



"T" Teren - wg dok. technologicznej
 "K" Dno kanału - wg dok. technologicznej

		NAZWA PROJEKTU Modernizacja sieci kanalizacji ogólnospławnej w Śródmieściu Cieszyna wraz z budową zbiorników wyrównawczych wód deszczowych pierwszej fali zanieczyszczeń i stacji zlewnej przy oczyszczalni ścieków	
INWESTOR Urząd Miejski 43-400 Cieszyn Rynek 1		NUMER RYSUNKU 01107 KAN-7kt-21	
STADIUM PB i PW	TEMAT LUB OBIEKT Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej w Śródmieściu Cieszyna - kontrola i wykonanie robót budowlanych i montażowych pn.: "Uporządkowanie gospodarki ściekowej w aglomeracji cieszyńskiej"	NUMER KOLEJNY 118	
BRANŻA konstrukcyjna	TYTUŁ RYSUNKU Nietypowe studnie pośrednie na przewiertach typ "A/500"	SKALA 1:25	
Imię i NAZWISKO mgr inż. Andrzej CICHON		NR UPR. AG.II-4/207/131/183/2001	DATA lipiec 2007
GL. PROJEKTANT mgr inż. Andrzej CICHON		PROJEKTOWAŁ mgr inż. Tadeusz ZAMORSKI	OPRACOWAŁ mgr inż. Tadeusz ZAMORSKI
SPRAWDZIŁ mgr inż. Michał WACH		OPRACOWAŁ mgr inż. Tadeusz ZAMORSKI	SPRAWDZIŁ mgr inż. Tadeusz ZAMORSKI

BPI DIGITALPROJEKT 80-308 Gdańsk ul. Jasia i Małgosi 10		Faza PB PW
Temat „Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej przekształcanej na kanalizację sanitarną i deszczową w obszarze zlewni rzeki Olzy” w ramach Projektu pn.: „Uporządkowanie gospodarki ściekowej w aglomeracji cieszyńskiej”		Arkusz
Tytuł rys. Nietypowe studnie pośrednie na przewiertach - typ „A/500”		Data 2009-05-24
Inwestor Gmina Cieszyn, Rynek 1, 43-400 Cieszyn		Skala 1:50, 1:5
Autor projektu mgr inż. Z. Chomiczy 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		Podpis
Sprawdzał mgr inż. A. Papaj upr.do proj. b/o w specj. instalac. w zakr. sieci instal. i urzadzzeń sanitarn. upr.1529/EI/90		Podpis
		81