

VNITŘNÍ VYBAVENÍ

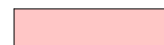
SO-01 OBJEKT A

PROJEKT: SPŠE PARDUBICE - REKONSTRUKCE AREÁLU DO NOVÉHO

OBSAH:



01 NOVÝ NÁBYTEK OBKETU A



02 REPASOVANÝ NÁBYTEK OBJEKTU A

01 NOVÝ NÁBYTEK V OBJEKTU A

OZN.:	01	POČET KUSŮ:	48	OBRÁZEK: 	
NÁZEV:	LAVICE				
UMÍSTĚNÍ:	A 1.06, 1.08, 1.09, 2.05				
počet kusů:	12	12	12		12
POPIS:	<p>Díleňský stůl o rozměrech 800-900 x 1200 x 600-700mm, se zásuvkami (2-3), kdy alespoň jedna je uzamykatelná.</p> <p>Materiál stolu je z pevného ocelového plechu tl. 0,7-2 mm a ocelového profilu tl. 2,5-4 mm. Pracovní deska stolu je vyrobena z bukové spárovky o tloušťce 35-45 mm se sraženými hranami. Rozměr pracovní desky činí 3,5-4,5 x120 x 60-70 cm. Podnoží z ocelových profilů je upraveno pro možné kotvení k podlaze.</p> <p>Povrchová úprava ocelových profilů je provedena práškovým lakem modré a šedé barvy.</p> <p>Deska stolu je v přírodní barvě buku.</p> <p>Nosnost zásuvek je 35 kg, zásuvky jsou uloženy na 100% teleskopických výsuvch. Zásuvky jsou opatřeny centrálním cylindrickým zámkem se dvěma klíči.</p> <p>Montáž je požadovaná jako součást nabídky</p> <p>Nosnost pracovní desky min. 300kg.</p> <p>Barva korpus RAL 7035, zásuvky RAL 5009.</p>				
POZNÁMKA:	<p>Stoly budou přichyceny k podlaze.</p> <p>Stoly budou propojeny s přívodem elektřiny vedené v kabelovém žlabu, uchycení ke stolu, počet zásuvek atd. viz slaboproud a silnoproud projektu pro provádění stavby.</p>				



OZN.:	02	POČET KUSŮ:	48	OBRÁZEK:	
NÁZEV:	ŽIDLE				
UMÍSTĚNÍ:	A 1.06, 1.08, 1.09, 2.05				
počet kusů:	12	12	12		12
POPIS:	Konstrukce židle je vyrobena z kovový trubkových profilů 15-25 mm, povrchově upravena komaxitem dle vzorníku RAL 5002, anatomicky tvarovaný sedák a opěrák z vícevrstvé překližky lakované zdravotně nezávadným lakem. Výška sedáku 450-460 mm. Nosnost: 100-130 Kg				
POZNÁMKA:	Učebna po 12 kusech židlí pro žáky.				





- VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

- VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKÝ JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM. PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM A ARCHITEKTEM.

- TABULKA VÝROBKŮ NENAHRAŽUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ PŘEDLOŽÍ DODAVATEL ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ.

- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OSTATNÍM KONSTRUKCÍM.

01 NOVÝ NÁBYTEK V OBJEKTU A

OZN.:	03	POČET KUSŮ:	14
NÁZEV:	LAVICE		
UMÍSTĚNÍ:	A 1.07, 2.23		
počet kusů:	6 8		
POPIS:	<p>Díleňský stůl o rozměrech 800-900 x 1200 x 600-700mm. Nosnost pracovní desky min. 300kg.</p> <p>Materiál stolu je z pevného ocelového plechu tl. 0,7-2 mm a ocelového profilu tl. 2,5-4 mm. Pracovní deska stolu je vyrobena z bukové spárovky o tloušťce 35-45 mm se sraženými hranami. Rozměr pracovní desky činí 3,5-4,5 x 120 x 60-70 cm. Podnoží z ocelových profilu je upraveno pro možné kotvení k podlaze.</p> <p>Povrchová úprava ocelových profilů je provedena práškovým lakem modré a šedé barvy. Deska stolu je v přírodní barvě buku.</p> <p>Nosnost zásuvek je 35 kg, zásuvky jsou uloženy na 100% teleskopických výsuvkách. Zásuvky jsou opatřeny centrálním cylindrickým zámkem se dvěma klíči.</p> <p>Montáž je požadována jako součást nabídky</p>		
POZNÁMKA:	<p>Barva korpus RAL 7035, zásuvky RAL 5009.</p> <p>Stoly budou přichyceny k podlaze.</p> <p>Stoly budou propojeny s přívodem elektřiny vedené v kabelovém žlabu, uchycení ke stolu, počet zásuvek atd. viz slaboproud a silnoproud projektu pro provádění stavby.</p>		

OBRÁZEK:



OZN.:	04	POČET KUSŮ:	136
NÁZEV:	ŽIDLE		
UMÍSTĚNÍ:	A 1.07, 1.22, 2.06, 2.07, 2.08, 2.09, 2.21, 2.22, 2.23, 2.24		
počet kusů:	12 12 12 12 12 24 12 12 16 12		
POPIS:	<p>Konstrukce židle je vyrobena z kovových trubkových profilů 15-25 mm, povrchově upravena komaxitem dle vzorníku RAL 5002, anatomicky tvarovaný sedák a opěrák z vícevrstvé překližky lakované zdravotně nezávadným lakem.</p> <p>Výška sedáku 450-460 mm.</p> <p>Nosnost: 100-130 Kg</p>		
POZNÁMKA:			

OBRÁZEK:



- VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

- VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKÝ JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM. PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM A ARCHITEKTEM.

- TABULKA VÝROBKŮ NENAHRAŽUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ.

- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OSTATNÍM KONSTRUKCÍM.

01 NOVÝ NÁBYTEK V OBJEKTU A				OBRÁZEK: 
OZN.:	05	POČET KUSŮ:	15	
NÁZEV:	LAVICE			
UMÍSTĚNÍ:	A 2.10			
počet kusů:	15			
POPIS:	<p>PC stůl pro dvě osoby</p> <p>Dřevěná stolní deska na kovové nosné konstrukce která obsahuje nosiče PC pro jejich umístění. Dále prostupy pro kabelové propojení PC s příslušenstvím, vybavené krytkou.</p> <p>PC není součástí vybavení stolu</p> <ul style="list-style-type: none">- rozměry 650-750x1600- výška stolu 700-750mm- 2x kryt kabeláže- 2x kabelová průchodka- 2x PC nosič- desky LTD 15-30mm , ABS hrany 2 mm ,dekor javor- kovové části RAL 9006 <p>Stoly budou propojeny s přívodem elektřiny vedené v kabelovém žlabu, uchycení ke stolu, počet zásuvek atd. viz slaboproud a silnoproud projektu pro provádění stavby.</p>			
POZNÁMKA:				

OZN.:	06	POČET KUSŮ:	30	OBRÁZEK: 									
NÁZEV:	ŽIDLE OTOČNÁ												
UMÍSTĚNÍ:	A 2.10												
počet kusů:	30												
POPIS:	<p>Židle ergonomická - otočná</p> <p>Výškově nastavitelná otočná židle spojuje ergonomickou opěrkou.</p> <p>Židle jsou montované z komponentů. Sedák a opěrák z vícevrstvé překližky lakované zdravotně nezávadným lakem, dekor javor.</p> <p>Židle pojízdná na plastových kolečkách vhodných pro povrchy PVC.</p> <table><tr><td>Celková výška</td><td>90-110 cm</td></tr><tr><td>Hloubka sedu</td><td>50-60 cm</td></tr><tr><td>Nosnost</td><td>100-130 Kg</td></tr><tr><td>Šířka sedáku</td><td>50-60 cm</td></tr><tr><td>Výška sedu</td><td>40-50 cm</td></tr></table>				Celková výška	90-110 cm	Hloubka sedu	50-60 cm	Nosnost	100-130 Kg	Šířka sedáku	50-60 cm	Výška sedu
Celková výška	90-110 cm												
Hloubka sedu	50-60 cm												
Nosnost	100-130 Kg												
Šířka sedáku	50-60 cm												
Výška sedu	40-50 cm												
POZNÁMKA:													

- VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

- VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKÝ JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM. PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM A ARCHITEKTEM.

- TABULKA VÝROBKŮ NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ.

- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OSTATNÍM KONSTRUKCÍM.

01 NOVÝ NÁBYTEK V OBJEKTU A

OZN.:	07	POČET KUSŮ:	18
NÁZEV:	UČITELSKÁ KATEDRA		
UMÍSTĚNÍ:	A 1.06,1.07, 1.08, 1.09, 1.10, 1.20,1.21, 1.22, 2.05,2.06, 2.07, 2.08, 2.09, 2.21, 2.22, 2.23, 2.24		
počet kusů:	1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
POPIS:	<p>Díleňský stůl o rozměrech 800-900 x 1200 x 600-700mm, s kontejnerem pro 4-5 zásuvek. Materiál stolu je z pevného ocelového plechu tl. 0,7-2 mm a ocelového profilu tl. 2,5-4 mm. Pracovní deska stolu je vyrobena z bukové spárovky o tloušťce 35-45 mm se sraženými hranami. Rozměr pracovní desky činí 3,5-4,5 x120 x 60-70 cm. Podnoží z ocelových profilů je upraveno pro možné kotvení k podlaze.</p> <p>Povrchová úprava ocelových profilů je provedena práškovým lakem modré a šedé barvy. Deska stolu je v přírodní barvě buku.</p> <p>Nosnost zásuvek je 35 kg, zásuvky jsou uloženy na 100% teleskopických výsuvkách. Zásuvky jsou opatřeny centrálním cylindrickým zámkem se dvěma klíči.</p> <p>Montáž je požadovaná jako součást nabídky</p> <p>Nosnost pracovní desky min. 300kg.</p> <p>Barva korpus RAL 7035, zásuvky RAL 5009.</p>		
POZNÁMKA:	<p>Stoly budou přichyceny k podlaze.</p> <p>Stoly budou propojeny s přívodem elektřiny vedené v kabelovém žlabu, uchycení ke stolu, počet zásuvek atd. viz slaboproud a silnoproud projektu pro provádění stavby.</p>		

OBRÁZEK:



OZN.:	08	POČET KUSŮ:	17										
NÁZEV:	UČITELSKÁ ŽIDLE												
UMÍSTĚNÍ:	A 1.06,1.07, 1.08, 1.09, 1.10, 1.20, 1.22, 2.05,2.06, 2.07, 2.08, 2.09, 2.10, 2.21, 2.22, 2.23, 2.24												
počet kusů:	1	1	1										
POPIS:	<p>Židle ergonomická - otočná, čalouněný sedák</p> <p>Výškově nastavitelná otočná židle spojuje ergonomickou opěrkou.</p> <p>Židle jsou montované z komponentů. Sedák a opěrák z vícevrstvé překližky lakované zdravotně nezávadným lakem, dekor javor. Sedák obsahuje měkčené čalounění.</p> <p>Židle pojízdná na plastových kolečkách vhodných pro povrchy PVC.</p> <table><tr><td>Celková výška</td><td>90-110 cm</td></tr><tr><td>Hloubka sedu</td><td>50-60 cm</td></tr><tr><td>Nosnost</td><td>100-130 Kg</td></tr><tr><td>Šířka sedáku</td><td>50-60 cm</td></tr><tr><td>Výška sedu</td><td>40-50 cm</td></tr></table>			Celková výška	90-110 cm	Hloubka sedu	50-60 cm	Nosnost	100-130 Kg	Šířka sedáku	50-60 cm	Výška sedu	40-50 cm
Celková výška	90-110 cm												
Hloubka sedu	50-60 cm												
Nosnost	100-130 Kg												
Šířka sedáku	50-60 cm												
Výška sedu	40-50 cm												
POZNÁMKA:													

OBRÁZEK:




- VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

- VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKÝ JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM. PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM A ARCHITEKTEM.

- TABULKA VÝROBKŮ NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ.

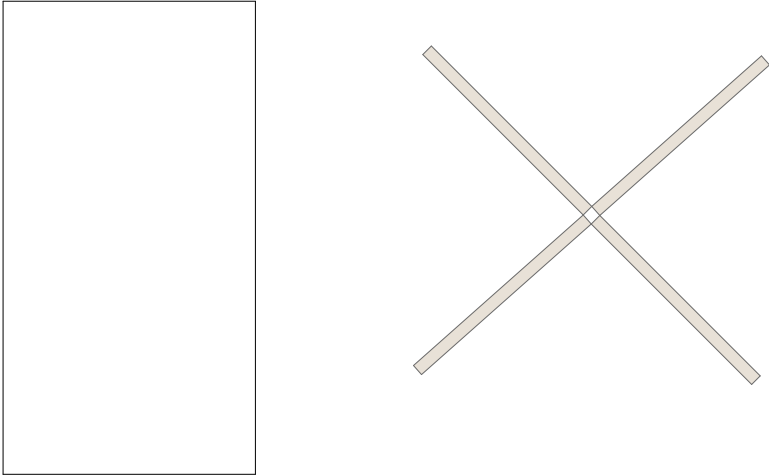
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OSTATNÍM KONSTRUKCÍM.

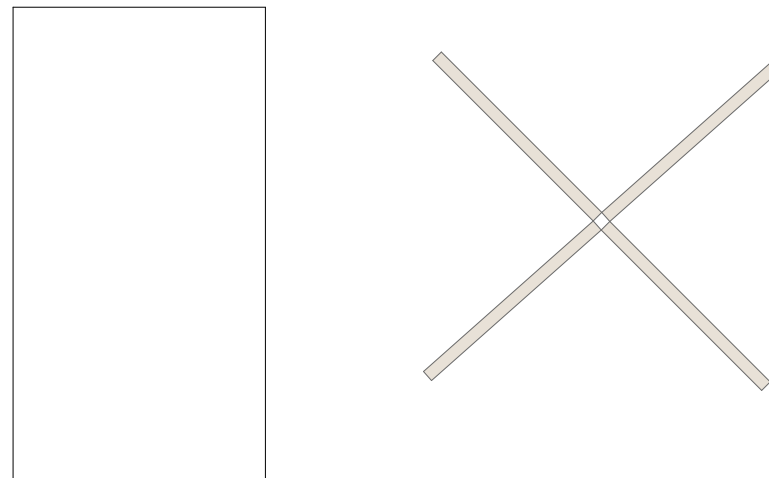
01 NOVÝ NÁBYTEK V OBJEKTU A

OZN.:	09	POČET KUSŮ:	1	OBRÁZEK:
NÁZEV:	KATEDRA PC UČEBNA			
UMÍSTĚNÍ:	A 2.10 - UČEBNA VÝPOČETNÍ TECHNIKY			
počet kusů:	1			
POPIS:	<p>PC stůl pro dvě osoby</p> <p>Dřevěná stolní deska na kovové nosné konstrukce, která obsahuje nosič PC (na pravé straně) pro jeho umístění. Dále prostupy pro kabelové propojení PC s příslušenstvím, vybavené krytkou. PC není součástí vybavení stolu</p> <ul style="list-style-type: none">- rozměry 650-750x1600- výška stolu 700-750mm- 1x kryt kabeláže- 1x kabelová průchodka- 1x PC nosič- desky LTD 15-30mm , ABS hrany 2 mm ,dekor javor- kovové části RAL 9006			
POZNÁMKA:	<p>Stoly budou propojeny s přívodem elektřiny vedené v kabelovém žlabu, uchycení ke stolu, počet zásuvek atd. viz slaboproud a silnoproud projektu pro provádění stavby.</p>			



OZN.:	10	POČET KUSŮ:	10	OBRÁZEK:
NÁZEV:	CVIČNÉ STĚNY			
UMÍSTĚNÍ:	A 1.05			
počet kusů:	10			
POPIS:	<p>Cvičné stěny jedná se o dřevěné stěny pro výuku lištových elektrických instalací z materiálu, umožňujícího opakované šroubování prostřednictvím vrutů (používáme dřevo nebo laťovku). Vlastní stěny jsou buď ve tvaru L, T nebo X ohýbaný ocelový "U" profil do kterého jsou umístěny dřevěné stěny s možností snadné výměny dřevěného obložení</p> <p>- Vlastní rozměry (15 x 150 cm do L) - Výška L-ka musí být minimálně 225 cm - napojení na elektro dle požadavků investora - materiál: OSB deska tl. 25 mm</p>			
POZNÁMKA:	<p>Cvičné stěny budou propojeny s přívodem elektřiny vedené v kabelovém žlabu, uchycení ke stěně, počet zásuvek atd. viz slaboproud projektu pro provádění stavby.</p>			





- VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ


- VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKÝ JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM. PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM A ARCHITEKTEM.

- TABULKA VÝROBKŮ NENAHRAŽUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ.

- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OSTATNÍM KONSTRUKCÍM.

01 NOVÝ NÁBYTEK V OBJEKTU A				OBRÁZEK: 
OZN.:	11	POČET KUSŮ:	7	
NÁZEV:	STOLY			
UMÍSTĚNÍ:	A 1.05			
počet kusů:	7			
POPIS:	<p>Díleňský stůl o rozměrech 800-900 x 1200 x 600-700mm. Nosnost pracovní desky min. 300kg.</p> <p>Materiál stolu je z pevného ocelového plechu tl. 0,7-2 mm a ocelového profilu tl. 2,5-4 mm. Pracovní deska stolu je vyrobena z bukové spárovky o tloušťce 35-45 mm se sraženými hranami. Rozměr pracovní desky činí 3,5-4,5 x120 x 60-70 cm. Podnoží z ocelových profilu je upraveno pro možné kotvení k podlaze.</p> <p>Povrchová úprava ocelových profilů je provedena práškovým lakem modré a šedé barvy. Deska stolu je v přírodní barvě buku.</p> <p>Nosnost zásuvek je 35 kg, zásuvky jsou uloženy na 100% teleskopických výsuvch. Zásuvky jsou je opatřeny centrálním cylindrickým zámkem se dvěma klíči.</p> <p>Montáž je požadovaná jako součást nabídky</p>			
POZNÁMKA:	<p>Barva korpus RAL 7035, zásuvky RAL 5009.</p> <p>Stoly budou přichyceny k podlaze.</p> <p>Stoly budou propojeny s přívodem elektřiny vedené v kabelovém žlabu, uchycení ke stolu, počet zásuvek atd. viz slaboproud a silnoproud projektu pro provádění stavby.</p>			



OZN.:	12	POČET KUSŮ:	13	OBRÁZEK: 										
NÁZEV:	ŽIDLE													
UMÍSTĚNÍ:	A 1.05													
počet kusů:	13													
POPIS:	<p>Židle ergonomická - otočná</p> <p>Výškově nastavitelná otočná židle spojuje ergonomickou opěrkou.</p> <p>Židle jsou montované z komponentů. Sedák a opěrák z vícevrstvé překližky lakované zdravotně nezávadným lakem, dekor javor.</p> <p>Židle pojezdí na plastových kolečkách vhodných pro povrchy PVC.</p> <table><tr><td>Celková výška</td><td>90-110 cm</td></tr><tr><td>Hloubka sedu</td><td>50-60 cm</td></tr><tr><td>Nosnost</td><td>100-130 Kg</td></tr><tr><td>Šířka sedáku</td><td>50-60 cm</td></tr><tr><td>Výška sedu</td><td>40-50 cm</td></tr></table>				Celková výška	90-110 cm	Hloubka sedu	50-60 cm	Nosnost	100-130 Kg	Šířka sedáku	50-60 cm	Výška sedu	40-50 cm
Celková výška	90-110 cm													
Hloubka sedu	50-60 cm													
Nosnost	100-130 Kg													
Šířka sedáku	50-60 cm													
Výška sedu	40-50 cm													
POZNÁMKA:														

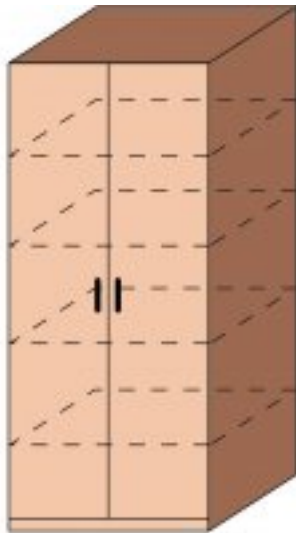


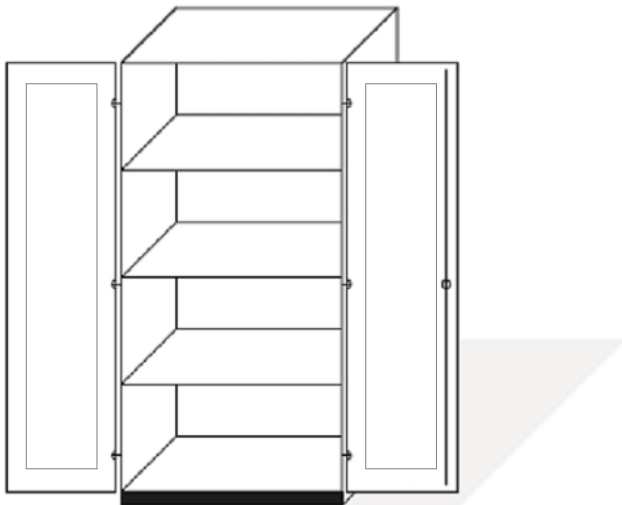
- VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

- VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKÝ JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM. PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM A ARCHITEKTEM.

- TABULKA VÝROBKŮ NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ.

- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OSTATNÍM KONSTRUKCÍM.


01													NOVÝ NÁBYTEK V OBJEKTU A																									
OZN.:				13					POČET KUSŮ:				16					OBRÁZEK: <div></div>																				
NÁZEV:				SKŘÍŇ PLNÁ																																		
UMÍSTĚNÍ:				A 1.05, 1.06, 1.07, 1.08, 1.09, 1.22, 2.07, 2.09, 2.10, 2.21, 2.22, 2.23																																		
počet kusů:				3 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1																																		
POPIS:				<p>Skříň je vyrobena z laminované dřevotřísky tloušťky 15-20 mm. Hrany jsou opatřeny ABS hranami 2 mm standardní dezény: javor.</p> <p>Dveře plné. Police: 4-6 ks Zadní stěna skříně je vyrobena z bílého sololaku. Úchyty standardní v barvě stříbrné satin. Volitelné uzamykání rozvorovým zámkem.</p> <p>Rozměry 120 x 45-60 x 170-210 cm</p>																																		
POZNÁMKA:																																						

OZN.:	14	POČET KUSŮ:	12	OBRÁZEK: 						
NÁZEV:	SKŘÍŇ PROSKLENÁ									
UMÍSTĚNÍ:	A 1.05, 1.06,1.09, 1.22, 2.07, 2.08, 2.09, 2.10, 2.21, 2.22									
počet kusů:	1	1	1		1	1	1	3	1	1
POPIS:	<p>Kancelářský nábytek je vyroben z laminované dřevotřísky tloušťky 15-20 mm. Hrany jsou opatřeny ABS hranami 2 mm standardní dezény: javor.</p> <p>Dveře prosklené. Dřevěné rámy dveří jsou osazeny tvrzenými skly Police: 4-6 ks Zadní stěna skříně je vyrobena z bílého sololaku. Úchyty standardní v barvě stříbrné satin. Volitelné uzamykání rozvorovým zámkem.</p> <p>Rozměry 120 x 45-60 x 170-210 cm</p>									
POZNÁMKA:										

01				NOVÝ NÁBYTEK V OBJEKTU A							
OZN.:		15		POČET KUSŮ:		15		OBRÁZEK:			
NÁZEV:		SKŘÍŇ KOVOVÁ									
UMÍSTĚNÍ:		A 1.06, 1.08, 1.09, 2.07, 2.08, 2.09, 2.21, 2.22, 2.23									
počet kusů:		2 2 2 2 2 2 1 1 1									
POPIS:		<p>Dílenská skříň v rozměru (v x š x h) 1800-2100 x 1200 x 400-500 mm je vhodná k uložení nářadí, nástrojů, nebo materiálů.</p> <p>Se čtyřmi výškově nastavitelnými policemi. Nosnost 60 kg</p> <p>Dvou-dveřová s vyztuženými křídly dveří, vnitřní závěsy, úhel otevření křídel dveří 180°</p> <p>Zavírání 2 bodovým rozvorovým mechanismem + cylindrický zámek, 2 klíče</p> <p>Je vyrobena z pevného ocelového plechu tloušťky 0,8-1,2 mm. Povrch oceli je opatřen šedým práškovým lakem (RAL 7035). Skříň lze uzamknout za pomoci rozvorového zámku.</p>									
POZNÁMKA:											




OZN.:	16	POČET KUSŮ:	8	OBRÁZEK:
NÁZEV:	SKŘÍŇKA KOVOVÁ			
UMÍSTĚNÍ:	A 1.06, 1.08, 1.09, 2.07, 2.08, 2.09, 2.21, 2.22			
počet kusů:	1	1	1	
POPIS:	<p>Dílenská skříň v rozměru (v x š x h) 1000-1100 x 1200 x 400-500 mm je vhodná k uložení nářadí, nástrojů, nebo materiálů.</p> <p>Se dvěmi výškově nastavitelnými policemi. Nosnost 60 kg</p> <p>Dvou-dveřová s vyztuženými křídly dveří, vnitřní závěsy, úhel otevření křídel dveří 180°</p> <p>Zavírání 2 bodovým rozvorovým mechanismem + cylindrický zámek, 2 klíče</p> <p>Je vyrobena z pevného ocelového plechu tloušťky 0,8-1,2 mm. Povrch oceli je opatřen šedým práškovým lakem (RAL 7035). Skříň lze uzamknout za pomoci rozvorového zámku.</p>			
POZNÁMKA:				






01 NOVÝ NÁBYTEK V OBJEKTU A

OZN.:	17	POČET KUSŮ:	2	OBRÁZEK: 
NÁZEV:	REGAL ZÁSUVKOVÝ			
UMÍSTĚNÍ:	A 1.21			
počet kusů:	2			
POPIS:	<p>Zásuvková dílenská skříň je vybavena 6-8 zásuvkami na ložiskových výsuvech, kde první dvě jsou včetně kovových děličů usnadňujících orientaci.</p> <p>Skříňka na nářadí je centrálně uzamykatelná pomocí cylindrického zámku.</p> <p>Horní odkládací plochu tvoří gumová podložka a rámeček zamezující pádu nářadí.</p> <p>Barevná kombinace šedé a modré RAL 7035.</p> <p>Rozměry v x š x h: 100-109 x 55-59 x 55-62 cm</p> <p>Nosnost zásuvky: 40 kg</p> <p>Materiál: ocelový plech tl. 0,7 - 2 mm</p> <p>Barva: šedá RAL 7035</p> <p>Barva zásuvek: modrá RAL 5015/5009</p> <p>Povrchová úprava práškovým lakem, možnost uzamčení - cylindrický zámek.</p>			
POZNÁMKA:				



OZN.:	18	POČET KUSŮ:	2	OBRÁZEK:									
NÁZEV:	ŽIDLE												
UMÍSTĚNÍ:	A 1.21												
počet kusů:	2												
POPIS:	<p>Kancelářské výškově nastavitelné křeslo s područkami, materiál pružná látka, doplňky z chromu.</p> <p>Vysoká opěrka zad, stavitelná podložka v oblasti bederní páteře, krční opěrka, chromový kříž na plastových kolečkách vhodných pro povrchy PVC, plynový píst, houpací mechanismus s aretací, barva křesla pouze černá.</p> <table><tr><td>Celková výška</td><td>100-130 cm</td></tr><tr><td>Hloubka sedu</td><td>50-55 cm</td></tr><tr><td>Nosnost</td><td>100-130 Kg</td></tr><tr><td>Šířka sedáku</td><td>45-50 cm</td></tr><tr><td>Výška sedu</td><td>45-60 cm</td></tr></table>				Celková výška	100-130 cm	Hloubka sedu	50-55 cm	Nosnost	100-130 Kg	Šířka sedáku	45-50 cm	Výška sedu
Celková výška	100-130 cm												
Hloubka sedu	50-55 cm												
Nosnost	100-130 Kg												
Šířka sedáku	45-50 cm												
Výška sedu	45-60 cm												
POZNÁMKA:													





- VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

- VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKÝ JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM. PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM A ARCHITEKTEM.

- TABULKA VÝROBKŮ NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ.

- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OSTATNÍM KONSTRUKCÍM.

01 NOVÝ NÁBYTEK V OBJEKTU A

OZN.:	19	POČET KUSŮ:	30
NÁZEV:	PRACOVNÍ STŮL POD STROJE		
UMÍSTĚNÍ:	A 1.06, 1.08, 1.09, 2.05, 2.06, 2.07, 2.08, 2.21, 2.22, 2.24		
počet kusů:	3	3	3
POPIS:	<p>Svařovaný dílenský stůl se sedmi zásuvkami a jednou výškově nastavitelnou poličkou. Stůl je v rozměrech (v x š x h) 800-900 x 1300 x 700-800 mm a disponuje zvýšenou nosností - Materiál stolu je z pevného ocelového plechu tl. 0,7-2 mm a ocelového profilu tl. 2,5-4 mm.</p> <p>Pracovní deska stolu je vyrobena z bukové spárovky o tloušťce 35-45 mm se sraženými hranami. Rozměr pracovní desky činí 3,5-4,5 x 120 x 60-70 cm.</p> <p>Podnoží z ocelových profilů je upraveno pro možné kotvení k podlaze.</p> <p>Povrchová úprava ocelových profilů je provedena práškovým lakem modré a šedé barvy. Deska stolu je v přírodní barvě buku.</p> <p>Nosnost zásuvek je 35 kg, zásuvky jsou uloženy na 100% teleskopických výsuvech.</p> <p>Montáž je požadovaná jako součást nabídky</p> <p>Nosnost pracovní desky min. 300kg.</p> <p>Barva korpus RAL 7035, zásuvky RAL 5009.</p>		
POZNÁMKA:	Zásuvky a skříňky, jsou uzamykatelné centrálním cylindrickým zámekem s 3 x 2 klíči. Na vyžádání lze stůl opatřit zadní zvýšenou hranou, oplechovat pracovní plochu popř. dodat v dalších barevných kombinacích.		

OBRÁZEK:



OZN.:	20	POČET KUSŮ:	4
NÁZEV:	REGÁL		
UMÍSTĚNÍ:	A 1.21		
počet kusů:	4		
POPIS:	<p>Základní kovový regál v rozměru (v x š x h) 1950-2050 x 950-1050 x 450-550 mm, se šesti policemi s nosností 150-250 Kg. Police jsou stavitelné v rastru 20-50 mm a každá z nich je zpevněna dvěma podélnými výztuhami.</p> <p>BARVA REGÁLU: ZINEK</p> <p>Je vyroben z ocelového plechu s povrchovou komaxitovou úpravou.</p>		
POZNÁMKA:			

OBRÁZEK:



- VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ


- VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKÝ JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM. PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM A ARCHITEKTEM.

- TABULKA VÝROBKŮ NENAHRADUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ.

- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OSTATNÍM KONSTRUKCÍM.

01 NOVÝ NÁBYTEK V OBJEKTU A

OZN.:	21	POČET KUSŮ:	3	OBRÁZEK:
NÁZEV:	REGAL ZÁSUVKOVÝ			
UMÍSTĚNÍ:	A 1.21			
počet kusů:	3			
POPIS:	<p>Regálové pracovní stoly jsou určeny pro dílenské provozy Slouží k ukládání jakéhokoliv materiálu Konstrukce regálu je svařena z ocelových profilů. Zásuvky jsou vyrobeny z ocelového plechu o síle 0,8 mm a jsou uloženy na kuličkových Styčných plochách, které zajišťují snadné vyjíždění a zajiždění zásuvek Povrchová úprava je provedena práškovým lakem RAL 7035.</p> <p>Regály lze doplnit horní krycí deskou z laminované dřevotřísky o síle 15-20 mm, která je oplepena plastovou vysoko-odolnou ABS hranou. (samostatné příslušenství).</p> <p>Rozměry š x h x v (mm) 1200 x 500-600 x 800-900 Počet zásuvek 12-18 Nosnost zásuvky (kg) 50</p>			
POZNÁMKA:				





OZN.:	22	POČET KUSŮ:	19	OBRÁZEK: 
NÁZEV:	ODPADKOVÝ KOŠ			
UMÍSTĚNÍ:	A 1.05, 1.06, 1.07, 1.08, 1.09, 1.10, 1.20, 1.21, 1.22, 2.05, 2.06, 2.07, 2.08,			
kusů:	2.09, 2.10, 2.21, 2.22, 2.23, 2.24			
POPIS:	<p>Plastová nádoba na tříděný odpad 45-50 l, set 3 ks</p> <p>objem 45-50 l rozměry 500-550 x 350-400 x 350-400 mm barva koše tmavě šedá barva víka - zelená, žlutá a modrá</p> <p>víko koše lze vykloupat až k zadní stěně koše</p>			
POZNÁMKA:				



- VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

- VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKÝ JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM. PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM A ARCHITEKTEM.

- TABULKA VÝROBKŮ NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ.

- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OSTATNÍM KONSTRUKCÍM.

02 **REPASOVNÝ NÁBYTEK V OBJEKTU A**

OZN.:	30	POČET KUSŮ:	90
NÁZEV:	DÍLENSKÉ STOLY		
UMÍSTĚNÍ:	A 1.22, 2.06, 2.07,2.08, 2.09, 2.21, 2.22, 2.24 - UČEBNA SLP		
počet kusů:	6	12	12
POPIS:	<p>Dílenské stoly</p> <p>Původní stoly budou odpojeny od přívodu elektřiny pro možné znovu zapojení, Demontáž je třeba provést umněrně bez hrubého poškození a možného prozatimného uložení. To se týká i možných připojených spotřebičů.</p> <p>Po rekonstrukci dojde k novému umístění dle zařazení učebny. Stoly budou nově připojeny z rozvodových žlabů v podlaze učebny. Napojení rozvodů v nově rozvedených vodičích lištách, přidání nových prvků a instalaci nových zásuvek závislé na projektové dokumentaci slaboproudu a silnoproudu.</p>		
POZNÁMKA:			

OBRÁZEK:



OZN.:		POČET KUSŮ:	
NÁZEV:			
UMÍSTĚNÍ:			
počet kusů:			
POPIS:			
POZNÁMKA:			

OBRÁZEK:

- VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

- VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKY JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM. PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚA TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM A ARCHITEKTEM.

- TABULKA VÝROBKŮ NENAHRAŽUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ.

- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OSTATNÍM KONSTRUKCÍM.