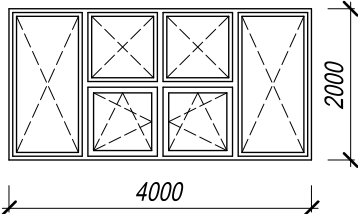
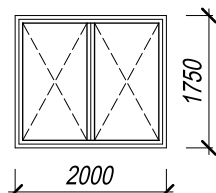
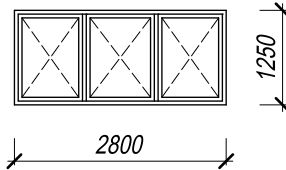
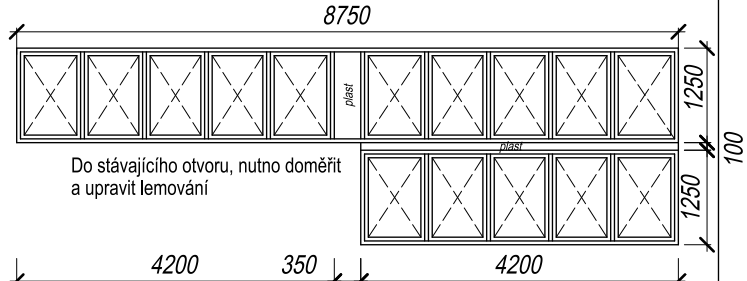
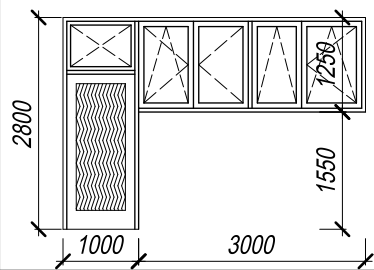
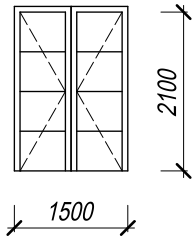


1	NÁZEV KONSTRUKCE A VÝPIS UŽITNÝCH A TECH. STANDARDŮ	KS			
číslo k-ce	Veškeré rozměry výplní otvorů před výrobou doměřit a upravit podle rozměrů otvorů	1PP	1NP	2NP	SUMA
P1	<p>Sestava oken plastové dvoukřídlové, 4000 x 2000 mm 4xP + 2xOS celoobvodové kování, mikroventilace, zabezpečení křídla proti rozbití průvanem zasklení-izolační dvojsklo souč. prostupu tepla okna $U_{w,max}=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ barva bílá / bílá kliky leštěná ocel</p> 		7		
P2	<p>Okno plastové dvoukřídlové, 2000 x 1750 mm pevně zasklené zasklení-izolační dvojsklo souč. prostupu tepla okna $U_{w,max}=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ barva bílá / bílá</p> 		2		
P3	<p>Okno plastové tříkřídlové, 2800 x 1250 mm pevně zasklené zasklení-izolační dvojsklo souč. prostupu tepla okna $U_{w,max}=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ barva bílá / bílá</p>  <p>Do stávajícího otvoru, nutno doměřit a upravit lemování</p>		1		
P4	<p>Okno plastové 15. kř. 8750 x 1250-2600 mm pevně zasklené, zasklení-izolační dvojsklo souč. prostupu tepla okna $U_{w,max}=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ barva bílá / bílá</p> 		1		
T1	<p>Sestava dveře s pev. nadsvětlíkem 1000 x 2800 plné, provedení HTL, dýha dub +okna vnitřní 2 x OS celoobvodové kování, zasklení-izolační dvojsklo barva dýha dub, dřevěné z profilů EURO kliky leštěná ocel</p> 		1		
Z1	<p>Dveře venkovní 1500x2100mm dvoukřídlové z lamel s výplní PUR 40mm do rámu (konstrukce lamel dtto vrata) 4 lamely hladké, barva lamel šedá/bílá záručeň ocelová rámová s průruš. TM zámek vložkový, kliky a štítky ze slitin bar. kovů souč. prostupu tepla $U_d, max= 1,7 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> 		2		