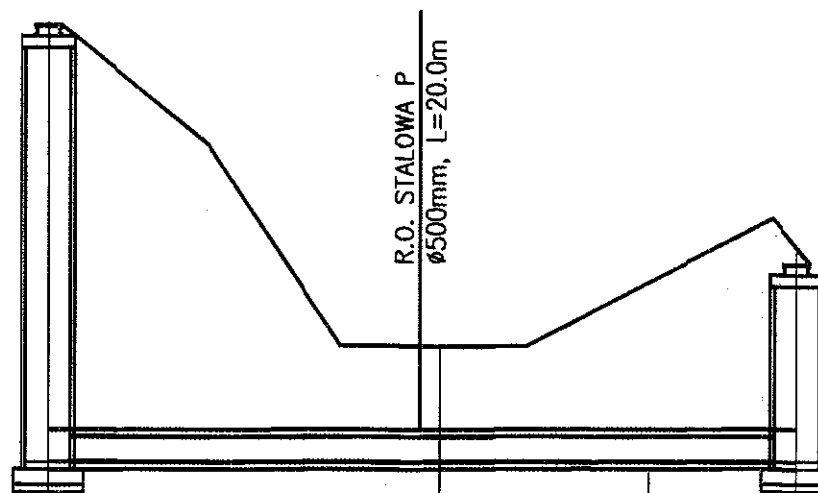


1:100
1:200



PRZEWIERT STEROWANY

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

KSI

RZĘDNA TERENU		282.50	279.90	279.90	281.60
RZĘDNA DNA KANAŁU					
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	5.74				2.60
SPADKI, DŁUGOŚCI		i = 0.2%		i = 0.21%	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVC ø315 L=20.0 m			
ODLEGŁOŚCI	851.0		861.5		871.0
OZNACZENIA	S21		20.0		S22

Profil Editor 2.03

0.0'

INWESTOR:

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



BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO

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

PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE: BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W CIESZYNI KRASNEJ		ZNAK OPRAC. KT - 2475
ZNAK PRACOWNI: G - 2	OBIEKT: Kanalizacja sanitarna	ETAP II
KIER. PRACOWNI: inż. A. Rybicki	RODZAJ OPRACOWANIA: OPERAT WODNO - PRAWNY	STADIUM: OWP
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEJŚCIE 2 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 Korla upr. bud.nr 135/87 specj. instal. - inż.
		DATA: 02.2005