

Sídlo: Sedliště 383, 739 36 Sedliště

Provozovna: Riegrova 857, 738 01 Frýdek-Místek

Tel.: 604 828 037

E-mail: miroslav.havlasек@arpia.cz

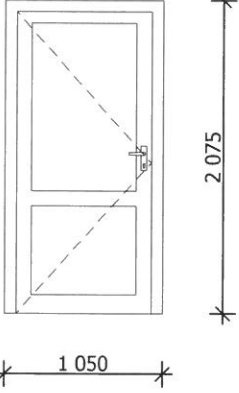
Akce	:	Zateplení a oprava zpevněných ploch vč. hydroizolace MŠ B. Dvorského 1009/2, Ostrava-Bělský Les
Stavebník	:	Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih Horní 791/3 700 30 Ostrava-Hrabůvka
Zakázkové číslo	:	3-014-21
Stupeň	:	DSP + DPS

## **D.1.1-18 Truhlářské výrobky**

### **D.1.1 Architektonicko–stavební řešení**

# TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

1

Položka	Náhled z exteriéru	Rozměry / Popis	Podl.	ks
T 1		<p>Šířka: 1 050 mm    Výška: 2 075 mm (průchod 900/2 000),  <math>U_{w \max} = 1,40 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p>	Celkem:	L-2 P-2
		<p><b>Popis:</b> vstupní plastové dveře s plným XPS polystyrenem zatepleným otočným křídlem</p> <p><b>Rám:</b> plastový profil třídy A vyztužený pozinkovanou ocelí, stabilní, odolný nárazům, slunečnímu záření, elektricky nevodivý, těžce zápalný, min. 6 komor, hl. min. 80 mm, dvojité těsnění, RAL 9010 - bílá</p> <p><b>Zasklení:</b> bez zasklení</p> <p><b>Kování:</b> kovové, standardní, bílé, klika - klika, s překrytím cylindrické vložky</p> <p><b>Zámek:</b> bezpečnostní tříbodový</p> <p><b>Doplňkové profily:</b> -</p> <p><b>Připojovací spára:</b> v souladu s TNI 74 6077 (dvoukomponentní, vnitřní parotěsný a vnější vodotěsný paropropustný uzávěr spáry, střední výplň PUR)</p> <p><b>Práh:</b> hliníkový, nízký do 20 mm</p> <p><b>Zednické začištění:</b> zednické začištění omítek ostění, nadpraží a parapetu</p> <p><b>Doplňky:</b> samozavírač s nastavitelnou silou pružiny dle ČSN EN 1154, stavěč křídla (aretace)</p> <p>Otvor rozšířit na každou stranu o cca 50 mm tak, aby osazené dveře měly čistý průchod 900/2 000 mm, zaměřit na stavbě!</p>	<p>1. NP</p> <p>2. NP</p> <p>3. NP</p>	<p>L-2 P-2</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>