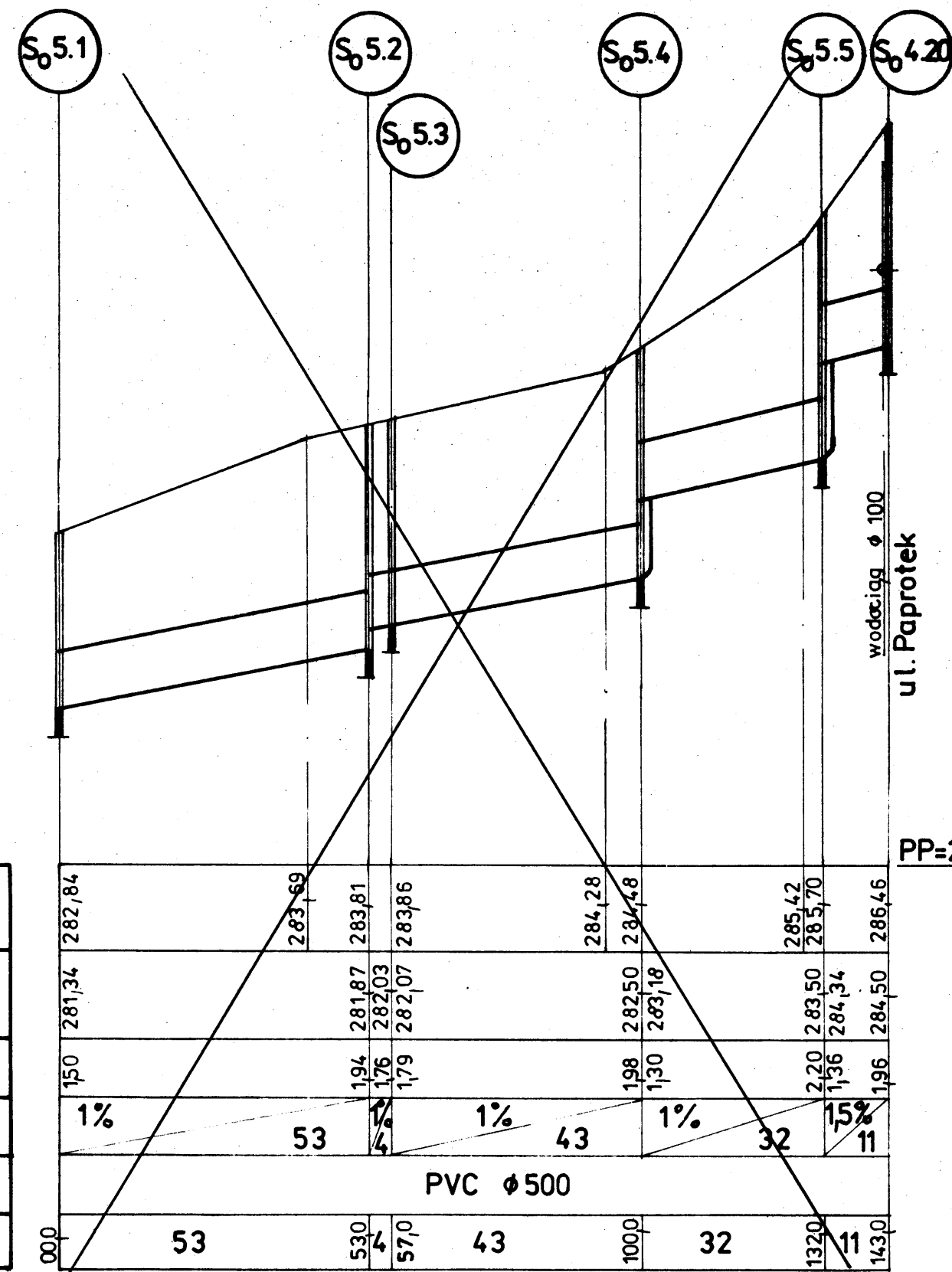
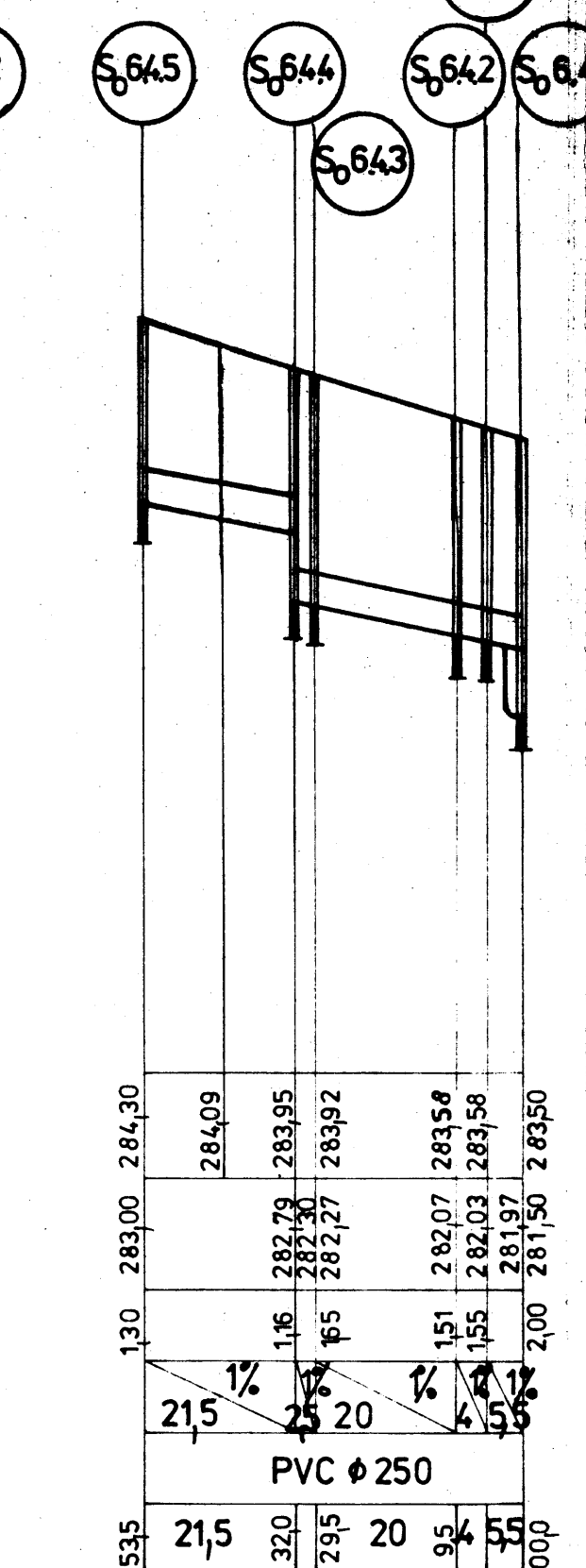
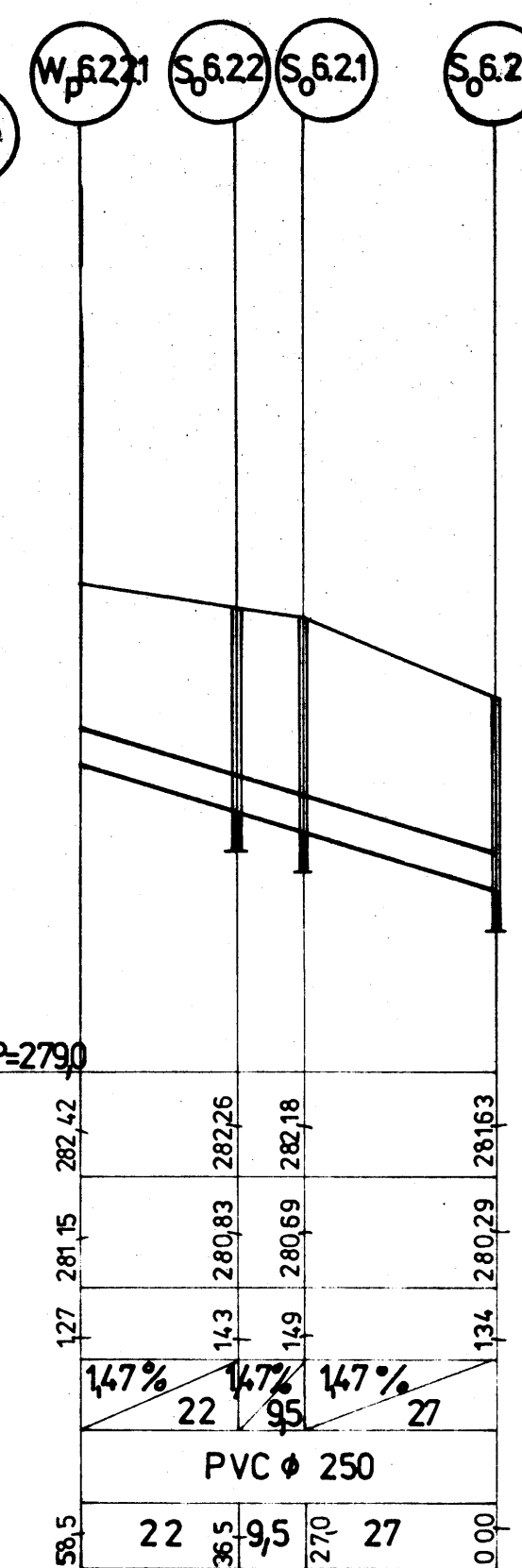
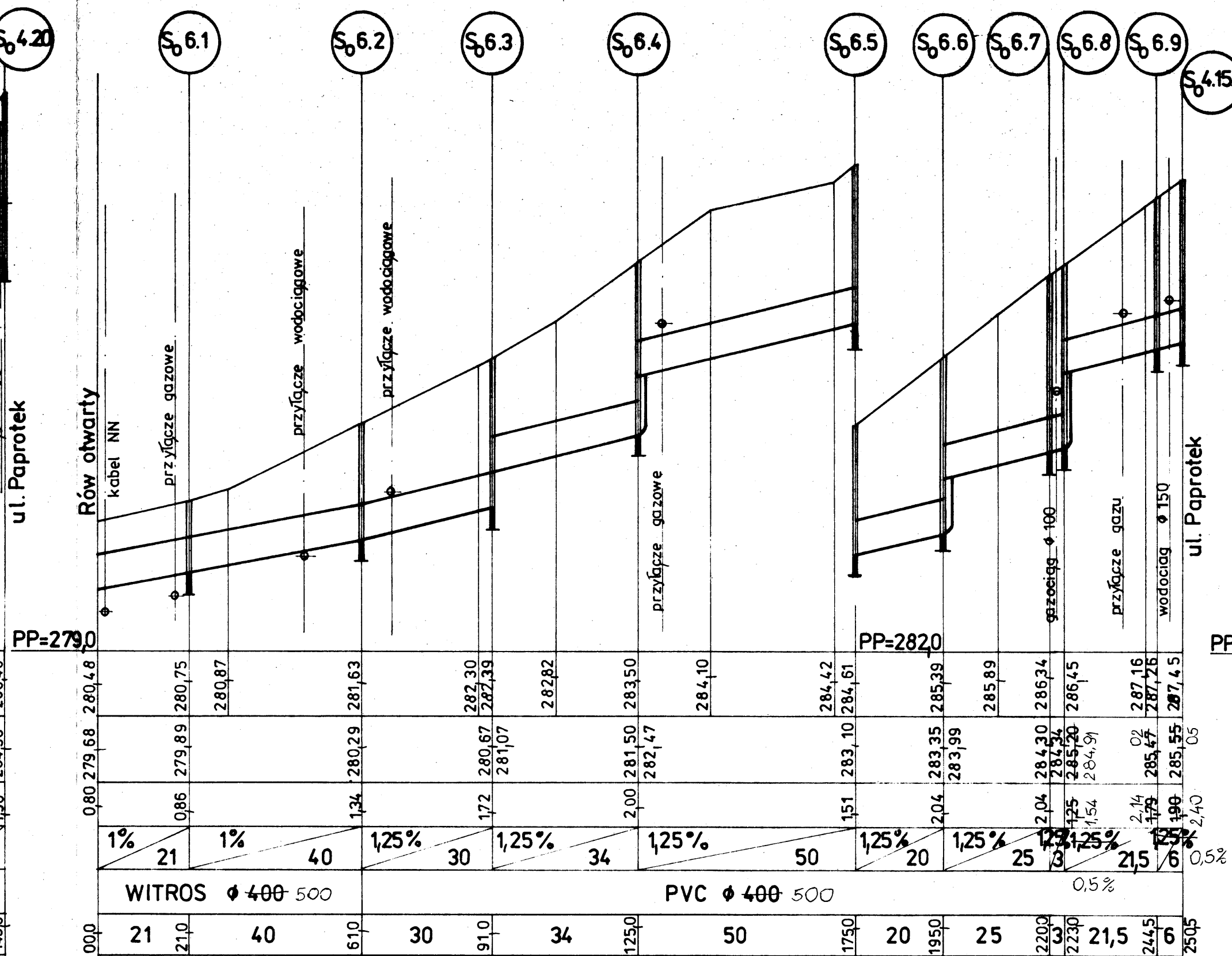


1:50
1:1000



POZIOM PORÓWNAWCZY = 280,00

RZĘDNA TERENU	282,84	283,61	283,86	283,86	284,28	284,48	285,42	285,70	286,46
RZĘDNA DŃA PROJEKTOWANA (ISTNIEJĄCA)	281,34	281,87	282,03	282,07	282,50	283,18	283,50	284,34	284,50
GŁĘBOKOŚĆ UŁOŻENIA	150	194	176	179	198	130	220	136	196
SPADKI / DŁUGOŚCI [% / m]	1%	53	4	1%	43	1%	32	15%	11
MATERIAŁ / PRZEKRÓJ	PVC ϕ 500								
ODLEGŁOŚCI	53	530	570	43	1000	32	1320	11	1430



UWAGA!

1. Poziomy uzbrojenia podziemnego nie są sprecyzowane i wysowano 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.
- Aktualizacja „a”
aktualizował: W. Chęchelski
grudzień 2005 r.

ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNO-BUDOWLANYCH "TECHBUD"		
INWESTOR: U. M. MIKOŁÓW.	FAZA: PB+PW	FORMAT: A4x4
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
PROJEKTANT: Mgr inż. Marian Prędi (upr. Sieci wod-kan nr 717/84)	<i>[Signature]</i>	NR PROJ. 75-02
SPRAWDZAJĄCY: Mgr inż. Grzegorz Niewiadomski (upr. Sieci wod-kan nr 182/85)	<i>[Signature]</i>	
OPRACOWAŁ: Inż. Wiesław Chęchelski (upr. Konstr.-bud. nr 94/89)	<i>[Signature]</i>	
DATA: 10.2002 r.		
NAZWA RYS. PROFIL. POŁĄCZENIE ULICY PAPROTEK Z ROWAMI OTWARTYMI - SIEĆ NR 5.		NR RYS. 2.20 A
ULICA MORCINKA - SIEĆ NR 6.		