



OC-02.1711.72.2024

znak pisma

Protokół kontroli nr 72/2024

z zakresu stanu ochrony przeciwpożarowej
na podstawie planu kontroli zatwierdzonego przez:

Dyrektora Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego UMK

1. Działając na podstawie upoważnienia Nr 01/2023 z dnia 27.07.2023 r.

podinspektor Dominik Nowak

(stanowisko służbowe, imię i nazwisko kontrolującego)

przeprowadził w dniu 08.03.2024 r. kontrolę stanu ochrony przeciwpożarowej

w Szkole Podstawowej nr 132
ul. Bolesława Śmiałego 6, 30-398 Kraków

(nazwa i adres kontrolowanej jednostki)

Podległej Wydział Edukacji UMK

(nazwa i adres organu sprawującego bezpośredni nadzór)

2. Przy wykonywaniu kontroli obecni byli: p. dyrektor

Agnieszka Bajer

(stanowisko, imię i nazwisko osoby uczestniczącej w kontroli)

Kierownikiem kontrolowanej jednostki jest: p. dyrektor

Agnieszka Bajer

(imię i nazwisko)

3. Zakres i rodzaj kontroli: kompleksowa

4. Kontrolą objęto następujące obiekty i urządzenia:

budynek szkoły + otoczenie

5. W trakcie kontroli przedstawiono do wglądu:

I/ Protokoły badań stanu technicznego instalacji:

a/ instalacja gazowa

Protokoł z dnia 02.02.2024. - pozytywny

b/ instalacja elektryczna

Protokół nr 48/2023 czerwiec 2023 r. - pozytywnie
Protokół nr 47/2023 czerwiec 2023 r. - pozytywnie - ul. Benedyktynska 4

c/ instalacja odgromowa

Protokół nr 48/2023 czerwiec 2023 r. - pozytywnie

d/ kontrola stanu przewodów kominowych

Protokół nr 12/10/2023/MCOO z dnia 15.08 2023 r. - pozytywnie
Protokół nr 13/10/2023/MCOO z dnia 15.08 2023 r. - pozytywnie
ul. Benedyktynska 4

II/ Instrukcja bezpieczeństwa pożarowego

IBP - opracowane grudzień 2023 r.

a/ podręczny sprzęt gaśniczy

Protokół z dnia 07.02.2024 r. - wykonano przegląd roczny
gaśnic : GP2 - 1szt, GPG - 3 szt, GPNG - 7 szt, GSE2x - 1szt

b/ instalacja hydrantowa

Protokół z dnia 07.02.2024 r. - 7 hydrantów ϕ 25
Ponow. osmiana i wydejszt w nowie.

Inne:

Protokół z dnia 20.02.2024 r. - przegląd systemu
oddymienia - sprawnie

6. W trakcie kontroli ustalono co następuje:

Budynki szkóły składa się z trzech kondygnacji
nadziemnych oraz jednej kondygnacji podziemnej. Z budynku
zapewniono dwie wyjścia ewakuacyjne na poziomie parteru

onez jedna na poziomie piwnicy, z kotłownią. Powierzchnia użytkowa 1214,5 m², kubatura 6137,6 m³, wysokość 11,15 m. Budynek szkoły posiada jedną strefę pożarową nie przekraczającą wielkości normalnej. Obiekt wyposażony w 2 przeciwpożarowe urządzenia przeciwprężdu. Klatka schodowa została wyposażona w dwie klatki oddymiające uruchamiane samoczynnie. Budynek szkoły wyposażony w oświetlenie awaryjne. Budynek szkoły zlokalizowany przy ul. Benedykta Wtyjskiej 4. Część wschodnią przeznaczone na działalność szkoły podstawowej nr 132. Obiekt składa się z trzech kondygnacji nadziemnych. 2 budynki uzupełniono tym samym ewakuacyjnym na poziomie parteru. Powierzchnia użytkowa 667,23 m², kubatura 2447 m³, wysokość 8 m. Obiekt wyposażony w przeciwpożarowy urządzenie przeciwprężdu. Ostatnie ćwiczenia ewakuacyjne odbyły się w dniu 04.10.2023 r.

Uwagi:

- 1) Dokonać przeglądu przeciwpożarowego urządzenia przeciwprężdu,
- 2) Dokonać przeglądu oświetlenia ewakuacyjnego.

7. W trakcie kontroli udzielono konsultacji i wyjaśnień dotyczących:

Ogólnych zasad bezpieczeństwa pożarowego

8. Kontrolowany nie wnosi żadnych zastrzeżeń/wnioś~~ę~~ następujące zastrzeżenia* do protokołu:

9. Na tym protokół zakończono i po zapoznaniu się z jego treścią podpisano bez zastrzeżeń/z zastrzeżeniami*.

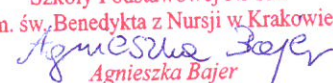
10. Protokół sporządzono w dwóch egzemplarzach, po jednym dla kontrolowanego i kontrolującego.

PODINSPEKTOR


Dominik Nowak

(podpis osoby kontrolującej)

SZKOŁA PODSTAWOWA Nr 132
im. św. Benedykta z Nursji
ul. Bolesława Śmiałego 6
30-398 Kraków
tel./fax 12 267-52-33

Dyrektor
Szkoły Podstawowej Nr 132
im. św. Benedykta z Nursji w Krakowie

Agnieszka Bajer

(podpis osoby obecnej przy kontroli)

