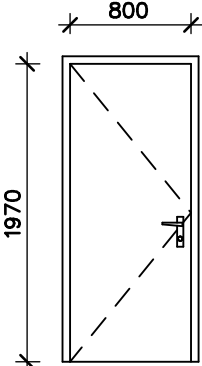
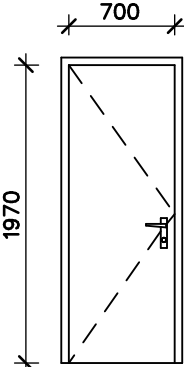
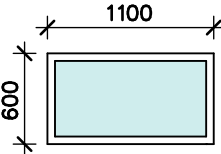
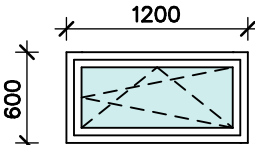


OZN.	SCHÉMA – POPIS	1. a	2.NP	CELKEM
		pravé (ks)	levé (ks)	
D4	 <p>DVEŘE INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ</p> <p>Dveře interiérové plné, jednokřídlové, pravé, deskové z laminátu CPL, výplň plná dřevotříská Boční hrany pokryty páskou ABS Do ocelové zárubně Výška 1970mm, šířka 800mm Zámek pro cylindrickou vložku s nerezovou klikou Povrchová úprava – dýha CPL HQ 0,2</p> <p>pohled zevnitř na panty</p>	2	3	5
	<p>ZÁRUBEŇ</p> <p>Ocelová zárubeň do SDK150 mm – 4 ks, ocelová zárubeň do SDK 120 mm – 1 ks Pro dveře 800 mm Z CPL laminátu, výplň plná dřevotříská Hrany pokryty páskou ABS Zárubeň je osazena 3 závěsy</p>	2	3	5
D5	 <p>DVEŘE INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ</p> <p>Dveře interiérové plné, jednokřídlové, pravé, deskové z laminátu CPL, výplň plná dřevotříská Boční hrany pokryty páskou ABS Do ocelové zárubně Výška 1970mm, šířka 700mm Zámek pro cylindrickou vložku s nerezovou klikou Povrchová úprava – dýha CPL HQ 0,2</p> <p>pohled zevnitř na panty</p>	1	1	2
	<p>ZÁRUBEŇ</p> <p>Ocelová zárubeň do SDK 100 mm Pro dveře 700 mm Z CPL laminátu, výplň plná dřevotříská Hrany pokryty páskou ABS Zárubeň je osazena 3 závěsy</p>	1	1	2
T1	 <p>OKNO</p> <p>Okno plastové Zasklené tepelně izolačním trojsklem; součinitel prostupu tepla k_{max}= 0,8 W/m2K Neotevíravé Z vnitřní strany bílé, z vnější v barvě RAL 7016 antracitová</p>			1.NP (ks)
				2
T2	 <p>OKNO</p> <p>Okno plastové, jednokřídlové Zasklené tepelně izolačním trojsklem; součinitel prostupu tepla k_{max}= 0,8 W/m2K Otevíravé, sklopné Z vnitřní strany bílé, z vnější v barvě RAL 7016 antracitová</p> <p>pohled zevnitř na panty</p>			1