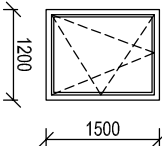
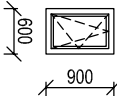
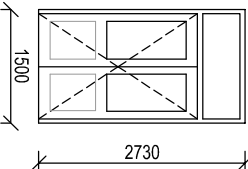
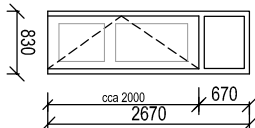
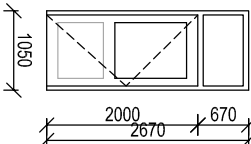
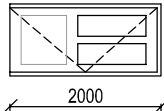
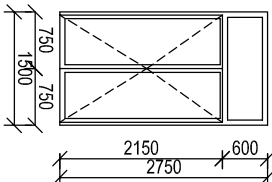
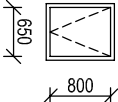
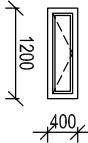
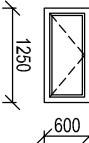


Tabulka výrobků				LIST Č. 3			
OZN.	POPIS VÝROBKU	SKLAD.ROZM	SCHEM.OBR.	počet prvků			POZN.
		š/v (mm)	pohled zvenku	1NP	1S	CELK.	
026	Okno plastové, jednokřídlé, otevíravé a sklopné, vícekomorový rám barvy bílé, zasklení izolačním dvojsklem, Uw = 1,2 W/m2K NEMĚNIT ! - okno je zánovní	1200/1500 	6 - 6				
027	Okno plastové, jednokřídlé, otevíravé a sklopné, vícekomorový rám barvy bílé, zasklení izolačním dvojsklem, Uw = 1,2 W/m2K NEMĚNIT ! - okno je zánovní	600/900 	2 - 2				
001	Dveře vstupní, dvoukřídlé, hl. křídlo levé, ven otevíravé, plastové, barvy hnědé, částečně prosklené izolačním dvojsklem, s nadsvětlíkem U celých dveří = 1,4 W/m2K. NEMĚNIT ! - dveře jsou zánovní	1500/2730 	1 - 1				
002	Dveře vstupní, jednokřídlé, plastové, ven otevíravé, plně, s nadsvětlíkem proskleným izolačním dvojsklem, barvu a výšku dveří sjednotit se sousedícími dveřmi DO3, zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou, klika-klika U celého výrobku = 1,2 W/m2K.	830/2670 	1 - 1			PRAVÉ	
003	Dveře vstupní, jednokřídlé, levé, ven otevíravé, plastové, barvy hnědé, částečně prosklené iz. sklem, s nadsvětlíkem U celých dveří = 1,4 W/m2K. NEMĚNIT ! - dveře jsou zánovní	1050/2670 	1 - 1			LEVÉ	

Tabulka výrobků				LIST Č.			4
OZN.	POPIS VÝROBKU	SKLAD.ROZM	SCHEM.OBR.	počet prvků			POZN.
		š/v (mm)	pohled zvenku	1NP	IS	CELK.	
DO4	Dveře vstupní, jednokřídlé, levé, ven otevíravé, plastové, barvy bílé, částečně prosklené iz. sklem, U celých dveří = 1,4 W/m2K. NEMĚNIT ! - dveře jsou zánovní	950/2000 	1	-	1	LEVÉ	
DB1	Balkonové dveře plastové, dvoukřídlé, dovnitř otevíravé, vícekomorový rám barvy bílé, stavební hloubka rámu min. 80 mm, zasklení izolačním dvojsklem, bezpečnostní sklo lepené, celobvodové systémové kování, nadsvětlík s iz. dvojsklem, pevný Uw max.=1,2 W/m2K	1500/2750 	1	-	1		
DN1	Protipožární stropní uzávěr - výlez na půdu - výklopný směrem nahoru, požární odolnost EW 15DP3 Uw max. = 1,8 W/m2K	650/800 	1	-	1		
OZ8	Okno plastové, jednokřídlé, sklopné, vícekomorový rám barvy bílé, zasklení izolačním dvojsklem, Uw = 1,2 W/m2K	1200/400 	-	4	4		
OZ9	Okno plastové, jednokřídlé, sklopné, vícekomorový rám barvy bílé, zasklení izolačním dvojsklem, Uw = 1,2 W/m2K	1250/600 	-	2	2		