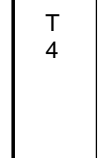
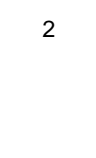
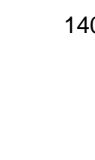
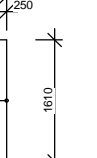








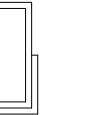
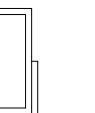
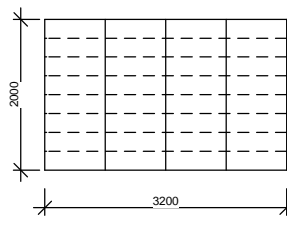


OZN.	POPIS	SCHEMA	SKLADEBNÝ ROZMĚR		POČET KUSŮ	
			mm		CELK.	
T 1	DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ PLNÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ TL. 100 mm POVRCH CPL STRUKTUR, BARVA BUK STRUKTUR, KOVÁNÍ KLIKA -KLIKA		800/1970	L	1	1
T 1a	DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ PLNÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ TL. 125 mm POVRCH CPL STRUKTUR, BARVA BUK STRUKTUR, KOVÁNÍ KLIKA -KLIKA		800/1970	L	-	1
T 1b	DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ PLNÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ TL. 200 mm S VĚTRACÍ MŘÍŽKOU V DOLNÍ ČÁSTI DVEŘÍ POVRCH CPL STRUKTUR, BARVA BUK STRUKTUR, KOVÁNÍ KLIKA -KLIKA		800/1970	L	-	1
T 2	DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ PLNÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ TL. 280 mm POVRCH CPL STRUKTUR, BARVA BUK STRUKTUR KOVÁNÍ KLIKA -KLIKA		800/1970	L	1	1
T 3	DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ PLNÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ TL. 100 mm S VĚTRACÍ MŘÍŽKOU V DOLNÍ ČÁSTI DVEŘÍ POVRCH CPL STRUKTUR BARVA BUK STRUKTUR KOVÁNÍ KLIKA -KLIKA		800/1970	L	2	1

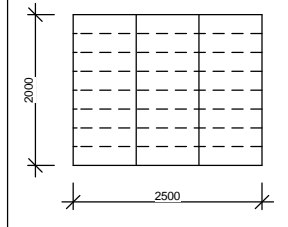
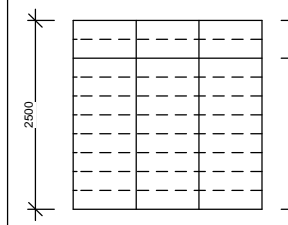
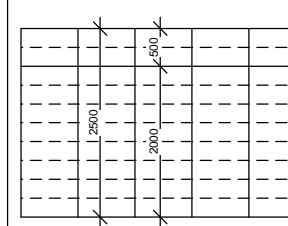
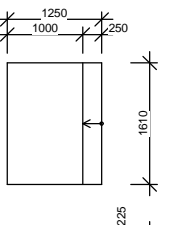
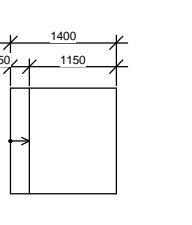
POZNÁMKA: POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ A VESTAVĚNÉHO NÁBYTKU BUDE ODSOUHLASENÁ INVESTOREM
VŠECHNY VNITŘNÍ DVEŘE BUDOU OPATŘENY KOVÁNÍM, KTERÉ UMOŽŇUJE V PŘÍPADĚ
NOUZE OTEVŘÍT Z DRUHÉ STRANY DVEŘE ZE VNITŘ ZAVŘENÉ A TO BEZ SPECIÁLNÍHO NÁŘADÍ

OZN.	POPIS	SCHEMA	SKLADEBNÝ ROZMĚR		POČET KUSŮ	
			mm		CELK.	
T 4	DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ PLNÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ TL. 100 mm S VĚTRACÍ MŘÍŽKOU V DOLNÍ ČÁSTI DVEŘÍ POVRCH CPL STRUKTUR, BARVA BUK STRUKTUR KOVÁNÍ KLIKA -KLIKA		700/1970	L	2	4
T 5	DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ PLNÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ TL. 100 mm S POŽ. ODOLNOSTÍ EW 15 C2-DP3 VČ. DŘEVĚNÉHO PRAHU OTEVÍRÁNÍ - SAMOZAVÍRAČ POVRCH CPL STRUKTUR BARVA BUK STRUKTUR KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA		800/1970	P	2	2
T 6	DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ PLNÉ DO DŘEVĚNÉ ZÁRUBNĚ TL. 200 mm S POŽ. ODOLNOSTÍ EW 15 DP3 A ÚPRAVOU PRO PŘECHOD Z NEVYTÁPĚNÉHO PROSTORU DO PROSTORU VYTÁPĚNÉHO VČ. DŘEVĚNÉHO PRAHU POVRCH CPL STRUKTUR BARVA BUK STRUKTUR KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA		800/1970	L	1	1
T 7	DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ PLNÉ DO DŘEVĚNÉ ZÁRUBNĚ TL. 390 mm S POŽ. ODOLNOSTÍ EW 15 DP3 A ÚPRAVOU PRO PŘECHOD Z NEVYTÁPĚNÉHO PROSTORU DO PROSTORU VYTÁPĚNÉHO VČ. DŘEVĚNÉHO PRAHU POVRCH CPL STRUKTUR BARVA BUK STRUKTUR KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA		800/1970	L	1	1
T 8	DŘEVĚNÉ DVOJKŘÍDLOVÉ DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ PLNÉ DO DŘEVĚNÉ ZÁRUBNĚ TL. 100 mm ASYMETRICKY OTEVÍRAVÉ HLAVNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLO s = 900 mm S POŽ. ODOLNOSTÍ EW 15 C2-DP3 OTEVÍRÁNÍ - SAMOZAVÍRAČ POVRCH CPL STRUKTUR BARVA BUK STRUKTUR KOVÁNÍ KLIKA - KLIKA		1450/1970	L	1	1

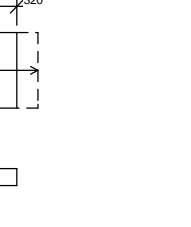
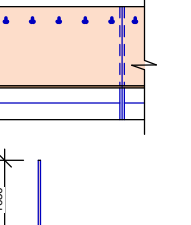
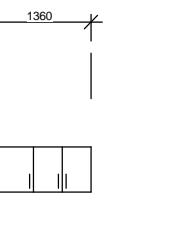
POZNÁMKA: POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ A VESTAVĚNÉHO NÁBYTKU BUDE ODSOUHLASENÁ INVESTOREM
VŠECHNY VNITŘNÍ DVEŘE BUDOU OPATŘENY KOVÁNÍM, KTERÉ UMOŽŇUJE V PŘÍPADĚ
NOUZE OTEVŘÍT Z DRUHÉ STRANY DVEŘE ZE VNITŘ ZAVŘENÉ A TO BEZ SPECIÁLNÍHO NÁŘADÍ

OZN.	POPIS	SCHEMA	SKLADEBNÝ ROZMĚR		POČET KUSŮ	
			mm		CELK.	
T 9	DŘEVĚNÉ OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ PEVNĚ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM		900/600		4	4
T 10	BEZÚDRŽBOVÉ STŘEŠNÍ OKNO S HORNÍM OVLÁDÁNÍM S INTEGROVANOU VENTILACÍ ZASKLENÉ BEZPEČNÝM ENERGETICKY ÚSPORNÝM DVOJSKLEM OPLECHOVÁNÍ HLINÍKOVÉ + TELESKOPICKÁ OVLÁDACÍ TYČ		1400/780		5	5
T 11	BEZÚDRŽBOVÉ STŘEŠNÍ OKNO S DÁLKOVÝM OVLÁDÁNÍM S INTEGROVANOU VENTILACÍ A VENKOVNÍ ROLETOU ZASKLENÉ BEZPEČNÝM ENERGETICKY ÚSPORNÝM DVOJSKLEM OPLECHOVÁNÍ HLINÍKOVÉ		1400/780		2	2
T 12	BEZÚDRŽBOVÉ STŘEŠNÍ OKNO S DÁLKOVÝM OVLÁDÁNÍM S INTEGROVANOU VENTILACÍ A VENKOVNÍ ROLETOU ZASKLENÉ BEZPEČNÝM ENERGETICKY ÚSPORNÝM DVOJSKLEM OPLECHOVÁNÍ HLINÍKOVÉ		1180/780		3	3
T 13	VESTAVNÁ SKŘÍŇ Z LAMINOVANÍ DŘEVOTŘÍSKY S VÝŠKOVÉ NASTAVITELNÝMI VNITŘNÍMI POLICEMI DVEŘE OTEVÍRAVÉ v = 2000 mm BARVA BUK STRUKTUR		3200/2000/600		1	1


POZNÁMKA: POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ A VESTAVĚNÉHO NÁBYTKU BUDE ODSOUHLASENÁ INVESTOREM
VŠECHNY VNITŘNÍ DVEŘE BUDOU OPATŘENY KOVÁNÍM, KTERÉ UMOŽŇUJE V PŘÍPADĚ
NOUZE OTEVŘÍT Z DRUHÉ STRANY DVEŘE ZE VNITŘ ZAVŘENÉ A TO BEZ SPECIÁLNÍHO NÁŘADÍ

OZN.	POPIS	SCHEMA	SKLADEBNÝ ROZMĚR		POČET KUSŮ	
			mm		CELK.	
T 14	VESTAVNÁ SKŘÍŇ Z LAMINOVANÍ DŘEVOTŘÍSKY S VÝŠKOVÉ NASTAVITELNÝMI VNITŘNÍMI POLICEMI DVEŘE OTEVÍRAVÉ v = 2000 mm BARVA BUK STRUKTUR		2500/2000/600		2	2
T 15	VESTAVNÁ SKŘÍŇ Z LAMINOVANÍ DŘEVOTŘÍSKY S VÝŠKOVÉ NASTAVITELNÝMI VNITŘNÍMI POLICEMI DVEŘE OTEVÍRAVÉ v = 2500 mm		2500/2500/600		1	1
T 16	VESTAVNÁ SKŘÍŇ Z LAMINOVANÍ DŘEVOTŘÍSKY S VÝŠKOVÉ NASTAVITELNÝMI VNITŘNÍMI POLICEMI DVEŘE OTEVÍRAVÉ v = 2500 mm		3770/2500/600		1	1
T 17	DŘEVĚNÉ SCHODY S PODESTOU Z PRKEN tl. 20 mm		1610/1250/450		1	1
T 18	DŘEVĚNÉ SCHODY S PODESTOU Z PRKEN tl. 20 mm		1400/1400/400		1	1

POZNÁMKA: POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ A VESTAVĚNÉHO NÁBYTKU BUDE ODSOUHLASENÁ INVESTOREM
VŠECHNY VNITŘNÍ DVEŘE BUDOU OPATŘENY KOVÁNÍM, KTERÉ UMOŽŇUJE V PŘÍPADĚ
NOUZE OTEVŘÍT Z DRUHÉ STRANY DVEŘE ZE VNITŘ ZAVŘENÉ A TO BEZ SPECIÁLNÍHO NÁŘADÍ

OZN.	POPIS	SCHEMA	SKLADEBNÝ ROZMĚR		POČET KUSŮ	
			mm		CELK.	
T 19	DŘEVĚNÉ SCHODY S PODESTOU Z PRKEN tl. 20 mm		1000/320/225		1	1
T 20	ŠATNÍ VEŠÁKOVÁ STĚNA - LAVIČKA S VEŠÁKY KOSTRA STĚNY Z OČEL. PROFILU JAKL 30x30 mm (NÁTER - BARVA ŽLUTÁ) POLICE K SEZENÍ A ZADNÍ OPĚRKA Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKY tl. 18 mm OLEPENÁ ABS HRANOU (BARVA BUK STRUKTUR) VČ. OČEL. ROŠTU NA BOTY A VEŠÁKOVÝCH DVOJHÁČKŮ HLOUBKA 350 mm		v = 1500 mm CELKOVÁ DĚLKA 16,50 m			
T 21	KUCHYŇSKÁ LINKA Z LAMINOVANÍ DŘEVOTŘÍSKY S DŘEZEM, BATERIÍ A PRACOVNÍ DESKOU BARVA - KORPUS OLŠE, DVÍRKA BÍLÁ MAT PRAC. DESKA OLŠE ÚCHYTKY CHROM MAT.		1360/2000/600		1	1

POZNÁMKA: POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ A VESTAVĚNÉHO NÁBYTKU BUDE ODSOUHLASENÁ INVESTOREM
VŠECHNY VNITŘNÍ DVEŘE BUDOU OPATŘENY KOVÁNÍM, KTERÉ UMOŽŇUJE V PŘÍPADĚ
NOUZE OTEVŘÍT Z DRUHÉ STRANY DVEŘE ZE VNITŘ ZAVŘENÉ A TO BEZ SPECIÁLNÍHO NÁŘADÍ

ZODP. PROJEKT.	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	 <div>TRIGON projekt spol. s r.o. IČ: 253 69 684, IČ DPH: CZ02 253 69 684 Koblová 1007/45, 761 61 Kroměříž Česká republika tel. 0042 58 23 20 00</div>	
ING. M.KOČAŘ	ING. J. PARÁKOVÁ				
KRAJ: ZLÍNSKÝ		MÚ: KROMĚŘÍŽ		FORMÁT	3 A4
INVESTOR: MĚSTO KROMĚŘÍŽ, VELKÉ NÁM. 115, KROMĚŘÍŽ				DATUM	02/16
REKONSTRUKCE ŠKOLNÍ DRUŽINY ZŠ KOMENSKÉHO Komenského náměstí č.p. 440 SO - 01.1 Stavební část				ÚČEL	RPD
				Č. ZAKÁZKY	22-15
				Č. KOPIE	
				ARCH. ČÍSLO	
Výpis truhlářských výrobků				MĚŘITKO	Č. VYKRESU
				1 : 100	01.1-13