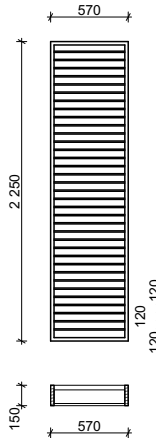
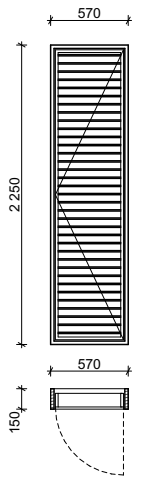


VÝROBKÝ PSV - TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKÝ										
OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS	POČET KUSŮ			KOVÁNÍ	POVRCH	ZASKLENÍ	POZNÁMKA
				1PP	1NP	STŘECHA				
T1		570 x 2 250 (mm)	DŘEVĚNÝ SLUNOLAM PEVNÝ MATERIÁL: MODŘÍN NOSNÝ RÁM HLOUBKY 150 mm LAMELY HLOUBKY 100 mm SPOJOVACÍ MATERIÁL BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY		10		-	OŠETŘENO TRANSPARENTNÍM OLEJOVÝM NÁTÉREM	-	<p>PŘESNÉ ROZMĚRY BUDOU DOMĚŘENY PŘÍMO NA STAVBĚ</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE DÍLENSKÁ DOKUMENTACE VČETNĚ STATICKÉHO VÝPOČTU</p> <p>MATERIÁL A POVRCHOVÁ ÚPRAVA BUDE KOORDINOVÁNA DŘEVĚNOU FASÁDOU OBJEKTU</p> <p>SPRÁVNÍMU ORGÁNU BUDE PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE. (viz. Závazné stanovisko MMHK - ODBOR PAMÁTKOVÉ PÉČE MMHK/258451/2025 PP/MEJ)</p>
T2		570 x 2 250 (mm)	DŘEVĚNÝ OTEVÍRAVÝ SLUNOLAM MATERIÁL: MODŘÍN NOSNÝ RÁM HLOUBKY 150 mm OTEVÍRAVÍ KŘÍDLO S LAMELY HLOUBKY 100 mm SPOJOVACÍ MATERIÁL BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY		4		-	OŠETŘENO TRANSPARENTNÍM OLEJOVÝM NÁTÉREM	-	<p>PŘESNÉ ROZMĚRY BUDOU DOMĚŘENY PŘÍMO NA STAVBĚ</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE DÍLENSKÁ DOKUMENTACE VČETNĚ STATICKÉHO VÝPOČTU</p> <p>MATERIÁL A POVRCHOVÁ ÚPRAVA BUDE KOORDINOVÁNA DŘEVĚNOU FASÁDOU OBJEKTU</p> <p>SPRÁVNÍMU ORGÁNU BUDE PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE. (viz. Závazné stanovisko MMHK - ODBOR PAMÁTKOVÉ PÉČE MMHK/258451/2025 PP/MEJ)</p>

PŘEMĚŘIT ROZMĚRY A PŘEPOČÍTAT KUSY PŘED OBJEDNÁNÍM