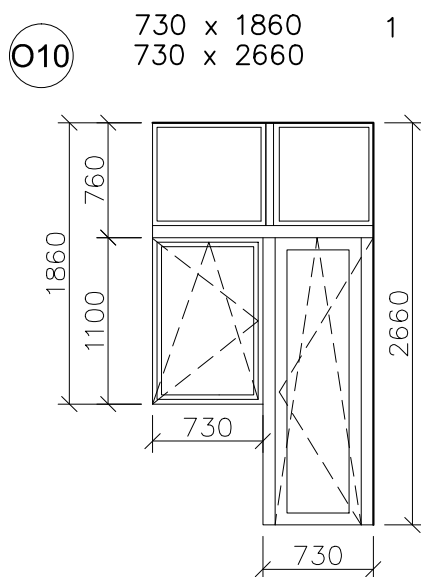


# VÝPIS VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ

POL. ROZMĚRY [mm] KUSŮ POPIS OBJEKTU



OKNOJEDNPKŘÍDLÉ+FR.BALK.OKNO+PEVNÉ,  $U_w = \max. 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ ,

KŘÍDLO: OTVÍRAVĚ VÝKLOPNÉ, PEVNÉ

RÁM OKNA: 5TI ČI 6TI KOMOROVÝ PLASTOVÝ PROFIL Z PVC-U VE TŘÍDĚ A, STAVEBNÍ HLOUBKA MIN.70MM,VÝZTUHA Fe/Zn, BARVA BILÁ

RÁM KŘÍDLA: S OKAPNÍČKOU, DVOJITÉ DORAZOVÉ TĚSNĚNÍ, VÝZTUHA Fe/Zn, BARVA BILÁ

– SJEDNOTIT S BAREVNOSTÍ OKEN STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU

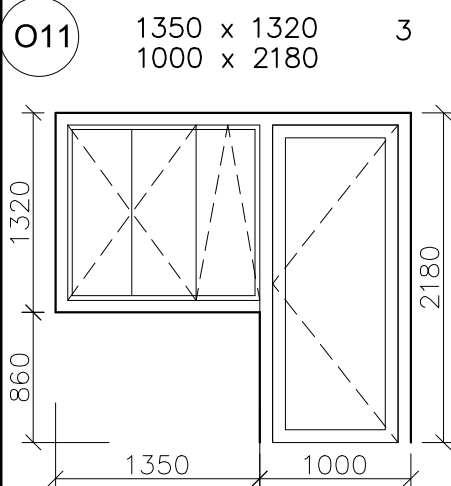
PODKLADNÍ PROFIL,MEZIOKENNÍ PROFIL: 4 A VÍCEKOMOROVÝ,SPOJ S RÁMEM OKNA VYTĚSNĚN, BARVA BILÁ/ZLATÝ DUB

KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ S MIN. 2 BEZPEČNOSTNÍMI UZÁVĚRY VČETNĚ MIKROVENTILACE, ZÁKLADNÍ STUPEŇ BEZPEČNOSTI – DLE PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

ZASKLENÍ: ČIRÉ, 4–16–4, IZOLAČNÍ DVOJSKLO, PLASTOVÝ MEZISKELNÍ RÁMEČEK

PARAPET VNITŘNÍ: PLASTOVÝ, BARVA DLE VÝBĚRU INVESTORA SVĚTLÝ,ŠÍŘE DLE ZAMĚŘENÉHOZDIVA

PARAPET VNĚJŠÍ: VIZ VÝPIS KL.PRVKŮ



OKNO DVOUKŘÍDLÉ+JEDNOKŘÍDLÉ +FR.BALK.OKNO,  $U_w = \max. 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ ,

KŘÍDLO: OTVÍRAVÉ, OTVÍRAVĚ VÝKLOPNÉ, PEVNÉ

RÁM OKNA: 5TI ČI 6TI KOMOROVÝ PLASTOVÝ PROFIL Z PVC-U VE TŘÍDĚ A, STAVEBNÍ HLOUBKA MIN.70MM,VÝZTUHA Fe/Zn, BARVA BILÁ

RÁM KŘÍDLA: S OKAPNÍČKOU, DVOJITÉ DORAZOVÉ TĚSNĚNÍ, VÝZTUHA Fe/Zn, BARVA BILÁ

– SJEDNOTIT S BAREVNOSTÍ OKEN STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU

PODKLADNÍ PROFIL,MEZIOKENNÍ PROFIL: 4 A VÍCEKOMOROVÝ,SPOJ S RÁMEM OKNA VYTĚSNĚN, BARVA BILÁ/ZLATÝ DUB

KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ S MIN. 2 BEZPEČNOSTNÍMI UZÁVĚRY VČETNĚ MIKROVENTILACE, ZÁKLADNÍ STUPEŇ BEZPEČNOSTI – DLE PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

ZASKLENÍ: ČIRÉ, 4–16–4, IZOLAČNÍ DVOJSKLO, PLASTOVÝ MEZISKELNÍ RÁMEČEK

PARAPET VNITŘNÍ: PLASTOVÝ, BARVA DLE VÝBĚRU INVESTORA SVĚTLÝ,ŠÍŘE DLE ZAMĚŘENÉHOZDIVA

PARAPET VNĚJŠÍ: VIZ VÝPIS KL.PRVKŮ

POZNÁMKA:  
PŘED ZAČÁTKEM VÝROBY NUTNO VŽDY ZAMĚŘIT  
SKUTEČNOU SITUACI NA STAVBĚ A KÓTY  
UPRAVIT DLE SKUTEČNOSTI.

TŘÍDA ZVUKOVÉ IZOLACE DLE ČSN 73  
0532–TZI2, PRŮVZDUŠNOST DLE ČSN EN 12  
207–TŘÍDA 2, ODOLNOST PROTI ZATÍŽENÍ  
VĚTREM DLE ČSN EN 12 210–TŘÍDA B3,  
VODOTĚSNOST DLE ČSN EN 12 208–TŘÍDA  
6A