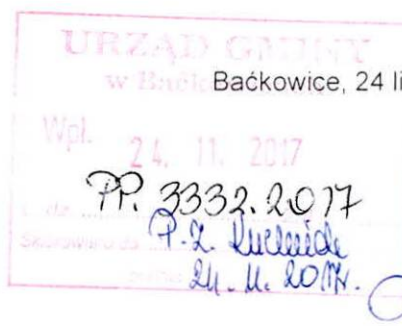




KOMENDA POWIATOWA  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
w Opatowie  
ul. Tadeusza Kościuszki 39,  
27-500 Opatów

Znak sprawy: PZ. 5580.14.2017



Baćkowice, 24 listopada 2017 r.

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 (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1204 z późn. zm.) oraz § 10 ust. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 października 2005 r. w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną (Dz. U. z 2005 r. Nr 225 poz. 1934) w dniach:  
od 23.11.2017 r. do 24.11.2017 r.

przez

**1) mł. asp. Artur Mazurek- st. technik ds. operacyjno, kontrolno-rozpoznawczych,  
nr legitymacji: 6/16**

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

legitymującego się upoważnieniem numer PZ.5580.14.2017 z dnia 15.11.2017 r.,  
wydanym przez Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Opatowie,  
zostały przeprowadzone czynności kontrolno-rozpoznawcze w:

### Urządzie Gminy w Baćkowicach Baćkowice 84, 27-552 Baćkowice

*(oznaczenie miejsca przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych)*

Nazwa i adres kontrolowanego	Imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentowania kontrolowanego oraz podstawa i zakres upoważnienia
Urząd Gminy w Baćkowicach Baćkowice 84, 27-552 Baćkowice	Marian Partyka- Wójt Gminy Baćkowice

Czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzono w obecności:

Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego	Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego
Marian Partyka- Wójt Gminy Baćkowice	-

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

Informacje dodatkowe dotyczące zakresu czynności kontrolno-rozpoznawczych:

Brak.

Wykaz kontrolowanych obiektów, terenów i urządzeń:

1) Budynek urzędu gminy

**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)
Urząd Gminy w Baćkowicach Baćkowice 84, 27-552 Baćkowice	-
Zarządca budynku właściciel	Faktycznie władający budynkiem właściciel
<input checked="" 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 type="checkbox"/> inna umowa (najmu, dzierżawy, trwałego zarządu)

**2. Charakterystyka pożarowa obiektu:**

**2.1 Lokalizacja obiektu**

<p>Budynek Urzędu Gminy w Baćkowicach zlokalizowany jest przy drodze publicznej o nawierzchni bitumicznej, która przebiega w odległości ok. 10,00m od ściany zachodniej obiektu. Ww. droga odbiega od drogi krajowej nr 74. Budynek urzędu sąsiaduje z następującymi obiektami:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- od strony północnej w odległości ok. 18,00m lokal usługowy oraz budynek, w którym funkcjonuje bank,</li> <li>- od strony zachodniej w odległości ok. 32,00m budynki mieszkalne,</li> <li>- od strony południowo- zachodniej w odległości ok. 32,00m. budynek wielofunkcyjny (mieszkalno-usługowy),</li> <li>- od strony południowo-wschodniej w odległości ok. 10,00m budynek wielofunkcyjny, w którym m.in. swoją siedzibę ma Ochotnicza Straż Pożarna z Baćkowic.</li> </ul>
---

**2.2 Dane podstawowe:**

**Dane techniczne budynku urzędu gminy wykazu kontrolowanych obiektów**

Określenie sposobu użytkowania kwalifikacja pożarowa obiektu	ZLIII		
Data budowy / pozwolenia na użytkowanie	1977 r.	Kubatura całkowita budynku	3 857,50 m <sup>3</sup>
Kondygnacji nadziemnych / podziemnych	3	1	Powierzchnia zabudowy 292,20 m <sup>2</sup>
Wysokość budynku	Ok. 11,50m		Powierzchnia całkowita budynku Brak danych
Długość budynku / szerokość	27,00 m	9,60 m	Powierzchnia użytkowa budynku 871,30 m <sup>2</sup>
Budynek jest wolnostojący	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	Liczba klatek schodowych w budynku 1
<p>Opis, uwagi i załączniki:            Budynek podzielony jest na dwie funkcjonalne części, a mianowicie część administracyjno – biurową oraz część mieszkalną (prywatną), która nie podlegała czynnością kontrolno – rozpoznawczym. Powierzchnia użytkowa części administracyjnej wynosi 621,10m<sup>2</sup>, natomiast części mieszkalnej (prywatnej) 250,20m<sup>2</sup>, brak możliwości przejścia z jednej części do drugiej, podpiwniczenie w obiekcie podzielone jest również na dwie części, dostęp do jednej wyłącznie ma urząd gminy, natomiast w drugiej znajdują się pomieszczenia prywatne jak również należące do ww. urzędu.            Dane z książki obiektu budowlanego oraz projektu budowlanego termomodernizacji istniejącego budynku Urzędu Gminy w Baćkowicach, kopia informacji w załączniku nr 1 do protokołu.</p>			

**2.3 Rozwiązania zamienne i zastępcze oraz odstępstwa od przepisów zastosowane w budynku urzędu gminy wg wykazu kontrolowanych.**

Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.

**2.4 Podział na strefy pożarowe**

<input checked="" type="checkbox"/>	Budynek stanowi 1 strefę pożarową	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	Liczba stref pożarowych	1
	Pomieszczenia wydzielone pożarowo	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	Uwagi (jakie pomieszczenia, sposób wydzielenia pomieszczeń) Kotłownia na paliwo stałe z piecem o mocy 100 kW wydzielona drzwiami o klasie odporności ogniowej EI30, magazyn opału wydzielony drzwiami o klasie EI30 (zgodnie z warunkami techniczno – budowlanymi oraz projektem budowlanym powinno być EI60), pomieszczenie techniczne z dwoma pompami ciepła o mocy 13,9 kW każda wydzielone drzwiami o klasie EI30 oraz pomieszczenie techniczne z naczyniami wyrównawczymi, wymiennikami ciepła oraz układem sterowania pompami ciepła wydzielone drzwiami o klasie EI30.	



Kategoria zagrożenia ludzi		Produkcyjno – magazynowe i inwentarskie		Klasa odporności pożarowej budynku	
ZL I	<input type="checkbox"/>	$Q \leq 500 \text{ MJ/m}^2$	<input type="checkbox"/>	A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input 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 checked="" type="checkbox"/> Nie ustalono (brak dok. tech.)	
ZL III	<input checked="" type="checkbox"/>	$1000 \leq Q \leq 2000 \text{ MJ/m}^2$	<input type="checkbox"/>	Uwagi: Nie ustalono klasy odporności pożarowej budynku, brak dokumentacji technicznej.	
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 budynku gminy	ZL	871,30 m <sup>2</sup>	Podpiwniczenie, parter, I i II piętro.	Cały obiekt stanowi jedną strefę pożarową.	
Element konstrukcyjny	Materiał / technologia		Klasa odporności ogniowej, uwagi, opis		
główna konstrukcja nośna	Konstrukcja tradycyjna murowana w systemie W-70, ściany fundamentowe z kamienia na zaprawie cementowo-wapiennej.		Nie ustalono		
ściana zewnętrzna	Cegła pełna oraz keramzytobeton lub pustak na zaprawie cementowo-wapiennej.		Nie ustalono		
ściana wewnętrzna	Cegła pełna oraz keramzytobeton lub pustak na zaprawie cementowo-wapiennej.		Nie ustalono		
strop	Płyty stropowe kanałowe, stropodach		Nie ustalono		
konstrukcja dachu	-		Nie ustalono		
przekrycie dachu	Papa termozgrzewalna, obróbki blacharskie z blachy		Nie ustalono		
Opis, uwagi i załączniki: Brak oznakowania drzwi przeciwpożarowych w kontrolowanym obiekcie w podpiwniczeniu. Obiekt sklasyfikowany jako niski, część kontrolowanego obiektu z uwagi na sposób użytkowania sklasyfikowana jako ZL III. Budynek posiada kotłownię na paliwo stałe, drugim źródłem ciepła są pompy ciepła, instalacja elektryczna wspomagana ogniwami fotowoltaicznymi. Część wydzielonych pomieszczeń technicznych zlokalizowanych w podpiwniczeniu sklasyfikowano jako PM. Dane z książki obiektu budowlanego oraz projektu budowlanego termomodernizacji istniejącego budynku Urzędu Gminy w Baćkowicach, kopia informacji w załączniku nr 1 do protokołu.					

## 2.5 Warunki ewakuacji

Maksymalna liczba osób w kontrolowanym obiekcie	26	Liczba wyjść ewakuacyjnych z budynku urzędu gminy	2
Uwagi dotyczące liczby osób na poszczególnych kondygnacjach i pomieszczeniach: II- piętro 8 osób, I- piętro 13 osób, parter- 5 osób.		<input checked="" type="checkbox"/> 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: Brak	
Uwagi dotyczące długości dojścia lub przejścia ewakuacyjnego: Brak. Długości zachowane.			
Uwagi dotyczące poziomych i pionowych dróg ewakuacyjnych: Na korytarzach na parterze, I i II piętrze oraz klatce schodowej okładzinę ścienną stanowią częściowo płyty mdf (służące jako odbojnice).			
Uwagi dotyczące przejść ewakuacyjnych: Brak.			
Stałych użytkowników w obiekcie	26		
Oznakowanie znakami ewakuacyjnymi **	<input checked="" type="checkbox"/> prawidłowe <input type="checkbox"/> nieprawidłowe		
Opis, uwagi i załączniki: Z budynku istnieje 4 wyjście na zewnątrz: główne z części administracyjno – biurowej zajmowanej przez urząd, z części mieszkalnej (prywatnej), z pomieszczenia, które urząd wynajmuje pod centralę internetową oraz z części prowadzącej do pomieszczenia kotłowni (jest do wyjście dodatkowe), w urzędzie w podpiwniczeniu znajduje się garaż prywatny. W obiekcie nie występują pomieszczenia przeznaczone do jednoczesnego przebywania powyżej 50 osób, maksymalna długość korytarza w kontrolowanym obiekcie wynosi 16,50m. W załączniku nr 2 do protokołu oświadczenia z dnia 21.09.2015 r. że elementy z płyty mdf zostały zaimpregnowane za pomocą środka UNIEPAL-DREW.			

## 2.6 Materiały niebezpieczne pożarowo oraz pomieszczenia zagrożone wybuchem

<input type="checkbox"/>	Materiały niebezpieczne pożarowo	<input type="checkbox"/> stwierdzono*	<input checked="" type="checkbox"/> nie stwierdzono
<input type="checkbox"/>	Zbiorniki na paliwa płynne	<input type="checkbox"/> stwierdzono*	<input checked="" type="checkbox"/> nie stwierdzono



<input type="checkbox"/>	Pomieszczenia zagrożone wybuchem:	<input type="checkbox"/> stwierdzono*	<input checked="" type="checkbox"/> nie stwierdzono
--------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------	---

## 2.7 Drogi pożarowe

<input type="checkbox"/>	Do budynku zapewniona jest droga pożarowa o wymaganych parametrach	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> utrudniony*	<input checked="" type="checkbox"/> brak obowiązku
<input type="checkbox"/>	Opis drogi pożarowej:	Nie dotyczy.			
<input type="checkbox"/>	Uwagi i załączniki: Budynek Urzędu Gminy w Baćkowicach zlokalizowany jest przy drodze o nawierzchni bitumicznej, która przebiega w odległości ok. 10,00m od ściany zachodniej obiektu. do obiektu istnieje dogodny dojazd.				

## 2.8 Zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru

brak hydrantów

<input type="checkbox"/>	Wymagana ilość wody do zewnętrznego gaszenia pożaru dla budynku urzędu gminy	10 dm <sup>3</sup> /s		
<input type="checkbox"/>	Zaopatrzenie w wodę realizowane jest z:			
<input type="checkbox"/>	Nazwa porządkowa	Typ hydrantu	Odległość od obiektu	Lokalizacja (nr hydr, ulica, nr domu lub opis)
<input type="checkbox"/>	Hydrant nr 1	<input checked="" type="checkbox"/> nadziemny <input type="checkbox"/> podziemny	Ok. 33,00 m	Hydrant zlokalizowany w kierunku północno-zachodnim od obiektu za ogrodzeniem betonowym po przeciwnej stronie drogi o nawierzchni bitumicznej.

## 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 <sup>3</sup> (IN > 1500 m <sup>3</sup> , inne – powierzchnia > 1000 m <sup>2</sup> )	<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	

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

#### 3.1.1 Wymagane zagadnienia instrukcji bezpieczeństwa pożarowego

<input checked="" type="checkbox"/>	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	<input type="checkbox"/> nie	
	2. Określenie wyposażenia w urządzenia przeciwpożarowe i gaśnice oraz sposoby poddawania ich przeglądów 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 type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	
	Opis, uwagi i załączniki: Nie stwierdzono planu obiektu obejmującego jego usytuowanie oraz terenu przyległego z uwzględnieniem danych graficznych.			
	DZIAŁ 8 INSTRUKCJI BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO – RZUTY GRAFICZNE	Określić czy element zawarty w instrukcji		
	powierzchnia budynku	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	----
	wysokość budynku	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	----
	liczby kondygnacji budynku	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	----
	odległości od obiektów sąsiadujących	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> n/dot*
	parametry pożarowe występujących substancji palnych	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input checked="" type="checkbox"/> n/dot*
	gęstości obciążenia ogniowego w strefach pożarowych	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> n/dot*
	kategorie zagrożeń ludzi	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> n/dot*
	przewidywane liczby osób na każdej kondygnacji	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> n/dot*
	przewidywane liczby osób w poszczególnych pomieszczeniach	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> n/dot*
	lokalizacja pomieszczeń i przestrzeni – stref zagrożenia wybuchem	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input checked="" type="checkbox"/> n/dot*
	podział obiektu na strefy pożarowe	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input checked="" type="checkbox"/> n/dot*



warunki ewakuacji – ze wskazaniem kierunków ewakuacji	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> n/dot*
warunki ewakuacji – wyjścia ewakuacyjne	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> n/dot*
miejsca usytuowania hydrantów wewnętrznych	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input checked="" type="checkbox"/> n/dot*
miejsca usytuowania gaśnic	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> n/dot*
miejsca usytuowania urządzeń ppoż.	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input checked="" type="checkbox"/> n/dot*
miejsca usytuowania przeciwpożarowych wyłączników prądu	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> n/dot*
miejsca usytuowania kurków głównych instalacji gazowej	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input checked="" type="checkbox"/> n/dot*
miejsca usytuowania materiałów i pomieszczeń niebezpiecznych pożarowo	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input checked="" type="checkbox"/> n/dot*
miejsca usytuowania elementów sterujących urządzeniami ppoż.	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input checked="" type="checkbox"/> n/dot*
dojścia do dźwigów dla ekip ratowniczych	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input checked="" type="checkbox"/> n/dot*
hydranty zewnętrzne oraz inne źródła wody do celów ppoż.	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> n/dot*
drogi pożarowe i dojazdowe, wjazdy na teren ogrodzony	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input checked="" type="checkbox"/> n/dot*
Opis, uwagi i załączniki: Nie stwierdzono na rzutach graficznych: powierzchni budynku, wysokości budynku, odległości od obiektów sąsiadujących, kategorii zagrożenia ludzi, przewidywanej liczby osób na każdej kondygnacji, przewidywanej liczby osób w poszczególnych pomieszczeniach, lokalizacji hydrantów zewnętrznych oraz innych źródeł wody do celów ppoż., jak również gęstości obciążenia ogniowego w wydzielonych pomieszczeniach technicznych (skład opału).			

### 3.1.2 Informacje podstawowe o instrukcji bezpieczeństwa pożarowego

Imię i nazwisko autora instrukcji (dodatkowo adres osoby/firmy oraz nazwa firmy)	Andrzej Kolasa		
Posiadane kwalifikacje:	Inżynier pożarnictwa		
Uwagi i załączniki:	Brak.		
Miejsce dostępu do IBP dla służb ratowniczych	Sekretariat		
Opis, uwagi i załączniki:	Brak.		
<input checked="" type="checkbox"/> Obiekt podlega obowiązkowi przekazania instrukcji	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	
Wykonano obowiązek	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	
Data przekazania	—		
Forma przekazania instrukcji	<input type="checkbox"/> elektroniczna	<input type="checkbox"/> drukowana	
Data opracowania instrukcji	Wrzesień 1998 r.	Data zapoznania użytkowników budynku	Wg oświadczenia kontrolowanego pracownicy zostali zapoznani z jej treścią po opracowaniu.
Data ostatniej aktualizacji	Brak aktualizacji	Liczba zapoznanych użytkowników	26
Opis, uwagi i załączniki: Strona tytułowa ww. instrukcji w załączniku nr 3 do protokołu.			

### 3.1.3 Praktyczne sprawdzanie organizacji oraz warunków ewakuacji

Nie dotyczy- poniżej 50 stałych użytkowników.

### 3.1.4 Zapoznanie pracowników z przepisami przeciwpożarowymi

<input type="checkbox"/>	Imię i nazwisko realizującego obowiązek	Cezary Luzak oraz Waldemar Goraj	Posiadane uprawnienia ppoż.*	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
Opis, uwagi i załączniki: Cezary Luzak inż. bez. poż. upr. SGSP 8792, Waldemar Goraj inżynier pożarnictwa.					

### 3.1.5 Instrukcja postępowania na wypadek pożaru wraz z wykazem numerów alarmowych

<input type="checkbox"/>	Miejsce umieszczenia instrukcji	Instrukcja zlokalizowana w widocznych miejscach na terenie obiektu.
Uwagi: Brak.		

## 4. Postępowanie kontrolne, administracyjne, egzekucyjne prowadzone przez PSP

Nie prowadzono czynności kontrolno – rozpoznawczych w przedmiotowym obiekcie.

### Stan realizacji obowiązków wynikających z postępowania administracyjnego:

Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.

## 5. Czynności zabronione

Nie stwierdzono w kontrolowanym obiekcie.

## 6. Ocena dotycząca występowania elementów zagrożenia życia ludzi

Nie stwierdzono w kontrolowanym obiekcie.

## 7. Ocena dotycząca występowania nieprawidłowości powodujących bezpośrednio niebezpieczeństwo powstania pożaru

Nie stwierdzono w kontrolowanym obiekcie.

## 8. Wyposażenie budynku w urządzenia przeciwpożarowe

nr	Rodzaj urządzenia	Wymagalność	Wyposażenie	
1	Stale urządzenia gaśnicze	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
2	Urządzenia transmisji alarmu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
3	System sygnalizacji pożarowej	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
4	Dźwiękowy system ostrzegawczy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
5	Hydranty wewnętrzne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
6	Przeciwpożarowy wyłącznik prądu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
7	Instalacja oświetlenia ewakuacyjnego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
8	Wentylacja pożarowa (garaz)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input 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 type="checkbox"/> nie
Opis, uwagi i załączniki: Brak.				

## 9. Sprawność techniczna i funkcjonalna urządzeń przeciwpożarowych

Nazwa urządzenia przeciwpożarowego: Przeciwpożarowy wyłącznik prądu

Data badania/protokołu	24.04.2017 r.	Imię i nazwisko sprawdzającego	Cezary Luzak
Numer protokołu	52/2017	Nazwa firmy/adres	PPHU Karozeza, Konary 42, 27-640 Klimontów.
Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi: Brak	
Uwagi kontrolującego	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi: Brak	
Opis urządzenia: Przeciwpożarowy wyłącznik prądu zlokalizowany na parterze wewnątrz obiektu w holu przy klatce schodowej, oznakowanie zgodne z Polskimi Normami.			
W trakcie kontroli przeprowadzono –/ nie przeprowadzono próby zadziałania przedmiotowej instalacji.			
Opis, uwagi i załączniki: Kopia protokołu z przeglądu ww. urządzenia w załączniku nr 4 do protokołu.			

## 10. Stan wyposażenia, sprawność techniczna i funkcjonalna gaśnic

Stan wyposażenia: 5 szt. gaśnic.			
Data przeglądu / konserwacji	Kwiecień 2017 r.	Imię i nazwisko sprawdzającego	Cezary Luzak
Numer protokołu przeglądu warsztatowego / remontu	Brak nr	Nazwa firmy/adres	PPHU Karozeza, Konary 42, 27-640 Klimontów.
Prawidłowość lokalizacji	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi: Brak	
Oznakowanie	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi: Brak	
Uwagi i załączniki: Brak.			
Opis urządzenia: 2 szt. gaśnic GP2X ABC, 2 szt. gaśnic GP4X ABC oraz jedna GP6X ABC.			
Uwagi i załączniki: Brak.			



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

### 11.1 Wyposażenie obiektu w systemy ochrony przeciwpożarowej zawierające substancje kontrolowane

Nie stwierdzono w kontrolowanym obiekcie.

### 11.2 Dokumentacja oraz sprawność techniczna i funkcjonalna systemów ochrony przeciwpożarowej

Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.

## 12. Wyposażenie budynku w instalacje użytkowe

<input type="checkbox"/>	1.	Elektryczna	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	2.	Odgromowa	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	3.	Wentylacja grawitacyjna	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	4.	Kominowa (dymowa)	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie

## 13. Sprawność techniczna i funkcjonalna instalacji użytkowych

Nazwa instalacji użytkowej: Elektryczna

<input type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	11.12.2017 r.	Imię i nazwisko	Kazimierz Kuczyński
	Numer protokołu	3/12/2014, 4/12/2014	Numer uprawnień	D1/270/291/16
	Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi: Brak.	
	Uwagi kontrolującego	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi: Brak.	
	Uwagi i załączniki: Przedstawiono protokoły z badania ww. instalacji, termin następnego badania 11.12.2019 r.			

Nazwa instalacji użytkowej: Odgromowa

<input type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	11.12.2017 r.	Imię i nazwisko	Kazimierz Kuczyński
	Numer protokołu	9/12/2014	Numer uprawnień	D1/270/291/16
	Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi: Brak.	
	Uwagi kontrolującego	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi: Brak.	
	Uwagi i załączniki: Przedstawiono protokół z badania ww. instalacji, termin następnego badania 11.12.2019 r.			

Nazwa instalacji użytkowej: Wentylacja grawitacyjna

<input type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	14.04.2017 r.	Imię i nazwisko	Marek Filipczak
	Numer protokołu	52/2017	Numer uprawnień	Nr upr. 30283/13 - mistrz kominiarski
	Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi: Brak.	
	Uwagi kontrolującego	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi: Brak.	
	Uwagi i załączniki: Przedstawiono protokół z badania ww. instalacji, termin następnego badania kwiecień 2018 r.			

Nazwa instalacji użytkowej: Kominowa (dymowa/wentylacyjna)

<input type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	14.04.2017 r.	Imię i nazwisko	Marek Filipczak
	Numer protokołu	52/2017	Numer uprawnień	Nr upr. 30283/13 - mistrz kominiarski
	Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi: Brak.	
	Uwagi kontrolującego	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi: Brak.	
	Uwagi i załączniki: Przedstawiono protokół z badania ww. instalacji, termin następnego badania kwiecień 2018 r.			

## WYKAZ STWIERDZONYCH NIEPRAWIDŁOWOŚCI

1.	Brak oznakowania zgodnego z Polskimi Normami 5 szt. drzwi przeciwpożarowych w podpiwniczeniu obiektu.	<input checked="" type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
2.	Brak aktualizacji instrukcji bezpieczeństwa pożarowego oraz brak wymaganych zagadnień w jej treści, a mianowicie: nie stwierdzono planu obiektu obejmującego jego usytuowanie oraz terenu przyległego z uwzględnieniem danych graficznych, a co za tym idzie powierzchni budynku, wysokości budynku, odległości od obiektów sąsiadujących, kategorii zagrożenia ludzi, przewidywanej liczby osób na każdej kondygnacji, przewidywanej liczby osób w poszczególnych pomieszczeniach, lokalizacji hydrantów zewnętrznych oraz innych źródeł wody do celów ppoż. jak również gęstości obciążenia ogniowego w wydzielonych pomieszczeniach technicznych (m.in. skład opału).	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli

W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami:

Na podstawie art. 41 Ustawy z dnia 20 maja 1971 r. Kodeks Wykroczeń (t.j. Dz. U z 2015 r., poz. 1094 z późn. zm.) pouczone kontrolowanego o konieczności usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości.

Inne ustalenia:

Brak.

### 14. Uwagi i zastrzeżenia wniesione przez kontrolowanego

Kontrolowany nie wnosi uwag.

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.

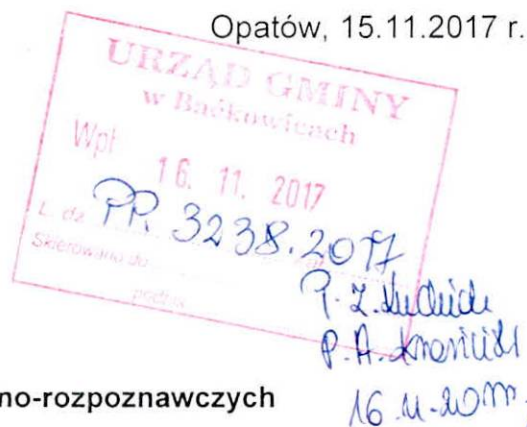
Jeden egzemplarz protokołu (Egz. nr 2) pozostawiono kontrolowanemu.

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

**STARSZY TECHNIK**  
*ds. operacyjno,  
 kontrolno-rozpoznawczych*  
 .....  
*ml. asp. mgr inż. Artur Mazurek*  
 (podpis z podaniem imienia, nazwiska  
 stanowiska służbowego kontrolującego)



Znak sprawy: PZ.5580.14.2017



**UPOWAŻNIENIE  
do przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych**

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 1 i ust. 4 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1204 z późn. zm.) w związku z §12 ust. 1 pkt 3 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 października 2005 r. w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną (Dz. U. Nr 225, poz. 1934) upoważniam:

**1) mł. asp. Artur Mazurek- st. technik ds. operacyjno, kontrolno-rozpoznawczych,  
nr legitymacji: 6/16**

*(imię i nazwisko, stanowisko służbowe strażaka upoważnionego do przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych oraz numer jego legitymacji służbowej)*

**do przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych w**

**Urządzie Gminy w Baćkowicach  
Baćkowice 84, 27-552 Baćkowice**

*(oznaczenie podmiotu objętego czynnościami kontrolno-rozpoznawczymi)*

**Budynek urzędu gminy**

*(oznaczenie miejsca przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych)*

w następującym zakresie przedmiotowym:

- 1) kontrola przestrzegania przepisów przeciwpożarowych;
- 2) rozpoznawanie możliwości i warunków prowadzenia działań ratowniczych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej;
- 3) postępowanie z substancjami kontrolowanymi, nowymi substancjami i fluorowanymi gazami cieplarnianymi, w rozumieniu ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. poz. 881), wykorzystywanymi w ochronie przeciwpożarowej, a także systemami ochrony przeciwpożarowej oraz gaśnicami zawierającymi substancje kontrolowane, nowe substancje lub fluorowane gazy cieplarniane lub od nich uzależnionymi.

Rozpoczęcie czynności kontrolno-rozpoznawczych nastąpi w dniu:

**23 listopada 2017 r. o godz. 09.00**

Zakończenie przewiduje się w dniu 24 listopada 2017 r.

**Pouczenie o prawach i obowiązkach kontrolowanego**

**Warunki przystąpienia do czynności kontrolno-rozpoznawczych:**

1. Upoważnienie do przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych powinno być doręczone kontrolowanemu przynajmniej na 7 dni, a w przypadku zgłoszenia obiektu, dla którego przepisy prawa wymagają wydania przez organy Państwowej Straży Pożarnej opinii lub zajęcia przez nie stanowiska w zakresie ochrony przeciwpożarowej przynajmniej na 3 dni – przed terminem rozpoczęcia czynności kontrolno-rozpoznawczych (*art. 23 ust. 7 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
2. Na wniosek kontrolowanego, ze względu na słuszny interes strony, dopuszcza się aby czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzane na podstawie zgłoszenia obiektu, dla którego przepisy prawa wymagają wydania przez organy Państwowej Straży Pożarnej opinii lub zajęcia przez nie stanowiska w zakresie ochrony przeciwpożarowej były rozpoczęte w terminie krótszym niż 3 dni



- od daty dostarczenia upoważnienia pod warunkiem uzgodnienia tego terminu z organem Państwowej Straży,
3. Upoważnienie do przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych może być doręczone kontrolowanemu w chwili przystąpienia do czynności kontrolno-rozpoznawczych w przypadku, gdy:
    - powzięto informację o możliwości występowania w miejscu przeprowadzania czynności kontrolno-rozpoznawczych zagrożenia życia ludzi lub bezpośredniego niebezpieczeństwa powstania pożaru, lub poważnej awarii przemysłowej (*art. 23 ust. 7 pkt 1 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
    - czynności kontrolno-rozpoznawcze są prowadzone w zakresie wstępnego ustalania nieprawidłowości, które przyczyniły się do powstania pożaru oraz okoliczności jego rozprzestrzenienia się lub w zakresie zbierania informacji niezbędnych do wykonania analizy poważnej awarii przemysłowej i formułowania zaleceń dla prowadzącego zakład (*art. 23 ust. 7 pkt 2 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
  4. W chwili przystąpienia do czynności kontrolno-rozpoznawczych, upoważnieni do przeprowadzania tych czynności okazują kontrolowanemu: strażak – legitymację służbową, a inna osoba – dokument tożsamości (*art. 23 ust. 9 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*).

#### **Przebieg czynności kontrolno-rozpoznawczych:**

5. Kontrolowany jest obowiązany umożliwić kontrolującemu przeprowadzenie czynności kontrolno-rozpoznawczych (*art. 23 ust. 10 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*), w tym:
  - udzielić niezbędnych informacji i wyjaśnień w sprawach objętych zakresem tych czynności oraz wyrazić zgodę na sporządzenie dokumentacji fotograficznej,
  - umożliwić dostęp do obiektów, urządzeń i innych składników majątkowych, w stosunku do których mają być przeprowadzone czynności,
  - zapewnić wgląd w dokumentację i prowadzone ewidencje objęte zakresem czynności,
  - umożliwić sporządzenie kopii niezbędnych dokumentów,
  - zapewnić warunki do pracy, w tym, w miarę możliwości, samodzielne pomieszczenie i miejsce do przechowywania dokumentów,
  - udostępnić środki łączności i inne konieczne środki techniczne, jakimi dysponuje, w zakresie niezbędnym do przeprowadzenia czynności,
6. Kontrolujący ma prawo wstępu do wszystkich obiektów i pomieszczeń (*art. 23 ust. 11 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*), chyba że starowią one część mieszkalną lub ich właścicielami albo zarządzającymi są:
  - komórki lub jednostki organizacyjne podległe Ministrowi Obrony Narodowej albo przez niego nadzorowane, Policja, Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Agencja Wywiadu lub Straż Graniczna,
  - obce misje dyplomatyczne, urzędy konsularne albo inne instytucje międzynarodowe korzystające z immunitetów dyplomatycznych lub konsularnych,
7. Kontrolujący podlega obowiązującym w obiektach i pomieszczeniach kontrolowanego przepisom o bezpieczeństwie i higienie pracy, o ochronie informacji niejawnych oraz o ochronie przeciwpożarowej (*art. 23 ust. 12 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*).
8. Kontrolujący nie podlega przeszukaniu przewidzianemu w regulaminie ochrony obiektów i pomieszczeń kontrolowanego (*art. 23 ust. 12 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*).
9. Za zgodą kontrolującego, kontrolowany lub osoba upoważniona na piśmie a także osoby w charakterze świadków mają prawo do obecności podczas kontroli (§8 ust. 1 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24.10.2005 r. w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną), przy czym:
  - kontrolujący może odmówić ww. zgody jeżeli jej udzielenie mogłoby spowodować opóźnienie lub znaczne utrudnienie przeprowadzenia czynności (§8 ust. 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną),
  - kontrolujący odmawia ww. zgody jeżeli jej udzielenie naruszałoby przepisy o ochronie informacji niejawnych (§8 ust. 3 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną).
10. Kontrolowany ma prawo do złożenia ustnych lub pisemnych oświadczeń dotyczących zakresu prowadzonych czynności, a kontrolujący nie może odmówić przyjęcia i udokumentowania oświadczenia, jeżeli ma ono związek z zakresem prowadzonych czynności (§7 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24.10.2005 r. w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną).



11. Z ustaleń dokonanych w toku czynności kontrolno-rozpoznawczych kontrolujący sporządza protokół (art. 23 ust. 13 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej):
- protokół podpisują kontrolujący oraz kontrolowany albo osoba przez niego upoważniona (art. 23 ust. 13 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej),
  - kontrolowany lub osoba przez niego upoważniona ma prawo wniesienia zastrzeżeń do protokołu przed jego podpisaniem (art. 23 ust. 14 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej),
  - kontrolowany albo osoba przez niego upoważniona ma prawo odmowy podpisania protokołu, w takim przypadku kontrolujący czyni o tym wzmiankę w protokole (art. 23 ust. 15 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej),
  - jeden egzemplarz protokołu kontrolujący doręcza kontrolowanemu lub osobie przez niego upoważnionej (art. 23 ust. 16 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej).

#### **Dokumenty i ewidencje umożliwiające przeprowadzenie czynności kontrolno-rozpoznawczych**

Stosownie do ww. praw i obowiązków kontrolowanego oraz zakresu przedmiotowego planowanych czynności kontrolno-rozpoznawczych, w celu zapewnienia sprawności i efektywności oraz skrócenia czasu trwania kontroli, wskazanym jest przygotowanie następujących dokumentów i ewidencji:

- 1) pełnomocnictwo lub upoważnienie wystawione przez podmiot kontrolowany dla osoby wyznaczonej do jego reprezentowania podczas kontroli oraz do podpisania protokołu,
- 2) umowę zawartą pomiędzy właścicielem a zarządcą lub użytkownikiem budynku, obiektu budowlanego lub terenu (bądź ich części), określającą obowiązki stron w zakresie ochrony przeciwpożarowej, np.: umowa trwałego zarządu, umowa zwykłego zarządu, umowa najmu, umowa dzierżawy, umowa użyczenia itp.,
- 3) projekt budowlany (projekt zagospodarowania działki lub terenu oraz projekt architektoniczno-budowlany),
- 4) dokumenty potwierdzające uzyskanie zgody na odstąpienie od przepisów lub na zastosowanie rozwiązań zamiennych w stosunku do wymagań ochrony przeciwpożarowej,
- 5) scenariusz rozwoju zdarzeń w czasie pożaru,
- 6) matrycę sterowań urządzeń przeciwpożarowych,
- 7) deklaracje własności użytkowych, deklaracje zgodności, świadectwa dopuszczenia, certyfikaty zgodności i aprobaty techniczne na zastosowane w obiekcie wyroby budowlane i urządzenia przeciwpożarowe służące ochronie przeciwpożarowej,
- 8) protokoły z przeprowadzonych odpowiednich dla danego urządzenia przeciwpożarowego prób i badań potwierdzających prawidłowość ich działania,
- 9) protokoły z wykonania zabezpieczenia przeciwpożarowego oraz ogniochronnego przejść i przepustów instalacyjnych oraz elementów budowlanych,
- 10) protokoły badań i sprawdzeń instalacji użytkowych (elektrycznych, piorunochronnych, gazowych, wentylacyjnych, kominowych),
- 11) książkę obiektu budowlanego,
- 12) dane o obiekcie:
  - data budowy,
  - wymiary budynku (wysokość, długość, szerokość),
  - powierzchnię budynku (całkowitą i użytkową), powierzchnię zabudowy, kubaturę całkowitą budynku,
  - powierzchnie poszczególnych kondygnacji i stref pożarowych,
  - dokumentację dotyczącą ewentualnej przebudowy, nadbudowy, rozbudowy lub zmiany sposobu użytkowania budynku,
- 13) instrukcję bezpieczeństwa pożarowego oraz potwierdzenie zapoznania pracowników z jej ustaleniami,
- 14) dokument potwierdzający przeprowadzenie praktycznego sprawdzenia organizacji oraz warunków ewakuacji z całego obiektu,
- 15) dokument potwierdzający posiadanie wymaganych kwalifikacji przez pracownika wykonującego czynności z zakresu ochrony przeciwpożarowej lub umowę z innym podmiotem o świadczenie usług z zakresu ochrony przeciwpożarowej, który takie kwalifikacje posiada,
- 16) dokumenty związane z postępowaniem z substancjami kontrolowanymi, nowymi substancjami i fluorowanymi gazami cieplarnianymi, w rozumieniu ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych, wykorzystywanych w ochronie przeciwpożarowej, a także systemami ochrony przeciwpożarowej

oraz gaśnicami zawierającymi substancje kontrolowane, nowe substancje lub fluorowane gazy cieplarniane lub od nich uzależnionymi, w tym w szczególności:

- instrukcje w języku polskim dotyczące przeznaczenia i funkcjonowania systemów ochrony przeciwpożarowej i gaśnic,
- Karty Systemu Ochrony Przeciwpożarowej opracowane oddzielnie dla każdego systemu ochrony przeciwpożarowej zawierającego co najmniej 3 kg substancji kontrolowanych lub fluorowanych gazów cieplarnianych,
- certyfikaty personelu uprawniające do wykonywania poszczególnych czynności, w tym do: dokonywania wpisu do Karty Systemu Ochrony Przeciwpożarowej, instalacji, kontroli szczelności, konserwacji, serwisowania systemów ochrony przeciwpożarowej oraz odzysku i unieszkodliwiania systemów ochrony przeciwpożarowej oraz gaśnic,
- certyfikaty przedsiębiorcy uprawniające do instalacji, konserwacji lub serwisowaniu systemów ochrony przeciwpożarowej.

#### **Pouczenie o odpowiedzialności karnej**

1. Strażak w związku z pełnieniem obowiązków służbowych korzysta z ochrony przewidzianej w kodeksie karnym dla funkcjonariuszy publicznych (*art. 57 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej*).
2. Kto znieważa funkcjonariusza publicznego lub osobę do pomocy mu przybraną, podczas i w związku z pełnieniem obowiązków służbowych podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do roku (*art. 226 §1 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. Kodeks karny*).
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 (*art. 82a §3 ustawy z dnia 20 maja 1971 r. Kodeks wykroczeń*).

#### **Informacje dodatkowe.**

Dodatkowych informacji udzielają:

- 1) mł. asp. Artur Mazurek- st. technik ds. operacyjno kontrolno-rozpoznawczych, nr tel. 15 8682071

**Komendant Powiatowy  
Państwowej Straży Pożarnej**

z up.  
brzg. mgr inż. Grzegorz Szewczyk  
Z-ca Komendanta Powiatowego

(podpis osoby udzielającej upoważnienia z podaniem zajmowanego stanowiska)

Otrzymują:

- 1) adresat.
- 2) a/a.