
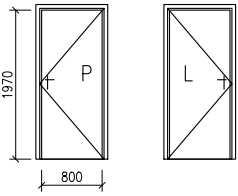


NÁZEV STAVBY SOŠ, SOU a ZŠ Třešť Modernizace učeben, ul. K Valše SO 01 Pavilon dílen		GENERÁLNÍ PROJEKTANT ING. MIROSLAV KORECKÝ TŘEŠTICE 67, CZ-588 56 TELČ KORECKY@ATELIER-MK.CZ +420 605 518 563 WWW.ATELIER-MK.CZ	HLAVNÍ PROJEKTANT ING. MIROSLAV KORECKÝ ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. MIROSLAV KORECKÝ VYPRACOVAL ING. MIROSLAV KORECKÝ	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 09-2023 DATUM 05/2023 TYP VÝROBKU TRUHLÁŘSKÉ - DŘ. DVEŘE				LIST 2
Označení na výkr.	Značka Detail	SCHÉMA:	POPIS:	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
	TYP  dodavatel: dle VŘ  PO	<p>pohled z chodby</p>  <p>800/1970 JMENOVITÝ ROZMĚR</p> <p>bez PO</p> <p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DO STÁVAJÍCÍ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ</p>	<p>Dveře vnitřní, jmenovitý rozměr 800/1970, otvíravé křídlové – jednokřídle, hladké, plné, polodrážkové, do stávající kovové zárubně, zvuková izolace <math>R_w</math> min. 32 dB</p> <p>Křídlo – dřevěné rámové s výplní z DTD (odlehčené děrované dřevotřískové desky) s úpravou pro dveřní zavírač, povrch křídla z HPL (vysokotlakého laminátu tl. 0,8 mm ) – odstín dle vzorníku výrobce – základní barva SVĚTLÉ ŠEDÁ <b>BARVA BUDE UPŘESNĚNA ZÁSTUPCEM PROVOZOVATELE/PROJEKTANTEM NA STAVBĚ</b></p> <p>Zámek – FAB, rozteč dle stávající kovové zárubně, oboustranná cylindrická vložka (rozměr vložky upřesnit dle rozměru stávající kovové zárubně) pro systém univerzálního nebo individuálního klíče (viz tabulka místností ve výkresové části), bezpečnostní třída RC3 dle ČSN EN 1627, povrch saténový nikel</p> <p>Závěsy – 3x panty dveří pro vyšší únosnost, vzdálenosti závěsů dle stávajících typových kovových zárubní</p> <p>Kování – povrch broušený nerez, PZ klika–klika spodní kulatá rozeta, typ bude upřesněn dle vzorníku výrobce dveří a dle konečného požadavku provozovatele, předpokladem se vzhled obdobný u stávajících zánovních dveří na chodbě ve 2.NP</p> <p>Doplňky – nejsou</p> <p>Označení dveří – není předmětem</p> <p>Práh – stávající, dle potřeby rozměrově upravený</p> <p><b>TYP KOVÁNÍ UPŘESNÍ PROVOZOVATEL A AUTORSKÝ DOZOR NA STAVBĚ NA ZÁKLADĚ VZORNÍKU VÝROBCE.</b></p> <p><b>PŘED VÝROBU VŽDY ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ ! ZA VÝROBNÍ ROZMĚRY PRVKU ZODPOVÍDÁ DODAVATEL STAVBY !</b></p>	1P 2L	0P 0L	3P 1L	2P 1L	<b>6P 4L</b> ks

POZNÁMKA: Před výrobou budou všechny rozměry přeměřeny na stavbě, výrobní dokumentace je součástí dodávky stavby.  
Použité materiály, odstíny a detaily provedení budou odsouhlaseny projektantem/zástupcem provozovatele na vzorcích.  
Všechny práce provádět dle platných ČSN a technologických požadavků výrobce–dodavatele prvku.  
Nedílnou součástí tabulek PSV jsou technické zprávy a ostatní výkresy této PD dle seznamu příloh.