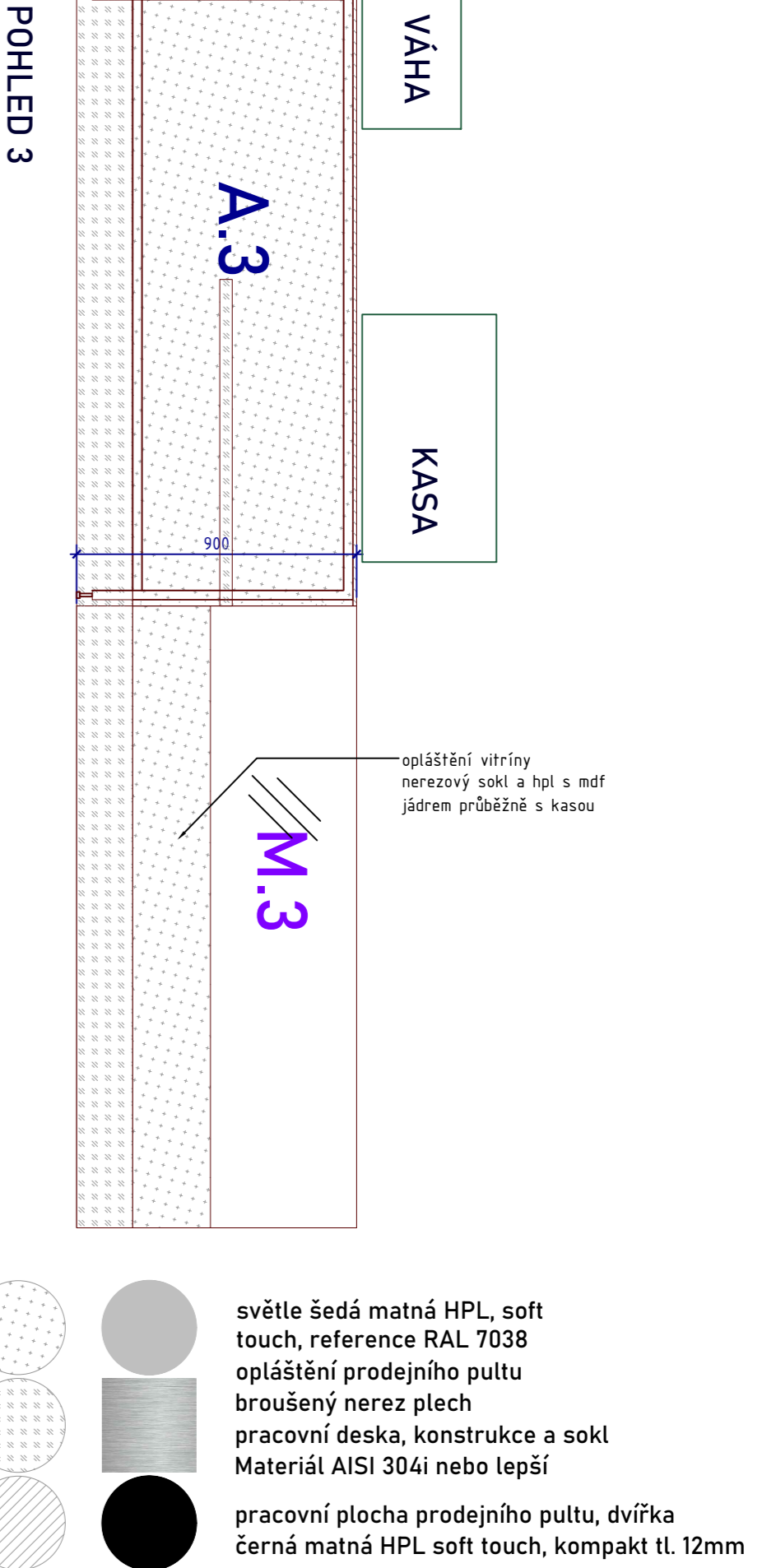


Vedoucí projektu / Job captain:	Datum / Date:	16.11.2023
ING.ARCH. LIBOR HABANEC	Měřítko / Scale:	1:50
Architekt projektu / Job architect:	Formát / Size:	A3
ING.ARCH. JAKUB PACHTA	Soubor / File:	L_pádnyis prodejny_aktualizace_gastro.dwg
Vypracoval / Worked out by:	Adresa / Path:	S:\PROJEKTY\1219 Ss Brno Charbulova\GRAFICKÁ ČÁST\interiér
ING.ARCH. JAKUB PACHTA	Číslo paré / No. of package:	

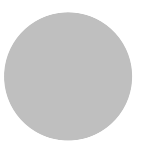
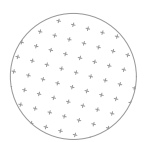
Kód výkresu : DWG No. :	Číslo zakázky: Job No.:	Stupeň: Stage:	Část: Discipline:	Číslo výkresu: Seq. No.:	Revize: Revision:
	1219 -	DPS -	I. -	06 -	00




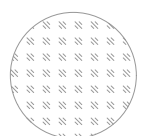
- m.č. 1.01 - prodejna potr. výr.
OSTROVNÍ PULT KASA 1
- SPECIFIKACE
- K JEDNOTLIVÝM ATYPŮM PATŘÍ VÝKRESY 01a, 01b, 01c, 01d
-NOSNÁ KONSTRUKCE - ocelové jackely 40x40mm
- nosnost 150 kg
- PRACOVNÍ DESKA: HPL kompak, tl. 12mm
- OBKLAD Z BOKU A ZEPŘEDU: HPL na desce MDF tl. 18mm
- SOKL: nerez plech tl. 2mm
- KORPUSY A VNITŘKY: lamino na desce MDF tl. 18mm
- KOVÁNÍ:
- není
- ELEKTRIFIKACE:
- průchodky pro připojení PC a kasy do podlahové zásuvky



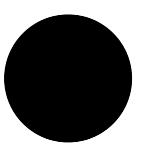
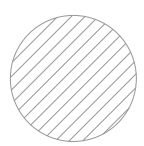
MATERIÁLY



světle šedá matná HPL, soft touch,
reference RAL 7038
opláštění prodejního pultu



broušený nerez plech
pracovní deska, konstrukce a sokl
Materiál AISI 304i nebo lepší



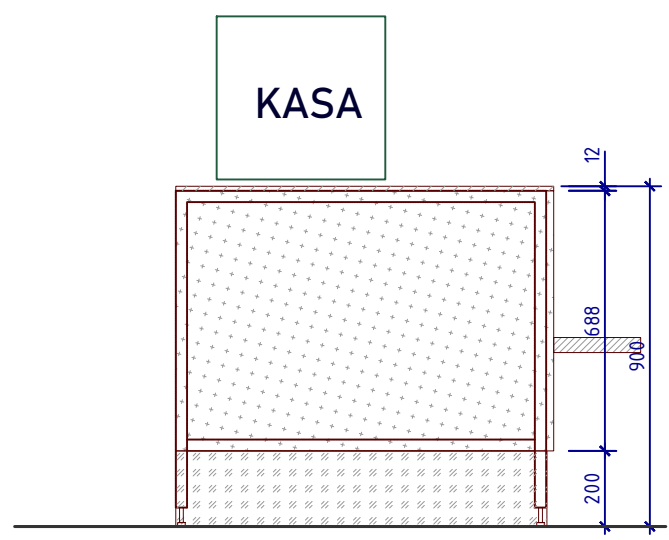
pracovní plocha prodejního pultu, dvířka
černá matná HPL soft touch, kompak tl. 12mm

A.1

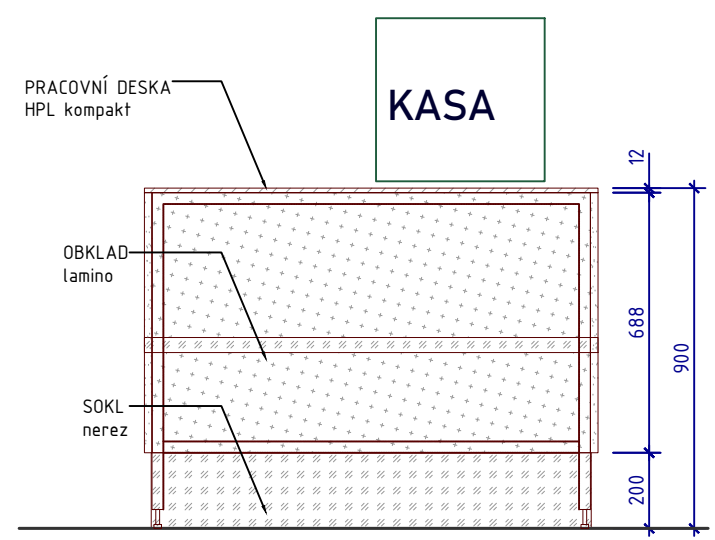
- m.č. 1.01 – prodejna potr. výr.
OSTROVNÍ PULT KASA 1
- SPECIFIKACE
- NOSNÁ KONSTRUKCE – ocelové jekly 40x40mm
únosnost 150 kg
 - PRACOVNÍ DESKA: HPL kompak, tl. 12mm
 - OBKLAD Z BOKU A ZEPŘEDU: HPL na desce MDF tl. 18mm
 - SOKL: nerez plech tl. 2mm
 - POLICE na tašky– broušený nerez. plech podlepený
DTD deskou, vykonzolováno na trnech z jeklové
konstrukce
 - KORPUSY A VNITŘKY: lamino na desce MDF tl. 18mm

KOVÁNÍ:
- není

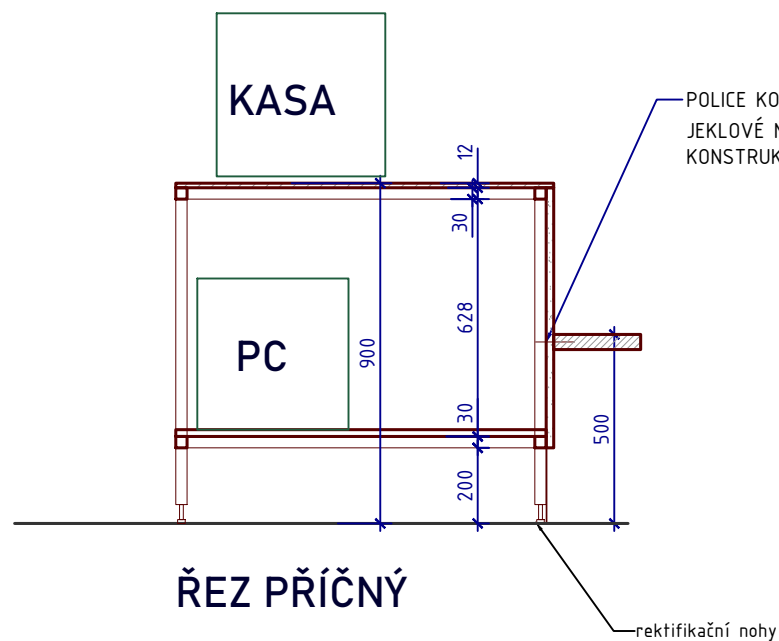
ELEKTRIFIKACE:
- průchodky pro připojení PC a kasy a váhy do
podlahové zásuvky



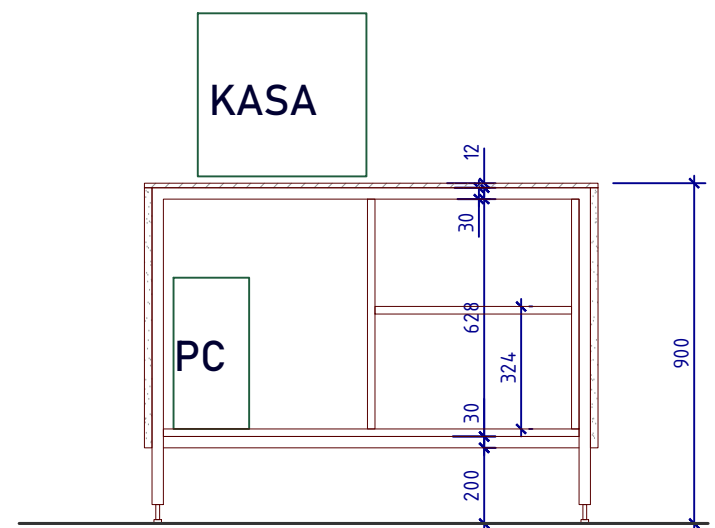
POHLED Z BOKU



POHLED ZÁKAZNÍKA

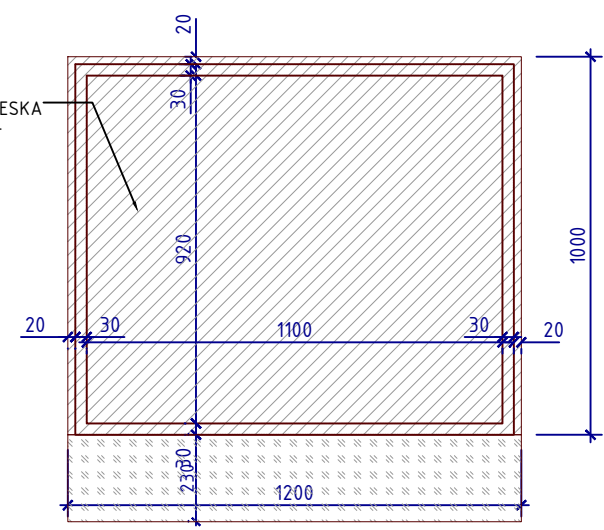


ŘEZ PŘÍČNÝ



POHLED PRODÁVAJÍCÍHO

PŮDORYS




Objednatel a investor / Client:
JIHOMORAVSKÝ KRAJ, Žerotínovo nám., 601 82 Brno

Zakázka / Order:
PŘÍSTAVBA K BUDOVĚ A SŠ BRNO, CHARBULOVA, p.o.
Charbulova 106, 618 00 Brno

Stupeň / Stage:
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Část / Part:
I. DOKUMENTACE INTERIÉRU

Generální projektant / Design:


Vedoucí projektu / Job captain:
ING.ARCH. LIBOR HABANEC

Vypracoval / Worked out by:
MgA. J. Stibitz, MgA. M. Špaček

Datum / Date: 16.11.2023

Měřítko / Scale: 1:20, A3

VÝKRES SLOUŽÍ JAKO PODKLAD K VÝROBNÍ DOKUMENTACI, NENAHRAZUJE JI !!!

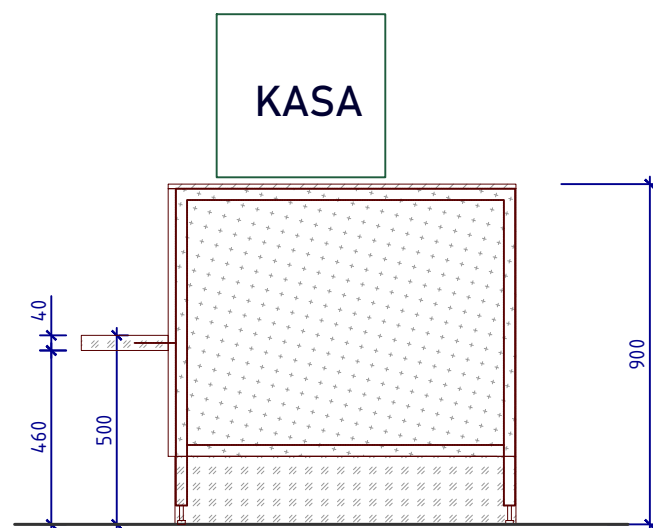
Obsah / Content:
OSTROVNÍ PULT
KASA 1, ATYP A.1

Kód výkresu : DWG No. :	Číslo zakázky: Job No.: 1219	Stupeň: Stage: DPS	Část: Discipline: I	Číslo výkresu: Seq. No.:	Revize: Revision: 4
----------------------------	------------------------------------	--------------------------	---------------------------	-----------------------------	---------------------------

01a

broušený nerez plech
pracovní deska, konstrukce a sokl
Materiál AISI 304i nebo lepší

pracovní plocha prodejního pultu, dvířka
černá matná HPL soft touch, kompakt tl. 12mm



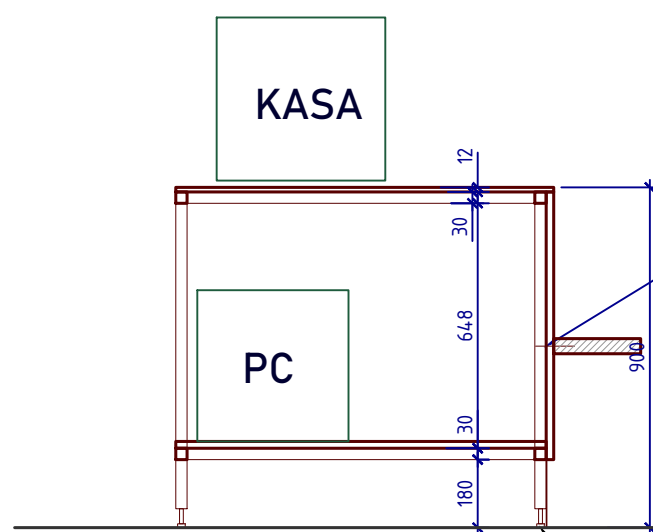
Technical drawing of a rectangular structure, likely a container or box, showing dimensions and a label 'KASA'.

The structure is divided into three horizontal sections by two lines. The dimensions are indicated by blue dimension lines with arrows:

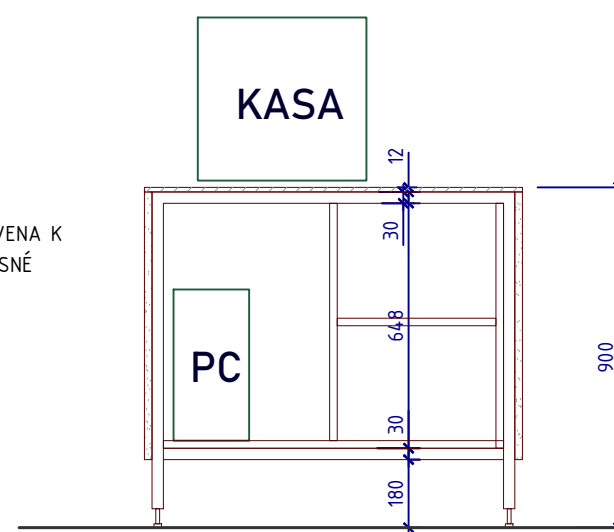
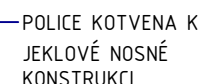
- Top section height: 12
- Middle section height: 388
- Bottom section height: 280
- Total height: 900
- Width: 500

The label 'KASA' is positioned above the structure. The drawing includes a grid pattern within the rectangular area and a dashed line indicating a horizontal division.

POHLED ZÁKAZNÍKA



ŘEZ PŘÍČNÝ

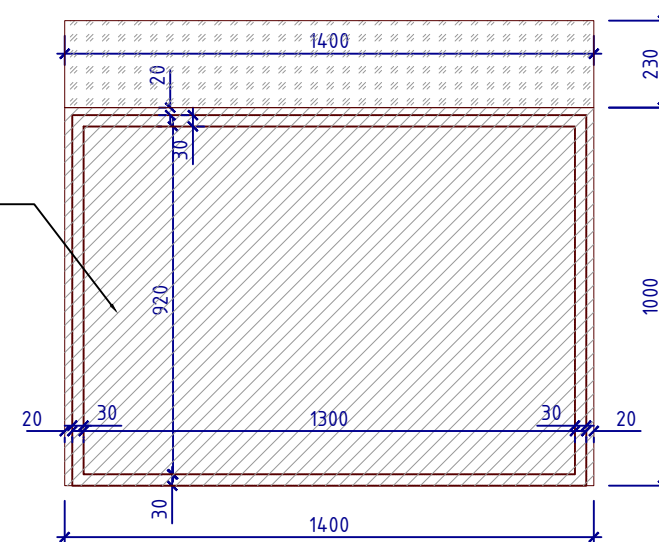


POHLED PRODÁVAJÍCÍHO

- NOSNÁ KONSTRUKCE - ocelové jekly 40x40mm
únosnost 150 kg
- PRACOVNÍ DESKA: HPL kompakt, tl. 12mm
- OBKLAD Z BOKU A ZEPŘEDU: HPL na desce MDF tl. 18mm
- SOKL: nerez plech tl. 2mm
- POLICE na tašky- broušený nerez. plech podlepený DTD deskou, vykonzolováno na trnech z jeklové konstrukce
- KORPUSY A VNITŘKY: lamino na desce MDF tl. 18mm

KOVÁNÍ:
- není

ELEKTRIFIKACE:
- průchodky pro připojení PC a kasy a váhy do podlahové zásuvky



PRACOVNÍ DESKA
HPL kompakť

Zakázka / Order:
PŘÍSTAVBA K BUDOVĚ A SŠ BRNO, CHARBULOVA, p.o.
Charbulova 106, 618 00 Brno

Část / Part:
I. DOKUMENTACE INTERIÉRU

airCom
E S I G N

PRAGUE 4
PRÁHA 5 130 00
TEL: +420 222 54 44 44
FAX: +420 222 54 44 44
aircom@aircom.cz

Datum / Date: 16.11.2023

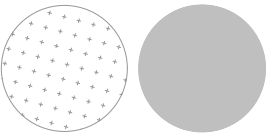
Měřítko / Scale: 1:20, A3

Kód výkresu : DWG No. :	Číslo zakázky: Job No.:	Stupeň: Stage:	Část: Discipline:	Číslo výkresu: Seq. No.:	Revize: Revision:
	1219	DPS	I		4

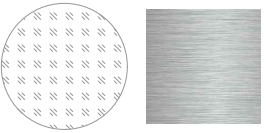
VÝKRES SLOUŽÍ JAKO PODKLAD K VÝROBNÍ DOKUMENTACI, NENAHAZUJE JI !!!

01b

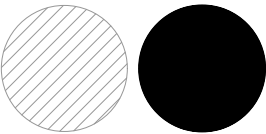
MATERIÁLY



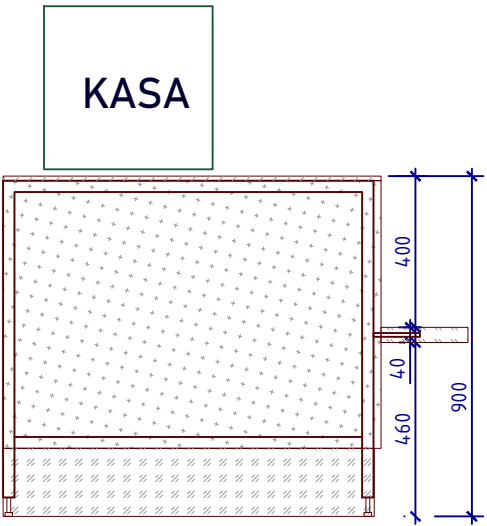
světle šedá matná HPL, soft touch,
reference RAL 7038
opláštění prodejního pultu



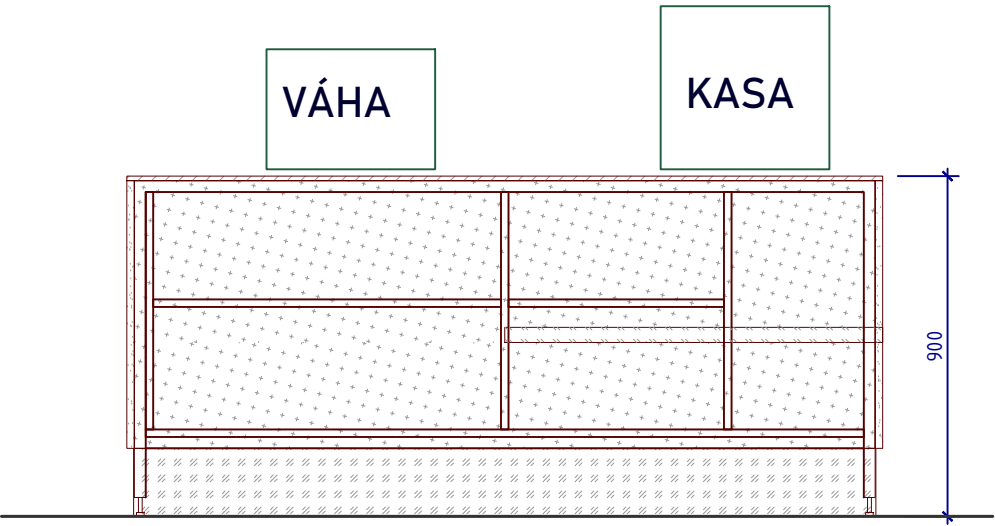
broušený nerez plech
pracovní deska, konstrukce a sokl
Materiál AISI 304i nebo lepší



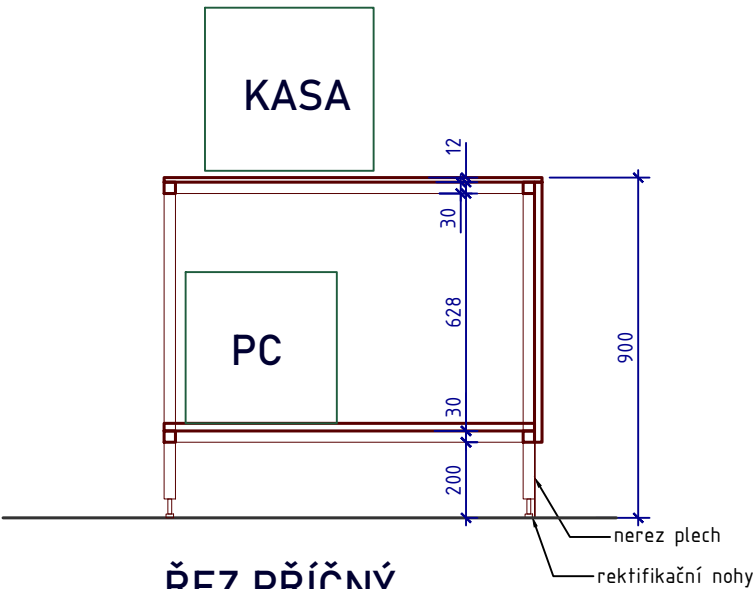
pracovní plocha prodejního pultu, dvířka
černá matná HPL soft touch, kompak tl. 12mm



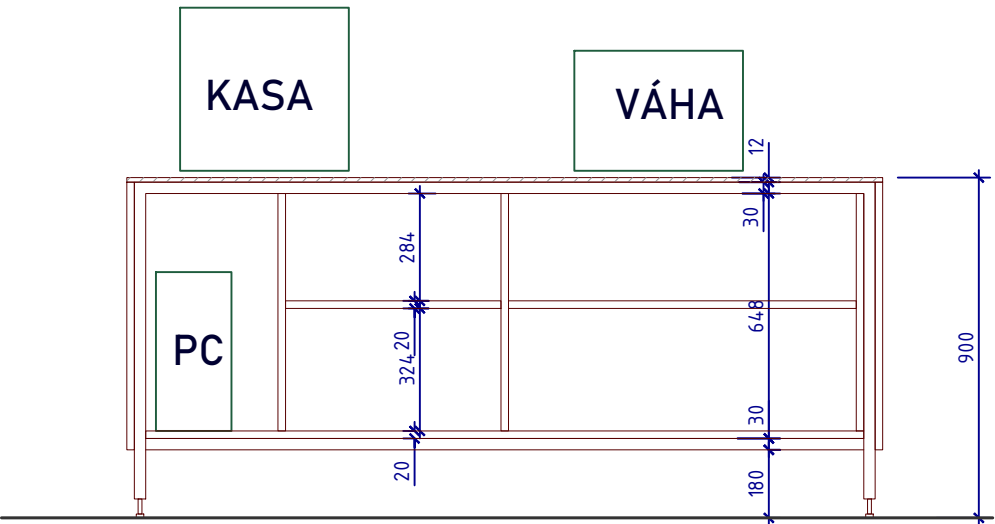
POHLED A



POHLED B



ŘEZ PŘÍČNÝ



POHLED C

m.č. 1.01 - prodejna potr. výr.
OSTROVNÍ PULT KASA 3 + VÁHA
- SPECIFIKACE

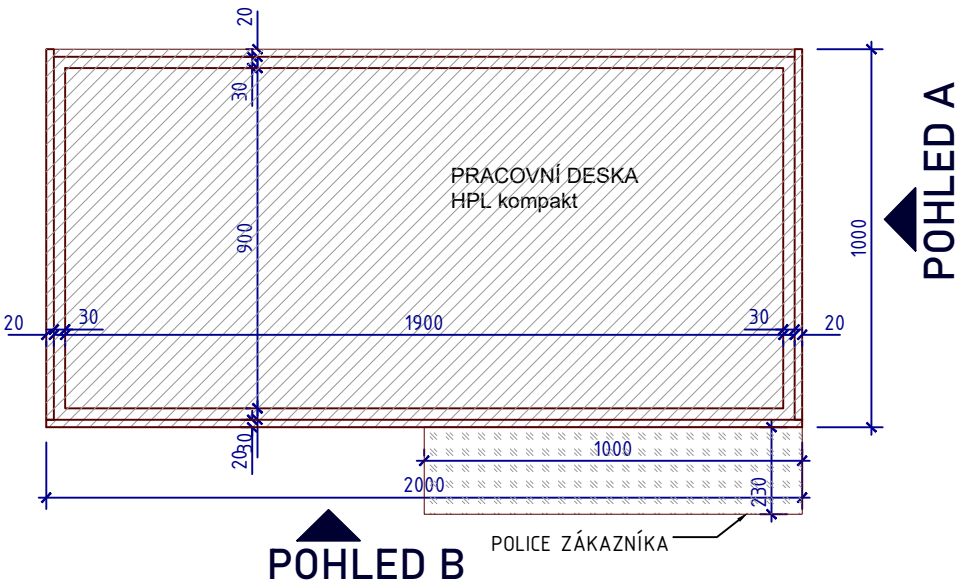
- NOSNÁ KONSTRUKCE - ocelové jekly 40x40mm
únosnost 150 kg
- PRACOVNÍ DESKA: HPL kompak, tl. 12mm
- OBKLAD Z BOKU A ZEPŘEDU: HPL na desce MDF tl. 18mm
- SOKL: nerez plech tl. 2mm
- POLICE na tašky- broušený nerez. plech podlepený
DTD deskou, vykonzolováno na trnech z jeklové
konstrukce
- KORPUSY A VNITŘKY: lamino na desce MDF tl. 18mm

KOVÁNÍ:
- není

ELEKTRIFIKACE:
- průchodky pro připojení PC a kasy a váhy do
podlahové zásuvky

POHLED C

PŮDORYS



POHLED B

POHLED A

Objednatel a investor / Client:
JIHOMORAVSKÝ KRAJ, Žerotínovo nám., 601 82 Brno

Zakázka / Order:
PŘÍSTAVBA K BUDOVĚ A SŠ BRNO, CHARBULOVA, p.o.
Charbulova 106, 618 00 Brno

Stupeň / Stage:
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Část / Part:
I. DOKUMENTACE INTERIÉRU

Generální projektant / Design:



Vedoucí projektu / Job captain:
ING.ARCH. LIBOR HABANEC
Vypracoval / Worked out by:
MgA. J. Stibitz, MgA. M. Špaček
Datum / Date: 16.11.2023
Měřítko / Scale: 1:20, A3

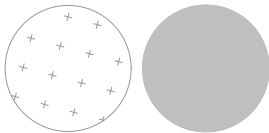
VÝKRES SLOUŽÍ JAKO PODKLAD K VÝROBNÍ DOKUMENTACI, NENAHRAZUJE JI !!!

Obsah / Content:
OSTROVNÍ PULT
KASA 3 + VÁHA, ATYP A.3

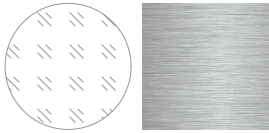
Kód výkresu : DWG No. :	Číslo zakázky: Job No. : 1219	Stupeň: Stage: DPS	Část: Discipline: I	Číslo výkresu: Seq. No.:	Revize: Revision: 4
----------------------------	-------------------------------------	--------------------------	---------------------------	-----------------------------	---------------------------

01c

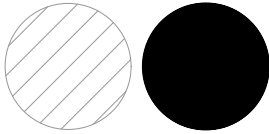
MATERIÁLY



světle šedá matná HPL, soft touch,
reference RAL 7038
opláštění prodejního pultu



broušený nerez plech
pracovní deska, konstrukce a sokl
Materiál AISI 304i nebo lepší



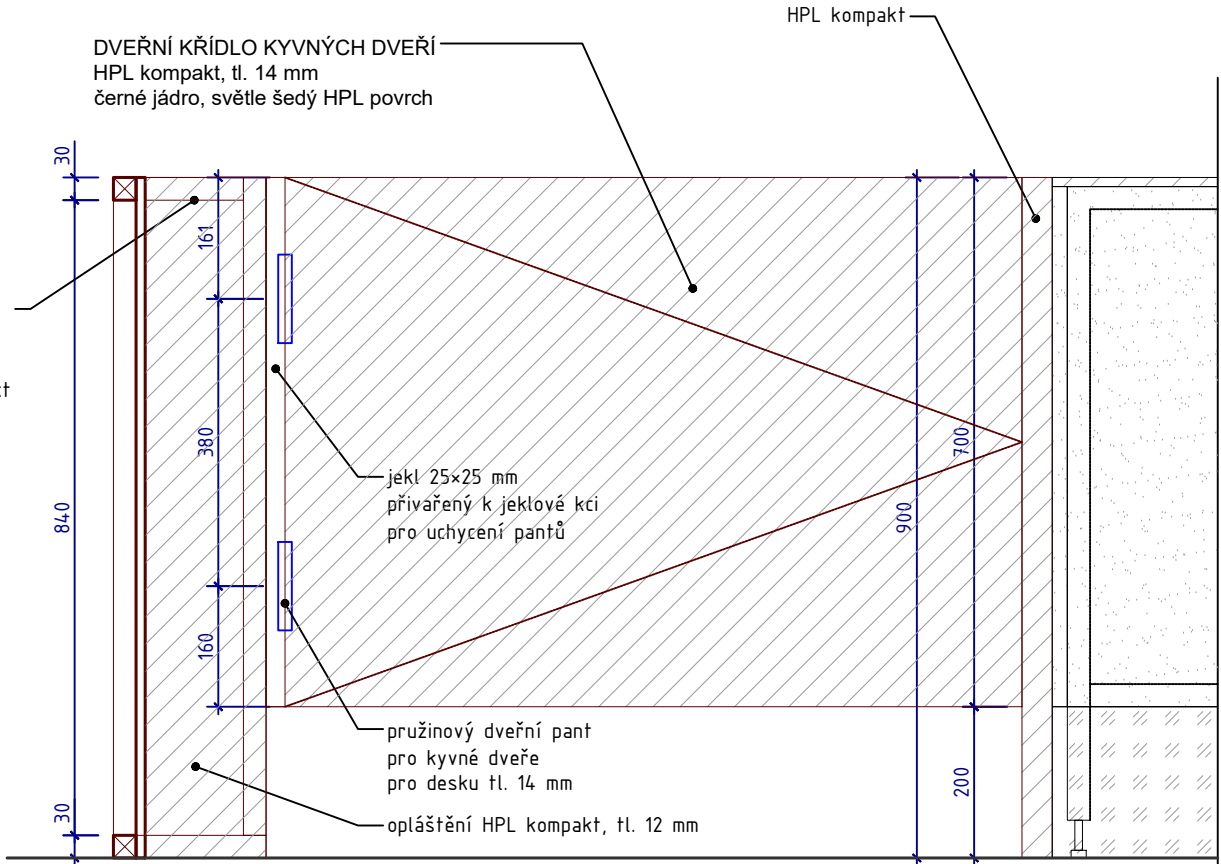
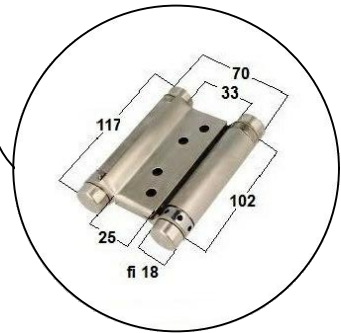
pracovní plocha prodejního pultu, dvířka
černá matná HPL soft touch, kompak tl. 12mm

A.13

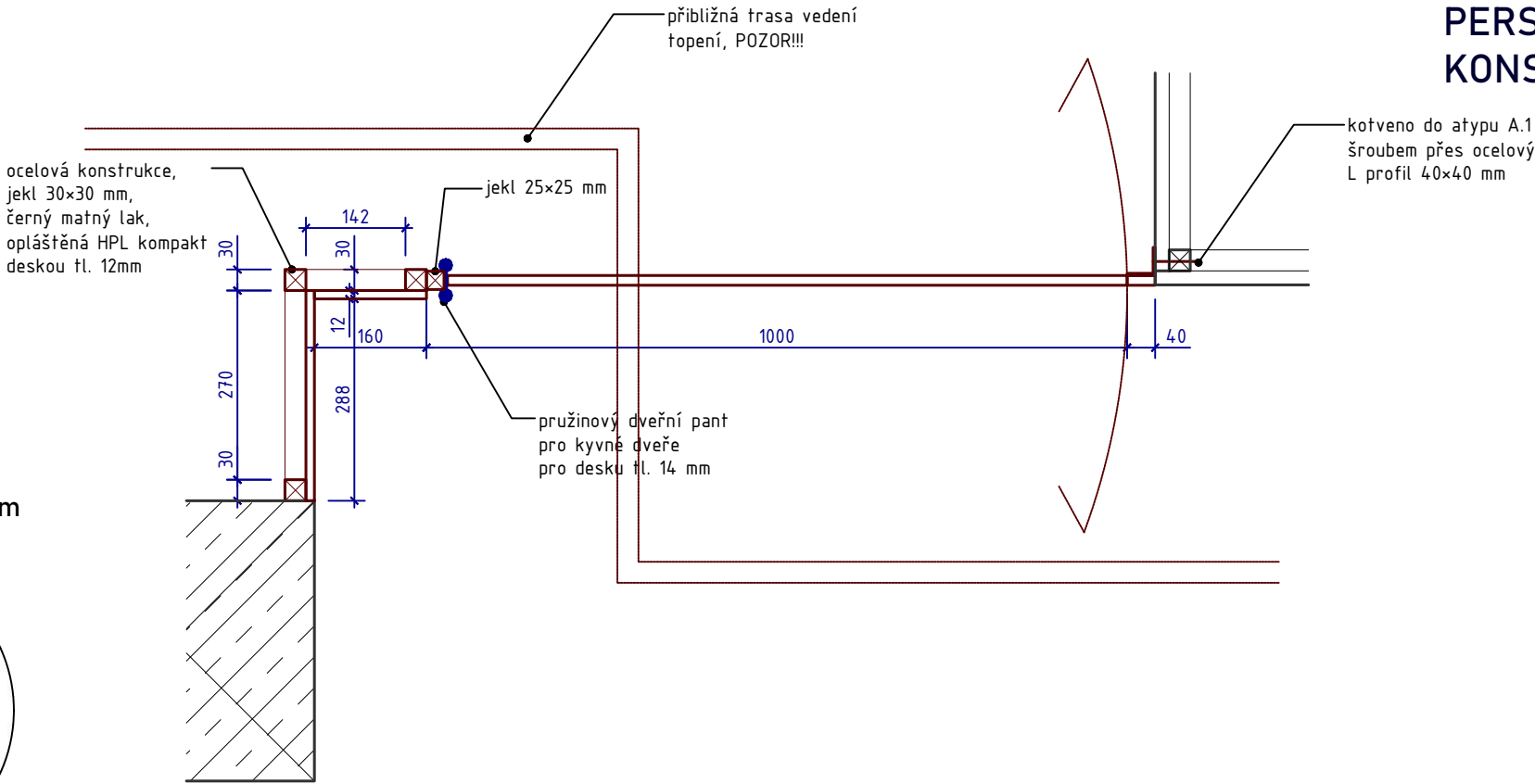
m.č. 1.01 – prodejna potr. výr.
DVÍŘKA

- NOSNÁ KONSTRUKCE – ocelové sloupky 30x30
- DVEŘNÍ KŘÍDLO A BOČNÍ PANELY HPL KOMPAKT TL. 14mm
černé jádro, světle šedý HPL povrch

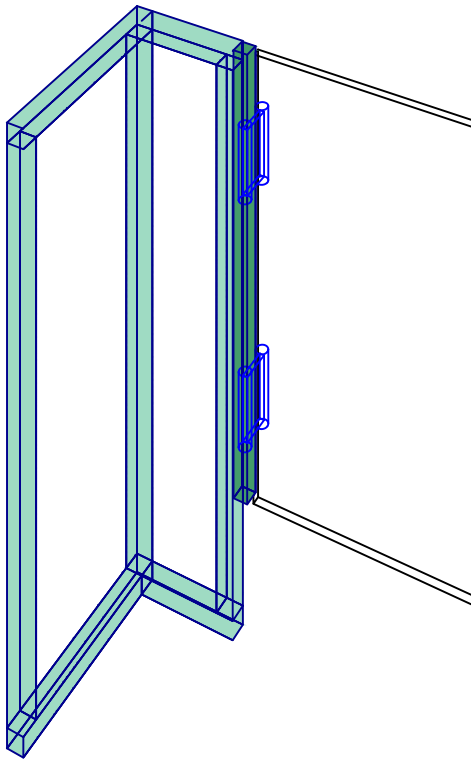
KOVÁNÍ:
– kyvný pružinový nerez závěs 2x



NÁRYS



PŮDORYS



PERSPEKTIVNÍ SCHÉMA
KONSTRUKCE

Objednatel a investor / Client:

JIHOMORAVSKÝ KRAJ, Žerotínovo nám., 601 82 Brno

Zakázka / Order:

PŘÍSTAVBA K BUDOVĚ A SŠ BRNO, CHARBULOVA, p.o.
Charbulova 106, 618 00 Brno

Stupeň / Stage:

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Část / Part:

I. DOKUMENTACE INTERIÉRU

Generální projektant / Design:



Vedoucí projektu / Job captain:

ING.ARCH. LIBOR HABANEC

Vypracoval / Worked out by:

MgA. J. Stibitz, MgA. M. Špaček

Datum / Date:

5.10.2023

Měřítko / Scale:

1:10, A3

Obsah / Content:

DVÍŘKA
ATYP A.13

Kód výkresu :

DWG No. :

Číslo zakázky:

1219

Stupeň:

DPS

Část:

I

Číslo výkresu:

Seq. No.:

Revize:

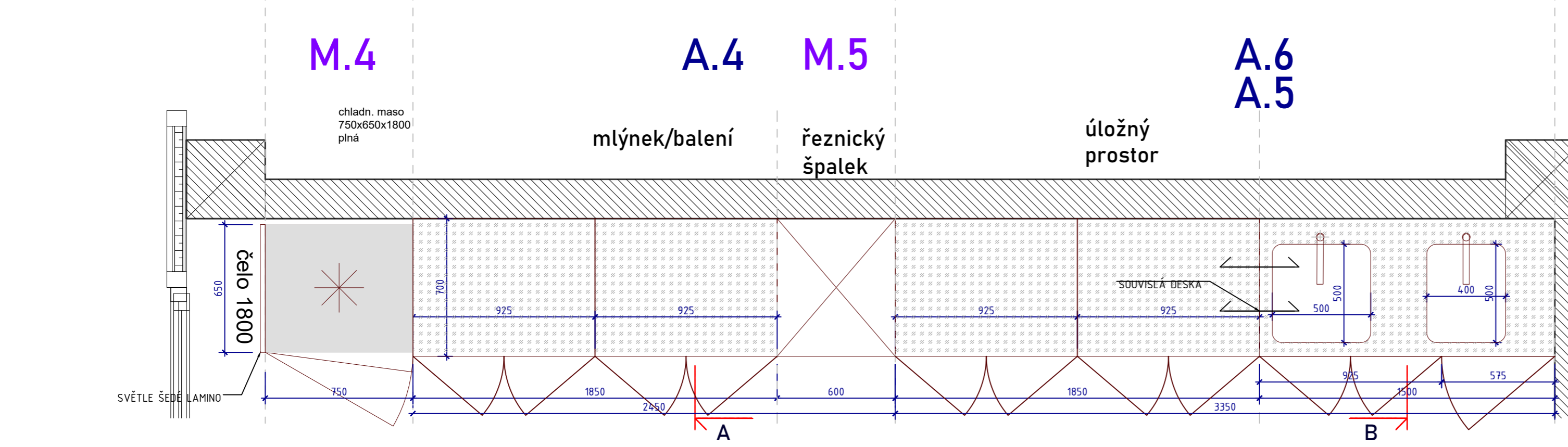
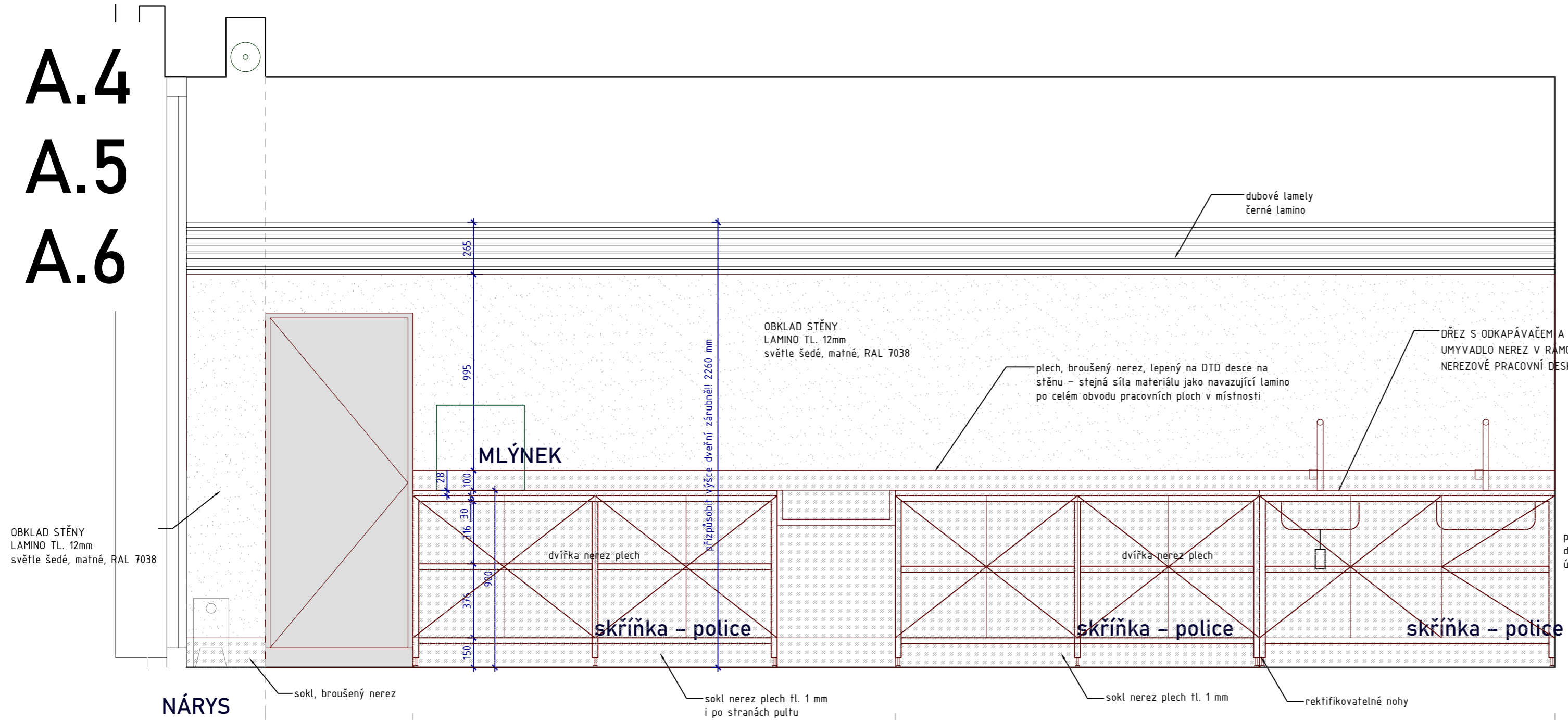
Revision:

2

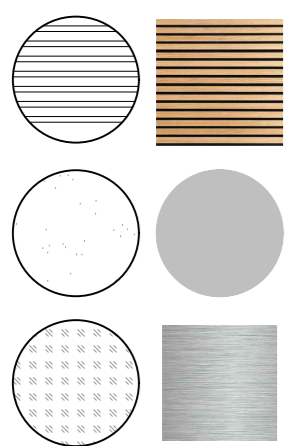
VÝKRES SLOUŽÍ JAKO PODKLAD K VÝROBNÍ DOKUMENTACI, NENAHAZUJE JI !!!

01d

A.4
A.5
A.6



PŮDORYS



MATERIÁLY

dubové lamely na černém laminu

MATERIÁLY

světle šedé matné lamino, reference RAL 7038
horní obklad stěny

broušený nerez plech
pracovní deska, konstrukce a sokl
Materiál AISI 304i nebo lepší

REFERENČNÍ VÝROBKÝ



PÁKOVÁ VODOVODNÍ BATERIE S DLOUHÝM RAMENEM, CHROM
DŘEZOVÝ SIFON, CHROM

Objednatel a investor / Client:	Stupeň / Stage:
JIHOMORAVSKÝ KRAJ, Žerotínovo nám., 601 82 Brno	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
Zakázka / Order:	Část / Part:
PŘÍSTAVBA K BUDOVĚ A SŠ BRNO, CHARBULOVA, p.o. Charbulova 106, 618 00 Brno	I. DOKUMENTACE INTERIÉRU

Generální projektant / Design:	Vedoucí projektu / Job captain:	VÝKRES SLOŽÍ JAKO PODKLAD K VÝROBNÍ DOKUMENTACI, NENAHRAZUJE JI !!!			
ING.ARCH. LIBOR HABANEC	Ing. J. Stibitz, MgA. M. Špaček	Obsah / Content:			
Vypracoval / Worked out by:	Datum / Date:	Číslo zakázky:	Stupeň:	Číslo výkresu:	02
MgA. J. Stibitz, MgA. M. Špaček	2.11.2023	1219	DPS	1	
Měřítko / Scale:	1:20, A2	Číslo výkresu:	Stupeň:	Číslo výkresu:	Revize:
		DWG No.:	DPS	Seq. No.:	Revision:
					2

m.č. 1.01 - prodejna potravinářských výrobků
LEVÁ STĚNA OBCHODU, ATYPY A.4, A.5, A.6

SPECIFIKACE:

- NOSNÁ KONSTRUKCE - celonerezové provedení, ocelové jackely 40x40 únosnost 150 kg
- Materiál AISI 304i - nemagnetická nerezová ocel vysokojakostní, nožičky odsazené min 60mm oproti čelu.
- PRACOVNÍ DESKA: Celonerezové provedení, podlepení.
- Zadní lem 100mm. Deska bez spáry v jednom kuse sešroubovaná a svařená s vedlejší pozicí. Povrchová úprava pracovní desky saténováním s matným brusem odolným proti poškrábání.
- PODSTAVBA: celonerezové provedení, skříňové provedení ,s nerezovými dvířky, vnější barevné provedení komaxit RAL černá, s panty s plynulým dojezdem. Uvnitř modulu 1x police. Modul s řeznickým špalkem s jednou otevřenou policí. Výkroj na dřevěný spalek hygienický se zaoblenými rohy bez spár, plynule navazující na vedlejší pracovní desku.

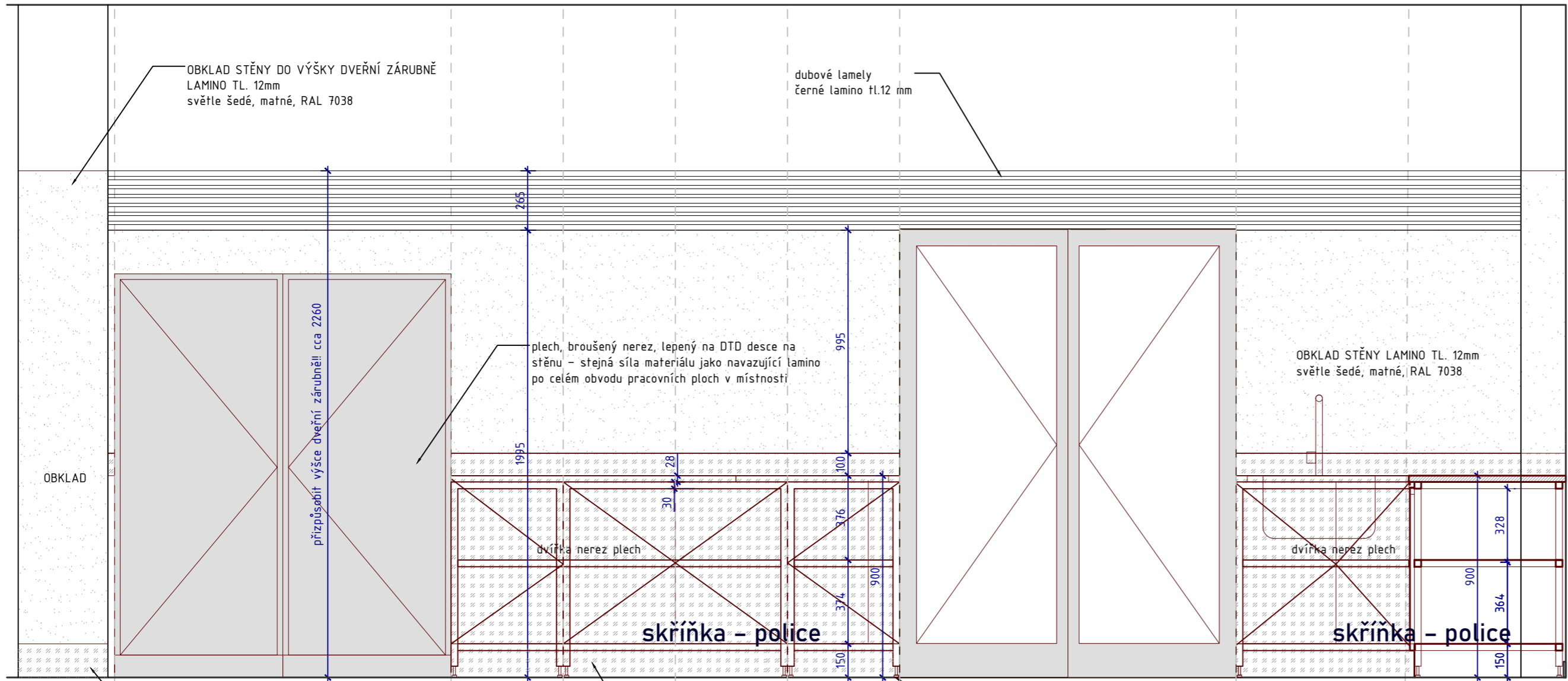
- SOKL: Nohy zakryté nerezovým soklem v matném provedení. Sokl odnímatelný.
- DŘEZ: v rámci pracovní desky, odkapové drážky prolisované v plechu

KOVÁNÍ:

- všechny atypy stojí na rektifikačních nohách

po celém obvodu pracovních ploch v místnosti 1.01 probíhá obklad stěn z desek ze světle šedých lamino desek tl. 12 mm (v.1000 - 1995 mm) a dubových lamel v černém matném laminu (1995 mm-2260 mm - horní hrana zárubně interiérových dveří)

A.7
A.8
A.9



NÁRYS

M.6

M.6

A.8

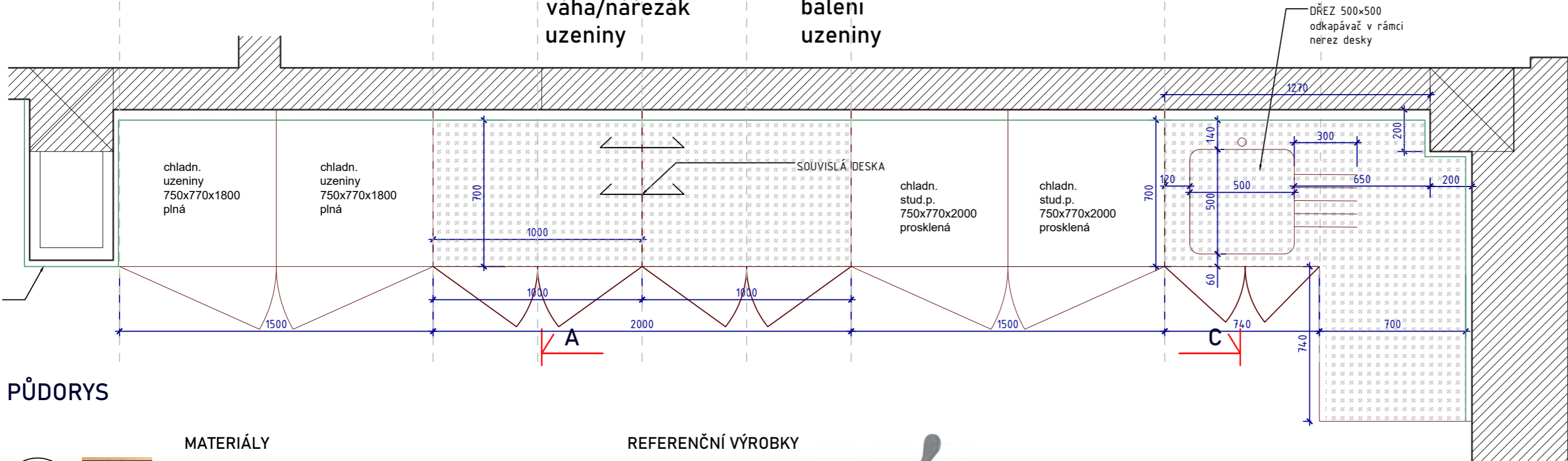
M.7

M.7

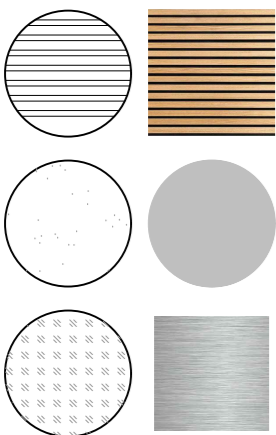
A.9

váha/nářezák
uzeniny

balení
uzeniny



PŮDORYS



MATERIÁLY

dubové lamely na černém laminu

MATERIÁLY

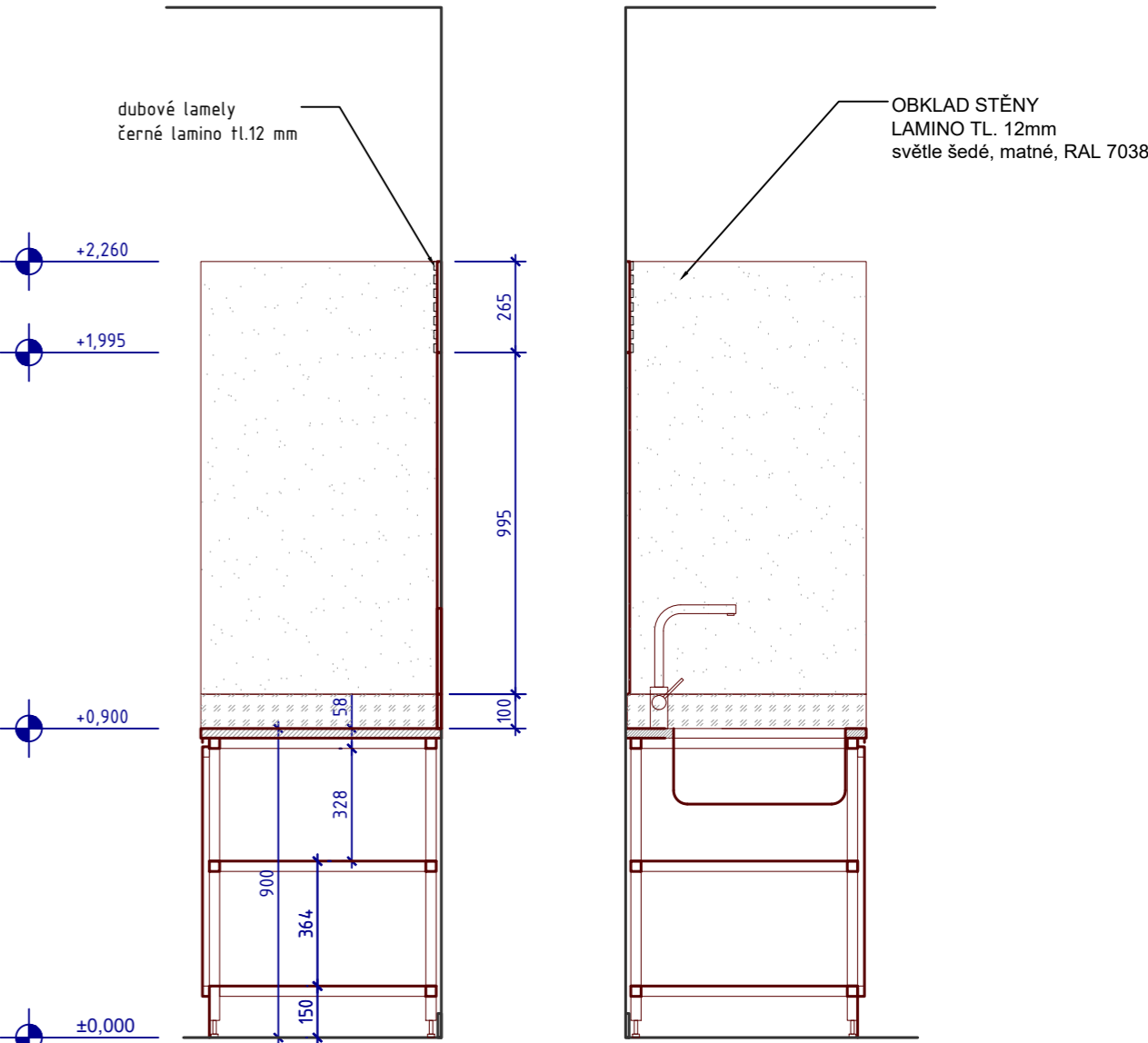
světle šedé matné lamino, reference RAL 7038
horní obklad stěny

broušený nerez plech
pracovní deska, konstrukce a sokl
Materiál AISI 304i nebo lepší

REFERENČNÍ VÝROBKÝ



PÁKOVÁ VODOVODNÍ BATERIE S DLOUHÝM RAMENEM, CHROM
DŘEZOVÝ SIFON, CHROM



ŘEZ A

ŘEZ C

A.8

A.9

m.č. 1.01 - prodejna potravinářských výrobků
ZADNÍ STĚNA OBCHODU, ATYPY A.7, A.8, A.9

SPECIFIKACE:

- NOSNÁ KONSTRUKCE - celonerezové provedení, ocelové jackely 40x40 únosnost 150 kg Materiál AISI 304i - nemagnetická nerezová ocel vysokojakostní, nožičky odsazené min 60mm oproti čelu.
- PRACOVNÍ DESKA: Celonerezové provedení, podlepení. Zadní lem 100mm. Deska bez spáry v jednom kuse sešroubovaná a svařená s vedlejší pozicí. Povrchová úprava pracovní desky saténováním s matným brusem odolným proti poškrábání.
- PODSTAVBA: celonerezové provedení, skříňové provedení ,s nerezovými dvířky, vnější barevné provedení komaxit RAL černá, s panty s plynulým dojezdem. Uvnitř modulu 1x police.
- SOKL: Nohy zakryté nerezovým soklem v matném provedení. Sokl odnímatelný.
- DŘEZ: v rámci pracovní desky, odkapové drážky prolisované v plechu

KOVÁNÍ:

- všechny atypy stojí na rektifikačních nohách

po celém obvodu pracovních ploch v místnosti 1.01 probíhá obklad stěn z desek ze světle šedých lamino desek tl. 12 mm (v.1000 - 1995 mm) a dubových lamel v černém matném laminu (1995 mm-2260 mm - horní hrana zárubně interiérových dveří)

Objednatel a investor / Client:

JIHOMORAVSKÝ KRAJ, Žerotínovo nám., 601 82 Brno

Zakázka / Order:

PŘÍSTAVBA K BUDOVĚ A SŠ BRNO, CHARBULOVA, p.o.
Charbulova 106, 618 00 Brno

Stupeň / Stage:

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Část / Part:

I. DOKUMENTACE INTERIÉRU

Generální projektant / Design:

ING.ARCH. LIBOR HABANEC

Vypracoval /

MgA. J. Stibitz, MgA. M. Špaček

Datum / Date:

2.11.2023

Měřítko / Scale:

1:20, A2

VÝKRES SLOUŽÍ JAKO PODKLAD K VÝROBNÍ DOKUMENTACI, NENAHRÁZUJE JI !!!

Obsah / Content:

ING.ARCH. LIBOR HABANEC

Vypracoval /

MgA. J. Stibitz, MgA. M. Špaček

Datum / Date:

2.11.2023

Měřítko / Scale:

1:20, A2

Obsah / Content:

ZADNÍ STĚNA OBCHODU

ATYPY A.7, A.8, A.9

Kód výkresu :

DWG No. :

1219

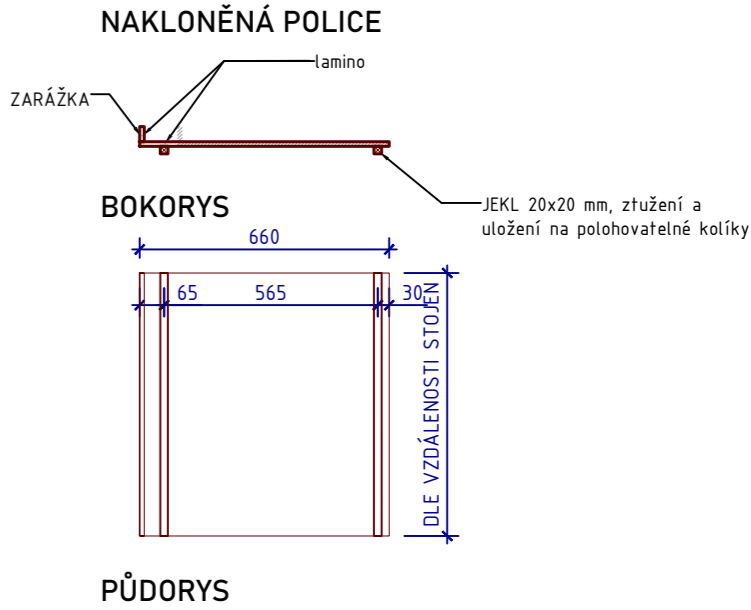
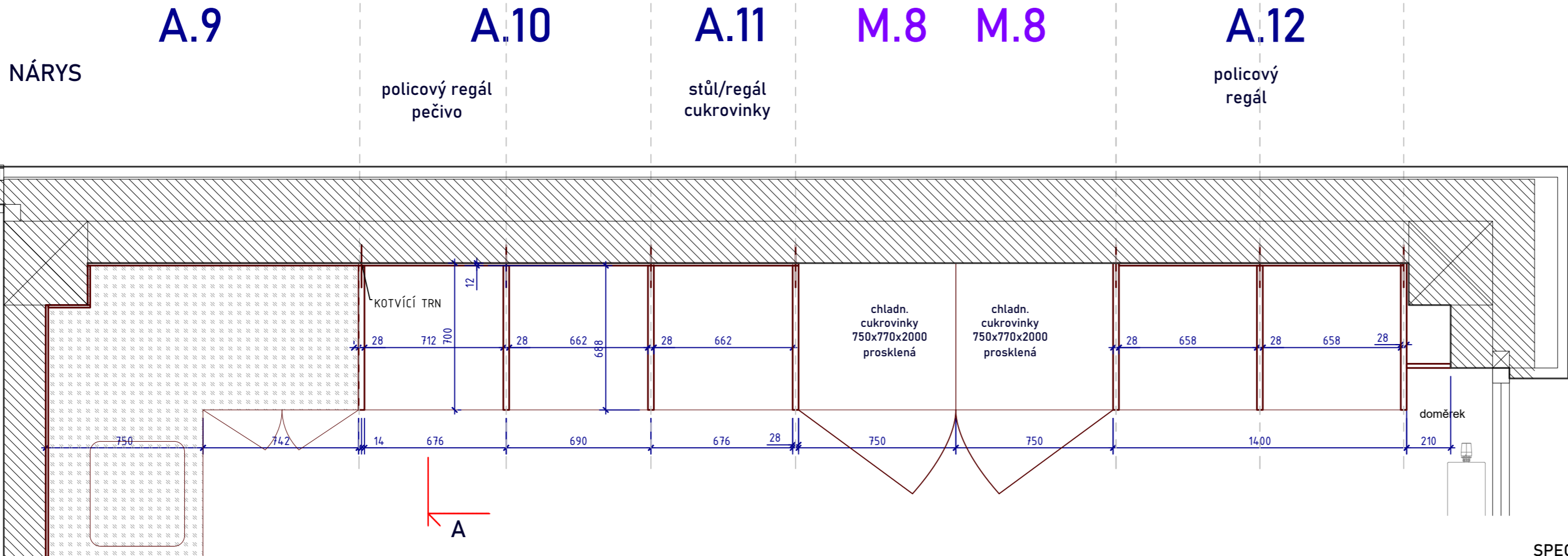
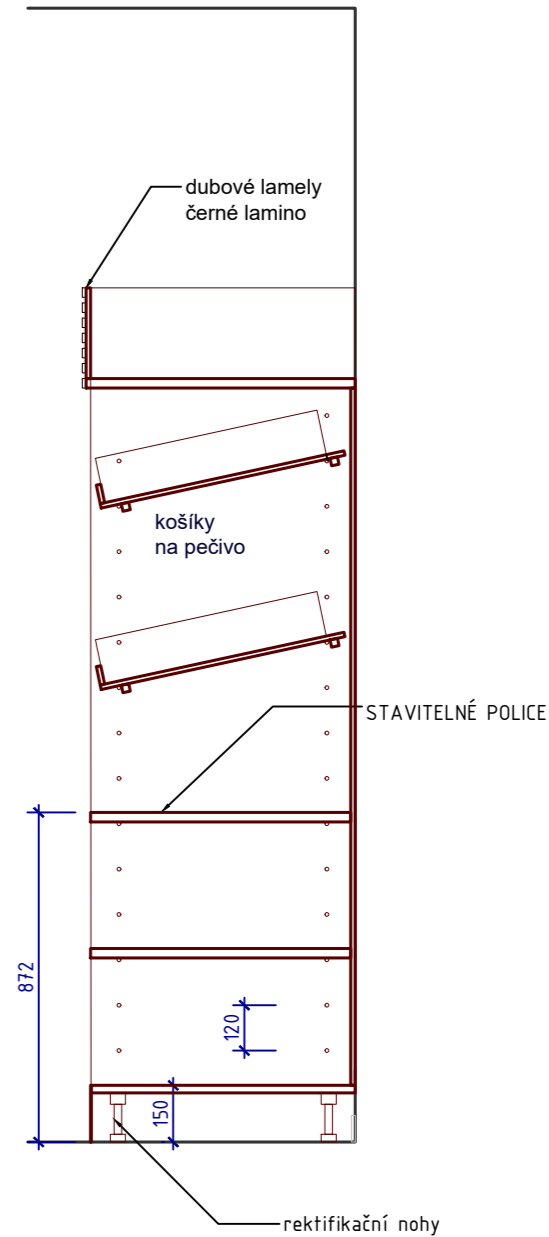
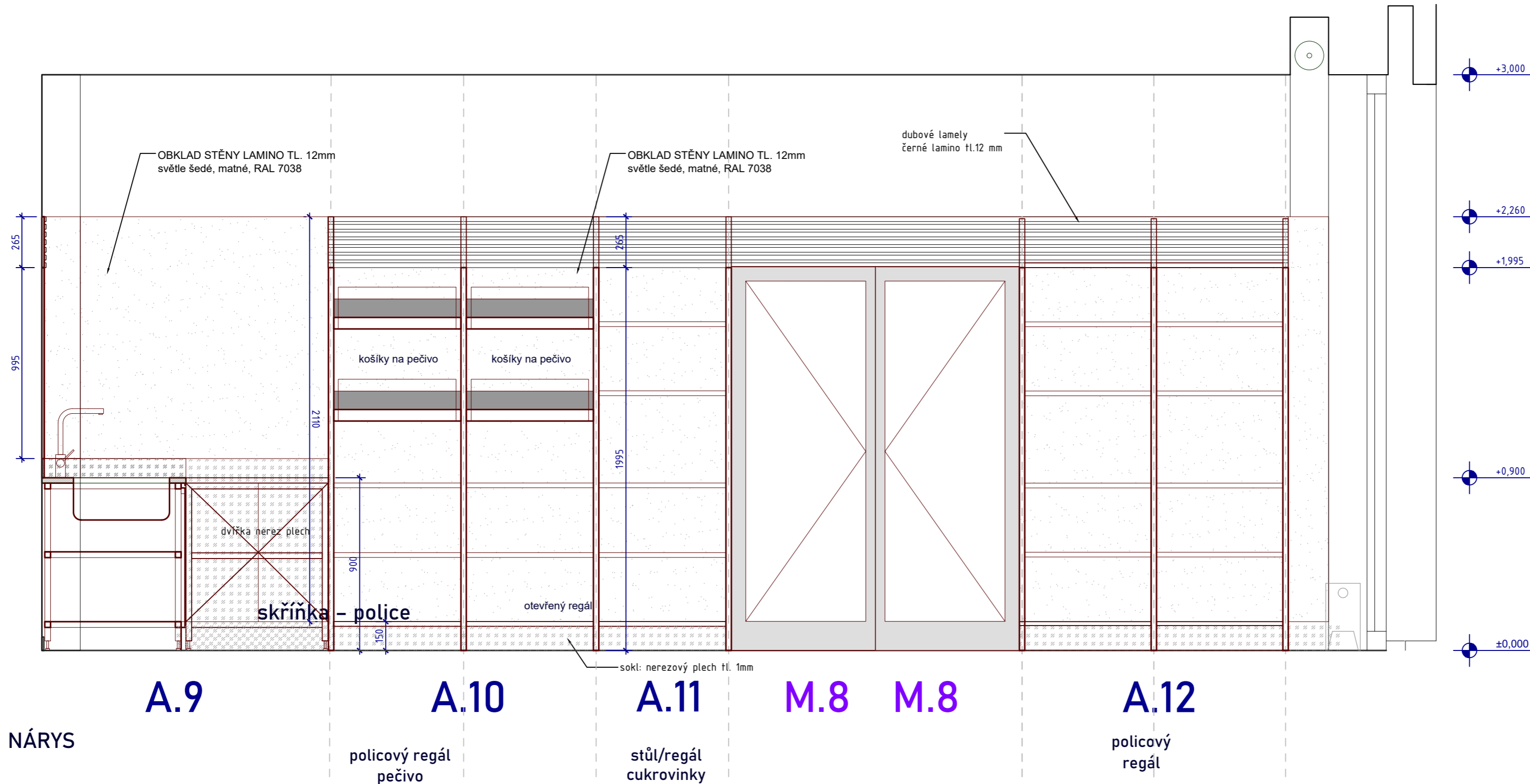
DPS

I

2

03

A.10
A.11
A.12



PŮDORYS

m.č. 1.01 - prodejna potr. výr.
PRAVÁ STĚNA OBCHODU
VARIABILNÍ REGÁLOVÝ SYSTÉM

V horní části regálového systému bude pás z dubových lamel v černém matném laminu (1995 mm–2260 mm – horní hrana zárubně interiérových dveří)

REFERENČNÍ VÝROBKY



KOŠ NA PEČIVO

MATERIÁLY

dubové lamely na černém laminu

světle šedé matné lamino, reference RAL 7038
horní obklad stěny

broušený nerez plech
pracovní deska, konstrukce a sokl
Materiál AISI 304i nebo lepší

SPECIFIKACE:

Jedná se o variabilní policový systém se dvěma druhy polic. Rovnou a akloněnou, ležící na vedlejších úrovních polohovacího systému. Nakloněná police umožňuje větší přehled zákazníka nad sortimentem. Výšku deskových stojen je nutno přizpůsobit horní hraně zárubní interiérových dveří.

NOSNÁ KONSTRUKCE A POLICE:

- laminované MDF desky, světle šedý matný povrch, ref. RAL 7038
- vertikální stojny lze připevnit na ocelové trny do stěny
- počty polic dle výkresu

KOVÁNÍ:

- všechny atypy stojí na rektifikačních nohách
- polohovací systém s ocelovými kolíky

Objednatel a investor / Client:

JIHOMORAVSKÝ KRAJ, Žerotínovo nám., 601 82 Brno

Zakázka / Order:

PŘÍSTAVBA K BUDOVĚ A SŠ BRNO, CHARBULOVA, p.o.
Charbulova 106, 618 00 Brno

Stupeň / Stage:

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Část / Part:

I. DOKUMENTACE INTERIÉRU

Generální projektant / Design:

ING.ARCH. LIBOR HABANEC

Vypracoval /

MgA. J. Stibitz, MgA. M. Špaček

Datum / Date:

2.11.2023

Měřítko / Scale:

1:20, A2

Vedoucí projektu / Job captain:

ING.ARCH. LIBOR HABANEC

Vypracoval /

MgA. J. Stibitz, MgA. M. Špaček

Datum / Date:

2.11.2023

Měřítko / Scale:

1:20, A2

VÝKRES SLOUŽÍ JAKO PODKLAD K VÝROBNÍ DOKUMENTACI, NENAHAZUJE JI !!!

Obsah / Content:

PRAVÁ STĚNA OBCHODU
ATYPY A.10, A.11, A.12

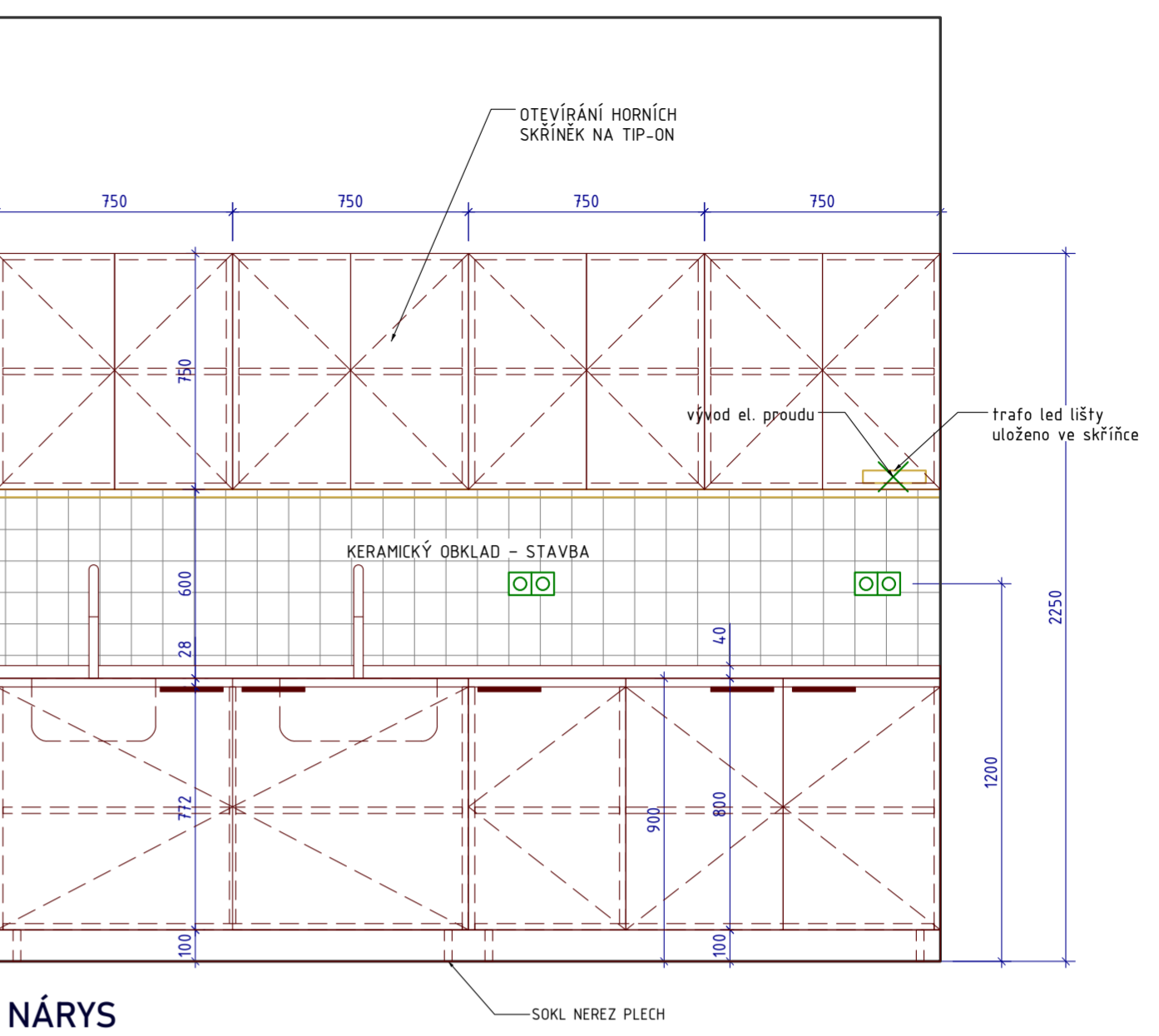
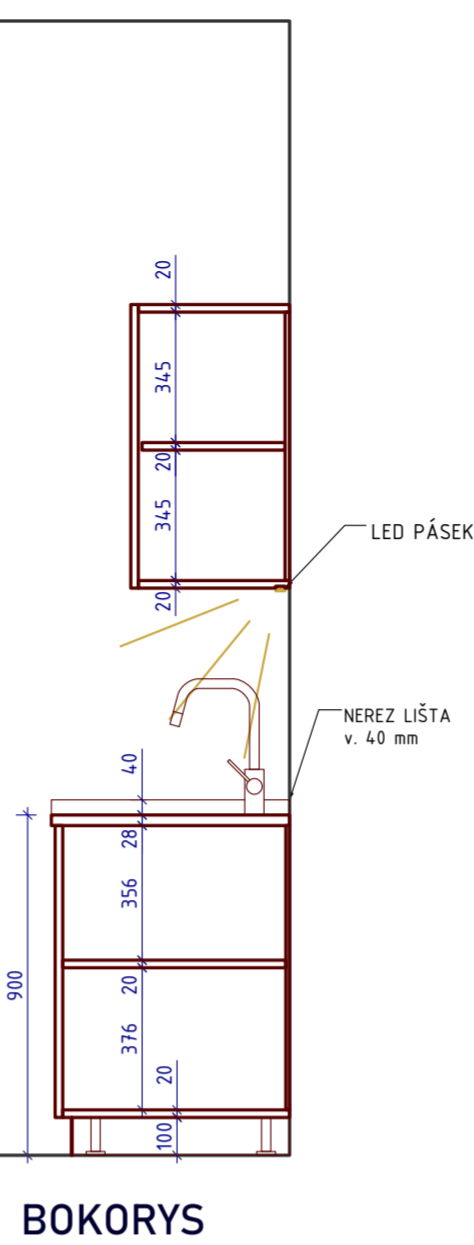
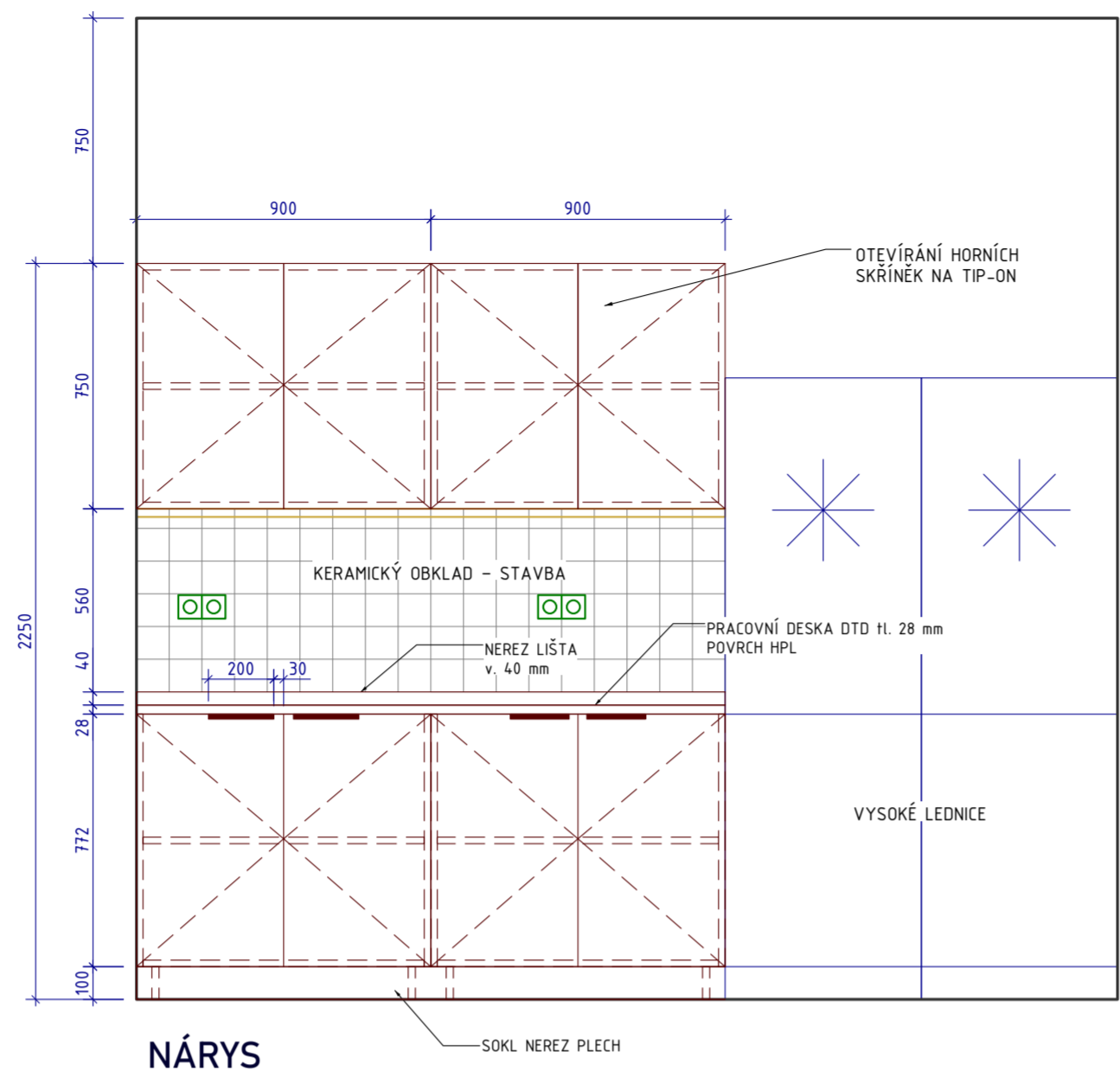
Kód výkresu : DWG No. : 1219

Stupeň : DPS

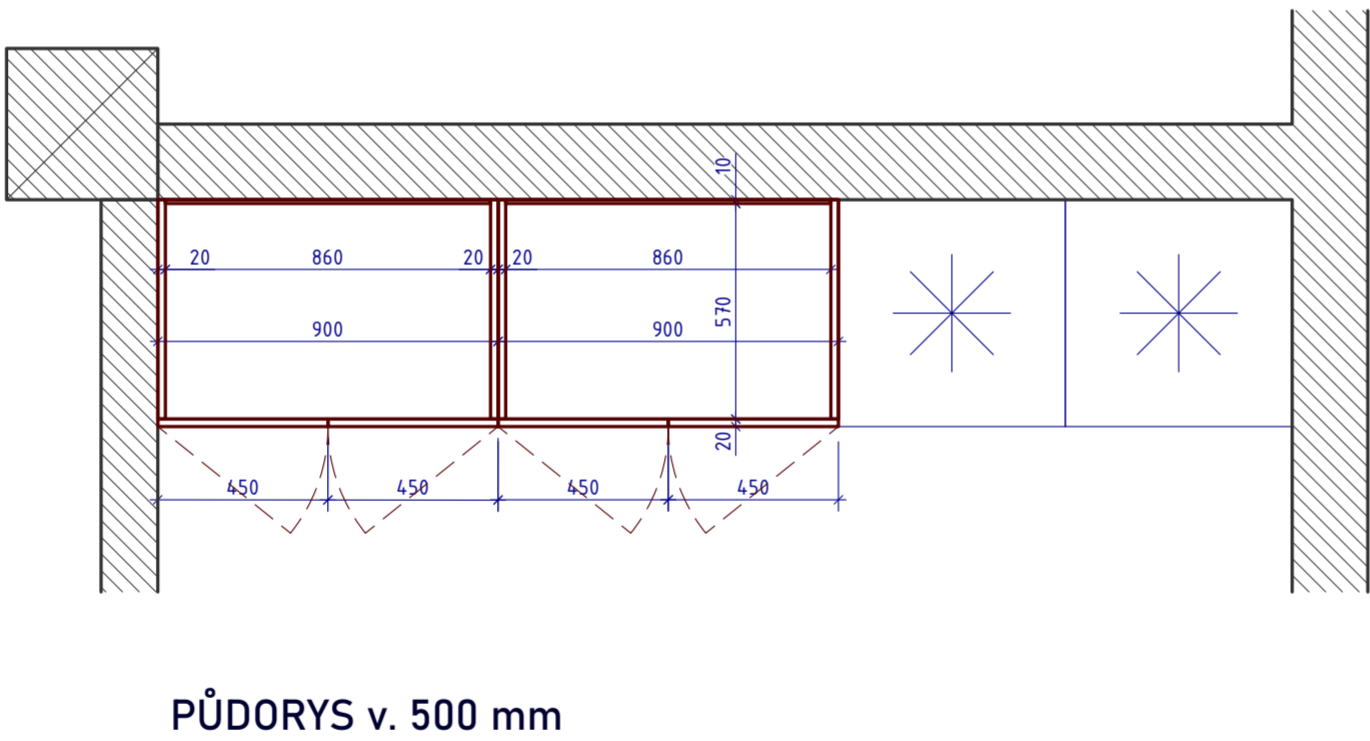
Číslo výkresu : 04

Revizce : 2

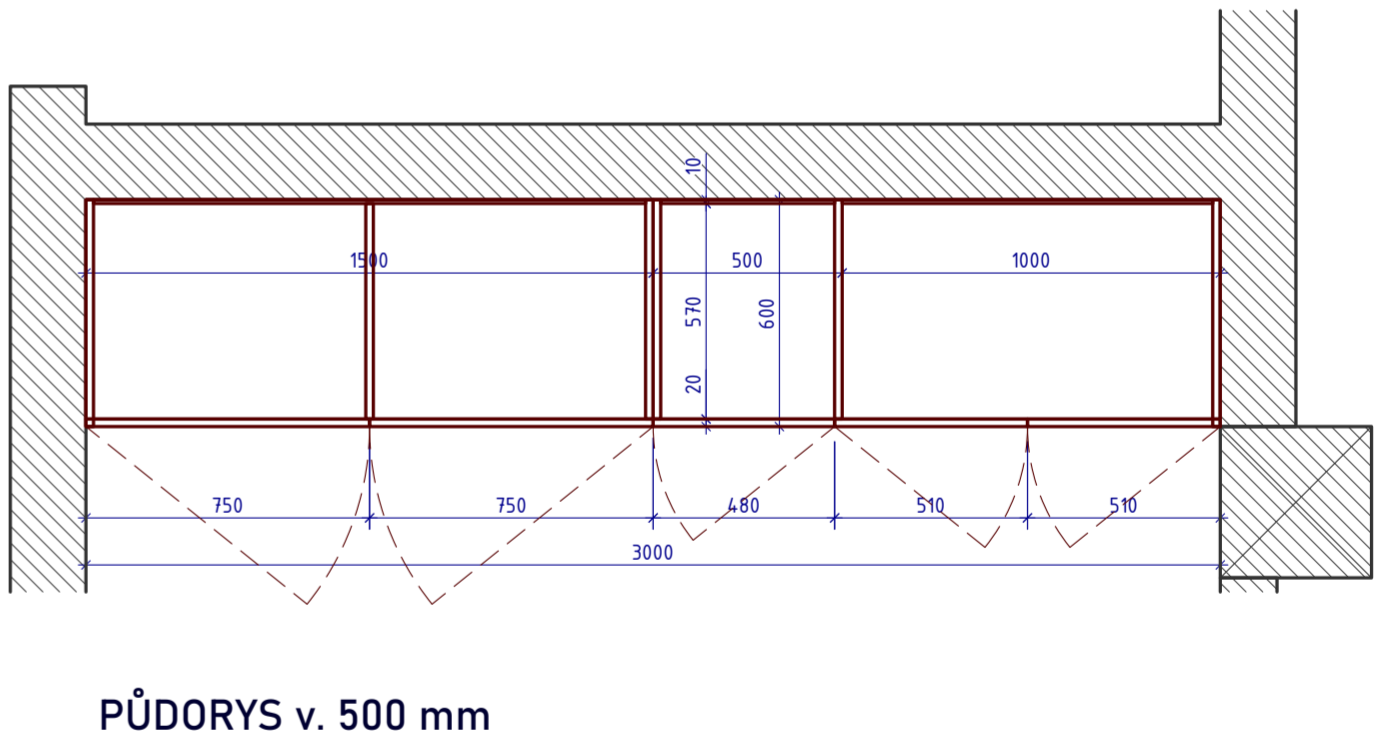
A.49, A50
PŘÍPRAVNA
MÍSTNOST Č.: 1.28



A.50



A.49



KONSTRUKCE:
korpus a dvířka: matné šedé lamino, ref. RAL 7038, jádro MDF 20mm
pracovní deska: černá matná HPL na DTD tl. 28 mm
u stěn nerezová lišta v. 40 mm
baterie: chrom, mísící, stojánková, otočná, viz reference
dřez: s odkapem, broušený nerez, celkové rozměry 750×450 mm
umyvadlo: dřezové, zapuštěné, broušený nerez, rozměry: 500×350 mm

KOVÁNÍ:
úchytky do hrany, hliník, černý elox, d. 200 mm
panty s tlumením
horní skříňky s otevíráním push-to-open/ tip-on

ELEKTRIFIKACE:
zapuštěné LED pásy pod horním korpusem, t
chromatičností jako hlavní osvětlení místnosti
- trafo uložené v horní skříňce
- led pásek se rozsvěcí spolu s hlavním osvětlením místnosti

REFERENČNÍ VÝROBKÝ



ÚCHYTKA V HRANĚ, ČERNÝ ELOX

STOJÁNKOVÁ BATERIE, CHROM

Objednatel a investor / Client:
JIHOMORAVSKÝ KRAJ, Žerotínovo nám., 601 82 Brno

Zakázka / Order:
PŘÍSTAVBA K BUDOVĚ A SŠ BRNO, CHARBULOVA, p.o.
Charbulova 106, 618 00 Brno

Stupeň / Stage:
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Část / Part:
I. DOKUMENTACE INTERIÉRU

Generální projektant / Design:

arcom
E S I G N
PŘÍBRAMSKÁ 4 TEL: +420 222 5 414
PRAHA 110 00 FAX: +420 222 540 446
OSK: 020710073 office@arcom.cz

Vedoucí projektu / Job captain:

ING.ARCH. LIBOR HABANEC

Vypracoval / Worked out by:

MgA. J. Stibitz, MgA. M. Špaček

Datum / Date: 2.11.2023

Měřítko / Scale: 1:20, A2

Obsah / Content:

PŘÍPRAVNA
ATYPY A.49, A.50

Kód výkresu: 1219
DWG No.: 1219

Stupeň: DPS

Část: I

Číslo výkresu: 1

Revize: 2

VÝKRES SLOUŽÍ JAKO PODKLAD K VÝROBNÍ DOKUMENTACI, NENAHRAZUJE JI !!!

20