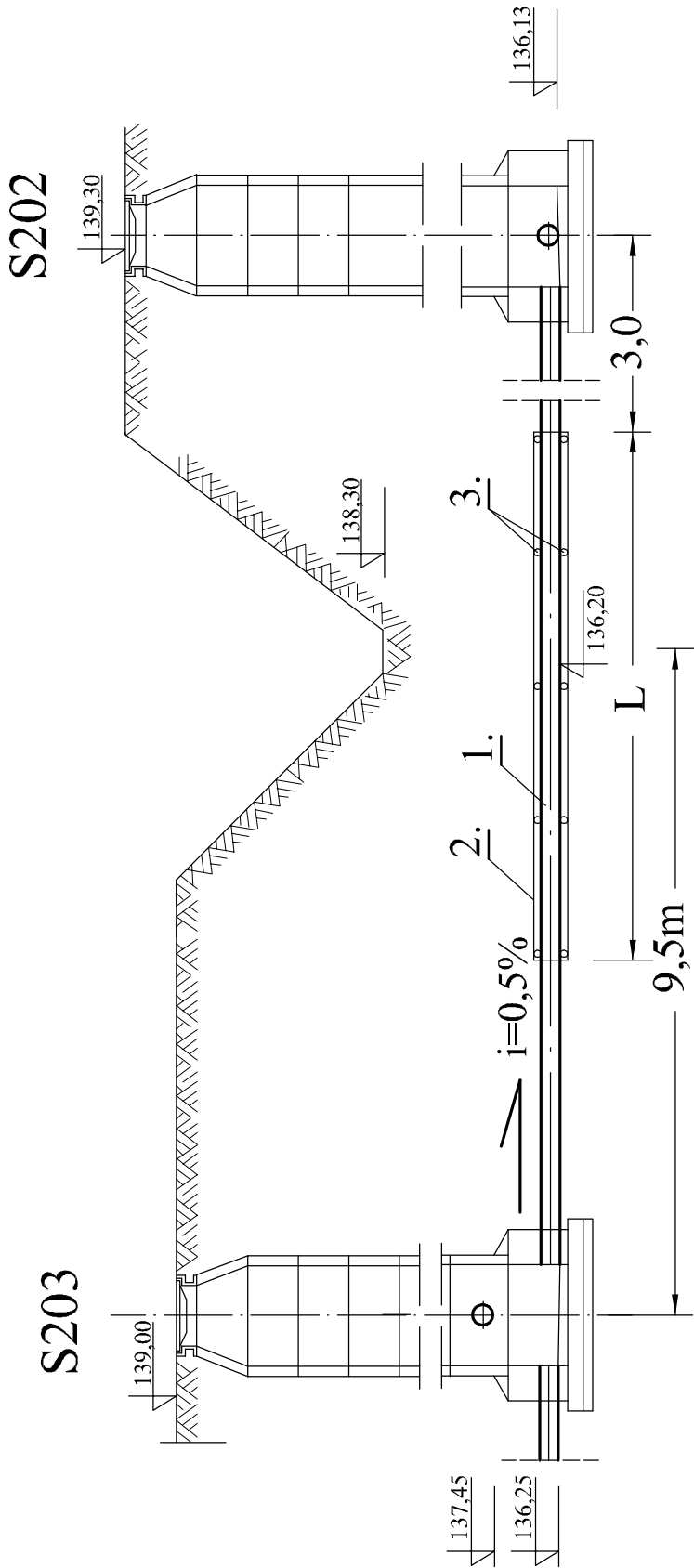


SCHEMAT PRZEWIERTU NR 59 Bi POD ROWEM



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO—USŁUGOWE				Zadanie inwestycyjne	
POLPROJEKT				BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW i KANALIZACJI SANITARNEJ	
Projektował	inż. H. Witkowska	32718/87/Pw	II.09.	Miejscowość	BIAŁA gm. CHOJNÓW
Opracował	mgr inż. Maciej Roszkiewicz		II.09.	Obiekt	Kanalizacja sanitarna, rurociągi tłoczne i pompownie
Opracował	mgr inż. Leszek Paluszynski		II.09.	Treść rys.	Skala
Sprawdził	mgr inż. Ewa Cwikła	WKP/0091/ PWOS/03	II.09.		---
Kier.Prac.	mgr inż. arch. M. Deresinski	207/90/Pw	II.09.		Nr rys.
Nr zlecenia	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	SCHEMAT NR 59 Bi PRZEWIERTU POD ROWEM
1265/08	Branża sanitarna		Stadium	P.B-W	88.Bi.

WYKAZ MATERIAŁÓW		NUMER ROZWIĄZANIA			
L.P.	NAZWA ELEMENTU	Materiał	jednostka		
			1	2	3
			$d=160 \times 4,7$	$d=250 \times 7,3$	$d=315 \times 9,2$
			$D=244 \times 8,0$	$D=324 \times 8,0$	$D=406 \times 8,0$
			ILOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ
1.	Rura kanalizacyjna PVC-U kl. "S "	pvc	m	12,0	
2.	Rura wiertnicza	stal	m	12,0	
3.	Podpórka do wprowadzania rur	pvc	szt.	12	