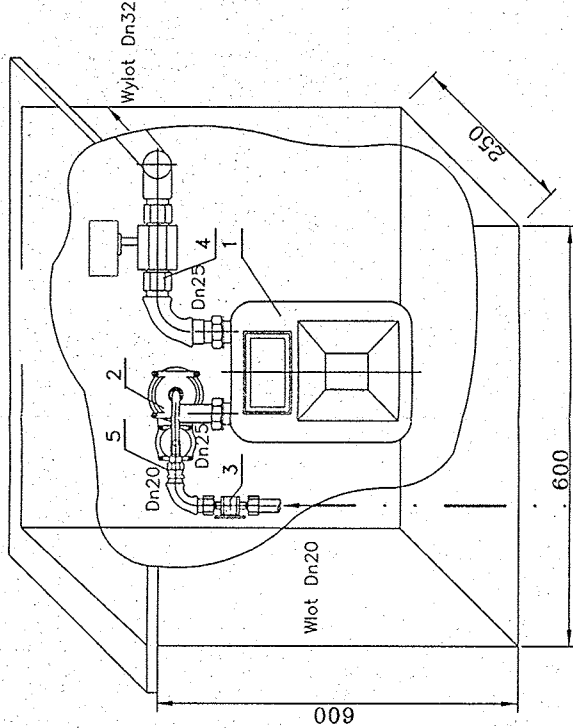
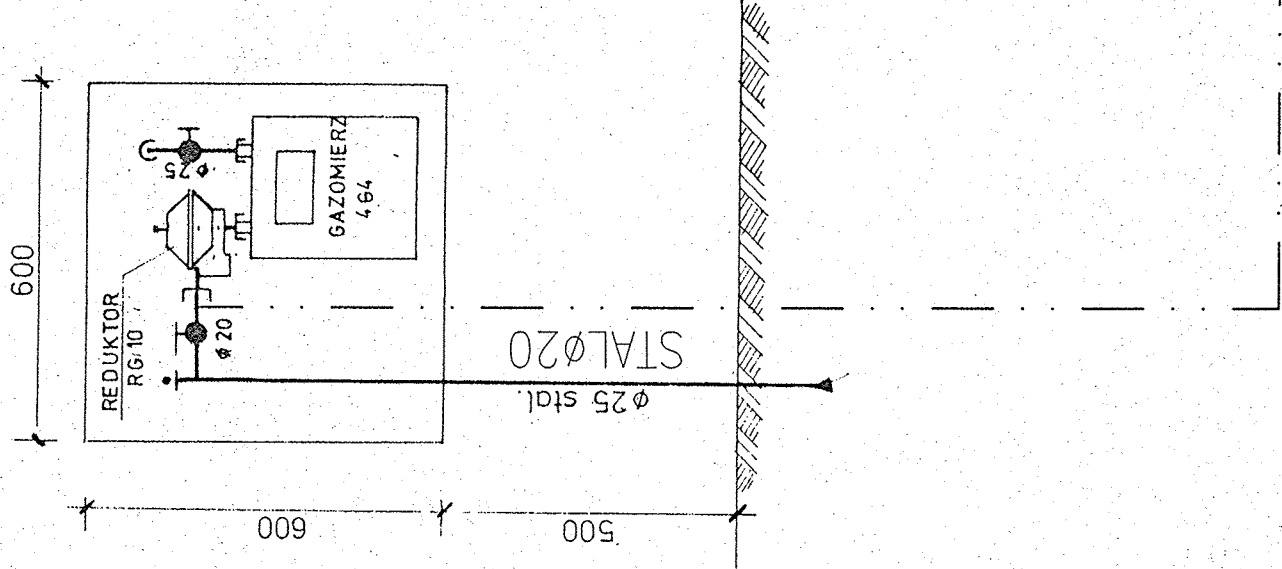




SZCZEGÓŁ WĘZŁA  
REDUKCYJNO-POMIAROWEGO  
bud. dydaktyczny 1:10

SCHEMAT  
PUNKTU REDUKCYJNO-POMIAROWEGO  
DLA INSTALACJI GAZOWEJ W GIMNAZJUM



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

INWESTOR: URZĄD GMINY W KOŁBASKOWIE 72-001 KOŁBASKOWO	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:  71-531 SZCZECIN, UL. NIEDUZA 4/1 TEL. FAX. (091) 4 21 19 22 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: ZESPÓŁ SZKÓŁ	TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ	SKALA RYSUNKU: --- NR RYSUNKU: 6	DATA OPRACOWANIA: CZERWIEC 2008	WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich
--	--------------------------------------	--	---	-------------------------------	-------------------	---	---	-------------------------	--	---	------------------------------------	--