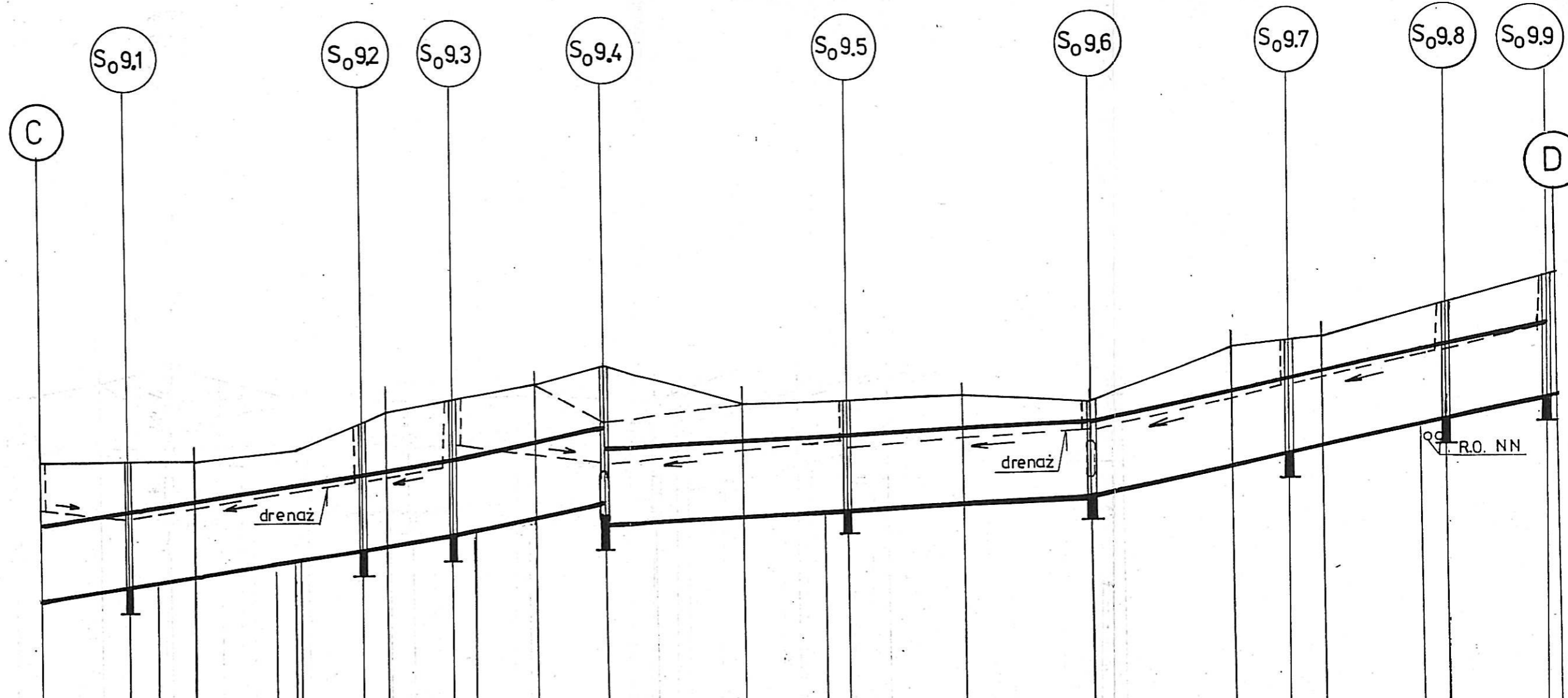


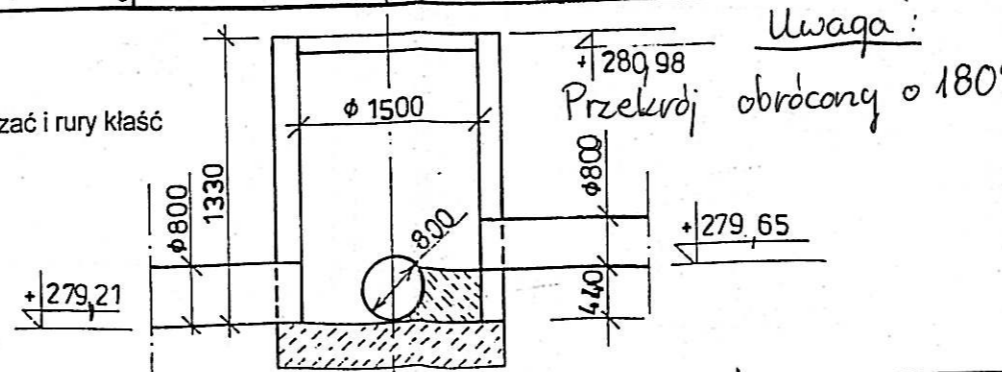
1:50
1:1000



POZIOM PORÓWNAWCZY	277,00																		
RZĘDNA TERENU	279,97	279,95	279,94	280,05	280,36	280,50	280,59	280,73	280,98	280,50	280,52	280,55	280,48	281,02	281,08	281,12	281,47	281,75	
RZĘDNA DNA PROJEKTOWANA (ISTNIEJĄCA)	278,47	278,62			279,00		279,14		279,65	279,21	279,35	280,52	279,48		279,91		280,29	280,49	281,75
GŁĘBOKOŚĆ UŁOŻENIA	1,50	1,33			1,36		1,45		1,33	1,77	1,30		1,00		1,17		1,18	280,51	281,79
SPADKI / DŁUGOŚCI [% / m]	0,76% / 106 m				1,5% / 33 m			0,25% / 106 m				1,0% / 121,0 m							
MATERIAŁ / PRZEKRÓJ	WITROS ϕ 800																		
ODLEGŁOŚCI	20,0	20,0	50,0	70,0	18,0	88,0	33,0	121,0	53,0	174,0	53,0	227,0	43,0	270,0	35,0	305,0	20,0	325,0	32,70

UWAGA!

1. Poziomy uzbrojenia podziemnego nie są sprecyzowane i wrysowano je w przybliżeniu.
2. W celu umożliwienia wprowadzenia ewentualnych korekt poziomów, wykopy przeprowadzać i rury kłaść „od dołu” po zlokalizowaniu uzbrojenia podziemnego całego odcinka.
3. Przy przejściu rur przez ścianę studzienek stosować przejścia szczelne tulejowe.
4. W miejscach występowania sieci podziemnych wykopy przeprowadzać ręcznie.



INWESTOR:	U. M. MIKOŁÓW.		FAZA:	PW	FORMAT:	A3
NAZWA I ADRES OBIEKTU:	Sieć kanalizacji deszczowej i rowów otwartych w północnej części dzielnicy Kamionka w Mikołowie.		BRANŻA:	sieci wodno-kanalizacyjne.	SKALA:	1:50 1:1000
OPRACOWAŁ:	Inż. Wiesław Checheński. (upr. Konstr.-bud.nr 94/89).		[Signature]		NR PROJ.:	75-02
DATA:	09.2003 r.				NR RYS.:	2.28
NAZWA RYS.:	PROFIL. ODCINEK AKTUALIZOWANY „C ÷ D”.					