

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ:

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:

PŘED ZAHÁJENÍ VÝROBY JE NUTNÉ PROJÍT JEDNOTLIVÉ MÍSTNOSTI A ZKONTROLOVAT ZDALI SOUHLASÍ OZNAČENÉ OTVOROVÉ PRVKY S DOKUMENTACÍ. SKUTEČNÉ ROZMĚRY OKEN PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA JEDNOTLIVÝCH OKNECH A PROVĚŘIT POČET LEVÝCH A PRAVÝCH KŘÍDEL. TOTO ZJIŠTĚNÍ PROVEDE DODAVATELSKÁ FIRMA OKEN - ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍCH OTVOROVÝCH ROZMĚRŮ PROVÁDÍ DODAVATELSKÁ FIRMA SVÝM TECHNIKEM ZDARMA.

VÝPLŇOVÉ KONSTRUKCE SPLŇUJÍ POŽADAVEK NA TEPELNĚ IZOLOVANÉ PRVKY.
VÝPLNĚ OKEN JSOU ZASKLENY TEPELNĚ IZOLAČNÍM TROJSKLEM (MEZERA NAPLNĚNÁ NETEČNÝM PLYNEM).
CELKOVÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA OKNEM ČINÍ $u_w = 0,8 \text{ W/ m}^2 \cdot \text{K}$
CELKOVÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA DVEŘMI ČINÍ $u_w = 0,8 \text{ W/ m}^2 \cdot \text{K}$
VZDÁLENOST MEZI JEDNOTLIVÝMI SKLY VYMEZUJE DUTÝ NEREZOVÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK, PLNĚNÝ VYSOUŠECÍM PROSTŘEDKEM. TEPLÝ NEREZOVÝ RÁMEČEK ZABEZPEČUJE SKLA STÁLE ČISTÁ A BEZ ROSENÍ V ZIMNÍCH OBDOBÍ.

VŠECHNA OKNA BUDOU MÍT MIKROVENTILACI.

VNĚJŠÍ I VNITŘNÍ PARAPETY JSOU DODÁVÁNY SPOLEČNĚ S PLASTOVÝMI OTVOROVÝMI KONSTRUKCEMI.

OKNA BUDOU OSAZENA CELOOBBODOVÝM KOVÁNÍM SE ZABUDOVANÝMI BEZPEČNOSTNÍMI PRVKY A MOŽNOSTI MIKROVENTILACE.
HLUKOVÝ ÚTLUM RW U OKEN JE POŽADOVÁN MIN. 32 DB DLE ČSN EN 14351-1+A2. VSTUPNÍ A VEDLEJŠÍ DVEŘE BUDOU Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ S MIN. STAVEBNÍ HLOUBKOU RÁMU 70 MM S TEPELNĚ TECHNICKÝM PARAMETREM UD = 0,80 W/M2K.

VŠECHNY PRVKY BUDOU PŘEKRYTY V OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ TEPELNOU IZOLACÍ S MIN. TL. 50 MM SE ZBÝVAJÍCÍ POHLEDOVOU PLOCHOU PROFILU RÁMU MIN 45MM.
V PŘÍPADĚ, ŽE BUDE NUTNÉ POUŽÍT DALŠÍCH SYSTÉMOVÝCH PROFILŮ, TAK TYTO PROFILY BUDOU MÍT STEJNÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍ VLASTNOSTI JAKO RÁM VÝPLNĚ OTVORŮ A POŽADOVANÉ TEPELNĚ TECHNICKÉ PARAMETRY NEBUDOU TÍMTO DOPLNĚNÍM ZHORŠENY - DOLOŽENÍ VÝPOČTEM CERT. OSOBOU.
V PARAPETNÍ ROVINĚ BUDE PROVEDEN IZOLANT MIN. TL. 40 MM A PODKLADNÍ PROFIL RÁMU OKNA BUDE ZVOLEN VE VHODNÉ VÝŠCE A UZPŮSOBEN K NAPOJENÍ VNĚJŠÍHO PLECHOVÁNÍ. V MÍSTNOSTECH BUDOU OKENNÍ VÝPLNĚ OPATŘENY VĚTRACÍMI PRVKY, KTERÉ NESMÍ ZASAHOVAT DO FUNKČNÍ SPÁRY OKNA. INT. ÚPRAVA OSTĚNÍ PO MONTÁŽI BUDE ZEDNICKÁ.

REALIZAČNÍ DOKUMENTACE NA OTVOROVÉ PRVKY JE PO PŘEMĚŘENÍ ODBORNÝM TECHNIKEM DODAVATELSKÉ FIRMY STANDARDNĚ SOUČÁSTÍ NABÍDKOVÉ CENY.