

PZ.5581.VI.1.6.2015.2016

**Protokół
z ustaleń dokonanych w toku czynności kontrolno-rozpoznawczych**

Na podstawie art. 23 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 603), w związku z art. 23 ust. 13 cyt. ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej oraz § 10 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 z 2005 r.)

bryg. mgr inż. Grzegorz Sadowski – naczelnik Wydziału Kontrolno-Rozpoznawczego

st. str. mgr Adam Olejniczak – stażysta Wydziału Kontrolno-Rozpoznawczego

(stopień, tytuł, imię i nazwisko, stanowisko służbowe)

legitymujący się upoważnieniem Nr PZ.5581.VI.1.5.2015.2016 z dnia 02.05.2016 r. wydanym przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej we Włocławku, przeprowadzili w dniu: **10.05.2016 r.** czynności kontrolno-rozpoznawcze w zakresie ochrony przeciwpożarowej w: **Domu Pomocy Społecznej w Kurowie, gm. Baruchowo, 87-821 Baruchowo**

Osoba upoważniona do reprezentowania i/lub prowadzenia spraw kontrolowanego:

Teresa Majewska – dyrektor

Czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzono w obecności: **Teresa Majewska – dyrektor DPS, Piotr Krygier - Naczelnik Wydziału Zarządzania, Administracji i Bezpieczeństwa Starostwa Powiatowego we Włocławku, Artur Płoszaj - Podinspektor Wydziału Inwestycji i Rozwoju Starostwa Powiatowego we Włocławku, Paweł Pawlak inspektor ds. ochrony ppoż. DPS**.....

Zakres czynności: **przestrzeganie przepisów przeciwpożarowych – kontrola sprawdzająca wykonania zaleceń zawartych w decyzji PZ.5581.VI.1.4.2015 z dnia 30.04.2015 r.**

Wykaz kontrolowanych obiektów, terenów i urządzeń: **budynek DPS**

W toku czynności kontrolno-rozpoznawczych ustalono, co następuje:

Lp.	Wyszczególniono
	<p>Opis wymagań:</p> <p>1. Usunąć szafy przesuwne znajdujące się na korytarzu w piwnicy (pkt. 1 dec.).</p> <p>W trakcie kontroli nie stwierdzono na korytarzu w piwnicy występowania szaf przesuwnych.</p> <p>2. Przedstawić dokumenty (oświadczenia, atesty, certyfikaty) potwierdzające, zabezpieczenie drewnianej boazerii umieszczonej na ścianach korytarzy stanowiących drogi ewakuacyjne i tym samym spełnienie wymagań w zakresie stopnia palności oraz wydzielenia produktów rozkładu i spalania (pkt. 2 dec.).</p> <p>Zgodnie z ekspertyzą techniczną stanu ochrony przeciwpożarowej Domu Pomocy Społecznej Kurowo 44, gm. Baruchowo, powiat włocławski, opracowanej przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych Krzysztofa Michałowskiego i rzeczoznawcę budowlanego Wiesława Dokowskiego w 2015 roku oraz postanowieniem Kujawsko-Pomorskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu nr WZ.5595.241.2015 z dnia 27.07.2015 r., jako jedno z rozwiązań wymienionych w ww. dokumentacji wskazano zabezpieczenie drewnianej boazerii umieszczonej na korytarzach parteru, pierwszego pietra oraz stołówki stanowiących drogi ewakuacyjne, do stanu trudnozapalności.</p> <p>Przedstawiono zaświadczenie z dnia 31.12.2015 r. potwierdzające zabezpieczenie drewnianej boazerii umieszczonej na ścianach korytarzy stanowiących drogi ewakuacyjne do stanu NRO (załącznik nr 1). Przedstawiono także aprobatę techniczną, certyfikat zgodności oraz deklaracje zgodności na zastosowany ww. zabezpieczenie.</p> <p>3. Wyposażyć budynek w hydranty wewnętrzne 25 z węzłem półsztywnym, spełniające wymagania Polskich Norm dotyczących tych urządzeń oraz przedstawić pozytywne badania wydajności, ciśnienia i zasięgu ww. sieci hydrantowej w obiekcie (pkt. 3 dec.).</p> <p>Zgodnie z ekspertyzą techniczną stanu ochrony przeciwpożarowej Domu Pomocy Społecznej Kurowo 44, gm. Baruchowo, powiat włocławski, opracowanej przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych Krzysztofa Michałowskiego i rzeczoznawcę budowlanego Wiesława Dokowskiego w 2015 roku oraz postanowieniem Kujawsko-Pomorskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu nr WZ.5595.241.2015 z dnia 27.07.2015 r., w celu zrekomensowania braku wewnętrznej instalacji wodociągowej przeciwpożarowej, jako rozwiązanie zamienne zastosowano zwiększoną o 100% w stosunku do wymaganej, ilość gaśnic w budynku.</p> <p>4. Wyposażyć klatki schodowe w awaryjne oświetlenie ewakuacyjne. Oświetlenie to należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami dotyczącymi wymagań w tym zakresie (pkt. 4 dec.).</p>

Zgodnie z ekspertyzą techniczną stanu ochrony przeciwpożarowej Domu Pomocy Społecznej Kurowo 44, gm. Baruchowo, powiat włocławski, opracowanej przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych Krzysztofa Michałowskiego i rzeczoznawcę budowlanego Wiesława Dokowskiego w 2015 roku oraz postanowieniem Kujawsko-Pomorskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu nr WZ.5595.240.2015 z dnia 27.07.2015 r., jako jedno z rozwiązań zamiennych przewidziano wyposażenie w brakujące oświetlenie ewakuacyjne na pionowych drogach ewakuacyjnych zgodnie ze wskazaniem ekspertyzy.

W związku z powyższym przedstawiono projekt powykonawczy branży elektrycznej „Instalacja – remont instalacji elektrycznej w zakresie zasilania obiektu – wymiana głównego wyłącznika prądu z zabudową dwóch przycisków ppoż. + remont instalacji oświetlenia awaryjnego z uzupełnieniem opraw na pionowych ciągach ewakuacyjnych” z października 2015 roku, który został uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych Krzysztofa Michałowskiego w dniu 02.12.2015 r. – bez uwag.

Przedstawiono protokół nr 01/11/2015-AD z listopada 2015 roku ze sprawdzenia działania oświetlenia awaryjnego, ewakuacyjnego na pionowych ciągach ewakuacyjnych potwierdzający sprawność oraz wymagane natężenie oświetlenia.

Przedstawiono protokół nr 1/2015 z dnia 04.12.2015 r. z odbioru końcowego wykonania remontu instalacji elektrycznej zawierającej przeciwpożarowy wyłącznik prądu oraz awaryjne oświetlenie ewakuacyjne, stwierdzający wykonanie robót bez zastrzeżeń oraz zgodnie z projektem budowlanym (załącznik nr 2).

5. **Zapewnić odpowiednie warunki ewakuacji ludzi z budynku, w tym dopuszczalnych długości dojsć ewakuacyjnych, poprzez zastosowanie wymaganych rozwiązań techniczno-budowlanych, polegających w szczególności na:**
- a) **zapewnieniu odpowiedniej obudowy i zamknięcia drzwiami klatek schodowych,**
 - b) **wyposażeniu klatek schodowych w urządzenia zapobiegające zadymieniu lub służące do usuwania dymu (pkt. 5 dec.)**

Zgodnie z ekspertyzą techniczną stanu ochrony przeciwpożarowej Domu Pomocy Społecznej Kurowo 44, gm. Baruchowo, powiat włocławski, opracowanej przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych Krzysztofa Michałowskiego i rzeczoznawcę budowlanego Wiesława Dokowskiego w 2015 roku oraz postanowieniem Kujawsko-Pomorskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu nr WZ.5595.240.2015 z dnia 27.07.2015 r., po rozpatrzeniu ekspertyzy, w zakresie niespełnienia wymagań ochrony przeciwpożarowej w ww. obiekcie polegających między innymi na występowaniu klatek schodowych nie obudowanych i nie wyposażonych w urządzenia zapobiegające zadymieniu lub służące do usuwania dymu (pozostałe nieprawidłowości zostały wymienione w ww. postanowieniu) wyrażono zgodę na spełnienie wymagań w zakresie bezpieczeństwa pożarowego w przedmiotowym obiekcie, w sposób zamienny w stosunku do obowiązujących wymagań technicznych, pod warunkiem zastosowania wskazanych w ekspertyzie zabezpieczeń przeciwpożarowych i rozwiązań zastępczych w postaci:

- **wymiany drzwi wyjścia ewakuacyjnego na parterze segmentu A o szerokości 0,84 m na drzwiami o szerokości 0,9 m w świetle ościeżnicy,**

Zamontowano drzwi zgodnie ze wskazaniem zawartym w przedmiotowej ekspertyzie oraz postanowieniu.

- **wymiany dwuskrzydłowych drzwi z aneksu wypoczynkowego na parterze, segmentu B, o szerokości nieblokowanego skrzydła 0,8 m, na drzwi dwuskrzydłowe, otwierane na zewnątrz, a ich nieblokowane skrzydło będzie miało nie mniej niż 0,9 m szerokości.**

Zamontowano drzwi zgodnie ze wskazaniem zawartym w przedmiotowej ekspertyzie oraz postanowieniu.

- **wykonanie głównego wyłącznik prądu zdublowanego w celu zlokalizowania go w okolicy wejścia głównego do budynku,**

Zamontowano przeciwpożarowy wyłącznik prądu zgodnie ze wskazaniem zawartym w przedmiotowej ekspertyzie oraz postanowieniu.

Przedstawiono protokół nr 03/11/2015-AD z badania sprawności działania wyłącznika przeciwpożarowego prądu z listopada 2015 r. stwierdzający jego sprawność i zdolność do dalszej eksploatacji.

Przedstawiono protokół nr 1/2015 z dnia 04.12.2015 r. z odbioru końcowego wykonania remontu instalacji elektrycznej zawierającej przeciwpożarowy wyłącznik prądu oraz awaryjne oświetlenie ewakuacyjne, stwierdzający sprawność wyłącznika oraz wykonanie robót bez zastrzeżeń i zgodnie z projektem budowlanym (**załącznik nr 2**).

- **wymiany drzwi do kotłowni na drzwi o klasie odporności ogniowej EI 30,**

Zamontowano drzwi zgodnie ze wskazaniem zawartym w przedmiotowej ekspertyzie oraz postanowieniu.

- **wymiany drzwi do magazynu oleju opałowego na drzwi spełniające klasę odporności ogniowej EI 60,**

Zamontowano drzwi zgodnie ze wskazaniem zawartym w przedmiotowej ekspertyzie oraz postanowieniu.

- **wykonania przepustów instalacyjnych w ścianach kotłowni odpowiadających klasie odporności ogniowej EI 60,**

Przedstawiono dokumentację powykonawczą z listopada 2015 r. z zabezpieczeń przeciwpożarowych, zawierający wykaz przejść zastosowanych w pomieszczeniu przedmiotowej kotłowni.

Przedstawiono protokół nr 3/2015 z dnia 09.12.2015 r. z odbioru końcowego wykonania przejść pożarowych, stwierdzający wykonanie robót bez zastrzeżeń (**załącznik nr 3**).

- **wykonywania przepustów instalacyjnych w ścianach magazynu olejowego odpowiadających klasie odporności ogniowej EI 120,**

Przedstawiono dokumentację powykonawczą z listopada 2015 r. z zabezpieczeń przeciwpożarowych, zawierający wykaz przejść zastosowanych w pomieszczeniu przedmiotowego magazynu olejowego.

Przedstawiono protokół nr 3/2015 z dnia 09.12.2015 r. z odbioru końcowego wykonania przejść pożarowych, stwierdzający wykonanie robót bez zastrzeżeń (**załącznik nr 3**).

- **wymiany klapy zamykającej właz na poddasze na nierozprzestrzeniającą ogień i spełniającą wymóg klasy odporności ogniowej EI 15,**

Zamontowano klapy zamykające właz na poddasze w klasie odporności ogniowej EI 15 zgodnie ze wskazaniem zawartym w przedmiotowej ekspertyzie oraz postanowieniu.

- **przebywania jednorazowo w stołówce ni więcej niż 30 osób, zgodnie ze wskazaniem ekspertyzy,**

Przedstawiono Zarządzenie nr 11/2015 Dyrektora Domu Pomocy Społecznej w Kurowie z dnia 30.07.2015 r. w sprawie realizacji zaleceń ochrony przeciwpożarowej na terenie DPS w Kurowie, w którym zawarto terminarz wydawania posiłków w sposób zapewniający spełnienie ww. wymagań (**załącznik nr 4**).

- **zapewnienia drugiego wyjścia ze stołówki przez zmywalnię jako wyjścia awaryjnego dla ewakuacji tego pomieszczenia,**

Przedstawiono Zarządzenie nr 16/2015 r. Dyrektora Domu Pomocy Społecznej w Kurowie z dnia 28.12.2015 r. w sprawie ustanowienia dodatkowego wyjścia przez zmywalnię jako wyjścia awaryjnego ewakuacyjnego w obiekcie DPS w Kurowie (**załącznik nr 5**),

W trakcie kontroli stwierdzono oznakowanie przedmiotowego wyjścia znakiem ewakuacyjnym.

- **zabezpieczenia dostępnych, drewnianych elementów konstrukcji dachu przez impregnację do stanu trudno zapalności.**

Przedstawiono zaświadczenie z dnia 29.12.2015 r. o zabezpieczeniu drewnianych elementów konstrukcji dachu środkiem FOBOS-M4 chroniącym przed działaniem ognia (**załącznik nr 6**).

- **zamknięcia przejścia na parterze z segmentu A do segmentu B drzwiami jednoskrzydłowymi z samozamykaczem w klasie odporności ogniowej EI 30 i szerokości 0,9 m w świetle ościeżnicy,**

Zamontowano ww. drzwi wyposażone w samozamykacz, zgodnie ze wskazaniem zawartym w przedmiotowej ekspertyzie oraz postanowieniu.

- **przestrzeganie zakazu organizacji nabożeństw w obiektowej kaplicy dla więcej niż 30 osób,**

Przedstawiono Zarządzenie nr 11/2015 Dyrektora Domu Pomocy Społecznej w Kurowie z dnia 30.07.2015 r. w sprawie realizacji zaleceń ochrony przeciwpożarowej na terenie DPS w Kurowie, w którym został ustalony harmonogram wydawania posiłków spełniający ww. wymagania (**załącznik nr 4**).

- **rozbudowy systemu sygnalizacji pożarowej na część administracyjną w segmencie A, na kotłownię i magazynu oleju opałowego oraz połączenia go w ramach monitoringu w sposób uzgodniony z komendantem Miejskim PSP we Włocławku.**

W dniu 25.02.2016 r. przeprowadzono kontrolę w zakresie sprawności monitoringu pożarowego w związku z wnioskiem o podłączenie instalacji sygnalizacji pożarowej do PSP, co zostało opisane w protokole z dnia 25.02.2016 r. nr PZ.5581.VI.1.1.2016.

6. **Przeprowadzić praktyczne sprawdzenie organizacji oraz warunków ewakuacji z budynku DPS (o terminie przeprowadzenia wyżej wymienionych działań należy powiadomić Komendanta Miejskiego PSP we Włocławku nie później niż na tydzień przed ich przeprowadzeniem). Dopuszcza się przeprowadzenie ewakuacji w zmniejszonym zakresie. Zakres i obszar budynku objęty praktycznym sprawdzeniem organizacji oraz warunków ewakuacji musi być uzgodniony z Komendantem Miejskim PSP we Włocławku (pkt. 6 dec.).**

Zgodnie z zaakceptowanym w dniu 05.02.2016 r. harmonogramem realizacji decyzji KM PSP we Włocławku i postanowień KW PSP w Toruniu przyjęto termin realizacji ww. ćwiczeń do 30.09.2016 r.

W trakcie kontroli Pani Dyrektor DPS, poinformowała, że planowane praktyczne sprawdzenie organizacji oraz warunków ewakuacji z budynku DPS przewidziane jest na przełomie maja i czerwca bieżącego roku.

7. **Inne ustalenia.**

W trakcie kontroli przedstawiono protokół z przeglądu awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego obejmującego segment B i C z dnia 29.04.2016 r., w którym stwierdzono, niezgodność z obowiązującymi przepisami dotyczącą sposobu zasilania opraw z urządzenia podtrzymującego UPS. W związku z tym zalecono wymianę systemu oświetlenia awaryjnego na oprawy autonomiczne posiadające stosowne certyfikaty zgodności, pozwalające na stosowanie w ochronie przeciwpożarowej.

Pani dyrektor DPS poinformowała, że wyżej wymienione zalecenie zostanie zrealizowane w terminie do 31 marca 2017 r.

Ponadto w protokole z przeglądu okresowego systemu sygnalizacji pożaru z dnia 01.02.2016 r. wykonawcy przeglądu zawarli następujące zalecenia:

- dołożenie optycznej czujki dymu w pomieszczeniu na I piętrze,
- dołożenie czujki temperaturowej w pralni,
- rozbudowa linii sygnalizatorów akustycznych,
- modernizacja linii ręcznych ostrzegaczy pożarowych polegająca na wymianie przycisków oraz dołożenie dwóch linii,
- przygotowanie zasilania centrali systemu sygnalizacji pożaru sprzed przeciwpożarowego wyłącznika prądu.

Pani dyrektor DPS poinformowała, że wyżej wymienione zalecenia zostaną zrealizowane w terminie do 1 sierpnia 2016 r.

Dodatkowo wejście do piwnicy z klatki schodowej (segment A) zostanie zamknięte drzwiami o klasie odporności ogniowej EI 30 do dnia 01.08.2016 r.

Po realizacji wyżej wymienionych działań zostanie przesłana informacja do KM PSP we Włocławku.

Na tym protokół zakończono.

Kontrolowany został poinformowany o przysługującym mu prawie wniesienia zastrzeżeń do protokołu.

Protokół sporządzono na 7 stronach w 2-ch jednobrzmiących egzemplarzach i po zapoznaniu się z jego treścią podpisano **bez zastrzeżeń**. Kopię protokołu pozostawiono kontrolowanemu.

Naczelnik Wydziału
Kontrolno-Rozpoznawczego
KM PSP we Włocławku
bryg. mgr inż. Grzegorz Sadowski

POWIAT WŁOCŁAWSKI
DOM POMOCY SPOŁECZNEJ
W KUROWIE

Kurowo Parcele 44, 87-821 Baruchowo
tel. 54 284 56 26

REGON: 910281049 NIP: 888-18-73-464

DYREKTOR
DPS w Kurowie
T. Majewska
mgr Teresa Majewska
Dyplomowany organizator pomocy społecznej

STAŻYSTA
Wydziału Kontrolno-Rozpoznawczego
KM PSP we Włocławku

st. str. mgr Adam Olejniczak

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

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