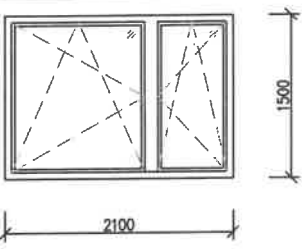
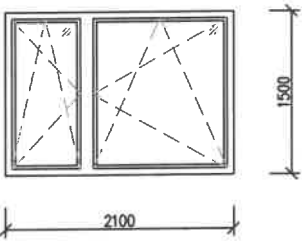
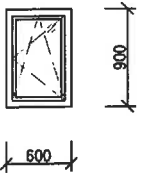
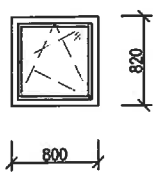
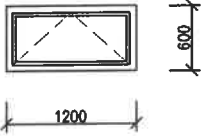
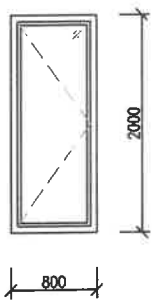
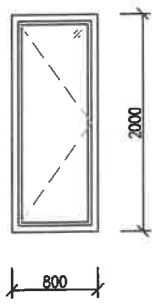


VÝPIS OKEN A DVEŘÍ BD 820, byt č. 2 nebo 4 nebo 6

OZN.	POPIS	SCHÉMA	KS	KOVÁNÍ, ZASKLENÍ	POZNÁMKA
1	PLASTOVÉ OKNO DVOUKŘÍDLÉ, OTEVÍRÁVÉ SKLOPNÉ, S IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$	 ROZMĚRY OTVORU: 2100x1500 MM	1	ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, KOVÁNÍ: CELOOBYVDOVÉ TĚSNĚNÍ: TROJITÉ S PEVNOU DĚLICÍ PŘEPÁŽKOU BARVA RÁMŮ A KŘÍDEL – BILÁ	INSTALACE INTERIEROVÝCH ŽALUZII VNĚJŠÍ PARAPET: POZINK. PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU BARVA HNĚDÁ VNITŘNÍ PARAPET: PVC, BILÁ
2	PLASTOVÉ OKNO DVOUKŘÍDLÉ, OTEVÍRÁVÉ SKLOPNÉ, S IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$	 ROZMĚRY OTVORU: 2100x1500 MM	1	ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, KOVÁNÍ: CELOOBYVDOVÉ TĚSNĚNÍ: TROJITÉ S PEVNOU DĚLICÍ PŘEPÁŽKOU BARVA RÁMŮ A KŘÍDEL – BILÁ	INSTALACE INTERIEROVÝCH ŽALUZII VNĚJŠÍ PARAPET: POZINK. PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU BARVA HNĚDÁ VNITŘNÍ PARAPET: PVC, BILÁ
4	PLASTOVÉ OKNO JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRÁVÉ SKLOPNÉ, S IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$	 ROZMĚRY OTVORU: 600x900 MM	0	ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, KOVÁNÍ: CELOOBYVDOVÉ TĚSNĚNÍ: TROJITÉ S PEVNOU DĚLICÍ PŘEPÁŽKOU BARVA RÁMŮ A KŘÍDEL – BILÁ	INSTALACE INTERIEROVÝCH ŽALUZII VNĚJŠÍ PARAPET: POZINK. PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU BARVA HNĚDÁ VNITŘNÍ PARAPET: PVC, BILÁ
5	PLASTOVÉ OKNO JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRÁVÉ SKLOPNÉ, S IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$	 ROZMĚRY OTVORU: 800x820 MM	1	ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, KOVÁNÍ: CELOOBYVDOVÉ TĚSNĚNÍ: TROJITÉ S PEVNOU DĚLICÍ PŘEPÁŽKOU BARVA RÁMŮ A KŘÍDEL – BILÁ	INSTALACE INTERIEROVÝCH ŽALUZII VNĚJŠÍ PARAPET: POZINK. PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU BARVA HNĚDÁ VNITŘNÍ PARAPET: PVC, BILÁ
6	PLASTOVÉ OKNO JEDNOKŘÍDLÉ, SKLOPNÉ, S IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$	 ROZMĚRY OTVORU: 1200x600 MM	0	ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, KOVÁNÍ: CELOOBYVDOVÉ TĚSNĚNÍ: TROJITÉ S PEVNOU DĚLICÍ PŘEPÁŽKOU BARVA RÁMŮ A KŘÍDEL – BILÁ	INSTALACE INTERIEROVÝCH ŽALUZII VNĚJŠÍ PARAPET: POZINK. PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU BARVA HNĚDÁ VNITŘNÍ PARAPET: PVC, BILÁ

POZN.: VEŠKERÉ STAVEBNÍ OTVORY JE NUTNÉ PŘESNĚ ZAMĚŘIT NA MÍSTĚ, PŘED ZADÁNÍM VÝPLNÍ DO VÝROBY.

VÝPIS OKEN A DVEŘÍ BD 820, byt č. 2 na 60 4 na 60 6

OZN.	POPIS	SCHÉMA	KS	KOVÁNÍ, ZASKLENÍ	POZNÁMKA
10 P	PLASTOVÉ BALKONOVÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ SKLOPNÉ, S IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$	 <p>ROZMĚRY OTVORU: 800x2000 MM</p>	1	ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, KOVÁNÍ: CELOOVBODOVÉ TĚSNĚNÍ: TROJITÉ S PEVNOU DĚLICÍ PŘEPÁŽKOU BARVA RÁMŮ A KŘÍDEL - BÍLÁ	INSTALACE INTERIEROVÝCH ŽALUZII VNĚJŠÍ PARAPET: STÁVAJÍCÍ S NAPOJENÍM NA NOVÝ PŘECHODOVÝ POZINK. PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU, BARVA HNĚDÁ VNITŘNÍ PARAPET: PVC, BÍLÁ
10 L	PLASTOVÉ BALKONOVÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ SKLOPNÉ, S IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$	 <p>ROZMĚRY OTVORU: 800x2000 MM</p>	0	ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, KOVÁNÍ: CELOOVBODOVÉ TĚSNĚNÍ: TROJITÉ S PEVNOU DĚLICÍ PŘEPÁŽKOU BARVA RÁMŮ A KŘÍDEL - BÍLÁ	INSTALACE INTERIEROVÝCH ŽALUZII VNĚJŠÍ PARAPET: STÁVAJÍCÍ S NAPOJENÍM NA NOVÝ PŘECHODOVÝ POZINK. PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU, BARVA HNĚDÁ VNITŘNÍ PARAPET: PVC, BÍLÁ

POZN.: VEŠKERÉ STAVEBNÍ OTVORY JE NUTNÉ PŘESNĚ ZAMĚŘIT NA MÍSTĚ, PŘED ZADÁNÍM VÝPLNÍ DO VÝROBY.