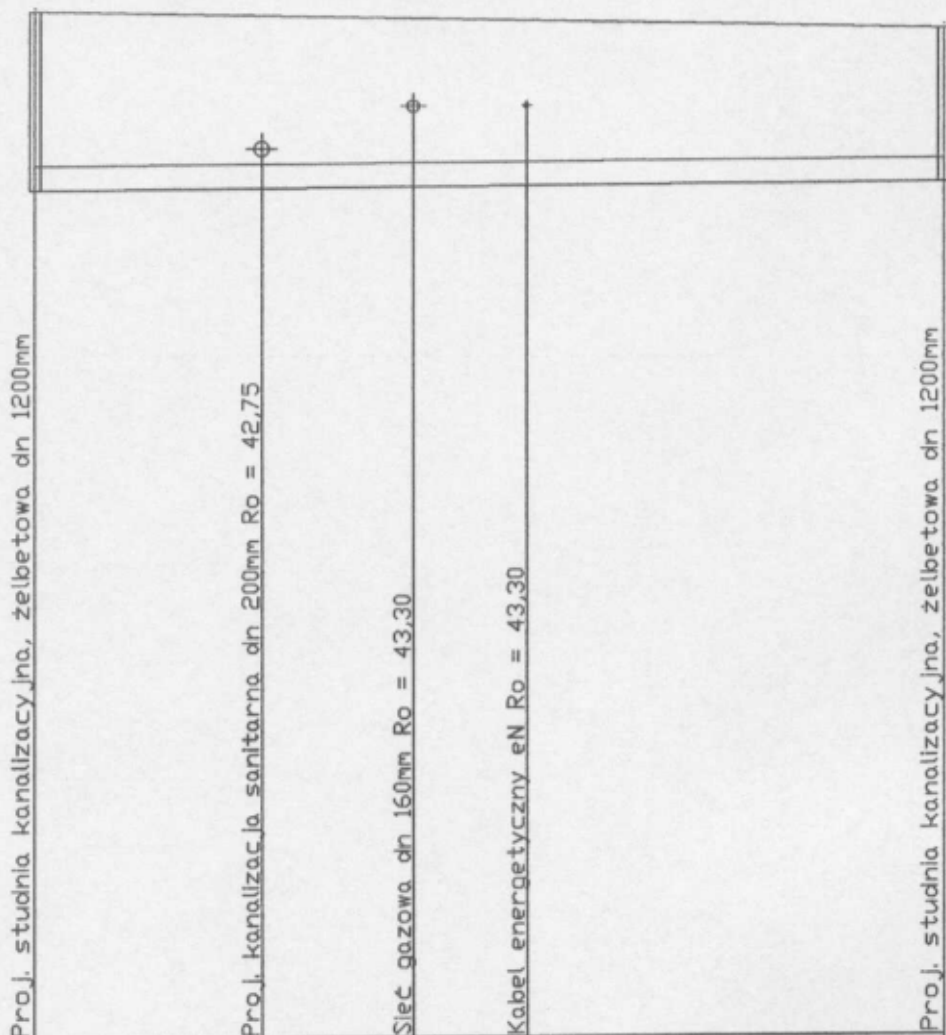


PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ D10-D6

Skala Pozioma 1:100
Skala Pionowa 1:100
Poziom porówn. 31,00 m.n.p.m



Rzędna terenu [m.n.p.m.]	44,60	44,30
Rzędna dna kanału [m.n.p.m.]	42,22	42,26
Zagłębienie dna [m]	2,38	2,04
Spadek [‰]	3,33	
Średnica rury [mm.]	315 PVC-U SN8	
Długość odcinka [m.]	12,00	
Odległość [m.]	0,00	12,00

D6

D10

Projektowanie i Nadzory Wod-Kan mgr inż. Jan Kretkowski ul. Miodowa 3, Mała Nieszawka, 87-103 Toruń		
Obiekt: Budowa sieci kanalizacji deszczowej z przyłączami kanalizacji deszczowej w ul. Nieszawskiej (dz. nr 2146/1, 2159, 2147/4, 2642/3, 2642/1, 2146/2, 2161/4, 2161/2, 2164) w Ciechocinku		
Nazwa rys.	Profil kanalizacji deszczowej D6-D10	
Inwestor:	Gmina Miejska Ciechocinek ul. Kopernika 19, 87-720 Ciechocinek	
Projektant:	mgr inż. Jan Kretkowski	upr. UAN-IV/8346/11/TO/88 w spec. instalacyjno – inżynieryjnej
Sprawdzający:	mgr inż. Bartosz Kretkowski	upr. KUP/0050/POOS/05 w spec. instalacyjnej
Data: 07.2016r		Rys. nr 3