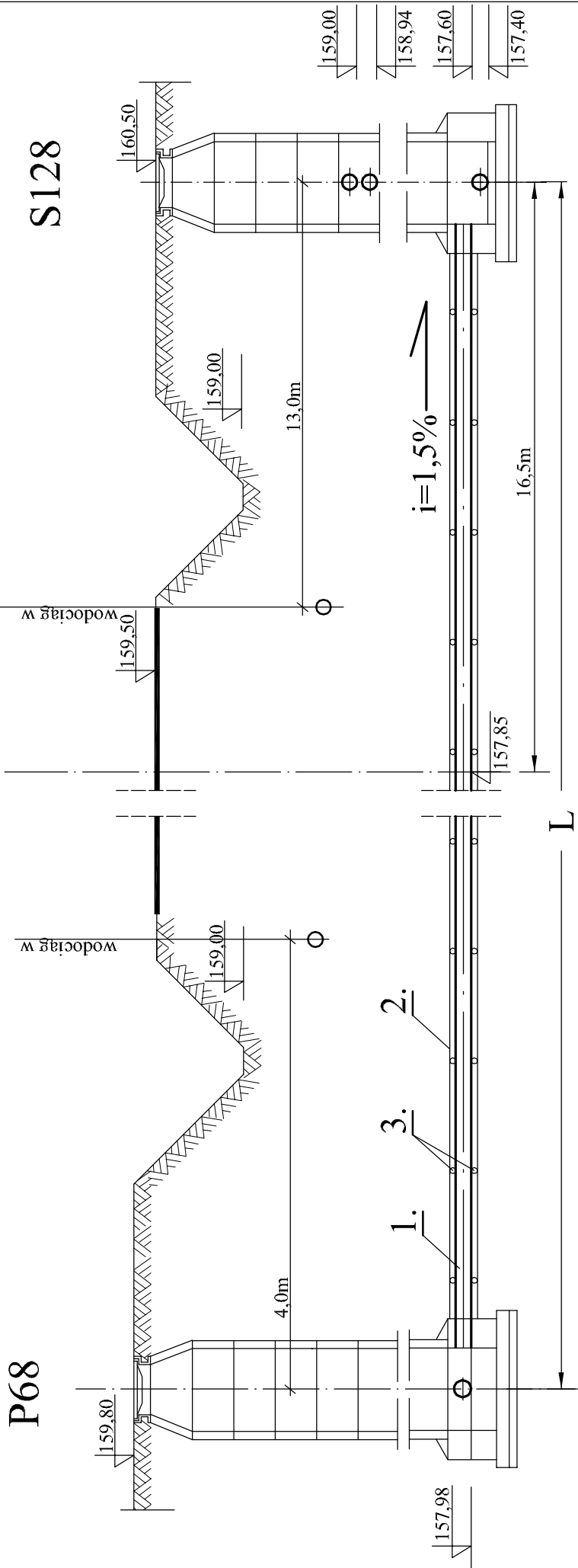


SCHEMAT PRZEWIERTU NR 73 Bi POD ROWAMI I DROGĄ POWIATOWĄ

P68



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.	Obiekt	Kanalizacja sanitarna, rurociągi tłoczne i pompownię
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. Deresiński	207/90/Pw	II.09.		SCHEMAT NR 73 Bi PRZEWIERTU POD ROWAMI I POD DROGĄ POWIATOWĄ
Nr zlecenia	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	Nr rys.
1265/08	branża sanitarna		stadium	P.B-W	102.Bi.

WYKAZ MATERIAŁÓW						
L.P.	NAZWA ELEMENTU	Materiał	jednostka	NUMER ROZWIĄZANIA		
				1	2	3
				dz=160x4,7	dz=250x7,3	dz=315x9,2
				D=244x8,0	D=324x8,0	D=406x8,0
				IŁOŚĆ	IŁOŚĆ	IŁOŚĆ
1.	Rura kanalizacyjna PVC-U kl. "S "	PVC	m	25,0		
2.	Rura wiertnicza	stal	m	25,0		
3.	Podpórka do wprowadzania rur	PVC	szt	25,0		