

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

1.NP

2.NP

3.NP

4.NP

Σ

ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 1500 x 2250 MM

1

—

—

—

1

A04

VÍCEKOMOROVÉ HLINÍKOVÉ RÁMOVÉ DVEŘE

— DVOUKŘÍDLÉ, ASYMETRICKÉ OTOČNÉ, PRAVÉ

— PLNÉ AKTIVNÍ I PASIVNÍ KŘÍDLLO, DVEŘE O MIN. PRŮCHOZÍ ŠÍŘCE A VÝŠCE 900+400x2150 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

— MECHANICKÉ DVEŘNÍ ZÁSTRČE VE SKRYTÉM PROVEDENÉ (NA PASIVNÍM KŘÍDLĚ)

PLNÁ VÝPLŇ:

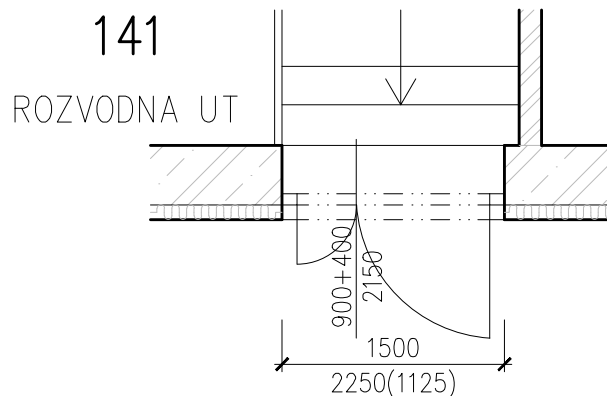
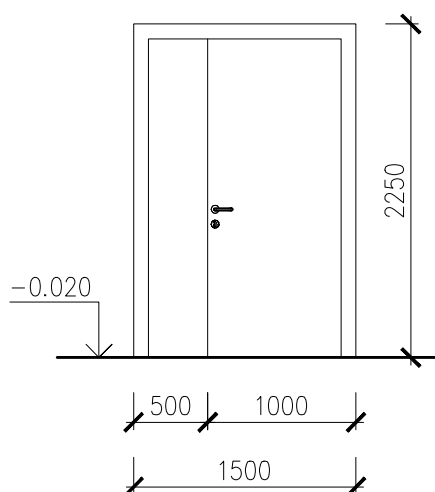
TEPELNĚ IZOLAČNÍ BEZPEČOSTNÍ PANEL S OBOUSTRANNÝM LAKOVANÝM AL PLECHEM MIN. TL. 1,5 MM S IZOLACÍ Z XPS TL. 40MM

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