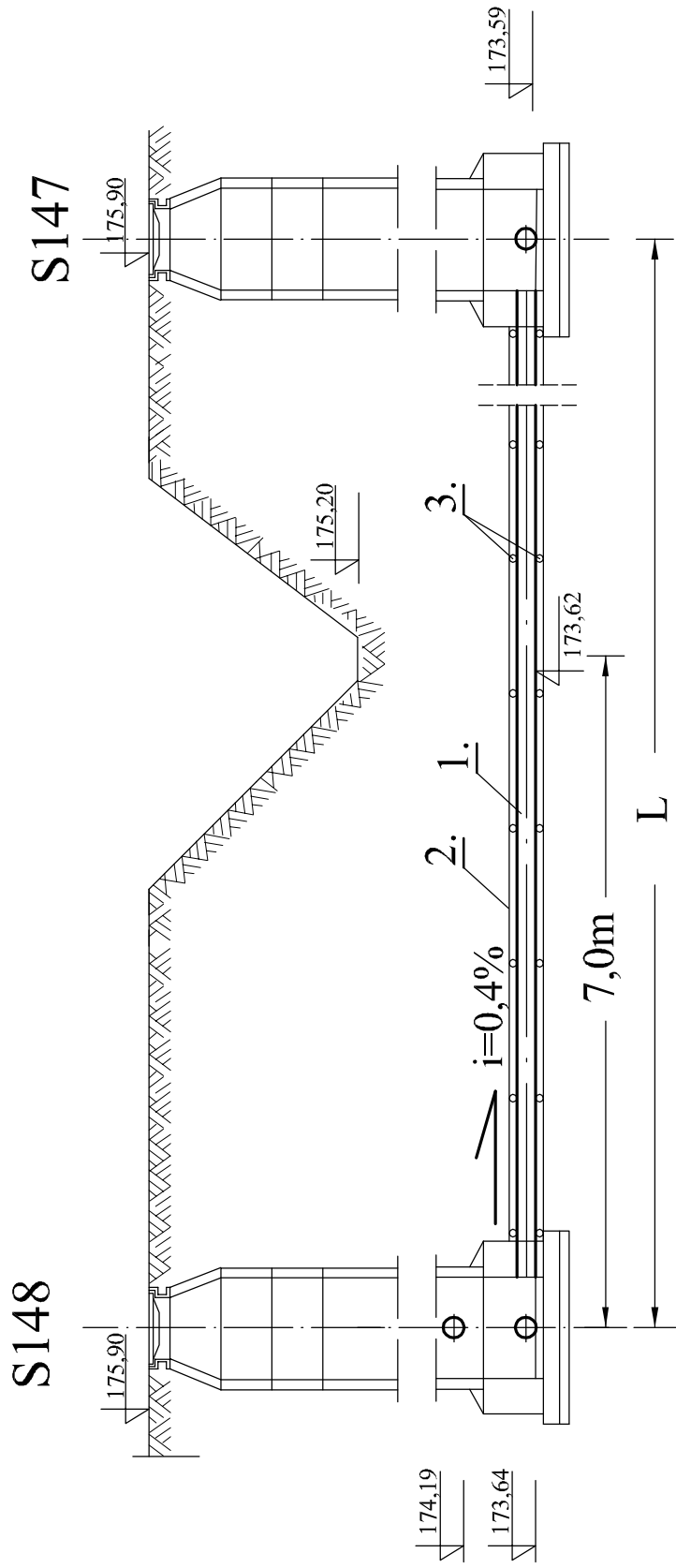


SCHEMAT PRZEWIERTU NR 34 Bi POD ROWEM I DROGĄ POWIATOWĄ



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE POLPROJEKT				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.		
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.	SCHEMAT NR 34 Bi PRZEWIERTU
Kier.Prac.	mgr inż. arch. M. Deresinski	207/90/Pw	II.09.		POD ROWEM I DROGĄ POWIATOWĄ
Nr zlecenia	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	Skala
1265/08	branża sanitarna		stadium	P.B-W	---
				Nr rys. 62.Bi.	

WYKAZ MATERIAŁÓW								
L.P.	NAZWA ELEMENTU	Materiał	j jednostka			NUMER ROZWIĄZANIA		
						1	2	3
					dż=160x4,7	dż=250x7,3	dż=315x9,2	
					D=244x8,0	D=324x8,0	D=406x8,0	
					ILOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ	
1.	Rura kanalizacyjna PVC-U kl. "S "			pvc	m	14,0		
2.	Rura wiertnicza			stal	m	14,0		
3.	Podpórka do wprowadzania rur			PVC	szt	14		