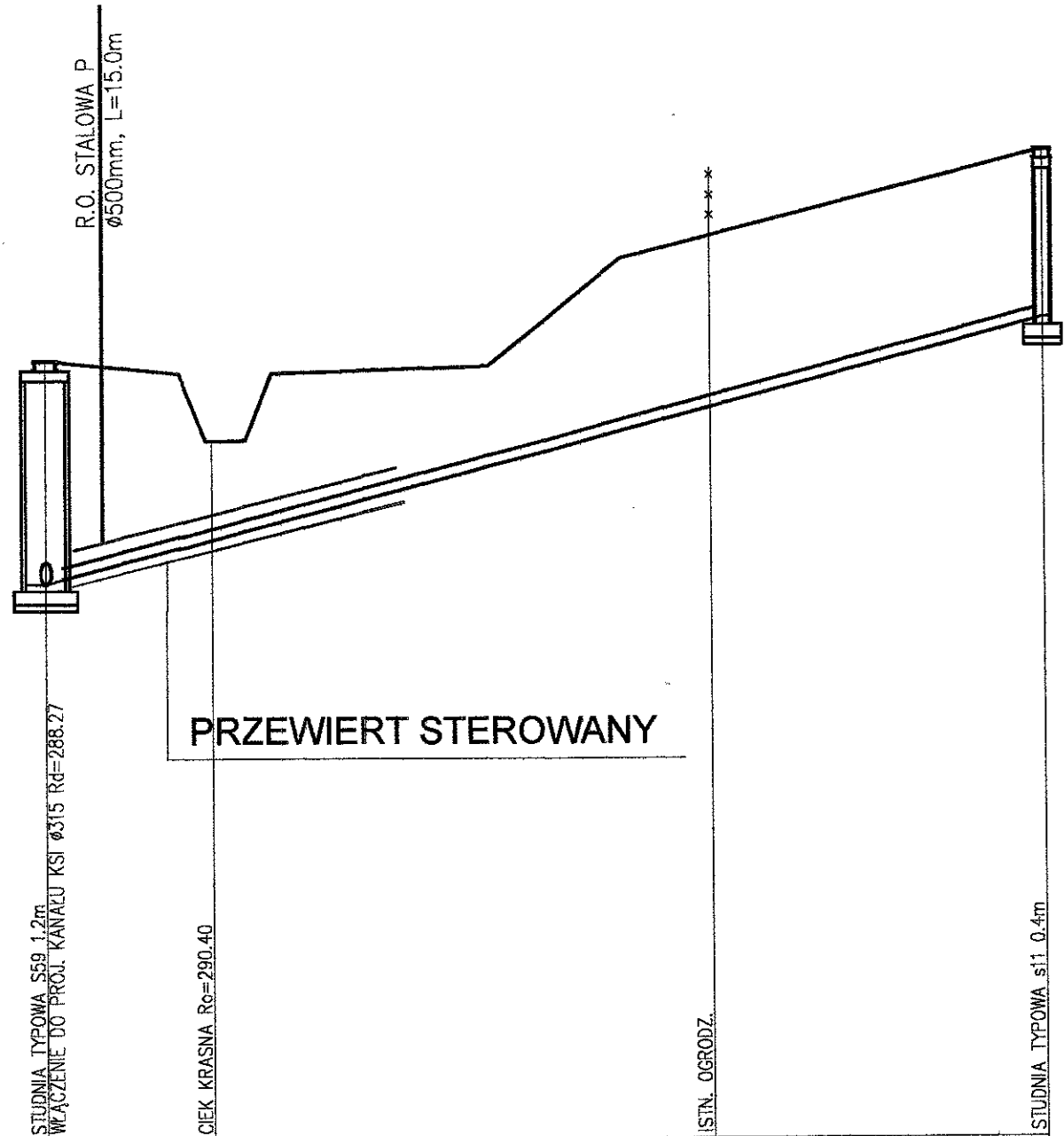


1:100
1:200



POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU	291.60	291.40	290.40	290.40	291.40	291.50	293.10	294.70
RZĘDNA DNA KANAŁU	288.27	288.93	288.93	288.93	288.93	288.93	288.93	292.20
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3.33							2.50
SPADKI, DŁUGOŚCI	i = 13.1% L = 30.0m							
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PCV ø160 L=30.0 m							
ODLEGŁOŚCI	0.0	5.0				30.0		30.0
OZNACZENIA	S59							s11

Profil Editor 2.03

INWESTOR:

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W CIESZYNIE
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 CIESZYNIE KRASNEJ		ZNAK OPRAC. KT - 2475
ZNAK PRACOWNI: G - 2	OBIEKT: Kanalizacja sanitarna ETAP II	NR RYSUNKU: 2
KIER. PRACOWNI: inż. A. Róbiński	RODZAJ OPRACOWANIA: OPERAT WODNO - PRAWNY	STADIUM: OWP
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEJŚCIE 14 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 Korcia upr.bud.nr 135/87 specj. instal. - inż.
		DATA: 02.2005