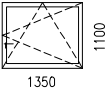
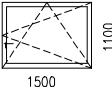
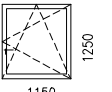
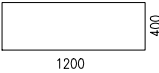


# inkubátor mladých vědců

1

## tabulka plastových a betonových výrobků

ozn.	schema	popis	rozměr	kusů	poznámka
			mm	celkem	
1 P	<p>plocha 1,49 m<sup>2</sup></p>  <p>místnost přípravny</p>	<p>Plast. okno jednokřídl, šedé, otevíravé a sklopné, s mikroventilací. Z vnitřní strany bílé. Pravé. zaskleno trojsklem  <math>U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, rámeček teplý, sklo čiré.  <math>U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>            Okenní profil min. 6-ti komorový, <math>U_t = 0,94 \text{ W/m}^2\text{K}</math>            Stavební tl. rámu 82 mm.</p> <p>Kování a kliky bílé. Kliky v dolní třetině. Součástí okna je pro ovládání kliky teleskop. tyč délky 1,5 m.</p>	1350/1100	1	<p>Vnitř. parapet bílý, poplastov. dřevotřísky šíře cca 400 mm</p> <p>vnější oplechování šíře 200 mm TiZn plech</p> <p>stáv. venkovní mříž bude očištěna a natřena 1xzákl.+1x vrchní –RAL 9006</p>
2 P	<p>plocha 1,65 m<sup>2</sup></p>  <p>místnost přípravny</p>	<p>Plast. okno jednokřídl, šedé, otevíravé a sklopné, s mikroventilací. Z vnitřní strany bílé. Pravé. zaskleno trojsklem  <math>U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, rámeček teplý, sklo čiré.  <math>U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>            Okenní profil min. 6-ti komorový, <math>U_t = 0,94 \text{ W/m}^2\text{K}</math>            Stavební tl. rámu 82 mm.</p> <p>Kování a kliky bílé. Kliky v dolní třetině.</p>	1500/1100	1	<p>Vnitř. parapet bílý, poplastov. dřevotřísky šíře cca 400 mm</p> <p>vnější oplechování šíře 200 mm TiZn plech</p> <p>stáv. venkovní mříž bude očištěna a natřena 1xzákl.+1x vrchní –RAL 9006</p>
3 P	<p>plocha 1,44 m<sup>2</sup></p>  <p>strojovna VZT</p>	<p>Plast. okno jednokřídl, šedé, otevíravé a sklopné, s mikroventilací. Z vnitřní strany bílé. Pravé. zaskleno trojsklem  <math>U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, rámeček teplý, sklo čiré.  <math>U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>            Okenní profil min. 6-ti komorový, <math>U_t = 0,94 \text{ W/m}^2\text{K}</math>            Stavební tl. rámu 82 mm.</p> <p>Kování a kliky bílé. Kliky v dolní třetině. Součástí okna je pro ovládání kliky teleskop. tyč délky 1,5 m.</p>	1150/1250	1	<p>Vnitř. parapet bílý, poplastov. dřevotřísky šíře cca 400 mm</p> <p>vnější oplechování šíře 200 mm TiZn plech</p> <p>stáv. venkovní mříž bude očištěna a natřena 1xzákl.+1x vrchní –RAL 9006</p>
4 P	<p>závěť</p>	Čistící gumový koberec černý s příčnými pruhy z Al lišt, položený na dlažbě.	950/1500	1	
1 B		<p>prefabr. betonový květináč 1200/400/400 mm            barva přírodní vzor – tryskaná vlna            Květináč osázen drobnými jehličnatými keři umístění kolem vstupu.</p>	1200/400/400	4	

**poznámka :** U zasklení pro exteriér bude použit teplý distanční rámeček, max. 0,05W/m<sup>2</sup>K.

Okenní profily šedé, jsou šedé do exteriéru, vnitřní část rámu je bílá vč. klik.

**všechny výrobky je nutno předem zaměřit na stavbě.**