

6,35x12,7

JW 1.10 Qch=3,6 kW;
P=35W; Tp= 24°C

PVC Sch40 Dz20
WPROWADZIĆ W SYFON

Pion 2

LEGENDA

INSTALACJA KLIMATYZACJI

Jednostka klimatyzacyjna wewnętrzna -
wyposażona w pompkę skroplin

Instalacja freonowa - powrót/zasilanie

INSTALACJA KLIMATYZACJI



Jednostka klimatyzacyjna wewnętrzna – naszczelna wyposażona w pompkę skroplin



Instalacja freonowa - powrót/zasilanie
Instalacja skroplin

UWAGA.

Instalację freonową wykonać z rur miedzianych łączonych na lut twardy



"ARSA" BOMERSKI I PARTNERZY
Architektoniczne Studio Autorskie sp.p.
80-216 Gdańsk, ul. Sobieskiego 60, tel. 58 301 64 36

Projekt jest chroniony prawami autorskimi. Wszelkie powielanie bez zgody autora jest zabronione.

INWESTOR:

GMINA MIASTA GDYNI
Al. Marszałka Józefa Piłsudskiego 52/54, 81-382 Gdynia

**PRZEBUDOWA I NADBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ
SPÓSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ BUDYNKU
UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA POTRZEBY
CENTRUM SĄSIĘDZKIEGO Z BIBLIOTEKĄ**

OPRACOWANIE:		DATA:	
PROJEKT WYKONAWCZY		04.201	
BRANŻA:		REWIZJA	
SANITARNA		00	
NAZWA RYS.:		SKALA:	NR RYSUNKU
INSTALACJA KLIMATYZACJI - RZUT PIWNIC		1:100	KL1