

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

1.NP

2.NP

3.NP

4.NP

5.NP

STŘECHA

Σ

—

4

—

—

—

—

4

P01

ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: 2600x1700 MM

VÝŠKA PARAPETU: 850 MM

VÍCEKOMOROVÉ PLASTOVÉ OKNO

— DĚLENO VERTIKÁLNĚ NA 3 DÍLY (VIZ SCHÉMA)

— 1x KŘÍDLO OTVÍRAVÉ

— 2x KŘÍDLO SKLOPNĚ OTVÍRAVÉ

— ROZMĚRY, DĚLENÍ A OTVÍRÁNÍ DLE SCHÉMATU

— max.Uw (celého okna) = 1,2 W/m²K

— max.Uf (rámu) = 1.1 W/m²K

— VČETNĚ PLASTOVÉHO DUTINOVÉHO VNITŘNÍHO PARAPETU

— VČETNĚ HORNÍHO ROZŠÍROVACÍHO PROFILU PRO VYKRYTÍ TEPELNÉHO MOSTU PŘES PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE

ZASKLENÍ:

— IZOLAČNÍ DVOJSKLO ČIRÉ, max.Ug (zasklení) = 1,1 W/m²K

— ZASKLENÍ BEZ POŽADAVKU NA BEZPEČNOST

BARVA OKNA:

— OBOUSTRANNĚ BARVA BILÁ, RAL 9003

KOVÁNÍ:

— CELOOBVODOVÉ, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC2

— VÍCEPOLOHOVÁ KLIKA V KOVOVÉM PROVEDENÍ S PLASTOVOU ÚPRAVOU, UMÍSTĚNÍ KLIKY VE VÝŠCE MAX. 1,6 M NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI

— VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ PRO UKOTVENÍ OKNA DO OBVODOVÉHO ZDIVA

POZNÁMKA:

— **PODROBNÝ POPIS JEDN. PRVKŮ VIZ OBEČNÁ SPECIFIKACE NA ÚVODNÍCH LISTECH VÝROBKŮ PSV**

— STAVEBNÍ OTVOR NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT

— PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ

— DĚLENÍ OKNA BUDE KORESPONDOVAT S OKOLNÍMI NOVÝMI OKNY

