



**KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Mikołowie**
ul. K. Prusa 7, 43-190 Mikołów

Mikołów, dnia 09.08.2021r.

PZ.5580.24.2.2021.MW.KS

Egz. nr 1

**PROTOKÓŁ
ustaleń z czynności kontrolno-rozpoznawczych**

Na podstawie art. 23 ust. 1 i ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2020 r., poz. 1123 ze zm.) oraz § 10 ust. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 października 2005 r. w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną (Dz. U. z 2005 r. Nr 225 poz. 1934) w dniach: 15.07.2021r. – 21.07.2021r.

przez

- 1) **kpt. inż. Marka Walczaka** – kierownik sekcji kontrolno-rozpoznawczej (legitymacja służbowa nr 2/2021),
- 2) **mł. asp. mgr Krzysztof Sikora** – starszy inspektor sztabowy ds. kontrolno-rozpoznawczych (legitymacja służbowa nr 10/2019)


stopień służbowy, tytuł, imię i nazwisko – stanowisko służbowe, nr legitymacji osób upoważnionych do kontroli

legitymujących się upoważnieniem numer PZ.5580.24.2021.MW.KS z dnia 06.07.2021r., wydanym przez Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Mikołowie, zostały przeprowadzone czynności kontrolno-rozpoznawcze w:


Szkoła Podstawowa nr 2

ul. Bukowina 21,
43-180 Orzesze

(oznaczenie miejsca przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych – należy wpisać nazwę własną budynku, obiektu budowlanego, terenu, urzędzenia oraz jego adres – lokalizację)

Nazwa i adres kontrolowanego	Imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentowania kontrolowanego oraz podstawa i zakres upoważnienia
Szkoła Podstawowa nr 2 ul. Bukowina 21, 43-180 Orzesze	Agnieszka Siedlok – Dyrektor Szkoły Wicedyrektor 

Czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzono w obecności:

Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego	Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego
Agnieszka Siedlok – Dyrektor Szkoły Wicedyrektor 	-



Zakres czynności kontrolno-rozpoznawczych dotyczy:

- 1) kontrola przestrzegania przepisów przeciwpożarowych;
- 2) rozpoznawanie możliwości i warunków prowadzenia działań ratowniczych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej;
- 3) postępowanie z substancjami kontrolowanymi, nowymi substancjami i fluorowanymi gazami cieplarnianymi, w rozumieniu ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. z 2020 poz. 2065 z późn. zm.), wykorzystywanymi w ochronie przeciwpożarowej, a także systemami ochrony przeciwpożarowej oraz gaśnicami zawierającymi substancje kontrolowane, nowe substancje lub fluorowane gazy cieplarniane lub od nich uzależnionymi.

Wykaz kontrolowanych obiektów, terenów i urzędzeń:

Budynek szkoły zlokalizowany w Orzeszu przy ul. Bukowina 21 wraz z otoczeniem.

PODCZAS CZYNNOŚCI KONTROLNO-ROZPOZNAWCZYCH USTALONO, CO NASTĘPUJE:

1. Odpowiedzialność za realizację obowiązków z zakresu ochrony przeciwpożarowej:

Dyrektor Szkoły Podstawowej nr 2
ul. Bukowina 21,
43-180 Orzesze

2. Charakterystyka pożarowa obiektu:

1. Dane ogólne.

Budynek składa się z części głównej czterokondygnacyjnej (piwnica oraz 3 kondygnacje nadziemne usytuowanej wzdłuż ulicy, łącznika pomiędzy budynkiem głównym a salą gimnastyczną (obiekt parterowy, podpiwniczony) i sali gimnastycznej dobudowanej prostopadle do łącznika od strony południowo-wschodniej. Budynek podpiwniczony (z wyjątkiem sali gimnastycznej); podpiwniczenie dostępne wewnątrz i zewnątrz przez kotłownię z zewnętrznymi komorami na węgiel oraz wejście od strony łącznika. Wszystkie części połączone są ze sobą komunikacyjnie.

2. Lokalizacja.

Budynek Szkoły Podstawowej nr 2 im. Stanisława Moniuszki zlokalizowany jest w Orzeszu przy ul. Bukowina 21 na całkowicie ogrodzonej działce z wjazdem na teren szkoły przez bramę dwuskrzydłową o szerokości w świetle ok 5m.

3. Powierzchnia, wysokość i liczba kondygnacji.

Powierzchnia zabudowy	985 m ²
Powierzchnia użytkowa	2 305 m ²
Wysokość	H<12m (N)
Ilość kondygnacji	3 kondygnacje nadziemne, 1 kondygnacja podziemna
Kubatura	9 615 m ³

4. Podział obiektu na strefy pożarowe:

Budynek stanowi jedną strefę pożarową zaliczoną do kategorii ZLIII.

5. Klasa odporności pożarowej budynku oraz odporności ogniowej i stopień rozprzestrzeniania ognia przez elementy budowlane.

Budynek w klasie „B” odporności pożarowej;
- główna konstrukcja nośna – R 120
- konstrukcja dachu – R 30
- strop – REI 60

- ściana zewnętrzna – EI 60
- ściana wewnętrzna – EI 30
- przekrycie dachu – E 30 Konstrukcja budynku tradycyjna; ściany z cegły pełnej, stropy oraz schody żelbetowe. Dach płaski (stropodach wentylowany), kryty papą.

Pomieszczenie składu opału znajdujące się w kotłowni nie zostało wydzielone pożarowo.

Drzwi przeciwpożarowe stanowiące wejście do kotłowni niesprawne.

Warunki ewakuacji.

Z obiektu na zewnątrz budynku zapewniono 4 wyjścia ewakuacyjne: 1 – wejście główne od ul. Bukowina, 1 – na poziomie łącznika sali gimnastycznej oraz 2 – z budynku głównego na boisko szkolne.

Komunikację pionową stanowią dwie klatki schodowe o parametrach: szerokość biegu 1,196 m, szerokość spoczników 1,287 m.

Drogi ewakuacyjne zostały oznakowane zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Długość dojścia oraz przejścia ewakuacyjnego zgodna z obowiązującymi przepisami.

6. Materiały niebezpieczne pożarowo oraz pomieszczenia zagrożone wybuchem.

Na drogach ewakuacyjnych oraz komunikacji ogólnej nie stwierdzono składowania materiałów niebezpiecznych pożarowo. W przedmiotowym budynku nie występują pomieszczenia zagrożone wybuchem.

7. Drogi Pożarowe.

Dla budynku zapewniona została droga pożarowa. Drogę pożarową stanowi droga biegnąca wzdłuż dłuższego boku budynku ulicą Bukowina. Pomiędzy drogami i ścianą budynku nie występują stałe elementy zagospodarowania terenu lub drzewa i krzewy o wysokości przekraczającej 3m, uniemożliwiające dostęp do elewacji budynku za pomocą podnośników i drabin mechanicznych.

8. Zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru.

Źródło wody do zewnętrznego gaszenia pożaru stanowi hydrant zewnętrzny DN 80 zabudowany na miejskiej sieci wodociągowej. Najbliższy hydrant znajduje się w odległości poniżej 75m od budynku wzdłuż ul. Bukowina. Kontrolującym przedłożono protokół z dnia 03.08.2020r. z przeprowadzonego przeglądu wydajności ciśnienia hydrantu zewnętrznego. Przegląd przeprowadziła Pani Joanna Kociubińska (upr. nr 17/02/2013) – bez uwag.

3. Organizacja ochrony ppoż.

Szkolenie z zakresu BHP i ppoż wykonała inspektor ochrony przeciwpożarowej Pani Joanna Kociubińska. Instrukcja Bezpieczeństwa Pożarowego.

Opracowana we czerwcu 2021 roku przez inspektor ochrony przeciwpożarowej inż. Joannę Kociubińską. Przedstawiono wykaz potwierdzający zaznajomienie pracowników z Instrukcją Bezpieczeństwa Pożarowego.

4. Postępowanie kontrolne, administracyjne, egzekucyjne prowadzone przez PSP

Ostatnią kontrolę przestrzegania przepisów przeciwpożarowych przeprowadzono w obiekcie w dniu 23.10.2007r.

W wyniku kontroli nie prowadzono postępowania administracyjnego, egzekucyjnego.

W wyniku kontroli wszczęto postępowanie

5. Czynności zabronione

Podczas czynności kontrolno – rozpoznawczych nie stwierdzono czynności zabronionych.

6. Ocena dotycząca występowania elementów zagrożenia życia ludzi

Podczas czynności kontrolno-rozpoznawczych nie stwierdzono elementów zagrożenia życia ludzi.

7. Ocena dotycząca występowania nieprawidłowości powodujących bezpośrednio niebezpieczeństwo powstania pożaru

Podczas czynności kontrolno – rozpoznawczych nie stwierdzono występowania nieprawidłowości powodujących bezpośrednio niebezpieczeństwo powstania pożaru.

8. Wyposażenie budynku w urządzenia przeciwpożarowe

Budynek został wyposażony w następujące urządzenia przeciwpożarowe:

Przeciwpożarowy wyłącznik prądu, sieć hydrantów wewnętrznych.

9. Sprawność techniczna i funkcjonalna urządzeń przeciwpożarowych

Przeciwpożarowy wyłącznik prądu.

Budynek wyposażono w przeciwpożarowy wyłącznik prądu z przyciskiem sterującym zlokalizowanym przy wejściu głównym do budynku. Kontrolującym okazano protokół z przeglądu przeciwpożarowego wyłącznika prądu z dnia 26.08.2020r. Przegląd wykonała Pani Joanna Kociubińska (upr. nr D1/707/9988/19; E1/707/9987/19) – wynik pozytywny.

Dla kotłowni budynku zainstalowano odrębny przeciwpożarowy wyłącznik prądu. Kontrolującym okazano protokół z przeglądu przeciwpożarowego wyłącznika prądu z dnia 03.08.2020r. Przegląd wykonała Pani Joanna Kociubińska (upr. nr D1/707/9988/19; E1/707/9987/19) – wynik negatywny.

W dniu 26.07.2021r. kontrolującym okazano protokół z dnia 26.07.2021r. Przegląd wykonała Pani Joanna Kociubińska (upr. nr D1/707/9988/19; E1/707/9987/19) – wynik pozytywny.

Sieć hydrantów wewnętrznych.

Budynek wyposażono w sieć hydrantów wewnętrznych. W dniu kontroli kontrolującym nie przedłożono protokołu z badania wydajności i ciśnienia instalacji. Kontrolującym przedłożono protokół z badania wydajności i ciśnienia instalacji z dnia 03.08.2021r. Przegląd przeprowadziła Pani Joanna Kociubińska (upr. nr 17/02/2013) – wynik negatywny.

W dniu kontroli kontrolującym nie przedłożono protokołu z badania węży hydrantowych. Kontrolującym przedłożono protokół z badania węży hydrantowych z dnia 25.07.2021r. Przegląd przeprowadziła Pani Joanna Kociubińska (upr. nr 17/02/2013) – wynik pozytywny.

10. Stan wyposażenia, sprawność techniczna i funkcjonalna gaśnic

Budynek wyposażono w dostateczną ilość i rodzaj gaśnic. Gaśnice posiadają aktualny przegląd. Gaśnice umieszczone w miejscach dostępnych, miejsca ustawienia gaśnic są oznakowane, do gaśnic zapewnione jest dojsię o szerokości 1 m, długości dojsięcia są mniejsze niż 30 m.

11. Substancje zubożające warstwę ozonową oraz fluorowane gazy wykorzystywane w systemach ochrony przeciwpożarowych

Brak

12. Wyposażenie budynku w instalacje użytkowe

Kontrolowany budynek został wyposażony w następujące instalacje użytkowe:

- elektryczna,
- kominowa oraz wentylacyjna,
- odgromowa.

13. Sprawność techniczna i funkcjonalna instalacji użytkowych

Instalacja elektryczna – kontrolującym przedłożono protokół z przeglądu sprawności instalacji elektrycznej z dnia 01.03.2021r. Przegląd wykonał Hieronim Nowak (upr. nr. E/718/716/20; D/311/716/20) – wynik pozytywny.

Przewody kominowe i wentylacyjne – przedłożono protokół z kontroli instalacji nr 4/SPO/2021 z dnia 19.05.2021 r. Przegląd wykonała Spółka Mistrzów Kominarskich Sp. J. W. Noras, W. Chmiel, D. Pisarek. Instalacja sprawna, odpowiada obowiązującym przepisom.

Instalacja odgromowa – kontrolującym przedłożono protokół z przeglądu sprawności instalacji odgromowej z dnia 21.02.2021r. Przegląd przeprowadził Marcin Pisarzowski (upr. nr G-1/D/033/251/17; G-1/E/033/632/17) – wynik pozytywny.

WYKAZ STWIERDZONYCH NIEPRAWIDŁOWOŚCI

1.	Niesprawność przeciwpożarowego wyłącznika prądu zainstalowanego dla kotłowni.	<input checked="" type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
2.	Kontrolującym nie przedłożono protokołu z badania wydajności i ciśnienia instalacji hydrantów wewnętrznych.	<input checked="" type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
3.	Kontrolującym nie przedłożono protokołu z badania węży hydrantowych	<input checked="" type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
4.	Sieć hydrantów wewnętrznych nie spełnia wymaganej wydajności wodnej.	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
5.	Niesprawne drzwi przeciwpożarowe stanowiące wejście do kotłowni.	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli

Inne ustalenia:

1. Pomieszczenie składu opału znajdujące się w kotłowni nie zostało wydzielone pożarowo.

14. Uwagi i zastrzeżenia wniesione przez kontrolowanego

Na tym protokół zakończono.

Kontrolowany został poinformowany o przysługującym mu prawie wniesienia umotywowanych zastrzeżeń do protokołu. Protokół spisano na 5 stronach w 2-ch jednobrzmiących egzemplarzach i po zapoznaniu się z jego treścią podpisano bez zastrzeżeń.

Jeden egzemplarz protokołu pozostawiono kontrolowanemu.

WICEDYREKTOR SZKOŁY


mgr Agnieszka Siedlok

.....
(podpis z podaniem imienia, nazwiska
i stanowiska służbowego kontrolowanego)

STARSZY INSPEKTOR SZTABOWY
d/s Kontrolno Rozpoznawczych


mł. asp. mgr Krzysztof Sikora

.....
(podpis z podaniem imienia, nazwiska
stanowiska służbowego kontrolującego)

