



**KOMENDANT POWIATOWY
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Wałczu
78-600 Wałcz, ul. 12-go Lutego 20
PZ.5580.13.2.2017**

Wałcz, dnia 27.02.2017 r.

PROTOKÓŁ z czynności kontrolno – rozpoznawczych

1. Oznaczenie podstawy prawnej przeprowadzonych czynności

art. 23 ust. 1 i 2 pkt 1 oraz ust. 3 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2016 r., poz. 603 ze zm.)

2. Stopień, imię i nazwisko oraz stanowisko kontrolującego

asp. Marcin Kulczyk – specjalista ds. kontrolno-rozpoznawczych.

3. Miejsce i termin przeprowadzenia czynności

Stadion Miejski w Mirosławcu, ul. Parkowa 8, 78-650 Mirosławiec - czynności przeprowadzono w dniu 27.02.2017 r. na podstawie upoważnienia Komendanta Powiatowego PSP w Wałczu nr PZ.5580.13.1.2017 z dnia 07.02.2017 roku.

4. Nazwa (nazwisko) oraz adres lub siedziba kontrolowanego, imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentowania lub prowadzenia spraw kontrolowanego:

Urząd Miejski w Mirosławcu, ul. Wolności 37, 78-650 Mirosławiec
Pan Piotr Pawlik – Burmistrz Mirosławca

5. Informacja, kto i w jakim charakterze był obecny przy czynnościach.

Pani Borowiec Kamila – referent ds. promocji kultury i turystyki.

Osoby obecne przy dokonywaniu czynności oraz ich funkcja: j.w.

Zakres przeprowadzonych czynności obejmował:*

- 1) kontrolę przestrzegania przepisów przeciwpożarowych,
- 2) ocenę zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej rozwiązań technicznych zastosowanych w obiekcie budowlanym,
- 3) ocenę zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym,
- 4) ustalenie spełnienia wymogów bezpieczeństwa w zakładzie stwarzającym zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej,
- 5) rozpoznawanie możliwości i warunków prowadzenia działań ratowniczych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej,
- 6) rozpoznawanie innych miejscowych zagrożeń,
- 7) wstępne ustalanie nieprawidłowości, które przyczyniły się do powstania pożaru oraz okoliczności jego rozprzestrzenienia się,

- 8) zbieranie informacji niezbędnych do wykonania analizy poważnej awarii przemysłowej
i formułowania zaleceń dla prowadzącego zakład.

* Zaznaczyć właściwy

Wykaz kontrolowanych obiektów, terenów i urządzeń:

Budynek Stadionu Miejskiego w Mirosławcu, teren Stadionu Miejskiego.

Opis stanu faktycznego, będącego przedmiotem czynności:

I. Krótka charakterystyka budynku.

Lp	Wymagana informacja/parametr	Ustalenia	Nazwa dokumentu, na podstawie którego dokonano ustaleń zawartych w kolumnie nr 3
1	Data wzniesienia obiektu	1970 r.	Wg oświadczenia kontrolującego
2	Data ostatniej nadbudowy, rozbudowy, przebudowy lub zmiany sposobu użytkowania obiektu	Brak danych	-
3	Data ostatniej przebudowy lub rozbudowy instalacji wodociągowej przeciwpożarowej	Brak w obiekcie – nie wymagane	Nie dotyczy
4	Funkcja obiektu/kategoria ZL/PM (gęstość obciążenia ogniowego)	ZLIII	-
5	Klasa odporności pożarowej budynku	Brak danych	Brak danych
6	Wysokość obiektu (m)	Do 4 m	Dokumentacja budowlana
7	Liczba kondygnacji nadziemnych	1	Dokumentacja budowlana
8	Liczba kondygnacji podziemnych	1	Dokumentacja budowlana
9	Powierzchnia użytkowa (m ²)	168,98 m ²	Dokumentacja budowlana
10	Powierzchnia zabudowy (m ²)	146,33 m ²	Dokumentacja budowlana
11	Powierzchnia wewnętrzna budynku (m ²)	168,98 m ²	Dokumentacja budowlana
12	Kubatura budynku (m ³)	640 m ³	Dokumentacja budowlana
13	Podział na strefy pożarowe/liczba stref pożarowych	1	Dokumentacja budowlana
14	Konstrukcja obiektu	Cały obiekt położony przy ul. Parkowej 8 w Mirosławcu. W jego skład wchodzi płyta boiska pokryta trawą, budynek zaplecza oraz elementy wyposażenia Stadionu: trybuna, ogrodzenie całości (metalowe). Budynek zaplecza: parterowy, zabudowa murowana, podpiwniczony, stropodach pokryty papą. Wysokość około 4 m (N), ilość osób mogąca przebywać w obiekcie do 50, budynek stanowi jedną strefę pożarową, odległość	Książka obiektu budowlanego

	najbliższych obiektów – około 50m – budynek mieszkalny za ogrodzeniem, brak pomieszczeń zagrożonych wybuchem. Kontrolujący kwalifikuje budynek zaplecza jako ZLIII. Maksymalna ilość osób mogących przebywać na terenie Stadionu to 320 (miejsca siedzące) oraz w trakcie imprez masowych około 2000. Budynek ogrzewany poprzez kotłownię gazową w piwnicy – moc 20KW.
--	--

Tabela nr 1

I. Ewakuacja

1. Krótki opis warunków ewakuacji w kontrolowanym obiekcie:

Z budynku zaplecza istnieją 2 wyjścia ewakuacyjne oznakowane prawidłowo znakiem zgodnym z PN. Z terenu Stadionu istnieją drogi ewakuacyjne: 1 szt. brama wjazdowa od frontu, wyjścia w postaci furty 5 szt. w ogrodzeniu prowadzące bezpośrednio poza teren Stadionu, długość dojeżdż i przejść zgodna z obowiązującymi przepisami.

2. Podstawowe ustalenia parametrów w zakresie ewakuacji – dokonano pomiarów:

2.1 Szerokość przejścia ewakuacyjnego – do 6m.

2.2 Szerokość dojścia ewakuacyjnego - 1,4m

2.3 Szerokość wyjść ewakuacyjnych z pomieszczeń: 0,9m

2.4 Szerokość wyjścia/wyjść ewakuacyjnych z budynku – 0,9m.

2.5 Parametry ewakuacyjnej klatki schodowych – nie występuje

2.6 Długość dojścia ewakuacyjnego (m) – 10m.

2.7 Pozostałe pomiary w zakresie parametrów ewakuacji wykonane w czasie prowadzenia czynności kontrolno – rozpoznawczych: -.

II. Urządzenia przeciwpożarowe i gaśnice

1. W kontrolowanym obiekcie stwierdzono następujące urządzenia przeciwpożarowe i gaśnice:

Lp.	Rodzaj urządzenia/gaśnice	Wyposażenie obiektu w urządzenia TAK/NIE*		Stwierdzono nieprawidłowości dot. urządzenia TAK/NIE*	
		TAK	NIE	TAK	NIE
1.1	Gaśnice	TAK	NIE	TAK	NIE
1.2	Hydranty wewnętrzne 25	TAK	NIE	TAK	NIE
1.3	Hydranty wewnętrzne 52	TAK	NIE	TAK	NIE
1.4	Zawory 52	TAK	NIE	TAK	NIE
1.5	Stałe i półstałe urządzenia gaśnicze	TAK	NIE	TAK	NIE
1.6	Dźwiękowy system ostrzegawczy (DSO)	TAK	NIE	TAK	NIE
1.7	System sygnalizacji pożarowej	TAK	NIE	TAK	NIE
1.8	System ochrony przed zadymieniem klatek schodowych	TAK	NIE	TAK	NIE
1.9	System ochrony poziomych dróg ewakuacyjnych przed zadymieniem	TAK	NIE	TAK	NIE

1.10	Przeciwpożarowe wyłączniki prądu	TAK	NIE	TAK	NIE
1.11	Inne (podać jakie):				

Tabela nr 2

2. W czasie kontroli przeprowadzono próby działania następujących urządzeń przeciwpożarowych (opisać wyniki przeprowadzonych prób):

Nie przeprowadzono prób.

3. Opis nieprawidłowości w zakresie urządzeń wskazanych w tabeli nr 2 kolumnie nr 4 oraz inne ustalenia dotyczące urządzeń przeciwpożarowych w kontrolowanym budynku.

Nie dotyczy.

III. Instalacje i urządzenia techniczne, pomieszczenia techniczne.

- kanalizacyjna sanitarna podłączona do sieci miejskiej
- kanalizacja deszczowa podłączona do sieci miejskiej
- woda zimna z magistrali miejskiej
- instalacja elektryczna 230/400V
- instalacja wentylacyjna

IV. Zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru

1. Opis ustaleń w ww. zakresie z uwzględnieniem podania informacji o ilości i rodzaju źródeł wody do zewnętrznego gaszenia pożaru.

Do zewnętrznego gaszenia pożaru zaopatrzenie wodne zapewnia miejska sieć hydrantowa. Najbliższy hydrant znajduje się przy ul. Parkowa – około 50 m, nadziemny, 80, oznakowany, sprawny.

V. Droga pożarowa.

1. Do kontrolowanego obiektu wymagane jest doprowadzenie drogi Pożarowej*.

TAK	NIE
-----	-----

2. Krótka charakterystyka drogi pożarowej oraz ocena spełnienia wymagań w zakresie doprowadzenia drogi pożarowej do kontrolowanego obiektu :

Dojazd do obiektu zachowany. Dojazd do obiektu drogą asfaltową, wjazd bezpośrednio na Stadion. Możliwość dojazdu do budynku zaplecza. Dostęp dla samochodów gaśniczych i samochodu SH23.

VI. Spis dokumentacji przedstawionej podczas kontroli:

1. Książka obiektu budowlanego (Założona 19.06.2009 r.) – przeglądy roczne i pięcioletnie prowadzone.
2. Protokół z przeglądu okresowego gaśnic z dnia 15.02.2017 r. przeprowadził Dariusz Słupski, FHU Technomix II, bez uwag.

3. Protokół z przeglądu okresowego grawitacyjnych kanałów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych z dnia 12.05.2016 r. przeprowadził mistrz kominarski Wiesław Perłakowski, upr. 61/03 – bez uwag.
4. Protokół z przeglądu okresowego instalacji gazowej z dnia 12.05.2016 r. przeprowadził Wiesław Perłakowski, upr. D/3226/494/2015 – bez uwag.
5. Protokół z pomiarów ochronnych nr 1/0/2016, 1/s/2016, 2/e/r/2016, 1/e/r/2016 – z dnia 12.05.2016 r. wykonał technik elektryk Adam Gromek D/201/14/14, E/201/25/14 – bez uwag.
6. Protokół nr 01/2014/Ou z pomiarów instalacji odgromowej z dnia 22.03.2014 r. wykonał technik elektryk Adam Gromek D/201/14/14 – bez uwag.

VII. Pozostałe ustalenia dokonane w toku czynności kontrolno-rozpoznawczych w tym stwierdzone nieprawidłowości.

1. Nie dotyczy

Protokół sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach (5 stron). Do protokołu, po zapoznaniu się z jego treścią kontrolowany ~~wniósł~~/nie wniósł zastrzeżeń*:

Kontrolowany:

Kontrolujący:

BURMISTRZ MIROSLAWCA

.....
Piotr Perłakowski

URZĄD MIEJSKI
w Mirosławcu
ul. Wolności 37, 78-650 Mirosławiec
tel. 67 259 50 42, fax 67 259 61 88
NIP: 765 10 03 397 REGON: 001241540

SPECJALISTA
ds. kontrolno-rozpoznawczych

asp. mgr Marcin KULCZYK

Otrzymują:

1. Burmistrz Mirosławca, ul. Wolności 37, 78-650 Mirosławiec.
2. A/a.

* Zakreślić właściwe