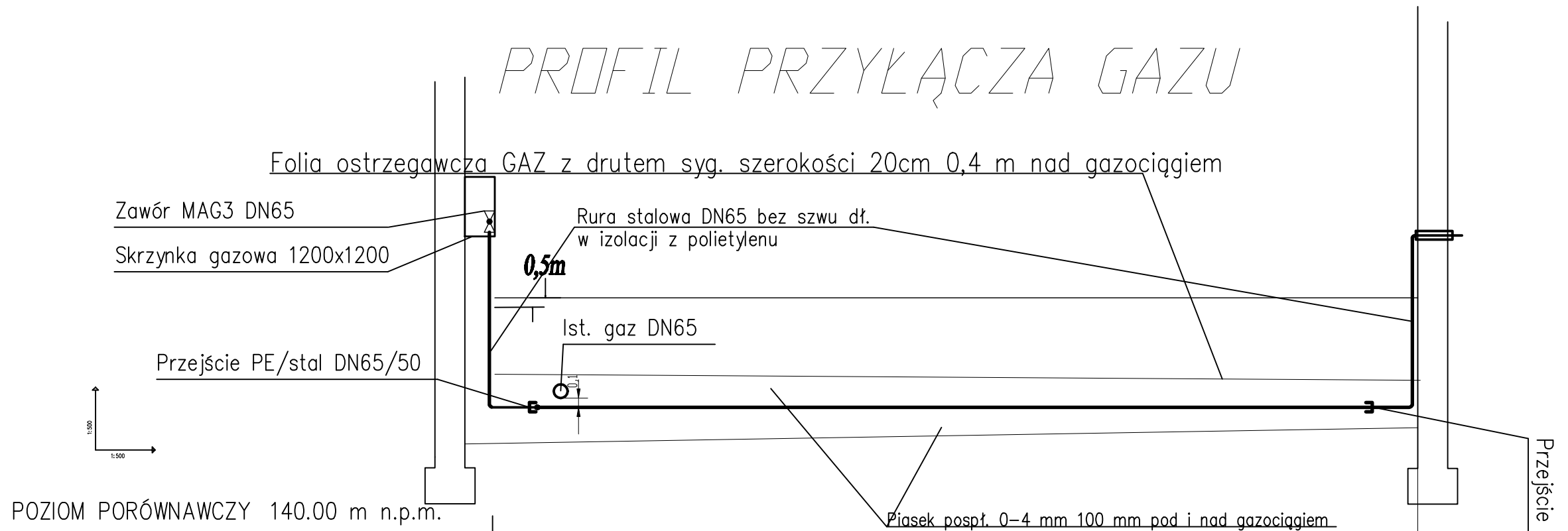


# PROFIL PRZYŁĄCZA GAZU



POZIOM PORÓWNAWCZY 140.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU	147,20	147,20
RZĘDNA TERENU ISTN.	147,20	147,60
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	146,50	146,90
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	0,70	0,70
SPADKI	0,02%	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PE100 SDR11 DN75 L=24,50m
ODLEGŁOŚCI	0,00	24,50
METRY		

Zakład Projektowania i Nadzoru Robót Sanitarnych Andrzej Pietrzak 12-100 Szczytno; ul. Kętrzyńskiego 3/11		stanowisko	imię,nazwisko	podpis
Projektant:		Andrzej Pietrzak upr.139/83/DL upr.47/92/DL		
Obiekt:	Kotłownia wodna 12-100 Szczytno ul. Niepodległości Budynek gospodarczy			
Projekt:	Projekt remontu kotłowni i przyłączy c.o. i c.w.u.		Sprawdził: mgr inż. Ryszard Juszczak upr. 62-94/DL	
Rysunek:	profil zewnętrznej instalacji gazu			
Uwagi:	Data: Maj 2011	Faza: PROJEKT BUDOWLANY	Skala: 1:100	Nr rys. S-2