

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

1.PP

1.NP

2.NP

3.NP

4.NP

5.NP

6.NP

7.NP

8.NP

Σ

E58

ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: 1100/2300 MM

VNITŘNÍ HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA, RÁMOVÝ SYSTÉM

- STĚNA SLOŽENÁ Z DVOUKŘÍDLÝCH POSUVNÝCH DVEŘÍ
- ROZMĚRY A ČLENĚNÍ STĚNY DLE SCHÉMATA
- DVEŘE NAPOJENY NA EPS

DVEŘE

- PROSKLENÉ JEDNOKŘÍDLÉ, POSUVNÉ, BEZ PRAHU
- O MIN. PRŮCHOZÍM ROZMĚRU 1100/2300 MM
- EL. POHON PRO AUTOMATICKÉ POSUVNÉ DVEŘE (BEZ HYG. TĚSNĚNÍ)
- KOMBINOVANÝ SNÍMAČ POHYBU A PŘÍTOMNOSTI, MECHANICKÁ BEZPEČNOST POHONU (OMEZENÍ DYNAMICKÝCH SIL)
- VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍCH IR SENZORŮ
- VČETNĚ PROGRAMOVÉHO VOLIČE REŽIMU – DIGITÁLNÍ OVLADAČ S 5 FUNKCEMI A MOŽNOSTÍ HLÁŠENÍ PORUCHY
- VČETNĚ ZÁLOŽNÍHO ZDROJE UPS PRO DOČASNÝ CHOD (MIN. 1 HOD. PROVOZU)
- PŘI ÚPLNÉ NEFUNKČNOSTI EL. SYSTÉMU NUTNO ZAJISTIT MOŽNOST RUČNÍHO OTEVŘENÍ (DLE PD PBŘ)
- EL. POHON S KASTLÍKEM OSAZEN NA STĚNĚ
- VČETNĚ PROKABELOVÁNÍ OD EL. POHONU K NADPRAŽÍ OTVORU

POPIS PROVOZU

- PŘI BĚŽNÉM PROVOZU OTEVŘENÍ DVEŘÍ ZE STRANY SCHODIŠTĚ KARTOU, ZE STRANY ODDĚLENÍ TLAČÍTKEM
- PŘI POPLACHU EPS PŘEPNE SYSTÉM NA RADAR/RADAR

VÝPLNĚ

- **TYP A2** – SKLO ČIRÉ
- ZASKLENÍ S POŽADAVKEM NA OCHRANU PŘED ÚRAZY
- VE VÝŠCE 900 MM A 1500 MM BUDOU STĚNY OZNAČENY VÝRAZNOU PÁSKOU IMITUJÍCÍ PÍSKOVANÉ SKLO Š. 50 MM (ČTVERCE 35 x 50 MM 20 MM OD SEBE) – DLE VYHL. Č. 398/2009 Sb.

SOUČÁST DODÁVKY

- VČETNĚ POMOCNÉHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU

BAREVNÉ ŘEŠENÍ:

- DLE PD INTERIÉRU
- KONEČNÝ ODSŤÍN A PROVEDENÍ MUSÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKT GP

POZNÁMKA

- **PODROBNÝ POPIS JEDN. PRVKŮ VIZ OBEZNÁ SPECIFIKACE NA ÚVODNÍCH LISTECH VÝROBKŮ PSV**
- STAVEBNÍ OTVOR NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT
- PŘED VÝROBOU ODSOUHLASIT UŽIVATELEM VYBAVENOST VÝPLNĚ
- PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ

II.FÁZE

P

–

–

–

–

1

–

–

–

–

1

L

–

–

–

–

–

–

–

–

–

–