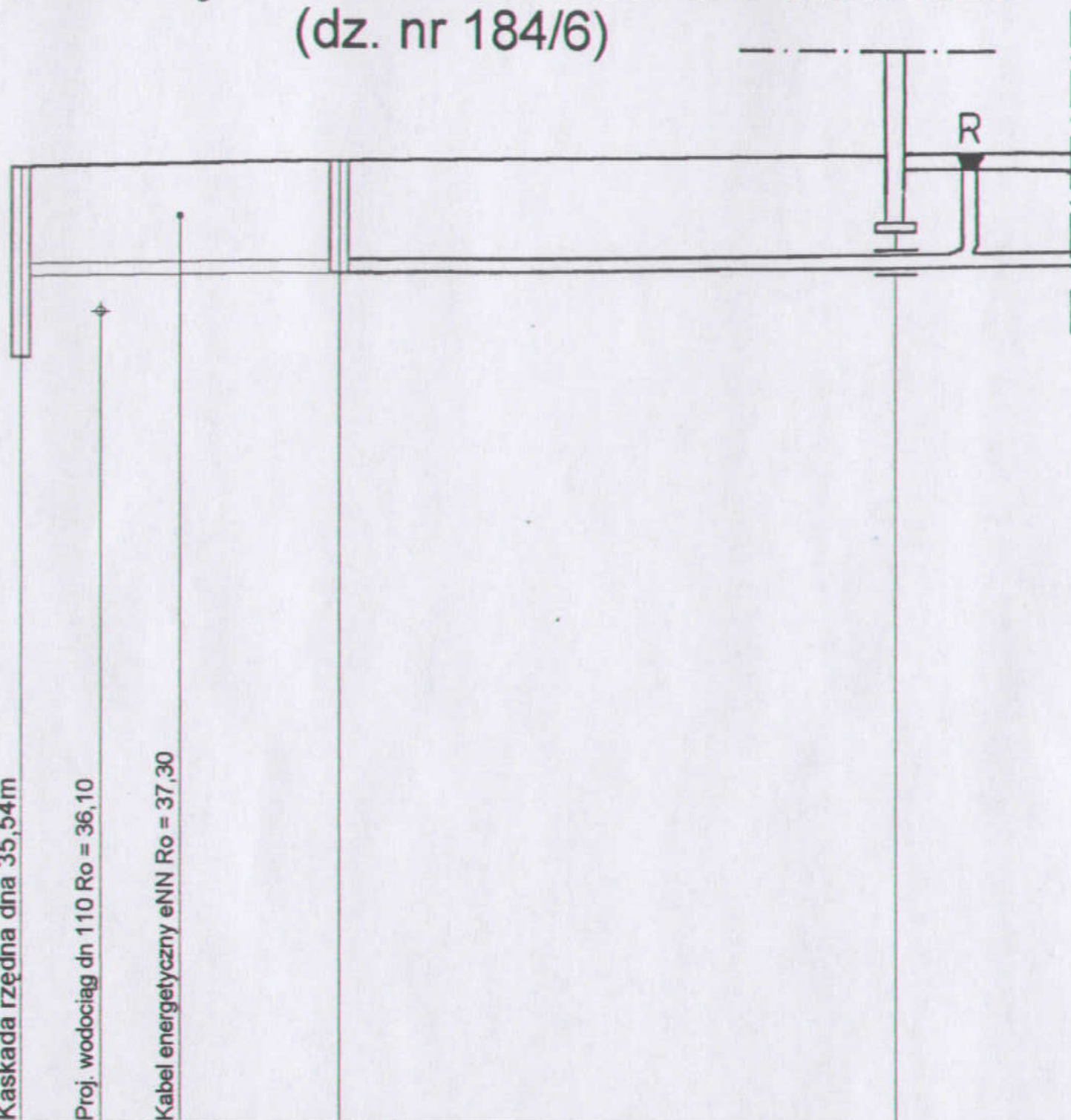


PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ (dz. nr 184/6)



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

Rzędna terenu [m.n.p.m.]	37,90	38,00	38,10
Rzędna dna kanału [m.n.p.m.]	36,54	36,60	36,71
Zagłębienie dna [m.]	1,36	1,40	1,39
Spadek [‰]		15,00	15,71
Średnica rury [mm.]		160 PVC SN8	160 PVC SN8
Długość odcinka [m.]		4,00	7,00
Odległość [m.]	0,00	4,00	11,00
	S2	S8	Budynek

Pracownia Projektowa mgr inż. Jan Kretkowski ul. Rydygiera 36, 87-100 Toruń			
Obiekt: Budowa wodociągu, kanalizacji sanitarnej, odgałęzień bocznych kanalizacji sanitarnej, przyłączy kanalizacji sanitarnej do budynków mieszkalnych (dz. nr 186/1, 184/6), przewodu tłoczego z przepompownią ścieków nr 221 w ul Spółdzielczej w Wielkiej Nieszawce gm. Wielka Nieszawka (dz. nr 184/12, 185/2, 179, 178, 175/7, 175/20)			
Nazwa rys.	Profil przyłącza kanalizacji sanitarnej –dz. nr 186/1		
Inwestor:	Gmina Wielka Nieszawka ul. Toruńska 12, 87-165 Cierpice		
Projektant:	Witold Maciejewski	upr. GP.I. 7342/184/93/94 w spec. instalacyjno – inżynieryjnej	
Sprawdzający:	mgr inż. Jan Kretkowski	upr. GPL. 7342/140TO/92 w spec. instalacyjno – inżynieryjnej	
Data: 02.2008r		Skala	Rys. nr 5