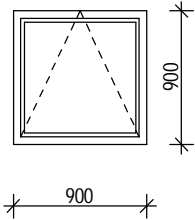
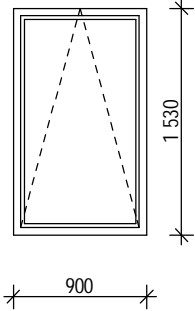
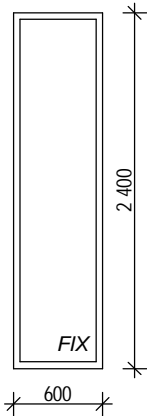


VÝPIS OKEN

OZN.	SCHÉMA SCHÉMA = POHLED ZVENKU !!	ROZM RY /mm/	POPIS VÝROBKU	PO ET KUS			CELK. ks
				1.PP	1.NP	2.NP	
O4		900/ 900	VN JŠÍ HLINÍKOVÉ OKNO VÍCEKOMOROVÉHO SYSTÉMU - OKNO HLINÍKOVÉ, JEDNOK ÍDLÉ - SKLOPNÉ DOVNIT - POVRCH. ÚPRAVA RAL EXTERIÉRU A INTERIÉRU V BARV 9006 - CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ V BARV RÁMU - ZASKLENÍ IZOLA NÍM DVOJSKLEM DITHERM - SOU INTEL PROSTUPU TEPLA U= 1,1 W/M2.K - OKNO MUSÍ MÍT MIKROVENTILACI - ROZM R - 900/900	-	4	-	4
O5		900/ 1 530	VN JŠÍ HLINÍKOVÉ OKNO VÍCEKOMOROVÉHO SYSTÉMU - OKNO HLINÍKOVÉ, JEDNOK ÍDLÉ - SKLOPNÉ DOVNIT - POVRCH. ÚPRAVA RAL EXTERIÉRU A INTERIÉRU V BARV 9006 - CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ V BARV RÁMU - ZASKLENÍ IZOLA NÍM DVOJSKLEM DITHERM - SOU INTEL PROSTUPU TEPLA U= 1,1 W/M2.K - OKNO MUSÍ MÍT MIKROVENTILACI - ROZM R - 900/1 530	-	1	-	1
O6		600/2 400	VNIT NÍ HLINÍKOVÉ OKNO - OKNO HLINÍKOVÉ, JEDNOK ÍDLÉ - PEVN ZASKLENÉ - POVRCH. ÚPRAVA RAL EXTERIÉRU A INTERIÉRU V BARV 9006 - CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ V BARV RÁMU - PROSKLENÍ - JEDNODUCHÉ SKLO BEZPE NOSTNÍ - ROZM R - 600/2400 - OKNO OPAT ENO ZASTI UJÍCÍ (MIN. 95 %) ROLETOU DO KOLEJNÍ EK NA ELEKTRO POHON	-	-	1	1
POZNÁMKA: JEDNOTLIVÝ PO ET VÝROBK A JEJICH ROZM RY JE T EBA OV IT P ÍMO NA STAVB							