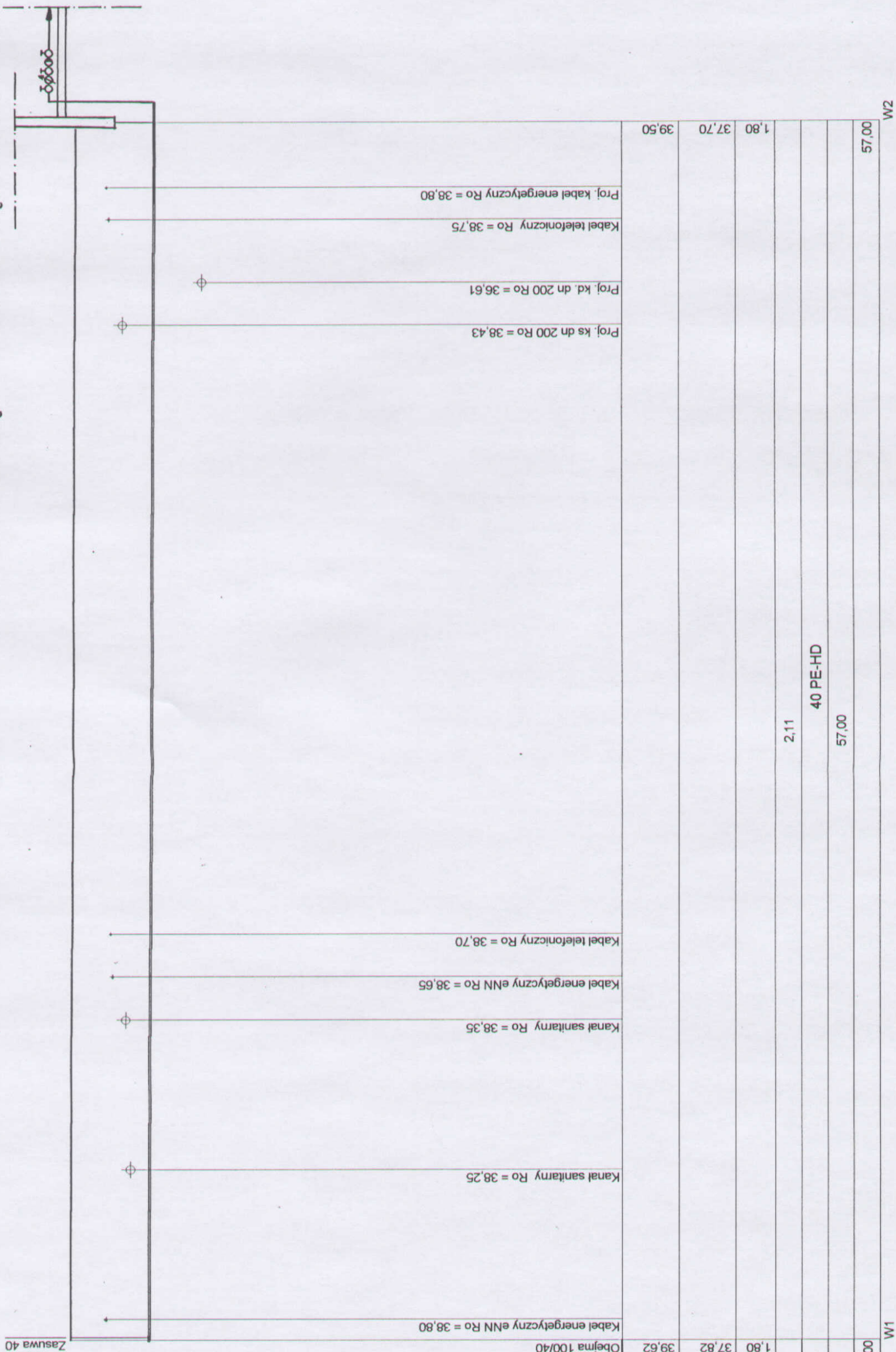


PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO W1-W2



Skala Pozioma 1:200
 Skala Pionowa 1:100
 Poziom porówn. 27,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu [m.n.p.m.]	39,62
Rzędna osi rurociągu [m.n.p.m.]	37,82
Zagłębienie osi rurociągu [m.]	1,80
Spadek [‰]	2,11
Średnica rury [mm.]	40 PE-HD
Długość odcinka [m.]	57,00
Odległość [m.]	57,00

W1

W2

Pracownia Projektowa mgr inż. Jan Kretkowski ul. Rydygiera 36, 87-100 Toruń	
Obiekt: Budowa boiska wielofunkcyjnego z obiektami towarzyszącymi i infrastrukturą techniczną w m. Mała Nieszawka gm. Wielka Nieszawka (dz. nr 247/1, 240, 246/21, 267)	
Nazwa rys.	Profil przyłącza wodociągowego W1-W2
Inwestor:	Gmina Wielka Nieszawka ul. Toruńska 12, 87-165 Cierpice
Projektant:	Witold Maciejewski upr. GP.I. 7342/184/93/94
Sprawdzający:	mgr inż. Jan Kretkowski upr. GPI. 7342/140/TO/92
Data: 05.2008r	Skala
	Rys. nr 2