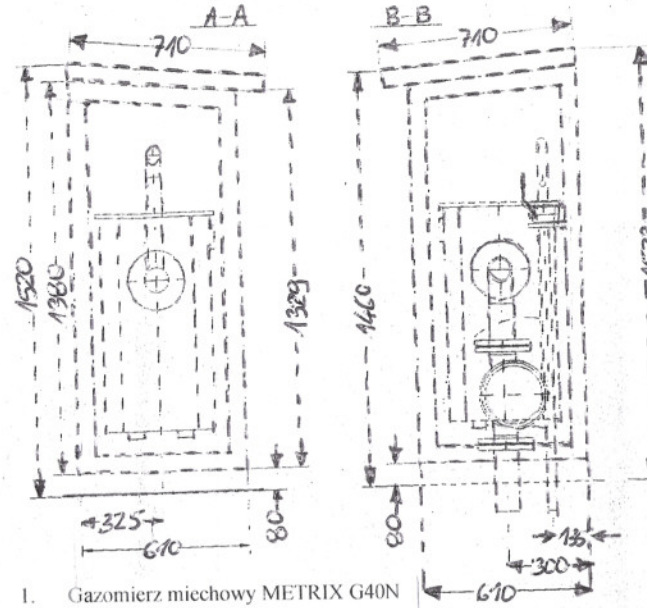
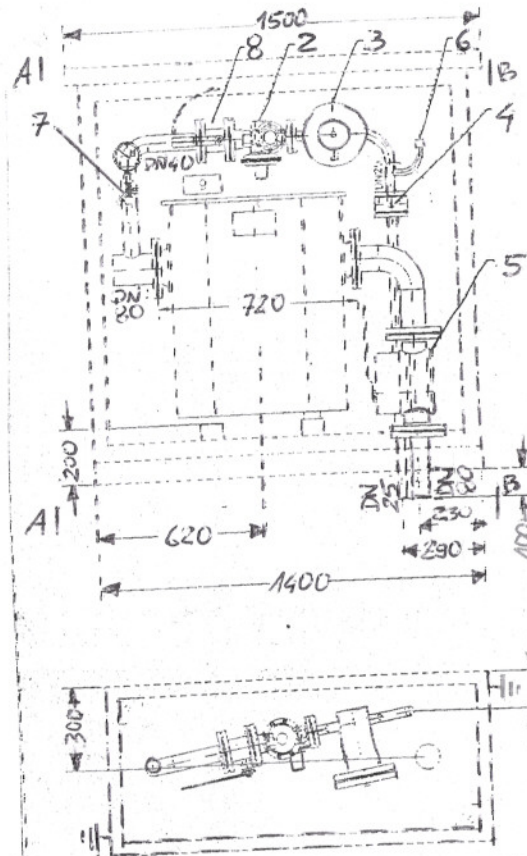


sprawozda
 port no
 JC-24-248/01
 trona
 age
 iron
 ages



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

Strefa 2 zagrożenia wybuchem
występuje tylko wewnątrz obudowy punktu

Rysunek: montażowy				data
				13.10.06
Nazwa rys.	Punkt redukcyjno-pomiarowy	nr rys.	arkusz/okładki	
		26258-1	/ /	
TYP: AKSI 45/0,5P DN25/80		OF 26258		
		Klient: R & S, Szczecin	Zest:	

Wielkopolska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.
 61-050 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...
 dla: SZK...
 Uzgodnienie w załączeniu
 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) 4891882, tel./fax: (91) 4336975, e-mail: biuro@bimat.szczecin.pl
 tel. kom.: (0601) 772468, (0601) 737172, (0605) 961820



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

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

projektował	mgr inż. Artur Szczepaniak upr. nr 75/Sz/2000 spec. sieci i instalacje sanitarne	obekt:	PRZYŁĄCZE GAZOWE	podziałka:
sprawił	mgr inż. Dorota Krych upr. nr 67/Sz/89 spec. instalacje sanitarne	tytuł rysunku:	schemat punktu redukcyjno-pomiarowego	data: 09/2006
prowadził	mgr inż. arch. K. Klich-Kierczuk upr. nr 277/Sz/87	branża:	przyłącze gazowe	rysunek nr: