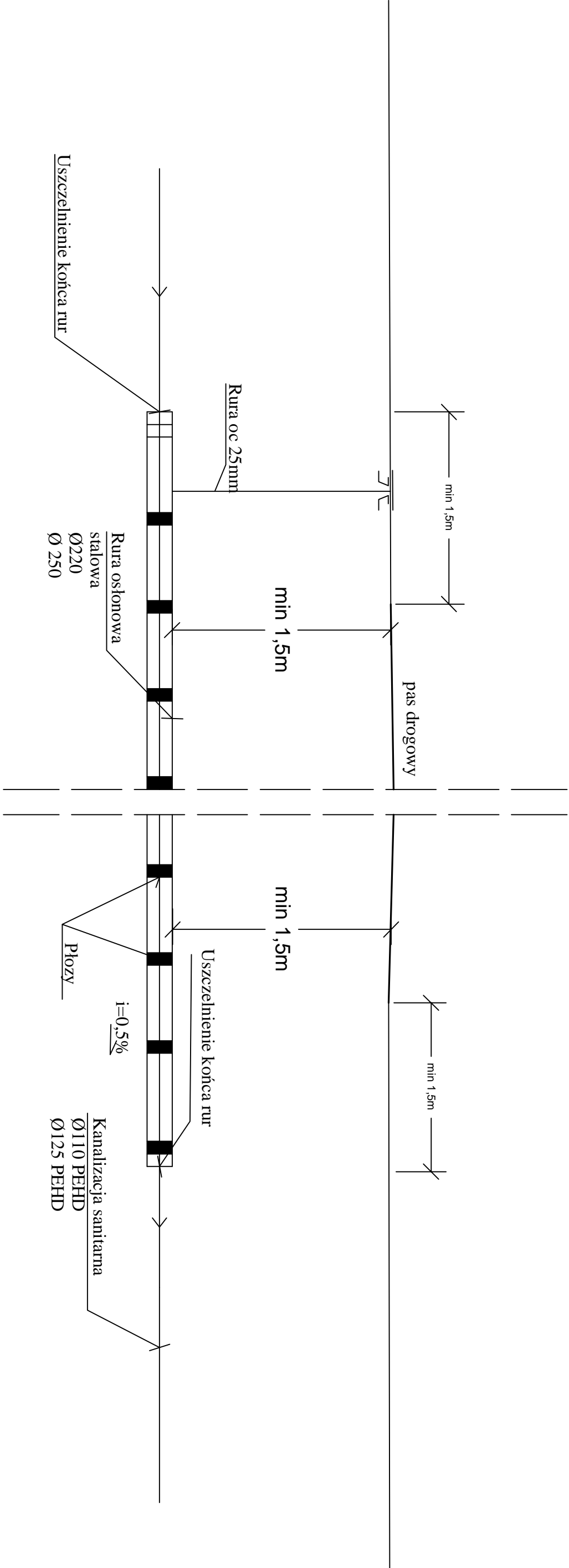



# Schemat przejścia kanalizacji tłocznej pod drogą wojewódzką nr 803 metodą przecisku w rurze osłonowej



		<b>Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe</b> <b>"CZYSSTE ŚRODOWISKO"</b> <b>Wojciech Nowak</b>		ul. Budowlana 3C 08-110 Siedlce tel. 25 644 40 47	
<b>Funkcja:</b>	<b>Imię i nazwisko:</b>	<b>Specjalność:</b>	<b>Nr upr.:</b>	<b>Podpis:</b>	
<b>Projektant</b>	mgr inż. Kazimierz Gałązka	Instalacyjno- inżynierijna	GPB-4224/ 109/98/88		
<b>Asystent</b>	mgr inż. Arkadiusz Domański	-	-		
<b>Asystent</b>	mgr Łukasz Pietrasik	-	-		
<b>Stadium:</b>	<b>Branża:</b>	<b>Inwestor:</b>			
<b>PB</b>	<b>Instalacje sanitarne</b>	<b>Gmina Wodynie</b>			
<b>Data:</b>	<b>Objekt:</b>				
<b>07. 2011</b>	Sieć kanalizacji sanitarnej w m. Kołodziej gm. Wodynie				
<b>Skala</b>	<b>Nazwa rysunku:</b>				<b>Nr rys:</b>
<b>1:1000</b>	Schemat przejścia kanalizacji tłocznej pod drogą wojewódzką				<b>28</b>