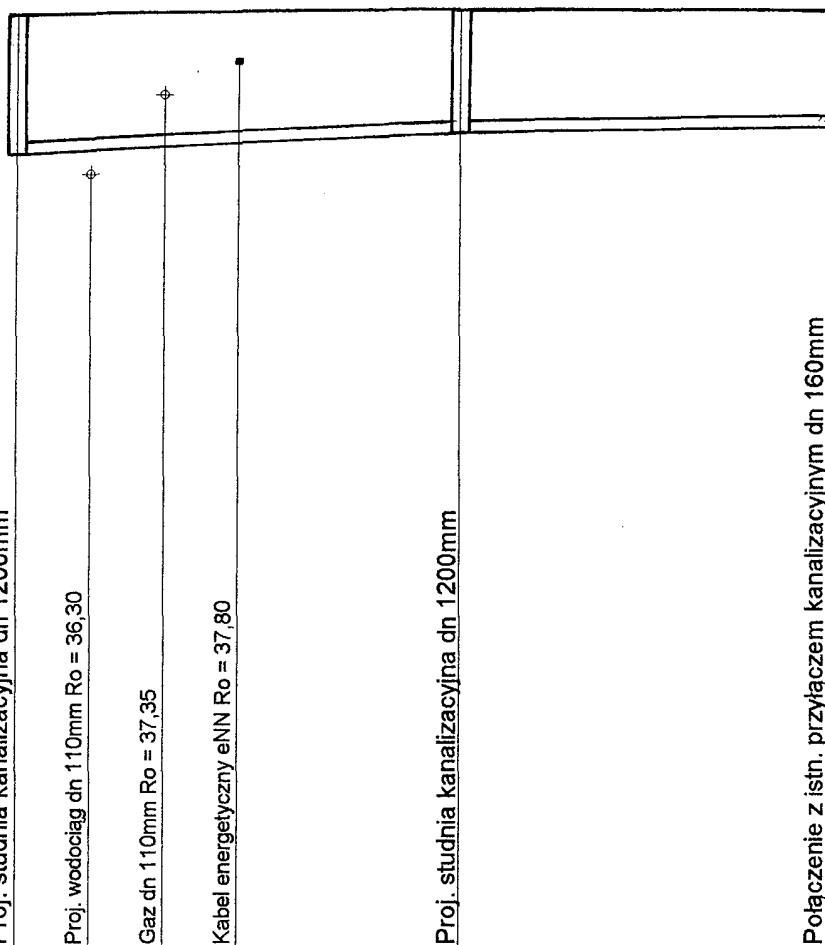


PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ S4-Ks160 istn.



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

Rzędna terenu [m.n.p.m.]	38,40	38,50	38,50
Rzędna dna kanału [m.n.p.m.]	36,55	36,86	36,94
Zagłębienie dna [m.]	1,85	1,64	1,56
Spadek [%o]		51,67	16,00
Średnica rury [mm.]		160 PVC SN8	160 PVC SN8
Długość odcinka [m.]		6,00	5,00
Odległość [m.]	0,00	6,00	11,00

S4

S5

Ks 160

Projektowanie i Nadzory Wod-Kan mgr inż. Jan Kretkowski ul. Rydygiera 36, 87-100 Toruń		
Obiekt: Budowa kanalizacji sanitarnej, przyłącza kanalizacji sanitarnej dla potrzeb budynku mieszkalnego (dz. nr 350/42), sieci wodociągowej w m. Wielka Nieszawka (dz. nr 350/17, 350/45, 350/44) gm. Wielka Nieszawka.		
Nazwa rys.	Profil przyłącza kanalizacji sanitarnej S4- istn. ks. 160	
Inwestor:	Gmina Wielka Nieszawka ul. Toruńska 12, 87-165 Cierpice	
Projektant:	mgr inż. Jan Kretkowski	upr. GPI. 7342/140/TO/92 w spec. instalacyjno – inżynierskiej
Sprawdzający:	mgr inż. Bartosz Kretkowski	upr. KUP/0050/POOS/05 w spec. instalacyjnej
Data: 07.2010r		Skala
		Rys, nr 4