



P.porówn.=85,50m

Rzędna terenu (m)	92,50	92,62	92,74	92,62	92,62
Rzędna osi wodociągu (m)	91,00	91,12	91,24	91,12	91,12
Głębokość ułożenia osi (m)	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
Spadki, długości (% , m)	i=0,5% L=47,00m				
Średnica, materiał (mm,-)	PE100 SDR11 Ø32x3,0	PE100 SDR11 Ø32x3,0		PE100 SDR11 Ø25x2,3	PE100 SDR11 Ø25x2,3
Odległości (m)	0,00	25,00	39,00	44,00	46,00
				47,00	1,00

**"NOMEX"** 44-100 Gliwice, ul. ...

Obiekt: Targowisko "Mój Rynek" w Gliwicach  
 ul. Damrota dz. nr 183/44 w Piłchowicach

Treść rysunku: Przyłącze wody  
 Profil podłużny przyłącza

Funkcja	Nazwisko	Numer
Projektował	inż. Z Nosiadek	
Opracował	E. Prygiel	
Sprawdził		