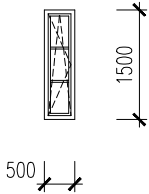
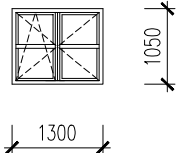
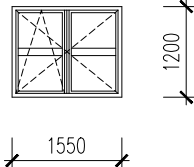


# TABULKA OKEN

OZNAČ. NA VÝKR.	ROZMĚR	SCHÉMA	POPIS	POČET					
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STŘ.	CELKEM
0-9	500 X 1500	 <p>POHLED Z EXTERIERU PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT</p>	<p>PLASTOVÉ OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, HORIZONTÁLNÍ ČLENĚNÍ 1/3, DĚLÍCI PŘÍČKY NA SKLE, S OCELOVOU VÝZTUHOU, ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM MIN. 4-12-4, SKLO ČIRÉ, MIKROVENTILACE, Z VNITŘNÍ STRANY OSADIT PAROZÁBRANU A DIFÚZNĚ PROPUSTNOU HYDROIZOLACI, max <math>U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, BARVA RÁMŮ BÍLÁ</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET Š.150MM – DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S UPRAVENÝM POVRCHEM, PLASTOVÉ KONCOVKY</p>		3	3			6 ks
0-10	1300 X 1050	 <p>POHLED Z EXTERIERU PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT</p>	<p>PLASTOVÉ OKNO DVOUKŘÍDLOVÉ, OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, HORIZONTÁLNÍ ČLENĚNÍ 1/2, DĚLÍCI PŘÍČKY NA SKLE, S OCELOVOU VÝZTUHOU, ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM MIN. 4-12-4, SKLO ČIRÉ, MIKROVENTILACE, Z VNITŘNÍ STRANY OSADIT PAROZÁBRANU A DIFÚZNĚ PROPUSTNOU HYDROIZOLACI, max <math>U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, BARVA RÁMŮ BÍLÁ</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET Š.250MM – DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S UPRAVENÝM POVRCHEM, PLASTOVÉ KONCOVKY</p> <p>VNITŘNÍ ŽALUZIE</p>				2		2 ks
0-11	1550 X 1200	 <p>POHLED Z EXTERIERU PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT</p>	<p>PLASTOVÉ OKNO DVOUKŘÍDLOVÉ, OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, HORIZONTÁLNÍ ČLENĚNÍ 1/2, DĚLÍCI PŘÍČKY NA SKLE, S OCELOVOU VÝZTUHOU, ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM MIN. 4-12-4, SKLO ČIRÉ, MIKROVENTILACE, Z VNITŘNÍ STRANY OSADIT PAROZÁBRANU A DIFÚZNĚ PROPUSTNOU HYDROIZOLACI, max <math>U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, BARVA RÁMŮ BÍLÁ</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET Š.250MM – DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S UPRAVENÝM POVRCHEM, PLASTOVÉ KONCOVKY</p> <p>VNITŘNÍ ŽALUZIE</p>				2		2 ks