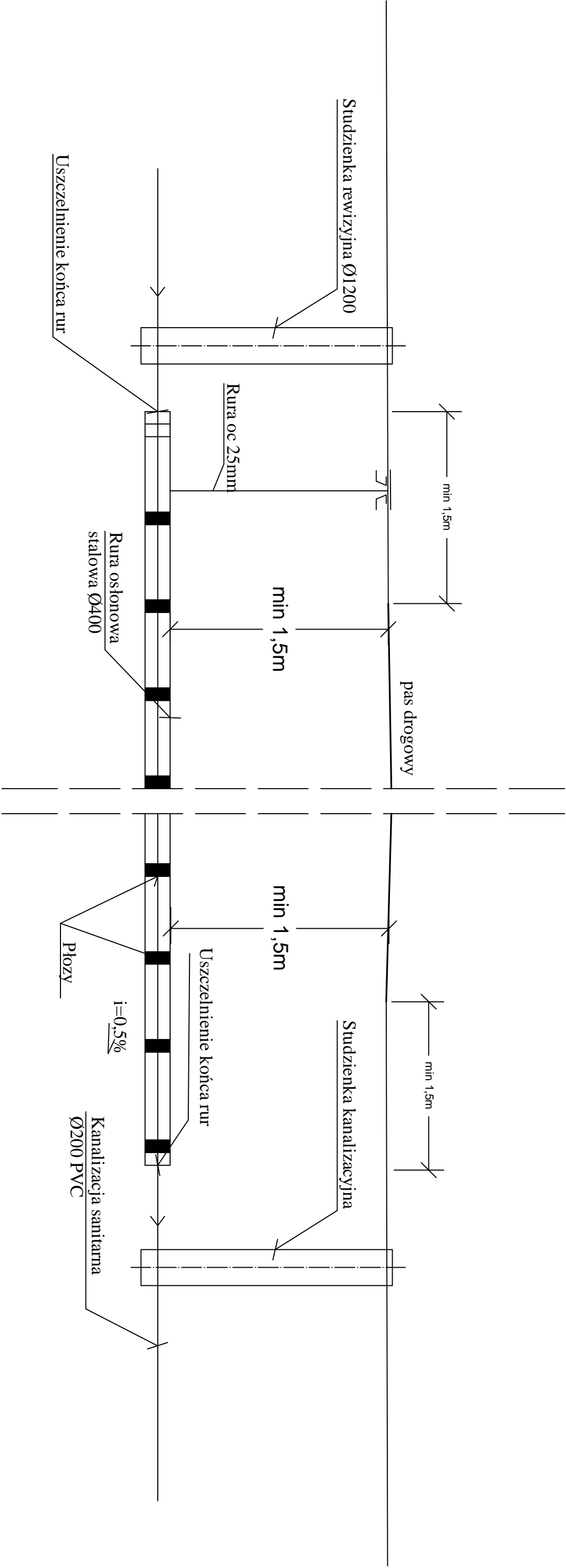



# Schemat przejścia kanalizacji grawitacyjnej pod drogą wojewódzką nr 803 metodą przecisku w rurze osłonowej



				<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 - inżynieryjna	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 Wodnyńe</b>					
<b>Data:</b>	<b>Obiekt:</b> Stec kanalizacji sanitarnej w m. Kołodziąż gmn. Wodnyńe								
<b>07. 2011</b>									
<b>Skala</b> 1:1000	<b>Nazwa rysunku:</b> <b>Schemat przejścia kanalizacji grawitacyjnej</b> <b>pod drogą wojewódzką</b>						<b>Nr rys:</b> 27		