

	D	D6	D5	D4	D3	D2	D1
0,00	193,50	159,00	119,00	110,50	98,50	51,00	0,00
Długość odcinka [m.]	315 PVC-U SN8	315 PVC-U SN8	315	315	315 PE-HD RC	315 PE-HD RC	
Średnica rury [mm.]	2,70	2,90	3,00	3,53	3,33	2,95	2,94
Zagłębienie dna [m]	42,27	42,12	42,00	41,97	41,93	41,79	41,64
Rzędna dna kanału [m.n.p.m.]	44,60	44,40	44,20	44,29	44,50	45,40	44,80
Rzędna terenu [m.n.p.m.]	43,97						
Istn. kanalizacja deszczowa dn 300mm	Proj. studnia kan., żelbetowa dn 1200mm	Proj. studnia kanalizacyjna, żelbetowa dn 1200mm	Proj. studnia kanalizacyjna, żelbetowa dn 1200mm	Proj. studnia kanalizacyjna, żelbetowa dn 1200mm	Proj. studnia kanalizacyjna, żelbetowa dn 1200mm	Proj. studnia kanalizacyjna, żelbetowa dn 1200mm	Proj. studnia kanalizacyjna, żelbetowa dn 1200mm
Pozłom porówn. 31,00 m.n.p.m	Proj. ks dn 200mm Ro = 40,48	Proj. przyłazce ks dn 160mm Ro = 42,86	Sić gazowa dn 160mm Ro = 43,30	Sić gazowa dn 110mm Ro = 43,40	Kabel energetyczny 2go Ro = 43,30	Przyłazce wody dn 32mm Ro = 43,25	Przyłazce wody dn 25mm Ro = 43,70
Skala Planowa 1:100	Sić wodociągowa dn 90mm Ro = 42,15				Kanal sanitarny dn 200mm Ro = 42,85		
Skala Poziłona 1:700	Kabel energetyczny eN Ro = 43,80				Sić gazowa dn 110mm Ro = 43,30		

Proj. kanalizację deszczową dn 315mm na odcinku od proj. studni kanalizacyjnej D2 do końcówki kd. 300mm należy wykonać metodą bezwykopową tj. przewiertem sterowanym z rur PE-HD RC dn 315mm w sposób gwarantujący stabilność istn. nawierzchni

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 D7-Kd.300
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 – inżynierskiej
Sprawdzający:	mgr inż. Bartosz Kretkowski upr. KUP/0050/POOS/05 w spec. instalacyjnej
	Rys. nr 2
Data: 07.2016r	