

# VÝPIS OTVOROVÝCH VÝPLNÍ

OZN.	SCHEMA	POPIS	CELKEM
5		<p>POPIS: PLASTOVÉ OKNO</p> <p>ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO <math>U_g \text{ max. } = 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>KOVÁNÍ: VRCHNÍ STŘEDNÍ OKNO SKLOPNÉ, OSTATNÍ PEVNÉ</p> <p>BARVA: BÍLÁ / BÍLÁ</p> <p>POZNÁMKY: -OVLÁDANÉ POMOCÍ PÁKY UMÍSTĚNÉ VE VÝŠCE MAX.300 mm NAD PARAPETEM</p> <p>-SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA <math>U_w = 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p>	3
6		<p>POPIS: HLINÍKOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE - LEVÉ</p> <p>ZASKLENÍ: S PLNOU VÝPLNÍ STEJNÝCH VLASTNOSTÍ JAKO IZOLAČNÍ DVOJSKLO <math>U_g \text{ max. } = 1,10 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA / KOULE</p> <p>BARVA: BÍLÁ / BÍLÁ</p> <p>POZNÁMKY: -SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA <math>U_w = 1,50 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p>	1
P1		<p>POPIS: FeZn PLECH LAKOVANÝ TL. 0,7 mm</p> <p>ROZMĚR: RŠ 240 mm, DÉLKA 3660 mm (VČ. BOČNÍCH UKONČENÍ)</p> <p>BARVA: BÍLÁ</p>	7
P2		<p>POPIS: FeZn PLECH LAKOVANÝ TL. 0,7 mm</p> <p>ROZMĚR: RŠ 240 mm, DÉLKA 1260 mm (VČ. BOČNÍCH UKONČENÍ)</p> <p>BARVA: BÍLÁ</p>	1

Rozměry stavebních prvků uvedené v tomto výpisu nejsou rozměry výrobní. Před zadáním výroby nutno zjistit skutečné tvary a změřit skutečné rozměry jednotlivých otvorů a navazujících konstrukcí. Na základě těchto zjištění budou výrobní rozměry stanoveny ve výrobní dokumentaci jednotlivých prvků.