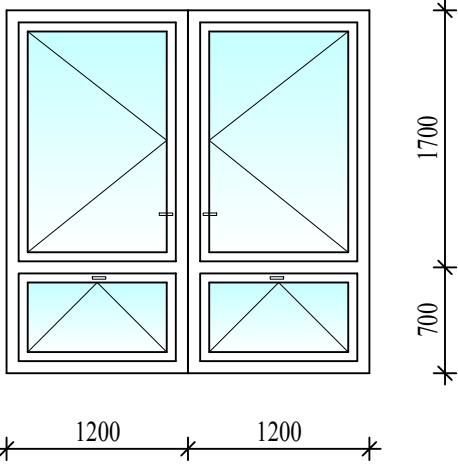
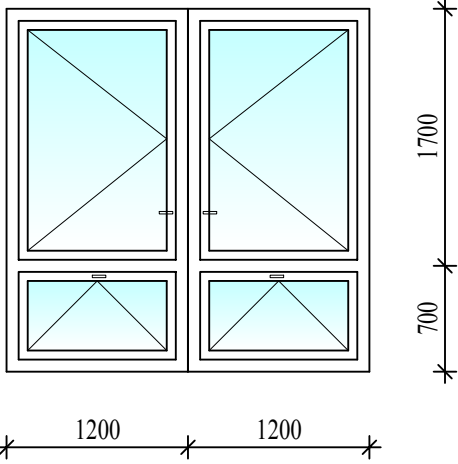
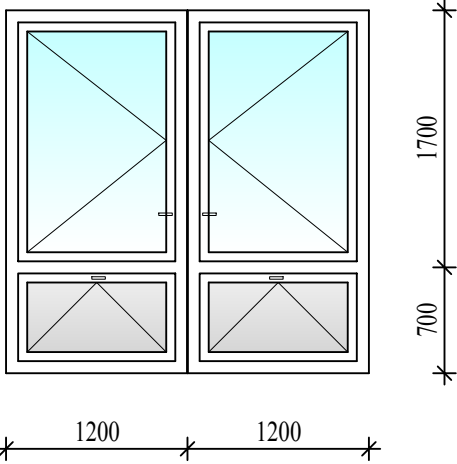
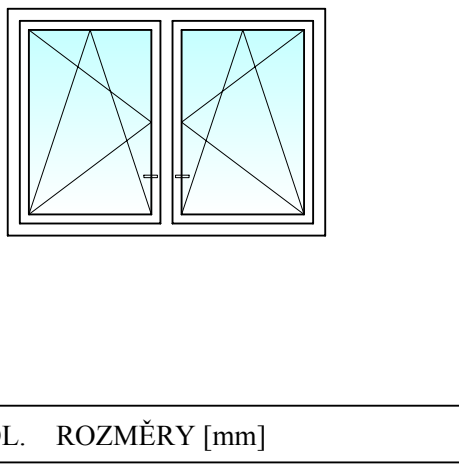
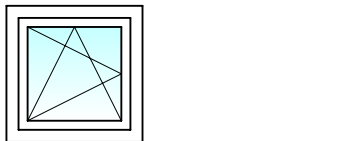
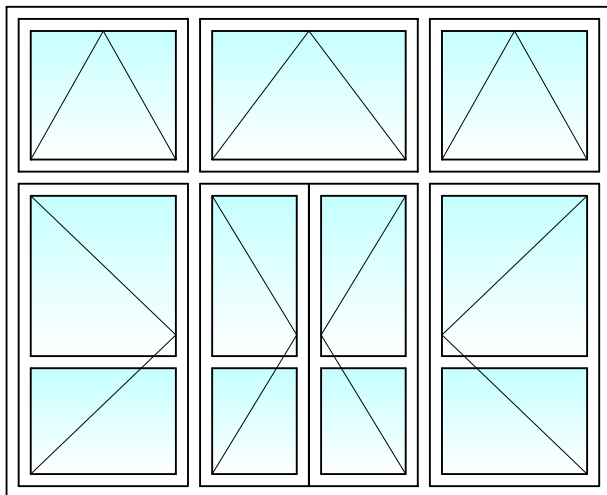


VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ			
Projekt: Základní škola J. A. Komenského - PAVILÓN 2. STUPNĚ		Datum: 20.03.2014	
Okenní objekt			
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
1	2400 / 2400	Σ 52	<div><div></div><div><p>POPIS 1: Okno plastové ze dvou dílů, uprostřed výztuha POPIS 2: Čtyřkřídlové, otevíravé a sklopné ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo KOVÁNÍ: Bílé kovové kliky POVRCH: Bílý plast + Aluclip na vnější straně DOPLŇKY: Parapetní deska VÝROBCE: Atypická zakázková výroba U [W/m²K]: 1.1 ( Uw = celkový prostup tepla oknem )</p><p>POZNÁMKA: R - Textilní roleta na jižní starně fasády - 24 KS</p></div></div>
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
2	2400 / 2400	Σ 28	<div><div></div><div><p>POPIS 1: Okno plastové ze dvou dílů, uprostřed výztuha POPIS 2: Čtyřkřídlové, otevíravé a sklopné ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo KOVÁNÍ: Bílé kovové kliky POVRCH: Bílý plast DOPLŇKY: Parapetní deska VÝROBCE: Atypická zakázková výroba U [W/m²K]: 1.1 ( Uw = celkový prostup tepla oknem )</p><p>POZNÁMKA: R - Textilní roleta Climax na jižní starně fasády - 12 KS</p></div></div>
Poznámka: Náhledy jsou ze strany závěsů!			
			Strana: 1

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ			
Projekt: Základní škola J. A. Komenského - PAVILÓN 2. STUPNĚ		Datum: 20.03.2014	
Okenní objekt			
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
3	2400 / 2400	Σ 4	<div><div></div><div><p>POPIS 1: Okno plastové ze dvou dílů, uprostřed výztuha POPIS 2: Čtyřkřídlové, otevíravé a sklopné ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo - spodní křídlo neprůhledné KOVÁNÍ: Bílé kovové kliky POVRCH: Bílý plast + Aluclip na vnější straně DOPLŇKY: Parapet z keramického obkladu VÝROBCE: Atypická zakázková výroba U [W/m²K]: 1.1 ( Uw = celkový prostup tepla oknem )</p></div></div>
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
4	2100 / 1500	Σ 12	<div><div></div><div><p>POPIS 1: Okno plastové POPIS 2: Dvoukřídlové, otevíravé a sklopné ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo KOVÁNÍ: Bílé kovové kliky POVRCH: Bílý plast DOPLŇKY: Parapetní deska VÝROBCE: Atypická zakázková výroba U [W/m²K]: 1.1 ( Uw = celkový prostup tepla oknem )</p></div></div>
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
5	900 / 900	Σ 3	<div><div></div><div><p>POPIS 1: Okno plastové POPIS 2: Jednokřídlové, otevíravé a sklopné ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo KOVÁNÍ: Bílé kovové kliky POVRCH: Bílý plast DOPLŇKY: VÝROBCE: Atypická zakázková výroba U [W/m²K]: 1.1 ( Uw = celkový prostup tepla oknem )</p></div></div>
Σ Okenní objekt			524.07 m2
Poznámka: Náhledy jsou ze strany závěsů!			
			Strana: 2

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ			
Projekt: Základní škola J. A. Komenského - PAVILÓN 2. STUPNĚ		Datum: 20.03.2014	
Balkónové dveře			
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
6	4000 / 3250	Σ 1	<div><div></div><div><p>POPIS 1: Balkónové dveře s nadsvětliky POPIS 2: Sedmikřídlové, otevíravé a sklopné ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo KOVÁNÍ: Bílé kovové kliky s možností uzamknutí, pákový ovladač POVRCH: Bílý plast DOPLŇKY: Parapet z keramického obkladu VÝROBCE: Atypická zakázková výroba U [W/m²K]: 1.1 ( Ud = celkový prostup tepla dveřmi )</p></div></div>
Σ Dveřní objekt			13.00 m2
Σ PLOCHA VÝPLNÍ OTVORŮ			537.07 m2
Poznámka: Náhledy jsou ze strany závěsů!			
			Strana: 3