



Uwaga:

Niniejszy projekt nie zawiera poz. 8 i 9.

15			CZUJNIK DYMU
14		PU-61	PRZYCISK URUCHOMIENIE GASZENIA
13		PW-61	PRZYCISK WSTRZYMANIE GASZENIA
12		SD-1	SYGNALIZATOR " UWAGA GAZ-NIE WCHODZIC"
11			DYSZA GAŚNICZA
10			RUROCIĄG INSTALACJI GAŚNICZEJ
9			WĄŻ WSKAŹNIKA WYZWOLENIA
8			WSKAŹNIK WYZWOLENIA
7			ADAPTER
6			MANOMETR
5			WYZWALACZ RĘCZNY
4			ELEKTRYCZNA GŁOWICA WYZWALAJĄCA Z ZAWOREM EL.-MAG.
3			ZAWÓR BUTLI
2			OBEJMA BUTLI
1			BUTLA Z GAZEM FM-200

BUDYNEK BIUROWY				SEALAB sp z o.o.		skala:
Gdańsk, Marynarki Polskiej 148				ul. Koperkowa 57, 81-589 Gdynia		--
nazwa rysunku		Schemat ideowy gaszenia gazem FM-200				stadium oprac:
funkcja:		nazwisko:		opracowanie:		nr rysunku:
projektantów:		inż. K. Filipowicz		Projekt roboczy instalacji systemu gaszenia KD200		G2
opracował:						
współpraca:				nr umowy:		
sprawdził:		inż. Joanna Kurosz-Kunc		data wykonania:		branża:
				04.01.2010		Inst. Istelech. i
				nr archiwizacji:		Alarm
				SLB/2010/1		