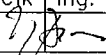
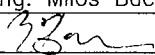
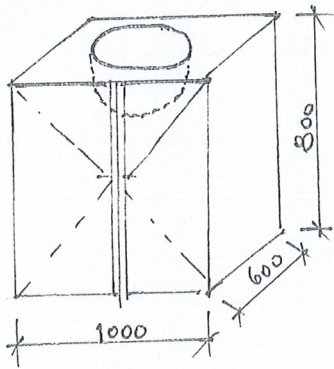
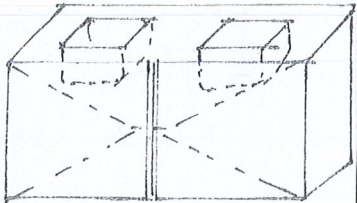
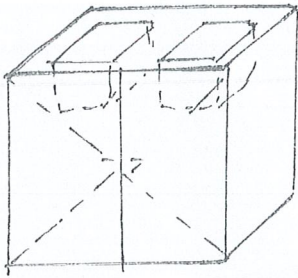


VYPRACOVAL:	PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:	
Ing. Miloš Bacík	Ing. Miloš Bacík	Ing. Miloš Bacík	
 			
INVESTOR: Gymnázium Blansko, Seifertova 13, 67831 Blansko			
MÍSTO AKCE: Seifertova 13 , Blansko , okr. Blansko			
GYMNÁZIUM BLANSKO – REKONSTRUKCE ROZVODŮ TEPLÉ A STUDENÉ VODY, ODPADŮ, TOPNÉ SOUSTAVY A KOTELNY I. ETAPA, II. ETAPA (II. ETAPA – 2 ČÁST)		DATUM:	01–2025
		FORMÁT:	A4
		ÚČEL:	DPS
		MĚŘÍTKO:	
VÝPISY VÝROBKU , ,T:		Č.VÝKR.:	48

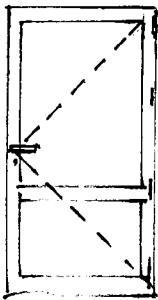
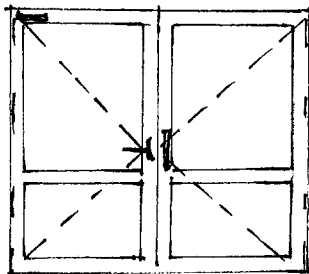
Název akce :	Vypracoval :	Datum :
Gymnázium Blansko - rekonstrukce rozvodů teplé a studené vody, odpadů, topné soustavy - SO 01 - II. etapa - 2. část	Ing. Miloš Bacík	01/2025

VÝPIS VÝROBKU TRUHLÁŘSKÝCH

Ozn. výkr.	Ozn. dle ČSN	Schematický obrázek Rozměr (mm) - RŠ (mm)	Popis výrobku	1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	Celkem ks (bm)
T 1		 <p>1 000 x 600 x 800</p>	skříňka s kuchyňskou deskou z tvrzeného laminátu pro zápusné umyvadlo tl. 30 mm Pozn. výřezový otvor rozměrů 540 x 455 mm elipsového tvaru provedení dle stávajících ve 2.etapě-1.část <div style="display: flex; justify-content: flex-end;"> <div>L</div> <div>P</div> </div>	-	5	1	2	8
			Kování Nátěr č. barvy Sklo					odstín upřesněn při realizaci
T 2		 <p>2 650 x 600 x 800</p>	skříňka s kuchyňskou deskou z tvrzeného laminátu pro zápusné dva dřezy rozměrů 440 x 440 mm Pozn. rozměry zaměřeny na stavbě provedení dle stávajících ve 2.etapě-1.část <div style="display: flex; justify-content: flex-end;"> <div>L</div> <div>P</div> </div>				1	1
			Kování Nátěr č. barvy Sklo					odstín upřesněn při realizaci
T 3		 <p>1 500 x 600 x 800</p>	skříňka s kuchyňskou deskou z tvrzeného laminátu pro zápusné dva dřezy rozměrů 440 x 440 mm Pozn. rozměry zaměřeny na stavbě provedení dle stávajících ve 2.etapě-1.část <div style="display: flex; justify-content: flex-end;"> <div>L</div> <div>P</div> </div>			1		1
			Kování Nátěr č. barvy Sklo					odstín upřesněn při realizaci

Název akce :	Vypracoval :	Datum :
Gymnázium Blansko - rekonstrukce rozvodů teplé a studené vody, odpadů, topné soustavy - SO 01 - II. etapa - 2. část	Ing. Miloš Bacík	01/2025

VÝPIS VÝROBKU PLASTOVÝCH A HLINÍKOVÝCH

Ozn. výkr.	Ozn. dle ČSN	Schematický obrázek	Popis výrobku	1 PP	Celkem ks (bm)
		Rozměr (mm) - RŠ (mm)			
P 1		 <p>stav. otvor 1 050 x 2 050 900 x 1 970</p>	dveře vnitřní z plastových profilů se zárubní z 1/3 plné a ze 2/3 prosklené prahová lišta nerezová Kování klika-klika-matný chrom s cylindrickým zámkem - vložka Nátěr odstín bílý č. barvy Sklo bezpečnostní sklo Conex	P 1	1
P 2		 <p>stav. otvor 1 900 x 2 400 1 750 x 2 250</p>	dveře dvoukřídlové z plastových profilů z 1/3 plné a ze 2/3 prosklené prahová vložka nerezová Kování panikové klika-klika/samozavírač-matný chrom s cylindrickým zámkem - vložka Nátěr odstín bílý č. barvy Sklo bezpečnostní sklo Conex	1	1
			Kování		
			Nátěr		
			č. barvy		
			Sklo		

Pozn. Veškeré prvky budou zaměřeny na stavbě