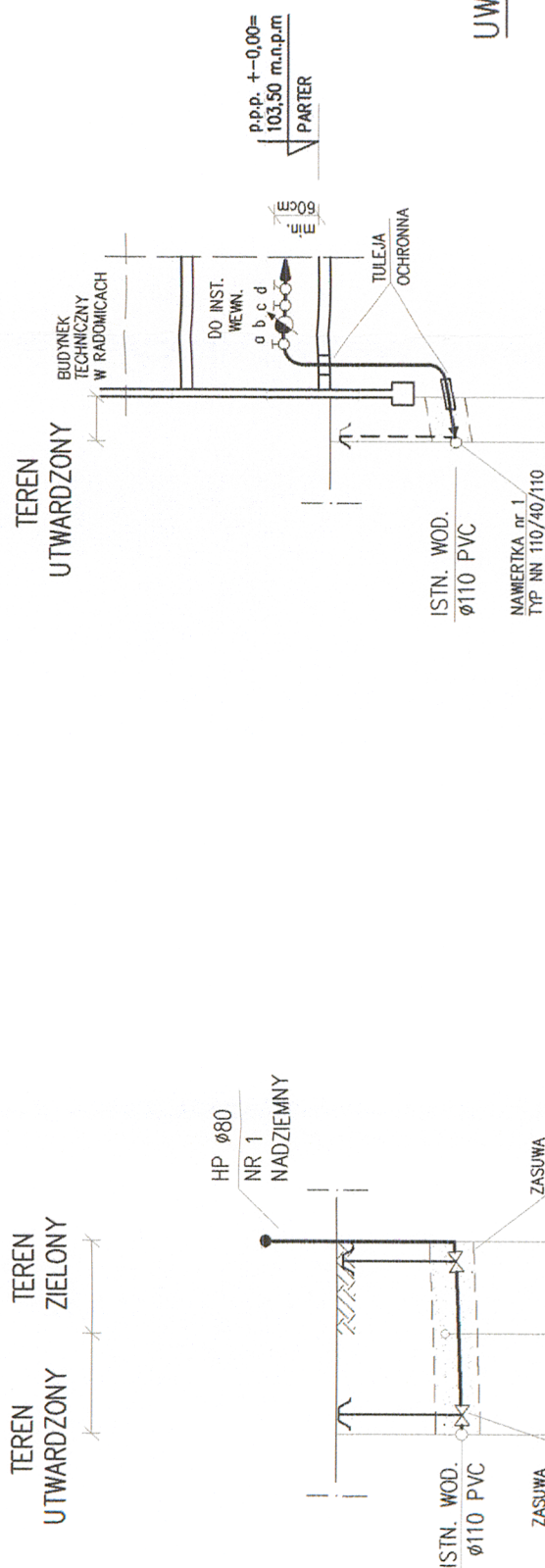


PROFIL PODKŁUŻNY SIECI  
I PRZYŁĄCZA WODOCIAĞOWEGO  
DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEJ OCZYSZCZALNI  
ŚCIEKÓW W m. RADOMICE dz. 93/1, 93/13, 93/14

skala 1:500



UWAGA:

- PRZEWODY UKŁADAĆ NA PODSYPCE Z PIASKU GRUBOŚCI 20 cm
- GRUBOŚĆ NADSYPKI 30 cm
- DLA PRZYŁĄCZY PE40 PN10 STOSOWAĆ NAWIERTKĘ TYP NN 110/

P.P. = +95,0 m n.p.m.		P.P. = +95,0 m n.p.m.	
RZĘDNE TERENU	103,35	103,20	103,20
RZĘDNE OSI PRZEWODU	101,65	101,60	101,50
GŁĘBOKOŚĆ WYKOPU	1,92	1,85	1,95
SPADKI / DŁUGOŚCI	$i = 3,3\%$ $L = 3,0mb$	$i = 8\%$ $L = 13,0mb$	
ŚREDNICE / MATERIAŁ	PE40 PN10	$\varnothing 110PVC$ PN10	
ODLEGŁOŚCI	0,00	13,0	0,00
OZNACZENIA		$(W_1)$	$(W_2)$



OZNACZENIA:

- |   |   |                        |                          |
|---|---|------------------------|--------------------------|
| a | – | ZAWÓR KULOWY           |                          |
| b | – | WODOMIERZ SKRZYDEŁKOWY | JEDNOSTRUMIENIOWY DN 20  |
| c | – | ZAWÓR KULOWY           |                          |
| d | – | ZAWÓR ZWROTNY          | ANTYSKAŻENIOWY EA 1 1/2" |

PRYWATNE PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE "BUDEX" Euzebiusz Czuryło 14-500 BRANIEWO PLAC JÓZEFA PIŁ SUDSKIEGO 2		NR RYS. 2	
		KALA 1:100/500	DATA 09.2009
OBJĘCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW DLA m. RADOMICE dz. 93/1, 93/13, 93/14			
ROZBUDAJ PRACY P.B.			
SIĘĆ I PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE DO OBYCZYSZCZALNI W RADOMICACH			
OPRACOWAŁ	inż. IRENEUSZ CIŚZAK upr. nr 250/EL/79	PODPIS	
SPRAWDZIŁ	inż. JERZY MAJEWSKI upr. nr 159/Lm/72	PODPIS	