

## POSTANOWIENIE

Na podstawie §2 ust. 2 i 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tj. Dz. U. Nr 75, poz. 690, z późn. zm.) oraz art.6a ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (j.t. Dz. U. z 2017 r., poz. 736 z późn. zm.)

### po rozpatrzeniu

„Ekspertyzy technicznej w sprawie warunków bezpieczeństwa pożarowego dla budynku I Liceum Ogólnokształcącego im. Króla Władysława Jagiełły przy ul. Słowackiego 9 w Dębicy” opracowanej w grudniu 2017 r. przez rzeczoznawców: budowlanego - Pana Szczepana Stachowicza oraz do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych - Pana Krzysztofa Cygana; obejmującej następujące wskazania:

- wykonanie na drogach ewakuacyjnych systemu sygnalizacji pożaru z sygnalizatorami optyczno-akustycznymi (po dwa na kondygnacji nadziemnej i jednym w piwnicy),
- wydzielenie bocznej klatki schodowej jako odrębnej strefy pożarowej ścianami klasy REI120 z drzwiami dymoszczelnymi klasy EI60 odporności ogniowej,
- wybudowanie przy skrzydle szkoły od strony placu wewnętrznego, zewnętrznej stalowej klatki schodowej,
- zamknięcie wyjścia na strych drzwiami klasy EI30 odporności ogniowej,
- zaimpregnowanie drewnianej konstrukcji dachu do stopnia NRO,
- oznakowanie stopnia znajdującego się w drzwiach prowadzących z korytarza na II piętrze do bocznej klatki schodowej podświetlanym znakiem „Uwaga Stopień”,
- wyposażenie budynku w awaryjne oświetlenie ewakuacyjne o natężeniu co najmniej 5lx w sąsiedztwie urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic oraz w bocznej klatce schodowej,
- zwiększenie o 200% środka gaśniczego zawartego w gaśnicach,
- zainstalowanie w budynku przeciwpożarowego wyłącznika prądu,

w związku z:

- nie zachowaniem wymaganej szerokości skrzydła zasadniczego dwuskrzydłowych drzwi prowadzących do sal lekcyjnych, pomieszczeń administracyjnych, szatni, drzwi pomiędzy korytarzem i łącznikiem do dużej sali gimnastycznej, drzwi w korytarzu w sąsiedztwie pomieszczenia pedagoga oraz w korytarzu I piętra w sąsiedztwie pomieszczenia biblioteki oraz drzwi z bocznej klatki schodowej i korytarza prowadzącego na zewnątrz budynku która minimalnie wynosi 52cm, a zgodnie z §240 ust.1 ww. rozporządzenia MI szerokość ta nie powinna być mniejsza niż 90cm,
- nie zachowaniem wymaganej szerokości drzwi prowadzących z bocznej klatki schodowej oraz korytarza na zewnątrz budynku, która wynosi 104cm, a zgodnie z 239 ust.4 ww. rozporządzenia MI szerokość ta nie powinna być mniejsza niż 120cm,
- nie zachowaniem minimalnej szerokości poziomej drogi ewakuacyjnej, która lokalnie na korytarzu parteru wynosi 136cm oraz przed boczną klatką schodową 120cm, a zgodnie z §242 ust.1 ww. rozporządzenia MI szerokość ta nie powinna być mniejsza niż 140cm,
- nie zachowaniem minimalnej szerokości poziomej drogi ewakuacyjnej w piwnicy która wynosi lokalnie do 90cm, a zgodnie z §242 ust.2 ww. rozporządzenia MI szerokość ta nie powinna być mniejsza niż 120cm,
- brakiem podziału korytarza o max. długości 73m na odcinki nie dłuższe niż 50m, co jest wymagane §243 ust.1 ww. rozporządzenia MI,
- brakiem zamknięcia drzwiami dymoszczelnymi oraz wyposażenia głównej klatki schodowej w urządzenia zapobiegające lub służące do usuwania dymu, uruchamiane samoczynnie za pomocą systemu wykrywania dymu, co jest wymagane §245 pkt2 ww. rozporządzenia MI,

I Liceum Ogólnokształcące

im. Króla Władysława Jagiełły w Dębicy

stwierdza zgodność z oryginałem referent

data 15.11.2018

Zofia Stelmach

- występowaniem w drzwiach prowadzących z korytarza na II piętrze do bocznej klatki schodowej spocznika ze stopniami zabiegowymi, co jest zabronione §244 ust.1 pkt 1 ww. rozporządzenia MI,
- brakiem wyposażenia bocznej klatki schodowej w urządzenia zapobiegające lub służące do usuwania dymu, uruchamiane samoczynnie za pomocą systemu wykrywania dymu, co jest wymagane §245 pkt2 ww. rozporządzenia MI,
- nie zachowaniem szerokości użytkowych spoczników w głównej oraz biegów i spoczników w bocznej ewakuacyjnej klatce schodowej, które wynoszą odpowiednio 121cm oraz 101cm i 78cm, a zgodnie z §68 ust.1 ww. rozporządzenia MI powinny wynosić co najmniej 120cm dla biegów i 150cm dla spoczników,
- przekroczeniem dopuszczalnej długości dojścia ewakuacyjnego, która przy jednym kierunku ewakuacji z poziomu II piętra budynku wynosi 71m, w tym na poziomej drodze 31m, co jest niezgodnie z §256 ust.3 ww. rozporządzenia MI w myśl którego długość ta nie powinna być większa niż 30m w tym na poziomej drodze 20m,

### wyraża się zgodę

na spełnienie wymagań w zakresie bezpieczeństwa pożarowego w sposób określony w powyższych wskazaniach „Ekspertyzy technicznej w sprawie warunków bezpieczeństwa pożarowego dla budynku I Liceum Ogólnokształcącego im. Króla Władysława Jagiełły przy ul. Słowackiego 9 w Dębicy”, tzn. w sposób inny niż podano w §240 ust.1, 239 ust.4, §242 ust.1 i 2, §243 ust.1, §245 pkt2, §68 ust.1, §244 ust.1 pkt 1 i §256 ust.3 ww. rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

### UZASADNIENIE

Pan Leszek Klabacha zwrócił się z wnioskiem o uzgodnienie rozwiązań zamiennych dot. spełnienia wymagań bezpieczeństwa pożarowego w ww. budynku w sposób inny, niż określono w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie - odpowiednio do wskazań ekspertyzy technicznej rzeczoznawcy ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych i rzeczoznawcy budowlanego.

Z przedstawionej „ekspertyzy” wynika, że w istniejącym budynku występuje zagrożenie życia ludzi ze względu na niezabezpieczenie przed zadymieniem ewakuacyjnych klatek schodowych oraz przekroczenie dopuszczalnej długości dojść ewakuacyjnych o ponad 100%, co wymusza konieczność podjęcia działań mających na celu zapewnienie właściwego poziomu bezpieczeństwa pożarowego. Rozpatrywany obiekt to budynek średniowysoki, posiadający trzy kondygnacje nadziemne oraz piwnice. Zaliczony został do kategorii ZLI i ZLIII zagrożenia ludzi. Spełnia wymagania klasy „B” odporności pożarowej.

Jak wskazano w „ekspertyzie”, z uwagi na istniejące uwarunkowania techniczno-budowlane nie można uwzględnić wszystkich aktualnie obowiązujących wymagań z zakresu bezpieczeństwa pożarowego i dlatego zachodzi konieczność zastosowania rozwiązań zamiennych. Mając na uwadze wskazania ekspertyzy technicznej uznano, iż pomimo występowania ww. nieprawidłowości w rozpatrywanym budynku nie nastąpi pogorszenie warunków ochrony przeciwpożarowej, w tym zapewnione zostaną warunki do przeprowadzenia bezpiecznej ewakuacji osób. Niezależnie od wskazań ekspertyzy technicznej wymienionych w sentencji postanowienia, przy zajmowaniu stanowiska uwzględniono, że:

- na korytarzach zastosowano podcięcia o wysokości ok. 68cm, co ograniczy rozprzestrzenianie się dymu na poziomych drogach komunikacji ogólnej,
- z większości pomieszczeń zapewniono dwa kierunki ewakuacji osób,
- obiekt posiada prosty układ dróg komunikacji ogólnej,

I Liceum Ogólnokształcące  
im. Króla Władysława Jagiełły w Dębicy  
stwierdza zgodność z oryginałem  
Samodzielny referent  
data...15.11.2018  
Zofia Stelmach



- dla obiektu zapewniono drogę pożarową i zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru.

W związku z powyższym postanowiono jak w sentencji.

### POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie służy stronom zażalenie do Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie, ul. Podchorążych 38 wniesione za pośrednictwem Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia.

**Załącznik 1:** Ekspertyza techniczna.

#### Otrzymują:

- 1) Pan Leszek Klabacha  
I Liceum Ogólnokształcące  
ul. Słowackiego 9  
39-200 Dębica
- 2) KP PSP Dębica
- 3) aa.

PODKARPACKI  
KOMENDANT WOJEWÓDZKI  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
*[Signature]*  
st. bryg. mgn. mł. Andrzej BABIEC

I Liceum Ogólnokształcące  
im. Króla Władysława Jagiełły w Dębicy  
stwierdza zgodność z oryginałem  
data 15.11.2018 Samodzielny referent

*[Signature]*  
Zofia Stejsach