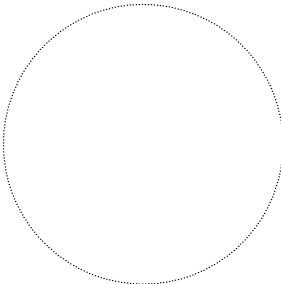



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0,000 = stávající hydroizolace podlahy 1.NP (podlaha 1.NP = +0,100)

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:		STUPEŇ PD: Dokumentace pro výběr dodavatele - DVD		
REKONSTRUKCE A MODERNIZACE VŠ KOLEJÍ KOUNICOVA 50		OBJEKT:		
INVESTOR A OBJEDNATEL: Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno		PROFESE: D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
MÍSTO STAVBY: Kounicova 50, Brno pozemek parc. č. 891, k. ú. Ponava (611379)		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 2 0079 421-4	AUTORIZACE: 	
<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT:</div> <div><div>INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz</div></div>		DATUM: 03/2023		
		FORMÁT: 4 × A4		
		KOPIE:		
VEDOUcí PROJEKTU: ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz		MĚŘÍTKO:		-
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz				
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		VÝKRES: VYBAVENÍ KUCHYNĚK		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. IVANA KOPŘIVOVÁ, ikoprivova@intar.cz		EVIDENČNÍ ČÍSLO:	ČÍSLO VÝKRESU:	REVIZE:
VYPRACOVAL: ING. IVANA KOPŘIVOVÁ, ikoprivova@intar.cz		20079421-4/D.1.1	216	00

VYBAVENÍ KUCHYŇĚK

Stavba: Rekonstrukce a modernizace VŠ koleji Kounicova 50, Brno		Investor: Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno	Zakázka číslo: 2 0079 421-4	SO:	Stupeň: DVD	Datum: 03/2023	Vypracoval: Ing. Kopřivová	Zpracovatel projektu: INTAR a.s., Bezručova 811/17a, 602 00 Brno	Číslo přílohy: 02									
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ													HMOTNOST kg	CELK. KS	
K1		KUCHYŇSKÁ LINKA DĚLKA: 1650 mm SPECIFIKACE: viz PŘÍLOHA č.04		1.np	2.np	3.np	4.np	5.np	6.np	7.np	8.np	9.np	10.np	11.np	12.np	13.np	Střecha	10
				-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	
K2		KUCHYŇSKÁ LINKA DĚLKA: 1800 mm SPECIFIKACE: viz PŘÍLOHA č.05		-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	11
K3		KUCHYŇSKÁ LINKA DĚLKA: 2000 mm SPECIFIKACE: viz PŘÍLOHA č.06		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
K4		KUCHYŇSKÁ LINKA OOSPO DĚLKA: 1650 mm SPECIFIKACE: viz PŘÍLOHA č.07		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !

VYBAVENÍ KUCHYNĚK

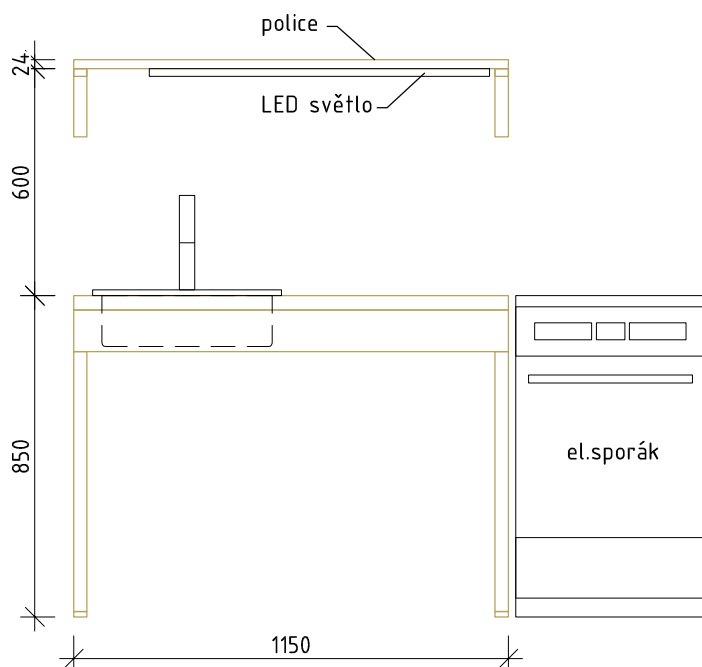
Stavba: Rekonstrukce a modernizace VŠ koleji Kounicova 50, Brno		Investor: Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno	Zakázka číslo: 2 0079 421-4	SO:	Stupeň: DVD	Datum: 03/2023	Vypracoval: Ing. Kopřivová	Zpracovatel projektu: INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	Číslo přílohy: 03										
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ							CELK. KS	DÉLKA CELK.								
K5		KUCHYŇSKÁ LINKA - MW DÉLKA: 1500 mm SPECIFIKACE: viz PŘÍLOHA č.08		1.np	2.np	3.np	4.np	5.np	6.np	7.np	8.np	9.np	10.np	11.np	12.np	13.np	Střecha	12	
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	
K6		KUCHYŇSKÁ LINKA - MW DÉLKA: 600+900 mm SPECIFIKACE: viz PŘÍLOHA č.09		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	

SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !

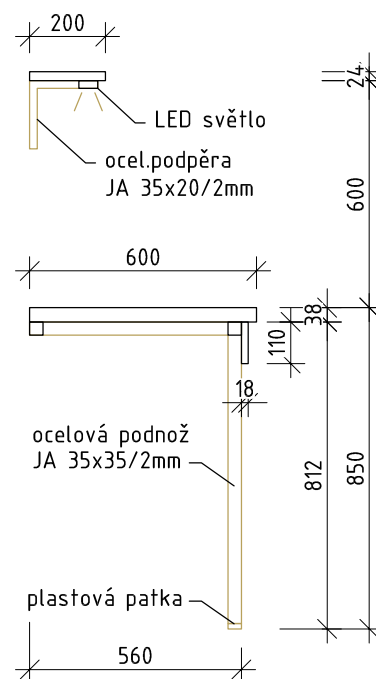
Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:
Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50 Brno	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9 601 77 Brno	2 0079 421-4	DVD	03/2023	Ing. Arch. Lancman	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	04

K1 - KUCHYŇSKÁ LINKA - 1650mm, M 1:20

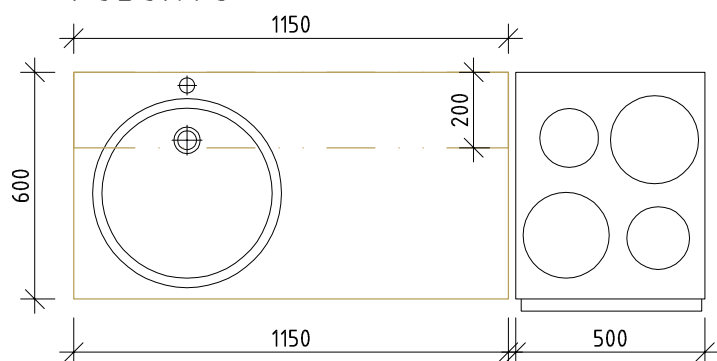
POHLED ČELNÍ



ŘEZ A



PŮDORYS



POPIS:

Pracovní deska - LTD tl. 39mm s tolerancí 1mm (laminace přes přední hranu), dekor dub, ABS hrana tl.2mm. Lub - LTD tl. 19mm ± 1mm (oboustr. lamin.), dekor dub, ABS hrana tl.2mm. Podnož - ocel.rám z kartáč.nerezi, JA 35x35/2mm, kotveno ke zdi, nohy opatřeny plast.patkami. Police - LTD tl. 25mm s tolerancí 1mm (oboustr. laminace), dekor dub, ABS hrana tl.2mm. Podpěry - kartáč. nerez, JA 35x20/2mm, kotveno ke zdi, uzavřená čela. LED světlo - do kuch.linky, výklopné, 15W, min.1200lm, délka 900mm ±20mm, s vypínačem, připojení na kabel. El.sporák - samostat.stojící, š.500mm, sklokeram.deska (4 plotýnky), el.trouba s horkovzduchem, bílá/nerez. Dřez, baterie, sifon - dodávka ZTI.

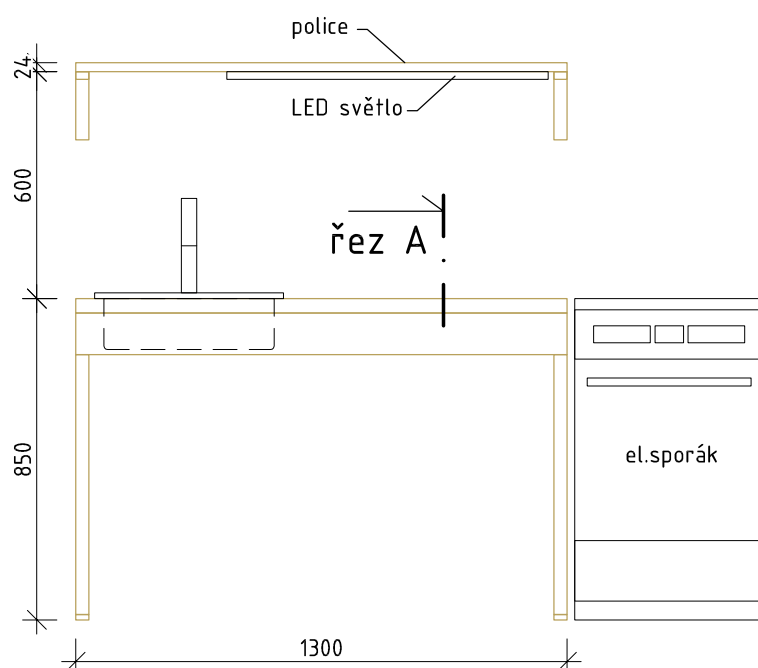
POZNÁMKA:

VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ ! VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE PŘEDLOŽENA KE SCHVÁLENÍ AD.

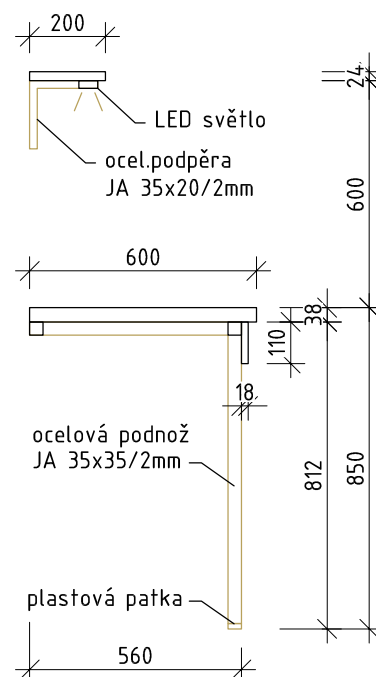
Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:
Rekonstrukce a modernizace VŠ koleji Kounicova 50 Brno	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9 601 77 Brno	2 0079 421-4	DVD	03/2023	Ing. Arch. Lancman	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	05

K2 - KUCHYŇSKÁ LINKA - 1800mm, M 1:20

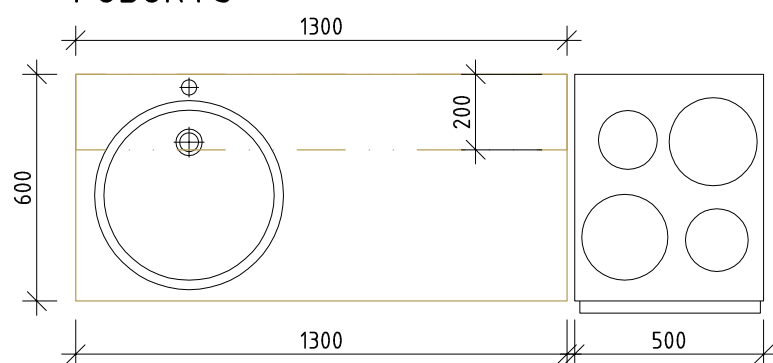
POHLED ČELNÍ



ŘEZ A



PŮDORYS



POPIS:

Pracovní deska - LTD tl. 39mm s tolerancí 1mm (laminace přes přední hranu), dekor dub, ABS hrana tl.2mm. Lub - LTD tl. 19mm ± 1mm (oboustr. lamin.), dekor dub, ABS hrana tl.2mm. Podnož - ocel.rám z kartáč.nerezi, JA 35x35/2mm, kotveno ke zdi, nohy opatřeny plast.patkami. Police - LTD tl. 25mm s tolerancí 1mm (oboustr. laminace), dekor dub, ABS hrana tl.2mm. Podpěry - kartáč. nerez, JA 35x20/2mm, kotveno ke zdi, uzavřená čela. LED světlo - do kuch.linky, výklopné, 15W, min.1200lm, délka 900mm ±20mm, s vypínačem, připojení na kabel. El.sporák - samostat.stojící, š.500mm, sklokeram.deska (4 plotýnky), el.trouba s horkovzduchem, bílá/nerez. Dřez, baterie, sifon - dodávka ZTI.

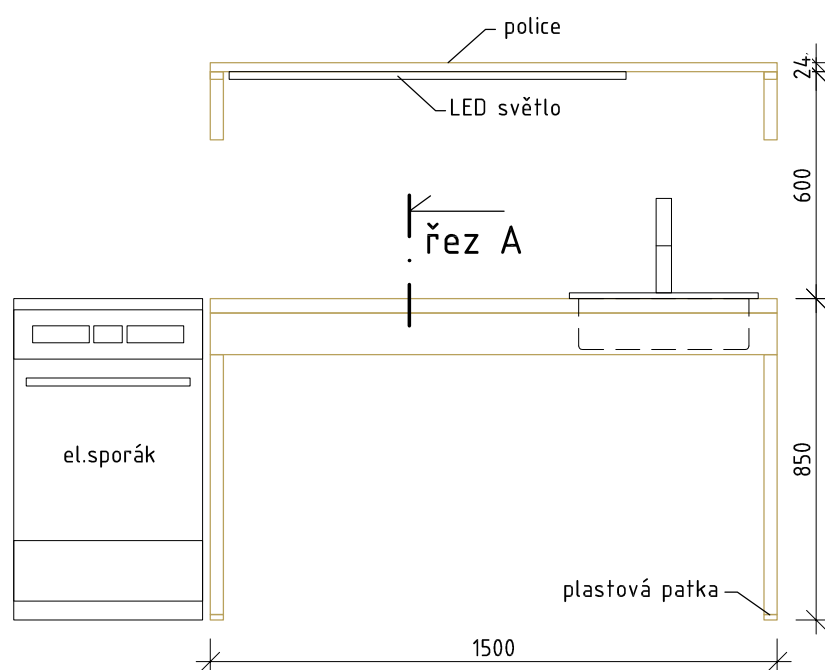
POZNÁMKA:

VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ ! VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE PŘEDLOŽENA KE SCHVÁLENÍ AD.

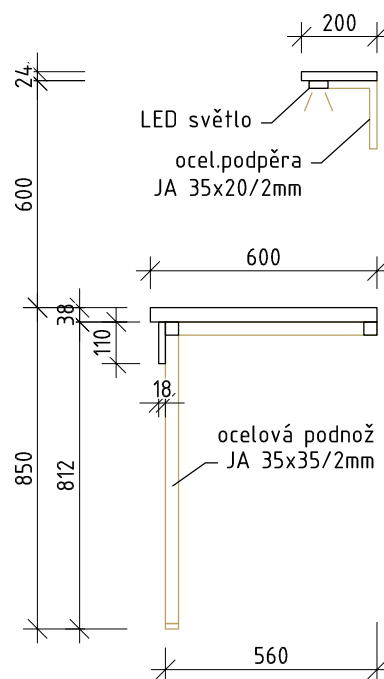
Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:
Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50 Brno	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9 601 77 Brno	2 0079 421-4	DVD	03/2023	Ing. Arch. Lancman	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	06

K3 - KUCHYŇSKÁ LINKA - 2000mm, M 1:20

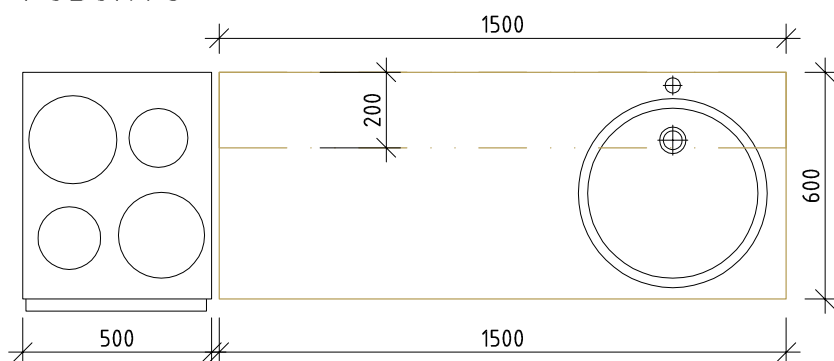
POHLED ČELNÍ



ŘEZ A



PŮDORYS



POPIS:

Pracovní deska - LTD tl. 39mm s tolerancí 1mm (laminace přes přední hranu), dekor dub, ABS hrana tl.2mm. Lub - LTD tl. 19mm ± 1mm (oboustr. lamin.), dekor dub, ABS hrana tl.2mm. Podnož - ocel.rám z kartáč.nerez, JA 35x35/2mm, kotveno ke zdi, nohy opatřeny plast.patkami. Police - LTD tl. 25mm s tolerancí 1mm (oboustr. laminace), dekor dub, ABS hrana tl.2mm. Podpěry - kartáč. nerez, JA 35x20/2mm, kotveno ke zdi, uzavřená čela. LED světlo - do kuch.linky, výklopné, 15W, min.1200lm, délka 900mm ±20mm, s vypínačem, připojení na kabel. El.sporák - samostat.stojící, š.500mm, sklokeram.deska (4 plotýnky), el.trouba s horkovzduchem, bílá/nerez. Dřez, baterie, sifon - dodávka ZTI.

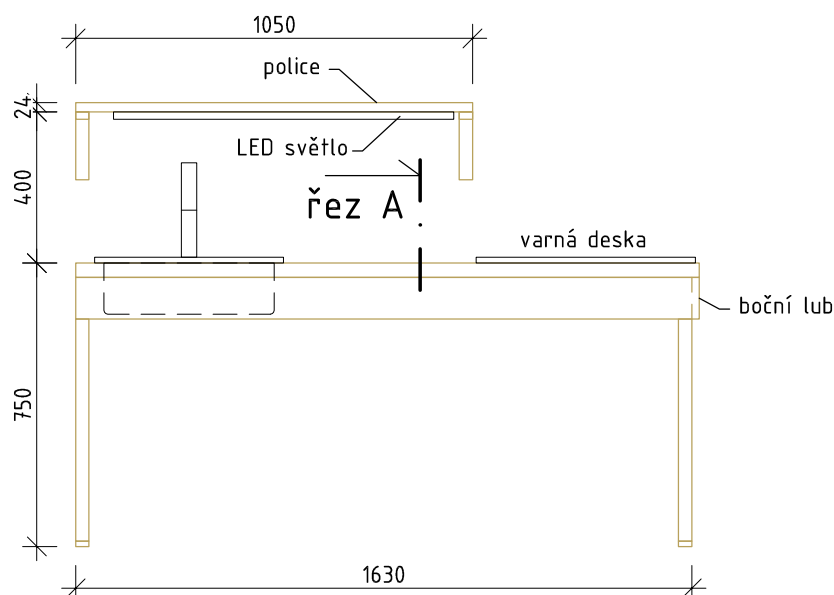
POZNÁMKA:

VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ ! VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE PŘEDLOŽENA KE SCHVÁLENÍ AD.

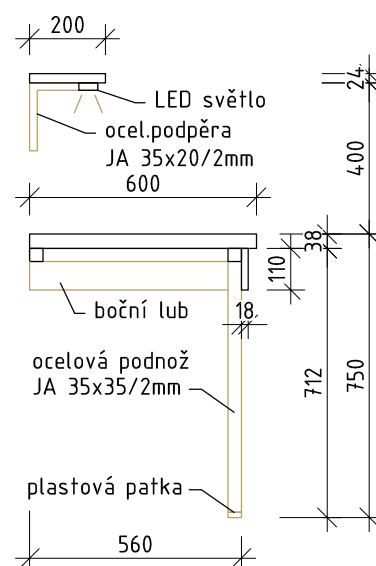
Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:
Rekonstrukce a modernizace VŠ koleji Kounicova 50 Brno	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9 601 77 Brno	2 0079 421-4	DVD	03/2023	Ing. Arch. Lancman	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	07

K4 - KUCHYŇSKÁ LINKA OOSPO - 1650mm, M 1:20

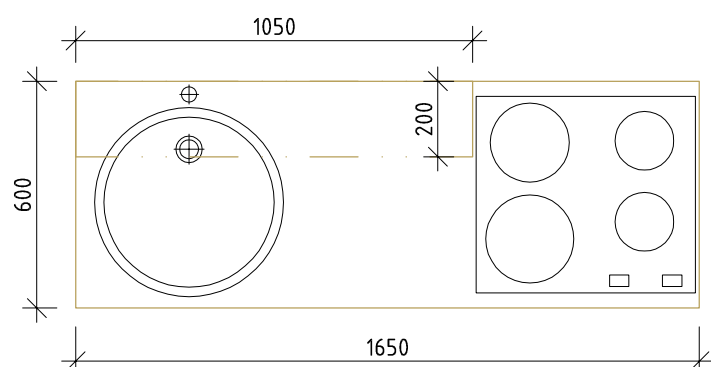
POHLED ČELNÍ



ŘEZ A



PŮDORYS



POPIS:

Pracovní deska - LTD tl. 39mm s tolerancí 1mm (laminace přes přední hranu), dekor dub, ABS hrana tl.2mm. Lub - LTD tl. 19mm ± 1mm (oboustr. lamin.), dekor dub, ABS hrana tl.2mm. Podnož - ocel.rám z kartáč.nerez, JA 35x35/2mm, kotveno ke zdi, nohy opatřeny plast.patkami. Police - LTD tl. 25mm s tolerancí 1mm (oboustr. laminace), dekor dub, ABS hrana tl.2mm. Podpěry - kartáč. nerez, JA 35x20/2mm, kotveno ke zdi, uzavřená čela. LED světlo - do kuch.linky, výklopné, 15W, min.1200lm, délka 900mm ±20mm, s vypínačem, připojení na kabel. El.varná deska - vestavná, sklokeramická deska (4 plotýnky), cca 6500W, šířka 600mm ± 20mm. Dřez, baterie, sifon - dodávka ZTI.

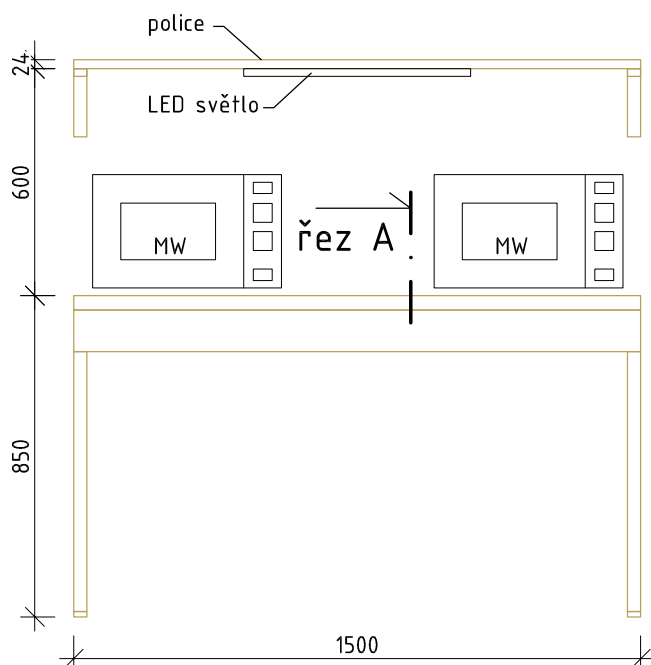
POZNÁMKA:

VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ ! VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE PŘEDLOŽENA KE SCHVÁLENÍ AD.

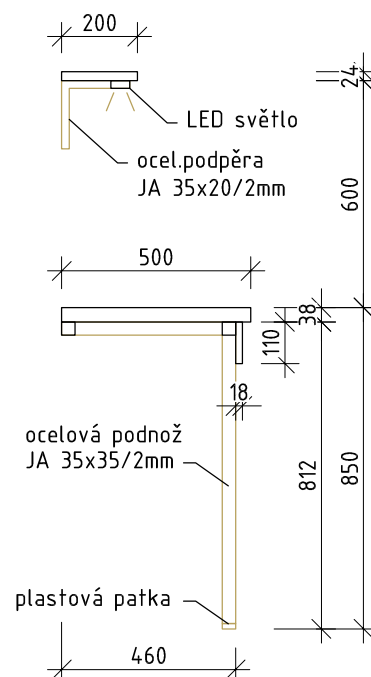
Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:
Rekonstrukce a modernizace VŠ koleji Kounicova 50 Brno	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9 601 77 Brno	2 0079 421-4	DVD	03/2023	Ing. Arch. Lancman	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	08

K5 - KUCHYŇSKÁ LINKA - MW, M 1:20

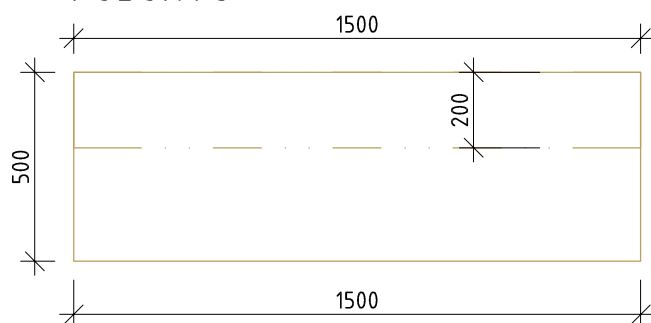
POHLED ČELNÍ



ŘEZ A



PŮDORYS



POPIS:

Pracovní deska - LTD tl. 39mm s tolerancí 1mm (laminace přes přední hranu), dekor dub, ABS hrana tl.2mm. Lub - LTD tl. 19mm ± 1mm (oboustr. lamin.), dekor dub, ABS hrana tl.2mm. Podnož - ocel.rám z kartáč.nerezi, JA 35x35/2mm, kotveno ke zdi, nohy opatřeny plast.patkami. Police - LTD tl. 25mm s tolerancí 1mm (oboustr. laminace), dekor dub, ABS hrana tl.2mm. Podpěry - kartáč. nerez, JA 35x20/2mm, kotveno ke zdi, uzavřená čela. LED světlo - do kuch.linky, výklopné, 10W, min.800lm, délka 600mm ±10mm, s vypínačem, připojení na kabel. Mikrovlnná trouba - 2ks - samostatně stojící, 750-800W, bílá/nerez.

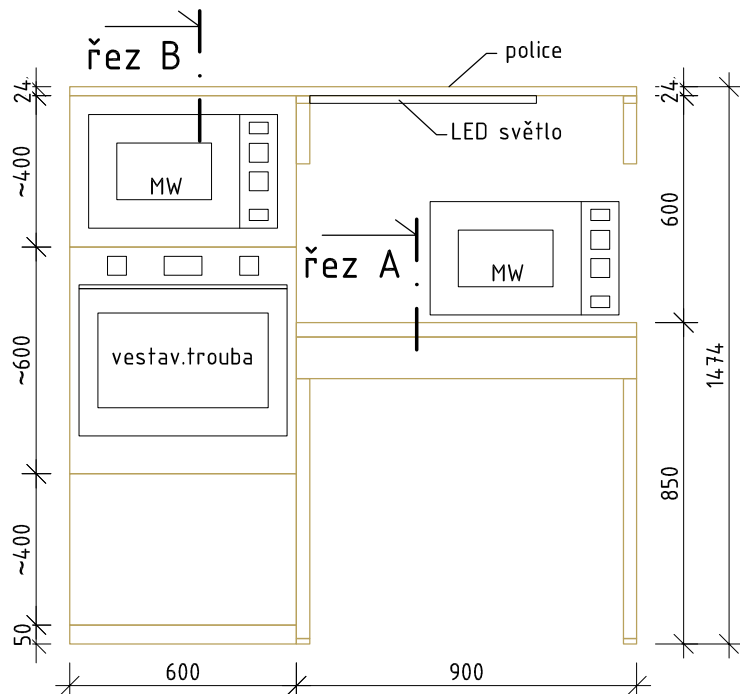
POZNÁMKA:

VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ ! VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE PŘEDLOŽENA KE SCHVÁLENÍ AD.

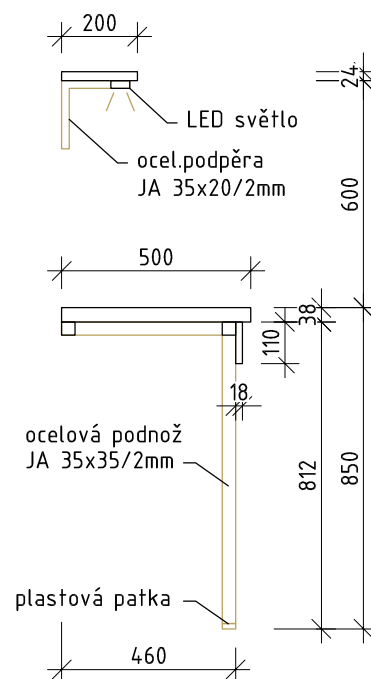
Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:
Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50 Brno	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9 601 77 Brno	2 0079 421-4	DVD	03/2023	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	09

K6 - KUCHYŇSKÁ LINKA - MW, M 1:20

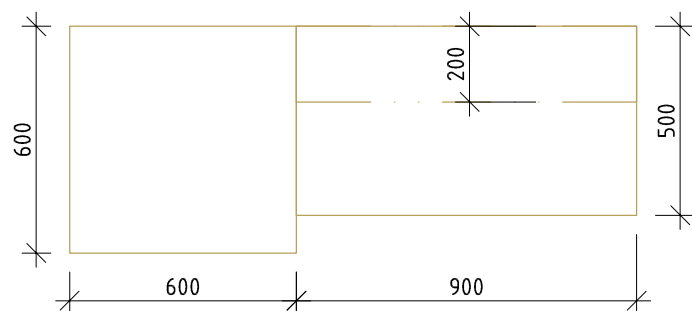
POHLED ČELNÍ



ŘEZ A



PŮDORYS



ŘEZ B



POPIS:

Pracovní deska - LTD tl. 39mm s tolerancí 1mm (laminace přes přední hranu), dekor dub, ABS hrana tl.2mm.

Lub, korpus skříně, dvířka - LTD tl. 19mm ± 1mm (oboustr. lamin.), dekor dub, ABS hrana tl.2mm.

Police, půda skříně - LTD tl. 25mm s tolerancí 1mm (oboustr. laminace), dekor dub, ABS hrana tl.2mm.

Podpěry - kartáč. nerez, JA 35x20/2mm, kotveno ke zdi, uzavřená čela.

LED světlo - do kuch.linky, výklopné, 10W, min.800lm, délka 600mm ±10mm, s vypínačem, připojení na kabel.

Mikrovlnná trouba - 1ks - samostatně stojící, 1x vestavná, 750-800W, bílá/nerez.

Vestavná trouba - 1ks - el. trouba s horkovzduchem, bílá/nerez.

POZNÁMKA:

VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ ! VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE PŘEDLOŽENA KE SCHVÁLENÍ AD.