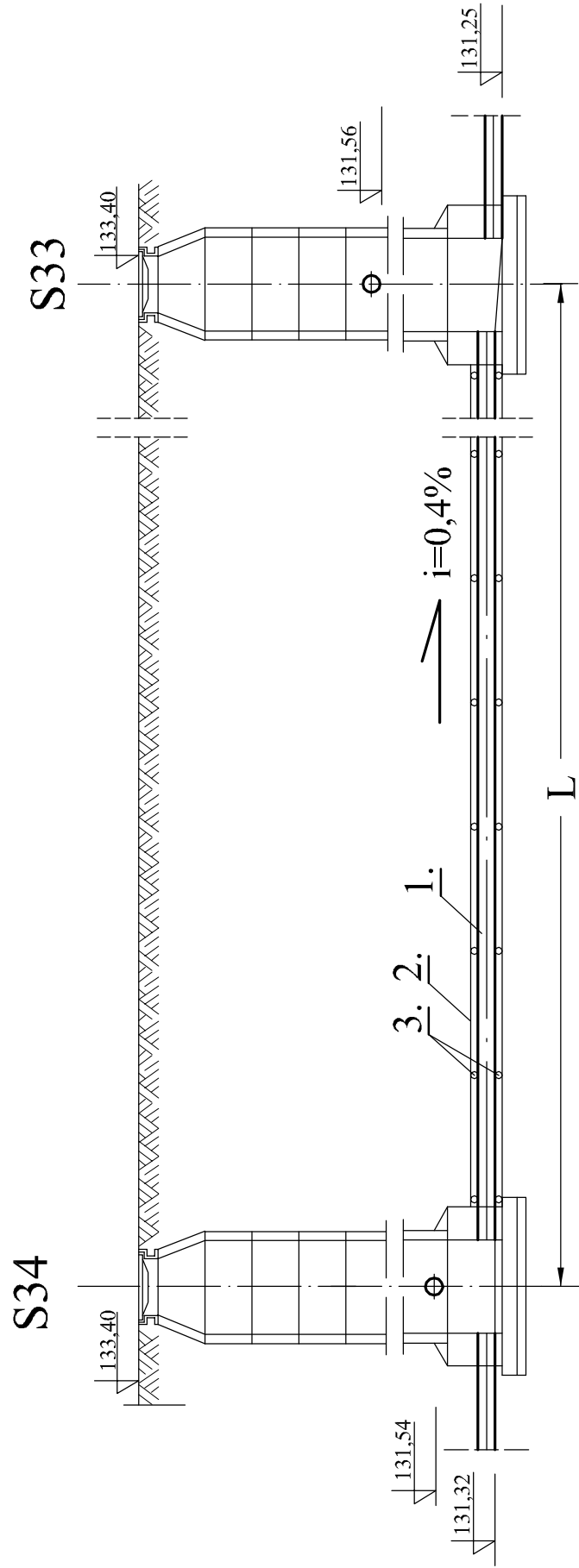


# SCHEMAT PRZEWIERTU NR 10 Bi POD POSESJĄ



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE <b>POI PROJEKT</b>				Zadanie Inwestycyjne	
				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,
Opracował	mgr inż. Leszek Paluszynski		II.09.		rurociągi tłoczne i pompownie
Sprawdził	mgr inż. Ewa Cwikła	WKP/0091/ PWOS/03	II.09.	Treść rys.	Skala
Kier.Prac.	mgr inż. arch. M.Deresinski	207/90/Pw	II.09.		---
Nr zlecenia	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	SCHEMAT NR 10 Bi
1265/08	Branża sanitarna		stadium	P.B-W	PRZEWIERTU
					POD POSESJĄ
					Nr rys.
					<b>38.Bi.</b>

WYKAZ MATERIAŁÓW								
L.P.	NAZWA ELEMENTU	Materiał	j jednostka			NUMER ROZWIĄZANIA		
						1	2	3
					d=160x4,7	d=250x7,3	d=315x9,2	
					D=244x8,0	D=324x8,0	D=406x8,0	
					IŁOŚĆ	IŁOŚĆ	IŁOŚĆ	
1.	Rura kanalizacyjna PVC-U kl. "S "	PVC	m			18,0		
2.	Rura wiertnicza	stal	m			18,0		
3.	Podpórka do wprowadzania rur	PVC	szt			18		