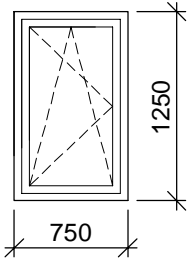
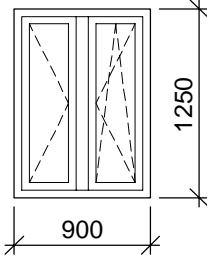


Ozn	Schéma + rozměr (mm)	Popis	Počet ks		Var.
5		<ul style="list-style-type: none"> - materiál plast - barva z vnitřní strany bílá RAL 9016 a z vnější strany hnědá s imitací dřeva - koeficient prostupu tepla pro celý výrobek: $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ - mikroventilace, klika u aktivního křídla, pasivní křídlo s aretací - vnitřní parapet, plastový, s bočními krytkami, nosem, barva bílá, š. cca 250 mm - vnější parapet, hliníkový, s bočními krytkami, barva hnědá, r. š. 330 	1. NP	0	okno, dvojsklo
			2. NP	8	
			3. NP	8	
			4. NP	8	
			Σ	24	
6		<ul style="list-style-type: none"> - materiál plast - barva z vnitřní strany bílá RAL 9016 a z vnější strany hnědá s imitací dřeva - koeficient prostupu tepla pro celý výrobek: $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ - mikroventilace, klika u aktivního křídla, pasivní křídlo s aretací - vnitřní parapet, plastový, s bočními krytkami, nosem, barva bílá, š. cca 250 mm - vnější parapet, hliníkový, s bočními krytkami, barva hnědá, r. š. 330 	1. NP	0	okno, dvojsklo
			2. NP	4	
			3. NP	4	
			4. NP	4	
			Σ	12	

PROJEKTOVAL	ROMAN HÁJEK, IČ 76404480	STUPEŇ	--
VYPRACOVAL	PETR KOVAŘÍK, IČ 64621952		
AUTORIZOVAL	--	FORMÁT	1A4
MÍSTO STAVBY	k. ú. Krnov - Horní Předměstí, parc. č. --	DATUM	12/2016
INVESTOR	--	Č. ZAKÁZKY	--
NÁZEV ZAKÁZKY	Bytový dům, Albrechtická 39 E - I, Krnov	Č. VÝKRESU	
OZNAČ. VÝKRESU	Výpis výrobků	--	02