

VÝPIS PRVKŮ VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

Královéhradecký kraj	Královéhradecký kraj Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové tel.: +420 495 817 111, fax: +420 495 817 336 e-mail: posta@kr-kralovehradecky.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.Nikola ŠTIBRANÁ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULICHÝ	

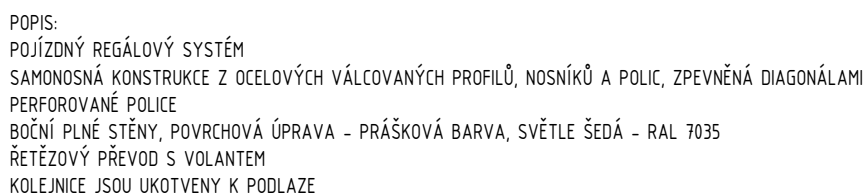
ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.4.9. VNITŘNÍ VYBAVENÍ, INTERIÉR

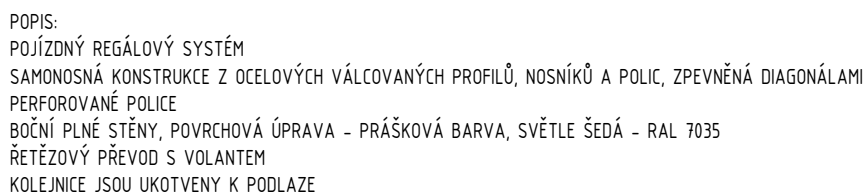
Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové K.ú. Hradec Králové, parc.č. st. 291/4	FORMÁT	A4
	DATUM	04/2018
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-483-DPS
VÝPIS PRVKŮ VNITŘNÍHO VYBAVENÍ	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.9.c.01.

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

R1 REGÁL 1 - DEPOZITÁŘ 1 (ETNOMOLOGIE)



R1a REGÁL 1a - DEPOZITÁŘ 1 (ENTOMOLOGIE)

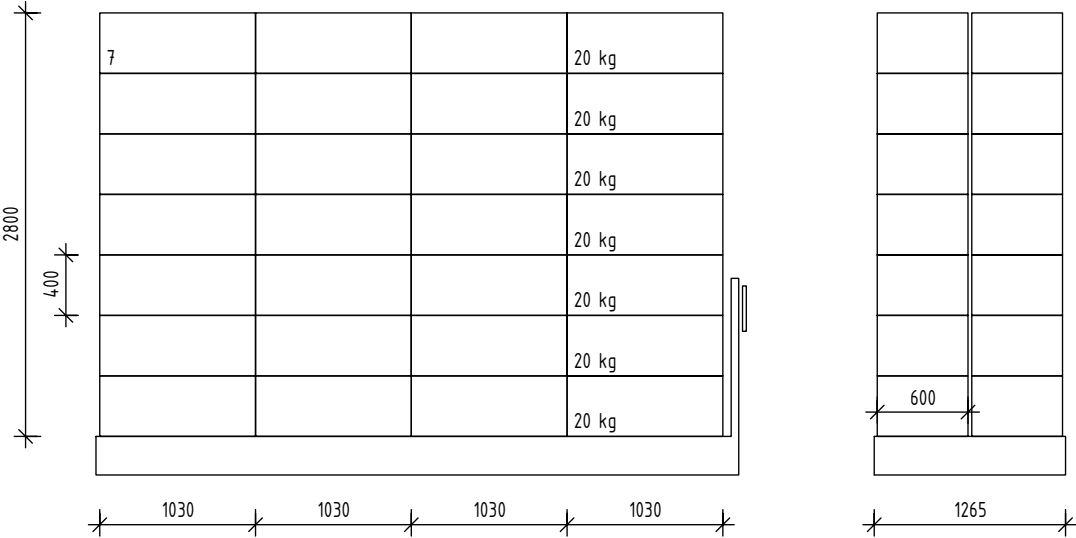


Strana:
01

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

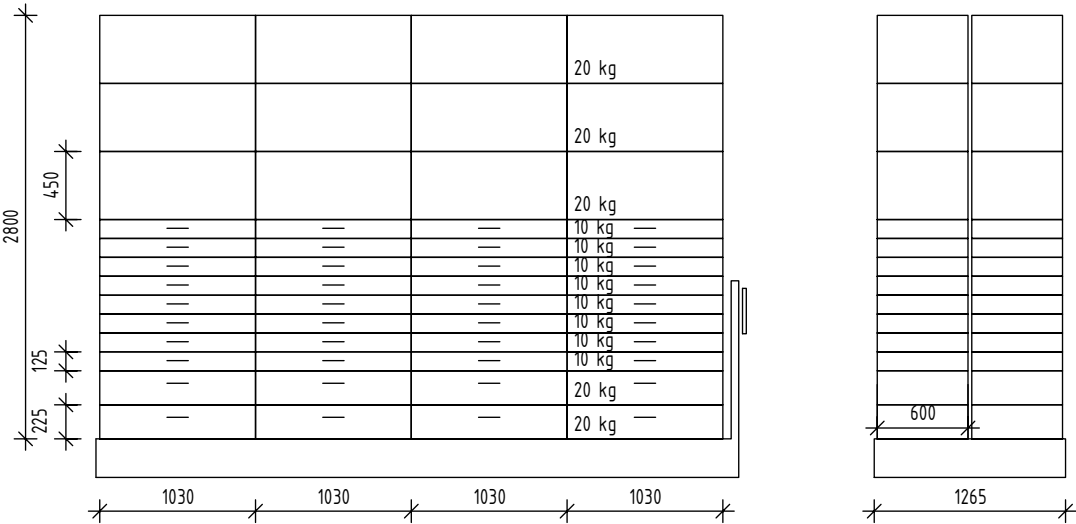
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
R2	REGÁL 2 - DEPOZITÁŘ 2 (VYCPANINY)	2.NP	6
		CELKEM	6 ks



POPIS:
POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
PERFOROVANÉ POLICE
BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM
KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE

R3	REGÁL 3 - DEPOZITÁŘ 2 (VYCPANINY)	2.NP	3
		CELKEM	3 ks



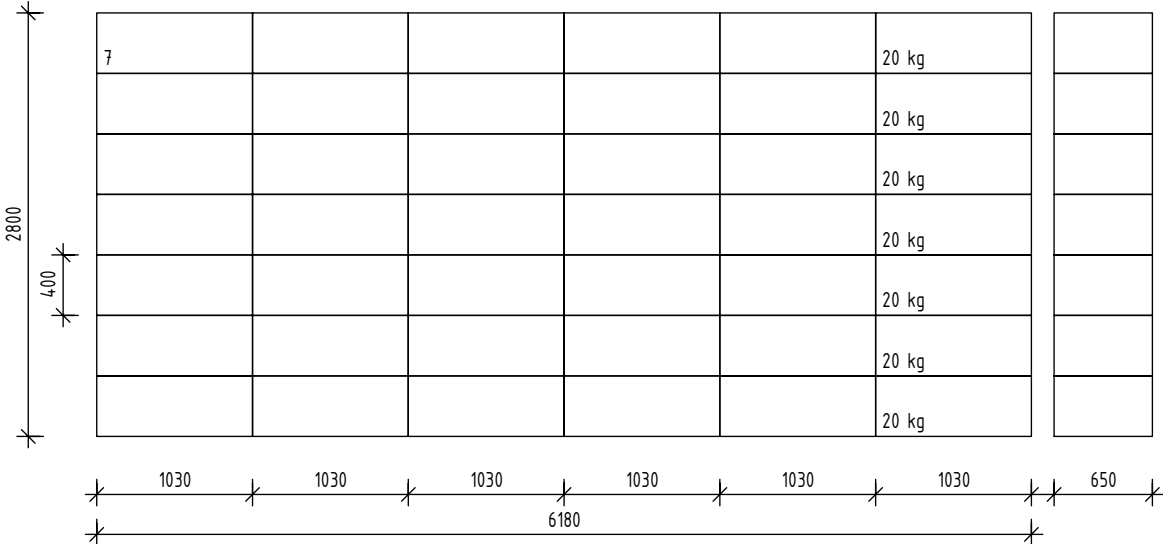
POPIS:
POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
PERFOROVANÉ POLICE
BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
KOMBINACE POLIC A ZÁSUVK
ČELO ZÁSUVKY Z OCELOVÉHO PLECHU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM
KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE

POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ.
CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEJVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA.
VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCEL.NOSNÍKY DO STĚN.

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

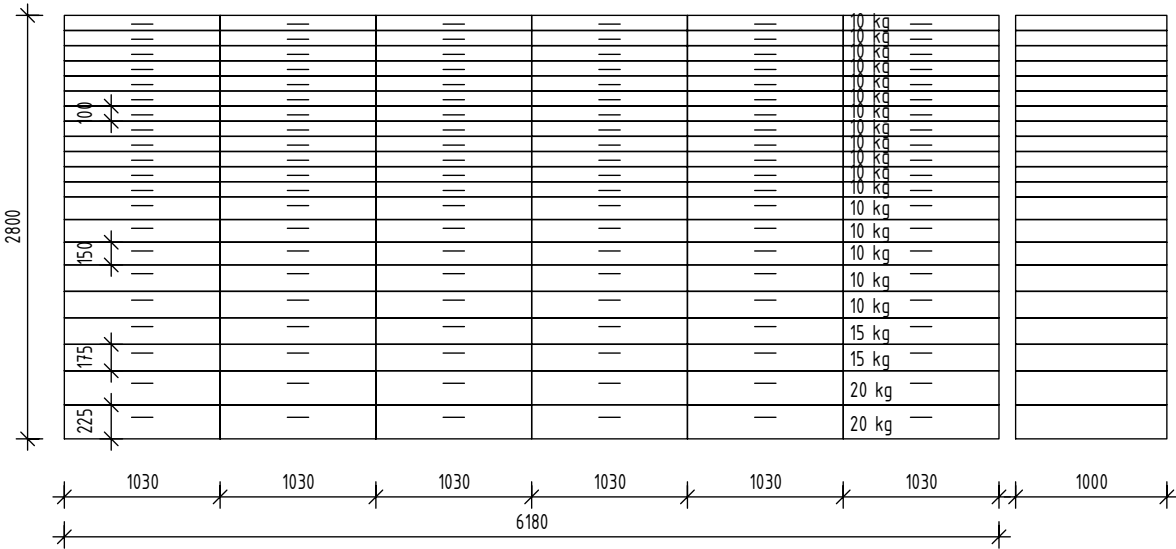
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
R4	REGÁL 4 - DEPOZITÁŘ 3 (MALAKOLOGIE)	2.NP	1
		CELKEM	1 ks



POPIS:
POLICOVÁ SKŘÍŇ
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
PERFOROVANÉ POLICE
BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
KRÍDLOVÉ DVEŘE Z OCELOVÉHO PLECHU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035

R5	REGÁL 5 - DEPOZITÁŘ 3 (MALAKOLOGIE)	2.NP	1
		CELKEM	1 ks

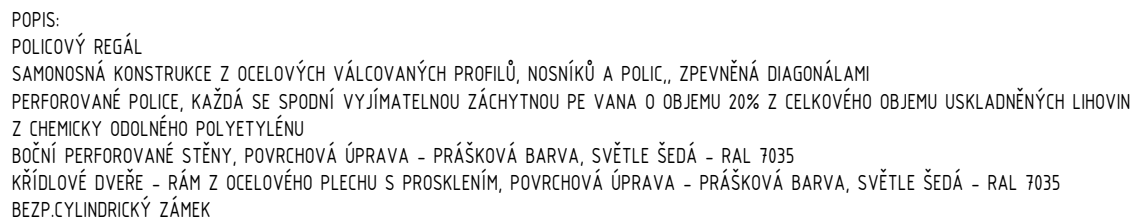


POPIS:
ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
ČELO ZÁSUVKY Z OCELOVÉHO PLECHU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035

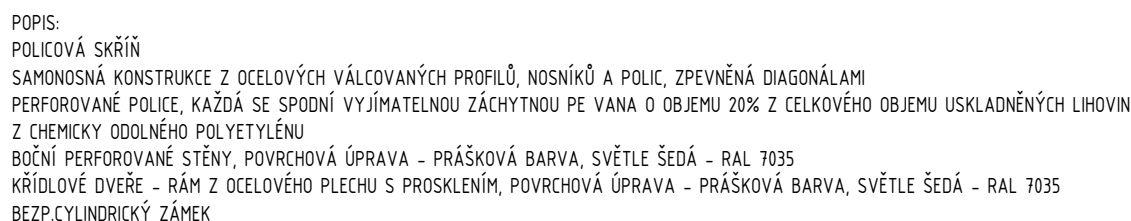
POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ.
CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEJVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA.
VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCEL.NOSNÍKY DO STĚN.

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

R6 REGÁL 6 - DEPOZITÁŘ 4 (LIHOVÝ)



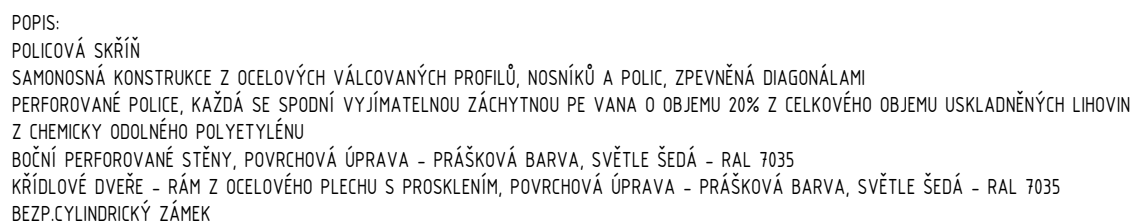
R6a REGÁL 6a - DEPOZITÁŘ 4 (LIHOVÝ)



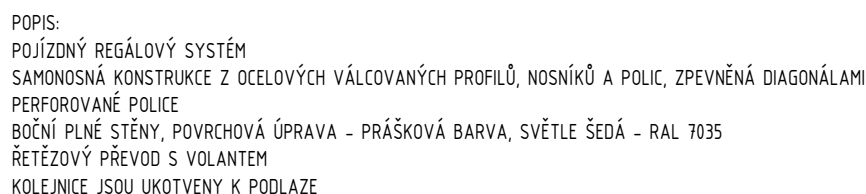
Strana:
04

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

R6b REGÁL 6b - DEPOZITÁŘ 4 (LIHOVÝ)



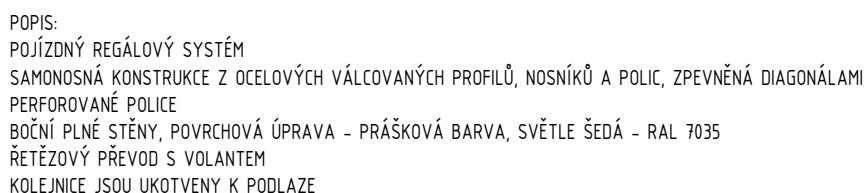
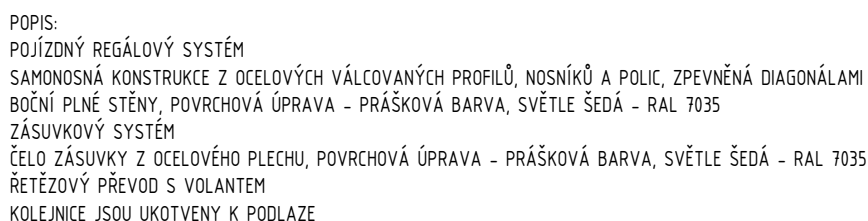
R7 REGÁL 7 - DEPOZITÁŘ 5 (BOTANIKA)



Strana:
05

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ


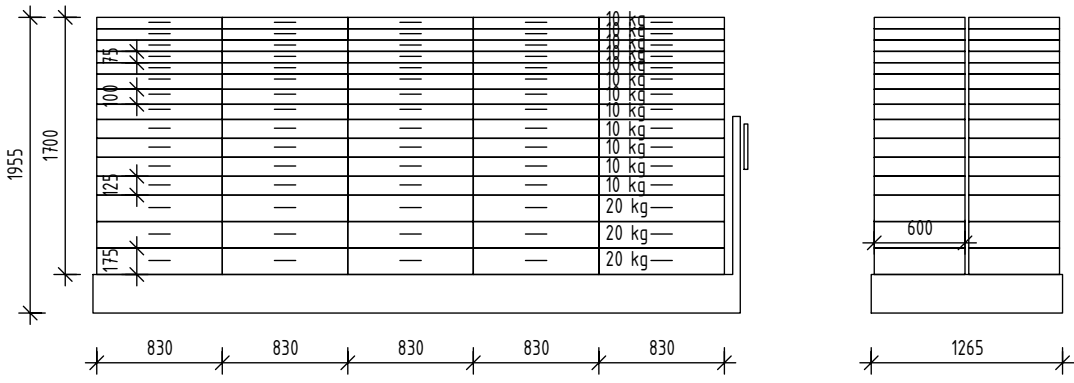
R8 REGÁL 8 - DEPOZITÁŘ 6 (MYKOLOGIE)

R9 REGÁL 9 - DEPOZITÁŘ 7 (PALEONTOLOGIE)

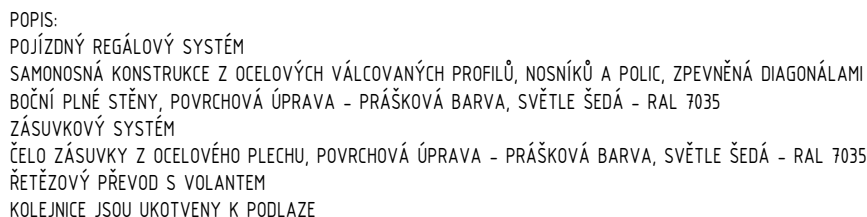
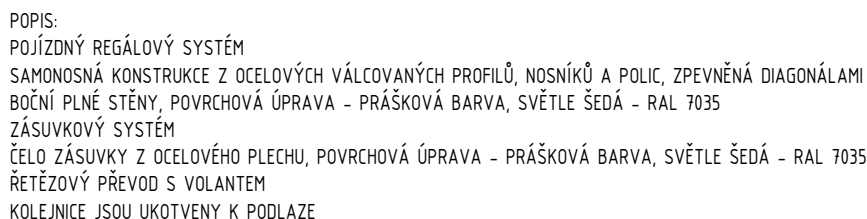
Strana:
06

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

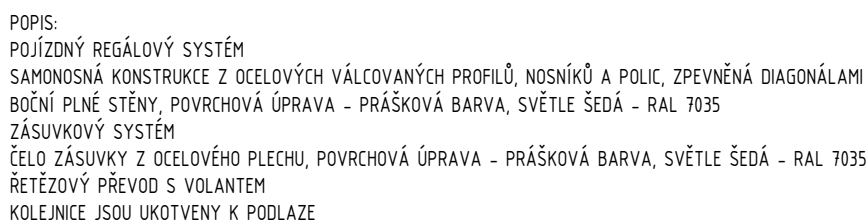
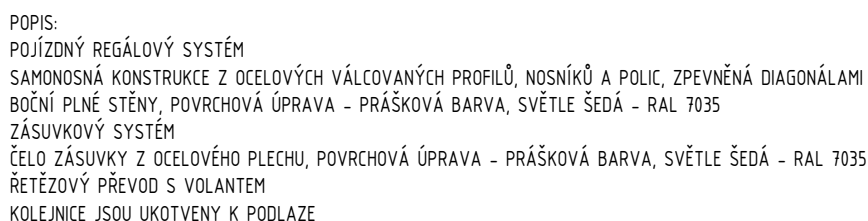
POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
R10	REGÁL 10 - DEPOZITÁŘ 7 (PALEONTOLOGIE)	2.PP	1
		CELKEM	1 ks
 <p>POPIS: POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI PERFOROVANÉ POLICE BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLÉ ŠEDÁ - RAL 7035 ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE</p>			
R11	REGÁL 11 - DEPOZITÁŘ 8 (GEOLOGIE)	2.PP	7
		CELKEM	7 ks
 <p>POPIS: POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLÉ ŠEDÁ - RAL 7035 ZÁSUVKOVÝ SYSTÉM ČELO ZÁSUVKY Z OCELOVÉHO PLECHU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLÉ ŠEDÁ - RAL 7035 ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE</p>			
POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ. CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEJVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA. VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCEL.NOSNÍKY DO STĚN.		Strana: 07	

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

R11a REGÁL 11a - DEPOZITÁŘ 8 (GEOLOGIE)R11b REGÁL 11b - DEPOZITÁŘ 8 (GEOLOGIE)

Strana:
08

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

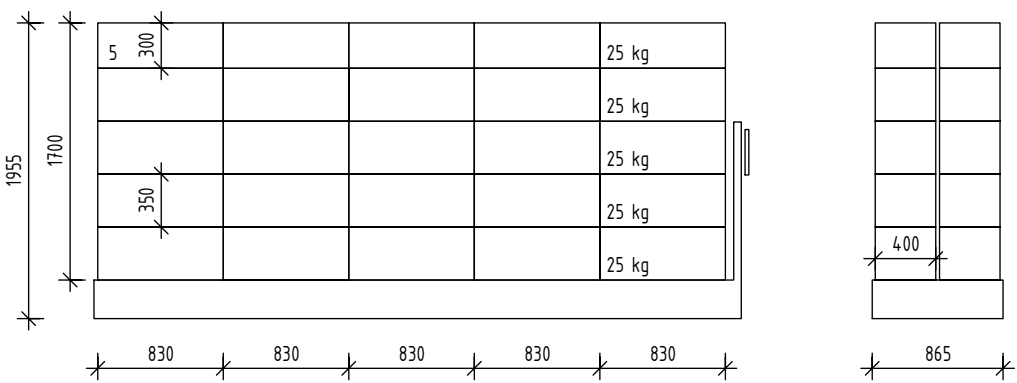
R11c REGÁL 11c - DEPOZITÁŘ 8 (GEOLOGIE)R11d REGÁL 11d - DEPOZITÁŘ 8 (GEOLOGIE)

Strana:
09

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

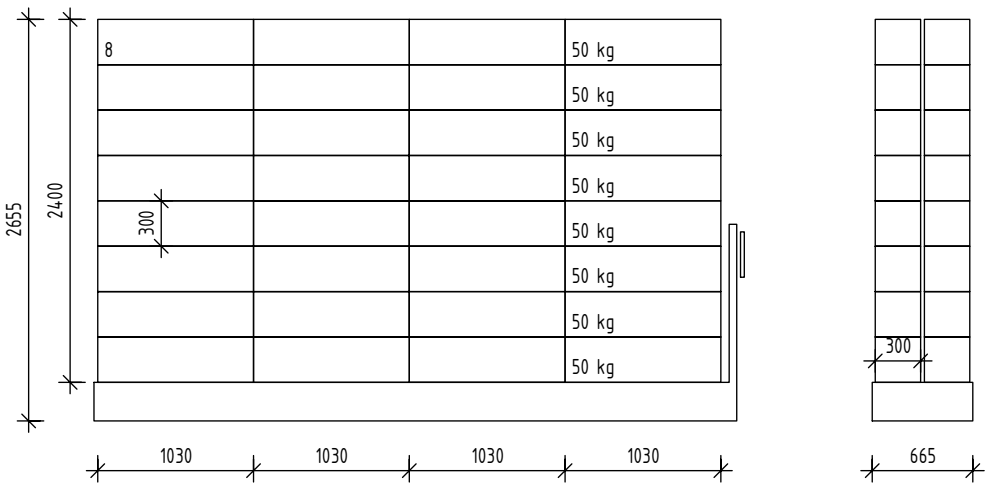
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
R12	REGÁL 12 - DEPOZITÁŘ 8 (GEOLOGIE)	2.PP	3
		CELKEM	3 ks



POPIS:
POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
PERFOROVANÉ POLICE
BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM
KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE

R13	REGÁL 13 - DEPOZITÁŘ 9 (KNIHOVNA)	1.NP	19
		CELKEM	19 ks



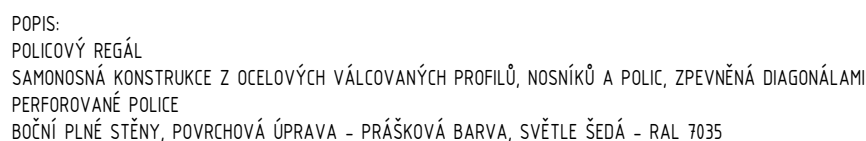
POPIS:
POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
PERFOROVANÉ POLICE
BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM
KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE

POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ.
CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA.
VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCEL.NOSNÍKY DO STĚN.

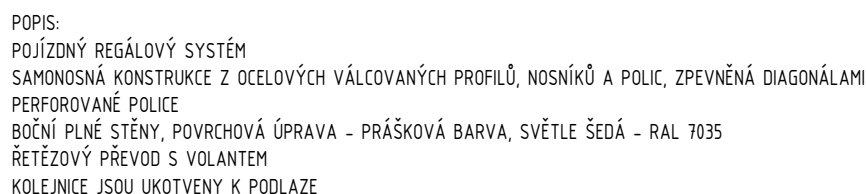
Strana:
10

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

R14 REGÁL 14 - DEPOZITÁŘ 9 (KNIHOVNA)



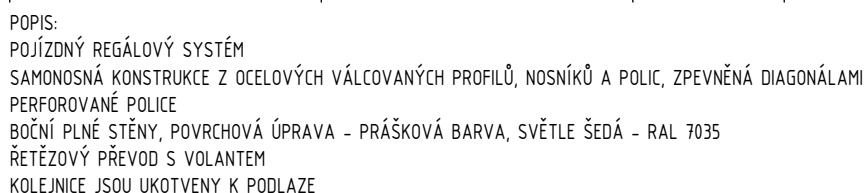
R15 REGÁL 15 - DEPOZITÁŘ 11 (TEXTIL)



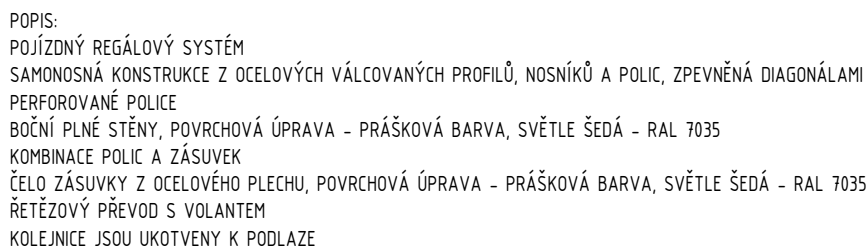
Strana:
11

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

R16 REGÁL 16 - DEPOZITÁŘ 11 (TEXTIL)



R17 REGÁL 17 - DEPOZITÁŘ 11 (TEXTIL)

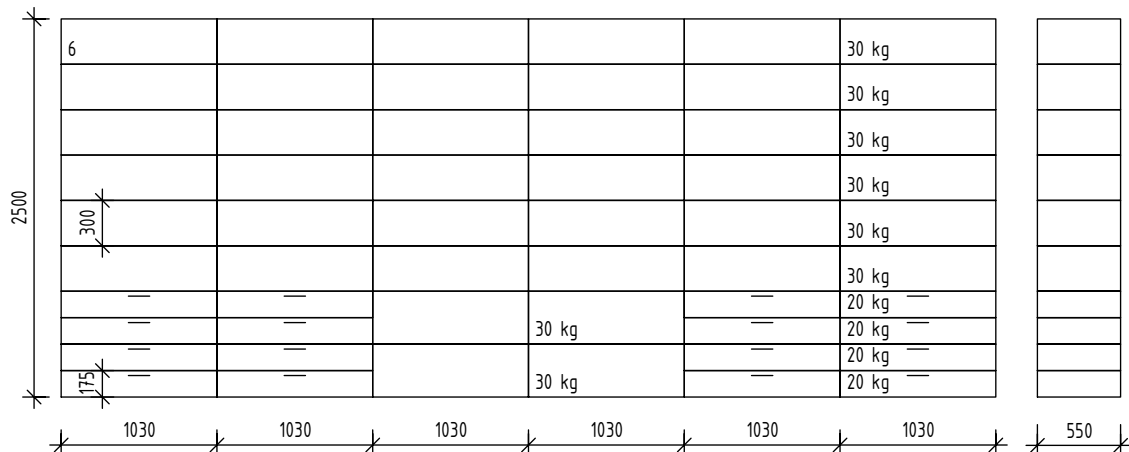


Strana:
12

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
R18b	REGÁL 18b - DEPOZITÁŘ 12 (VELKÝ DEPOZITÁŘ)	1.PP	2
		CELKEM	2 ks



POPIS:

POLICOVÁ SKŘÍŇ

SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI

BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035

PERFOROVANÉ POLICE

KOMBINACE POLIC A ZÁSUVKY

ČELO ZÁSUVKY Z OCELOVÉHO PLECHU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035

ZÁSUVKY UVNITŘ VYLOŽENY (např. MIRELONEM)

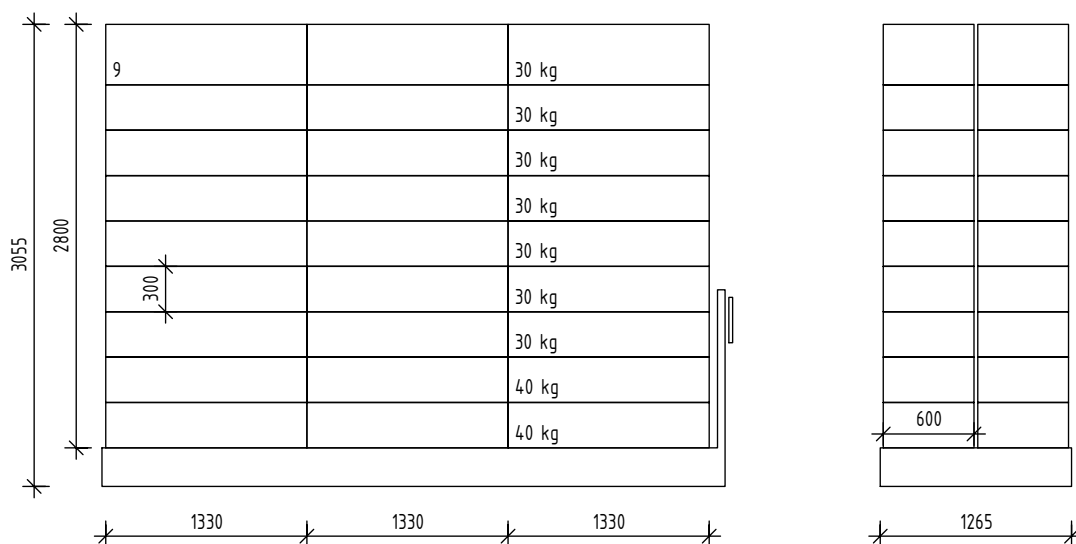
KŘÍDLOVÉ DVEŘE - RÁM Z OCELOVÉHO PLECHU S PROSKLENÍM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035

BEZP.CYLINDRICKÝ ZÁMEK

R18c REGÁL 18c - DEPOZITÁŘ 12 (VELKÝ DEPOZITÁŘ)

1.PP 8

CELKEM 8 ks



POPIS:

POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM

SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI

PERFOROVANÉ POLICE

BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035

ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM

KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE

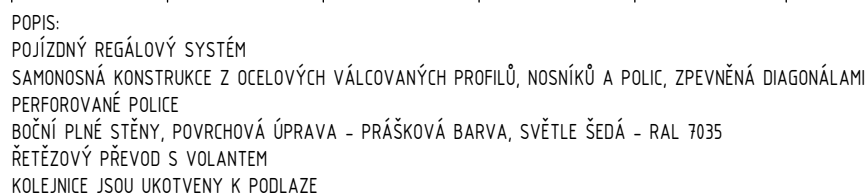
POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ.
CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEJVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA.
VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCEL.NOSNÍKY DO STĚN.

Strana:

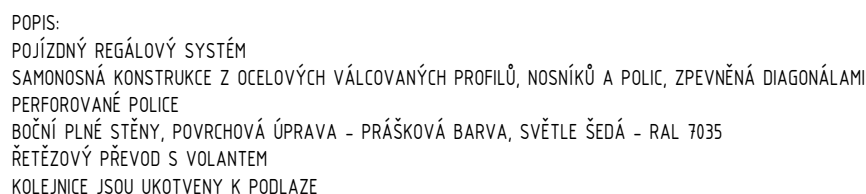
14

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

R19 REGÁL 19 - DEPOZITÁŘ 13 (VELKÝ DEPOZITÁŘ)
DEPOZITÁŘ 29 (ARCHEO)



R20 REGÁL 20 - DEPOZITÁŘ 15 (SÁDRA)

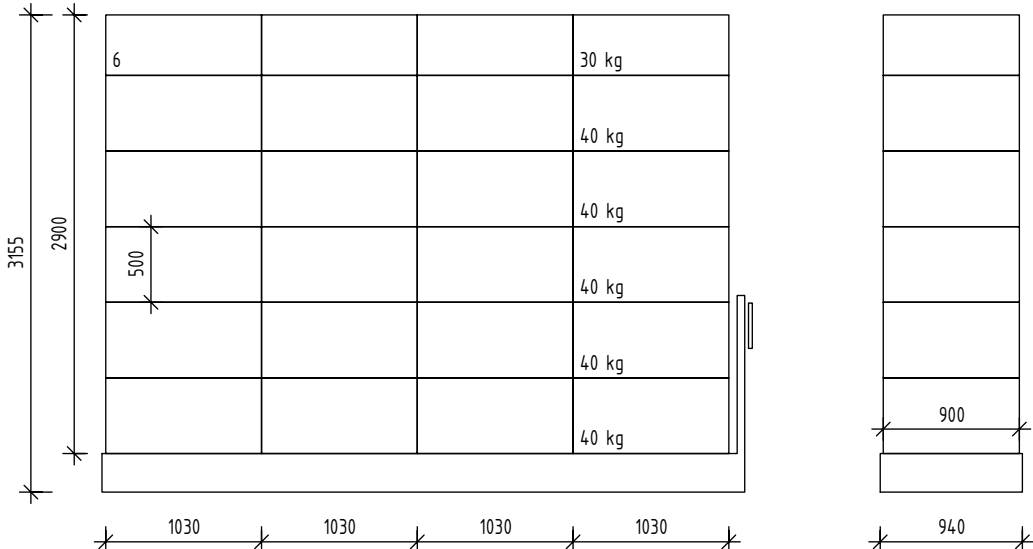


Strana:
15

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

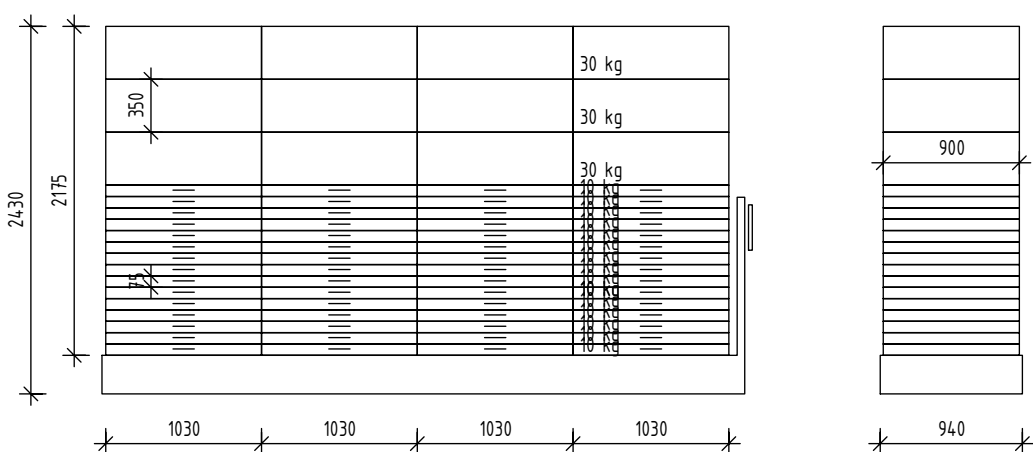
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
R21	REGÁL 21 - DEPOZITÁŘ 16 (PŘÍSTROJE) DEPOZITÁŘ 30 (PŘÍSTROJE)	3.NP	7
		CELKEM	7 ks



POPIS:
POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
PERFOROVANÉ POLICE
BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM
KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE

R22	REGÁL 22 - DEPOZITÁŘ 17 (VELKÝ PAPIR)	3.NP	5
		CELKEM	5 ks



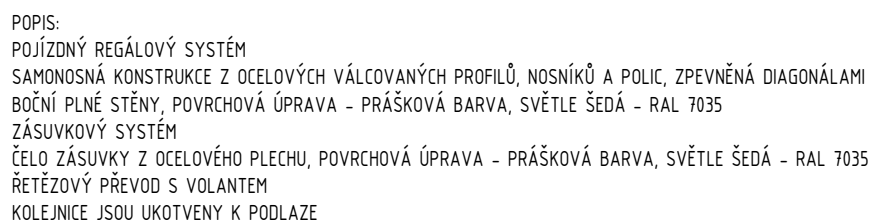
POPIS:
POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
PERFOROVANÉ POLICE
BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
KOMBINACE POLIC A ZÁSUVK
ČELO ZÁSUVKY Z OCELOVÉHO PLECHU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM
KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE

POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ.
CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEJVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA.
VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCEL.NOSNÍKY DO STĚN.

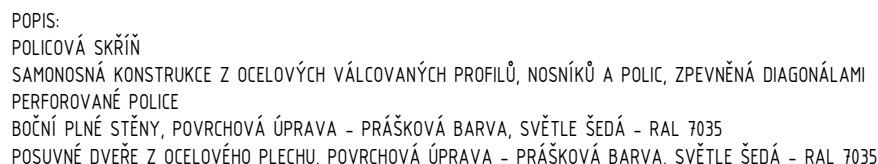
Strana:
16

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

R25 REGÁL 25 - DEPOZITÁŘ 19 (UMĚLECKÝ PRŮMYSL)



R26 REGÁL 26 - DEPOZITÁŘ 19 (UMĚLECKÝ PRŮMYSL)



Strana:
18

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

R26a REGÁL 26a – DEPOZITÁŘ 19 (UMĚLECKÝ PRŮMYSL)



POLICOVÁ SKŘÍŇ

SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI

PERFOROVANÉ POLICE

BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035

KŘÍDLOVÉ DVEŘE - RÁM Z OCELOVÉHO PLECHU S PROSKLENÍM. POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA. SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035

BEZP.CYLINDRICKÝ ZÁMEK

3.NP	4
------	---

POPIS:

POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM

SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI

PERFOROVANÉ POLICE

BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035

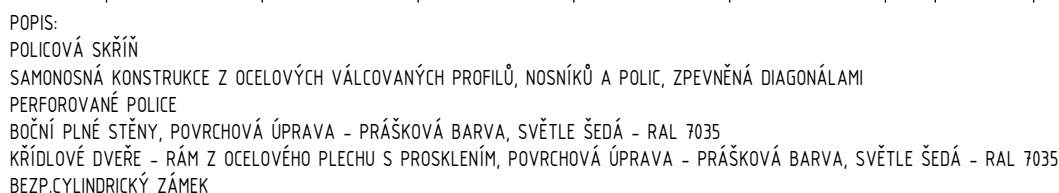
ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM

KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAZE

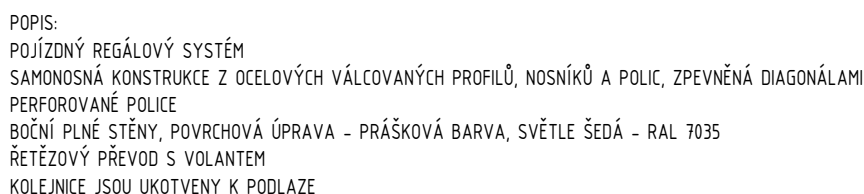
POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ.
CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEJVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA.
VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCELOVNÍKY DO STĚN.

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

R26c REGÁL 26c – DEPOZITÁŘ 19 (UMĚLECKÝ PRŮMYSL)



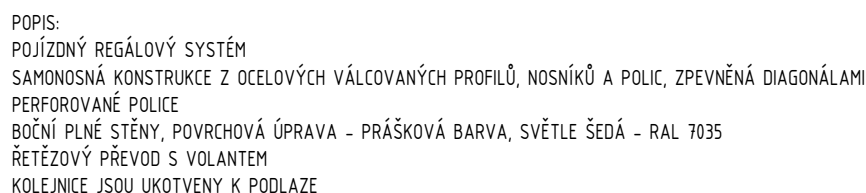
R27 REGÁL 27 - DEPOZITÁŘ 20 (NÁBYTEK)



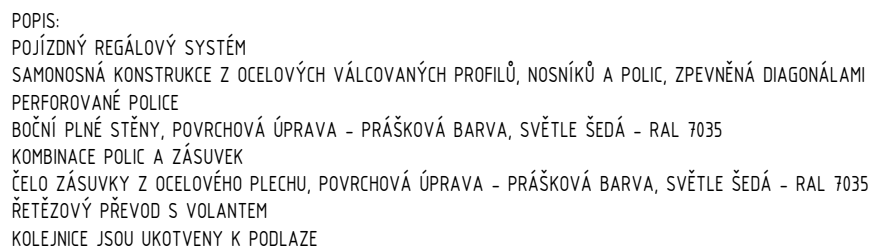
Strana:
20

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

R27a REGÁL 27a - DEPOZITÁŘ 20 (NÁBYTEK)



R28 REGÁL 28 - DEPOZITÁŘ 21 (TEXTIL)



Strana:
21

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
R29	REGÁL 29 - DEPOZITÁŘ 21 (TEXTIL)	2.NP	5
		CELKEM	5 ks

POPIS:
POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
ZÁSUVKOVÝ SYSTÉM
ČELO ZÁSUVKY Z OCELOVÉHO PLECHU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM
KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE

R30	REGÁL 30 - DEPOZITÁŘ 22 (MILITÁRIA)	1.PP	2
		CELKEM	2 ks

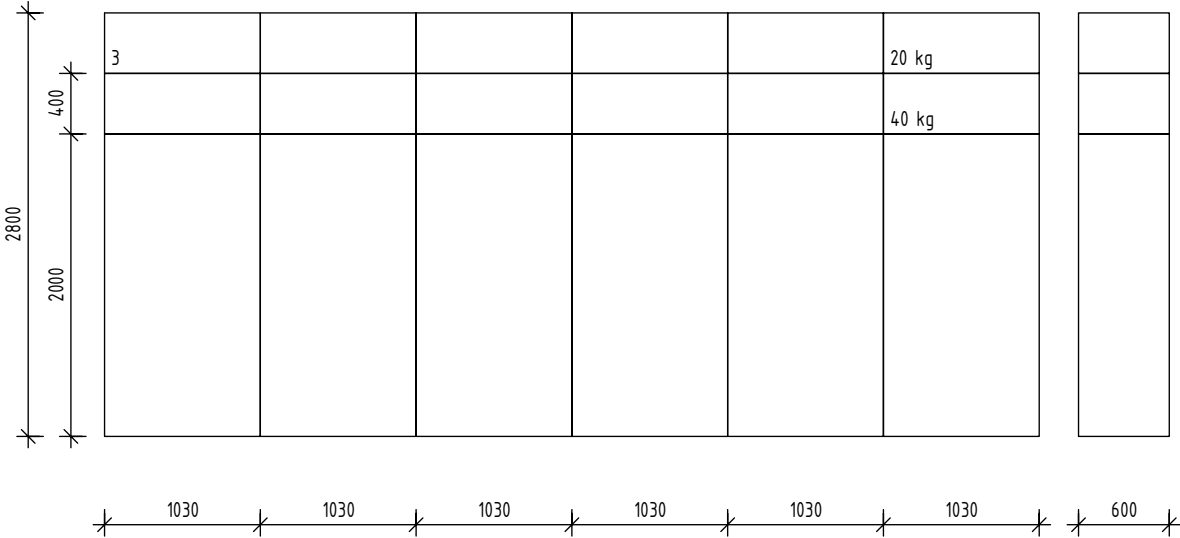
POPIS:
POLICOVÁ SKŘIŇ
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
PERFOROVANÉ POLICE
BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
KŘÍDLOVÉ DVEŘE - RÁM Z OCELOVÉHO PLECHU S PROSKLENÍM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
BEZP.CYLINDRICKÝ ZÁMEK

POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ.
CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEJVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA.
VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCEL.NOSNÍKY DO STĚN.

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
R30a	REGÁL 30a - DEPOZITÁŘ 22 (MILITÁRIA)	1.PP	2
		CELKEM	2 ks



POPIS:
POLICOVÁ SKŘÍŇ
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
PERFOROVANÉ POLICE
BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
KŘÍDLOVÉ DVEŘE - RÁM Z OCELOVÉHO PLECHU S PROSKLENÍM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
BEZP.CYLINDRICKÝ ZÁMEK

NEOBSAZENO

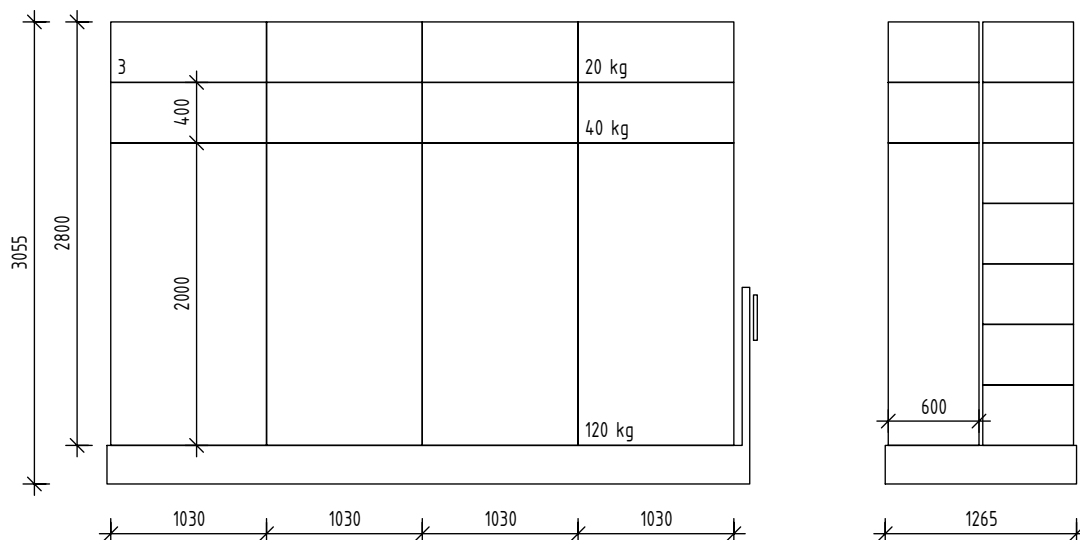
POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ.
CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEJVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA.
VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCEL.NOSNÍKY DO STĚN.

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

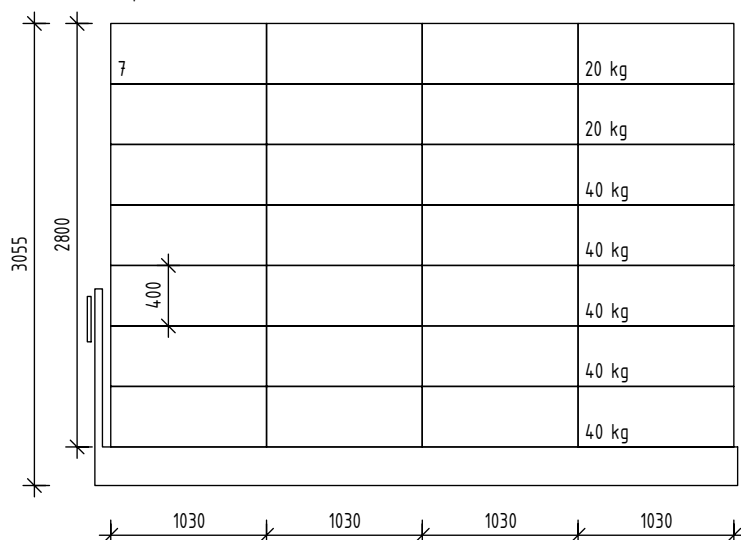
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
R31	REGÁL 31 - DEPOZITÁŘ 22 (MILITÁRIA)	3.NP	1
		CELKEM	1 ks

levá strana



pravá strana



POPIS:

POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM

SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI

PERFOROVANÉ POLICE

BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRAŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035

ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM

KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE

POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ.
CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEJVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA.
VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCEL.NOSNÍKY DO STĚN.


Strana:

24

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

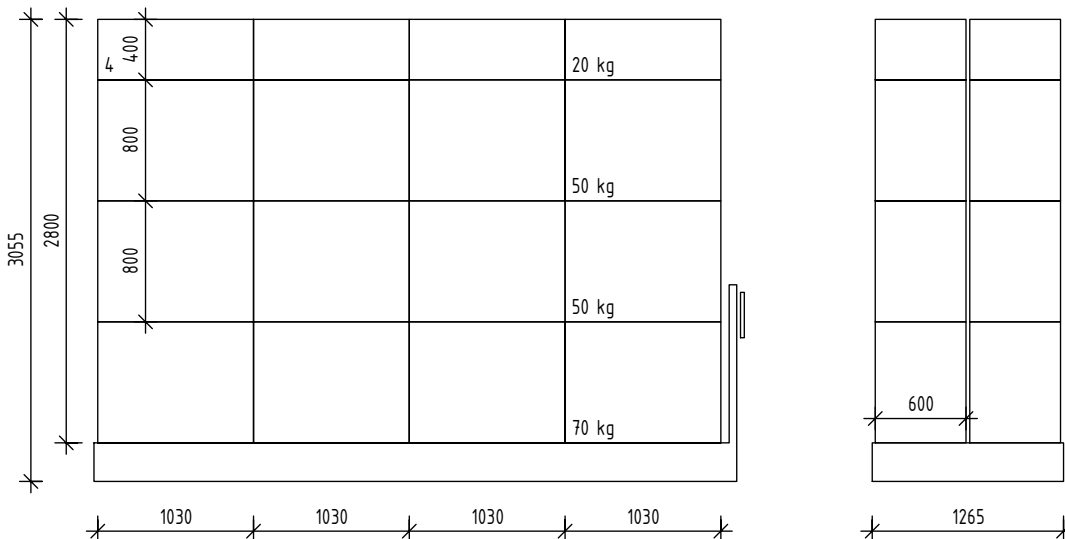
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
R32	REGÁL 32 - DEPOZITÁŘ 22 (MILITÁRIA)	3.NP	3
		CELKEM	3 ks



POPIS:
POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
PERFOROVANÉ POLICE
BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM
KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE

R33	REGÁL 33 - DEPOZITÁŘ 22 (MILITÁRIA)	3.NP	2
		CELKEM	2 ks



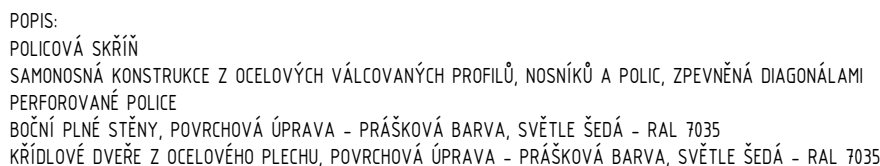
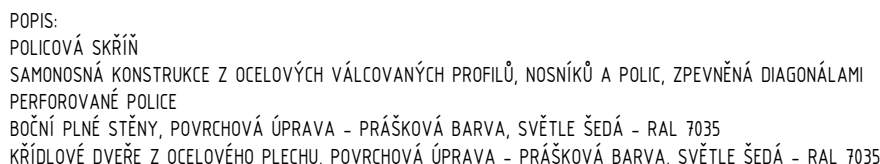
POPIS:
POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
PERFOROVANÉ POLICE
BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM
KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE

POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ.
CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEJVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA.
VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCEL.NOSNÍKY DO STĚN.

Strana:
25

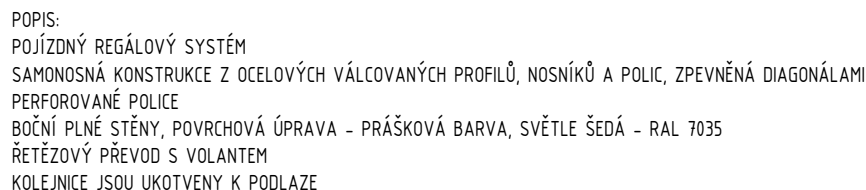
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

R34 REGÁL 34 - DEPOZITÁŘ 23 (MALÝ PAPIR)
DEPOZITÁŘ 27 (RUKOPISY A STARÉ TISKY)

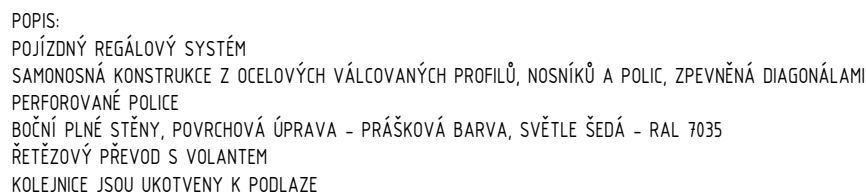
R34a REGÁL 34a - DEPOZITÁŘ 23 (MALÝ PAPÍR)

Strana:
26

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

R35 REGÁL 35 - DEPOZITÁŘ 24 (NUMISMATIKA)

R36 REGÁL 36 - DEPOZITÁŘ 25 (KOVY)

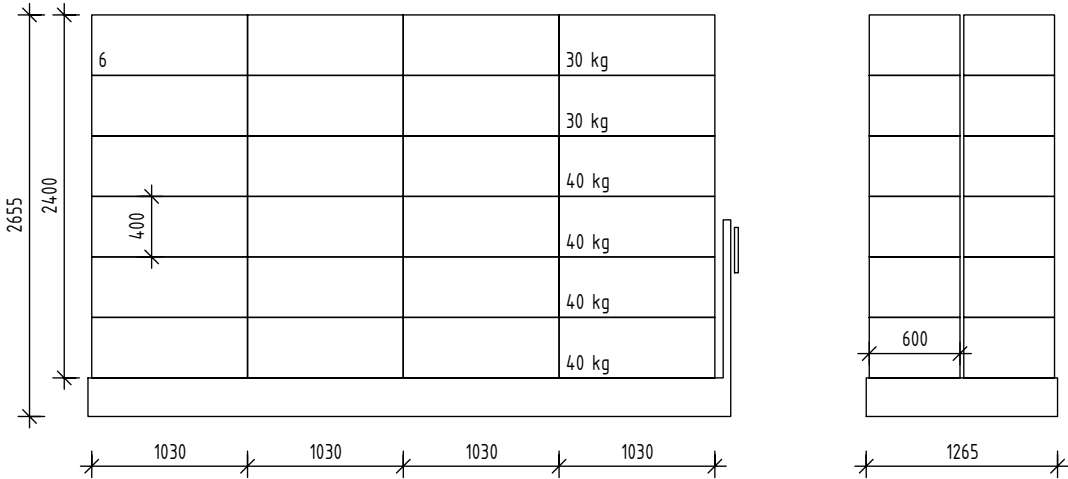


Strana:
27

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
R37	REGÁL 37 - DEPOZITÁŘ 25 (KOVY)	2.NP	10
		3.NP	3
		CELKEM	13 ks



POPIS:
POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
PERFOROVANÉ POLICE
BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM
KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE

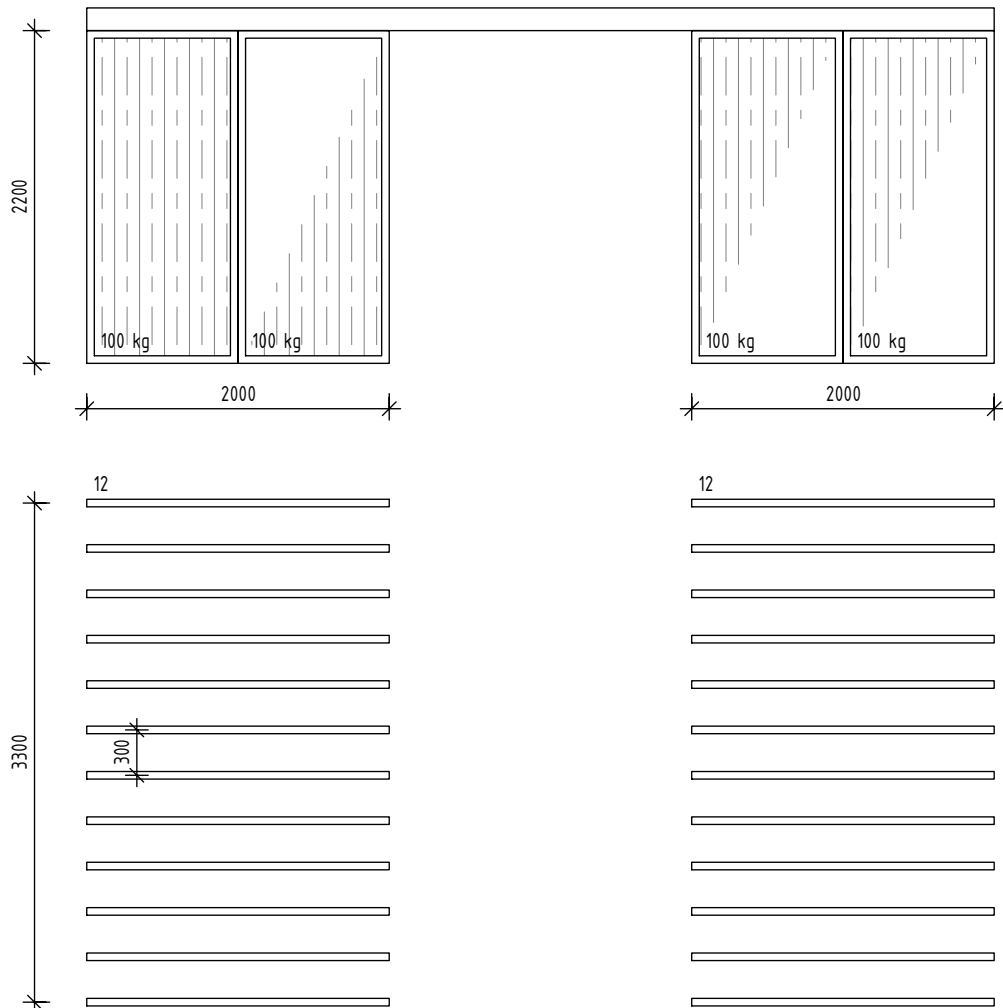
R39	NEOBSAŽENO
-----	------------

POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ.
CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEJVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA.
VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCEL.NOSNÍKY DO STĚN.

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
R38	REGÁL 38 - DEPOZITÁŘ 26 (VÝTVARNÉ UMĚNÍ)	2.NP	24
		CELKEM	24 ks

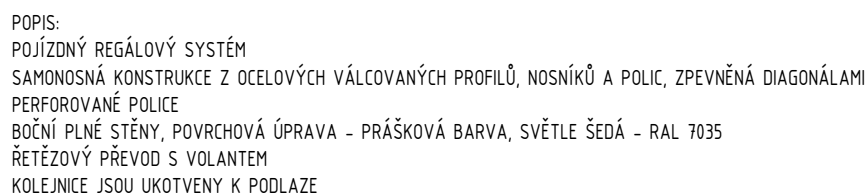


POPIS:
 POJÍZDNÝ RÁMOVÝ SYSTÉM
 KONSTRUKCE RÁMŮ Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ A NOSNÍKŮ A POLIC,, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
 ZÁVĚSNÝ SYSTÉM POD STROPEM.
 VÝPLŇ RÁMU - SÍŤ.
 PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035

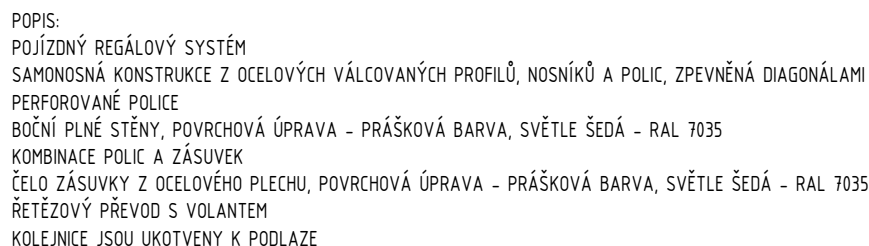
POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ.
 CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEJVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA.
 VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCEL.NOSNÍKY DO STĚN.

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

R40 REGÁL 40 - DEPOZITÁŘ 28 (FOTO)



R41 REGÁL 41 - DEPOZITÁŘ 28 (FOTO)

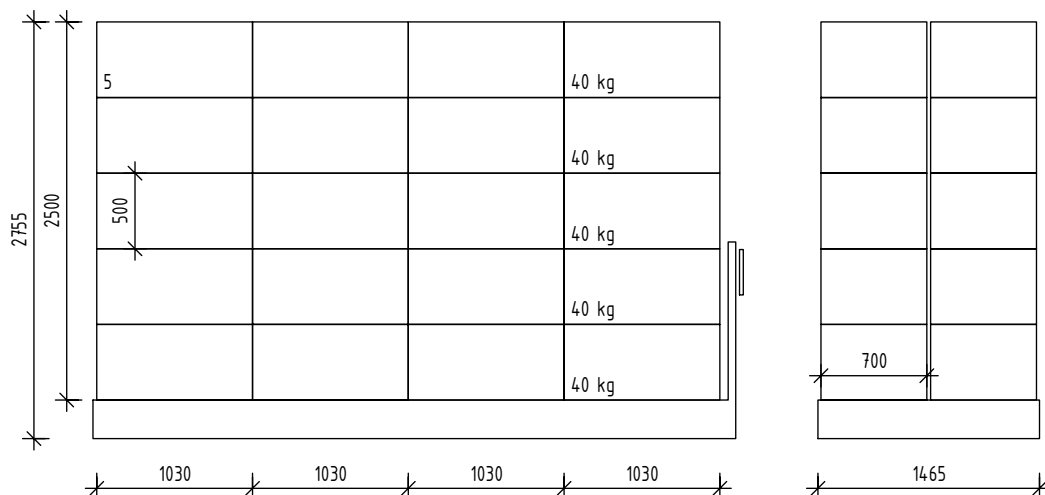


Strana:
30

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
R41a	REGÁL 41a - DEPOZITÁŘ 28 (FOTO)	3.NP	1
		CELKEM	1 ks



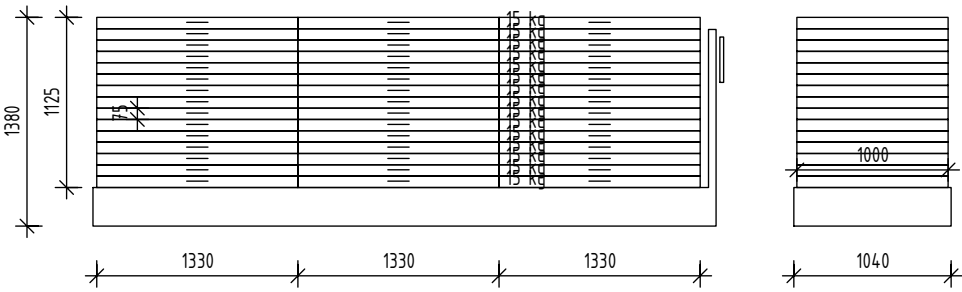
POPIS:
 POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM
 SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
 PERFOROVANÉ POLICE
 BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
 ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM
 KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE

R42 NEOBSAŽENO

POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ.
 CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA.
 VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCEL.NOSNÍKY DO STĚN.

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

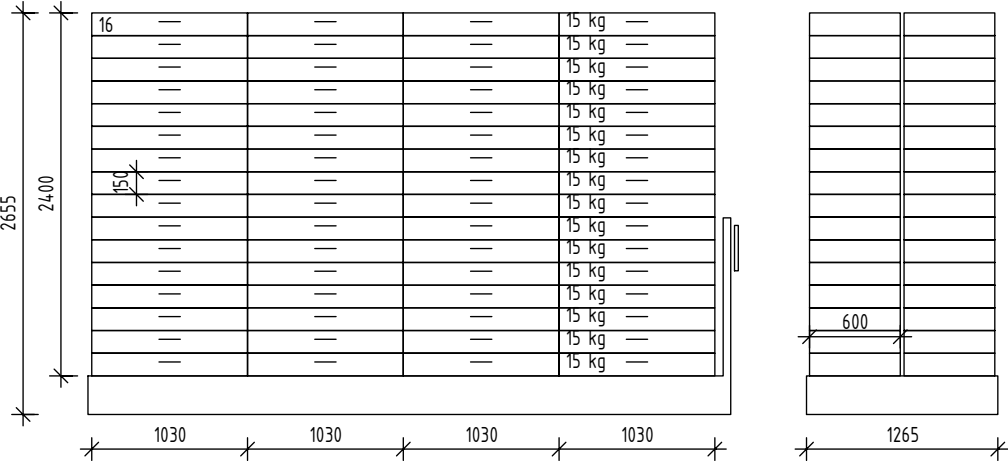
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
R43	NEOBSAZENO		
R44	REGÁL 44 - DEPOZITÁŘ 31 (VELKÝ PAPÍR)	3.NP	6
		CELKEM	6 ks
<div></div> <p>POPIS: POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035 ZÁSUVKOVÝ SYSTÉM ČELO ZÁSUVKY Z OCELOVÉHO PLECHU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035 ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE</p> <p>POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ. CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEJVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA. VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCEL.NOSNÍKY DO STĚN.</p>			
Strana:			32

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

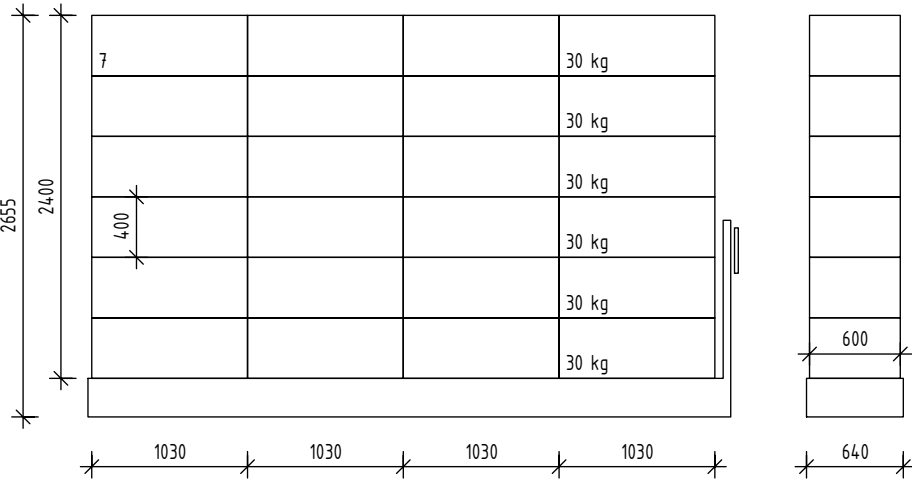
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
R45	REGÁL 45 - DEPOZITÁŘ 32 (ARCHEO)	1.NP	4
		CELKEM	4 ks



POPIS:
POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
ZÁSUVKOVÝ SYSTÉM
ZÁSUVKY UVNITŘ VYLOŽENY (např. MIRELONEM)
ČELO ZÁSUVKY Z OCELOVÉHO PLECHU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM
KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE

R45a	REGÁL 45a - DEPOZITÁŘ 32 (ARCHEO)	1.NP	8
		CELKEM	8 ks



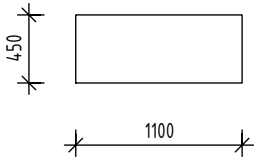
POPIS:
POJÍZDNÝ REGÁLOVÝ SYSTÉM
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, NOSNÍKŮ A POLIC, ZPEVNĚNÁ DIAGONÁLAMI
PERFOROVANÉ POLICE
BOČNÍ PLNÉ STĚNY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÁ BARVA, SVĚTLE ŠEDÁ - RAL 7035
ŘETĚZOVÝ PŘEVOD S VOLANTEM
KOLEJNICE JSOU UKOTVENY K PODLAŽE

POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ.
CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA.
VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCEL.NOSNÍKY DO STĚN.

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
TR	TREZOROVÁ SKŘÍŇ - DEPOZITÁŘ 24 (NUMISMATIKA)	3.NP	2
		CELKEM	2 ks







POPIS:
OHNIVZDORNÁ, DVOUKŘÍDLÁ SKŘÍŇ S VNITŘNÍM UZAMYKATELNÝM SEJFEM
UKOTVENA KE ZDI

POZN: VYKÓTOVANÁ VÝŠKA POLICE JE SVĚTLÁ VÝŠKA, VYKÓTOVANÁ VÝŠKA ZÁSUVKY JE VÝŠKA ČELA, ZÁSUVKA JE O 25mm NIŽŠÍ.
CELKOVÁ VÝŠKA JE ORIENTAČNÍ.NEVYŠŠÍ POLICE BUDE VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÁ, ABY CELKOVÁ VÝŠKA REGÁLŮ V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BYLA SJEDNOCENA.
VYBAVENÍ REGÁLŮ NENÍ SPECIFIKOVÁNO.ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY JSOU ŘEŠENY OSAZENÝMI OCEL.NOSNÍKY DO STĚN.




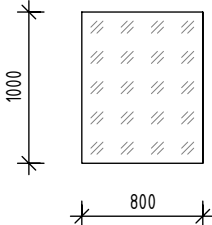
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
H1	<div>ZÁSOBNÍK NA PAPIROVÉ RUČNÍKY</div> <div></div>	VYROBEN Z KVALITNÍ NEREZ OCELI, ZÁSOBNÍK DO 500ks RUČNÍKŮ, UZAMYKATELNÝ NA KLÍČEK, VYBAVEN PRŮZOREM NA KONTROLU RUČNÍKŮ V ZÁSOBNÍKU, BARVA NEREZ, ROZMĚRY : š × v × hl.....26,8 × 26 × 9,1 cm	1.PP	11
			1.NP	2
			2.NP	3
			3.NP	2
			4.NP	2
			CELKEM	20 ks
H2	<div>DÁVKOVAČ TEKUTÉHO MÝDLA</div> <div></div>	DRŽÁK S DÁVKOVAČEM TEKUTÉHO MÝDLA, JEDNODUCHÉ DOPLŇOVÁNÍ TEKUTÉHO MÝDLA DO NÁDOBKY, MATERIÁL NEREZ, MAT, ROZMĚRY : v × š × hl32 × 10 × 11 cm, OBSAH1100ml	1.PP	11
			1.NP	2
			2.NP	3
			3.NP	2
			4.NP	2
			CELKEM	20 ks
H3	<div>ZÁSOBNÍK NA TOALETNÍ PAPÍR</div> <div></div>	VYROBEN Z KVALITNÍ NEREZ OCELI, ZÁSOBNÍK NA VĚTŠÍ ROLI TOALETNÍHO PAPÍRU max.26cm, VYBAVEN PRŮZOREM NA KONTROLU MNOŽSTVÍ TP V ZÁSOBNÍKU, UZAMYKATELNÝ NA KLÍČ, OCELOVÝ ODOLNÝ ZÁMEK JE ZAPUŠTĚNÝ DO STĚNY VÝROBKU, SCHOVANÉ ZÁVĚSY KRYTU, BARVA NEREZ, MAT ROZMĚRY : š × v × hl.....cca 43,7 × 43,4 × 13,5 cm	1.PP	5
			1.NP	2
			2.NP	2
			3.NP	2
			4.NP	2
			CELKEM	13 ks
H4	<div>WC ŠTĚTKA S NÁDOBKOU</div> <div></div>	ODPADKOVÝ KOŠ O OBJEMU 5l, VÍKO OTEVÍRANÉ NOŽNÍM PEDÁLEM, VYBAVENÉ VYJÍMATELNOU PLASTOVOU NÁDOBKOU, BARVA NEREZ, ROZMĚRY : v × š28 × 20,5 cm	1.PP	5
			1.NP	2
			2.NP	2
			3.NP	2
			4.NP	2
			CELKEM	13 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ				Strana: 35

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
H5	<div>HÁČEK NA ODĚVY</div> <div></div>	HÁČEK NA ODĚVY MATERIÁL CHROM, JEDNODUCHÝ DESIGN PRO UCHYCENÍ JEDNOHO ODĚVU, BARVA NEREZ.	1.PP	7
			1.NP	2
			2.NP	2
			3.NP	2
			4.NP	2
			CELKEM	12 ks
H6	<div>ODPADKOVÝ KOŠ</div> <div></div>	ODPADKOVÝ KOŠ O OBJEMU 5l, VÍKO OTEVÍRANÉ NOŽNÍM PEDÁLEM, VYBAVENÉ VYJÍMATELNOU PLASTOVOU NÁDOBOU, BARVA NEREZ, ROZMĚRY : v x š28 x 20,5 cm	1.PP	5
			1.NP	1
			2.NP	1
			3.NP	1
			4.NP	1
			CELKEM	9 ks
H7	<div>ZÁSOBNÍK HYGIENICKÝCH SÁČKŮ</div> <div></div>	ZÁSOBNÍK O MALÝCH ROZMĚRECH, VÝMĚNNÉ NÁPLNĚ OBSAHUJÍ 25ks SÁČKŮ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA MAT, UZAMYKATELNÝ NA KLÍČ, HRANY JSOU SVAŘOVANÉ A ZABRUŠOVANÉ, ZÁMEK JE ZAPUŠTĚNÝ DO STĚNY VÝROBKU, BARVA NEREZ, ROZMĚRY: š x v x hl9,5 x 17 x 2,4 cm	1.PP	3
			1.NP	1
			2.NP	1
			3.NP	1
			4.NP	1
			CELKEM	7 ks
H8	<div>KOUPELNOVÉ ZRCADLO</div> <div></div>	KOUPELNOVÉ ZRCADLO JEDNODUCHÉ SKLO BERZÁMOVÉ PŘÍMOKOŤNÉ SKRYTÉ KOVÁNÍ PRO UCHYCENÍ NA STĚNU ROZMĚRY : š x v80 x 100 cm	1.PP	4
			1.NP	2
			2.NP	2
			3.NP	2
			4.NP	2
			CELKEM	12 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ				Strana: 36


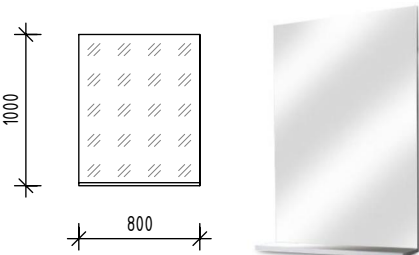

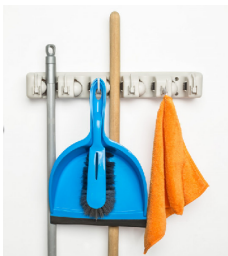
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
H9	MÝDELNÍK	<p>MÝDELNÍK DO SPRCHY</p> <p>MATERIÁL NEREZ</p> <p>INSTALACE VRTÁNÍ, ŠROUB S KRYTKOU</p> <p>ROZMĚRY: cca 140×85mm</p>	1.PP	2
			CELKEM	2 ks
H10	MADLO TOALETNÍ - PEVNÉ	<p>VYROBENÉ Z MASIVNÍ NEREZOVÉ OCELI LESKLÉ,</p> <p>SILNÉ 1,5mm, DÉLKA 900mm, PRŮMĚR TRUBKY 32mm,</p> <p>URČENÉ PRO VYUŽITÍ NA TOALETÁCH PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ,</p> <p>ODOLNÉ MADLO URČENÉ PRO VYSOKOU ZÁTĚŽ.</p>	1.PP	1
			CELKEM	1 ks
H11	MADLO TOALETNÍ - SKLOPNÉ	<p>VYROBENÉ Z MASIVNÍ NEREZOVÉ OCELI LESKLÉ,</p> <p>SILNÉ 1,5mm, DÉLKA 813mm, PRŮMĚR TRUBKY 32mm,</p> <p>URČENÉ PRO VYUŽITÍ NA TOALETÁCH PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ,</p> <p>ODOLNÉ MADLO URČENÉ PRO VYSOKOU ZÁTĚŽ.</p>	1.PP	1
			CELKEM	1 ks
H12	MADLO JEDNODUCHÉ SVISLÉ	<p>MADLO JEDNODUCHÉ NEREZ 600mm,</p> <p>VYROBENO Z MASIVNÍ NEREZOVÉ OCELI LESKLÉ,</p> <p>SILNÉ 1,5mm, PRŮMĚR TRUBKY 32mm,</p> <p>URČENÉ PRO VYUŽITÍ NA TOALETÁCH PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ,</p> <p>ODOLNÉ MADLO URČENÉ PRO VYSOKOU ZÁTĚŽ,</p> <p>MONTÁŽNÍ ŠROUBY JSOU SCHOVANÉ POD OZDOBNOU KRYTKOU.</p>	1.PP	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: 37	

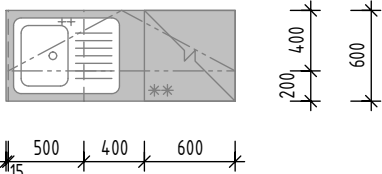
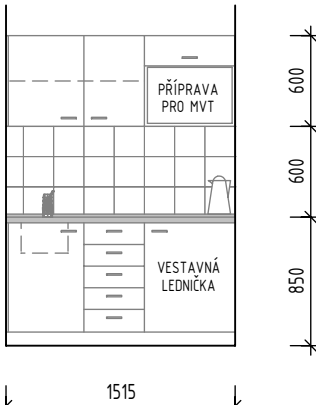
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
H13	KOUPELNOVÉ ZRCADLO - WC ZTP	KOUPELNOVÉ ZRCADLO SKLOPNÉ MOŽNOST RUČNÍHO NAKLOPENÍ ZRCADLA + OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM, BARVA BÍLÁ, ROZMĚRY: š x v60 x 45 cm	1.PP	1
			CELKEM	1 ks
				
H14	KOUPELNOVÉ ZRCADLO S POLIČKOU	KOUPELNOVÉ ZRCADLO JEDNODUCHÉ SKLO BERZÁMOVÉ PROVEDENÍ SKRYTÉ KOVÁNÍ PRO UCHYCENÍ NA STĚNU V DOLNÍ ČÁSTI NEREZOVÁ POLIČKA hl.100mm ROZMĚRY : š x v80 x 100 cm	1.PP	2
			CELKEM	2 ks
				
H15	POLICOVÝ SET - ÚKLIDOVÁ KOMORA	2x DVOUŘÁDÁ NÁSTĚNNÁ LIŠTA dl.500mm, 2x PLECHOVÁ POLICE 800x300mm, 4x NOSNÍK S HLOUBKOU 300mm BARVA BÍLÁ ROZMĚRY: š x v x hl ...828x496x320mm	1.PP	1
			CELKEM	1 kpl
			 ILUSTRAČNÍ FOTO	
H16	VĚŠÁK ÚKLIDOVÉHO NÁŘADÍ	PLASTOVÝ NÁSTĚNNÝ DRŽÁK NA NÁŘADÍ, VČETNĚ ŠESTI VÝKLOPNÝCH HÁČKŮ PRUŽNÉ SVORKY A GUMOVÉ KONCOVKY, BEZPEČNÉ DRŽENÍ TYČE 20-30mm ROZMĚRY: š x v x hl ...405x60x105mm	1.PP	1
			CELKEM	1 kpl
				
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ				Strana: 38

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

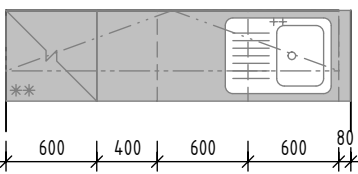
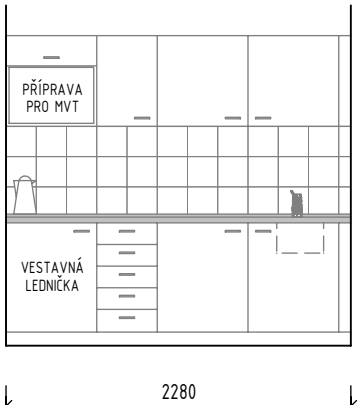
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS		PODLAŽÍ	ks/m
KL1	<div>KUCHYŇSKÁ LINKA</div> <div><div><div>PŮDORYS - KUCH.LINKA</div><div></div></div><div><div>POHLED</div><div></div></div></div> <div>KUCHYŇSKÉ SKŘÍŇKY: STŘEDNÍ STANDARD SESTAVA DOLNÍCH A HORNÍCH SKŘÍŇK PLNÁ DVÍŘKA S TLUMENÝM ZAVÍRÁNÍM HORNÍ I SPODNÍ DVÍŘKA OTEVÍRAVÁ NEREZOVÉ ÚCHYT ZÁSUVKY S TLUMENÝMI POJEZDY VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ POLICE POLICE PRO UMÍSTĚNÍ MIKROVLNNÉ TROUBY NEREZOVÝ DŘEZ S ODKAPEM, VČ.PLASTOVÉHO SIFONU NEREZOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE (DŘEZ A BATERIE SOUČÁSTÍ VÝKAZU ZTI) SOKL 100mm, OKOP.PLECH - MATNÝ LAK, BARVA BÍLÁ</div> <div>MATERIÁL: POSTFORMINGOVÁ KUCHYŇSKÁ PRAC.DESKA tl.38mm, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ TĚSNÍCÍ LIŠTA K PRACOVNÍ DESCE V BARVĚ PRAC.DESKY KORPUS, POLICE A DVÍŘKA V DEKORU BÍLÉM, HLADKÉM MATNÉM, LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S ABS HRANOU, HPL LAMINÁT ZADNÍ DESKA LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA V DEKORU BÍLÉM</div> <div>OBKLAD STĚNY: BÍLÝ BĚLNINOVÝ OBKLAD 200x200mm</div> <div>SPOTŘEBÍČE KUCH.LINKA: 1x VESTAVNÁ KOMBINOVANÁ CHLADNIČKA, ENERG.NÁROČNOST A+++ RYCHLOVARNÁ KONVICE MIKROVLNNÁ TROUBA ZAFRÉZOVANÉ LED OSVĚTLENÍ POD HORNÍMI SKŘÍŇKAMI 2x DVOJITÁ ZÁSUVKA, 1x JEDNODUCHÁ ZÁSUVKA</div> <div>ROZMĚRY: VIZ NÁKRES</div>		1.PP	1
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks

POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ	Strana: 39
---	---------------

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

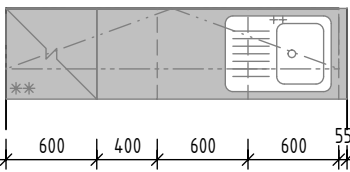

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
KL3	<div>KUCHYŇSKÁ LINKA</div> <div><div><div>PŮDORYS - KUCH.LINKA</div><div></div></div></div> <div><div>POHLED</div><div></div></div> <div><p>KUCHYŇSKÉ SKŘÍŇKY: STŘEDNÍ STANDARD SESTAVA DOLNÍCH A HORNÍCH SKŘÍŇK PLNÁ DVÍRKA S TLUMENÝM ZAVÍRÁNÍM HORNÍ I SPODNÍ DVÍRKA OTEVÍRAVÁ NEREZOVÉ ÚCHYT ZÁSUVKY S TLUMENÝMI POJEZDY VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ POLICE POLICE PRO UMÍSTĚNÍ MIKROVLNNÉ TROUBY NEREZOVÝ DŘEZ S ODKAPEM, VČ.PLASTOVÉHO SIFONU NEREZOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE (DŘEZ A BATERIE SOUČÁSTÍ VÝKAZU ZTI) SOKL 100mm, OKOP.PLECH - MATNÝ LAK, BARVA BÍLÁ</p><p>MATERIÁL: POSTFORMINGOVÁ KUCHYŇSKÁ PRAC.DESKA tl.38mm, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ TĚSNÍCÍ LIŠTA K PRACOVNÍ DESCE V BARVĚ PRAC.DESKY KORPUS, POLICE A DVÍRKA V DEKORU BÍLÉM, HLADKÉM MATNÉM, LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S ABS HRANOU, HPL LAMINÁT ZADNÍ DESKA LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA V DEKORU BÍLÉM</p><p>OBKLAD STĚNY: BÍLÝ BĚLNINOVÝ OBKLAD 200x200mm</p><p>SPOTŘEBIČE KUCH.LINKA: 1x VESTAVNÁ KOMBINOVANÁ CHLADNIČKA, ENERG.NÁROČNOST A+++ RYCHLOVARNÁ KONVICE MIKROVLNNÁ TROUBA ZAFRÉZOVANÉ LED OSVĚTLENÍ POD HORNÍMI SKŘÍŇKAMI 2x DVOJITÁ ZÁSUVKA, 1x JEDNODUCHÁ ZÁSUVKA</p><p>ROZMĚRY: VIZ NÁKRES</p></div>	1.PP	0
		1.NP	0
		2.NP	1
		3.NP	0
		4.NP	0
		CELKEM	1 ks

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

Strana:
41

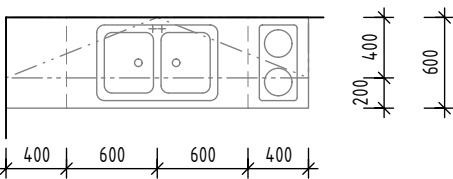
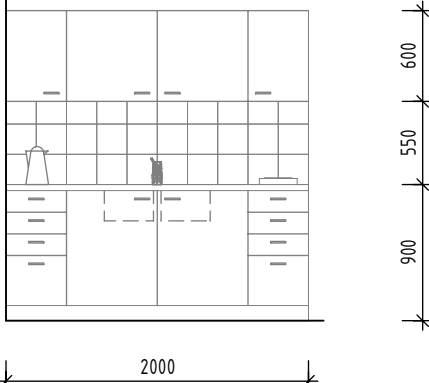
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m										
KL4	<div>KUCHYŇSKÁ LINKA</div> <div><div><div>PŮDORYS - KUCH.LINKA</div><div></div></div></div> <div><div>POHLED</div><div></div></div> <div><div>KUCHYŇSKÉ SKŘÍŇKY:</div><div>STŘEDNÍ STANDARD</div><div>SESTAVA DOLNÍCH A HORNÍCH SKŘÍŇK</div><div>PLNÁ DVÍŘKA S TLUMENÝM ZAVÍRÁNÍM</div><div>HORNÍ I SPODNÍ DVÍŘKA OTEVÍRAVÁ</div><div>NEREZOVÉ ÚCHYT</div><div>ZÁSUVKY S TLUMENÝMI POJEZDY</div><div>VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ POLICE</div><div>POLICE PRO UMÍSTĚNÍ MIKROVLNNÉ TROUBY</div><div>NEREZOVÝ DŘEZ S ODKAPEM, VČ.PLASTOVÉHO SIFONU</div><div>NEREZOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE (DŘEZ A BATERIE SOUČÁSTÍ VÝKAZU ZTI)</div><div>SOKL 100mm, OKOP.PLECH - MATNÝ LAK, BARVA BÍLÁ</div><div>MATERIÁL:</div><div>POSTFORMINGOVÁ KUCHYŇSKÁ PRAC.DESKA tl.38mm, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ</div><div>TĚSNÍCÍ LIŠTA K PRACOVNÍ DESCE V BARVĚ PRAC.DESKY</div><div>KORPUS, POLICE A DVÍŘKA V DEKORU BÍLÉM, HLADKÉM MATNÉM,</div><div>LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S ABS HRANOU, HPL LAMINÁT</div><div>ZADNÍ DESKA LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA V DEKORU BÍLÉM</div><div>OBKLAD STĚNY:</div><div>BÍLÝ BĚLNINOVÝ OBKLAD 200x200mm</div><div>SPOTŘEBIČE KUCH.LINKA:</div><div>1x VESTAVNÁ KOMBINOVANÁ CHLADNIČKA, ENERG.NÁROČNOST A+++</div><div>RYCHLOVARNÁ KONVICE</div><div>MIKROVLNNÁ TROUBA</div><div>ZAFRÉZOVANÉ LED OSVĚTLENÍ POD HORNÍMI SKŘÍŇKAMI</div><div>2x DVOJITÁ ZÁSUVKA, 1x JEDNODUCHÁ ZÁSUVKA</div><div>ROZMĚRY: VIZ NÁKRES</div></div> <div><table><tr><td>1.PP</td><td>0</td></tr><tr><td>1.NP</td><td>0</td></tr><tr><td>2.NP</td><td>0</td></tr><tr><td>3.NP</td><td>0</td></tr><tr><td>4.NP</td><td>1</td></tr><tr><td>CELKEM</td><td>1 ks</td></tr></table></div>	1.PP	0	1.NP	0	2.NP	0	3.NP	0	4.NP	1	CELKEM	1 ks
		1.PP	0										
		1.NP	0										
		2.NP	0										
		3.NP	0										
		4.NP	1										
		CELKEM	1 ks										
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ		Strana: 42											

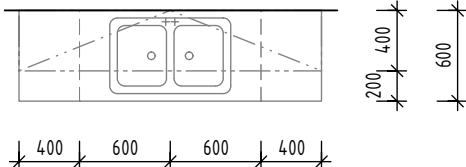
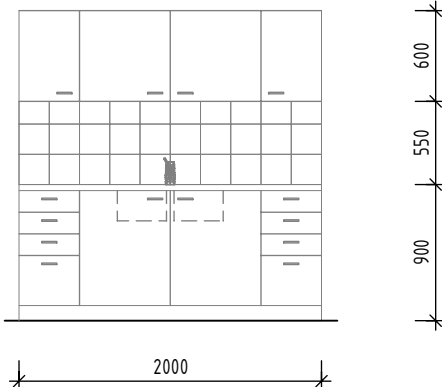
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
LL1	<div>LABORATORNÍ LINKA</div> <div>PŮDORYS - LABORATORNÍ LINKA</div> <div></div> <div>POHLED</div> <div></div>	1.PP	0
		1.NP	2
		2.NP	0
		3.NP	0
		4.NP	0
		CELKEM	2 ks
<div>LABORATORNÍ LINKA:</div> <div>SKŘÍŇKY:</div> <div>VYSOKÝ STANDARD</div> <div>SESTAVA DOLNÍCH A HORNÍCH SKŘÍŇEK</div> <div>PLNÁ DVÍŘKA S TLUMENÝM ZAVÍRÁNÍM</div> <div>HORNÍ I SPODNÍ DVÍŘKA OTEVÍRAVÁ</div> <div>NEREZOVÉ ÚCHYTY</div> <div>ZÁSUVKY S TLUMENÝMI POJEZDY</div> <div>VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ POLICE</div> <div>LABORATORNÍ DVOUDŘEZ, VČ. NEREZOVÉHO SIFONU</div> <div>NEREZOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE (DŘEZ A BATERIE SOUČÁSTÍ VÝKAZU ZTI)</div> <div>SOKL 100mm, OKOP. PLECH - MATNÝ LAK, BARVA BÍLÁ</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>LAMINÁTOVÁ HPL DESKA H. 40mm,</div> <div>TĚSNÍCÍ LIŠTA K PRACOVNÍ DESCE V BARVĚ PRAC. DESKY</div> <div>KORPUS, POLICE A DVÍŘKA V DEKORU BÍLÉM, HLADKÉM MATNÉM,</div> <div>LAMINOVANÁ HPL DESKA S ABS HRANOU, HPL LAMINÁT</div> <div>ZADNÍ DESKA LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA V DEKORU BÍLÉM</div> <div>OBLOŽENÍ STĚNY BÍLÝ BĚLNINOVÝ OBKLAD 200x200mm</div> <div>SPOTŘEBIČE LABORATORNÍ LINKY:</div> <div>RYCHLOVARNÁ KONVICE</div> <div>DVOUPLOTÝNKOVÁ ELEKTRICKÁ VARNÁ DESKA</div> <div>ZAFRÉZOVANÉ LED OSVĚTLENÍ POD HORNÍMI SKŘÍŇKAMI</div> <div>2x DVOJITÁ ZÁSUVKA</div> <div>ROZMĚRY: VIZ NÁKRES</div>			
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ		Strana: 43	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
LL2	<div>LABORATORNÍ LINKA</div> <div><div><div>PŮDORYS - LABORATORNÍ LINKA</div></div><div><div>POHLED</div></div></div> <div>LABORATORNÍ LINKA: SKŘÍŇKY: VYSOKÝ STANDARD SESTAVA DOLNÍCH A HORNÍCH SKŘÍŇEK PLNÁ DVÍŘKA S TLUMENÝM ZAVÍRÁNÍM HORNÍ I SPODNÍ DVÍŘKA OTEVÍRAVÁ NEREZOVÉ ÚCHYTY ZÁSUVKY S TLUMENÝMI POJEZDY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ POLICE LABORATORNÍ DVOUDŘEZ, VČ. NEREZOVÉHO SIFONU NEREZOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE (DŘEZ A BATERIE SOUČÁSTÍ VÝKAZU ZTI) SOKL 100mm, OKOP. PLECH - MATNÝ LAK, BARVA BÍLÁ</div> <div>MATERIÁL: LAMINÁTOVÁ HPL DESKA H. 40mm, TĚSNÍCÍ LIŠTA K PRACOVNÍ DESCE V BARVĚ PRAC. DESKY KORPUS, POLICE A DVÍŘKA V DEKORU BÍLÉM, HLADKÉM MATNÉM, LAMINOVANÁ HPL DESKA S ABS HRANOU, HPL LAMINÁT ZADNÍ DESKA LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA V DEKORU BÍLÉM OBLOŽENÍ STĚNY BÍLÝ BĚLNINOVÝ OBKLAD 200x200mm</div> <div>SPOTŘEBIČE LABORATORNÍ LINKY: ZAFRÉZOVANÉ LED OSVĚTLENÍ POD HORNÍMI SKŘÍŇKAMI 1x DVOJITÁ ZÁSUVKA</div> <div>ROZMĚRY: VIZ NÁKRES</div>	1.PP	0
		1.NP	2
		2.NP	0
		3.NP	0
		4.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:
44

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
RP1	RECEPČNÍ PULT 1	1.PP	1
		1.NP	0
		2.NP	0
		3.NP	0
		4.NP	0
		CELKEM	1 ks

PŮDORYS

POHLED 1

POHLED 2

POHLED 3

POHLED 4

POHLED 5

POHLED 6

POHLED 7

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

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

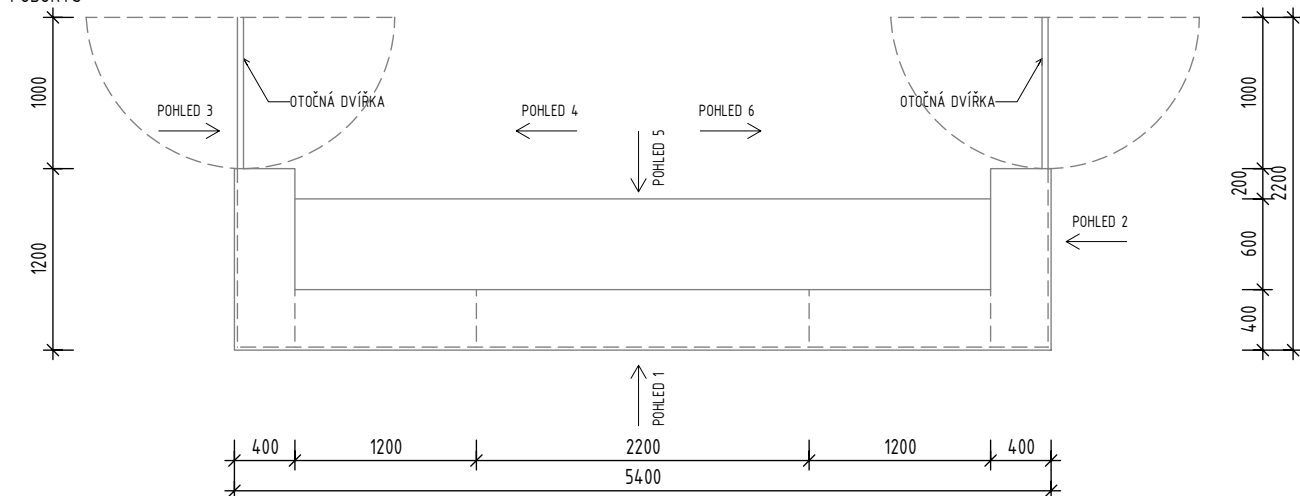
POL.

POPIS

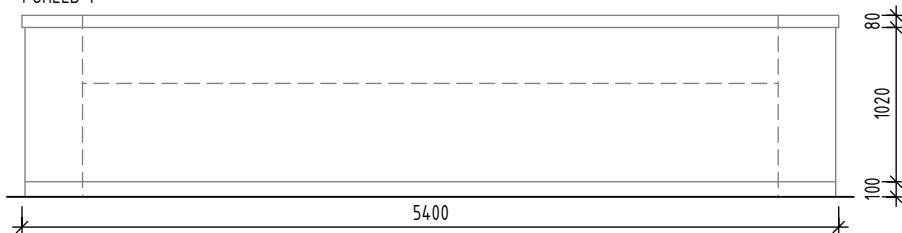
RP2

RECEPČNÍ PULT 2

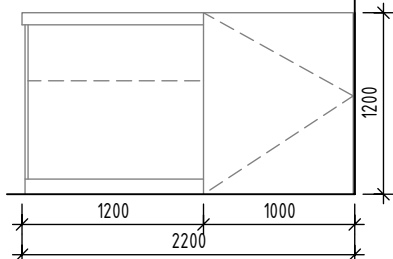
PŮDORYS



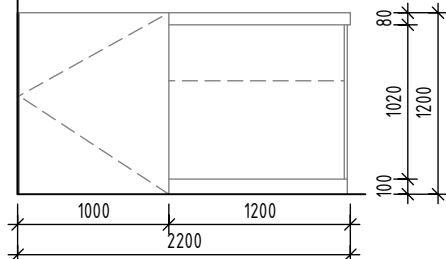
POHLED 1



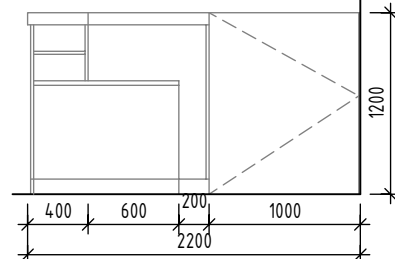
POHLED 2



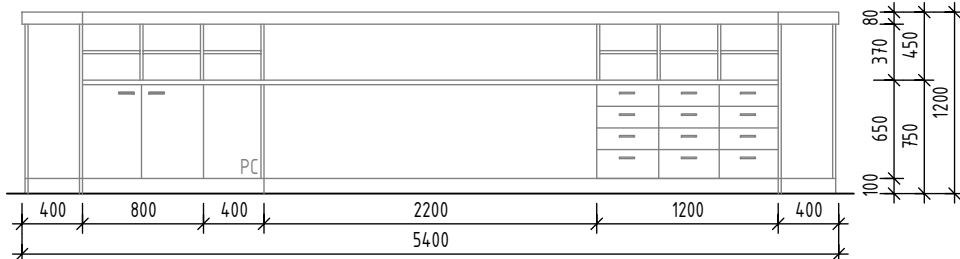
POHLED 3



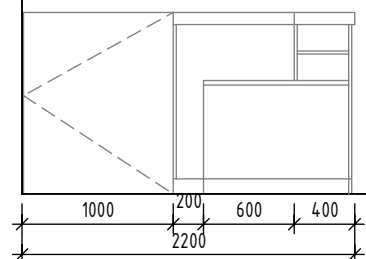
POHLED 4



POHLED 5



POHLED 6



PODLAŽÍ	ks/m
1.PP	0
1.NP	1
2.NP	0
3.NP	0
4.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:
46

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	POPIS
RP1	RECEPČNÍ PULT 1
RP2	RECEPČNÍ PULT 2
	<p>POPIS</p> <p>RECEPČNÍ PULT 1 A 2: SESTAVA DOLNÍCH SKŘÍŇEK S PRACOVNÍ DESKOU tl.30mm A MASIVNÍ HORNÍ DESKOU PULTU tl.80mm PLNÁ OTEVÍRAVÁ DVÍŘKA S TLUMENÝM ZAVÍRÁNÍM VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE ZÁSUVKY S POJEZDEM A VÝSUNEM MIN. NA 80% VŠECHNY SKŘÍŇKY A ZÁSUVKY UZAMYKATELNÉ, BEZP. CYLINDRICKÉ ZÁMKY PŘIHRÁDKOVÉ POLICE PO SRANÁCH V MÍSTĚ SEZENÍ, VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÉ POLICE PRO PC NA LEVÉ STRANĚ V MÍSTĚ SEZENÍ OTOČNÁ DVÍŘKA, OTEVÍRÁNÍ O 180°, MOŽNOST UZAVŘENÍ NA UZAMYKATELNOU PETLICI NEREZOVÉ ÚCHYTY SOKL 100 mm, OKOP. PLECH – MATNÝ LAK, BARVA NEREZ ARETAČNÍ ŠROUBY PRO VYROVNÁNÍ 2xPRŮCHODKA PRO KABELÁŽ V MÍSTĚ SEZENÍ</p> <p>MATERÁL: KONSTRUKCE: DŘEVĚNÉ HRANOLY MIN. 60x60mm VNITŘNÍ KONSTRUKCE, OPLÁŠTĚNÍ, POLICE, DVÍŘKA, OTOČNÁ DVÍŘKA, ZADNÍ DESKA: LAMINÁTOVÁ DTD tl.20mm, ABS HRANY, HLADKÁ, DEKOR DŘEVO DUB (BEZ SUKŮ) POVRCHOVÁ ÚPRAVA HPL LAMINÁT – ZVÝŠENÁ ODOLNOST PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ</p> <p>ROZMĚR: VIZ. NÁKRES</p>
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ	

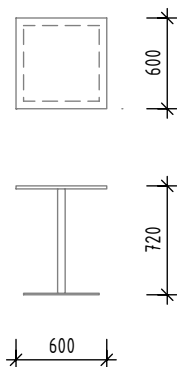
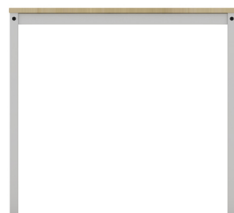
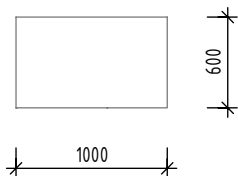
Strana:

46

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	PŘÍSTAVBA	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1	UNIVERZÁLNÍ STŮL	<p>UNIVERZÁLNÍ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÉ HRANATÉ NOHY, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA NOH STŘÍBRNÁ (RAL 9022) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm</p> <p>ROZMĚRY: d.1000mm, š.600mm, v.735-750mm, tl.desky 20mm</p>	1.PP	60
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	60 ks
2	KONFERENČNÍ STŮL	<p>KONFERENČNÍ STŮL PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ 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 EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA PODNOŽE STŘÍBRNÁ (RAL 9022)</p> <p>ROZMĚRY: d.600mm, š.600mm, v.720mm, tl.desky 20mm</p>	1.PP	3
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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:

47

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ


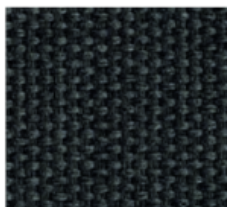

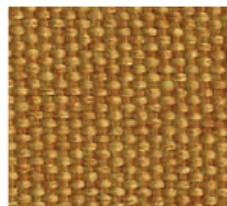
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	PŘÍSTAVBA	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
3a	KŘESLO	<div></div> <div>KŘESLO ČALOUNĚNÝ SEDÁK, OPĚRÁK A PODRUČKY ODOLNÁ TKANINA, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ KOVOVÁ PODNOŽ PRYŽOVÉ KLUZÁKY NA NOHÁCH ODOLNÉ VŮČI OTĚRU</div> <div>ROZMĚRY: š.720mm, v.770mm, hl.750mm, v.sedáku 420mm</div> <div></div> <div>BARVA ČALOUNĚNÍ</div>	1.PP	5
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	5 ks
3b	KŘESLO	<div></div> <div>KŘESLO ČALOUNĚNÝ SEDÁK, OPĚRÁK A PODRUČKY ODOLNÁ TKANINA, BARVA TMAVĚ ŽLUTÁ KOVOVÁ PODNOŽ PRYŽOVÉ KLUZÁKY NA NOHÁCH ODOLNÉ VŮČI OTĚRU</div> <div>ROZMĚRY: š.720mm, v.770mm, hl.750mm, v.sedáku 420mm</div> <div></div> <div>BARVA ČALOUNĚNÍ</div>	1.PP	5
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			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: 48
--	---------------





VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	PŘÍSTAVBA	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
4a	<div>ŽIDLE</div> 	<div>ŽIDLE</div> <div>ČALOUNĚNÝ SEDÁK A OPĚRÁK</div> <div>ODOLNÁ TKANINA, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ</div> <div>KOVOVÁ PODNOŽ</div> <div>PRYŽOVÉ KLUZÁKY NA NOHÁCH ODOLNÉ VŮČI OTĚRU</div> <div>NOSNOST: 120kg</div> <div>ROZMĚRY: š.560mm, v.880mm, hl.560mm, v.sedáku 450mm</div>  <div>BARVA ČALOUNĚNÍ</div>	1.PP	30
			1.NP	12
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	42 ks
4b	<div>ŽIDLE</div> 	<div>ŽIDLE</div> <div>ČALOUNĚNÝ SEDÁK A OPĚRÁK</div> <div>ODOLNÁ TKANINA, BARVA TMAVĚ ŽLUTÁ</div> <div>KOVOVÁ PODNOŽ</div> <div>PRYŽOVÉ KLUZÁKY NA NOHÁCH ODOLNÉ VŮČI OTĚRU</div> <div>NOSNOST: 120kg</div> <div>ROZMĚRY: š.560mm, v.880mm, hl.560mm, v.sedáku 450mm</div>  <div>BARVA ČALOUNĚNÍ</div>	1.PP	30
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	30 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 49	


VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	PŘÍSTAVBA	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
5	<div>DATAPROJEKTOR + DRŽÁK + PLÁTNO</div> <div></div> <div></div> <div></div>	<div>DATAPROJEKTOR + DRŽÁK:</div> <div>DLP PROJEKTOR S PODPOROU FULL HD (1920×1080p)</div> <div>OSVĚTLENÍ HALOGENOVÉ</div> <div>SVÍTIVOST min.4300 ANSI LUMENŮ</div> <div>VYSOKÝ KONTRAST min.130000:1</div> <div>ŽIVOTNOST LAMPY min.3000hod VE STANDARTNÍM REŽIMU</div> <div>KONEKTORY (VSTUPY/VÝSTUPY):</div> <div>2×HDMI, MHL, USB, VGA, KOMPOZITNÍ, S-VIDEO, LAN, AUDIO JACK</div> <div>INTEGROVANÉ REPRODUKTORY</div> <div>DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ</div> <div>UCHYCENÍ NA STROP POMOCÍ STROPNÍHO DRŽÁKU PRO PROJEKTORY</div> <div>KOVOVÝ DRŽÁK, OTOČNÝ O 360°, NÁKLON ± 45°, NOSNOST AŽ 15kg</div> <div>PLÁTNO:</div> <div>PROJEKČNÍ PLÁTNO 2440×1370mm, UHLOPŘÍČKA 110", 16:9</div> <div>ROLETA S ELEKTRICKÝM MOTOREM NA DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ</div> <div>ODOLNÁ KOVOVÁ KONSTRUKCE PRO INSTALACI NA STROP I STĚNU</div> <div>PROMÍTACÍ PLOCHA MATNÁ BÍLÁ MAXWHITE 1.1 GRAIN, SNADNÁ ÚDRŽBA</div> <div>ČERNÉ TĚLO</div> <div>INTERNÍ 12V SPOUŠŤ PRO SPUŠTĚNÍ/VYTAŽENÍ, ZPĚTNÁ BRZDA PRO ZAJÍZDĚNÍ</div> <div>VČ.MONTÁŽNÍHO MATERIÁLU</div>	1.PP	1
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 sestava
6	<div>DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOŠ</div> <div></div>	<div>DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOVOVÝ KOŠ BEZ VÍKA</div> <div>BARVA STŘÍBRNÁ</div> <div>OBJEM 17l</div> <div>ROZMĚRY: cca 270×270×355mm</div>	1.PP	3
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 50	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	PŘÍSTAVBA	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
7	STOJANOVÝ VĚŠÁK	<div></div> <div>STOJANOVÝ VĚŠÁK OCELOVÝ</div> <div>ROZMĚRY: cca 550×550×1700mm</div>	1.PP	2
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	2 ks
			8	KANCELÁŘSKÁ PRACOVNÍ ŽIDLE
1.NP	2			
2.NP	0			
3.NP	0			
4.NP	0			
CELKEM	3 ks			
POŽN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ				

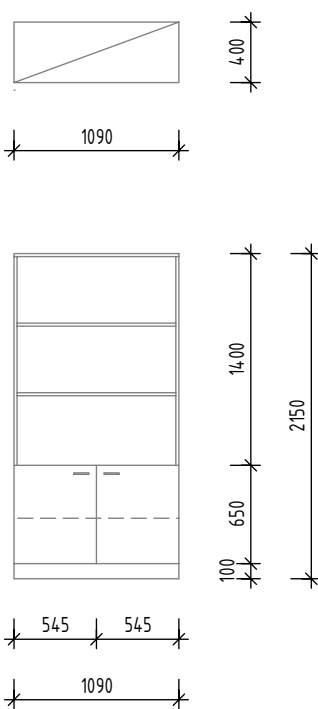
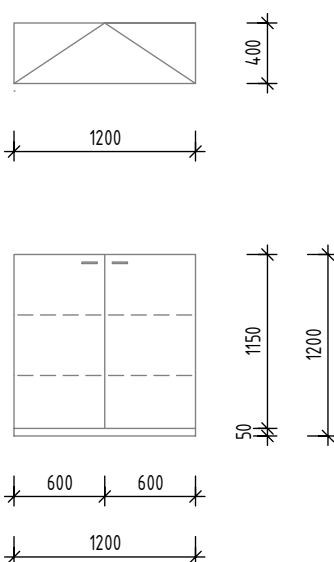
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	PŘÍSTAVBA	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
9	<div>SCHŮDKY</div> <div></div>	<div>SCHŮDKY</div> <div>OCELOVÉ SKLÁDACÍ SCHŮDKY</div> <div>S JEDNOSTRANNÝM VSTUPEM A DVĚMA STUPNI</div> <div>LEHKÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE LAKOVANÁ BÍLOU BARVOU</div> <div>STUPÍNKY JSOU POTAŽENY GUMOU ZABRAŇUJÍCÍ UKLOUZnutí</div> <div>NOSNOST 150kg</div> <div>ROZMĚRY: v.800mm, š.470mm, hl.530mm</div> <div>STUPEŇ: š.300mm, v.200mm</div>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
			10	<div>MANIPULAČNÍ VOZÍK</div> <div> </div>
1.NP	1			
2.NP	0			
3.NP	0			
4.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				

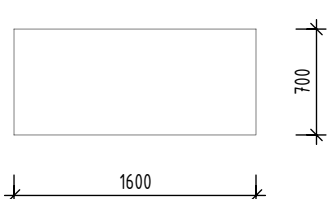

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	PŘÍSTAVBA	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
11	<div>POLICOVÝ REGÁL</div> <div></div>	<div>POLICOVÝ REGÁL S DOLNÍ SKŘÍŇKOU</div> <div>LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA H.20mm</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA HPL LAMINÁT V DEKORU DŘEVA DUB, HLADKÝ MATNÝ</div> <div>POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU</div> <div>2×VÝŠKOVÉ NASTAVITELNÉ POLICE V BARVĚ KORPUSU</div> <div>SKŘÍŇKA S PLNÝMI DVÍŘKY</div> <div>UZAMYKATELNÉ DVÍŘKA, BEZP. CYLINDRICKÉ ZÁMKY</div> <div>OTOČNÉ DVEŘE, HLADCE ZAVÍRAVÝ PANT</div> <div>NEREZOVÉ ÚCHYTY</div> <div> </div> <div>SOKL 100mm</div> <div>SKŘÍŇKA DO VÝŠKY 750mm</div> <div> </div> <div>ROZMĚRY: 400×1090×2300mm</div>	1.PP	0
			1.NP	4
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	4 ks
12	<div>POLICOVÁ SKŘÍŇ</div> <div></div>	<div>POLICOVÁ SKŘÍŇ</div> <div>LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA H.20mm</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA HPL LAMINÁT V DEKORU DŘEVA DUB, HLADKÝ MATNÝ</div> <div>POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU</div> <div>2 VÝŠKOVÉ NASTAVITELNÉ POLICE V BARVĚ KORPUSU</div> <div>UZAMYKATELNÉ DVÍŘKA, BEZP. CYLINDRICKÉ ZÁMKY</div> <div>OTOČNÉ DVEŘE, HLADCE ZAVÍRAVÝ PANT</div> <div>NEREZOVÉ ÚCHYTY</div> <div> </div> <div>SOKL 50mm</div> <div>ROZMĚRY: 400×1200×1200mm</div>	1.PP	0
			1.NP	8
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 53	

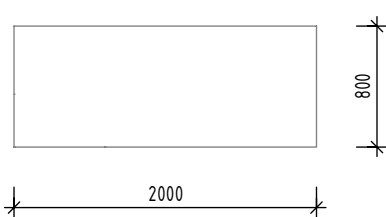


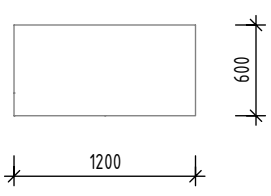


VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	PŘÍSTAVBA	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
13	DÍLENSKÝ STŮL - PONK	<div></div> <div></div> <p>DÍLENSKÝ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z BUKOVÉ SPÁROVKY Øtl. 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</p> <p>NOSNOST PRAC. DESKY: 1000kg</p> <p>ROZMĚRY: d.1600mm, š.700mm, v.750-1150mm,tl. desky 40mm</p>	1.PP	0
			1.NP	3
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	3 ks
			14	NEOBSAZENO
1.NP	0			
2.NP	0			
3.NP	0			
4.NP	0			
CELKEM	0 ks			
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ				

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	PŘÍSTAVBA	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
15	PRACOVNÍ STŮL 	PRACOVNÍ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÉ HRANATÉ NOHY, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA NOH STŘÍBRNÁ (RAL 9022) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm ROZMĚRY: d.2000mm, š.800mm, v.735-750mm, tl.desky 20mm	1.PP	0
			1.NP	3
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	3 ks
				
				
16	PRACOVNÍ STŮL 	PRACOVNÍ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÉ HRANATÉ NOHY, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA NOH STŘÍBRNÁ (RAL 9022) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm ROZMĚRY: d.1200mm, š.600mm, v.735-750mm, tl.desky 20mm	1.PP	0
			1.NP	12
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	12 ks
				
				
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 55	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	2.PP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
02.01	LABORATORNÍ ŽIDLE	<div></div> <p>LABORATORNÍ PRACOVNÍ ŽIDLE NÍZKÁ VYŠŠÍ STANDARD SEDAČÍ ČÁST Z KVALITNÍ OMYVATELNÉ MĚKČENÉ POLYURETANOVÉ PĚNY - VYSOKÁ ODOLNOST PROTI ČISTÍCÍM PROSTŘEDKŮM SEDAČ SE STAVITELNÝM PERMANENTNÍM KONTAKTEM PLYNULÉ NASTAVENÍ VÝŠKY PLYNOVÝM PÍSTEM KOVOVÝ KŘÍŽ NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH PRO TVRDÉ PRŮMYSLOVÉ PODLAHY (OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU) MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</p> <p>BARVA SEDÁKU: ČERNÁ BARVA KONSTRUKCE: ČERNÁ NOSNOST: 120kg ROZMĚRY: v.sedáku 440-580mm, hl.sedáku 310mm, š.sedáku 310mm</p>	2.PP	2
	1.PP		0	
	1.NP		0	
	2.NP		0	
	3.NP		0	
	4.NP		0	
	CELKEM		2 ks	
02.02	DÍLENSKÝ STŮL	<div></div> <p>DÍLENSKÝ STŮL S OCELOVOU PRAC. DESKOU VYŠŠÍ STANDARD OCEL. PRAC. DESKA - MATERIÁL OCELOVÝ PLECHH. 2mm NOSNOST 800kg STABILNÍ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE Z OCEL. PROFILŮ BARVA ŠEDÁ NASTAVITELNÁ VÝŠKA</p> <p>ROZMĚRY: d.1500mm, š.800mm, v.750-1150mm</p>	2.PP	4
	1.PP		0	
	1.NP		0	
	2.NP		0	
	3.NP		0	
	4.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: 56	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	2.PP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
02.03	MANIPULAČNÍ VOZÍK	<p>MANIPULAČNÍ VOZÍK MOŽNOST SLOŽENÍ MADLA. KONSTRUKCE JE SVAŘOVANÁ Z OCELOVÝCH TRUBEK A PROFILŮ. KOLA JSOU ČERNÁ PLNOPRYŽOVÁ S JEHLVÝMI LOŽISKY O PRŮMĚRU 160mm - 2 JSOU PEVNÁ A 2 OTOČNÁ PODLE VLASTNÍ OSY. KOLA JSOU VYBAVENA POKLICÍ, KTERÁ BRÁNÍ NAMOTÁVÁNÍ NITÍ A PROVÁZKŮ A TAKÉ ZANÁŠENÍ LOŽISKA RŮZNÝMI NEČISTOTAMI.</p> <p>KOVOVÉ ČÁSTI JSOU NAKOMAXITOVÁNY PRÁŠKOVÝM LAKEM SVĚTLÉ ŠEDÉ BARVY RAL 7035. LOŽNÁ PLOCHA JE VYROBENA Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKY SVĚTLÝ BUK.</p> <p>NOSNOST 300kg ROZMĚR PLOŠINY: v.190mm, š.450mm, d.720mm, v.úchytu 830mm</p>	2.PP	2
			1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	2 ks
02.04	NEOBSAŽENO		2.PP	0
			1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	0 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 57	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

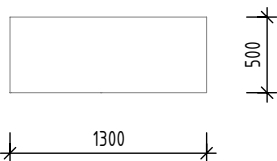
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.PP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
01.01	LABORATORNÍ ŽIDLE	<div></div> <div>LABORATORNÍ PRACOVNÍ ŽIDLE NÍZKÁ VYŠŠÍ STANDARD SEDAČÍ ČÁST Z KVALITNÍ OMYVATELNÉ MĚKČENÉ POLYURETANOVÉ PĚNY - VYSOKÁ ODOLNOST PROTI ČISTÍCÍM PROSTŘEDKŮM SEDAČ SE STAVITELNÝM PERMANENTNÍM KONTAKTEM PLYNULÉ NASTAVENÍ VÝŠKY PLYNOVÝM PÍSTEM KOVOVÝ KŘÍŽ NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH PRO TVRDÉ PRŮMYSLOVÉ PODLAHY (OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU) MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST BARVA SEDÁKU: ČERNÁ BARVA KONSTRUKCE: ČERNÁ NOSNOST: 120kg ROZMĚRY: v.sedáku 440-580mm, hl.sedáku 310mm, š.sedáku 310mm</div>	1.PP	3
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	3 ks
01.02	DÍLENSKÝ STŮL	<div></div> <div>DÍLENSKÝ STŮL S OCELOVOU PRAC. DESKOU VYŠŠÍ STANDARD OCEL. PRAC. DESKA - MATERIÁL OCELOVÝ PLECHH. 2mm NOSNOST 800kg STABILNÍ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE Z OCEL. PROFILŮ BARVA ŠEDÁ NASTAVITELNÁ VÝŠKA ROZMĚRY: d.2000mm, š.800mm, v.750-1150mm</div>	1.PP	2
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 58	

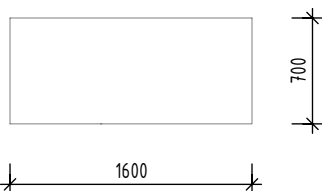
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.PP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
01.03	NÍZKÝ DÍLENSKÝ STŮL	<p>NÍZKÝ DÍLENSKÝ STŮL S OCELOVOU PRAC. DESKOU VYŠŠÍ STANDARD OCEL. PRAC. DESKA - MATERIÁL OCELOVÝ PLECHT. 2mm NOSNOST 800kg STABILNÍ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE Z OCEL. PROFILŮ BARVA ŠEDÁ</p> <p>ROZMĚRY: d.1300mm, š.500mm, v.500mm</p>	1.PP	1
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks



01.04	LABORATORNÍ STŮL - POD PŘÍSTROJE	<p>LABORATORNÍ STŮL POD PŘÍSTROJE KOVOVÁ KONSTRUKCE VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKYtl. 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 ZVÝŠENÁ ODOLNOST CELÉHO STOLU PROTI PŘENOSU OTŘESŮ A CHVĚNÍ - ANTIVIBRAČNÍ PODLOŽKY KOVOVÁ PODNOŽ, POVRCH. ÚPRAVA VYSOCE KVALITNÍ PRÁŠK. BARVOU BARVA PODNOŽE ČERNÁ (RAL 9004)</p> <p>NOSNOST: 300kg ROZMĚRY: d.1600mm, š.700mm, v.750mm,tl. desky 30mm</p>	1.PP	1
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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:
59

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.PP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
01.05	PÍSKOVACÍ KABINA STOLNÍ	<p>PÍSKOVACÍ KABINA STOLNÍ PRO POTŘEBY DROBNÝCH ŘEMESEL K TRYSKÁNÍ MENŠÍCH DÍLŮ. S INTEGROVANOU NÁSYPKOU A ZÁSOBNÍKEM ABRAZIV. JE VYROBENA Z OCELOVÉ/PLECHOVÉ KONSTRUKCE, HORNÍ DVEŘE S PRŮHLEDEM Z PLEXI V KOVOVÉM RÁMEČKU SE STABILIZÁTORY A ZÁMKY. SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE TRYSKACÍ PISTOLE (+4 KERAMICKÉ TRYSKY), PRŮZOR S OCHRANNOU FOLIÍ PROTI ABRASIVU, VESTAVĚNÉ BEZPEČNOSTNÍ OSVĚTLENÍ (12V), VÝSTUP PRO ODSÁVÁNÍ OSAZEN SACÍM KOŠEM S PRACHOVÝM FILTREM, PRAC. ROŠT.</p> <p>TYP: INJEKTOROVÝ OBJEM NÁSYPKY (l): cca 15 DOPORUČENÉ MNOŽSTVÍ PLNĚNÍ ABRAZIVA (kg): 2,5-7,5 PRŮMĚR ÚSTÍ PRACOVNÍCH TRYSEK (mm): 2,5-5 PRACOVNÍ TLAK MAX. (bar): 12 DOPORUČENÝ PRAC. TLAK (bar): 2-8</p> <p>HMOTNOST 30 kg ROZMĚRY: hl.550mm, š.800mm, v.725mm</p>	1.PP	1
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
				
01.06	PÍSKOVACÍ KABINA	<p>PÍSKOVACÍ KABINA</p> <p>PROFESIONÁLNÍ PRŮMYSLOVÁ (INJEKTOROVÁ) PÍSKOVACÍ KABINA. NOŽNÍ SPÍNAČ, VESTAVĚNÉ BEZPEČNOSTNÍ ZÁŘIVKOVÉ OSVĚTLENÍ (2x40W),BEZPEČNOSTNÍ SPÍNAČ PŘI OTEVŘENÍ DVEŘÍ, BEZBARIÉROVÁ NAKLÁDACÍ HRANA, VESTAVĚNÝ REDUKČNÍ VENTIL. POZNÁMKA: PRACOVNÍ TRYSKY PR. 8,5 9,5 10,5 VSTŘIKOVACÍ TRYSKY PR. 6mm A 7mm(VČETNĚ VÝMĚNNÉHO VLOŽKOVÁNÍ SMĚŠOVACÍ KOMORY).</p> <p>TYP: INJEKTOROVÝ Ø TRYSKY - VNĚJŠÍ (mm) 17 PRŮZOR (mm) 575 x 270 OCHRANNÁ FÓLIE (mm) 540 x 250 PRACOVNÍ TLAK (bar) 0-15</p> <p>HMOTNOST 232 kg ROZMĚRY: hl.890mm, š.890mm, v.1140mm</p>	1.PP	1
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 60	

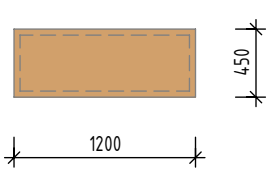
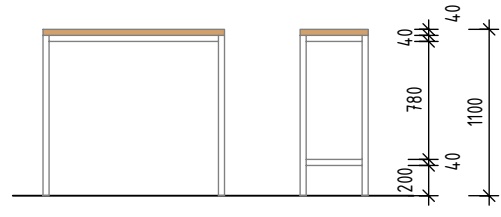

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.PP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
01.07	VYSOKOTLAKÝ ČISTIČ	<p>VYSOKOTLAKÝ ČISTIČ MOSAZNÉ ČERPADLO S PÍSTY Z UŠLECHTILÉ OCELI GUMOVÁ HADICE S OCELOVOU VÝZTUŽÍ A VELKÁ GUMOVÁ KOLEČKA MOSAZNÉ VODNÍ PŘÍPOJKY KOVOVÉ TELESKOPICKÉ DRŽADLO KOMFORTNÍ A PROSTOROVĚ ÚSPORNÝ BUBEN NA HADICI LZE POUŽÍVAT JAK NASTOJATO, TAK I NALEŽATO AUTOMATICKÉ ZASTAVENÍ MOTORU A ČERPADLA PISTOLE; ROTAČNÍ TRYSKA; NASTAVITELNÉ KOPÍ S TRYSKOU 3 V 1 (UŠLECHTILÁ OCEL)</p> <p>MAX. TLAK 185 bar JMENOVITÝ VÝKON 2.600 W PROVOZNÍ TLAK 140 bar MAX. TEPLOTA PŘIVÁDĚNÉ VODY 50 °C DÉLKA KABELU 5 m DÉLKA HADICE 10 m ČERPANÉ MNOŽSTVÍ 560 l/h MAX. PRŮTOK 570 l/h NAPĚTÍ 230 v</p>	1.PP	1
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
				
01.08	ZÁCHYTNÁ VANA	<p>ZÁCHYTNÁ VANA POZINKOVANÁ VANA S ROŠTEM PRO SUD 100l</p> <p>ROZMĚRY: d.780mm, v.780mm, v.400mm OBJEM: 100l</p>	1.PP	1
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 61	

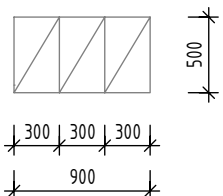

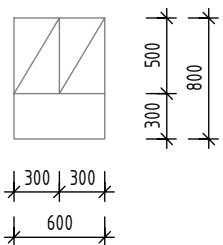

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.PP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
01.09	JÍDELNÍ PULT	JÍDELNÍ PULT LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA tl.38mm ABS HRANY POVRCH DESKY V DEKORU DŘEVA (JASAN) NOHY: DŘEVĚNÝ HRANOL 40×40mm, BÍLÝ LAK (RAL 9010) ROZMĚRY: 450×1200×1100mm	1.PP	1
			1.NP	2
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
				
01.10	BAROVÁ ŽIDLE	BAROVÁ ŽIDLE SEDÁK A OPĚRADLO: LAMINÁTOVÁ DESKA BÍLÁ OKRAJ: BEZBARVÝ LAK PODPĚRA: VYZTUŽENÝ POLYAMIDOVÝ PLAST PODNOŽKA: OCEL, PRÁŠKOVÝ LAK BÍLÝ (RAL 9010) CHRÁNIČ: POLYPROPYLENOVÝ PLAST SKLÁDACÍ NOSNOST: 100kg ROZMĚRY: š.500mm, v.950mm, hl.440mm, v.sedáku 630mm, š.a hl.sedáku 340mm	1.PP	2
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 62

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.PP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
01.11	ÚLOŽNÉ BOXY	<p>ÚLOŽNÉ BOXY</p> <p>PLECHOVÝ KORPUS, BARVA KORPUSU ŠEDÁ (RAL 7035), PROVEDENA VYPALOVACÍM PRÁŠKOVÝM LAKEM PŘÍSTUPNÉ HRANY PLECHU JSOU OPATŘENÉ BEZPEČNOSTNÍMI OHYBY DVEŘE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKY DEKOR (DUB) ABS HRANY H.2mm ZAVĚŠENY NA KOVOVÝCH PANTECH (UMOŽŇUJÍ OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ V ÚHLU 100°) DVÍRKA UZAMYKATELNÁ CYLINDRICKÝM ZÁMKEM. SPODNÍ ČÁST SKŘÍNĚ VYBAVENA PLASTOVÝMI KONCOVKAMI. PŘEDNÍ STRANA VYBAVENÁ NEREZOVOU VENTILAČNÍ MŘÍŽKOU V HORNÍ ČÁSTI.</p> <p>ROZMĚRY: 500×900×1800mm 9 BOXŮ 300×500mm</p>	1.PP	3
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	3 ks
				
				
01.12	ŠATNÍ SKŘÍŇKA DVOJITÁ	<p>ŠATNÍ SKŘÍŇKA DVOJITÁ</p> <p>PLECHOVÝ KORPUS A LAVIČKA BARVA KORPUSU ŠEDÁ (RAL 7035), PROVEDENA VYPALOVACÍM PRÁŠKOVÝM LAKEM PŘÍSTUPNÉ HRANY PLECHU JSOU OPATŘENÉ BEZPEČNOSTNÍMI OHYBY DVEŘE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKY DEKOR (DUB) ABS HRANY H.2mm ZAVĚŠENY NA KOVOVÝCH PANTECH (UMOŽŇUJÍ OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ V ÚHLU 100°) DVÍRKA UZAMYKATELNÁ CYLINDRICKÝM ZÁMKEM. SOUČÁSTÍ SESTAVY JE LAVIČKA. NOHY JSOU OPATŘENY PLASTOVÝMI KLUZÁKY. PŘEDNÍ STRANA VYBAVENÁ NEREZOVOU VENTILAČNÍ MŘÍŽKOU V HORNÍ ČÁSTI.</p> <p>ROZMĚRY: 500/800×600×1875mm SKŘÍŇKA 300×500mm</p>	1.PP	12
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	12 ks
				
				
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 63	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

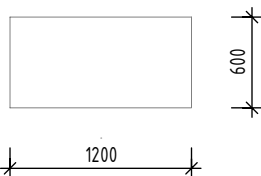
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.PP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
01.13	BEZPEČNOSTNÍ SCHŮDKY	<p>OCELOVÉ BEZPEČNOSTNÍ SCHŮDKY SE ZÁSUVNÝMI STUPNICEMI KONSTRUKCE Z OCELOVÉ TRUBKY, UKONČENA PROTISKLUZNÝMI PRVKY HLINÍKOVÉ STUPNICE S PROTISKLUZNOU ÚPRAVOU ŽEBROVÁNÍ 3 STUPNĚ PRACOVNÍ VÝŠKA min. 2,4 m</p> <p>ROZMĚRY: d.470mm, hl.540mm, v.580mm</p>	1.PP	2
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	2 ks
				
01.14	SCHŮDKY SKLÁDACÍ	<p>SCHŮDKY SKLÁDACÍ JEDNOSTRANNÝ SKLÁDACÍ ŽEBŘÍK LEHKÁ HLINÍKOVÁ KONSTRUKCE HLINÍKOVÉ STUPNICE S PROTISKLUZNOU ÚPRAVOU ŽEBROVÁNÍ 8 STUPNŮ</p> <p>NOSNOST 120 kg ROZMĚRY: š.528mm, v.2430mm, v.po plošinu 1640mm</p>	1.PP	2
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 64	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.PP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
01.15	DÍLENSKÝ STŮL	<p>DÍLENSKÝ STŮL S OCELOVOU PRAC. DESKOU VYŠŠÍ STANDARD OCEL. PRAC. DESKA - MATERIÁL OCELOVÝ PLECH. 2mm NOSNOST 800kg STABILNÍ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE Z OCEL. PROFILŮ BARVA ŠEDÁ NASTAVITELNÁ VÝŠKA</p> <p>ROZMĚRY: d.1200mm, š.600mm, v.750-1150mm</p>	1.PP	2
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	2 ks



01.16 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	2
1.NP	0
2.NP	0
3.NP	0
4.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:
65



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.PP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
01.17	SKLÁDACÍ ŽIDLE	<div></div> <div>SKLÁDACÍ ŽIDLE VYŠŠÍ STANDARD SEDÁK A OPĚRADLO Z PLASTU, BÍLÁ BARVA STABILNÍ OCELOVÁ KONSTRUKCE, STŘÍBRNÉ BARVY PLASTOVÉ PODLOŽKY 58mm VE SLOŽENÉM STAVU</div> <div>NOSNOST: 110kg ROZMĚRY: š.470mm, v.820mm, hl.420mm, v.sedáku 455mm</div>	1.PP	14
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	14 ks
01.18	MANIPULAČNÍ VOZÍK	<div></div> <div>MANIPULAČNÍ VOZÍK MOŽNOST SLOŽENÍ MADLA. KONSTRUKCE JE SVAŘOVANÁ Z OCELOVÝCH TRUBEK A PROFILŮ. KOLA JSOU ČERNÁ PLNOPRYŽOVÁ S JEHLOVÝMI LOŽISKY O PRŮMĚRU 160mm - 2 JSOU PEVNÁ A 2 OTOČNÁ PODLE VLASTNÍ OSY. KOLA JSOU VYBAVENA POKLICÍ, KTERÁ BRÁNÍ NAMOTÁVÁNÍ NITÍ A PROVÁZKŮ A TAKÉ ZANÁŠENÍ LOŽISKA RŮZNÝMI NEČISTOTAMI.</div> <div>KOVOVÉ ČÁSTI JSOU NAKOMAXITOVÁNY PRÁŠKOVÝM LAKEM SVĚTLÉ ŠEDÉ BARVY RAL 7035. LOŽNÁ PLOCHA JE VYROBENA Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKY SVĚTLÝ BUK.</div> <div>NOSNOST 300kg ROZMĚR PLOŠINY: v.190mm, š.450mm, d.720mm, v.úchytu 830mm</div>	1.PP	1
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 66	


VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ


STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.PP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
01.19	MYCÍ PULT	<div></div> <p>MYCÍ PULT POJÍZDNÝ MYCÍ STŮL NA PRINCIPU DVOUKOLOVÉHO VOZÍKU VYBAVEN NÁDRŽÍ S ODPADEM VYROBEN Z OCELOVÉHO PLECHU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVOU BARVOU STLAČENÍM NOŽNÍHO PEDÁLU JE UVEDENO DO ČINNOSTI ČERPADLO PRO DOPRAVU MYCÍ KAPALINY DO MYCÍHO KARTÁČE SACÍ HADICE JE PŘIPOJENA K OTVORU V POLOVINĚ VÝŠKY SUDU POUŽITÁ MYCÍ KAPALINA STÉKÁ ZPĚT DO SUDU A PŘÍPADNĚ NEČISTOTY SE USAZUJÍ NA DNĚ NÁDRŽE</p> <p>OBJEM NÁDRŽE: 50l NOSNOST:100kg ROZMĚRY: 615×800×1120mm</p>	1.PP	1
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
01.20	MYCÍ PULT S DŘEZEM	<div></div> <p>MYCÍ PULT S DŘEZEM MYCÍ STŮL S DŘEZEM, LISOVANÝ, NEREZOVÝ, NOHY JSOU OPATŘENY SPODNÍ ŠROUBY NA SEŘÍZENÍ STABILITY STOLU DŘEZ UMÍSTNĚN V LEVÉ ČÁSTI PULTU</p> <p>ROZMĚRY DŘEZU: 450×450×280mm ROZMĚRY: 600×1200×940mm</p>	1.PP	1
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 67	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.PP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
01.21	DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOŠ	 <p>DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOVOVÝ KOŠ BEZ VÍKA BARVA STŘÍBRNÁ OBJEM 17l</p> <p>ROZMĚRY: cca 270×270×355mm</p>	1.PP	1
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks

01.22	VELKÝ DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOŠ	 <p>NEREZOVÝ DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOVOVÝ KOŠ BEZ VÍKA MATERIÁL NEREZ OBJEM 75l</p> <p>ROZMĚRY: š.355mm, hl.265mm, v.620mm</p>	1.PP	4
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	4 ks

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

Strana:
68

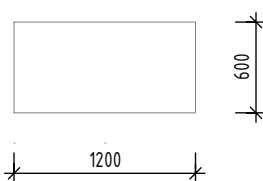


VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.01	LABORATORNÍ ŽIDLE	<div></div> <p>LABORATORNÍ PRACOVNÍ ŽIDLE NÍZKÁ VYŠŠÍ STANDARD SEDAČÍ ČÁST Z KVALITNÍ OMYVATELNÉ MĚKČENÉ POLYURETANOVÉ PĚNY - VYSOKÁ ODOLNOST PROTI ČISTÍCÍM PROSTŘEDKŮM SEDAČ SE STAVITELNÝM PERMANENTNÍM KONTAKTEM PLYNULÉ NASTAVENÍ VÝŠKY PLYNOVÝM PÍSTEM KOVOVÝ KŘÍŽ NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH PRO TVRDÉ PRŮMYSLOVÉ PODLAHY (OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU) MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</p> <p>BARVA SEDÁKU: ČERNÁ BARVA KONSTRUKCE: ČERNÁ NOSNOST: 120kg ROZMĚRY: v.sedáku 440-580mm, hl.sedáku 310mm, š.sedáku 310mm</p>	1.PP	0
			1.NP	3
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	3 ks
1.02	DÍLENSKÝ STŮL	<div></div> <p>DÍLENSKÝ STŮL S OCELOVOU PRAC. DESKOU VYŠŠÍ STANDARD OCEL. PRAC. DESKA - MATERIÁL OCELOVÝ PLECHH. 2mm NOSNOST 800kg STABILNÍ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE Z OCEL. PROFILŮ BARVA ŠEDÁ NASTAVITELNÁ VÝŠKA</p> <p>ROZMĚRY: d.2000mm, š.1000mm, v.750-1150mm</p>	1.PP	0
			1.NP	15
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	15 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 69	



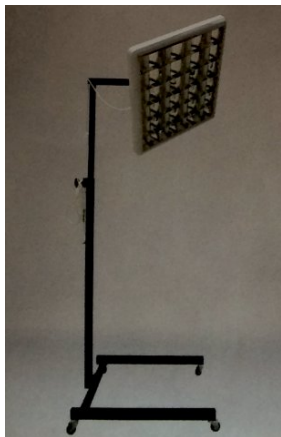
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.03	DÍLENSKÝ STŮL	<div></div> <div></div> <p>DÍLENSKÝ STŮL S OCELOVOU PRAC. DESKOU VYŠŠÍ STANDARD OCEL. PRAC. DESKA – MATERIÁL OCELOVÝ PLECHH. 2mm NOSNOST 800kg STABILNÍ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE Z OCEL. PROFILŮ BARVA ŠEDÁ NASTAVITELNÁ VÝŠKA</p> <p>ROZMĚRY: d.1200mm, š.600mm, v.750-1150mm</p>	1.PP	0
			1.NP	7
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	7 ks
			1.04	MALÍŘSKÝ STOJAN
1.NP	1			
2.NP	0			
3.NP	0			
4.NP	0			
CELKEM	1 ks			
1.05	DIGITÁLNÍ PH METR	<div></div> <p>DIGITÁLNÍ PH METR MATERIÁL: ABS (PLAST) ROZSAH MĚŘENÍ: 1.00 – 14.00 pH PŘESNOST: ±0.1pH (PŘI 20°C) PRACOVNÍ PODMÍNKY: 0°C – 50°C NAPÁJENÍ: 3 X 1,5V BATERIE AG13 (BATERIE JSOU SOUČÁSTÍ BALENÍ) ŽIVOTNOST: CCA 700 HODIN UŽITÍ: PŘI MĚŘENÍ KYSELOSTI VODY</p>		
			1.NP	1
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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	

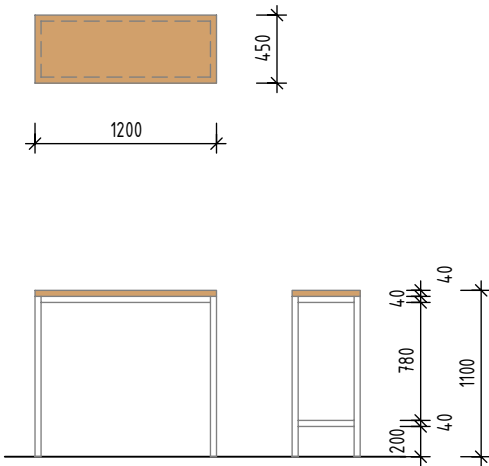

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.06	RESTAURÁTORSKÁ ŽEHLIČKA	<div></div> <p>RESTAURÁTORSKÁ ŽEHLIČKA ŽEHLIČKA S CHROMOVOU ZÁKLADNOU PRO RUČNÍ ZAŽEHLOVÁNÍ. VÁHA ŽEHLIČKY POMÁHÁ PŘI VYVÍJENÍ TLAKU NA ZAŽEHLOVANÝ PŘEDMĚT.</p> <p>ŽEHLIČKU S TERMOSTATEM RTC.</p> <p>VÁHA 3kg PŘÍKON 230 V / 50 Hz / VÝKON 80 W, ROZSAH TERMOSTATU AŽ 160°C</p>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
1.07	ŠÍCÍ STROJ	<div></div> <p>ŠÍCÍ STROJ IDEÁLNÍ STROJ PRO PROFESIONÁLNÍ ŠITÍ. PRACUJE S OBROVSKOU ŠKÁLOU RŮZNÝCH MATERIÁLŮ, OD RIFLOVINY, KOŽENKY, TĚŽKÉHO SAMETU AŽ PO HEDVÁBÍ A ŠIFON</p> <p>232 RŮZNÝCH STEHŮ FUNKCI PIVOT - NASTAVITELNÝ AUTOMATICKÝ PŘÍZDVÍH PATKY FUNKCE ICAPS - AUTOMATICKÉ ŘÍZENÍ PŘÍTLAKU PATKY SFDS - PATENTOVANÝ OBDÉLNÍKOVÝ PODAVAČ MOŽNOST ŠITÍ BEZ PEDÁLŮ TLAČÍTKEM START/STOP KOLENNÍ PÁKA VELKÝ ROZŠÍŘUJÍCÍ STOLEK SOUČÁSTÍ ZÁKLADNÍ VÝBAVY MOŽNOST PLYNULÉHO NASTAVENÍ RYCHLOSTI ŠITÍ ICAPS SYSTEM - PRO AUTOMATICKÉ NASTAVENÍ PŘÍTLAKU PATKY JASNÝ A PŘEHLEDNÝ LCD DISPLAY PRAKTICKÉ VOLNÉ RAMENO - VHODNÉ PŘI OBŠÍVÁNÍ NAPŘ. NOHAVIC, RUKÁVŮ A POD. FIXACE PATKY PRO PŘEŠÍVÁNÍ VYSOKÝCH ŠVŮ JE CELOKOVOVÉ TĚLO STROJE MAX. RYCHLOST 850 ST./MIN PŘI ŠITÍ</p>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
1.08	RESTAURÁTORSKÁ LAMPA	<div></div> <p>RESTAURÁTORSKÁ LAMPA KOVOVÁ ELEKTRICKÁ SVĚTELNÁ LAMPA S HLINÍKOVÝM REFLEKTOREM USAZENÝM NA MULTIFUNKČNÍM POHYBLIVÉM STOJANU S POJEZDOVÝMI KOLEČKY. LAMPA PRACUJE SE ČTYŘMI ZÁŘIVKAMI 18/20W TYPU DAY LIGHT</p> <p>NASTAVITELNÁ VÝŠKA LAMPY 1200-2200mm MOŽNOST BLOKACE LAMPY VE 2 OSÁCH A POVYSUNUTÍ O 300-600mm</p>	1.PP	0
			1.NP	2
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 71	




VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.09	JÍDELNÍ PULT	<p>JÍDELNÍ PULT</p> <p>LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA tl.38mm</p> <p>ABS HRANY</p> <p>POVRCH DESKY V DEKORU DŘEVA (JASAN)</p> <p>NOHY: DŘEVĚNÝ HRANOL 40×40mm, BÍLÝ LAK (RAL 9010)</p> <p>ROZMĚRY: 450×1200×1100mm</p>	1.PP	0
			1.NP	2
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	2 ks
				
1.10	BAROVÁ ŽIDLE	<p>BAROVÁ ŽIDLE</p> <p>SEDÁK A OPĚRADLO: LAMINÁTOVÁ DESKA BÍLÁ</p> <p>OKRAJ: BEZBARVÝ LAK</p> <p>PODPĚRA: VYZTUŽENÝ POLYAMIDOVÝ PLAST</p> <p>PODNOŽKA: OCEL, PRÁŠKOVÝ LAK BÍLÝ (RAL 9010)</p> <p>CHRÁNIČ: POLYPROPYLENOVÝ PLAST</p> <p>SKLÁDACÍ</p> <p>NOSNOST: 100kg</p> <p>ROZMĚRY: š.500mm, v.950mm, hl.440mm, v.sedáku 630mm, š.a hl.sedáku 340mm</p>	1.PP	0
			1.NP	4
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	4 ks
				
POŽN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 72	


VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

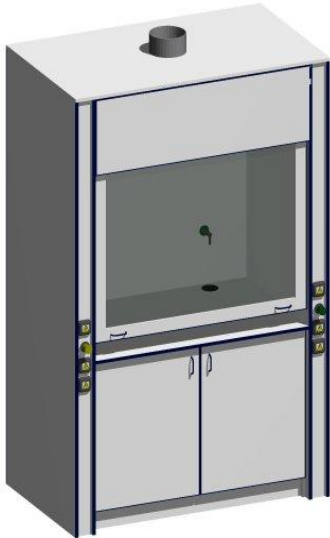
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.11	SUŠÁRNA HORKOVZDUŠNÁ	<div></div> <div></div> <p>SUŠÁRNA HORKOVZDUŠNÁ PŘIROZENÁ CÍRKULACE VZDUCHU V KOMOŘE SYSTÉM PŘEDEHŘÍVÁNÍ KOMORY APT.LINE (ZAJIŠŤUJE HOMOGENNÍ ROZLOŽENÍ TEPLoty V KOMOŘE) REGULÁTOR S LCD DISPLEJEM ELEKTROMECHANICKÉ OVLÁDÁNÍ VÝFUKOVÉ KLAPKY ROZHRANÍ USB TEPELNÉ JIŠTĚNÍ TŘÍDY 2 S VIZUÁLNÍM ALARMEM SOUČÁSTÍ DODÁVKY JSOU 2 NEREZOVÉ ROŠTY (POLICE)</p> <p>OBJEM 114l TEPLOTNÍ ROZSAH OD +5 NAD TEPLOTOU OKOLÍ DO +300°C POČET POLIC (STANDARD/MAX) 2/5 MAX. ZATÍŽENÍ POLICE 30kg POVOLENÉ CELKOVÉ ZATÍŽENÍ 150kg STOHOVATELNÉ ANO NAPĚTÍ 230 / 50/60 V/Hz</p> <p>VNITŘNÍ ROZMĚRY 530×510×425mm VNĚJŠÍ ROZMĚRY 735×710×605mm HMOTNOST 54kg</p>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
1.12	KOMBINOVANÁ BEZPEČNOSTNÍ SKŘÍŇ	<div></div> <p>KOMBINOVANÁ BEZPEČNOSTNÍ SKŘÍŇ TYP 90 DLE EN 14470-1 BEZPEČNOSTNÍ SKŘÍŇ PRO SKLADOVÁNÍ HOŘLAVIN, KYSELIN, LOUHŮ KONSTRUKCE Z OCELOVÉHO PLECHU S EPOXIDOVANÝM POVRCHEM V BARVĚ SVĚTLÉ ŠEDÉ RAL7035</p> <p>2 ČÁSTI SKÍŇĚ LEVÁ ČÁST PRO HOŘLAVINY: SKLÁDACÍ DVEŘE DVEŘE LZE ZAARETOVAT V OTEVŘENÉ POLOZE DVEŘE SE AUTOMATICKY UZAVŘOU CCA ZA 60 S PO JEJICH OTEVŘENÍ DVEŘE JSOU OPATŘENY VÁLCOVÝM ZÁMKEM V PŘÍPADĚ POŽÁRU JE ZARUČENO SAMOČINNÉ UZAVŘENÍ DVEŘÍ PROSTŘEDNICTVÍM ZABUDOVANÉ TAVNÉ POJISTKY 6 PŘESTAVITELNÝCH POLIC O NOSNOSTI 75kg SPODNÍ ZÁCHYTNA PE VANA O OBJEMU 22l</p> <p>PRAVÁ ČÁST PRO LOUHY A KYSELINY: VNITŘNÍ KORPUS ZE SPECIÁLNÍCH NEKOVOVÝCH MATERIÁLŮ POKRYTÝCH MELAMINEM O VYSOKÉ CHEMICKÉ ODOLNOSTI DODATEČNÉ UMĚLOHMOTNÉ TĚSNĚNÍ DVEŘÍ ZABRAŇUJE UNIKÁNÍ NEBEZPEČNÝCH A AGRESIVNÍCH VÝPARŮ DO PRACOVNÍCH MÍSTNOSTÍ JE ROZDĚLENÁ NA DVA ODDĚLENÉ ÚLOŽNÉ PROSTORY V JEDNĚ SCHRÁNCE MOHOU BÝT UCHOVÁVANÉ KYSELINY A VE DRUHÉ LOUHY KAŽDÁ SE SAMOSTATNÝMI DVEŘMI A VYBAVENÁ DVĚMA VÝSUVNÝMI POLICEMI O NOSNOSTI 25kg, KAŽDÁ S VYJÍMATELNOU ZÁCHYTNOU VANOU 430×475×80mm O OBJEMU 15 l Z CHEMICKY ODOLNÉHO POLYETYLÉNU DVEŘE JSOU VYBAVENÉ CYLINDRICKÝM ZÁMKEM KOVOVÉ KOVÁNÍ JE UMÍSTĚNÉ MIMO ÚLOŽNÝ PROSTOR A TÍM CHRÁNĚNÉ PŘED AGRESIVNÍMI VÝPARY Z USKLADNĚNÝCH LÁTEK</p> <p>ROZMĚRY: Š.1200mm, HL.520mm, V.1968mm</p>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 73	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ




POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.13	VYSOKÁ SKŘÍŇ NA HOŘLAVINY	<div></div> <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 SĚŘIZOVACÍ 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 ŽLUTÁ</p> <p>ROZMĚRY: š.1200mm, hl.615mm, v.2085mm</p>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks

1.14	SKŘÍŇOVÁ DIGESTOŘ	<div></div> <p>SKŘÍŇOVÁ DIGESTOŘ KORPUS DIGESTOŘE JE ZHOTOVEN DVOUPLÁŠŤOVĚ DIGESTOŘ JE VYROBENA Z LAMINOVANÝCH DŘEVOTŘÍSKOVÝCH DESEK VE VNITŘNÍM PRACOVNÍM PROSTORU JSOU UMÍSTĚNY KOHOUTY MEDIÍ A VENTILAČNÍ PRŮDUCHY VZDUCHOTECHNIKY PŘEDNÍHO BEZPEČNOSTNÍ SKLO V PRACOVNÍM PROSTORU, NA ZADNÍ STĚNĚ JSOU VYVEDENY KOHOUTY PRO MÉDIA NA PŘEDNÍ STRANĚ JSOU UMÍSTĚNY ELEKTRICKÉ ZÁSUVKY (POČET A JEJICH UMÍSTĚNÍ JE VARIABILNÍ, STEJNĚ JAKO UMÍSTĚNÍ KOHOUTŮ PRO MEDIÍ V PRACOVNÍM PROSTORU) OSVĚTLENÍ PROTIPRAŠNÝM ZÁŘIVKOVÝM SVÍTIDLEM SE DVĚMA ZÁŘIVKAMI. ODSÁVÁNÍ PRACOVNÍHO PROSTORU VENTILÁTOREM, KTERÝ SE UMISŤUJE MIMO PROSTOR DIGESTOŘE KOHOUTY MEDIÍ JSOU POVRCHOVĚ UPRAVENY PRO CHEMICKÝ NÁROČNÉ AGRESIVNÍ PROSTŘEDÍ OVLÁDÁNÍ KOHOUTŮ S DÁLKOVÝM OVLÁDÁNÍM, VÝVOD KOHOUTU NA ZADNÍ STĚNĚ V PRACOVNÍM PROSTORU, OVLÁDÁNÍ JE NA PŘEDNÍM PANELU DIGESTOŘE SPODNÍ SKŘÍŇKA JE DVÍRKOVÁ S POLICÍ, OTVÍRÁNÍ JE ZAJIŠTĚNO DVOUKŘÍDLÝMI DVÍŘKY PRACOVNÍ PLOCHA - VELKOPLOŠNÁ KERAMICKÁ DLAŽBA (1200x1200mm) ZÁKLADNÍ VYBAVENÍ DIGESTOŘE: 1x OSVĚTLENÍ PRACOVNÍHO PROSTORU DIGESTOŘE 1x VYPÍNAČ VENTILÁTORU 1x VYPÍNAČ OSVĚTLENÍ 1x SPODNÍ SKŘÍŇKA DVOJDVÍRKOVÁ S POLICÍ 1x ODSÁVÁNÍ PRACOVNÍHO PROSTORU SHORA 1x ODSÁVÁNÍ PRACOVNÍHO PROSTORU ZDOLA 1x VERTIKÁLNĚ POSUVNÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO 1x ZAKONČENÍ ODSÁVÁNÍ S PŘÍRUBOU PRO NAPOJENÍ NA VZDUCHOTECHNIKU 1x PRACOVNÍ PLOCHA Z KERAMICKÉ DLAŽBY POZN: INVESTOR STANOVÍ PŘESNOU SPECIFIKACI VYBAVENÍ DODAVATELI</p> <p>ROZMĚRY: VNĚJŠÍ: š.1200mm, hl.905mm, v.2300mm, VNITŘNÍ: š.908mm, hl.740mm, v.1980mm</p>	1.PP	0
			1.NP	2
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 74
--	---------------

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.15	LOKÁLNÍ ODTAH - RAMENO	<div></div> <p>LOKÁLNÍ ODTAH - RAMENO ODSÁVACÍ RAMENO SE TŘEMI STAVITELNÝMI KLOUBY A DVĚMA STAVITELNÝMI OTOČNÝMI TŘECÍMI SPOJI UMOŽŇUJÍCÍ LIBOVOLNE NASTAVENÍ A 360° OTAČENÍ SOUČÁSTÍ RAMENE JE MONTÁŽNÍ KONZOLA S HORNÍM PŘIPOJENÍM NA VZDUCHOTECHNIKU A UZAVÍRATELNOU DRŽÁK PRO PŘIPEVNĚNÍ NA STĚNU ČI PRACOVNÍ STŮL PROVEDENÍ RAMENA Z ELOXOVANÉHO HLINÍKOVÉHO POTRUBÍ A POLYPROPYLENOVÝCH SPOJOVACÍCH KLOUBŮ ODTAH RAMENE MIN.LIMITY 70 - 175 m3/hod SOUČÁSTÍ LOKÁLNÍHO ODTAHU JE PROPOJENÍ ODTAHU S VYÚSTĚNÍM VZDUCHOTECHNIKY CHEMICKÝ RAMENO Ø 75mm DO VZDALENOSTI 2 m</p>	1.PP	0
			1.NP	6
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	6 ks
1.16	LEŠTIČKA OBOUSTRANNÁ	<div></div> <p>LEŠTIČKA OBOUSTRANNÁ LEŠTICÍ JEDNOTKA S VESTAVĚNÝM ODSÁVÁNÍM PRACHU KONSTRUKCE Z VYSOCE ODOLNÉ OCELI V ZAŘÍZENÍ ZABUDOVANÝ VENTILÁTOR PŘÍMO V JEDNOTCE KE ZVÝŠENÍ POHODLÍ PŘI PRÁCI JE VE STROJI INTEGROVANÁ ZÁŘIVKA POČET OTÁČEK: 2900 ot/mim HMOSTNOST: 31kg NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 230V ROZMĚRY: 650×300×410mm</p>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
1.17	DIGITÁLNÍ LUPA	<div></div> <p>DIGITÁLNÍ LUPA UNIVERZÁLNÍ PROFESIONÁLNÍ RUČNÍ DIGITÁLNÍ LUPA PARAMETRY - DIGITÁLNÍ LUPY DISPLEJ: 4,3 TFT BAREVNÉ LCD ZVĚTŠENÍ: 4x - 14x (V ŠESTI KROCÍCH) VIDEO-SENZOR: 30 OBRÁZKŮ/s OSVĚTLENÍ: DUÁLNÍ LED OSVĚTLENÍ S OPTIMALIZACÍ PRO MAKRO REŽIM ODMĚŘOVÁNÍ: JEDNODUCHÉ X,Y KÓTOVÁNÍ NA DISPLEJI SNÍMÁNÍ OBRÁZKŮ: FORMÁT 480x272, ČASOVÝ ÚDAJ, PAMĚŤ NA 100 OBRÁZKŮ PC KONEKTIVITA: MICRO USB PRO STAHOVÁNÍ OBRÁZKŮ A NABÍJENÍ BATERIE: LITHIUM ION, VÝDRŽ 5hod DOBA NABÍJENÍ: 4hod PŘES USB</p>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 75	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

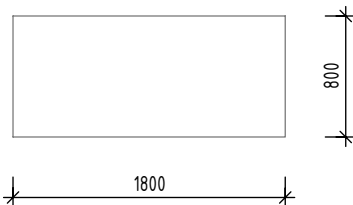
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.18	DIGITÁLNÍ VÁHA	 <p>DIGITÁLNÍ VÁHA EXTERNÍ KALIBRACE KRYTÍ IP 65 DISPLEJE LCD DISPLEJ S VÝŠKOU ČÍSLIC 25mm A OCHRANNÝM KRYTEM AUTOMATICKÉ PŘEPÍNÁNÍ MEZI DVĚMA ROZSAHY VÁHY ROZSAH VÁŽENÍ 15-35kg MAX. ODCHYLKA VÁŽENÍ +/- 30g ROZMĚRY: 522x403x90mm</p>	1.PP	0
			1.NP	6
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	6 ks
1.19	HORKOVZDUŠNÁ PISTOLE	 <p>HORKOVZDUŠNÁ PISTOLE ODOLNÁ HORKOVZDUŠNÁ OPALOVACÍ PISTOLE VÝKON 1800 W S OPTIMALIZOVANÝM CHLAZENÍM PLYNULÁ REGULACE TEPLoty A MOŽNOST JEJÍHO NASTAVENÍ NA HODNOTU, KTERÁ BUDE VYHOVOVAT OBRÁBĚNÉMU MATERIÁLU, ZARUČUJE VŠESTRANNÉ POUŽITÍ DOKONCE I V NEPŘETRŽITÉM PROVOZU.</p> <p>PARAMETRY: AKUSTICKÝ TLAK 68dB(A) PRŮTOK VZDUCHU 240-650 l/min PŘÍKON PISTOLE 1800 W VIBRACE RUKA / PAŽE 0.86 m/s² PROVOZNÍ TEPLota 50-400 / 50-600 °C HMOTNOST 0,65kg ROZMĚR 265x210mm</p>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
1.20	ULTRAZVUKOVÁ LÁZEŇ	 <p>PRŮMYSLOVÁ ULTRAZVUKOVÁ ČISTIČKA MOŽNOST NASTAVENÍ DVOU VELIKOSTÍ FREKVENCÍ 25/45 KHZ SE POUŽÍVAJÍ K ČIŠTĚNÍ TVRDÝCH POVRCHŮ, JAKO JSOU KOVY NEBO SKLO 35 KHZ SE POUŽÍVÁ K ČIŠTĚNÍ TVRDÝCH POVRCHŮ OD OLEJŮ A TUKŮ K ČIŠTĚNÍ CITLIVÝCH POVRCHŮ JAKO JSOU KLENOTY NEBO ELEKTRONIKA SE POUŽÍVÁ FREKVENCE 130 KHZ FUNKCE SWEEP ROVNOMĚRNÝ ROZPTYL SIGNÁLU VE VANĚ PULSE (AKTIVACE VYŠŠÍHO VÝKONU) A ODPLYNĚNÍ NEREZOVÉ VÍKO NEREZOVÝ KOŠ ČISTÍCÍ DETERGENTY OHŘEV ČASOVÁNÍ VÝPUSŤ PRACOVNÍ OBJEM NÁDRŽE 12,2 l</p>	1.PP	0
			1.NP	2
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 76	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ



STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.21	KANCELÁŘSKÝ MOBILNÍ KONTEJNER	<p>KANCELÁŘSKÝ MOBILNÍ KONTEJNER NA KOLEČKÁCH POD KANCELÁŘSKÝ STŮL VYŠŠÍ STANDARD CELOKOVOVÝ ČTYŘZÁSUVKOVÝ KONTEJNER MATERIÁL OCEL. PLECH HL. 0,8mm POVRCH. ÚPRAVA PRÁŠK. BARVOU, BARVA BÍLÁ, VNITŘNÍ PROSTOR BARVA ČERNÁ, VYSOUVÁNÍ ZÁSUVK NA 75%, CENTRÁLNÍ BEZP. ZÁMEK SOUČÁSTÍ JSOU VNITŘNÍ DĚLÍČÍ PŘÍČKY PRO KAŽDOU ZÁSUVKU KONTEJNER NA UNIVERZÁLNÍCH KOLEČKÁCH - PROSTORY PRACOVEN (PODLAHA VINYL) MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</p> <p>ROZMĚRY: š.443mm, hl.600mm, v.602mm</p>	1.PP	0
			1.NP	8
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	8 ks
1.22	PRACOVNÍ STŮL - MENŠÍ	<p>PRACOVNÍ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY HL.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÉ HRANATÉ NOHY, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA NOH STŘÍBRNÁ (RAL 9022) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm</p> <p>ROZMĚRY: d.1800mm, š.800mm, v.735-750mm, tl.desky 20mm</p>	1.PP	0
			1.NP	5
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	5 ks




VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m	
1.23	KANCELÁŘSKÁ PRACOVNÍ ŽIDLE	<div></div> <div>KANCELÁŘSKÁ PRACOVNÍ ŽIDLE VYŠŠÍ STANDARD OTOČNÉ PRACOVNÍ ŽIDLE STŘEDNĚ VYSOKÝ OPĚRÁK SYNCHRONNÍ MECHANIKA, PLYNOVÝ PÍST HLINÍKOVÝ PĚTIRAMENNÝ KŘÍŽ S CHROMOVOU ÚPRAVOU NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH PRO TVRDÉ PRŮMYSLVÉ PODLAHY (OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU) MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST PODRUČKY Z FORMOVANÉ PĚNY S HLINÍKOVÝM NOSNÝM RAMENEM NASTAVITELNÁ VÝŠKA PODRUČEK (MOŽNOST SNÍŽIT NA v.730mm) ZÁDOVÁ OPĚRKA S OVLÁDÁNÍM PŘÍTLAKU MATERIÁL OPĚRKY SÍŤOVINA, ČERNÁ VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÝ ČALOUNĚNÝ SEDÁK MATERIÁL SEDÁKU ODOLNÁ TKANINA, BARVA ČERNÁ VYSOKÁ ODOLNOST PROTI ČISTÍCÍM PROSTŘEDKŮM NOSNOST: 120kg ROZMĚRY: š.670mm, v.980-1090, hl.sedáku 430mm</div>	1.PP	0	
			1.NP	16	
			2.NP	0	
			3.NP	0	
			4.NP	0	
			CELKEM		16 ks
			1.24	PRACOVNÍ STOLNÍ LAMPA	<div></div> <div>PRACOVNÍ STOLNÍ LAMPA NA PODSTAVCI MATERIÁL KOV 3 KLOUBOVÉ POLOHOVÁNÍ S MOŽNOSTÍ ARETACE VYPÍNAČ NA TĚLE SVÍTIDLA NAPÁJENÍ ZE SÍTĚ BARVA ČERNÁ, TMAVĚ ŠEDÁ VÝŠKA cca 730mm</div>
1.NP	4				
2.NP	0				
3.NP	0				
4.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					



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.25	ŽIDLE	<div><div></div><div><div><div>470 18½"</div><div>345 13½"</div><div>790 31"</div><div>360 14¼"</div></div><div><div>490 19¼"</div><div>430 17"</div><div>430 17"</div></div></div></div> <div>STOHOVATELNÁ ŽIDLE VYŠŠÍ STANDARD ERGONOMICKÉ TVAROVÁNÍ SEDÁK Z TVAROVANÉ BUKOVÉ PŘEKLIŽKY, DEŽÉN DŘEVO JASAN KOVOVÁ PODNOŽ, NEREZ, PLASTOVÉ PODLOŽKY NOSNOST: 120kg ROZMĚRY: viz nákres</div>	1.PP	0
			1.NP	5
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	5 ks
			1.26	BEZPEČNOSTNÍ SCHŮDKY
1.NP	1			
2.NP	0			
3.NP	0			
4.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				




VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.27	SCHŮDKY SKLÁDACÍ	<div></div> <div>SCHŮDKY SKLÁDACÍ JEDNOSTRANNÝ SKLÁDACÍ ŽEBŘÍK LEHKÁ HLINÍKOVÁ KONSTRUKCE HLINÍKOVÉ STUPNICE S PROTISKLUZNOU ÚPRAVOU ŽEBROVÁNÍ 8 STUPNŮ NOSNOST 120 kg ROZMĚRY: š.528mm, v.2430mm, v.po plošinu 1640mm</div>	1.PP	0
			1.NP	4
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	4 ks
1.28	ŠATNÍ SKŘÍŇ - ÚZKÁ	<div></div> <div>ŠATNÍ SKŘÍŇ S POLICEMI VYŠŠÍ STANDARD KŘÍDLOVÉ DVEŘE S ROZEVRÉNÍM KŘÍDEL AŽ NA ÚHEL 110°, BEZP. CYLINDRICKÝ ZÁMEK DVEŘE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU 2x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE POLICE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ 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 ROZMĚRY: š.800mm, hl.470mm, v.1780mm</div>	1.PP	0
			1.NP	6
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	6 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 80	

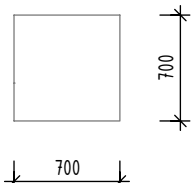

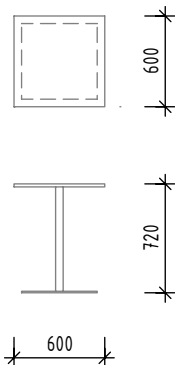

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.29	KOVOVÝ REGÁL	<div></div> <p>KOVOVÝ STABILNÍ REGÁL, 5 POLIC POLICE A RÁMOVÉ STOJKY S POZINKOVANÝM PОВRCHEM 4x 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.3000mm, hl.800mm, v.2500mm</p>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
1.30	VĚŠÁKOVÁ STĚNA S BOTNÍKEM	<div></div> <p>VĚŠÁKOVÁ STĚNA S BOTNÍKEM S HORNÍ ODKLÁDACÍ DESKOU MATERIÁL LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA, CPL BARVA BÍLÁ 5 HÁČKŮ, MATERIÁL NEREZ BOTNÍK JE VYBAVEN DVĚMA POLICEMI Z KOVOVÝCH CHROMOVANÝCH TRUBEK BOČNICE BOTNÍKU A VRCHNÍ POLICE - LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA, CPL, BARVA BÍLÁ</p> <p>VĚŠÁK ROZMĚRY: š.1000mm, v.1900mm, hl.horní desky 300mm BOTNÍK ROZMĚRY: š.1000mm, v.470mm, hl.300mm</p> <div></div>	1.PP	0
			1.NP	4
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 81	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ


POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.31	ODKLÁDACÍ STŮL - MENŠÍ	<p>ODKLÁDACÍ STŮL - MENŠÍ VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÉ HRANATÉ NOHY, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA NOH STŘÍBRNÁ (RAL 9022) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm</p> <p>ROZMĚRY: d.700mm, š.700mm, v.735-750mm,tl.desky 20mm</p>	1.PP	0
			1.NP	4
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	4 ks
				
				
1.32	KONFERENČNÍ STŮL	<p>KONFERENČNÍ STŮL PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ 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 EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA PODNOŽE STŘÍBRNÁ (RAL 9022)</p> <p>ROZMĚRY: d.600mm, š.600mm, v.720mm,tl.desky 20mm</p>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 82	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

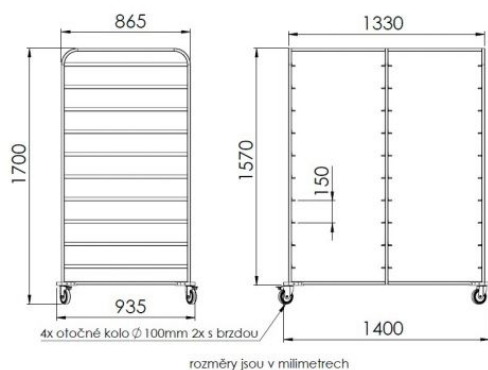
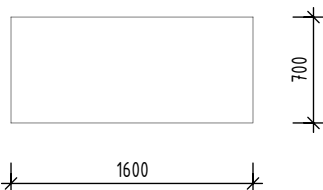
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.35	KANCELÁŘSKÝ REGÁL - KNIHOVNA	<div></div> <div>KANCELÁŘSKÝ REGÁL - KNIHOVNA VYŠŠÍ STANDARD KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU 6× VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE POLICE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ 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</div> <div>ROZMĚRY: š.1000mm, hl.300mm, v.1780mm</div>	1.PP	0
			1.NP	20
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	20 ks
			1.36	ARCHIVAČNÍ SKŘÍŇ
1.NP	13			
2.NP	0			
3.NP	0			
4.NP	0			
CELKEM	13 ks			
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ				

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.37	DÍLENSKÝ STŮL - PONK	<p>DÍLENSKÝ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z BUKOVÉ SPÁROVKY OH. 40mm ZAOBLNÉ 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</p> <p>NOSNOST PRAC. DESKY: 1000kg</p> <p>ROZMĚRY: d.1600mm, š.700mm, v.750-1150mm, tl. desky 40mm</p>	1.PP	0
			1.NP	10
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	10 ks
1.38	RÁMOVÝ VOZÍK NA JÍDELNÍ PODNOSY	<p>RÁMOVÝ VOZÍK NA JÍDELNÍ PODNOSY NEREZOVÝ VOZÍK PRO MANIPULACI S JÍDELNÍMI PODNOSY CELONEREZOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ ODOLNÁ OTOČNÁ PLASTOVÁ KOLA Ø100mm, 2 BRZDY 4x PRYŽOVÝ ROHOVÝ NÁRAZNÍK DVAKRÁT DESET ZÁSUVŮ S ROZTEČÍ 150mm</p> <p>ROZMĚRY: d.1400mm, š.935mm, v.1700mm</p>	1.PP	0
			1.NP	4
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	4 ks

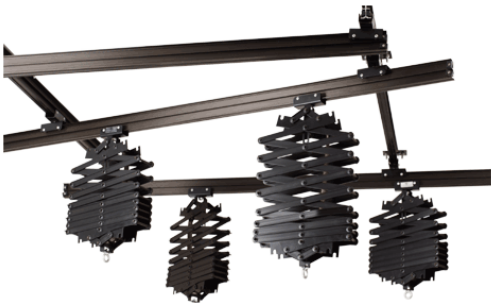



POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM
VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ

Strana:
85


VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.39	ZÁVĚSNÝ SYSTÉM PRO SVĚTLA	<div></div> <p>STROPNÍ SYSTÉM PRO ZAVĚŠENÍ ZÁBLESKOVÝCH SVĚTEL VODÍČÍ KOLEJE O DÉLCE 4m SE MONTUJÍ PODÉLNĚ NA STROP PŘÍČNÉ KOLEJE O DÉLCE 3m JSOU POJÍZDNÉ NA KAŽDOU STRANU MOHOU PŘESÁHNOUT CCA. 0,6m DO BOKU, PRACOVNÍ ROZSAH STROPNÍHO SYSTÉMU JE TEDY CCA. 4x4,2m PANTOGRAF NASAZENÝ NA PŘÍČNÉ KOLEJNICI JE VE SLOŽENÉM STAVU 0,6m POD STROPEM PLNĚ NATAŽENÝ JE 2,4m POD STROPEM</p> <p>DODÁVKA OBSAHUJE: 2x KOLEJ 3m 2x KOLEJ 4m 4x KŘÍŽÍCÍ VOZÍK 4x PANTOGRAF 8x VOZÍK NA UCHYCENÍ KABELU PANTOGRAFY JSOU KONSTRUOVANÉ NA ZAVĚŠENÍ STUDIOVÝCH SVĚTEL DOPORUČENÉ ZATÍŽENÍ PANTOGRAFU JE 1-5kg DOPORUČENÉ ZATÍŽENÍ STROPNÍHO SYSTÉMU 20kg SYSTÉM BUDE UCHYČEN DO ZDĚNÝCH KLENEB POMOCÍ KOTEVNÍCH ŠROUBŮ</p> <p>ROZMĚR: 3x4m</p>	1.PP	0
			1.NP	1
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
1.40	DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOŠ	<div></div> <p>DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOVOVÝ KOŠ BEZ VÍKA BARVA STŘÍBRNÁ OBJEM 17l</p> <p>ROZMĚRY: cca 270x270x355mm</p>	1.PP	0
			1.NP	8
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 86	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	1.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
1.41	VELKÝ DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOŠ	<div></div> <div>NEREZOVÝ DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOVOVÝ 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	8
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	8 ks
1.42	NEOBSAZENO		1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	0 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 87	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

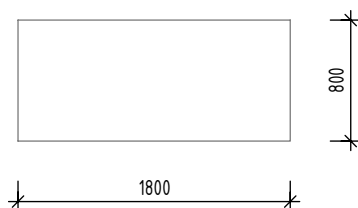
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	2.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m	
2.01	BEZPEČNOSTNÍ SCHŮDKY	<p>OCELOVÉ BEZPEČNOSTNÍ SCHŮDKY SE ZÁSUVNÝMI STUPNICEMI KONSTRUKCE Z OCELOVÉ TRUBKY, UKONČENA PROTISKLUZNÝMI PRVKY HLINÍKOVÉ STUPNICE S PROTISKLUZNOU ÚPRAVOU ŽEBROVÁNÍ 3 STUPNĚ PRACOVNÍ VÝŠKA min. 2,4 m</p> <p>ROZMĚRY: d.470mm, hl.540mm, v.580mm</p>	1.PP	0	
			1.NP	0	
			2.NP	7	
			3.NP	0	
			4.NP	0	
			CELKEM		7 ks
					
2.02	KANCELÁŘSKÝ MOBILNÍ KONTEJNER	<p>KANCELÁŘSKÝ MOBILNÍ KONTEJNER NA KOLEČKÁCH POD KANCELÁŘSKÝ STŮL VYŠŠÍ STANDARD CELOKOVOVÝ ČTYŘZÁSUVKOVÝ KONTEJNER MATERIÁL OCEL. PLECH HL. 0,8mm POVRCH. ÚPRAVA PRÁŠK. BARVOU, BARVA BÍLÁ, VNITŘNÍ PROSTOR BARVA ČERNÁ, VYSOUVÁNÍ ZÁSUVK NA 75%, CENTRÁLNÍ BEZP. ZÁMEK SOUČÁSTÍ JSOU VNITŘNÍ DĚLÍCÍ PŘÍČKY PRO KAŽDOU ZÁSUVKU KONTEJNER NA UNIVERZÁLNÍCH KOLEČKÁCH - PROSTORY PRACOVEN (PODLAHA VINYL) MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</p> <p>ROZMĚRY: š.443mm, hl.600mm, v.602mm</p>	1.PP	0	
			1.NP	0	
			2.NP	10	
			3.NP	0	
			4.NP	0	
			CELKEM		10 ks
					
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 88		

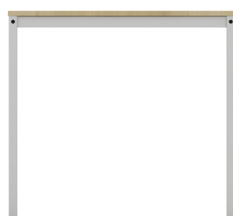
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

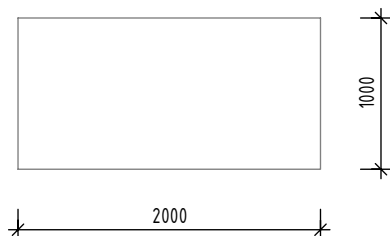
POL.	2.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
2.03	PRACOVNÍ STŮL - MENŠÍ	<p>PRACOVNÍ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÉ HRANATÉ NOHY, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA NOH STŘÍBRNÁ (RAL 9022) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	10
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	10 ks



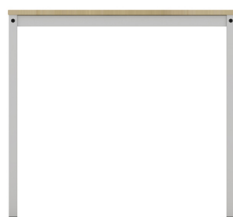
ROZMĚRY: d.1800mm, š.800mm, v.735-750mm, tl.desky 20mm



2.04	PRACOVNÍ STŮL - VĚTŠÍ	<p>PRACOVNÍ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÉ HRANATÉ NOHY, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA NOH STŘÍBRNÁ (RAL 9022) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	1
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks



ROZMĚRY: d.2000mm, š.1000mm, v.735-750mm, tl.desky 20mm

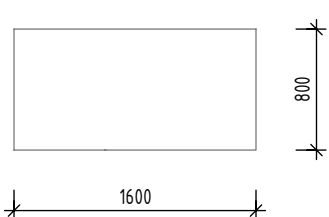





POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM
VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ

Strana:
89




VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	2.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
2.05	ODKLÁDACÍ STŮL	<div></div> <p>PRACOVNÍ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÉ HRANATÉ NOHY, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA NOH STŘÍBRNÁ (RAL 9022) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm</p> <p>ROZMĚRY: d.1600mm, š.800mm, v.735-750mm, tl.desky 20mm</p> <div></div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	2
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	2 ks
2.06	KANCELÁŘSKÁ PRACOVNÍ ŽIDLE	<div></div> <p>KANCELÁŘSKÁ PRACOVNÍ ŽIDLE VYŠŠÍ STANDARD OTOČNÉ PRACOVNÍ ŽIDLE STŘEDNĚ VYSOKÝ OPĚRÁK SYNCHRONNÍ MECHANIKA, PLYNOVÝ PÍST HLINÍKOVÝ PĚTIRAMENNÝ KŘÍŽ S CHROMOVOU ÚPRAVOU NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH PRO TVRDÉ PRŮMYSLOVÉ PODLAHY (OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU) MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST PODRUČKY Z FORMOVANÉ PĚNY S HLINÍKOVÝM NOSNÝM RAMENEM NASTAVITELNÁ VÝŠKA PODRUČEK (MOŽNOST SNÍŽIT NA v.730mm) ZÁDOVÁ OPĚRKA S OVLÁDÁNÍM PŘÍTLAKU MATERIÁL OPĚRKY SÍŤOVINA, ČERNÁ VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÝ ČALOOUNĚNÝ SEDÁK MATERIÁL SEDÁKU ODOLNÁ TKANINA, BARVA ČERNÁ VYSOKÁ ODOLNOST PROTI ČISTÍCÍM PROSTŘEDKŮM</p> <p>NOSNOST: 120kg ROZMĚRY: š.670mm, v.980-1090, hl.sedáku 430mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	7
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	7 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 90	


VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	2.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
2.07	KŘESLO	<p>KŘESLO ČALOUNĚNÝ SEDÁK, OPĚRÁK A PODRUČKY ODOLNÁ TKANINA, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ KOVOVÁ PODNOŽ PRYŽOVÉ KLUZÁKY NA NOHÁCH ODOLNÉ VŮČI OTĚRU</p> <p>ROZMĚRY: š.720mm, v.770mm, hl.750mm, v.sedáku 420mm</p> <div></div> <div></div> <p>BARVA ČALOUNĚNÍ</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	2
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	2 ks
2.08	KANCELÁŘSKÝ REGÁL - KNIHOVNA	<p>KANCELÁŘSKÝ REGÁL - KNIHOVNA VYŠŠÍ STANDARD KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU 4× VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE POLICE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ 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</p> <p>ROZMĚRY: š.1200mm, hl.450mm, v.1780mm</p> <div></div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	3
			3.NP	0
			4.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: 91

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

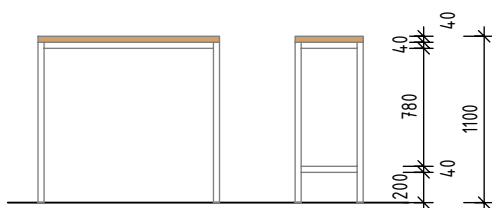
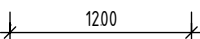
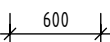
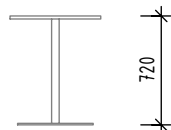
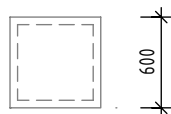
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	2.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
2.09	STOJANOVÝ VĚŠÁK	<div>STOJANOVÝ VĚŠÁK OCELOVÝ</div> <div>ROZMĚRY: cca 550×550×1700mm</div> <div></div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	2
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	2 ks
			2.10	BAROVÁ ŽIDLE
1.NP	0			
2.NP	4			
3.NP	0			
4.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				

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ



STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	2.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
2.11	KONFERENČNÍ STŮL	<p>KONFERENČNÍ STŮL</p> <p>PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ</p> <p>2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY</p> <p>ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ,</p> <p>ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ</p> <p>KOVOVÁ PODNOŽ, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK</p> <p>BARVA PODNOŽE STŘÍBRNÁ (RAL 9022)</p> <p>ROZMĚRY: d.600mm, š.600mm, v.720mm, tl.desky 20mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	2
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	2 ks
2.12	JÍDELNÍ PULT	<p>JÍDELNÍ PULT</p> <p>LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA tl.38mm</p> <p>ABS HRANY</p> <p>POVRCH DESKY V DEKORU DŘEVA (JASAN)</p> <p>NOHY: DŘEVĚNÝ HRANOL 40×40mm, BÍLÝ LAK (RAL 9010)</p> <p>ROZMĚRY: 450×1200×1100mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	2
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	2 ks



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	2.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
2.13	POLICOVÁ SKŘÍŇ - ARCHIVNÍ	<div></div> <p>KANCELÁŘSKÁ POLICOVÁ SKŘÍŇ - NA DOKUMENTY VYŠŠÍ STANDARD KŘÍDLOVÉ DVEŘE S ROZEVRÉNÍM KŘÍDEL AŽ NA ÚHEL 110°, BEZP. CYLINDRICKÝ ZÁMEK DVEŘE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU 4x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE POLICE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ POLICE DOPLNĚNY AI 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.1200mm, hl.470mm, v.1780mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	2
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	2 ks
2.14	ŠATNÍ SKŘÍŇ - ÚZKÁ	<div></div> <p>ŠATNÍ SKŘÍŇ S POLICEMI VYŠŠÍ STANDARD KŘÍDLOVÉ DVEŘE S ROZEVRÉNÍM KŘÍDEL AŽ NA ÚHEL 110°, BEZP. CYLINDRICKÝ ZÁMEK DVEŘE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU 2x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE POLICE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ POLICE DOPLNĚNY AI 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.470mm, v.1780mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	4
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	4 ks
POŽN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 94	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	2.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
2.17	POLICOVÝ KOVOVÝ REGÁL	<div></div> <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 175kg NOHY UKONČENY PLASTOVÝMI KRYTKAMI MOŽNOST KOTVENÍ KE STĚNĚ – SOUČÁSTÍ DODÁVKY</p> <p>ROZMĚRY: š.1200mm, hl.450mm, v.2000mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	10
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	10 ks
2.18	SKŘÍŇ KOMBINOVANÁ ŠUPLÍKOVÁ	<div></div> <p>SKŘÍŇ KOMBINOVANÁ ŠUPLÍKOVÁ VÝŠŠÍ STANDARD KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYHl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU 2x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE POLICE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYHl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ POLICE DOPLNĚNY AL PROFILY O NOSNOTI 30kg ABS HRANA 1mm VE SPODNÍ ČÁSTI 4 ZÁSUVKY Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYHl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ VNITŘNÍ PROSTOR BARVA BÍLÁ, VYSOUVÁNÍ ZÁSUVK NA 75%, CENTRÁLNÍ BEZP. ZÁMEK ČELA ZÁSUVK Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYHl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ 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.1200mm, hl.470mm, v.1780mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	1
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 96	



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	2.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
2.19	<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> </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	0
			2.NP	1
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
2.20	<div>ŽIDLE</div> <div></div>	<div>ŽIDLE</div> <div>ČALOUNĚNÝ SEDÁK A OPĚRÁK</div> <div>ODOLNÁ TKANINA, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ</div> <div>KOVOVÁ PODNOŽ</div> <div>PRYŽOVÉ KLUŽÁKY NA NOHÁCH ODOLNÉ VŮČI OTĚRU</div> <div> </div> <div>NOSNOST: 120kg</div> <div>ROZMĚRY: š.560mm, v.880mm, hl.560mm, v.sedáku 450mm</div> <div></div> <div>BARVA ČALOUNĚNÍ</div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	2
			3.NP	0
			4.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: 97	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	2.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
2.21	ZÁSUVKY NA INVENTARIZAČNÍ KARTY	<div></div> <p>ZÁSUVKY NA INVENTARIZAČNÍ KARTY SVAŘOVANÉ Z OCELOVÉHO PLECHU PRO FORMÁT ZÁVĚSNÉ SLOŽKY A4 ZÁSUVKY JSOU OSAZENY TELESKOPICKÝMI KULÍČKOVÝMI POJEZDY SE 100% VÝSUVEM ZÁSUVKY ČELA ZÁSUVK JSOU OPATŘENA ŠTÍTKEM PRO ZASUNUTÍ POPISKU NOSNOST ZÁSUVKY JE 30kg SYSTÉM BLOKACE ZÁSUVK ZAMEZUJE SOUČASNÉMU VYSUNUTÍ VÍCE ZÁSUVK NAJEDNOU CENTRÁLNÍ ZAMYKÁNÍ KVALITNÍM CYLINDRICKÝM ZÁMKEM POVRCHOVÁ ÚPRAVA JE PROVEDENA PRÁŠKOVÝM VYPALOVACÍM LAKEM, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ ZÁSUVKY KARTOTÉK JSOU PŘIPRAVENY PRO PŘÍPADNÉ POUŽITÍ DĚLÍČÍCH PŘÍČEK</p> <p>ROZMĚRY: š.405mm, hl.622mm, v.1628mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	2
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	2 ks
2.22	SCHŮDKY	<div></div> <p>SCHŮDKY OCELOVÉ SKLÁDAČÍ SCHŮDKY S JEDNOSTRANNÝM VSTUPEM A DVĚMA STUPNI LEHKÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE LAKOVANÁ BÍLOU BARVOU STUPÍNKY JSOU POTAŽENY GUMOU ZABRAŇUJÍCÍ UKLOUZnutí</p> <p>NOSNOST 150kg ROZMĚRY: v.800mm, š.470mm, hl.530mm STUPEŇ: š.300mm, v.200mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	1
			3.NP	0
			4.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: 98	


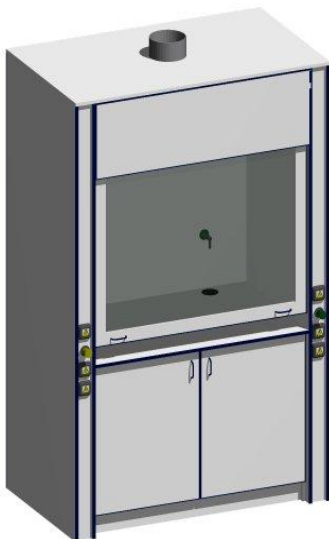
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	2.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
2.23	BEZPEČNOSTNÍ SCHŮDKY S PLOŠINOU	<div></div> <div>BEZPEČNOSTNÍ SCHŮDKY S PLOŠINOU SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ A PODESTĚ JE OCELOVÝ ZINKOVANÝ ROŠŤ ZÁBRADLÍ U SCHODIŠŤŮ OBOUSTRANĚ ZÁBRADLÍ NA PLOŠINĚ OBOUSTRANĚ KONEC PLOŠINY VOLNÝ PLOŠINA JE VYBAVENA PRUŽINOVÝMI KOLY O PRŮMĚRU 125mm VÝŠKA PLOŠINY - PODESTY: 1750mm SKLON 60° DĚLKA HORNÍ PODESTY 800mm 7 STUPŇŮ</div> <div>ROZMĚRY: d.1631mm, hl.1000mm, v.1750mm</div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	1
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
2.24	MANIPULAČNÍ VOZÍK	<div> </div> <div>MANIPULAČNÍ VOZÍK MOŽNOST SLOŽENÍ MADLA. KONSTRUKCE JE SVAŘOVANÁ Z OCELOVÝCH TRUBEK A PROFILŮ. KOLA JSOU ČERNÁ PLNOPRYŽOVÁ S JEHLOVÝMI LOŽISKY O PRŮMĚRU 160mm - 2 JSOU PEVNÁ A 2 OTOČNÁ PODLE VLASTNÍ OSY. KOLA JSOU VYBAVENA POKLICÍ, KTERÁ BRÁNÍ NAMOTÁVÁNÍ NITÍ A PROVÁZKŮ A TAKÉ ZANÁŠENÍ LOŽISKA RŮZNÝMI NEČISTOTAMI.</div> <div>KOVOVÉ ČÁSTI JSOU NAKOMAXITOVÁNY PRÁŠKOVÝM LAKEM SVĚTLÉ ŠEDÉ BARVY RAL 7035. LOŽNÁ PLOCHA JE VYROBENA Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKY SVĚTLÝ BUK.</div> <div>NOSNOST 300kg ROZMĚR PLOŠINY: v.190mm, š.450mm, d.720mm, v.úchytu 830mm</div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	2
			3.NP	0
			4.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: 99	



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	2.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
2.25	KOMBINOVANÁ BEZPEČNOSTNÍ SKŘÍŇ	<div></div> <p>KOMBINOVANÁ BEZPEČNOSTNÍ SKŘÍŇ TYP 90 DLE EN 14470-1 BEZPEČNOSTNÍ SKŘÍŇ PRO SKLADOVÁNÍ HOŘLAVIN, KYSELIN, LOUHŮ KONSTRUKCE Z OCELOVÉHO PLECHU S EPOXIDOVANÝM POVRCHEM V BARVĚ SVĚTLÉ ŠEDÉ RAL7035</p> <p>2 ČÁSTI SKÍŇĚ LEVÁ ČÁST PRO HOŘLAVINY: SKLÁDACÍ DVEŘE DVEŘE LZE ZAARETOVAT V OTEVŘENÉ POLOZE DVEŘE SE AUTOMATICKY UZAVŘOU CCA ZA 60 S PO JEJICH OTEVŘENÍ DVEŘE JSOU OPATŘENY VÁLCOVÝM ZÁMKEM V PŘÍPADĚ POŽÁRU JE ZARUČENO SAMOČINNÉ UZAVŘENÍ DVEŘÍ PROSTŘEDNICTVÍM ZABUDOVANÉ TAVNÉ POJISTKY 6 PŘESTAVITELNÝCH POLIC O NOSNOSTI 75kg SPODNÍ ZÁCHYTNÁ PE VANA O OBJEMU 22l</p> <p>PRÁVÁ ČÁST PRO LOUHY A KYSELINY: VNITŘNÍ KORPUS ZE SPECIÁLNÍCH NEKOVOVÝCH MATERIÁLŮ POKRYTÝCH MELAMINEM O VYSOKÉ CHEMICKÉ ODOLNOSTI DODATEČNÉ UMĚLOHMOTNÉ TĚSNĚNÍ DVEŘÍ ZABRAŇUJE UNIKÁNÍ NEBEZPEČNÝCH A AGRESIVNÍCH VÝPARŮ DO PRACOVNÍCH MÍSTNOSTÍ JE ROZDĚLENÁ NA DVA ODDĚLENÉ ÚLOŽNÉ PROSTORY V JEDNĚ SCHRÁNCE MOHOU BÝT UCHOVÁVANÉ KYSELINY A VE DRUHÉ LOUHY KAŽDÁ SE SAMOSTATNÝMI DVEŘMI A VYBAVENÁ DVĚMA VÝSUVNÝMI POLICEMI O NOSNOSTI 25kg, KAŽDÁ S VYJÍMATELNOU ZÁCHYTNOU VANOU 430x475x80mm O OBJEMU 15 l Z CHEMICKY ODOLNÉHO POLYETYLENU DVEŘE JSOU VYBAVENÉ CYLINDRICKÝM ZÁMKEM KOVOVÉ KOVÁNÍ JE UMÍSTĚNÉ MIMO ÚLOŽNÝ PROSTOR A TÍM CHRÁNĚNÉ PŘED AGRESIVNÍMI VÝPARY Z USKLADNĚNÝCH LÁTEK</p> <p>ROZMĚRY: š.1200mm, hl.520mm, v.1968mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	1
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
2.26	SKŘÍŇOVÁ DIGESTOŘ	<div></div> <p>SKŘÍŇOVÁ DIGESTOŘ KORPUS DIGESTOŘE JE ZHOTOVEN DVOUPLÁŠŤOVĚ DIGESTOŘ JE VYROBENA Z LAMINOVANÝCH DŘEVOTŘÍSKOVÝCH DESEK VE VNITŘNÍM PRACOVNÍM PROSTORU JSOU UMÍSTĚNY KOHOUTY MEDIÍ A VENTILAČNÍ PRŮDUCHY VZDUCHOTECHNIKY PŘEDNÍHO BEZPEČNOSTNÍ SKLO V PRACOVNÍM PROSTORU, NA ZADNÍ STĚNĚ JSOU VYVEDENY KOHOUTY PRO MÉDIA NA PŘEDNÍ STRANĚ JSOU UMÍSTĚNY ELEKTRICKÉ ZÁSUVKY (POČET A JEJICH UMÍSTĚNÍ JE VARIABILNÍ, STEJNĚ JAKO UMÍSTĚNÍ KOHOUTŮ PRO MEDIÍ V PRACOVNÍM PROSTORU) OSVĚTLENÍ PROTIPRAŠNÝM ZÁŘIVKOVÝM SVÍTIDLEM SE DVĚMA ZÁŘIVKAMI. ODSÁVÁNÍ PRACOVNÍHO PROSTORU VENTILÁTOREM, KTERÝ SE UMÍSŤUJE MIMO PROSTOR DIGESTOŘE KOHOUTY MEDIÍ JSOU POVRCHOVĚ UPRAVENY PRO CHEMICKY NÁROČNÉ AGRESIVNÍ PROSTŘEDÍ OVLÁDÁNÍ KOHOUTŮ S DÁLKOVÝM OVLÁDÁNÍM, VÝVOD KOHOUTU NA ZADNÍ STĚNĚ V PRACOVNÍM PROSTORU, OVLÁDÁNÍ JE NA PŘEDNÍM PANELU DIGESTOŘE SPODNÍ SKŘÍŇKA JE DVÍRKOVÁ S POLICÍ, OTVÍRÁNÍ JE ZAJIŠTĚNO DVOUKŘÍDLÝMI DVÍŘKY PRACOVNÍ PLOCHA - VELKOPLOŠNÁ KERAMICKÁ DLAŽBA (1200x1200mm) ZÁKLADNÍ VYBAVENÍ DIGESTOŘE: 1x OSVĚTLENÍ PRACOVNÍHO PROSTORU DIGESTOŘE 1x VYPÍNAČ VENTILÁTORU 1x VYPÍNAČ OSVĚTLENÍ 1x SPODNÍ SKŘÍŇKA DVOJDVÍRKOVÁ S POLICÍ 1x ODSÁVÁNÍ PRACOVNÍHO PROSTORU SHORA 1x ODSÁVÁNÍ PRACOVNÍHO PROSTORU ZDOLA 1x VERTIKÁLNĚ POSUVNÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO 1x ZAKONČENÍ ODSÁVÁNÍ S PŘÍRUBOU PRO NÁPOJENÍ NA VZDUCHOTECHNIKU 1x PRACOVNÍ PLOCHA Z KERAMICKÉ DLAŽBY POZN: INVESTOR STANOVÍ PŘESNOU SPECIFIKACI VYBAVENÍ DODAVATELI</p> <p>ROZMĚRY: VNĚJŠÍ: š.1200mm, hl.905mm, v.2300mm, VNITŘNÍ: š.908mm, hl.740mm, v.1980mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	1
			3.NP	0
			4.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: 100	


VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	2.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
2.27	ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ NA NÁSTROJE	<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 PLOVCHU DESKY BRÁNÍCÍM PÁDU ODLOŽENÝCH PŘEDMĚTŮ VNITŘNÍ PROSTOR ZÁSUVK VYBAVEN PLASTOVÝMI VÝPLNĚMI 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</p> <p>MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</p> <p>ROZMĚRY: š.720mm, hl.500mm, v.930mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	2
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	2 ks
2.28	VELKÝ DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOŠ	<div></div> <p>NEREZOVÝ DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOŠ BEZ VÍKA MATERIÁL NEREZ OBJEM 75l</p> <p>ROZMĚRY: š.355mm, hl.265mm, v.620mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	1
			3.NP	0
			4.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: 101	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

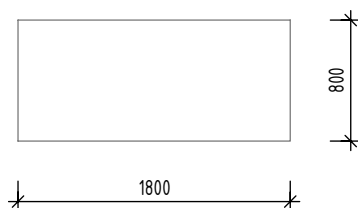
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	3.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m	
3.01	BEZPEČNOSTNÍ SCHŮDKY	<p>OCELOVÉ BEZPEČNOSTNÍ SCHŮDKY SE ZÁSUVNÝMI STUPNICEMI KONSTRUKCE Z OCELOVÉ TRUBKY, UKONČENA PROTISKLUZNÝMI PRVKY HLINÍKOVÉ STUPNICE S PROTISKLUZNOU ÚPRAVOU ŽEBROVÁNÍ 3 STUPNĚ PRACOVNÍ VÝŠKA min. 2,4 m</p> <p>ROZMĚRY: d.470mm, hl.540mm, v.580mm</p>	1.PP	0	
			1.NP	0	
			2.NP	0	
			3.NP	13	
			4.NP	0	
			CELKEM		13 ks
					
3.02	KANCELÁŘSKÝ MOBILNÍ KONTEJNER	<p>KANCELÁŘSKÝ MOBILNÍ KONTEJNER NA KOLEČKÁCH POD KANCELÁŘSKÝ STŮL VYŠŠÍ STANDARD CELOKOVOVÝ ČTYŘZÁSUVKOVÝ KONTEJNER MATERIÁL OCEL. PLECH HL. 0,8mm POVRCH. ÚPRAVA PRÁŠK. BARVOU, BARVA BÍLÁ, VNITŘNÍ PROSTOR BARVA ČERNÁ, VYSOUVÁNÍ ZÁSUVK NA 75%, CENTRÁLNÍ BEZP. ZÁMEK SOUČÁSTÍ JSOU VNITŘNÍ DĚLÍCÍ PŘÍČKY PRO KAŽDOU ZÁSUVKU KONTEJNER NA UNIVERZÁLNÍCH KOLEČKÁCH - PROSTORY PRACOVEN (PODLAHA VINYL) MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</p> <p>ROZMĚRY: š.443mm, hl.600mm, v.602mm</p>	1.PP	0	
			1.NP	0	
			2.NP	0	
			3.NP	10	
			4.NP	0	
			CELKEM		10 ks
					
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 102		

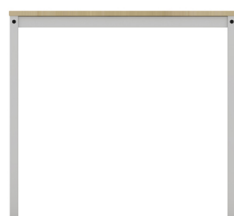
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

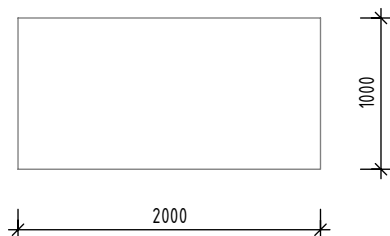
POL.	3.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
3.03	PRACOVNÍ STŮL - MENŠÍ	<p>PRACOVNÍ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÉ HRANATÉ NOHY, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA NOH STŘÍBRNÁ (RAL 9022) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	3
			4.NP	0
			CELKEM	3 ks



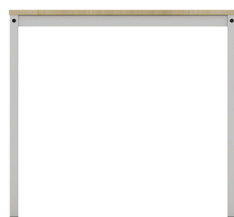
ROZMĚRY: d.1800mm, š.800mm, v.735-750mm, tl.desky 20mm



3.04	PRACOVNÍ STŮL - VĚTŠÍ	<p>PRACOVNÍ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÉ HRANATÉ NOHY, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA NOH STŘÍBRNÁ (RAL 9022) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	2
			4.NP	0
			CELKEM	2 ks



ROZMĚRY: d.2000mm, š.1000mm, v.735-750mm, tl.desky 20mm

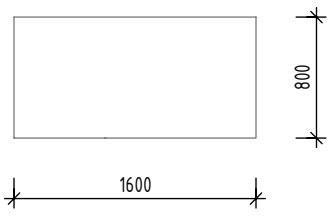

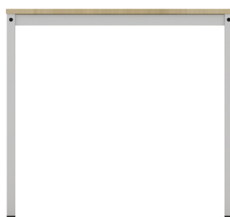



POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM
VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ

Strana:
103




VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	3.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
3.05	ODKLÁDACÍ STŮL	<div></div> <div>PRACOVNÍ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKYtl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLNKOSTI A VODĚ KOVOVÉ HRANATÉ NOHY, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA NOH STŘÍBRNÁ (RAL 9022) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm</div> <div>ROZMĚRY: d.1600mm, š.800mm, v.735-750mm,tl.desky 20mm</div> <div></div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	2
			4.NP	0
			CELKEM	2 ks
3.06	KANCELÁŘSKÁ PRACOVNÍ ŽIDLE	<div></div> <div>KANCELÁŘSKÁ PRACOVNÍ ŽIDLE VYŠŠÍ STANDARD OTOČNÉ PRACOVNÍ ŽIDLE STŘEDNĚ VYSOKÝ OPĚRÁK SYNCHRONNÍ MECHANIKA, PLYNOVÝ PÍST HLINÍKOVÝ PĚTIRAMENNÝ KŘÍŽ S CHROMOVOU ÚPRAVOU NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH PRO TVRDÉ PRŮMYSLOVÉ PODLAHY (OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU) MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST PODRUČKY Z FORMOVANÉ PĚNY S HLINÍKOVÝM NOSNÝM RAMENEM NASTAVITELNÁ VÝŠKA PODRUČEK (MOŽNOST SNÍŽIT NA v.730mm) ZÁDOVÁ OPĚRKA S OVLÁDÁNÍM PŘÍTLAKU MATERIÁL OPĚRKY SÍŤOVINA, ČERNÁ VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÝ ČALOOUNĚNÝ SEDÁK MATERIÁL SEDÁKU ODOLNÁ TKANINA, BARVA ČERNÁ VYSOKÁ ODOLNOST PROTI ČISTÍCÍM PROSTŘEDKŮM</div> <div>NOSNOST: 120kg ROZMĚRY: š.670mm, v.980-1090, hl.sedáku 430mm</div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	4
			4.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: 104	



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	3.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
3.07	KŘESLO	<p>KŘESLO ČALOUNĚNÝ SEDÁK, OPĚRÁK A PODRUČKY ODOLNÁ TKANINA, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ KOVOVÁ PODNOŽ PRYŽOVÉ KLUZÁKY NA NOHÁCH ODOLNÉ VŮČI OTĚRU</p> <p>ROZMĚRY: š.720mm, v.770mm, hl.750mm, v.sedáku 420mm</p> <div></div> <div></div> <p>BARVA ČALOUNĚNÍ</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	4
			4.NP	0
			CELKEM	4 ks
3.08	KANCELÁŘSKÝ REGÁL - KNIHOVNA	<p>KANCELÁŘSKÝ REGÁL - KNIHOVNA VYŠŠÍ STANDARD KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU 4× VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE POLICE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ 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</p> <p>ROZMĚRY: š.1200mm, hl.450mm, v.1780mm</p> <div></div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	5
			4.NP	0
			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: 105	

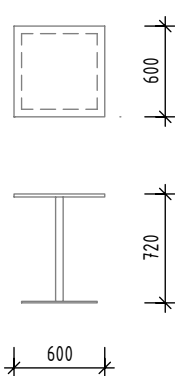

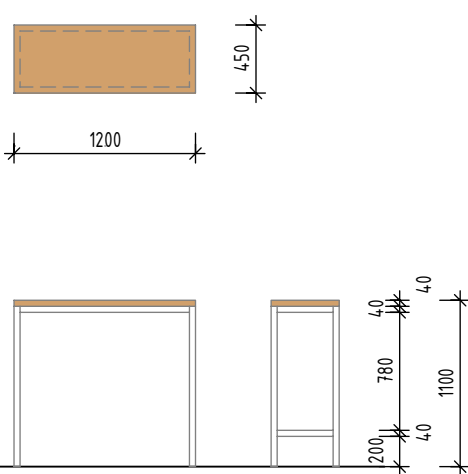
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	3.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m	
3.09	STOJANOVÝ VĚŠÁK	<div></div> <div>STOJANOVÝ VĚŠÁK OCELOVÝ</div> <div>ROZMĚRY: cca 550×550×1700mm</div>	1.PP	0	
			1.NP	0	
			2.NP	0	
			3.NP	3	
			4.NP	0	
			CELKEM		3 ks
			3.10	BAROVÁ ŽIDLE	<div></div> <div>BAROVÁ ŽIDLE SEDÁK A OPĚRADLO: LAMINÁTOVÁ DESKA BÍLÁ OKRAJ: BEZBARVÝ LAK PODPĚRA: VYZTUŽENÝ POLYAMIDOVÝ PLAST PODNOŽKA: OCEL, PRÁŠKOVÝ LAK BÍLÝ (RAL 9010) CHRÁNIČ: POLYPROPYLENOVÝ PLAST SKLÁDACÍ</div> <div>NOSNOST: 100kg ROZMĚRY: š.500mm, v.950mm, hl.440mm, v.sedáku 630mm, š.a hl.sedáku 340mm</div>
1.NP	0				
2.NP	0				
3.NP	4				
4.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					



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	3.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
3.11	KONFERENČNÍ STŮL	<p>KONFERENČNÍ STŮL</p> <p>PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ</p> <p>2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY</p> <p>ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ,</p> <p>ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ</p> <p>KOVOVÁ PODNOŽ, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK</p> <p>BARVA PODNOŽE STŘÍBRNÁ (RAL 9022)</p> <p>ROZMĚRY: d.600mm, š.600mm, v.720mm, tl.desky 20mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	2
			4.NP	0
			CELKEM	2 ks
				
3.12	JÍDELNÍ PULT	<p>JÍDELNÍ PULT</p> <p>LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA tl.38mm</p> <p>ABS HRANY</p> <p>POVRCH DESKY V DEKORU DŘEVA (JASAN)</p> <p>NOHY: DŘEVĚNÝ HRANOL 40x40mm, BÍLÝ LAK (RAL 9010)</p> <p>ROZMĚRY: 450x1200x1100mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	2
			4.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: 107	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	3.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
3.13	POLICOVÁ SKŘÍŇ - ARCHIVNÍ	<div></div> <p>KANCELÁŘSKÁ POLICOVÁ SKŘÍŇ - NA DOKUMENTY VYŠŠÍ STANDARD KŘÍDLOVÉ DVEŘE S ROZEVRĚNÍM KŘÍDEL AŽ NA ÚHEL 110°, BEZP. CYLINDRICKÝ ZÁMEK DVEŘE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU 4x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE POLICE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ 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.1200mm, hl.470mm, v.1780mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	4
			4.NP	0
			CELKEM	4 ks
3.14	ŠATNÍ SKŘÍŇ - ÚZKÁ	<div></div> <p>ŠATNÍ SKŘÍŇ S POLICEMI VYŠŠÍ STANDARD KŘÍDLOVÉ DVEŘE S ROZEVRĚNÍM KŘÍDEL AŽ NA ÚHEL 110°, BEZP. CYLINDRICKÝ ZÁMEK DVEŘE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU 2x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE POLICE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ 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.470mm, v.1780mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	1
			4.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: 108	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	3.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
3.15	TYČ NA OBRAZY	TELESKOPICKÁ KOVOVÁ TYČ S HÁKEM NA SUNDÁVÁNÍ OBRAZŮ MATERIÁL KOV	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	1
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks



3.16	DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOŠ	DRÁTĚNÝ ODPADKOVÝ KOVOVÝ KOŠ BEZ VÍKA BARVA STŘÍBRNÁ OBJEM 17l ROZMĚRY: cca 270×270×355mm	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	5
			4.NP	0
			CELKEM	5 ks



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	4.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
4.01	BEZPEČNOSTNÍ SCHŮDKY	<p>OCELOVÉ BEZPEČNOSTNÍ SCHŮDKY SE ZÁSUVNÝMI STUPNICEMI KONSTRUKCE Z OCELOVÉ TRUBKY, UKONČENA PROTISKLUZNÝMI PRVKY HLINÍKOVÉ STUPNICE S PROTISKLUZNOU ÚPRAVOU ŽEBROVÁNÍ 3 STUPNĚ PRACOVNÍ VÝŠKA min. 2,4 m</p> <p>ROZMĚRY: d.470mm, hl.540mm, v.580mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	1
			CELKEM	1 ks
4.02	KANCELÁŘSKÝ MOBILNÍ KONTEJNER	<p>KANCELÁŘSKÝ MOBILNÍ KONTEJNER NA KOLEČKÁCH POD KANCELÁŘSKÝ STŮL VYŠŠÍ STANDARD CELOKOVOVÝ ČTYŘZÁSUVKOVÝ KONTEJNER MATERIÁL OCEL. PLECH HL. 0,8mm POVRCH. ÚPRAVA PRÁŠK. BARVOU, BARVA BÍLÁ, VNITŘNÍ PROSTOR BARVA ČERNÁ, VYSOUVÁNÍ ZÁSUVK NA 75%, CENTRÁLNÍ BEZP. ZÁMEK SOUČÁSTÍ JSOU VNITŘNÍ DĚLÍCÍ PŘÍČKY PRO KAŽDOU ZÁSUVKU KONTEJNER NA UNIVERZÁLNÍCH KOLEČKÁCH - PROSTORY PRACOVEN (PODLAHA VINYL) MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST</p> <p>ROZMĚRY: š.443mm, hl.600mm, v.602mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	15
			CELKEM	15 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 110	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	4.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
4.03	PRACOVNÍ STŮL - MENŠÍ	<p>PRACOVNÍ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÉ HRANATÉ NOHY, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA NOH STŘÍBRNÁ (RAL 9022) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm</p> <p>ROZMĚRY: d.1800mm, š.800mm, v.735-750mm, tl.desky 20mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	7
			CELKEM	7 ks
4.04	PRACOVNÍ STŮL - VĚTŠÍ	<p>PRACOVNÍ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÉ HRANATÉ NOHY, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA NOH STŘÍBRNÁ (RAL 9022) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm</p> <p>ROZMĚRY: d.2000mm, š.1000mm, v.735-750mm, tl.desky 20mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	4
			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: 111	




VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	4.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
4.05	ODKLÁDACÍ STŮL	<p>PRACOVNÍ STŮL VYŠŠÍ STANDARD PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ 2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ, ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ KOVOVÉ HRANATÉ NOHY, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK BARVA NOH STŘÍBRNÁ (RAL 9022) NOHY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ OD 735mm DO 750mm</p> <p>ROZMĚRY: d.1600mm, š.800mm, v.735-750mm, tl.desky 20mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	4
			CELKEM	4 ks
4.06	KANCELÁŘSKÁ PRACOVNÍ ŽIDLE	<p>KANCELÁŘSKÁ PRACOVNÍ ŽIDLE VYŠŠÍ STANDARD OTOČNÉ PRACOVNÍ ŽIDLE STŘEDNĚ VYSOKÝ OPĚRÁK SYNCHRONNÍ MECHANIKA, PLYNOVÝ PÍST HLINÍKOVÝ PĚTIRAMENNÝ KŘÍŽ S CHROMOVOU ÚPRAVOU NA "MĚKKÝCH" KOLEČKÁCH PRO TVRDÉ PRŮMYSLOVÉ PODLAHY (OBVOD KOLEČEK OPATŘEN GUMOU) MIMOŘÁDNÁ ODOLNOST PODRUČKY Z FORMOVANÉ PĚNY S HLINÍKOVÝM NOSNÝM RAMENEM NASTAVITELNÁ VÝŠKA PODRUČEK (MOŽNOST SNÍŽIT NA v.730mm) ZÁDOVÁ OPĚRKA S OVLÁDÁNÍM PŘÍTLAKU MATERIÁL OPĚRKY SÍŤOVINA, ČERNÁ VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÝ ČALOOUNĚNÝ SEDÁK MATERIÁL SEDÁKU ODOLNÁ TKANINA, BARVA ČERNÁ VYSOKÁ ODOLNOST PROTI ČISTÍCÍM PROSTŘEDKŮM</p> <p>NOSNOST: 120kg ROZMĚRY: š.670mm, v.980-1090, hl.sedáku 430mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	8
			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: 112	



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	4.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
4.07	KŘESLO	<p>KŘESLO ČALOUNĚNÝ SEDÁK, OPĚRÁK A PODRUČKY ODOLNÁ TKANINA, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ KOVOVÁ PODNOŽ PRYŽOVÉ KLUZÁKY NA NOHÁCH ODOLNÉ VŮČI OTĚRU</p> <p>ROZMĚRY: š.720mm, v.770mm, hl.750mm, v.sedáku 420mm</p> <div></div> <div></div> <p>BARVA ČALOUNĚNÍ</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	8
			CELKEM	8 ks
4.08	KANCELÁŘSKÝ REGÁL - KNIHOVNA	<p>KANCELÁŘSKÝ REGÁL - KNIHOVNA VYŠŠÍ STANDARD KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU 4× VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE POLICE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ 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</p> <p>ROZMĚRY: š.1200mm, hl.450mm, v.1780mm</p> <div></div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	10
			CELKEM	10 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 113	

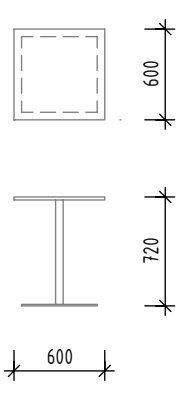


VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	4.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
4.09	STOJANOVÝ VĚŠÁK	<div></div> <p>STOJANOVÝ VĚŠÁK OCELOVÝ</p> <p>ROZMĚRY: cca 550×550×1700mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	7
			CELKEM	7 ks
4.10	ÚLOŽNÁ SKŘÍŇ	<div></div> <p>KANCELÁŘSKÁ ÚLOŽNÁ SKŘÍŇ S POLICEMI VYŠŠÍ STANDARD KŘÍDLOVÉ DVEŘE S ROZEVRÉNÍM KŘÍDEL AŽ NA ÚHEL 110°, BEZP. CYLINDRICKÝ ZÁMEK DVEŘE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU 4× VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE POLICE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ POLICE DOPLNĚNY AL PROFILY O NOSNOTI 30kg ABS HRANA 1mm KOVOVÝ SOKL 0 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.1200mm, hl.470mm, v.1780mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 114	



VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	4.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
4.11	KONFERENČNÍ STŮL	<p>KONFERENČNÍ STŮL</p> <p>PRACOVNÍ DESKA Z MDF DESKY tl.20mm S HPL FÓLIÍ V BARVĚ BÍLÁ</p> <p>2mm PLASTOVÁ HRANA V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY</p> <p>ZVÝŠENÁ ODOLNOST PRAC.DESKY PROTI VŠEM DRUHŮM POŠKOZENÍ,</p> <p>ODOLNOST PROTI PRŮHYBU, VLHKOSTI A VODĚ</p> <p>KOVOVÁ PODNOŽ, POVRCH.ÚPRAVA EPOXYPOLYESTEROVÝ LAK</p> <p>BARVA PODNOŽE STŘÍBRNÁ (RAL 9022)</p> <p>ROZMĚRY: d.600mm, š.600mm, v.720mm,tl.desky 20mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	3
			CELKEM	3 ks
				
4.12	PRACOVNÍ STOLNÍ LAMPA	<p>PRACOVNÍ STOLNÍ LAMPA NA PODSTAVCI</p> <p>MATERIÁL KOV</p> <p>3 KLOUBOVÉ POLOHOVÁNÍ S MOŽNOSTÍ ARETACE</p> <p>VYPÍNAČ NA TĚLE SVÍTIDLA</p> <p>NAPÁJENÍ ZE SÍTĚ</p> <p>BARVA ČERNÁ, TMAVĚ ŠEDÁ</p> <p>VÝŠKA cca 730mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 115	

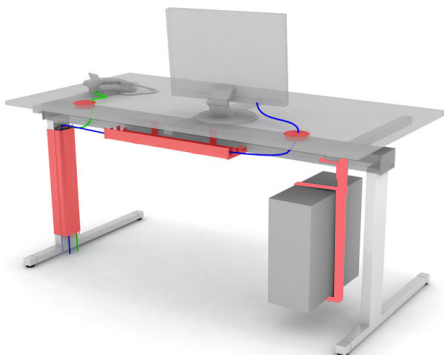


VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	4.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
4.13	POLICOVÁ SKŘÍŇ - ARCHIVNÍ	<div></div> <p>KANCELÁŘSKÁ POLICOVÁ SKŘÍŇ - NA DOKUMENTY VYŠŠÍ STANDARD KŘÍDLOVÉ DVEŘE S ROZEVRĚNÍM KŘÍDEL AŽ NA ÚHEL 110°, BEZP. CYLINDRICKÝ ZÁMEK DVEŘE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU 4x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE POLICE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ 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.1200mm, hl.470mm, v.1780mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	16
			CELKEM	16 ks
4.14	ŠATNÍ SKŘÍŇ - ÚZKÁ	<div></div> <p>ŠATNÍ SKŘÍŇ S POLICEMI VYŠŠÍ STANDARD KŘÍDLOVÉ DVEŘE S ROZEVRĚNÍM KŘÍDEL AŽ NA ÚHEL 110°, BEZP. CYLINDRICKÝ ZÁMEK DVEŘE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ KORPUS Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ POHLEDOVÁ ZADNÍ STĚNA V BARVĚ KORPUSU 2x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE POLICE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKYtl. 18mm, HPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ 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.470mm, v.1780mm</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 116	


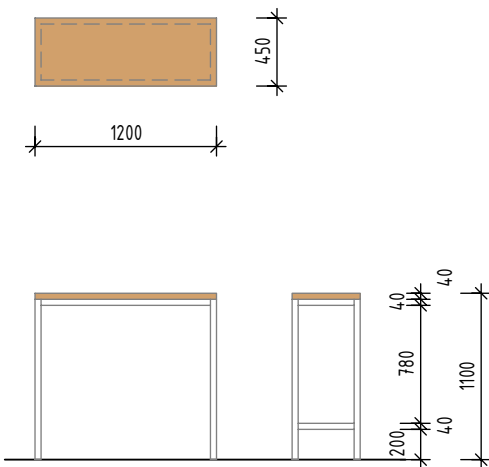
VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	4.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
4.15	KOVOVÝ DRŽÁK-ZÁVĚS NA POČÍTAČ	 <p>KOVOVÝ DRŽÁK (ZÁVĚS) NA PC POVRCH. ÚPRAVA VYSOCE KVALITNÍ PRÁŠK. BARVOU BARVA STŘÍBRNÁ RAL 9022 UPEVNĚNÍ NA KOVOVOU KONSTRUKCI SOUČÁSTÍ JE LIŠTA NA UCHYCENÍ KABELŮ ZESPOD PRAC. DESKY A PRŮCHODKY NA PRAC. DESKU</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	1
			CELKEM	1 ks
4.16	ŽIDLE	 <p>ŽIDLE ČALOUNĚNÝ SEDÁK A OPĚRÁK ODOLNÁ TKANINA, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ KOVOVÁ PODNOŽ PRYŽOVÉ KLUZÁKY NA NOHÁCH ODOLNÉ VŮČI OTĚRU</p> <p>NOSNOST: 120kg ROZMĚRY: š.560mm, v.880mm, hl.560mm, v.sedáku 450mm</p>  <p>BARVA ČALOUNĚNÍ</p>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	6
			CELKEM	6 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ATYPICKÝCH PRVKŮ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY PRO UPŘESNĚNÍ BAREVNÉHO A MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ			Strana: 117	

VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ.PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	4.NP	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m
4.17	POLICOVÝ KOVOVÝ REGÁL	<div></div> <div>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 175kg NOHY UKONČENY PLASTOVÝMI KRYTKAMI MOŽNOST KOTVENÍ KE STĚNĚ – SOUČÁSTÍ DODÁVKY ROZMĚRY: š.1200mm, hl.450mm, v.2000mm</div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	2
			CELKEM	2 ks
4.18	JÍDELNÍ PULT	<div></div> <div>JÍDELNÍ PULT LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA tl.38mm ABS HRANY POVRCH DESKY V DEKORU DŘEVA (JASAN) NOHY: DŘEVĚNÝ HRANOL 40×40mm, BÍLÝ LAK (RAL 9010) ROZMĚRY: 450×1200×1100mm</div>	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.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: 118	

