


- SG \_szafka gazowa 60X60X25 mm  
SPPOZ \_szafka PPOZ 36X28X21 mm  
1 \_ zawór kulowy 25 mm\_ Główny  
2 \_ zawór kulowy 25 mm  
3 \_ Filtr siatkowy 20 mm  
4 \_ zawór kulowy 20 mm  
5 \_ elektrozawór MAG 20 mm  
6 \_ moduł alarmowy MD-2  
7 \_ DEX czujnik gazu ziemnego  
8 \_ zasilanie detektora gazu przewodem YDY 4X0,5  
9 \_ zasilanie zaworu MAG - przewodem YDY 2X2,5  
10 \_ zasilanie przewodem YDY 3X1,5  
11 \_ kocioł wiszący BUDERUS LOGOMAX PLUS GB172\_24T50

	istn. wod. Ø160 mm PCW	istn. kabel teletechn	Zawór główny w L.G. z szafka ; reduktorem, gazomierzem G4	złącze PE/stal		zat. 90	złącze PE/stal	zawór MAG z szafką PPOZ; podłączenie do budynku	
P.P.250,00 m n.p.m.			0,00	1,50		11,30	14,30	15,80	

 autorska pracownia projektowania architektury "APPA-Jan Pudło"  
41-703 Ruda Śląska, ul. Wołkowa 4, tel:602 591 543

zamawiający:	Gmina Ciasna ul. Nowa 1a, 42-793 Ciasna		
lokalizacja:	42-793 Zborowskie, ul. Fabryczna 7, dz. nr 264/9		
nazwa projektu:	Projekt wykonawczy przebudowy i zmiany sposobu użytkowania budynku "Fabryki Fajek" na muzeum		
branża:	Instalacja gazu	Edycja	0
nazwa rys.:	Rozwinięcie proj. instalacji gazu		data : 11.2013
proj.:	mgr inż. Piotr Głowacki upr.SLK/2165/PWOS/08		skala: 1:100
sprawdzający:	mgr inż. Bolesław Szabelski upr. 61/74/Kt, UAN-VIII/83861/101/90		nr rys. G3