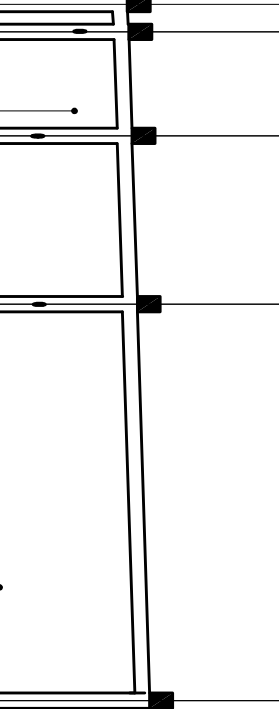
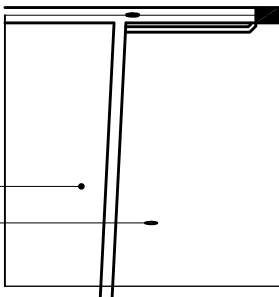
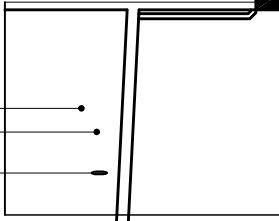
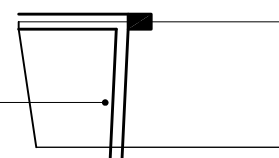
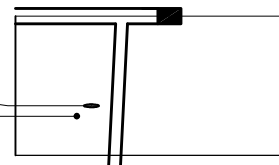
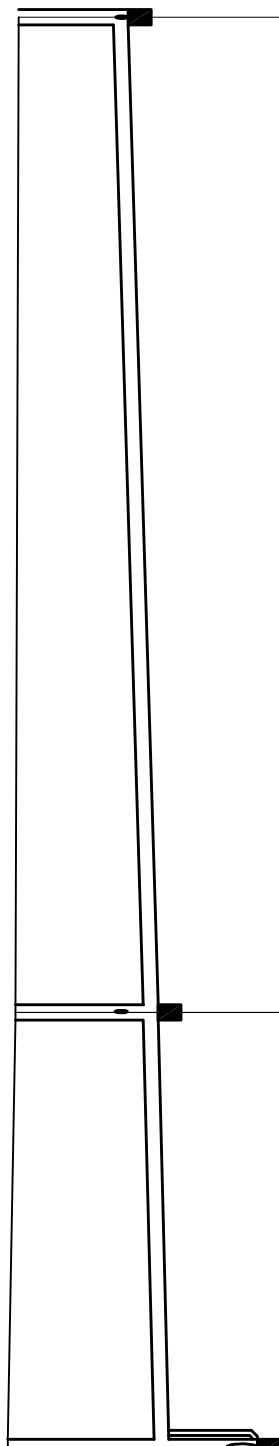


Poziom porównawczy 90,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	98.97
Rzędna terenu istniejącego	98.97
Rzędna dna kanału	95.71
Zagłębienie dna kanału [m]	3.26
Odstęgi [m]	
Średnice, materiał	Spadek
Długość trasy [m]	0.00



UWAGI:

1. Różne z projektu sprawdzać w terenie
2. Na skrzyżowaniach rurociągów z kablami elektrycznymi oraz teletechnicznymi, na kablu na³O₂Y rury osł³onowe dwudzielne AROT 110 o d³ugoci L=1,5 m
3. W miejscach kolizji rurociągów z kablami i rurami prace prowadzić ręcznie
4. Rurociągi wykonaa z rur kielichowych kanalizacyjnych PCV klasy N.
5. Rurociągi ukł³adać na podsypce piaskowej h = 10 cm
6. Wykopy zasypywać warstwami oraz zagęszczaa do stanu pierwotnego.
7. Studnie w ulicach przykryaa w³azem 2eliwnym Ø600 typu ciękiego 25T
8. Studnie w trawnikach i chodnikach przykryaa w³azem 2eliwnym Ø600 typu lekkiego 5T

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 365.323.083.3							
TREŚĆ RYS.: Profil kanalizacji sanitarnej - od S3 do S6 i przyłącza							
BRANŻA	IMIĘ NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS			
PROJEKTANT	Andrzej Oleradzki	ABU-IX-B386-5 125/88 Wk	01.2010r		SKALA	1:100 / 1:500	
					Nr kolejny		
OPRACOWAŁ	Andrzej Oleradzki	ABU-IX-B386-5 125/88 Wk	01.2010r		Nr rysunku	1, 1	