



PROTOKÓŁ

z wykonanej inwentaryzacji przewodów kominowych w budynku mieszkalnym wielorodzinnym, położonym w Katowicach przy ul. 1-go Maja 93A
w dniu 16,12,2019r. polegającej na:

1. Kontroli drożności.
2. Inwentaryzacji podłączeń do przewodów kominowych.

| Nr przewodu | Podłączenie | Długość przewodu | Uwagi |
|-------------|--|------------------|---|
| 1 | Wentylacja kuchnia M1 Wentylacja kuchnia M4 - zabudowane Wentylacja kuchnia M7 | 7 B | (niedrożny, nieszczelny) |
| 2 | | 7 B | |
| 3 | | 7 B | |
| 4 | | 7 B | |
| 5 | Wentylacja łazienka M1 Wentylacja Kuchnia i łazienka M12 | 10 B | (niedrożny, nieszczelny) mechaniczna , zabudowana |
| 6 | Wentylacja łazienka M4 | 7 B | (niedrożny, nieszczelny) |
| 7 | Wentylacja łazienka M7 | 10 B | (niedrożny, nieszczelny) |
| 8 | | 10 B | |
| 9 | Przewód kominowy spalinowy M7 | 14 GD | |
| 10 | Przewód kominowy spalinowy M4 | 10 GD | |
| 11 | Przewód kominowy spalinowy M1 | 14 GD | Wkład kwasoodporny (brak około 30cm) |
| 12 | Wentylacja kuchnia M2 | 17 B | |
| 13 | Wentylacja kuchnia M8 | 14 B | |
| 14 | | 5 B | |
| 15 | | 5 B | |
| 16 | (GNIAZDO) | 0,3 B | |
| 17 | (GNIAZDO) | 0,3 B | |
| 18 | | 13 B | |
| 19 | | 6 B | |
| 20 | | 6 B | |
| 21 | Wentylacja kuchnia M5,M10 | 17 B | |
| 22 | Wentylacja łazienka M2,M8,M10 | 15 B | |
| 23 | Wentylacja łazienka M5 | 10 B | |
| 24 | Przewód kominowy spalinowy M10 | 9 GD | |
| 25 | Przewód kominowy spalinowy M8 | 8 GD | |
| 26 | Przewód kominowy spalinowy M5 | 9 GD | |

| | | | |
|----|--------------------------------|-------|-----------------------------|
| 27 | Przewód kominowy spalinowy M2 | 14 GD | |
| 28 | | 10 B | |
| 29 | | 10 B | |
| 30 | Wentylacja łazienka M6 | 14 B | |
| 31 | Wentylacja łazienka M3 | 3 B | (nieuszczelny, niedrożny) |
| 32 | | 8 B | |
| 33 | | 18 B | |
| 34 | Wentylacja łazienka M9 | B | (Kratka wmurowana na stałe) |
| 35 | Wentylacja łazienka M11 | 5 B | |
| 36 | Przewód kominowy spalinowy M9 | 6 GD | |
| 37 | Przewód kominowy spalinowy M6 | 11 GD | |
| 38 | Przewód kominowy spalinowy M3 | 6 GD | (nieuszczelny, niedrożny) |
| 39 | Przewód kominowy spalinowy M11 | 6 GD | |
| 40 | | 6 B | |
| 41 | | 0,5 B | |
| 42 | | 17 B | |
| 43 | | 17 B | |
| 44 | Wentylacja kuchnia M3 | 17 B | |
| 45 | Wentylacja kuchnia M11 | 7 B | |
| 46 | | 10 B | |
| 47 | Wentylacja kuchnia M6,M9 | 7 B | (nieuszczelny, niedrożny) |
| 48 | Przewód spalinowy 60/100mm M12 | 1 | |
| 49 | Wentylacja klatki schodowej | | Nasada PCV |
| 50 | | | Nasada PCV |

W mieszkaniu nr 12 kratki w kuchni i łazience podłączone kanałami, zabudowany wentylator mechaniczny, brak możliwości ustalenia podłączenia.

W mieszkaniu nr 4 kratka w kuchni zabudowana, brak możliwości ustalenia podłączenia.

Zalecenia:

Wyloty boczne z przewodów wentylacyjnych nad dachem zabezpieczone kratkami z PCV o zbyt małych otworach, sposób ich zamontowania jest dużym utrudnieniem podczas konserwacji przewodów kominowych.

Wylaz dachowy usytuowany nad wejściem z klatki schodowej, brak możliwości bezpiecznego postawienia drabiny w celu wyjścia na dach.

Niekompletne ławy kominiarskie, brak ławy pod wylazem dachowym.

Ława w pionie mieszkania nr 2 zamontowana 30cm poniżej czapy kominowej.

Udrożnić , oraz uszczelnić przewody kominowe spalinowe z mieszkań 3

Udrożnić , oraz uszczelnić przewody kominowe wentylacyjne z mieszkań 1,3,4,6,7,9

Przełączyć kratkę wentylacyjną z kuchni mieszkania nr 1 do wolnego przewodu kominowego

Przełączyć kratkę wentylacyjną z kuchni mieszkania nr 7 do wolnego przewodu kominowego

Przełączyć kratkę wentylacyjną z kuchni mieszkania nr 10 do wolnego przewodu kominowego

Przełączyć kratkę wentylacyjną z łazienki mieszkania nr 1 do wolnego przewodu kominowego

Przełączyć kratkę wentylacyjną z łazienki mieszkania nr 8 do wolnego przewodu kominowego

Przełączyć kratkę wentylacyjną z łazienki mieszkania nr 10 do wolnego przewodu kominowego

Przełączyć kratkę wentylacyjną z kuchni mieszkania nr 9 do wolnego przewodu kominowego

W tabeli długość przewodu podany jest rodzaj wylotu z przewodu kominowego:

G- górny , B – boczny, D – daszek

Łącznie 50 przewodów kominowych o łącznej długości 431mb

MISTRZ KAMIENIARSKI
Grzegorz Łukomik
dł. upr. 32/99

| | |
|----|----|
| 12 | 13 |
| 14 | 15 |
| 16 | 17 |

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|

| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 |
|----|----|----|----|----|----|

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|

| | | | | | | | | | | |
|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

48

49

50

wejście do klatki
1-go Maja 93A

MISTRZ KRAJOWY
Grzegorz Kłosek
Dz. 32/99