

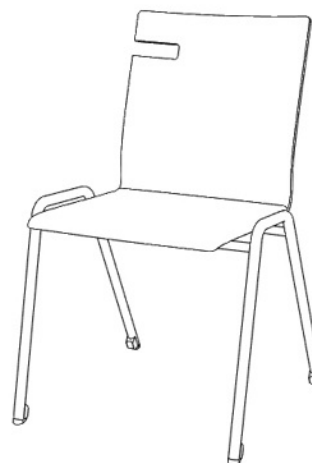
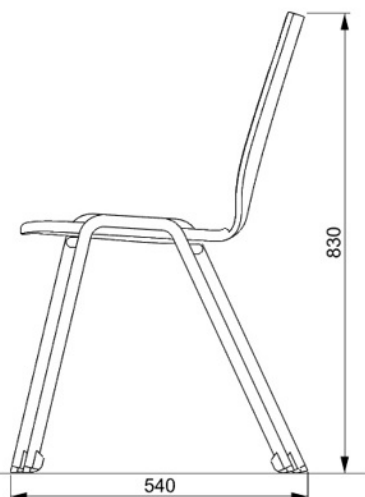
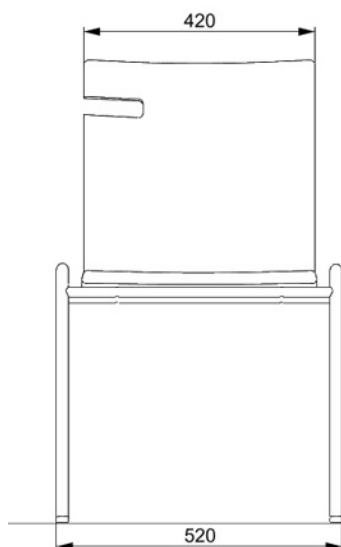
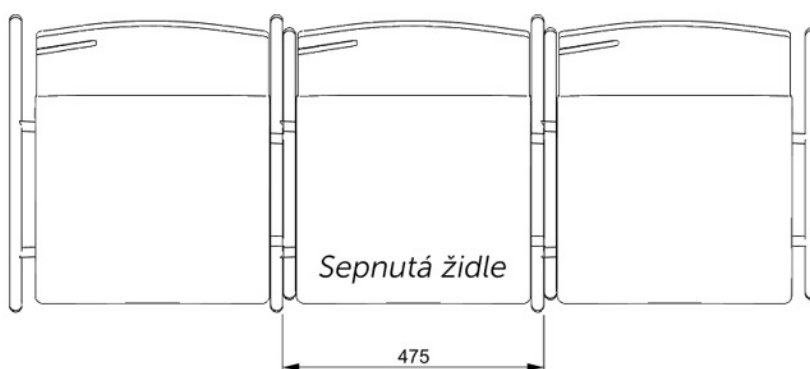
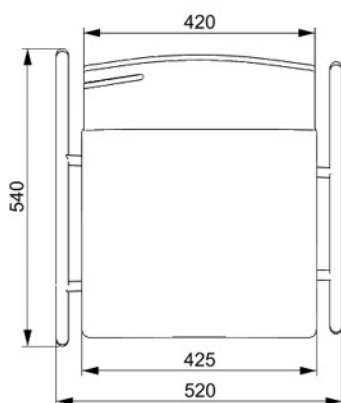
POLOŽKOVÝ ROZPOČET – VYBAVENÍ INTERIÉRU
<b>Objekt zázemí vybavení interiéru</b>
Kulturní a kreativní centrum Milevsko

Příloha č. 1

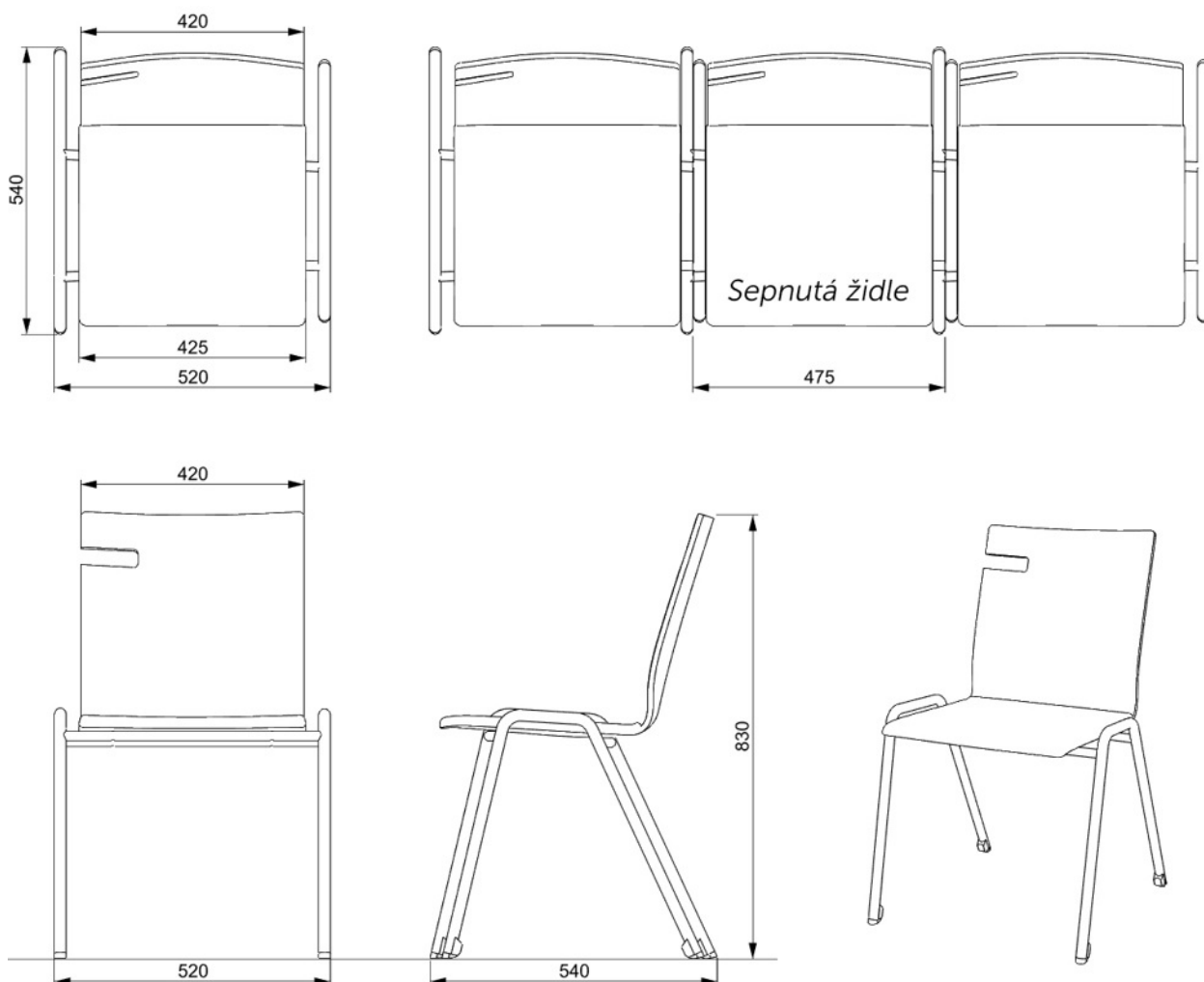
**Nábytek a sestavy nábytku – specifikace**

- Židle s ergonomicky tvarovaným sedákem a opěrákem z jednoho dílu tvarované překližky tl. 11 mm, kde jádro je tvořeno bukovou překližkou a vrchní oboustrannou pohledovou dubovou dýhou, která je okovaná maticovými úchyty pro pevné spojení s podnoží.
- Opěradlo z bukové lamely s vrchní oboustrannou dubovou dýhou má jednostranný zářez, který slouží jako madlo a usnadňuje manipulaci, případně může sloužit pro zavěšení kabelky.
- Podnož vyrobena svařením nerezových trubek Ø22/2 mm, povrchová úprava norma EN 10217-7TC1, typ nerez AISI 304 (doložit certifikátem). Trubky jsou ukončeny nylonovými kluzáky, které z vnitřní strany jsou tvarovány tak, aby při stohování zajišťovaly stabilitu nastohovaných židlí. Povrch trubek je **broušená NEREZ**.
- PUR pěna musí splňovat odolnost proti zahoření. BS 5852: source 5, objemová hmotnost 46 kg/m<sup>3</sup>, tl. 20 mm.
- Čalounění bude provedeno z kvalitní látky, která bude mít plošnou hmotnost 350 g/m<sup>2</sup> (590 g/bm), materiálové složení: 100% polyester, odolnost proti otěru 100 000 Martindale (UNI EN ISO 12947), stálobarevnost na světle 4, odolností proti zahoření BS 5852 part 1, EN 1021 1 a 2 (doložit certifikáty).
- Sedák ze spodní části očalouněný, čímž je eliminováno poškození sedáku při stohování.
- Spínání židlí řešeno pomocí vzájemného zasunutí podnoží do sebe vedle sebe navazujících židlí bez použití přídavných prvků.
- Překližka (opěrák) povrchově dokončena nesnadno hořlavým lakem.
- Do opěráku židle je zafrézováno **odnímatelné magnetické číslování míst** s důmyslným opatřením ztěžujícím zcizení.
- *Parametry židle:*

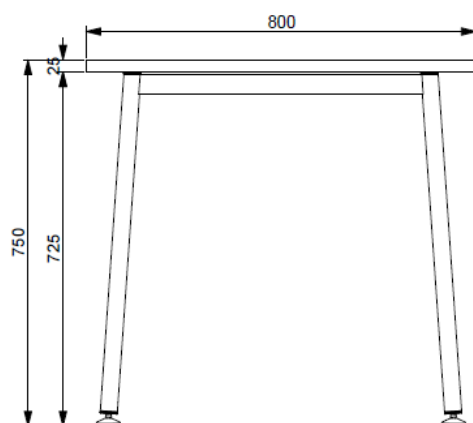
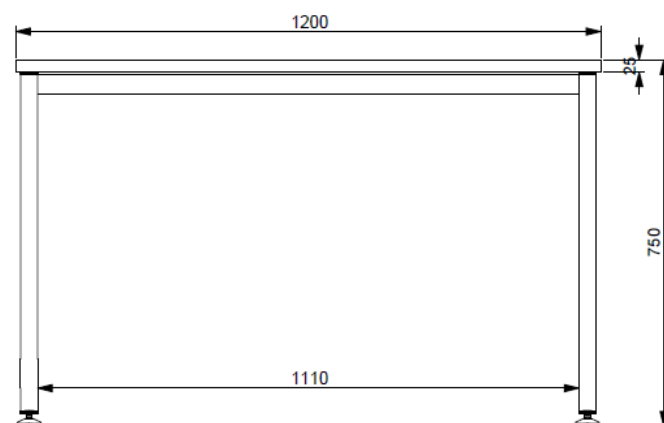
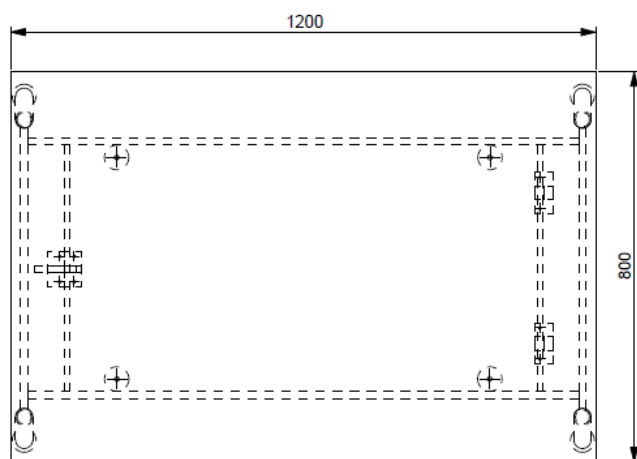
Šířka	520 mm	Nosnost:	130 kg
Výška	830 mm		
Hloubka	540 mm		



- Židle s ergonomicky tvarovaným sedákem a opěrákem z jednoho dílu tvarované překližky tl. 11 mm, kde jádro je tvořeno bukovou překližkou a vrchní oboustrannou pohledovou dubovou dýhou, která je okovaná maticovými úchyty pro pevné spojení s podnoží.
- Opěradlo z bukové lamely s vrchní oboustrannou dubovou dýhou má jednostranný zářez, který slouží jako madlo a usnadňuje manipulaci, případně může sloužit pro zavěšení kabelky.
- Podnož vyrobena svařením nerezových trubek Ø22/2 mm, povrchová úprava norma EN 10217-7TC1, typ nerez AISI 304 (doložit certifikátem). Trubky jsou ukončeny nylonovými kluzáky, které z vnitřní strany jsou tvarovány tak, aby při stohování zajišťovaly stabilitu nastohovaných židlí. Povrch trubek je **broušená NEREZ**
- PUR pěna musí splňovat odolnost proti zahoření. BS 5852: source 5, objemová hmotnost 46 kg/m<sup>3</sup>, tl. 20 mm.
- Čalounění bude provedeno z kvalitní látky, která bude mít plošnou hmotnost 350 g/m<sup>2</sup> (590 g/bm), materiálové složení: 100% polyester, odolnost proti otěru 100 000 Martindale (UNI EN ISO 12947), stálobarevnost na světle 4, odolností proti zahoření BS 5852 part 1, EN 1021 1 a 2 (doložit certifikáty).
- Sedák ze spodní části očalouněný, čímž je eliminováno poškození sedáku při stohování.
- Spínání židlí řešeno pomocí vzájemného zasunutí podnoží do sebe vedle sebe navazujících židlí bez použití přídavných prvků.
- Překližka (opěrák) povrchově dokončena nesnadno hořlavým lakem.
- *Parametry židle:*      Šířka                      520 mm                      Nosnost:                      130 kg  
   Výška                      830 mm  
   Hloubka                      540 mm

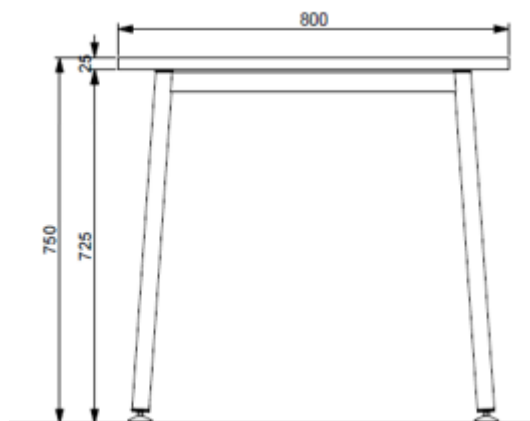


- Stůl z podnože a desky stolu. Podnož je svařena do tvaru „V“ z **nerezových trubek Ø35/2 mm tvořící nohy a nerezové oceli 40/15/2 mm tvořící luby podnože.**
- Nerezový materiál s broušenou povrchovou úpravou norma EN 10204, typ nerez AISI 304 (doložit certifikátem). Trubky jsou ukončeny nylonovými kluzáky s rektifikačními patkami umožňující vyrovnat stoly v případě nerovnosti podlah.
- Samostatná podnož přizpůsobena ke stohování na sebe až 15 ks.
- Stolová deska vyrobena z laminotřískové desky **tl. 25 mm** (doložit certifikátem) olepené **ABS hranou 2 mm ofrézovanou poloměrem R2.** Nalepení hrany na stolovou desku je pomocí voděodolného PUR lepidla. Dekor LTD desky **dřevodekor DUB.** Deska je opatřena mechanismem umožňující upevnění desky k podnoži a opětovné její sejmutí bez použití nářadí.
- *Použité materiály:* nerezové trubky Ø 35/2 mm  
nerez profil 40/15/2 mm  
LTD tl. 25 mm, dezén dle výběru (DUB)  
nylonové kluzáky s rektifikací  
kování umožňující snímání desky stolu
- **Rozměr:** 1200 x 800 x 750 mm



S2	stůl	<b>Stohovatelný stůl "V" s odnímatelnou deskou (800x800)</b>	6 ks
----	------	--	------

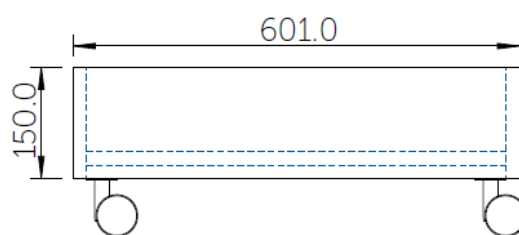
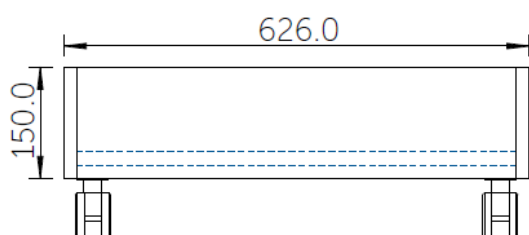
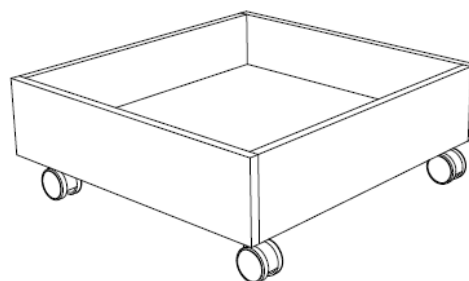
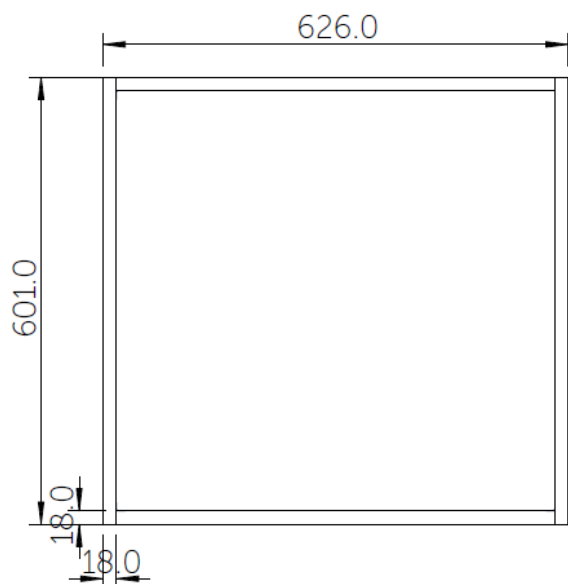
- Stůl z podnože a desky stolu. Podnož je svařena do tvaru „V“ z **nerezových trubek Ø35/2 mm tvořící nohy a nerezové oceli 40/15/2 mm tvořící luby podnože.**
- Nerezový materiál s broušenou povrchovou úpravou norma EN 10204, typ nerez AISI 304 (doložit certifikátem). Trubky jsou ukončeny nylonovými kluzáky s rektifikačními patkami umožňující vyrovnat stoly v případě nerovnosti podlah.
- Samostatná podnož přizpůsobena ke stohování na sebe až 15 ks.
- Stolová deska vyrobena z laminotřískové desky **tl. 25 mm** (doložit certifikátem) olepené **ABS hranou 2 mm ofrézovanou poloměrem R2.** Nalepení hrany na stolovou desku je pomocí voděodolného PUR lepidla. Dekor LTD desky **dřevodekor DUB.** Deska je opatřena mechanismem umožňující upevnění desky k podnoži a opětovné její sejmutí bez použití náradí.
- *Použité materiály:* nerezové trubky Ø 35/2 mm  
nerez profil 40/15/2 mm  
LTD tl. 25 mm, dezén dle výběru (DUB)  
nylonové kluzáky s rektifikací  
kování umožňující snímání desky stolu
- *Rozměr:* 800 x 800 x 750 mm



D1	číslování řad	<b>Plastové odnímatelné číslování řad</b>	100 ks
----	---------------	---	--------

- **Číslování řad** je řešeno pomocí plastových odnímatelných prvků, které se přichycují na kovovou podnož.

- Vozík určený pro snadnou manipulaci, přepravu a uskladnění nastohovaných židlí.
- Vyrobeny z LTD materiálu tloušťky 18 mm, ABS hrany 2 mm nalepeny voděodolným PUR lepidlem a kolečky. V místech uchycení koleček jsou osazeny zpevňující kovové výztuhy.
- Vozík je osazen 4 otočnými kolečky se zvýšenou únosností, z toho 2 ks mají nožní brzdu. Kolečka jsou opatřena měkčeným běhounem pro tvrdé podlahy.
- Maximální počet nastohovaných židlí na vozík je 20 ks.
- Rozměr vozíku: 626 x 601 x 310 mm



<b>N1</b>	<b>sestava skříní</b>	<b>Sestava úložných skříní pro učebny</b>	<b>1 ks</b>
-----------	-----------------------	---	-------------

- Policová skříň dvoudveřová uzamykatelná, šířka 900 mm, hloubka 480 mm, výška 900 mm – 2 ks
- Korpusy, dvířka, sokl v provedení laminovaná dřevotříska světlá šedobéžová (stejný odstín jako akustické obložení sálu, světlejší odstín), hrany ABS 1 mm v odstínu lamina
- Dvířka dvoukřídlá otvíravá, naložená, uzamykatelná
- Úchytky do hrany v provedení nerez mat 180 x 35 x 16 mm, hranaté
- Vnitřní police 2 ks výškově stavitelné po celé výšce korpusu
- Sokl pevný 100 mm v provedení laminovaná dřevotříska světlá šedobéžová
- Horní krycí společná deska 1800 x 480 x 18 mm, hrany ABS 1 mm
- *Celkový rozměr sestavy: 1800 x 480 x 900 mm*

<b>N2</b>	<b>sestava skříní</b>	<b>Sestava úložných skříní pro zasedací místnost</b>	<b>2 ks</b>
-----------	-----------------------	--	-------------

- Policová skříň dvoudveřová uzamykatelná, šířka 900 mm, hloubka 480 mm, výška 900 mm – 2 ks
- Korpusy, dvířka, sokl v provedení laminovaná dřevotříska světlá šedobéžová (stejný odstín jako akustické obložení sálu, světlejší odstín), hrany ABS 1 mm v odstínu lamina
- Dvířka dvoukřídlá otvíravá, naložená, uzamykatelná
- Úchytky do hrany v provedení nerez mat 180 x 35 x 16 mm, hranaté
- Vnitřní police 2 ks výškově stavitelné po celé výšce korpusu
- Sokl pevný 100 mm v provedení laminovaná dřevotříska světlá šedobéžová
- Horní krycí společná deska se zadovým panelem na stěně 1800 x 480 x 300 mm, tl. 18 mm, hrany ABS 1 mm – v zadovém panelu na stěně výřez pro el. zásuvky 2 ks (1x dvoujzásuvka, 1x trojzásuvka), výřez olepený ABS hranou 1 mm
- *Celkový rozměr sestavy: 1800 x 480 x 1200 mm*