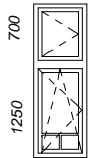
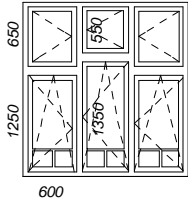
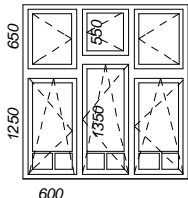


REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - ALBERTINUM ŽAMBERK

OBJEKT : 1D - 1.JANOVSKÝ

3

OZN.	ROZMĚRY Š/V (MM)	SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ					
				1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	CELK.
9	cca 750/1950		<p>Plastové okno s izolačním zasklením a mikroventilací, otevíravé a vyklápí cí, barva bílá uvnitř dřevěný dekor zvenku, členění zachováno dle původních oken</p> <p>vnitřní parapet - plastový bílý vnější parapet - pozink. plech+nátěr, U(okna včetně rámu)=1,2W/m²K</p> <p>součástí: úprava vnitřního ostění oken po vybourání stávajících oken</p> <p>Okno bude osazeno do vnějšího líce stávajícího obvodového zdiva.</p> <p>Přesný rozměr stavebního otvoru je třeba oměřit přímo na stavbě.</p>		8	4			12
10	cca 1800/1900		<p>Plastové okno s izolačním zasklením a mikroventilací, otevíravé a vyklápí cí, barva bílá uvnitř dřevěný dekor zvenku, členění zachováno dle původních oken</p> <p>horní část - křídla otevíravá vnitřní parapet - plastový bílý vnější parapet - pozink. plech+nátěr, U(okna včetně rámu)=1,2W/m²K</p> <p>Okno bude osazeno do vnějšího líce stávajícího obvodového zdiva. A současně bude provedeno upravení vnitřního ostění oken po vybourání původních oken.</p> <p>Přesný rozměr stavebního otvoru je třeba oměřit přímo na stavbě.</p> <p>Okna budou opatřena vnitřními hliníkovými domykavými žaluziemi s lepší čistitelností. Barevnost bude určena investorem při realizaci.</p>		3	3			6
10	cca 1800/1900		<p>Plastové okno s izolačním zasklením a mikroventilací, otevíravé a vyklápí cí, barva bílá uvnitř dřevěný dekor zvenku, členění zachováno dle původních oken</p> <p>horní část - křídla otevíravá vnitřní parapet - plastový bílý vnější parapet - pozink. plech+nátěr, U(okna včetně rámu)=1,2W/m²K</p> <p>Okno bude osazeno do vnějšího líce stávajícího obvodového zdiva. A současně bude provedeno upravení vnitřního ostění oken po vybourání původních oken.</p> <p>Přesný rozměr stavebního otvoru je třeba oměřit přímo na stavbě.</p>		1				1