

OBECNÉ PARAMETRY PLASTOVÝCH OKEN  
VŠECHNY VÝROBKY NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT

Uw= max. 0,71 W/m2K

- RÁM
- PLASTOVÝ OKENNÍ SYSTÉM
- POHLEDOVÁ ŠÍŘKA KOMBINACE RÁM-KŘÍDLO MAX.160MM (vč. ROZŠÍŘUJÍCÍHO PROFILU PRO ZATEPLENÍ OSTĚNÍ min.40mm)
- POČET KOMOR RÁM/KŘÍDLO 6/5
- U(f)=max. 1,2 W/m2K
- STAVEBNÍ HLDOUBKA
- POHLEDOVÁ ŠÍŘKA
- MAX. 82MM
- MAX. 120MM (RÁM, KŘÍDLO bez rozš. profilu))
- MAX. 200MM (VODODROVNÝ POUTEC + 2x KŘÍDLO)

- VÝZTUHY PROFILŮ
- TĚSNĚNÍ STŘEDOVĚ TROUSTUPŇOVÉ,
- OKENNÍ TĚSNĚNÍ
- BARVA ŠEDÁ
- BEZPEČNOSTNÍ BODY
- MIN. 3KS
- TŘÍDA BEZPEČNOSTI
- 1 – 3 BEZPEČNOSTNÍ BODY
- KOVÁNÍ
- STŘÍBRNÁ BARVA, KLIKY UZAMKYATELNÉ
- ZASKLIVACÍ LIŠTY
- HRANATÉ
- PRŮVZDUŠNOST
- tz.4

OVĚDÁNÍ UMÍSTĚNO VŽDY V DOSAHU Z PODLAHY

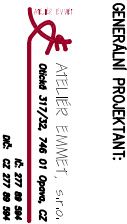

- SKLO
- IZOLAČNÍ TROUSKLO
- SLOŽENÍ : 4 – 18 – 4 – 18 – 4 MM
- SOLÁRNÍ FAKTOR MAX 0,52
- SKLO NÍZKOÚDRŽBOVÉ
- V OZNAČENÝCH OKNECH VNITŘNÍ SKLO 1x VRSTVENÉ BEZPEČNOSTNÍ (44.4) 4\*tole PVB ,
- V OZNAČENÝCH OKNECH VNĚJŠÍ SKLO 1x NEPRŮHLEDNÉ TYP SATINATO
- PLYNOVÁ NÁPLŇ, U(g)=max. 0,6 W/m2K
- MEZISKELNÍ KOMPONITNÍ RÁMEČEK
- SVĚTELNÝ ČINITEL PROSTUPU MAX 0,6 (0,7 U BEZPEČNOSTNÍHO SKLA)

- VNITŘNÍ PARAPETY
- PARAPETNÍ DESKA DTD DESKA S POPLASTOVÁNÍM V BARVĚ BILÉ bez probarvení
- vč. OKAPOVÉHO NOSU, UKONČUJÍCÍCH LIŠT
- DĚLKA ODPovídÁ JEDNOTlivým ŠÍŘKám OKEN
- ŠÍŘKU PARAPETNÍ DESKY NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT
- POKUD NENÍ UVEDENO JINAK, JSOU UMÍSTĚNÝ VE VŠECH OKNECH
- pozn: V MÍSTNOSTECH, KDE OBKLAD STĚNY NAVAZUJE NA PARAPET BUDE I PARAPET ŘEŠEN KERAMICKÝM OBKLADEM
- VNITŘNÍ ŽALUZIE
- HLINIKOVÉ ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ S HORNÍM KRYCÍM PROFLEM
- BARVA RAL 1015
- SAMOSTATNĚ DO KAždÉHO OKENNÍHO KŘÍDLA
- MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ S BRZDOU

PŘI OSazenÍ VÝPLNÍ OTVORŮ BUDOU DODRŽENA USTANOVENÍ DLE ČSN 74 6077

± 0,000 = 271,950

STÁVAJÍCÍ VSTUPNÍ PODLAŽÍ (1.NP)

INVESTOR:		SLEZSKÁ NEMOCNICE V OPAVĚ, p.o., OLOMOUCKÁ 470/86, 746 01 OPAVA IČO: 47813750										GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		<div> ATELIER EMMET, s.r.o., Okružní 317/2a, 746 01 OPAVA, CZ IČO: 277 88 394</div> <div></div>																									
MÍSTO STAVBY:		k.ú.: OPAVA, Předměstí poreč.: st.221/4, 2211/1, 2211/7										VÝTSK. čísl.:																											
PROJEKTANT PROJESE:		ING. BLANKA LIČMANOVÁ, OTICKÁ 32, 746 01 OPAVA KONTAKT: +420 608 711 203																																					
VYPRACOVAL:		ING. ZUZANA URBANOVÁ																																					
												1				2		3		4																			
												5				6		7		8																			
												9				10		11		12																			
STAVBA		SLEZSKÁ NEMOCNICE V OPAVĚ, p.o. pavilon T - ONKOLOGIE přístavba a stavební úpravy																																					
																				STUPEŇ PROJEKTU:																			
																				DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)																			
		ZK. čísl. :		EM. 2022 - 213																																			
		DATUM:		březen 2022																																			
D 01/1		ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ																																					
																				OBJEKT		č. výkresu:																	
																				SO 01 PŘÍSTAVBA PAVILONU T		D01.1/																	
																				SO 02 STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU PAVILONU T																			
SO 03 ŘEŠENÍ OBÁLKY BUDOVY STÁVAJÍCÍHO PAVILONU T																																							
NAZEV VÝKRESU		MĚŘÍTKO :		-																																			
NOVÝ STAV		plastové výplně otvorů																																					
		21																																					