

.....
Pieczęć Zakładu Kominiarskiego

Chojnow , dnia20.....r.

PROTOKÓŁ Nr
z okresowej kontroli przewodów kominowych (dymowych – spalinowych – wentylacyjnych)

Kontrola polegająca na sprawdzeniu stanu technicznej sprawności przewodów kominowych łącznie z urządzeniami mającymi bezpośredni związek z kominami – w budynku administrowanym przez Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chojnowie

położonym w Chojnowie przy ul. nr została przeprowadzona **przez** posiadającego wymagane kwalifikacje **mistrza kominiarskiego** (art. 62 ust. 6 pkt 1) :

w oparciu o przepisy ustawy Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. 2023 r. poz. 682 ze zm.) oraz stosownie do wydanych przepisów szczegółowych i przedmiotowych norm technicznych w zakresie budownictwa, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska. Zakres kontroli (sprawdzenia obejmuje strona odwrotna niniejszego protokołu.

W WYNIKU PRZEPROWADZONEJ KONTROLI STWIERDZONO CO NASTĘPUJE :

- 1. Drożność przewodów kominowych **prawidłowa*** / **nieprawidłowa*** :**
.....
- 2. Siła ciągu kominowego zapewniającego prawidłowe działanie podłączonych do przewodów urządzeń grzewczo-kominowych **prawidłowa*** / **nie prawidłowa*** :**
.....
- 3. Czy odbywa się okresowe czyszczenie przewodów kominowych (zgodnie z Rozporządzeniem MSWiA) : **TAK*** / **NIE*** (jeżeli „Nie” podać powód)**
.....
- 4. Czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu - **TAK*** / **NIE *** (np. kratki nawiewne; klimaboksy lub inny system rozszczelnienia lokalu - **jeżeli „Nie”** podać numery mieszkań) :**
.....
- 5. Zainstalowane kratki wentylacyjne (wielkość ich pow. chłonnej) **prawidłowe*** / **nieprawidłowe*** :**
.....
- 6. Nie występują* / występują * uszkodzenia: (* niepotrzebne skreślić)**
nie występują* / występują * uszkodzenia przewodów kominowych:
- nie występują* / występują * uszkodzenia kanałów, czopuchów itp. :**
.....
- nie występują* / występują * uszkodzenia łączników; rur zapieczonych :**
- nie występują* / występują * uszkodzenia drabin; włazów :**

.....
nie występują* / występują * uszkodzenia **drzwiczek kominowych** (rewizyjnych -
wyciorowych):
.....

.....
nie występują* / występują * uszkodzenia **ław kominowych** :
.....

nie występują* / występują * uszkodzenia **koron /nasad**
kominowych :
.....
.....

7. Objęte kontrolą przewody kominowe oraz elementy urządzeń kominowych **odpowiadają** wymienionym przepisom. Wykonane konstrukcje i elementy **mieszczą się** w obowiązujących normach *.

8. Objęte kontrolą przewody kominowe oraz elementy urządzeń kominowych **nie odpowiadają** wyżej wymienionym przepisom w zakresie wykazanim powyżej. Dotyczy to w szczególności następujących stwierdzonych uchybień, które stwarzają zagrożenie bezpieczeństwa ludzi i mienia *.

9. **Inne uwagi :**
.....
.....
.....

Właściciel (Zarządca) obiektu budowlanego przyjął do wiadomości, że zgodnie z art. 70 ustawy Prawo Budowlane wyżej wymienione braki i uszkodzenia – zaniedbania podlegają obowiązkowemu usunięciu – naprawie bezpośrednio po przeprowadzonej kontroli technicznej.

Protokół otrzymują:	Protokółarne ustalenia przyjęto do wiadomości	Protokół sporządził przeprowadzający kontrolę
1. Właściciel*/Zarządca* obiektu Budowlanego		
2. Mistrz kominiarski przeprowadzający Kontrolę		
.....	
3. Właściwy Organ Państwowego Nadzoru	Pieczęć i podpis właściciela/zarządcy	

(Podpis i pieczęćka mistrza kominiarskiego)
(w przypadku wymaganego wszczęcia
postępowania administracyjnego)

**Zakres badania technicznego przy okresowej (rocznej) kontroli
urządzeń kominowych obejmuje sprawdzenie:**
(Podstawa prawna: **art. 62 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane**
tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 682 ze zm.

Drożności przewodów kominowych,

Sprawdzenie siły ciągu kominowego (podciśnienie) przy zamkniętych oknach zapewniającego prawidłowe działanie podłączonych do przewodów urządzeń grzewczo-kominowych,

Sprawdzenie ogólnego stanu technicznego (przydatność, uszkodzenia) przewodów kominowych na całej ich długości, a także kanałów, czopuchów, rur i łączników, włączów, drabin, drzwiczek kominowych (wyczystnych i rewizyjnych), ław kominiarskich i nasad kominowych, pobielenia komina w obrębie strychu

Czy odbywa się okresowe czyszczenie przewodów kominowych: dymowych, spalinowych i wentylacyjnych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 30 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 109, poz. 719 z późn. zm.).

Czy pomieszczenia (lokale), w których zainstalowane są urządzenia grzewcze (trzony kuchenne, piecyki wody przepływowej, kotły c. o. itp.) posiadają sprawnie działające urządzenia wentylacyjne w tym wywiewne i nawiewne tzn.:

czy jest zapewniony jest dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu (mieszkanu),

czy zainstalowane są prawidłowe kratki wentylacyjne (wielkość pow. chłonnej),

czy nie zainstalowano kratki wentylacyjnych z żaluzjami umożliwiającymi zamykanie lub ograniczanie przepływu powietrza,

Czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku, gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej.

Czy istnieje dogodny dostęp do czyszczenia i przeprowadzenia okresowych kontroli przewodów kominowych, kanałów, czopuchów, rur i nasad kominowych w tym:

dostęp do drzwiczek wyciorowych i rewizyjnych,

czy nie są składowane materiały łatwopalne lub inne przedmioty w bezpośrednim sąsiedztwie drzwiczek rewizyjnych i wyciorowych.

Sprawdzenie występowania innych nieprawidłowości, mogących stanowić zagrożenie, np. materiały łatwopalne przy kominie, nieprawidłowe podłączenia, brak lub uszkodzone urządzenia pomocnicze,

Inne uwagi c.d.
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Uwaga:

Skreślić pozycje nie objęte kontrolą.

Dopisać ewentualne czynności kontrolne nie uwzględnione powyżej

