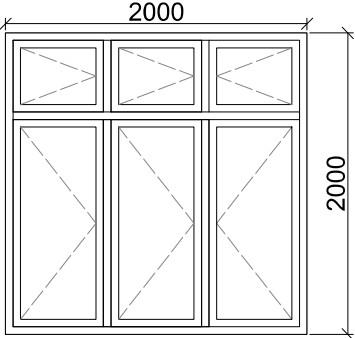
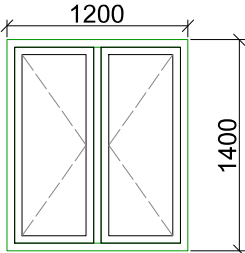
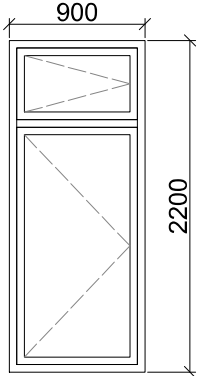
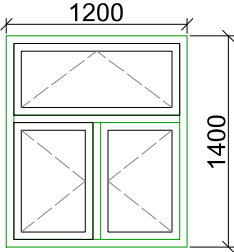
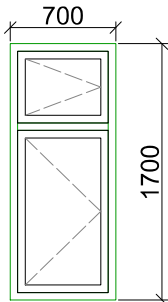


VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ VNĚJŠÍCH

Č.	SCHÉMA	POZNÁMKA	POČET KUSŮ
05		<p>typ: dřevěné 3-křídle okno s nadsvětlíky $U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ rám: dřevěný europrofil $U_f=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ sklo: čiré s izolačním dvojsklem $U_g=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ materiál: dřevo - dub otevírání: otevíravá křídla vnitřní parapet: dřevo - dub, zaměřit na stavbě</p>	2
06		<p>typ: vikýřové dřevěné 2-křídle okno $U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ rám: dřevěný europrofil $U_f=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ sklo: čiré s izolačním dvojsklem $U_g=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ materiál: dřevo - dub otevírání: otevíravá křídla vnitřní parapet: dřevo - dub, zaměřit na stavbě</p>	2
07		<p>typ: dřevěné 1-křídle okno s nadsvětlíkem $U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ rám: dřevěný europrofil $U_f=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ sklo: čiré s izolačním dvojsklem $U_g=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ materiál: dřevo - dub otevírání: otevíravá křídla vnitřní parapet: dřevo - dub, zaměřit na stavbě</p>	45
08		<p>typ: vikýřové dřevěné 2-křídle okno s nadsvětlíkem $U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ rám: dřevěný europrofil $U_f=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ sklo: čiré s izolačním dvojsklem $U_g=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ materiál: dřevo - dub otevírání: otevíravá křídla a výklopné křídlo světlíku vnitřní parapet: dřevo - dub, zaměřit na stavbě</p>	1
09		<p>typ: vikýřové dřevěné 1-křídle okno s nadsvětlíkem $U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ rám: dřevěný europrofil $U_f=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ sklo: čiré s izolačním dvojsklem $U_g=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ materiál: dřevo - dub otevírání: otevíravá křídla vnitřní parapet: dřevo - dub, zaměřit na stavbě</p>	1

Poznámka: Zakreslen pohled z exteriéru