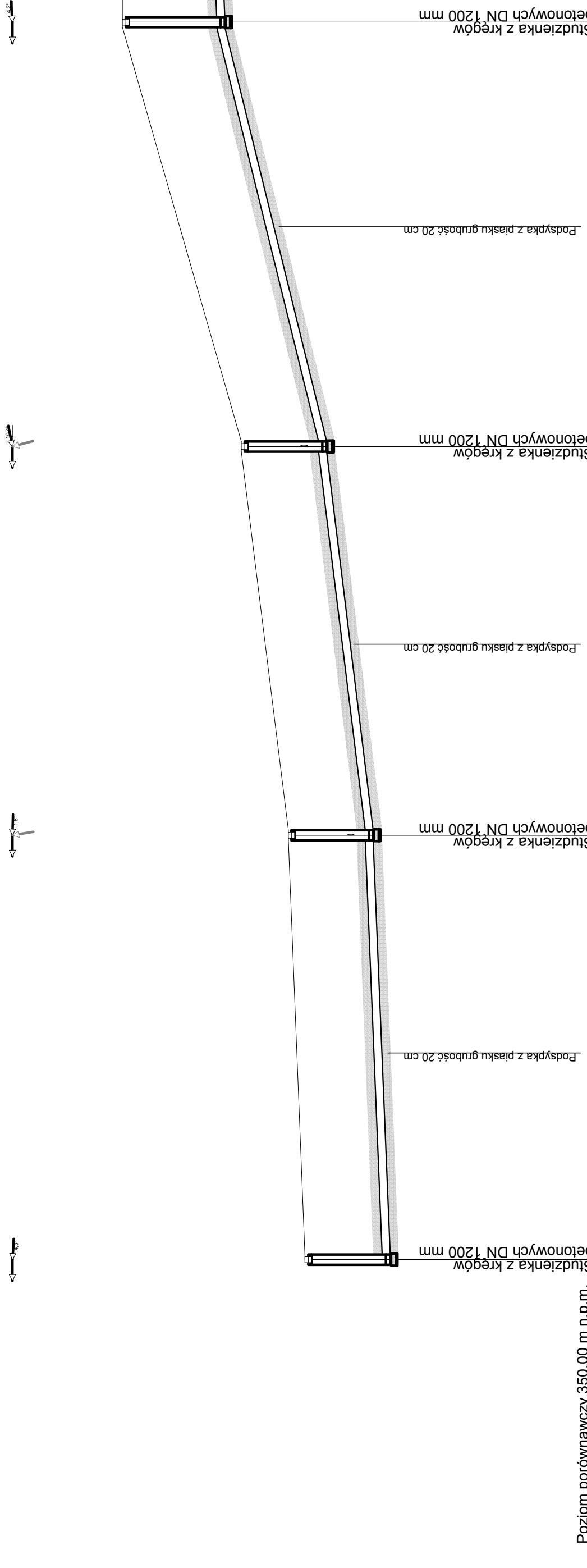


PROFIL KANALIZACJI
skala 1:100/500



Poziom porównawczy 350,00 m n.p.m.	2.00	357.00	357.00	357.00	J33	0.0		
Rzędna terenu projektowanego	2.00	357.40	357.40	357.40	J34	50.0		
Rzędna terenu istniejącego	2.00	355.40	357.40	357.40	J34	50.0	0,8 %	PVC_T 200x5,9
Rzędna dna kanalu	2.00	355.40	357.40	357.40	J34	50.0	0,8 %	PVC_T 200x5,9
Zagłębienie dna kanalu [m]	2.00	355.00	357.00	357.00	J33	0.0		
Średnice, materiał	2.00	355.00	357.00	357.00	J33	0.0		Spadek
Odstępności [m]	2.00	355.00	357.00	357.00	J33	0.0		
Długość trasy [m]	2.00	355.00	357.00	357.00	J33	0.0		
	2.00	356.50	358.50	358.50	J35	95.8	2,4 %	PVC_T 200x5,9
	2.00	356.50	358.50	358.50	J35	95.8	2,4 %	PVC_T 200x5,9
	2.40	358.90	361.30	361.30	J36	145.8	4,8 %	PVC_T 200x5,9
	2.00	359.30	361.30	361.30	J37	195.7	0,8 %	PVC_T 200x5,9
	2.00	360.60	362.60	362.60	J38	245.6	2,6 %	PVC_T 200x5,9
	2.00	361.40	363.40	363.40	J39	295.6	1,6 %	PVC_T 200x5,9

GMINA ŁĄCZNA

Pracownia Projektowo - Wykonawcza

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

Temat: PB KANALIZACJI SANITARNEJ
W MIEJSCOWOŚCIACH ŁĄCZNA I GÓZD

Skala: Sanitarna
1:100/500

Data: 08.2009 r.

Projektował: Józef Münnich

Sprawił: mgr inż. Kazimierz Bogdan

Opracował: mgr inż. Michał Münnich

Wzrost: **15**