

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

3.NP

4.NP

Σ

(E57)

1/2

ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU/HLINÍKOVÉ STĚNY : 1250 x 2300 mm
POŽÁRNÍ ODOLNOST: min. EI200 30 DP3+C3 (DVEŘE), EI 45 DP1 (BOČNÍ SVĚTLÍKY,
NADSVĚTLÍK)

1

-

1

VNITŘNÍ HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ, RÁMOVÝ SYSTÉM, STĚNA SLOŽENÁ Z
JEDNOKŘÍDLÝCH POSUVNÝCH DVEŘÍ S EL. POHONEM, S ROZŠÍŘENÝM HORNÍM PROFILEM Š.150 MM PRO
OSAZENÍ EL. POHONU. NAPOJENY NA EPS, OTEVÍRÁNÍ POMOCÍ OBOUSTRANNÝCH EL. TLAČÍTEK A RADARŮ

DVEŘE

- JEDNOKŘÍDLÉ, POSUVNÉ
- O MIN. ČISTÉM PRŮCHOZÍM ROZMĚRU 1100 x 2150 MM
- 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 POMOCÍ OBOUSTRANNÝCH EL. TLAČÍTEK
- V PŘÍPADĚ POTŘEBY UŽIVATELE BUDOU DVEŘE OVLÁDANÉ RADARY OBOUSTRANNĚ

PODROBNÉ POŽADAVKY VIZ. TECHNICKÁ SPECIFIKACE NA
SAMOSTATNÉM LISTĚ