

Świnoujście, dnia 2015.10.21

OPINIA NR 004/10/15

W wyniku przeprowadzonych oględzin – ekspertyzy urządzeń kominowych, wentylacyjnych w Świnoujście ul. Szopena nr 3/4a sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia mistrza kominiarskiego Marek Nędza w celu:

1. Wskazania miejsca podłączenia i usytuowania miejsca na podłączenie

W związku, z czym stwierdza się co następuje:

Ze względu na brak wolnych przewodów kominowych do wykorzystania, dla podłączenia wentylacji wc dla lokal mieszkalnego nr 4a, należy wyprowadzić przewód wentylacyjny przez sufit wc przewodem nr 1 (rysunek strona nr 2) na wysokości min 0,6m ponad połac dachu klatki. Przewód wentylacyjny musi być dwupłaszczowy i wykonany z materiału niepalnego. Wszystkie materiały muszą posiadać odpowiednie atesty.

Opinię sporządzono w oparciu o : art. 62 ustawy Prawo Budowlane z dnia 12 listopada 2010 (Dz. U. Nr 243 poz. 1623) oraz Ustawę o Bezpieczeństwie i Ochronie ppoż. z dnia 03.11.1992 r. (Dz. U. Nr 92 z dnia 10.12.1992 r. z późniejszymi zmianami) oraz wydane na ich podstawie przepisy wykonawcze i obowiązujące normy.

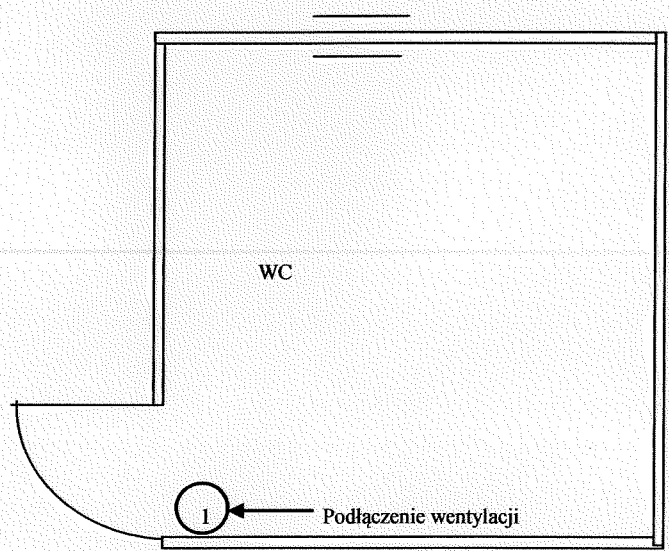
Opinię sporządzono w 2 egzemplarzach z przeznaczeniem po 1 egzemplarzu dla zleceniodawcy, a/a.

Potwierdzenie odbioru opinii

Dnia.....podpis.....
Opinia ważna 1 rok.

Mistrz Kominiarski
Marek Nędza
.....
(pieczęć i podpis zleceniodawcy)

USŁUGI KAMIENIARSKIE
Marek Nęcza
ul. Sikorskiego 4 B/9
72-600 ~~Świdnica~~ **RYŚNICE**
REGON: 320585263
NIP: 8551489076



Ulica

Świnoujście, dnia 2015.10.21

OPINIA NR 005/10/15

W wyniku przeprowadzonych oględzin – ekspertyzy urządzeń kominowych, wentylacyjnych w **Świnoujście ul. Szopena nr 3/6a** sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia mistrza kominiarskiego Marek Nędza w celu:

1. Wskazania miejsca podłączenia i usytuowania miejsca na podłączenie

W związku, z czym stwierdza się co następuje:

Ze względu na brak wolnych przewodów kominowych do wykorzystania, dla podłączenia wentylacji w c dla lokal mieszkalnego nr 6a, należy wyprowadzić przewód wentylacyjny przez sufit w c przewodem nr 2 (rysunek strona nr 2) na wysokości min 0,6m ponad połąć dachu klatki. Przewód wentylacyjny musi być dwupłaszczowy i wykonany z materiału niepalnego. Wszystkie materiały muszą posiadać odpowiednie atesty.

Opinię sporządzono w oparciu o : art. 62 ustawy Prawo Budowlane z dnia 12 listopada 2010 (Dz. U. Nr 243 poz. 1623) oraz Ustawę o Bezpieczeństwie i Ochronie ppoż. z dnia 03.11.1992 r. (Dz. U. Nr 92 z dnia 10.12.1992 r. z późniejszymi zmianami) oraz wydane na ich podstawie przepisy wykonawcze i obowiązujące normy.

Opinię sporządzono w 2 egzemplarzach z przeznaczeniem po 1 egzemplarzu dla zleceniodawcy, a/a.

Potwierdzenie odbioru opinii

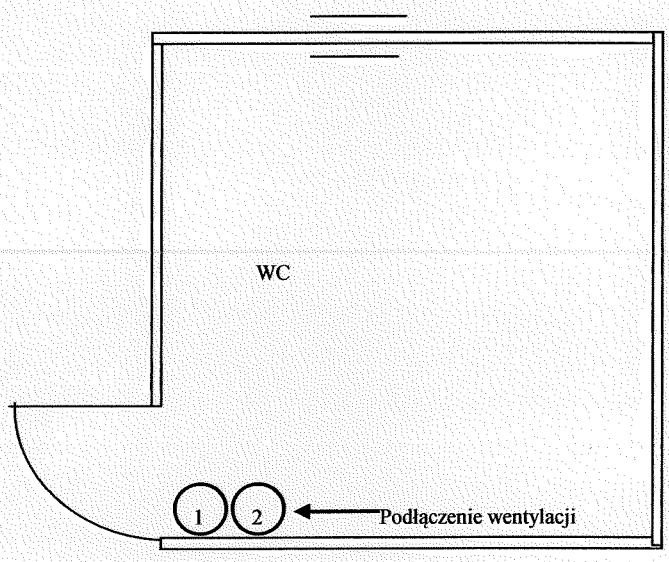
Dnia.....podpis.....
Opinia ważna 1 rok.

Mistrz Kominiarski

Marek Nędza

.....
(pieczęć i podpis opiniodawcy)

USŁUGI KOMINIARSKIE
Marek Nęcza
ul. Sikorskiego 4 B/9
72-600 Świnoujście
REGON: 1420585263
NIP: 8551489076



Ulica

PROTOKÓŁ NR 007/10/15**Z kontroli przewodów kominowych**

Kontrola polegająca na sprawdzeniu stanu technicznej sprawności przewodów kominowych; grawitacyjnych przewodów wentylacyjnych i dymowych w budynku przy **ul. Piłsudskiego 10/5** w Świnoujściu.

została przeprowadzona przez posiadającego wymagane uprawnienia Mistrza Kominiarskiego: **Marcin Nord**

przy współudziale: użytkowników obiektu w oparciu o art. 62 ustawy Prawo Budowlane z dnia 12 listopada 2010 (Dz. U. Nr 243 poz. 1623) oraz wydanych na jej podstawie przepisów wykonawczych, przepisów szczegółowych i obowiązujące przedmiotowe normy techniczne, oraz Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 21 kwietnia 2006 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów. (Dz. U. Nr 121 z dnia 11 maja 2006 r. Poz. 1138 z późniejszymi zmianami) stosowanie do wydanych na jej podstawie przepisów wykonawczych, przepisów szczegółowych i obowiązujące przedmiotowe normy techniczne.

W wyniku kontroli stwierdzono, co następuje:

- I. Objęte kontrolą przewody kominowe, oraz inne elementy urządzeń kominowych odpowiadają przepisom wyżej wymienionym. Wykonane konstrukcje i elementy mieszczą się w obowiązujących normach.
- II. ~~Objęte kontrolą przewody kominowe, oraz inne elementy urządzeń kominowych nie odpowiadają wymienionym wyżej przepisom w zakresie jak niżej. Dotyczy to w szczególności następujących stwierdzonych uchybień, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa ludzi i mienia.~~

| NR. MIESZKANIA | KUCHNIA | ŁAZIENKA z WC |
|----------------|--------------------|---|
| 1 | Pomiary prawidłowe | Brak wentylacji wywiewnej w łazience należy dobudować kanał grawitacyjnej wentylacji wywiewnej. |

Właściciel obiektu budowlanego przyjął do wiadomości, że zgodnie z art. 70 ustawy Prawo Budowlane wyżej wymienione braki – uszkodzenia, nieprawidłowości podlegają obowiązkowemu usunięciu – naprawie, w trakcie lub bezpośrednio po przeprowadzeniu kontroli stanu technicznego przydatności obiektu budowlanego lub jego części.

PROTOKÓŁ SPORZĄDZONO I PODPISANO w dniu: 2015-10-21

Protokół otrzymują:
Właściciel-zarządca obiektu budowlanego
Mistrz kominiarski przeprowadzający kontrolę
Właściwy organ Państwowego Nadzoru Budowlanego
(w przypadku wystąpienia zagrożenia)

Ustalenia zawarte w protokole
przyjęto do wiadomości

Protokół sporządził
przeprowadzający kontrolę
Mistrz Kominiarski

inż. Marcin Nord
upr. Nr 236707

* niepotrzebne skreślić

.....
(podpis właściciela-zarządcy obiektu budowlanego)

.....
(podpis i pieczęć mistrza kominiarskiego)

Świnoujście, dnia 2015.03.27

OPINIA NR 009/03/15

W wyniku przeprowadzonych oględzin – ekspertyzy urządzeń kominowych, wentylacyjnych w Świnoujście ul. Hołdu Pruskiego nr 6/usługi sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia mistrza kominiarskiego Marek Nędza w celu:

1. Wskazania przewodu kominowego i usytuowania miejsca na podłączenie wentylacji

W związku, z czym stwierdza się co następuje:

Wentylację grawitacyjną wywiewną dla pomieszczenia usługowego wykonać w przewodzie kominowym nr 1 w odległości 15 cm od sufitu po wcześniejszym zmianie ogrzewania w mieszkaniu nr 10 i odłączeniu pieca kaflowego z tego przewodu z mieszkania nr 10.

Opinię sporządzono w oparciu o : art. 62 ustawy Prawo Budowlane z dnia 12 listopada 2010 (Dz. U. Nr 243 poz. 1623) oraz Ustawę o Bezpieczeństwie i Ochronie ppoż. z dnia 03.11.1992 r. (Dz. U. Nr 92 z dnia 10.12.1992 r. z późniejszymi zmianami) oraz wydane na ich podstawie przepisy wykonawcze i obowiązujące normy.

Opinię sporządzono w 2 egzemplarzach z przeznaczeniem po 1 egzemplarzu dla zleceniodawcy, a/a.

Potwierdzenie odbioru opinii

Dnia.....podpis.....

Opinia ważna 1 rok.

Mistrz Kominiarski

.....inż. *Marek Nędza*.....
Upr. Nr 236/07

RYСУNEK

