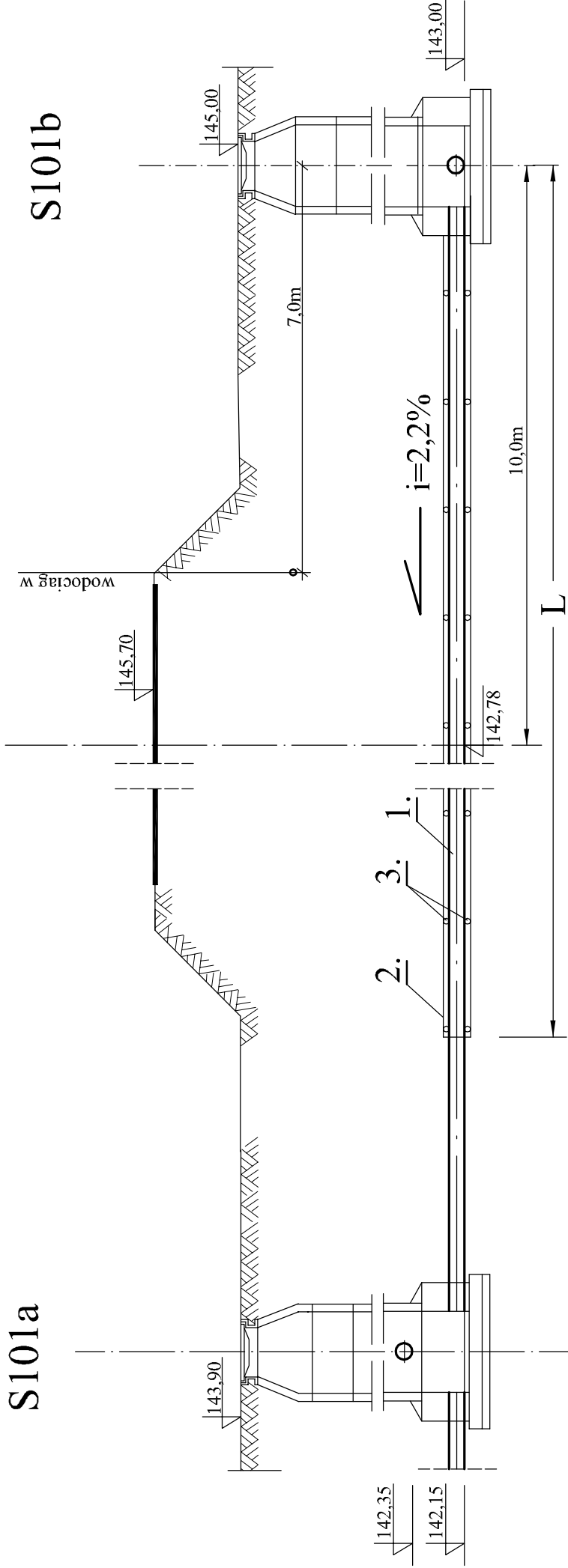


SCHEMAT PRZEWIERTU NR 67 Bi POD DROGĄ POWIATOWĄ

S101a



S101b

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE POI PROJEKT				Zadanie Inwestycyjne	
Projektował	inż. H. Witkowska	32718/87/Pw	II.09.	BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW i KANALIZACJI SANITARNEJ	
Opracował	mgr inż. Maciej Roszkiewicz		II.09.	Miejscowość BIAŁA gm. CHOJNÓW	
Opracował	mgr inż. Leszek Paluszynski		II.09.	Obiekt Kanalizacja sanitarna,	
Sprawdził	mgr inż. Ewa Cwikła	WKP/0091/ PWOS/03	II.09.	rurociągi tłoczne i pompownie	
Kier.Prac.	mgr inż. arch. M.Deresinski	207/90/Pw	II.09.	Treść rys.	
Nr zlecenia	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Skala	
1265/08	branża sanitarna		Podpis	SCHEMAT NR 67 Bi	
			stadium	PRZEWIERTU	
			P.B-W	POD DROGĄ POWIATOWĄ	
				Nr rys.	
				96.Bi.	

WYKAZ MATERIAŁÓW						
L.P.	NAZWA ELEMENTU	Materiał	NUMER ROZWIĄZANIA			
			jednostka	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		16,5	
2.	Rura wiertnicza	stal	m		16,5	
3.	Podpórka do wprowadzania rur	PVC	szt		16	