

— ul. Daszyńskiego

Projektował: mgr inż. Izabela Pszczoła
upr. nr MAP/0309/PWBS/19

Sprawdził: mgr inż. Krzysztof Pszczoła
upr. nr MAP/0599/PBS/17



PS PROJEKT Izabela Pszczoła
tel. 603-464-003
projekty@psinstalacje.pl
www.psinstalacje.pl

FAZA:	PT
SKALA:	1:75
ARKUSZ:	A4
DATA:	03.2025

INWESTOR:
Zarząd Budynków Miejskich I Towarzystwo Budownictwa
Społecznego Sp. z o.o.
ul. Dolnych Wałów 11, 44-100 Gliwice

Temat opracowania:
Przebudowa wewnętrznej instalacji gazowej w celu
zamontowania dwufunkcyjnych kotłów gazowych wraz
z budową instalacji centralnego ogrzewania, dobudową
przewodów kominowych oraz wydzieleniem łazienek.

Adres:
ul. Daszyńskiego 19, 21
44-100 Gliwice

Nazwa rysunku:
Projektowana instalacja gazowa piętro II, lokal 19/9,19/9a
NR rysunku:
IG-03

LEGENDA:


— GAS — —istniejąca instalacja gazowa z rur
miedzianych —bez zmian


— GAS — —projektowana instalacja z rur
miedzianych Cu \varnothing 18

 —istniejący gazomierz

 —nawiewnik okienny

 —zawór odcinający

 —filtr siatkowy

 —wentylacja

Projektowany dwufunkcyjny kotł
gazowy z zamkniętą komorą spalania
o mocy 24W, z przewodem
powietrzno-spalinowym $\varnothing 80/125$

ŁAZIENKA
h=2,53m
A=3,60m²
V=9,11m³

Istniejąca kuchnia
gazowa o mocy 11kW

KUCHNIA

Istniejąca kuchnia
gazowa o mocy 11kW

KUCHNIA
h=2,90m
A=10,92m²
V=31,67m³

Projektowany dwufunkcyjny kotł
gazowy z zamkniętą komorą
spalania o mocy 24W, z przewodem
powietrzno-spalinowym $\varnothing 80/125$

ŁAZIENKA