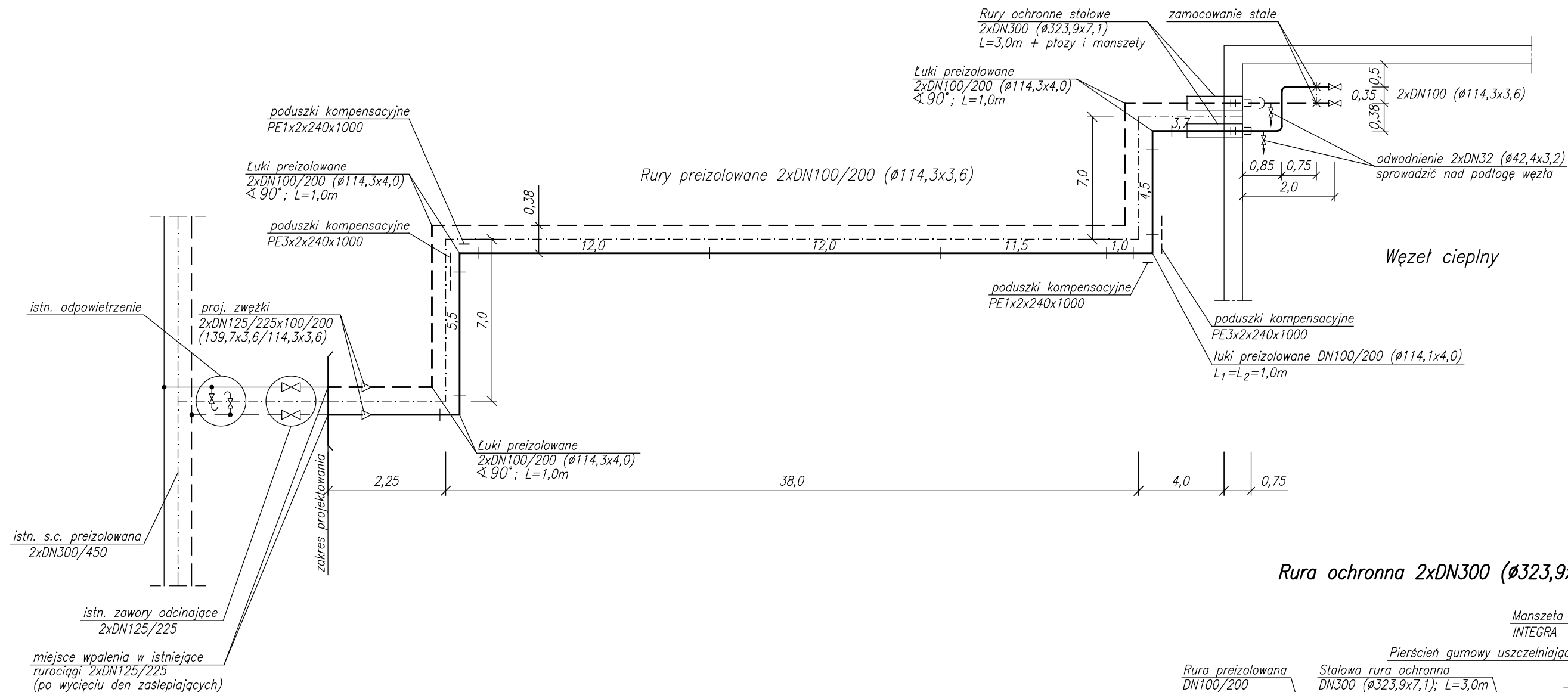
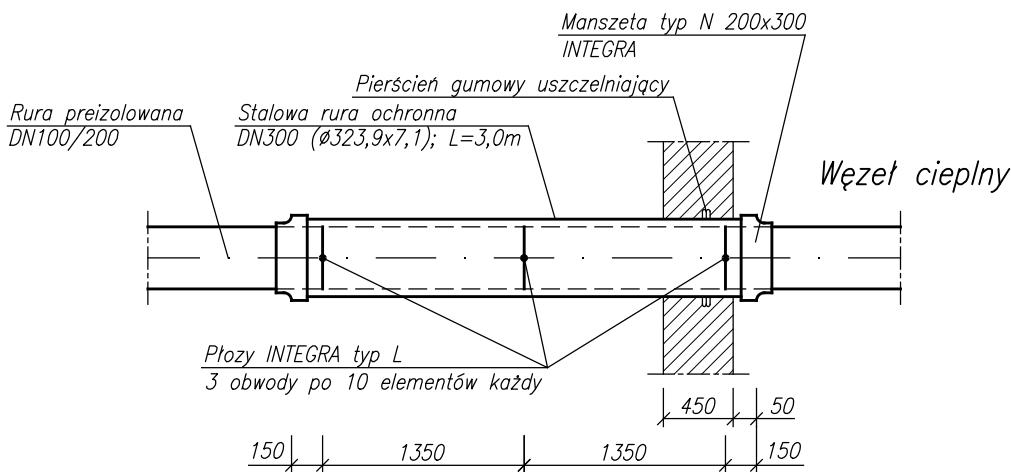


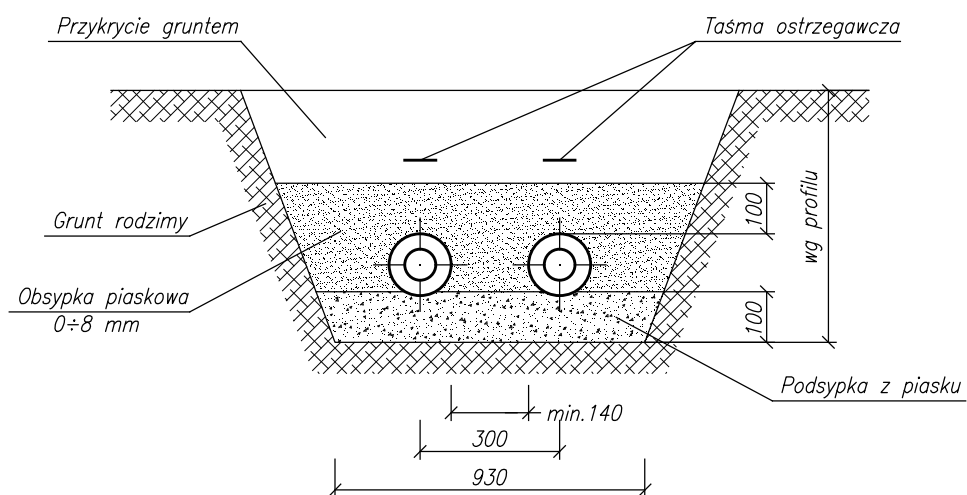
±0,0=101,50m n.p.m



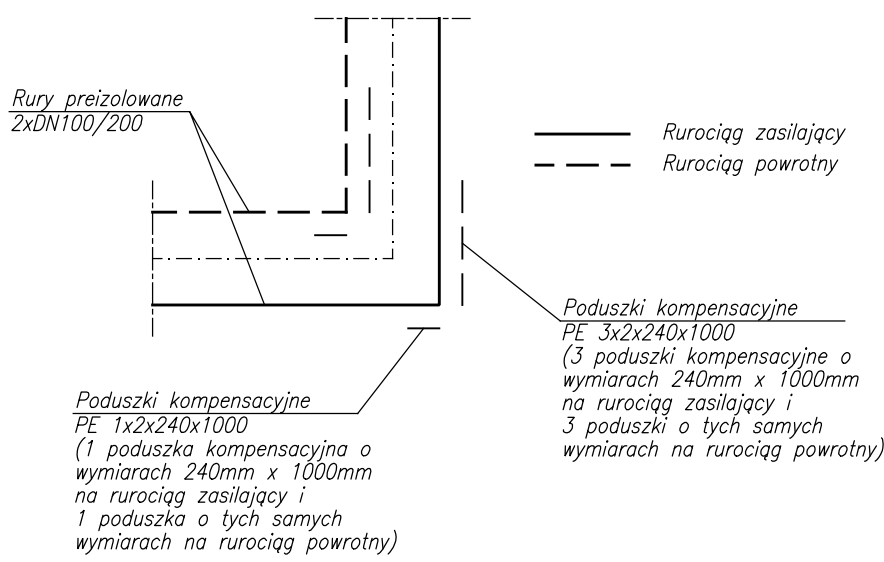
Rura ochronna 2xDN300 (ø323,9x7,1)



Przekrój przez rurociągi preizolowane w płaszczu HDPE 2x65/140 układane w ziemi



Schemat ułożenia mat kompensacyjnych



<b>PROINST</b> ul. Głogowa 33/2, 02-639 Warszawa tel./fax (0-22) 848-45-25					
Nazwa projektu: Projekt budowlano-wykonawczy przyłącza do projektowanego budynku na działce nr ewid. 114/2 w obr. 01-10-12 przy Al. Jana Rodowicza "Anody" w Warszawie.					
Inwestor: Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego 02-787 Warszawa ul. Nowoursynowska 166.					
PROJEKTOWAŁ tech. Jerzy Żurkowski mgr inż. Tadeusz Kierlańczyk  SPRAWDZIŁ mgr inż. Hanna Bindarowska	Nr upraw. St-571/73 St-478/87  MAZ/0035/ PWOS/04	Podpis	STADIUM	PBW	
			BRANŻA	SANITARNA	
			NR RYSUNKU		
			2		
			SCHEMAT MONTAŻOWY.		
			SKALA	DATA	
			-	10.2020	