

C12



URBAN ČELIKOVSKÝ
ARCHITEKTI

NÁZEV AKCE:

REKONSTRUKCE LABORATOŘÍ PRO AGRONOMICKOU FAKULTU V BUDOVĚ C (C12, C21, C31, C42, C52)

PROJEKTANTI:	Ing.arch. Lukáš Urban	STAVEBNÍK:	Mendelova univerzita v Brně	STUPEŇ:	Dokumentace pro provádění stavby
	Ing.arch. Martin Čelikovský		Zemědělská 1665/1, 613 00, Brno	DATUM:	04.2018
	Tomešova 563/2b, Brno	MÍSTO STAVBY:		MĚŘÍTKO:	1:50
	atelier@urban-celikovsky.cz		Zemědělská 1665/1, 613 00, Brno	VYPRACOVAL:	Ing.arch. Lukáš Urban

NÁZEV VÝKRESU:

C12 - NÁVRH INTERIÉRU - VÝPIS NÁBYTKOVÝCH PRVKŮ

ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE:

INT.03 / 00

www.urban-celikovsky.cz

VÝPIS NÁBYTKOVÝCH PRVKŮ PRVKŮ - SEZNAM PŘÍLOH

LABORATOŘ C12 (N2044)

OZN	NÁZEV	MNOŽSTVÍ
C12-N01	LABORATORNÍ STŮL OBOUSTRANNÝ S MÉDIOVOU STĚNOU	2ks
C12-N02	LABORATORNÍ STŮL JEDNOSTRANNÝ S MÉDIOVOU STĚNOU	1ks
C12-N03	LABORATORNÍ STŮL JEDNOSTRANNÝ S MÉDIOVOU STĚNOU	1ks
C12-N04	LABORATORNÍ STŮL POD SUŠÁRNU	1ks
C12-N05	PC PRACOVÍŠTĚ UZAVÍRATELNÉ	1ks
C12-N06	TABULE FIXNÍ	1ks

NÁZEV AKCE:

ČÁST DOKUMENTACE:

VYPRACOVAL:

REKONSTRUKCE LABORATOŘÍ PRO AGRONOMICKOU FAKULTU V BUDOVĚ C

Dokumentace pro provádění stavby

Ing. arch. Lukáš Urban

REVIZE: 00

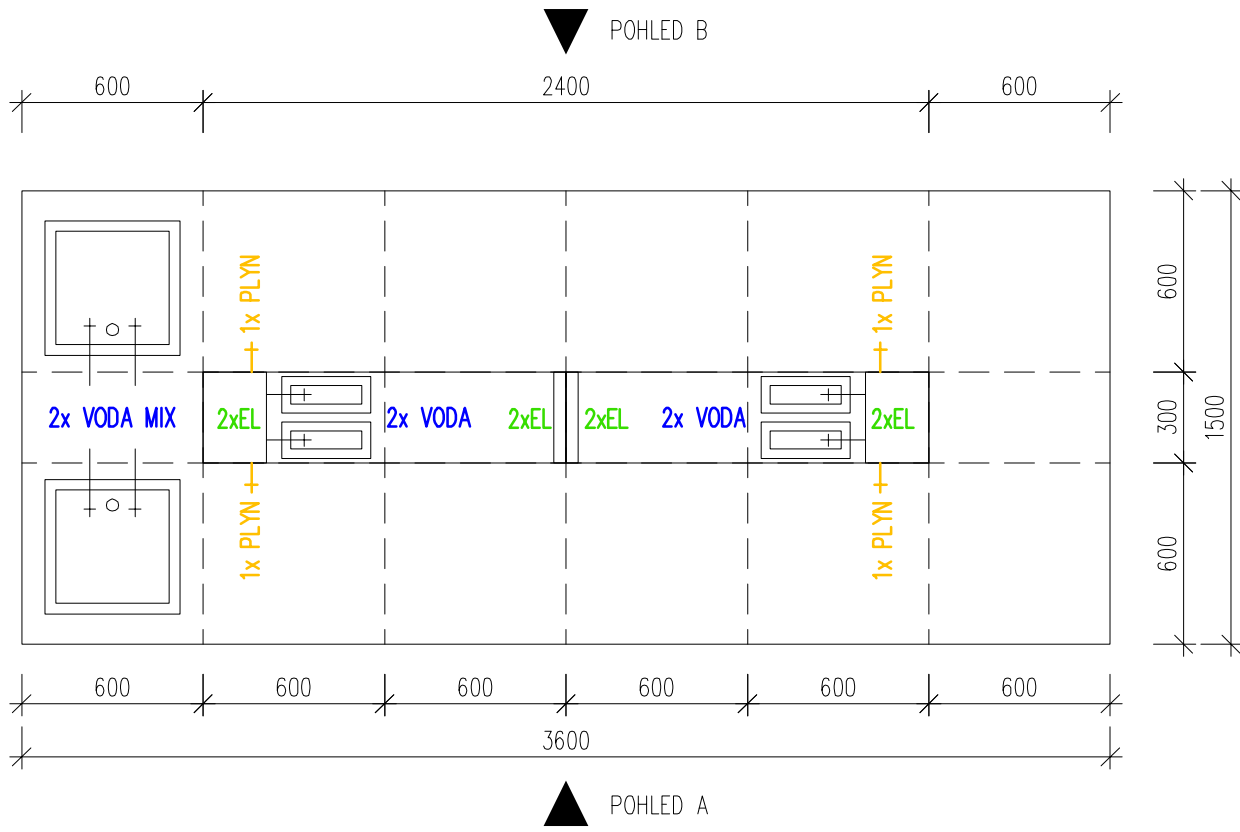
DATUM: 04.2018

STRANA: 01

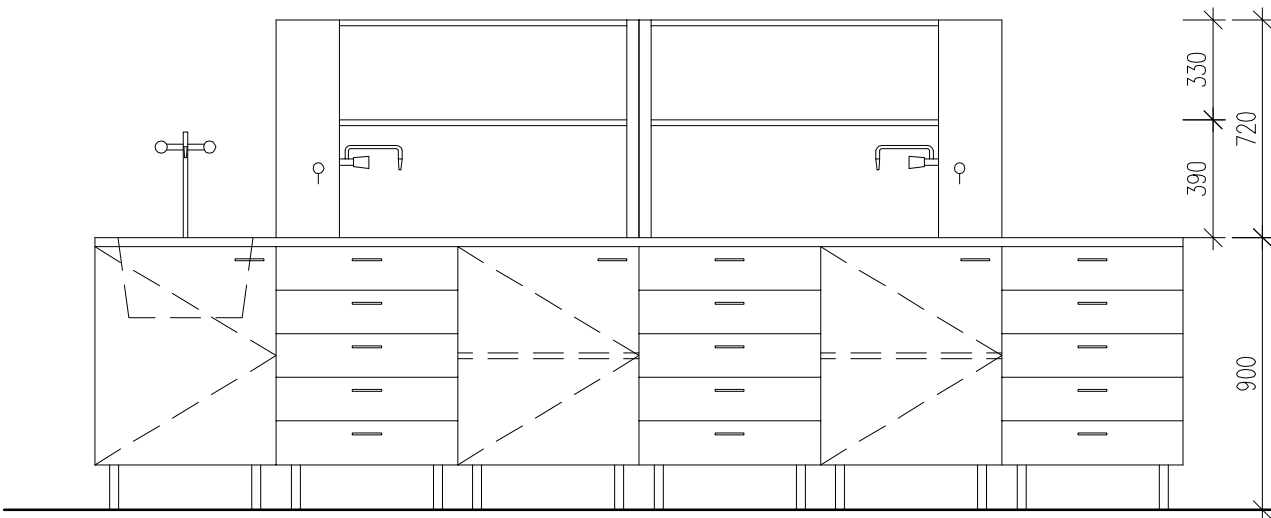
OZN	SCHEMA	MNOŽSTVÍ	2 KS
-----	--------	----------	------

C12-N01

PŮDORYS M1:25



POHLED A M1:25



Pozn.:
- Všechny rozměry je nutno doměřit na stavbě!
- Podrobná specifikace a definice standardů viz technická zpráva

LABORATORNÍ STŮL OBOUSTRANNÝ S MÉDIOVOU STĚNOU 1500X3600MM

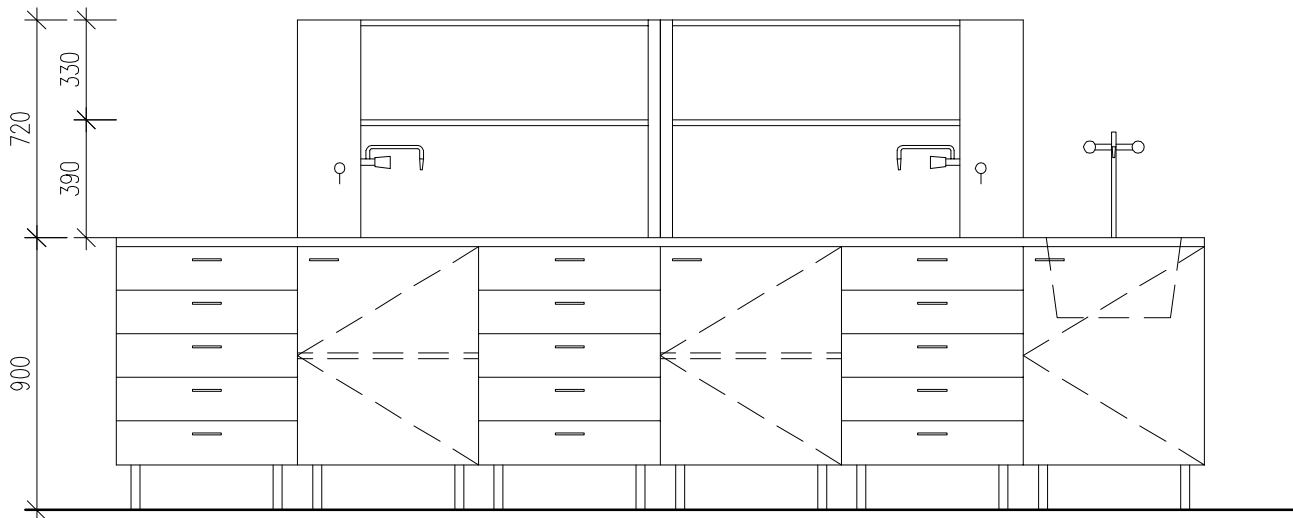
Laboratorní stůl oboustranný s médiovou stěnou o celkových rozměrech 1500 x 3600mm a výšce pracovní desky 900mm. Základní konstrukce je tvořena skříňkami z laminovaných DTD tl. 18mm, záda skříňky jednostraně lakovaná dřevovláknitá deska. Dveře a čela zásuvek s nalepenou hranou ABS o síle 2mm (hrany korpusu skříňek ABS 0,5mm). Otvírává skříňka je vybavena jednou výškově stavitelnou policí. Dveře jsou na niklovaných závěsech s otevíratelností 110° a s tlumičem dorazu. Pojezdy pro zásuvky jsou kovové samozavírací s dlouhou životností s aretací proti úplnému vysunutí a tlumičem dorazu. Chromové úchytky. Uzamykatelnost dle specifikace. Celá konstrukce je na výškově stavitelných plastových nožkách. Napojení médií na přístupový bod dle projektu. Barevné provedení - bílá. Ocelová konstrukce médiové stěny - prášková vypalovací barva světle šedá.

PRACOVNÍ DESKA:
Vysokotlaký laminát laboratorní nalepený na dřevěné laťovce - celková tloušťka 30mm. Barevné provedení - bílá.

VYBAVENÍ:
- 2x skříňka pod výlevku (š.600mm), dvířka, laboratorní kameninová výlevka (445x445x265mm), armatura stojánková směšovací, kohouty nahoře
- 6x skříňka se zásuvkami (š.600mm, 5 zásuvek)
- 4x skříňka otvírává (š.600mm, 1 výškově stavitelná police)

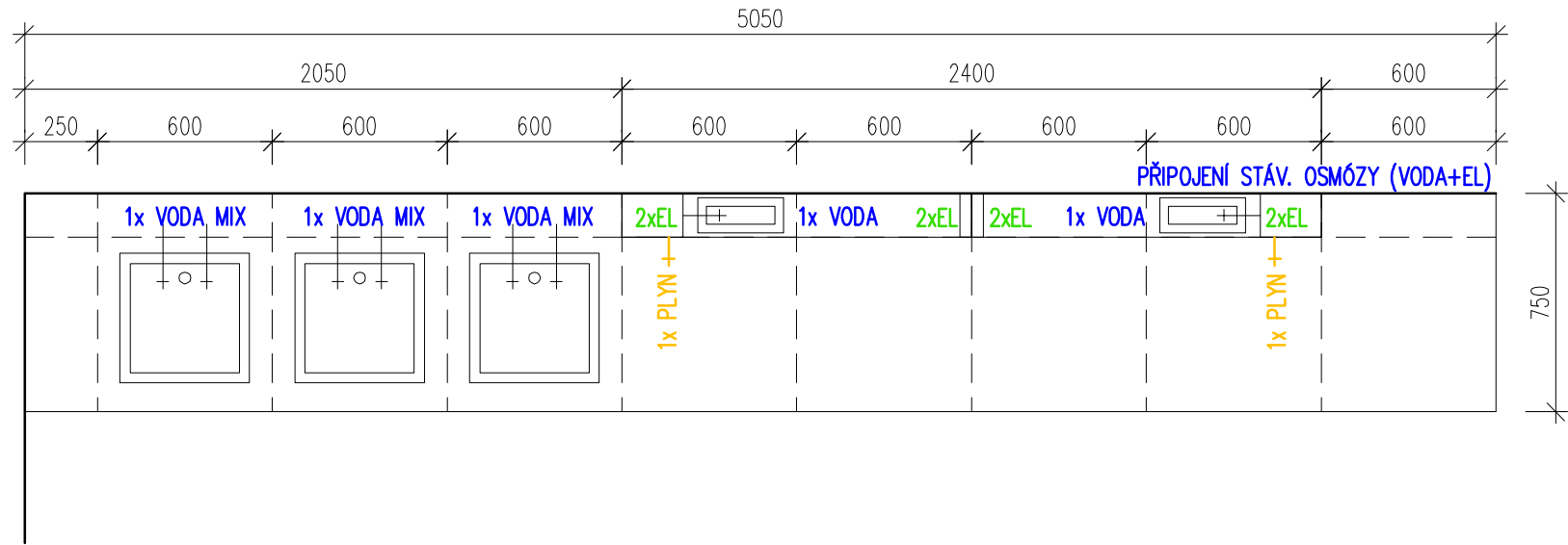
MÉDIOVÁ STĚNA:
- šířka 2400mm
- 2 police
- 4x plynový jednocestný ventil
- 4x baterie na studenou vodu vč. odpadní vpusti (polypropylen)
- 8x el. zásuvka 230V

POHLED B M1:25



OZN	SCHEMA	MNOŽSTVÍ	1 KS
-----	--------	----------	------

C12-N02



LABORATORNÍ STŮL JEDNOSTRANNÝ S MÉDIOVOU STĚNOU 750X5050MM

Laboratorní stůl jednostranný s médiovou stěnou o celkových rozměrech 750 x 5050mm a výšce pracovní desky 900mm. Základní konstrukce je tvořena skříňkami z laminovaných DTD tl. 18mm, záda skříňky jednostraně lakovaná dřevovláknitá deska. Dveře a čela zásuvek s nalepenou hranou ABS o síle 2mm (hrany korpusu skříněk ABS 0,5mm). Otvírává skříňka je vybavena jednou výškově stavitelnou policí. Dveře jsou na niklovaných závěsech s otevíratelností 110° a s tlumičem dorazu. Pojezdy pro zásuvky jsou kovové samozavírací s dlouhou životností s aretací proti úplnému vysunutí a tlumičem dorazu. Chromové úchytky. Uzamykatelnost dle specifikace. Celá konstrukce je na výškově stavitelných plastových nožkách. Napojení médií na přístupový bod dle projektu. Barevné provedení - bílá. Ocelová konstrukce mediové stěny - prášková vypalovací barva světle šedá.

PRACOVNÍ DESKA:

Vysokotlaký laminát laboratorní nalepený na dřevěné latovce - celková tloušťka 30mm. Barevné provedení - bílá.

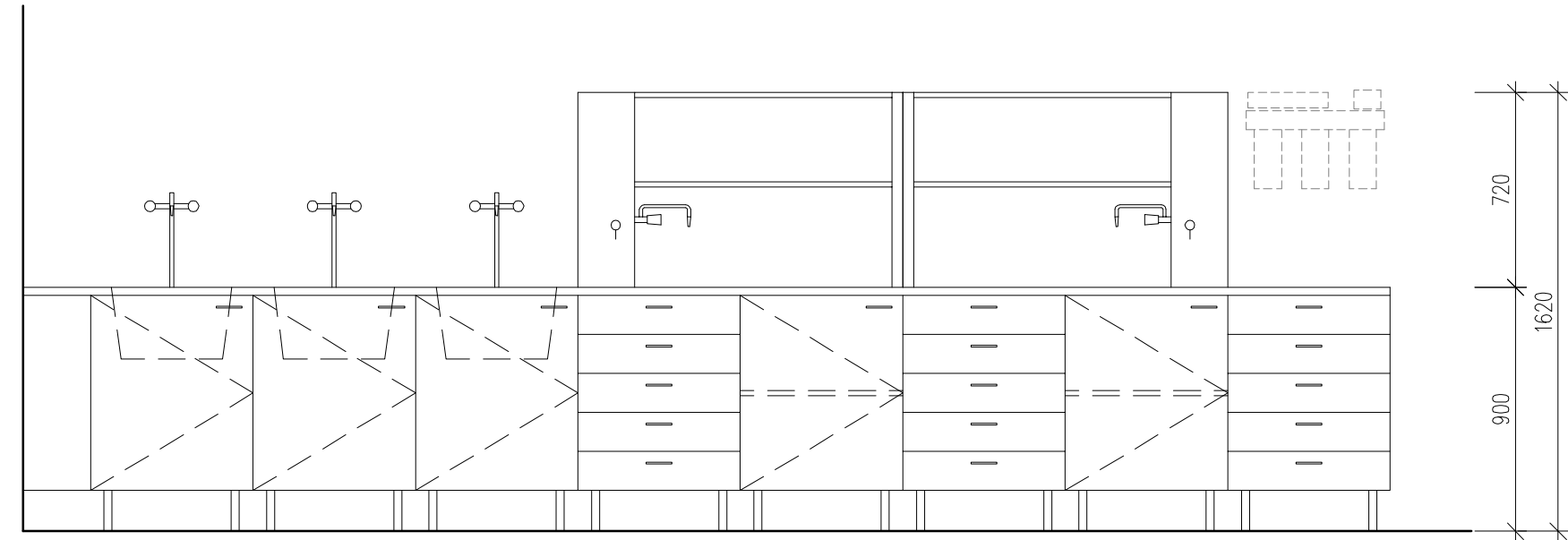
VYBAVENÍ:

- 3x skříňka pod výlevku (š.600mm), dvířka, laboratorní kameninová výlevka (445x445x265mm), armatura stojánková směšovací, kohouty nahoře
- 1x stojánková armatura na demineralizovanou vodu
- 3x skříňka se zásuvkami (š.600mm, 5 zásuvek)
- 2x skříňka otvírává (š.600mm, 1 výškově stavitelná police)
- záslepka na konci stolu 250mm

MÉDIOVÁ STĚNA:

- šířka 2400mm
- 2 police
- 2x plynový jednocestný ventil
- 2x baterie na studenou vodu vč. odpadní vpusti (polypropylen)
- 8x el. zásuvka 230V

Připojení stávající osmózy (voda, elektro)



Pozn.:
- Všechny rozměry je nutno doměřit na stavbě!
- Podrobná specifikace a definice standardů viz technická zpráva

LABORATORNÍ STŮL JEDNOSTRANNÝ S MÉDIOVOU STĚNOU

OZN	SCHEMA	MNOŽSTVÍ	1 KS
-----	--------	----------	------

C12-N03

LABORATORNÍ STŮL JEDNOSTRANNÝ S MÉDIOVOU STĚNOU 750X5050MM

Laboratorní stůl jednostranný s médiovou stěnou o celkových rozměrech 750 x 5050mm a výšce pracovní desky 900mm. Základní konstrukce je tvořena skříňkami z laminovaných DTD tl. 18mm, záda skříňky jednostraně lakovaná dřevovláknitá deska. Dveře a čela zásuvek s nalepenou hranou ABS o síle 2mm (hrany korpusu skříněk ABS 0,5mm). Otvírává skříňka je vybavena jednou výškově stavitelnou policí. Dveře jsou na niklovaných závěsech s otevíratelností 110°a s tlumičem dorazu. Pojezdy pro zásuvky jsou kovové samozavírací s dlouhou životností s aretací proti úplnému vysunutí a tlumičem dorazu. Chromové úchytky. Uzamykatelnost dle specifikace. Celá konstrukce je na výškově stavitelných plastových nožkách. Napojení médií na přístupový bod dle projektu. Barevné provedení - bílá. Ocelová konstrukce médiové stěny - prášková vypalovací barva světle šedá.

PRACOVNÍ DESKA:

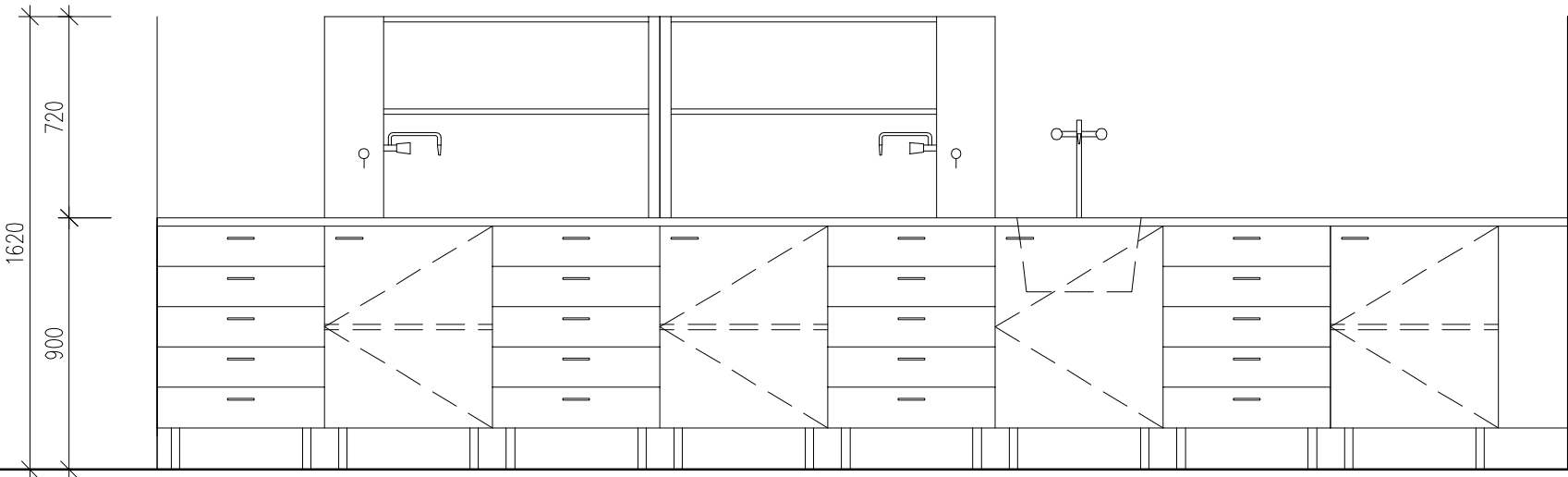
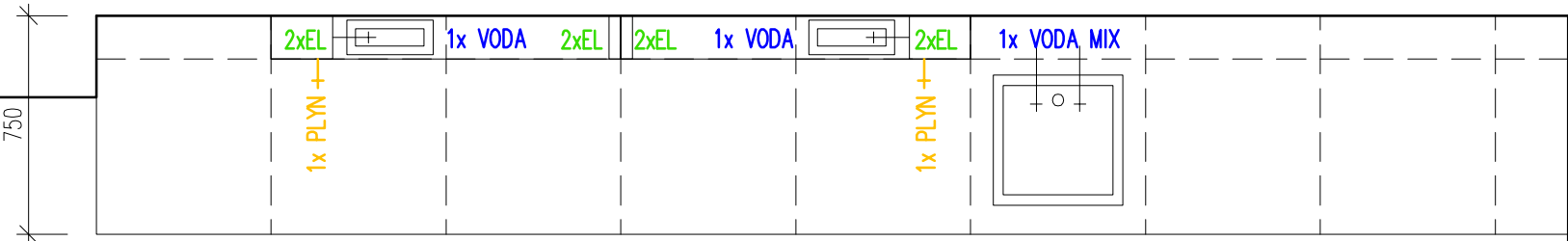
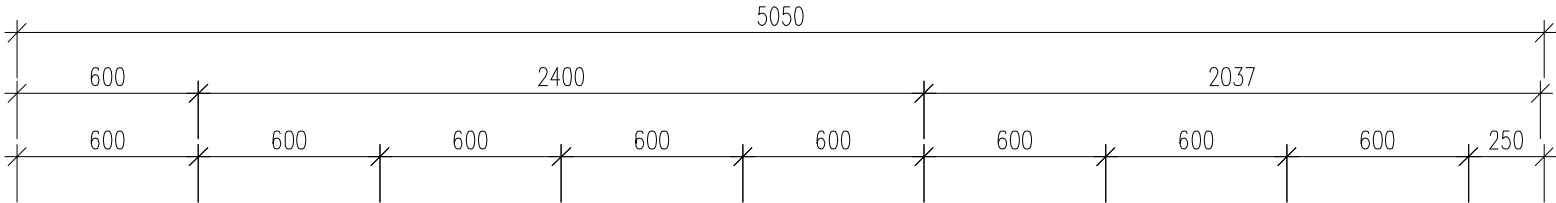
Vysokotlaký laminát laboratorní nalepený na dřevěné lat'ovce - celková tloušťka 30mm. Barevné provedení - bílá.

VYBAVENÍ:

- 1x skříňka pod výlevku (š.600mm), dvířka, laboratorní kameninová výlevka (445x445x265mm), armatura stojánková směšovací, kohouty nahoře
- 4x skříňka se zásuvkami (š.600mm, 5 zásuvek)
- 3x skříňka otvírává (š.600mm, 1 výškově stavitelná police)
- záslepka na konci stolu 250mm

MÉDIOVÁ STĚNA:

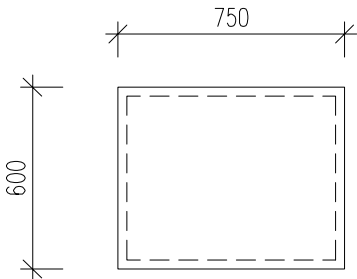
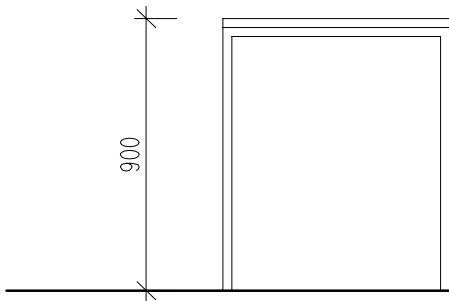
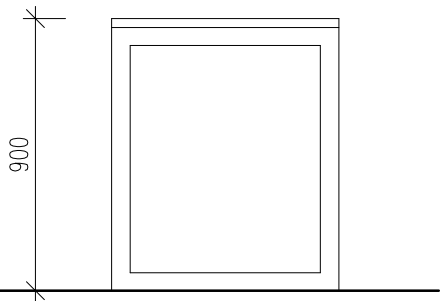
- šířka 2400mm
- 2 police
- 2x plynový jednocestný ventil
- 2x baterie na studenou vodu vč. odpadní vpusti (polypropylen)
- 8x el. zásuvka 230V



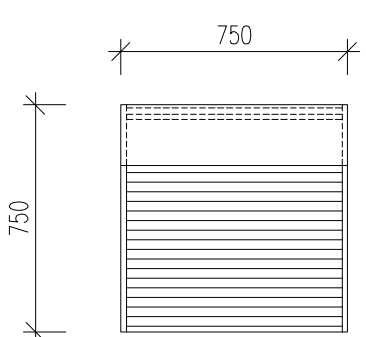
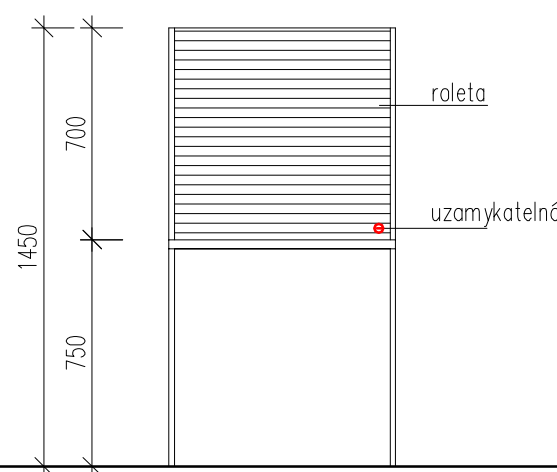
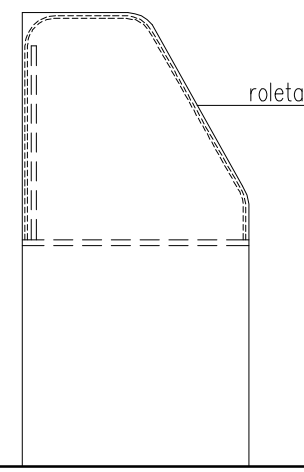
Pozn.:
- Všechny rozměry je nutno doměřit na stavbě!
- Podrobná specifikace a definice standardů viz technická zpráva

NÁZEV AKCE: REKONSTRUKCE LABORATOŘÍ PRO AGRONOMICKOU FAKULTU V BUDOVĚ C (C12, C21, C31, C42, C52)
ČÁST DOKUMENTACE: Dokumentace pro provádění stavby
VYPRACOVAL: Ing. arch. Lukáš Urban

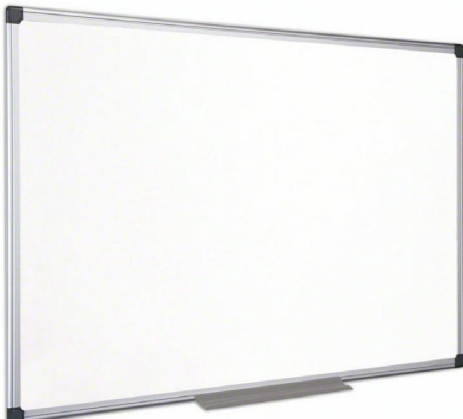
REVIZE: 00
DATUM: 04.2018
STRANA: 04

LABORATORNÍ STŮL POD SUŠÁRNU			
OZN	SCHEMA	MNOŽSTVÍ	1 KS
C12-N04	<p><u>LABORATORNÍ STŮL POD SUŠÁRNU 750X600MM</u></p> <p>Laboratorní stůl pod sušánu o rozměrech 750x600mm výška 900mm. Nosná konstrukce ocelová svařovaná s povrchovou úpravou práškovou vypalovací barvou. Pracovní deska postforming. Nosnost 150kg. Barevné provedení desky - bílá, ocelová nosná konstrukce prášková vypalovací barva - světle šedá.</p> <p>PŮDORYS M1:25</p>  <p>POHLED ČELNÍ M1:25</p>  <p>POHLED BOČNÍ M1:25</p>  <p><u>Pozn.:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Všechny rozměry je nutno doměřit na stavbě! - Podrobná specifikace a definice standardů viz technická zpráva 		
NÁZEV AKCE:	REKONSTRUKCE LABORATOŘÍ PRO AGRONOMICKOU FAKULTU V BUDOVĚ C		REVIZE: 00
ČÁST DOKUMENTACE:	Dokumentace pro provádění stavby		DATUM: 04.2018
VYPRACOVAL:	Ing. arch. Lukáš Urban		STRANA: 05

NÁBYTKOVÉ PRVKY

PC PRACOVÍŠTĚ UZAVÍRATELNÉ			
OZN	SCHEMA	MNOŽSTVÍ	1 KS
C12-N05	<p><u>PC PRACOVÍŠTĚ UZAVÍRATELNÉ 750X600MM</u></p> <p>PC pracoviště pro vyučujícího uzavíratelné o rozměrech 750x600mm výška 1450mm, výška pracovní plochy 750mm. Základní konstrukce je tvořena z laminovaných DTD tl. 18mm, záda skříňky jednostraně lakovaná dřevovláknitá deska, hrany korpusu skříněk ABS 0,5mm. Hliníková roleta se zafrézovaným vedením a vyvažovací mechanikou, uzamykatelná. Barevné provedení - bílá, roleta elox.</p>		
	<p>PŮDORYS M1:25</p> 		
	<div><p>POHLED ČELNÍ M1:25</p></div> <div><p>POHLED BOČNÍ M1:25</p></div> <p>750</p>		
	<p><u>Pozn.:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Všechny rozměry je nutno doměřit na stavbě!- Podrobná specifikace a definice standardů viz technická zpráva		
NÁZEV AKCE:		REKONSTRUKCE LABORATOŘÍ PRO AGRONOMICKOU FAKULTU V BUDOVĚ C	
ČÁST DOKUMENTACE:		Dokumentace pro provádění stavby	
VYPRACOVAL:		Ing. arch. Lukáš Urban	
		REVIZE:	00
		DATUM:	04.2018
		STRANA:	06

NÁBYTKOVÉ PRVKY

TABULE FIXNÍ			
OZN	SCHEMA	MNOŽSTVÍ	1 KS
C12-N06		<p><u>BÍLÁ MAGNETICKÁ TABULE 2000x1000mm</u></p> <p>Jednodílná magnetická tabule určená pro popis speciálním, za sucha stíratelným, fixem.</p> <p>Tabule je orámována hliníkovým profilem, v rozích zakončeným bezpečnostními plastovými koncovkami. Na spodní hraně je opatřena odkládací lištou.</p> <p>VELIKOST: 2000 x 1000mm</p> <p>KOTVENÍ:</p> <p>Kotveno do zděné příčky na hmoždinky.</p>	
<p><u>Pozn.:</u></p> <p>- Všechny rozměry je nutno doměřit na stavbě!</p> <p>- Podrobná specifikace a definice standardů viz technická zpráva</p>			
NÁZEV AKCE:		REKONSTRUKCE LABORATOŘÍ PRO AGRONOMICKOU FAKULTU V BUDOVĚ C	
ČÁST DOKUMENTACE:		Dokumentace pro provádění stavby	
VYPRACOVAL:		Ing. arch. Lukáš Urban	
		REVIZE:	00
		DATUM:	04.2018
		STRANA:	07