

Poziom porównawczy 70,00 m n.p.m.


Rzędna terenu projektowanego	77,50				75,50	
Rzędna terenu istniejącego	77,50				75,50	
Rzędna osi rurociągu [m]	75,90				72,57	
Zagłębienie osi rurociągu	1,60				2,93	
Odległości [m]				45,95		13,65
Średnice, materiał	4,0 %					
				Ø110PE		Ø110PE
Długość trasy [m]	278,12				324,07	

W13

W14

# Przedsiębiorstwo Inżynierii Sanitarnej

## Gorzów Wlkp. ul. Warszawskiego 69



**Objekt:** Sieć wodociągowa w miejscowości Moczydło.

**Treść:** Profil przejścia pod gazociągami w/c dz. nr 144

Autorzy projektu:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	Skala: 1:100
<b>Projektował:</b> mgr inż. A. Skrzyszewski	1707/6/Gw w specjalności sanitarnej bez ograniczeń		sierpień 20	
<b>Opracował:</b> inż. M. Mierzejewski inż. K. Kopiec				
<b>Sprawdził:</b> mgr inż. T. Wojtas	31/2000/Gw w specjalności sanitarnej bez ograniczeń			