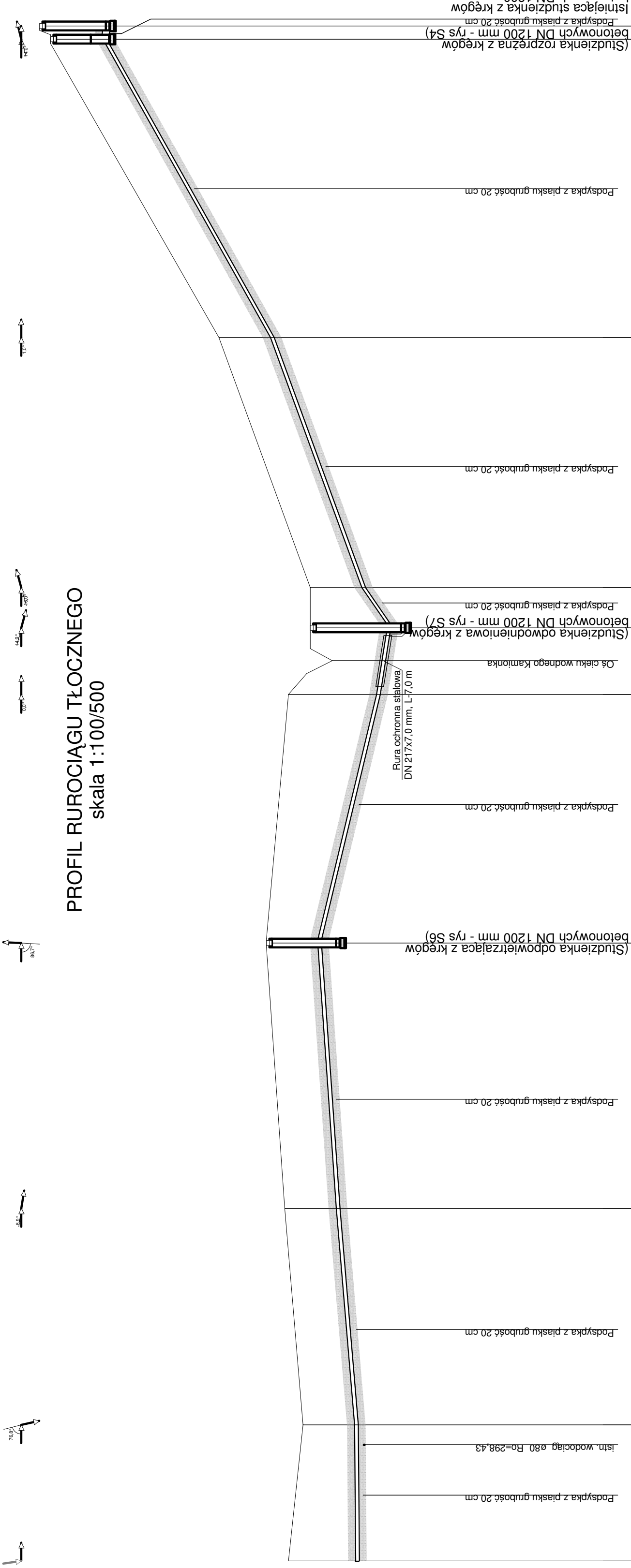


PROFIL RUROCIĄGU TŁOCZNEGO

skala 1:100/500



Poziom porównawczy 291,00 m n.p.m.																
Rzędna terenu projektowanego																
Rzędna terenu istniejącego																
Rzędna dna kanału																
Zagłębienie dna kanału [m]	1.93	298.57	300.50	300.50	1.50	299.60	301.10	301.10	1.50	299.60	301.10	301.10	1.50	298.60	300.10	300.10
Srednice, material	Spadek		PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0
Odstępnosci [m]	18,6	29,6	36,3	34,0	9,1	5,5	133,1	167,3	34,2	40,8						
Długość trasy [m]	0,0	18,6	48,2	84,5	118,5	121,4	123,1	124,8	127,6	133,1	167,3	208,0	208,0	208,0	208,0	208,0

T9	T10	T11	T12	T13	T14	T15	T16	T17	T18
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

GMINA ŁĄCZNA

Pracownia Projektowo - Wykonawcza

Adres biura: Niestachów 21, 26-021 Daleszyce woj. świętokrzyskie
 Tel.: (041) 302-12-81
 0 661-120-720

Termin: 08.2009 r.
 Branża: Sanitarna

Titel rysownika: PB KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCIACH ŁĄCZNA I GÓZD
 Skala: 1:100/500

Projektował: PROFIL RUROCIĄGU TŁOCZNEGO T9-T18
 Data: 08.2009 r.

Sprawdził: mgr inż. Kazimierz Bogdan 63/32/76
 Nr sprawy: 144.132.064

Opracował: mgr inż. Michał Münnich
 Nr rys.: 53