



BPI DIGITALPROJEKT		Faza
80-308 Gdańsk ul. Jasia i Małgosi 10		PB+PW
Temat „Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej przekształcanej na kanalizację sanitarną i deszczową w obszarze zlewni rzeki Bobrówki” w ramach Projektu pn.: „Uporządkowanie gospodarki ściekowej w aglomeracji cieszyńskiej”		Arusż
Tytuł rys. przełożenie ciepłociągu w rejonie ul. Zamkowej i Czarny chodnik Profil podłużny sieci ciepłej		Data 2011-01-17
Inwestor Gmina Cieszyn, Rynek 1, 43-400 Cieszyn		Skala 1:100/1000
Projektant mgr inż. Z. Chomnicki upr.do proj. b/o w specj. instalac. w zakr.sieci instal. i urzadz.sanit. upr.1043/Gd/83;2301/Gd/86;POM/30/POOS/04		Nr rys. 02
Sprawdzający mgr inż. A. Papaj upr.do proj. b/o w specj. instalac. w zakr. sieci instal. i urządzeń sanitarn. upr.1529/EI/90		

	NAZWA PROJEKTU Modernizacja sieci kanalizacji ogólnospławnej w Śródmieściu Cieszyna wraz z budową zbiorników wyrównawczych wód deszczowych pierwszej fali zanieczyszczeń i stacji zlewni przy oczyszczalni ścieków	NUMER RYSUNKU 00922
	INWESTOR Zakład Gospodarki Komunalnej 43-400 Cieszyn Słowicza 59	KAN-7te-02
STADIUM PW	TEMAT LUB OBIEKT Przełożenie ciepłociągu w rejonie ul. Zamkowej i Czarny Chodnik	NUMER KOLEJNY 02
BRANZA technologiczna	TYTUŁ RYSUNKU PROFIL SIECI CIEPŁEJ	SKALA: 1:100/1:250 FORMAT: A2
Imię i NAZWISKO	NR UPR.	DATA
		PODPIS

B1,5
K2

ADAPTACJA