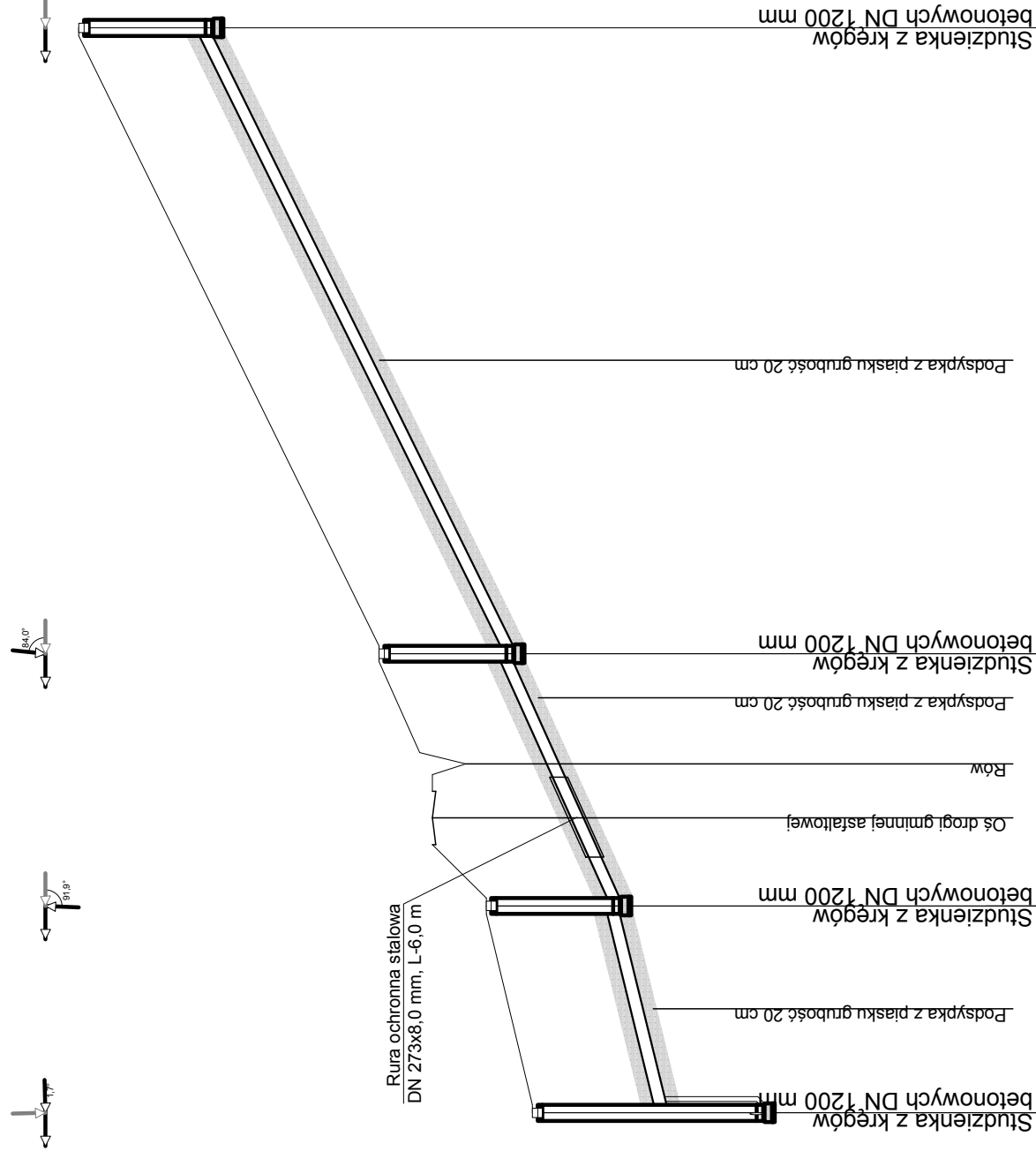


PROFIL KANALIZACJI skala 1:100/500



Poziom porównawczy 345,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	352,70	352,70	353,40	353,40	354,20	353,00	355,00	359,50
Rzędna terenu istniejącego	352,70	352,70	353,40	353,40	354,20	353,00	355,00	359,50
Rzędna dna kanatu	349,24	350,70	351,40	352,30	351,95	352,30	353,00	357,50
Zagłębienie dna kanatu [m]	3,46	3,46	2,00	2,00	2,25	2,00	2,00	2,00
Srednice, material	Spadek							
			PVC_T 200x5,9	PVC_T 200x5,9	PVC_T 200x5,9	PVC_T 200x5,9	PVC_T 200x5,9	PVC_T 200x5,9
			4,5 %	4,5 %	8,5 %	8,5 %	8,5 %	9,6 %
Odległości [m]	15,5	15,5	22,1	26,1	18,9	34,4	46,9	81,3
Długość trasy [m]	0,0	15,5	22,1	26,1	18,9	34,4	46,9	81,3



INWESTOR:
GMINA ŁĄCZNA

Jednostka Projektowa:
Pracownia Projektowo - Wykonawcza

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

Tel.:
(041)302-12-81
0 661-120-720

Branch:
Sanitarna

Temat:
PB KANALIZACJI SANITARNEJ
W MIEJSCOWOŚCIACH ŁĄCZNA I GÓZD

Scale:
1:100/500

Treść rysunku:
PROFIL KANALIZACJI J15-G1

Projektował:
Józef Münnich

Data:
08.2009 r.

Sprawił:
mgr inż. Kazimierz Bogdan

Nr szkic:
144.131.201

Opracował:
mgr inż. Michał Münnich

Nr rys.:
19