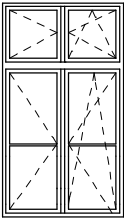
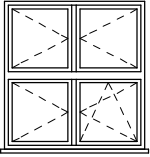
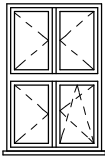
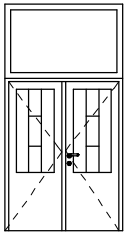


# REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - ALBERTINUM ŽAMBERK

## OBJEKT 2D - 2. HONLÙV DÙM, 3. LABORATOØE, RTG

6

OZN.	ROZMÌ RY Š/V (MM)	SCHEMA	POPIS	POÈET KUSÙ					
				1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	CELK.
20	1600/2950		<p>Plastové balkonové dveøe s nadsvì tlíkem s izolaèním zasklením a mikroventilací, otevíravé a vyklápì cí, barva bílá uvnitø dæví ný dekor zvenku, vnitøní parapet - dæví ný - dub, vnì jší parapet je æøen jako souèást parapetu balkonových dveø - (okap. tvarovka)</p> <p><math>U(\text{okna vè.rámu})=1,2\text{W/m}^2\text{K}</math></p> <p>souèástí : pákový mechanismus k ovládání hor. vyklápì cího kádla</p> <p>Souèástí je oprava a úprava vnitøního ostì ní oken po vybourání stávajících oken. Okna budou osazena do vnì jšího líce stávajícího obvodového zdiva.</p> <p>Pøesný rozmì r stavebního otvoru je tøeba omì ðt pømo na stavbì .</p> <p>Okna budou z vnitøní strany opatøena vnitøními hliníkovými žaluziemi s lepší èistitelností - dle èlení ní oken.</p> <p>Barevnost bude æøena investorem pø provádì ní.</p>			7			7
21	1850/1950		<p>Sestava z plastových oken s izolaèním zasklením a mikroventilací, otevíravé a vyklápì cí, barva bílá uvnitø dæví ný dekor zvenku, vnitøní parapet - plastový bílý, vnì jší parapet - pozink. plech+nátì r, <math>U(\text{okna vè.rámu})=1,2\text{W/m}^2\text{K}</math></p>		3	5			8
22	1250/1950		<p>Souèástí je oprava a úprava vnitøního ostì ní oken po vybourání stávajících oken. Okna budou osazena do vnì jšího líce stávajícího obvodového zdiva.</p> <p>Pøesný rozmì r stavebního otvoru je tøeba omì ðt pømo na stavbì .</p> <p>Okna budou z vnitøní strany opatøena vnitøními hliníkovými žaluziemi s lepší èistitelností - dle èlení ní oken.</p> <p>Barevnost bude æøena investorem pø provádì ní.</p>		1				1
23	1450/ 2000+870		<p>Plastové dvoukádlové dveøe èásteènì prosklené izolaèním dvojsklem (ze 2/3 prosklené), barva bílá uvnitø dæví ný dekor zvenku</p> <p><math>U(\text{dveø vè.rámu})=1,7\text{W/m}^2\text{K}</math></p> <p>Nadsvì tlík dveø bude mít pevné zasklení.</p> <p>Souèástí je oprava a úprava vnitøního ostì ní - po vybourání stávajících dveø. Dveøe budou osazeny do vnì jšího líce stávajícího obvodového zdiva.</p> <p>Pøesný rozmì r stavebního otvoru je tøeba omì ðt pømo na stavbì .</p>		1				1