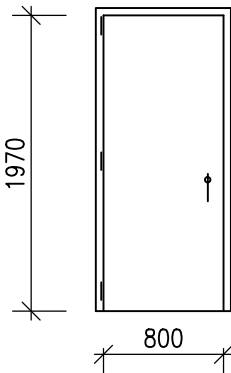
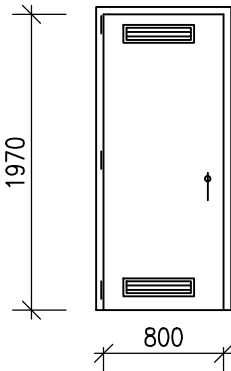


VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

PŘÍLOHA Č. E.1.21

Pol.	schema	pozice	popis, rozměry	kusy	délka plocha 1ks	délka celkem m,m ²	hmotnost jednotl. kg/m,m ²	hmotnost celkem kg	druh nátěru	pozn.
<div><div>D</div><div>3</div></div>		<div>1.</div> <div>2.</div>	<div>VNĚJŠÍ OCELOVÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, OBOUSTRANNĚ HLADKÉ, ZATEPLENÉ MINERÁLNÍ VLNOU VEL. 800/1970 mm S BEZPEČNOSTNÍM KOVÁNÍM KLIKA/KOULE A BEZPEČ. VLOŽKOU GUARD</div> <div>VČ. TYPIZOV. OCEL. ZÁRUBNĚ DO ZDIVA VEL. 800/1970/150 mm S TĚSNĚNÍM BEZ PRAHU</div>	<div>3 L</div> <div>3 L</div>					NÁTĚR – 2x ZÁKLADNÍ + 2x VRCHNÍ ALKYDOVÝ (NEZABUDOVANÝCH POVRCHŮ) BAR. ODSTÍN RAL 5017(TRAFFIC BLUE)	– ROZMĚRY VÝPLNÍ OTVORŮ BUDOU UPŘESNĚNY NA STAVBĚ, DLE MÍSTA OSAZENÍ !
<div><div>D</div><div>4</div></div>		<div>1.</div> <div>2.</div> <div>3.</div>	<div>VNĚJŠÍ OCELOVÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, OBOUSTRANNĚ HLADKÉ, ZATEPLENÉ MINER. VLNOU SE DVĚMA UZAVIRAT. VĚTRACÍMI MŘÍŽKAMI (NAHOŘE A DOLE) A SÍŤ PROTI HMYZU OPATŘENÉ PROTIDEŠŤOVOU ÚPRAVOU VEL. 800/1970 mm SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA Un=1,7 VČETNĚ RÁMU S BEZPEČNOSTNÍM KOVÁNÍM KLIKA/KOULE SE ZÁMKEM VLOŽKOVÝM</div> <div>VČ. TYPIZOV. OCEL. ZÁRUBNĚ DO ZDIVA VEL. 800/1970/150 mm</div> <div>VČ.PRAHU Z DUB.DŘEVA 800/150 mm (LAKOVANÉHO)</div>	<div>1 L</div> <div>1 L</div> <div>1</div>						
název akce: REKONSTRUKCE MĚNÍRNÝ VÝŠKOVICE – SO 01–REKONSTRUKCE BUDOVY MĚNÍRNÝ VÝŠKOVICE							arch.číslo: 18175		str. 14/28	