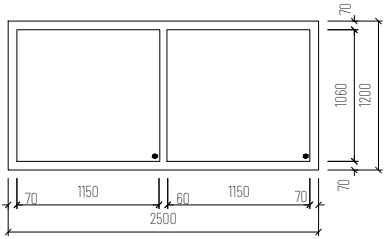
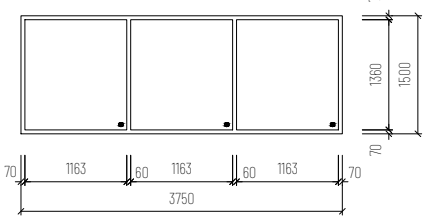
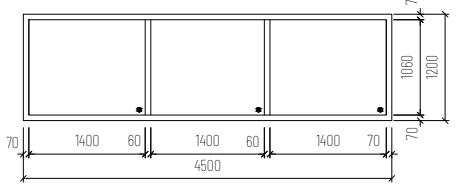


Výpis prvků - Okenních otvorů				Projekt: ZŠ a MŠ Chlebovice - tělocvična		MAJAG s.r.o.	
Označení	Podlaží		Schéma - pohled při otevírání	Rozměr Otvoru Šířka / Výška	Popis výrobku	6.03.b	
	Kusy	Otevírání					
0 / 1	2NP			2500 / 1200	<p><u>Popis výrobku</u> Okno dvoukřídle, min. Uw,max = 0,9 W/m2K, okno fixní</p> <p><u>Hliníkový okenní rám</u> hliníkový rám s termickým můstkem, práškově lakováno - RAL 7030</p> <p><u>Zasklení</u> Izolační trojsklo s Ug = 0,90 Wm2/K, izolační trojsklo s dilatačním rámečkem (4 x 15 x 4 x 15 x 4, Connex 10mm - argon 16 mm - kalené sklo 6mm - argon 16 mm - Connex 10mm) Celková tloušťka skla - 58 mm Celková tloušťka skloviny - 26 mm - 26 x 2,5 = 65 kg/m² Celková váha skla - (1,15 x 1,06) x 65 * 2 = 160 kg propustnost min. 80%</p> <p>Bliže specifikováno na základě dílenské dokumentace dodavatelem</p>		
	Pohled - jih						
	2	FIX					
	Celkem v objektu						
	2	FIX					
0 / 2	2. NP			3750 / 1500	<p><u>Popis výrobku</u> Okno trojkřídle, min. Uw,max = 0,9 W/m2K, okno fixní</p> <p><u>Hliníkový okenní rám</u> hliníkový rám s termickým můstkem, práškově lakováno - RAL 7030</p> <p><u>Zasklení</u> Izolační trojsklo s Ug = 0,90 Wm2/K, izolační trojsklo s dilatačním rámečkem (4 x 15 x 4 x 15 x 4, Connex 10mm - argon 16 mm - kalené sklo 6mm - argon 16 mm - Connex 10mm) Celková tloušťka skla - 58 mm Celková tloušťka skloviny - 26 mm - 26 x 2,5 = 65 kg/m² Celková váha skla - (1,24 x 1,5) x 65 * 3 = 335 kg propustnost min. 80%</p> <p>Bliže specifikováno na základě dílenské dokumentace dodavatelem</p>		
	Pohled - sever						
	1	FIX					
	Celkem v objektu						
	1	FIX					
0 / 3	2. NP			4500 / 1200	<p><u>Popis výrobku</u> Okno trojkřídle, min. Uw,max = 0,9 W/m2K, okno fixní</p> <p><u>Hliníkový okenní rám</u> hliníkový rám s termickým můstkem, práškově lakováno - RAL 7030</p> <p><u>Zasklení</u> Izolační trojsklo s Ug = 0,90 Wm2/K, izolační trojsklo s dilatačním rámečkem (4 x 15 x 4 x 15 x 4, Connex 10mm - argon 16 mm - kalené sklo 6mm - argon 16 mm - Connex 10mm) Celková tloušťka skla - 58 mm Celková tloušťka skloviny - 26 mm - 26 x 2,5 = 65 kg/m² Celková váha skla - (1,4 x 1,2) x 65 * 3 = 330 kg propustnost min. 80%</p> <p>Bliže specifikováno na základě dílenské dokumentace dodavatelem</p>		
	Hala - východ						
	2	FIX					
	Celkem v objektu						
	2	FIX					