



KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Janowie Lubelskim
ul. Piłsudskiego 58,
23-300 Janów Lubelski

Janów Lubelski, 07 sierpnia 2019 r.



Znak sprawy PZ.5580.31-1.2019

Egz. Nr 2

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 2018 r., poz. 1313 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 dniu 07 sierpnia 2019 r. przez:

1) kpt. inż. Wiktora Albinia - legitymacja służbowa nr 92163

stopień służbowy, tytuł, imię i nazwisko – stanowisko służbowe, nr legitymacji osób upoważnionych do kontroli
legitymującego się upoważnieniem numer PZ.5580.31.2019 r., z dnia 05 lipca 2019 r., wydanym przez Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Janowie Lubelskim, zostały przeprowadzone czynności kontrolno-rozpoznawcze w:

Budynku administracyjnym Urzędu Skarbowego w Janowie Lubelskim, ul. Wojska Polskiego 32, 23-300 Janów Lubelski

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

Nazwa i adres kontrolowanego	Imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentowania kontrolowanego oraz podstawa i zakres upoważnienia
Izba Administracji Skarbowej w Lublinie, ul. Tadeusza Szeligowskiego 24, 20-883 Lublin	Pan Piotr Grajewski – Kierownik Działu Zarządzania i Administrowania Nieruchomościami Izby Administracji Skarbowej w Lublinie, ul. Tadeusza Szeligowskiego 24, 20-883 Lublin

Czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzono w obecności:

Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego	Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego
Pan Piotr Grajewski – Kierownik Działu Zarządzania i Administrowania Nieruchomościami Izby Administracji Skarbowej w Lublinie, ul. Tadeusza Szeligowskiego 24, 20-883 Lublin	Pan Piotr Grajewski – Kierownik Działu Zarządzania i Administrowania Nieruchomościami Izby Administracji Skarbowej w Lublinie, ul. Tadeusza Szeligowskiego 24, 20-883 Lublin
Pani Izabela Smalisz – Naczelnik Urzędu skarbowego w Janowie Lubelski, ul. Wojska Polskiego 32, 23-300 Janów Lubelski	Pani Izabela Smalisz – Naczelnik Urzędu skarbowego w Janowie Lubelski, ul. Wojska Polskiego 32, 23-300 Janów Lubelski

Zakres czynności kontrolno-rozpoznawczych dotyczył:

- 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 zubażających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz.U. z 2015 r. poz. 881), wykorzystywanymi w ochronie przeciwpożarowej, a także systemami ochrony przeciwpożarowej oraz gaśnicami zawierającymi substancje kontrolowane, nowe substancje oraz fluorowane gazy cieplarniane lub od nich uzależnione.

Informacje dodatkowe dotyczące zakresu czynności kontrolno-rozpoznawczych:

Czynności kontrolno – rozpoznawcze prowadzone zgodnie z harmonogramem czynności na 2019 r.

Wykaz kontrolowanych obiektów, terenów i urządzeń:

Budynek administracyjny Urzędu Skarbowego w Janowie Lubelskim, ul. Wojska Polskiego 32, 23-300 Janów Lubelski w zakresie:

1. budynek administracyjno – biurowy

PODCZAS CZYNNOŚCI KONTROLNO-ROZPOZNAWCZYCH USTALONO, CO NASTĘPUJE:

1. Odpowiedzialność za realizację obowiązków z zakresu ochrony przeciwpożarowej:

Właściciel budynku (wpisać również adres korespondencyjny jeżeli jest inny)	Użytkownik budynku (wpisać również adres korespondencyjny jeżeli jest inny)
Skarb Państwa	Izba Administracji Skarbowej w Lublinie, ul. Tadeusza Szeligowskiego 24, 20-883 Lublin
Zarządca budynku	Faktycznie władający budynkiem
Izba Administracji Skarbowej w Lublinie, ul. Tadeusza Szeligowskiego 24, 20-883 Lublin	Izba Administracji Skarbowej w Lublinie, ul. Tadeusza Szeligowskiego 24, 20-883 Lublin
<input type="checkbox"/> nie dotyczy – użytkownik jest właścicielem budynku <input type="checkbox"/> kontrolowany oświadczył, że nie ma zawartej umowy <input type="checkbox"/> nie przedstawiono umowy podczas kontroli	<input type="checkbox"/> umowa jest zawarta i określa w/w zakres <input type="checkbox"/> umowa nie określa w/w zakresu <input checked="" type="checkbox"/> inna umowa (trwały zarząd)
Dane dotyczące umowy: Załącznik do protokołu: Decyzja Starosty Janowskiego z dnia 11 grudnia 2018 roku oraz Decyzja Kierownika Urzędu Rejonowego w Janowie Lubelskim z dnia 01 sierpnia 1996 roku.	

2. Charakterystyka pożarowa obiektu:

2.1 Lokalizacja obiektu

Budynek administracyjny Urzędu Skarbowego zlokalizowany jest przy ul. Wojska Polskiego 32 w miejscowości Janów Lubelski. Budynek znajduje się w zabudowie szeregowej, w kształcie prostokąta, połączony ścianą oddzielenia przeciwpożarowego z budynkiem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej. Budynek przeznaczony do prowadzenia działalności administracyjnej.

2.2 Dane podstawowe:

Przedstawiono do wglądu książkę obiektu budowlanego na podstawie, której opisano charakterystykę obiektu.

Budynek nr 1 – zgodnie z wykazem kontrolowanych obiektów

Określenie sposobu użytkowania kwalifikacja pożarowa obiektu	Budynki użyteczności publicznej. Kategoria zagrożenia ludzi ZL III.			
Data budowy / pozwolenia na użytkowanie	Rok budowy: lata 80-te		Kubatura całkowita budynku	3567,20 m ³
Kondygnacji nadziemnych / podziemnych	3	0	Powierzchnia zabudowy	529,80 m ²
Wysokość budynku	11,20 m		Powierzchnia całkowita budynku	Brak danych
Długość budynku / szerokość	Brak danych	Brak danych	Powierzchnia użytkowa budynku	1339,80 m ²
Budynek jest wolnostojący	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	Liczba klatek schodowych w budynku	1
Opis, uwagi i załączniki:				

2.3 Rozwiązania zamienne i zastępcze oraz odstępstwa od przepisów zastosowane w obiekcie nr 1- wg wykazu kontrolowanych obiektów ze str. 1

Dla obiektu nie były opracowywane rozwiązania zamienne i zastępcze.

2.4 Podział na strefy pożarowe

Budynek nr 1 – zgodnie z wykazem kontrolowanych obiektów

Budynek stanowi 1 strefę pożarową	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	Liczba stref pożarowych	1
Pomieszczenia wydzielone pożarowo	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	Uwagi: pomieszczenie kotłowni gazowej wydzielone ścianami EI 60, stropem REI 60, zamknięte drzwiami EI 30 na kondygnacji parteru	
Kategoria zagrożenia ludzi		Produkcyjno – magazynowe i inwentarskie		Klasa odporności pożarowej budynku
ZL I	<input type="checkbox"/>	$Q \leq 500 \text{ MJ/m}^2$	<input checked="" type="checkbox"/>	A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input checked="" type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/>
ZL II	<input type="checkbox"/>	$500 \leq Q \leq 1000 \text{ MJ/m}^2$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Nie ustalono (brak dok. technicznej)
ZL III	<input checked="" type="checkbox"/>	$1000 \leq Q \leq 2000 \text{ MJ/m}^2$	<input type="checkbox"/>	Uwagi: PM – pomieszczenie kotłowni zlokalizowane na kondygnacji parteru.
ZL IV	<input type="checkbox"/>	$2000 \leq Q \leq 4000 \text{ MJ/m}^2$	<input type="checkbox"/>	
ZL V	<input type="checkbox"/>	$Q > 4000 \text{ MJ/m}^2$	<input type="checkbox"/>	
Nazwa strefy pożarowej	ZL / PM / IN	powierzchnia	Lokalizacja (kondygnacja)	Opis
Strefa Pożarowa 1	ZL III	1 339,80 m ²	Parter, I piętro i II piętro	
Element konstrukcyjny	Materiał / technologia		Klasa odporności ogniowej, uwagi, opis	
główna konstrukcja nośna	Fundamenty betonowe		C	
ściana zewnętrzna	Cegła ceramiczna pełna, beton komórkowy		C	
ściana wewnętrzna	Cegła ceramiczna pełna, beton komórkowy		C	
strop	Kleina		C	
konstrukcja dachu	Dach dwuspadowy, konstrukcja drewniana		C	
przekrycie dachu	Blacha formowana		C	
Opis, uwagi i załączniki: b/u				

2.5 Warunki ewakuacji

Maksymalna liczba osób w obiekcie	do 50 osób	Liczba wyjść ewakuacyjnych z budynku Szerokości skrzydeł: 2 x 1,0 m, Wys. 2,0 m.	2
Uwagi dotyczące liczby osób na poszczególnych kondygnacjach i pomieszczeniach: Parter – do 4 osób I piętro – do 15 osób II piętro – do 13 osób		x wszystkie otwarte, <input type="checkbox"/> część zamkniętych w sposób umożliwiający natychmiastowe otwarcie, <input type="checkbox"/> część zamkniętych (brak możliwości natychmiastowego otwarcia), <input type="checkbox"/> część zastawionych. Uwagi: b/u	
Uwagi dotyczące długości dojścia lub przejścia ewakuacyjnego: Długość dojścia przy jednym dojściu wynosi 51,0 m – długość mierzona do wyjścia na zewnątrz budynku. Długość przejścia: nie przekracza 40 m oraz nie prowadzi przez więcej niż 3 pomieszczenia.			
Uwagi dotyczące poziomych i pionowych dróg ewakuacyjnych: Poziome drogi ewakuacyjne o szerokości ponad 1,8 m i wysokości 2,44 m (ewakuacja z klatki schodowej bezpośrednio na zewnątrz budynku oraz poprzez hall pełniący funkcję recepcji) Klatka schodowa o parametrach: szer. biegu 1,04 i 1,42 m, szer. spoczników: 1,4 m, wysokość stopnia do 0,65 m, klatka dwubiegowa Drzwi do pomieszczeń – 0,8 m do 0,9 m / wysokość 2,0 m			
Uwagi dotyczące przejść ewakuacyjnych: b/u			
Ilość miejsc noclegowych*	brak		
Czas pobytu ludzi*	<input checked="" type="checkbox"/> ≤ 3 doby	<input type="checkbox"/> > 3 doby	
Stałych użytkowników w obiekcie	32 osób		
Oznakowanie znakami ewakuacyjnymi **	<input checked="" type="checkbox"/> prawidłowe	<input type="checkbox"/> nieprawidłowe	
Opis, uwagi i załączniki: Pomiarów parametrów dróg ewakuacyjnych dokonano dalmierzem firmy BOSCH GLM 80			

*Dot. budynków zakwalifikowanych do ZLV

**Zgodnie z art. 4 ust 2 pkt 3) i 4) Rozporządzenia MSWiA w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów.

2.6 Materiały niebezpieczne pożarowo oraz pomieszczenia zagrożone wybuchem

W obiekcie materiały niebezpieczne nie występują

2.7 Drogi pożarowe

1	Do budynku zapewniona jest droga pożarowa o wymaganych parametrach	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> utrudniony*	<input type="checkbox"/> brak obowiązku
	Opis drogi pożarowej:	Do budynku zapewniony jest dojazd pożarowy wzdłuż dłuższego boku budynku. Bliższa krawędź drogi pożarowej oddalona jest od ściany budynku o odległość do 10 m. Droga pożarowa umożliwia pojazdowi poźniaczym przejazd obok budynku bez zawracania. Wyjścia z budynku posiadają połączenie z drogą pożarową dojeżdżającą o szerokości 1,5 m i do 10 m.			
	Uwagi i załączniki: b/u				

*W opisie drogi pożarowej uwzględnić spostrzeżenia we współpracy ze służbą operacyjną

2.8 Zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru

brak hydrantów

	Wymagana ilość wody do zewnętrznego gaszenia pożaru dla obiektu			10 dm ³ /s
1	Zaopatrzenie w wodę realizowane jest z:			
	Nazwa porządkowa	Typ hydrantu		Odległość od obiektu
	Hydrant nr 1	X nadziemny	X podziemny	do 75,0 m
	Lokalizacja (nr hydr., ulica, nr domu lub opis)			
Opis, uwagi i załączniki: b/u				Miejska sieć wodociągowa przeciwpożarowa (wzdłuż ulicy Wojska Polskiego przebiega sieć wodociągowa przeciwpożarowa z hydrantami nadziemnymi i podziemnymi DN80). W wymaganych przepisami odległościach od budynku znajduje się 4 hydranty zewnętrzne.

* wypełnić w przypadku występowania

** W opisie dojazdu do zbiornika uwzględnić wymagania wynikające z rozporządzenia MSWiA w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę i dróg pożarowych jak dla drogi pożarowej.

3. Organizacja ochrony przeciwpożarowej

3.1 Instrukcja Bezpieczeństwa Pożarowego (IBP)

Obowiązek opracowania IBP ze względu na:

występowanie strefy zagrożenia wybuchem	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
kubatura brutto (strefy) jest większa niż 1000 m ³ (IN > 1500 m ³ , inne – powierzchnia > 1000 m ²)	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
ocena obowiązku opracowania instrukcji (czy wymagane jest opracowanie instrukcji)	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
IBP opracowano mimo braku takiego obowiązku	<input type="checkbox"/> tak	

1	<input type="checkbox"/> nie przedstawiono instrukcji podczas kontroli
	<input checked="" type="checkbox"/> przedstawiono instrukcję bezpieczeństwa pożarowego budynku

3.1.1 Wymagane zagadnienia instrukcji bezpieczeństwa pożarowego

1	WYMAGANE DZIAŁY INSTRUKCJI BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO	Określenie czy jest zawarty w instrukcji	
		1. Warunki ochrony przeciwpożarowej, wynikające z przeznaczenia obiektu, sposobu użytkowania, prowadzonego procesu technologicznego, magazynowania (składowania) i jego warunków technicznych, w tym zagrożeniem wybuchem.	<input checked="" type="checkbox"/> tak
	2. Określenie wyposażenia w urządzenia przeciwpożarowe i gaśnice oraz sposoby poddawania ich przeglądom technicznym i czynnościom konserwacyjnym.	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	3. Sposoby postępowania na wypadek pożaru i innego zagrożenia.	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	4. Sposoby zabezpieczenia prac niebezpiecznych pod względem pożarowym.	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	5. Warunki i organizacja ewakuacji oraz praktyczne sposoby ich sprawdzania.	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	6. Warunki zaznajamiania użytkowników obiektu / pracowników z treścią przedmiotowej instrukcji oraz z przepisami przeciwpożarowymi.	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	7. Zadania i obowiązki w zakresie ochrony przeciwpożarowej dla osób będących ich stałymi użytkownikami.	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	8. Plany obiektów, obejmujące także ich usytuowanie, oraz terenu przyległego, z uwzględnieniem danych graficznych.	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	b/u		
1	DZIAŁ 8 INSTRUKCJI BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO – RZUTY GRAFICZNE	Określić czy element zawarty w instrukcji	
	powierzchnia budynku	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	wysokość budynku	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	liczby kondygnacji budynku	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	odległości od obiektów sąsiadujących	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	parametry pożarowe występujących substancji palnych	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	gęstości obciążenia ogniowego w strefach pożarowych	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	kategorie zagrożeń ludzi	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	przewidywane liczby osób na każdej kondygnacji	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	przewidywane liczby osób w poszczególnych pomieszczeniach	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	lokalizacja pomieszczeń i przestrzeni – stref zagrożenia wybuchem	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	podział obiektu na strefy pożarowe	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	warunki ewakuacji – ze wskazaniem kierunków ewakuacji	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	warunki ewakuacji – wyjścia ewakuacyjne	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	miejsca usytuowania hydrantów wewnętrznych	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	miejsca usytuowania gaśnic	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	miejsca usytuowania urządzeń ppoż.	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie

miejsca usytuowania przeciwpożarowych wyłączników prądu	X tak	<input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> n/dot*
miejsca usytuowania kurków głównych instalacji gazowej	X tak	<input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> n/dot*
miejsca usytuowania materiałów i pomieszczeń niebezpiecznych pożarowo	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	X n/dot*
miejsca usytuowania elementów sterujących urządzeniami ppoż.	X tak	<input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> n/dot*
dojścia do dźwigów dla ekip ratowniczych	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	X n/dot*
hydranty zewnętrzne oraz inne źródła wody do celów ppoż.	X tak	<input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> n/dot*
drogi pożarowe i dojazdowe, wjazdy na teren ogrodzony	X tak	<input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> n/dot*
b/u			

* n/dot. – nie dotyczy

3.1.2 Informacje podstawowe o instrukcji bezpieczeństwa pożarowego

1	Imię i nazwisko autora instrukcji (dodatkowo adres osoby/firmy oraz nazwa firmy)		Pani Barbara Michaluk		
	Posiadane kwalifikacje:		Inspektor ds. ochrony ppoż.		
	Uwagi i załączniki: b/u				
	Miejsce dostępu do IBP dla służb ratowniczych		Pomieszczenie portierni		
	Opis, uwagi i załączniki: b/u				
	Obiekt podlega obowiązkowi przekazania instrukcji			<input type="checkbox"/> tak	x nie
	Wykonano obowiązek		<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	Uwagi:
	Data przekazania				
	Forma przekazania instrukcji		<input type="checkbox"/> elektroniczna	<input type="checkbox"/> drukowana	
	Data opracowania instrukcji		2017 r.	Data zapoznania użytkowników budynku	2017 r.
Data ostatniej aktualizacji		Nie aktualizowano	Liczba zapoznanych użytkowników	Wszyscy pracownicy	
Opis, uwagi i załączniki: b/u					

3.1.3 Praktyczne sprawdzanie organizacji oraz warunków ewakuacji

X	Wykonano obowiązek	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	Uwagi: Budynek przeznaczony dla 32 osób będących stałymi użytkownikami
	Data próbnej ewakuacji			
	Zawiadomienie z dnia			

3.1.4 Zapoznanie pracowników z przepisami przeciwpożarowymi

1	Imię i nazwisko realizującego obowiązek	Platforma Atena 2	Posiadane uprawnienia ppoż.*	x tak	<input type="checkbox"/> nie
	Opis, uwagi i załączniki: b/u				

*uprawnienia wynikające z art. 4 ust 2a lub 2b Ustawy o ochronie przeciwpożarowej potwierdzone stosownym dokumentem (kserokopia uprawnień, zaświadczenie o odbytych szkoleniach)

3.1.5 Instrukcja postępowania na wypadek pożaru wraz z wykazem numerów alarmowych

1	Miejsce umieszczenia instrukcji	Obok drzwi ewakuacyjnych prowadzących z budynku, oraz na każdej kondygnacji budynku, na klatce schodowej w budynku.
	Uwagi: b/u	

4. Postępowanie kontrolne, administracyjne, egzekucyjne prowadzone przez PSP

Ostatnią kontrolę przestrzegania przepisów przeciwpożarowych przeprowadzono w obiekcie w dniu 17.09.2014 roku (protokół z dnia 17.09.2014 r.).

X W wyniku kontroli nie prowadzono postępowania administracyjnego, egzekucyjnego.

W wyniku kontroli wszczęto postępowanie administracyjne.*

5. Czynności zabronione

Nie stwierdzono występowania w obiekcie czynności zabronionych

6. Ocena dotycząca występowania elementów zagrożenia życia ludzi

W obiekcie elementy zagrożenia życia ludzi nie występują

7. Ocena dotycząca występowania nieprawidłowości powodujących bezpośrednio niebezpieczeństwo powstania pożaru

W obiekcie nie występują nieprawidłowości powodujących bezpośrednio niebezpieczeństwo powstania pożaru

8. Wyposażenie budynku w urządzenia przeciwpożarowe

nr	Rodzaj urządzenia	Wymagalność	Wyposażenie	
			<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
1	Stale urządzenia gaśnicze	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
2	Urządzenia transmisji alarmu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
3	System sygnalizacji pożarowej	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
4	Dźwiękowy system ostrzegawczy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
5.	Hydranty wewnętrzne	X	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
6.	Przeciwpożarowy wyłącznik prądu	X	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
7.	Instalacja oświetlenia ewakuacyjnego	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
8.	Wentylacja pożarowa (garaż)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
9.	Urządzenia do usuwania dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
10.	Urządzenia zapobiegające zadymieniu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
11.	Bramy i zamknięcia pożarowe wyposażone w systemy sterowania	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
12.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
Opis, uwagi i załączniki: b/u				

9. Sprawność techniczna i funkcjonalna urządzeń przeciwpożarowych

Nazwa urządzenia przeciwpożarowego: przeciwpożarowy wyłącznik prądu

1	Data badania/protokołu	18-07-2019 r.	Imię i nazwisko sprawdzającego	Osoba uprawniona	
	Numer protokołu	Bez numeru	Nazwa firmy/adres	SUPON - LUBLIN Sp. Z o.o. Ul. Przyjacielska 4 20-704 Lublin	
	Uwagi konserwatora	X bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:		
	Uwagi kontrolującego	X bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:		
	Opis urządzenia: Przeciwpożarowy wyłącznik prądu zlokalizowany jest na zewnątrz budynku przy drzwiach wejściowych do obiektu.				
	W trakcie kontroli przeprowadzono –/ nie przeprowadzono próby zadziałania przedmiotowej instalacji.				
Opis, uwagi i załączniki: brak aktualnego badania i przeglądu wyłącznika prądu.					

Nazwa urządzenia przeciwpożarowego: hydranty wewnętrzne 25

2	Data badania/protokołu	29-10-2018	Imię i nazwisko sprawdzającego	Osoba uprawniona	
	Numer protokołu	Kontrolka na hydrancie i protokół z dnia 29-10-2018	Nazwa firmy/adres	Zakład Usługowo Handlowy „KONSPOŻ” Sp. J. Ul. Metalurgiczna 11 20-234 Lublin	
	Uwagi konserwatora	X bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:		
	Uwagi kontrolującego	X bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:		
	Opis urządzenia: b/u				
	W trakcie kontroli przeprowadzono –/ nie przeprowadzono próby zadziałania przedmiotowej instalacji.				
Opis, uwagi i załączniki: b/u					

Nazwa urządzenia przeciwpożarowego: system sygnalizacji pożaru

3	Data badania/protokołu	19-12-2018 r.	Imię i nazwisko sprawdzającego	Osoba uprawniona	
	Numer protokołu	Bez numeru	Nazwa firmy/adres	SUPON - LUBLIN Sp. Z o.o. Ul. Przyjacielska 4 20-704 Lublin	
	Uwagi konserwatora	X bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:		
	Uwagi kontrolującego	X bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:		
	Opis urządzenia: elementy wchodzące w skład SAP oznakowane prawidłowo.				
	W trakcie kontroli przeprowadzono –/ nie przeprowadzono próby zadziałania przedmiotowej instalacji.				
Opis, uwagi i załączniki: b/u					

10. Stan wyposażenia, sprawność techniczna i funkcjonalna gaśnic

1	Stan wyposażenia: według protokołu z przeglądu i konserwacji gaśnic			
	Data przeglądu / konserwacji	18-07-2019 r.	Imię i nazwisko sprawdzającego	Osoba uprawniona
	Numer protokołu przeglądu warsztatowego / remontu	Kontrolka na gaśnicy, protokół z dnia 18-07-2019 r. bez numeru	Nazwa firmy/adres	SUPON - LUBLIN Sp. Z o.o. Ul. Przyjacielska 4 20-704 Lublin
	Prawidłowość lokalizacji	X bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Oznakowanie	X bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi i załączniki: b/u			

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

W obiekcie nie występują substancje zubożające warstwę ozonową oraz fluorowane gazy wykorzystywane w systemach ochrony przeciwpożarowych.

12. Wyposażenie budynku w instalacje użytkowe

1	1.	Elektryczna	X tak	<input type="checkbox"/> nie
	2.	Odgromowa	X tak	<input type="checkbox"/> nie
	3.	Wentylacja grawitacyjna	X tak	<input type="checkbox"/> nie
	4.	Kominowa (dymowa / spalinowa / wentylacyjna)	X tak	<input type="checkbox"/> nie
	5.	Gazowa	X tak	x nie
	6.	Wodno - kanalizacyjna	X tak	<input type="checkbox"/> nie
	7.	Telefoniczna	X tak	<input type="checkbox"/> nie
	8.	Internetowa	X tak	<input type="checkbox"/> nie

13. Sprawność techniczna i funkcjonalna instalacji użytkowych

Nazwa instalacji użytkowej: Elektryczna i odgromowa:

1	Data badania/protokołu	22-06-2018	Imię i nazwisko sprawdzającego	Osoba uprawniona
	Numer protokołu	Protokoły z 22-06-2018	Numer uprawnień	j/w
	Uwagi konserwatora	X bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi kontrolującego	X bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi i załączniki: b/u			

Nazwa instalacji użytkowej: Dymowo – spalinowa i wentylacyjna:

2	Data badania/protokołu	27-05-2019	Imię i nazwisko	Osoba uprawniona
	Numer protokołu	557A/2019	Numer uprawnień	P.W „BARKON”, ul. Polan 5, 20-830 Lublin
	Uwagi konserwatora	X bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi kontrolującego	X bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi i załączniki: b/u			

Nazwa instalacji użytkowej: Gazowa:

3	Data badania/protokołu	27-05-2019	Imię i nazwisko	Osoba uprawniona
	Numer protokołu	557B/2019	Numer uprawnień	P.W „BARKON”, ul. Polan 5, 20-830 Lublin
	Uwagi konserwatora	x bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi kontrolującego	x bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi i załączniki: b/u			

WYKAZ STWIERDZONYCH NIEPRAWIDŁOWOŚCI
W obiekcie nie stwierdzono nieprawidłowości

14. Uwagi i zastrzeżenia wniesione przez kontrolowanego

b/u

15. Uwagi i zastrzeżenia wniesione przez kontrolującego

1. Zaleca się zdemontowanie krat w oknach pomieszczeń zlokalizowanych na kondygnacji parteru oraz przy oknie zlokalizowanym przy spoczniku klatki schodowej na kondygnacji parteru. W przypadku zaistnienia pożaru w holu głównym budynku stali użytkownicy sali obsługi (osoby pracujące w sali obsługi petentów oraz w biurach przy sali obsługi pozbawione będą możliwości ewakuacji drogami komunikacji ogólnej na zewnątrz budynku). W związku z powyższym zaleca się zapewnienie możliwości ewakuacji osób z kondygnacji parteru i powyżej niej w inny sposób, rozwiązanie poprawi istniejące warunki ewakuacji biorąc pod uwagę przekroczenie długości dojścia ewakuacyjnego po poziomej i pionowej drodze ewakuacyjnej ponad wartości określone w przepisach techniczno-budowlanych, a nie powodujące zagrożenie życia ludzi w użytkowanym budynku istniejącym.

Na tym protokół zakończono.

Kontrolowany został poinformowany o przysługującym mu prawie wniesienia umotywowanych zastrzeżeń do protokołu. Protokół spisano na 8 stronach w 2-ch jednobrzmiących egzemplarzach i po zapoznaniu się z jego treścią podpisano bez zastrzeżeń - z zastrzeżeniami. Jeden egzemplarz protokołu pozostawiono kontrolowanemu.

NACZELNIK WYDZIAŁU

Piotr Grajewski

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

URZĘD ADMINISTRACJI SKARBOWEJ
W LUBLINIE
ul. Szeligowskiego 24, 20-883 LUBLIN
001022877
NIP 712-10-67-254

STARSZY SPECJALISTA
ds. Kontrolno-Rozpoznawczych

mł. kpt. inż. Wiktor Młotniak

(podpis z podaniem imienia, nazwiska
stanowiska służbowego kontrolującego)

NACZELNIK
URZĘDU SKARBOWEGO
w Janowie Lubelskim
Izabela Smalisz