

## OPINIA NR 10/2024

Wydana dla Towarzystwa Budownictwa Społecznego w Piotrkowie Tryb.

w wyniku przeprowadzonych oględzin-ekspertyzy urządzeń grzewczo-kominowych  
 w PIOTRKÓW TRYB., ul. Sieradzka 8

Dotyczy lokalu nr 20

Opinia sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia mistrza kominiarskiego  
**TOMASZA RUSKA**

1. Wskazanie miejsca na podłączenie
2. Wskazania prawidłowości podłączeń

W związku z powyższym stwierdza się, co następuje:

1. Urządzenia **GRZEWCZE I WENTYLACYJNE**  
**podłączone będą prawidłowo po wykonaniu następujących zaleceń:**

**Piec gazowy SPS CO + CWU- podłączyć do kanału wskazanego na rysunku**

**-Piec kaflowy - odłączyć**

**-wentylacja wywiewna kuchni - prawidłowa**

2. Urządzenie(a) ..... działa(ją) wadliwie z przyczyn- **NIE DOTYCZY**  
**W celu osiągnięcia prawidłowego funkcjonowania po wykonaniu zaleceń urządzenia należy**  
**zainstalować wg opisu i rysunku na odwrocie opinii**

Inne uwagi: **OPINIA WAŻNA TYLKO Z ZAŚWIADCZENIEM STWIERDZAJĄCYM**  
**PRAWIDŁOWOŚĆ WYKONANIA**<sup>1</sup>.

Opinię sporządzono w oparciu o ustawę Prawo Budowlane z dnia 07.07.1994 r./Dz.U.Nr.89, poz.414 oraz Ustawę o Ochronie  
 ppoż. z dnia 24.08.1991 r. /Dz.U.Nr.81, oz.351/oraz na ich podstawie wydane przepisy wykonawcze i obowiązujące normy  
 przedmiotowe w tym Rozp. Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 03.11.1992 r. W sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków  
 /Dz.U.Nr.92, poz.460/ obowiązujące na dzień 01.01.1995 r.

Opinię sporządzono w 3 egzemplarzach z przeznaczeniem po 1 egz. dla:

1. J/W
2. ZAKŁAD GAZOWNICZY
3. USŁUGI KOMINIARSKIE „SADZA” TOMASZ RUSEK

Potwierdzenie odbioru opinii:

Dnia 09.01.2024 ., podpis.....

Uwagi:

<sup>1</sup> Po dokonaniu proponowanych rozwiązań należy zgłosić  
 do sprawdzenia prawidłowości wykonania i funkcjonowania  
 urządzeń grzewczo-kominowych

OPINIODAWCA  
 (uprawniony mistrz kominiarski)

MISTRZ KOMINIARSKI  
 TECHNIK BUDOWLANY

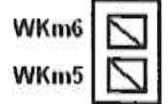
.....Tomasz Rusek.....  
 Nr ..... (pieczęć i podpis)



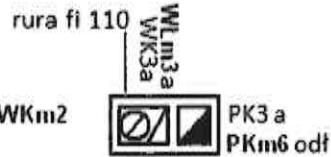
⊘ WL4 wyk  
 ⊗ COgaz SPS4 wyk



⊘ Wk/m1  
 ⊘ Wl/m1  
 ⊗ KCO.GAZ.m1



⊘ wyk WL6  
 ⊗ wyk COgaz SPS6



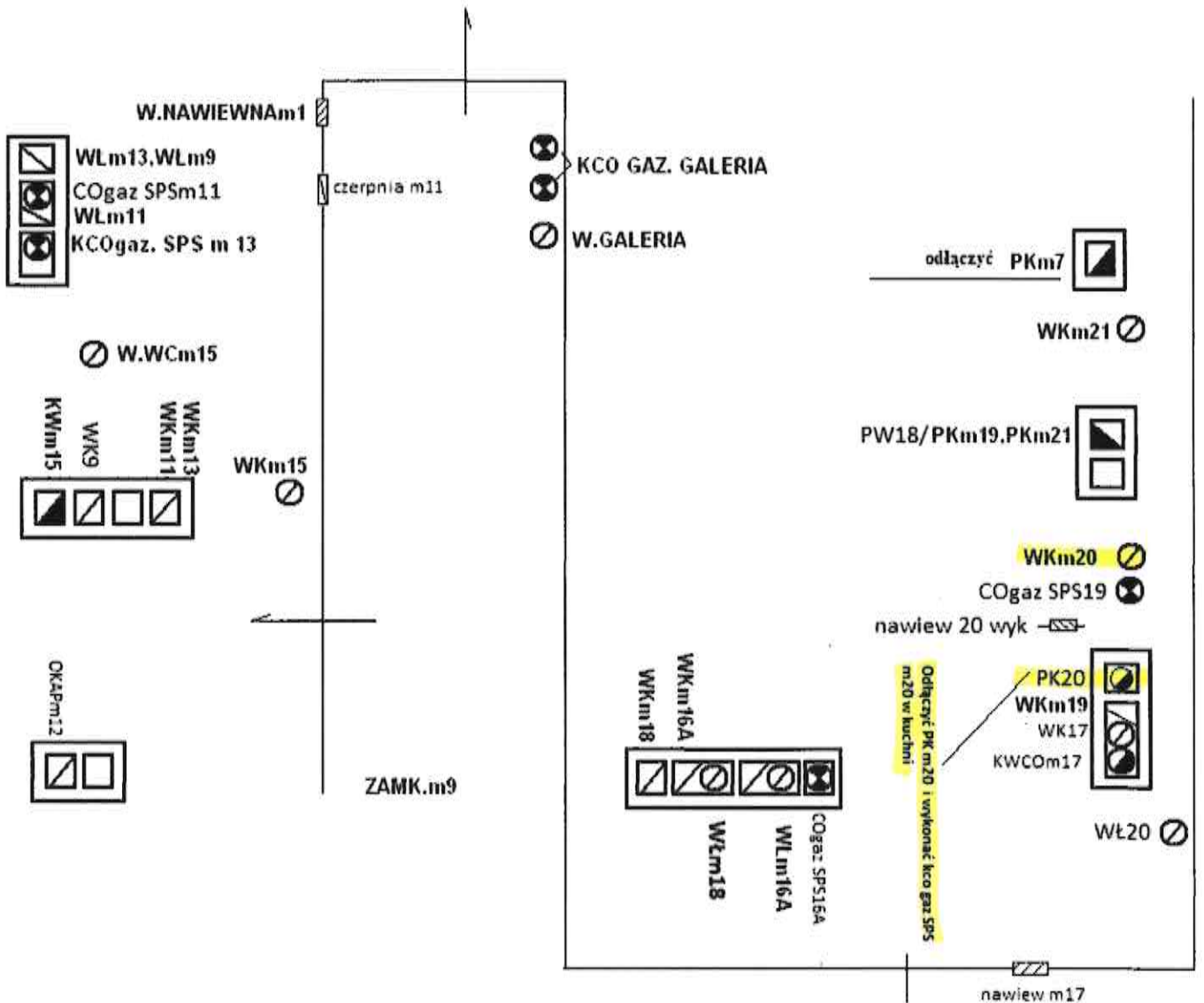
⊘ Wk/m2  
 ⊘ WL KORYTARZ



Wk/m8  
 COgaz SPS m7  
 dobudować

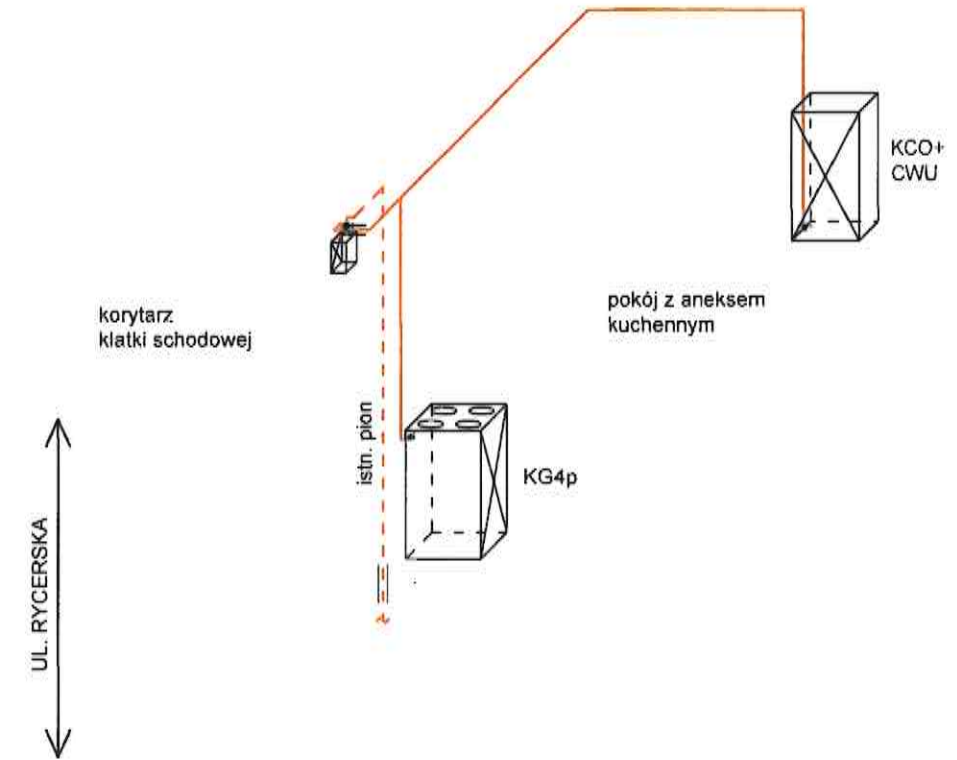
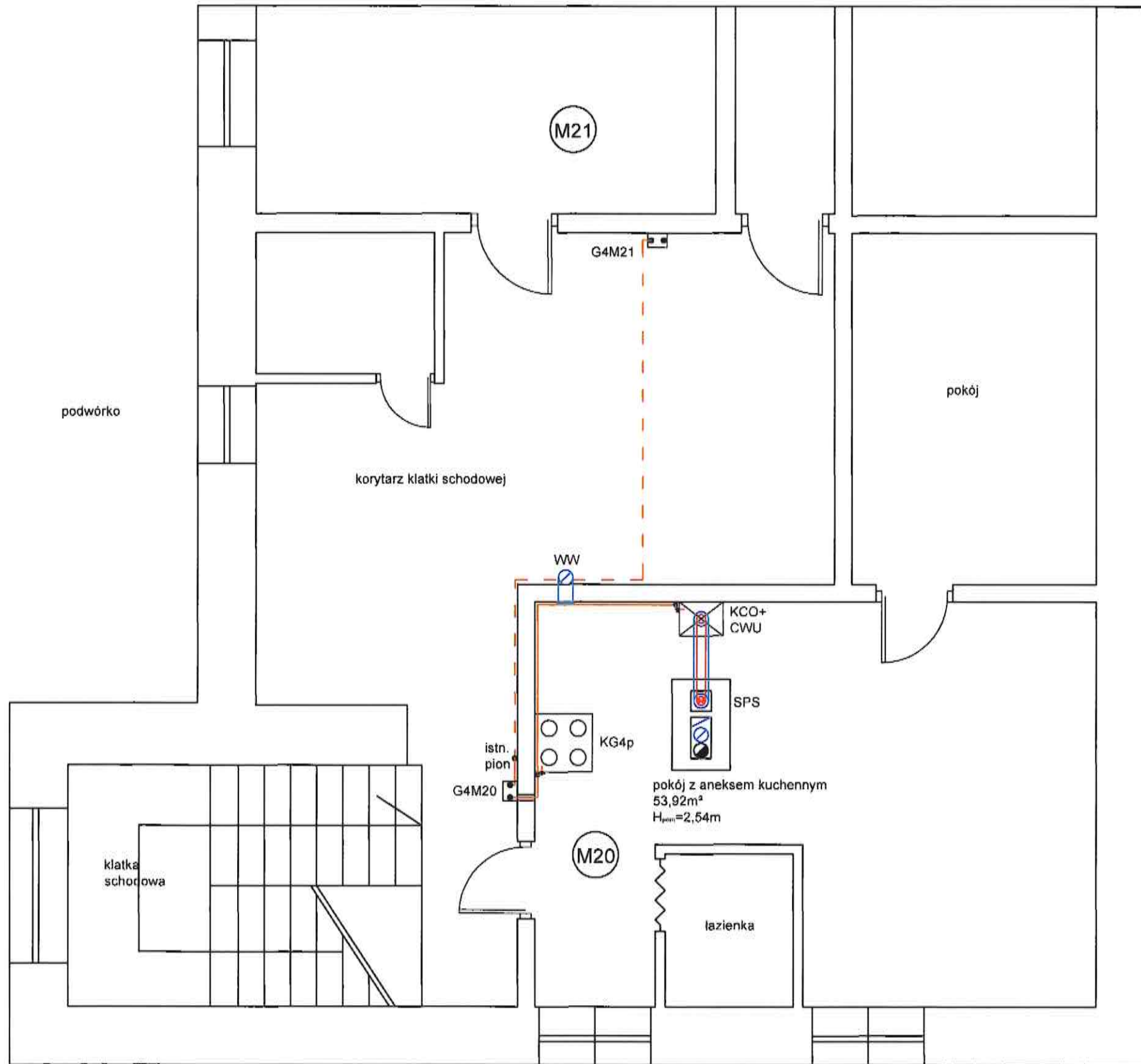
⊘ W.NAWIEWNAM3

⊘ Wk/m22



# WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZU - RZUT LOKALU I AKSONOMETRIA

UL. SIERADZKA



## LEGENDA

- - - - - ISTNIEJĄCA INSTALACJA GAZU (STALOWA) - NIE PODLEGA WYMIANIE
- PROJEKTOWANA INSTALACJA GAZU - WYKONAĆ Z RUR MIEDZIANYCH ŁĄCZONYCH PRZEZ LUTOWANIE LUTEM TWARDEM LUB O INNYCH POŁĄCZENIACH SPEŁNIAJĄCYCH WYMAGANIA SZCZELNOŚCI I TRWAŁOŚCI OKREŚLONE W POLSKIEJ NORMIE DOT. PRZEWODÓW GAZOWYCH W BUDYNKU
- RURA OSŁONOWA NA PRZEJŚCIU PRZEZ PRZEGRODĘ
- ZAWÓR KULOWY GWINTOWANY
- KCO+CWU - PROJEKTOWANY KOCIOŁ GAZOWY DWUFUNKCYJNY Z ZAMKNIĘTĄ KOMORĄ SPALANIA 14kW
- KG4p - ISTNIEJĄCA KUCHENKA GAZOWA 4p
- G4M20 - ISTNIEJĄCY GAZOMIERZ MIECHOWY TYPU G4
- SPS - PROJEKTOWANY PRZEWÓD POWIETRZNO-SPALINOWY - ISTNIEJĄCYM KANAŁEM MUROWANYM PO ZAMONTOWANIU W NIM WKŁADU Z BLACHY STALOWEJ KWASOODPORNEJ
- WW - ISTNIEJĄCA WENTYLACJA GRAWITACYJNA KUCHNI

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		
NAZWA OBIEKTU BUD.	ROZBUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZU DLA LOKALU MIESZKALNEGO W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU WIELORODZINNYM	
ADRES OBIEKTU:	UL. SIERADZKA 8 M.20 97-300 PIOTRKÓW TRYBUNALSKI IDENTYFIKATOR DZIAŁKI EWID. 106201_1.0021.110/2	
PROJEKTANT:	MGR INŻ. JAKUB SZAJEWSKI LOD/1605/POOS/11	SKALA 1:50 DATA 10.01.2024
RYSUNEK NR 1	RZUT LOKALU Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZU I AKSONOMETRIA	