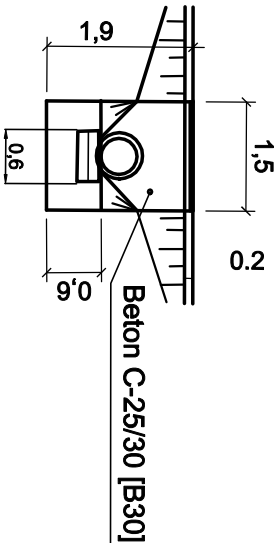
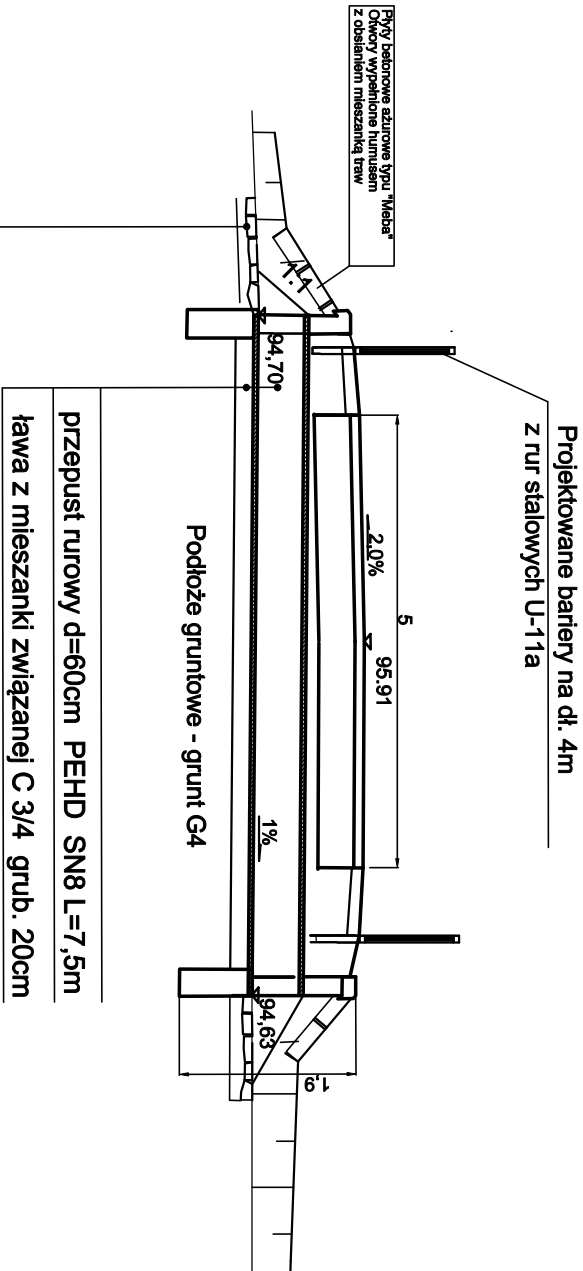


Widok ścianki czołowej  
na wlocie

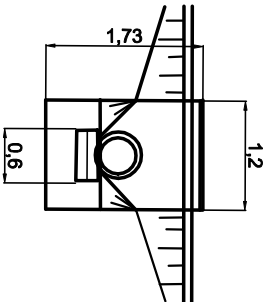


Przekrój konstrukcyjny przepustu km 0+336,5  
PCV D= 60cm L=7,5m

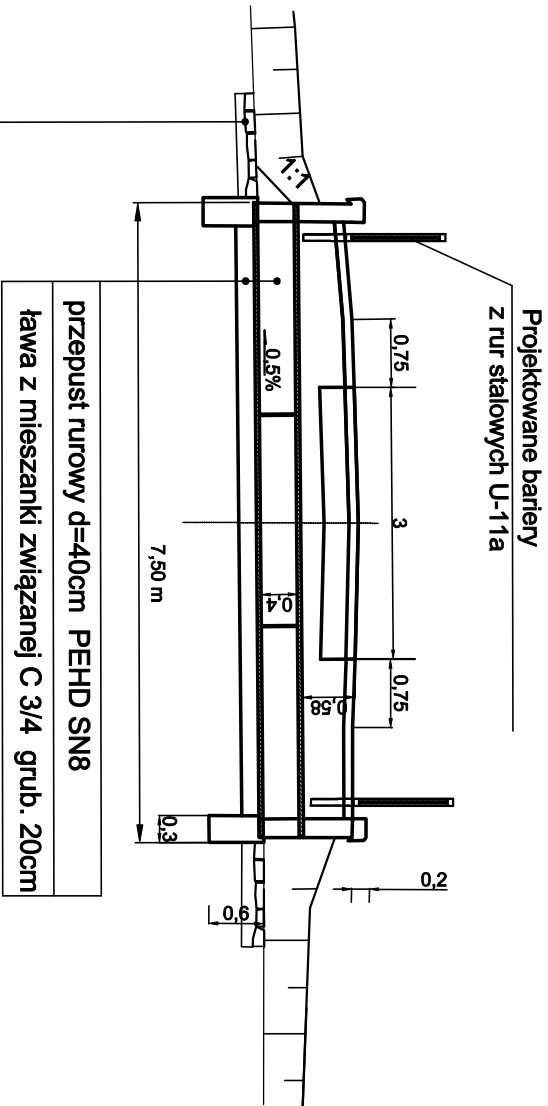


Wylot i wlot umocniony brukiem na dł. 1m  
Na podbudowei betonowej grub. 15cm  
Beton C--12/15 [B15]


Widok ścianki czołowej  
na wlocie



Przekrój konstrukcyjny przepustów pod zjazdami  
D= 40cm



Wylot i wlot umocniony brukiem na dł. 1m  
Na podbudowei betonowej grub. 15cm  
Beton C--12/15 [B15]

<div><div></div><div>Stanisław Sandomierski</div></div> <div>84-100 Puck ul.Kolejowa 1/6</div>			
Obiekt:	Przebudowa drogi gminnej Salino-Dębina		
Nr działek:	Część działek nr 36, 42/2, 60/2 obręb nr 221505_2.0013 Salino		
Typu projektu:	Przekroje konstrukcyjne - przepusty pod zjazdami		
Inwestor:	Gmina Gniewino, 84-250 Gniewino , ul. Pomorska 8		
Projektował:	Inż. Stanisław Sandomierski Nr upr. 2120/Gd/85 Specjalności konstrukcyjno-inżyniernej	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. Joanna Juńska	Podpis:	
Data opracowania: Styczeń 2023r		Skala:	Nr rys.
		1:100	2.2