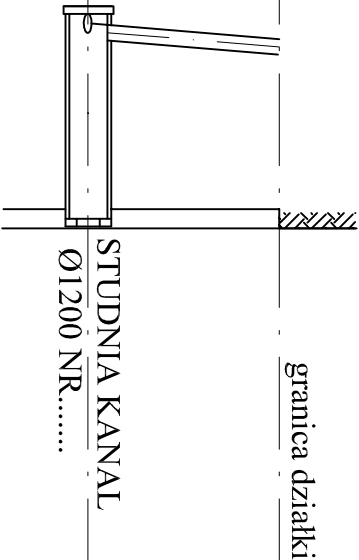


P U H	Andrzej Oleradzki 87-800 Włocławek ul. Żytmia 53/94					
	TEMAT: Kanałizacja sanitarna w ul. Targowa w Radziejowie PROFIL PRZYPYCHY KANALIZACJI SANITARNEJ PCV 160					
	TREŚĆ RYS.: PRZYPYCHY KANALIZACYJNE DO DZIAŁKI NR 1199, 1201, 1203					
	BRANŻA	IMIŹ NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS	SKALA
PROJEKTOWAŹ	Andrzej Oleradzki	ABU-IX-8386-5 125/88 WK	01.2006r		Nr kolejny	
KREŚLIŹ	Wojciech Kurlapski		01.2006r		Nr	rysunku
OPRACOWAŹ	Wojciech Kurlapski		01.2006r			
8.3						

9. W miejscach gdzie przykrycie rurociągu jest poniżej strefy przemarzania gruntu, rurociąg ocieplić warstwą keramzytu o grubości 20 cm i szerokości min 60 cm. Całość zabezpieczyć warstwą papy mineralizującej, również po bokach ocieplenia.
10. Spadek rur kanalizacyjnych przystączy - wynikowy.
11. Po zakończeniu prac teren przywrócić do stanu pierwotnego.
12. Po ułożeniu rurociągów zainwentaryzować geodezyjnie przed zasypaniem wykopu.

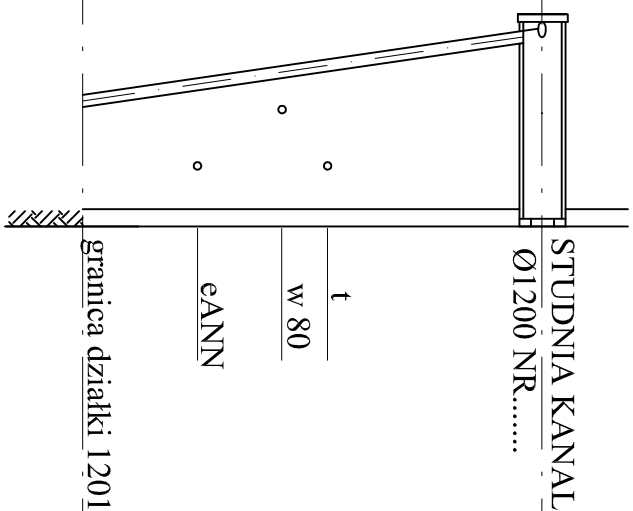
- UWAGI:
1. Rzędne z projektu sprawdzić w terenie
2. Na skrzyżowaniach rurociągu z kablami elektrycznymi oraz teletechnicznymi, na kable nałożyć rury osłonowe dwudzielne AROT 110 o długości L=1,5 m
3. W miejscach kolizji rurociągu z kablami i rurami prace prowadzić ręcznie
4. Rurociągi wykonać z rur PCV kielichowych łączonych na uszczelki gumowe.
5. Rurociągi układać na podsypce piaskowej h = 10 cm
6. Wykopy zasypywać warstwami oraz zagęszczać do stanu pierwotnego.
7. Studnie w ulicach przykryć włazem żeliwnym Ø600 typu D 400
8. Studnie w trawnikach i chodnikach przykryć włazem żeliwnym Ø600 typu D 125

Nr dz.	3,00		2,47	115,23	117,70
S 55	3,00	PCV 200 8,0 %	2,67 2,80	114,99 114,89	117,69



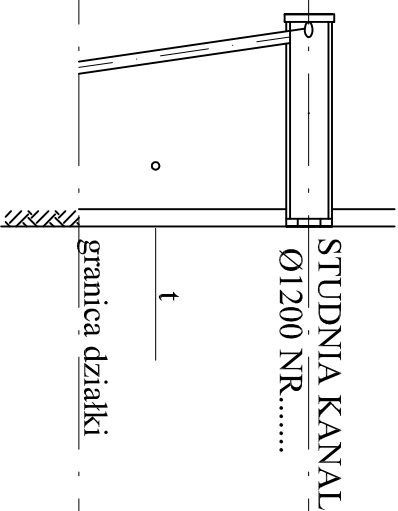
Nr działki:
1199

S 56	0,00		2,67	114,83	117,50
Nr dz.	6,00	PCV 160 14,4 %	1,70	115,80	117,50



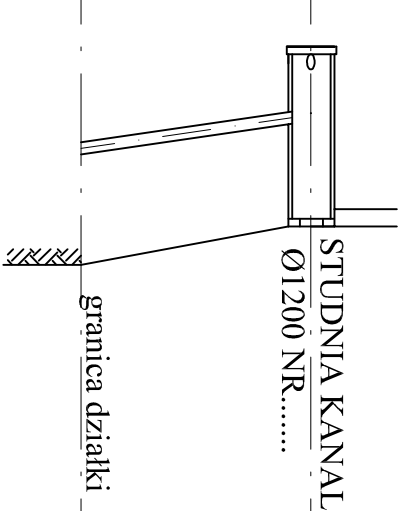
Nr działki:
1201/2
1201/3

S 57	0,00		2,67	114,73	117,40
Nr dz.	2,50	PCV 160 14,4 %	2,15	115,35	117,50



Nr działki:
1203/1

S 59	0,00		2,25	114,65	116,90
Nr dz.	2,50	PCV 160 16,0 %	1,50	115,40	



Nr działki:
1203/2