
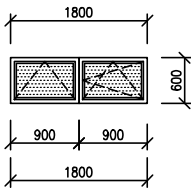
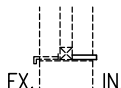
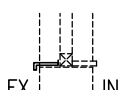
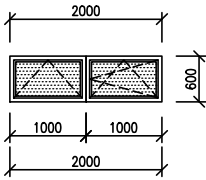
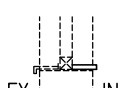
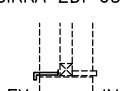


<div>obchodní projekt jihlava spol.s r.o.</div> <div>Pod Příkopem 6 586 01 Jihlava tel./fax:567310167 iČO: 15529428</div> <div></div>		Vedoucí projektant: ING.J.SLABÝ	Zodp. projektant: ING.J.SLABÝ	Vyracoval: ING.J.SLABÝ	Výpis výrobků PLASTOVÝCH					List: 1
		Akce: REVITALIZACE ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY DÍLEŇ A SKLADU NA CM TREBÍČ		Zak. číslo: 26/06/2024						
Označení na výkr.	Sborník Značka Detail	SCHÉMA:	POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ	
50	DODAVATEL UPŘESNĚN PŘI REALIZACI		PLASTOVÉ OKNO VENKOVNÍ S MIKROVENTILACÍ Z 6-TI KOMOROVÝCH PROFILŮ – RÁMY I KŘÍDLA VYZTUŽENY ŽÁROVĚ POZINKOVANOU OCELOVOU VÝZTUHOU OKNA PVC S OBSAHEM RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TĚSNĚNÍ – ŠEDÉ STAVEBNÍ HLOUBKA MIN. TL.85MM (+−5%) VELIKOST OKNA : 1800/600MM – STAVEBNÍ OTVOR CELKOVÝ SOUČINITEL(VČETNĚ RÁMU) $U_w=0,8 \text{ W/(M.K)}$ POŽADOVANÁ HODNOTA SOUČ. SPÁROVÉ PRŮVODŠNOSTI MIN $0,85 \times 10^{-4} \text{ m}^3 / (\text{s.m.Pa}^{0,67})$ OKNO DĚLENÉ SVISLE NA DVĚ ČÁSTI LEVÁ ČÁST – OTEVÍRAVÁ–900/600MM PRÁVÁ ČÁST – OTEVÍRAVÁ, VYKLÁPĚCÍ–900/600MM SKLO : IZOLAČNÍ SKLO UPŘESNĚNO DODAVATELEM S TEPLÝM OKRAJEM–SKLO ČIRÉ KOVÁNÍ : (TYPOVÉ OVLÁDÁNÍ Z PODLAHY) BARVA : VNITŘNÍ STRANA–RAL 9010 (BÍLÁ) VENKOVNÍ STRANA–RAL 9010 (BÍLÁ) – UPŘESNÍ INVESTOR	1 1	—	—	—	—	1 1	
	ČSN 733610 UPŘESNIT S DODAVATELEM	ŠÍŘKA ZDI 630MM  EX. IN.	VNITŘNÍ OKENNÍ PARAPET V TECHNOLOGII PLASTOVÝCH OKEN DĚLKA: 1850MM, ŠÍŘKA: 350MM BARVA: BÍLÁ –VELIKOST PARAPETU (ŠÍŘKU) UPŘESNIT PŘI REALIZACI S VYBRANÝM DODAVATELEM	1 1	—	—	—	—	1 1	
		ŠÍŘKA ZDI 630MM  EX. IN.	VENKOVNÍ OKENNÍ PARAPET V TECHNOLOGII PLASTOVÝCH OKEN, POPLASTOVANÝ PLECH DĚLKA: 1850MM, ŠÍŘKA: 350MM BARVA: BÍLÁ –VELIKOST PARAPETU (ŠÍŘKU) UPŘESNIT PŘI REALIZACI S VYBRANÝM DODAVATELEM	1 1	—	—	—	—	1 1	
50	DODAVATEL UPŘESNĚN PŘI REALIZACI		PLASTOVÉ OKNO VENKOVNÍ S MIKROVENTILACÍ Z 6-TI KOMOROVÝCH PROFILŮ – RÁMY I KŘÍDLA VYZTUŽENY ŽÁROVĚ POZINKOVANOU OCELOVOU VÝZTUHOU OKNA PVC S OBSAHEM RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TĚSNĚNÍ – ŠEDÉ STAVEBNÍ HLOUBKA MIN. TL.85MM (+−5%) VELIKOST OKNA : 2000/600MM – STAVEBNÍ OTVOR CELKOVÝ SOUČINITEL(VČETNĚ RÁMU) $U_w=0,8 \text{ W/(M.K)}$ POŽADOVANÁ HODNOTA SOUČ. SPÁROVÉ PRŮVODŠNOSTI MIN $0,85 \times 10^{-4} \text{ m}^3 / (\text{s.m.Pa}^{0,67})$ OKNO DĚLENÉ SVISLE NA DVĚ ČÁSTI LEVÁ ČÁST – OTEVÍRAVÁ–1000/600MM PRÁVÁ ČÁST – OTEVÍRAVÁ, VYKLÁPĚCÍ–1000/600MM SKLO : IZOLAČNÍ SKLO UPŘESNĚNO DODAVATELEM S TEPLÝM OKRAJEM–SKLO ČIRÉ KOVÁNÍ : (TYPOVÉ OVLÁDÁNÍ Z PODLAHY) BARVA : VNITŘNÍ STRANA–RAL 9010 (BÍLÁ) VENKOVNÍ STRANA–RAL 9010 (BÍLÁ) – UPŘESNÍ INVESTOR	2	—	—	—	—	2	
	ČSN 733610 UPŘESNIT S DODAVATELEM	ŠÍŘKA ZDI 630MM  EX. IN.	VNITŘNÍ OKENNÍ PARAPET V TECHNOLOGII PLASTOVÝCH OKEN DĚLKA: 1850MM, ŠÍŘKA: 350MM BARVA: BÍLÁ –VELIKOST PARAPETU (ŠÍŘKU) UPŘESNIT PŘI REALIZACI S VYBRANÝM DODAVATELEM	2	—	—	—	—	2	
		ŠÍŘKA ZDI 630MM  EX. IN.	VENKOVNÍ OKENNÍ PARAPET V TECHNOLOGII PLASTOVÝCH OKEN, POPLASTOVANÝ PLECH DĚLKA: 1850MM, ŠÍŘKA: 350MM BARVA: BÍLÁ –VELIKOST PARAPETU (ŠÍŘKU) UPŘESNIT PŘI REALIZACI S VYBRANÝM DODAVATELEM	2	—	—	—	—	2	