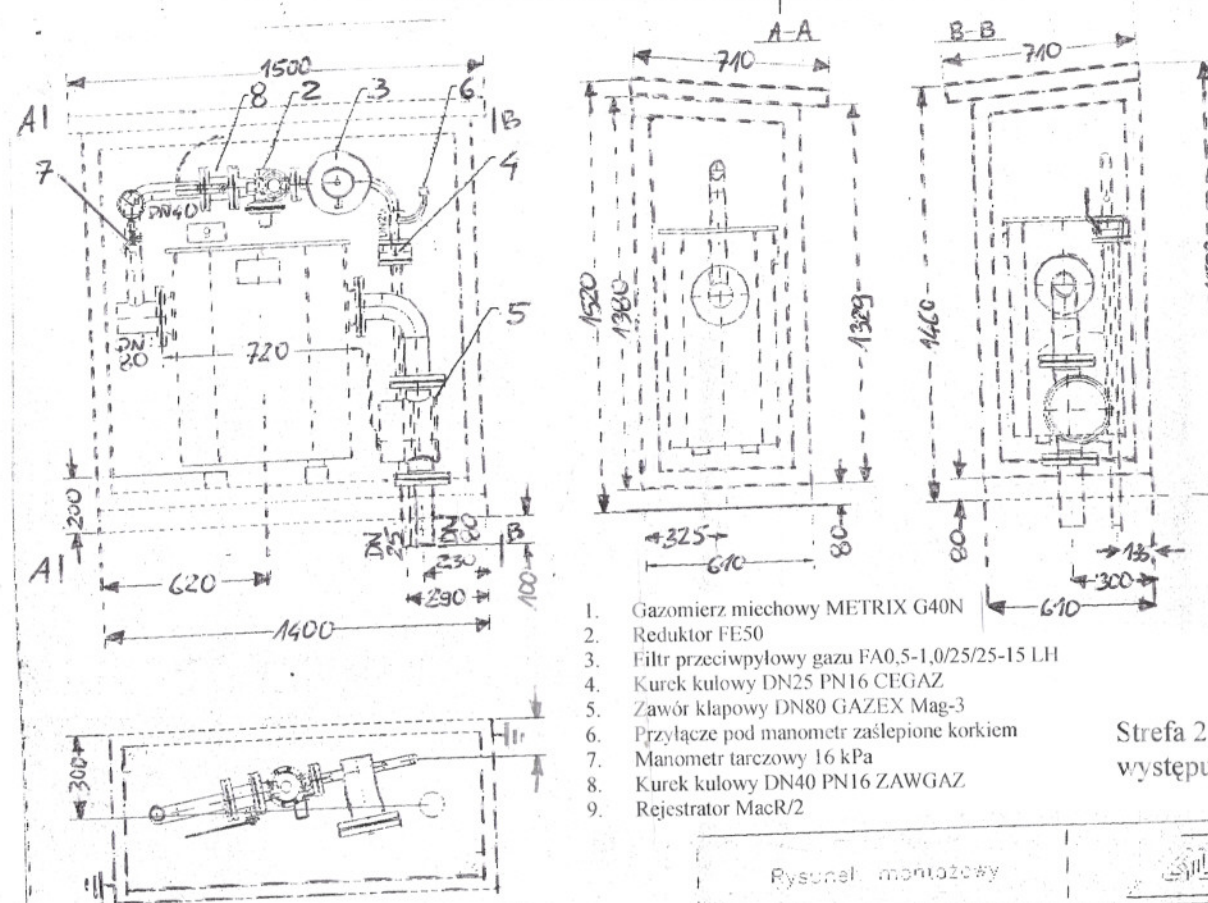


sprawozdanie
port no.
JC-24-248/01
trona
lage
iron
ages



1. Gazomierz mechaniczny METRIX G40N
2. Reduktor FE50
3. Filtr przeciwpylowy gazu FA0,5-1,0/25/25-15 LH
4. Kurek kulowy DN25 PN16 CEGAZ
5. Zawór klapowy DN80 GAZEX Mag-3
6. Przyłącze pod manometr zaślepione korkiem
7. Manometr tarczowy 16 kPa
8. Kurek kulowy DN40 PN16 ZAWGАЗ
9. Rejestrator MacR/2

Strefa 2 zagrożenia wybuchem
występuje tylko wewnętrz obudowy punktu

Rysunek: montażowy	Dato:
Punktu redukcyjno-pomiarowego	11.10.06
Typ: ASZ1 45/0,5P	Nr.rys.: 26268-1
DN25/180	arkusz/obrazek
Klient: R.A.S. Szczecin Zest:	

Wielkopolska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.
61-059 Poznań, ul. Grobla 15
Zakład Gazowniczy Szczecin
ZAKŁADOWA DYSPOZYCJA GAZEM
71-153 Szczecin, ul. Mickiewicza 144
tel. (091) 487 44 22, fax (091) 48 76 14
Uzgodniono układ pomiarowy dla taryfy W-
do Szczecina na rok 2007
Uzgodnienie w załączniku
Druk DX - 016/07 21.03.07

.U.Nr 122 poz
cznych dozoru
materiałów

**Przedsiębiorstwo Usług Projektowych
"BIMAT" Sp. z o.o.**

Al. Niepodległości 22, 70-412 Szczecin
tel.: (91) 4891862, tel./fax: (91) 4336975, e-mail: biuro@bimat.szczecin.pl
tel. kom.: (0601) 772468, (0601) 737172, (0605) 981820



ROZBUDOWA OŚRODKA MORSKIEGO PAŁACU MŁODZIEŻY
PRZY UL. PRZESTRZENNEJ 21 W SZCZECINIE

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

projektował	mgr inż. Artur Szczępczyk upr. nr 75/Sz/2000 spec. sieci i instalacje sanitarnie	<i>[Signature]</i>	obiekt: PRZYŁĄCZE GAZOWE	podziałka:
sprawdził	mgr inż. Dorota Krych upr. nr 67/Sz/99 spec. instalacje sanitarnie	<i>[Signature]</i>	tytuł rysunku: schemat punktu redukcyjno-pomiarowego	data: 09/2006
prowadził	mgr inż. arch. K. Klich-Klerczuk upr. nr 277/Sz/87	<i>[Signature]</i>	branża: przyłącze gazowe	rysunków: