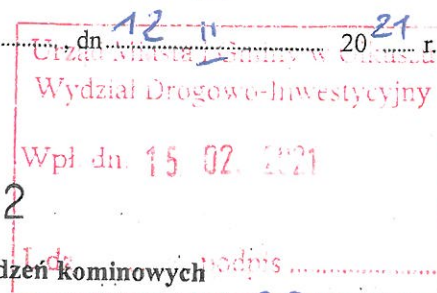


(pieczęć Rej. Zakł. Usług Kominiarskich)

Opinia Nr 5492



z wyników przeprowadzonych oględzin - sprawdzenia stanu technicznego urządzeń kominowych

w. Olsztyn ul. Nullo nr. 23

dotycząca mieszkania Nr. 6 P. Gmina Olsztyn

sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia pracownika Spółdzielni mistrza kominiarskiego

P. Bielak Jarosław Kalarus Piotr w celu

1. Wskazania miejsca na podłączenie<sup>3</sup>
2. Ustalenia prawidłowości podłączenia<sup>3</sup>
3. Ustalenia przyczyn wadliwego działania urządzeń<sup>3</sup>

W związku z czym stwierdza się, co następuje:

Przewody kominowe wentylacyjne w kuchni i łazienki są sprawne.

Do przewodu kominowego w/p szkicu na odwrocie należy zamontować wkład kominowy systemowy i można podłączyć kocioł gazowy z zamkniętą kominą spalinową.

(wymienić sposoby usunięcia przyczyn wadliwego działania)

W oparciu o n/wym przepisy przewody spalinowe / od urządzeń gazowych / podlegają obowiązkowemu czyszczeniu minimum 2 razy w roku, natomiast przewody wentylacyjne minimum 1 raz w roku.

Inne uwagi

Opinię sporządzono w oparciu o Ustawę z dnia 07.VII. 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2018 r. poz. 1202) wraz z późniejszymi zmianami oraz wydanymi na jej podstawie przepisami Wykonawczymi i obowiązującymi normami oraz o Ustawę o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24.VIII.1991 r. (Dz. U. z 2010 r. Nr 109 poz. 719) z późniejszymi zmianami oraz wydanymi na jej podstawie przepisami wykonawczymi.

Opinia odzwierciedla faktyczny stan techniczny przewodów kominowych i podłączeń urządzeń kominowych w dniu kontroli.

Sporządzona została w. egz. po. egz. dla

Potwierdzenie odbioru opinii:

dnia 12 II 2021 podpis

Opiniodawca  
(uprawniony rej. mistrz kominiarski)

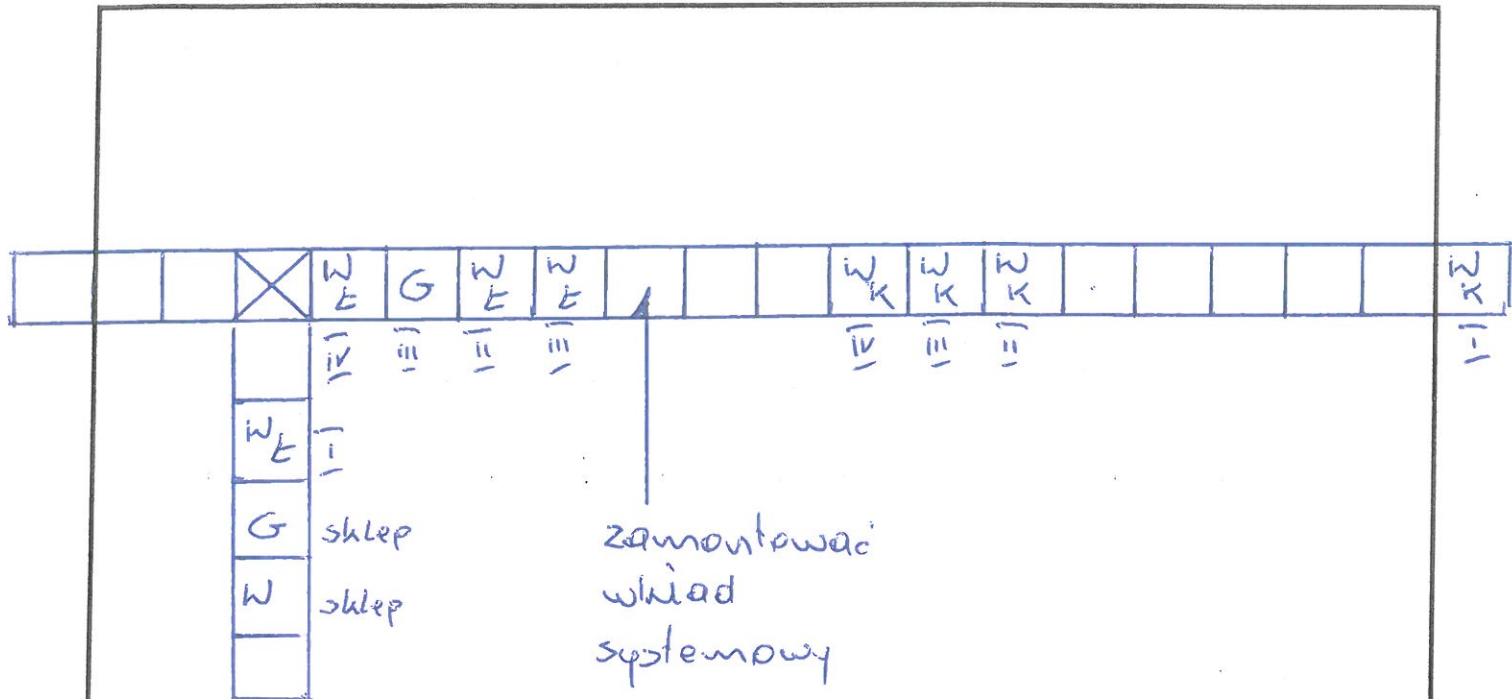
Uwaga:

1. Po wykonaniu proponowanych rozwiązań, należy zgłosić do sprawdzenia prawidłowość wykonania i funkcjonowania urządzeń kominowych
2. Szkic orientacyjny na odwrocie
3. Niepotrzebne skreślić

KIEROWNIK ZAKŁADU  
MISTRZ KOMINIARSKI

(pieczęć i podpis)

## Szkic orientacyjny



## Legenda

WK - wentylacja mechaniczna

$\text{WE} - \dots - \text{Liquenlar}$

G - prawidło spaliny (gazowy)

STRONNIK ZAKŁADU  
WISŁOZ KOMINIARSKI

(pieczęć i podpis opiniodawcy)