

OBEČNÉ POŽADAVKY NA OKNA A DVEŘE

- IZOLAČNÍ ZASKLENÍ - TROJSKLO TEPLY DISTANČNÍ RAMEČEK (PLASTOVY) - Ψ 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 HLINIKOVÝM TĚLEM, POLOHA KLIČEK BUDE DOHODNUTA S OBJEDNATELEM
- SOUČASTI KOVANI U OKEN BUDE ZVEDAČ 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 AKUSTICKE 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 TECHNIKEMU DOZORU STAVBY
- SOLÁRNÍ FAKTOR (PROPUSTNOST SLUNEČNÍHO ZÁŘENÍ) ZASKLENÍ $g = \min 51$
- SVĚTELNÁ PROSTUPNOST $L_T = \min 71$
- OKENNÍ PROFIL TŘÍDY A DLE ČSN EN 12608

POŽADAVKY NA ZABUDOVÁNÍ

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

POZNÁMKY

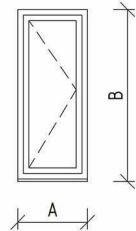
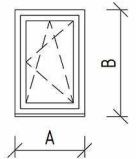
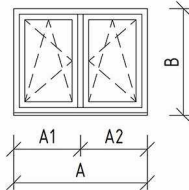
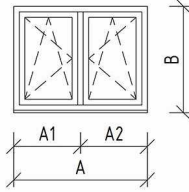
1. PŘED VÝROBOU BUDOU ZAMĚŘENY SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ,
2. JEDNOTLIVÉ VÝPLNĚ BUDOU ZHOTOVITELEM ZAMĚŘENY A PŘED OBJEDNÁNÍM BUDE FINÁLNÍ VÝPIS PŘEDLOŽEN ZADAVATELI K ODSOUHLASENÍ,
3. TATO DOKUMENTACE NENAHRÁZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ. PŘED PŘEDÁNÍM VÝROBKŮ DO VÝROBY JE NUTNÉ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

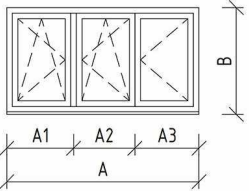
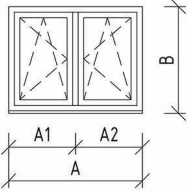
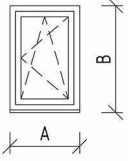
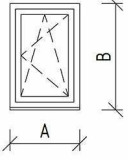
				GREMIS, s.r.o. Jihlavská 230 594 01 Velké Meziříčí IČ: 15544451 DIČ: CZ15544451 tel.: 566 523 751 PROVOZOVNA: Jamská 2486/8 591 01 Žďár nad Sázavou		OTISK AUTORIZAČNÍHO RAZÍTKA
HLAVNÍ ING. PROJEKTU:	Ing. Vítězslav Gregar	E-MAIL: v.gregar@gremis.cz	TELEFON: +420 739 223 394			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing.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

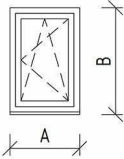
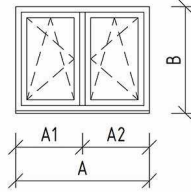
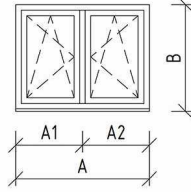
INVESTOR:	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, IČ: 00090450				
OBEC:	Žďár nad Sázavou [595209]	KRAJ:	Kraj Vysočina	KRAJ. ÚŘAD:	Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava
KAT. ÚZEMÍ:	Město Žďár [795232]	OKRES:	Žďár nad Sázavou CZ0635	STAV. ÚŘAD:	Žďár nad Sázavou - odbor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

NÁZEV AKCE:	REVITALIZACE AREÁLU KSÚSV ŽĎÁR NAD SÁZAVOU				
-------------	---	--	--	--	--

NÁZEV VÝKRESU:	Výkaz plastových výplní otvorů			STUPEŇ:	DATUM:	PARÉ:
ODDÍL:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		DPS	SRPEN 2021	
OBJEKT:	SO-01.1	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:	
				-	15	

Ozn.	Schéma (pohled z EXTERIÉRU)	Počet	Rozměry (mm)							Rám		Výplň	Příslušenství	Poznámka	Kování	U _{max} (W/m²K)
			A (šířka)	B (výška)	A1	A2	A3	B1	B2	Typ	Barva int/ext	Typ				
D02		1	850	2000						Vnější plastové vchodové dveře, jednokřídle, otočné ,levé, prosklené	bílá/bílá	Izolační trojsklo/ PUR výplň	Prahová lišta, samozavírač, elektronický zámek	Osazení na tepelně izolační základací profil	klika/klika	1,2
W01		2	600	600						Plastové okno, jednokřídle, celoodvodové kování, mikroventilace, ovládání - klika, otevíravost viz nákres	bílá/bílá	Izolační trojsklo	Vnější a vnitřní parapet, pákový ovladač	Doplnění vnitřního keramického obkladu		0,96
W02		70	1300	1450	650	650				Plastové okno, dvojkřídle, celoodvodové kování, mikroventilace, ovládání - klika, otevíravost viz nákres	bílá/bílá	Izolační trojsklo	Vnější a vnitřní parapet, vnitřní žaluzie			0,96
W02a		4	1300	1450	650	650				Plastové okno, dvojkřídle, celoodvodové kování, mikroventilace, ovládání - klika, otevíravost viz nákres	bílá/bílá	Izolační trojsklo	Vnější a vnitřní parapet, vnitřní žaluzie	Doplnění vnitřního keramického obkladu+neprůhledná fólie na zasklení		0,96

Ozn.	Schéma (pohled z EXTERIÉRU)	Počet	Rozměry (mm)							Rám		Výplň	Příslušenství	Poznámka	Kování	U _{max} (W/m²K)
			A (šířka)	B (výška)	A1	A2	A3	B1	B2	Typ	Barva int/ext	Typ				
W03		1	2070	1400	600	870	600			Plastové okno, trojkřídle, celoodvodové kování, mikroventilace, ovládání - klika, otevíravost viz nákres	bílá/bílá	Izolační trojsklo	Vnější a vnitřní parapet, vnitřní žaluzie			0,96
W04		3	1450	1450	700	750				Plastové okno, dvojkřídle, celoodvodové kování, mikroventilace, ovládání - klika, otevíravost viz nákres	bílá/bílá	Izolační trojsklo	Vnější a vnitřní parapet, pákový ovladač, vnitřní žaluzie			0,96
W05		4	500	1450						Plastové okno, jednokřídle, celoodvodové kování, mikroventilace, ovládání - klika, otevíravost viz nákres	bílá/bílá	Izolační trojsklo	Vnější a vnitřní parapet	Doplnění vnitřního keramického obkladu		0,96
W06		4	500	1140						Plastové okno, jednokřídle, celoodvodové kování, mikroventilace, ovládání - klika, otevíravost viz nákres	bílá/bílá	Izolační trojsklo	Vnější a vnitřní parapet	Doplnění vnitřního keramického obkladu		0,96

Ozn.	Schéma (pohled z EXTERIÉRU)	Počet	Rozměry (mm)							Rám		Výplň	Příslušenství	Poznámka	Kování	U _{max} (W/m²K)
			A (šířka)	B (výška)	A1	A2	A3	B1	B2	Typ	Barva int/ext	Typ				
W07		4	500	1270						Plastové okno, jednokřídlé, celoodvodové kování, mikroventilace, ovládání - klika, otevíravost viz nákres	bílá/bílá	Izolační trojsklo	Vnější a vnitřní parapet	Doplnění vnitřního keramického obkladu		0,96
W08		2	1120	1120	560	560				Plastové okno, dvojkřídlé, celoodvodové kování, mikroventilace, ovládání - klika, otevíravost viz nákres	bílá/bílá	Izolační trojsklo	Vnější a vnitřní parapet, vnitřní žaluzie			0,96
W09		2	1250	1450	650	600				Plastové okno, dvojkřídlé, celoodvodové kování, mikroventilace, ovládání - klika, otevíravost viz nákres	bílá/bílá	Izolační trojsklo	Vnější a vnitřní parapet, boční rozšiřovací profil 150 mm, vnitřní žaluzie			0,96