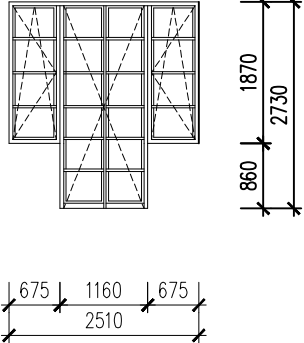
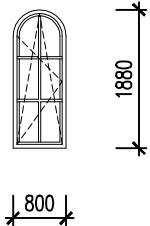
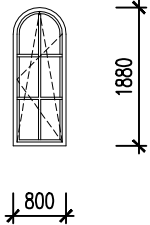


TABULKA OKEN

OZNAČ. NA VÝKR.	ROZMĚR	SCHÉMA	POPIS	POČET					
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STŘ.	CELKEM
0-3	2510 X 2730	 <p>POHLED Z EXTERIERU PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT</p>	<p>SESTAVA – DVEŘE+2x OKNO DVEŘE PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ + PLASTOVÉ OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, HORIZONTÁLNÍ ČLENĚNÍ, 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 $U_w=1,2$ W/m²K, BARVA RÁMŮ BÍLÁ</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET Š.250MM – DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S UPRAVENÝM POVRCHEM, PLASTOVÉ KONCOVKY</p> <p>VNITŘNÍ ŽALUZIE</p>		1				1 ks
0-4	800 X 1880	 <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 $U_w=1,2$ W/m²K, BARVA RÁMŮ BÍLÁ</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET Š.250MM – DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S UPRAVENÝM POVRCHEM, PLASTOVÉ KONCOVKY</p> <p>VNITŘNÍ ŽALUZIE</p>		1				1 ks
0-5	800 X 1880	 <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 $U_w=1,2$ W/m²K, BARVA RÁMŮ BÍLÁ</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET Š.250MM – DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S UPRAVENÝM POVRCHEM, PLASTOVÉ KONCOVKY</p> <p>VNITŘNÍ ŽALUZIE</p>		1				1 ks