

252.051.9.2014

SEKRETARIAT

Zespołu Szkół nr 2
z Oddziałami Integracyjnymi
Pułtusk dnia 10, 05, 2017 r.

w Pułtusk

wpłynęło dnia 10.05.2017

podpis



KOMINIARSTWO

Grzegorz Grabowski

06-100 PUŁTUSK, ul. Benedyktyńska 5
tel. /23/ 692 31 02, tel./fax /23/ 692 30 68
kom.: 509 424 304
NIP 757 108 77 94, REGON 551204523

ORYGINAŁ ~~KOPIA~~

PROTOKÓŁ Nr. 0162 / 17 Nr 216

Z OKRESOWEJ KONTROLI PRZEWODÓW KOMINOWYCH

Sprawdzenie technicznej sprawności przewodów kominowych i połączeń dymowych, spalinowych i wentylacyjnych w budynku będącym własnością : *Zespołu Szkół Nr.2 z Oddziałami Integracyjnymi w Pułtusk*

położonym w *Pułtusk* przy ul. *Polnej 7* dotyczy budynku wielko powierzchniowego *Zespołu Szkół Nr. 2 z Halą Sportową*

zostało przeprowadzone przez posiadającego wymagane uprawnienia mistrza kominiarskiego: Grzegorza Grabowskiego

przy udziale *Kierownika Administracyjno – Gospodarczego Pana Gerarda Żołnierzaka*

w oparciu o art. 62 ustawy Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994 roku [Dz. U. nr 89 póź. 414 z późniejszymi zmianami ustawa z dnia 22 sierpnia 1997 r. o zmianie ustawy prawa budowlanego Dz. U. Nr 111 póź. 726 z dnia 22 sierpnia 1997 r. póź. 30a) z późniejszymi zmianami oraz Ustawę o ochronie przeciwpożarowej budynków innych obiektów budowlanych i terenów {Dz.U. z 2003 r. Nr. 121, poz.1138 } wydane na jej podstawie przepisy wykonawcze, przepisy szczegółowe i obowiązujące przedmiotowe normy techniczne. Ustawa z dnia 10 maja 2007r. o zmianie ustawy – Prawo Budowlane oraz niektórych innych ustaw.

W WYNIKU KONTROLI STWIERDZA SIĘ:

- Objęte kontrolą przewody kominowe, oraz inne elementy urządzeń kominowych odpowiadają przepisom wyżej wymienionym . Wykonane konstrukcje i elementy mieszczą się w obowiązujących normach*.
- ~~Objęte kontrolą przewody kominowe oraz inne elementy urządzeń kominowych nie odpowiadają wyżej wymienionym przepisom. Dotyczy to w szczególności następujących stwierdzonych uchybień, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa ludzi i mienia:*~~

Sprawdzono techniczną sprawność 2 szt. przewody kominowe spalinowe dwóch kotłów C.O. na paliwo płynne ogrzewających pomieszczenia szkoły oraz hali sportowej oraz 115 szt. przewodów kominowych wentylacyjnych, wentylacji grawitacyjnej wyciągowej, pobudowanej w systemie indywidualnym, obsługującym pomieszczenia : edukacyjne, biurowe, socjalne, gospodarcze i techniczne.

Podczas sprawdzania stwierdzono, że w/w przewody kominowe spalinowe i wentylacyjne są drożne. Stan techniczny głowic i nasad kominowych nad dachem jest dobry.

Ciąg kominowy sprawdzony w dwóch przewodach kominowych spalinowych oraz w kratkach wentylacyjnych obsługujących w/w pomieszczenia budynku jest prawidłowy.

Czyszczeń i przeglądu stanu technicznego przewodów kominowych dokonano dnia 10 , 05, 2017 r. Dostęp do czyszczenia przewodów kominowych jest dogodny.

Sprawdzone przewody kominowe i paleniskowo - podłączenia wentylacyjne nadają się do dalszej eksploatacji.

Zgodnie z art. 70 Ustawy wyżej wymienione braki – uszkodzenia – zaniedbania podlegają obowiązkowemu usunięciu – naprawie bezpośrednio po przeprowadzonej kontroli technicznej.

TERMIN NASTĘPNEGO BADANIA TECHNICZNEGO do 30 listopada / 2017 r.

Protokół otrzymują

1 Właściciel – Zarządca
objektu

2 Inspektor Nadzoru
Budowlanego

Opiniodawca Uprawniony Mistrz
Kominiarski
UPRAWNIONY DO KONTROLI I OPINIOWANIA
Mistrz Kominiarski
Grzegorz Grabowski
Upr. Of. Nr 13132/02