

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	3.NP	4.NP	Σ
E05	ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU/HLINÍKOVÉ STĚNY : 1400 x 2300 MM HLINÍKOVÁ KONSTRUKCE TYP 1 – VIZ. ÚVODNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE	1	–	1

VNITŘNÍ HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA, RÁMOVÝ SYSTÉM, SLOŽENÁ Z DVOUKŘÍDLÝCH OTOČNÝCH DVEŘÍ,
S ROZŠÍŘENÝM HORNÍM PROFILEM Š.150 MM

DVEŘE

- DVOUKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, AKTIVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ, BEZ PRAHU
- ASYMETRICKÉ O ČISTÉM PRŮCHOZÍM ROZMĚRU 900+350 x 2150 MM

KOVÁNÍ

- AKTIVNÍ KŘÍDLO – KLIKA/KLIKA
- PASIVNÍ KŘÍDLO – DVEŘNÍ ZÁSTRČE VE SKRYTÉM PROVEDENÍ OVLÁDANÉ PÁČKOU SKRYTOU V RÁMU PRO RYCHLÉ OTEVŘENÍ
- OBJEKTOVÉ ZÁVĚSY

ZASKLENÍ

- SKLO ČIRÉ
- NEROZBITNÉ SKLO – OCHRANA PŘED ÚRAZY DLE EN 12600, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA 2B2
- 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.

PODROBNÉ POŽADAVKY VIZ. TECHNICKÁ SPECIFIKACE NA
SAMOSTATNÉM LISTĚ

