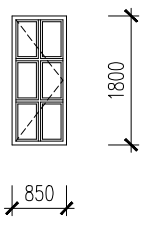
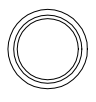
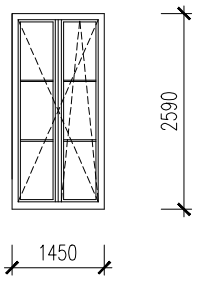


# TABULKA OKEN

OZNAČ. NA VÝKR.	ROZMĚR	SCHÉMA	POPIS	POČET					
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STŘ.	CELKEM
0-18	850 X 1800	 <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>		1	1			2 ks
0-19	Ø 650	 <p>POHLED Z EXTERIERU PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT</p>	<p>PLASTOVÉ OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTVÍRAVÉ, 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>				1		1 ks
0-20	1450 X 2590	 <p>POHLED Z EXTERIERU PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT</p>	<p>BALKONOVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLOVÉ, 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, PRÁH</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET Š.100MM – DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S UPRAVENÝM POVRCHEM, PLASTOVÉ KONCOVKY</p> <p>VNITŘNÍ ŽALUZIE</p>			2			2 ks

POZNÁMKA : NOVÁ OKNA MUSÍ MÍT DODRŽENO ČLENĚNÍ A CHARAKTER JAKO OKNA  
STÁVAJÍCÍ NEMĚNĚNÁ