



arkusz 1  
arkusz 2

N 90 E

## OZNACZENIA

projektowana kanalizacja sanitarna  
grawitacyjna

0.20 PVC

projektowany kolektor tłoczny

DN 90 PE

studnia rewizyjna, rozprężna  
oznaczenie studni, rzędna terenu,  
rzędna dna studni

98.37 S2

projektowana przepompownia ścieków

OP

istniejąca kanalizacja sanitarna do likwidacji

A horizontal line with five evenly spaced tick marks. Each tick mark is labeled with a lowercase letter 'x'.

**UWAGA**

**Kanalizacja sanitarna grawitacyjna :**  
z rur PVC-U klasy S w.k., Ø 200/5,9 mm., SDR 34, z  
zainstalowaną fabrycznie uszczelką wargową łączone na wcisk.

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

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

Projekt: BUDOWA TŁOCZNEGO KOLEKTORA SANITARNEGO  
BRONIEWO - BRONIEWEK, BUDOWA GRAWITACYJNEGO  
KOLEKTORA SANITARNEGO W BRONIEWKU, BUDOWA  
PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW Z NIEZBĘDNA INFRASTRUKTURA,  
REMONT I PRZEBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W  
BRONIEWIE, LIKWIDACJA ISTNIEJĄCEJ OČYSZCZALNI  
ŚCIEKÓW W BRONIEWIE WRAZ Z REKULTYWACJĄ

Adres: Broniewo, Broniewek, 88-200 Radziejów  
Inwestor: Urząd Gminy, ul. Kościuszki 20/22, 88-200 Radziejów

Nazwa: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

SKALA	1:1000	DATA	09.2007	Nr rys.  <div style="font-size: 48pt; font-weight: bold; text-align: center;">01.1</div>
BRANŻA	SANITARNA			
PROJEKTOWAŁ	inż. Stanisław Litke, upr. 4590/61, KUP/IS/1414/01			
OPRACOWAŁ	mgr inż. József Mospinek, ARB-I-X-8386-5/74/89 Wk. KUP/IS/0175/04			

Nr rvs.

01.1