

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

3.NP

4.NP

Σ

E58

1/2

ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU/HLINÍKOVÉ STĚNY : 2800 x 2250 MM
POŽÁRNÍ ODOLNOST: min. EIS200 30 DP3+C3 (DVEŘE), EI 30 DP1 (BOČNÍ SVĚTLÍK, NADSVĚTLÍK)

-

1

1

VNITŘNÍ HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ, RÁMOVÝ SYSTÉM, STĚNA SLOŽENÁ Z JEDNOKŘÍDLÝCH POSUVNÝCH DVEŘÍ S EL. POHONEM, BOČNÍHO SVĚTLÍKU A NADSVĚTLÍKU, S ROZŠÍŘENÝM HORNÍM PROFILEM Š.150 MM PRO OSAZENÍ EL. POHONU, NAPOJENY NA EPS, OTEVÍRÁNÍ POMOCÍ KARTOVÉHO SYSTÉMU, ZVONKOVÉHO TABLA, EL. TLAČÍTKA.

DVEŘE

- JEDNOKŘÍDLÉ, POSUVNÉ
- O MIN. ČISTÉM PRŮCHOZÍM ROZMĚRU 1200 x 2100 MM
- BOČNÍ SVĚTLÍKY A NADSVĚTLÍKY - PEVNĚ ZASKLENÉ
- DVEŘE S EL. POHONEM, S OBOUSTRANNÝMI RADARY
 - PŘI ÚPLNÉ NEFUNKČNOSTI EL.SYSTÉMU MOŽNOST RUČNÍHO OTEVŘENÍ S NÁSLEDNÝM UZAVŘENÍM SAMOZAVÍRAČEM - DLE PBŘ
 - VČETNĚ ZÁLOŽNÍHO ZDROJE UPS PRO DOČASNÝ CHOD (MIN. 1 HOD. PROVOZU)
 - VČETNĚ PROGRAMOVÉHO VOLIČE REŽIMŮ - DIGITÁLNÍ OVLADAČ S 5 FUNKCEMI A MOŽNOSTÍ HLÁŠENÍ PORUCHY
 - VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍHO SENZORU
 - VČETNĚ PROKABELOVÁNÍ
 - KOMBINOVANÝ SNÍMAČ POHYBU A PŘÍTOMNOSTI, ADAPTIBILNÍ ŠÍŘE OTEVŘENÍ, ČÁSTEČNÉ RYCHLÉ OTEVŘENÍ (NURSE FUNCTION), FUNKCE PUSH & CLOSE, MECHANICKÁ BEZPEČNOST POHONU (OMEZENÍ DYNAMICKÝCH SIL)

KOVÁNÍ

- OBOUSTRANNÉ ZÁPUSTNÉ MUŠLE

ZASKLENÍ

- SKLO ČIRÉ
- NEROZBITNÉ SKLO - OCHRANA PŘED ÚRAZY DLE EN 12600, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA 2B2
- S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ DLE PD PBŘ (VIZ SCHÉMA)
- VE VÝŠCE 900 MM A 1500 MM BUDOU STĚNY OZNAČENY VÝRAZNOU PÁSKOU IMITUJÍCÍ PÍSKOVANÉ SKLO Š. 50 MM (ČTVERCE 50 x 50 MM 150 MM OD SEBE) - DLE VYHL.Č.398/2009 Sb.

POPIS PROVOZU

- DVEŘE V BĚŽNÉM PROVOZU OTEVÍRÁNY ZE STRANY OD SCHODIŠTĚ POMOCÍ KARTY A ZVONKOVÉHO TABLA, ZE STRANY ODDĚLENÍ POMOCÍ EL. TLAČÍTKA
- PŘI PŘÍVEDENÍ SIGNÁLU EPS BUDOU DVEŘE OVLÁDANÉ RADARY OBOUSTRANNĚ (NADŘÁZENÁ FUNKCE)

PODROBNÉ POŽADAVKY VIZ. TECHNICKÁ SPECIFIKACE NA
SAMOSTATNÉM LISTĚ