



PRZEWIERT STEROWANY

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

KB7

RZĘDNA TERENU	293.90	293.90	293.00	293.55	293.50
RZĘDNA DNA KANAŁU	291.63		291.68		291.72
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.27				1.78
SPADKI, DŁUGOŚCI	i = 0.5% L = 18.0m				
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC Ø200 L=18.0 m				
ODLEGŁOŚCI	0.0	18.0	11.0		18.0
OZNACZENIA	S76				S206

Profil Editor 2.03

3.0'

INWESTOR:

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W CIESZYNI
43-400 CIESZYN, UL. SŁOWICZA 59



BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO

BPBK
KATOWICE

SPÓŁKA Z O. O. 40-082 KATOWICE, UL. SOBIESKIEGO 2

PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE: BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W CIESZYNI KRASNEJ		ZNAK OPRAC. KT - 2475
ZNAK PRACOWNI: G - 2	OBIEKT: Kanalizacja sanitarna	ETAP II NR RYSUNKU: 2
KIER. PRACOWNI: Inż. A. Rybicki	RODZAJ OPRACOWANIA: OPERAT WODNO - PRAWNY	STADIUM: OWP
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEJŚCIE 10 PROFIL KANAŁU W MIEJSCU PRZEKROCZENIA RZEKI		SKALA: 1:200/100
OPRACOWAŁ: mgr inż. Małgorzata Maciaszczyk	ZAPROJEKTOWAŁ: mgr inż. Zofia Matulka Nr OS-IV-7210/R-45/77 specjal. instal.-inż.	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Stanisław Koła upr.bud.nr 135/87 specj.instal. - inż. DATA: 02.2005