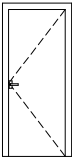
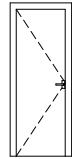
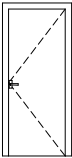


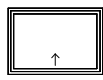
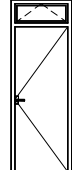
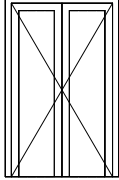






SCHÉMA KONSTRUKCE		ROZMĚR	POČET KUSŮ	POPIS KONSTRUKCE
①		800/1970mm	1L	interiérové dveře otočné, jednokřídle deskové falcované, dveřní křídlo hladké plné, standard, bílá obložková zárubeň
②		700/1970mm	2L 2P	interiérové dveře otočné, jednokřídle deskové falcované, dveřní křídlo hladké plné, standard, bílá obložková zárubeň prostor se zvýšenou vlhkostí
③		800/1970mm	2L 2P	interiérové dveře otočné, jednokřídle deskové falcované, dveřní křídlo hladké plné, standard, bílá obložková zárubeň prostor se zvýšenou vlhkostí
④		750/875mm velikost otvoru	6	plastové okno zasklené dvojsklem, standardní bez zvýšených požadavků na tepelně-izolační vlastnosti jednokřídlové bez dělení, otočné i sklápěcí dovnitř, venkovní dekor, vnitřní bílá
⑤		500/625mm velikost otvoru	4	plastové okno zasklené dvojsklem, standardní bez zvýšených požadavků na tepelně-izolační vlastnosti jednokřídlové bez dělení, otočné i sklápěcí dovnitř, venkovní dekor, vnitřní bílá
⑥		1250/875mm velikost otvoru	1	plastové okno zasklené dvojsklem, standardní bez zvýšených požadavků na tepelně-izolační vlastnosti jednokřídlové bez dělení, otočné i sklápěcí dovnitř, venkovní dekor, vnitřní bílá
⑦		1000/2375mm velikost otvoru	3P 1L	exteriérové dveře otočné, jednokřídle se sklápěcím nadsvětlikem plastové, dveřní křídlo hladké plné, venkovní dekor, vnitřní bílá bez zvýšených požadavků na tepelněizolační vlastnosti
⑧		1500/2375mm velikost otvoru	1	exteriérové dveře otočné, dvojkřídle plastové, dveřní křídlo hladké plné, venkovní dekor, vnitřní bílá bez zvýšených požadavků na tepelněizolační vlastnosti
		350/350mm	4	kovová větrací mřížka průvětrníku do exteriéru
		350/350mm	4	plastová větrací mřížka průvětrníku do interiéru
		150/150mm	4	kovová větrací mřížka průvětrníku do exteriéru
		150/150mm	4	plastová větrací mřížka průvětrníku do interiéru
				<p><u>POZNÁMKA</u></p> <p><i>Před zadáním do výroby je nutné provést přeměření stavebních otvorů</i></p>