

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

1.PP

1.NP

2.NP

3.NP

STŘECHA

Σ

A33

ROZMĚRY OKNA: 1300 x 1890 MM
PARAPET: 1020 MM

VÍCEKOMOROVÉ HLINÍKOVÉ RÁMOVÉ OKNO

– DĚLENO VERTIKÁLNĚ NA 1 DÍL, 1x KŘÍDLO

SKLOPNĚ–OTEVÍRAVÉ

– ROZMĚRY, DĚLENÍ A OTVÍRÁNÍ DLE SCHÉMATU

– max.U_w (celého okna) = 1,0 W/m²K

– VČETNĚ MAGNETICKÝCH ČIDEL NA OTVÍRAVÝCH

KŘÍDLECH SKRYTÝCH V RÁMU OKNA A PROKABELOVÁNÍ

DO PODHLEDU – PŘI OTEVŘENÍ OKNA VYPNUTÍ PŘÍPADNÉ

CHLADÍČÍ JEDNOTKY

ZASKLENÍ

– TYP 5 – ZASKLENÍ S POŽADAVKEM NA BEZPEČNOST,

MAX. U_g (ZASKLENÍ) = 0,6 W/m²K

– Z EXTERIÉRU MIN. BEZP. TŘÍDA P2A

BARVA OKNA

– EXTERIÉR – TMAVĚ ŠEDÁ – ANTRACIT, RAL 7016,

DLE VÝKRESŮ POHLEDŮ

– INTERIÉR – TMAVĚ ŠEDÁ – ANTRACIT, RAL 7016, DLE

PD INTERIÉRU

KOVÁNÍ

– CELOOVBODOVÉ, SYSTÉMOVÁ KLIKA V KOVOVÉM

PROVEDENÍ S PLASTOVOU ÚPRAVOU, UMÍSTĚNÍ KLIKY VE

VÝŠCE MAX. 1,6 M NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI

POZNÁMKA

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

– PŘED VLASTNÍ VÝROBOU JE NUTNO ZE STRANY
ZHOTOVITELE PROVÉST DOMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH
VÝCHOZÍCH ROZMĚRŮ STAVBY

– NUTNO KOORDINOVAT S JEDNOTLIVÝMI PROFESEMI PŘI
VÝSTAVBĚ (ELEKTRO, PBŘ...)

– PŘED VÝROBOU BUDOU PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENY
BAREVNOSTNÍ VZORKY MATERIÁLŮ

– DODÁVKA VČETNĚ POMOCNÉHO A KOTEVNÍHO
MATERIÁLU

– PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA
VÝROBNÍ DOKUMENTACE, PROVEDENÍ DETAILŮ
K ODSOUHLASENÍ

