

VÝPIS PRVKŮ VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

VŠB - TU OSTRAVA	VŠB - TU OSTRAVA 17. listopadu 15/2172, 708 33 Ostrava - Poruba tel.: +420 597 321 111, fax: +420 596 918 507 e-mail: universita@vsb.cz	
------------------	---	---

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK		TECHNICO architects & engineers TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz
VYPRACOVAL:	Ing. arch. Eva CHVÁTALOVÁ		
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULICHÝ		





ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.4.9. VNITŘNÍ VYBAVENÍ, INTERIÉR
--

Přístavba CPIT TL 1 SO 03 - Přístavba CPIT TL 1	FORMÁT	A4
	DATUM	01/2018
	STUPEŇ	DZS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-518-DZS
K.ú. Poruba, parc.č. 1738/6, 1738/85, 1738/86, 1738/87, 1738/91	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
VÝPIS PRVKŮ VNITŘNÍHO VYBAVENÍ		03-D.1.4.9.c.01.



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPOPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1a	<div>DÍLENSKÝ STŮL S KONTEJNERY</div> <div></div> <div>DÍLENSKÝ STŮL S PEVNÝMI KONTEJNERY VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z BUKOVÉ SPÁROVKY O tl. 40mm ZAOBLENÉ HRANY BROUŠENÝ, OLEJOVANÝ A VOSKOVANÝ POVRCH ODOLNÝ PROTI STŘÍKAJÍCÍ VODĚ A ODPUZUJÍCÍ NEČISTOTU STABILNÍ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE Z OCEL. PROFILŮ, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ 2x PĚTIZÁSUVKOVÝ KOVOVÝ PEVNÝ KONTEJNER, CENTRÁLNÍ BEZP. ZÁMEK, VÝSUV ZÁSUVK 100%, VNITŘNÍ KOVOVÝ DĚLIČ V KAŽDÉ ZÁSUVCE 2x SKŘÍNKOVÝ KOVOVÝ PEVNÝ KONTEJNER, S 2 VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÝMI POLICEMI, UZAMYKATELNÝ BARVA ZÁSUVK A DVÍŘEK ČERNÁ (alt. TMAVĚ ŠEDÁ) PŘÍPRAVA PRO MOŽNOST NAPOJENÍ NA EL. SÍŤ</div> <div>NOSNOST PRAC. DESKY: 1000kg NOSNOST ZÁSUVK: 80kg NOSNOST POLIC: 200kg</div> <div>ROZMĚRY: d.2000mm, š.700mm, v.840mm, tl. desky 40mm</div> <div></div>	1.PP	0
		1.NP	5
		2.NP	0
		CELKEM	5 ks
1b	<div>DÍLENSKÝ STŮL S KONTEJNERY VČ. PERFOROVANÉHO PANELU</div> <div></div> <div>DÍLENSKÝ STŮL S PEVNÝMI KONTEJNERY VČ. ZÁVĚSNÉHO PERFOROVANÉHO PANELU NA ZAVĚŠOVÁNÍ NÁŘADÍ PANEL PODÉL CELÉ PRACOVNÍ DESKY, v. PANELU 800mm VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z BUKOVÉ SPÁROVKY O tl. 40mm ZAOBLENÉ HRANY BROUŠENÝ, OLEJOVANÝ A VOSKOVANÝ POVRCH ODOLNÝ PROTI STŘÍKAJÍCÍ VODĚ A ODPUZUJÍCÍ NEČISTOTU STABILNÍ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE Z OCEL. PROFILŮ, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ 2x PĚTIZÁSUVKOVÝ KOVOVÝ PEVNÝ KONTEJNER, CENTRÁLNÍ BEZP. ZÁMEK, VÝSUV ZÁSUVK 100%, VNITŘNÍ KOVOVÝ DĚLIČ V KAŽDÉ ZÁSUVCE 2x SKŘÍNKOVÝ KOVOVÝ PEVNÝ KONTEJNER, S 2 VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÝMI POLICEMI, UZAMYKATELNÝ BARVA ZÁSUVK A DVÍŘEK ČERNÁ (alt. TMAVĚ ŠEDÁ) PŘÍPRAVA PRO MOŽNOST NAPOJENÍ NA EL. SÍŤ</div> <div>NOSNOST PRAC. DESKY: 1000kg NOSNOST ZÁSUVK: 80kg NOSNOST POLIC: 200kg</div> <div>ROZMĚRY: d.2000mm, š.700mm, v.840mm, tl. desky 40mm</div> <div>REFERENČNÍ OBR. VIZ POL. 1a</div> <div></div>	1.PP	0
		1.NP	2
		2.NP	0
		CELKEM	2 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ		Strana: 2	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

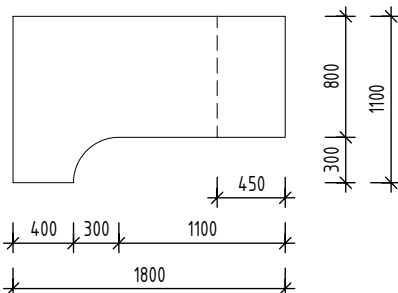

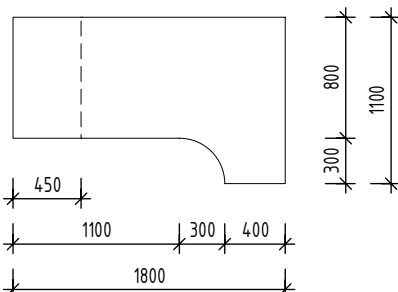

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
2	<div>LABORATORNÍ STŮL SE ZÁSUVKAMA</div> <div></div> <div></div>	<div>LABORATORNÍ STŮL POD PŘÍSTROJE (DÍLENSKÝ MIKROSKOP A MĚŘIDLA)</div> <div>KOVOVÁ KONSTRUKCE</div> <div>VYŠŠÍ STANDARD</div> <div>PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl. 30mm S HPL FÓLÍÍ V BARVĚ ŠEDÁ</div> <div>2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY (alt. ČERNÁ)</div> <div>ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC. DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ,</div> <div>ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ</div> <div>KOVOVÁ PODNOŽ, POVRCH. ÚPRAVA VYSOCE KVALITNÍ PRÁŠK. BARVOU</div> <div>BARVA PODNOŽE ČERNÁ (RAL 9004)</div> <div>ZVÝŠENÁ ODOLNOST CELÉHO STOLU PROTI PŘENOSU OTŘESŮ A CHVĚNÍ – ANTIVIBRAČNÍ PODLOŽKY</div> <div>SOUČÁSTÍ JE CELOKOVOVÝ ČTYŘZÁSUVKOVÝ KONTEJNER POD PRAC. DESKU, VYŠŠÍ STANDARD,</div> <div>MATERIÁL OCEL. PLECH tl. 0,8mm POVRCH. ÚPRAVA PRÁŠK. BARVOU, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ,</div> <div>VNITŘNÍ PROSTOR BARVA ČERNÁ, VYSOUVÁNÍ ZÁSUVEK NA 75%, CENTRÁLNÍ BEZP. ZÁMEK</div> <div>KONTEJNER NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH VHODNÝCH PRO TVRDÉ PRŮMYSLOVÉ PODLAHY</div> <div>(OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU) – PROSTORY S PODLAHOU TVOŘENOU STĚRKOU</div> <div>NOSNOST: 200kg</div> <div>ROZMĚRY: d.2000mm, š.900mm, v. 750mm, tl. desky 30mm</div>	1.PP	0
			1.NP	2
			2.NP	0
			CELKEM	2 ks

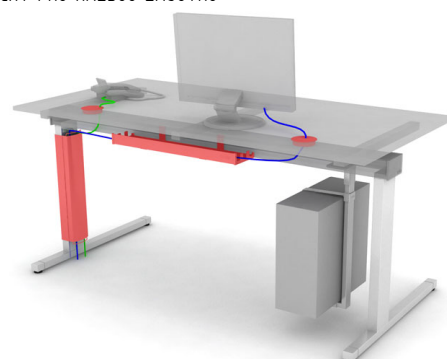
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ	Strana: 3
--	--------------

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

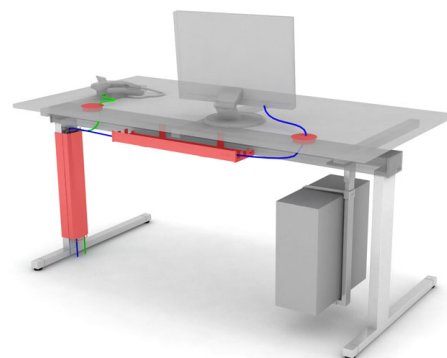
Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
3a	PRACOVNÍ STŮL VČ. ZÁVĚSU NA PC A VESTAVĚNÝM KONTEJNEREM  	1.PP	0
		1.NP	2
		2.NP	2
		CELKEM	4 ks
3b	PRACOVNÍ STŮL VČ. ZÁVĚSU NA PC A VESTAVĚNÝM KONTEJNEREM  	1.PP	0
		1.NP	0
		2.NP	1
		CELKEM	1 ks

ROZMĚRY: viz nákres



ROZMĚRY: viz nákres




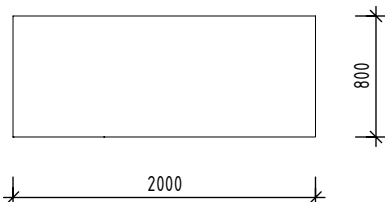
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM
VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ

Strana:

4

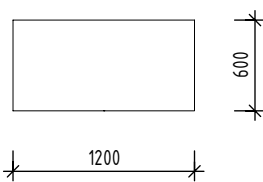
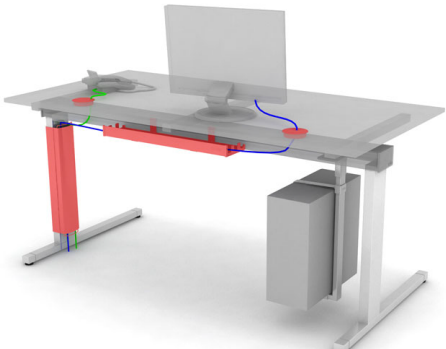
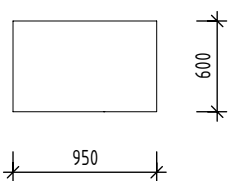
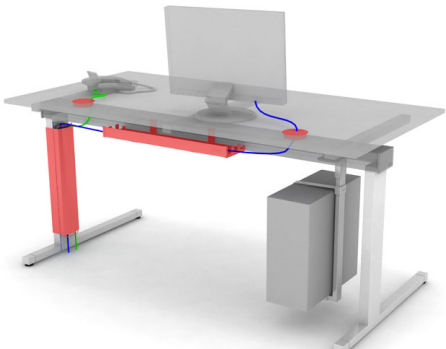
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.			POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
4	<div>PRACOVNÍ KULATÝ VYSOKÝ STŮL</div> 		<p>PRACOVNÍ KULATÝ VYSOKÝ STŮL VYŠŠÍ STANDARD DESKA Z MDF DESKY tl. 25mm S HPL FÓLÍÍ V ČERNÉ BARVĚ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC. DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÁ PODNOŽ, POVRCH. ÚPRAVA VYSOCE KVALITNÍ PRÁŠK. BARVOU BARVA PODNOŽE ČERNÁ (RAL 9004)</p> <p>ROZMĚRY: průměr 600mm, v. 1100mm, tl. desky 25mm</p>	1.PP	0
				1.NP	2
				2.NP	0
				CELKEM	2 ks
5	<div>UNIVERZÁLNÍ STŮL</div> 	<p>UNIVERZÁLNÍ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl. 20mm S HPL FÓLÍÍ V BARVĚ BÍLÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY (alt. ČERNÁ) ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC. DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÉ HRANATÉ NOHY, POVRCH. ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA NOH ČERNÁ (RAL 9004) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm</p> <p>ROZMĚRY: d.2000mm, š.800mm, v. 735-750mm, tl. desky 20mm</p>	1.PP	0	
			1.NP	0	
			2.NP	1	
			CELKEM	1 ks	
<p>POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ</p>				<p>Strana: 5</p>	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

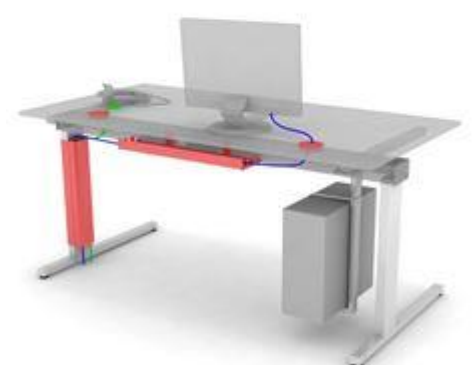
Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
6	<p>PRACOVNÍ STŮL VČ. ZÁVĚSU NA PC</p>  <p>PRACOVNÍ STŮL VČ. ZÁVĚSU NA PC VÝŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY TL. 20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ ŠEDÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY (alt. ČERNÁ) ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC. DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ TVAR PRAC. DESKY VIZ NÁKRES KOVOVÁ PODNOŽ, NOHY TVARU "L", POVRCH. ÚPRAVA VYSOCE KVALITNÍ PRÁŠK. BARVOU BARVA PODNOŽE ČERNÁ (RAL 9004) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm LIŠTA NA UCHYCENÍ KABELŮ ZE SPOD PRAC. DESKY A PRŮCHODKY NA PRAC. DESKU SOUČÁSTÍ JE KOVOVÝ DRŽÁK (ZÁVĚS) NA PC, POVRCH. ÚPRAVA VYSOCE KVALITNÍ PRÁŠK. BARVOU BARVA ČERNÁ (RAL 9004), UPEVNĚNÍ NA KOVOVOU KONSTRUKCI</p> <p>ROZMĚRY: d.1200mm, š.600mm, v. 735-750mm, tl. desky 20mm</p> 	1.PP	0
		1.NP	1
		2.NP	8
		CELKEM	9 ks
7	<p>POČÍTAČOVÝ STŮL VČ. ZÁVĚSU NA PC</p>  <p>PRACOVNÍ STŮL VČ. ZÁVĚSU NA PC VÝŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY TL. 20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ ŠEDÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY (alt. ČERNÁ) ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC. DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ TVAR PRAC. DESKY VIZ NÁKRES KOVOVÁ PODNOŽ, NOHY TVARU "L", POVRCH. ÚPRAVA VYSOCE KVALITNÍ PRÁŠK. BARVOU BARVA PODNOŽE ČERNÁ (RAL 9004) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm LIŠTA NA UCHYCENÍ KABELŮ ZE SPOD PRAC. DESKY A PRŮCHODKY NA PRAC. DESKU SOUČÁSTÍ JE KOVOVÝ DRŽÁK (ZÁVĚS) NA PC, POVRCH. ÚPRAVA VYSOCE KVALITNÍ PRÁŠK. BARVOU BARVA ČERNÁ (RAL 9004), UPEVNĚNÍ NA KOVOVOU KONSTRUKCI</p> <p>ROZMĚRY: d.950mm, š.600mm, v. 735-750mm, tl. desky 20mm</p> 	1.PP	0
		1.NP	0
		2.NP	20
		CELKEM	20 ks
<p>POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ</p>		<p>Strana: 6</p>	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

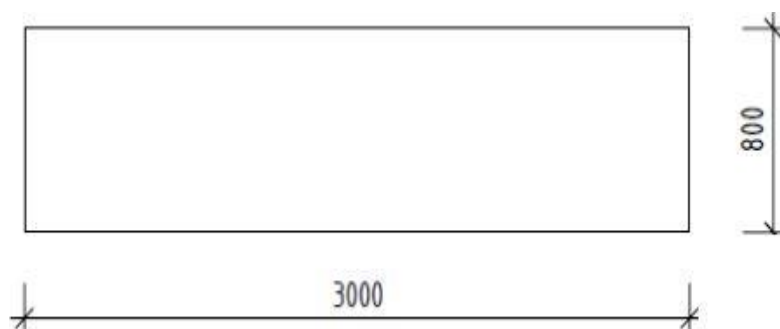
PřístavbaCPITTL1

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
8	ATYPICKÝ LABORATORNÍ STŮL ATYPICKÝ LABORATORNÍ STŮL VČ. 3 ZÁVĚSŮ NA PC VYŠŠÍ STANDARD KOVOVÁ KONSTRUKCE PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl. 20mm SHPL FÓLIÍ V BARVĚ ŠEDÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY (alt. ČERNÁ) ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC. DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ,	1.PP	0
		1.NP	1
		2.NP	0
		CELKEM	1 ks



ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ
KOVOVÁ PODNOŽ, POVRCH. ÚPRAVA VYSOCE KVALITNÍ
PRÁŠK. BARVOU BARVA PODNOŽE ČERNÁ (RAL 9004)
ZVÝŠENÁ ODOLNOST CELÉHO STOLU PROTI PŘENOSU OTŘESŮ A CHVĚNÍ -
ANTIVIBRAČNÍ PODLOŽKY SOUČÁSTÍ JE 2x CELOKOVOVÝ ČTYŘZÁSUVKOVÝ
KONTEJNER POD PRAC. DESKU, VYŠŠÍ STANDARD, MATERIÁL OCEL. PLECH tl.
0,8mm POVRCH. ÚPRAVA PRÁŠK. BARVOU, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ, VNITŘNÍ
PROSTOR BARVA ČERNÁ, VYSOUVÁNÍ ZÁSUVKY NA 75%, CENTRÁLNÍ BEZP.
ZÁMEK KONTEJNERU NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH VHODNÝCH PRO TVRDÉ
PRŮMYSLOVÉ PODLAHY
(OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU) - PROSTORY S PODLAHOU TVOŘENOU
STĚRKOU
LIŠTA NA UCHYCENÍ KABELŮ ZE SPOD PRAC. DESKY A PRŮCHODKY NA PRAC. DESKU
PRO KAŽDÉ MÍSTO SOUČÁSTÍ JE 3x KOVOVÝ DRŽÁK (ZÁVĚS) NA PC, UPEVNĚNÍ NA
KOVOVOU KONSTRUKCI

NOSNOST: 200kg
ROZMĚRY: viz
nákres

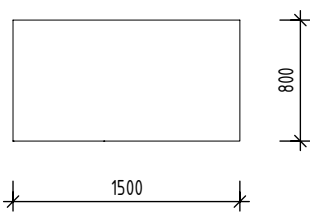



POZN: DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM
VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPRĚSNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ

Strana
: 7

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

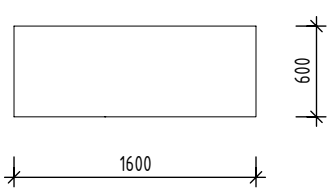

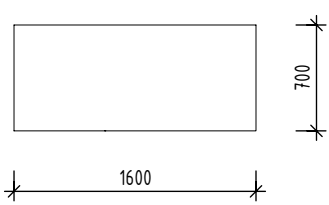

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
9	DÍLENSKÝ STŮL  	1.PP	0
		1.NP	5
		2.NP	0
		CELKEM	5 ks
10	NEOBSAZENO		
POŽN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ		Strana: 8	

DÍLENSKÝ STŮL S OCELOVOU PRAC. DESKOU
 VYŠŠÍ STANDARD
 OCEL. PRAC. DESKA - MATERIÁL OCELOVÝ PLECH tl. 2mm
 NOSNOST 800kg
 STABILNÍ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE Z OCEL. PROFILŮ
 BARVA ŠEDÁ
 NASTAVITELNÁ VÝŠKA

ROZMĚRY: d.1500mm, š.800mm, v.750-1150mm

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

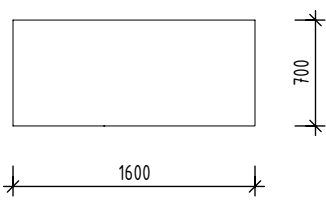

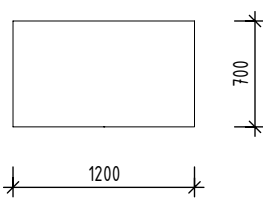


Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
11	<div>PRACOVNÍ STŮL</div> <div></div>	<div>PRACOVNÍ STŮL</div> <div>VYŠŠÍ STANDARD</div> <div>PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl. 20mm S HPL FÓLÍÍ V BARVĚ ŠEDÁ</div> <div>2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY (alt. ČERNÁ)</div> <div>ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC. DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ,</div> <div>ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ</div> <div>TVAR PRAC. DESKY VIZ NÁKRES</div> <div>KOVOVÁ PODNOŽ, NOHY TVARU "L", POVRCH. ÚPRAVA VYSOCE KVALITNÍ PRÁŠK. BARVOU</div> <div>BARVA PODNOŽE ČERNÁ (RAL 9004)</div> <div>NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm</div> <div>ROZMĚRY: d.1600mm, š.600mm, v. 735-750mm, tl. desky 20mm</div> <div></div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	4
			CELKEM	4 ks
12	<div>LABORATORNÍ STŮL - POD PŘÍSTROJE</div> <div></div>	<div>LABORATORNÍ STŮL POD PŘÍSTROJE</div> <div>KOVOVÁ KONSTRUKCE</div> <div>VYŠŠÍ STANDARD</div> <div>PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl. 30mm S HPL FÓLÍÍ V BARVĚ ŠEDÁ</div> <div>2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY (alt. ČERNÁ)</div> <div>ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC. DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ,</div> <div>ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ</div> <div>ZVÝŠENÁ ODOLNOST CELÉHO STOLU PROTI PŘENOSU OTŘESŮ A CHVĚNÍ - ANTIVIBRAČNÍ PODLOŽKY</div> <div>KOVOVÁ PODNOŽ, POVRCH. ÚPRAVA VYSOCE KVALITNÍ PRÁŠK. BARVOU</div> <div>BARVA PODNOŽE ČERNÁ (RAL 9004)</div> <div>NOSNOST: 300kg</div> <div>ROZMĚRY: d.1600mm, š.700mm, v. 750mm, tl. desky 30mm</div> <div></div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	2
			CELKEM	2 ks

POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ	Strana: 9
--	--------------

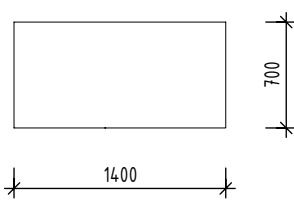

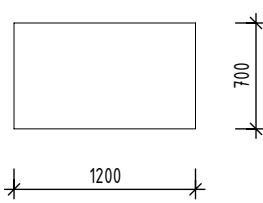

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
13	LABORATORNÍ STŮL SE ZÁSUVKAMA   <p>LABORATORNÍ STŮL POD PŘÍSTROJE KOVOVÁ KONSTRUKCE VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl. 30mm S HPL FÓLÍÍ V BARVĚ ŠEDÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY (alt. ČERNÁ) ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC. DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÁ PODNOŽ, POVRCH. ÚPRAVA VYSOCE KVALITNÍ PRÁŠK. BARVOU BARVA PODNOŽE ČERNÁ (RAL 9004) ZVÝŠENÁ ODOLNOST CELÉHO STOLU PROTI PŘENOSU OTŘESŮ A CHVĚNÍ – ANTIVIBRAČNÍ PODLOŽKY SOUČÁSTÍ JE CELOKOVOVÝ ČTYŘZÁSUVKOVÝ KONTEJNER POD PRAC. DESKU, VYŠŠÍ STANDARD, MATERIÁL OCEL. PLECH tl. 0,8mm POVRCH. ÚPRAVA PRÁŠK. BARVOU, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ, VNITŘNÍ PROSTOR BARVA ČERNÁ, VYSOUVÁNÍ ZÁSUVK NA 75%, CENTRÁLNÍ BEZP. ZÁMEK KONTEJNER NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH VHODNÝCH PRO TVRDÉ PRŮMYSLOVÉ PODLAHY (OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU) – PROSTORY S PODLAHOU TVOŘENOU STĚRKOU</p> <p>NOSNOST: 300kg ROZMĚRY: d.1600mm, š.700mm, v. 750mm, tl. desky 30mm</p>	1.PP 1.NP 2.NP CELKEM	0 0 3 3 ks
14	LABORATORNÍ VÁHOVÝ STŮL    <p>LABORATORNÍ VÁHOVÝ STŮL SE ŽULOVOU DESKOU SPECIÁLNÍ KONSTRUKCE PRO TLUMENÍ VIBRACÍ NEZÁVISLE ULOŽENÁ ŽULOVÁ DESKA NA PRYŽOVÝCH LŮŽKÁCH VYŠŠÍ STANDARD KOVOVÁ KONSTRUKCE PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl. 30mm S HPL FÓLÍÍ V BARVĚ ŠEDÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY (alt. ČERNÁ) ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC. DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÁ PODNOŽ, POVRCH. ÚPRAVA VYSOCE KVALITNÍ PRÁŠK. BARVOU BARVA PODNOŽE ČERNÁ (RAL 9004) ZVÝŠENÁ ODOLNOST CELÉHO STOLU PROTI PŘENOSU OTŘESŮ A CHVĚNÍ – ANTIVIBRAČNÍ PODLOŽKY</p> <p>NOSNOST: 300kg ROZMĚRY: d.1200mm, š.700mm, v. 750mm, tl. desky 30mm</p> <p>DETAIL ULOŽENÍ ŽULOVÉ DESKY</p>	1.PP 1.NP 2.NP CELKEM	0 1 1 2 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ		Strana: 10	

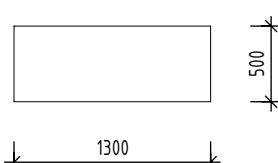
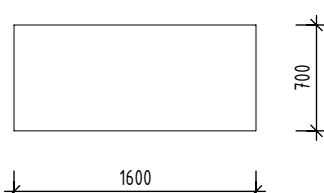
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
15	<div>PRACOVNÍ STŮL</div> <div></div> <div>PRACOVNÍ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl. 20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ ŠEDÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY (alt. ČERNÁ) ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC. DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ TVAR PRAC. DESKY VIZ NÁKRES KOVOVÁ PODNOŽ, NOHY TVARU "L", POVRCH. ÚPRAVA VYSOCE KVALITNÍ PRÁŠK. BARVOU BARVA PODNOŽE ČERNÁ (RAL 9004) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm</div> <div>ROZMĚRY: d.1400mm, š.700mm, v. 735-750mm, tl. desky 20mm</div> <div></div>	1.PP	0
		1.NP	0
		2.NP	4
		CELKEM	4 ks
16	<div>PRACOVNÍ STŮL</div> <div></div> <div>PRACOVNÍ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl. 20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ ŠEDÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY (alt. ČERNÁ) ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC. DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ TVAR PRAC. DESKY VIZ NÁKRES KOVOVÁ PODNOŽ, NOHY TVARU "L", POVRCH. ÚPRAVA VYSOCE KVALITNÍ PRÁŠK. BARVOU BARVA PODNOŽE ČERNÁ (RAL 9004) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm</div> <div>ROZMĚRY: d.1200mm, š.700mm, v. 735-750mm, tl. desky 20mm</div> <div></div>	1.PP	0
		1.NP	0
		2.NP	1
		CELKEM	1 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ		Strana: 11	

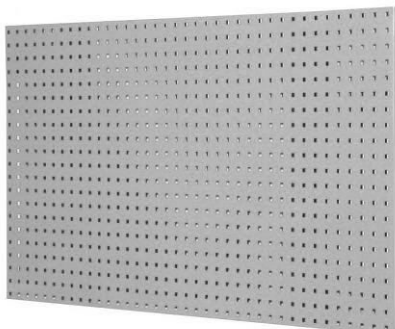

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
17	<div>ÚZKÝ PRACOVNÍ STŮL</div> <div></div>	<div>ÚZKÝ PRACOVNÍ STŮL, VÝŠKOVĚ STAVITELNÝ VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl. 20mm S HPL FÓLÍÍ V BARVĚ ŠEDÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY (alt. ČERNÁ) ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC. DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÁ PODNOŽ, POVRCH. ÚPRAVA VYSOCE KVALITNÍ PRÁŠK. BARVOU BARVA PODNOŽE ČERNÁ (RAL 9004) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 700mm DO 1200mm</div> <div>ROZMĚRY: d.1300mm, š.500mm, v. 700-1200mm, tl. desky 20mm</div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	2
			CELKEM	2 ks
18	<div>DÍLENSKÝ STŮL - PONK</div> <div></div>	<div>DÍLENSKÝ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z BUKOVÉ SPÁROVKY O tl. 40mm ZAOBLENÉ HRANY BROUŠENÝ, OLEJOVANÝ A VOSKOVANÝ POVRCH ODOLNÝ PROTI STŘÍKAJÍCÍ VODĚ A ODPUZUJÍCÍ NEČISTOTU STABILNÍ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE Z OCEL. PROFILŮ, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ NASTAVITELNÁ VÝŠKA</div> <div>NOSNOST PRAC. DESKY: 1000kg</div> <div>ROZMĚRY: d.1600mm, š.700mm, v.750-1150mm, tl. desky 40mm</div>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	1
			CELKEM	2 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ				Strana: 12

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1



POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
19	<div>ZÁVĚSNÝ PANEL NA ZEĎ</div> <div></div> <div><div>ZÁVĚSNÝ KOVOVÝ PANEL NA NÁŘADÍ SE SADOU DRŽÁKŮ NÁŘADÍ MONTÁŽ NA ZEĎ DODÁVKA VČ. MONTÁŽNÍHO MATERIÁLU</div><div>ROZMĚRY: š.1450mm, v.800mm</div><div></div></div>	1.PP	0	
		1.NP	2	
		2.NP	0	
		CELKEM	2 ks	

POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM
VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ

Strana:
13



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ


Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
20	<div>LABORATORNÍ ŽIDLE</div> <div></div>	<div>LABORATORNÍ PRACOVNÍ ŽIDLE NÍZKÁ</div> <div>VYŠŠÍ STANDARD</div> <div>SEDAČÍ ČÁST Z KVALITNÍ OMYVATELNÉ MĚKČENÉ POLYURETANOVÉ PĚNY</div> <div>- VYSOKÁ ODOLNOST PROTI ČISTÍCÍM PROSTŘEDKŮM</div> <div>SEDAČ SE STAVITELNÝM PERMANENTNÍM KONTAKTEM</div> <div>PLYNULÉ NASTAVENÍ VÝŠKY PLYNOVÝM PÍSTEM</div> <div>KOVOVÝ KŘÍŽ NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH PRO TVRDÉ PRŮMYSLOVÉ</div> <div>PODLAHY (OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU)</div> <div>MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</div> <div>BARVA SEDÁKU: ČERNÁ</div> <div>BARVA KONSTRUKCE: ČERNÁ</div> <div>NOSNOST: 120kg</div> <div>ROZMĚRY: v.sedáku 440-580mm, hl.sedáku 310mm, š.sedáku 310mm</div>	1.PP	0
			1.NP	5
			2.NP	3
			CELKEM	8 ks
21	<div>KANCELÁŘSKÁ PRACOVNÍ ŽIDLE</div> <div></div>	<div>KANCELÁŘSKÁ PRACOVNÍ ŽIDLE</div> <div>VYŠŠÍ STANDARD OTOČNÉ PRACOVNÍ ŽIDLE</div> <div>STŘEDNĚ VYSOKÝ OPĚRÁK</div> <div>SYNCHRONNÍ MECHANIKA, PLYNOVÝ PÍST</div> <div>HLINÍKOVÝ PĚTIRAMENNÝ KŘÍŽ S CHROMOVOU ÚPRAVOU</div> <div>NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH PRO TVRDÉ PRŮMYSLOVÉ</div> <div>PODLAHY (OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU)</div> <div>MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</div> <div>PODRUČKY Z FORMOVANÉ PĚNY S HLINÍKOVÝM NOSNÝM RAMENEM</div> <div>NASTAVITELNÁ VÝŠKA PODRUČEK (MOŽNOST SNÍŽIT NA v. 730mm)</div> <div>ZÁDOVÁ OPĚRKA S OVLÁDÁNÍM PŘÍTLAKU</div> <div>MATERIÁL OPĚRKY SÍŤOVINA, ČERNÁ</div> <div>VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÝ ČALOOUNĚNÝ SEDÁK</div> <div>MATERIÁL SEDÁKU ODOLNÁ TKANINA, BARVA ČERNÁ</div> <div>VYSOKÁ ODOLNOST PROTI ČISTÍCÍM PROSTŘEDKŮM</div> <div>NOSNOST: 120kg</div> <div>ROZMĚRY: š.670mm, v.980-1090, hl.sedáku 430mm</div>	1.PP	0
			1.NP	10
			2.NP	30
			CELKEM	40 ks
POŽN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 14	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1


POL.			POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
22	ŽIDLE		STOHOVATELNÁ ŽIDLE VYŠŠÍ STANDARD ERGONOMICKÉ TVAROVÁNÍ SEDÁK Z TVAROVANÉ BUKOVÉ PŘEKLIŽKY, DEZÉN DŘEVO JASAN KOVOVÁ PODNOŽ, NEREZ, PLASTOVÉ PODLOŽKY NOSNOST: 120kg ROZMĚRY: viz nákres	1.PP	0
				1.NP	0
				2.NP	6
				CELKEM	6 ks
					

23a	PRACOVNÍ ŽIDLE S PODRUČKAMA		PRACOVNÍ ŽIDLE S PODRUČKAMA VYŠŠÍ STANDARD SEDÁK I OPĚRÁK Z KVALITNÍ OMYVATELNÉ MĚKČENÉ POLYURETANOVÉ PĚNY - VYSOKÁ ODOLNOST PROTI ČISTÍCÍM PROSTŘEDKŮM SEDÁK SE STAVITELNÝM PERMANENTNÍM KONTAKTEM PLYNULÉ NASTAVENÍ VÝŠKY PLYNOVÝM PÍSTEM KOVOVÝ KŘÍŽ NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH PRO TVRDÉ PRŮMYSLOVÉ PODLAHY (OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU) VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÉ KOVOVÉ PODRUČKY, ČERNÉ MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST BARVA SEDÁKU A OPĚRÁKU: ČERNÁ BARVA KONSTRUKCE: ČERNÁ NOSNOST: 120kg ROZMĚRY: v.sedáku 440-610mm, hl.sedáku 420mm, š.sedáku 460mm	1.PP	0
				1.NP	3
				2.NP	17
				CELKEM	20 ks

POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ				Strana: 15	
--	--	--	--	---------------	--


VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
23b	<div>PRACOVNÍ ŽIDLE BEZ PODRUČEK</div> <div></div>	<div>PRACOVNÍ ŽIDLE BEZ PODRUČEK</div> <div>VYŠŠÍ STANDARD</div> <div>SEDÁK I OPĚRÁK Z KVALITNÍ OMYVATELNÉ MĚKČENÉ POLYURETANOVÉ PĚNY</div> <div>ČALOUNĚNÝ OPĚRÁK A SEDÁK SE STAVITELNÝM PERMANENTNÍM KONTAKTEM</div> <div>PLYNULÉ NASTAVENÍ VÝŠKY PLYNOVÝM PÍSTEM</div> <div>KOVOVÝ KŘÍŽ NA UNIVERZÁLNÍCH KOLEČKÁCH</div> <div>MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</div> <div>BARVA SEDÁKU A OPĚRÁKU: ČERNÁ</div> <div>BARVA KONSTRUKCE: ČERNÁ</div> <div>NOSNOST: 120kg</div> <div>ROZMĚRY: celk.v. 770-880mm</div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	20
			CELKEM	20 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 16	



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
24a	KANCELÁŘSKÝ MOBILNÍ KONTEJNER 	1.PP	0
		1.NP	3
		2.NP	0
		CELKEM	3 ks
		<p> KANCELÁŘSKÝ MOBILNÍ KONTEJNER NA KOLEČKÁCH POD KANCELÁŘSKÝ STŮL VYŠŠÍ STANDARD CELOKOVOVÝ ČTYŘZÁSUVKOVÝ KONTEJNER MATERIÁL OCEL. PLECH tl. 0,8mm POVRCH. ÚPRAVA PRÁŠK. BARVOU, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ, VNITŘNÍ PROSTOR BARVA ČERNÁ, VYSOUVÁNÍ ZÁSUVK NA 75%, CENTRÁLNÍ BEZP. ZÁMEK SOUČÁSTÍ JSOU VNITŘNÍ DĚLÍCÍ PŘÍČKY PRO KAŽDOU ZÁSUVKU KONTEJNER NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH VHODNÝCH PRO TVRDÉ PRŮMYSLUVÉ PODLAHY (OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU) - PROSTORY JEŘÁB. HALY A LABORATOŘÍ (PODLAHA STĚRKA) MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST ROZMĚRY: š.443mm, hl.600mm, v.602mm </p>	
24b	NEOBSAŽENO		
POŽN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 17



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.		POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
25	<div>ŠATNÍ SKŘÍŇ</div> 	<p>KANCELÁŘSKÁ VYSOKÁ POLICOVÁ SKŘÍŇ VYŠŠÍ STANDARD KŘÍDLOVÉ DVEŘE S ROZEVRĚNÍM KŘÍDEL AŽ NA ÚHEL 110°, BEZP. CYLINDRICKÝ ZÁMEK KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA ČERNÁ POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU 1x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE POLICE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ POLICE DOPLNĚNY AL PROFILY O NOSNOTI 30kg ABS HRANA 1mm KOVOVÝ SOKL O v.18mm POVRCHOVĚ UPRAVEN PRÁŠKOVOU BARVOU V BARVĚ KORPUSU ARETAČNÍ ŠROUBY PRO VYROVNÁNÍ UMÍSTĚNÉ V KOVOVÉM SOKLU MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST NEREZOVÉ ÚCHYTKY SOUČÁSTÍ SKŘÍŇE JE KOVOVÁ TYČ NA ODĚVY</p> <p>ROZMĚRY: š.800mm, hl.450mm, v.1780mm</p>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	2
			CELKEM	3 ks
26	<div>VYSOKÁ POLICOVÁ SKŘÍŇ</div> 	<p>KANCELÁŘSKÁ VYSOKÁ POLICOVÁ SKŘÍŇ VYŠŠÍ STANDARD KŘÍDLOVÉ DVEŘE S ROZEVRĚNÍM KŘÍDEL AŽ NA ÚHEL 110°, BEZP. CYLINDRICKÝ ZÁMEK KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA ČERNÁ POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU 4x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE POLICE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ POLICE DOPLNĚNY AL PROFILY O NOSNOTI 30kg ABS HRANA 1mm KOVOVÝ SOKL O v.18mm POVRCHOVĚ UPRAVEN PRÁŠKOVOU BARVOU V BARVĚ KORPUSU ARETAČNÍ ŠROUBY PRO VYROVNÁNÍ UMÍSTĚNÉ V KOVOVÉM SOKLU MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST NEREZOVÉ ÚCHYTKY</p> <p>ROZMĚRY: š.800mm, hl.450mm, v.1780mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	2
			CELKEM	2 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ,KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 18	


VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
27	<div>KANCELÁŘSKÝ REGÁL</div> <div></div>	<div>KANCELÁŘSKÝ REGÁL</div> <div>VYŠŠÍ STANDARD</div> <div>KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. 18mm,</div> <div>HPL LAMINÁT, BARVA ČERNÁ</div> <div>POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU</div> <div>4× VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE</div> <div>POLICE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. 18mm,</div> <div>HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ</div> <div>POLICE DOPLNĚNY AL PROFILY O NOSNOTI 30kg</div> <div>ABS HRANA 1mm</div> <div>KOVOVÝ SOKL O v.18mm POVRCHOVĚ UPRAVEN PRÁŠKOVOU</div> <div>BARVOU V BARVĚ KORPUSU</div> <div>ARETAČNÍ ŠROUBY PRO VYROVNÁNÍ UMÍSTĚNÉ V KOVOVÉM SOKLU</div> <div>MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</div> <div>ROZMĚRY: š.800mm, hl.450mm, v.1780mm</div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	9
			CELKEM	9 ks
28	<div>ZÁSUVKOVÁ KARTOTÉKA</div> <div></div>	<div>ZÁSUVKOVÁ KARTOTÉKA</div> <div>VYŠŠÍ STANDARD</div> <div>ČTYŘZÁSUVKOVÁ KARTOTÉKA PRO UKLÁDÁNÍ DOKUMENTŮ</div> <div>NEBO ZÁVĚSNÝCH POŘADAČŮ FORMÁTU A4</div> <div>KOVOVÝ KORPUS, PLECH 0,6mm, HORNÍ DESKA A DNO PLECH tl. 0,8 mm</div> <div>KORPUS SVAŘOVANÝ</div> <div>KOVOVÝ SOKL, PLECH tl. 0,8mm</div> <div>DVOJITÉ ČELO ZÁSUIVEK PRO VYŠŠÍ PEVNOST, PLECH tl. 0,7mm</div> <div>SAMOČINNÉ DOVÍRÁNÍ ZÁSUIVEK</div> <div>VÝSUV ZÁSUIVEK 100%</div> <div>NOSNOST 1 ZÁSUIVKY min. 40kg</div> <div>ZAŘÍZENÍ PROTI PŘEVÁŽENÍ (VYSUNUTÍ max. 1 ZÁSUIVKY)</div> <div>CENTRÁLNÍ BEZP. ZÁMEK</div> <div>PEVNÝ RÁMEČEK PRO POPISNÝ ŠTÍTEK NA ČELE KAŽDÉ ZÁSUIVKY</div> <div>ARETAČNÍ ŠROUBY PRO VYROVNÁNÍ UMÍSTĚNÉ V KOVOVÉM SOKLU</div> <div>MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</div> <div>ROZMĚRY: orientační š.413mm, hl.622mm, v.1321mm</div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	5
			CELKEM	5 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 19	


VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.		POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
29	<div>PALETOVÝ REGÁL</div> <div></div>	<div>KOVOVÝ PALETOVÝ REGÁL PRO SKLADOVÁNÍ NA EUROPALETÁCH</div> <div>2 VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ + 1 V ÚROVNI PODLAHY</div> <div>POČET PALETOVÝCH MÍST CELKEM 9</div> <div>NOSNOST BUŇKY 1500kg</div> <div>KOVOVÝ RÁM S POZINKOVANÝM POVRCHEM</div> <div>ODOLNOST PROTI KOROZI</div> <div>VČ. VYTAHOVACÍ POJISTKY (POJISTNÝCH KOLÍKŮ)</div> <div>VČ. OCHRANNÝCH ROHŮ</div> <div>ROZMĚRY: š.2700mm, hl.800mm, v.2700mm</div>	1.PP	0
			1.NP	2
			2.NP	0
			CELKEM	2 ks
30	<div>POLICOVÝ KOVOVÝ REGÁL</div> <div></div>	<div>KOVOVÝ REGÁL, 6 POLIC</div> <div>KONSTRUKCE Z POZINKOVANÉHO PLECHU, POVRCH. ÚPRAVA</div> <div>PRÁŠKOVÝ ČERNÝ LAK</div> <div>POLICE Z HDF DESEK, POVRCH HPL LAMINÁT BARVA TMAVĚ ŠEDÁ</div> <div>VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ POLICE</div> <div>NOSNOST POLICE 375kg</div> <div>NOHY UKONČENY PLASTOVÝMI KRYTKAMI</div> <div>ROZMĚRY: š.900mm, hl.400mm, v.1800mm</div>	1.PP	0
			1.NP	8
			2.NP	0
			CELKEM	8 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 20	



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
31	POLICOVÝ KOVOVÝ REGÁL  <p> KOVOVÝ REGÁL, 6 POLIC KONSTRUKCE Z POZINKOVANÉHO PLECHU, POVRCH. ÚPRAVA PRÁŠKOVÝ ČERNÝ LAK POLICE Z HDF DESEK, POVRCH HPL LAMINÁT BARVA TMAVĚ ŠEDÁ VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ POLICE NOSNOST POLICE 330kg NOHY UKONČENY PLASTOVÝMI KRYTKAMI MOŽNOST KOTVENÍ KE STĚNĚ - SOUČÁSTÍ DODÁVKY ROZMĚRY: š.1000mm, hl.600mm, v.2000mm </p>	1.PP	0
		1.NP	1
		2.NP	3
		CELKEM	4 ks
32	NEOBSAZENO		
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 21



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
33	<div>KOVOVÁ POLICOVÁ SKŘÍŇ S POS. DVEŘMI</div> <div></div>	<div>UZAMYKATELNÁ KOVOVÁ POLICOVÁ SKŘÍŇ S POSUVNÝMI DVEŘMI</div> <div>VYŠŠÍ STANDARD</div> <div>POSUVNÉ KOVOVÉ DVEŘE</div> <div>BEZP. CYLINDRICKÝ ZÁMEK</div> <div>KORPUS Z OCELOVÉHO HLUBOKOTAŽNÉHO PLECHU O tl. 0,8mm,</div> <div>RÁMY Z PLECHU O tl. 1,3mm</div> <div>VŠE V POVRCHOVĚ UPRAVENO PRÁŠKOVOU BARVOU, BARVA ČERNÁ</div> <div>4x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE</div> <div>POLICE Z OCELOVÉHO HLUBOKOTAŽNÉHO PLECHU O tl. 0,8mm,</div> <div>POVRCHOVĚ UPRAVENO PRÁŠKOVOU BARVOU, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ</div> <div>POLICE O NOSNOTI 70kg</div> <div>DVEŘE UCHYCENY NA KLADKÁCH S KULÍČKOVÝMI LOŽISKY SE SNADNOU POHYBLIVOSTÍ</div> <div>DORAZY NA DVEŘÍCH</div> <div>KOVOVÝ SOKL O v.18mm POVRCHOVĚ UPRAVEN PRÁŠKOVOU BARVOU V BARVĚ KORPUSU</div> <div>ARETAČNÍ ŠROUBY PRO VYROVNÁNÍ UMÍSTĚNÉ V KOVOVÉM SOKLU</div> <div>MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</div> <div>NEREZOVÉ ÚCHYTKY</div> <div>ROZMĚRY: š.1200mm, hl.450mm, v.1780mm</div>	1.PP	0
			1.NP	2
			2.NP	0
			CELKEM	2 ks
34	<div>DVOJITÁ KOVOVÁ ŠATNÍ SKŘÍŇKA</div> <div></div>	<div>DVOJITÁ ODVĚTRÁVANÁ ŠATNÍ SKŘÍŇKA S MEZISTĚNOU</div> <div>NA KOVOVÉM SOKLU v.120mm V ANTIKOROZNÍM PROVEDENÍ</div> <div>SVAŘENEC Z OHRANĚNÉHO PLECHU PRO NEJVYŠŠÍ PEVNOST</div> <div>ŠÍŘKA ODDÍLU 400mm</div> <div>UZAMYKÁNÍ KAŽDÉHO ODDÍLU CYLINDRICKÝM ZÁMKEM</div> <div>DVEŘE KAŽDÉHO ODDÍLU JSOU PO CELÉM OBVODU LEMOVÁNY OHYBEM</div> <div>PRO ZAJIŠTĚNÍ MAXIMÁLNÍ ODOLNOSTI PROTI VTLAČENÍ DVEŘÍ DOVNITŘ</div> <div>SKŘÍŇE A VYPÁČENÍ ZÁMKU</div> <div>DVEŘE JSOU OPATŘENY PLASTOVÝMI TLUMIČI DORAZU</div> <div>VENTILAČNÍ OTVORY VE DVEŘÍCH SKŘÍŇE KAŽDÉHO ODDÍLU PŘI HORNÍM OKRAJI</div> <div>DVEŘE ZAVĚŠENY NA VNITŘNÍCH KOVOVÝCH ČEPECH S ÚHLEM OTVÍRÁNÍ 110°</div> <div>PLASTOVÝ ŠTÍTEK NA KAŽDÝCH DVEŘÍCH ODDÍLU PRO UMÍSTĚNÍ JMENOVKY / POPISU cca 80x35mm</div> <div>VNITŘNÍ VÝBAVA KAŽDÉHO ODDÍLU - 1xHORNÍ ODKLÁDACÍ PEVNÁ POLICE, 1xTYČ NA ODĚVY,</div> <div>3xPOSUVNÝ HÁČEK</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KVALITNÍ A ODOLNOU PRÁŠKOVOU BARVOU</div> <div>KORPUS, SOKL A DVEŘE V BARVĚ TMAVÉ ŠEDÁ</div> <div>SPODNÍ ČÁST SKŘÍŇE JE VYBAVENA PLASTOVÝMI KONCOVKAMI</div> <div>ROZMĚRY: š.800mm, hl.500mm, v.1920mm</div>	1.PP	0
			1.NP	4
			2.NP	0
			CELKEM	4 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 22	




VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.		POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
35	<div>TROJITÁ KOVOVÁ ŠATNÍ SKŘÍŇKA</div> <div></div>	<div>TROJITÁ ODVĚTRÁVANÁ ŠATNÍ SKŘÍŇKA S MEZISTĚNOU NA KOVOVÉM SOKLU v.120mm V ANTIKOROZNÍM PROVEDENÍ SVAŘENEC Z OHRANĚNÉHO PLECHU PRO NEJVYŠŠÍ PEVNOST ŠÍŘKA ODDÍLU 300mm</div> <div>UZAMYKÁNÍ KAŽDÉHO ODDÍLU CYLINDRICKÝM ZÁMKEM</div> <div>DVEŘE KAŽDÉHO ODDÍLU JSOU PO CELÉM OBVODU LEMOVÁNY OHYBEM PRO ZAJIŠTĚNÍ MAXIMÁLNÍ ODOLNOSTI PROTI VTLAČENÍ DVEŘÍ DOVNITŘ SKŘÍŇE A VYPÁČENÍ ZÁMKU</div> <div>DVEŘE JSOU OPATŘENY PLASTOVÝMI TLUMIČI DORAZU</div> <div>VENTILAČNÍ OTVORY VE DVEŘÍCH SKŘÍŇE KAŽDÉHO ODDÍLU PŘI HORNÍM OKRAJI</div> <div>DVEŘE ZAVĚŠENY NA VNITŘNÍCH KOVOVÝCH ČEPECH S ÚHLEM OTVÍRÁNÍ 110°</div> <div>PLASTOVÝ ŠTÍTEK NA KAŽDÝCH DVEŘÍCH ODDÍLU PRO UMÍSTĚNÍ JMENOVKY / POPISU cca 80×35mm</div> <div>VNITŘNÍ VÝBAVA KAŽDÉHO ODDÍLU - 1×HORNÍ ODKLÁDACÍ PEVNÁ POLICE, 1×TYČ NA ODĚVY, 3×POSUVNÝ HÁČEK</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KVALITNÍ A ODOLNOU PRÁŠKOVOU BARVOU</div> <div>KORPUS, SOKL A DVEŘE V BARVĚ TMAVĚ ŠEDÁ</div> <div>SPODNÍ ČÁST SKŘÍŇE JE VYBAVENA PLASTOVÝMI KONCOVKAMI</div> <div>ROZMĚRY: š.900mm, hl.500mm, v.1920mm</div>	1.PP	0
			1.NP	8
			2.NP	10
			CELKEM	18 ks
36	<div>DVOJITÁ KOVOVÁ DÍLENSKÁ SKŘÍŇKA</div> <div></div>	<div>DVOJITÁ ODVĚTRÁVANÁ ŠATNÍ SKŘÍŇKA NA KOVOVÉM SOKLU v.120mm V ANTIKOROZNÍM PROVEDENÍ SVAŘENEC Z OHRANĚNÉHO PLECHU PRO NEJVYŠŠÍ PEVNOST ŠÍŘKA ODDÍLU 300mm</div> <div>UZAMYKÁNÍ KAŽDÉHO ODDÍLU CYLINDRICKÝM ZÁMKEM</div> <div>DVEŘE KAŽDÉHO ODDÍLU JSOU PO CELÉM OBVODU LEMOVÁNY OHYBEM PRO ZAJIŠTĚNÍ MAXIMÁLNÍ ODOLNOSTI PROTI VTLAČENÍ DVEŘÍ DOVNITŘ SKŘÍŇE A VYPÁČENÍ ZÁMKU</div> <div>DVEŘE JSOU OPATŘENY PLASTOVÝMI TLUMIČI DORAZU</div> <div>VENTILAČNÍ OTVORY VE DVEŘÍCH SKŘÍŇE KAŽDÉHO ODDÍLU PŘI HORNÍM OKRAJI</div> <div>DVEŘE ZAVĚŠENY NA VNITŘNÍCH KOVOVÝCH ČEPECH S ÚHLEM OTVÍRÁNÍ 110°</div> <div>PLASTOVÝ ŠTÍTEK NA KAŽDÝCH DVEŘÍCH ODDÍLU PRO UMÍSTĚNÍ JMENOVKY / POPISU cca 80×35mm</div> <div>VNITŘNÍ VÝBAVA KAŽDÉHO ODDÍLU - 1×HORNÍ ODKLÁDACÍ PEVNÁ POLICE, 1×TYČ NA ODĚVY, 3×POSUVNÝ HÁČEK</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KVALITNÍ A ODOLNOU PRÁŠKOVOU BARVOU</div> <div>KORPUS A SOKL V BARVĚ TMAVĚ ŠEDÁ</div> <div>DVEŘE V BARVĚ SVĚTLE ŠEDÁ</div> <div>SPODNÍ ČÁST SKŘÍŇE JE VYBAVENA PLASTOVÝMI KONCOVKAMI</div> <div>ROZMĚRY: š.600mm, hl.500mm, v.1920mm</div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	1
			CELKEM	1 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 23	







VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
37	DÍLENSKÁ POLICOVÁ SKŘÍŇ  <p> KOVOVÁ DÍLENSKÁ POLICOVÁ SKŘÍŇ NA KOVOVÉM SOKLU SVAŘOVANÁ STABILNÍ KONSTRUKCE Z OCELOVÉHO PLECHU UZAMYKATELNÉ DVEŘE, CYLINDRICKÝ ZÁMEK 4xVÝŠKOVĚ STAVITELNÁ POLICE PO 35mm NOSNOST KAŽDÉ POLICE min. 90kg POVRCHOVÁ ÚPRAVA KVALITNÍ A ODOLNOU PRÁŠKOVOU BARVOU KORPUS V BARVĚ SVĚTLÉ ŠEDÁ DVEŘE V BARVĚ TMAVĚ ŠEDÁ SPODNÍ ČÁST SKŘÍNĚ JE VYBAVENA PLASTOVÝMI KONCOVKAMI KŘÍDLA DVEŘÍ JSOU VYBAVENA PERFOROVANOU VÝPLNÍ NA VNITŘNÍ STRANĚ PRO MOŽNOST ZAVĚŠENÍ NÁŘADÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ ROZMĚRY: š.1200mm, hl.420mm, v.1950mm </p>  	1.PP	0
		1.NP	9
		2.NP	0
		CELKEM	9 ks
38	NEOBSAZENO		
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 24


VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.		POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
39	<div>DÍLENSKÁ POLICOVÁ SKŘÍŇ</div> <div></div>	<div>KOVOVÁ DÍLENSKÁ POLICOVÁ SKŘÍŇ NA KOVOVÉM SOKLU SVAŘOVANÁ STABILNÍ KONSTRUKCE Z OCELOVÉHO PLECHU UZAMYKATELNÉ DVEŘE, CYLINDRICKÝ ZÁMEK 4xVÝŠKOVĚ STAVITELNÁ POLICE PO 35mm NOSNOST KAŽDÉ POLICE min. 90kg POVRCHOVÁ ÚPRAVA KVALITNÍ A ODOLNOU PRÁŠKOVOU BARVOU KORPUS V BARVĚ SVĚTLÉ ŠEDÁ DVEŘE V BARVĚ TMAVĚ ŠEDÁ SPODNÍ ČÁST SKŘÍŇ JE VYBAVENA PLASTOVÝMI KONCOVKAMI KŘÍDLA DVEŘÍ JSOU VYBAVENA PERFOROVANOU VÝPLNÍ NA VNITŘNÍ STRANĚ PRO MOŽNOST ZAVĚŠENÍ NÁŘADÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ</div> <div>ROZMĚRY: š.920mm, hl.500mm, v.1950mm</div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	2
			CELKEM	2 ks
		<div><div></div><div></div></div>		
40	<div>DÍLENSKÁ POLICOVÁ SKŘÍŇ</div> <div></div>	<div>KOVOVÁ DÍLENSKÁ POLICOVÁ SKŘÍŇ NA KOVOVÉM SOKLU SVAŘOVANÁ STABILNÍ KONSTRUKCE Z OCELOVÉHO PLECHU UZAMYKATELNÉ DVEŘE, CYLINDRICKÝ ZÁMEK 4xVÝŠKOVĚ STAVITELNÁ POLICE PO 35mm NOSNOST KAŽDÉ POLICE min. 100kg POVRCHOVÁ ÚPRAVA KVALITNÍ A ODOLNOU PRÁŠKOVOU BARVOU KORPUS V BARVĚ SVĚTLÉ ŠEDÁ DVEŘE V BARVĚ TMAVĚ ŠEDÁ SPODNÍ ČÁST SKŘÍŇ JE VYBAVENA PLASTOVÝMI KONCOVKAMI KŘÍDLA DVEŘÍ JSOU VYBAVENA PERFOROVANOU VÝPLNÍ NA VNITŘNÍ STRANĚ PRO MOŽNOST ZAVĚŠENÍ NÁŘADÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ</div> <div>ROZMĚRY: š.920mm, hl.500mm, v.1950mm</div>	1.PP	0
			1.NP	5
			2.NP	0
			CELKEM	5 ks
		<div><div></div><div></div></div>		
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 25	



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m							
41	NEOBSAZENO									
42	<div><div></div><div><p>VYSOKÁ SKŘÍŇ NA HOŘLAVINY</p><p>KOVOVÁ VYSOKÁ SKŘÍŇ NA HOŘLAVINY, PROTIPOŽÁRNÍ TYP 90 DLE EN 14470-1 BEZPEČNOSTNÍ SKŘÍŇ PRO SKLADOVÁNÍ HOŘLAVÝCH LÁTEK KONSTRUKCE Z OCELOVÉHO PLECHU KŘÍDLOVÉ DVEŘE Z OCELOVÉHO PLECHU DVEŘE ZAVĚŠENY NA 3 BODECH KŘÍDLOVÉ DVEŘE S TERMoeLEKTRICKÝM ČLÁNKEM PRO AUTOMATICKÉ ZAVÍRÁNÍ V PŘÍPADĚ POŽÁRU DVEŘE LZE ZAARETOVAT V LIBOVOLNÉ POLOZE DVEŘE UZAMYKATELNÉ CYLINDRICKÝ ZÁMEK 4xVÝŠKOVĚ STAVITELNÁ POLICE, POVRCHOVÁ ÚPRAVA PRÁŠKOVOU BARVOU ODSÍN SVĚTLÉ ŠEDÁ NOSNOST POLICE min.75kg PEVNĚ INTEGROVANÝ PODJEZDNÝ SOKL - SNADNÁ A RYCHLÁ PŘEPRAVA SKŘÍNĚ SEŘIZOVACÍ ZAŘÍZENÍ PRO PRO VYROVNÁNÍ NEROVNOSTÍ PODLAHY, VČ. KRYTU SOKLU PRO ZAKRYTÍ PODJEZDNÉHO SOKLU POŽÁRNÍ ODOLNOST PROKÁZÁNA TYPOVOU ZKOUŠKOU, TESTOVÁNÍ PROTI POŽÁRU, ZKOUŠKA GS PROTIPOŽÁRNÍ ODOLNOST min. 90min ZÁCHYTNÁ SPODNÍ VANA VČ. ZAKRYTÍ Z DĚROVANÉHO PLECHU UZEMŇOVACÍ PŘÍPOJENÍ V HORNÍ ČÁSTI SKŘÍNĚ, SPOJENO S KOSTROU SKŘÍNĚ VČ. VNITŘNÍ VÝBAVY POVRCHOVÁ ÚPRAVA KVALITNÍ A ODOLNOU PRÁŠKOVOU BARVOU KORPUS V BARVĚ TMAVĚ ŠEDÁ DVEŘE V BARVĚ SYTĚ ŽLTÁ</p><p>ROZMĚRY: š.1200mm, hl.615mm, v.2085mm</p></div></div>	<table><tr><td>1.PP</td><td>0</td></tr><tr><td>1.NP</td><td>2</td></tr><tr><td>2.NP</td><td>1</td></tr><tr><td>CELKEM</td><td>3 ks</td></tr></table>	1.PP	0	1.NP	2	2.NP	1	CELKEM	3 ks
1.PP	0									
1.NP	2									
2.NP	1									
CELKEM	3 ks									
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 26							

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.		POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
43	<div>ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ NA BYRETY</div> <div></div>	<p>PĚTIZÁSUVKOVÁ KOVOVÁ PEVNÁ SKŘÍŇKA URČENÁ PRO ULOŽENÍ BYRET (NÁSTROJŮ, MĚŘIDEL) v. ZÁSUIEK 2x90, 2x120, 1x140 ZÁSUVKY S MASIVNÍMI LOŽISKOVÝMI 75% VÝSUVY NOSNOST 1 ZÁSUVKY min. 40kg SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÉHO PLECHU tl. 1mm KORPUS JE V HORNÍ ČÁSTI (DESCE) VYBAVEN RÁMEČKEM S GUMOVOU VÝPLNÍ NA ODKLÁDACÍM POVRCHU DESKY BRÁNÍCÍM PÁDU ODLOŽENÝCH PŘEDMĚTŮ VNITŘNÍ PROSTOR ZÁSUIEK VYBAVEN PLASTOVÝMI VÝPLNĚMI CENTRÁLNÍ UZAMYKÁNÍ, BEZP. CYLINDRICKÝ ZÁMEK ZAŘÍZENÍ PROTI PŘEVÁŽENÍ (VYSUNUTÍ max. 1 ZÁSUVKY) POVRCHOVÁ ÚPRAVA PRÁŠKOVOU BARVOU KORPUS BARVA SVĚTLE ŠEDÁ ZÁSUVKY BARVA TMAVĚ ŠEDÁ MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</p> <p>ROZMĚRY: š.720mm, hl.700mm, v.840mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	1
			CELKEM	1 ks
44	<div>ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ NA NÁSTROJE</div> <div></div>	<p>PĚTIZÁSUVKOVÁ KOVOVÁ SKŘÍŇKA NA NÁSTROJE NA KOLEČKÁCH URČENÁ PRO ULOŽENÍ NÁSTROJŮ, MĚŘIDEL ZÁSUVKY S MASIVNÍMI LOŽISKOVÝMI 75% VÝSUVY NOSNOST 1 ZÁSUVKY min. 40kg SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÉHO PLECHU tl. 1mm KORPUS JE V HORNÍ ČÁSTI (DESCE) VYBAVEN RÁMEČKEM S GUMOVOU VÝPLNÍ NA ODKLÁDACÍM POVRCHU DESKY BRÁNÍCÍM PÁDU ODLOŽENÝCH PŘEDMĚTŮ VNITŘNÍ PROSTOR ZÁSUIEK VYBAVEN PLASTOVÝMI VÝPLNĚMI CENTRÁLNÍ UZAMYKÁNÍ, BEZP. CYLINDRICKÝ ZÁMEK ZAŘÍZENÍ PROTI PŘEVÁŽENÍ (VYSUNUTÍ max. 1 ZÁSUVKY) POVRCHOVÁ ÚPRAVA PRÁŠKOVOU BARVOU KORPUS BARVA SVĚTLE ŠEDÁ ZÁSUVKY BARVA TMAVĚ ŠEDÁ MADLO Z KRUHOVÉ TRUBKY KOLEČKA S BRZDAMI NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH VHODNÝCH PRO TVRDÉ PRŮMYSLOVÉ PODLAHY (OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU) - PROSTORY PODLAHA STĚRKA</p> <p>MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</p> <p>ROZMĚRY: š.720mm, hl.500mm, v.930mm</p>	1.PP	0
			1.NP	4
			2.NP	1
			CELKEM	5 ks
POŽN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 27	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
45	DÍLENSKÝ MONTÁŽNÍ VOZÍK	<p>PĚTIZÁSUVKOVÝ MONTÁŽNÍ VOZÍK NA KOLEČKÁCH URČENÁ PRO ULOŽENÍ NÁSTROJŮ, MĚŘIDEL ZÁSUVKY S MASIVNÍMI LOŽISKOVÝMI 75% VÝSUVY NOSNOST 1 ZÁSUVKY min. 40kg SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÉHO PLECHU tl. 1mm KORPUS JE V HORNÍ ČÁSTI (DESCE) VYBAVEN RÁMEČKEM S GUMOVOU VÝPLNÍ NA ODKLÁDACÍM POVRCHU DESKY BRÁNÍCÍM PÁDU ODLOŽENÝCH PŘEDMĚTŮ VNITŘNÍ PROSTOR ZÁSUVKY VYBAVEN PLASTOVÝMI VÝPLNĚMI 3x KOVOVÉ VNITŘNÍ ČLENĚNÍ ZÁSUVKY CENTRÁLNÍ UZAMYKÁNÍ, BEZP. CYLINDRICKÝ ZÁMEK ZAŘÍZENÍ PROTI PŘEVÁŽENÍ (VYSUNUTÍ max. 1 ZÁSUVKY) POVRCHOVÁ ÚPRAVA PRÁŠKOVOU BARVOU KORPUS BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ ZÁSUVKY BARVA TMAVĚ ŠEDÁ MADLO Z KRUHOVÉ TRUBKY KOLEČKA S BRZDAMI NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH VHODNÝCH PRO TVRDÉ PRŮMYSLOVÉ PODLAHY (OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU) - PROSTORY PODLAHA STĚRKA MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</p> <p>ROZMĚRY: š.720mm, hl.500mm, v.930mm</p>	1.PP	0
			1.NP	7
			2.NP	0
			CELKEM	7 ks
46	POLICOVÝ VOZÍK	<p>VYSOKÝ POLICOVÝ VOZÍK NA KOLEČKÁCH OCELOVÁ KONSTRUKCE, POVRHOVÁ ÚPRAVA PRÁŠKOVOU BARVOU BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (alt. ČERNÁ) 4x KOVOVÁ POLICE, SVĚTLÉ ŠEDÁ NOSNOST 1 POLICE 200kg 2 PEVNÁ A 2 OTOČNÁ KOLA S OCHRANNÝMI KRYTY KOLA S BRZDAMI NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH VHODNÝCH PRO TVRDÉ PRŮMYSLOVÉ PODLAHY (OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU) - PROSTORY PODLAHA STĚRKA MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</p> <p>ROZMĚRY: š.1060mm, hl.700mm</p>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	0
			CELKEM	1 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 28	


VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m							
47	NEOBSAZENO										
48	POJÍZDNÁ DÍLENSKÁ SKŘÍŇ S NÁŘADÍM	<p>POJÍZDNÁ KOVOVÁ DÍLENSKÁ SKŘÍŇ NA NÁŘADÍ NA BRZDĚNÝCH ODOLNÝCH KOLEČKÁCH PRO VYSOKÉ ZATÍŽENÍ Z KVALITNÍ OCELI, SVAŘENÝ A SNÝTOVANÝ K VELMI PEVNÉ KONSTRUKCI POVRCHOVÁ ÚPRAVA KVALITNÍ PRÁŠKOVOU BARVOU ODOLNOST PROTI KOROZI MOŽNOST UZAMČENÍ, CENTRÁLNÍ 9 ZÁSUVK S BEZP. POJISTKOU, PEVNÉ HLINÍKOVÉ MADLO PO CELÉ DÉLCE KAŽDÉ ZÁSUVKY, KULÍČKOVÉ LOŽISKA PEVNÁ MADLA PRO MANIPULACI KLAVÍROVÉ ZÁVĚSY VÍKA V PLNÉ ŠÍŘI MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST MOŽNOST SESTAVENÍ S POL. č. 47 DO JEDNÉ SESTAVY</p> <p>ROZMĚRY: š.1115mm, hl.460mm, v.1050mm HMOTNOST: cca 120kg</p> <p>VČ. SADY SERVISNÍHO NÁŘADÍ - 300ks SADA 25 VRTÁKŮ HSS1-13mm × 0,5mm SADA 8ks PILNÍKŮS KŘÍŽOVÝM SEKEM SADA 6ks ROZTŘÍDĚNÝCH JEHLOVÝCH PILNÍKŮ 16cm S DVOJITÝM SEKEM 20ks PILOVÝCH LISTŮ DO RÁMOVÉ PILY JUNIOR 10ks 12" × 1/2 × 18pt LISTŮ DO RÁMOVÉ PILY Z RYCHLOŘEZNÉ OCELI SMIRKOVÉ PAPIŘY 25 × 230 × 280mm, NASTAVITELNÝ MATICOVÝ KLÍČ 200mm 6× PLOCHÝ SEKÁČ 150mm, SADA LÍSTKOVÉHO SPÁROMĚRU 76mm 18 LÍSTKŮ DŮLČÍK SE ČTYŘHRANOU HLAVOU 4,8mm, SADA 6ks PRŮBOJNÍKŮ NEREZOVÉ OCELOVÉ MĚŘIDLO 150mm/6" S KAPESNÍ PŘEZKOU NEREZOVÉ MĚŘIDLO 300mm/12", ÚHELNÍK 150mm/6", ÚHELNÍK 300mm/6" RÝSOVACÍ JEHLA SE DVĚMA KONCI 178mm, LUPA NASTAVITELNÉ TELESKOPICKÉ ZRCÁTKO, INSTALATÉRSKÉ KLÍČE 1/16" - 1/4", 1/4" - 3/4" KLADIVO SE ZAOBLENOU HLAVOU 450g S DŘEVĚNOU RUKOJETÍ GUMOVÁ PALICE 453G, 2× NŮŽKY PRO DOMÁCNOST, METR 5m S ABS. NŮŽ ODLAMOvací 8ks ČEPELÍ, NŮŽ ODLAMOvací 5ks ČEPELÍ RÁMOVÁ PILKA JUNIOR, PROFESIONÁLNÍ RÁMOVÁ PILA MAGNETICKÝ TELESKOPICKÝ SBĚRAČ SADA 4ks KLEŠTÍ PRO-TORQ SADA 12ks ŠROUBOVÁKŮ PRO-TORQ SADA 64ks BITŮ 1/4, UNAŠEČ BITŮ 1/4 SADA KLÍČŮ 6-19mm KLÍČE 10,11,12,13,14,15,16,17,18 A 19mm. GOLA SADA 50ks 3/8 PÁSKA ČERNÁ PVC 19mm × 33mm 17ks HLAVIC NA LIŠTÁCH</p>	<table><tr><td>1.PP</td><td>0</td></tr><tr><td>1.NP</td><td>1</td></tr><tr><td>2.NP</td><td>0</td></tr><tr><td>CELKEM</td><td>1 ks</td></tr></table>	1.PP	0	1.NP	1	2.NP	0	CELKEM	1 ks
1.PP	0										
1.NP	1										
2.NP	0										
CELKEM	1 ks										
  <p>SADA NÁŘADÍ</p>											
<p>POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ</p>			Strana: 29								



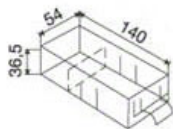
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
49	<div>PROTIPOŽÁRNÍ SUDOVÁ SKŘÍŇ</div> <div></div>	<div>PROTIPOŽÁRNÍ SUDOVÁ SKŘÍŇ</div> <div>TYP VBF 90.1 SE ZÁCHYTNOU VANOU</div> <div>BEZPEČNOSTNÍ SKŘÍŇ PRO SUD S PALIVEM</div> <div>PRO SKLADOVÁNÍ VĚTŠÍHO MNOŽSTVÍ HOŘLAVÝCH KAPALIN NA PRACOVIŠTI</div> <div>PŘÍPRAVA PRO NÁPOJENÍ NA ODVĚTRÁVACÍ SYSTÉM (DN75),</div> <div>PŘÍPOJOVACÍ HRDLO V OBLASTI HORNÍ DESKY (STŘECHY) SKŘÍŇE</div> <div>SCHVÁLENÍ I PRO PROVOZ BEZ TECHNICKÉHO VĚTRÁNÍ</div> <div>AUTOMATICKÉ UZAVŘENÍ VĚTRACÍCH OTVORŮ V PŘÍPADĚ POŽÁRU</div> <div>KOLEJNICOVÉ UZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ S MOŽNOSTÍ ARETACE</div> <div>ZEMNÍČÍ PŘÍPOJKA ZE VNITŘÍ A ZVENKU NA ZADNÍ STĚNĚ, UVNITŘ ZEMNÍČÍ KABEL VČ. SVORKY</div> <div>VYSOCE KVALITNÍ PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ RAL 7035, SVĚTLÉ ŠEDÁ</div> <div>DVEŘE SE ARETUJÍ V OPTIMÁLNÍ POŽADOVANÉ POLOZE</div> <div>DVEŘE JSOU UZAMYKATELNÉ CYLINDRICKÝM ZÁMKEM</div> <div>OCELOVÉ ZÁCHYTNÉ VANY CHRÁNÍ PŘED VYTEKLÝMI KAPALINAMI</div> <div>SE ZÁSUVNOU ZÁCHYTNOU VANOU JAKO OCHRANOU PŘED UNIKAJÍCÍMI KAPALINAMI</div> <div>VYJÍMATELNÝ ŽÁROVĚ POZINKOVANÝ ROŠT JAKO ODSTAVNÁ PLOCHA</div> <div>URČENO PRO SKLADOVÁNÍ 1 SUDU, 200 LITRŮ NASTOJATO</div> <div>ROZMĚRY: Š.1105mm, HL.1018mm, V.2224mm</div>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	0
			CELKEM	1 ks
50	NEOBSAŽENO			
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ				Strana: 30



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
51	KOVOVÁ ZÁVĚSNÁ SKŘÍŇKA 30 ZÁSUVK	<div></div> <div></div> <div></div> <div>PLASTOVÁ ZÁSUVKA "A"</div> <div>PŘEPÁŽKA ZÁSUVKY</div>	1.PP	0
			1.NP	2
			2.NP	0
			CELKEM	2 ks
			KOVOVÁ ZÁVĚSNÁ SKŘÍŇKA SE ZÁSUVKAMI - 30ks KONSTRUKCE Z OCELOVÉHO PLECHU POVRCHOVÁ ÚPRAVA PRÁŠKOVÝM LAKEM, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ ZÁSUVKY Z ČIRÉHO PLASTU 30xZÁSUVKA "A" VČ. DĚLÍCÍ PŘEPÁŽKY PRO KAŽDOU ZÁSUVKU (30ks) V ČELE ZÁSUVK POLE PRO ŠTÍTEK MONTÁŽNÍ MATERIÁL PRO UCHYCENÍ NA ZEĎ SOUČÁSTÍ DODÁVKY ROZMĚRY: š.306mm, hl.155mm, v.282mm	
NEOBSAZENO				
POŽN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 31	

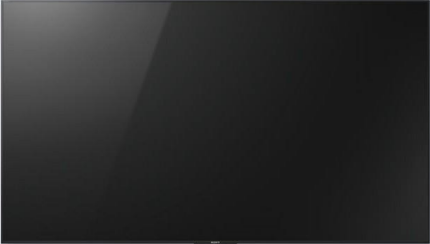
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.		POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
53	<div>PALETOVÝ REGÁL</div> 	<p>KOVOVÝ PALETOVÝ REGÁL PRO SKLADOVÁNÍ NA EUROPALETÁCH 2 VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ + 1 V ÚROVNI PODLAHY POČET PALETOVÝCH MÍST CELKEM 9 NOSNOST BUŇKY 1500kg KOVOVÝ RÁM S POZINKOVANÝM POVRCHEM ODOLNOST PROTI KOROZI VČ. VYTAHOVACÍ POJISTKY (POJISTNÝCH KOLÍKŮ) VČ. OCHRANNÝCH ROHŮ</p> <p>ROZMĚRY: š.2700mm, hl.1100mm, v.2700mm</p>	1.PP	0
			1.NP	4
			2.NP	0
			CELKEM	4 ks
54	<div>KOVOVÝ REGÁL</div> 	<p>KOVOVÝ STABILNÍ REGÁL, 5 POLIC POLICE A RÁMOVÉ STOJKY S POZINKOVANÝM POVRCHEM 3x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ KOVOVÁ POLICE S GUMOVOU PODLOŽKOU NOSNOST POLICE min. 300kg RÁMOVÉ PROFILY S RASTRY OTVORŮ UMOŽŇUJÍCÍ FLEXIBILNÍ NASTAVENÍ VZDÁLENOSTI POLIC DIAGONÁLNÍ VÝZTUHY ZADNÍCH STĚN BOČNÍ VÝZTUHY, BRÁNÍCÍ PROPADNUTÍ PŘEDMĚTŮ NOHY UKONČENY PLASTOVÝMI KRYTKAMI</p> <p>ROZMĚRY: š.1500mm, hl.750mm, v.1500mm</p>	1.PP	0
			1.NP	3
			2.NP	0
			CELKEM	3 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 32	




VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPITTL1

POL.	POPIS		PODLAŽ	ks/m
55	TELEVIZE	<div></div> <div>LCDLEDTELEVIZE 75" ULTRAHD4K DVB-T2 TUNER min.2×HDMI VSTUPY, min.2×HDMI2.0 VSTUPY USB3,0, min. 2×USB2.0 DIGITÁLNÍ OPTICKÝ, DIGITÁLNÍ AUDIOVÝSTUP LAN CI/CI+ SLOT VESTAVĚNÉ WIFI, WEBOVÝ PROHLÍŽEČ, PŘEHRAVÁNÍ Z USB, BLUETOOTH, SVĚTELNÝ SENZOR, FUNKCE AUTOMATICKÉHO VYPNUTÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE KOVOVÝ KLOUBOVÝ OTOČNÝ DRŽÁK PRO TV S UHLOPŘÍČKOU 75" NA STĚNU ROZMĚRY: uhlopříčka 75 palců VČ. MONTÁŽE</div>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	0
			CELKE	1 ks
56	NEOBSAZENO			
POZN: DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU A TYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ				Strana : 33




VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

PřístavbaCPITTL1

POL.	PODIS	PODLAŽ	ks/m
57	<p>FLIPCHART</p>  <p>FLIPCHART MAGNETICKÁ POSUVNÁ POPISOVATELNÁ BÍLÁ TABULE NA KOVOVÉM VÝŠKOVÉM NASTAVITELNÉM STOJANU S PĚTIRAMENNÝM KOVOVÝM KŘÍŽÍM NA KOLEČKÁCH (3 KOLEČKA S BRZDOU) MAGNETICKÝ POVRCH STÍRATELNÝ ZASUŠKA ODKLÁDACÍ KOVOVÁ LIŠTA NA POPISOVAČE</p> <p>UNIVERZÁLNÍ NASTAVITELNÉ HÁČKY PRO UCHYCENÍ PAPÍROVÝCH BLOKŮ SOUČÁSTÍ DODÁVKY: PAPÍROVÉ BLOKY VHODNÉ PRO DANOU TABULI SADA 4 NEPERMANENTNÍCH POPISOVAČŮ VHODNÝCH PRO POVRCH TABULE ČISTÍCÍ SADA (MAZACÍ HOUBA NA BÍLÉ TABULE A ČISTÍCÍ SPREJ)</p> <p>ROZMĚRY: TABULE v. 1150mm, š. 830mm, CELK. v. 1050-1840mm</p>	1.PP 1.NP 2.NP CELKE	0 4 5 9ks
58	<p>KERAMICKÁ POPISOVACÍ TABULE</p>  <p>PROFESIONÁLNÍ POPISOVACÍ TABULE, vč. montáže VYSOCE KVALITNÍ VYPALOVANÝ KERAMICKÝ POVRCH TABULE O DOLNÁ PROTI POŠKRÁBÁNÍ SNADNÁ ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ HLINÍKOVÝE LOXOVANÝ RÁM ZAOBLENÉ HRANY</p> <p>POSUVNÁ KOVOVÁ ODKLÁDACÍ LIŠTA SKRYTÝ SYSTÉM ZAVĚŠENÍ SOUČÁSTÍ JE SADA PRO</p> <p>PŘÍPEVNĚNÍ NA ZEĎ ROZMĚRY: dl. 1800mm, v. 1200mm</p>	1.PP 1.NP 2.NP CELKE	0 1 6 7ks
59	<p>KORKOVÁ NÁSTĚNKA</p>  <p>KORKOVÁ NÁSTĚNKA HLINÍKOVÝE LOXOVANÝ RÁM ZAOBLENÉ HRANY KOVOVÁ VÝZTUHA NA ZADNÍ STRANĚ SKRYTÝ SYSTÉM ZAVĚŠENÍ SOUČÁSTÍ JE SADA PRO PŘÍPEVNĚNÍ NA ZEĎ</p> <p>ROZMĚRY: dl. 1200mm, v. 900mm</p>	1.PP 1.NP 2.NP CELKE	0 3 7 10ks
POZN: DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU A TYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVIV ZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNĚHO A MATERIÁLOVĚHO ŘEŠENÍ		Strana : 34	


VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPITTL1

POL.	POPIS		PODLAŽ	ks/m
60	<div>MAGNETICKÁ POPISOVACÍ TABULE</div> <div></div>	<div>MAGNETICKÁ POPISOVACÍ TABULE VČ. POPISOVAČŮ A MAGNETŮ, vč. montáže</div> <div>MAGNETICKÝ POVRCH STÍRATELNÝ ZASUCHA</div> <div>ODKLÁDACÍ KOVOVÁ LIŠTAN A POPISOVAČE</div> <div>UNIVERZÁLNÍ NASTAVITELNÉ HÁČKY PRO UCHYCENÍ NEPERMANENTNÍCH POPISOVAČŮ V HODNÝCH PROPOVRCH</div> <div>PAPÍROVÝCH BLOKŮ, SOUČÁSTÍ DODÁVKY:</div> <div>SADA 4 NEPERMANENTNÍCH POPISOVAČŮ V HODNÝCH PROPOVRCH TABULE</div> <div>ČISTÍCÍ SADA (MAZACÍ HOUBA NA BÍLÉ TABULE A ČISTÍCÍ SPREJ) SADA MAGNETŮ 20ks</div> <div>ROZMĚRY: dl. 900mm, v. 600mm</div>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	1
			CELKE	2ks
61	<div>VĚŠÁKOVÁ STĚNA</div> <div></div>	<div>INTERIÉROVÁ NÁSTĚNNÁ VĚŠÁKOVÁ STĚNA</div> <div>SHORNÍ ODKLÁDACÍ DESKOU, vč. montáže</div> <div>MATERIÁL LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA, CPL BARVA TMAVĚ ŠEDÁ</div> <div>5 HÁČKŮ, MATERIÁL NEREZ</div> <div>ROZMĚRY: š. 1000mm, v. 1900mm, hl. horní desky 250mm</div>	1.PP	0
			1.NP	2
			2.NP	1
			CELKE	3ks
62	<div>INTERIÉROVÝ VĚŠÁK</div> <div></div>	<div>INTERIÉROVÝ STOJANOVÝ VĚŠÁK</div> <div>OCELOVÝ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA PRÁŠKOVÝ LAK</div> <div>BARVA GRAFITOVÁ ČERNÁ (RAL 9011)</div> <div>ROZMĚRY: cca 520×440×1770mm</div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	4
			CELKE	4ks
POZN: DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM				Strana : 35
VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVIV ZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ				

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
63	DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOŠ	 DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOVOVÝ KOŠ BEZ VÍKA BARVA ČERNÁ OBJEM 17l ROZMĚRY: průměr 290mm, v.340mm	1.PP	0
			1.NP	11
			2.NP	15
			CELKEM	26 ks
64	PLASTOVÝ ODPADKOVÝ KOŠ	 PLASTOVÝ ODPADKOVÝ KOŠ SE ZAMOZAVÍRACÍM VÍKEM VÍKO PŘITLAČOVÁNO PRUŽINOU VÍKO ODNÍMATELNÉ Z ODOLNÉHO MATERIÁLU BARVA TMAVĚ ŠEDÁ OBJEM 40l ROZMĚRY: š.400mm, hl.320mm, v.610mm	1.PP	0
			1.NP	12
			2.NP	12
			CELKEM	24 ks
65	PLASTOVÝ ODPADKOVÝ KOŠ	 PLASTOVÝ ODPADKOVÝ KOŠ S VÍKEM, MOBILNÍ Z ODOLNÉHO PRUŽNÉHO PLASTU KOŠ POJÍZDNÝ NA 4 ODNÍMATELNÝCH PLASTOVÝCH KOLECH VNITŘNÍ PLOCHY HLADKÉ PRO SNADNÉ ČISTĚNÍ BARVA ŽLUTÁ OBJEM 70l ROZMĚRY: v.670mm	1.PP	0
			1.NP	3
			2.NP	0
			CELKEM	3 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ				Strana: 36



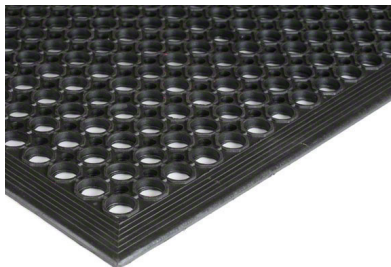
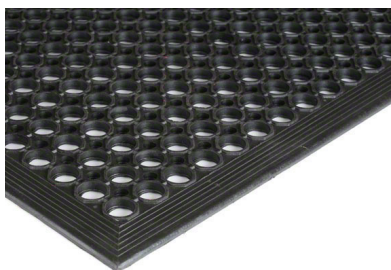
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.		POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
66	<div>VELKÝ DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOŠ</div> <div></div>	<div>NEREZOVÝ DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOŠ BEZ VÍKA</div> <div>MATERIÁL NEREZ</div> <div>OBJEM 75l</div> <div>ROZMĚRY: š.355mm, hl.265mm, v.620mm</div>	1.PP	0
			1.NP	7
			2.NP	3
			CELKEM	10 ks
67	<div>VÝKLOPNÝ KONTEJNER NA TŘÍSKY</div> <div></div>	<div>VÝKLOPNÝ KONTEJNER NA TŘÍSKY KOLÉBKOVÝ</div> <div>VODOTĚSNÁ SVAŘOVANÁ OTEVŘENÁ NÁDOBA SPOJENÁ POMOCÍ TOČNÉ OSY S PODVOZKEM</div> <div>2 MANIPULAČNÍ RUKOJETI</div> <div>DVOJITÉ DNO</div> <div>ODTOKOVÝ KOHOUT</div> <div>SE ZASOUVACÍMI OTVORY PRO VYSOKOZDVIŽNÝ VOZÍK</div> <div>POLYAMIDOVÉ KOLA</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA VRCHNÍ SYNTETICKÁ BARVA KADMIOVÁ ŽLUŤ RAL 1004</div> <div>OBJEM 400l</div> <div>NOSNOST 600kg</div> <div>ROZMĚRY: d.1300mm, š.870mm, v.1070mm</div>	1.PP	0
			1.NP	4
			2.NP	0
			CELKEM	4 ks
68	<div>PRŮMYSLOVÁ NÁDOBA NA ODPAD 120l</div> <div></div>	<div>PLASTOVÁ PRŮMYSLOVÁ NÁDOBA S VÍKEM, MOBILNÍ</div> <div>Z ODOLNÉHO PRUŽNÉHO PLASTU</div> <div>ODNÍMATELNÉ VÍKO</div> <div>NÁDOBA POJÍZDNÁ NA ODNÍMATELNÉM PODVOZKU SE 4 KOLY S VYSOKOU NOSNOSTÍ</div> <div>VNITŘNÍ PLOCHY HLADKÉ PRO SNADNÉ ČIŠTĚNÍ</div> <div>ZAJIŠTĚNÍ PROTI PŘEVHRNUTÍ BAJONETOVÝM SYSTÉMEM</div> <div>BARVA TMAVĚ ŠEDÁ</div> <div>OBJEM 120l</div> <div>ROZMĚRY: průměr 570mm, v.830mm</div>	1.PP	0
			1.NP	6
			2.NP	0
			CELKEM	6 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 37	

















VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPIT TL1

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
69	<div>STOJAN NA PRŮMYSLOVÉ UTĚRKY VČ. BALENÍ VÍCEÚČELOVÝCH UTĚREK</div> <div></div>	<div>PODLAHOVÝ STOJAN NA PRŮMYSLOVÉ UTĚRKY CHROMOVANÝ NA PRŮM. PAPIROVÉ UTĚRKY DO ŠÍŘE 380mm ROZMĚRY: cca 500x500mm, v.900mm</div> <div>VČ. BALENÍ VÍCEÚČELOVÝCH PRŮMYSLOVÝCH PAPIROVÝCH UTĚREK ŠÍŘE 380mm V ROLI 3-VRSTVÉ, cca3x21 g/m2, PERFOROVANÉ, PLOŠNĚ RAŽENÉ ODOLNÉ VŮČI ROZPOUŠTĚDLŮM, SILNĚ SAVÉ 1 ROLE OBSAHUJE 1000 ÚTRŽKŮ</div> <div></div>	1.PP	0
			1.NP	8
			2.NP	0
			CELKEM	8 ks
70	<div>GUMOVÁ ROHOŽ</div> <div></div>	<div>GUMOVÁ ROHOŽ S VÝRAZNÝM PROTISMYKOVÝM POVRCHEM ČISTÍCÍ A PROTIÚNAVOVÁ ROHOŽ S BODLINKOVÝM POVRCHEM A S NÁBĚHOVOU HRANOU PROTI ZAKOPNUTÍ ODOLNÁ PROTI OLEJI A CHEMIKÁLIÍM</div> <div>ROZMĚRY: 900x1500x12mm</div>	1.PP	0
			1.NP	11
			2.NP	0
			CELKEM	11 ks
71	<div>GUMOVÁ ROHOŽ</div> <div></div>	<div>GUMOVÁ ROHOŽ S VÝRAZNÝM PROTISMYKOVÝM POVRCHEM ČISTÍCÍ A PROTIÚNAVOVÁ ROHOŽ S BODLINKOVÝM POVRCHEM A S NÁBĚHOVOU HRANOU PROTI ZAKOPNUTÍ ODOLNÁ PROTI OLEJI A CHEMIKÁLIÍM</div> <div>ROZMĚRY: 600x900x12mm</div>	1.PP	0
			1.NP	4
			2.NP	0
			CELKEM	4 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ				Strana: 38

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

Přístavba CPITTL1

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m																		
72	PODLAHOVÉ ZNAČENÍ	<div></div> <div>SAMOLEPÍCÍ PODLAHOVÉ ZNAČENÍ VYROBENO Z KVALITNÍHO PVC S PROTISKLUZOVÝM POVRCHEM ZADNÍ VRSTVA OPATŘENA VRSTVOU SILNÉHO ADHEZIVNÍHO LEPIDLA BARVA SYTÁ ŽLUTÁ</div> <div>KRUH, PRŮMĚR 90mm ŠÍPKA, v. 90mm PÍSMENOL, 200×200mm PÍSMENOT, 300×200mm KŘÍŽEK, 300×300mm DALŠÍ</div> <div>POZN.: DRUH A POČET KS JEDNOTLIVÝCH DRUHŮ BUDE UPŘESNĚN INVESTOREM V PRŮBĚHU REALIZACE</div>	1.PP	0																		
			1.NP	1																		
			2.NP	0																		
			CELKEM	1																		
73	BEZPEČNOSTNÍ A INFORMAČNÍ ZNAČKY	<div><table><thead><tr><th>Symbol</th><th>Význam</th><th>Barva bezpečnostní a kontrastní</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>trojúhelník</td><td>výstraha, nebezpečí</td></tr><tr><td></td><td>mezikruží</td><td>zákaz</td></tr><tr><td></td><td>kruh</td><td>příkaz</td></tr><tr><td></td><td>obdélník, čtverec</td><td>informativní</td></tr><tr><td></td><td>obdélník, čtverec</td><td>požární ochrana</td></tr></tbody></table></div> <div>BEZPEČNOSTNÍ A INFORMAČNÍ ZNAČKY SAMOLEPÍCÍ PVC FÓLIE tl. 0,1 mm POTIŠTĚNÉ METODOU SÍTOTISKU VYSOKÁ ODOLNOST PROTI TĚRŮ A STÁLOBAREVNOST V PŘÍPADĚ INSTALACE ZNAČKY NA PORÉZNÍ POVRCHY BUDE SOUČÁSTÍ ZNAČKY I PLASTOVÁ PODLOŽKA, NA KTEROU BUDE ZNAČKA NALEPENA</div> <div>POZN.: DRUH A POČET KS JEDNOTLIVÝCH DRUHŮ BUDE UPŘESNĚN INVESTOREM V PRŮBĚHU REALIZACE</div>	Symbol	Význam	Barva bezpečnostní a kontrastní		trojúhelník	výstraha, nebezpečí		mezikruží	zákaz		kruh	příkaz		obdélník, čtverec	informativní		obdélník, čtverec	požární ochrana	1.PP	0
			Symbol	Význam	Barva bezpečnostní a kontrastní																	
				trojúhelník	výstraha, nebezpečí																	
				mezikruží	zákaz																	
				kruh	příkaz																	
	obdélník, čtverec	informativní																				
	obdélník, čtverec	požární ochrana																				
1.NP	1																					
2.NP	0																					
CELKEM	1 sestava																					
ZNAČKY ODPOVÍDAJÍCÍ TECHNICKÝM NORMÁM A PRÁVNÍM PŘEDPISŮM ČSN ISO 3864, ČSN ISO 3864-1, NAŘÍZENÍ VLÁDY č. 11/2002 Sb.																						
POZN.: DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBU A TYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ																						
Strana: 39																						