

INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO

**Zespół Pieśni i Tańca „ŚLĄSK”
im. Stanisława Hadyny
42-286 Koszęcin ul. Zamkowa 3**

OPRACOWAŁ
Marcin Kędziora

Koszęcin, grudzień 2014 r.

Aktualizacja Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego
dla Zespołu Pieśni i Tańca „ŚLĄSK”
im. Stanisława Hadyny w Koszęcinie,
ul. Zamkowa 3

Lp.	Uwagi	Data aktualizacji	Podpis osoby uprawnionej
1.	1 Zmieniono umiejscowienie niektórych gaśnic – plany graficzne na końcu Instrukcji 2 Wymiana gaśnic typu „Z” na gaśnice typu „X” 3 Doposażenie w podręczny sprzęt gaśniczy obiektów Zespołu. 4 Likwidacja 3 szt. gaśnic przewoźnych (srebrnych) – nie spełniających norm i przepisów	Październik 2016	
2.	Ochrona przeciwpożarowa zostaje na tym samym poziomie	Październik 2018	
3.	1. Wyposażono w podręczny sprzęt gaśniczy pomieszczenia noclegowe w II bloku. W pokojach zamontowano gaśnice GP 2x ABC a na korytarzach gaśnice GP 4xABC. Dokonano odpowiedniego wpisu w załączniku nr 1 do Instrukcji 2. Dodano załącznik „Warunki ochrony przeciwpożarowej, wynikające z przeznaczenia obiektu, sposobu użytkowania jego warunków technicznych, w tym zagrożenia wybuchem dla Klatki nr 3 hotelowej w II bloku należącego do Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny.”	Czerwiec 2020	
4	Ochrona przeciwpożarowa zostaje na tym samym poziomie	Czerwiec 2022	

POSTANOWIENIA OGÓLNE

Niniejsza Instrukcja Bezpieczeństwa Pożarowego opracowana została na podstawie § 6 ust. 1 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 109, poz. 719) w zw. z ustawą z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (j.t. Dz. U. z 2009 r., Nr 178, poz. 1380 z późn. zm.)

1. Postanowienia niniejszej Instrukcji obowiązują wszystkie osoby zatrudnione i przebywające na terenie obiektu pałacowo – parkowego należącego do Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny, 42-286 Koszęcin, ul. Zamkowa 3 – dalej w treści „Zespół”.
2. Z postanowieniami Instrukcji należy zapoznać wszystkich pracowników oraz osoby przebywające w sposób stały na terenie obiektu pałacowo – parkowego należącego do Zespołu.
3. Obowiązek zapoznania pracowników z treścią niniejszej Instrukcji spoczywa na kierownikach poszczególnych komórek organizacyjnych Zespołu. Pracownicy zatrudnieni na samodzielnych stanowiskach mają obowiązek samodzielnie zapoznać się z niniejszą Instrukcją.
4. Przyjęcie do wiadomości postanowień Instrukcji pracownicy potwierdzają własnoręcznym podpisem na wzorze oświadczenia zamieszczonym w załączniku do niniejszej Instrukcji. Wzory oświadczenia dostępne są u Specjalisty ds. BHP i Ppoż.
5. Potwierdzone oświadczenia kierownicy dostarczają do Działu Spraw Pracowniczych, gdzie włączane są do akt osobowych pracownika. W imieniu pracowników na samodzielnych stanowiskach oświadczenia dostarcza Główny Specjalista ds. BHP i Ppoż.

**I. Ogólne zasady zapobiegania pożarom dotyczące wszystkich
pracowników Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk”
im. Stanisława Hadyny w Koszęcinie
oraz innych osób przebywających na jego terenie**

**Obowiązki podstawowe wynikające z ustawy o ochronie przeciwpożarowej budynków,
innych obiektów budowlanych i terenów**

Zgodnie z ustawą o ochronie przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów każdy pracownik oraz inne osoby przebywające na terenie należącym do Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny niezależnie od zajmowanego stanowiska i pełnionej funkcji zobowiązane są do:

- zapobiegania powstaniu i rozprzestrzeniania się pożaru, a w szczególności do niewykonywania jakichkolwiek czynności, które mogłyby w sposób bezpośredni lub pośredni spowodować powstanie pożaru lub innego miejscowego zagrożenia,
- przestrzegania przeciwpożarowych wymagań budowlanych, instalacyjnych i technologicznych,
- uczestniczenia w szkoleniach przeciwpożarowych organizowanych przez Zespół, celem zapoznania się z przepisami przeciwpożarowymi,
- do niezwłocznego zawiadomienia osób znajdujących się w strefie zagrożenia o grożącym im niebezpieczeństwie,
- brania udziału w działaniach ratowniczo – gaśniczych, podporządkowując się dowódcy przybyłej jednostki Państwowej Straży Pożarnej.

Obowiązki szczególne

W obiektach oraz na terenach przyległych do nich zabronione jest wykonywanie następujących czynności, które mogą spowodować pożar, jego rozprzestrzenianie się, utrudnienie prowadzenia działania ratowniczego lub ewakuacji:

1. Opuszczania stanowiska pracy bez uprzedniego sprawdzenia, czy zostały wszystkie urządzenia technologiczne, elektryczne, gazowe itp. mogące przyczynić się do powstania pożaru lub innego miejscowego zagrożenia.

2. Użytkowania instalacji, urządzeń i narzędzi niesprawnych technicznie lub w sposób niezgodny z przeznaczeniem albo warunkami określonymi przez producenta, jeżeli może się to przyczynić do powstania pożaru, wybuchu lub rozprzestrzeniania ognia.
3. Garażowanie pojazdów silnikowych w obiektach i pomieszczeniach nieprzeznaczonych do tego celu, jeżeli nie opróżniono zbiornika paliwa pojazdu i nie odłączono na stałe zasilania akumulatorowego pojazdu;
4. Samowolnego użytkowania wszelkich urządzeń grzewczych celem dogrzania pomieszczeń znajdujących się na terenie obiektów.

Dopuszczane jest użytkowanie grzejnych urządzeń elektrycznych za zgodą Dyrektora i pod warunkiem ustawienia ich na podłożu niepalnym z zachowaniem bezpiecznej odległości od materiałów palnych tj. drewna, plastików, firan, biurek, krzeseł itp., z wyjątkiem urządzeń eksploatowanych zgodnie z warunkami określonymi przez producenta.
5. Dokonywania napraw urządzeń i instalacji elektrycznych przez osoby nieposiadające odpowiednich uprawnień.

Niedopuszczalne jest stosowanie na terenie obiektu Zespołu grzejników ze spiralą otwartą, wszelkiego rodzaju farelek, grzałek do podgrzewania wody oraz naprawiania bezpieczników.

Podgrzewanie wody oraz przyrządzanie potraw może odbywać się tylko przy pomocy odpowiednich urządzeń ustawionych na podłożu niepalnym lub zgodnie z zasadami zawartymi w instrukcji obsługi określonej przez producenta.
6. Stosowania na punkty świetlne osłon z materiałów palnych w odległości mniejszej niż 0,05 m od żarówki oraz przeciążania i prowizorycznego podłączania urządzeń elektrycznych.

Należy podłączać jeden odbiornik do jednego gniazdka wtykowego; niedopuszczalne jest podłączanie kilku odbiorników do jednego gniazdka wtykowego; chyba że instrukcja producenta stanowi inaczej.
7. Rozpalania ognisk lub wysypywania gorącego popiołu i żużla, w miejscu umożliwiającym zapalenie się materiałów palnych albo sąsiednich obiektów oraz w odległości od tych obiektów mniejszej niż 10 m.
8. Rozpalania ognisk oraz używania otwartego ognia na scenie, w jej pobliżu oraz w garderobach zespołowych.

9. Instalowania bezpośrednio na podłożu palnym opraw świetlnych oraz osprzętu instalacji elektrycznych, jak: wyłączniki, przełączniki, gniazda wtyczkowe, jeżeli ich konstrukcja nie zabezpiecza podłoża przed zapaleniem.
10. Przechowywania szmat, trocin, tamponów itp. nasyconych lub zanieczyszczonych substancjami łatwo zapalnymi, utleniającymi się poza zamkniętymi pojemnikami wykonanymi z materiałów niepalnych. Należy je co najmniej raz na dobę usuwać z pomieszczeń pracy i niszczyć w bezpieczny pożarowo sposób.
11. Użytkowania instalacji, urządzeń i narzędzi niesprawnych technicznie lub w sposób niezgodny z przeznaczeniem albo warunkami określonymi przez producenta, jeżeli może się to przyczynić do powstania pożaru, wybuchu lub rozprzestrzeniania się ognia.
12. Na drogach ewakuacyjnych zabronione jest:
 - 1) składowanie wszelkich materiałów, a przede wszystkim materiałów palnych na drogach komunikacji ogólnej służącej ewakuacji lub umieszczanie przedmiotów na tych drogach w sposób zmniejszający ich szerokość albo wysokość poniżej wymaganych wartości,
 - 2) ustawianie na klatkach schodowych jakichkolwiek przedmiotów utrudniających ewakuację,
 - 3) zamykanie drzwi ewakuacyjnych w sposób uniemożliwiający ich natychmiastowe użycie w przypadku pożaru lub innego zagrożenia powodującego konieczność ewakuacji
 - 4) uniemożliwianie lub ograniczanie dostępu do wyjść ewakuacyjnych albo okien dla ekip ratowniczych,
 - 5) stosowanie materiałów łatwo zapalnych na drogach komunikacji ogólnej służącej ewakuacji,
13. Uniemożliwiania lub ograniczania dostępu do:
 - 1) gaśnic i urządzeń przeciwpożarowych, tj. hydrantów wewnętrznych i zewnętrznych itp.,
 - 2) wyłączników i tablic rozdzielczych prądu elektrycznego oraz kurków głównych instalacji gazowej.
 - 3) źródeł wody do celów przeciwpożarowych
 - 4) wyłączników i tablic rozdzielczych prądu elektrycznego oraz kurków głównych instalacji gazowej,

- 5) krat zewnętrznych i okiennic, które zgodnie z przepisami techniczno-budowlanymi powinny otwierać się od wewnątrz mieszkania lub pomieszczenia;
14. Stosowania do wykańczania wewnątrz materiałów łatwo zapalnych, których produkty rozkładu termicznego są bardzo toksyczne lub intensywnie dymiące.
15. Używania gaśnic, hydrantów oraz innych urządzeń przeciwpożarowych do innych celów niezwiązanych z ochroną przeciwpożarową bez uzgodnienia tego faktu z właścicielem firmy lub osobą przez niego upoważnioną.
16. Palenia papierosów i tytoniu na terenie obiektów Pałacu, Pawilonu im. Elwiry Kamińskiej oraz Domu Pracy Twórczej im. Adolfa Dygacza.
17. Należy zgłaszać na bieżąco do bezpośredniego przełożonego oraz Dyrektora Zespołu „Ślask” wszelkie zauważone nieprawidłowości w zakresie ochrony przeciwpożarowej.
18. Blokowanie drzwi i bram przeciwpożarowych w sposób uniemożliwiający ich samoczynne zamknięcie w przypadku powstania pożaru;
19. Lokalizowanie elementów wystroju wewnątrz, instalacji i urządzeń w sposób zmniejszający wymiary drogi ewakuacyjnej poniżej wartości wymaganych w przepisach techniczno-budowlanych;
20. Wykorzystywanie drogi ewakuacyjnej z sali widowiskowej lub innej o podobnym przeznaczeniu, w której następuje jednoczesna wymiana publiczności lub użytkowników, jako miejsca oczekiwania na wejście do tej sali.

Odpowiedzialność za wykroczenia naruszające przepisy
o ochronie przeciwpożarowej

1. Właściciel, zarządca lub użytkownik obiektu lub terenu, a także osoba fizyczna, osoba prawna lub instytucja korzystająca ze środowiska, budynku lub terenu za naruszenie przepisów ochrony przeciwpożarowej mogą być ukarani grzywną w drodze postępowania mandatowego lub ponieść odpowiedzialność wynikającą z **Kodeksu wykroczeń** oraz **Kodeksu karnego** – to jest:

1) Nakładanie grzywien w drodze postępowania mandatowego

Uprawnieni strażacy pełniący służbę w Państwowej Straży Pożarnej oraz osoby upoważnione przez komendanta wojewódzkiego PSP w przypadku

naruszenia przepisów przeciwpożarowych mają prawo do nakładania grzywny w drodze postępowania mandatowego.

2) Kary orzekane na podstawie Kodeksu wykroczeń:

Art. 82

§ 1 Kto dokonuje czynności, które mogą spowodować pożar, jego rozprzestrzenianie się, utrudnienie prowadzenia działania ratowniczego lub ewakuacji, polegających na:

1. niedozwolonym używaniu otwartego ognia, paleniu tytoniu i stosowaniu innych czynników mogących zainicjować zapłon materiałów palnych,
2. wykonywaniu prac niebezpiecznych pod względem pożarowym bez ich wymaganego zabezpieczenia,
3. używaniu instalacji, urządzeń i narzędzi niepoddanych wymaganej kontroli lub niesprawnych technicznie albo użytkowaniu ich w sposób niezgodny z przeznaczeniem lub warunkami określonymi przez producenta, jeżeli może się to przyczynić do powstania pożaru, wybuchu lub rozprzestrzeniania ognia,
4. napełnianiu gazem płynnym butli na stacjach paliw, stacjach gazu płynnego i w innych obiektach nieprzeznaczonych do tego celu,
5. nieprzestrzeganiu zasad bezpieczeństwa przy używaniu lub przechowywaniu materiałów niebezpiecznych pożarowo, w tym gazu płynnego w butlach,
6. garażowaniu pojazdu silnikowego w obiektach i pomieszczeniach nieprzeznaczonych do tego celu z nieopóźnionym zbiornikiem paliwa i nieodłączonym na stałe zasilaniem akumulatorowym,
7. składowaniu materiałów palnych na drogach komunikacji ogólnej służących ewakuacji lub umieszczaniu przedmiotów na tych drogach w sposób zmniejszający ich szerokość albo wysokość poniżej wymaganych wartości,
8. składowaniu materiałów palnych na nieużytkowych poddaszach lub na drogach komunikacji ogólnej w piwnicach,
9. składowaniu materiałów palnych pod ścianami obiektu bądź przy granicy działki, w sposób naruszający zasady bezpieczeństwa pożarowego,
10. uniemożliwianiu lub ograniczaniu dostępu do urządzeń przeciwpożarowych, gaśnic, urządzeń uruchamiających instalacje gaśnicze i sterujących takimi instalacjami oraz innymi instalacjami wpływającymi na stan bezpieczeństwa pożarowego obiektu, wyłączników i tablic rozdzielczych prądu elektrycznego, kurków głównej instalacji gazowej, a także wyjść ewakuacyjnych oraz okien dla ekip ratowniczych,

11. uniemożliwianiu lub ograniczaniu dostępu do źródeł wody do celów przeciwpożarowych, podlega karze aresztu, grzywny albo karze nagany.

§ 5. Kto w inny sposób nieostrożnie obchodzi się z ogniem podlega karze aresztu, grzywny albo karze nagany.

§ 6. Kto zostawia małoletniego do lat 7 w okolicznościach, w których istnieje prawdopodobieństwo wzniesienia przez niego pożaru podlega karze grzywny albo karze nagany.

Art. 82a

§ 1. Kto w razie powstania pożaru nie dopełnia obowiązku określonego w przepisach o ochronie przeciwpożarowej oraz Państwowej Straży Pożarnej w postaci:

1. niezwłocznego zawiadomienia osób znajdujących się w strefie zagrożenia oraz: centrum powiadamiania ratunkowego lub jednostki ochrony przeciwpożarowej albo Policji bądź wójta,
2. podporządkowania się zarządzeniu kierującego działaniem ratowniczym,
3. udzielenia niezbędnej pomocy kierującemu działaniem ratowniczym, na jego żądanie, podlega karze aresztu, grzywny albo karze nagany.

§ 2. Tej samej karze podlega, kto utrudnia prowadzenie działań ratowniczych, a w szczególności utrudnia dojazd do obiektów zagrożonych jednostkom ochrony przeciwpożarowej, prowadzącym działania ratownicze.

§ 3. Kto uniemożliwia lub utrudnia przeprowadzenie czynności kontrolno-rozpoznawczych z zakresu ochrony przeciwpożarowej przez uprawnionego strażaka Państwowej Straży Pożarnej, podlega karze aresztu, ograniczenia wolności albo grzywny.

3) Kary orzekane na podstawie Kodeksu karnego (Art. 163. § 1. pkt 1 kk) Kto sprowadza zdarzenie, które zagraża życiu lub zdrowiu wielu osób albo mieniu w wielkich rozmiarach, mającego powstać:

- a) pożaru (...), podlega karze pozbawienia wolności od roku do 10 lat.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami: mieniem wielkiej wartości jest mienie, którego w chwili popełnienia czynu zabronionego przekracza tysiąckrotną wysokość najniższego miesięcznego wynagrodzenia:

- 1) jeżeli sprawca działa nieumyślnie podlega karze pozbawienia wolności od 3 miesięcy do 5 lat,

- 2) jeżeli następstwem czynu – pożaru jest śmierć człowieka lub ciekły uszczerbek na zdrowiu wielu osób, sprawca podlega karze od 2 do 12 lat.

2. Kary wynikające z Kodeksu Pracy

Zgodnie z ustawą z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks Pracy (t. j.: Dz. U. z 2014 r., poz. 1502) pracodawca może:

- 1) za nieprzestrzeganie przez pracownika ustalonej organizacji i porządku w procesie pracy, przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, przepisów przeciwpożarowych (...) stosować (zgodnie z art. 108 § 1):
 - a) karę upomnienia,
 - b) karę nagany.
- 2) za nieprzestrzeganie przez pracownika przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy lub przepisów przeciwpożarowych (...) pracodawca może również stosować karę pieniężną (zgodnie z art. 108 § 2).

II. Warunki ochrony przeciwpożarowej, wynikające z przeznaczenia obiektu, sposobu użytkowania jego warunków technicznych, w tym zagrożenia wybuchem dla pomieszczeń należących do Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny

Nazwa obiektu i lokalizacja

Zespół Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny mieści się w kompleksie pałacowo – parkowym w Koszęcinie, w skład którego wchodzi Pałac, Dom Pracy Twórczej prof. Adolfa Dygacza, Pawilon im. Elwiry Kamińskiej, Bloki mieszkalne oraz Garaż wielostanowiskowy.

Wszystkie budynki zlokalizowane są przy ul. Zamkowej 3.

Ze względu na różne przeznaczenie każdego z budynków znajdujących się na terenie Zespołu, szczegółowe warunki oraz zagospodarowanie obiektu opisane są w odrębnych warunkach ochrony przeciwpożarowej stanowiących załączniki do niniejszej Instrukcji.

III. Sposób poddawania przeglądów technicznym i czynnościom konserwacyjnym stosowanych w obiekcie urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic

1. Wymagania ogólne dotyczące przeglądów i konserwacji wszystkich urządzeń przeciwpożarowych występujących w obiektach należących do Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny w Koszęcinie

Urządzenia przeciwpożarowe, gaśnice i hydranty wewnętrzne i zewnętrzne położone na terenie Zespołu powinny być poddawane przeglądom technicznym i czynnościom konserwacyjnym w sposób zgodny z Polskimi Normami, dokumentacją techniczno– ruchową, instrukcją obsługi ustaloną przez producenta, nie rzadziej niż raz w roku, o ile przepisy szczegółowe nie stanowią inaczej.

2. Wymagania szczegółowe dotyczące przeglądu Instalacji hydrantowej wewnętrznej

Instalacja wewnętrzna przeciwpożarowa służy do gaszenia pożarów w pierwszej fazie rozwoju i może być używana przez osoby przebywające w obiekcie do celów przeciwpożarowych oraz przez straż pożarną.

Węże stanowiące wyposażenie hydrantów wewnętrznych powinny być raz na 5 lat poddawane próbie ciśnieniowej na maksymalne ciśnienie robocze, zgodnie z Polską Normą dotyczącą konserwacji hydrantów wewnętrznych.

W nieogrzewanych budynkach lub ich częściach przewody zasilające instalacji wodociągowej przeciwpożarowej należy zabezpieczyć przed możliwością zamarznięcia.

Dopuszcza się stosowanie instalacji suchej, pod warunkiem zastosowania rozwiązań umożliwiających jej nawadnianie w sposób ręczny i automatyczny.

Nie rzadziej niż raz w roku należy sprawdzać kompletność szafki hydrantowej – polega to na sprawdzeniu, czy znajduje się w niej wąż, prądnica i zawór oraz czy zapewniony jest odpowiedni do niej dostęp, czy szafka hydrantowa oznaczona jest znakiem bezpieczeństwa oraz czy jest wyposażona w instrukcję obsługi.

3. Wymagania szczegółowe dotyczące gaśnic

Gaśnice są przenośnymi i przewoźnymi urządzeniami przeciwpożarowymi, uruchamianymi ręcznie oraz służącymi przede wszystkim do zwalczania pożarów w zarodku.

Gaśnice dobiera się na podstawie występującego w obiekcie (pomieszczeniu) materiału, jego stanu skupienia i sposobu spalania.

Na każdej gaśnicy znajduje się etykieta, która zawiera między innymi oznaczenie grupy pożaru, rodzaj płonącego materiału, jaki można gasić daną gaśnicą i oznaczenie rodzaju zawartego w niej środka gaśniczego.

Poniżej podano grupy pożaru i materiały, jakie można gasić daną gaśnicą:

- **A)** Ciała stałe pochodzenia organicznego, przy spalaniu których występuje zjawisko żarzenia, np. drewno, papier, węgiel, tworzywa sztuczne, słoma, tkaniny itp. gasić wodą, pianą, dwutlenkiem węgla, proszkami gaśniczymi,
- **B)** ciecze palne i substancje stałe topiące się wskutek wytworzonego przy pożarze ciepła, np. benzyna, nafta, parafina, pak, naftalen gasić pianą, dwutlenkiem węgla, proszkami gaśniczymi,
- **C)** Gazy, np. metan, aceton, propan, acetylen, wodór, gasić proszkami gaśniczymi,
- **D)** Metale, np. magnez, sód, uran, gasić specjalnymi proszkami gaśniczymi,
- **F)** Tłuszcze i oleje w urządzeniach kuchennych.

Obiekt wyposażony jest w gaśnice proszkowe, agregaty gaśnicze oraz hydranty. Ilość i rozmieszczenie gaśnic w poszczególnych obiektach podana jest w załączniku nr 1 do niniejszej instrukcji.

Ogólne wskazania rozmieszczenia gaśnic:

1. gaśnice należy umieszczać w miejscu łatwo dostępnych i widocznych, przy wejściach do budynków, na klatkach schodowych, na korytarzach, przy wyjściach z pomieszczeń na zewnątrz,
2. w obiektach wielokondygnacyjnych sprzęt należy umieszczać w tych samych miejscach na każdej kondygnacji, jeżeli warunki na to pozwalają,
3. należy oznaczyć zgodnie z PN lokalizację gaśnic i agregatów oraz dbać o czytelność oznaczenia,
4. do sprzętu należy zapewnić dostęp o szerokości co najmniej 1 m,

5. sprzęt należy umieszczać w miejscach nienarażonych na uszkodzenia mechaniczne oraz działanie źródeł ciepła (piece, grzejniki),
6. należy zapewnić z każdego miejsca w obiekcie dobieg dla człowieka do gaśnicy lub agregatu nie większy niż 30 m.

Wymagania szczegółowe wynikające z przepisów ochrony przeciwpożarowej, wytycznych Urzędu Dozoru Technicznego oraz zaleceń i instrukcji producentów

1. Przestrzegać zasady doboru gaśnic i agregatów ustawionych w obiektach należących do Zespołu „Śląsk” na podstawie występującego w danych pomieszczeniach rodzaju płonącego materiału, jego stanu skupienia i sposobu spalania.
2. Ustalać ilości środka gaśniczego w obiektach w zależności od kategorii zagrożenia ludzi, obciążenia ogniowego oraz wielkości powierzchni zgodnie z zasadami podanymi niżej.

Jedna gaśnica o masie 2 kg (lub 2 dm³) powinna przypadać:

- 1) W strefach pożarowych zakwalifikowanych do kategorii zagrożenia ludzi ZL I, ZL II i ZL III lub ZL V – strefy o gęstości obciążenia ogniowego 500 MJ/m² oraz strefy zawierającej pomieszczenia zagrożone wybuchem – na każde 100 m² powierzchni **niechronionej stałymi urządzeniami gaśniczymi**,
- 2) W strefach pożarowych niewymienionych wyżej z wyjątkiem strefy zakwalifikowanej do kategorii zagrożenia ludzi ZL IV – na każde 300 m² powierzchni.
3. Zlecać przeglądy oraz konserwację gaśnic autoryzowanemu serwisowi, który posiada zgodę producenta gaśnic.
4. Dokonywać przeglądów i konserwacji co najmniej raz na 12 miesięcy oraz wymiany proszku gaśniczego według wskazań producenta.
5. Wyposażyć obiekty w gaśnice, na których są umieszczane etykiety samoprzylepne lub zastosowana inna forma informacji zawierająca poniższe dane:
 - 1) nazwę autoryzowanego serwisu,
 - 2) imię i nazwisko konserwatora,
 - 3) datę przeprowadzonego przeglądu,
 - 4) datę następnego przeglądu.
6. Dopuszczać do stosowania w obiektach gaśnice, które posiadają etykiety w języku polskim, zawierające numer certyfikatu zamieszczony razem z datą produkcji, znak producenta, numer kolejny lub partii, ciśnienie próbne oraz datę

następnego badania (dotyczy zbiorników o pojemności wodnej powyżej 6 litrów).

Ponadto:

- 1) zgodnie z procedurą Nr T.C. wdrożonego systemu jakości Urzędu Dozoru Technicznego, dotyczącą ustalenia form dozoru technicznego i terminów badań dla urządzeń ciśnieniowych i zbiorników bezciśnieniowych, zbiorniki gaśnic pianowych i proszkowych o pojemności powyżej 6 litrów mają ustaloną formę dozoru pełnego i podlegają badaniom okresowym co 5 lat,
- 2) zbiorniki po badaniach okresowych z wynikiem pomyślnym powinny być znakowane w sposób trwały, np. poprzez oznaczenie naniesione na naklejkę, która po naklejeniu na ściankę zbiornika nie może być usunięta bez widocznych śladów zniszczenia.

Przykładowe oznaczenie badania UDT:

KONTROLA BADANIA OKRESOWEGO GASNICY

Nr fabryczny

Data badania następnego

Pieczęć Inspektora UDT

Reasumując: Wycofywać z eksploatacji wszystkie gaśnice, których zbiorniki posiadają uszkodzenia w postaci wgniecenia, korozji lub śladów napraw spawalniczych.

IV. Sposoby postępowania na wypadek pożaru i innego zagrożenia dotyczące osób przebywających na terenie obiektów należących do Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny

Instrukcja postępowania w przypadku powstania pożaru

1. Alarmowanie

- 1) Każdy kto zauważył pożar lub uzyskał informację o pożarze lub (innym zagrożeniu) obowiązany jest zachować spokój i nie dopuszczając do paniki, natychmiast alarmować:
 - a) osoby znajdujące się w strefie oddziaływania zagrożenia o powstałym pożarze krzykiem: **„Pali się! Opuścić obiekt, piętro!”**,
 - b) z najbliższego aparatu telefonicznego powiadomić:
 - Dyżurnego ochrony **wew. 400 lub 34 31 06 400**
 - Państwową Straż Pożarną – tel. **998 lub 112**.
- 2) Po uzyskaniu połączenia ze strażą pożarną lub ochroną należy wyraźnie podać:
 - a) gdzie się pali – nazwę obiektu, pomieszczenie, piętro,
 - b) co się pali lub jakie jest inne zagrożenie (np. pali się kostiumeria)
 - c) czy istnieje zagrożenie dla życia ludzi,
 - d) nazwisko i numer telefonu, z którego wzywa się straż pożarną.

UWAGA! **Odłożyć słuchawkę dopiero po potwierdzeniu przyjęcia zgłoszenia przez dyżurnego Państwowej Straży Pożarnej i odczekać chwilę przy telefonie na ewentualne sprawdzenie.**

2. Postępowanie w razie pożaru

- 1) Równoległe z alarmowaniem straży pożarnej osoby przeszkolone w miarę możliwości powinny przystąpić do akcji ratowniczo – gaśniczej przy pomocy gaśnic i hydrantów wewnętrznych znajdujących się w pobliżu.
- 2) Do czasu przybycia jednostek straży pożarnej akcją ratowniczo-gaśniczą kieruje osoba odpowiedzialna za dany obiekt lub osoba przez nią upoważniona.

- 3) Każda osoba przystępująca do akcji ratowniczo – gaśniczej powinna:
 - a) w pierwszej kolejności przystąpić do ratowania ludzi, przeprowadzając ewakuację z zagrożonego rejonu,
 - b) wyłączyć dopływ prądu elektrycznego do strefy pożaru (nie wolno gasić wodą instalacji i urządzeń elektrycznych pod napięciem); **załączyć urządzenia oddymiające w obiektach, w których się one znajdują – jeżeli te nie uruchomiły się automatycznie.**

Wyłącznik główny prądu elektrycznego zasilającego Pałac, Pawilon im. E. Kamińskiej oraz Garaż wielostanowiskowy znajduje się na ścianie przy wejściu głównym do Pałacu (przy recepcji):

- 1) usunąć z miejsca pożaru i bezpośredniego sąsiedztwa wszelkie znajdujące się materiały palne, wybuchowe, toksyczne, a także cenne urządzenia i maszyny oraz ważne dokumenty, nośniki informacji itp.
- 2) wyłączyć wentylację ogólną oraz pozamykać drzwi i okna oddzielające pomieszczenia objęte pożarem od pomieszczeń sąsiednich,
- 3) wyłącznikiem głównym wyłączyć zasilanie energetyczne obiektu oraz inne maszyny i urządzenia.

Z chwilą przeniesienia się ognia i dymu z pomieszczenia obiektu na jego ciągi komunikacyjne w stopniu uniemożliwiającym oddychanie i wytrzymałość człowieka na wysoką temperaturę, oraz przeniesienie się ognia na niższe kondygnacje z możliwością odcięcia drogi ewakuacyjnej, należy bezwzględnie przerwać jakiegokolwiek czynności i opuścić obiekt oznaczoną znakami ewakuacyjnymi drogą ewakuacyjną, wyjść na zewnątrz obiektu, kierując się do miejsc zbiórki i czekać na przybycie straży pożarnej.

Szczegółowe zasady postępowania w przypadku możliwości podjęcia działań ratowniczo – gaśniczych przez osoby przebywające w budynku:

- 1) W pierwszej kolejności należy ustalić, czy w pomieszczeniu lub pomieszczeniach objętych pożarem znajdują się ludzie i zwierzęta, których należy bezwzględnie wyprowadzić z pomieszczenia.

Ponadto należy:

- a) w miarę możliwości usunąć materiały niebezpieczne pożarowo z wnętrza pomieszczenia dla utworzenia przerw na drodze rozprzestrzeniania się ognia,
 - b) działania gaśnicze podjąć natychmiast po jego zauważeniu najlepiej, kiedy pożar jeszcze jest w zarodku – nie dopuszczać do rozprzestrzeniania się pożaru na większą powierzchnię,
 - c) pozamykać drzwi i okna oraz wyjść na zewnątrz pomieszczenia, co spowoduje ograniczenie dopływu tlenu, przygaszenie ognia i opóźnienie wyjścia płomienia i dymu poza zagrożone pomieszczenie.
- 2) W celu podjęcia skutecznych działań gaśniczych należy zgromadzić kilka gaśnic lub rozwinąć wąż zakończony prądownicą z szafki hydrantu wewnętrznego, jeżeli jesteśmy przekonani, iż wewnątrz pomieszczenia nie ma materiałów wchodzących w reakcję z wodą, urządzeń elektrycznych pod napięciem lub cieczy palnych lżejszych od wody.
- 3) Wchodząc do pomieszczenia objętych pożarem, należy drzwi i okna otwierać ostrożnie – najlepiej elementem niebędącym dobrym przewodnikiem ciepła – stojąc za drzwiami lub za ościeżnicą okna, w taki sposób, aby przy otwarciu drzwi lub okien nie „buchnął” na nas ogień pod wpływem dopływu świeżego powietrza, powodując oparzenia i podtrucie naszego organizmu przez smoliste i toksyczne substancje zawarte w dymie.
- 4) Przy gaszeniu pożarów wewnątrz obiektów należy pamiętać:
- a) w atmosferze dymu należy poruszać się w pozycji pochylonej, starając się trzymać głowę jak najniżej, ponieważ na wysokości kolan jest najmniejsze zadymienie, najlepsza widoczność oraz stosunkowo najniższa temperatura,
 - b) starać się dotrzeć jak najbliżej ognia, z zachowaniem dla nas bezpiecznej odległości i gasić zarzewie ognia (żar), a nie płomienie,
 - c) niewielkie i jednocześnie skupione na małym obszarze zarzewia ognia można ugasić kocem gaśniczym poprzez dokładne okrycie ogniska pożaru oraz dociśnięcie krawędzi do podłoża gwarantujące maksymalne ograniczenie dopływu powietrza do ogniska pożaru oraz w konsekwencji jego ugaszenie; w przypadku nieposiadania koca gaśniczego w zastępstwie można użyć namoczonej tkaniny płaszcza, zasłony itp.

Użycie do gaszenia ogniska pożaru koca gaśniczego lub namoczonej tkaniny ma podwójną zaletę, tzn. ugaszenie pożaru w zarodku oraz ugaszenie pożaru bez strat wtórnych wynikające z użycia wody, piany lub proszku gaśniczego:

- 1) środkiem gaśniczym z gaśnicy lub hydrantu wewnętrznego należy otoczyć ogień ze wszystkich stron, poczynając od krawędzi ogniska ku jego środkowi, a nie odwrotnie; nie należy pozostawiać palących się lub niedogaszonych przedmiotów na drodze poruszania się, a stosować zasadę gaszenia najbliższego otoczenia,
- 2) podczas gaszenia ognisk pożaru na najwyższych kondygnacjach budynku należy zabezpieczać i obserwować pomieszczenia znajdujące się na tym samym poziomie oraz nad i pod pomieszczeniem objętym pożarem, czy w wyniku przenikliwości cieplnej pożar nie przedostał się na sąsiednie kondygnacje i nie odciął drogi ewakuacji z budynku.

3. Zasady postępowania w przypadku bezpośredniego zagrożenia życia i zdrowia oraz konieczności natychmiastowej ewakuacji z budynku, w którym powstał pożar:

- 1) przerwać działania ratowniczo – gaśnicze, zamknąć drzwi i okna, opuścić pomieszczenie i kierować się bezpośrednio na drogę ewakuacyjną prowadzącą w bezpieczne miejsce na zewnątrz obiektu,
- 2) nie należy korzystać z wind oraz na drodze ewakuacji należy likwidować ogniska pożaru, poruszając się w stronę wyjścia ewakuacyjnego, np. przy użyciu gaśnic lub hydrantu wewnętrznego, czyli rozwiniętego węża pod ciśnieniem wody i zakończonego prądownicą; tak rozwinięty wąż możemy zastosować do:
 - a) używania prądu zwartego z prądownicy likwidowania i zawalania konstrukcji lub innych materiałów utrudniających poruszanie się do wyjścia ewakuacyjnego,
 - b) używania prądu rozproszonego wody, o ile jest taka możliwość jako „parasola ochronnego” do osadzania i wypierania dymu oraz poprawienia w znaczny sposób widoczności, „świeżości” powietrza,
 - c) w przypadku braku w obiekcie hydrantów wewnętrznych do ochrony ciała przed działaniem wysokiej temperatury możemy użyć zmoczonej tkaniny lub części garderoby, a dla poprawienia oddychania – zmoczonego materiału przyłożonego do twarzy,
 - d) podczas ruchu przez silnie zadymione ciągi komunikacyjne, aby nie stracić orientacji co do kierunku, należy poruszać się wzdłuż ścian, o ile przekonani jesteśmy, iż w całym obiekcie zostało wyłączone zasilanie energetyczne lub

zasilanie energetyczne nie zostało wyłączone, a jednocześnie na drodze naszego przemieszczania się została użyta woda,

- e) jeżeli na drodze ewakuacji znajdują się drzwi, w pierwszej kolejności sprawdzamy, czy są gorące; jeżeli są gorące, jest oznaką, iż za nimi znajduje się ognisko pożaru, które możemy wzniecić z chwilą ich otwarcia; wybieramy inną drogę ewakuacji bądź otwieramy drzwi, stojąc za ścianą od strony zawiasów drzwiowych,
- f) po otwarciu drzwi należy odczekać, aż pierwsza najgroźniejsza fala dymu, gorących gazów i ciepła nagromadzonego w pomieszczeniu – pod wpływem „Świeżego Powietrza” – wydostanie się do pomieszczenia lub przestrzeni, w której przebywamy, i nie spowoduje dla nas zagrożenia,
- g) poruszając się po schodach w otoczeniu dużego zadymienia, idziemy w pozycji pochylonej przy ścianie, a nie poręczy, rozkładając ciężar ciała na dużą płaszczyznę i badając przestrzeń rękoma i nogami, aby ustrzec się przed upadkiem z wysokości w wyniku zawalenia się schodów lub poręczy,
- h) przy wychodzeniu na zewnątrz obiektu należy zwrócić uwagę na niebezpieczeństwa pochodzące od spadających z górnych kondygnacji spalonych lub nadpalonych okien, odpadającej elewacji budynku i innych niebezpiecznych elementów mogących stworzyć zagrożenie dla życia i zdrowia człowieka.

Zasady bezpiecznego użycia gaśnic i hydrantów w przypadku pożaru

Każdą gaśnicę należy stosować zgodnie z parametrami określonymi na etykiecie gaśnicy, a przede wszystkim zgodnie z grupami pożaru umieszczonymi na gaśnicy, które określają, do jakich materiałów można gaśnicę użyć, oraz wszelkimi innymi informacjami umieszczonymi na gaśnicy, np. „*ostrożnie przy gaszeniu urządzeń elektrycznych do 1000 V*”, „*zachować odstęp minimum 1 m od ogniska pożaru*”, „*stosować gaśnicę w odpowiednim zakresie temperatur*” (np. od -20°C do $+60^{\circ}\text{C}$) itp.

Gaśnice śniegowe – nadają się do gaszenia środków żywności, lekarstw, sprzętu precyzyjnego oraz urządzeń elektrycznych wysokiego i niskiego napięcia.

Gaśnice proszkowe – doskonale nadają się do gaszenia rozlanych cieczy palnych, urządzeń i maszyn elektrycznych pod napięciem, silników spalinowych i pojazdów mechanicznych.

Do gaszenia metali, tj. magnez, sól, uran itp. stosuje się specjalne proszki gaśnicze z grupy pożarów D.

Gaśnice pianowe – oraz agregaty wodno – pianowe nadają się do gaszenia przede wszystkim cieczy palnych i substancji stałych topiących się wskutek wytworzonego przy pożarze ciepła, np. benzyna, parafina, pak, naftalen.

Niedopuszczalne jest gaszenie pianą lub wodą urządzeń elektrycznych pod napięciem, gdyż gaszący może doznać porażenia prądem elektrycznym; do gaszenia cieczy palnych nie należy używać wody.

Należy chronić gaśnice przed nadmiernym nagrzaniem, podczas gaszenia nie odwracać gaśnic do góry dnem oraz nie odchyłać nadmiernie od pionu, gdyż może to spowodować zmniejszony wypływ środka gaśniczego lub wręcz zaniechanie jego wypływu.

Należy zachować bezpieczną odległość od gaszonych materiałów, a w przypadku gaszenia ogniska pożaru na zewnątrz obiektu środek gaśniczy podawać z wiatrem.

Każdorazowe użycie gaśnicy należy zgłosić Głównemu Specjaliście ds. BHP i PPOŻ, celem jej wymiany na sprawną gaśnicę.

1. Obowiązki osoby kierującej akcją z chwilą przybycia straży pożarnej

- 1) Z chwilą przybycia straży pożarnej należy podporządkować się poleceniom kierującego działaniami ratowniczymi w zakresie wymienionym niżej oraz udzielić niezbędnych informacji, takich jak:
 - a) ilość i miejsca pozostałych osób w zagrożonym obiekcie
 - b) podjęte działania w zakresie wyłączenia prądu elektrycznego, gazu i niebezpiecznych substancji,
 - c) informacje dotyczące lokalizacji butli z gazami technicznymi, substancjami wchodzącymi w reakcję chemiczną ze środkami gaśniczymi itp. mogącymi stworzyć zagrożenie dla ratowników i innych osób przebywających w obiekcie.
- 2) Kierujący Działaniem Ratowniczym uprawniony jest do zarządzenia:
 - a) ewakuacji ludzi z rejonu objętego działaniem ratowniczym w przypadku zagrożenia zdrowia i życia,
 - b) zakazu przebywania w rejonie objętym działaniem ratowniczym osób postronnych oraz utrudniających prowadzenie działania ratowniczego,

- c) ewakuacji mienia,
- d) prac wyburzeniowych oraz rozbiórkowych,
- e) wstrzymania komunikacji w ruchu lądowym,
- f) przyjęcia w użytkowanie, na czas niezbędny do działania ratowniczego, pojazdów, środków technicznych i innych przedmiotów, a także ujęć wody, środków gaśniczych oraz nieruchomości przydatnych w działaniu ratowniczym.

Ponadto kierujący działaniami ratowniczymi:

- a) ma prawo żądać niezbędnej pomocy od instytucji, organizacji, przedsiębiorców i osób fizycznych,
- b) może odstąpić w trakcie działania ratowniczego od zasad działania uznanych powszechnie za bezpieczne.

V. Sposoby wykonywania prac niebezpiecznych pod względem pożarowym

Przez prace niebezpieczne pożarowo rozumiemy prace nieprzewidziane instrukcją technologiczną lub prowadzone poza wyznaczonym na stałe do tego celu miejscem, związane z użyciem otwartego ognia (spawanie, cięcie, zgrzewanie itp.), prowadzone wewnątrz obiektów, na przyległych do niego terenach oraz placach składowych, a także wszelkie prace remontowo – budowlane wykonywane w strefach zagrożonych wybuchem.

Przed rozpoczęciem prac niebezpiecznych pod względem pożarowym, mogących powodować bezpośrednie niebezpieczeństwo powstania pożaru lub wybuchu, właściciel, zarządca lub użytkownik obiektu jest obowiązany:

1. Ocenić zagrożenie pożarowe w rejonie, w którym prace będą wykonywane, czyli sprawdzić, czy w pobliżu miejsca prac występują palne materiały i zanieczyszczenia, oraz usunąć je na bezpieczną odległość. W przypadku niemożności odsunięcia urządzeń, materiałów na bezpieczną odległość należy dokładnie je osłonić materiałami niepalnymi odpornymi na ogień i odpryski.
2. Sprawdzić sąsiednie pomieszczenia w układzie pionowym i poziomym, czy nie ma tam materiałów mogących zapalić się wskutek przewodnictwa cieplnego – zabezpieczyć instalacje techniczne przed zapaleniem.

3. Sprawdzić, czy w obiekcie budynku nie są prowadzone prace związane z użyciem łatwo palnych cieczy lub palnych gazów (zagrożone wybuchem).

UWAGA! W obiektach i na terenach przyległych, gdzie prowadzone są procesy technologiczne z użyciem materiałów mogących wytworzyć mieszaniny wybuchowe lub w których materiały takie są magazynowane, powinna być dokonana ocena zagrożenia wybuchem. Oceny zagrożenia wybuchem dokonuje inwestor; projektant lub użytkownik decydujący o procesie technologicznym. Klasyfikację stref zagrożenia wybuchem określa Polska Norma dotycząca zapobiegania wybuchowi i ochronie przed wybuchem. Jeżeli występują materiały mogące stworzyć zagrożenie wybuchem lub są magazynowane takie materiały – wstrzymać prace. W przypadku wcześniej wykonywanych prac z ww. materiałami lub ich wstrzymania należy dokonać oceny stężenia par cieczy i gazów w mieszaninie z powietrzem. Prace można wykonać, jeżeli stężenie nie przekroczy 10% dolnej granicy wybuchowości.

4. Sprawdzić, czy do miejsca wykonywania prac zapewnione są drogi ewakuacyjne, dojścia, gwarantujące szybką ewakuację ludzi zagrożonych.
5. Sprawdzić, czy osoba wykonująca prace jest do tego upoważniona i posiada odpowiednie kwalifikacje oraz zna obsługę zabezpieczającego sprzętu gaśniczego i położenie głównego wyłącznika prądu.
6. Wyposażyć stanowisko pracy w gaśnice umożliwiające likwidację wszelkich źródeł ognia w rejonie wykonywania prac niebezpiecznych pod względem pożarowym.
7. Ustalić rodzaj przedsięwzięć mających na celu niedopuszczenie do powstania i rozprzestrzeniania się pożaru lub wybuchu.
8. W przypadku prowadzenia prac niebezpiecznych pod względem pożarowym w obiektach o dużym zagrożeniu pożarowym, np. wykonanych z materiałów palnych (drewna, płyty drewnopodobnej) w całości lub z elementów palnych występujących w miejscu prowadzonych prac, trzeba przedsięwziąć środki asekuracyjne podczas pracy oraz kontrolować miejsce po zakończeniu prac, nawet do 8 godzin. Należy stosować sprzęt gaśniczy odpowiednio do zagrożenia:

małe zagrożenie – gaśnice proszkowe lub śniegowe;

średnie zagrożenie – rozwinięty wąż z hydrantu pod ciśnieniem i asekuracja; **duże zagrożenie** – samochód pożarniczy z rozwiniętymi liniami gaśniczymi pod ciśnieniem oraz fachowa obsługa.

9. Wskazać osoby odpowiedzialne za zabezpieczenie miejsca pracy, jej przebieg oraz zabezpieczenie miejsca po zakończeniu pracy. Powinna to być forma pisemna w postaci polecenia służbowego.
10. Zaznaczyć osoby wykonujące prace z zagrożeniami pożarowymi występującymi w rejonie wykonywania prac oraz przedsięwzięciami mającymi na celu niedopuszczenie do powstania pożaru lub wybuchu.
11. Do wykonywania prac używać wyłącznie sprzętu sprawnego technicznie i zabezpieczonego przed możliwością wywołania pożaru.

Ustalenia organizacyjne:

Całkowitą odpowiedzialność za bezpieczne pod względem przeciwpożarowym prowadzenie prac niebezpiecznych pożarowo zleconych osobom obcym ponosi wykonawca tych prac!

Zapis o odpowiedzialności wykonawcy za bezpieczne pod względem pożarowym prowadzenie prac niebezpiecznych pożarowo powinien znaleźć się w umowie, a jeżeli prace prowadzone są w trybie zalecenia bezumownego – w oddzielnym oświadczeniu, a fakt przyjęcia do wiadomości tego zapisu przez wykonawcę powinien być potwierdzony jego czytelnym podpisem i powinien też zawierać datę rozpoczęcia i zakończenia prac niebezpiecznych pożarowo.

VI. Sposoby praktycznego sprawdzania organizacji i warunków ewakuacji

Po podjęciu decyzji o ewakuacji osób i mienia należy:

1. Niezwłocznie powiadomić wszystkie osoby przebywające w obiektach należących do Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” o powstaniu i charakterze zagrożenia oraz konieczności ewakuacji.

2. W pierwszej kolejności należy ewakuować osoby z tych pomieszczeń, miejsc, w których powstał pożar lub które znajdują się na drodze rozprzestrzeniania się ognia, oraz z pomieszczeń, z których wyjście lub dotarcie do bezpiecznych dróg ewakuacji może zostać odcięte przez pożar lub zadymienie. Należy dążyć do tego, aby wśród ewakuowanych w pierwszej kolejności były osoby o ograniczonej zdolności poruszania się (doznały urazów fizycznych lub psychicznych), natomiast zamykać strumień ruchu osób ewakuowanych powinny osoby, które mogą poruszać się o własnych siłach.
3. W przypadku odcięcia dróg ruchu dla pojedynczych osób, należy niezwłocznie dostępnymi środkami, np. drogą radiową, telefonicznie, bezpośrednio lub przy pomocy osób znajdujących się na zewnątrz odciętej strefy, powiadomić Kierownika Działań Ratowniczych. Ludzi odciętych od drogi wyjścia, a znajdujących się w strefie zagrożenia należy zebrać w pomieszczeniu, miejscu najbardziej oddalonym od źródła pożaru i w miarę posiadanych środków i istniejących warunków ewakuować na zewnątrz, przy pomocy sprzętu ratowniczego przybyłych jednostek straży pożarnej lub innych jednostek ratowniczych.
4. Ewakuacja mienia nie może odbywać się sił i środków niezbędnych do ewakuacji i ratowania ludzi. Ewakuację mienia należy rozpocząć od najcenniejszych urządzeń, dokumentacji i przedmiotów.
5. Po zakończeniu ewakuacji osób należy dokładnie sprawdzić, czy wszyscy ludzie opuścili poszczególne miejsca i pomieszczenia w obiektach należących do Zespołu. W razie niezgodności stanu osobowego ludzi ewakuowanych z ilością osób przebywających w obiekcie należy natychmiast fakt ten zgłosić jednostkom ratowniczym przybyłym na miejsce akcji i przeprowadzić ponowne sprawdzenie pomieszczeń i miejsc budynku.
6. Obowiązki osób przebywających w budynku na wypadek ogłoszenia alarmu ewakuacyjnego:
 - 1) przerwać natychmiast pracę,
 - 2) opuścić pomieszczenia, udając się korytarzem w kierunku wskazanym przez prowadzącego ewakuację lub zgodnie z kierunkiem oznaczonym tablicami informacyjnymi,
 - 3) w czasie trwania ewakuacji zachować ciszę i spokój,
 - 4) poruszać się szybkim krokiem bez podbiegania wyprzedzania innych osób,
 - 5) nie wolno zatrzymywać się ani poruszać w kierunku przeciwnym do kierunku ewakuacji,

- 6) osoby posiadające zaparkowane samochody w obrębie obiektu powinny natychmiast usunąć je z dróg pożarowych lub bezpośredniego otoczenia budynku,
- 7) w trakcie ewakuacji należy podporządkować się Kierującemu Działaniami Ratowniczymi.

VII. Sposoby zaznajamiania użytkowników obiektu z treścią przedmiotowej instrukcji oraz z przepisami przeciwpożarowymi

Zaznajamianie użytkowników obiektów z Instrukcją Bezpieczeństwa Pożarowego

Każdy nowy pracownik, osoba fizyczna oraz osoby zatrudnione w Zespole obowiązane są przed rozpoczęciem pracy zapoznać się z Instrukcją Bezpieczeństwa Pożarowego oraz przestrzegać zawartych w niej zasad.

Fakt zapoznania się z Instrukcją Bezpieczeństwa Pożarowego należy potwierdzić na oświadczeniu stanowiącym załącznik do niniejszej Instrukcji. Ponowne zapoznanie się z instrukcją wszystkich pracowników powinno nastąpić wówczas, gdy po dwóch latach od momentu jej wejścia w życie zostanie przeprowadzona jej pierwsza lub następne aktualizacje, które wprowadzą istotne zmiany mające wpływ na zmianę obowiązków w zakresie ochrony przeciwpożarowej poszczególnych pracowników.

Zaznajamianie pracowników Zespołu „Śląsk” im. Stanisława Hadyny w Koszęcinie z przepisami przeciwpożarowymi

Każdy nowy pracownik zatrudniony w Zespole obowiązany jest zapoznać się z przepisami przeciwpożarowymi odnoszącymi się do stanowiska pracy i zakładu pracy, a w szczególności z:

- ◆ przyczynami powstawania i rozprzestrzeniania się pożarów,
- ◆ zasadami zapobiegania pożarom w obiektach biurowych,
- ◆ zasadami posługiwania się gaśnicami i hydrantami wewnętrznymi,
- ◆ postępowanie na wypadek pożaru.

Fakt zapoznania się z przepisami przeciwpożarowymi każdy pracownik obowiązany jest potwierdzić na oświadczeniu stanowiącym załącznik do niniejszej instrukcji.

VIII. Załączniki do Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego

Załącznik nr 1

Warunki ochrony przeciwpożarowej, wynikające z przeznaczenia obiektu, sposobu użytkowania jego warunków technicznych, w tym zagrożenia wybuchem dla Pałacu należącego do Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny.

Załącznik nr 2

Warunki ochrony przeciwpożarowej, wynikające z przeznaczenia obiektu, sposobu użytkowania jego warunków technicznych, w tym zagrożenia wybuchem dla Domu Pracy Twórczej należącego do Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny.

Załącznik nr 3

Warunki ochrony przeciwpożarowej, wynikające z przeznaczenia obiektu, sposobu użytkowania jego warunków technicznych, w tym zagrożenia wybuchem dla Pawilonu im. Elwiry Kamińskiej należącego do Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny.

Załącznik nr 4

Warunki ochrony przeciwpożarowej, wynikające z przeznaczenia obiektu, sposobu użytkowania jego warunków technicznych, w tym zagrożenia wybuchem dla Garażu wielostanowiskowego należącego do Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny.

Załącznik nr 5

Warunki ochrony przeciwpożarowej, wynikające z przeznaczenia obiektu, sposobu użytkowania jego warunków technicznych, w tym zagrożenia wybuchem dla Klatki nr 3 hotelowej w II bloku należącego do Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny.

Załącznik nr 6

Procedura na wypadek wystąpienia alarmu pożarowego lub innego zagrożenia dla kompleksu Pałacowo – parkowego Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny w Koszęcinie

Załącznik nr 7

Rozmieszczenie gaśnic wewnętrznych w obiektach należących do Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny w Koszęcinie

Załącznik nr 8

Rozmieszczenie hydrantów wewnętrznych w obiektach należących do Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny w Koszęcinie

Załącznik nr 9

Wzór protokołu zabezpieczenia przeciwpożarowego prac niebezpiecznych pod względem pożarowym

Załącznik nr 10

Wzór zezwolenia na prowadzenie prac niebezpiecznych pod względem pożarowym

Załącznik nr 11

Procedura ewakuacji osób z niepełnosprawnością

Załącznik nr 12

Oświadczenie o zapoznaniu się z Instrukcją Bezpieczeństwa Pożarowego

*Załącznik Nr 7
do Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego
Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk”
im. Stanisława Hadyny
w Koszęcinie*

**Rozmieszczenie gaśnic wewnętrznych
w obiektach należących do
Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny w Koszęcinie**

Lp.	Typ gaśnicy	Lokalizacja	Uwagi
1	GP 4x ABC	Pałac, lewe skrzydło, parter Korytarz, wejście południowe	
2	GP 4x ABC	Pałac, lewe skrzydło, parter „Czerwony korytarz”	
3	GP 2x ABC	Pałac, lewe skrzydło, parter Biuro Głównej Księgowej	
4	GP 2x ABC	Pałac, lewe skrzydło, parter Biuro księgowość	
5	GP 2x ABC	Pałac, lewe skrzydło, parter Biuro księgowość	
6	GP 4x ABC	Pałac, lewe skrzydło, parter Korytarz wejściowy	
7	GP 6x ABC	Pałac, lewe skrzydło, parter Recepcja	
8	UGS 2x	Pałac, lewe skrzydło, parter Serwerownia	
9	GP 6x ABC	Pałac, lewe skrzydło, parter Korytarz	
10	GP 4x ABC	Pałac, lewe skrzydło, parter Korytarz, północne wejście	
11	.GP 6x ABC	Pałac, lewe skrzydło, parter Kuchnia	
12	GP 9x ABC	Pałac, lewe skrzydło, parter Kuchnia	
13	UG 2x ABF	Pałac, lewe skrzydło, parter Kuchnia	

14	GP 4x ABC	Pałac, lewe skrzydło, I piętro, Hol za kancelarią	
15	GP 4x ABC GP 2x ABC	Pałac, lewe skrzydło, I piętro, Kancelaria	
16	GP 6x ABC	Pałac, lewe skrzydło, I piętro, Korytarz, k/ p. Wojtaszewskiego	
17	GP 2x ABC GP 2x ABC GP 2x ABC	Pałac, lewe skrzydło, I piętro, Schowek na korytarzu obok sali zielonej	
18	GP 6x ABC	Pałac, lewe skrzydło, I piętro, Sala kominkowa	
19	GP 4x ABC	Pałac, lewe skrzydło, I piętro, Klatka schodowa, spocznik 1	
20	GP 4x ABC	Pałac, lewe skrzydło, I piętro, Klatka schodowa, spocznik 2	
21	GP 4x ABC	Pałac, lewe skrzydło, I piętro, Biuro promocji	
22	UGS 2x	Pałac, lewe skrzydło, I piętro Kuchnia	
23	GP 4x ABC	Pałac, lewe skrzydło, I piętro Kuchnia	
24	GP 4x ABC	Pałac, lewe skrzydło, poddasze Korytarz przy klatce chodowej, strona południowa	
25	GP 4x ABC GP 4x ABC	Pałac, lewe skrzydło, poddasze, Pomieszczenie archiwum	
26	GP 4x ABC	Pałac, lewe skrzydło, poddasze, Korytarz przy biurach	
27	UGS 2x	Pałac, lewe skrzydło, poddasze, Wymiennikownia	
28	GP 6x ABC	Pałac, lewe skrzydło, poddasze, Korytarz hotelowy, przy drzwiach na klatkę schodową	
29	GP 4x ABC	Pałac, lewe skrzydło, poddasze, Korytarz hotelowy, przy saunie	
30	GP 4x ABC	Pałac, łącznik, parter, Klatka schodowa	
31	GP 4x ABC	Pałac, łącznik, I piętro, Klatka schodowa	
32	GP 4x ABC	Pałac, łącznik, poddasze, Galeria	
33	GP 4x ABC	Pałac, prawe skrzydło, parter Klatka schodowa (przy Kaplicy)	

34	GP 4x ABC	Pałac, prawe skrzydło, parter Korytarz	
35	GP 4x ABC GP 6x ABC	Pałac, prawe skrzydło, parter Korytarz przy pomieszczeniu elektryków	
36	UGS 2T	Pałac, prawe skrzydło, parter Pomieszczenie akustyków	
37	GP 4x ABC	Pałac, prawe skrzydło, parter Pralnia	
38	GP 6x ABC GP 4x ABC	Pałac, prawe skrzydło, parter Magazyn bielizny	
39	GP 4x ABC	Pałac, prawe skrzydło, parter Kaplica	
40	GP 4x ABC	Pałac, prawe skrzydło, I piętro Klatka schodowa przy Kaplicy	
41	GP 4x ABC	Pałac, prawe skrzydło, I piętro Klatka schodowa	
42	GP 6x ABC	Pałac, prawe skrzydło, I piętro Pomieszczenie kostiumerni	
43	GP 4x ABC	Pałac, prawe skrzydło, I piętro Pomieszczenie kostiumerni	
44	GP 4x ABC	Pałac, prawe skrzydło, I piętro Pracownia szewska	
45	GP 4x ABC	Pałac, prawe skrzydło, I piętro Magazyn Kostiumów (p. Adelka)	
46	GP 4x ABC	Pałac, prawe skrzydło, I piętro Magazyn kostiumów męski	
47	GP 4x ABC	Pałac, prawe skrzydło, I piętro Magazyn kostiumów (ciemnica)	
48	GP 4x ABC	Pałac, prawe skrzydło, poddasze Klatka schodowa przy Kaplicy	
49	GP 4x ABC	Pałac, prawe skrzydło, poddasze Korytarz hotelowy	
50	GP 4x ABC	Pałac, prawe skrzydło, poddasze, Klatka schodowa	
51	GP 4x ABC	Dom Pracy Twórczej, piwnica, Klub	
52	GP 2x ABC	Dom Pracy Twórczej, piwnica, Klub	
53	GP 4x ABC	Dom Pracy Twórczej, piwnica, Klub	
54	GP 4x ABC	Dom Pracy Twórczej, piwnica, Aneks kuchenny	

55	GP 4x ABC	Dom Pracy Twórczej, parter, korytarz	
56	GP 4x ABC	Dom Pracy Twórczej, parter, Przy wejściu	
57	GP 4x ABC	Dom Pracy Twórczej, I piętro, Korytarz	
58	GP 4x ABC	Dom Pracy Twórczej, I piętro, ŚCER	
59	GP 2x ABC	Dom Pracy Twórczej, poddasze, Korytarz	
60	GP 4x ABC	Pawilon im. E. Kamińskiej, piwnica, kotłownia	+ Koc gaśniczy
61	GP 4x ABC	Pawilon im. E. Kamińskiej, parter, Sala baletowa	
62	GP 4x ABC	Pawilon im. E. Kamińskiej, parter, Korytarz główny	
63	GP 4x ABC	Pawilon im. E. Kamińskiej, parter, Garderoba męska przy scenie	
64	GP 4x ABC	Pawilon im. E. Kamińskiej, parter, Garderoba damska przy scenie	
65	GP 6x ABC GP 6x ABC	Pawilon im. E. Kamińskiej, parter, Lewa kulisa sceny	
66	GP 6x ABC GP 6x ABC	Pawilon im. E. Kamińskiej, parter, Prawa kulisa sceny	
67	GP 4x ABC	Pawilon im. E. Kamińskiej, I piętro, korytarz	
68	GP 4x ABC	Pawilon im. E. Kamińskiej, I piętro, Sala ćwiczeń chóru	
69	GP 4x ABC	Pawilon im. E. Kamińskiej, I piętro, Sala konferencyjna nad widowiskową	
70	Gaśnica 5x CO ₂	Pawilon im. E. Kamińskiej, parter, Reżyserka	
71	GP 6x ABC GP 6x ABC	Kotłownia	
72	GP 6x ABC GP 6x ABC	Stacja transformatorowa, komora niskiego napięcia	+ Koc gaśniczy
73	GP 4x ABC	Domek techniczny, parter Klatka schodowa	
74	GP 4x ABC	Domek techniczny, I piętro, korytarz	
75	GP 6x ABC	Blok I, klatka III, piwnica, Kotłownia olejowa	

76	GP 6x ABC	Blok II, piwnica, wymiennikownia	
77	GP 6x ABC	Portiernia	
78	GP 2x ABC	Blok I, klatka III, I piętro, korytarz	
79	GP 2x ABC	Blok I, klatka III, II piętro, Korytarz	
80	GP 2x ABC	Blok II, klatka II, klatka schodowa	
81	GP 4x ABC	Blok II, klatka hotelowa, klatka schodowa	
82	GP 4x ABC	Pałac, lewe skrzydło, piwnice, Wymiennikownia	
83	GS 5	Garaż, parter	
84	Gaśnica przewoźna 25 kg	Garaż, parter	Na kółkach
85	Gaśnica przewoźna 25 kg	Garaż, parter	Na kółkach
86	GP 6x ABC	Garaż, I piętro, korytarz	
87	GP 6x ABC	Garaż, I piętro, korytarz	
88	GP 6x ABC	Garaż, I piętro, Magazyn	
89	GP 1x ABC	Samochód służbowy Volkswagen Passat	
90	GP 1x ABC	Samochód służbowy Skoda Octavia Kombi (srebrna)	
91		Samochód osobowy KIA	
92		Autobus – Mercedes Travego SLU 69 KE (baletowy)	
93		Autobus – Mercedes Travego SLU 90 SK (chóralny)	
94		Autobus – Mercedes Travego	
95		Autobus Neoplan Transliner	
96	GP 6x ABC	Ciągnik siodłowy Man	
97	GP 6x ABC	Naczepa	

98		Ciężarówka MAN	
99		Bus Ford	
100		Bus Iveco	
101	GP 2xABC	Blok II, III klatka – pokoje 7, 8, 9, 10, 18, 19, 20, 21, 28, 29, 30, 31,	12 szt.
102	GP 4x ABC	Blok II, III klatka – pokoje 3/4, 5/6, 14/15, 16/17, 24/26, 26/27	6 szt.
103	GP 4xABC	Blok II, III klatka – korytarz parter 2 szt.	
104	GP 4xABC	Blok II, III klatka – korytarz I piętro 2 szt.	
105	GP 4 ABC	Blok II, III klatka – korytarz II piętro 2 szt.	

*Załącznik Nr 8
do Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego
Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk”
im. Stanisława Hadyny
w Koszęcinie*

**Rozmieszczenie hydrantów wewnętrznych
w obiektach należących
do Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny w Koszęcinie**

Lp.	Typ hydrantu	Lokalizacja	uwagi
1	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Lewe skrzydło pałacu – korytarz na parterze w południowej części	
2	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Lewe skrzydło pałacu – korytarz na parterze przy recepcji	
3	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Lewe skrzydło pałacu – korytarz na parterze naprzeciwko klatki chodowej	
4	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Lewe skrzydło pałacu – korytarz na parterze część północna	
5	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Lewe skrzydło pałacu – korytarz na piętrze w części południowej	
6	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Lewe skrzydło pałacu – kancelaria	
7	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Lewe skrzydło pałacu – korytarz na piętrze obok Sali im. J. Wójcika	
8	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Lewe skrzydło pałacu – korytarz na piętrze naprzeciwko klatki schodowej	

9	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Lewe skrzydło pałacu – korytarz na piętrze część północna	
10	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Lewe skrzydło pałacu – korytarz przy klatce schodowej w części południowej	
11	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Lewe skrzydło pałacu – korytarz w części biurowej	
12	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Lewe skrzydło pałacu – korytarz na przeciwko klatki schodowej	
13	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Lewe skrzydło pałacu – korytarz w części hotelowej (północna strona)	
14	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Łącznik – klatka schodowa na parterze	
15	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Łącznik – klatka schodowa na piętrze	
16	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Łącznik – klatka schodowa na poddaszu	
17	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Prawe skrzydło – przy klatce schodowej w północnej części	
18	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Prawe skrzydło – na korytarzu pralni	
19	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Prawe skrzydło – przy klatce schodowej w trzonie skrzydła	
20	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Prawe skrzydło – korytarz na piętrze w północnej części skrzydła	
21	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Prawe skrzydło – korytarz na piętrze obok kostiumerni	
22	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Prawe skrzydło – na piętrze przy klatce chodowej w trzonie skrzydła	
23	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Prawe skrzydło – korytarz na poddaszu w północnej części skrzydła	

24	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Prawe skrzydło – na poddaszu przy klatce chodowej w trzonie skrzydła	
25	Hydrant wewnętrzny Ø 25 z węzem półsztywnym	Prawe skrzydło – poddasze nieużytkowe nad trzonem skrzydła	Zawieszony na słupie

*Załącznik Nr 9
do Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego
Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk”
im. Stanisława Hadyny
w Koszęcinie*

Protokół nr

zabezpieczenia przeciwpożarowego prac niebezpiecznych pod względem pożarowym

1. Nazwa i określenie pomieszczenia – stanowiska, w którym przewiduje się wykonywanie prac
.....
2. Charakterystyka – technologiczna przewidzianych do realizacji prac
.....
3. Charakterystyka zagrożenia pożarowego, zagrożenia wybuchem oraz właściwości pożarowe materiałów palnych występujących w pomieszczeniu lub rejonie przewidzianych prac
.....
4. Rodzaje elementów budowlanych (zapalność) występujących w danym pomieszczeniu lub rejonie przewidywanych prac
.....
5. Sposób zabezpieczenia przeciwpożarowego pomieszczenia, stanowiska, urządzenia na okres wykonywania prac
.....
6. Ilość i rodzaje gaśnic do zabezpieczenia toku prac
.....

7. Środki i sposób alarmowania straży pożarnej oraz współpracowników w razie zaistnienia pożaru
8. Osoba(y) odpowiedzialna(e) za całokształt przygotowania zabezpieczenia przeciwpożarowego toku prac
.....
9. Osoba(y) odpowiedzialna(e) za nadzór nad stanem bezpieczeństwa pożarowego w toku wykonywanych prac
.....
10. Osoby zobowiązane do przygotowania kontroli rejonu prac po ich zakończeniu (określenie ilości i częstości kontroli)
.....

PODPISY CZŁONKÓW KOMISJI

(imię i nazwisko, zajmowane stanowisko)

1.
2.
3.
4.

*Załącznik Nr 10
do Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego
Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk”
im. Stanisława Hadyny
w Koszęcinie*

Zezwolenie nr

na prowadzenie prac niebezpiecznych pod względem pożarowym

1. Miejsce pracy:
.....
.....
(pomieszczenie, stanowisko, instalacja)
2. Rodzaj pracy:
.....
.....
3. Czas pracy: dnia od godz. do godz.....
4. Zagrożenie pożarowe/wybuchowe w miejscu pracy
.....
.....
5. Sposób zabezpieczenia przed możliwością zainicjowania pożaru lub wybuchu
.....
.....
6. Środki zabezpieczenia:
 - a) przeciwpożarowe
.....
.....
 - b) BHP

.....
.....

7. Sposób wykonania pracy:
.....

8. Odpowiedzialni za:

a) przygotowanie miejsca pracy, środków zabezpieczających i
zabezpieczenie toku prac pożarowo niebezpiecznych:

Nazwisko Wykonano

Podpis

b) wyłączenie spod napięcia itp.

Nazwisko Wykonano

Podpis

c) stosowanie środków zabezpieczających organizację pracy i instruktażu:

Nazwisko Przyjąłem do wykonania

Podpis

9. Zezwalam na rozpoczęcie prac:

(zezwolenie może nastąpić po złożeniu podpisów przez osoby wymienione w pkt. 8)

.....

(podpis wypisującego)

.....

(podpis Przewodniczącego Komisji)

10. Pracę zakończono dnia godz.

Wykonał

11. Stanowisko pracy i jego otoczenie sprawdzono i nie stwierdzono zaniedbań i
okoliczności mogących zainicjować pożar.

Stwierdzam odebranie robót:

Skontrolował:

.....

(podpis)

.....

(podpis)

UWAGA! Odbierający przekazuje zezwolenie Przewodniczącemu Komisji celem
włączenia do akt.

*Załącznik Nr 12
do Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego
Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk”
im. Stanisława Hadyny
w Koszęcinie*

**Oświadczenie o zapoznaniu się
z Instrukcją Bezpieczeństwa Pożarowego**

(pieczętka organizatora szkoleń)

OŚWIADCZENIE

.....
(imię i nazwisko pracownika – stanowisko)

Niniejszym oświadczam, iż zapoznałem/łam się z Instrukcją Bezpieczeństwa Pożarowego obowiązującą na terenie kompleksu pałacowo – parkowego należących do **Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny w Koszęcinie, ul Zamkowa 3** oraz obowiązuję się do przestrzegania zasad bezpieczeństwa pożarowego w niej zawartych.

.....
(podpis Gł. Specjalisty ds. BHP i Ppoż.)

.....
(podpis pracownika)

Dnia

Plany graficzne

- 1. Lewe skrzydło – parter**
- 2. Lewe skrzydło – piętro**
- 3. Lewe skrzydło – poddasze**
- 4. Łącznik – parter**
- 5. Łącznik – piętro**
- 6. Łącznik – poddasze**
- 7. Prawe skrzydło – parter**
- 8. Prawe skrzydło – piętro**
- 9. Prawe skrzydło – poddasze**
- 10. Blok II, klatka III**
- 11. Rozmieszczenie ppoż. wyłączników prądu**
- 12. Teren**