

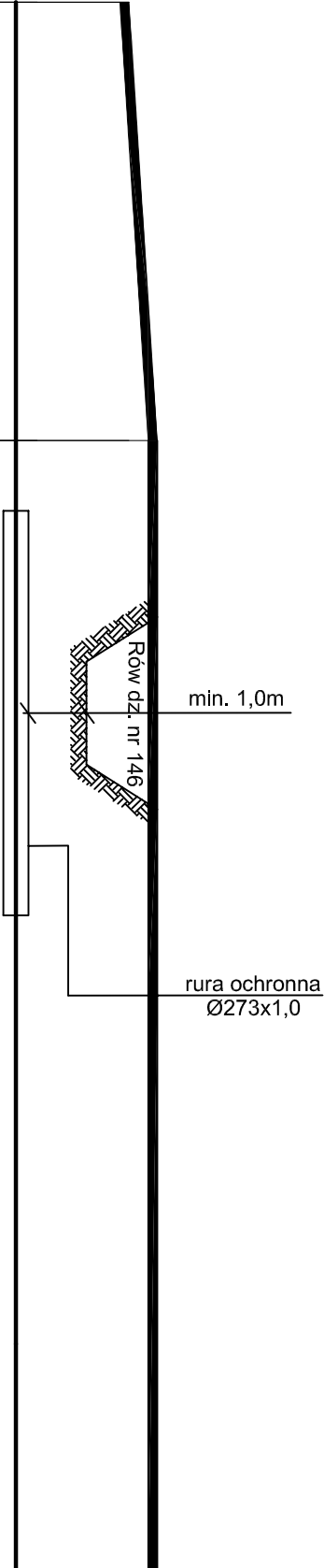
Poziom porównawczy 68,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	70,50	70,90	70,90
Rzędna terenu istniejącego	70,50	70,90	70,90
Rzędna osi rurociągu [m]	68,90	68,90	69,30
Zagłębienie osi rurociągu	1,60	2,00	2,00
Odległości [m]	6,20	15,97	
Średnice, materiał	Ø110PE		
Długość trasy [m]	0,00	6,20	22,17

W72

W76

W77



Przedsiębiorstwo Inżynierii Sanitarnej Gorzów Wlkp. ul. Warszawskiego 69				
Obiekt: Sieć wodoodciągowa w miejscowości Moczydło.				Nr rysunku 9
Treść: Profil przejścia pod rowem dz. nr 146		Skala: 1:100		
Autorzy projektu:		Nr uprawnień:		Podpis:
Projektował: mgr inż. A. Skrzyszewski		170/76/Gw w specjalności sanitarnej bez ograniczeń		Data: sierpień 2009
Opracował: inż. M. Mierzejewski				
Sprawdził: mgr inż. T. Wojtas		31/2000/Gw w specjalności sanitarnej bez ograniczeń		