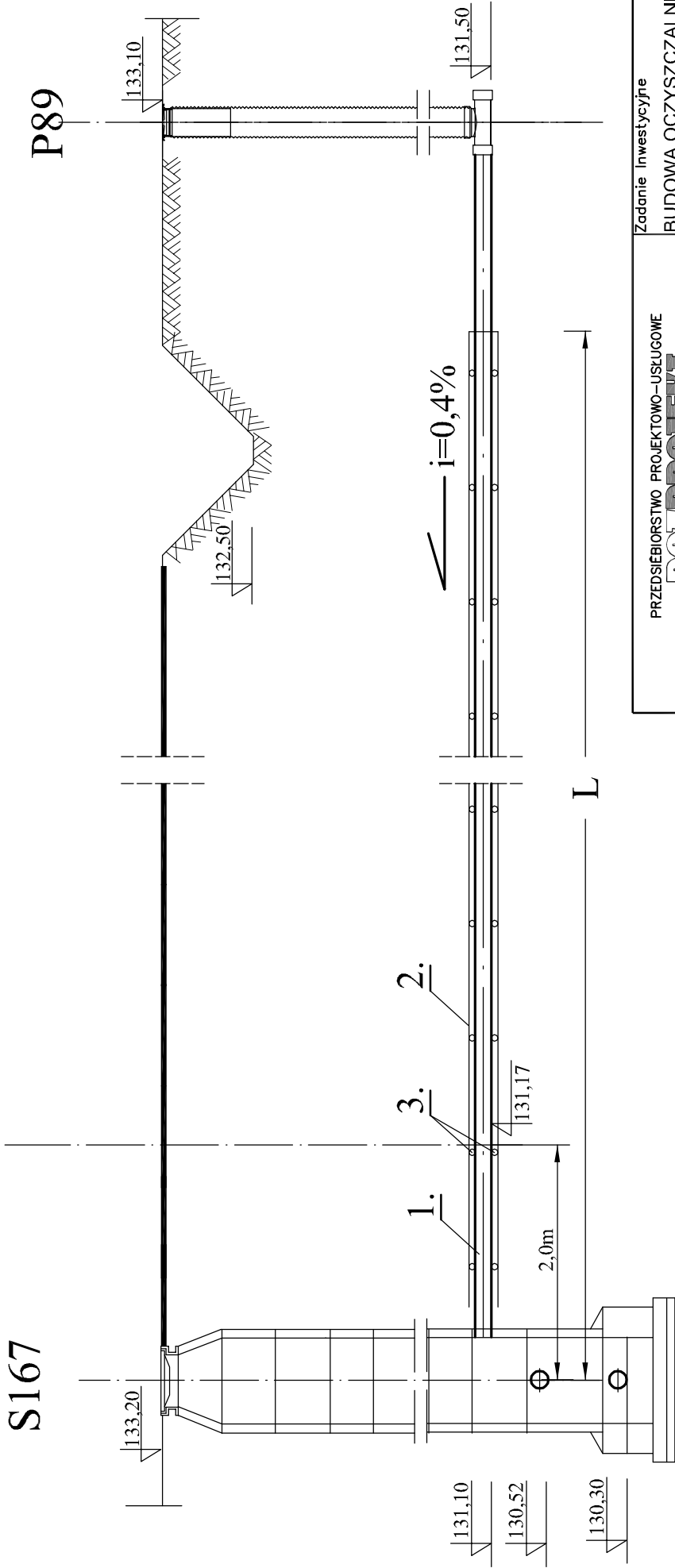


SCHEMAT PRZEWIERTU NR 37 BI DROGĄ POWIATOWĄ



WYKAZ MATERIAŁÓW					
L.P.	NAZWA ELEMENTU	Materiał	NUMER ROZWIĄZANIA		
			jednostka		
			1	2	3
			d=160x4,7	d=250x7,3	d=315x9,2
			D=244x8,0	D=324x8,0	D=406x8,0
			ILOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ
1.	Rura kanalizacyjna PVC-U kl. "S"	PVC	m	10,0	
2.	Rura wiertnicza	stal	m	10,0	
3.	Podpórka do wprowadzania rur	PVC	szt	10	

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE				Zadanie Inwestycyjne	
POI PROJEKT				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.		
Opracował	mgr inż. Leszek Paluszynski		II.09.	Obiekt	Kanalizacja sanitarna, 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.		SCHEMAT NR 37 Bi PRZEWIERTU
Nr zlecenia	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	Nr rys.
1265/08	branża sanitarna		stadium	P.B-W	65.Bi.