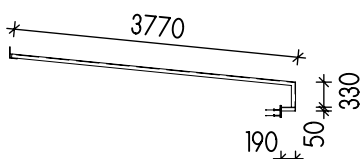
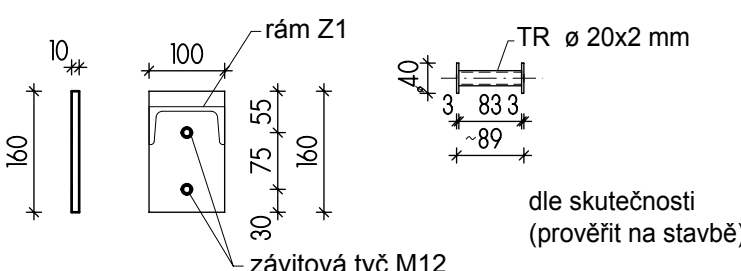
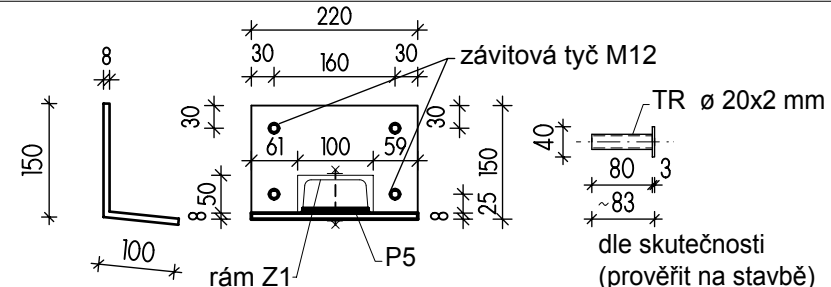


<div>R-Projekt 07 Praha s.r.o.</div> <div>Ke Strašnické 8/1795, Praha 10</div> <div>tel. 261 305 100, 261 305 101</div> <div>e-mail: jiri.padevet@rprojekt07.cz</div>	<div>AKCE</div> <div>Opatření proti přehřívání učeben v MŠ Praha 4</div> <div>MŠ Trojlístek, obj Bezová 1592/4 Praha 4 - k.ú. Braník</div>	VED.PROJ.		ING. J. PADEVĚT	
		ZODP.PROJ.			
		SPOLUPR.		MATYÁŠ BRYCH	
		ZAK.Č.		0004 0211 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</div> <div>zámečnických prvků</div>	STUPEŇ	DPS	<div>D.1.1</div> <div>AS</div> <div>PROFESE</div>	<div>3.3</div> <div>VÝKRES</div>
		FORM.	A4		
		MĚŘ.:			
		DATUM	10/2020		

Ozn.	Schema	Popis	Barva	ks m	Pozn.
Z_1		Rám Z1 svařený z profilů I 100 celková délka 4290 mm	žárově pozinkováno	10 ks	viz detail AS2.6
Z_1a		Kotevní plech rámu Z1 plech P10/100/160 mm (součástí 2 rozpěrné trubičky)	žárově pozinkováno	10 ks	viz detail AS2.6
Z_2		Kotevní profil L rámu Z1 svařený z plechu P8/150/220 + P8/100/220 mm (součástí 4 rozpěrné trubičky)	žárově pozinkováno	10 ks	viz detail AS2.6
Z_3		Ocelový profil I 120 délky 5580 mm - do nosníku vyvrtat otvory pro přikotvení k Z5 a Z4	žárově pozinkováno	5 ks	

Před zahájením výroby ověřit rozměry výrobků dle skutečnosti na stavbě !

Ozn.	Schema	Popis	Barva	ks m	Pozn.
Z_4		<p>Nosník Z4 - profil HE180B, délky 10430 mm (možno provést ze 3 montážních dílů)</p> <p>sloupky svařené z U100, l = 680 mm - 2 ks</p> <p>patní plech P10/300/300 - 2 ks</p> <p>chemické kotvy M12 - 8 ks</p> <p>kotevní plech P10/180/190 - 2 ks</p> <p>kotevní plech P14/300/180 - 4 ks</p> <p>kotevní plech P14/300/80 - 8 ks</p> <p>kotevní plech P14/200/120 - 4 ks</p>	žárově pozinkováno	1 ks	details styků viz příloha tabulky
Z_5		<p>Nosník Z5 - profil I120, celková délka 10350 mm (možno provést ze 2 montážních dílů)</p> <p>plech P6/120/100 - 2 ks</p> <p>sloupy svařené z U 100 l = 840 mm - 10 ks</p> <p>patní plech P10/300/300 - 5 ks</p> <p>kotevní plech P10/70/190 - 2 ks</p> <p>kotevní plech P10/70/220 - 3 ks</p> <p>chemické kotvy M120 - 20 ks</p>	žárově pozinkováno	1 ks	details styků viz příloha tabulky