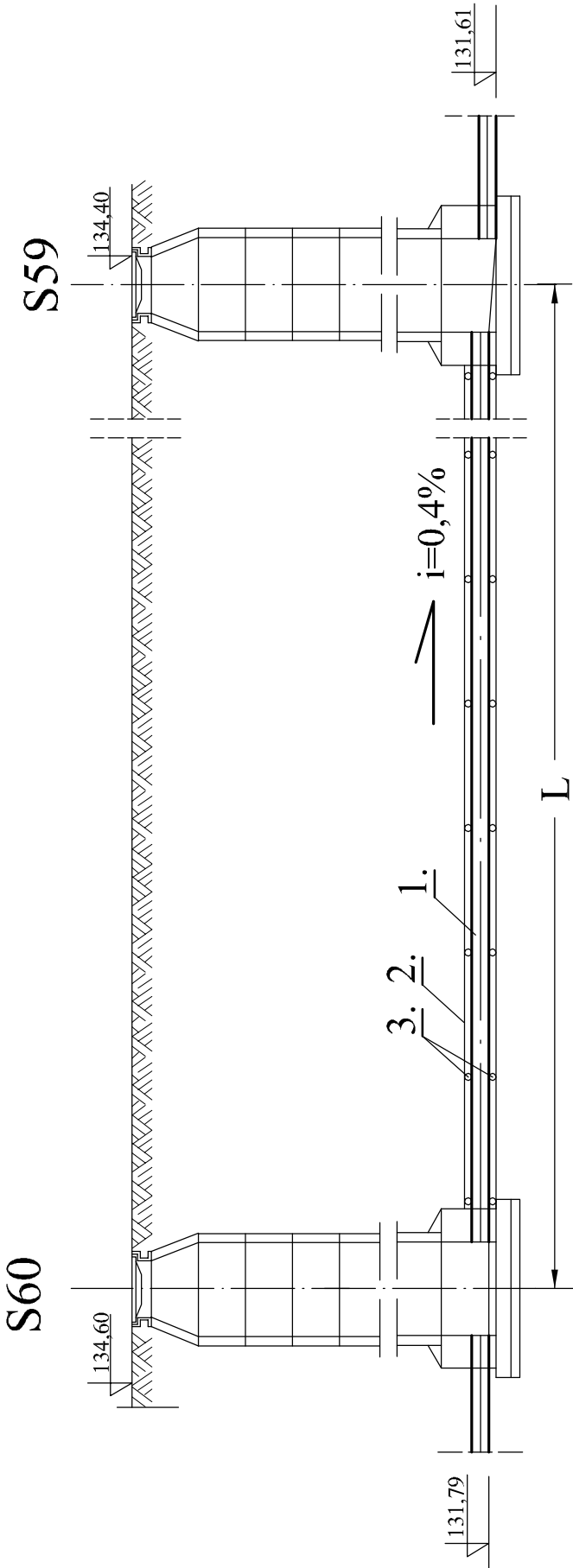


SCHEMAT PRZEWIERTU NR 15 Bi POD POSESJA



WYKAZ MATERIAŁÓW					
L.P.	NAZWA ELEMENTU	Materiał jednostka	NUMER ROZWIĄZANIA		
			1	2	3
			dż=160x4,7	dż=250x7,3	dż=315x9,2
			D=244x8,0	D=324x8,0	D=406x8,0
			IŁOŚĆ	IŁOŚĆ	IŁOŚĆ
1.	Rura kanalizacyjna PVC-U kl. "S "	PVC	m	46,0	
2.	Rura wiertnicza	stal	m	46,0	
3.	Podpórka do wprowadzania rur	PVC	szt	46	

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE POLPROJEKT				Zadanie Inwestycyjne	
				BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW i KANALIZACJI SANITARNEJ	
Projektował	inż. H. Witkowska	32718/87/Pw	II.09.	Miejscowość	
Opracował	mgr inż. Maciej Roszkiewicz		II.09.	BIAŁA gm. CHOJNÓW	
Opracował	mgr inż. Leszek Paluszynski		II.09.	Obiekt	
Sprawdził	mgr inż. Ewa Cwikła	WKP/0091/ PWOS/03	II.09.	Kanalizacja sanitarna, rurociągi tłoczne i pompownie	
Kier.Prac.	mgr inż. arch. M.Deresinski	207/90/Pw	II.09.	Treść rys.	
Nr zlecenia	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	SCHEMAT NR 15 Bi	
1265/08	Branża sanitarna		Podpis stadum	PRZEWIERTU	
			P.B-W		POD POSESJA
				Nr rys.	
				43.Bi.	