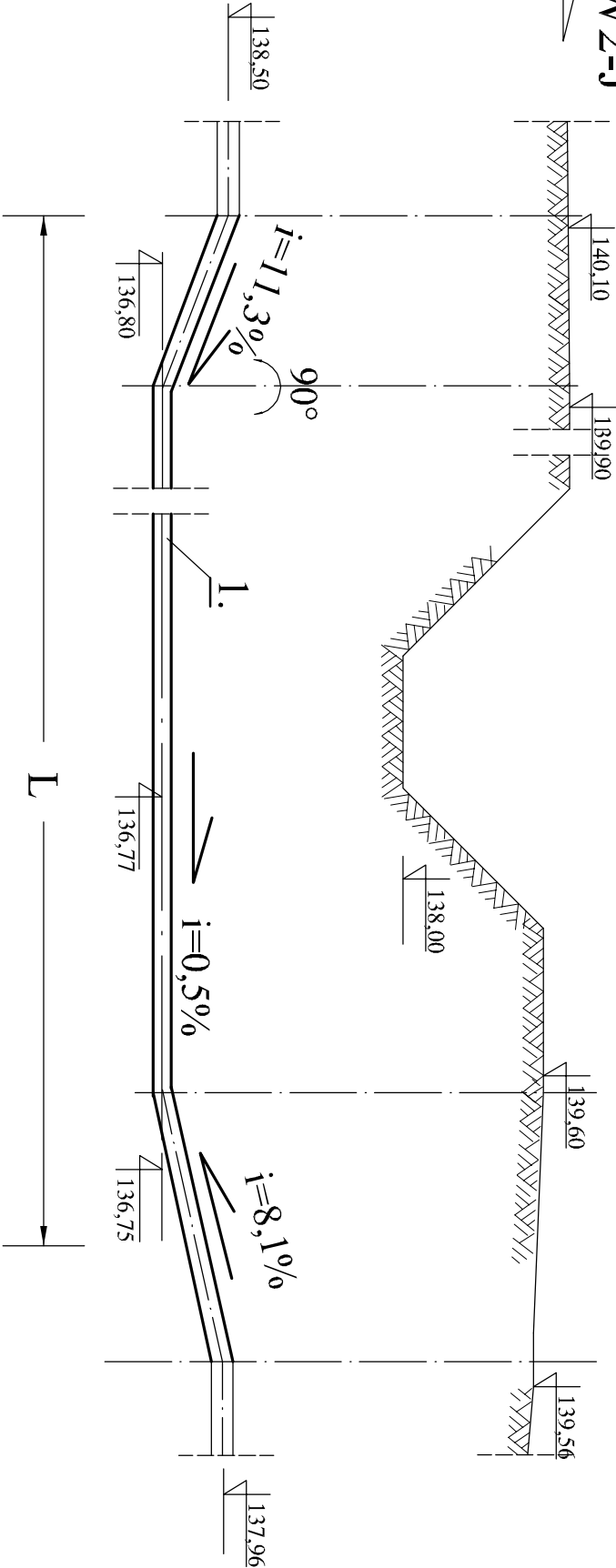


SCHEMAT PRZEWIERTU NR 4 Bi-L POD ROWEM

Z węzła W2-J

w50Bi

w51Bi



L.P.	NAZWA ELEMENTU	Materiał	Jednostka	Długość L
1.	Wavin TS 110/10,0	Wavin TS	m	39,5

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE POLPROJEKT					Zadanie inwestycyjne BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW i KANALIZACJI SANITARNEJ	
Projektował	inż. H. Witkowska	327/8/87/Pw	11.09.		Miejscowość BIAŁA gm. CHOJNÓW	
Opracował	mgr inż. Maciej Roszkiewicz		11.09.		Objekt Kanalizacja sanitarna, rurociągi tłoczne i pompownie	
Opracował	mgr inż. Leszek Paluszynski		11.09.			
Sprawdził	mgr inż. Ewa Cwikła	WKP/0091/ PWNOS/03	11.09.			
Kier. Prac.	mgr inż. arch. M. Deresiński	207/90/Pw	11.09.		Treść rys.	
Nr zlecenia	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	Skala ---	
1265/08	Bronża					
sanitarna			Stadium P.B-W	SCHEMAT NR 4 Bi-L PRZEWIERTU POD ROWEM		
					Nr rys.	14.Bi-L