

Zakład Rejonowy Nr 25
44-100 Gliwice, ul. Siemińskiego 18-20
tel. 32 231 29 65
(pieczęć Rej. Zakł. Usług Kominarskich)
SPÓŁDZIELNIA PRACY KOMINIARZY
41-219 Sosnowiec, ul. W. Pola 15
tel. 32/266 60 84, 32/266 60 85

Gliwice dnia 11.10. 2024 r.

Opinia 0389/24/25

z wyników przeprowadzonych oględzin - sprawdzenia stanu technicznego urządzeń kominowych

w Gliwice ul. Daszyńskiego nr 19
dotycząca lokalu nr 1 Ob. Wspólnota Mieszkaniowa ROM - 1
sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia pracownika Sp-ni mistrza kominarskiego
P. Waldemar Kandziora, Przemysław Nowicki w celu:
1. Wskazanie miejsca do podłączenia
2. Ustalenia prawidłowości podłączenia
3. Ustalenie przyczyn wadliwego działania urządzeń

W związku z czym stwierdza się, co następuje:

DOTYCZY OPINII 0356/24/25 z dnia 23.09.2024

Po byłym piecu typu „Junkers” będzie możliwość zainstalowania
kotła C.O.-Gazowego typu WSPS w łazience i dobudowaniu wentylacji w kuchni zgodnie z projektem.

Należy wykonać:

1. Dobudowany przewód spalinowy zaizolować wkładem powietrzno – spalinowym WSPS
o przekrojach min. Ø125/80mm lub Ø100/60mm. (Ze stali kwasoodpornej).
2. Zabudować kratkę wentylacyjną do wskazanego przewodu kominowego w kuchni i łazience.
3. Wykonać nawiew do pomieszczenia kotła (nie dotyczy przy montażu kotła z zamkniętą
komorą spalania i odprowadzeniu spalin systemem WSPS).
4. Przewód wentylacyjny dla pomieszczenia kuchennego dobudować zgodnie z projektem.

(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 2015 r. poz. 1422)
wraz z późniejszymi zmianami, oraz wydany na jej podstawie przepisami wykonawczymi
i obowiązującymi normami, oraz o Ustawę o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24.VIII.1991 r. (Dz.U.
z 2009 r. Nr 178 poz. 1380) wraz z późniejszymi zmianami oraz wydany na jej podstawie przepisami
wykonawczymi.

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

Sporządzona została w 2 egz. po 1 egz. dla stron

Potwierdzenie odbioru opinii:

dnia podpis

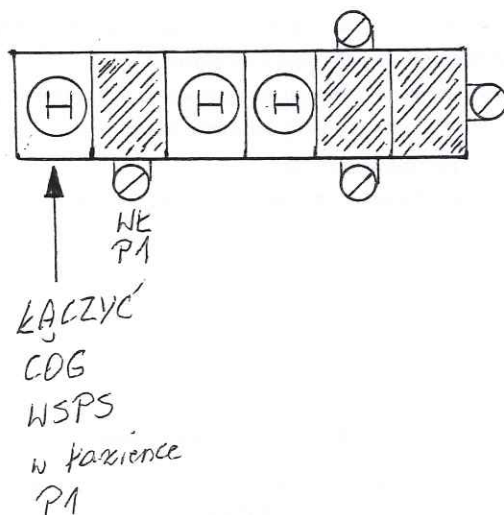
Opiniodawca
(uprawniony rej. mistrz kominarski)

Uwagi:

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

KIEROWNIK ZAKŁADU
MISTRZ KOMINIARSKI
nr upr. 142799
(pieczęć i podpis)
Waldemar Kandziora

Szkic orientacyjny



ul. Daszyńskiego 19 / 1

KIEROWNIK ZAKŁADU
MISTRZ KOMINIARSKI
nr upr. 142798
Waldemar Kandziora

Zakład Rejonowy Nr 25
44-100 Gliwice, ul. Siemińskiego 18-20
tel. 32 231 29 65
SPÓŁDZIELNIA PRACY KOMINIARZY
41-219 Sosnowiec, ul. W. Pola 15
tel. 32 266 60 84, 32 266 60 85

Gliwice dnia 11.10. 2024 r.

Opinia 0390/24/25

z wyników przeprowadzonych oględzin - sprawdzenia stanu technicznego urządzeń kominowych

w Gliwicach ul. Daszyńskiego nr 19
dotycząca lokalu nr 2 Ob. Wspólnota Mieszkaniowa ROM – 1
sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia pracownika Sp-ni mistrza kominarskiego
P. Waldemar Kandziora, Przemysław Nowicki w celu:

1. Wskazanie miejsca do podłączenia
2. Ustalenie prawidłowości podłączenia
3. Ustalenie przyczyn wadliwego działania urządzeń

W związku z czym stwierdza się, co następuje:

DOTYCZY OPINII 0356/24/25 z dnia 23.09.2024

Wskazano przewody kominowe do podłączenia kotła C.O. – Gazowego WSPS i wentylacji
w pomieszczeniu łazienkowym po zlikwidowaniu C.O.- Węglowego. Oraz dobudowanie
dwóch przewodów wentylacyjnych dla pomieszczeń kuchni i łazienki zgodnie z projektem.

Należy wykonać:

1. Wskazany przewód kominowy spalinowy zaizolować wkładem powietrzno – spalinowym
WSPS o przekrojach min. Ø125/80mm lub Ø100/60mm (ze stali kwasoodpornej).
2. Kratki wentylacyjne w pomieszczeniach kuchni i łazienki zabudować bez żaluzji. (14x14 cm.)
3. Wykonać nawiew do pomieszczenia kotła (nie dotyczy przy montażu kotła z zamkniętą
komorą spalania i odprowadzeniu spalin systemem WSPS).

(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 2015 r. poz. 1422)
wraz z późniejszymi zmianami, oraz wydany na jej podstawie przepisami wykonawczymi
i obowiązującymi normami, oraz o Ustawę o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24.VIII.1991 r. (Dz.U.
z 2009 r. Nr 178 poz. 1380) wraz z późniejszymi zmianami oraz wydany na jej podstawie przepisami
wykonawczymi.

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

Sporządzona została w 2 egz. po 1 egz. dla stron

Potwierdzenie odbioru opinii:

dnia podpis

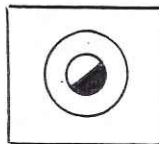
Opiniodawca
(uprawniony rej. mistrz kominarski)

Uwagi:

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

KIEROWNIK ZAKŁADU
MISTRZ KOMINIARSKI
nr upr. 142/99
(pieczęć i podpis)
Waldemar Kandziora

Szkic orientacyjny



COHsłone PZ zlikwidować



KŁĄCZYĆ
COG
WSPS
PZ

ul. Daszyńskiego 19/2

Dobudować dwa przewody wentylacyjne zgodzić
z projektem.

KIEROWNIK ZAKŁADU
MISTRZ KOMINIARSKI
nr upr. 142/99

Waldemar Kandziora

Zakład Rejonowy Nr 25
44-100 Gliwice, ul. Siemińskiego 18-20
tel. 32 231 29 65
(pieczęć Rej. Zakł. Usług Kominarskich)
SPÓŁDZIELNIA PRACY KOMINIARZY
41-219 Sosnowiec, ul. W. Pola 15
t. 32/266 60 84, 32/266 60 85

Gliwice dnia 11.10. 2024 r.

Opinia 0391/24/25

z wyników przeprowadzonych oględzin - sprawdzenia stanu technicznego urządzeń kominowych

w Gliwice ul. Daszyńskiego nr 19

dotycząca lokalu nr 4 Ob. Wspólnota Mieszkaniowa ROM – 1

sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia pracownika Sp-ni mistrza kominarskiego

P. Waldemar Kandziora, Przemysław Nowicki w celu:

1. Wskazanie miejsca do podłączenia
2. Ustalenie prawidłowości podłączenia
3. Ustalenie przyczyn wadliwego działania urządzeń

W związku z czym stwierdza się, co następuje:

DOTYCZY OPINII 0356/24/25 z dnia 23.09.2024

Po dobudowaniu przewodu kominowego spalinowego będzie możliwość zainstalowania

kotła C.O.-Gazowego typu WSPS w pomieszczeniu kuchennym zgodnie z projektem.

Obecne wentylacje pozostają bez zmian.

Należy wykonać:

1. Dobudowany przewód spalinowy zaizolować wkładem powietrzno – spalinowym WSPS o przekrojach min. Ø125/80mm lub Ø100/60mm. (Ze stali kwasoodpornej).
2. Wykonać nawiew do pomieszczenia kotła (nie dotyczy przy montażu kotła z zamkniętą komorą spalania i odprowadzeniu spalin systemem WSPS).
3. Zabudować kratki wentylacyjne do wskazanego przewodu kominowego w kuchni i łazience.

(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 2015 r. poz. 1422) 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 2009 r. Nr 178 poz. 1380) wraz 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 2 egz. po 1 egz. dla stron

Potwierdzenie odbioru opinii:

dnia podpis

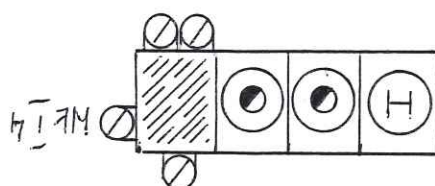
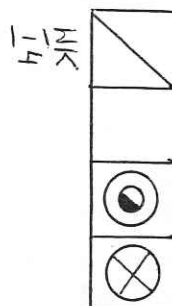
Opiniodawca
(uprawniony rej. mistrz kominarski)

Uwagi:

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

KIEROWNIK ZAKŁADU
MISTRZ KOMINIARSKI
nr upr. 142/99
(pieczęć i podpis)
Waldemar Kandziora

Szkic orientacyjny



ul. Daszyńskiego 19/4

Dobudować przewód spalinowy zgodnie z projektem.

KIEROWNIK ZAKŁADU
MISTRZ KOMINIARSKI
nr upr. 142/99

Waldemar Kandziora

Zakład Rejonowy Nr 25
44-100 Gliwice, ul. Siemińskiego 18-20
tel. 32 231 29 65
SPÓŁDZIELNIA PRACY KOMINIARZY
41-219 Sosnowiec, ul. W. Pola 15
tel. 32/266 60 84, 32/266 60 85

Gliwice dnia 11.10. 2024 r.

Opinia 0392/24/25

z wyników przeprowadzonych oględzin - sprawdzenia stanu technicznego urządzeń kominowych

w Gliwicach ul. Daszyńskiego nr 19
dotycząca lokalu nr 9 Ob. Wspólnota Mieszkaniowa ROM – 1

sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia pracownika Sp-ni mistrza kominarskiego

P. Waldemar Kandziora, Przemysław Nowicki w celu:

1. Wskazanie miejsca do podłączenia
2. Ustalenie prawidłowości podłączenia
3. Ustalenie przyczyn wadliwego działania urządzeń

W związku z czym stwierdza się, co następuje:

DOTYCZY OPINII 0356/24/25 z dnia 23.09.2024

Wskazano przewody kominowe do podłączenia kotła C.O – Gazowego WSPS i wentylacji

w pomieszczeniu łazienkowym po zlikwidowaniu pieca typu „Junkers”, zgodnie z projektem.

Należy wykonać:

1. Wskazany przewód kominowy spalinowy zaizolować wkładem powietrzno – spalinowym WSPS o przekrojach min. Ø125/80mm lub Ø100/60mm (ze stali kwasoodpornej).
2. Kratki wentylacyjne w pomieszczeniu kuchennym oraz łazienkowym zabudować bez żaluzji. (14x14 cm.)
3. Wykonać nawiew do pomieszczenia kotła (nie dotyczy przy montażu kotła z zamkniętą komorą spalania i odprowadzeniu spalin systemem WSPS).

(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 2015 r. poz. 1422) 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 2009 r. Nr 178 poz. 1380) wraz 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 2 egz. po 1 egz. dla stron

Potwierdzenie odbioru opinii:

dnia podpis

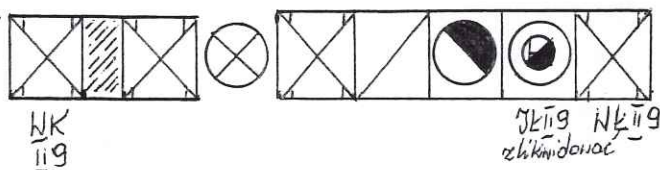
Opiniodawca
(uprawniony rej. mistrz kominarski)

Uwagi:

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

KIEROWNIK ZAKŁADU
MISTRZ KOMINIARSKI
(pieczęć i podpis)
Waldemar Kandziora

Szkic orientacyjny



↑
ŁĄCZYĆ
COG
HSPS II 9
w kazience

ul. Daszyńskiego 19/9

KIEROWNIK ZAKŁADU
MISTRZ KOMINIARSKI
nr upr. 14799

Waldemar Kandzlora

Zakład Kominowy Nr 25
44-100 Gliwice, ul. Siemńskiego 18-20
tel. 32 231 29 65
SPÓŁDZIELNIA PRACY KOMINIARZY
41-219 Sosnowiec, ul. W. Pola 15
tel. 32 266 60 84, 32 266 60 85

Gliwice dnia 11.10. 2024 r.

Opinia 0393/24/25

z wyników przeprowadzonych oględzin - sprawdzenia stanu technicznego urządzeń kominowych

w Gliwicach ul. Daszyńskiego nr 19

dotycząca lokalu nr 9 A Ob. Wspólnota Mieszkaniowa ROM – 1

sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia pracownika Sp-ni mistrza kominiarskiego

P. Waldemar Kandziora, Przemysław Nowicki w celu:

1. Wskazanie miejsca do podłączenia
2. Ustalenie prawidłowości podłączenia
3. Ustalenie przyczyn wadliwego działania urządzeń

W związku z czym stwierdza się, co następuje:

DOTYCZY OPINII 0356/24/25 z dnia 23.09.2024

Wskazano przewody kominowe do podłączenia kotła C.O. – Gazowego WSPS i wentylacji

w pomieszczeniu kuchennym zgodnie z projektem.

Wentylacje w pomieszczeniu kuchennym oraz łazienkowym pozostają bez zmian.

Należy wykonać:

1. Wskazany przewód kominowy spalinowy zaizolować wkładem powietrzno – spalinowym WSPS o przekrojach min. Ø125/80mm lub Ø100/60mm (ze stali kwasoodpornej).
2. Kratki wentylacyjne w pomieszczeniu kuchennym oraz łazienkowym zabudować bez żaluzji. (14x14 cm.)
3. Wykonać nawiew do pomieszczenia kotła (nie dotyczy przy montażu kotła z zamkniętą komorą spalania i odprowadzeniu spalin systemem WSPS).
4. Zlikwidować piec typu „Junkers” w pomieszczeniu kuchennym oraz zamurować otwór po nim.

(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 2015 r. poz. 1422) 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 2009 r. Nr 178 poz. 1380) wraz 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 2 egz. po 1 egz. dla stron :

Potwierdzenie odbioru opinii: _____

dnia _____ podpis _____

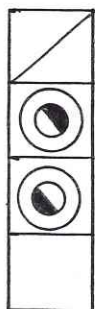
Opiniodawca
(uprawniony rej. mistrz kominiarski)

Uwagi:

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

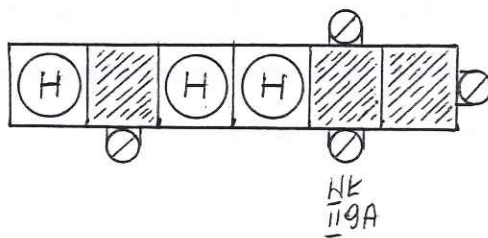
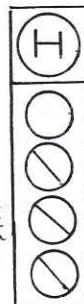
KIEROWNIK ZAKŁADU
MISTRZ KOMINIARSKI
nr upr. 142-98
(pieczęć i podpis)
Waldemar Kandziora

Szkic orientacyjny



← ŁĄCZYĆ COG WSPS w kuchci II 9A
JK II 9A w k. wid. na c.

JK II 9A



KIEROWNIK ZAKŁADU
MISTRZ KOMINIARSKI
nr upr. 142199

Waldemar Kandziora

ul. Daszyńskiego 19/9A

Zakład Rejonowy Nr 25
44-100 Gliwice, ul. Siemińskiego 18-20
tel. 32 231 29 65
SPÓŁDZIELNIA PRACY KOMINIARZY
(pieczęć Rej. Zakł. Usług Kominarskich)
41-219 Sosnowiec, ul. W. Pola 15
tel. 32 266 60 84, 32 266 60 85

Gliwice dnia 11.10. 2024 r.

Opinia 0386/24/25

z wyników przeprowadzonych oględzin - sprawdzenia stanu technicznego urządzeń kominowych

w Gliwice ul. Daszyńskiego nr 19
dotycząca lokalu nr 15 Ob. Wspólnota Mieszkaniowa ROM – 1
sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia pracownika Sp-ni mistrza kominarskiego
P. Waldemar Kandziora, Przemysław Nowicki w celu:
1. Wskazanie miejsca do podłączenia
2. Ustalenia prawidłowości podłączenia
3. Ustalenie przyczyn wadliwego działania urządzeń

W związku z czym stwierdza się, co następuje:

DOTYCZ OPINII 0356/24/25 z dnia 23.09.2024

Po dobudowaniu przewodu kominowego spalinowego oraz wentylacji w kuchni i łazience będzie możliwość zainstalowania kotła C.O.-Gazowego typu WSPS zgodnie z projektem.

Należy wykonać:

1. Dobudowany przewód spalinowy zaizolować wkładem powietrzno – spalinowym WSPS o przekrojach min. Ø125/80mm lub Ø100/60mm. (Ze stali kwasoodpornej).
2. Wykonać nawiew do pomieszczenia kotła (nie dotyczy przy montażu kotła z zamkniętą komorą spalania i odprowadzeniu spalin systemem WSPS).
3. Dobudować wentylację dla pomieszczeń kuchni i łazienki zgodnie z projektem.

(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 2015 r. poz. 1422) 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 2009 r. Nr 178 poz. 1380) wraz 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 2 egz. po 1 egz. dla stron

Potwierdzenie odbioru opinii:

dnia podpis

Opiniodawca
(uprawniony rej. mistrz kominarski)

Uwagi:

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

KIEROWNIK ZAKŁADU
MISTRZ KOMINIARSKI
nr upr. 142199
(pieczęć i podpis)
Waldemar Kandziora

Spółdzielnia Pracy Kominiarzy Sosnowiec ul. W. Pola 15
Tel./fax 32 266-60-84, 32 266-60-85

Zakład Rejonowy Nr 25
44-100 Gliwice, ul. Siemińskiego 18-20
tel. 32 231-29 65
SPÓŁDZIELNIA PRACY KOMINIARZY
(pieczęć Rej. Zakł. Usług Kominiarskich)
41-219 Sosnowiec, ul. W. Pola 15
tel. 32/266 60 84, 32/266 60 85

Gliwice dnia 11.10. 2024 r.

Opinia 0384/24/25

z wyników przeprowadzonych oględzin - sprawdzenia stanu technicznego urządzeń kominowych

w Gliwicach ul. Daszyńskiego nr 21
dotycząca lokalu nr 3 Ob. Wspólnota Mieszkaniowa ROM – 1

sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia pracownika Sp-ni mistrza kominiarskiego
P. Waldemar Kandziora, Przemysław Nowicki w celu:

1. Wskazanie miejsca do podłączenia
2. Ustalenie prawidłowości podłączenia
3. Ustalenie przyczyn wadliwego działania urządzeń

W związku z czym stwierdza się, co następuje:

DOTYCZY OPINII 0355/24/25 z dnia 23.09.2024

Wskazano przewody kominowe do podłączenia kotła C.O – Gazowego WSPS i wentylacji
w pomieszczeniu kuchennym i dobudowaniu wentylacji w łazience zgodnie z projektem.

Należy wykonać:

1. Wskazany przewód kominowy spalinowy zaizolować wkładem powietrzno – spalinowym
WSPS o przekrojach min. Ø125/80mm lub Ø100/60mm (ze stali kwasoodpornej).
2. Wykonać nawiew do pomieszczenia kotła (nie dotyczy przy montażu kotła z zamkniętą
komorą spalania i odprowadzeniu spalin systemem WSPS).
3. Obecną wentylację w kuchni zamurować i podłączyć do wskazanego przewodu kominowego.
4. Kratkę wentylacyjną w pomieszczeniu kuchennym zabudować bez żaluzji. (14x14 cm.)

(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 2015 r. poz. 1422)
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 2009 r. Nr 178 poz. 1380) wraz 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 2 egz. po 1 egz. dla stron

Potwierdzenie odbioru opinii:

dnia podpis _____

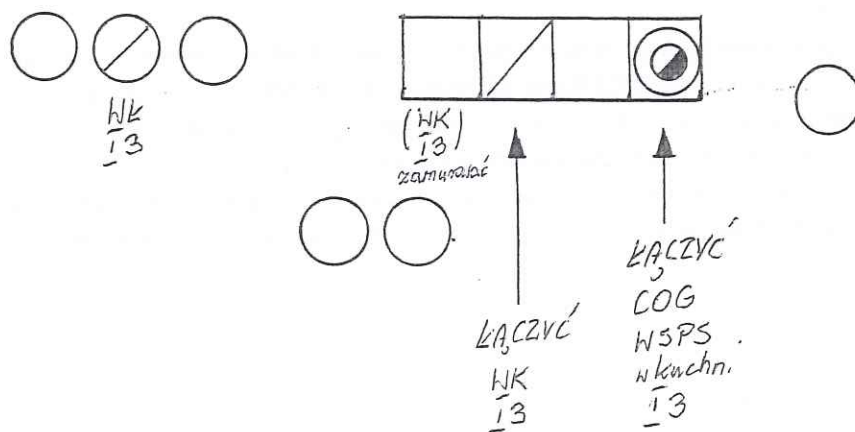
Opiniodawca
(uprawniony rej. mistrz kominiarski)

Uwagi:

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

KIEROWNIK ZAKŁADU
MISTRZ KOMINIARSKI
(pieczęć i podpis)
Waldemar Kandziora

Szkic orientacyjny



ul. Daszyńskiego 24/3

Zakład Rejonowy Nr 25
44-100 Gliwice, ul. Siemińskiego 18-20
tel. 32 231 29 65
SPÓŁDZIELNIA PRACY KOMINIARZY
41-219 Sosnowiec, ul. W. Pola 15
tel. 32 266 60 84, 32 266 60 85

Gliwice dnia 11.10. 2024 r.

Opinia 0385/24/25

z wyników przeprowadzonych oględzin - sprawdzenia stanu technicznego urządzeń kominowych

w Gliwicach ul. Daszyńskiego nr 21

dotycząca lokalu nr 4 Ob. Wspólnota Mieszkaniowa ROM – 1

sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia pracownika Sp-ni mistrza kominarskiego

P. Waldemar Kandziora, Przemysław Nowicki w celu:

1. Wskazanie miejsca do podłączenia
2. Ustalenie prawidłowości podłączenia
3. Ustalenie przyczyn wadliwego działania urządzeń

W związku z czym stwierdza się, co następuje:

Wskazano przewody kominowe do podłączenia kotła C.O. – Gazowego WSPS i wentylacji

w pomieszczeniu kuchennym oraz łazienkowym zgodnie z projektem.

Należy wykonać:

DOTYCZY OPINII 0355/24/25 z dnia 23.09.2024

1. Zaleca się dobudowanie przewodu spalinowego oraz wentylacji w pomieszczeniu kuchennym zgodnie z projektem.
2. Obecna wentylacja w pomieszczeniu łazienkowym pozostaje bez zmian.
3. Wskazany przewód kominowy spalinowy zaizolować wkładem powietrzno – spalinowym WSPS o przekrojach min. Ø125/80mm lub Ø100/60mm (ze stali kwasoodpornej).
4. Kratki wentylacyjne w pomieszczeniu kuchennym oraz łazienkowym zabudować bez żaluzji. (14x14 cm.)
5. Wykonać nawiew do pomieszczenia kotła (nie dotyczy przy montażu kotła z zamkniętą komorą spalania i odprowadzeniu spalin systemem WSPS).

(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 2015 r. poz. 1422) 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 2009 r. Nr 178 poz. 1380) wraz 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 2 egz. po 1 egz. dla stron

Potwierdzenie odbioru opinii: _____

dnia _____ podpis _____

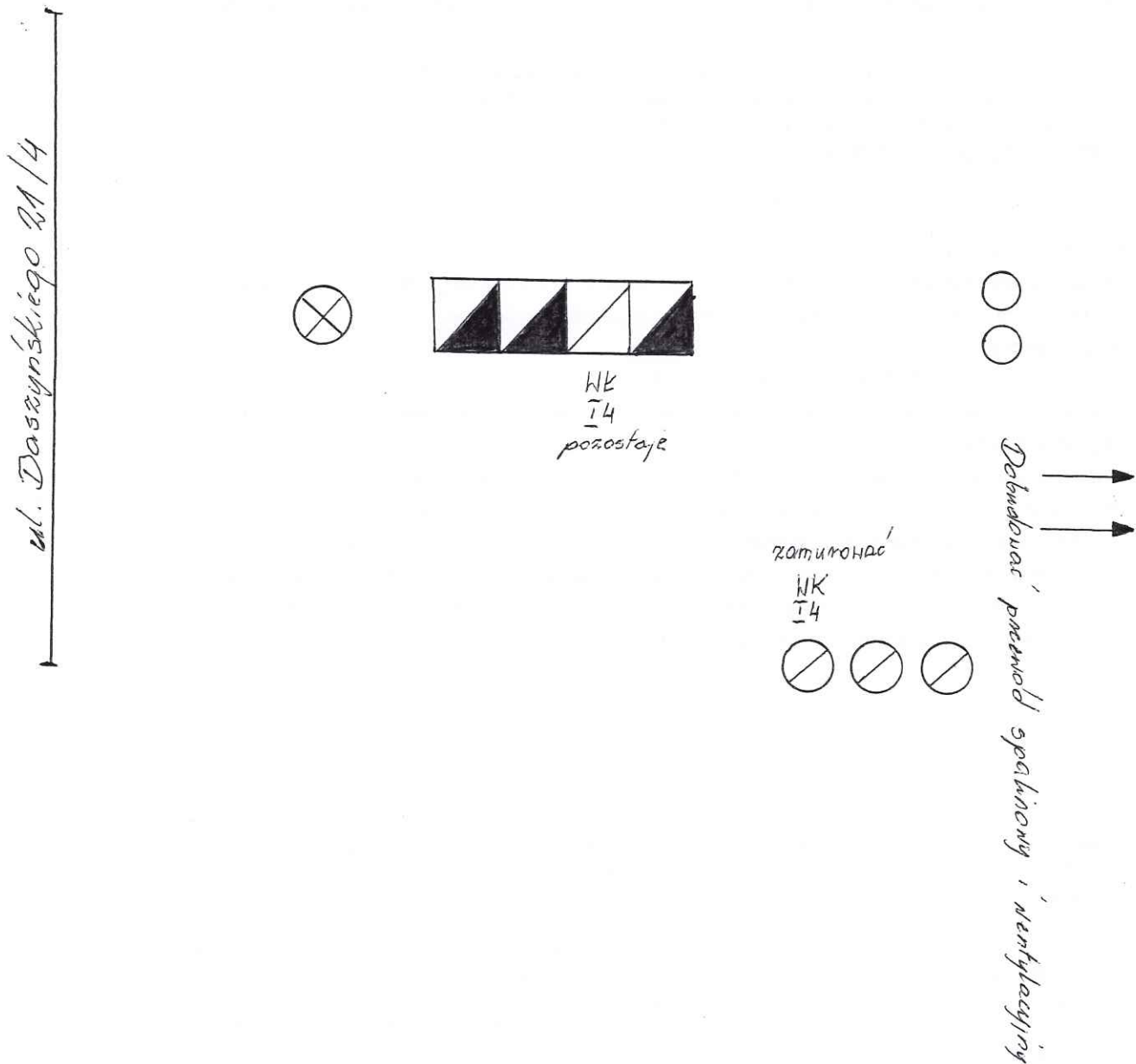
Opiniodawca
(uprawniony rej. mistrz kominarski)

Uwagi:

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

KIEROWNIK ZAKŁADU
MISTRZ KOMINIARSKI
nr upr. 142799
(pieczęć i podpis)
Waldemar Kandziora

Szkic orientacyjny



KIEROWNIK ZAKŁADU
MISTRZ KOMINIARSKI
nr upr. 142/99

Waldemar Kandziora