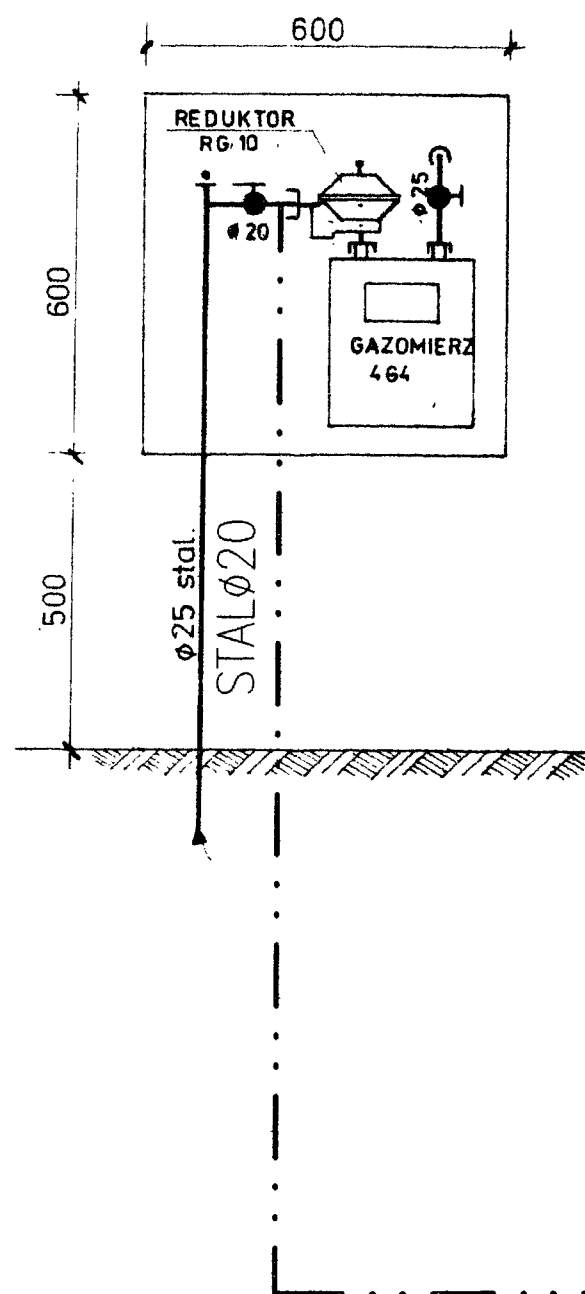


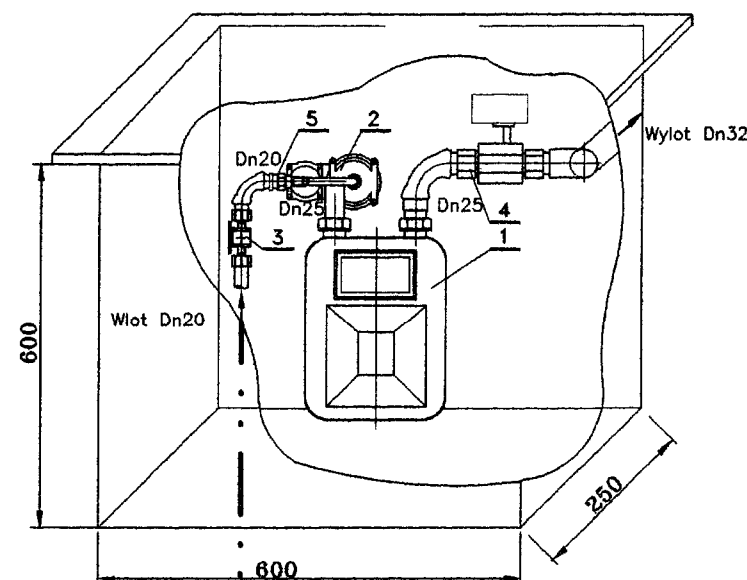
**SZCZEGÓŁ WĘZŁA
REDUKCYJNO-POMIAROWEGO**
bud. dydaktyczny 1:10



OZNACZENIA:

- 1 Gazomierz mieszkaniowy G4 "METRIX" Tczew
- 2 Reduktor ciśnienia gazu DSGB-SMALL-116 O.M.T."TARTARINI"
- 3 Zawór kulowy gazu Dn20
- 4 Zawór kulowy gazu Dn32 z głowicą samozamykającą MAG-1
- 5 Filtr siatkowy

SCHEMAT
PUNKTU REDUKCYJNO-POMIAROWEGO
DLA INSTALACJI GAZOWEJ W GIMNAZJUM



INWESTOR:
**URZĄD GMINY
W KOŁBASKOWIE**
72-001 KOŁBASKOWO

NAZWA INWESTYCJI:
ZESPÓŁ SZKÓŁ W PRZECŁAWIU

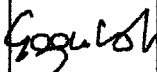
ADRES:
**PRZECŁAW
GM. KOŁBASKOWO**


GENERALNY PROJEKTANT:
 **Biuro Projektów
i Nadzoru Budowlanego**
mgr inż. Ewa Sikorska
PRACOWNIA PROJEKTOWA W SZCZECINIE
70-560 SZCZECIN, Grodzka 20,
tel./fax (091) 485 33 36

PROJEKT BRANŻOWY:
 **instalator**
71-531 SZCZECIN, UL. NIEDUŻA 4/1
TEL. FAX. (091) 4 55 33 28
e-mail: INSTALATOR@MAX.PL

STADIUM: **PROJEKT
BUDOWLANY**

BRANŻA:
SANITARNA

PROJEKTANT:
mgr inż. Krzysztof Gogulski 
upr. nr 163/Sz/2002

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Andrzej Gogulski 
upr. nr 73/Sz/75

OBIEKT:
ZEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZOWA

TYTUŁ RYSUNKU:
**SCHEMAT
ZEWNĘTRZNEJ
INSTALACJI GAZOWEJ**

SKALA RYSUNKU: **--** NR RYSUNKU:
08

DATA OPRACOWANIA:
LISTOPAD 2004

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE
Koplowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy
wykorzystania projektu bez zgody autora
będą naruszeniem przepisów wynikających
z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich