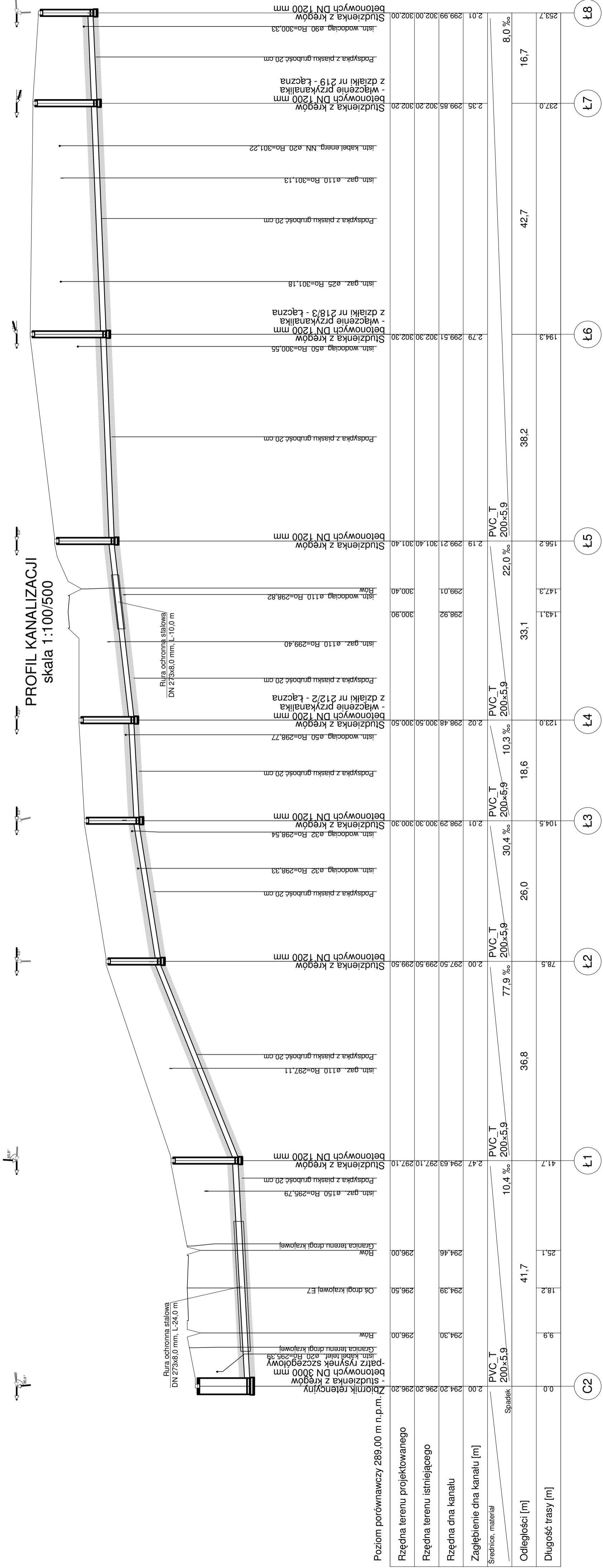


PROFIL KANALIZACJI
skala 1:100/500



Poziom porównawczy 289,00 m n.p.m.

	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8
Rzędna terenu projektowanego	296,20	296,20	296,20	296,20	296,20	296,20	296,20	296,20
Rzędna terenu istniejącego	294,20	297,50	300,30	300,50	301,40	302,30	302,20	302,00
Rzędna dna kanału	294,63	297,50	298,29	298,48	299,21	299,51	299,85	299,99
Zagłębienie dna kanału [m]	2,47	2,00	2,01	2,02	2,19	2,79	2,35	2,01
Srednice, material	PVC T 200x5,9	PVC T 200x5,9	PVC T 200x5,9	PVC T 200x5,9	PVC T 200x5,9	PVC T 200x5,9	PVC T 200x5,9	8,0 %
Odstępnosci [m]	41,7	36,8	26,0	18,6	33,1	38,2	42,7	16,7
Długość trasy [m]	41,7	78,5	104,5	123,0	156,2	194,3	237,0	253,7

	C2	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8
Podsyпка z piasku grubość 20 cm									
Istn. gaz ø110 Ro=297,11									
Istn. wodociąg ø32 Ro=298,33									
Istn. wodociąg ø32 Ro=298,54									
betonowych DN 1200 mm									
studzienka z kregow betonowych DN 1200 mm									
Podsyпка z piasku grubość 20 cm									
Istn. gaz ø110 Ro=299,40									
Rura ochronna stalowa DN 273x8,0 mm, L=10,0 m									
betonowych DN 1200 mm									
studzienka z kregow betonowych DN 1200 mm									
Podsyпка z piasku grubość 20 cm									
Istn. gaz ø110 Ro=301,13									
Istn. kabel energ. NN ø20 Ro=301,22									
betonowych DN 1200 mm									
studzienka z kregow betonowych DN 1200 mm									
Podsyпка z piasku grubość 20 cm									
Istn. gaz ø25 Ro=301,18									
Istn. kabel energ. NN ø20 Ro=301,22									
betonowych DN 1200 mm									
studzienka z kregow betonowych DN 1200 mm									
Podsyпка z piasku grubość 20 cm									
Istn. wodociąg ø90 Ro=300,33									
studzienka z kregow betonowych DN 1200 mm									

GMINA ŁĄCZNA

Pracownia Projektowo - Wykonawcza

Adres biura: Niestachów 21, 26-021 Daleszyce woj. świętokrzyskie

Temat: PB KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCIACH ŁĄCZNA I GÓZD

Tytuł rysunku: PROFIL KANALIZACJI C2-L8

Skala: 1:100/500

Sanitarna

Data: 08.2009 r.

Projektował: Józef Münnich 264/69

Sprawdził: mgr inż. Kazimierz Bogdan 63/32/76

Opracował: mgr inż. Michał Münnich

Nr rys.: 34