



Wydzielenie pomieszczenia szatni

Obudowanie szatni ścianami w klasie odporności ogniowej co najmniej EI15 i zamknięcie drzwiami prowadzącymi na drogę ewakuacyjną

- wydzielenie ppoż. szatni od holu wejściowego (obudowa drogi ewakuacyjnej w klasie EI15) za pomocą przeszklonych ścianek o konstrukcji z profili aluminiowych,
- montaż drzwi: 2 x dwuskrzydłowe, 1 x jednoskrzydłowe, przeszklone szkłem bezpiecznym, brak wymaganej klasy odporności pożarowej skrzydeł drzwiowych, naswietła w klasie EI15.

Należy zastosować system okienno-drzwiowy bez izolacji termicznej, zapewniający wymienione parametry p.poż., umożliwiający montaż siłowników drzwi.

W drzwiach jednoskrzydłowych w zależności od zastosowanych profili wymiar otwieralnego skrzydła musi wynosić minimum 90cm w świetle przejścia, wysokość w świetle przejścia musi wynosić min. 200cm. Wymiar otworu dostosować do wybranego systemu słusarki, tak aby grubość ościeżnic i skrzydeł nie zawężyła wymaganych wymiarów w świetle przejścia.

W drzwiach dwuskrzydłowych w zależności od zastosowanych profili wymiar pierwszego otwieralnego skrzydła musi wynosić minimum 90cm w świetle przejścia, wysokość w świetle przejścia musi wynosić min. 200cm. Wymiar otworu dostosować do wybranego systemu słusarki, tak aby grubość ościeżnic i skrzydeł nie zawężyła wymaganych wymiarów w świetle przejścia.

DANE DOTYCZĄCE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH:

Podstawowe wymagania dla drzwi i okien zawarte w art. 5.1. Prawa budowlanego dotyczą:

- bezpieczeństwa konstrukcji,
- bezpieczeństwa użytkowania,
- bezpieczeństwa pożarowego,
- ochrony przed hałasem i drganiami,
- oszczędności energii i odpowiedniej izolacyjności cieplnej,
- odpowiednich warunków higieniczno zdrowotnych i ochrony środowiska.

Zgodnie z Prawem Budowlanym za dopuszczone do obrotu i stosowania, w przypadku okien i drzwi uznaje się takie wyroby, na które:

- wystawiono certyfikat zgodności zgodnie z dokumentacją odniesienia (norma wyrobu, a w przypadku jej braku aprobatą techniczną ITB),
- zostały w określonym trybie dopuszczone do jednostkowego stosowania,
- oznaczono je znakiem budowlanym "B".

ppab NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z PRZEPISAMI USTAWY 83 Z DN.04.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH

JEDNOSTKA PROJEKTOWA Pracownia Projektowa Architektoniczno-Budowlana Sp. z o.o. PL 31-317 Kraków, ul. Gnieźnińska 4, tel/fax: 12 359 54 66 e-mail: ppab@ppab.pl www.ppab.pl	INWESTOR Zespół Państwowych Szkół Plastycznych ul. Młaskotów 6 30-117 Kraków	DATA: GRUDZIEŃ 2021
AUTOR OPRACOWANIA: arch. Agnieszka Klimczak upr. nr MPOIA/002/2003, MP-1039	PRZEDMIOT INWESTYCJI Przebudowa wraz z przystosowaniem do aktualnie obowiązujących przepisów z zakresu ochrony przeciwpożarowej budynku Zespołu Państwowych Szkół Plastycznych w Krakowie przy ul. Młaskotów 6, zlokalizowanego na działce nr 83/12 i 429/3, obr. 14, jedn. ewid. Krowodrza.	SKALA: 1:50
SPRAWDZAJĄCY arch. Wojciech Różewicz upr. nr MPOIA/011/2021, MP-2634	BRANŻA ARCHITEKTURA FAZA PROJEKT TECHNICZNY	SYMBOL PT
ZESPÓŁ PROJEKTOWY arch. Rafał Kablak-Ziembicki arch. Sara Bartuś	TEMAT RYSUNKU WYDZIELENIE SZATNI	NR 7.1