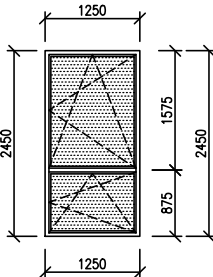
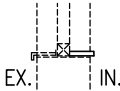
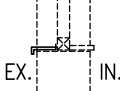
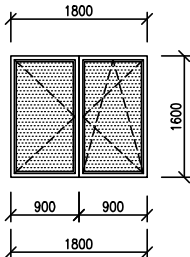
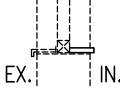
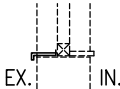


| | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|----------------------------|------|-----------------------------|------|------|------|----|------------|
| obchodní projekt jihlava spol.s r.o. Pod Příkopem 6 586 01 Jihlava tel./fax:1567310167 IČO: 15529428 | | Vedoucí projektant: ING.J.SLABÝ | | Zodp. projektant: ING.J.SLABÝ | | Vypracoval: ING.J.SLABÝ | | Výpis výrobků PLASTOVÝCH | | | | | List: 4 |
| | | Akce: REVITALIZACE AREÁLU CM NÁMĚŠŤ NAD OSLAVOU | | | | Zak. číslo: 25/06/2024 | | | | | | | |
| Označení na výkr. | Sborník Značka Detail | SCHÉMA: | | POPIS: | | | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | Σ | |
| 56 | 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 : 1250/2450MM – STAVEBNÍ OTVOR CELKOVÝ SOUČINITEL(VČETNĚ RÁMU) $U_w=0,8 \text{ W/(M}^2\text{K)}$ POŽADOVANÁ HODNOTA SOUČ. SPÁROVÉ PRŮVODNOSTI MIN $0,85 \times 10^{-4} \text{ m}^3 / (\text{s.m.Pa}^{0,67})$ OKNO DĚLENÉ HORIZONTÁLNĚ NA DVĚ ČÁSTI HORNÍ ČÁST – OTEVÍRAVÁ, VYKLÁPĚČÍ-1250/1575MM SPODNÍ ČÁST – OTEVÍRAVÁ, VYKLÁPĚČÍ-1250/875MM 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 ŽALUZIE : VNITŘNÍ HORIZONTÁLNÍ VYSOUVACÍ MECHANICKY OVLÁDANÉ BARVA – BÍLÁ | | | — | 2 | — | — | — | 2 | |
| | ČSN 733610 UPŘESNIT S DODAVATELEM | ŠÍŘKA ZDI 730MM  | | VNITŘNÍ OKENNÍ PARAPET V TECHNOLOGII PLASTOVÝCH OKEN DĚLKA: 1300MM, ŠÍŘKA: 350MM BARVA: BÍLÁ -VELIKOST PARAPETU (ŠÍŘKU) UPŘESNIT PŘI REALIZACI S VYBRANÝM DODAVATELEM | | | — | 2 | — | — | — | 2 | |
| | | ŠÍŘKA ZDI 730MM  | | VENKOVNÍ OKENNÍ PARAPET V TECHNOLOGII PLASTOVÝCH OKEN, POPLASTOVANÝ PLECH DĚLKA: 1300MM, ŠÍŘKA: 350MM BARVA: BÍLÁ -VELIKOST PARAPETU (ŠÍŘKU) UPŘESNIT PŘI | | | — | 2 | — | — | — | 2 | |
| 57 | 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 : 1800/1600MM – STAVEBNÍ OTVOR CELKOVÝ SOUČINITEL(VČETNĚ RÁMU) $U_w=0,8 \text{ W/(M}^2\text{K)}$ POŽADOVANÁ HODNOTA SOUČ. SPÁROVÉ PRŮVODNOSTI MIN $0,85 \times 10^{-4} \text{ m}^3 / (\text{s.m.Pa}^{0,67})$ OKNO DĚLENÉ SVISLE NA DVĚ ČÁSTI LEVÁ ČÁST – OTEVÍRAVÁ-900/1600MM PRÁVÁ ČÁST – OTEVÍRAVÁ, VYKLÁPĚČÍ-900/1600MM 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 ŽALUZIE : VNITŘNÍ HORIZONTÁLNÍ VYSOUVACÍ MECHANICKY OVLÁDANÉ BARVA – BÍLÁ | | | — | 12 | — | — | — | 12 | |
| | ČSN 733610 UPŘESNIT S DODAVATELEM | ŠÍŘKA ZDI 730MM  | | VNITŘNÍ OKENNÍ PARAPET V TECHNOLOGII PLASTOVÝCH OKEN DĚLKA: 1850MM, ŠÍŘKA: 350MM BARVA: BÍLÁ -VELIKOST PARAPETU (ŠÍŘKU) UPŘESNIT PŘI REALIZACI S VYBRANÝM DODAVATELEM | | | — | 12 | — | — | — | 12 | |
| | | ŠÍŘKA ZDI 730MM  | | VENKOVNÍ OKENNÍ PARAPET V TECHNOLOGII PLASTOVÝCH OKEN, POPLASTOVANÝ PLECH DĚLKA: 1850MM, ŠÍŘKA: 350MM BARVA: BÍLÁ -VELIKOST PARAPETU (ŠÍŘKU) UPŘESNIT PŘI | | | — | 12 | — | — | — | 12 | |