

VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ

VYPRACOVAL: Ing. arch. Michal HLADIL, Masarykovo náměstí 75, 763 61 Napajedla

12/2017

AKCE/INVESTOR: SO101 MATEŘSKÁ ŠKOLA

LIST Č.: 2/5

TYP: OKNA PLASTOVÁ – OKENNÍ PROFIL ŠESTIKOMOROVÝ ($U_{\Sigma} \leq 1,10 \text{ W/m}^2\text{K}$)

DVEŘE PLASTOVÉ – ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL ($U_{\Sigma} \leq 1,10 \text{ W/m}^2\text{K}$)

OBECNÝ POPIS: OKNA PLASTOVÁ: – PROFIL TL. 76mm SE ZASKLENÍM IZOLAČNÍM TROJSKLEM 4–16–4–16–4 mm,
U=0,60 kW/m², V NEREZOVÉM (HLINÍKOVÉM) DISTANČNÍM RÁMEČKU
– KOVÁNÍ NT
– DVOJITÉ CELOOBBVODOVÉ TĚSNĚNÍ

BAREVNÉ PROVEDENÍ: ZE STRANY INTERIÉRU – bílá

ZE STRANY EXTERIÉRU – RAL 5017 Dopravní modrá

ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNOSTI, SCHÉMATA KRESLENA JAKO POHLED Z EXTERIÉRU.

pol.	schéma	popis	množství
P1		<p>VSTUPNÍ DVEŘE, PLNÉ, PRAVÉ, OTVÍRAVÉ VEN, S NADSVĚTLÍKEM</p> <p>JMENOVITÝ ROZMĚR: 1000/2800 MM JMENOVITÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 900/1950 MM JMENOVITÝ ROZMĚR NADSVĚTLÍKU: 1000/800 MM</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ, NEREZ, KLIKA – KLIKA, BEZPEČNOSTNÍ ELEKTRICKÝ ZÁMEK, PANIKOVÉ KOVÁNÍ dle ČSN EN 179</p> <p>Pozn.: DVEŘE BUDOU OVLÁDÁNY POMOCÍ ELEKTRICKÉHO ZÁMKU OVLÁDANÉHO POMOCÍ KLÁVESNICE A ZÁROVEŇ POMOCÍ DOMOVNÍHO TELEFONU – VŠE SOUČÁSTÍ DODÁVKY ELEKTRO.</p>	1ks
P2		<p>VSTUPNÍ DVEŘE, PLNÉ, LEVÉ, OTVÍRAVÉ VEN, S NADSVĚTLÍKEM</p> <p>JMENOVITÝ ROZMĚR: 1000/2800 MM JMENOVITÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 900/1950 MM JMENOVITÝ ROZMĚR NADSVĚTLÍKU: 1000/800 MM</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ, NEREZ KLIKA – KLIKA, BEZPEČNOSTNÍ ELEKTRICKÝ ZÁMEK, PANIKOVÉ KOVÁNÍ dle ČSN EN 179</p> <p>Pozn.: DVEŘE BUDOU OVLÁDÁNY POMOCÍ ELEKTRICKÉHO ZÁMKU OVLÁDANÉHO POMOCÍ KLÁVESNICE A ZÁROVEŇ POMOCÍ DOMOVNÍHO TELEFONU – VŠE SOUČÁSTÍ DODÁVKY ELEKTRO.</p>	2ks