

# OBECNÉ POŽADAVKY NA OKNA A DVEŘE

- IZOLAČNÍ ZASKLENÍ - TROJSKLO TEPLÝ DISTANČNÍ RAMEČEK (PLASTOVÝ) -  $\Psi$  max. 0,040 W/mK
- MEZISKELNÍ DUTINY VYPLNĚNY INERTNÍM PLYNEM
- POČET POŽADOVANÝCH CELOOVBODOVÝCH TĚSNĚNÍ: MIN. 2 + STŘEDOVÉ TĚSNĚNÍ
- CELOOVBODOVÉ KOVANI, ČTYŘPOLOHOVÉ S MIKROVENTILACÍ PRO SKLOPNÉ/OTVÍRAVÉ KŘIDLA
- OKENNÍ KLIČKA S HLINÍKOVÝM TĚLEM, POLOHA KLIČEK BUDE DOHODNUTA S OBJEDNATELEM
- SOUČÁSTI KOVANI U OKEN BUDE ZVEDÁČ KŘIDLA VČETNĚ POJISTKY PROTI CHYBNÉ MANIPULACI
- POŽADAVEK NA VODOTĚSNOST DLE ČSN EN 12208 - MIN. TŘÍDA 7A
- POŽADAVEK NA PRŮVZDUŠNOST DLE ČSN EN 12207 - MIN. TŘÍDA 4
- POŽADAVEK NA ZATÍŽENÍ VĚTREM DLE ČSN EN 12210 - MIN. TŘÍDA C5
- POŽADAVEK NA AKUSTICKÉ VLASTNOSTI V SOULADU S ČSN 730532 AKUSTIKA A ČSN EN 12354-2; MIN. 32dB
- VYROBCE VYPLNÍ ODPOVÍDA ZA JEJICH VLASTNOSTI S OHLEDEM NA STATICKÉ POŽADAVKY - PEVNOST, BEZPEČNOST, SPOLEHLIVOST A DLOUHODOBOU ŽIVOTNOST; PROFILY RAMŮ, JEJICH PŘÍPADNÉ VYZTUŽENÍ, PROVEDENÍ KOVANI ATD.
- NAVRHNĚ ZHOTOVITEL NA ZAKLADĚ SVEHO STATICKÉHO VÝPOČTU A POSOUZENÍ, KTERÉ NA PŘÍPADNOU ŽADOST PŘEDLOŽÍ TECHNICKÉMU DOZORU STAVBY
- SOLÁRNÍ FAKTOR (PROPUSTNOST SLUNEČNÍHO ZÁŘENÍ) ZASKLENÍ  $g = \min 51$
- SVĚTELNÁ PROSTUPNOST  $L_T = \min 71$

## POŽADAVKY NA ZABUDOVÁNÍ

- OSAZENÍ OKEN BUDE PROVEDENO V SOULADU S ČSN 74 6077 A ČSN 73 0540-2, TZN. MIMO JINÉ, ŽE NA PŘIPOJOVACÍ
- SPAŘE BUDE POUŽITA OD INTERIERU PAROTĚSNICI PASKA + TEPELNĚIZOLAČNÍ VRSTVA + PAROPROPUSTNÁ PASKA (VODOTĚSNÁ A VĚTROTĚSNÁ)
- SYSTEM ETICS BUDE PŘETAŽEN PŘES RAM
- VÝROBKÝ MŮŽE OSADIT POUZE DODAVATEL, KTERÝ MÁ OD VYROBCE PLATNÝ CERTIFIKÁT O ZAŠKOLENÍ
- DALŠÍ INFORMACE JSOU UVEDENY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

## POZNÁMKY

1. PŘED VÝROBOU BUDOU ZAMĚŘENY SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ,
2. JEDNOTLIVÉ VÝPLNĚ BUDOU ZHOTOVITELEM ZAMĚŘENY A PŘED OBJEDNÁNÍM BUDE FINÁLNÍ VÝPIS PŘEDLOŽEN ZADAVATELI K ODSOUHLASENÍ,
3. TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ. PŘED PŘEDÁNÍM VÝROBKŮ DO VÝROBY JE NUTNÉ DANÉ ROZMĚRY SPOLEČNĚ S POČTEM KUSŮ NA MÍSTĚ OVĚŘIT.

				<b>GREMIS, s.r.o.</b> Jihlavská 230 594 01 Velké Meziříčí IČ: 15544451 DIČ: CZ15544451 tel.: 566 523 751 PROVOZOVNA: Jamská 2486/8 591 01 Žďár nad Sázavou		OTISK AUTORIZAČNÍHO RAZÍTKA
HLAVNÍ ING. PROJEKTU:	Ing. Vítězslav Gregar	E-MAIL: v.gregar@gremis.cz	TELEFON: +420 739 223 394			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Vítězslav Gregar	E-MAIL: v.gregar@gremis.cz	TELEFON: +420 739 223 394			
VYPRACOVAL:	Ing. Radek Fňukal	E-MAIL: r.fňukal@gremis.cz	TELEFON: +420 739 223 394			

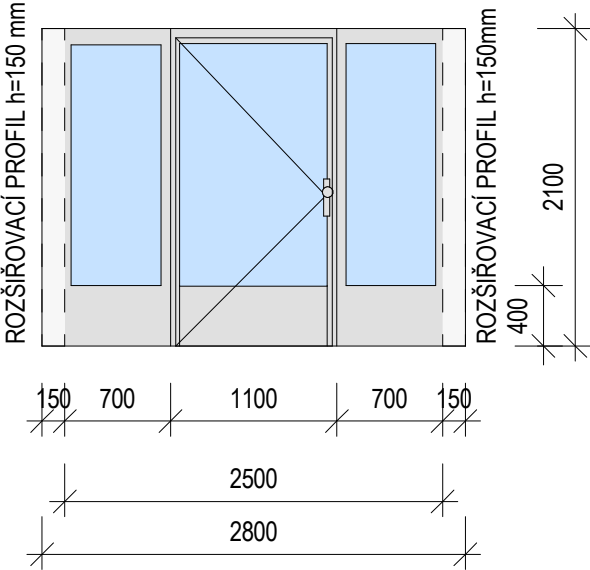
INVESTOR:	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, IČ: 00090450				
OBEC:	Žďár nad Sázavou [595209]	KRAJ:	Kraj Vysočina	KRAJ. ÚŘAD:	Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava
KAT. ÚZEMÍ:	Město Žďár [795232]	OKRES:	Žďár nad Sázavou CZ0635	STAV. ÚŘAD:	Žďár nad Sázavou - odbor stavební a ÚP

NÁZEV AKCE:	<b>REVITALIZACE AREÁLU KSÚSV ŽĎÁR NAD SÁZAVOU</b>				
-------------	---	--	--	--	--

NÁZEV VÝKRESU:	<b>Výkaz hliníkových výplní otvorů</b>		STUPEŇ:	DPS	DATUM:	SRPEN 2021	PARÉ:
ODDÍL:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	MĚŘÍTKO:	-	ČÍSLO VÝKRESU:	16	
OBJEKT:	SO-01.1	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA					

Ozn.	Počet	Rozměry otevíravé části (mm)							Rám		Výplň	Příslušenství	Poznámka	Kování	U <sub>max</sub> (W/m²K)
		A (šířka)	B (výška)	A1	A2	A3	B1	B2	Typ	Barva int/ext	Typ				
D01	1	1100	2100						Vnější hliníkové vchodové dveře, jednokřídle, otočné, prosklené s fixními bočními světlíky - viz nákres, madlo ve výšce 800 mm na straně opačné než jsou závěsy, zasklení od výšky 400 mm, ve výšce 800 mm a 1400 mm budou dveře kontrastně označeny proti pozadí výrazným pruhem šířky 50 mm, zámek ve výšce max 1 000 mm od podlahy, klika maximálně 1 100 mm od podlahy, zámek - válečkový	bílá/bílá	Izolační trojsklo	Prahová lišta, samozavírač, elektronický zámek	Osazení na tepelně izolační základací profil	klika/klika	1,2
D03	1	1400	2000	500	900				Vnější hliníkové vchodové dveře,dvojkřídle, otočné, prosklené , velikost křídel - viz nákres	bílá/bílá	Izolační trojsklo	Prahová lišta, samozavírač, elektronický zámek	Osazení na tepelně izolační základací profil	koule/klika	1,2

D01



D03

