

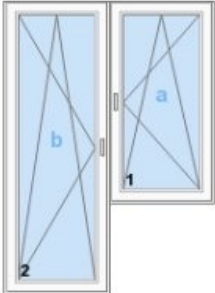



OZN.	SCHÉMA	ROZMĚR (ŠxV)	POČET	POPIS
P1	Okno 1-kř., OS pohled zevnitř 	890 x 1250	1 KS	<b>OKNO PLASTOVÉ ČLENĚNÍ DLE SCHÉMA</b> <b>PROFIL:</b> VÍCEKOMOROVÝ <b>ZASKLENÍ:</b> TROJSKLO $U_g = \text{max. } 0,6 \text{ W/m}^2\text{.K}$ <b>SOUČINITEL CELÉ VÝPLNĚ:</b> $U_w = \text{max. } 0,9 \text{ W/m}^2\text{.K}$ <b>DOPLŇKY:</b> ŽALUZIE
P2	Okno 1-kř., OS pohled zevnitř 	890 x 1250	1 KS	<b>SÍŤ</b> <b>PARAPET VNITŘNÍ (PVC) HL. 300 mm</b> <b>PARAPET VENKOVNÍ HL. 300 mm</b> <b>SOUČÁSTÍ DODAVKY:</b> <b>MONTÁŽ VČETNĚ APLIKACE VNITŘNÍCH I VNĚJŠÍCH PÁSEK NA PŘIPOJOVACÍ SPÁRU</b>
P3	1 Okno: 1-kř., OS; 2 Balkónové dveře: 1-kř., OS; pohled zevnitř 	okno 750 x 1450 dveře 750 x 2100	1 KS	
D1	pohled zevnitř 	1100 x 2050  pravé	1 KS	<b>DVEŘE VCHODOVÉ DOVNITŘ OTVÍRAVÉ</b> <b>PROFIL:</b> VÍCEKOMOROVÝ <b>ZASKLENÍ:</b> TROJSKLO PUR <b>SOUČINITEL CELÉ VÝPLNĚ:</b> $U_d = \text{max. } 1,1 \text{ W/m}^2\text{.K}$ <b>DOPLŇKY:</b> KLIKA - KLIKA (FAB) <b>SOUČÁSTÍ DODAVKY:</b> <b>MONTÁŽ VČETNĚ APLIKACE VNITŘNÍCH I VNĚJŠÍCH PÁSEK NA PŘIPOJOVACÍ SPÁRU</b>