

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
	ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 1100 x 2250 MM	1	—	—	—	1

A06

VÍCEKOMOROVÉ HLINÍKOVÉ RÁMOVÉ DVEŘE

- JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, PRAVÉ
- PLNÉ KŘÍDLO, DVEŘE O MIN. PRŮCHOZÍ ŠÍŘCE A VÝŠCE 900x2150 MM, OTEVÍRAVÉ VEN
- BEZ PRAHU
- ROZMĚRY, ČLENĚNÍ A OTVÍRÁNÍ DLE SCHÉMATU
- max.Ud (celých dveří) = 0,85 W/m²K

KOVÁNÍ:

- KOULE (EXTERIÉR) – KLIKA
- ROZETOVÉ KOVÁNÍ
- ZÁMEK VLOŽKOVÝ – CYLINDRICKÁ VLOŽKA V SYSTÉMU SGHK
- OBJEKTOVÉ ZÁVĚSY

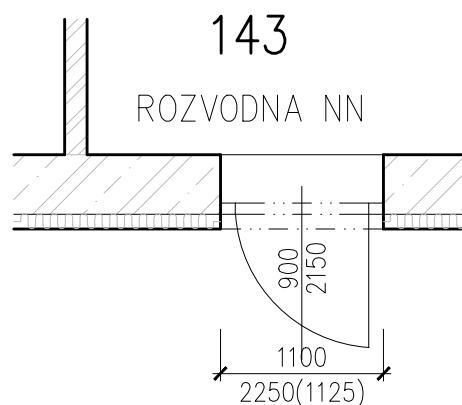
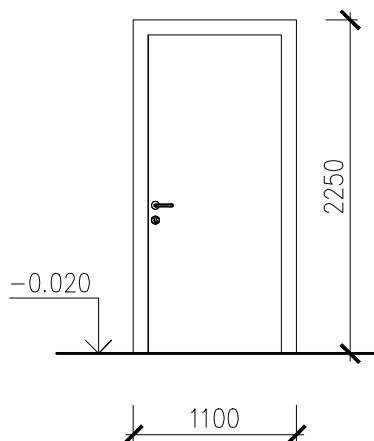
PLNÁ VÝPLŇ:

TEPELNĚ IZOLAČNÍ BEZPEČNOSTNÍ PANEL S OBOUSTRANNÝM LAKOVANÝM AL PLECHEM MIN. TL. 1,5 MM S IZOLACÍ Z XPS TL. 40MM

BARVA : RAL 7016

POZNÁMKA:

- STAVEBNÍ OTVORY NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT
- ZPŮSOB OVLÁDÁNÍ DVEŘÍ BUDE ODSOUHLASEN UŽIVATELEM PŘED VÝROBOU

BLIŽŠÍ SPECIFIKACE OKNA VIZ ÚVODNÍ LISTY : TECHNICKÁ SPECIFIKACE !!!


POHLED NA DVEŘE Z EXTERIÉRU