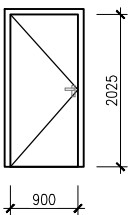
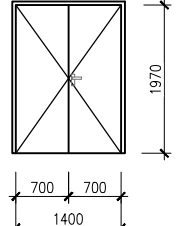
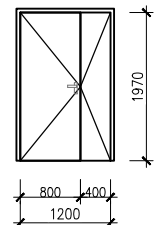
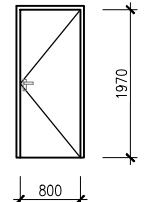
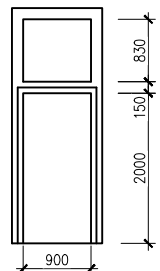
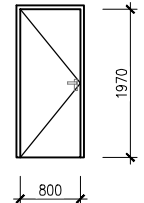


PŘÍLOHA Č. 2 TABULKA OTVORŮ 1

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS	POČET	POZN.
D 01		900/2025	<ul style="list-style-type: none"> -VSTUPNÍ PLASTOVÉ DVEŘE – LEVÉ -PLNÉ -CELÝ OTVOR MAX. $U_w=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ -BARVA RÁMU SVĚTLÉ ŠEDÁ, CYLINGRICKÁ VLOŽKA 	1	
D 02		1400/1970	<ul style="list-style-type: none"> -VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE – PRAVÉ -PLNÉ, VÝPLŇ DVEŘÍ – DÝHOVANÉ – DUB -OBĚ KŘÍDLA SYMETRICKÁ ŠÍŘKY 700mm -ZÁRUBNĚ OCELOVÉ OBLOŽKOVÉ (V SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČCE) -KOVÁNÍ S OBOUSTRANNOU KLIKOU, CYLINGRICKÁ VLOŽKA -POŽÁRNÍ ODOLNOST EWS₂₀₀C3 30DP3, dveřní křídla budou vybavena koordinátorem uzavírání aktivního a pasivního křídla 	1	
D 03		1200/1970	<ul style="list-style-type: none"> -VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE – LEVÉ -PLNÉ, VÝPLŇ DVEŘÍ – DÝHOVANÉ – DUB -KŘÍDLA ASYMETRICKÁ – LEVÉ ŠÍŘKA 800mm, PRAVÉ ŠÍŘKA 400mm -ZÁRUBNĚ OCELOVÉ OBLOŽKOVÉ -KOVÁNÍ S OBOUSTRANNOU KLIKOU, CYLINGRICKÁ VLOŽKA -BEZ PRAHU 	2	
D 04		800/1970	<ul style="list-style-type: none"> -VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE – PRAVÉ -PLNÉ VÝPLŇ DVEŘÍ – DÝHOVANÉ – DUB -ZÁRUBNĚ OCELOVÉ OBLOŽKOVÉ -KOVÁNÍ S OBOUSTRANNOU KLIKOU, CYLINGRICKÁ VLOŽKA -BEZ PRAHU 	4	
D 05		900/2000	<ul style="list-style-type: none"> -VSTUPNÍ PLASTOVÉ DVEŘE – PRAVÉ-PLNÉ -CELÝ OTVOR MAX. $U_w=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ -DVEŘNÍ KŘÍDLO + NADSVĚTLÍK -BARVA RÁMU SVĚTLÉ ŠEDÁ 	1	
D 06		800/1970	<ul style="list-style-type: none"> -VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE – LEVÉ -PLNÉ VÝPLŇ DVEŘÍ – DÝHOVANÉ – DUB -ZÁRUBNĚ OCELOVÁ OBLOŽKOVÁ -KOVÁNÍ S OBOUSTRANNOU KLIKOU, CYLINGRICKÁ VLOŽKA -BEZ PRAHU 	1	

UVEDENÉ ROZMĚRY VÝPLNĚ OTVORU NEJSOU VÝROBNÍM PODKLADEM!
PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY NUTNO PŘEMĚŘIT!