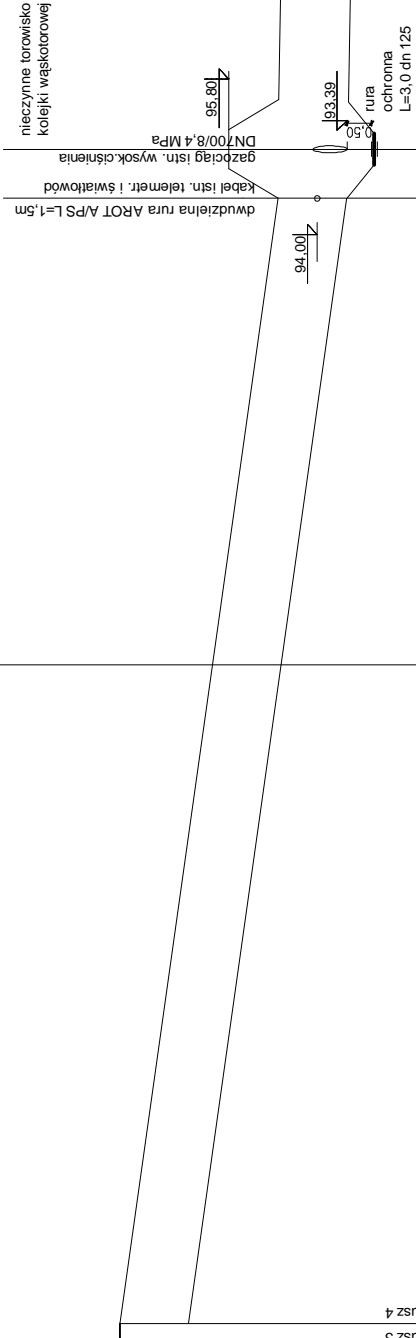


KANALIZACJA TŁOCZNA PROFIL PODŁUŻNY cz3  
SKALA 1:100/1:1000



Poz. porówn. 90,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	95,80	94,80	94,80	92,81	92,99	2,99	10,0	90 PE	229,00	239,00	521,00
Rzędna terenu istniejącego	95,80	94,80	94,80	94,80	92,81	92,99	10,0	90 PE	229,00	239,00	521,00
Rzędna osi rurociągu	94,40	94,40	94,40	94,40	92,81	92,99	10,0	90 PE	229,00	239,00	521,00
Zagłębienie rurociągu	1,40	1,40	1,40	1,40	2,99	2,99	10,0	90 PE	229,00	239,00	521,00
Odległości [m]	229,0	229,0	229,0	229,0	229,0	229,0	229,0	229,0	229,0	229,0	229,0
Średnice, materiał	90 PE	90 PE	90 PE	90 PE	90 PE	90 PE	90 PE	90 PE	90 PE	90 PE	90 PE
Spadek	4,0 ‰	4,0 ‰	4,0 ‰	4,0 ‰	4,0 ‰	4,0 ‰	4,0 ‰	4,0 ‰	4,0 ‰	4,0 ‰	4,0 ‰
Długość [m]	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

B

4 5

UWAGA

Kolektor tłoczny:  
z rur PE 80 Ø 90 / 4,3 mm., PN 6 SDR 17,6 łączonych przy pomocy zgrzewania czolowego

Pompownia typ PURAPOMP PS-1,2/4,2-214 - kompletna w zbiorniku prefabrykowanym żelbet. Ø1200/1500 H= 4240 mm

studnie rewizyjne, rozprężna - betonowe Ø1200 mm.

Na trasie kolektora tłoczego, w miejscach zmiany kierunku należy stosować bloki oporowe z betonu B15

Przed przystąpieniem do robót zwerifikować rzędne posadowienia istniejącego uzbrojenia

Projekt BUDOWA TŁOCZNEGO KOLEKTORA SANITARNEGO  
BRONIEWO - BRONIEWEK, BUDOWA GRAWITACYJNEGO  
KOLEKTORA SANITARNEGO W BRONIEWKU, BUDOWA  
PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ,  
REMONT I PRZEBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W  
BRONIEWIE, LIKWIDACJA ISTNIEJĄCEJ OCZYSZCZALNI  
ŚCIEKÓW W BRONIEWIE WRAZ Z REKULTYWACJĄ

Akces  
Broniewo, Broniewek, 88-200 Radziejów

Inwestor  
Urząd Gminy, ul. Kościuszkii 20/22, 88-200 Radziejów

Nazwa: PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI TŁOCZNEJ - CZ.3

SKALA	1:100/200	DATA	09.2007
BRANŻA	SANITARNA	Nr typ	08
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Janusz Wasiełek upr. 4590/61, KUP/IS/1414/01		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Janusz Wasiełek ABN-N-8386-5/14/09 Wn. KUP/IS/0175/04		