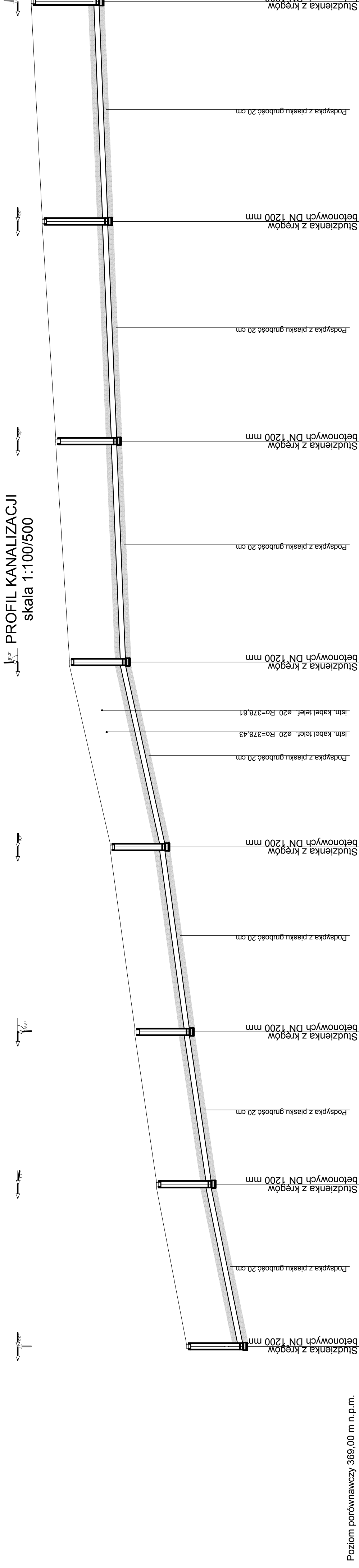


PROFIL KANALIZACJI
skala 1:100/500



Poziom porównawczy 369,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	375.50	376.60	377.40	378.30	379.80	380.30	380.80	381.20
Rzędna terenu istniejącego	375.50	376.60	377.40	378.30	379.80	380.30	380.80	381.20
Rzędna dna kanału	373.43	374.60	375.40	376.30	377.75	378.07	378.39	378.72
Zagłębienie dna kanału [m]	2.07	2.00	2.00	2.00	2.05	2.23	2.41	2.48
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	PVC_T 200x5,9
Spadek	3,9 %	2,9 %	2,6 %	4,3 %	4,3 %	0,8 %	0,8 %	0,8 %
Odstępnosci [m]	29,8	28,0	34,0	34,0	34,0	40,6	40,4	40,4
Długość trasy [m]	0,0	29,8	57,8	91,7	125,7	166,3	206,8	247,2

J49 J50 J51 J52 J53 J54 J55 J56

Wzrost: _____
 Jednostka Projektowa: _____
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 J49-J56
 Skala: Sanitarna
 1:100/500
 Data: 08.2009 r.
 Projektant: Józef Münnich 264/69
 Sprawdził: mgr inż. Kazimierz Bogdan 63/32/76
 Opracował: mgr inż. Michał Münnich
 Nr rys.: **18**