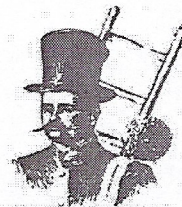




SPÓŁDZIELNIA PRACY KOMINIARZY
08-110 Siedlce, ul. Armii Krajowej 11, tel. (25) 63-227-51
REJONOWY ZAKŁAD KOMINIARSKI
06-200 Maków Mazowiecki, ul. Gen. Pułaskiego 35, tel. (29) 71 71 421
Członek Krajowej Izby Kominiarzy



SPÓŁDZIELNIA PRACY KOMINIARZY
08-110 Siedlce ul. Armii Krajowej 11
tel. 25 63 22 751

Maków Mazowiecki, dnia 09 GRU. 2020

REJONOWY ZAKŁAD KOMINIARSKI
06-200 Maków Mazowiecki ul. Gen. Pułaskiego 35
tel. 29 71 71 421, 603 125 807

PROTOKÓŁ Nr 0054423

Z OKRĘSOWEJ KONTROLI PRZEWODÓW KOMINOWYCH

Sprawdzenie technicznej sprawności przewodów kominowych i podłączeń spalinowego i wentylacyjnych w budynku będącym własnością:

Gminy Pultusk

położonym w Płocochowie 72, Gmina Pultusk

zostało przeprowadzone przez posiadającego wymagane uprawnienia mistrza kominiarskiego:

Włodzimierza Morawskiego – dyplom mistrzowski nr 512/84 wydany przez Urząd Wojewódzki w Opolu Kuratorium Oświaty i Wychowania (art. 62 ust. 6 pkt. 1 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (tj. Dz. U. z 2020 roku poz. 1333)

przy współudziale: **Pań z obsługi**

w oparciu o:

Ustawę *Prawo Budowlane* z dnia 7 lipca 1994 roku (Tekst jednolity: Dz. U. 2020 poz. 1333 w związku z § 4 - 5 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych (Dz. U. 1999 nr 74 poz. 8360 oraz wydane na jej podstawie przepisy wykonawcze w tym Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. 2002 nr 75 poz. 690 z późniejszymi zmianami), Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów z dnia 07 czerwca 2010 roku (Dz. U. 2010 nr 109 poz. 719) i obowiązujące Polskie Normy.

W WYNIKU KONTROLI STWIERDZONO CO NASTĘPUJE:

Protokół dotyczy budynku:

Szkoły Podstawowej.

Przewody wentylacyjne grawitacyjnej wentylacji wywiewnej są drożne.

Przewody wentylacyjne grawitacyjnej wentylacji wywiewnej od pomieszczeń Szkoły, w których wykonano do niech wloty, są drożne i wykazują zmierzony podczas kontroli przepływ powietrza wynoszący od 0,33 do 1,27 m/s.

Przewód spalinowy jest drożny.

TERMIN NASTĘPNEGO BADANIA TECHNICZNEGO: miesiąc grudzień 2021 roku.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w zakresie: imienia, nazwiska, adresu zamieszkania i numeru telefonu, które są zbierane i przechowywane przez Spółdzielnię Pracy Kominiarzy z siedzibą w Siedlcach, jako Administratora w celu realizowania na moją rzecz usług (Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku art. 6 ust. 1 lit. a, b w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych.

data, podpis - imię i nazwisko

Protokół otrzymują:

1. Właściciel-Zarządca budynku

2. Opiniodawca

Potwierdzam odbiór protokołu:

Podpisy osób uczestniczących
w kontroli:

Opiniodawca
Mistrz kominiarski:

KIEROWNIK RZK
Włodzimierz Morawski
mistrz kominiarski

(czytelny podpis) 2/84

(data i czytelny podpis)