

Opinia № 0129

z wyników przeprowadzonych oględzin - sprawdzenia stanu technicznego urządzeń kominowych

w Gliwicach ul. Toszecka Nr 12

Ob. Inwentaryzacja przewodów kominowych i podłączeń

sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia pracownika Sp-ni mistrza kominiarskiego

Ob. Handzik Zbigniew, Brix Marcin, Cwienk Krystian w celu

1. Wskazania miejsca na podłączenie³
2. Ustalenie prawidłowości podłączenia³
3. Ustalenia przyczyn wadliwego działania³

W związku z czym stwierdza się co następuje:

1. Przewody kominowe są drożne
2. Nieprawidłowo podłączone; piece kaflowe z m.nr. 6 i 7 do wspólnego przewodu (łączniki z pieców na tej samej wysokości bez wymaganej różnicy 1,5 m między podłączeniami)
3. W kominie zaznaczonym na szkicu znakiem „X” powiększyć boczne wyloty ok. Ø 80 mm
4. Z uwagi na mocne załamania na odcinku strychowym nie ma możliwości sprawdzenia metraży przewodów z grupy kominowej zaznaczonej na szkicu znakiem „Y” (widoczne na strychu załamania rur należy dokładnie ocieplić)

Nie sprawdzono podłączeń w lokalu użytkowym nr. 2 oraz w mieszkaniu nr. 10 - inwentaryzacja zostanie uzupełniona po udostępnieniu przedmiotowych mieszkań

(wymienić sposób usunięcia przyczyny wadliwego działania)

W oparciu o n/w przepisy przewody od urządzeń dymowych podlegają obowiązkowemu czyszczeniu min. 4 razy w roku, przewody spalinowe min. 2 raz w roku, a przewody wentylacyjne min. 1 raz w roku.

Inne uwagi:

Opinię sporządzono w oparciu o: Ustawę z dn. 07.VII.1994 r. Prawo Budowlane (Dz.U. Nr 243 poz.1623 z 2010 r.), Ustawę o ochronie p /poż. (Dz. U. Nr.109 poz. 719 z dnia 07. VI. 2010 r.) oraz wydane na ich podstawie przepisy wykonawcze i obowiązujące normy.

Opinia odzwierciedla faktyczny stan techniczny przewodów kominowych i podłączeń urządzeń kominowych w dniu kontroli. Sporządzona została w ...3... egz. po ...1... egz. dla stron

Potwierdzenie odbioru opinii:

dnia r. podpis

Opiniodawca
(uprawniony rej. mistrz kominiarski)

Uwaga:

1. Po wykonaniu proponowanych rozwiązań, należy zgłosić do odbioru prawidłowości wykonania i funkcjonowania urządzeń kominowych
2. Szkic orientacyjny na odwrocie
3. Właściwe podkreślić

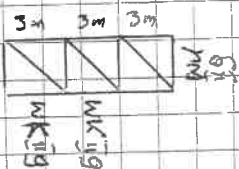
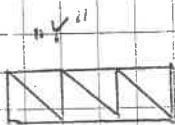
KIEROWNIK ZAKŁADU
MISTRZ KOMINIARSKI UPR. 51/98
KLIMA WENT.MECH.UPR. 330/058/04
(podpis i pieczęć)

Krystian Cwienk

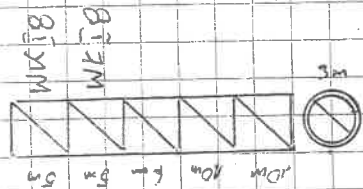
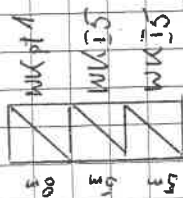
UL. TOSZECKA

PROJEKTOWANIE PRACY KOMINIARZY
41-200 Sosnowiec, ul. Głowackiego 9
ZAKŁAD REJONOWY nr 26
Gliwice, ul. Wiezówka 18-20
tel./fax 32 231 14 91

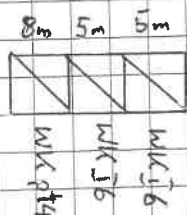
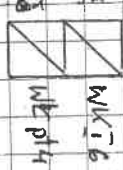
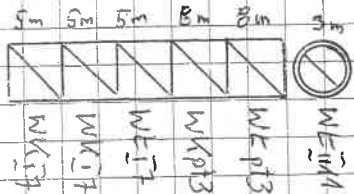
P2-15
40m 10m



P2-18
46m 16m 8m 12m
P2-11
P2-15

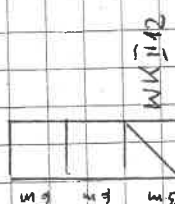


PRACOWNIA
PROJEKTOWA



POWIĘKSZYŁO
DOCENNE WYŁOZY

P2-13
P2-11



P2-14
P2-16

WK - went. kuchnia
WF - went. łazienka
W - piec kuchenny
P2 - piec kotłowy

KIEROWNIK ZAKŁADU
Mistrz Kominiarski

Justyna Cudzik