


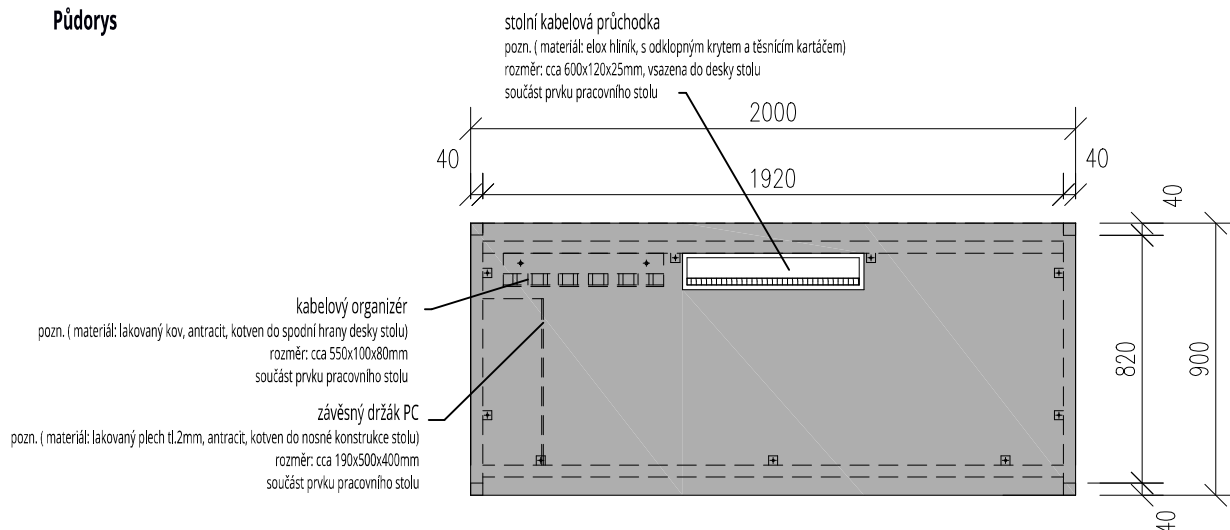
Seznam příloh:**PROJEKT INTERIÉRU****A 4 - Kniha technických standardů - vybavení / nábytek:**

A 4.1	101 - pracovní stůl
A 4.2	102 - pracovní stůl
A 4.3	103 - pracovní stůl
A 4.4	104 - pracovní stůl
A 4.5	201 - sestava horních skříněk
A 4.6	202 - zásuvkový kontejner
A 4.7	203 - zásuvkový kontejner
A 4.8	204 - závěsná policová skříňka, otevřená
A 4.9	205 - skříňka závěsná, uzavíratelná
A 4.10	301 - šatní skříňová sestava
A 4.11	302 - sestava kuchyňské linky
A 4.12	401 - 2 místná pohovka
A 4.13	402 - kompaktní kancelářská židle
A 4.14	403 - odpadkový koš nášlapný
A 4.15	404 - kancelářská židle
A 4.16	405 - nástěnný modul. systém pro uchycení náradí
A 4.17	406 - nástěnná popis. a magnet. tabule
A 4.18	407A-přístavný policový kovový regál
A 4.19	407B-přístavný policový kovový regál
A 4.20	407C-přístavný policový kovový regál
A 4.21	408 - stolní, clonící přepážka
A 4.22	409 - nerezový dřez s odkapávačem
A 4.23	410 - vestavná mikrovlnná trouba
A 4.24	411 - vestavná chladnička
A 4.25	412 - zásobník na papírové ručníky
A 4.26	413 - dávkovač tekutého mýdla
A 4.27	414 - odpadkový koš závěsný
A 4.28	415 - zásobník toaletního papíru
A 4.29	416 - zásobník hygienických sáčků
A 4.30	417 - WC štětka
A 4.31	418 - odpadkový koš nášlapný
A 4.32	419 - háček jednoduchý
A 4.33	420 - baterie stojánková otočná
A 4.34	421 - nástěnná lékárnička
A 4.35	IS - 102,103,104 - info. systém vnitřní

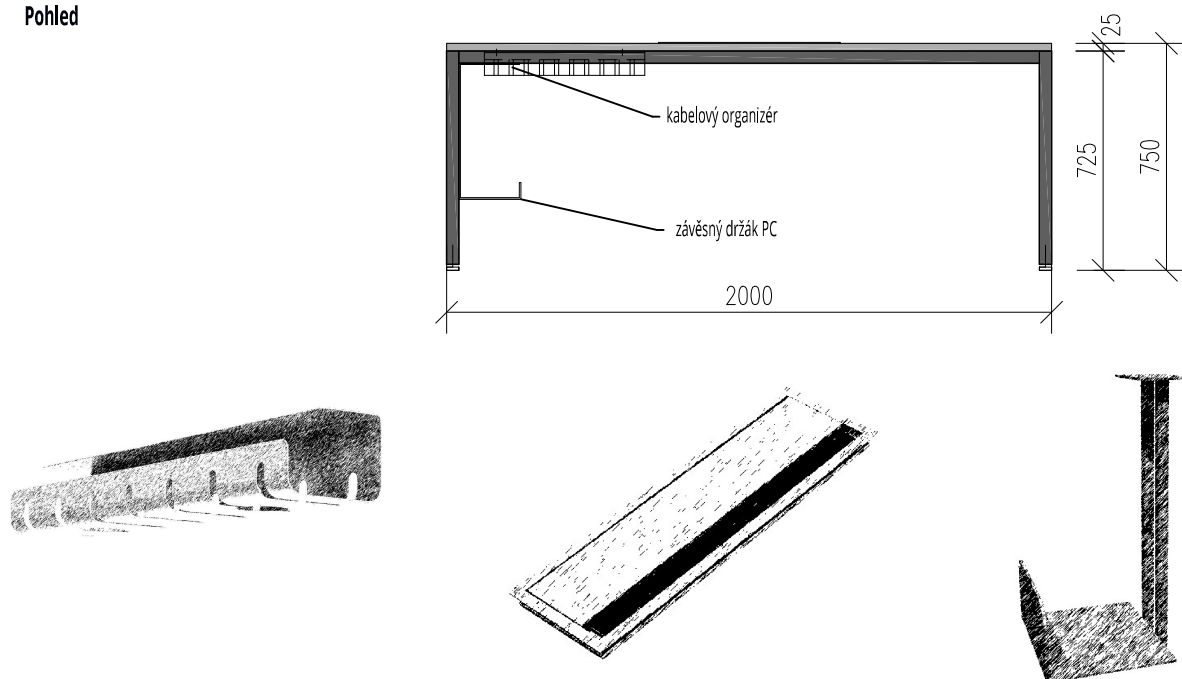
Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projektční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Kniha technických standardů - vybavení / nábytek		měřítko: _____ č.v.: _____
9/2018, zak.č.: 1723		_____

OZN.PRVKU 101	NÁZEV PRVKU PRACOVNÍ STŮL	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 2000x750x900
-------------------------	-------------------------------------	----------------------	---------------------------------------	-------------------------------

Půdorys




Pohled



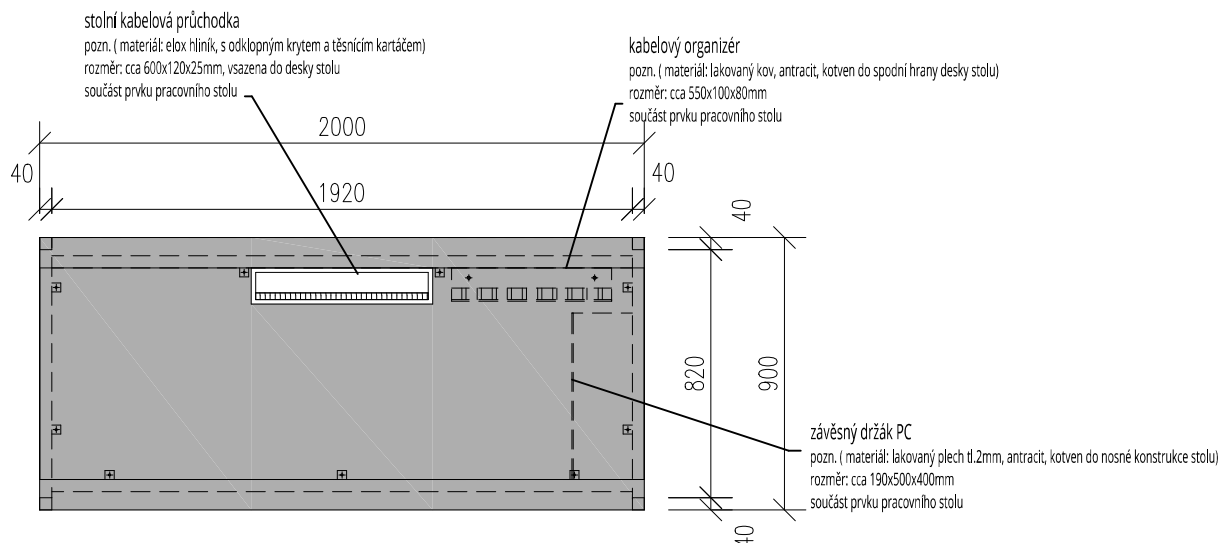
PROVEDENÍ:

- horní deska: LTD tl.25mm, hrany ABS 2 mm/R2, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzkukováním)
- podpůrná konstrukce nohy: kovový jeří 40 x 40 mm svařovaný, zevnitř konstrukce, po obvodu navařena pásová ocel 30 x 30 mm s otvorem pro přišroubování horní LTD desky, barva antracit (bude dále upřesněno vyzkukováním), nohy opatřeny rektifikačními šrouby
- do horní desky bude zařezována kabelová průchodka cca 600x120x25mm, elox hliník
- ze strany nástěnných sílových a datových zástrček bude ke spodní hraně stolu přišroubován kovový kabelový organizér cca 550x100x80 mm v barvě antracit, z opačné strany bude na podpůrnou konstrukci přisazen kovový držák PC - antracit
- kabelová průchodka, kabelový organizér a držák PC součástí dodávky stolu

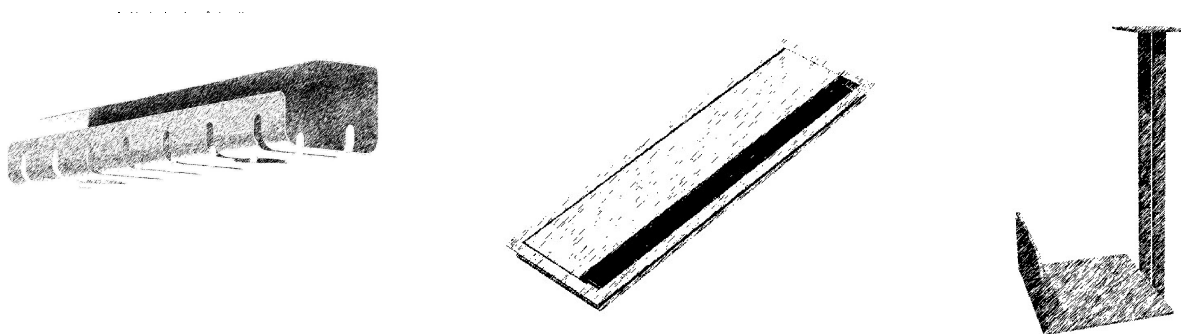
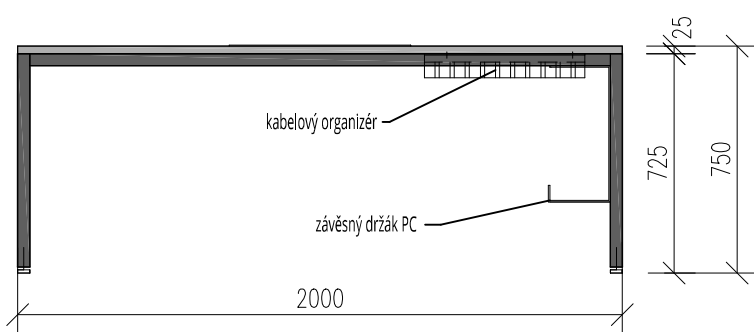
Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projektční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - nábytek POL.Č.101		měřítko: 1:25 č.v.: A 4.1
9/2018, zak.č.: 1723		

OZN.PRVKU	NÁZEV PRVKU	POČET KS	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH	ROZMĚR
102	PRACOVNÍ STŮL	1	D.05	2000x750x900

Půdorys




Pohled



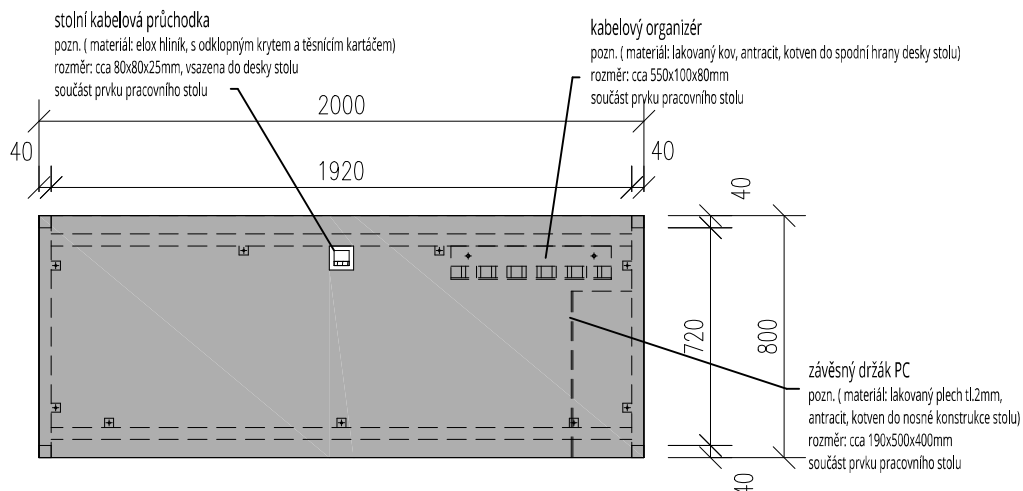
PROVEDENÍ:

- horní deska: LTD tl.25mm, hrany ABS 2 mm/R2, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzkorkováním)
- podpůrná konstrukce nohy: kovový jelek 40 x 40 mm svařovaný, zevnitř konstrukce, po obvodu navařena pásová ocel 30 x 30 mm s otvorem pro přišroubování horní LTD desky, barva antracit (bude dále upřesněno vyzkorkováním), nohy opatřeny rektifikačními šrouby
- do horní desky bude zafrézována kabelová průchodka cca 600x120x25mm, elox hliník
- ze strany nástěnných silových a datových zástrček bude ke spodní hraně stolu přišroubován kovový kabelový organizér cca 550x100x80 mm v barvě antracit, z opačné strany bude na podpůrnou konstrukci přisazen kovový držák PC - antracit
- kabelová průchodka, kabelový organizér a držák PC součástí dodávky stolu

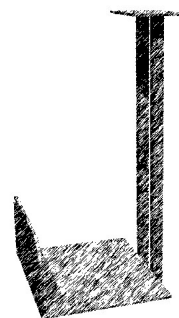
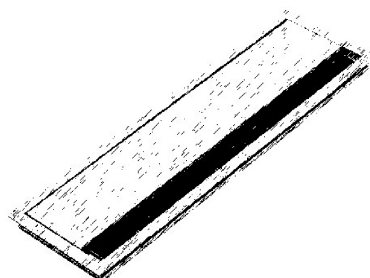
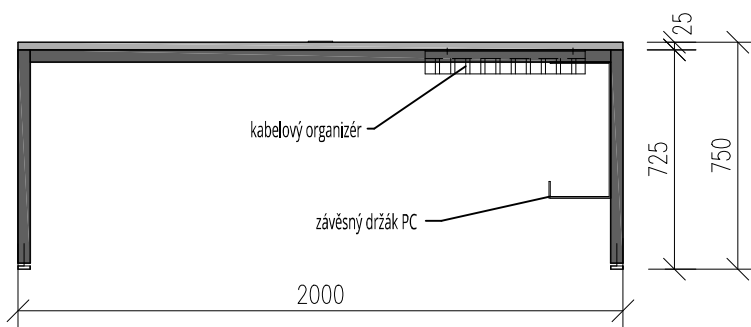
Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - nábytek POL.Č.102		měřítko: 1:25 č.v.: A 4.2
9/2018, zak.č.: 1723		

OZN.PRVKU 103	NÁZEV PRVKU PRACOVNÍ STŮL	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 2000x750x800
-------------------------	-------------------------------------	----------------------	---------------------------------------	-------------------------------

Půdorys




Pohled



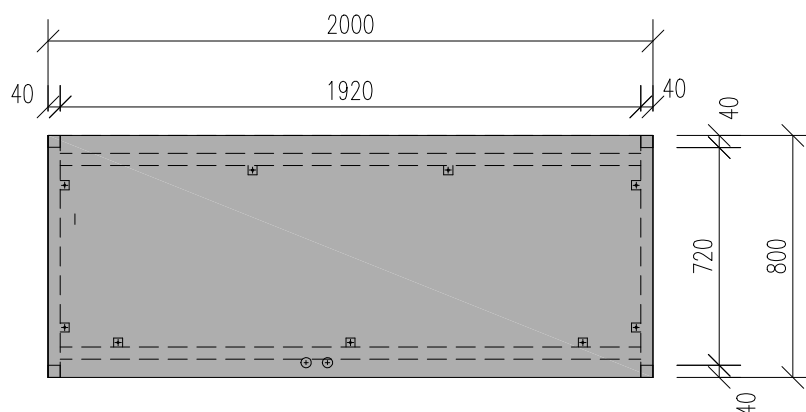
PROVEDENÍ:

- horní deska: LTD tl.25mm, hrany ABS 2 mm/R2, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- podpůrná konstrukce nohy: kovový jeří 40 x 40 mm svařovaný, zevnitř konstrukce, po obvodu navařena pásová ocel 30 x 30 mm s otvorem pro přišroubování horní LTD desky, barva antracit (bude dále upřesněno vyzorkováním), nohy opatřeny rektifikačními šrouby
- do horní desky bude zafrézována kabelová průchodka cca 80x80x25mm, elox hliník
- z pravé strany bude ke spodní hraně stolu přišroubován kovový kabelový organizér cca 550x100x80 mm v barvě antracit, z opačné strany bude na podpůrnou konstrukci přisazen kovový držák PC - antracit
- antistatická úprava
- kabelová průchodka, kabelový organizér a držák PC součástí dodávky stolu

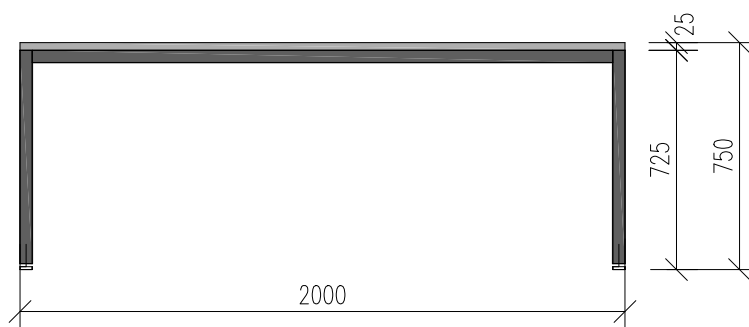
Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projektční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - nábytek POL.Č.103		měřítko: 1:25 č.v.: A 4.3

OZN.PRVKU 104	NÁZEV PRVKU PRACOVNÍ STŮL	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 2000x750x800
-------------------------	-------------------------------------	----------------------	--------------------------------	------------------------

Půdorys




Pohled

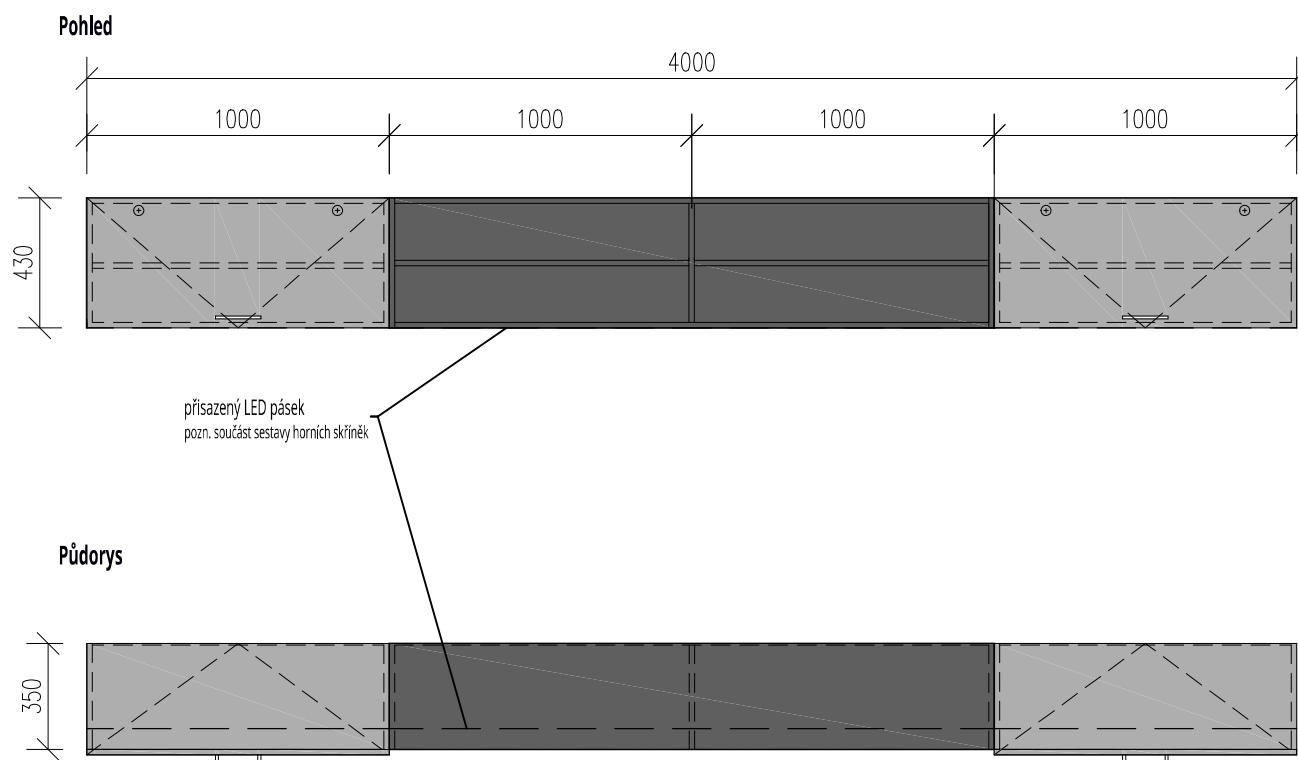


PROVEDENÍ:

- horní deska: LTD tl.25mm, hrany ABS 2 mm/R2, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- podpurná konstrukce nohy: kovový jeřl 40 x 40 mm svařovaný, zevnitř konstrukce, po obvodu navařena pásová ocel 30 x 30 mm s otvorem pro přišroubování horní LTD desky, barva antracit (bude dále upřesněno vyzorkováním), nohy opatřeny rektifikačními šrouby
- antistatická úprava

Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - nábytek POL.Č.104		měřítko: 1:25 č.v.: A 4.4


OZN.PRVKU 201	NÁZEV PRVKU SESTAVA HORNÍCH SKŘÍŇŮK	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 4000x430x350
-------------------------	---	----------------------	---------------------------------------	-------------------------------



PROVEDENÍ:

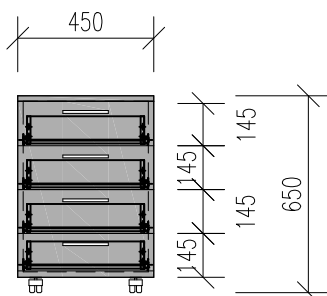
- otevřená skříňka - korpusy, police: LTD tl.18mm, hrany ABS 2 mm, antracit, (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- uzavřená skříňka - korpusy, police: LTD tl.18mm, hrany ABS 1mm, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- dvířka - výklopy: LTD tl.18mm, hrany ABS 2mm, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- úchytky: kovová satín nerez, hranaté, podélné
- police uvnitř výklopných skříněk jsou výškové stavitelné (čípkové kovové podpěrky)
- kování výklopu s tlumeným dovíráním
- skříňky zavěšeny na zeď např.pomocí rektifikačních "L" závěsů s plastovou krytkou
- záda plná z LTD tl. 8 mm, antracit/světle šedá (bude dále upřesněno vyzorkováním) záda zafrézovaná do zadní části korpusu
- přisazený LED pásek na spodní hranu dna horních skříněk, zapuštěn v přisazené hliníkové liště s čířým difusorem
- výkon LED pásku 20-30W/m, teplota světla-denní bílá 4000-4500K
- trafo pro LED umístěno na půdě skříněk s výkonem odpovídajícímu zvolenému výkonu LED pásku

- pozn. přesné rozměry nutno ověřit na stavbě!!!

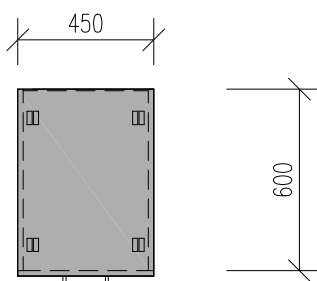
Místo:	areál PŘFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - nábytek POL.Č.201		měřítko: 1:25 č.v.: A 4.5
9/2018, zak.č.: 1723		

OZN.PRVKU 202	NÁZEV PRVKU ZÁSUVKOVÝ KONTEJNER	POČET KS 5	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 450x650x600
-------------------------	---	----------------------	---------------------------------------	------------------------------

Pohled




Půdorys



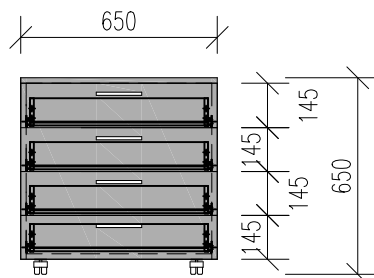
PROVEDENÍ:

- korpusy: LTD tl.18mm, hrany ABS 1mm, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzorkováním), přední hrana půdy kontejneru zalicována s čely zásuvek
- čela zásuvek: LTD tl.18mm, hrany ABS 2mm/R2, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzorkováním), čela naložená
- úchytky: kovová satín nerez, hranaté, podélné
- kování: kuličkový polovýsuv s tlumeným dovíráním, centrální uzamykání zásuvek, 4 x plastová nábytková kolečka
- systémová konstrukce zásuvek, světle šedá
- záda plná z LTD tl. 16 mm, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzorkováním), záda vložena do korpusu kontejneru

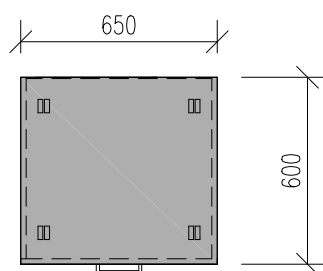
Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - nábytek POL.Č.202		měřítko: 1:25 č.v.: A 4.6

OZN.PRVKU 203	NÁZEV PRVKU ZÁSUVKOVÝ KONTEJNER	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 650x650x600
-------------------------	---	----------------------	---------------------------------------	------------------------------

Pohled




Půdorys



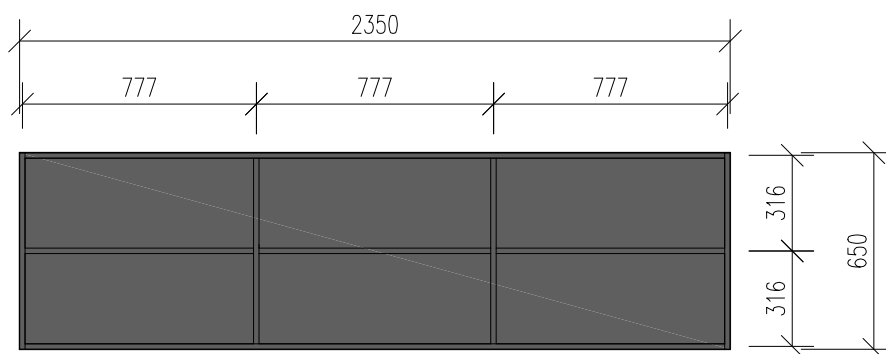
PROVEDENÍ:

- korpusy: LTD tl.18mm, hrany ABS 1mm, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzorkováním), přední hrana půdy kontejneru zalicována s čely zásuvek
- čela zásuvek: LTD tl.18mm, hrany ABS 2mm/R2, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzorkováním), čela naložená
- úchytky: kovová satín nerez, hranaté, podélné
- kování: kuličkový polovýsuv s tlumeným dovíráním, centrální uzamykání zásuvek, 4 x plastová nábytková kolečka
- systemová konstrukce zásuvek, světle šedá
- záda plná z LTD tl. 16 mm, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzorkováním), záda vložena do korpusu kontejneru

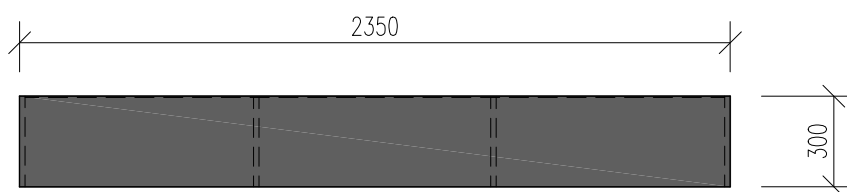
Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - nábytek POL.Č.203		měřítko: 1:25 č.v.: A 4.7

OZN.PRVKU 204	NÁZEV PRVKU ZÁVĚSNÁ POLICOVÁ SKŘÍŇKA, OTEVŘENÁ	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 2350x600x300
-------------------------	--	----------------------	---------------------------------------	-------------------------------

Pohled




Půdorys



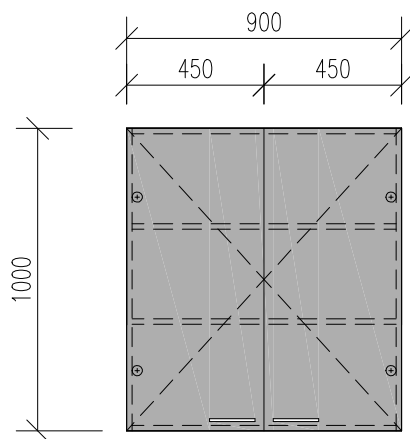
PROVEDENÍ:

- korpusy, police: LTD tl.18mm, hrany ABS 2mm, antracit, (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- závěsná skříňka zavěšena na zeď např.pomocí rektifikačních "L" závěsů s plastovou krytkou
- záda plná z LTD tl. 8 mm, antracit, (bude dále upřesněno vyzorkováním) záda zafrézovaná do zadní části korpusu
- pozn. přesné rozměry nutno ověřit na stavbě!!!

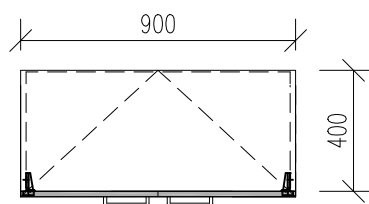
Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - nábytek POL.Č.204		měřítko: 1:25 č.v.: A 4.8

OZN.PRVKU 205	NÁZEV PRVKU SKŘÍŇKA ZÁVĚSNÁ, UZAVÍRATELNÁ	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.08	ROZMĚR 900x1000x400
-------------------------	---	----------------------	--------------------------------	------------------------

Pohled




Půdorys



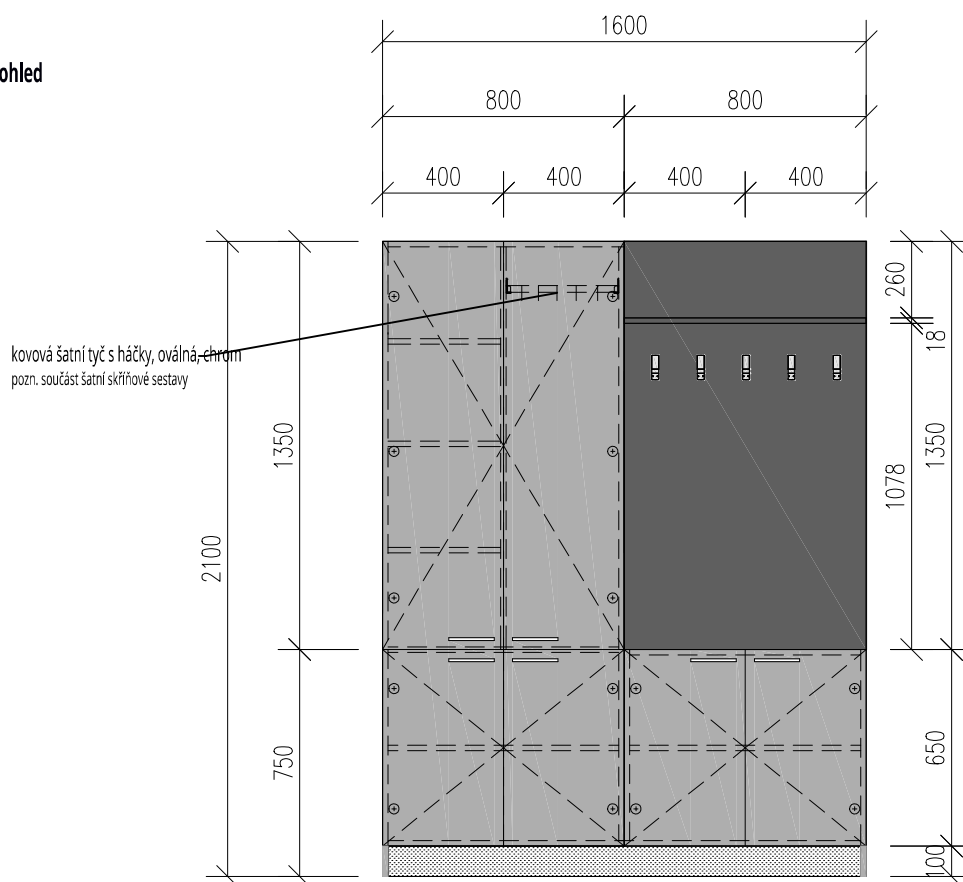
PROVEDENÍ:

- korpusy, police: LTD tl.18mm, hrany ABS 1 mm, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- dvířka: LTD tl.18mm, hrany ABS 2 mm, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- úchytky: kovová satín nerez, hranaté, podélné
- police uvnitř skříněk jsou výškové stavitelné (čípkové kovové podpěrky)
- kování: pant s tlumeným dovíráním
- pozn. přesné rozměry nutno ověřit na stavbě!!!

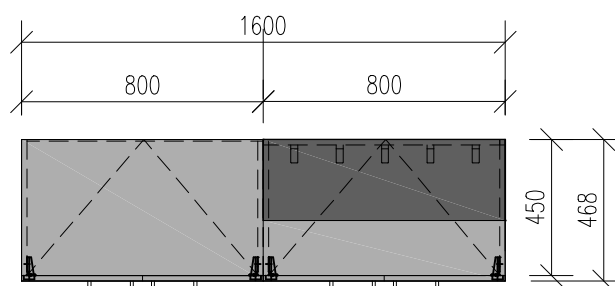
Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - nábytek POL.Č.205		měřítko: 1:25 č.v.: A 4.9

OZN.PRVKU 301	NÁZEV PRVKU ŠATNÍ SKŘÍŇOVÁ SESTAVA	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 1600x2100x468
-------------------------	--	----------------------	--------------------------------	-------------------------

Pohled




Půdorys



PROVEDENÍ:

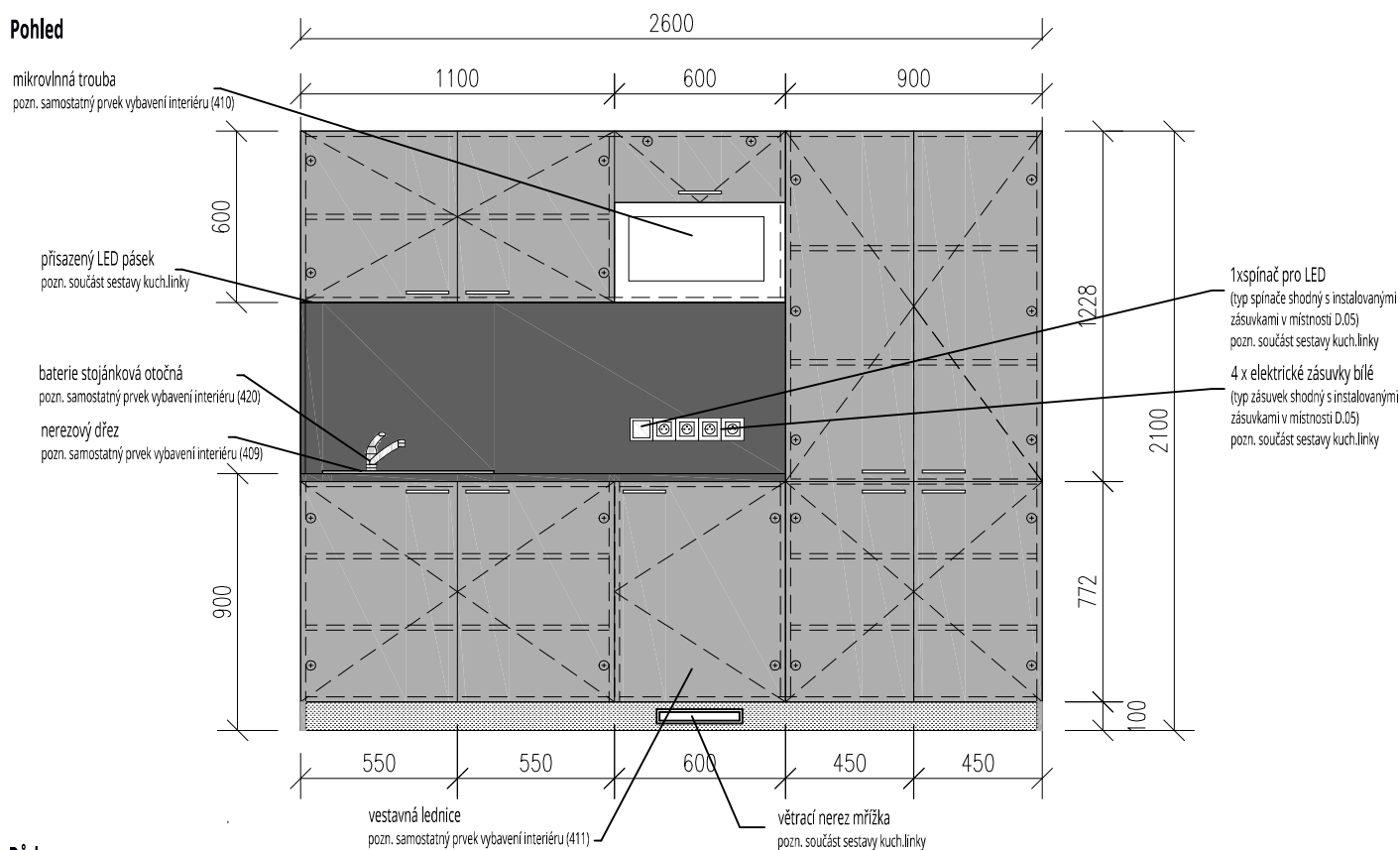
- korpusy, police: LTD tl.18mm, hrany ABS 1 mm, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- dvířka: LTD tl. 18mm, hrany ABS 2mm světle šedá, (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- úchytky: kovová satín nerez, hranaté, podélné
- sokl: kovolaminát, kartáčovaný nerez
- police uvnitř skříněk jsou výškové stavitelné (čípkové kovové podpěrky)
- kování: pant s tlumeným dovíráním, vložená kovová šatní tyč-chrom, součástí dodávky
- záda otevřeného věšáku + police z LTD tl. 18 mm, hrany ABS 1mm, antracit (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- spodní hrany LTD vč.soklu ošetřeny těsnící soklovou lištou - transparent

- pozn. přesné rozměry nutno ověřit na stavbě!!!

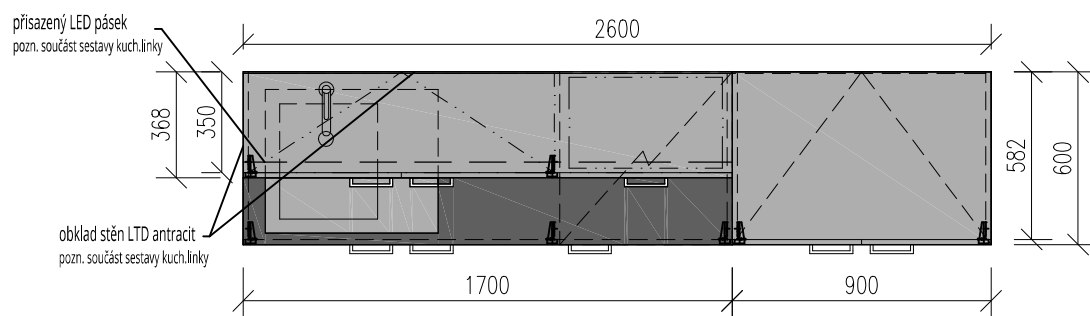
Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - nábytek POL.Č.301		měřítko: 1:25 č.v.: A 4.10
9/2018, zak.č.: 1723		

OZN.PRVKU	NÁZEV PRVKU	POČET KS	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH	ROZMĚR
302	SESTAVA KUCHĚNSKÉ LINKY	1	D.05	2600x2100x600

Pohled




Půdorys

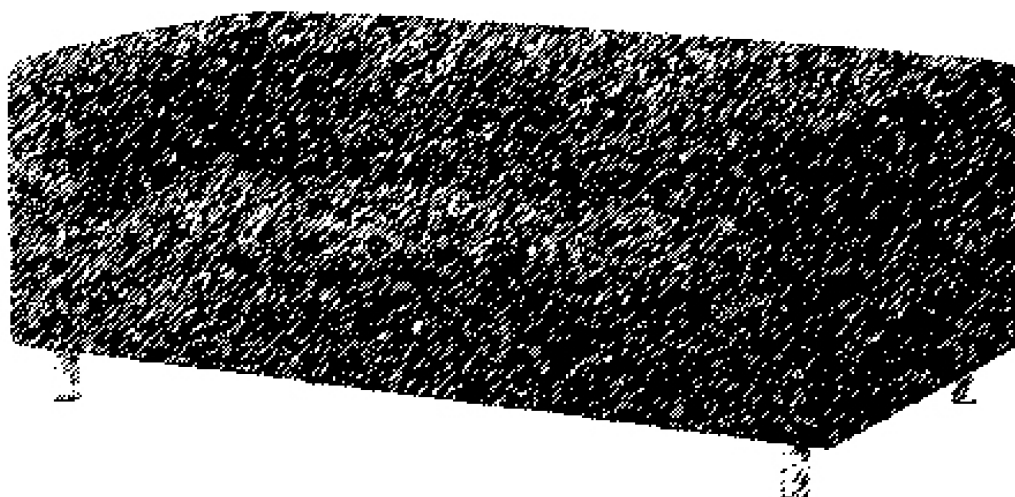


PROVEDENÍ:

- korpusy, sokl: LTD tl.18mm, hrany ABS 1 mm, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- dvířka, výklop: LTD tl.18mm, hrany ABS 2mm, světle šedá, (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- pracovní LTD deska s ABS hranou 2 mm/R2 tl.28 mm v barvě antracit (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- obklad za pracovní deskou obložen z LTD tl.16mm v barvě antracit (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- přisazený LED pásek na spodní hranu dna horních skříněk, zapuštěn v přisazené hliníkové liště s čířým difusorem
- výkon LED pásu 20-30W/m, teplota světla-denní bílá 4000-4500K
- trafo pro LED umístěno uvnitř skříněk s výkonem odpovídajícímu zvolenému výkonu LED pásu
- úchytky: kovová satín nerez, hranaté, podélné
- police uvnitř skříněk jsou výškové stavitelné (čípkové kovové podpěrky)
- kování: pant, výklop s tlumeným dovíráním,
- sokl z kovolaminátu: kartáčovaný nerez
- spodní hrany LTD vč.soklu ošetřeny těsnicí soklovou lištou - transparent
- nasouvací sokl na plastové podpěry, sokl osazen v prostoru pod vestavnou lednicí větrací nerez mřížkou
- pozn. přesné rozměry nutno ověřit na stavbě!!!


Místo:	areál PŘFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projektční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - nábytek POL.Č. 302		měřítko: 1:25 č.v.: A 4.11

OZN.PRVKU 401	NÁZEV PRVKU 2-MÍSTNÁ POHOVKA	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 1800x700x900
-------------------------	--	----------------------	--------------------------------	------------------------

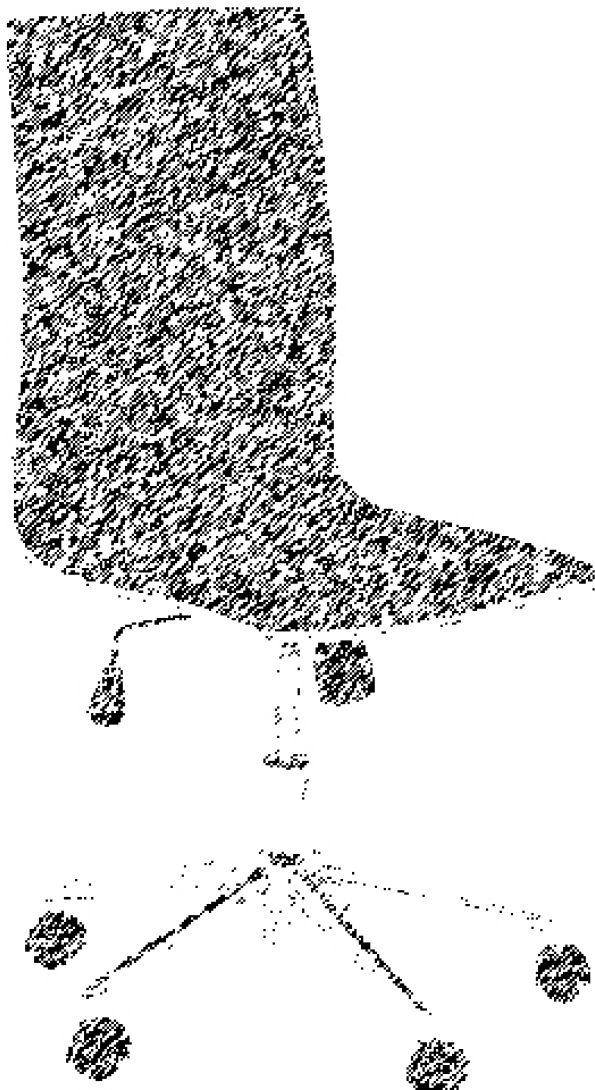


PROVEDENÍ:

- 2 místná pohovka rozměrů cca 900 x 700 x max.1800 mm
- rám: překližka, dřevotřísková odolná proti vlhku, dřevovláknitá deska, masivní dřevo
- čalouněný materiál: vatování z dutého polyesterového vlákna, polyuretanová pěna, barva antracit (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- odolnost v oděru: 100 000 cyklů Martindale
- noha: ocel, epoxidový/polyesterový práškový lak, polypropylenový plast
- pohovka se snadnou údržbou a možností výměny potahu


Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.401		měřítko: _ č.v.: A 4.12

OZN.PRVKU 402	NÁZEV PRVKU KOMPAKTNÍ KACELÁŘSKÁ ŽIDLE	POČET KS 2	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 450x450x1000
-------------------------	--	----------------------	---------------------------------------	-------------------------------

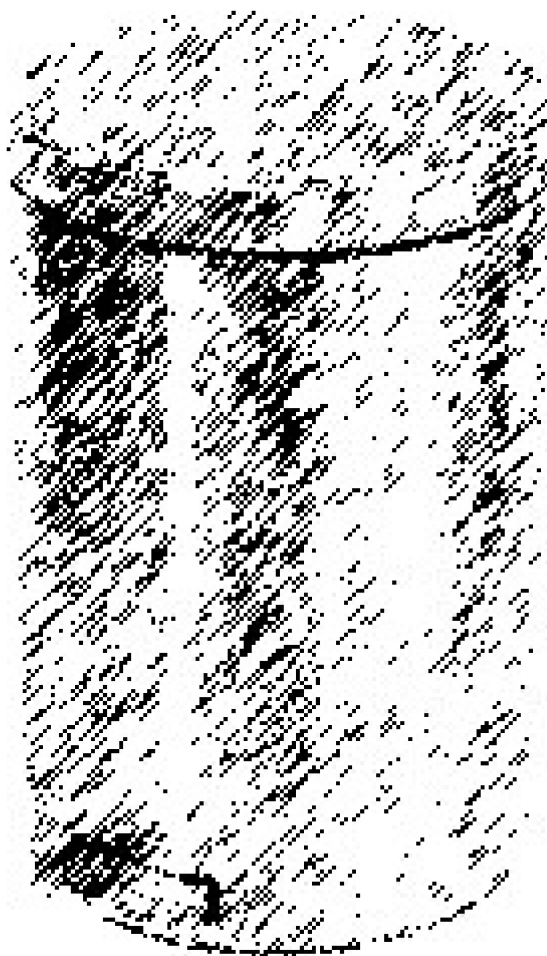


PROVEDENÍ:

- kompaktní pracovní židle bez područek
- rozměry: cca 450x450x1000 mm
- nosnost židle: cca 110kg
- odolnost v oděru: 100 000 cyklů Martindale
- "houpací" mechanika a výšková stavitelnost
- mechanismus lze nastavit dle váhy uživatele, nastavení plovoucího pohybu opěradla židle nebo zablokování sklonu opěradla v pěti pozicích.
- materiál sedáku s opěradlem: příčně prošíváná koženka antracit
- kovový subtilní rám horní části v provedení chrom
- spodní oble-hrnatý pětiramenný kříž ocel chrom s pogumovanými měkými kolečky


Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.402		měřítko: _ č.v.: A 4.13

OZN.PRVKU 403	NÁZEV PRVKU ODPADKOVÝ KOŠ NÁŠLAPNÝ	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR OBJEM 25L
-------------------------	--	----------------------	---------------------------------------	----------------------------

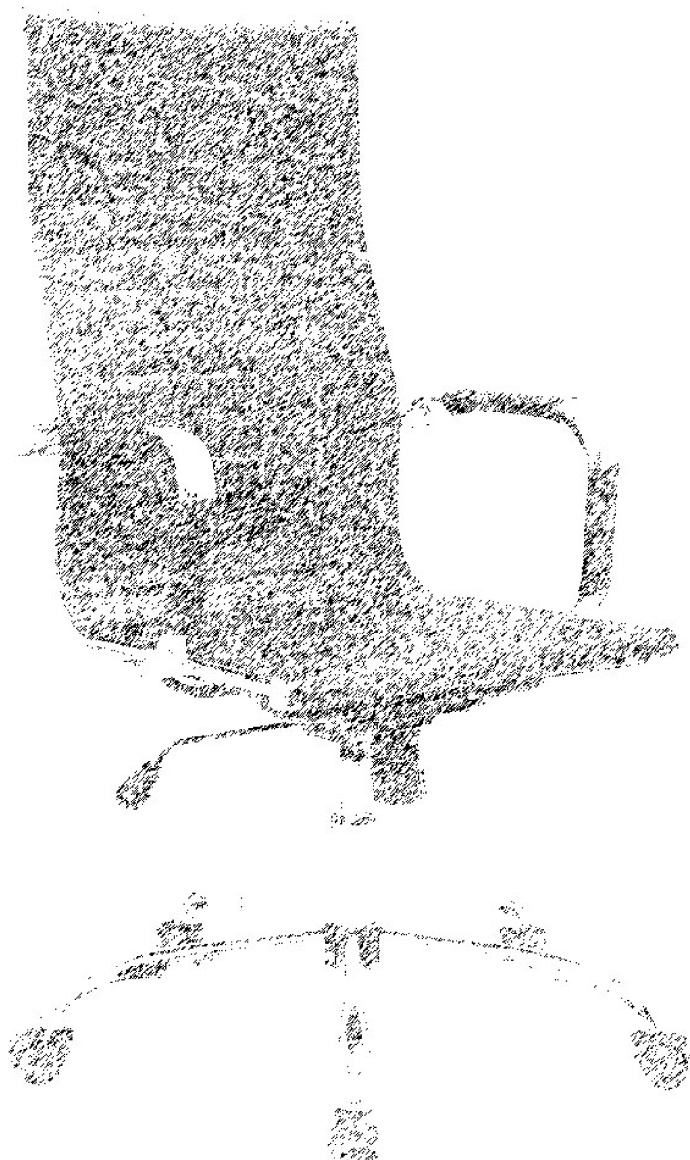


PROVEDENÍ:

- odpadkový koš nášlapný
- válcový tvar
- vyjímatelná plastová nádoba
- materiál: kartáčovaná nerez ocel
- objem: cca 25 l


Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.403		měřítko: _ č.v.: A 4.14

OZN.PRVKU 404	NÁZEV PRVKU KACELÁŘSKÁ ŽIDLE	POČET KS 2	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 450x450x1000
-------------------------	--	----------------------	---------------------------------------	-------------------------------

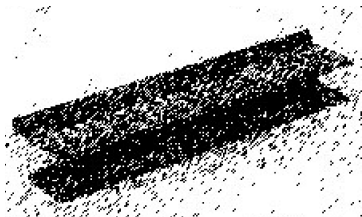
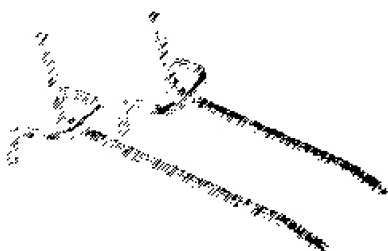
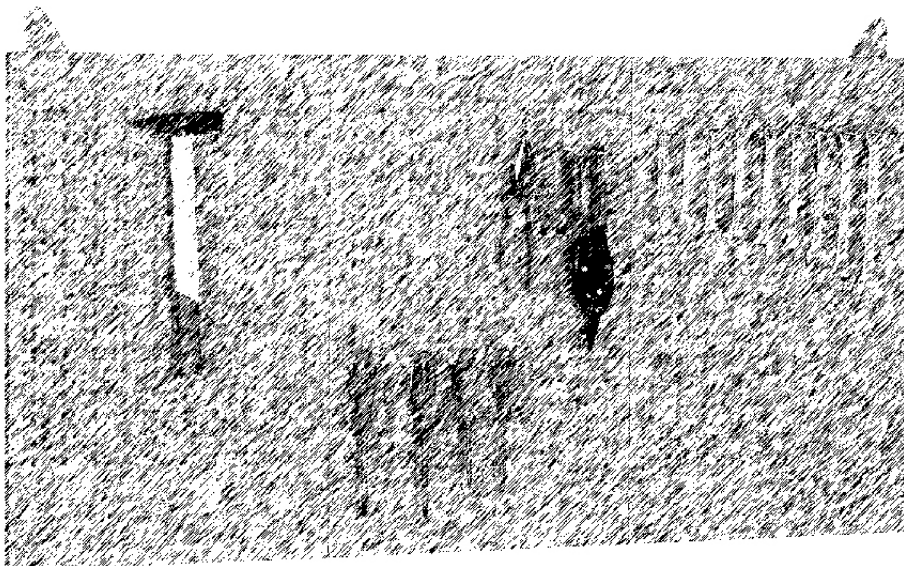


PROVEDENÍ:

- pracovní židle s područkami
- rozměry: cca 450x450x1000 mm
- nosnost židle: cca 110kg
- odolnost v oděru: 100 000 cyklů Martindale
- "houpací" mechanika a výšková stavitelnost
- výšková nastavitelnost područek a nastavitelnost osové vzdálenosti
- mechanismus lze nastavit dle váhy uživatele, nastavení plovoucího pohybu opěradla židle nebo zablokování sklonu opěradla v pěti pozicích.
- materiál sedáku s opěradlem: příčně prošíváná koženka antracit
- kovový subtilní rám horní části v provedení chrom vč. područek
- spodní oble-hrnatý pětiramenný kříž ocel chrom s pogumovanými měkými kolečky

Místo:	areál PŘFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.404		měřítko: <u> </u> č.v.: A 4.15


OZN.PRVKU 405	NÁZEV PRVKU NÁSTĚNNÝ MODUL. SYSTÉM PRO UCHYCENÍ NÁŘADÍ	POČET KS 5	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 400x600x20
-------------------------	--	----------------------	---------------------------------------	-----------------------------



PROVEDENÍ:

- děrovaná stěna, panel – cca 400 × 600 mm
- nosnost panelu: max. 20 kg
- nosnost háčků: 2,5 - 3 kg
- příslušenství: háčky a držáky nářadí a nástrojů
- slouží k přehlednému uspořádání nářadí v dílnách, výrobních provozech i v dalších odborných pracovištích
- barva: světle šedá

pozn. množství panelů dle skutečné potřeby


Místo:	areál PŘFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.405		měřítko: _ č.v.: A 4.16

OZN.PRVKU 406	NÁZEV PRVKU NÁSTĚNNÁ POPIS. A MAGNET. TABULE	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 1200x900x50
-------------------------	--	----------------------	---------------------------------------	------------------------------

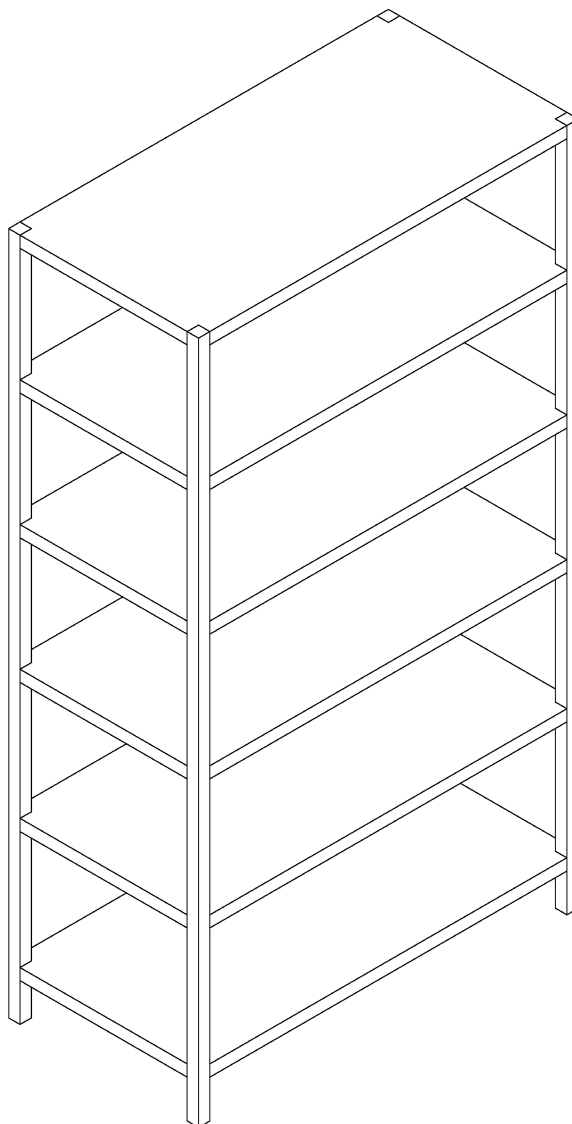


PROVEDENÍ:

- bílá magnetická, popisovatelná tabule
- hliníkový rám
- posuvná odkládací lišta.
- rozměry: cca 1200 × 900 mm.

Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.406		měřítko: _ č.v.: A 4.17


OZN.PRVKU 407A	NÁZEV PRVKU PŘÍSTAVNÝ POLICOVÝ KOVOVÝ REGÁL	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.06	ROZMĚR 2750x2700x800
--------------------------	---	----------------------	---------------------------------------	--------------------------------



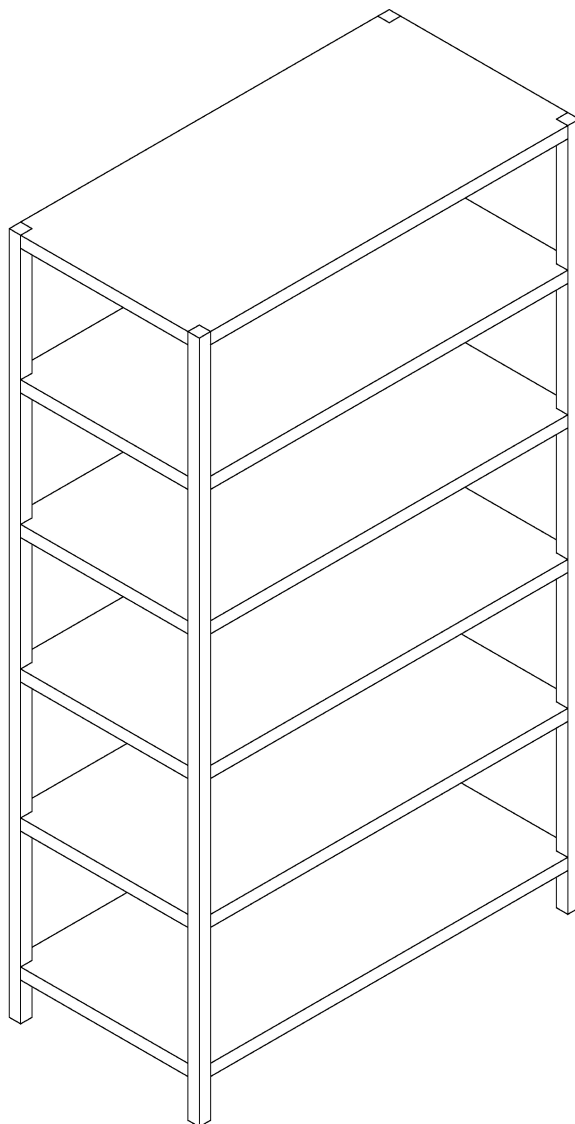
PROVEDENÍ:

- regál kovový policový
- 6 přestavitelných polic
- nosný jakl cca 40x40, rektifikační šrouby
- kotveno proti převrnutí do zdiva
- povrchová úprava: práškový komaxitový lak, barva sv. šedá (bude dále upřesněno vyzkorkováním)
- nosnost: cca 200kg/bm/police
- rozměr: celková délka cca 2750mm x výška 2700mm x hloubka 800mm (modulový systém po cca 1000 mm délky)

- pozn. přesné rozměry nutno ověřit na stavbě!!!

Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.407 A		měřítko: _ č.v.: A 4.18


OZN.PRVKU 407B	NÁZEV PRVKU PŘÍSTAVNÝ POLICOVÝ KOVOVÝ REGÁL	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.03	ROZMĚR 5800x2700x500
--------------------------	---	----------------------	---------------------------------------	--------------------------------



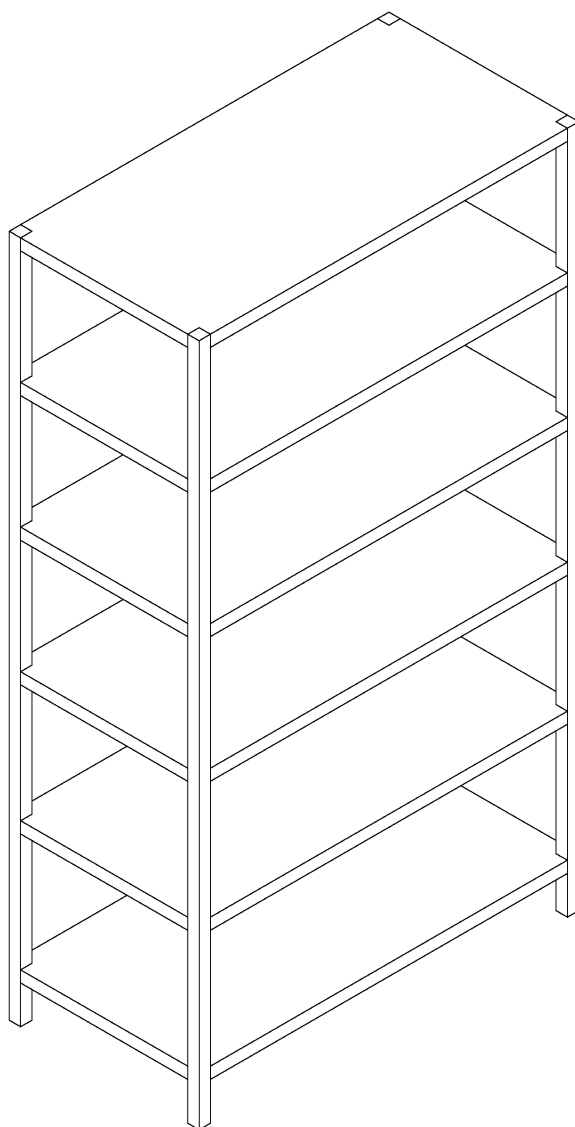
PROVEDENÍ:

- regál kovový policový
- 6 přestavitelných polic
- nosný jakl cca 40x40, rektifikační šrouby
- kotveno proti převrnutí do zdiva
- povrchová úprava: práškový komaxitový lak, barva sv. šedá (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- nosnost: cca 200kg/bm/police
- rozměr: celková délka cca 5800mm x výška 2700mm x hloubka 500mm (modulový systém po cca 1000 mm c

- pozn. přesné rozměry nutno ověřit na stavbě!!!

Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.407 B		měřítko: _ č.v.: A 4.19


OZN.PRVKU 407C	NÁZEV PRVKU PŘÍSTAVNÝ POLICOVÝ KOVOVÝ REGÁL	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.03	ROZMĚR 5800x2700x600
--------------------------	---	----------------------	---------------------------------------	--------------------------------



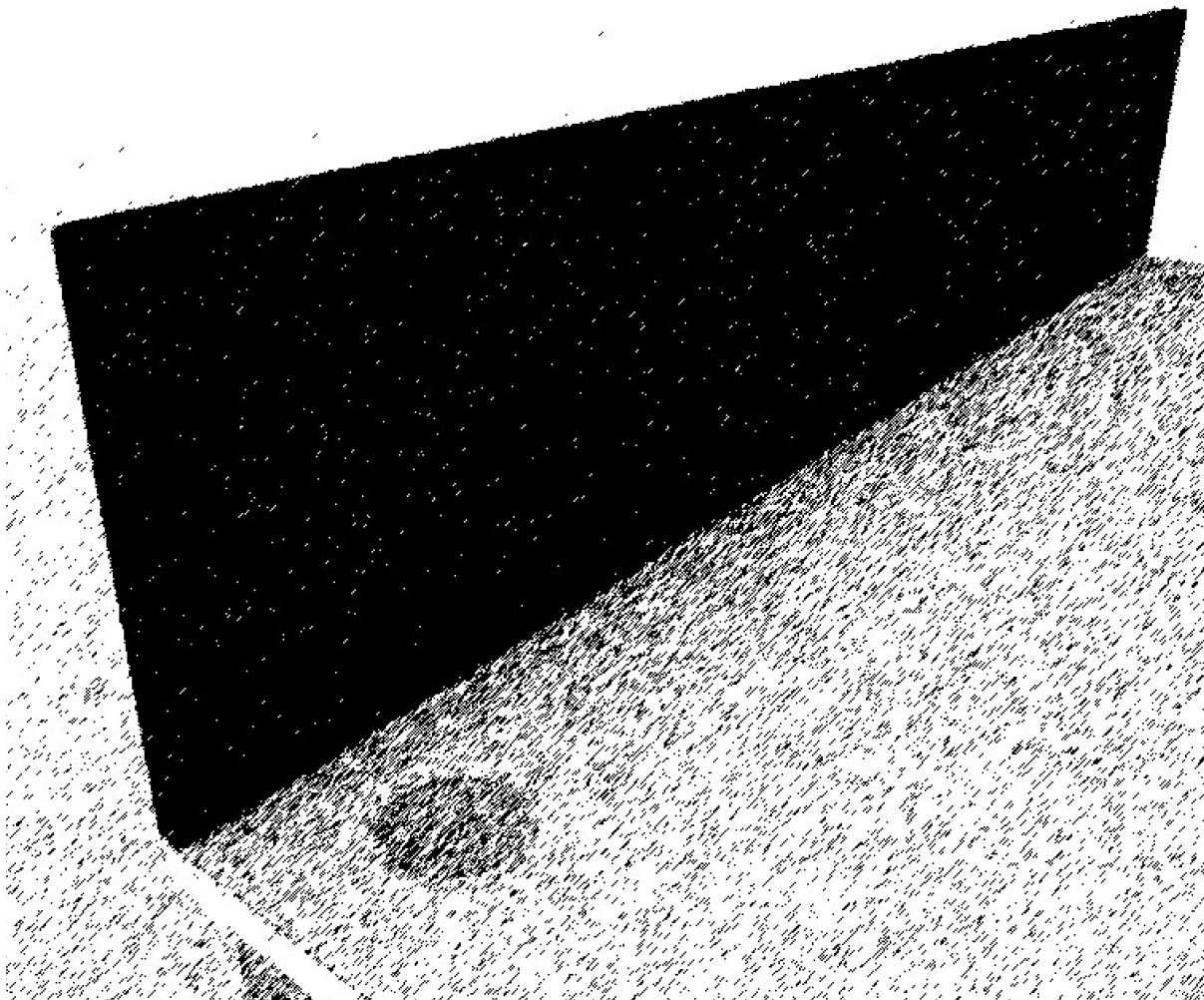
PROVEDENÍ:

- regál kovový policový
- 6 přestavitelných polic
- nosný jakl cca 40x40, rektifikační šrouby
- kotveno proti převrnutí do zdiva
- povrchová úprava: práškový komaxitový lak, barva sv. šedá (bude dále upřesněno vyzorkováním)
- nosnost: cca 200kg/bm/police
- rozměr: celková délka 5800mm x výška 2700mm x hloubka 600mm (modulový systém po cca 1000 mm délky)

- pozn. přesné rozměry nutno ověřit na stavbě!!!


Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.407 C		měřítko: _ č.v.: A 4.20

OZN.PRVKU 408	NÁZEV PRVKU STOLNÍ, CLONÍCÍ PŘEPÁŽKA	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 2000x350x20
-------------------------	--	----------------------	---------------------------------------	------------------------------

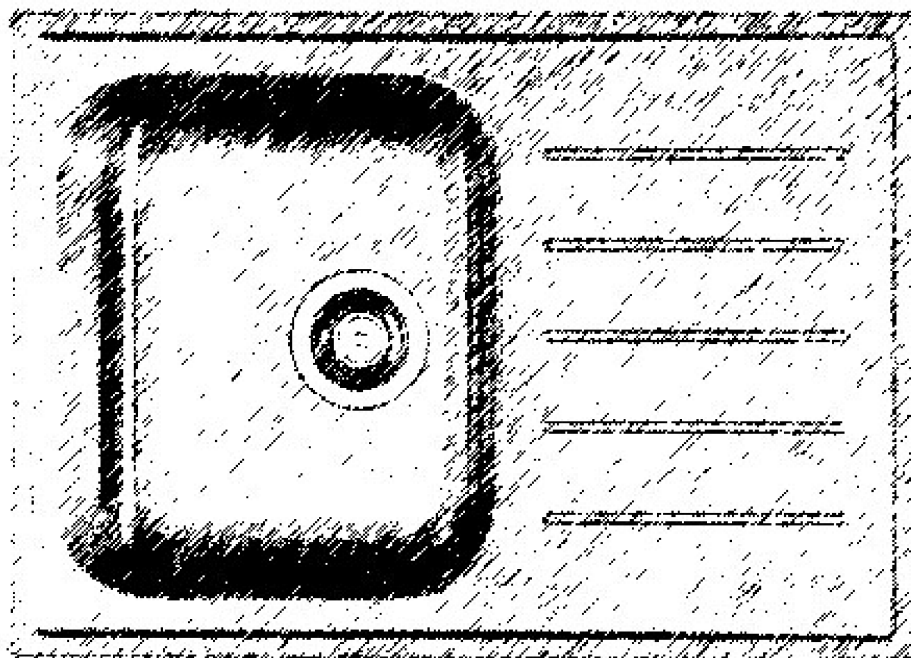


PROVEDENÍ:

- stolní clonící přepážka
- montována seshora stolu na "L" skrytých profilech
- materiál: textilie antracit
- rozměr: cca 2000x350x20


Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.408		měřítko: _ č.v.: A 4.21

OZN.PRVKU 409	NÁZEV PRVKU DŘEZ S ODKAPÁVAČEM A PŘEPADEM	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 700x500x180
-------------------------	---	----------------------	---------------------------------------	------------------------------

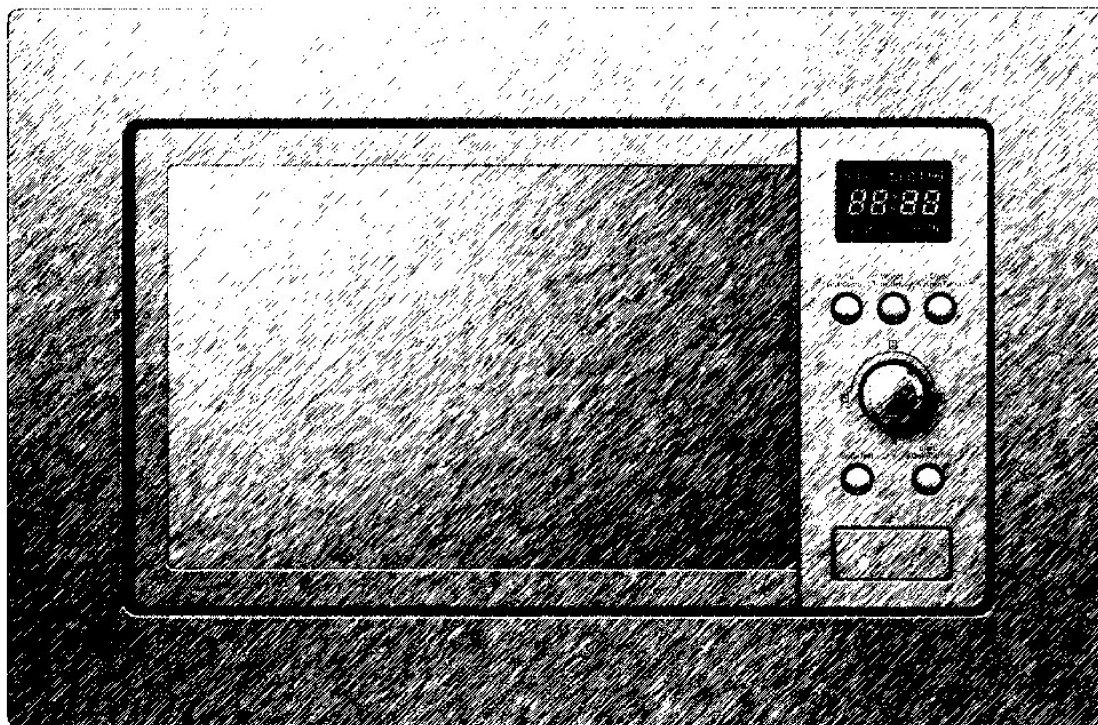


PROVEDENÍ:

- dřez s odkapávačem a přepadem
- nerezavějící kartráčovaná ocel
- sifon/odtok pro samost.dřez:
- trubky: polypropylenový plast
- odtokový ventil/ Košík sítka: Nerezavějící ocel
- tl. plechu 0,7mm
- těsnění: syntetická guma
- dřez je osazen na pracovní desku
- rozměr: cca 700x500x180mm


Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru		ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.409		měřítko: _ č.v.: A 4.22
9/2018, zak.č.: 1723		

OZN.PRVKU 410	NÁZEV PRVKU VESTAVNÁ MIKROVLNNÁ TROUBA	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 550x300x350
-------------------------	--	----------------------	---------------------------------------	------------------------------

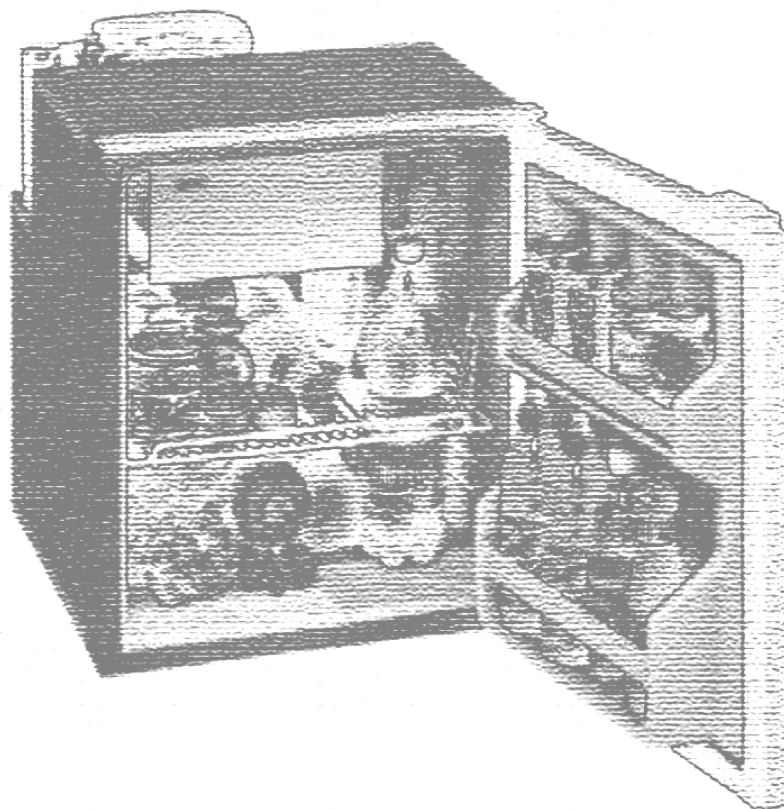


PROVEDENÍ:

- vestavná mikrovlnná trouba
- objem cca 20 l
- výkon: cca 800W
- vnitřní osvětlení se skleněným otočným talířem
- otevírání pomocí tlačítka
- elektronické ovládání
- energetická třída A++
- materiál: nerez ocel
- rozměry: cca 550 x 300 x 350


Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.410		měřítko: _ č.v.: A 4.23

OZN.PRVKU 411	NÁZEV PRVKU VESTAVNÁ CHLADNIČKA	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 600x850x600
-------------------------	---	----------------------	---------------------------------------	------------------------------

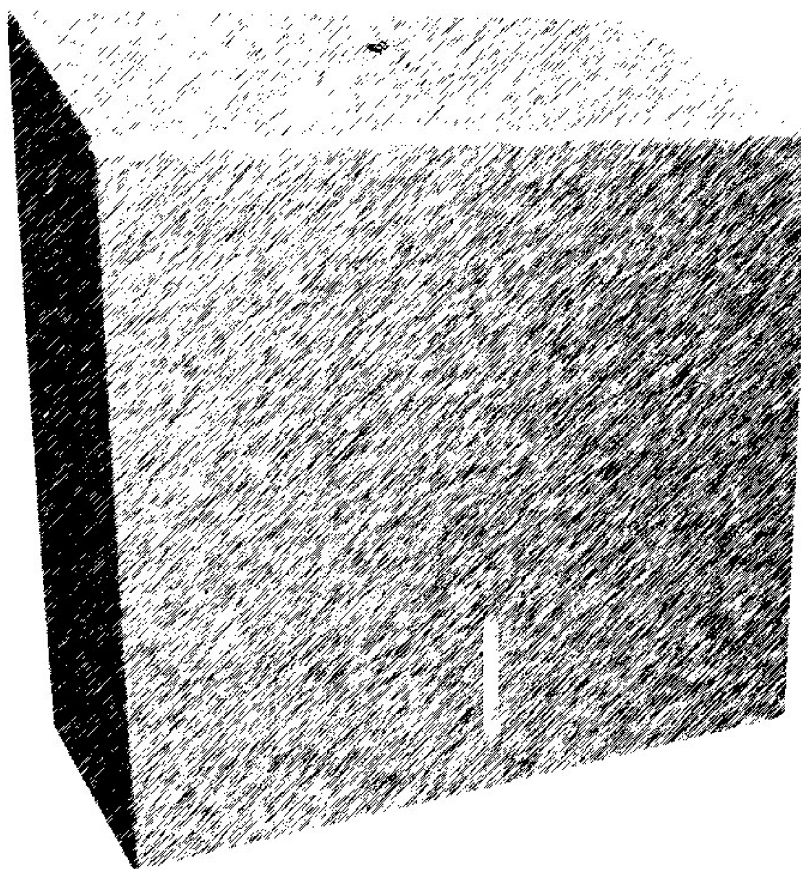


PROVEDENÍ:

- chladnička jednodvéřová vestavná
- v horní části mrazák o objemu cca 18l
- celkový objem cca 125l
- 2 transparentní přihrádky na dvířkách a další úložný prostor ve spodní části chladničky
- energetická třída A++
- zavěšení dvířek vpravo, zaměnitelné doleva
- rozměr: cca 850 x 600 x 600 cm


Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.411		měřítko: _ č.v.: A 4.24

OZN.PRVKU 412	NÁZEV PRVKU ZÁSObNÍK NA PAPIROVÉ RUČNÍKY	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.07	ROZMĚR 300x350x120
-------------------------	--	----------------------	---------------------------------------	------------------------------

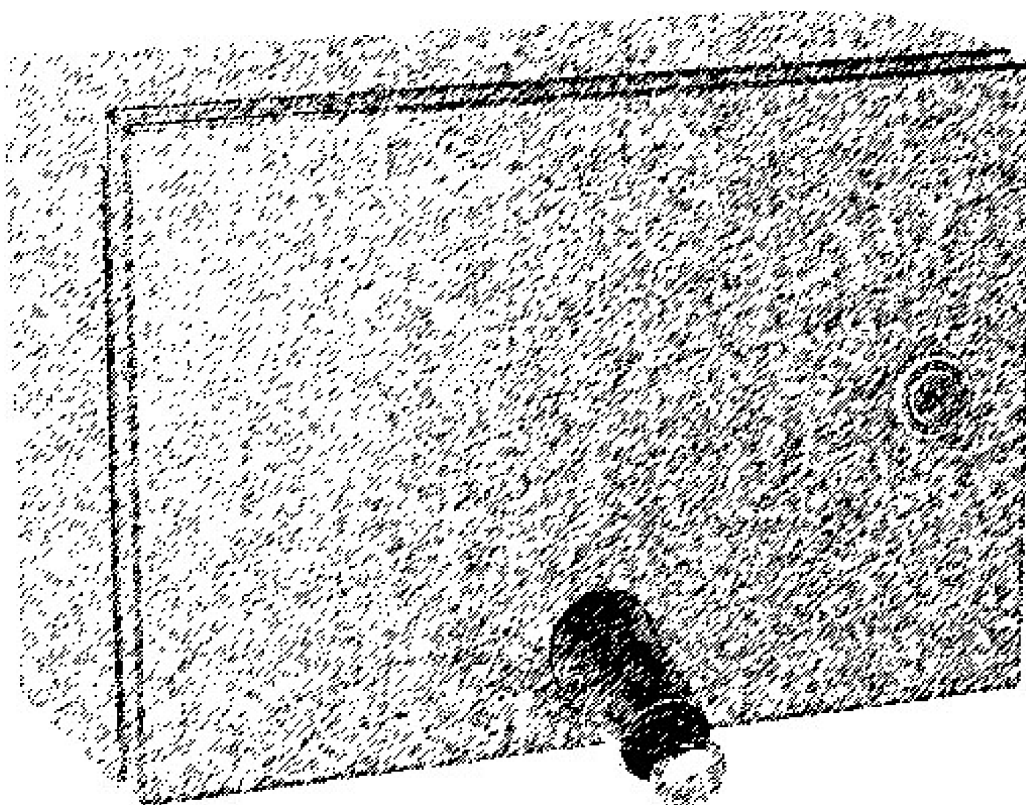


PROVEDENÍ:

- zásobník na papírové ručníky
- hranatý tvar
- obsah do 500 ks ručníků /max. 2 balíčky/
- okénko na kontrolu množství ručníků v zásobníku
- uzamykatelný na klíč
- materiál: kartáčovaná nerez ocel
- tl. materiálu 0,7-0,8mm
- rozměr: cca 300x350x120 mm


Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.412		měřítko: _ č.v.: A 4.25

OZN.PRVKU 413	NÁZEV PRVKU DÁVKOVAČ TEKUTÉHO MÝDLA	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.07	ROZMĚR 200x150x100
-------------------------	---	----------------------	---------------------------------------	------------------------------

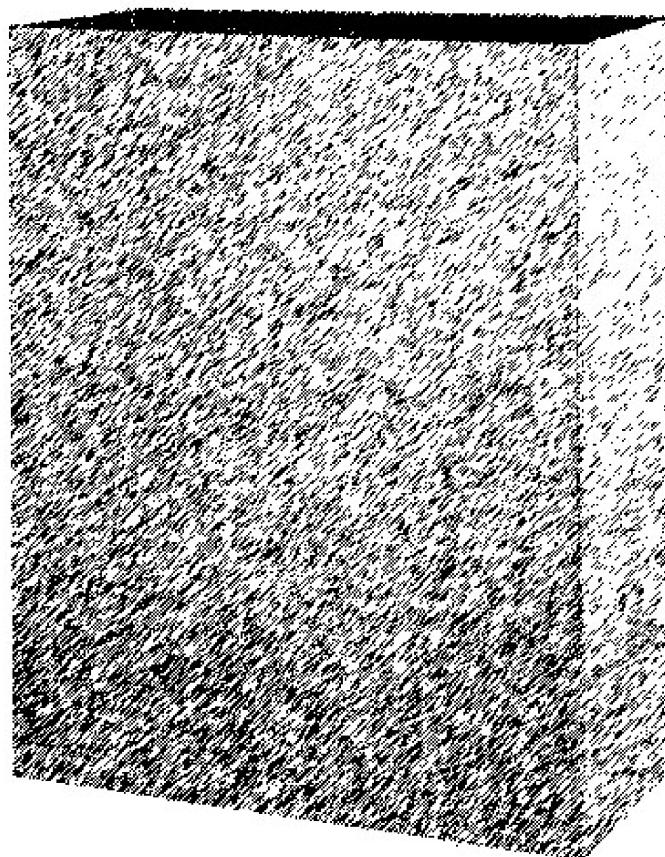


PROVEDENÍ:

- dávkovač mýdla k montáži na stěnu
- uzamykatelný
- kubický tvar
- nerezová ocel, kartáčovaná
- tloušťka materiálu 0,8 mm, sklápěcí přední panel, vložkový zámek s univerzálním klíčem
- vhodný pro tekutá mýdla a krémy
- nádržka na mýdlo 1 litr
- ovládací tlačítko na předním panelu
- rozměr: cca 200x150x100


Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.413		měřítko: _ č.v.: A 4.26

OZN.PRVKU 414	NÁZEV PRVKU ODPADKOVÝ KOŠ ZÁVĚSNÝ	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.07	ROZMĚR 400x450x180
-------------------------	---	----------------------	---------------------------------------	------------------------------

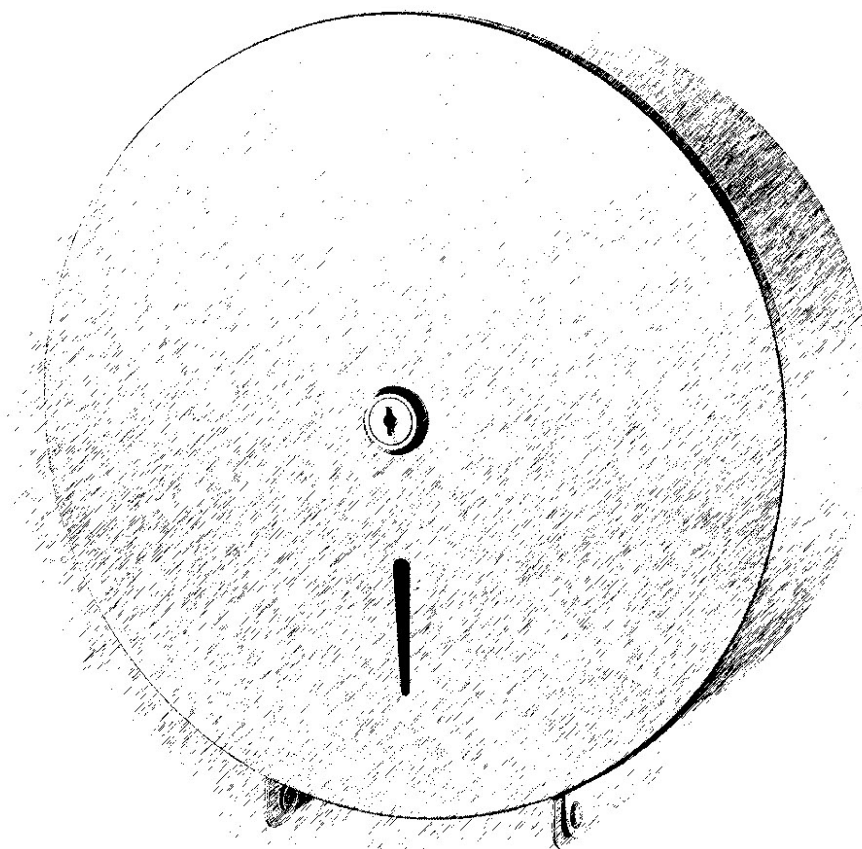


PROVEDENÍ:

- odpadkový koš závěsný, hranatý, kotvený do zdiva
- rozměr: cca 400x450x180 mm
- tl. materiálu 0,7-0,8mm
- materiál: kartáčovaná nerez ocel
- objem: cca 25l


Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projektční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.414		měřítko: _ č.v.: A 4.27

OZN.PRVKU 415	NÁZEV PRVKU ZÁSOBNÍK TOALETNÍHO PAPÍRU	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.07	ROZMĚR 280x280x120
-------------------------	--	----------------------	---------------------------------------	------------------------------

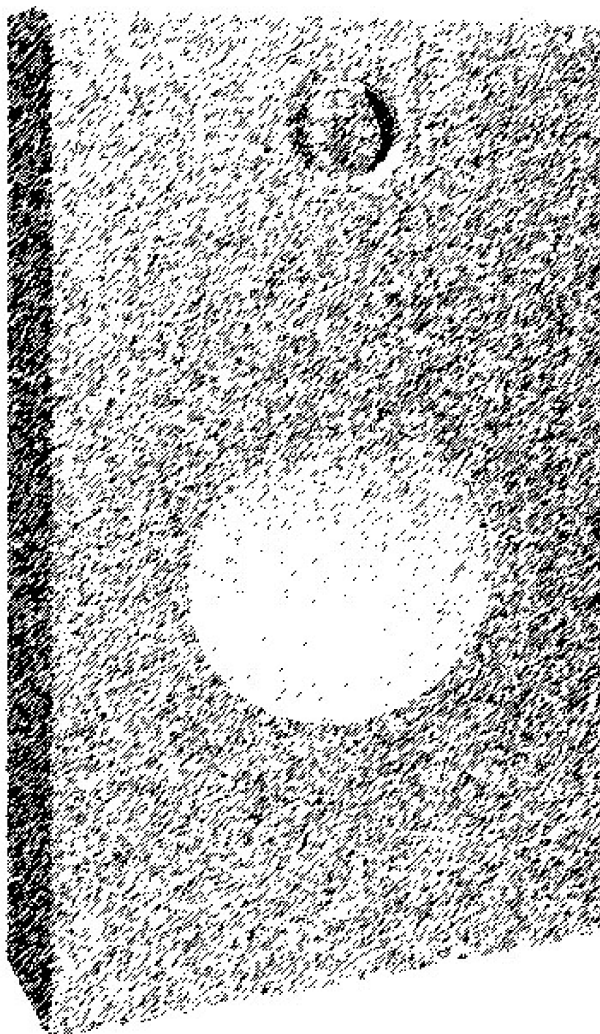


PROVEDENÍ:

- nástěnný zásobník na role toaletního papíru
- max. průměr role 250 mm.
- zásobník je uzamykatelný
- s průhledem na stav papíru
- rozměr: cca 280x280x120 mm
- tl. materiálu 0,7-0,8mm
- materiál: kartáčovaná nerez ocel


Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.415		měřítko: _ č.v.: A 4.28

OZN.PRVKU 416	NÁZEV PRVKU ZÁSObNÍK HYGIENICKÝCH SÁČKŮ	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.07	ROZMĚR 100x200x30
-------------------------	---	----------------------	---------------------------------------	-----------------------------

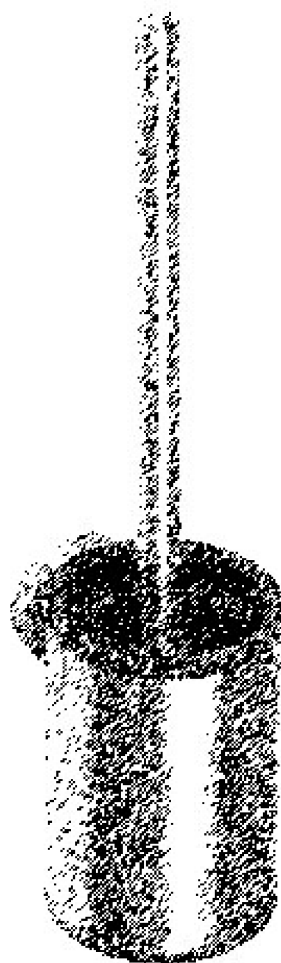


PROVEDENÍ:

- zásobník hygienických sáčků
- hranatý tvar
- uzamykatelný
- tl. materiálu 0,7-0,8mm
- materiál: kartáčovaná nerez ocel
- rozměr: cca 100 x 200 x 30 mm


Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.416		měřítko: _ č.v.: A 4.29

OZN.PRVKU 417	NÁZEV PRVKU WC ŠTĚTKA	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.07	ROZMĚR 100x400x100
-------------------------	---------------------------------	----------------------	---------------------------------------	------------------------------

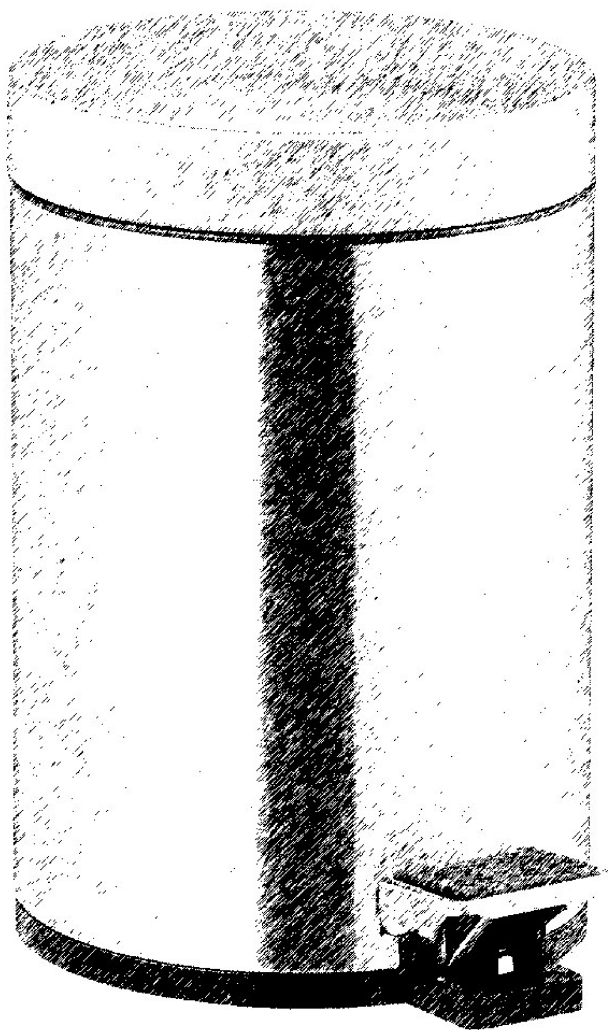


PROVEDENÍ:

- WC štětka se závěsnou nádobkou
- materiál vnitřní nádoby: sklo
- spodní část štětky - černá plast, úchytka - nerez
- válcový tvar
- materiál: kartáčovaná nerez ocel
- rozměr: cca 100x400x100 mm


Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.417		měřítko: _ č.v.: A 4.30

OZN.PRVKU 418	NÁZEV PRVKU ODPADKOVÝ KOŠ NÁŠLAPNÝ	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.07	ROZMĚR OBJEM CCA 5L
-------------------------	--	----------------------	---------------------------------------	-------------------------------

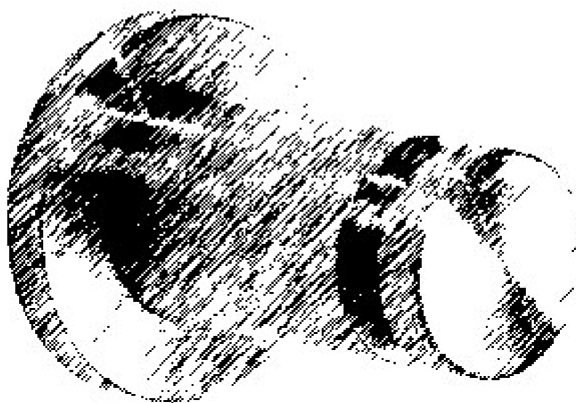


PROVEDENÍ:

- odpadkový koš nášlapný
- válcový tvar
- vyjímatelná plastová nádoba
- materiál: kartáčovaná nerez ocel
- objem: cca 5 l


Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.418		měřítko: _ č.v.: A 4.31

OZN.PRVKU 419	NÁZEV PRVKU HÁČEK JEDNODUCHÝ	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.07	ROZMĚR 50x20x50
-------------------------	--	----------------------	--------------------------------	--------------------



PROVEDENÍ:

- háček jednoduchý
- válcový tvar
- skryté kotvení háčku
- materiál: nerez kartáčovaný
- rozměr: cca 50x20x50


Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.419		měřítko: _ č.v.: A 4.32

OZN.PRVKU 420	NÁZEV PRVKU BATERIE STOJÁNKOVÁ OTOČNÁ	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 100x200x200
-------------------------	---	----------------------	---------------------------------------	------------------------------

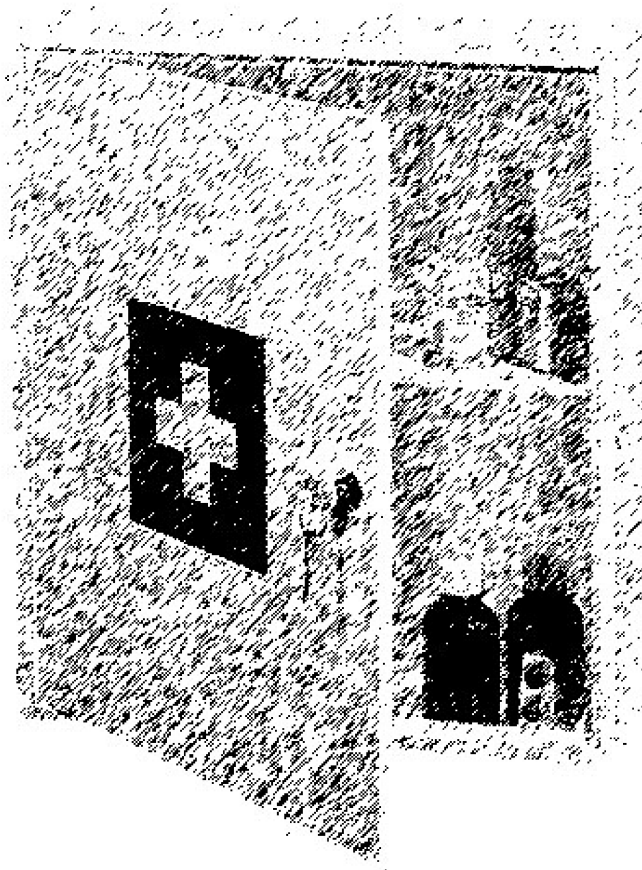


PROVEDENÍ:

- baterie otočná stojánková
- s vyšším výtokovým ramínkem délky cca 200mm
- napojení spodních hadiček na rohové ventily
- materiál chrom
- rozměr:cca 100x200x200

Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.420		měřítko: _ č.v.: A 4.33

OZN.PRVKU 421	NÁZEV PRVKU NÁSTĚNNÁ LÉKÁRNIČKA	POČET KS 1	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.05	ROZMĚR 350x350x100
-------------------------	---	----------------------	---------------------------------------	------------------------------



PROVEDENÍ:

- nástěnná lékárnička závěsná na zeď
- lakovaný plech - bílá
- dvířka na pantech
- uzamykatelná
- s jednou vnitřní policičkou
- rozměr: cca 350x350x100
- standardní vybava:

Obvaz hotový s 1 polštářkem (šíře nejméně 8 cm, savost nejméně 800 g/m²),

Obvaz hotový s 2 polštářky (šíře nejméně 8 cm, savost nejméně 800 g/m²),

Šátek trojčipý z (netkaného) textilu (délka stran nejméně 960 x 1360 x 960 mm),

Náplast hladká cívka (velikost 2,5 cm x 5 m, min. lepidlost 7 N/25 mm),

Náplast s polštářkem (velikost 8 cm x 4 cm, minimální lepidlost 2,5 N/cm),


Obinadlo škrtící pryžové (60 x 1250 mm),

Rouška plastová (20 x 20 cm, tloušťka 0,05 mm),

Rukavice pryžové (latexové) chirurgické v obalu,

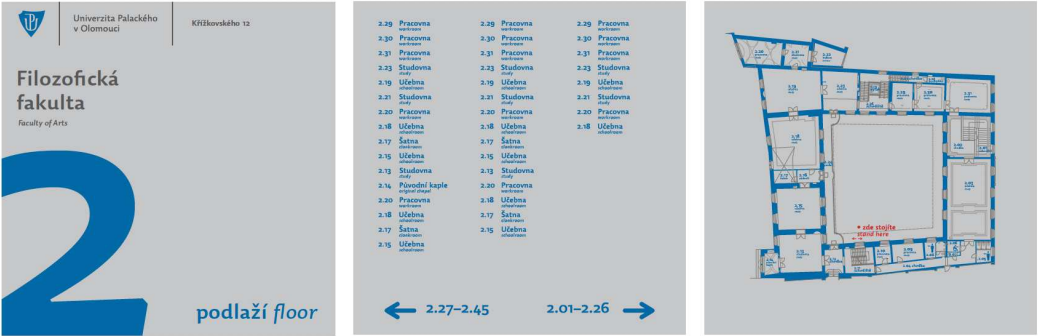
Nůžky zahnuté (se sklonek) v antikorozní úpravě se zaoblenými hroty - délka nejméně 14 cm,

Isotermická fólie o rozměrech nejméně 200 x 140 cm.

Místo:	areál PřFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - vybavení POL.Č.421		měřítko: _ č.v.: A 4.34

OZN.PRVKU IS-102,103,104	NÁZEV PRVKU INFORMAČNÍ SYSTÉM VNITŘNÍ	POČET KS SOUPIS	UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH D.01, D.02	ROZMĚR SOUPIS
-----------------------------	--	--------------------	--------------------------------------	------------------

IS-102 TROJTABULE INFORMAČNÍ S NAVIGACÍ PATROVÁ - 3 ks každá tabule 500 x 500 - 1 ks



BAREVNOST INFORMAČNÍHO SYSTÉMU
texty, obrysy - oranžová PŘF
oranžový podklad - písmo bílé
šedý podklad - univerzitní šedá - písmo oranžové
doplňkové - univerzitní modrá a černá



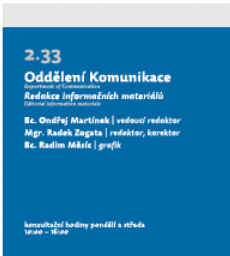
UNIVERZITNÍ MODRÁ
C100 M38 Y0 K15
Pantone 2984
R0 G11 B173
#0066AD



UNIVERZITNÍ ŠEDÁ
Co Mo Yo K80
Pantone Cool Gray 9
R33 G64 B96
#5D5E60



UNIVERZITNÍ ČERNÁ
Co Mo Yo K100
Pantone Process black
R0 G0 B0
#000000



IS-104
TABULKA DVEŘNÍ
ORIENTAČNÍ
ČI PIKTOGRAM
210x210
5 ks



IS-103
TABULKA DVEŘNÍ
INFORMAČNÍ
s plexi kapsou na
vyměnné aktuální
informace
210 x 300
1 ks



PŘEDEPSANÝ TYP FONTU ve všech řezech


DEDERON SANS STD | MEDIUM

AĀBCČDĎĚĚĚFGHIÍJKLMNŇOÓPQRŘSŠTŤUÚÚVWXYÝŽŽ
aābcčdďeēēēfghiiíjklmnňoópqrrřssttŭúúvwxyýžž
1234567890 . , ; ! ? () % - - / , ' " @ \$ & %

PROVEDENÍ:

Informační systém musí odpovídat manuálu jednotného vizuálního stylu Univerzity Palackého v Olomouci - barevností, písmem, rozměry a provedením
IS 102-rozměr jedné dibonové desky s povrchovou úpravou kartáčovaná nerez 500x500 (set 3ks), nápisy plotrovány a lepeny, desky kotveny na zeď pomocí oboustranné lepicí pásky
IS 103-rozměr informační tabule 210x300, plexi kapsa pro zasunutí listu s info. ve tvaru "U", tl. plexi 2mm, do stěny kotvena přes plný elox hliníkový profil cca 10x10 šrouby, plexi přikotveno na plný profil a pohledově kryto elox hliníkovým "L" profilem s viditelnými šrouby
IS 104-rozměr orientační tabule (s piktogramem) 210x210, plexi kapsa pro zasunutí listu ve tvaru "U", tl. plexi 2mm, do stěny kotvena přes plný elox hliníkový profil cca 10x10 šrouby, plexi přikotveno na plný profil a pohledově kryto elox hliníkovým "L" profilem s viditelnými šrouby

Plánek podlaží může sloužit i jako požární únikový plán.

Místo:	areál PŘFv Olomouci, k.ú. Holice u Olomouce	 ASET studio architektonická a projektční kancelář
Zadavatel:	UP v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
Vypracoval:	Ing. arch. Stanislav Srnec, Ing. arch. Kamil Kubálek	
Projekt interiéru	DOSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA V OLOMOUCI - HOLICI	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Technické standardy - informační systém POL.Č. IS-102,103,104		9/2018, zak.č.: 1723
		měřtko: _ č.v.: A 4.35