

LEGENDA:

Wewnętrzna instalacja gazowa wykonana z rur miedzianych fi28

Granica działki

Do montażu wewnętrznej instalacji gazowej należy używać rur z czystej, miedzi elektrolitycznej wg PN-80/H-74585 z oznaczeniami dla gazu




Rury miedziane łącząc za pomocą lutów twardych np. Ag2P lub, CuPe





Srednice wewnętrzne rur muszą być zgodne z projektem lub większe

ROZCIEKACZ OGRIEWANIA WYBURZENIA/ROZBIÓRKI

STRZELCE OPOLSKIE

ZAMKOWA 8 - budynek A

Rysunek	Nazwa	Oznaczenie
	Filter skody, DN25.	FL1 1 szt.
	Kocioł gazowy, moc do 40 kW	OGB1 1 szt.
	Zawór gazowy, sterowany zdalnie z typoszeregownikiem	ZS17, DN25 ZS22, DN25 1 szt.

	Nazwa	Oznaczenia	0056
	Filtr skłony, DN25.	Fil1	1 szt.
	Kocioł gazowy, moc do 24 kW	0081	1 szt.
	Zawór gazowy, średnica bieżąca z wyposażeniem	Z51; DN25 Z52; DN25	1 szt.

Ruraż instalacji c.o. wykonać z rur z tworzywa sztucznego i prowadzić w

b) w warstwie izolacyjnej posadzek lub w bruz

b) w warstwie izolacyjnej posadzek lub w brzdach ściennych

0,1	POM. GOSPODARCZE
4,16 m2	PLYTKI GRESOWE
0,2	POM. POMOCNICZE
3,64 m2	PLYTKI GRESOWE

0,2	POM. POMOCNICZE
3,64 m2	PLYTKI GRESOWE

OGRZEWANIE PODŁOGOWE

24°C **489 W**

0,6	WC K.
3,87 m ²	PŁYTKI GRESOWE

OGRZEWANIE PODŁOGOWE

0.8	POM. PORZĄDKOWE
5,19 m2	PŁYTKI GRESOWE

0.9	POM. POMOCNICZE
3,38 m2	PLYTKI GRESOWE

OGRZEWANIE PODŁOGOWE

24°C 635 W

2.01	KOMUNIKACJA
7,13 m2	PLYTKI GRANITOWE

OGRZEWANIE PODŁOGOWE

OGRZEWANIE PODŁOGOWE

2.04	KAMIARNA
59,63 m2	PŁYTKI GRANITOWE

OGRZEWANIE PODŁOGOWE

OGRZEWANIE PODŁOGOWE

RZUT PARTERU

Zabudowa działki przy ulicy Marii Kompińskiej 6
dz. nr 1838/1

Projektowana lokalizacja
szafki gazowej

RZUT PARTERU BUDYNEK B

Architectural floor plan of the ground floor (Rzut parteru) of a building. The plan shows various rooms and their heating requirements. Key areas include:

- Hala (Hall):** Large open space with a grid of columns. Heating requirement: **OGRZEWANIE PODŁOGOWE 20°C 1081 W**.
- Sala konferencyjna (Conference room):** Room with a large table and chairs. Heating requirement: **OGRZEWANIE PODŁOGOWE 20°C 1081 W**.
- Recepcja (Reception):** Room with a desk and chairs. Heating requirement: **OGRZEWANIE PODŁOGOWE 20°C 1081 W**.
- Kuchnia (Kitchen):** Room with a sink and stove. Heating requirement: **OGRZEWANIE PODŁOGOWE 20°C 1081 W**.
- Łazienka (Bathroom):** Room with a toilet and sink. Heating requirement: **OGRZEWANIE PODŁOGOWE 20°C 1081 W**.
- Other rooms:** Several smaller rooms, including a storage room (Magazyn) and a room with a desk (Biuro).

The plan also shows structural elements like walls, doors, and stairs, as well as furniture like tables and chairs. A scale bar at the bottom indicates dimensions in meters.

OGRZEWANIE PODŁOGOWE

OGRZEWANIE PODŁOGOWE

0.10	KOMUNIKACJA
11.43 m2	PLYTKI CIEPŁE

1111

OG

RZU	6000
6000	6000

J BUDYNEK A

SIEDZIBA FIRMY:
UL. SPYCHAŁSKIEGO 13
45-706 OPÓLE
TEL. 503 010 608

PRONASAN
PAWEŁ SYLWESTRAK

NAZWA INWESTYCJI	DOKUMENTACJA TECHNICZNA DLA ZADANIA "REWITALIZACJA MIASTA STRZEŁCE OPOLSKIE- REMONT I ADAPTACJA BUDYNKOW PRZY UL. ZAMKOWEJ NA POTRZEBY MIEJSCA WIELOFUNKCYJNEGO"
------------------	--

INVESTOR:	GININA STRZELCE OPOLSKIE
-----------	--------------------------

PROJEKTANT: INST. SANIT.	mgr inż. Paweł Sylwestrzak upr. nr OPL1277/PBS/16
-----------------------------	--

NAZWA RYS.	RZUT PARTERU - C.O.
------------	---------------------

SKALA:	1:100	DATA:
BRANŽA:	INST. SANIT.	NR RYS.: