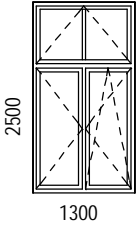
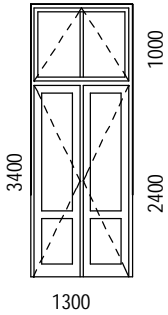
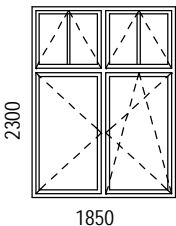


VÝPIS PRVKU PSV

REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - ALBERTINUM ŽAMBERK 3D - 9. STRAVOVACÍ PROVOZ

8

	ROZMĚRY V MM	SCHEMA + POPIS	POČET KUSŮ				
			1PP	1NP	2NP	3NP	CELK.
21	okno 1300/2500	 <p>Plastové okno (okenní sestava) 1300x2500mm okenní křídla otevíravá a vyklápací - členění ní dle nákresu (ní které členění ní oken je pouze ozdobné - viz nákres). Okno bude s izolačním zasklením - U celého okna=1,2W/m²K a s mikroventilací. Barva okna - bílá uvnitř a dřevěný dekor zvenku, vnitřní parapet - plastový bílý vnější parapet - pozink. plech + nátěr. Přesný stavební rozměr je třeba oměřit přímo na stavbě.</p> <p>Okno bude osazeno zároveň s vnějším lícem stávajícího obvodového zdiva objektu. Vnitřní ostění, nadpraží a parapet okna budou po vybourání stávajícího okna vyspraveny a opatřeny novou omítkou, popř. keramickým obkladem - vždy dle stávajícího stavu ostění.</p>			3		3
22	stavební otvor 1300/3400	 <p>Plastové balkonové dveře s nadsvitlím do stavebního otvoru cca 1300x3400mm. Nadsvitlík - vyklápací (cca 1300x1000mm) dvoukřídlové balk. dveře - otevíravé, členění ní dle nákresu (ní které členění ní je pouze ozdobné - viz nákres). Celý otvor bude s izolačním zasklením a s mikroventilací - U(dveří i nadsvitlíku, větráku) = 1,2W/m²K. Barva okna - bílá uvnitř a dřevěný dekor zvenku. V místě prahu bude řešen zvýšený práh, včetně vyřešení okapnice prahu balkonových dveří (systémové řešení). Přesný stavební rozměr je třeba oměřit přímo na stavbě.</p> <p>Balkonové dveře budou osazeny zároveň s vnějším lícem stávajícího obvodového zdiva objektu. Vnitřní ostění a nadpraží stavebního otvoru budou po vybourání vyspraveny a opatřeny novou omítkou.</p>			2		2
23	okno 1850/2300	 <p>Plastové okno (okenní sestava) 1850x2300mm okenní křídla otevíravá a vyklápací - členění ní dle nákresu (ní které členění ní oken je pouze ozdobné - viz nákres). Okno bude s izolačním zasklením - U celého okna=1,7W/m²K a s mikroventilací. Barva okna - bílá uvnitř a dřevěný dekor zvenku, vnitřní parapet - plastový bílý vnější parapet - pozink. plech + nátěr. Přesný stavební rozměr je třeba oměřit přímo na stavbě.</p> <p>Okno bude osazeno zároveň s vnějším lícem stávajícího obvodového zdiva objektu. Vnitřní ostění, nadpraží a parapet okna budou po vybourání stávajícího okna vyspraveny a opatřeny novou omítkou, popř. keramickým obkladem - vždy dle stávajícího stavu ostění.</p>			1	1	2