

Instalacja gazowa

1.	Rury stalowe Dn 50	m	26
2.	Rury stalowe Dn 40	m	24
3.	Rury stalowe Dn 32	m	6
4.	Rury stalowe Dn 25	m	12
5.	Kształtka przejściowa pe 32 / stal Dn 25	szt.	1
6.	Szafka dla punktu redukcyjno – pomiarowego	szt.	1
7.	Reduktor RG 25	szt.	1
8.	Gazomierz G 10	szt.	1
9.	Kurek kulowy Dn 15	szt.	1
10.	Kurek kulowy Dn 25	szt.	4
11.	Kurek kulowy Dn 40	szt.	1
12.	Żółta farba dla stali	kg	1
13.	Samoprzylepna taśma izolacyjna antykorozyjna	m ²	1
14.	Rura polietylenowa Dz 32 x 3 mm (do gazu)	m	45
15.	Aktywny System Bezpieczeństwa Instalacji Gazowej Gazex		
	- moduł MD-2.Z	- szt.	1
	- detektory gazu DEX – 12 10 / 30 % DGW	- szt.	2
	- zawór MAG-3 Dn 50	- szt.	1
	- sygnalizator akustyczno – optyczny SL- 32	- szt.	1
	- okablowanie – wg instrukcji fabrycznej		

Wentylacja mechaniczna

1.	Segmenty centrali wentylacyjnej VBW clima engineering Gdynia typ BS-1 grubość izolacji 25 mm		
	- przepustnica BS-DR/M-1	- szt.	1
	- filtr kasetowy BS-FD-1	- szt.	1
	- nagrzewnica wodna BS-HW-1	- szt.	1
	- sekcja z wentylatorem BS-1 WH-1 włk. 180 n = 2000 obr/min.	- kpl	1
2.	Czerpnia ścienna 500 x 500 mm	- szt.	1
3.	Kanał z blachy ocynkowanej 500 x 500 mm L = 1000	- st.	1
4.	Kratka wentylacyjna 315 x 315	- szt.	2
5.	Kratka wentylacyjna 315 x 200	- szt.	1
6.	Kanał wentylacyjny 315 x 315 mm	- m	24
7.	Trójnik 315 x 315 / 315 x 315 mm	- szt.	2
8.	Kolano 315 x 315 / 90°	- szt.	2
9.	Kolano 315 x 315 / 315 x 200 – 90°	- szt.	1
10.	Wentylator dachowy WD – 16 n = 1420 obr/min	- szt.	1
11.	Podstawa dachowa typ B/I 160	- szt.	1
12.	Kratka wentylacyjna 250 x 250 mm	- szt.	3
13.	Kratka wentylacyjna 250 x 315	- szt.	1
14.	Kratka wentylacyjna 140 x 250 mm	- szt.	1
15.	Wentylatory typ łazienkowy V = 200 m ³ / godz.	- szt.	5
16.	Okap nad kuchnię gazową – wg obmiaru z natury	- szt.	1