



Aleksandrów Kujawski, dn. 23.07.2021 r.

**KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Aleksandrowie Kujawskim
ul. Halinowo 2a, 87-700 Aleksandrów Kujawski**

PZ.5564.65.2.21

POWIATOWY SZPITAL w Aleksandrowie Kujawskim Spółka z o.o.	
Wpł.	2021 -07- 27
L.dz.	566
Podpis	<i>[Signature]</i>

Egz. nr 2

P R O T O K Ó Ł ustaleń z czynności kontrolno-rozpoznawczych

Na podstawie art. 23 ust. 1 i ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1123 ze zm.) art. 56 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 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) zostały przeprowadzone w dniach:
od 19.07.2021 r. do 23.07.2021 r.

przez

asp. inż. Michał Żbikowski, Starszy Inspektor Sztabowy w Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Aleksandrowie Kujawskim, nr legitymacji 13/2017

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

legitymujący się upoważnieniem numer PZ.5564.65.1.21 z dnia 12.07.2021 r. wydanym przez Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Aleksandrowie Kujawskim, czynności kontrolno-rozpoznawcze w:

„Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń zlokalizowanych na II piętrze oddziału ginekologicznego na potrzeby oddziału anestezjologii i intensywnej terapii przewidzianej no realizacji w budynku Szpitala Powiatowego w Aleksandrowie Kujawskim zlokalizowanym przy ulicy Słowackiego 18”

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

Nazwa i adres kontrolowanego	Imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentowania kontrolowanego
Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim Sp. z o.o. ul. Słowackiego 18, 87-700 Aleksandrów Kujawski	mgr Katarzyna Jabłońska – Specjalista do spraw BHP i ppoż.

Czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzono w obecności:

Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego	Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego
-	-

Zakres czynności kontrolno-rozpoznawczych dotyczy:

1. Kontrola przestrzegania przepisów przeciwpożarowych,
2. Ocena zgodności z wymaganymi ochroną przeciwpożarowej rozwiązań technicznych zastosowanych w obiekcie budowlanym,
3. Rozpoznanie możliwości i warunków prowadzenia działań ratowniczych przez jednostki

- ochrony przeciwpożarowej,
4. Rozpoznanie innych miejscowych zagrożeń,
 5. Ocena zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym,
 6. 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. z 2020 r. poz. 2065), wykorzystywanymi w ochronie przeciwpożarowej, a także systemami ochrony przeciwpożarowej oraz gaśnicami zawierającymi substancje kontrolowane, nowe substancje lub fluorowane gazy cieplarniane lub od nich uzależnionymi.

Informacje dodatkowe dotyczące zakresu czynności kontrolno - rozpoznawczych:
Zawiadomienie, o zakończeniu budowy oraz przestąpieniu do użytkowania na podstawie art. 56 Prawa Budowlanego, pismo z dnia 12.07.2021 r.

Wykaz kontrolowanych obiektów, terenów i urządzeń:

1. II piętro budynku „A” Szpitala Powiatowego.

PODCZAS CZYNNOŚCI KONTROLNO-ROZPOZNAWCZYCH USTALONO, CO NASTĘPUJE:

1 Informacje dot. zgłaszanego obiektu


Dane inwestora	Informacja dotycząca zgłoszenia zakończenia budowy
Starostwo powiatowe ul. Juliusza Słowackiego 8, 87-700 Aleksandrów Kujawski	Na podstawie zawiadomienia z dnia 27.12.2020 r.
Dane kierownika budowy	
inż. Andrzej Pająkowski (upr. bud. KUP/BO/1866/01)	

2 Charakterystyka obiektu:

2.1 Zwięzła charakterystyka z podstawowymi danymi budynku


1. Budynek Szpitala Powiatowego to kompleks budynków połączonych ze sobą funkcjonalnie. Kontrola obejmowała część budynku oznakowanego według panującej nomenklatury jak budynek „A”, a dokładnie jego część oddziału ginekologicznego zlokalizowanego na II piętrze. Budynek jest czerto kondygnacyjny oraz podpiwniczony.
2. Powierzchnia łączna zabudowy 1 660 m², łączna powierzchnia użytkowa 6 170 m², wysokość około 15 m (SW). Powierzchnia rozpatrywanego przypadku 333,34 m².
3. Odległość do najbliższych zabudowań 10 m do portierni, budynku administracyjnego oraz na sąsiadującej działce z budynkiem Urzędu Gminy.
4. Budynek wzniesiono w technologii tradycyjnej murowanej. Klasa odporności pożarowej „C”.
5. Obiekt zakwalifikowano do kategorii zagrożenia ludzi ZL II. Oddział będzie posiadać 5 łówek ponadto, na co dzień będzie w nim pracować około 10 osób personelu.
6. Gęstość obciążenia ogniowego dla stref ZL nie określa się.
7. W obiekcie nie przewiduje się przechowywania i składowania substancji palnych niebezpiecznych pożarowo.
8. Brak pomieszczeń i stref zagrożonych wybuchem.
9. Oddział stanowi część jednej strefy pożarowej.
10. Ewakuacja z poszczególnych pomieszczeń odbywa się korytarzem stanowiącym drogę ewakuacyjną w trzech kierunkach. Dwa z nich prowadzą do obudowanej i oddymianej klatki schodowej (K-1), natomiast kolejny kierunek prowadzi do części budynku „B” i jest oddzielony drzwiami w klasie odporności ogniowej EI 30.
11. Obiekt wyposażono w instalacje systemu sygnalizacji pożaru, oświetlenia ewakuacyjnego, główny przeciwpożarowy wyłącznik prądu oraz wewnętrzną sieć hydrantową z hydrantami 25.
12. W obiekcie nie występują zagrożenia chemiczne, techniczne i ekologiczne.
13. Nie stwierdzono substancji zubożających warstwę ozonową.
14. Jako dojazd pożarowy do budynku służy droga miejska ulica Słowackiego. Wjazd na teren posesji przez bramę ze szlabanem przy portierni, drogi wewnętrzne utwardzone kostką typu pol-bruk.
15. Do zewnętrznego gaszenia pożaru stanowi miejska sieć hydrantowa. Najbliższy hydrant nadziemny jest zlokalizowany w odległości około 20 m od budynku.

2.2 Przedstawiono dokumentację w zakresie architektoniczno-budowlanym:

Decyzja/decyzje pozwolenia na budowę	Nr 312/2020, data wydania 18.08.2020 r. wydana przez Starostę Powiatowego w Aleksandrowie Kujawskim.
Dziennik budowy	Nr 16/2021 z dnia 15.01.2021 r. wydany przez Starostwo Powiatowe w Aleksandrowie Kujawskim.
Oświadczenie kierownika budowy (według wzorów PINB tj. 2A lub 2B) o zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym lub warunkami pozwolenia na budowę oraz przepisami.	1) Przedstawiono oświadczenie Kierownika budowy Pana inż. Andrzej Pająkowski (upr. bud. KUP//BO/1866/01) o zakończeniu budowy z dnia 24.06.2021 r. 2) Przedstawiono oświadczenie inspektora nadzoru robót budowlanych Pana Józefa Skoniecznego (Upr. nr WBPP-AN-8386-5/56/81 Wk) o wykonaniu przebudowy oraz zmiany sposobu użytkowania zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami, warunkami technicznymi oraz projektem budowlanym z dnia 24.06.2021 r.
Postanowienie/postanowienia wyrażające zgodę na odstępstwo od przepisów z wyłączeniem postanowień KW	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Postanowienie/postanowienia, opinie komendanta wojewódzkiego PSP dot. rozwiązań zamiennych, zastępczych.	Postanowienia Kujawsko-Pomorskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP: 1. WZ.5595/328/10 z dnia 22.11.2010 r. 2. WZ.5595.299.2018 z dnia 03.08.2018 r. 3. WZ.5595.300.2018 z dnia 03.08.2018 r.
 Projekt/projekty budowlane stanowiące załącznik do decyzji pozwolenia na budowę branże: - architektoniczna, - zagospodarowania terenu.	1. Projekt budowlany wielobranżowy „Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń zlokalizowanych na II piętrze Oddział Ginekologicznego na potrzeby Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii przewidziana do realizacji w budynku Szpitala Powiatowego.” opracowany przez mgr inż. arch. Daniel Niedbała (Upr. nr 67/WPOKK/2017) w dniu 25 maja 2020 r. Projekt uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń mgr inż. Henryk Baranowski (Nr upr. 436/2001) w dniu 27 maja 2020 r. W skład powyższego projektu wchodziły projekty: - projekt „Instalacje sanitarne” opracowany przez mgr inż. Mariusz Czupryniak (Upr. nr WAM/0032/POOS/17) z dnia 25 maja 2020 r. Projekt uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń mgr inż. Henryk Baranowski (Nr upr. 436/2001) w dniu 27 maja 2020 r. - projekt budowlany – „Instalacje elektryczne silnoprądowe” opracowany przez mgr inż. Wojciech Masełkowski (Upr. nr 293/77Pw) z dnia 25 maja 2020 r. Projekt uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń mgr inż. Henryk Baranowski (Nr upr. 436/2001) w dniu 27 maja 2020 r.
Dokument potwierdzający wymagane parametry zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożarów i wewnętrznego zaopatrzenia w wodę do celów przeciwpożarowych	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Pismo dot. nadania numeru porządkowego (adresowego)	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Scenariusz rozwoju zdarzeń w czasie pożaru.	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Protokół współdziałania urządzeń przeciwpożarowych w ramach scenariusza rozwoju zdarzeń.	Przedstawiono protokół współdziałania z dnia 18.06.2021 r. wykonany przez Pana Zbigniewa Rowińskiego potwierdzający przeprowadzenie prób wywołując alarm II stopnia oraz poprawne działanie systemu – bez uwag.
Wskazanie (kopii) rysunków wchodzących w skład zatwierdzonego projektu budowlanego z wprowadzonymi zmianami nieodstępującymi w sposób istotny od zatwierdzonego projektu lub warunków pozwolenia na budowę, oraz opis wprowadzonych zmian.	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>

<p>Projekt wykonawczy/powykonawczy. branże: - architektoniczna, - zagospodarowania terenu.</p>	<p>- Dokumentacja powykonawcza Systemy sygnalizacji pożaru z dnia 18.06.2021 r. opracowany przez mgr inż. Wojciech Masełkowski. - Projekt wykonawczy „Projekt instalacji systemu alarmowania pożarowego w budynku A-B-C na terenie Powiatowego Szpitala w Aleksandrowie Kujawskim, na działkach nr 7 i nr 6/10, karta mapy 26, położonych przy ulicy Słowackiego, w obrębie ewidencyjnym miasto Aleksandrów Kujawski” z dnia 20.08.2020 r. wykonany przez mgr inż. Wojciech Gonet. Projekt uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń mgr inż. Henryk Baranowski (Nr upr. 436/2001) w dniu 28.08.2020 r.</p>
<p>Indywidualna dokumentacja techniczna dot. jednostkowych rozwiązań opracowana zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych.</p>	<p><i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i></p>
<p>Dokumentacja techniczna zabezpieczenia ppoż. elementów konstrukcyjnych budynku np. konstrukcji stalowej, drewnianej, itp.</p>	<p><i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i></p>
<p>Projekt lub dokumentację branżową na podstawie, których, wykonano w obiekcie dźwig dla ekip ratowniczych</p>	<p><i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i></p>
<p>Opracowane dla obiektu obliczenia numeryczne CFD („symulacje komputerowe”) dot., warunków bezpieczeństwa pożarowego.</p>	<p><i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i></p>
<p>Opracowane dla obiektu opinie techniczne np. KG PSP, KW PSP, CNBOP, ITB, itp.</p>	<p><i>Nie opracowano.</i></p>
<p>Zestaw dokumentów dopuszczenia dla poszczególnych elementów budowlanych związanych z bezpieczeństwem przeciwpożarowym, które zastosowano w obiekcie. np. drzwi przeciwpożarowe – aprobaty techniczne, certyfikat zgodności, deklaracja właściwości użytkowych.</p>	<p><i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i></p>
<p>Oświadczenia wykonawcy lub kierownika budowy dot. biernych zabezpieczeń przeciwpożarowych np. dylatacje, drzwi ppoż., konstrukcja stalowa, drewniana, przejść i przepustów instalacyjnych, itp.</p>	<p><i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i></p>
<p>Opis, uwagi:</p>	<p>Brak.</p>

2.3 Przedstawiono dokumentację w zakresie urządzenia przeciwpożarowego

	Nazwa urządzenia przeciwpożarowego	Oświetlenie awaryjne (ewakuacyjne).
	<p>Projekt budowlany urządzenia przeciwpożarowego stanowiący załącznik do decyzji pozwolenia na budowę.</p>	<p>Projekt budowlany wielobranżowy „Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń zlokalizowanych na II piętrze Oddział Ginekologicznego na potrzeby Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii przewidziana do realizacji w budynku Szpitala Powiatowego.” opracowany przez mgr inż. arch. Daniel Niedbała (Upr. nr 67/WPOKK/2017) w dniu 25 maja 2020 r. Projekt uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń mgr inż. Henryk Baranowski (Nr upr. 436/2001) w dniu 27 maja 2020 r.</p> <p>- projekt budowlany – „Instalacje elektryczne silnoprądowe” opracowany przez mgr inż. Wojciech Masełkowski (Upr. nr 293/77Pw) z dnia 25 maja 2020 r. Projekt uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń mgr inż. Henryk Baranowski (Nr upr. 436/2001) w dniu 27 maja 2020 r.</p>
	<p>Projekt wykonawczy/powykonawczy urządzenia przeciwpożarowego</p>	<p><i>Nie opracowano.</i></p>
	<p>Oświadczenie kierownika robót dot. wykonania instalacji/urządzenia przeciwpożarowego zgodnie z założeniami projektowymi.</p>	<p>Oświadczenie Kierownik robót elektrycznych Marcin Lutowski (Upr. WKP/IE/0299/13) z dnia 24.06.2021 r.</p>
	<p>Protokół z prób i testów potwierdzających prawidłowość działania urządzenia.</p>	<p>Protokół badań odbiorczych instalacji elektrycznych z dnia 18.06.2021 r. wykonany przez Marek Kulpa (Upr. ne E/100/487/2019 i D/100/488/2019) – bez uwag.</p>

Zestaw dokumentów dopuszczenia dla poszczególnych elementów urządzenia ppoż., zastosowanych w obiekcie.	<ul style="list-style-type: none"> - Świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB nr 2667/2016 z dnia 30.12.2016 r. na przewody i kable elektryczne oraz światłowodowe stosowane do zasilania i sterowania urządzeniami służącymi ochronie przeciwpożarowej – Kable elektroenergetyczne, bezhalogenowe, ognioodporne do instalacji przeciwpożarowych typu HDG's (...), - Deklaracja Zgodności BITNER nr KR/002/12/2016 z dnia 30.12.2016 r. na Kable elektroenergetyczne, bezhalogenowe, ognioodporne do instalacji przeciwpożarowych typu HDG's (...), - Świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB nr 3648/2019 z dnia 26.04.2019 r. na oprawę oświetleniową do oświetlenia awaryjnego typu AXP, - Świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB nr 2059/2014 z dnia 21.07.2017 r. na oprawę oświetleniową do oświetlenia awaryjnego typu MICROPOINT 2, - Świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB nr 3947/2020 z dnia 27.04.2021 r. na oprawę oświetleniową do oświetlenia awaryjnego typu EXIT S, EXIT M, EXIT M DS., EXIT L, - Świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB nr 4159/2020 z dnia 10.11.2020 r. na oprawę oświetleniową do oświetlenia awaryjnego typu ARROW N.
Opis, uwagi: Brak.	

Nazwa urządzenia przeciwpożarowego	System Sygnalizacji Pożaru
Projekt budowlany urządzenia przeciwpożarowego stanowiący załącznik do decyzji pozwolenia na budowę.	<i>Nie dotyczy.</i>
Projekt wykonawczy/powykonawczy urządzenia przeciwpożarowego	<ul style="list-style-type: none"> - Dokumentacja powykonawcza Systemy sygnalizacji pożaru z dnia 18.06.2021 r. opracowany przez mgr inż. Wojciech Masekowski. - Projekt wykonawczy „Projekt instalacji systemu alarmowania pożarowego w budynku A-B-C na terenie Powiatowego Szpitala w Aleksandrowie Kujawskim, na działkach nr 7 i nr 6/10, karta mapy 26, położonych przy ulicy Słowackiego, w obrębie ewidencyjnym miasto Aleksandrów Kujawski” z dnia 20.08.2020 r. wykonany przez mgr inż. Wojciech Gonet. <p>Projekt uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń mgr inż. Henryk Baranowski (Nr upr. 436/2001) w dniu 28.08.2020 r.</p>
Oświadczenie kierownika robót dot. wykonania instalacji/urządzenia przeciwpożarowego zgodnie z założeniami projektowymi	Oświadczenie Kierownik robót elektrycznych Marcin Lutowski (Upr. WKP/IE/0299/13) z dnia 24.06.2021 r.
Protokół z prób testów potwierdzających prawidłowość działania urządzenia.	Przedstawiono protokół współdziałania z dnia 18.06.2021 r. wykonany przez Pana Zbigniewa Rowińskiego potwierdzający przeprowadzenie prób wywołujący alarm II stopnia oraz poprawne działanie systemu – bez uwag.
Zestaw dokumentów dopuszczenia dla poszczególnych elementów urządzenia ppoż., zastosowanych w obiekcie.	<ul style="list-style-type: none"> - Świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB nr 3787/2019 z dnia 23.12.2020 r. na przewody i kable elektryczne oraz światłowodowe stosowane do zasilania sterowania urządzeniami służącymi ochronie przeciwpożarowej – Kable elektroenergetyczne, bezhalogenowe, ognioodporne do instalacji przeciwpożarowych typu: NHXH PH90 FE180/E90 (...), - Świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB nr 2503/2015 z dnia 30.12.2016 r. na telekomunikacyjne kable stacyjne do instalacji przeciwpożarowych typu YnTKSY, YnTKSYekw i YnTKSXekw, - Świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB nr 2502/2015 z dnia 30.12.2016 r. na telekomunikacyjne kable stacyjne do instalacji przeciwpożarowych typu HTKSH PH90 E30-E90 i HTKSEkw PH90 E30-E90, - Świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB nr 1229/2012 z dnia 06.04.2012 r. na sygnalizator optyczny typu FNS-320-SRD, - Świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB nr 3251/2018 z dnia 04.06.2018 r. na sygnalizator akustyczny typu FNM-420-A-WH, FNM-420U-A-RD, FNM-420U-B-RD, - Świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB nr 3117/2018 z dnia 14.02.2018 r. na ręczny ostrzegacz pożarowy typu FMC-210-DM-G-R, FMC-210-DM-H-R, - Świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB nr 3647/2019 z dnia 24.04.2019 r. na zasilacz urządzeń przeciwpożarowych typu ZSP135-DR-2A-1 (...).
Opis, uwagi: Brak.	

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

2.4.1 Wyposażenie obiektu w systemy ochrony przeciwpożarowej zawierające substancje kontrolowane

Substancje kontrolowane w systemach ochrony przeciwpożarowej						<input type="checkbox"/> występują*	<input checked="" type="checkbox"/> nie występują
Nazwa systemu ochrony przeciwpożarowej	Lokalizacja	Rodzaj środka stosowanego w instalacji	GWP (środku gaśniczego)	Ilość (masa środka)	Nazwa operatora odpowiedzialnego za system		
1.							
Opis, uwagi i załączniki:							

2.5 Przedstawiono dokumentację w zakresie instalacji użytkowej

Nazwa instalacji użytkowej	<u>Elektryczna i odgromowa</u>
Projekt budowlany instalacji stanowiący załącznik do decyzji pozwolenia na budowę.	Projekt budowlany wielobranżowy „Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń zlokalizowanych na II piętrze Oddział Ginekologicznego na potrzeby Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii przewidziana do realizacji w budynku Szpitala Powiatowego.” opracowany przez mgr inż. arch. Daniel Niedbała (Upr. nr 67/WPOKK/2017) w dniu 25 maja 2020 r. Projekt uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń mgr inż. Henryk Baranowski (Nr upr. 436/2001) w dniu 27 maja 2020 r. - projekt „Instalacje sanitarne” opracowany przez mgr inż. Mariusz Czupryniak (Upr. nr WAM/0032/POOS/17) z dnia 25 maja 2020 r. Projekt uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń mgr inż. Henryk Baranowski (Nr upr. 436/2001) w dniu 27 maja 2020 r.
Projekt wykonawczy/powykonawczy instalacji	<i>Nie opracowano.</i>
Oświadczenie kierownika robót dot. wykonania instalacji zgodnie z założeniami projektowymi	Oświadczenie Kierownik robót elektrycznych Marcin Lutowski (Upr. WKP/IE/0299/13) z dnia 24.06.2021 r.
Protokół z prób, badań potwierdzających sprawność techniczną instalacji.	Protokół badań odbiorczych instalacji elektrycznych z dnia 18.06.2021 r. wykonany przez Marek Kulpa (Upr. ne E/100/487/2019 i D/100/488/2019) – bez uwag.
Zestaw dokumentów dopuszczenia dla poszczególnych elementów instalacyjnych związanych z bezpieczeństwem przeciwpożarowym, zastosowanych w obiekcie.	<i>Nie dotyczy.</i>
Opis, uwagi: Brak.	

Nazwa instalacji użytkowej	<u>Wentylacja mechaniczna</u>
Projekt budowlany instalacji stanowiący załącznik do decyzji pozwolenia na budowę.	Projekt budowlany wielobranżowy „Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń zlokalizowanych na II piętrze Oddział Ginekologicznego na potrzeby Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii przewidziana do realizacji w budynku Szpitala Powiatowego.” opracowany przez mgr inż. arch. Daniel Niedbała (Upr. nr 67/WPOKK/2017) w dniu 25 maja 2020 r. Projekt uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń mgr inż. Henryk Baranowski (Nr upr. 436/2001) w dniu 27 maja 2020 r. - projekt „Instalacje sanitarne” opracowany przez mgr inż. Mariusz Czupryniak (Upr. nr WAM/0032/POOS/17) z dnia 25 maja 2020 r. Projekt uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń mgr inż. Henryk Baranowski (Nr upr. 436/2001) w dniu 27 maja 2020 r.
Projekt wykonawczy/powykonawczy instalacji	<i>Nie opracowano.</i>

Oświadczenie kierownika robót dot. wykonania instalacji zgodnie z założeniami projektowymi	<i>Nie dotyczy.</i>
Protokół z prób, badań potwierdzających sprawność techniczną instalacji.	Protokół z pomiarów instalacji wentylacji mechanicznej – Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii II p. Szpital Powiatowy z dnia 22.06.2021 r. wykonany przez Grzegorz Ściągaj Zakład Inżynieryjno-Budowlany „INŻBUD” Sp. j. Dokonującym pomiarów był Pan Zbigniew Szkalrek (Upr. E2-129/193/17) – bez uwag.
Zestaw dokumentów dopuszczenia dla poszczególnych elementów instalacyjnych związanych z bezpieczeństwem przeciwpożarowym, zastosowanych w obiekcie.	<i>Nie dotyczy.</i>
Opis, uwagi: Brak.	

3 Stwierdzone niezgodności wykonania obiektu z projektem budowlanym zatwierdzonym decyzją o pozwoleniu na budowę:

1. Nie stwierdzono

4 Stwierdzone niezgodności z przepisami przeciwpożarowymi:

1. Nie stwierdzono

5 Stwierdzone niezgodności wykonania obiektu z przepisami techniczno – budowlanymi:

1. Nie stwierdzono

6 Przeprowadzone próby działania urządzeń przeciwpożarowych:

<input checked="" type="checkbox"/>	<p>W trakcie kontroli w dniu 19.07.2021 r. przeprowadzono następujące próby:</p> <p>1. Instalacja systemu sygnalizacji pożaru, poprzez zadymienie jednej z losowo wybranych czujek oraz wciśnięcie ręcznego ostrzegacza pożarowego – działanie instalacji prawidłowe.</p> <p>2. Instalacja awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego: zainicjowano poprzez uruchomienie przeciwpożarowego wyłącznika prądu, oprawy oświetleniowe załączyły się w czasie krótszym niż 5 sek. – działanie instalacji prawidłowe.</p> <p>Uwagi: Brak uwag.</p>
-------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

7 Podczas czynności kontrolno-rozpoznawczych zauważono/stwierdzono:

<input checked="" type="checkbox"/>	Oznakowanie znakami bezpieczeństwa i ewakuacji	Zgodnie z PN
	Wyposażenie w gaśnice	Obiekt został wyposażony w gaśnice proszkowe o masie 6kg do gaszenia pożarów typu ABC.
	Lokalizacja przeciwpożarowego wyłącznika prądu	Przycisk sterujący do głównego przeciwpożarowego wyłącznik prądu zainstalowano przy wejściu do budynku.
	Lokalizacja głównego zaworu gazu	<i>Nie dotyczy.</i>
	Lokalizacja centrali SSP, mikrofonu strażaka, itp.	<i>Centrala SSP zlokalizowana jest w portierni (poza zakresem czynności kontrolnych).</i>
	Opis zewnętrznego zaopatrzenia w wodę do gaszenia pożaru	Hydrant zewnętrzny w odległości około 20 m od budynku.
	Opis warunków dojazdu pożarowego	Dojazd pożarowy zapewnia droga miejska ulica Słowackiego. Teren wewnętrzny utwardzony zapewniający dojazd dla pojazdów ratowniczo-gaśniczych.
	Inne ustalenia	Brak.

8 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 8 stronach w 2-ch jednobrzmiących egzemplarzach i po zapoznaniu się z jego treścią podpisano bez zastrzeżeń - z zastrzeżeniami.

Jeden egzemplarz protokołu pozostawiono kontrolowanemu.

Główny Specjalista
ds. BHP oraz P/POŻ.

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

Starszy inspektor sztabowy
Sekcja kontrolno-rozpoznawcza i bhp

asp. inż. Michał Żbikowski

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

POWIATOWY SZPITAL
w Aleksandrowie Kujawskim
Sp. z o.o.
ul. Słowackiego 18
87-700 Aleksandrów Kuj.
NIP 8911530126