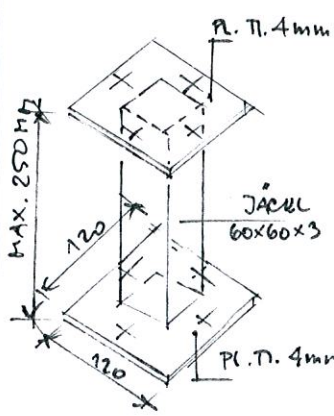
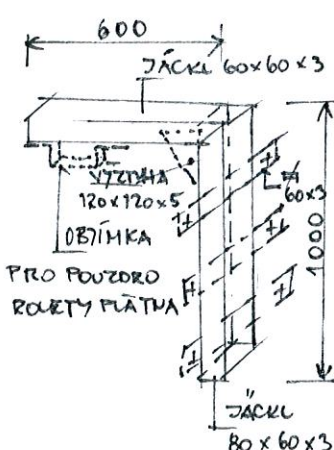


VYPRACOVAL:	PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:		
Ing. Miloš Bacík	Ing. Miloš Bacík	Ing. Miloš Bacík		
				
INVESTOR: Gymnázium Blansko, Seifertova 13, 67831 Blansko				
MÍSTO AKCE: Seifertova 13 , Blansko , okr. Blansko				
OPRAVA ELEKTROINSTALACE – II. ETAPA GYMNÁZIUM BLANSKO, SEIFERTOVA 13 – HLAVNÍ BUDOVA VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ			DATUM:	březen 2017
			FORMÁT:	
			ÚČEL:	D.1.1
			MĚŘÍTKO:	
			Č.VÝKR.:	16

Název akce :			Vypracoval :			Datum :		
Oprava elektroinstalace - II. Etapa - stavební úpravy a opravy, Gymnázium Blansko, Sefertova 13			Ing. Miloš Bacík			03/2017		
VÝPIS VÝROBKU ZÁMEČNICKÝCH								
Ozn. na výkr.	Ozn. dle ČSN	Schematický obrázek	Popis výrobku		1 NP	3 NP	Celkem ks (bm)	
		Rozměr (mm) - RŠ (mm)						
Z 1			<p>kotevní přípravek pro osazení projektorů - z ocelových profilů JACKL 60 x 60 x 3 mm - dél. 250 mm a plechů 120 x 120 mm tl. 4 mm</p> <p>celková hmotnost 2,30 kg</p>		3	7	10	
		dél. 250 mm max.						
			Nátěr č. barvy	základní nátěr syntetický - 1x vrchní email - 2x				
			Pozn.	prvky budou zaměřeny po instalaci nosné konstrukce podhledů				
Z 2			<p>konzola pro osazení plátny pro projekci z ocelových profilů JACKL 60 x 60 x 3 - 600 mm 80 x 60 x 3 - 1 000 mm pásové oceli - 60 x 3 - 300 mm - 3x výztuha 120 x 120 - tl. 5 mm objímka úchyty pro pouzdro rolety z pásové oceli tl. 3 mm budou zaměřeny na stavbě</p> <p>celková hmotnost 16,20 kg</p>		6	10	16	
		600 x 1 000						
			Nátěr č. barvy	základní nátěr syntetický - 1x vrchní email - 2x				
			Pozn.	kotvení hmoždinami na chemickou maltu do stěny				
			Nátěr č. barvy					
			Pozn.					