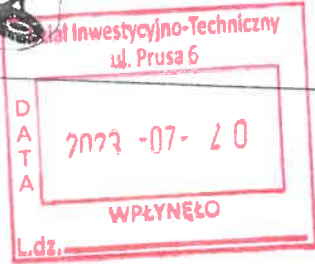




Usługowy Zakład Kominarski RENO-KOMIN
Mistrz Kominarski Janusz Cupiał
76-200 Słupsk, ul. Sierpinka 7/1

Zrzeszony w Korporacji Kominarzy Polskich



D/1
Słupsk, 2023-07-17

OPINIA NR 103/2023

z wyników przeprowadzonych oględzin-ekspertyzy urządzeń grzewczo kominowych w budynku **mieszkalny** położonym w 76-200 Słupsk przy **Lutosławskiego nr 10/5** dotycząca urządzeń grzewczo-kominowych użytkowanych przez:

Miasto Słupsk
sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia mistrza **Janusz Cupiał** w celu:
wskazania przewodu kominowego i usytuowania miejsca na podłączenie

W związku z powyższym stwierdza się co następuje:

Kocioł co na gaz z zamkniętą komorą spalania w pomieszczeniu łazienki podłączyć do pionu kominowego G przewodu kominowego nr 27 (komin WSPS na zewnątrz).
Wentylację pomieszczenia łazienki podłączyć do pionu kominowego D przewodu kominowego nr 15 i osadzić kratkę o powierzchni 0,0294 m² bez przesłon i zamknąć po uprzednim odłączeniu przepływowego gazowego podgrzewacza wody w lokalu nr 2 (opinia nr 97/2023 z dn. 14.07.2023) oraz w lokalu nr 5.
Wentylację pomieszczenia kuchni podłączyć do pionu kominowego D przewodu kominowego 14 i osadzić kratkę o powierzchni 0,0294 m² bez przesłon i zamknąć.
Komin spalinowy od kotła co na gaz wykonać z materiałów atestowanych, posiadającym wymagane dopuszczenia do stosowania na terenie Rzeczypospolitej Polskiej oraz zgodnie z § 266 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. 2002 nr 75 poz. 690 z późniejszymi zmianami).
Zainstalować w dolnej części drzwi łazienki - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 [m²] dla dopływu powietrza.
Zainstalować w dolnej części drzwi kuchni - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,020 [m²] dla dopływu powietrza.

Inne uwagi:

Ciąg w przewodach kominowych sprawdzany był anemometrem skrzydełkowym firmy Wöhler model FA 410 nr seryjny S/N: 1103985 w zestawie z tubą pomiarową.
Należy zapewnić dopływ zewnętrznego powietrza do mieszkania w ilości pokrywającej jego zużycie przez urządzenia grzewczo-kominowe w celu utrzymania prawidłowej sprawności użytkowej kanałów kominowych.
Opinia wskazująca możliwość podłączenia do przewodów kominowych, należy uzyskać wszystkie zgody i pozwolenia wymagane prawem.
Po wykonaniu podłączeń, zgłosić do sprawdzenia.

Opinię sporządzono w oparciu o: Prawo Budowlane z dnia 7.07.1994r (Dz.U. nr 89 poz. 414), Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16.08.1999r (Dz.U. nr 74 poz. 836) w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych, Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16.06.2003 (Dz.U. nr 121 poz. 1138) w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków i innych obiektów budowlanych i terenów.

Potwierdzenie odbioru opinii:

Data opinii i podpis:

Uwagi:

- Po dokonaniu proponowanych rozwiązań, należy zgłosić do sprawdzenia prawidłowość wykonania i funkcjonowania urządzeń grzewczo-kominowych
- Szkic orientacyjny na odwrocie

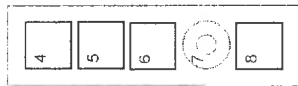
Opiniodawca:

(uprawniony mistrz kominarski)

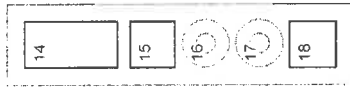


MISTRZ KOMINIARSKI
Janusz Cupiał
upr. nr 0731/96

Pion kominowy B



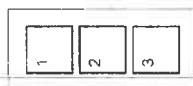
Pion kominowy D



Pion kominowy G



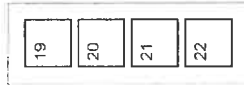
Pion kominowy A



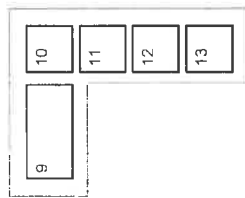
Pion kominowy F



Pion kominowy E



Pion kominowy C



środek 3a



USŁUGOWY ZAKŁAD KOMINIARSKI
"RENO-KOMIN"
 Janusz Cupiał
 76-200 Słupsk, ul. Sierpinka 7/1
 tel./fax 059 84 232 12; 603 89 89 62
 Regon 778773284. NIP 620-100-01-00



MISTRZ KOMINIARSKI
 Janusz Cupiał
 Upr. nr 3731/96

(Handwritten signature in blue ink)

brak lokali nr 1, 2, 3, 5, 6

ul. Lutosławskiego nr 10