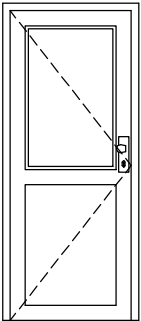


AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY – REKONSTRUKCE STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ KULTURNÍHO DOMU, KOPŘIVNICE		ZODPOVĚDNÝ PROJ.: ING. JIŘÍ NĚMEC PROJEKTANT: ENERGO–STEEL spol. s r.o.	PLASTOVÉ VÝROBKY	VÝKRES ČÍSLO D.1.1–110
ODK.	SCHÉMA	POPIS	KS	POZNÁMKA ČSN
9 P	 <p>900/2050</p>	<p>PLASTOVÉ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE</p> <ul style="list-style-type: none"> –PVC PROFILY – MIN. PĚTIKOMOROVÝ SYSTÉM, VYZTUŽENÉ OCELOVÝMI POZINKOVANÝMI PROFILY –ZASKLENÍ – TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO, VÝSLEDNÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA DVEŘÍ $U_d < 1,5 \text{ W / m}^2 \cdot \text{K}$ –KOTVENÍ PROVEDENO SYSTÉMOVÝMI KOTVAMI –BARVA BÍLÁ –UTĚSNĚNÍ SPÁR BUDE PROVEDENO PAROTĚSNÝMI PÁSKAMI Z INTERIÉRU A PAROPROPUSTNÝMI PÁSKAMI Z EXTERIÉRU. PŘÍPOJOVACÍ SPÁRA BUDE VYPLNĚNA PUR PĚNOU. –ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU –KŘÍDLO 800/1950 mm 	1	<p>MONTÁŽ NUTNO PROVÁDĚT DLE ČSN 74 6077</p> <p>ROZMĚRY OTVORŮ NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ DOMĚŘENÍM PŘED VÝROBOU</p>
	ZÁK. ČÍSLO: 75/2019/0MM			LIST Č.: P – 3