

POZNÁMKA

MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA PRO OKNA $U_w \leq 0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$.

MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA PRO ZASKLENÍ V TĚLOCVIČNĚ $U_w \leq 1,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$.

MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA PRO DVEŘE $U_w \leq 1,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$.

MATERIÁL OKEN (KROMĚ TĚLOCVIČNY): PLASTOVÝ ŠESTIKOMOROVÝ RÁM S VÝZTUHOU $U_f \text{ min. } 1,3 \text{ W/(m}^2\text{K)}$,

TEPELNĚIZOLAČNÍ TROJSKLO S TEPLÝM RÁMEČKEM. BAREVNÉ PROVEDENÍ RÁMU - OBOUSTRANNĚ BÍLÝ, V PROLUKÁCH ANTRACIT

OKNA V TĚLOCVIČNĚ S HLINÍKOVÝM RÁMEM - BARVA ČERVENÁ

VENKOVNÍ DVEŘE - HLINÍKOVÝ RÁM

OTEVÍRATELNÉ ČÁSTI OTVOROVÝCH VÝPLNÍ BUDOU OSAZENY SILIKONOVÝM TĚSNĚNÍM.

ZASKLENÍ VSTUPNÍCH DVOUKŘÍDLOVÝCH DVEŘÍ TROJSKLEM BEZPEČNOSTNÍM S VODOROVNÝM ZNAČENÍM NA SKLE (FOLIE).

KOVÁNÍ OKEN MUSÍ UMOŽŇOVAT MIKROVENTILACI

KOVÁNÍ DVEŘÍ - OBOUSTRANNÁ KLIKA SE ŠTÍTÝ, ZÁMEK VLOŽKOVÝ BEZPEČNOSTNÍ

DALŠÍ VYBAVENÍ JE UVEDENO V TABULKÁCH

OKNA V KANCELÁŘSKÝCH MÍSTNOSTECH BUDOU VYBAVENA VNITŘNÍMI ŽALUZIEMI HORIZONTÁLNÍMI. TYP A BAREVNÉ PROVEDENÍ BUDE ODSOUHLASENO S INVESTOREM.

SOUČÁSTÍ DODÁVKY DVEŘÍ JE RÁMOVÁ ZÁRUBEŇ.

PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO PŘEMĚŘIT HOTOVÉ OTVORY (OKNA A DVEŘE)

OSAZENÍ OKEN A DVEŘÍ DO OTVORU MUSÍ BÝT PROVEDENO S OBVODOVOU PAROZÁBRANOU DLE ČSN 74 6077

VZHLEDOVÉ PROVEDENÍ A VYBAVENÍ MUSÍ BÝT ODSOUHLASENO S INVESTOREM PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY

SMĚR OTEVÍRÁNÍ - ZNAČENO Z POHLEDU Z VENKU



astalon
Hůrka 54, 530 02 Pardubice
IČ: 27542009, DIČ: CZ27542009

projektovat: Radko Stránský	vypracoval: Radko Stránský	kontroloval: Ing. Martin Tábořský	dokumentace: DPS
			číslo zakázky: Z150609
			datum: 09/2015
			měřítko: 1:100
stavebník: Pardubický kraj, Komenského nám. 125, Pardubice			formátů: 4 x A4
zakázka: REALIZACE ÚSPOR ENERGIE RYBITVÍ, SOKOLSKÁ 148, 533 54			změna: -
objekt: SO 02 - AB			část: STA
díl: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			č. přílohy: 11
výkres: Výpis oken a dveří			č. výřezu: