

1			STOLOVÁ DESKA	SP-BK			1	24	800	1200	96,00		96,00			201,60	5	
2																		
3			LUB KRÁTKÝ	SP-BK			4	24	110	344	3,78		15,14			32,45	5	
4																		
5			LUB DLOUHÝ	SP-BK			2	24	110	580	6,38		12,76			28,47	5	
6																		
7			VÝSTUŽNÝ DÍL	SP-BK			2	24	109	620	6,76		13,52			28,12	5	
8																		
9			NOHA	BK			4	60	60	685		2,47		9,86		65,80	5	
10																		
11			KONCOVÝ PRVEK NOHY	BK			4	15	74	74		0,08		0,33		3,60	5	
12																		
13			SPODNÍ DÍL NOHY	BK			4	50	50	60		0,15		0,60		4,80	5	
14																		
15			VLYS RÁMU KRÁTKY	BK			2	20	80	720		1,15		2,30		29,40	5	
16																		
17			VLYS RÁMU DLOUHÝ	BK			2	20	80	1120		1,79		3,58		45,40	5	
18																		
19																		
20																		
21																		
22																		
23																		
č.řád.	změna	číslo dílce	název dílce	materiál	dýha	jakost	kusů	TL	Š	D	dm <sup>2</sup> kus	dm <sup>3</sup>	dm <sup>2</sup> výrobek	dm <sup>3</sup>	plocha	skupina	plocha	skupina
								jmenovité tvary mm			plocha dm <sup>2</sup> /obsah dm <sup>3</sup>							
KUSOVNÍK			Název: Jídelní stůl			Typ: Jídelní stůl					Vypracoval: Klára Jišová				1. 5. P.Ú. NTP/x			
						Datum: 14-04-2015					Schválil:				2. 6			
Mendelova univerzita v Brně			Změna:			a)					b)				list: 1			
						c)					d)				e)			
			Č.výkresu: 01/01												3. 7			
															4. 8			

1			DŘEVĚNÝ KOLÍK				28	ø8	x	35								
2																		
3			DŘEVĚNÝ KOLÍK				24	ø10	x	40								
4																		
5			ROHOVÝ KOVOVÝ ÚHELNÍK, DEXTRADE, 432.1269.04, POZINK				4											
6																		
7			ŠROUB, ČSN EN ISO 4014, POZINK				4	M8	x	70	rohový spoj							
8																		
9			VRUT ČSN 1824, POZINK				16	ø5	x	20	rohový spoj							
10																		
11			MATICE VÁLCOVÁ, TKZ POLNÁ, 8692000A				4	M8	ø12	40	rohový spoj							
12																		
13			SPOJOVACÍ ELEMENT HNĚDÝ, M-KUPR, 01023 HN				4											
14																		
15			VRUT ČSN 02 1822, POZINK				4	ø5	x	30	spojovací element							
16																		
17			KONSTRUKČNÍ SPOJOVACÍ KOVÁNÍ OPTIMUS, HÄFELE, 262.11.012				4											
18																		
19			KRYTKA PRO OPTIMUS, HÄFELE, 262.11.978, NIKL				4											
20																		
21			EXCENTRICKÉ SPOJ. KOVÁNÍ RASTEX 15, HETTICH, 073 457				12											
22																		
23			KOLIK PRO RASTEX DU 232, HETTICH, 020 058				12											
č.řád.	změna	číslo dílce	název dílce	materiál	dýha	jakost	kusů	TL	Š	D	dm <sup>2</sup> kus    dm <sup>3</sup>		dm <sup>2</sup> výrobek    dm <sup>3</sup>		plocha	skupina	plocha	skupina
								jmenovité tvary mm			plocha dm <sup>2</sup> /obsah dm <sup>3</sup>							
KUSOVNÍK			Název: Kování			Typ: Jídelní stůl				Vypracoval: Klára Jišová				1.		5.		
						Datum: 14-04-2015				Schválil:				2.		6		
Mendelova univerzita v Brně			Změna:			a)				b)		list: 2		3.		7		
						c)				d)		e)		listů: 4		4.		8

1			KRYTKA PRO RASTEX 15, HETTICH, 071055, HNĚDÁ				12												
2																			
3			ZARÁŽECÍ MATICE, HETTICH, 0047 643				4	M8											
4																			
5			ŠROUB, ČSN EN ISO 7380, POZINK				4	M8	x	80									
6																			
7			PODLOŽKA ČSN EN ISO 7089, POZINK				8	ø9			rohový spoj, spodní spoj nohy								
8																			
9			PODLOŽKA PRUŽNÁ ČSN 02 1740, POZINK				8	ø9			rohový spoj, spodní spoj nohy								
10																			
11			NARÁŽECÍ KLUZÁK, HETTICH, 002195				4	ø30											
12																			
13			HŘEBÍK BEZ HLAVY , ČSN EN 1023				16	ø1,5	x	14									
14																			
15			PLNOVÝSUV BLUM TandemBlumotion BL560H3200B				2	páry											
16																			
17			VRUT ČSN 02 1824, POZINK				24	ø3,5	x	15	plnovýsuv								
18																			
19																			
20																			
21																			
č.řád.	změna	číslo dílce	název dílce	materiál	dýha	jakost	kusů	TL	Š	D	dm <sup>2</sup> kus   dm <sup>3</sup>		dm <sup>2</sup> výrobek   dm <sup>3</sup>		plocha	skupina	plocha	skupina	
								jmenovité tvary mm			plocha dm <sup>2</sup> /obsah dm <sup>3</sup>								
KUSOVNÍK			Název: Kování			Typ: Jídelní stůl				Vypracoval: Klára Jišová				1.		5.			
						Datum: 14-04-2015				Schválil:				2.		6			
Mendelova univerzita v Brně			Č.výkresu: 01/01, 01/02			Změna:		a)		b)		list: 3		3.		7			
						c)		d)		e)		listů: 4		4.		8			

NA VÝROBEK: 2 KUSY  
VÝPIS NA 1 KUS

1			ČELO ZÁSUVKY	SP-BK			1	16	108	300	3,24		3,24			7,17	5	
2																		
3			PŘEDNÍ DÍL	SP-BK			1	16	85	246	2,09		2,09			3,61	5	
4																		
5			BOČNÍ DÍL	SP-BK			2	16	86	327	2,81		5,62			0,51	5	
6																		
7			ZADNÍ DÍL	SP-BK			1	16	64	246	1,57		1,57			3,54	5	
8																		
9			DNO	HDF			1	4	262	311	8,15		8,15					
10																		
11			• KOVÁNÍ															
12																		
13			DŘEVĚNÝ KOLÍK				8	ø6	x	30								
14																		
15			ÚCHYTKA BUK, EBEN, 1300p				1											
16																		
17			VRUT, HÄFELE, 016.10.886, POZINK				1	ø4	x	45	úchytka							
18																		
19			VRUT, HÄFELE, 016.10.859, POZINK				2	ø4	x	25	spojení čela s předním dílem							
20																		
21			VRUT, HÄFELE, 016.10.671, POZINK				1	ø3,5	x	25	dno zásuvky							
22																		
23			PRŮMYSLOVÝ SPOJOVAČ KIN 351/25				4				dno zásuvky							
24																		
č.řad.	změna	číslo dílce	název dílce	materiál	dýha	jakost	kusů	TL	Š	D	dm <sup>2</sup> kus	dm <sup>3</sup>	dm <sup>2</sup> výrobek	dm <sup>3</sup>	plocha	skupina	plocha	skupina
KUSOVNÍK			Typ: Jídelní stůl Název: Zásuvka			Vypracoval: Klára Jišová			1.			⑤P.Ú. NTP/x						
						Datum: 14-04-2015			Schválil:			6						
Mendelova univerzita v Brně			Změna:			a)			b)			list: 4			7			
			Č.výkresu: 01/03			c)			d)			e)			listů: 4			8