

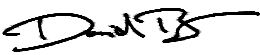


INVESTOR:	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno
AKCE:	Modernizace studoven Knihovny MENDELU – budova A
MÍSTO:	Budova A - třída Generála Píky 1665/1 613 00 Brno
STUPEŇ:	ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE DÍLA
DATUM:	06 / 2024
PROJEKT:	ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ Ing. arch. RADKO KVĚT Sídlo: Opletalova 6, 602 00 Brno Tel. : 604 635 295, e-mail: atelier@kvetarch.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI: ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ Ing. arch. RADKO KVĚT Ateliér: Opletalova 6, 602 00 Brno www.kvetarch.cz atelier@kvetarch.cz	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing.arch. Radko Květ 	RAZÍTKO:	PARÉ:
	VYPRACOVAL : Ing.arch. Pavel Pijáček  ing.arch. David Boháč 		

OBJEKT:	D.1 SO 02 - INTERIÉR		
VÝKRES :	VESTAVĚNÝ INTERIÉR		Č. VÝKRESU: 03

POZNÁMKA:

- JEDNOTLIVÉ PRVKY PŘED VYROBENÍM NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ.
- PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ JE NUTNO POSTUPOVAT V SOULADU S TECHNOLOGICKÝMI PŘEDPISY A POSTUPY VÝROBCŮ A DODAVATELŮ JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ A DLE PLATNÝCH ČSN.
- VŠECHNY PRVKY MUSÍ BÝT PROVEDENY V SOULADU S PLATNÝMI ČSN, EN NORMAMI A DALŠÍ PLATNOU LEGISLATIVOU
- PŘED PROVEDENÍM VŠECH PRVKŮ MUSÍ BÝT JEJICH BAREVNÉ, KONSTRUKČNÍ PROVEDENÍ, ZPŮSOB OTVÍRÁNÍ, KOVÁNÍ MADLA A APOD. ODSOUHLASENO ARCHITEKTEM – BUDE POTŘEBA PROKÁZAT NA VZORCÍCH.
- ZOBRAZENÍ A ROZMĚRY PRVKŮ JSOU ORIENTAČNÍ.
- VŠECHNY PRVKY BUDOU DODÁNY VČ. POVRCHOVÉ ÚPRAVY. DLE POŽADAVKU ARCHITEKTA.
- VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU DODÁNY VČETNĚ KOTVÍČÍHO A REKTIFIKAČNÍHO MATERIÁLU
- VŠECHNY KOTEVNÍ, VYNÁŠECÍ A DOPLŇKOVÉ PRVKY BUDOU SYSTÉMOVÉ A BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY

- SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE :
 - SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
 - SPECIFIKACE MATERIÁLŮ

- VÝROBNÍ DOKUMENTACE VŠECH PRVKŮ MUSÍ BÝT ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ BUDE PŘÍZVÁN PROJEKTANT KE KONZULTACI
- SMĚR OTEVÍRÁNÍ JEDNOTLIVÝCH DVEŘNÍCH KŘÍDEL BUDE ODSOUHLASENO ARCHITEKTEM
- U DVEŘÍ, KDE BY HROZILO POŠKOZENÍ ZDI OTEVŘENÝM KŘÍDLEM, BUDE PODLAHOVÁ ZARÁŽKA DVEŘNÍHO KŘÍDLA
- PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY KOVÁNÍ
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE NUTNÉ OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ NEJASNOSTI KONZULTUJE S PROJEKTANTEM
- NUTNO DBÁT NA KVALITNÍ ŘEMESLNÉ PROVEDENÍ VÝROBKŮ
- PŘESNOU DIMENZI SKEL (STĚNY, OKNA, DVEŘE) STANOVÍ DODAVATEL SKEL NA ZÁKLADĚ PARAMETRŮ ZE ZAMĚŘENÍ

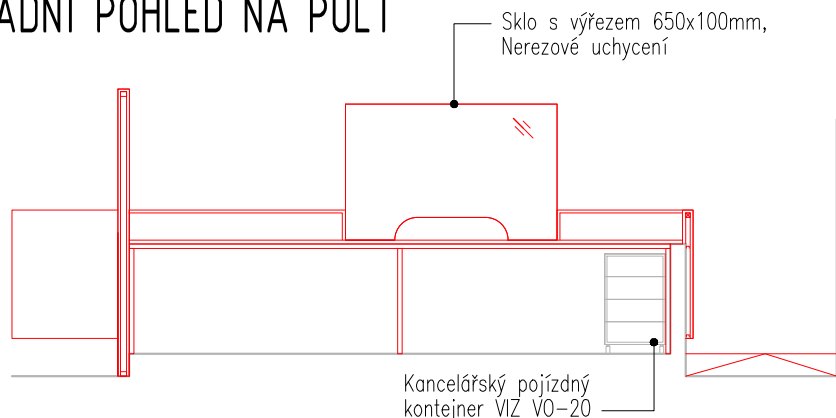
VESTAVĚNÝ INTERIÉR



VÝDEJNÍ PULT KNIHOVNY Č.M. P1008, část 2/2

počet:

1:50 ZADNÍ POHLED NA PULT



POPIS

SESTAVA VÝDEJNÍHO PULTU:

- Pracovní deska výdejního pultu: 25mm DTD+HPL, barva DLE RAL; náklížek 40mm DTD+HPL, KCE ocel svařovaná Jackl 30/30, kotvení do zdi
- Výdejní pult: 18mm DTD+2 mm Dýha dub, 40mm náklížek z masivu v čele pultu – dle detailu; povrchová úprava tvrdo olej; uchyceno na ocelovou KCI systémovým rektifikačním kotvením
- Čelní deska pultu: 18mm DTD+2 mm Dýha dub, 40mm náklížek z masivu v čele pultu – dle detailu; povrchová úprava tvrdo olej; uchyceno systémovým rektifikačním kotvením
- Nosná KCE pultu: Jackl 30/30 svislice 60/30, pod stůl 40/40, ocel svařovaná; kotveno do podezdívky, prášková barva dle RAL
- Ochranné sklo: bezpečnostní tvrzené s fólií, čiré 10mm, systémové nerezové kotvení do kce pultu (brus)
- Odkládací police: 1400x100 tl.40mm DTD+HPL deska kotvena na systémové T-profilu s trny do zděné KCE
- Zadní skříň: pravidelné dělení L/7 – dle zaměření; korpus 18mm DTDL-bílé lamino; dveře 18mm HPL; 4xstavitelné police DTDL-bílé lamino; průběžné nerezové madlo, 50mm sokl 18mm DTD+HPL zapuštěn o 50mm
- 2x Uzamykatelné skříň: korpus 18mm DTDL bílá; dveře 18mm HPL; stavitelné police DTDL; průběžné madlo – kování součástí dodávky, 100mm sokl 18mm DTD+HPL, zapuštěný o 50mm, uzamykatelná
- Police: 25mm DTD+HPL, délka: 4425mm, hloubka:250mm; kotveno do kce na trny
- Ochranné sklo: bezpečnostní kalené, lepené s fólií, čiré 10mm; systémové nerezové uchycení do kce pultu
- Dělicí paravan – Ocelový rám Jackel 40/30 mm, opláštění 18mm HPL, barva dle RAL; kotvení do stěny a KCE pultu

ZÁSUVKY:

- Pracovní deska výdejního pultu: 2x 4Modul (3x230V-2xRJ45) modulové rámečky horizontální, zafrézovaná do zadní desky výdejního pultu;
- Dělicí polopříčka: 1x 2Modul(230V-2xRJ45) modulové rámečky horizontální, zafrézovaná do dělicí polopříčky, plast, krytí IP20
- Nástěnná: 1x 2Modul(2x 230V) nástěnné modulové rámečky horizontální, plast, krytí IP20

POZNÁMKA: Nutná koordinace ESIL, SLP, ZÁSUVKOVÉ MODULOVÉ RÁMEČKY NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY INTERIÉRU, kování a madla součástí dodávky

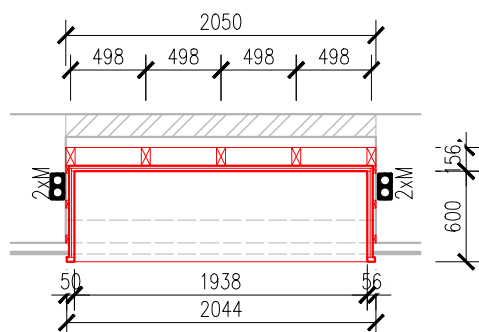
VESTAVĚNÝ INTERIÉR



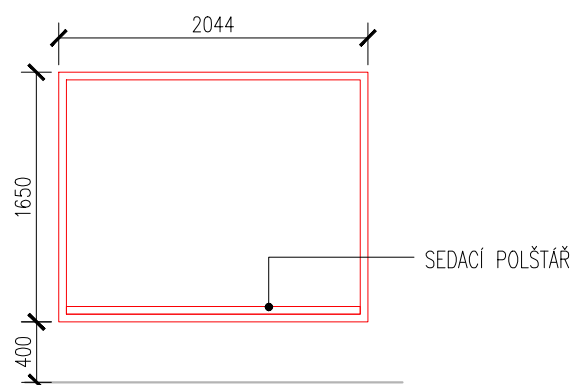
NIKA S MĚKKÝM POSEZENÍM Č.M. P1009

počet: 1

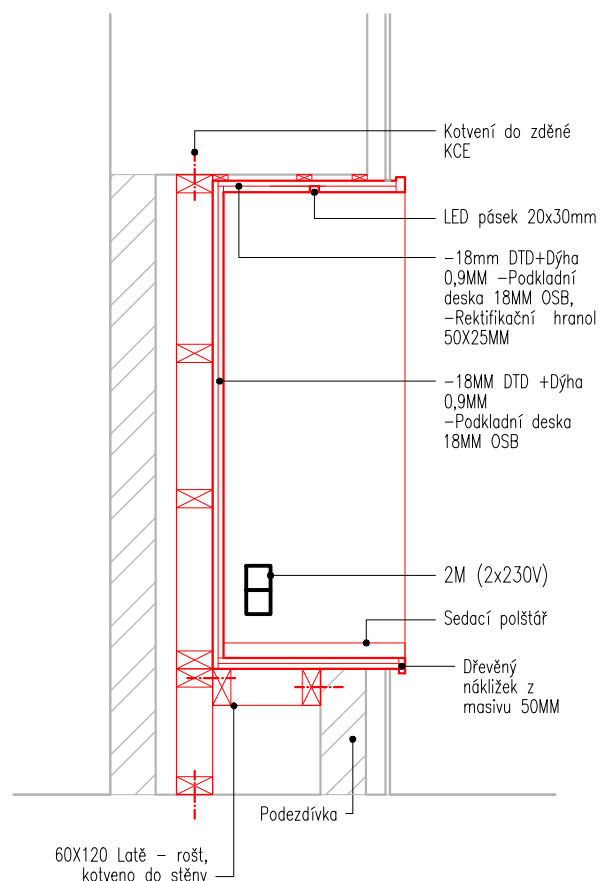
1:50 PŮDORYS



1:50 ČELNÍ POHLED



1:20 ŘEZ



POPIS

Sestava vestavěné niky s měkkým posezením:

ROZMĚRY: Šířka:3876mm, Výška:1690mm, Výška vrchního líce od podlahy (2050mm) koordinována s nadpraží dveří

KONSTRUKCE NIKY:

- Nosný rošt: Konstrukční KVH Hranoly 120X60mm, mořeno proti dřevokazným hmyzům, houbám a plísním, kotveno do podlahy a bočních stěn, horní rošt kotven do bočních stěn
- Záda: 18mm DTD +0,9mm dýha dub + podkladní deska OSB18mm
- Bočnice: 18mm DTD +0,9mm dýha dub + podkladní OSB 18mm, kotveno na rektifikační hranoly 50x25mm,kotveno do stěny
- Sedák: 18mm DTD + 2mm dýha dub dub + podkladní deska OSB 18mm, kotveno na roznášecí dřevěný rošt
- Náklížek: 50mm masiv dub , stejná barevnost jako dýha
- Osvětlení: LED pásek v AL profilu, délka:1938mm, vložený do vyfrézovaného otvoru

ČALOUNICKÝ VÝROBEK: Sedací polštář tl. 50mm, šířka:3775mm, hloubka 600mm; Čalounění z houževnatého 100% Polyamidu odolný proti oděru; Polyuretanová výplň tvarovaná za studena 50–55kg/m³ nízké stlačitelnosti, skrytý zip pro vyndání výplně, barva dle RAL, uchycení na suchý zip

ŽÁSUVKY: 2x Dvojrámeček (230V- 2xUSB) vertikálně zafrézovaný do desky bočnice

POZN: Nutná koordinace s ESIL, Modulové rámečky pro zásuvky nejsou součástí dodávky inteiréru

Poznámka: Tato dokumentace nenahrazuje dílenskou a výrobní dokumentaci, veškeré výšky, rozměry a barevnost je nutné ověřit na místě dle skutečného provedení

VESTAVĚNÝ INTERIÉR



VESTAVĚNÁ KNIHOVNA S KUCHYŇKOU V M.Č. P1014a; část 2/3

DŘEZ S ODKAPÁVACÍ PLOCHOU-1ks

POPIS

Granitový kuchyňský dřez s odkapávací plochou

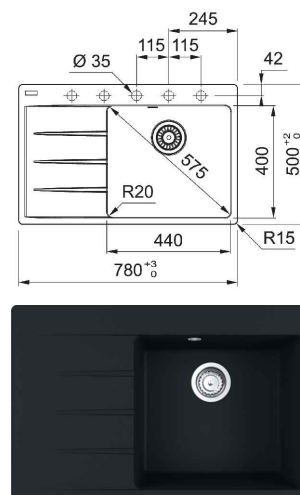
ROZMĚRY: Šířka:760mm, Hloubka:500mm; Rozměr dřezové nádoby:

440 x 400 x 200 mm

KONSTRUKCE:

- Konstrukce: Granit (80% žula, 20% akryl)
- Barevná varianta: Matná černá
- Způsob montáže: Horní, dřez je usazen nad pracovní desku
- Orientace dřezu: Pravý (vana dřezu vpravo)
- Provedení přepadu: Přepad umístěn ve vaně dřezu
- Typ výpusti: Sítková výpust 3 1/2; ruční ovládání výpusti - výpust se zavírá a otevírá zamáčknutím sítka

ILUSTRAČNÍ FOTO:



STOJÁNKOVÁ DŘEZOVÁ BATERIE-1ks

POPIS

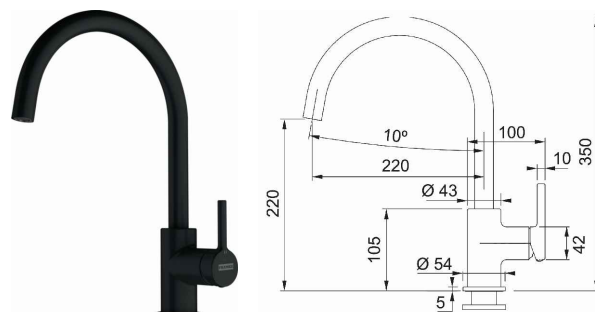
Kuchyňská stojánková dřezová baterie otočná

ROZMĚRY: výška:350mm

KONSTRUKCE:

- Tlaková (klasická baterie pro připojení k vodnímu řádu)
- Otočná o 360°
- Připojení: hadičky 45 cm
- Průtok vody: 14 l/minutu (3 bar)
- Montáž do standardního otvoru 35 mm

ILUSTRAČNÍ FOTO:



VESTAVĚNÁ MYČKA-1ks

POPIS

Vestavná myčka se skrytým čelem - uchycení pohledového

panelu, položeno na podkladní desce, stavitelné nožky

ROZMĚRY: Šířka:600mm, Hloubka:500mm, Výška:700mm

VLASTNOSTI:

- Energetická třída: B
- Spotřeba za 100cyklů: 65,00 kWh
- Třída hlučnosti: B, <45dB
- Funkce: přednastavitelné programy mytí, indikace leštidla, indikace soli, zvukový signál ukončení programu

ILUSTRAČNÍ FOTO:



Poznámka: Tato dokumentace nenahrazuje dílenskou a výrobní dokumentaci, veškeré výšky, rozměry a barevnost je nutné ověřit na místě dle skutečného provedení

VESTAVĚNÝ INTERIÉR



VESTAVĚNÁ KNIHOVNA S KUCHYŇKOU V M.Č. P1014a; část 3/3

VHOZOVÁ DVÍŘKA-3ks

POPIS

Systémová nerezová vhozová dvířka na odpad s vnitřním vhozovým žlabem

ROZMĚRY OTVORU: šířka:235mm;výška:160mm

KONSTRUKCE:

- Nerez, zadní montáž, kotveno do kce fix. desky, součástí dodávky jsou piktogramy na tř. odpad, otvor vyfrézován a opatřen ABS hranou, barva dle RAL

ILUSTRAČNÍ FOTO:



Plastový koš na tříděný odpad pod vhozy - 3ks

POPIS

Plastový koš bez víka na 40l (koše pod vhozy, musí se vejít 3 vedle sebe)

ROZMĚRY: výška:450mm; šířka: MAX! 350mm; hloubka: 400mm

KONSTRUKCE:

- plast

ILUSTRAČNÍ FOTO:



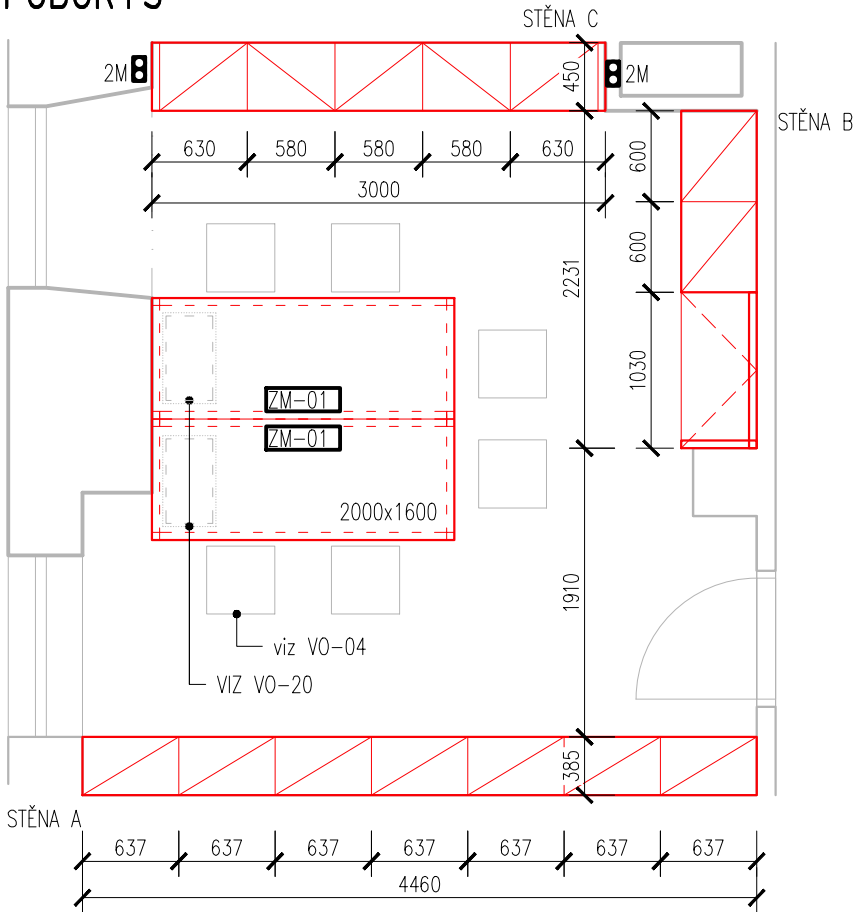
VESTAVĚNÝ INTERIÉR

VE
05

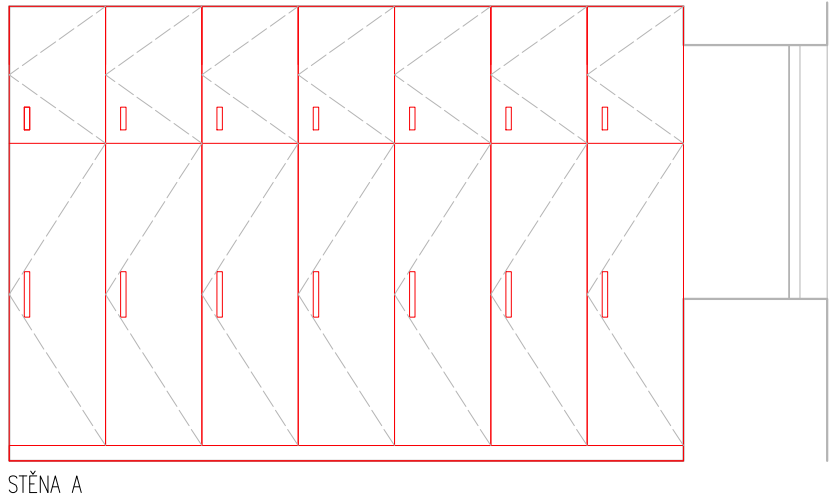
SESTAVA KONZULTAČNÍ MÍSTNOSTI Č.M. P1066a

počet: 1

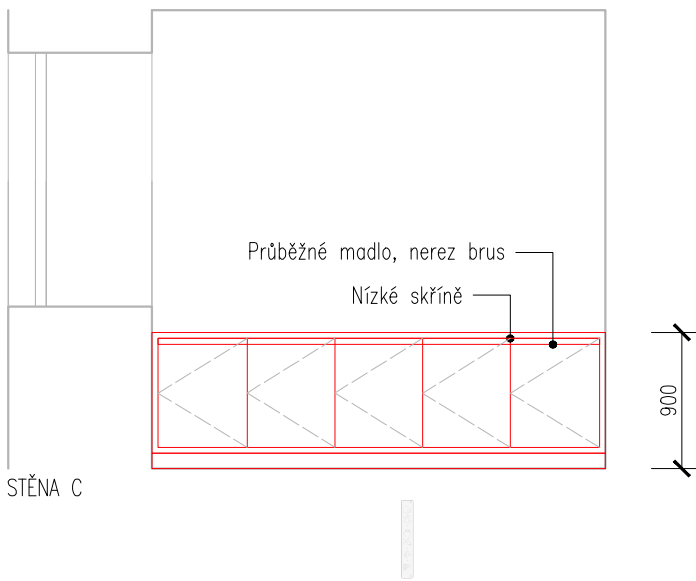
1:50 PŮDORYS



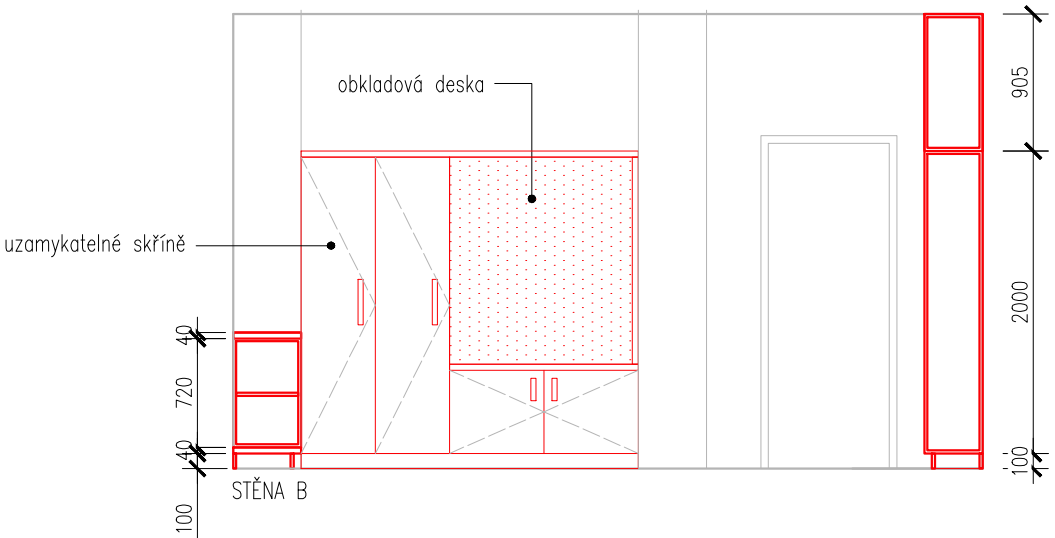
1:50 ČELNÍ POHLED



1:50 ČELNÍ POHLED



1:50 ŘEZ



POPIS

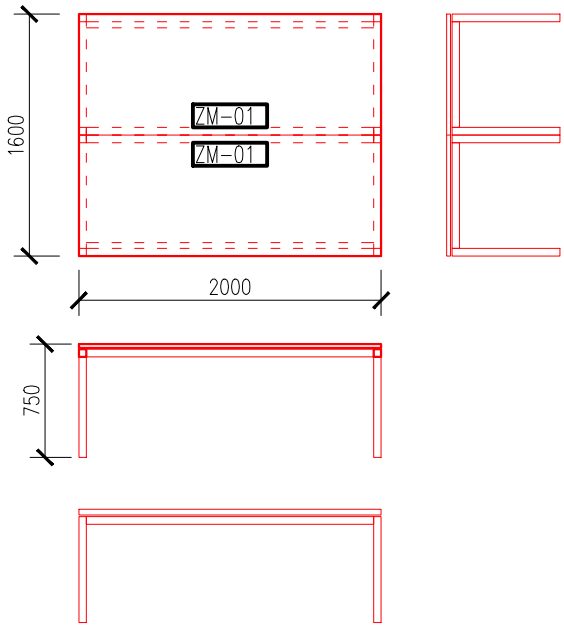
SESTAVA KONZULTAČNÍ MÍSTNOSTI:

- 2x Pracovní stůl: 2000x800mm:
 - Hrany pracovní desky: 2mm ABS plast, barva dle RAL
 - Roznášecí kříž: Ocel, Jackel 50x50mm, prášková barva dle RAL
 - Podnož: Ocel, Jackel 50x50mm, prášková barva dle RAL, rektifikační hroty
- Nízká vestavěná skříň: 3000x450x900mm (dlxhlxv) Pohledové části 18mm DTD+HPL, vnitřní korpus 18mm DTDL, barva dle RAL
- 1x Vestavěné skříňe 4460x385x3030mm, sokl 100mm Pohledové části 18mm DTD+HPL, vnitřní korpus 18mm DTDL, barva dle RAL
- 1x Vestavěné skříňe s obkladovou deskou a lemováním 2230x550x2100mm, sokl (h100mm), lem 40mm, Pohledové části 18mm DTD+HPL, vnitřní korpus 18mm DTDL, obkladová deska bude kotvena na zděnou KCI, barva dle RAL

Zásuvky: 2x ZM - 01 (VIZ Zásuvkové moduly)

Pozn: Kování a madla součásí dodávky

1:50 PRACOVNÍ STŮL



Poznámka: Tato dokumentace nenahrazuje dílenskou a výrobní dokumentaci, veškeré výšky a rozměry je nutné ověřit dle skutečného provedení

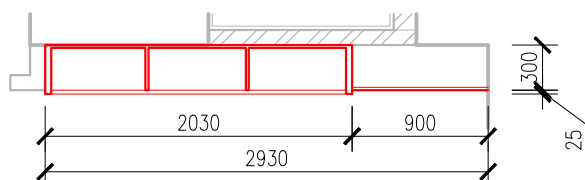
VESTAVĚNÝ INTERIÉR



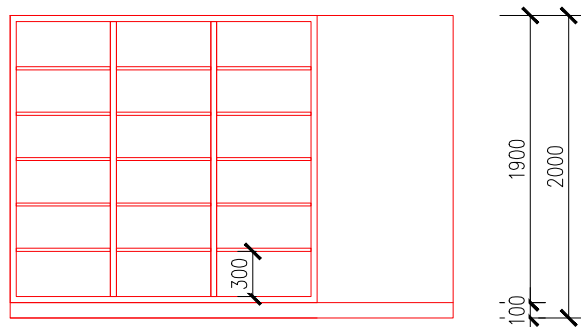
VESTAVĚNÁ KNIHOVNA Č.M. P1021

počet: 1

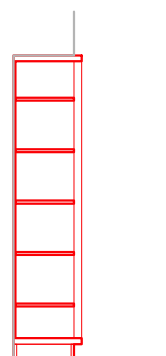
1:50 PŮDORYS



1:50 ČELNÍ POHLED



1:50 ŘEZ



POPIS

Vestavěná knihovna:

Rozměry: šířka:2930mm; hloubka:300mm; výška:2000mm; sokl (h100mm) v líci s obkladovou deskou, lem 40mm-vystoupělý o 25mm

Konstrukce: Svislice: 40mm DTDL; Police: 18mm DTD+HPL; Sokl: 18mm DTD+HPL; Vnitřní korpus: 18mm DTDL; Záda:12mm DTDL; Obkladová deska: 18mm DTD+HPL; barva dle RAL

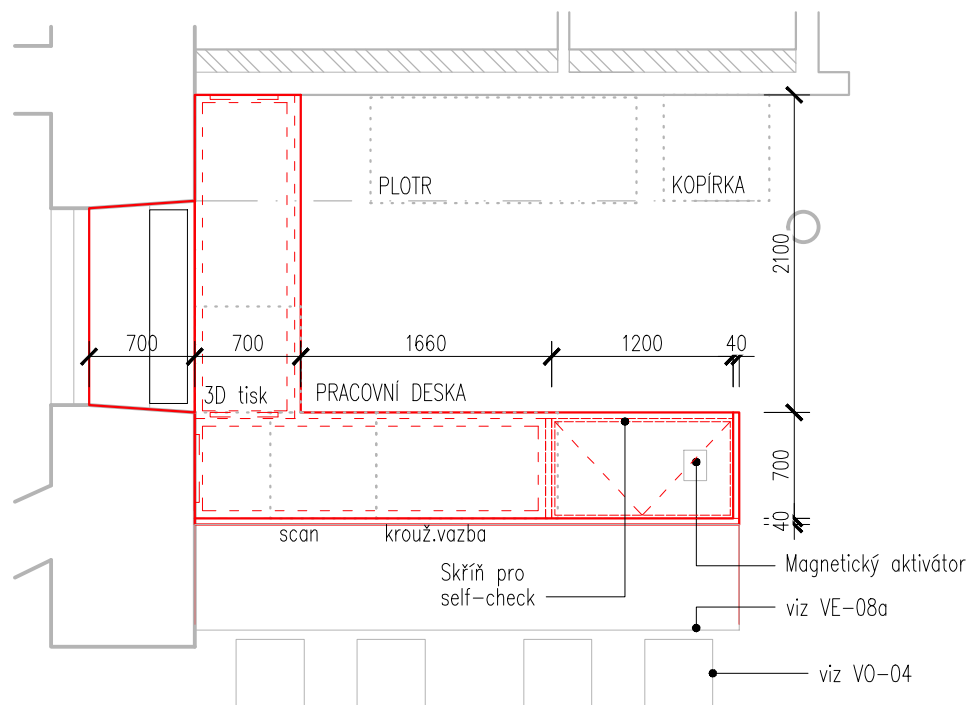
VESTAVĚNÝ INTERIÉR



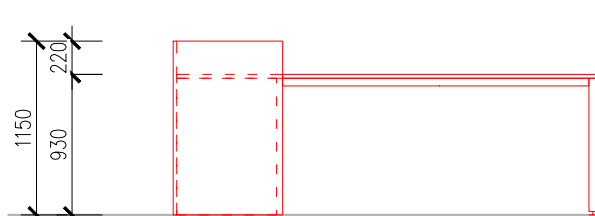
PRACOVNÍ DESKA COPYCENTRA

počet: 1

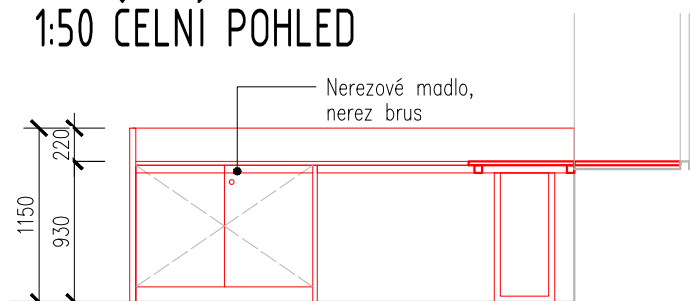
1:50 PŮDORYS



1:50 BOČNÍ POHLED



1:50 ČELNÍ POHLED



POPIS

SESTAVA PRACOVNÍ DESKY SE SKŘÍNÍ PRO SELF-CHECK COPYCENTRA:

- Pracovní deska: 25mm DTD+ HPL, lehčená deska, barva dle RAL, odsazeno od nosné kce 5mm pryžovým páskem po celém obvodu
- Hrany pracovní desky: 2mm ABS plast, barva dle RAL
- Roznášecí kříž: Ocelové rámy, Jackel 50x50mm, prášková barva dle RAL
- Podnož: Ocel, Jackel 30x50mm, prášková barva dle RAL, rektifikační hroty
- Výška pracovní desky: 930mm (výška parapetu u okna)
- Dělicí deska: 40mm DTD+HPL deska lehčená, Výška:1150mm, barva dle RAL
- Parapetní deska: DTD+HPL, barva dle RAL, navazuje na pracovní desku, Větrací mříž na OT: 1280x250mm, nerez brus, umístění dle zaměření
- Skříň: Korpus:18mm DTDL, barva dle RAL; Bočnice:40mm DTDL lehčená deska - slouží jako podnož pracovní desky, barva dle RAL; Sokl:18mm DTD+HPL(h100), barva dle RAL; Dveře: 18mm DTD+HPL, barva dle RAL; Stavitelné police: 18mm DTDL, barva dle RAL, uzamykatelná na klíč

POZNÁMKA: NUTNÁ KOORDINACE S ESIL A SLP, MAGNETICKÝ AKTIVÁTOR JE STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ, KOVÁNÍ A MADLA SOUČÁSTÍ DODÁVKY

Poznámka: Tato dokumentace nenahrazuje dílenskou a výrobní dokumentaci, veškeré výšky, rozměry a barevnost je nutné ověřit na místě dle skutečného provedení

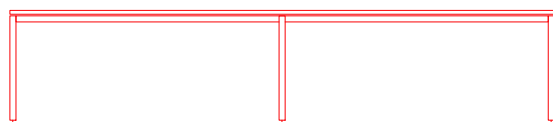
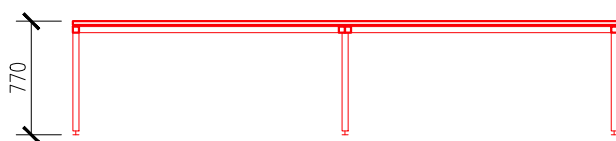
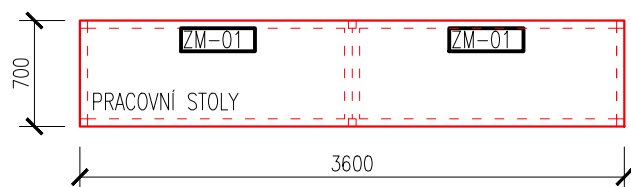
VESTAVĚNÝ INTERIÉR



PRACOVNÍ STŮL STUDOVNY PRO PC

počet: 1

1:50 PŮDORYS



POPIS

Pracovní stůl pro 4 pracovní místa, se zásuvkami

ROZMĚRY: Šířka:1000mm, Délka:2000mm, Výška pracovní desky:770mm

KONSTRUKCE:

- Pracovní deska: 25mm DTD+ HPL, barva dle RAL
- Hrany pracovní desky: 2mm ABS plast, barva dle RAL
- Roznášecí kříž: Ocel, Jackel 40x40mm, prášková barva mat, dle RAL
- Podnož: Ocel, Jackel 40x40mm, prášková barva mat, dle RAL, rektifikační trny

ZÁSUVKY: 2x Výklopný modul - VIZ ZM-01

POZN: Nutná koordinace s ESIL

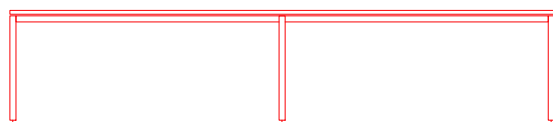
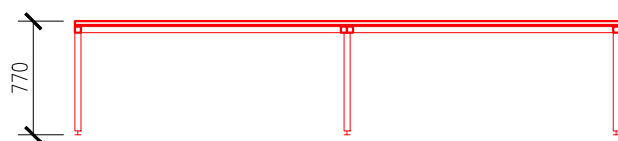
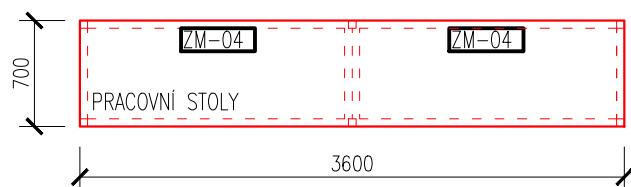
VESTAVĚNÝ INTERIÉR



PRACOVNÍ STŮL STUDOVNY

počet: 1

1:50 PŮDORYS



POPIS

Pracovní stůl pro 4 pracovní místa, se zásuvkami

ROZMĚRY: Šířka:1000mm, Délka:2000mm, Výška pracovní desky:770mm

KONSTRUKCE:

- Pracovní deska: 25mm DTD+ HPL, barva dle RAL
- Hrany pracovní desky: 2mm ABS plast, barva dle RAL
- Roznášecí kříž: Ocel, Jackel 40x40mm, prášková barva mat, dle RAL
- Podnož: Ocel, Jackel 40x40mm, prášková barva mat, dle RAL, rektifikační trny

ZÁSUVKY: 2x výklopný modul - VIZ ZM-04

POZN: Nutná koordinace s ESIL

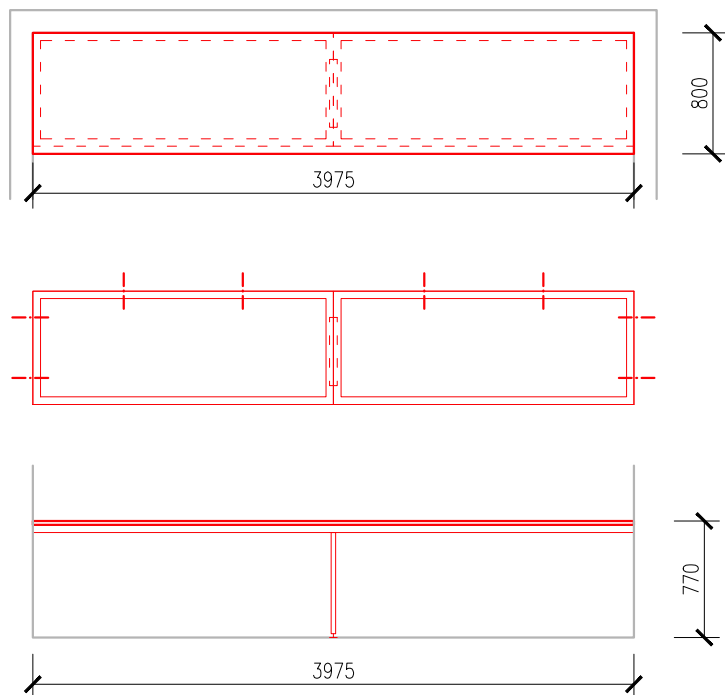
VESTAVĚNÝ INTERIÉR



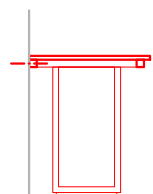
PRACOVNÍ STŮL NOČNÍ STUDOVNY

počet: 1

1:50 PŮDORYS, POHLED



1:50 ŘEZ



POPIS

Pracovní stůl pro 4 místa

ROZMĚRY: Šířka:1000mm, Délka:2000mm, Výška pracovní desky:770mm

KONSTRUKCE:

- Pracovní deska: 25mm DTD+ HPL, lehčená deska, barva dle RAL, odsazeno od nosné kce 5mm pryžovým páskem po celém obvodu
- Hrany pracovní desky: 2mm ABS plast, barva dle RAL
- Roznášecí kříž: Ocelový rám, Jackel 50x50mm, prášková barva dle RAL
- Podnož: Ocel, Jackel 30x50mm, prášková barva dle RAL, rektifikační hroty

VESTAVĚNÝ INTERIÉR

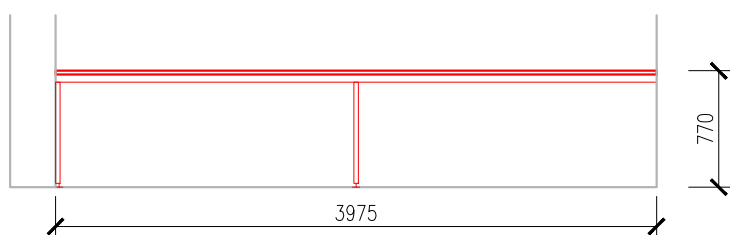
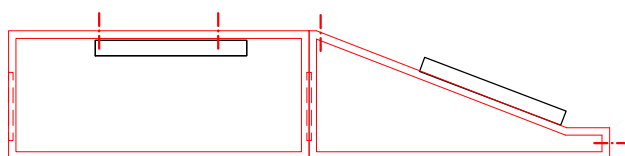
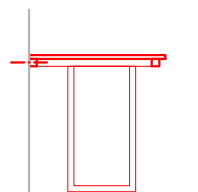
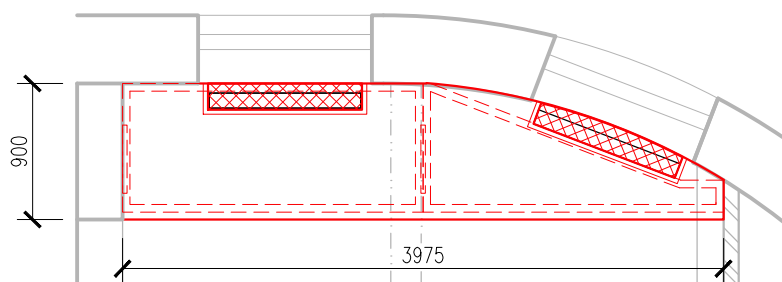


PRACOVNÍ STŮL NOČNÍ STUDOVNY

počet: 1

1:50 PŮDORYS, POLHED

1:50 ŘEZ



POPIS

Pracovní stůl pro 6 míst se zásuvkami

ROZMĚRY: Šířka:1000mm, Délka:2000mm, Výška pracovní desky:770mm

KONSTRUKCE:

- Pracovní deska: 25mm DTD+ HPL, lehčená deska, barva dle RAL, odsazeno od nosné kce 5mm pryžovým páskem po celém obvodu
- Hrany pracovní desky: 2mm ABS plast, barva dle RAL
- Roznášecí kříž: Ocelový rám, Jackel 50x50mm, prášková barva dle RAL
- Podnož: Ocel, Jackel 30x50mm, prášková barva dle RAL, rektifikační hroty

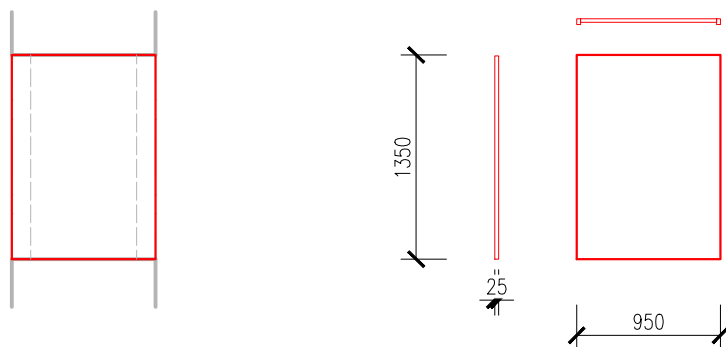
VESTAVĚNÝ INTERIÉR



SEDACÍ PARAPETNÍ DESKA

počet: 5

1:50 PŮDORYS



POPIS

Parapetní deska,

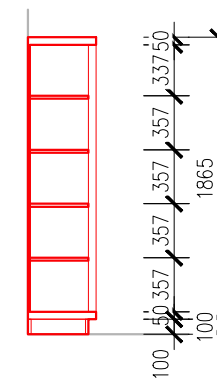
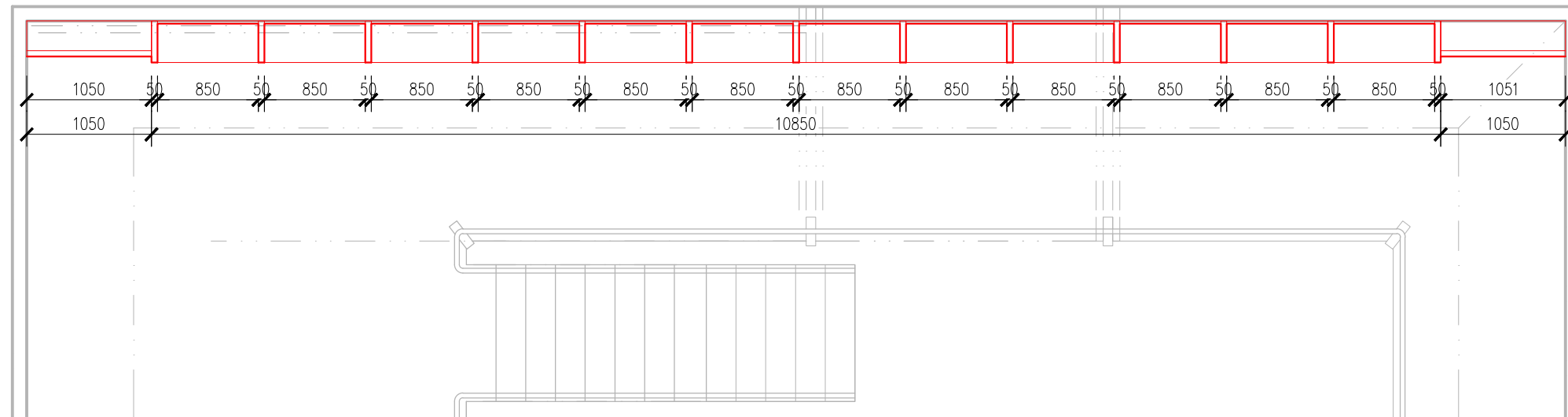
ROZMĚRY: 1350x930mm, tl.25mm

POPIS KCE:

- Deska: 25mm DTD+2mm Dýha Dub, kotveno na podezdívku do rektifikačních laťí
- 2xNáklížek: 40mm masiv Dub, stejné barevnosti a kresbou jako dýha

POVRCHOVÁ ÚPRAVA: Bezbarvý vícevrstvý PU lak s UV ochranou

1:50 ŘEZ



This architectural floor plan shows a classroom layout. A red grid is overlaid on the plan, consisting of 12 vertical columns and 5 horizontal rows. The grid covers the main area of the room, excluding the front section which contains a teacher's desk and a display board. The front section is a rectangular area on the left side of the plan, containing a large rectangular display board and a smaller rectangular desk area. The main area of the room is a large rectangle with a red border. The grid lines are red, while the room's walls and furniture are outlined in black. On the right side of the plan, there are dimension lines indicating the width of the room (1865) and the width of the grid (1225). The grid cells are uniform in size, suggesting a standard seating arrangement.

POPIS

ROZMĚRY: délka:129500mm, výška:1965mm

- Korpus: 18mm DTDL; Sokl: 18mm DTD+HPL (v ící obkladu); Záda: 12mm DTDL; barva dle RAL
- Staviteľné police: 25mm DTD+HPL, (STAVITELNOST PO 50MM), na zářěž knihovny (80kg/m), (hloubka police:325mm; SV police:337mm), svislice 50mm DTDL, barva dle RAL
- Obkladové desky: 25mm DTDL, barva dle RAL

Poznámka: Tato dokumentace nenahrazuje dílenskou a výrobní dokumentaci, veškeré výšky a rozměry je nutné ověřit dle skutečného provedení

VESTAVĚNÝ INTERIÉR

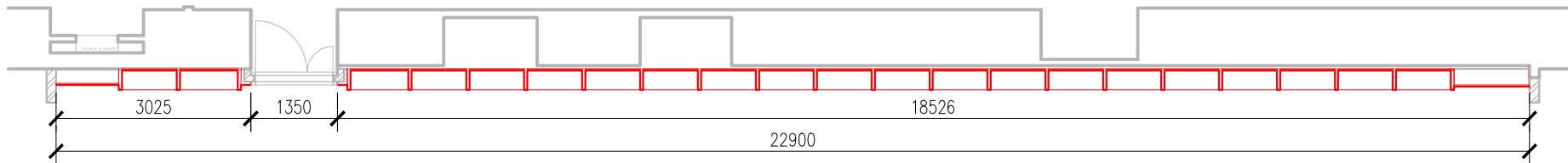
VE
13

VESTAVĚNÁ KNIHOVNA Č.M. P1028

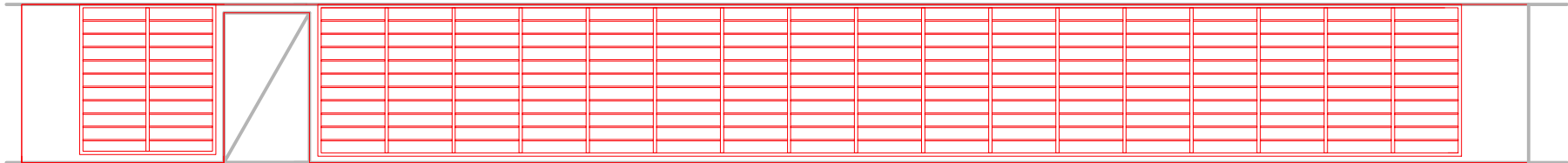
počet:

1

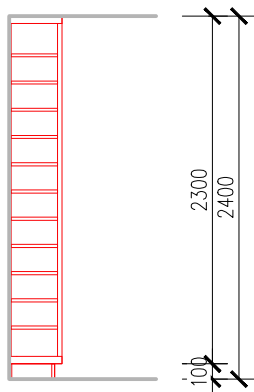
1:100 PŮDORYS



1:100 POHLED



1:50 ŘEZ



POPIS

Vestavěná knihovna:

ROZMĚRY: délka:22900mm, výška:2400mm

KONSTRUKCE:

- Korpus: 18mmDTD, Lem: tl:50mm DTD+HPL vystouplý o 25mm, barva dle RAL; sokl (h100mm) 18mm DTD+ HPL, barva dle RAL
- Stavitelné police: 25mm DTD+HPL,(STAVITELNOST PO 50MM), na zátěž knihovny (80kg/m) barva dle RAL (hloubka police:330mm; SV police:160mm)
- Obkladové desky: 25mm DTDL, barva dle RAL
- Záda: 12mm DTDL, barva dle RAL

Poznámka: Tato dokumentace nenahrazuje dílenskou a výrobní dokumentaci, veškeré výšky a rozměry je nutné ověřit dle skutečného provedení

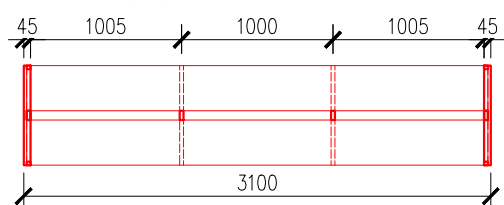
VESTAVĚNÝ INTERIÉR



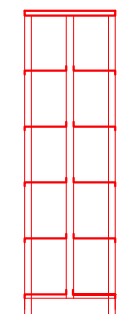
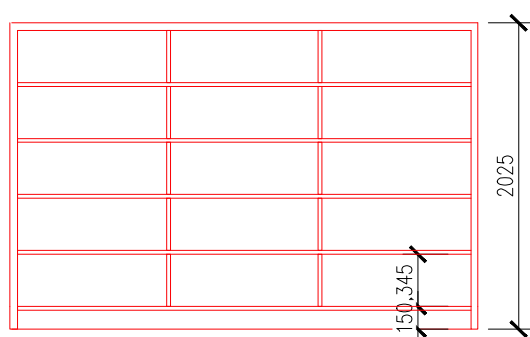
KNIHOVNICKÝ SYSTÉMOVÝ REGÁL – VOLNÝ VÝBĚR

počet: 3

1:50 PŮDORYS



1:50 ČELNÍ POHLED, ŘEZ



POPIS

Knihovnický regálový systém pro oboustranný volný výběr. Systémové řešení předvádění knihovnickému fondu se zarážkami – magazíny/knihy

ROZMĚRY: 3090x2025x660mm (šxvxhl); Police: Hloubka:300mm, SV:345mm

KONSTRUKCE:

- Nosná konstrukce: Systémové řešení, oceová svařovaná kce, Jackel různých rozměrů, barva dle RAL
- Opláštění: Systémové řešení, plech 1-2mm, plné stěny, povrchová úprava lak dle RAL
- Police: Ocel, plech 1-2mm s pomocným profilem, únosnost musí vyhovět zatížení knihovnickým fondem 80kg/m, systémové řešení, barva dle RAL
- Barva: práškově lakováno standardními prášky na bázi polyesteru s UV filtrem, prášková barva vyhovuje EN 45545, tloušťka nátěru je 60-80 µm
- stavitelné hroty s pryžovou podložkou – čtverce barva dle RAL

Osvětlení: Doplnkové osvětlení regálů viz kniha svítidel

Pozn: Prvek napojen na ESIL podlahovým nápojným bodem, součástí dodávky je označení knihovnického fondu viz ŘEZANÁ A DIGITÁLNÍ GRAFIKA

ILUSTRAČNÍ FOTO



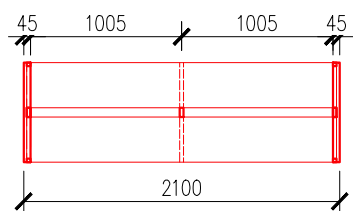
VESTAVĚNÝ INTERIÉR



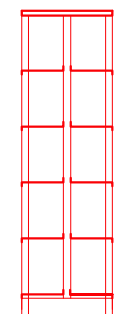
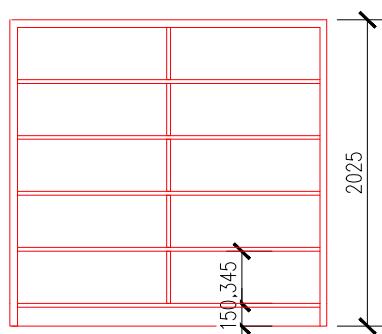
KNIHOVNICKÝ SYSTÉMOVÝ REGÁL – VOLNÝ VÝBĚR

počet: 6

1:50 PŮDORYS



1:50 ČELNÍ POHLED, ŘEZ



POPIS

Knihovnický regálový systém pro oboustranný volný výběr. Systémové řešení předvádění knihovnickému fondu se zarážkami – magazíny/knihy

ROZMĚRY: 3090x2025x660mm (šxvxhl); Police: Hloubka:300mm, SV:345mm

KONSTRUKCE:

- Nosná konstrukce: Systémové řešení, oceová svařovaná kce, Jackel různých rozměrů, barva dle RAL
- Opláštění: Systémové řešení, plech 1-2mm, plné stěny, povrchová úprava lak dle RAL
- Police: Ocel, plech 1-2mm s pomocným profilem, únosnost musí vyhovět zatížení knihovnickým fondem 80kg/m, systémové řešení, barva dle RAL
- Barva: práškově lakováno standardními prášky na bázi polyesteru s UV filtrem, prášková barva vyhovuje EN 45545, tloušťka nátěru je 60-80 µm
- stavitelné hroty s pryžovou podložkou – čtverce barva dle RAL

Osvětlení: Doplnkové osvětlení regálů viz kniha svítidel

Pozn: Prvek napojen na ESIL podlahovým napojným bodem, součástí dodávky je označení knihovnického fondu viz ŘEZANÁ A DIGITÁLNÍ GRAFIKA

ILUSTRAČNÍ FOTO



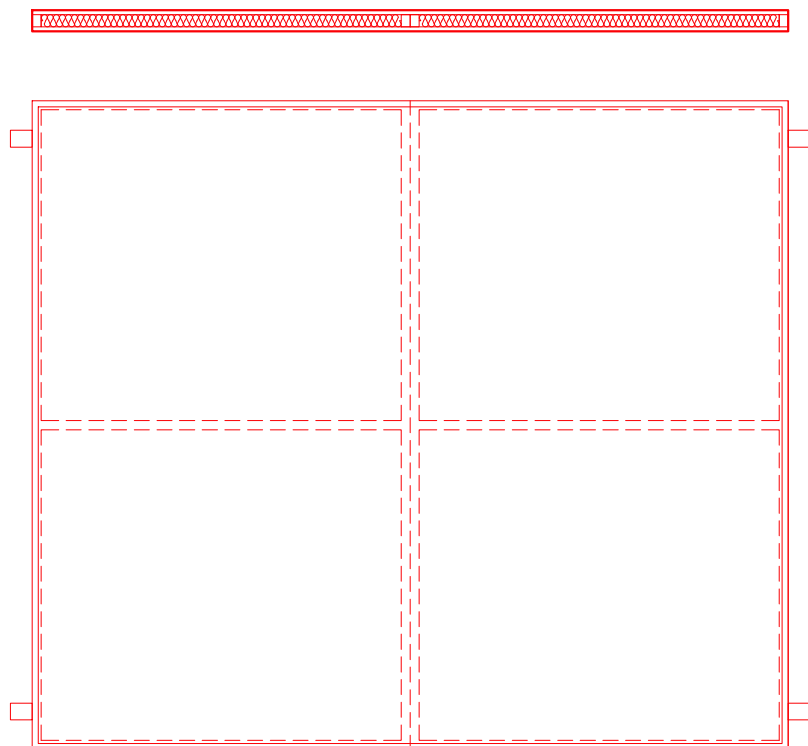
VESTAVĚNÝ INTERIÉR



PARAVAN ČÍTÁRNY

počet: 2

1:25 PŮDORYS, POLHED



POPIS

Paravan z perforovaných desek

ROZMĚRY: Tloušťka: 65mm, Délka: 2500mm, Výška: 21450mm (horní líc knihovny)

KONSTRUKCE:

- Nonsný rám: Jackel 40/30, svařovaná ocelová KCE, barva dle RAL, prošroubováno
- Perforované desky: 12,5mm SDK deska, děrování $r=8,15,20\text{mm}$, rubová strana opatřena tkaninou
- Hrany: Ocelový plech ohýbaný za studena tl.:1mm, Přesah hrany: 20mm, prášková barva dle RAL
- Kotvení: systémové nerezové prvky, kotveno do dřevěné KCE

Poznámka: Tato dokumentace nenahrazuje dílenskou a výrobní dokumentaci, veškeré výšky, rozměry a barevnost je nutné ověřit na místě dle skutečného provedení

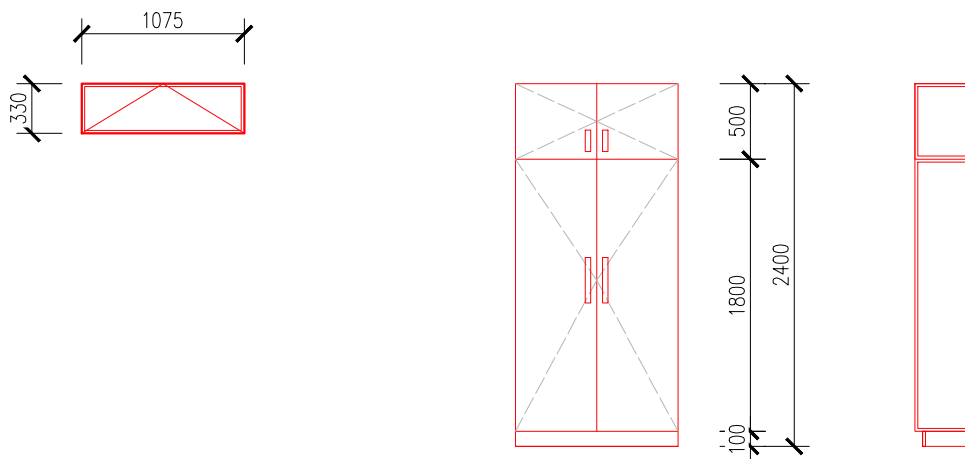
VESTAVĚNÝ INTERIÉR



VESTAVNÁ SKŘÍŇ Č.M. p1020

počet: 1

1:50 PŮDORYS, POLHED



POPIS

ROZMĚRY: šířka:1075mm; hloubka:330; výška:2400mm

POPIS:

Pohledové části: 18mm DTD+HPL, vnitřní korpus 18mm DTDL, Sokl:
18mm DTD+HPL, h:100mm zapuštěn o 50mm, barva dle RAL, madla
a kování součástí dodávky

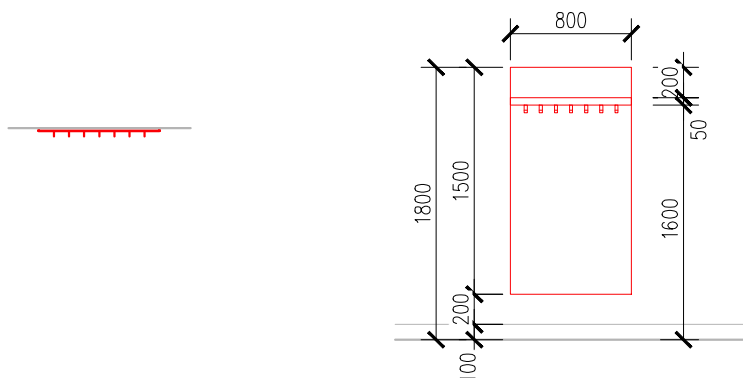
VESTAVĚNÝ INTERIÉR



VĚŠÁKOVÁ STĚNA

počet: 10

1:50 PŮDORYS, POLHED



POPIS

Věšáková stěna s háčky

ROZMĚRY: Délka:800mm, Výška:1500mm, Výška od čisté podlahy:300mm, Výška háčků:1600mm

KONSTRUKCE:

- Věšáková stěna: 12mm PDP buk, Vícevrstvý PU lak, barva dle RAL, kotveno do zděné KCE
- Háčky: Ocelová pásovina tl.2mm, navařeno na podkladní pásovinu 100x2mm, Přešková barva dle RAL, kotveno do podkladní překližky, počet háčků:7