

VÝPLNĚ OTVORŮ

ZNAK	SCHÉMA	POPIS	POČET
$\frac{P}{1}$		<p>Hliníkové vchodové dveře jednokřídlé s bočními fixními křídly</p> <p>Prosklené s bezpečnostní folií</p> <p>Součinitel prostupu tepla celého prvku $U=1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$.</p> <p>Kolem dveří budou instalovány parotěsné a paropropustné pásy.</p> <p>Barva rámu a dveří bílý hliník RAL 9006.</p> <p>Kování pro panikové dveře provedení klíka koule s panikovým zámkem s vodorovným madlem ve výšce 800–900mm</p> <p>Dveře budou opatřeny samozavíračem</p>	1
$\frac{P}{2}$		<p>Hliníkové vchodové dveře jednokřídlé s bočními fixními křídly</p> <p>Prosklené s bezpečnostní folií</p> <p>Součinitel prostupu tepla celého prvku $U=1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$.</p> <p>Kolem dveří budou instalovány parotěsné a paropropustné pásy.</p> <p>Barva rámu a dveří bílý hliník RAL 9006.</p> <p>Kování pro panikové dveře provedení klíka koule s panikovým zámkem s vodorovným madlem ve výšce 800–900mm</p> <p>Dveře budou opatřeny samozavíračem</p>	1
$\frac{P}{3}$		<p>Hliníkové vchodové dveře jednokřídlé s bočními fixními křídly – vnitřní</p> <p>Prosklené s bezpečnostní folií</p> <p>Součinitel prostupu tepla celého prvku $U=1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$.</p> <p>Kolem dveří budou instalovány parotěsné a paropropustné pásy.</p> <p>Barva rámu a dveří bílý hliník RAL 9006.</p> <p>Kování pro panikové dveře provedení klíka koule s panikovým zámkem s vodorovným madlem ve výšce 800–900mm</p> <p>Dveře budou opatřeny samozavíračem</p>	2