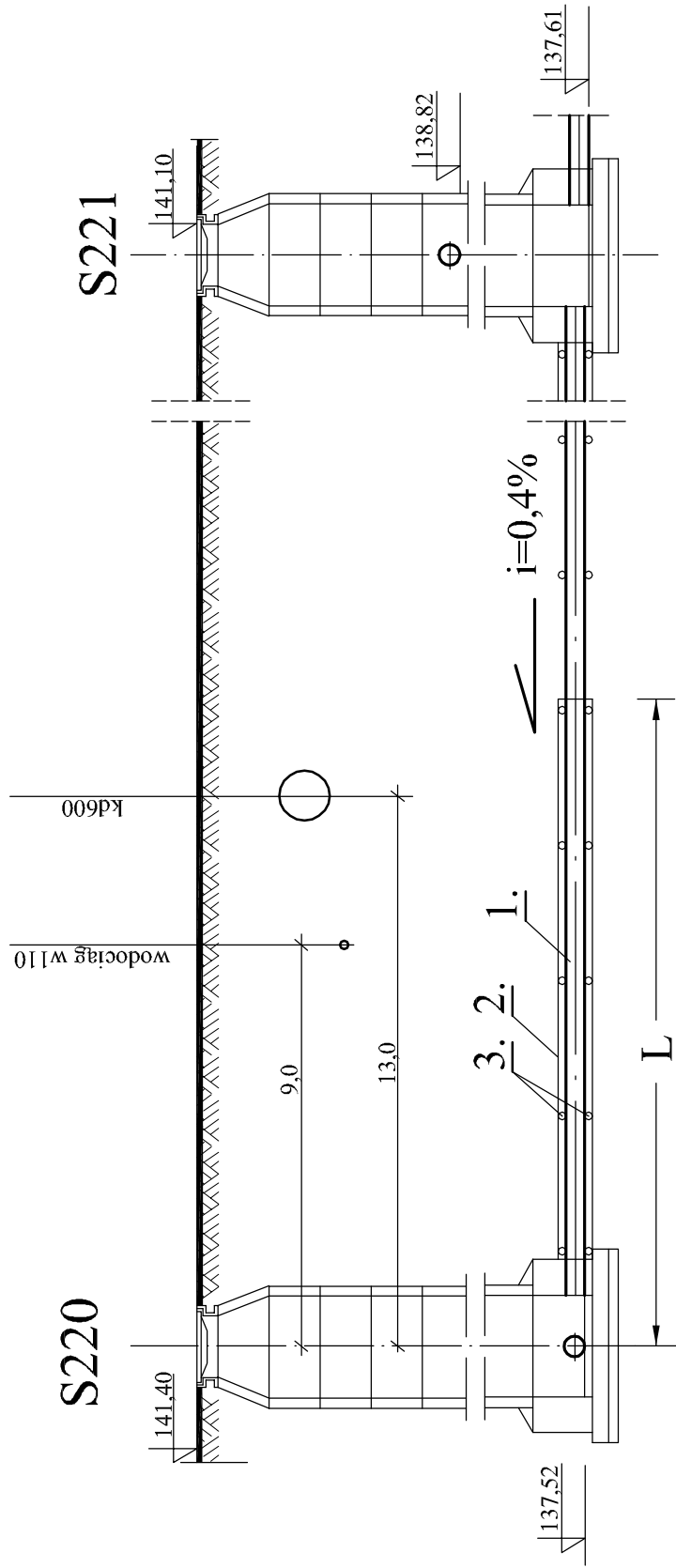


SCHEMAT PRZEWIERTU NR 63 Bi POD DROGĄ POWIATOWĄ



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE				Zadanie Inwestycyjne	
<div>POI PROJEKT</div>				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.		
Sprawdził	mgr inż. Ewa Cwikła	WKP/0091/ PWOS/03	II.09.		
Kier.Prac.	mgr inż. arch. M.Deresinski	207/90/Pw	II.09.	Treść rys. SCHEMAT NR 63 Bi	
Nr zlecenia	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Przeziwrtu pod droga powiatowa	
1265/08	Branża sanitarna	Stadium P.B-W		Nr rys. 92.Bi.	

WYKAZ MATERIAŁÓW		NUMER ROZWIĄZANIA		
L.P.	NAZWA ELEMENTU	Material jednostka		
		1	2	3
		dż=160x4,7	dż=250x7,3	dż=315x9,2
		D=244x8,0	D=324x8,0	D=406x8,0
		IŁOŚĆ	IŁOŚĆ	IŁOŚĆ
1.	Rura kanalizacyjna PVC-U kl. "S"	PVC	m	15,5
2.	Rura wiertnicza	stal	m	15,5
3.	Podpora do wprowadzania rur	PVC	szt.	15