



Nowy Tomyśl, dnia 23.07.2019 r.

**KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Nowym Tomyślu
ul. Powstańców Wlkp. 2a, 64 – 300 Nowy Tomyśl**

Znak sprawy: PRZ.5580.24.2.2019

Egz. nr 2

**PROTOKÓŁ
ustaleń z czynności kontrolno – rozpoznawczych**

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. 2018, 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 23.07.2019 r. przez

- 1) **bryg. inż. Dariusza Kapustkę** – Naczelnika Wydziału Operacyjno – Kontrolno – Rozpoznawczego, legitymacja służbowa nr 1/IV/2019
- 2) **mł. asp. Marcina Wnuka** – Starszego Ratownika w Jednostce Ratowniczo – Gaśniczej; posiadającego legitymację służbową nr 1/IV/2018
- 3) **mł. ogn. mgr Marcina Kozicę** – Starszego Technika w Wydziale Operacyjno – Kontrolno – Rozpoznawczym, legitymacja służbowa nr 8/IV/2017

legitymującego się upoważnieniem numer PRZ.5580.24.1.2019 z dnia 01.07.2019 r., wydanym przez Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Nowym Tomyślu, zostały przeprowadzone czynności kontrolno - rozpoznawcze w:

Miejskiej i Powiatowej Bibliotece Publicznej, ul. Witosa 8, 64-300 Nowy Tomyśl

Nazwa i adres kontrolowanego	Imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentowania kontrolowanego oraz podstawa i zakres upoważnienia
Miejska i Powiatowa Biblioteka Publiczna, ul. Witosa 8, 64-300 Nowy Tomyśl	Lucyna Kończal-Gnap, dyrektor

Czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzono w obecności:

Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego	Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego
Lucyna Kończal-Gnap, dyrektor	-

Zakres czynności kontrolno-rozpoznawczych dotyczył:

- 1) kontrola przestrzegania przepisów przeciwpożarowych;
- 2) rozpoznawanie możliwości i warunków prowadzenia działań ratowniczych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej;
- 3) rozpoznawanie innych miejscowych zagrożeń;
- 4) 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.

Wykaz kontrolowanych obiektów, terenów i urządzeń:

- 1) Miejska i Powiatowa Biblioteka w Nowym Tomyślu – budynek główny
- 2) Filia w Bukowcu
- 3) Filia w Jastrzębsku Starym
- 4) Filia w Wytomyślu

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)
Miejska i Powiatowa Biblioteka w Nowym Tomyślu.	Miejska i Powiatowa Biblioteka w Nowym Tomyślu

Zarządca budynku Miejska i Powiatowa Biblioteka w Nowym Tomyślu	Faktycznie władający budynkiem Miejska i Powiatowa Biblioteka w Nowym Tomyślu
<input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy – użytkownik jest właścicielem budynku	<input type="checkbox"/> umowa jest zawarta i określa w/w zakres
<input type="checkbox"/> kontrolowany oświadczył, że nie ma zawartej umowy	<input type="checkbox"/> umowa nie określa w/w zakresu
<input type="checkbox"/> nie przedstawiono umowy podczas kontroli	<input type="checkbox"/> inna umowa (najmu, dzierżawy, trwałego zarządu)

Miejska i Powiatowa Biblioteka w Nowym Tomyślu – budynek główny

2. Charakterystyka pożarowa obiektu:

2.1 Lokalizacja obiektu

ul. Witosa 8, 64-300 Nowy Tomyśl

2.2 Dane podstawowe:

Dane techniczne obiektu nr 1- wg wykazu kontrolowanych obiektów

Określenie sposobu użytkowania kwalifikacja pożarowa obiektu	Budynek biblioteki - ZL III, magazyny książek - PM		
Data budowy / pozwolenia na użytkowanie	1965, 1986/1966	Kubatura całkowita budynku	4778,2 m ³
Kondygnacji nadziemnych / podziemnych	3 0	Powierzchnia zabudowy	475,4 m ²
Wysokość budynku	10 m	Powierzchnia całkowita budynku	1426,2 m ²
Długość budynku / szerokość	32 m 30 m	Powierzchnia użytkowa budynku	964,8 m ²
Budynek jest wolnostojący	<input checked="" type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie	Liczba klatek schodowych w budynku	1

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

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 type="checkbox"/> tak <input checked="" type="checkbox"/> nie	Uwagi (jakie pomieszczenia, sposób wydzielenia pomieszczeń): brak.	
	Kategoria zagrożenia ludzi		Producyjno – magazynowe i inwentarskie	
	ZL I	<input type="checkbox"/>	$Q \leq 500 \text{ MJ/m}^2$	<input type="checkbox"/>
	ZL II	<input type="checkbox"/>	$500 \leq Q \leq 1000 \text{ MJ/m}^2$	<input type="checkbox"/>
	ZL III	<input checked="" type="checkbox"/>	$1000 \leq Q \leq 2000 \text{ MJ/m}^2$	<input type="checkbox"/>
	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"/>
	Element konstrukcyjny		Materiał / technologia	
	główna konstrukcja nośna		Stupy żelbetowe	
ściana zewnętrzna		Cegła sylikatowa/murowana		
ściana wewnętrzna		Cegła kratówka/murowana		
strop		Żelbetowe Dz3		
konstrukcja dachu		Płyty korytkowe		
przekrycie dachu		Papa termozgrzewalna		
		Klasa odporności pożarowej budynku		
		A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/>		
		<input checked="" type="checkbox"/> Nie ustalono (brak dok. tech.)		
		Uwagi: Na poziomie przyziemia zlokalizowane są dwa magazyny książek kwalifikowane do kategorii PM. Pomieszczenia nie są wydzielone pożarowo od pozostałej części obiektu. Dla pomieszczeń magazynowych nie określono gęstości obciążenia ogniowego.		
		Klasa odporności ogniowej, uwagi, opis		
		b.d.		
		b.d.		
		b.d.		
		b.d.		
		b.d.		

2.5 Warunki ewakuacji

<input checked="" type="checkbox"/>	Maksymalna liczba osób w obiekcie	90	Liczba wyjść ewakuacyjnych z budynku	2
	Uwagi dotyczące liczby osób na poszczególnych kondygnacjach i pomieszczeniach: brak.		<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.			
	Uwagi dotyczące poziomych i pionowych dróg ewakuacyjnych: brak.			
	Uwagi dotyczące przejść ewakuacyjnych: brak.			
	Stałych użytkowników w obiekcie		0	
Oznakowanie znakami ewakuacyjnymi		<input checked="" type="checkbox"/> prawidłowe <input type="checkbox"/> nieprawidłowe		

2.6 Materiały niebezpieczne pożarowo oraz pomieszczenia zagrożone wybuchem

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

2.7 Drogi pożarowe

<input checked="" type="checkbox"/>	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
ul. Witosa i utwardzone dojście o długości nie większej niż 30 m i szerokości 1,5 m				

2.8 Zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru

brak hydrantów

<input checked="" type="checkbox"/>	Wymagana ilość wody do zewnętrznego gaszenia pożaru dla obiektu biblioteki			20 dm ³ /s	
	Zaopatrzenie w wodę realizowane jest z:				
	Nazwa porządkowa	Typ hydrantu		Odległość od obiektu	
	Hydrant nr 1	<input checked="" type="checkbox"/> nadziemny	<input type="checkbox"/> podziemny	37 m	
	Hydrant nr 2	<input checked="" type="checkbox"/> nadziemny	<input type="checkbox"/> podziemny	63 m	
Opis, uwagi i załączniki: hydranty sieci miejskiej DN 80. Nie przedstawiono dokumentu potwierdzającego zapewnienie wymaganej ilości wody do zewnętrznego gaszenia pożaru.					
<input checked="" type="checkbox"/>	Zbiorniki wodne		Rodzaj zbiornika / pojemność	Odległość	Lokalizacja / dojazd**
	naturalny	<input type="checkbox"/> tak <input checked="" type="checkbox"/> nie	-/-	- m	-
	sztuczny	<input type="checkbox"/> tak <input checked="" type="checkbox"/> nie	-/-	- m	-
	inne	<input type="checkbox"/> tak <input checked="" type="checkbox"/> nie	-/-	- m	-
<input checked="" type="checkbox"/>	Inne informacje dotyczące zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru (rozwiązania zamienne, odstępstwa, umowy): nie dotyczy.				

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	
<input checked="" 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

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 checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie		
Uwagi: Błędnie wskazano pomieszczenia, w których zainstalowane są lampy oświetlenia awaryjnego.				
DZIAŁ 8 INSTRUKCJI BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO – RZUTY GRAFICZNE (wymagane dane na rzutach graficznych)		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 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 type="checkbox"/> nie	<input checked="" type="checkbox"/> n/dot*	
kategorie zagrożeń ludzi	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input 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 checked="" type="checkbox"/> tak	<input 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 checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie	<input 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 checked="" type="checkbox"/> nie	<input 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 checked="" type="checkbox"/> tak	<input 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*	
Uwagi: Błędnie określono kategorię zagrożenia ludzi biblioteki na planie graficznym IBP. (Powinno być ZL III, a jest ZL I), Brak w planach graficznych IBP danych				

dot.: przewidywanej liczby osób na każdej kondygnacji, miejsca usytuowania urządzeń ppoż.

* n/dot – nie dotyczy

3.1.2 Informacje podstawowe o instrukcji bezpieczeństwa pożarowego

<input checked="" type="checkbox"/>	Imię i nazwisko autora instrukcji (dodatkowo adres osoby/firmy oraz nazwa firmy)	Piotr Pazderski		
	Posiadane kwalifikacje:	Inżynier pożarnictwa		
	Miejsce dostępu do IBP dla służb ratowniczych	Instrukcja w biurze Dyrektora Biblioteki. Brak dostępu do instrukcji bezpieczeństwa pożarowego po godzinach pracy biblioteki.		
	Objekt podlega obowiązkowi przekazania instrukcji	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	
	Data opracowania instrukcji	Kwiecień 2015	Data zapoznania użytkowników budynku	21.05.2019 r.
	Data ostatniej aktualizacji	09.05.2019 r.	Liczba zapoznanych użytkowników	21

3.1.3 Praktyczne sprawdzanie organizacji oraz warunków ewakuacji: nie dotyczy

Zapoznanie pracowników z przepisami przeciwpożarowymi

<input checked="" type="checkbox"/>	Imię i nazwisko realizującego obowiązek	21.05.2019 r.	Posiadane uprawnienia ppoż.	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
Opis, uwagi i załączniki: kopia uprawnień w załączeniu					

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

3.1.4 Instrukcja postępowania na wypadek pożaru wraz z wykazem numerów alarmowych

<input checked="" type="checkbox"/>	Miejsce umieszczenia instrukcji	W każdym dziale służbowym
-------------------------------------	---------------------------------	---------------------------

4. Czynności zabronione:

W obiekcie stwierdzono:

<input checked="" type="checkbox"/>	Używanie otwartego ognia, palenie tytoniu i stosowanie innych czynników mogących zainicjować zapłon materiałów występujących w strefie zagrożenia wybuchem.	<input type="checkbox"/> tak
	Używanie otwartego ognia, palenie tytoniu i stosowanie innych czynników mogących zainicjować zapłon materiałów występujących w miejscach występowania materiałów niebezpiecznych pożarowo.	<input type="checkbox"/> tak
	Użytkowanie instalacji, urządzeń i narzędzi nie sprawnych technicznie lub w sposób niezgodny z przeznaczeniem albo warunkami określonymi przez producenta bądź niepoddawanych wynikających z przepisów prawa budowlanego, jeżeli może się to przyczynić do powstania pożaru wybuchu lub rozprzestrzenienia ognia.	<input type="checkbox"/> tak
	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.	<input type="checkbox"/> tak
	Rozgrzewania za pomocą otwartego ognia smoly i innych materiałów w odległości mniejszej niż 5m od obiektu, przyległego do niego składowiska lub placu składowego z materiałami palnymi, przy czym jest dopuszczalne wykonywanie tych czynności na dachach o konstrukcji i pokryciu niepalnym w budowanych obiektach, a w pozostałych jeżeli zostaną zastosowane odpowiednie, przeznaczone do tego celu podgrzewacze	<input type="checkbox"/> tak
	Rozpalanie ognia, wysypywanie gorącego popiołu i żuźla lub wypalanie wierzchniej warstwy gleby i traw, w miejscu umożliwiającym zapalenie się materiałów palnych albo sąsiednich obiektów	<input type="checkbox"/> tak
	Składowanie poza budynkami w odległości mniejszej niż 4 m od granicy działki sąsiedniej materiałów palnych w tym pozostałości roślinnych, gałęzi i chrustu	<input type="checkbox"/> tak
	Użytkowanie elektrycznych urządzeń ogrzewczych ustawionych bezpośrednio na podłożu palnym, z wyjątkiem urządzeń eksploatowanych zgodnie z warunkami określonymi przez producenta;	<input type="checkbox"/> tak
	Przechowywanie materiałów palnych oraz stosowanie elementów wystroju i wyposażenia wewnątrz z materiałów palnych w odległości mniejszej niż 0,5 m od: a) urządzeń i instalacji, których powierzchnie zewnętrzne mogą nagrzewać się do temperatury przekraczającej 373,15 K (100 °C), b) linii kablowych o napięciu powyżej 1 kV, przewodów uziemiających oraz przewodów odprowadzających instalacji piorunochronnej oraz czynnych rozdzielnic prądu elektrycznego, przewodów elektrycznych siłowych i gniazd wtykowych siłowych o napięciu powyżej 400 V.	<input type="checkbox"/> tak
	Stosowanie na osłony punktów świetlnych materiałów palnych, z wyjątkiem materiałów trudno zapalnych i niezapalnych, jeżeli zostaną umieszczone w odległości co najmniej 0,05 m od żarówki.	<input type="checkbox"/> tak
	Instalowanie opraw oświetleniowych oraz osprzętu instalacji elektrycznych, takich jak wyłączniki, przelączniki, gniazda wtykowe, bezpośrednio na podłożu palnym, jeżeli ich konstrukcja nie zabezpiecza podłoża przed zapaleniem	<input type="checkbox"/> tak
	Składowanie materiałów palnych na drogach komunikacji ogólnej służących ewakuacji lub umieszczanie przedmiotów na tych drogach w sposób zmniejszający ich szerokość albo wysokość poniżej wymaganych wartości określonych w przepisach techniczno-budowlanych	<input type="checkbox"/> tak
	Składowanie materiałów palnych w pomieszczeniach technicznych, na nieużytkowych poddaszach i strychach oraz na drogach komunikacji ogólnej w piwnicach	<input checked="" type="checkbox"/> tak
	Przechowywanie pełnych, niepełnych i opróżnionych butli przeznaczonych do gazów palnych na nieużytkowych poddaszach i strychach oraz w piwnicach	<input type="checkbox"/> tak
	Zamykanie drzwi ewakuacyjnych w sposób uniemożliwiający ich natychmiastowe użycie w przypadku pożaru lub innego zagrożenia powodującego konieczność ewakuacji	<input type="checkbox"/> tak
	Blokowanie drzwi i bram przeciwpożarowych w sposób uniemożliwiający ich samoczynne zamknięcie w przypadku powstania pożaru	<input type="checkbox"/> tak
	lokalizowanie elementów wystroju wewnątrz, instalacji i urządzeń w sposób zmniejszający wymiary drogi ewakuacyjnej poniżej wartości wymaganych w przepisach techniczno-budowlanych	<input type="checkbox"/> tak
	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	<input type="checkbox"/> tak
	Uniemożliwianie lub ograniczanie dostępu do gaśnic i urządzeń przeciwpożarowych	<input type="checkbox"/> tak
	Uniemożliwianie lub ograniczanie dostępu do przeciwwybuchowych urządzeń odciążających	<input type="checkbox"/> tak
Uniemożliwianie lub ograniczanie dostępu do źródeł wody do celów ppoż.	<input type="checkbox"/> tak	
Uniemożliwianie lub ograniczanie dostępu do urządzeń uruchamiających instalacje gaśnicze i sterujących takimi instalacjami oraz innymi instalacjami wpływającymi na stan bezpieczeństwa pożarowego obiektu	<input type="checkbox"/> tak	
Uniemożliwianie lub ograniczanie dostępu do wyjść ewakuacyjnych albo okien dla ekip ratowniczych	<input type="checkbox"/> tak	

Uniemożliwienie lub ograniczanie dostępu do wyłączników i tablic rozdzielczych prądu elektrycznego oraz kurków głównych instalacji gazowej	<input type="checkbox"/> tak
Uniemożliwienie lub ograniczanie dostępu do krat zewnętrznych i okiennic, które zgodnie z przepisami techniczno-budowlanymi powinny otwierać się od wewnątrz mieszkania lub pomieszczenia	<input type="checkbox"/> tak
Uniemożliwienie lub ograniczanie dostępu do napełnianie gazem płynnym butli na stacjach paliw, stacjach gazu płynnego i w innych obiektach nieprzeznaczonych do tego celu	<input type="checkbox"/> tak
Uniemożliwienie lub ograniczanie dostępu do dystrybucja i przeladunek ropy naftowej i produktów naftowych w obiektach i na terenach nieprzeznaczonych do tego celu	<input type="checkbox"/> tak
Uwagi: Stwierdzono składowanie materiałów palnych w serwerowni (szafa z płyty drewnopodobnej, biurko, kartony)	

5. Ocena dotycząca występowania elementów zagrożenia życia ludzi: nie stwierdzono.

6. Ocena dotycząca występowania nieprawidłowości powodujących bezpośrednio niebezpieczeństwo powstania pożaru: nie stwierdzono.

7. Wyposażenie budynku w urządzenia przeciwpożarowe

	nr	Rodzaj urządzenia	Wymagalność	Wyposażenie	
				<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Stałe 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 type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	4	Dźwiękowy system ostrzegawczy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	5	Hydranty wewnętrzne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> nie
	10	Urządzenia zapobiegające zadymieniu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" 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	Urządzenia zabezpieczające przed wybuchem (system sygnalizacyjno – odcinający dopływ gazu)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie

8. Sprawność techniczna i funkcjonalna urządzeń przeciwpożarowych

Nazwa urządzenia przeciwpożarowego: przeciwpożarowy wyłącznik prądu

<input checked="" type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	16.11.2017 r.	Imię i nazwisko sprawdzającego	Andrzej Kaszkowiak
	Numer protokołu	80/2017/26	Nazwa firmy/adres	Elektropomiar ul. T. Kościuszki 104, 64 – 300 Nowy Tomyśl
	Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi kontrolującego	<input type="checkbox"/> bez uwag	<input checked="" type="checkbox"/> uwagi: Przedstawiono nieaktualny protokół przeglądu przeciwpożarowego wyłącznika prądu (przynajmniej raz do roku).	
	Opis urządzenia: Wyłącznik przy rozdzielni głównej. W trakcie kontroli nie przeprowadzono próby zadziałania przedmiotowej instalacji.			

Nazwa urządzenia przeciwpożarowego: lampy oświetlenia awaryjnego

<input checked="" type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	-	Imię i nazwisko sprawdzającego	-
	Numer protokołu	-	Nazwa firmy/adres	-
	Uwagi konserwatora	<input type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi kontrolującego	<input type="checkbox"/> bez uwag	<input checked="" type="checkbox"/> uwagi: Nie przedstawiono dokumentu potwierdzającego przeprowadzenie przeglądu lamp oświetlenia awaryjnego.	
	Opis urządzenia: lampy LED z inwerterem W trakcie kontroli nie przeprowadzono próby zadziałania przedmiotowej instalacji.			

9. Stan wyposażenia, sprawność techniczna i funkcjonalna gaśnic

<input checked="" type="checkbox"/>	Stan wyposażenia: gaśnice proszkowe 6 kg ABC, 2 kg na CO ₂			
	Data przeglądu / konserwacji	12.2018 r.	Imię i nazwisko sprawdzającego	Feliks Tomczak
	Numer protokołu przeglądu warsztatowego / remontu	-	Nazwa firmy/adres	PPHU SUPDROŻ SP. z o.o., ul. Sprzeczna 17, 60-002 Suchy Las
	Prawidłowość lokalizacji	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Oznakowanie	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	

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

10.1 Wyposażenie obiektu w systemy ochrony przeciwpożarowej zawierające substancje kontrolowane

<input checked="" type="checkbox"/>	Substancje kontrolowane w systemach ochrony przeciwpożarowej	<input type="checkbox"/> występują	<input checked="" type="checkbox"/> nie występują
-------------------------------------	--	------------------------------------	---

11. Wyposażenie budynku w instalacje użytkowe

<input checked="" 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.	Kominowa (dymowa / spalinowa / wentylacyjna)	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	4.	Gazowa	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie

12. Sprawność techniczna i funkcjonalna instalacji użytkowych

Nazwa instalacji użytkowej: elektryczna.

<input checked="" type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	16.11.2017 r.	Imię i nazwisko	Andrzej Kaszkowiak
	Numer protokołu	80/2017/02	Numer uprawnień	E-6/2016 D-5/2015
	Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi kontrolującego	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	

Nazwa instalacji użytkowej: odgromowa.

<input checked="" type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	16.11.2017 r.	Imię i nazwisko	Andrzej Kaszkowiak
	Numer protokołu	80/2017/27	Numer uprawnień	E-6/2016 D-5/2015
	Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi kontrolującego	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	

Nazwa instalacji użytkowej: kominowa.

<input checked="" type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	31.05.2019 r.	Imię i nazwisko	Jarosław Haraszczak
	Numer protokołu	Z-2/0584/2019	Numer uprawnień	3206
	Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi kontrolującego	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	

Filia w Bukowcu

13. Charakterystyka pożarowa obiektu:

13.1 Lokalizacja obiektu

Bukowiec, ul. Sątowska 3, 64-300 Nowy Tomyśl.

13.2 Dane podstawowe:

Dane techniczne obiektu nr 2- wg wykazu kontrolowanych obiektów

Określenie sposobu użytkowania kwalifikacja pożarowa obiektu	Pomieszczenie biblioteki w kompleksie pomieszczeń gminnych- ZL III		
Data budowy / pozwolenia na użytkowanie	-/-		Kubatura całkowita budynku - m ³
Kondygnacji nadziemnych / podziemnych	1	0	Powierzchnia zabudowy - m ²
Wysokość budynku	< 12m		Powierzchnia całkowita budynku - m ²
Długość budynku / szerokość	- m	- m	Powierzchnia użytkowa budynku - m ²
Budynek jest wolnostojący	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	Liczba klatek schodowych w budynku
			0

13.3 Rozwiązania zamienne i zastępcze oraz odstępstwa od przepisów zastosowane w obiekcie nr 2- wg wykazu kontrolowanych obiektów ze str. 1: nie dotyczy.

13.4 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 type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	Uwagi (jakie pomieszczenia, sposób wydzielenia pomieszczeń):		
	Kategoria zagrożenia ludzi		Produkcyjno – magazynowe i inwentarskie		Klasa odporności pożarowej budynku	
	ZL I	<input type="checkbox"/>	Q ≤ 500 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 ≤ Q ≤ 1000 MJ/m ²	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Nie ustalono (brak dok. techn.)	
	ZL III	<input checked="" type="checkbox"/>	1000 ≤ Q ≤ 2000 MJ/m ²	<input type="checkbox"/>	Uwagi: brak.	
	ZL IV	<input type="checkbox"/>	2000 ≤ Q ≤ 4000 MJ/m ²	<input type="checkbox"/>		
	ZL V	<input type="checkbox"/>	Q > 4000 MJ/m ²	<input type="checkbox"/>		
	Element konstrukcyjny		Materiał / technologia		Klasa odporności ogniowej, uwagi, opis	
	główna konstrukcja nośna		-		b.d.	
ściana zewnętrzna		-		b.d.		
ściana wewnętrzna		-		b.d.		
strop		-		b.d.		

konstrukcja dachu	-	b.d.
przekrycie dachu	-	b.d.

13.5 Warunki ewakuacji

Maksymalna liczba osób w obiekcie	35	Liczba wyjść ewakuacyjnych z budynku	1
Uwagi dotyczące liczby osób na poszczególnych kondygnacjach i pomieszczeniach: brak.		<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.			
Uwagi dotyczące poziomych i pionowych dróg ewakuacyjnych: brak.			
Uwagi dotyczące przejść ewakuacyjnych: brak.			
Stałych użytkowników w obiekcie	0		
Oznakowanie znakami ewakuacyjnymi	<input checked="" type="checkbox"/> prawidłowe	<input type="checkbox"/> nieprawidłowe	

13.6 Materiały niebezpieczne pożarowo oraz pomieszczenia zagrożone wybuchem

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

13.7 Drogi pożarowe

<input checked="" 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
-------------------------------------	--	------------------------------	------------------------------	-------------------------------------	--

13.8 Zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru

brak hydrantów

<input checked="" type="checkbox"/>	Wymagana ilość wody do zewnętrznego gaszenia pożaru dla obiektu biblioteki	10 dm ³ /s		
<input checked="" type="checkbox"/>	Zaopatrzenie w wodę realizowane jest z:			
<input checked="" type="checkbox"/>	Nazwa porządkowa	Typ hydrantu	Odległość od obiektu	Lokalizacja (nr hydr, ulica, nr domu lub opis)
<input checked="" type="checkbox"/>	Hydrant nr 1	<input checked="" type="checkbox"/> nadziemny <input type="checkbox"/> podziemny	20 m	Przy ul. Sątopskiej
<input checked="" type="checkbox"/>	Opis, uwagi i załączniki: hydranty sieci miejskiej. Nie przedstawiono dokumentu potwierdzającego zapewnienie wymaganej ilości wody do zewnętrznego gaszenia pożaru.			
<input checked="" type="checkbox"/>	Zbiorniki wodne	Rodzaj zbiornika / pojemność	Odległość	Lokalizacja / dojazd**
<input checked="" type="checkbox"/>	naturalny <input type="checkbox"/> tak <input checked="" type="checkbox"/> nie	-/-	- m	-
<input checked="" type="checkbox"/>	sztuczny <input type="checkbox"/> tak <input checked="" type="checkbox"/> nie	-/-	- m	-
<input checked="" type="checkbox"/>	inne <input type="checkbox"/> tak <input checked="" type="checkbox"/> nie	-/-	- m	-
<input checked="" type="checkbox"/>	Inne informacje dotyczące zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru (rozwiązania zamienne, odstępstwa, umowy): nie dotyczy.			

14. Organizacja ochrony przeciwpożarowej

14.1 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 type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
ocena obowiązku opracowania instrukcji (czy wymagane jest opracowanie instrukcji)	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
IBP opracowano mimo braku takiego obowiązku	<input type="checkbox"/> tak	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> nie przedstawiono instrukcji podczas kontroli	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> przedstawiono instrukcję bezpieczeństwa pożarowego budynku	

14.1.1 Praktyczne sprawdzanie organizacji oraz warunków ewakuacji: nie dotyczy

Zapoznanie pracowników z przepisami przeciwpożarowymi

<input checked="" type="checkbox"/>	Imię i nazwisko realizującego obowiązek	Piotr Pazderski	Posiadane uprawnienia ppoż.	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
<input checked="" type="checkbox"/>	Opis, uwagi i załączniki: kopia uprawnień w załączeniu				

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

14.1.2 Instrukcja postępowania na wypadek pożaru wraz z wykazem numerów alarmowych

<input checked="" type="checkbox"/>	Miejsce umieszczenia instrukcji	Przy wejściu do sali bibliotecznej
-------------------------------------	---------------------------------	------------------------------------

15. Czynności zabronione: nie stwierdzono
16. Ocena dotycząca występowania elementów zagrożenia życia ludzi: nie stwierdzono.
17. Ocena dotycząca występowania nieprawidłowości powodujących bezpośrednio niebezpieczeństwo powstania pożaru: nie stwierdzono.
18. Wyposażenie budynku w urządzenia przeciwpożarowe

	nr	Rodzaj urządzenia	Wymagalność	Wyposażenie	
				<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Stale urządzenia gaśnicze	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	2	Urządzenia transmisji alarmu	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	3	System sygnalizacji pożarowej	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	4	Dźwiękowy system ostrzegawczy	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	5	Hydranty wewnętrzne	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	6	Przeciwpożarowy wyłącznik prądu	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	7	Instalacja oświetlenia ewakuacyjnego	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	8	Wentylacja pożarowa (garaż)	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	9	Urządzenia do usuwania dymu i ciepła	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	10	Urządzenia zapobiegające zadymieniu	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	11	Bramy i zamknięcia pożarowe wyposażone w systemy sterowania	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	12	Urządzenia zabezpieczające przed wybuchem (system sygnalizacyjno – odcinający dopływ gazu)	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie

19. Sprawność techniczna i funkcjonalna urządzeń przeciwpożarowych: nie dotyczy.

20. Stan wyposażenia, sprawność techniczna i funkcjonalna gaśnic

<input checked="" type="checkbox"/>	Stan wyposażenia: gaśnice proszkowe 6 kg ABC, 5 kg na CO ₂			
	Data przeglądu / konserwacji	12.2018 r.	Imię i nazwisko sprawdzającego	Feliks Tomczak
	Numer protokołu przeglądu warsztatowego / remontu	-	Nazwa firmy/adres	PPHU SUPDROŻ SP. z o.o., ul. Sprzeżna 17, 60-002 Suchy Las
	Prawidłowość lokalizacji	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
Oznakowanie	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:		

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

21.1 Wyposażenie obiektu w systemy ochrony przeciwpożarowej zawierające substancje kontrolowane

<input checked="" type="checkbox"/>	Substancje kontrolowane w systemach ochrony przeciwpożarowej	<input type="checkbox"/> występują	<input checked="" type="checkbox"/> nie występują

22. Wyposażenie budynku w instalacje użytkowe

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

23. Sprawność techniczna i funkcjonalna instalacji użytkowych

Nazwa instalacji użytkowej: elektryczna.

<input checked="" type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	16.11.2017 r.	Imię i nazwisko	Andrzej Kaszkowiak
	Numer protokołu	81/2017/02	Numer uprawnień	E-6/2016 D-5/2015
	Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi kontrolującego	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	

Nazwa instalacji użytkowej: kominowa.

<input checked="" type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	29.05.2019 r.	Imię i nazwisko	Jarosław Haraszczak
	Numer protokołu	Z-2/0585/2019	Numer uprawnień	3206
	Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi kontrolującego	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	

Filia w Jastrzębsku Starym

24. Charakterystyka pożarowa obiektu:

24.1 Lokalizacja obiektu

Jastrzębsko Stare, ul. Nowotomska 25 , 64-300 Nowy Tomyśl.

24.2 Dane podstawowe:

Dane techniczne obiektu nr 3 - wg wykazu kontrolowanych obiektów

Określenie sposobu użytkowania kwalifikacja pożarowa obiektu	Pomieszczenie biblioteki w kompleksie pomieszczeń gminnych- ZL III		
Data budowy / pozwolenia na użytkowanie	-/-		Kubatura całkowita budynku - m ³
Kondygnacji nadziemnych / podziemnych	1	0	Powierzchnia zabudowy - m ²
Wysokość budynku	< 12m		Powierzchnia całkowita budynku - m ²
Długość budynku / szerokość	- m	- m	Powierzchnia użytkowa budynku 73,4 m ²
Budynek jest wolnostojący	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	Liczba klatek schodowych w budynku 0

24.3 Rozwiązania zamienne i zastępcze oraz odstępstwa od przepisów zastosowane w obiekcie nr 3 - wg wykazu kontrolowanych obiektów ze str. 1: nie dotyczy.

24.4 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. Ściany i drzwi o klasie odporności ogniowej EI 30.		
	Kategoria zagrożenia ludzi		Produkccyjno – 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: brak.	
	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"/>		
	Element konstrukcyjny		Materiał / technologia		Klasa odporności ogniowej, uwagi, opis	
	główna konstrukcja nośna		-		b.d.	
ściana zewnętrzna		-		b.d.		
ściana wewnętrzna		-		b.d.		
strop		-		b.d.		
konstrukcja dachu		-		b.d.		
przekrycie dachu		-		b.d.		

24.5 Warunki ewakuacji

<input checked="" type="checkbox"/>	Maksymalna liczba osób w obiekcie	35	Liczba wyjść ewakuacyjnych z budynku	1
	Uwagi dotyczące liczby osób na poszczególnych kondygnacjach i pomieszczeniach: brak.		<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.			
	Uwagi dotyczące poziomych i pionowych dróg ewakuacyjnych: brak.			
	Uwagi dotyczące przejść ewakuacyjnych: brak.			
	Stałych użytkowników w obiekcie			
	Oznakowanie znakami ewakuacyjnymi	<input checked="" type="checkbox"/> prawidłowe	<input type="checkbox"/> nieprawidłowe	

24.6 Materiały niebezpieczne pożarowo oraz pomieszczenia zagrożone wybuchem

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

24.7 Drogi pożarowe

<input checked="" 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
-------------------------------------	--	------------------------------	------------------------------	-------------------------------------	--

24.8 Zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru

<input checked="" type="checkbox"/>	Wymagana ilość wody do zewnętrznego gaszenia pożaru dla obiektu biblioteki	10 dm ³ /s	<input type="checkbox"/> brak hydrantów
Zaopatrzenie w wodę realizowane jest z:			

	Nazwa porządkowa	Typ hydrantu		Odległość od obiektu	Lokalizacja (nr hydr, ulica, nr domu lub opis)
	Hydrant nr 1	<input checked="" type="checkbox"/> nadziemny	<input type="checkbox"/> podziemny	32 m	Skrzyżowanie ul. Nowotomyskiej i ul. Krętej
	Opis, uwagi i załączniki: hydranty sieci miejskiej. Nie przedstawiono dokumentu potwierdzającego zapewnienie wymaganej ilości wody do zewnętrznego gaszenia pożaru.				
<input checked="" type="checkbox"/>	Zbiorniki wodne	Rodzaj zbiornika / pojemność		Odległość	Lokalizacja / dojazd**
	naturalny	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	- / -	- m
	sztuczny	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	- / -	- m
	inne	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	- / -	- m
<input checked="" type="checkbox"/>	Inne informacje dotyczące zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru (rozwiązania zamienne, odstępstwa, umowy): nie dotyczy.				

25. Organizacja ochrony przeciwpożarowej

25.1 Instrukcja Bezpieczeństwa Pożarowego (IBP)

Obowiązek opracowania IBP ze względu na:

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

25.1.1 Praktyczne sprawdzanie organizacji oraz warunków ewakuacji: nie dotyczy

Zapoznanie pracowników z przepisami przeciwpożarowymi

<input checked="" type="checkbox"/>	Imię i nazwisko realizującego obowiązek	Piotr Pazderski	Posiadane uprawnienia ppoż.	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	Opis, uwagi i załączniki: kopia uprawnień w załączeniu				

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

25.1.2 Instrukcja postępowania na wypadek pożaru wraz z wykazem numerów alarmowych

<input checked="" type="checkbox"/>	Miejsce umieszczenia instrukcji	Przy wejściu do sali bibliotecznej
-------------------------------------	---------------------------------	------------------------------------

26. Czynności zabronione: nie stwierdzono

27. Ocena dotycząca występowania elementów zagrożenia życia ludzi: nie stwierdzono.

28. Ocena dotycząca występowania nieprawidłowości powodujących bezpośrednie niebezpieczeństwo powstania pożaru: nie stwierdzono.

29. Wyposażenie budynku w urządzenia przeciwpożarowe

nr	Rodzaj urządzenia	Wymagalność	Wyposażenie	
1	Stałe urządzenia gaśnicze	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
2	Urządzenia transmisji alarmu	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
3	System sygnalizacji pożarowej	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
4	Dźwiękowy system ostrzegawczy	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
5	Hydranty wewnętrzne	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
6	Przeciwpożarowy wyłącznik prądu	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
7	Instalacja oświetlenia ewakuacyjnego	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
8	Wentylacja pożarowa (garaż)	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
9	Urządzenia do usuwania dymu i ciepła	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
10	Urządzenia zapobiegające zadymieniu	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
11	Bramy i zamknięcia pożarowe wyposażone w systemy sterowania	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
12	Urządzenia zabezpieczające przed wybuchem (system sygnalizacyjny – odcinający dopływ gazu)	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie

30. Sprawność techniczna i funkcjonalna urządzeń przeciwpożarowych: nie dotyczy.

31. Stan wyposażenia, sprawność techniczna i funkcjonalna gaśnic

<input checked="" type="checkbox"/>	Stan wyposażenia: gaśnice proszkowe 6 kg ABC,			
	Data przeglądu / konserwacji	12.2018 r.	Imię i nazwisko sprawdzającego	Feliks Tomczak
	Numer protokołu przeglądu warsztatowego / remontu	-	Nazwa firmy/adres	PPHU SUPDROŻ SP. z o.o., ul. Sprzeczna 17, 60-002 Suchy Las
	Prawidłowość lokalizacji	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Oznakowanie	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	

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

32.1 Wyposażenie obiektu w systemy ochrony przeciwpożarowej zawierające substancje kontrolowane

<input checked="" type="checkbox"/>	Substancje kontrolowane w systemach ochrony przeciwpożarowej	<input type="checkbox"/> występują	<input checked="" type="checkbox"/> nie występują
-------------------------------------	--	------------------------------------	---

33. Wyposażenie budynku w instalacje użytkowe

<input checked="" 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.	Kominowa (dymowa / spalinowa / wentylacyjna)	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	4.	Gazowa	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie

34. Sprawność techniczna i funkcjonalna instalacji użytkowych

Nazwa instalacji użytkowej: elektryczna.

<input checked="" type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	16.11.2017 r.	Imię i nazwisko	Andrzej Kaszkowiak
	Numer protokołu	36/2014/02	Numer uprawnień	E-6/2016 D-5/2015
	Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi kontrolującego	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	

Nazwa instalacji użytkowej: odgromowa

<input checked="" type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	16.11.2017 r.	Imię i nazwisko	Andrzej Kaszkowiak
	Numer protokołu	82/2017/03	Numer uprawnień	E-6/2016 D-5/2015
	Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi kontrolującego	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	

Nazwa instalacji użytkowej: kominowa.

<input checked="" type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	29.05.2019 r.	Imię i nazwisko	Jarosław Haraszczak
	Numer protokołu	Z-2/0586/2019	Numer uprawnień	3206
	Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi kontrolującego	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	

Filia w Wytomyślu

35. Charakterystyka pożarowa obiektu:

35.1 Lokalizacja obiektu

Wytomyśl, ul. Szkolna 1, 64-300 Nowy Tomyśl.
--

35.2 Dane podstawowe:

Dane techniczne obiektu nr 3 - wg wykazu kontrolowanych obiektów

Określenie sposobu użytkowania kwalifikacja pożarowa obiektu	Pomieszczenie biblioteki w kompleksie pomieszczeń gminnych- ZL III		
Data budowy / pozwolenia na użytkowanie	-/-	Kubatura całkowita budynku	- m ³
Kondygnacji nadziemnych / podziemnych	1	0	Powierzchnia zabudowy - m ²
Wysokość budynku	< 12m	Powierzchnia całkowita budynku	- m ²
Długość budynku / szerokość	- m	- m	Powierzchnia użytkowa budynku 80,47 m ²
Budynek jest wolnostojący	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie	Liczba klatek schodowych w budynku 0

35.3 Rozwiązania zamienne i zastępcze oraz odstępstwa od przepisów zastosowane w obiekcie nr 3 - wg wykazu kontrolowanych obiektów ze str. 1: nie dotyczy.

35.4 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. Brak wydzielenia kotłowni z kotłem o mocy nominalnej 45 KW z 2015 r. od pomieszczenia bibliotecznego oraz od pomieszczenia składu opału.	
	Kategoria zagrożenia ludzi	Produkccyjno – magazynowe i inwentarskie		Klasa odporności pożarowej budynku	
	ZL I	<input type="checkbox"/>	Q ≤ 500 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 ≤ Q ≤ 1000 MJ/m ²	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Nie ustalono (brak dok. techn.)
ZL III	<input checked="" type="checkbox"/>	1000 ≤ Q ≤ 2000 MJ/m ²	<input type="checkbox"/>	Uwagi: brak.	
ZL IV	<input type="checkbox"/>	2000 ≤ Q ≤ 4000 MJ/m ²	<input type="checkbox"/>		

ZL V	<input type="checkbox"/>	Q >4000 MJ/m ²	<input type="checkbox"/>
Element konstrukcyjny	Material / technologia		Klasa odporności ogniowej, uwagi, opis
główna konstrukcja nośna	-		b.d.
ściana zewnętrzna	-		b.d.
ściana wewnętrzna	-		b.d.
strop	-		b.d.
konstrukcja dachu	-		b.d.
przekrycie dachu	-		b.d.

35.5 Warunki ewakuacji

Maksymalna liczba osób w obiekcie	35	Liczba wyjść ewakuacyjnych z budynku	1
Uwagi dotyczące liczby osób na poszczególnych kondygnacjach i pomieszczeniach: brak.	<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.			
Uwagi dotyczące poziomych i pionowych dróg ewakuacyjnych: brak.			
Uwagi dotyczące przejść ewakuacyjnych: brak.			
Stałych użytkowników w obiekcie			
Oznakowanie znakami ewakuacyjnymi	<input checked="" type="checkbox"/> prawidłowe <input type="checkbox"/> nieprawidłowe		

35.6 Materiały niebezpieczne pożarowo oraz pomieszczenia zagrożone wybuchem

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

35.7 Drogi pożarowe

<input checked="" 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
-------------------------------------	--	------------------------------	------------------------------	-------------------------------------	--

35.8 Zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru

brak hydrantów

<input checked="" type="checkbox"/>	Wymagana ilość wody do zewnętrznego gaszenia pożaru dla obiektu biblioteki	10 dm ³ /s			
<input checked="" type="checkbox"/>	Zaopatrzenie w wodę realizowane jest z:				
<input checked="" type="checkbox"/>	Nazwa porządkowa	Typ hydrantu	Odległość od obiektu	Lokalizacja (nr hydr, ulica, nr domu lub opis)	
<input checked="" type="checkbox"/>	Hydrant nr 1	<input checked="" type="checkbox"/> nadziemny <input type="checkbox"/> podziemny	75 m	Przy ul. Szkolnej	
<input checked="" type="checkbox"/>	Opis, uwagi i załączniki: hydranty sieci miejskiej. Nie przedstawiono dokumentu potwierdzającego zapewnienie wymaganej ilości wody do zewnętrznego gaszenia pożaru.				
<input checked="" type="checkbox"/>	Zbiorniki wodne	Rodzaj zbiornika / pojemność	Odległość	Lokalizacja / dojazd**	
<input checked="" type="checkbox"/>	naturalny <input type="checkbox"/> tak <input checked="" type="checkbox"/> nie	-/-	- m	-	
<input checked="" type="checkbox"/>	sztuczny <input type="checkbox"/> tak <input checked="" type="checkbox"/> nie	-/-	- m	-	
<input checked="" type="checkbox"/>	inne <input type="checkbox"/> tak <input checked="" type="checkbox"/> nie	-/-	- m	-	
<input checked="" type="checkbox"/>	Inne informacje dotyczące zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru (rozwiązania zamienne, odstępstwa, umowy): nie dotyczy.				

36. Organizacja ochrony przeciwpożarowej

36.1 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 type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
ocena obowiązku opracowania instrukcji (czy wymagane jest opracowanie instrukcji)	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
IBP opracowano mimo braku takiego obowiązku	<input type="checkbox"/> tak	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> nie przedstawiono instrukcji podczas kontroli	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> przedstawiono instrukcję bezpieczeństwa pożarowego budynku	

36.1.1 Praktyczne sprawdzanie organizacji oraz warunków ewakuacji: nie dotyczy

Zapoznanie pracowników z przepisami przeciwpożarowymi

<input checked="" type="checkbox"/>	Imię i nazwisko realizującego obowiązek	Piotr Pazderski	Posiadane uprawnienia ppoż.	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
<input checked="" type="checkbox"/>	Opis, uwagi i załączniki: kopia uprawnień w załączeniu				

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

36.1.2 Instrukcja postępowania na wypadek pożaru wraz z wykazem numerów alarmowych

<input checked="" type="checkbox"/>	Miejsce umieszczenia instrukcji	Przy wejściu do sali bibliotecznej
-------------------------------------	---------------------------------	------------------------------------

37. Czynności zabronione: nie stwierdzono

38. Ocena dotycząca występowania elementów zagrożenia życia ludzi: nie stwierdzono.

39. Ocena dotycząca występowania nieprawidłowości powodujących bezpośrednio niebezpieczeństwo powstania pożaru: nie stwierdzono.

40. Wyposażenie budynku w urządzenia przeciwpożarowe

	nr	Rodzaj urządzenia	Wymagalność	Wyposażenie	
				<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Stałe urządzenia gaśnicze	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	2	Urządzenia transmisji alarmu	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	3	System sygnalizacji pożarowej	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	4	Dźwiękowy system ostrzegawczy	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	5	Hydranty wewnętrzne	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	6	Przeciwpożarowy wyłącznik prądu	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	7	Instalacja oświetlenia ewakuacyjnego	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	8	Wentylacja pożarowa (garaż)	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	9	Urządzenia do usuwania dymu i ciepła	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	10	Urządzenia zapobiegające zadymieniu	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	11	Bramy i zamknięcia pożarowe wyposażone w systemy sterowania	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie
	12	Urządzenia zabezpieczające przed wybuchem (system sygnalizacyjny – odcinający dopływ gazu)	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie

41. Sprawność techniczna i funkcjonalna urządzeń przeciwpożarowych: nie dotyczy.

42. Stan wyposażenia, sprawność techniczna i funkcjonalna gaśnic

<input checked="" type="checkbox"/>	Stan wyposażenia: gaśnice proszkowe 6 kg ABC,			
	Data przeglądu / konserwacji	07.2019 r.	Imię i nazwisko sprawdzającego	Feliks Tomczak
	Numer protokołu przeglądu warsztatowego / remontu	-	Nazwa firmy/adres	PPHU SUPDROŻ SP. z o.o., ul. Sprzeczna 17, 60-002 Suchy Las
	Pravidłowość lokalizacji	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
Oznakowanie	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:		

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

43.1 Wyposażenie obiektu w systemy ochrony przeciwpożarowej zawierające substancje kontrolowane

<input checked="" type="checkbox"/>	Substancje kontrolowane w systemach ochrony przeciwpożarowej	<input type="checkbox"/> występują	<input checked="" type="checkbox"/> nie występują

44. Wyposażenie budynku w instalacje użytkowe

<input checked="" 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.	Kominowa (dymowa / spalinowa / wentylacyjna)	<input checked="" type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
	4.	Gazowa	<input type="checkbox"/> tak	<input checked="" type="checkbox"/> nie

45. Sprawność techniczna i funkcjonalna instalacji użytkowych

Nazwa instalacji użytkowej: elektryczna.

<input checked="" type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	16.11.2017 r.	Imię i nazwisko	Andrzej Kaszkowiak
	Numer protokołu	83/2017/02	Numer uprawnień	E-6/2016 D-5/2015
	Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi kontrolującego	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	

Nazwa instalacji użytkowej: odgromowa

<input checked="" type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	16.11.2017 r.	Imię i nazwisko	Andrzej Kaszkowiak
	Numer protokołu	83/2017/03	Numer uprawnień	E-6/2016 D-5/2015
	Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi kontrolującego	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	

Nazwa instalacji użytkowej: kominowa.

<input checked="" type="checkbox"/>	Data badania/protokołu	28.05.2019 r.	Imię i nazwisko	Jarosław Haraszczak
	Numer protokołu	Z-2/0587/2019	Numer uprawnień	3206
	Uwagi konserwatora	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	
	Uwagi kontrolującego	<input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	<input type="checkbox"/> uwagi:	

WYKAZ STWIERDZONYCH NIEPRAWIDŁOWOŚCI

1.	Brak wydzielenia pomieszczeń dwóch magazynów książek od pozostałej części obiektu.	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
2.	Dla pomieszczeń magazynowych w budynku głównym biblioteki nie określono gęstości obciążenia ogniowego.	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
3.	Nie przedstawiono dokumentów potwierdzającego zapewnienie wymaganej ilości wody do zewnętrznego gaszenia pożaru dla wszystkich kontrolowanych obiektów.	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
4.	W instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla obiektu głównego biblioteki błędnie wskazano pomieszczenia, w których zainstalowane są lampy oświetlenia awaryjnego.	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
5.	Błędnie określono kategorię zagrożenia ludzi biblioteki na planie graficznym IBP. (Powinno być ZL III, a jest ZL I),	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
6.	Brak w planach graficznych IBP danych dot.: przewidywanej liczby osób na każdej kondygnacji, miejsca usytuowania urządzeń ppoż.	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
7.	Brak dostępu do instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego po godzinach pracy biblioteki.	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
8.	Stwierdzono składowanie materiałów palnych w serwerowni (szafa z płyty drewnopodobnej, biurko, kartony)	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
9.	Przedstawiono nieaktualny protokół przeglądu przeciwpożarowego wyłącznika prądu (przynajmniej raz do roku) dla budynku w Nowym Tomyszu	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
10.	Nie przedstawiono dokumentu potwierdzającego przeprowadzenie przeglądu lamp oświetlenia awaryjnego.	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
11.	Brak wydzielenia kotłowni z kotłem o mocy nominalnej 45 KW z 2015 r. od pomieszczenia bibliotecznego oraz od pomieszczenia składu opału w budynku w Wytomyślu.	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli

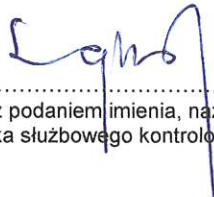
46. Uwagi i zastrzeżenia wniesione przez kontrolowanego

Brak.

Na tym protokół zakończono.

Kontrolowany został poinformowany o przysługującym mu prawie wniesienia umotywowanych zastrzeżeń do protokołu. Protokół spisano na 14 stronach w 2-ch jednobrzmiących egzemplarzach i po zapoznaniu się z jego treścią podpisano bez zastrzeżeń - z zastrzeżeniami.

Jeden egzemplarz protokołu pozostawiono kontrolowanemu.



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

NACZELNIK WYDZIAŁU
operacyjno-kontrolno-rozpoznawczego

bryg. inż. Dariusz Kapustka

STARSZY TECHNIK
Wydział operacyjno-kontrolno-rozpoznawczy

ml. ogn. mgr Marcin Kozica

(podpis z podaniem imienia, nazwiska stanowiska służbowego kontrolującego)

ml. asp. Marcin Wrobel

**KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W NOWYM TOMYŚLU**

ul. Powstańców Wlkp. 2a
64-300 Nowy Tomyśl
www.nowytomysl.psp.wlkp.pl

tel. 48 61 22 20 660
fax. 48 61 44 27 728
e-mail: kppsptomysl@psp.wlkp.pl

PRZ.5580.24.3.2019

~~MIEJSKA i POWIATOWA~~ Nowy Tomyśl, dnia 16.08.2019 r.
~~Biblioteka Publiczna Nowy Tomyśl~~ Biblioteka Publiczna Nowy Tomyśl
WPLYNEŁO
DZIA..... 20.08.2019.....
NR..... 33/27/227/19.....
PODPIS..... [signature].....

Miejska i Powiatowa Biblioteka Publiczna
ul. Witosa 8
64 – 300 Nowy Tomyśl

Funkcjonariusze Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Nowym Tomyślu, przeprowadzili w dniu 23 lipca 2019 r. czynności kontrolno-rozpoznawcze w budynkach Miejskiej i Powiatowej Biblioteki Publicznej.

Podczas czynności kontrolnych nie przedstawiono dokumentów potwierdzających zapewnienie wymaganego zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru dla budynku głównego Miejskiej i Powiatowej Biblioteki Publicznej w Nowym Tomyślu oraz filii w Bukowcu, Jastrzębsku Starym i Wytomyślu.

W związku z powyższym, proszę o przesłanie **do dnia 15 września 2019 r.** protokołów potwierdzającego wydajność, w ilości 10 dm³/s hydrantów zewnętrznych DN 80 osobno dla wszystkich ww. budynków filii terenowych oraz w ilości 20 dm³/s z dwóch hydrantów dla budynku Powiatowej Biblioteki Publicznej w Nowym Tomyślu.

Po otrzymaniu niezbędnych danych zostaną podjęte dalsze kroki administracyjne w przedmiotowej sprawie.

Jednocześnie informujemy, że nie przekazanie wymaganych informacji w wyznaczonym terminie będzie traktowane jako utrudnianie przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych za co grozi odpowiedzialność karna zgodnie z art. 82a §3 ustawy z dnia 20 maja 1971 r. – Kodeks wykroczeń (Dz. U. z 2019 r. poz. 821 t.j.).

MK/MK

KOMENDANT POWIATOWY
Państwowej Straży Pożarnej
w Nowym Tomyślu
z up. [signature]
Zastępca Komendanta
mł. kpt. mgr inż. Jakub Kłosowski



**KOMENDANT POWIATOWY
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Nowym Tomyślu**

Nowy Tomyśl, dnia 23.08.2019 r.

PRZ.5580.24.4.2019

**MIEJSKA I POWIATOWA
Biblioteka Publiczna Nowy Tomyśl**

WPLYNĘŁO
DNIA 27. VIII. 2019
NR 94/09/091
PODPIS *[Signature]*

**Miejska i Powiatowa
Biblioteka Publiczna
ul. Witosa 8
64 – 300 Nowy Tomyśl.**

**ZAWIADOMIENIE
O WSZCZĘCIU POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO**

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2018, poz. 2096 - ze zm.), w związku z art. 26 ust. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. 2019, poz. 1499), zawiadamiam o wszczęciu postępowania administracyjnego z urzędu w sprawie nakazania usunięcia uchybień w zakresie ochrony przeciwpożarowej stwierdzonych podczas czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzonych w dniu 23.07.2019 r. w obiektach Miejskiej i Powiatowej Biblioteki Publicznej w Nowym Tomyślu, ul. Witosa 8, 64 – 300 Nowy Tomyśl.

1) Nie określono gęstości obciążenia ogniowego występującej w pomieszczeniach magazynów książek w instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyślu.

Podstawa prawna:

- § 6 ust. 1 pkt. 1 i 8 lit. d) rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010 r. Nr 109, poz.719).

2) W instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyślu błędnie wskazano pomieszczenia, w których znajdują się lampy oświetlenia awaryjnego.

Podstawa prawna:

- § 6 ust. 1 pkt. 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010 r. Nr 109, poz.719).

3) W instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyślu błędnie określono kategorię zagrożenia ludzi na planach graficznych (powinno być ZLIII, a jest ZL I).

Podstawa prawna:

- § 6 ust. 1 pkt. 1 i 8 lit. e) rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010 r. Nr 109, poz.719).

4) Brak na planach graficznych w instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyślu informacji dot.: przewidywanej

liczbie osób na każdej kondygnacji oraz miejsca usytuowania urządzeń przeciwpożarowych.

Podstawa prawna:

- § 6 ust. 1 pkt. 8 lit. e) i i) rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010 r. Nr 109, poz.719).

5) Brak wydzielenia kotłowni z kotłem o mocy nominalnej 45 KW z 2015 r. od pomieszczenia bibliotecznego oraz od składu opału w budynku w Wytomyślu.

Podstawa prawna:

- § 2 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r. poz.1065).
- § 220 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r. poz.1065).

6) Brak wydzielenia pożarowego dwóch magazynów książek od pozostałej części obiektu.

Podstawa prawna:

- art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2019 r. poz.1372).
- § 212 ust. 8 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r. poz.1065).

W opinii organu pomieszczenia magazynowe są powiązane funkcjonalnie z częścią ZL. W związku z powyższym nieprawidłowość nr 6 uznaje się za niebyłą.

W celu poprawy stanu bezpieczeństwa pożarowego obiektu, proponuję wydanie decyzji administracyjnej z następującym terminem realizacji niżej określonych obowiązków:

1) Uzupelnic instrukcje bezpieczenstwa pozarowego dla budynku glownego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyslu w zakresie obliczen gestosci obciazenia dla pomieszczen magazynow ksiazek.

Proponowany termin: 31.10.2019 r.

2) Poprawnie okreslic w instrukcji bezpieczenstwa pozarowego dla budynku glownego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyslu pomieszczenia, w ktorych znajduja sie lampy oswietlenia awaryjnego.

Proponowany termin: 31.10.2019 r.

3) Poprawnie okreslic w instrukcji bezpieczenstwa pozarowego dla budynku glownego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyslu kategorie zagrozenia ludzi na planach graficznych.

Proponowany termin: 31.10.2019 r.

4) Dokonac aktualizacji planow graficznych instrukcji bezpieczenstwa pozarowego dla budynku glownego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyslu w zakresie przewidywanej liczby osob na kazdej kondygnacji oraz miejsc usytuowania urzadzen przeciwpozarowych.

Proponowany termin: 31.10.2019 r.

- 5) Wydzielić pożarowo kotłownię w budynku w Wytomyślu od pomieszczenia bibliotecznego drzwiami o klasie odporności ogniowej EI 30 oraz wydzielić pożarowo pomieszczenie składu paliwa stałego od pozostałych pomieszczeń w budynku, drzwiami o odporności ogniowej EI 60.

Proponowany termin: 31.12.2019 r.

INFORMACJE:

1. Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w razie stwierdzenia naruszenia przepisów przeciwpożarowych uprawniony jest w drodze decyzji administracyjnej do nakazania usunięcia uchybień w zakresie ochrony przeciwpożarowej w ustalonym terminie (art. 26 ust. 1 ustawy o PSP).
2. Materiałem dowodowym w sprawie jest protokół ustaleń z ww. czynności kontrolno-rozpoznawczych doręczony stronie w dniu 28.05.2019 r. (art. 77 § 4 k.p.a.).
3. W terminie 7 dni od dnia doręczenia niniejszego zawiadomienia, strona może składać pisemne wyjaśnienia, zastrzeżenia oraz wnioski dowodowe. Po wskazanym powyżej terminie sprawa zostanie rozpatrzona w oparciu o posiadane dowody i materiały (art. 10 §1 k.p.a.).
4. Z aktami sprawy można zapoznać się w siedzibie Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Nowym Tomyślu przy ul. Powstańców Wlkp. 2a, w dni robocze, w godzinach 7:30 – 15:30, po wcześniejszym, telefonicznym uzgodnieniu terminu z osobą prowadzącą sprawę – mł. ogn. Marcinem Kozicą – Starszym Technikiem w Wydziale Operacyjno – Kontrolno – Rozpoznawczym, tel. 723 564 911 (art. 73 § 1 k.p.a.).
5. Strona oraz jej przedstawiciele i pełnomocnicy mają obowiązek w toku postępowania zawiadomić organ administracji o każdej zmianie swego adresu. W razie zaniedbania ww. obowiązku doręczenie pisma pod dotychczasowym adresem ma skutek prawny (art. 41 k.p.a.)

W przypadku usunięcia któregośkolwiek z naruszeń przepisów przeciwpożarowych stwierdzonych podczas ww. czynności kontrolno-rozpoznawczych proszę niezwłocznie powiadomić tutaj organ.



KOMENDANT POWIATOWY
Państwowej Straży Pożarnej
w Nowym Tomyślu
z up. *[Signature]*
Zastępca Komendanta
mł. kpt. mgr inż. Jakub Kłosowski

Otrzymują:

1. Miejska i Powiatowa Biblioteka Publiczna,
ul. Witosa 8,
64 – 300 Nowy Tomyśl. – 1 egz. (ZPO)
2. a/a – 1 egz.



**KOMENDANT POWIATOWY
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Nowym Tomyślu woj. wielkopolskie**
st. kpt. mgr Marek Kołdyk

PRZ.5580.24.5.2019

Nowy Tomyśl, dnia 12.09.2019 r.

**MIEJSKA i POWIATOWA
Biblioteka Publiczna Nowy Tomyśl**

WPLYNEŁO

DNIA 13.09.2019

NR 109/2019/222/19

PODPIS [signature]

DECYZJA

Na podstawie art. 26 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. 2019, poz. 1499 – t.j.) i art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2018, poz. 2096)

nakazuję

Miejskiej i Powiatowej Bibliotece Publicznej, ul. Witosa 8, 64 – 300 Nowy Tomyśl

wykonanie następujących obowiązków:

Obowiązek nr 1:

Uzupełnić instrukcję bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyślu w zakresie obliczeń gęstości obciążenia dla pomieszczeń magazynów książek.

Podstawa prawna:

- § 6 ust. 1 pkt. 1 i 8 lit. d) rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010 r. Nr 109, poz.719).

Termin wykonania obowiązku nr 1 ustaliam na: 31.10.2019 r.

Obowiązek nr 2:

Poprawnie określić w instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyślu pomieszczenia, w których znajdują się lampy oświetlenia awaryjnego.

Podstawa prawna:

- § 6 ust. 1 pkt. 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010 r. Nr 109, poz.719).

Termin wykonania obowiązku nr 2 ustaliam na: 31.10.2019 r.

Obowiązek nr 3:

Poprawnie określić w instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyślu kategorię zagrożenia ludzi na planach graficznych.

Podstawa prawna:

- § 6 ust. 1 pkt. 1 i 8 lit. e) rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010 r. Nr 109, poz.719).

Termin wykonania obowiązku nr 3 ustaliam na: 31.10.2019 r.

Obowiązek nr 4:

Dokonać aktualizacji planów graficznych instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosza 8 w Nowym Tomyślu w zakresie przewidywanej liczby osób na każdej kondygnacji oraz miejsc usytuowania urządzeń przeciwpożarowych.

Podstawa prawna:

- § 6 ust. 1 pkt. 8 lit. e) i i) rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010 r. Nr 109, poz. 719).

Termin wykonania obowiązku nr 4 ustaliam na: 31.10.2019 r.

Obowiązek nr 5:

Wydzielić pożarowo kotłownię w budynku w Wytomyślu od pomieszczenia bibliotecznego drzwiami o klasie odporności ogniowej EI 30 oraz wydzielić pożarowo pomieszczenie składu paliwa stałego od pozostałych pomieszczeń w budynku, drzwiami o odporności ogniowej EI 60.

Podstawa prawna:

- § 2 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r. poz. 1065).
- § 220 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r. poz. 1065).

Termin wykonania obowiązku nr 5 ustaliam na: 31.12.2019 r.

UZASADNIENIE

W dniu 23.07.2019 r. na podstawie upoważnienia z dnia 01.07.2019 r. znak PRZ.5580.24.1.2019 Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Nowym Tomyślu funkcjonariusze Komendy Powiatowej PSP w Nowym Tomyślu przeprowadził czynności kontrolno-rozpoznawcze, z których sporządzili protokół z dnia 23.07.2019 r. znak PRZ.5580.24.2.2019. Protokół został podpisany przez Panią Lucynę Kończal-Gnap, która podpisała go bez wnoszenia zastrzeżeń.

W trakcie czynności kontrolno-rozpoznawczych stwierdzono wymienione w protokole uchybienia z zakresu ochrony przeciwpożarowej w zakresie:

- 1) Nie określono gęstości obciążenia ogniowego występującej w pomieszczeniach magazynów książek w instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosza 8 w Nowym Tomyślu.
- 2) W instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosza 8 w Nowym Tomyślu błędnie wskazano pomieszczenia, w których znajdują się lampy oświetlenia awaryjnego.
- 3) W instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosza 8 w Nowym Tomyślu błędnie określono kategorię zagrożenia ludzi na planach graficznych (powinno być ZLIII, a jest ZL I).
- 4) Brak na planach graficznych w instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosza 8 w Nowym Tomyślu informacji dot.: przewidywanej liczbie osób na każdej kondygnacji oraz miejsca usytuowania urządzeń przeciwpożarowych.
- 5) Brak wydzielenia kotłowni z kotłem o mocy nominalnej 45 KW z 2015 r. od pomieszczenia bibliotecznego oraz od składu opału w budynku w Wytomyślu.
- 6) Brak wydzielenia pożarowego dwóch magazynów książek od pozostałej części obiektu. Jednakże w opinii organu pomieszczenia magazynowe są powiązane funkcjonalnie z częścią ZL, w związku z powyższym nieprawidłowość nr 6 uznaje się za niebyłą.

W związku z ujawnieniem ww. naruszeń pismem z dnia 23.08.2019 r. nr PRZ.5580.24.4.2019 zawiadomiono Miejską i Powiatową Bibliotekę Publiczną, ul. Witosa 8, 64 – 300 Nowy Tomyśl o wszczęciu postępowania administracyjnego z urzędu w sprawie nakazania ich usunięcia.

W trakcie czynności kontrolno-rozpoznawczych stwierdzono, iż nie określono gęstości obciążenia ogniowego występującej w pomieszczeniach magazynów książek w instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyślu. Jednocześnie ujawniono, że w przedmiotowej instrukcji błędnie wskazano pomieszczenia, w których znajdują się lampy oświetlenia awaryjnego, jak również wykryto brak na planach graficznych informacji dot.: przewidywanej liczbie osób na każdej kondygnacji oraz miejsca usytuowania urządzeń przeciwpożarowych. W sposób jednoznaczny wynika z powyższego fakt konieczności uzupełnienia, a co za tym idzie aktualizacji zapisów instrukcji bezpieczeństwa pożarowego. Instrukcja Bezpieczeństwa Pożarowego jest zbiorem podstawowych i niezbędnych informacji, potrzebnych nie tyle w momencie powstania pożaru, co informacji i umiejętności pozwalających na zapobieżeniu jego powstania lub rozprzestrzeniania się. Instrukcja, o której mowa powyżej zawiera m.in. takie elementy, jak: warunki ochrony przeciwpożarowej, wynikające z przeznaczenia obiektu, sposobu użytkowania, prowadzonego procesu technologicznego i jego warunków technicznych, w tym zagrożenia wybuchem, sposób poddawania przeglądowi technicznemu i czynnościom konserwacyjnym stosowanych w obiekcie urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic, sposoby postępowania na wypadek pożaru i innego zagrożenia, sposoby wykonywania prac niebezpiecznych pod względem pożarowym, jeżeli takie prace są przewidywane, sposoby praktycznego sprawdzania organizacji i warunków ewakuacji ludzi, plany graficzne obiektu z uwzględnieniem m.in. warunków ewakuacji i rozmieszczenia sprzętu ppoż., sposoby zaznajamiania użytkowników obiektu z treścią przedmiotowej instrukcji oraz z przepisami przeciwpożarowymi. Zapoznanie się z jej treścią daje dostęp do podstawowych informacji na temat postępowania w sytuacji powstania pożaru oraz jak ograniczyć jego skutki. Opracowanie instrukcji bezpieczeństwa pożarowego stanowi czynność z zakresu ochrony przeciwpożarowej w rozumieniu art. 4 ust. 1 pkt 7 *ustawy o ochronie przeciwpożarowej* i wymaga od autora wiedzy specjalistycznej w przedmiotowym obszarze. Zgodnie z art. 4 § 2 oraz 2a i 2b *ustawy o ochronie przeciwpożarowej* autor powinien posiadać jedno z następujących kwalifikacji: posiadać tytuł zawodowy inżynier pożarnictwa, mieć ukończone w Szkole Głównej Służby Pożarniczej studia wyższe w zakresie inżynierii bezpieczeństwa w specjalności inżynieria bezpieczeństwa pożarowego, posiadać wykształcenie średnie lub średnie branżowe i uprawnienia inspektora ochrony przeciwpożarowej, kwalifikacje do wykonywania zawodu technik pożarnictwa.

Podczas kontroli w oddziale biblioteki w Wytomyślu stwierdzono brak oddzielenia pożarowego kotłowni z kotłem na paliwo stałe o mocy 45 kW od pomieszczeń bibliotecznych i od magazynu opału. Kotłownia na potrzeby budynku w Wytomyślu został przebudowana w 2015 r. (zgodnie z tablicą znamionową pieca), co w myśl § 2 ust. 1 rozporządzenia ministra infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r. poz. 1065) oznacza iż kotłownia powinna spełniać wymagania dotyczące wydzielenia pomieszczeń zawarte w § 220 ust. 1 ww. rozporządzenia. Przepis ten jasno wskazuje, że pomieszczenie kotłowni z kotłami na paliwo stałe o łącznej mocy cieplnej powyżej 25 kW powinno być oddzielone ścianami wewnętrznymi o klasie odporności ogniowej co najmniej EI 60, stropami o klasie odporności ogniowej co najmniej REI 60 i drzwiami lub innymi zamknięciami o klasie odporności ogniowej co najmniej EI 30. Ten sam przepis określa również wymagania dotyczące składu paliwa stałego wskazując, że ściany wewnętrzne takiego pomieszczenia powinny mieć klasę odporności ogniowej co najmniej EI 120, stropy klasę odporności ogniowej co najmniej REI 120, a drzwi i inne zamknięcia klasę odporności ogniowej co najmniej EI 60. W kontrolowanym budynku pomieszczenie kotłowni i składu opału przylegają do siebie będąc oddzielone ścianą murowaną oraz drzwiami bez klasy odporności ogniowej. Również drzwi do kotłowni z pomieszczenia bibliotecznego nie posiadają wymaganej odporności ogniowej. Zarówno kotłownia, jak i skład opału są pomieszczeniami o największym ryzyku wystąpienia i szybkiego rozwoju pożaru. Jednocześnie sąsiadują one z pomieszczeniami przeznaczonymi na pobyt ludzi. Oddzielenie pożarowe o odpowiedniej klasie odporności ogniowej w przypadku wystąpienia pożaru gwarantuje utrzymanie nośności, szczelności i izolacyjności przegród przez określony czas, co daje możliwość na ewakuację ludzi oraz podjęcie skutecznych działań gaśniczych.

Ponadto informuję, że określając terminy realizacji decyzji oraz uzależniając terminy od ostateczności decyzji, kierowano się zasadą trwałości decyzji. Decyzja staje się ostateczna w następujących przypadkach:

1. po upływie terminu na złożenie odwołania, gdy odwołanie nie zostało złożone,
2. z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania,
3. w dniu doręczenia decyzji wydanej przez organ II instancji w postępowaniu odwoławczym.

Stronę zobowiązaną do usunięcia stwierdzonych uchybień określono na podstawie przepisów art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy o ochronie przeciwpożarowej, zgodnie z którymi, obowiązek zapewnienia ochrony przeciwpożarowej budynku spoczywa na jego właścicielu lub zarządcy.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 127 § 1 i 2 i art. 129 § 1 i 2 k.p.a. w związku z art. 27 ustawy o PSP od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Wielkopolskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu za pośrednictwem Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Nowym Tomyślu przy ul. Powstańców Wlkp. 2 a, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Na podstawie art. 127a k.p.a. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do jego wniesienia wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia tutaj organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę postępowania, niniejsza decyzja staje się ostateczna i prawomocna, a strona nie może złożyć skargi do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania wywiera skutek tylko wtedy, gdy zostanie przez stronę złożone w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania po upływie ww. terminu.

MK/MK



KOMENDANT POWIATOWY
Państwowej Straży Pożarnej
w Nowym Tomyślu

[Handwritten signature]
st. kpt. mgr Marek Kołdyk

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

Otrzymują:

- 1) Miejska i Powiatowa Biblioteka Publiczna,
ul. Witosa 8,
64 – 300 Nowy Tomyśl - 1 egz. (ZPO)
- 2) a/a – 1 egz.



L. dz. 107/22/222/2019

Nowy Tomyśl, 17 września 2019 r.

Komendant Powiatowy
Państwowej Straży Pożarnej
w Nowym Tomyslu
st. kpt. mgr Marek Kołdyk

W związku z Decyzją PRZ.5580.24.5.2019 Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Nowym Tomyslu wydaną dn. 12 września 2019 r., uprzejmie informuję o wykonaniu nałożonego na Miejską i Powiatową Bibliotekę Publiczną obowiązków: nr 1, nr 2, nr 3 i nr 4, których termin wykonania ustalono na 31. 10. 2019 roku.

I tak:

obowiązek nr 1 – uzupełniono instrukcję bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyslu w zakresie obliczenia gęstości obciążenia ogniowego - dla magazynów książek o powierzchni użytkowej 182,0 m² obliczono gęstość obciążenia ogniowego, która wynosi 193,4 MJ/m²

obowiązek nr 2 - w instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyslu (str. 65) poprawnie określono pomieszczenia, w których znajdują się lampy oświetlenia awaryjnego (tj. korytarz dolny i korytarz górny – , czytelnia – oraz oddział dla dzieci i młodzieży)

obowiązek nr 3 – na planach graficznych w instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyslu poprawnie określono kategorię zagrożenia ludzi (ZL III)

obowiązek nr 4 – dokonano aktualizacji planów graficznych instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyslu w zakresie przewidywanej liczby osób na każdej kondygnacji (kondygnacja 1 – 0; kondygnacja 2 – 8, kondygnacja 3 – 56)

Ww czynności wykonał autor “Instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla Miejskiej i Powiatowej Biblioteki Publicznej w Nowym Tomyslu” – Piotr Pazderski, starszy specjalista ds. BHP oraz ochrony przeciwpożarowej.

DYREKTOR
Miejskiej i Powiatowej Biblioteki Publicznej
w Nowym Tomyslu
mgr Lucyna Konczal - Grup



MIEJSKA I POWIATOWA
BIBLIOTEKA PUBLICZNA
W NOWYM TOMYŚLU

L. dz. 141/09/091/2019

Nowy Tomyśl, 30 grudnia 2019 r.

**Komendant Powiatowy
Państwowej Straży Pożarnej
w Nowym Tomyslu
st. kpt. mgr Marek Kołdyk**

W związku z Decyzją PRZ.5580.24.5.2019 Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Nowym Tomyslu wydaną dn. 12 września 2019 r., uprzejmie informuję o wykonaniu kolejnego (ostatniego) z nałożonych na Miejską i Powiatową Bibliotekę Publiczną obowiązków; tj. obowiązku nr 5, którego termin wykonania ustalono na 31. 12. 2019 roku.

I tak:

W budynku filii biblioteki w Wytomyślu oddzielono pożarowo od pomieszczeń biblioteki kotłownię z kotłem na paliwo stałe o mocy 45 kW poprzez: zamurowanie otworu drzwiowego, obmurowanie ścian pomiędzy pomieszczeniami dodatkową ścianą o grubości 12 cm oraz miejscowo obłożenie ich płytą KNAUF, ogniochronną F 13.

Załączam:

1. Protokół końcowego odbioru robót (kopia)
2. Deklarację właściwości użytkowych zastosowanych płyt potwierdzoną przez Wykonawcę (kopia)

DYREKTOR
Miejskiej i Powiatowej Biblioteki Publicznej
w Nowym Tomyslu
mgr Lucyna Kończal - Gnap

Nowy Tomyśl, dnia 08.01.2020 r.



**KOMENDANT POWIATOWY
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Nowym Tomyślu**

PRZ.5580.24.6.2019

**MIEJSKA i POWIATOWA
Biblioteka Publiczna Nowy Tomyśl**
WPEŁNIŁO
DNIA 10.01.2020 r.
NR 4109/PS/2020 r.
PODPIS [Signature]

**UPOWAŻNIENIE
do przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych**

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. 2019 poz. 1499 - ze 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. Marcina Wnuka** – p. o. Starszego Inspektora w Wydziale Operacyjno – Kontrolno – Rozpoznawczym, legitymacja służbowa nr 1/IV/2018;
- 2) **mł. ogn. mgr Marcina Kozicę** – Starszego Technika w Wydziale Operacyjno – Kontrolno – Rozpoznawczym, legitymacja służbowa nr 8/IV/2017;

do przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych w:

**Miejskiej i Powiatowej Bibliotece Publicznej, ul. Witosa 8, 64-300 Nowy Tomyśl
oraz w filii w Wytomyślu, ul. Szkolna 1, 64-300 Nowy Tomyśl**

w następującym zakresie przedmiotowym:

- 1) sprawdzenie realizacji zadań nałożonych Decyzją nr PRZ.5580.24.5.2019 z dnia 12.09.2019 r.;

Rozpoczęcie czynności kontrolno-rozpoznawczych nastąpi w dniu **23.01.2020 r. o godz. 12.00.**
Zakończenie przewiduje się w dniu **23.01.2020 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 (*w takim przypadku fakt ten należy odnotować w protokole z czynności kontrolno-rozpoznawczych*),
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*),
4. W chwili przystąpienia do czynności kontrolno-rozpoznawczych, upoważnieni do przeprowadzania tych czynności okazują kontrolowanemu: strażak – legitymację służbową (*art. 23 ust. 9 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*).

Przebieg czynności kontrolno - rozpoznawczych:

1. Kontrolowany jest obowiązany umożliwić kontrolującemu przeprowadzenie czynności kontrolno-rozpoznawczych (*art. 23 ust. 10 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*), w tym:
 - a. udzielić niezbędnych informacji i wyjaśnień w sprawach objętych zakresem tych czynności oraz wyrazić zgodę na sporządzenie dokumentacji fotograficznej,
 - b. umożliwić dostęp do obiektów, urządzeń i innych składników majątkowych, w stosunku do których mają być przeprowadzone czynności,
 - c. zapewnić wgląd w dokumentację i prowadzone ewidencje objęte zakresem czynności,
 - d. umożliwić sporządzenie kopii niezbędnych dokumentów,
 - e. zapewnić warunki do pracy, w tym, w miarę możliwości, samodzielne pomieszczenie i miejsce do przechowywania dokumentów,
 - f. udostępnić środki łączności i inne konieczne środki techniczne, jakimi dysponuje, w zakresie niezbędnym do przeprowadzenia czynności,
2. Kontrolujący ma prawo wstępu do wszystkich obiektów i pomieszczeń (*art. 23 ust. 11 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*), chyba że stanowią one część mieszkalną lub ich właścicielami albo zarządzającymi są:
 - a. komórki lub jednostki organizacyjne podległe Ministrowi Obrony Narodowej albo przez niego nadzorowane, Policja, Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Agencja Wywiadu lub Straż Graniczna,
 - b. obce misje dyplomatyczne, urzędy konsularne albo inne instytucje międzynarodowe korzystające z immunitetów dyplomatycznych lub konsularnych,
3. 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*).
4. Kontrolujący nie podlega przeszukaniu przewidzianemu w regulaminie ochrony obiektów i pomieszczeń kontrolowanego (*art. 23 ust. 12 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*).
5. 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).
6. 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).
7. 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) instrukcja bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8, 64-300 Nowy Tomyśl.

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:

- mł. ogn. mgr Marcin Kozica – Starszy Technik w Wydziale Operacyjno – Kontrolno – Rozpoznawczym
lub
- mł. asp. Marcin Wnuk – p. o. Starszego Inspektora w Wydziale Operacyjno – Kontrolno – Rozpoznawczym

pod numerem telefonu komórkowego - 723 564 911.



KOMENDANT POWIATOWY
Państwowej Straży Pożarnej
w Nowym Tomyślu

st. kpt. mgr Marek Koldyk

Otrzymuje:

- 1) Miejska i Powiatowa Biblioteka Publiczna,
ul. Witosa 8, 64-300 Nowy Tomyśl
- 2) aa.



Nowy Tomyśl, dnia 23.01.2020 r.

**KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Nowym Tomyślu
ul. Powstańców Wilkp. 2a, 64 – 300 Nowy Tomyśl**

Znak sprawy: PRZ.5580.24.7.2019

Egz. nr 2

**PROTOKÓŁ
ustaleń z czynności kontrolno - rozpoznawczych**

Na podstawie art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. 2019, poz. 1499 - 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 23.01.2020 r. przez

- 1) **mł. ogn. mgr Marcina Kozicę** – Starszego Technika w Wydziale Operacyjno – Kontrolno – Rozpoznawczym; posiadającego legitymację służbową nr 8/IV/2017

legitymującego się upoważnieniem numer PRZ.5580.24.6.2019 z dnia 08.01.2020 r., wydanym przez Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Nowym Tomyślu, zostały przeprowadzone czynności kontrolno - rozpoznawcze w:

Miejskiej i Powiatowej Bibliotece Publicznej, ul. Witosa 8, 64-300 Nowy Tomyśl

Nazwa i adres kontrolowanego	Imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentowania kontrolowanego oraz podstawa i zakres upoważnienia
Miejska i Powiatowa Biblioteka Publiczna, ul. Witosa 8, 64-300 Nowy Tomyśl	Lucyna Kończal-Gnap, dyrektor

Czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzono w obecności:

Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego	Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego
Lucyna Kończal-Gnap, dyrektor	-

Zakres czynności kontrolno - rozpoznawczych dotyczył:

- a) sprawdzenie realizacji zadań nałożonych Decyzją nr PRZ.5580.24.5.2019 z dnia 12.09.2019 r.

Wykaz kontrolowanych obiektów, terenów i urzędzeń:

- 1) Miejska i Powiatowa Biblioteka w Nowym Tomyślu – budynek główny
- 2) Filia w Wytomyślu

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)
Miejska i Powiatowa Biblioteka w Nowym Tomyślu.	Miejska i Powiatowa Biblioteka w Nowym Tomyślu
Zarządca budynku Miejska i Powiatowa Biblioteka w Nowym Tomyślu	Faktycznie władający budynkiem Miejska i Powiatowa Biblioteka w Nowym Tomyślu
<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. Postępowanie kontrolne, administracyjne, egzekucyjne prowadzone przez PSP

Ostatnią kontrolę przestrzegania przepisów przeciwpożarowych przeprowadzono w obiekcie w 2019 roku (protokół z dnia 23.07.2019 r.).

- W wyniku kontroli nie prowadzono postępowania administracyjnego
 W wyniku kontroli wszczęto postępowanie administracyjne

Stan realizacji obowiązków wynikających z postępowania administracyjnego:

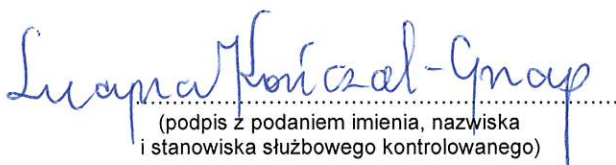
	<p>Decyzja znak PRZ.5580.24.5.2019 z dnia 12.09.2019 r.</p> <p>Lista nałożonych obowiązków:</p> <p>Obowiązek nr 1: Uzupełnić instrukcję bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyślu w zakresie obliczeń gęstości obciążenia dla pomieszczeń magazynów książek.</p> <p>Obowiązek nr 2: Poprawnie określić w instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyślu pomieszczenia, w których znajdują się lampy oświetlenia awaryjnego.</p> <p>Obowiązek nr 3: Poprawnie określić w instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyślu kategorię zagrożenia ludzi na planach graficznych.</p> <p>Obowiązek nr 4: Dokonać aktualizacji planów graficznych instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla budynku głównego biblioteki przy ul. Witosa 8 w Nowym Tomyślu w zakresie przewidywanej liczby osób na każdej kondygnacji oraz miejsc usytuowania urządzeń przeciwpożarowych.</p> <p>Obowiązek nr 5: Wydzielić pożarowo kotłownię w budynku w Wytomyślu od pomieszczenia bibliotecznego drzwiami o klasie odporności ogniowej EI 30 oraz wydzielić pożarowo pomieszczenie składu paliwa stałego od pozostałych pomieszczeń w budynku, drzwiami o odporności ogniowej EI 60.</p> <p>Lista niewykonanych obowiązków: brak.</p>	<p>Termin wykonania obowiązku nr 1: 31.10.2019 r. Termin wykonania obowiązku nr 2: 31.10.2019 r. Termin wykonania obowiązku nr 3: 31.10.2019 r. Termin wykonania obowiązku nr 4: 31.10.2019 r. Termin wykonania obowiązku nr 5: 31.12.2019 r.</p>
---	---	---

3. Uwagi i zastrzeżenia wniesione przez kontrolowanego

Brak.

Na tym protokół zakończono.

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



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

STARSZY TECHNIK
Wydział operacyjno-kontrolny
rozpoznawczy

mł.ogn. mjr Marcin Kozlica

(podpis z podaniem imienia, nazwiska stanowiska służbowego kontrolującego)