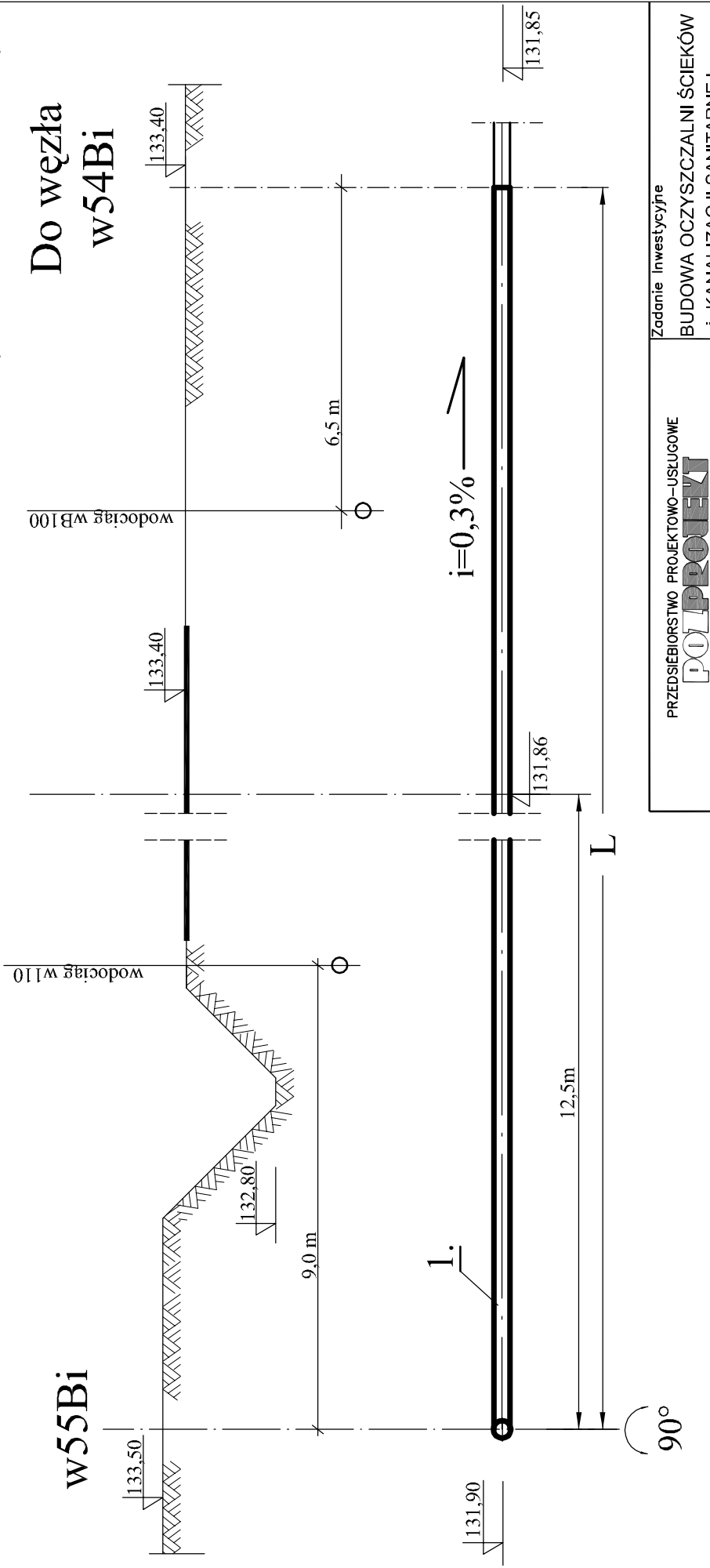


SCHEMAT PRZEWIERTU NR 49 Bi POD ROWEM I DROGĄ POWIATOWĄ



L.P.	NAZWA ELEMENTU	Materiał	Jednostka	Długość L
1.	Wavin TS 125/11,4	Wavin TS	m	21,5

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE					Zadanie inwestycyjne	
POLPROJEKT					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 pompownie
Opracował	mgr inż. Leszek Paluszynski		II.09.		Treść rys.	Skala
Sprawdził	mgr inż. Ewa Cwikla	WKP/0091/ PWOS/03	II.09.		SCHEMAT NR 49 Bi	---
Kier.Prac.	mgr inż. arch. M. Deresiński	207/90/Pw	II.09.		PRZEWIERTU POD ROWEM I POD DROGĄ POWIATOWĄ	Nr rys.
Nr zlecenia	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	77.Bi.	
1265/08	Branża sanitarna		Stadium	P.B-W		