



Zakład Kominiarski
STAŚKOWIAK

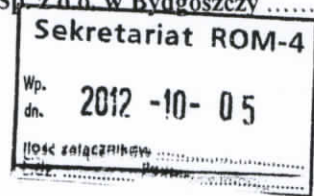
ul. Niedźwiedzia 5, 85-103 Bydgoszcz
Regon 090250630, Nip 556-119-53-63
TEL. 601711885 FAX 052 3455544

Zotyczeń nr 2
Bydgoszcz, dnia 03.10.2012R
aut. Nr 11
aut. do SIN 2
audencje Nr 4

OPINIA NR 48/2012/ROM-4

z wyniku przeprowadzonych oględzin - ekspertyzy urządzeń grzewczo - kominowych

w Bydgoszczy przy ul..... Modrzewiowej nr ...23.....
dotycząca całego budynku w administracji: **Administracja Domów Miejskich "ADM" Sp. z o.o. w Bydgoszczy**
sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia,



Ob..... Piotra Staszkowiaka w celu:

Inwentaryzacja przewodów kominowych,

W związku, z czym stwierdza się, co następuje:

1. Kratki wentylacyjne w pomieszczeniach biurowych oznaczonych nr 1 – 6 oraz WC i świetlica posiadają podłączenia do przewodów kominowych nr 3, 4, 6, 8, 10, 12 – 13, 16, 18 i 21 (patrz szkic na odwrocie opinii) prawidłowo i działają sprawnie.
2. Pozostałe przewody kominowe wentylacyjne nie posiadają podłączeń kratek wentylacyjnych i można je wykorzystać do celów projektowych.
3. Komin o oznaczeniu przewodów nr 15 – 21 jest uszkodzony z powodu źle zamontowanej rury odpowietrzającej pion kanalizacyjny, komin ponad dachem należy przemuruwać i wykonać boczne wyloty z przewodów.

W przypadku stwierdzenia niedostatecznego ciągu kominowego lub braku jego stabilności należy zwrócić uwagę na uszczelnienie otworów drzwiowych i okiennych. Niedostateczny dopływ powietrza zewnętrznego jest przyczyną zwrócenia ciągu kominowego w jednym, najsłabszym przewodzie. Przewód ten dostarcza powietrze dla pozostałych przewodów wraz z zanieczyszczeniami (spaliny, obce zapachy itp.) z przestrzeni nad dachem.

Inne uwagi:

Za samowolną zmianę podłączeń zakład kominiarski nie odpowiada!

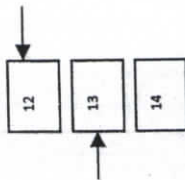
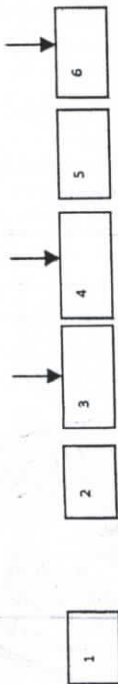
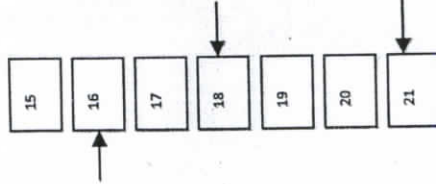
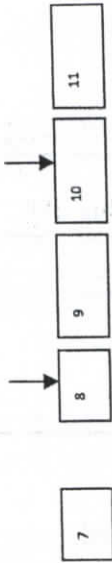
Opinię sporządzono w oparciu o: Ustawę o Prawie Budowlanym (Dz. U. Nr 75, poz. 690 z dnia 15.VI.2002 R.), Ustawę o Ochronie p.poz. (Dz. U.Nr. 81 z dnia 24.VIII.1991 R.poz.351) oraz wydane na ich podstawie przepisy wykonawcze i obowiązujące normy.

Opinie sporządzono w..3..egz. z przeznaczeniem 1 egz. ADM,a/a.....

Potwierdzenie odbioru opinii:

dnia podpis





Opis przewodów kominowych wentylacyjnych wraz z podłączeniami

Modrzewiowa 23 w Bydgoszczy

- Przewód nr 1 / 14cm x 14cm długość od wylotu 3,5mb bez podłączenia
- Przewód nr 2 / 14cm x 14cm długość od wylotu 4,0mb bez podłączenia
- Przewód nr 3 / 14cm x 27cm długość od wylotu 5,2mb podłączona kratka wentylacyjna pokój 1 / 2
- Przewód nr 4 / 14cm x 27cm długość od wylotu 6,5mb podłączona kratka wentylacyjna pokój 3
- Przewód nr 5 / 14cm x 18cm długość od wylotu 6,0mb bez podłączenia
- Przewód nr 6 / 14cm x 20cm długość od wylotu 8,5mb podłączona kratka wentylacyjna w świetlicy
- Przewód nr 7 / 14cm x 18cm długość od wylotu 4,0mb bez podłączenia
- Przewód nr 8 / 14cm x 14cm długość od wylotu 7,0mb podłączona kratka wentylacyjna pokój 4
- Przewód nr 9 / 14cm x 27cm długość od wylotu 8,5mb bez podłączenia
- Przewód nr 10 / 14cm x 27cm długość od wylotu 5,5mb podłączona kratka wentylacyjna pokój 4
- Przewód nr 11 / 14cm x 27cm długość od wylotu 4,0mb bez podłączenia
- Przewód nr 12 / 14cm x 14cm długość od wylotu 5,0mb podłączona kratka wentylacyjna WC parter
- Przewód nr 13 / 14cm x 14cm długość od wylotu 5,0mb podłączona kratka wentylacyjna pokój 6
- Przewód nr 14 / 14cm x 14cm długość od wylotu 3,5mb bez podłączenia
- Przewód nr 15 / 14cm x 14cm długość od wylotu 7,0mb bez podłączenia
- Przewód nr 16 / 14cm x 14cm długość od wylotu 4,5mb podłączona kratka wentylacyjna WC parter
- Przewód nr 17 / 14cm x 14cm długość od wylotu 7,0mb bez podłączenia
- Przewód nr 18 / 14cm x 14cm długość od wylotu 7,0mb podłączona kratka wentylacyjna pokój 5
- Przewód nr 19 / 14cm x 14cm długość od wylotu 3,0mb bez podłączenia
- Przewód nr 20 / 14cm x 14cm długość od wylotu 4,0mb bez podłączenia
- Przewód nr 21 / 14cm x 14cm długość od wylotu 3,5mb podłączona kratka wentylacyjna pokój 105

