**Załącznik nr 10**

**WYMAGANE PARAMETRY DRZWI**

1. **Drzwi wewnątrzklatkowe EI 30 pełne**

**Parametry:**

- odporność ogniowa EI 30

- klasa izolacji akustycznej Rw = 32 dB

- wypełnienie z płyty wiórowej otworowej

- drzwi jednoskrzydłowe

- system przylgowy

- okleina CPL 0,7 mm

- zamek z wkładkę patentową

- klamka z szyldem

- uszczelka puchnąca pod wpływem wysokiej temperatury w skrzydle

- uszczelka progowa ruchoma w skrzydle

- ościeżnica stała MDF EI30 100 mm z uszczelką ognioodporną

**Wymiary poszczególnych drzwi zgodnie z projektem budowalnym.**

 **Wizualizacja:**



1. **Drzwi wewnątrzklatkowe EI 30 przeszklone**

 **Parametry:** - odporność ogniowa EI 30- klasa izolacji akustycznej Rw = 32 dB- wypełnienie z płyty wiórowej otworowej - drzwi jednoskrzydłowe- system przylgowy- okleina CPL 0,7 mm- zamek z wkładkę patentową
 - klamka z szyldem
 - szyba przeźroczysta ognioodporna- uszczelka puchnąca pod wpływem wysokiej temperatury w skrzydle- uszczelka progowa ruchoma w skrzydle- ościeżnica stała MDF EI30 100 mm z uszczelką ognioodporną
 **Wymiary poszczególnych drzwi zgodnie z projektem budowalnym.**

 **Wizualizacja:**



1. **Drzwi wewnątrzlokalowe
Parametry:**

 - wypełnienie z płyty wiórowej pełnej
 - całość obłożona płytą HDF
 - okleina CPL 0,7 mm
 - boki skrzydła pokryte taśmą brzegową ABS
 - dwa zawiasy czopowe
 - zamek na klucz zwykły, z blokadą łazienkową lub dostosowany pod wkładkę
 patentową
 - klamka z szyldem
 - drzwi jednoskrzydłowe
 - ościeżnice przylgowe MDF

 **Wymiary poszczególnych drzwi zgodnie z projektem budowalnym.**

 **Wizualizacja:**



1. **Drzwi zewnętrzne**

**Parametry:**- profil aluminiowy ciepły
- panel pełny

**-** klamka z szyldem
- drzwi dwuskrzydłowe (90x205 + 30x205)
- ościeżnica aluminiowa

- malowane w kolorze RAL do uzgodnienia

 **Wymiary poszczególnych drzwi zgodnie z projektem budowalnym.**