



foto. 7



PK 1

Ø100kam
wØ50st.

NAZWA INWESTYCJI: MODERNIZACJA I ADAPTACJA POMIESZCZEŃ BUDYNKU WYDZIAŁU CHEMICZNEGO NA NOWOCZESNE LABORATORIA NAUKOWE PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJI WODOCIĄG		INWESTOR: POLITECHNIKA GDAŃSKA WYDZIAŁ CHEMICZNY GDAŃSK, UL. NARUTOWICZA 11/12		BRANŻA: SANITARNA		DATA: MARZEC 2010	
NAZWA ODBIENI: ROZWINIĘCIE PRZEKŁADANYCH INSTAL. KANAL. TECHNOLOGICZNEJ I WODY		SKALA: 1:100		PROJEKTOWA: techn. ANDRZEJ PAWŁOWSKI upr. proj. 3010/GD/87		INSTRUMENTY:	
OPRACOWAŁ: mgr inż. PIOTR LEWANDOWSKI upr. proj. 1821/GD/84						S4	