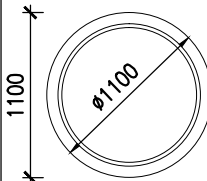
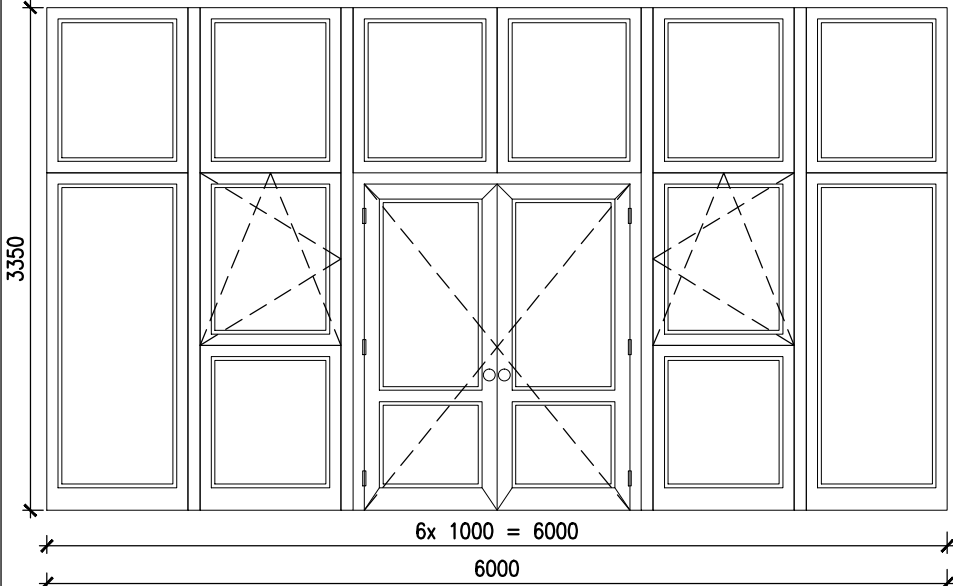


číslo	OKNA - schema - popis	rozměry v mm	ks	zasklení	povrchová úprava
13	 <p>OKNO PLASTOVÉ, kruhové, z vícekomůrkových profilů, jednokřídlové, bez vnitřního členění křídel, pevné zasklení</p>	∅ 1100	2	izolační vakuované trojsklo /sklo čiré/ 4-18-4-18-4  ( $U_{\text{skla}}=0,7 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ ) ( $U_{\text{okna}}=0,9 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ )	VZDUCH. NEPRŮZVUČNOST: RW = 34 – 37 dB  BARVA: vč. rámu vně – hladký profil (bílá) uvnitř – hladký profil (bílá)  KOVÁNÍ: -
14	 <p>SESTAVA PLASTOVÝCH OKEN S DVEŘMI vč. NADSVĚTLÍKU z vícekomůrkových plastových profilů, /minimálně 6-ti komorový systém, rám š. 82 mm/ okna jednokřídlová, bez vnitřního členění, pevné a částečně otevíravé zasklení dveře dvoukřídlové, s vnitřním členěním, otevíravé - otočné</p>	Celkem 6000/3350  Jeden modul 1000/2250+1100  Otevíravá část 1000/1150	1	izolační vakuované trojsklo /sklo čiré/ 4-18-4-18-4  ( $U_{\text{skla}}=0,7 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ ) ( $U_{\text{okna}}=0,9 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ )  bezpečnostní zasklení pro spodní sestavu	VZDUCH. NEPRŮZVUČNOST: RW = 34 – 37 dB  BARVA: vč. rámu vně – hladký profil (bílá) uvnitř – hladký profil (bílá)  KOVÁNÍ: kliky z lehkých sličin, lakované, odstín (bílá) dveře se zámkem