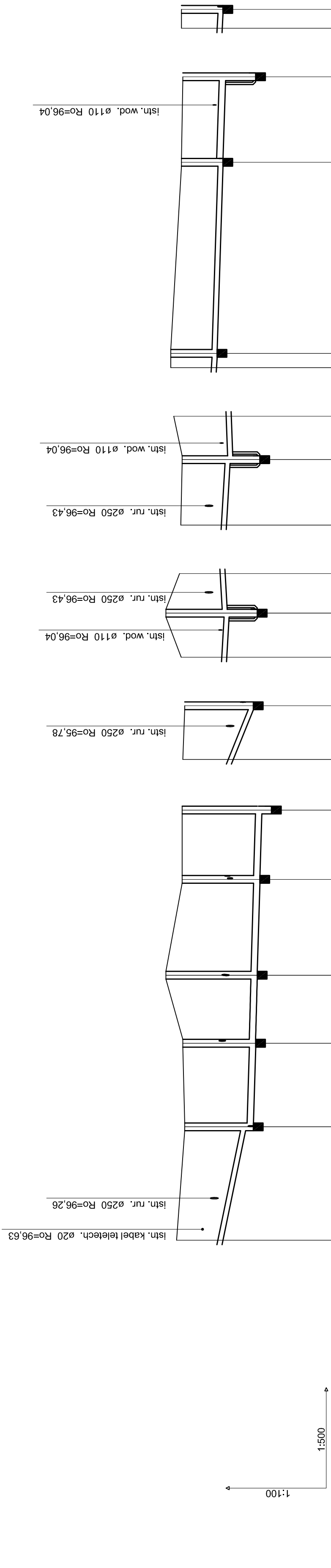


UWAGI:

1. Różne z projektu sprawdzić w terenie
2. Na skrzyżowaniach rurociągów z kablami elektrycznymi oraz teletechnicznymi, na kable nałożone rury osłonowe dwudzielne AROT 110 o długości $L=1,5\text{ m}$
3. W miejscach kolizji rurociągów z kablami i rurami prace prowadzić ręcznie
4. Rurociągi wykonane z rur kielichowych kanalizacyjnych PCV klasy N.
5. Rurociągi układać na podsypce piaskowej $h = 10\text{ cm}$
6. Wykopy zasypywać warstwami oraz zagęszczać do stanu pierwotnego.
7. Studnie w ulicach przykrywać wazem żeliwnym Ø600 typu ciężkiego 25T
8. Studnie w trawnikach i chodnikach przykrywać wazem żeliwnym Ø600 typu lekkiego 5T



Poziom porównawczy 90,00 m n.p.m.

[illegible]

PUH		87-800 Włocławek ul. Żytnia 53/94			
		tel.: 607200909			
TEMAT: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Radziejowie II etap. Profil do mapy 365.323.081.3					
TREŚĆ RYS.: Profil kanalizacji sanitarnej - S22 do S24 i przyłącza					
BRANŻA	IMIĘ NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS	
PROJEKTANT	Andrzej Oleradzki	ABU-IX-B386-5 125/88 Wk	01.2010r	SKALA	1:1000/1:500
				Nr kolejny	
OPRACOWAŁ	Andrzej Oleradzki	ABU-IX-B386-5 125/88 Wk	01.2010r	Nr	
				rysunku	
					3,2