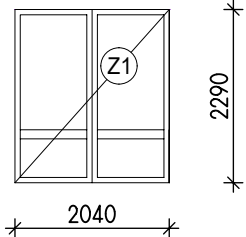
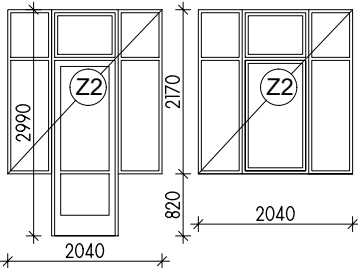
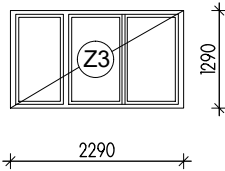
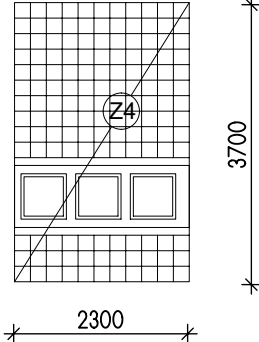
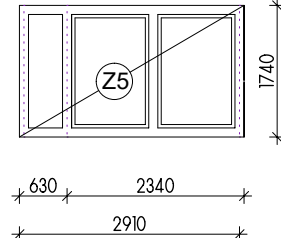
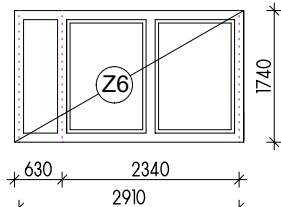


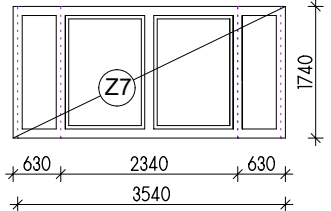
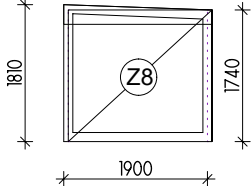
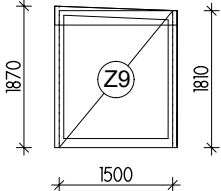
<div>R-Projekt 07 Praha s.r.o.</div> <div>Ke Strašnické 8/1795, Praha 10</div> <div>tel. 261 305 100, 261 305 101</div> <div>e-mail: jiri.padevet@rprojekt07.cz</div>	<div>AKCE</div> <div>Opatření proti přehřívání učeben</div> <div>škola Kavčí Hory,</div> <div>objekt ZŠ K Sídlišti 840/2, Praha 4</div>	VED.PROJ.		ING. J. PADEVĚT	
		ZODP.PROJ.		ING. J. PADEVĚT	
		SPOLUPR.		BŘETISLAV HORÁK ING. KLÁRA BÁŠOVÁ	
		ZAK.Č.		0004 0254 40	
<div>OBJEDNAVATEL</div> <div>MČ Praha 4</div> <div>Antala Staška 2059/80b</div> <div>140 46 Praha 4</div>	<div>VÝKRES</div> <div>Tabulka stínících prvků</div>	STUPEŇ	DPS	<div>D.1.1</div> <div>AS</div>	<div>2.1</div>
		FORM.	2A4		
		MĚŘ.:			
		DATUM	01/2024	PROFESE	

Ozn.	Schema	Popis	Materiál	Barva	Počet ks				Poznámka
					A	B	C	Σ	
Z1		<b>Venkovní předokenní roleta se zipovým vedením - motoricky ovládaná (rozměr okna 2040x2290 mm)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- schránka pohledová v barvě RAL 9007</li> <li>- velikost schránky 100 x 100 mm kotvení přes tepelnou izolaci</li> <li>- clona je vedena ve svislých vodících lištách 30x30 mm na povrchu ostění oken (viz detail)</li> <li>- okraj je opatřen plastovým zipem proti vytržení</li> <li>- ovládání clony - elektropohony ovládané lokálně z místnosti a centrálně z řídicí jednotky (viz projekt elektro)</li> </ul>	UV odolná screenová látka specifikace viz Souhrnná technická zpráva	stříbrná RAL 9007 roleta v barvě bílá káva	40	72	-	112	přesné rozměry nutno ověřit na stavbě
Z2		<b>Venkovní předokenní roleta se zipovým vedením - motoricky ovládaná (rozměr okna 2040x2170 mm)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- schránka pohledová v barvě RAL 9007</li> <li>- velikost schránky 100 x 100 mm kotvení přes tepelnou izolaci</li> <li>- clona je vedena ve svislých vodících lištách 30x30 mm na povrchu ostění oken (viz detail)</li> <li>- okraj je opatřen plastovým zipem proti vytržení</li> <li>- ovládání clony - elektropohony ovládané lokálně z místnosti a centrálně z řídicí jednotky (viz projekt elektro)</li> </ul>	UV odolná screenová látka specifikace viz Souhrnná technická zpráva	stříbrná RAL 9007 roleta v barvě bílá káva	-	24	-	24	přesné rozměry nutno ověřit na stavbě
Z3		<b>Venkovní předokenní roleta se zipovým vedením - motoricky ovládaná (rozměr okna 2290x1290 mm)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- schránka pohledová v barvě RAL 9007</li> <li>- velikost schránky 100 x 100 mm kotvení přes tepelnou izolaci</li> <li>- clona je vedena ve svislých vodících lištách 30x30 mm na povrchu ostění oken (viz detail)</li> <li>- okraj je opatřen plastovým zipem proti vytržení</li> <li>- ovládání clony - elektropohony ovládané lokálně z místnosti a centrálně z řídicí jednotky (viz projekt elektro)</li> </ul>	UV odolná screenová látka specifikace viz Souhrnná technická zpráva	stříbrná RAL 9007 roleta v barvě bílá káva	-	-	12	12	přesné rozměry nutno ověřit na stavbě

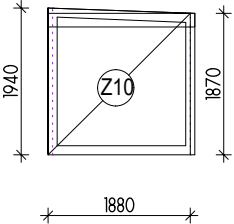
Uváděný rozměr je rozměr velikosti okna. Rozměry veškerých prvků musí být před započatím výroby doměřeny na stavbě !

Ozn.	Schema	Popis	Materiál	Barva	Počet ks				Poznámka
					A	B	C	Σ	
Z4		<b>Venkovní žaluzie Z90</b> <b>(rozměr okna 2300x3700 mm)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- žaluzie s hliníkovými lamelami Z90 stranově lemovanými pro venkovní použití (výška stažené žaluzie 340 mm)</li> <li>- ovládání žaluziovými motory</li> <li>- čelní - zadní krycí plech R.Š. do 360 mm</li> <li>- stranové vedení - hliníkové vodící lišty 20x18 (20) mm</li> <li>- šířka lamel 90 mm, síla lamel 0,42 mm</li> </ul>	hliník	stříbrná RAL 9007 (RAL 9006)	-	-	13	13	přesné rozměry nutno ověřit na stavbě
Z5		<b>Venkovní žaluzie Z90</b> <b>(rozměr okna 2910x1740 mm)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- žaluzie s hliníkovými lamelami Z90 stranově lemovanými pro venkovní použití (výška stažené žaluzie 210 mm)</li> <li>- ovládání žaluziovými motory</li> <li>- čelní - zadní krycí plech R.Š. do 240 mm</li> <li>- stranové vedení - hliníkové vodící lišty 20x18 (20) mm</li> <li>- šířka lamel 90 mm, síla lamel 0,42 mm</li> </ul>	hliník	stříbrná RAL 9007 (RAL 9006)	2	-	-	2	přesné rozměry nutno ověřit na stavbě schránky musí umožnit vedení napájecích kabelů k motorům
Z6		<b>Venkovní žaluzie Z90</b> <b>(rozměr okna 2910x1740 mm)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- žaluzie s hliníkovými lamelami Z90 stranově lemovanými pro venkovní použití (výška stažené žaluzie 210 mm)</li> <li>- ovládání žaluziovými motory</li> <li>- čelní - zadní krycí plech R.Š. do 240 mm</li> <li>- stranové vedení - hliníkové vodící lišty 20x18 (20) mm</li> <li>- šířka lamel 90 mm, síla lamel 0,42 mm</li> </ul>	hliník	stříbrná RAL 9007 (RAL 9006)	4	-	-	4	přesné rozměry nutno ověřit na stavbě schránky musí umožnit vedení napájecích kabelů k motorům

Uváděný rozměr je rozměr velikosti okna. Rozměry veškerých prvků musí být před započítáním výroby doměřeny na stavbě !

Ozn.	Schema	Popis	Materiál	Barva	Počet ks				Poznámka
					A	B	C	Σ	
Z7		<b>Venkovní žaluzie Z90 (rozměr okna 3540x1740 mm)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- žaluzie s hliníkovými lamelami Z90 stranově lemovanými pro venkovní použití (výška stažené žaluzie 210 mm)</li> <li>- ovládání žaluziovými motory</li> <li>- čelní - zadní krycí plech R.Š. do 240 mm</li> <li>- stranové vedení - hliníkové vodící lišty 20x18 (20) mm</li> <li>- šířka lamel 90 mm, síla lamel 0,42 mm</li> </ul>	hliník	stříbrná RAL 9007 (RAL 9006)	2	-	-	2	přesné rozměry nutno ověřit na stavbě schránky musí umožnit vedení napájecích kabelů k motorům
Z8		<b>Venkovní žaluzie Z90 (rozměr okna 1900x1740-1810 mm)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- žaluzie s hliníkovými lamelami Z90 stranově lemovanými pro venkovní použití (výška stažené žaluzie 210 mm)</li> <li>- ovládání žaluziovými motory</li> <li>- čelní plech se sešikmenou horní hranou</li> <li>- čelní - zadní krycí plech R.Š. do 240 mm</li> <li>- stranové vedení - hliníkové vodící lišty 20x18 (20) mm</li> <li>- šířka lamel 90 mm, síla lamel 0,42 mm</li> </ul>	hliník	stříbrná RAL 9007 (RAL 9006)	4	-	-	4	přesné rozměry nutno ověřit na stavbě schránky musí umožnit vedení napájecích kabelů k motorům
Z9		<b>Venkovní žaluzie Z90 (rozměr okna 1500x1810-1870 mm)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- žaluzie s hliníkovými lamelami Z90 stranově lemovanými pro venkovní použití (výška stažené žaluzie 220 mm)</li> <li>- ovládání žaluziovými motory</li> <li>- čelní plech se sešikmenou horní hranou</li> <li>- čelní - zadní krycí plech R.Š. do 240 mm</li> <li>- stranové vedení - hliníkové vodící lišty 20x18 (20) mm</li> <li>- šířka lamel 90 mm, síla lamel 0,42 mm</li> </ul>	hliník	stříbrná RAL 9007 (RAL 9006)	4	-	-	4	přesné rozměry nutno ověřit na stavbě schránky musí umožnit vedení napájecích kabelů k motorům

Uváděný rozměr je rozměr velikosti okna. Rozměry veškerých prvků musí být před započítáním výroby doměřeny na stavbě !

Ozn.	Schema	Popis	Materiál	Barva	Počet ks				Poznámka
					A	B	C	Σ	
Z10		<b>Venkovní žaluzie Z90 (rozměr okna 1880x1870-1940 mm)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- žaluzie s hliníkovými lamelami Z90 stranově lemovanými pro venkovní použití (výška stažené žaluzie 220 mm)</li> <li>- ovládání žaluziovými motory</li> <li>- čelní plech se sešikmenou horní hranou</li> <li>- čelní - zadní krycí plech R.Š. do 240 mm</li> <li>- stranové vedení - hliníkové vodící lišty 20x18 (20) mm</li> <li>- šířka lamel 90 mm, síla lamel 0,42 mm</li> </ul>	hliník	stříbrná RAL 9007 (RAL 9006)	4	-	-	4	přesné rozměry nutno ověřit na stavbě schránky musí umožnit vedení napájecích kabelů k motorům

Uváděný rozměr je rozměr velikosti okna. Rozměry veškerých prvků musí být před započítáním výroby doměřeny na stavbě !