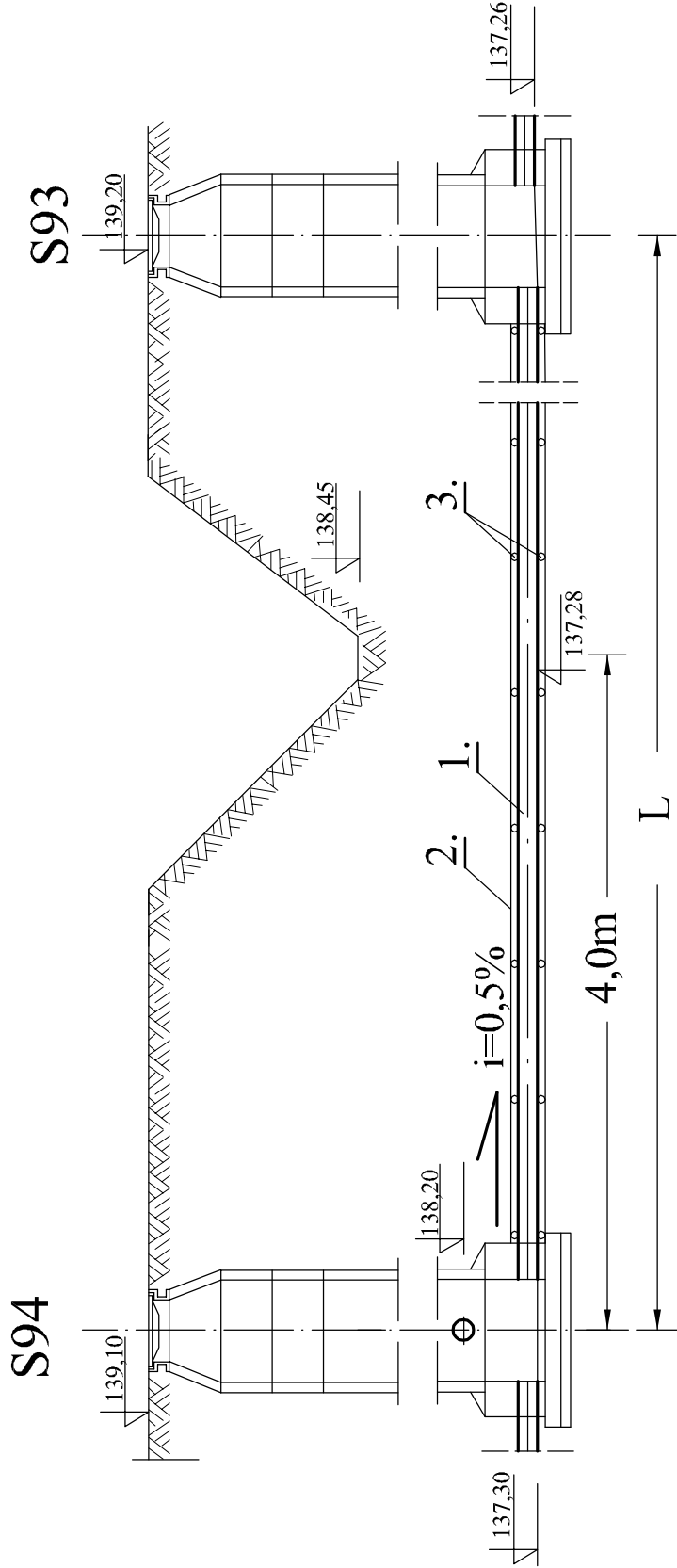


SCHEMAT PRZEWIERTU NR 26 Bi POD ROWEM



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE POL/PROJEKT				Zadanie Inwestycyjne	
BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW i KANALIZACJI SANITARNEJ				Miejscowość	
				BIAŁA gm. CHOJNÓW	
				Obiekt	
				Kanalizacja sanitarna, rurociągi tłoczne i pompownię	
				Treść rys.	
				Skala	

				Nr rys.	
				54.Bi.	

Projektował		inż. H. Witkowska	32718/87/Pw	II.09.	
Opracował		mgr inż. Maciej Roszkiewicz		II.09.	
Opracował		mgr inż. Leszek Paluszynski		II.09.	
Sprawdził		mgr inż. Ewa Cwikla	WKP/0091/ PWOS/03	II.09.	
Kier.Prac.		mgr inż. arch. M.Deresinski	207/90/Pw	II.09.	
Nr zlecenia		Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis
1265/08		branża sanitarna		stadium	P.B-W

WYKAZ MATERIAŁÓW		NUMER ROZWIĄZANIA										
L.P.	NAZWA ELEMENTU	Materiał	jednostka	1			2			3		
				dz=160x4,7			dz=250x7,3			dz=315x9,2		
				D=244x8,0			D=324x8,0			D=406x8,0		
				ILOŚĆ			ILOŚĆ			ILOŚĆ		
1.	Rura kanalizacyjna PVC-U kl. "S "			pvc	m			8,0				
2.	Rura wiertnicza			stal	m			8,0				
3.	Podpórka do wprowadzania rur			PVC	szt			8				