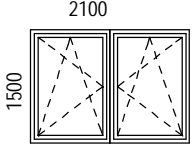
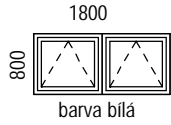
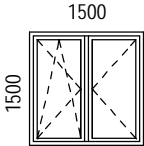
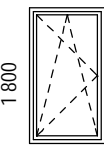


VÝPIS PRVKU PSV

REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - ALBERTINUM ŽAMBERK 4D - 10. PRÁDELNA

2

	ROZMĚRY V MM	SCHEMA + POPIS	POČET KUSŮ				
			1NP	2NP			CELK.
7	okno 2100/1500	 <p>Okno 2100x1500mm - dělení ní dle nákresu. Plastové okno - s křídlem otevíravým a vyklápičím. Okno bude zaskleno izolačním dvojsklem - U celého okna=1,2W/m2K. Okno bude s mikroventilací. Vnitřní plastový parapet. Vnější parapet - pozink. plech + nátiř. Barva okna - bílá. Přesný stavební rozměr je třeba oměřit přímo na stavbě.</p>	3				3
8	okno 1800/800	 <p>Okno 1800x800mm - dělení ní dle nákresu. Plastové okno - s křídly vyklápičím. Okno bude zaskleno izolačním dvojsklem - U celého okna=1,2W/m2K. Okno bude s mikroventilací. Vnitřní plastový parapet. Vnější parapet - pozink. plech + nátiř. Barva okna - bílá. Přesný stavební rozměr je třeba oměřit přímo na stavbě.</p>	2				2
9	okno 1500/1500	 <p>Okno 1500x1500mm - dělení ní dle nákresu. Plastové okno - s křídly otevíravými a vyklápičím. Okno bude zaskleno izolačním dvojsklem - U celého okna=1,2W/m2K. Okno bude s mikroventilací. Vnitřní plastový parapet. Vnější parapet - pozink. plech + nátiř. Barva okna - bílá. Přesný stavební rozměr je třeba oměřit přímo na stavbě.</p>	2				2
10	okno 1000/1800	 <p>Okno 1000x1800mm - dělení ní dle nákresu. Plastové okno s křídlem otevíravým a vyklápičím. Okno bude zaskleno izolačním dvojsklem - U celého okna=1,2W/m2K. Okno bude s mikroventilací. Vnitřní plastový parapet. Vnější parapet - pozink. plech + nátiř. Barva okna - bílá. Přesný stavební rozměr je třeba oměřit přímo na stavbě.</p>	2				2