

Dokumentace interiéru a expozic Východočeské galerie v objektu Winternitzových automatických mlýnů

část B – realizační dokumentace interiéru a expozic

KATALOG PRVKŮ

KNIHA PRVKŮ INTERIÉRU A EXPOZIC

NÁBYTEK A VYBAVENÍ

EM	Exteriérový mobiliář
G	Grafické prvky
HV	Hygienické vybavení
LO	Lokální osvětlení
OM	Ostatní mobiliář
PU	Pulty
RE	Regály
SK	Skříně
ST	Stoly
TR	Stávající prvky k přesunu
VD	Vybavení dílen
VM	Výstavní mobiliář
ZL	Židle a lavice

Projekt zahrnuje u každé položky dodávku, montáž a všechny potřebné související práce.

Projekt je podkladem pro výrobní dokumentaci dodavatele, která bude před realizací atypických výrobků předkládána autorskému dozoru k protokolárnímu odsouhlasení.

Všechny projektem navržené typové výrobky, tvary, materiály i povrchové úpravy budou před realizací dodavatelem vzorkovány k protokolárnímu odsouhlasení autorským dozorem.

Teprve poté je možné zahájit realizaci.

Větší kusy nábytku jako regály, skříňkové sestavy, pulty apod. budou montovány z dílů na místě. Limitní rozměr pro vnesení nábytkového kusu vcelku je zhruba rozměr dveří, který se dle místností různí, a rozměr nákladního výtahu. U každého kusu s jedním rozměrem nad 2m zhotovitel prověří možnosti vnesení a přizpůsobí tomu způsob montáže ve výrobní dokumentaci.

U prvků, které přímo navazují na stavební konstrukce - např. výklenky, průvlaky, kusy nábytku ode zdi ke zdi - budou stavební rozměry přeměřeny a rozměry výrobků případně upraveny ve výrobní dokumentaci.

U všech výrobků budou přeměřeny pozice pro jejich umístění a to vč. technických sítí objektu, vedoucích v místnostech. Tato měření budou před výrobou vybavení porovnána s předepsanými rozměry výrobků, případné kolize řešeny ve výrobní dokumentaci.

Všechny plné kusy nábytku odsadit od podlahy (plastové kluzáky cca 5mm) a od stěn (mezera min. 10mm) pro zajištění odvětrání zbytkové zabudované vlhkosti z podlah a zdí.

U výrobků je tolerance rozměrů plus/mínus 3%, není-li v popisu položky uvedeno jinak.

Součástí dodávky interiéru bude i souborný manuál užívání, obsluhy a údržby dodaných prvků.

Barevnost, povrchové úpravy:

Povrchové úpravy stavebních konstrukcí v interiéru jsou dány architektonicko-stavebním řešením: omítky stěn, stropů a předstěn bílé, výplně otvorů šedé, podlahy betonově šedé nebo přírodní dřevěné.

V kabinetech v bývalých sílech jsou všechny povrchy v přírodním šedém betonu.

Atypické kusy mobiliáře jsou v několika materiálových skupinách.

Mobiliář v prostorech přístupných pro návštěvníky je převážně z přírodního olejovaného dubu, v sále a atelieru z bílé lazurovaného modřínu, v místech náročných na údržbu v kombinaci s bílým syntetickým kamenem, lakovanými MDF nebo sklovláknobetonovými deskami.

V odborných pracovnách a zázemí zaměstnanců je převažující barevnost RAL 7035 u kovových prvků, u dalšího mobiliáře včetně kancelářské bílá barva laminovaných desek.


Pokud není ve výpisu nebo výkresu uvedeno jinak, budou typové prvky následujících povrchů a barevnosti:


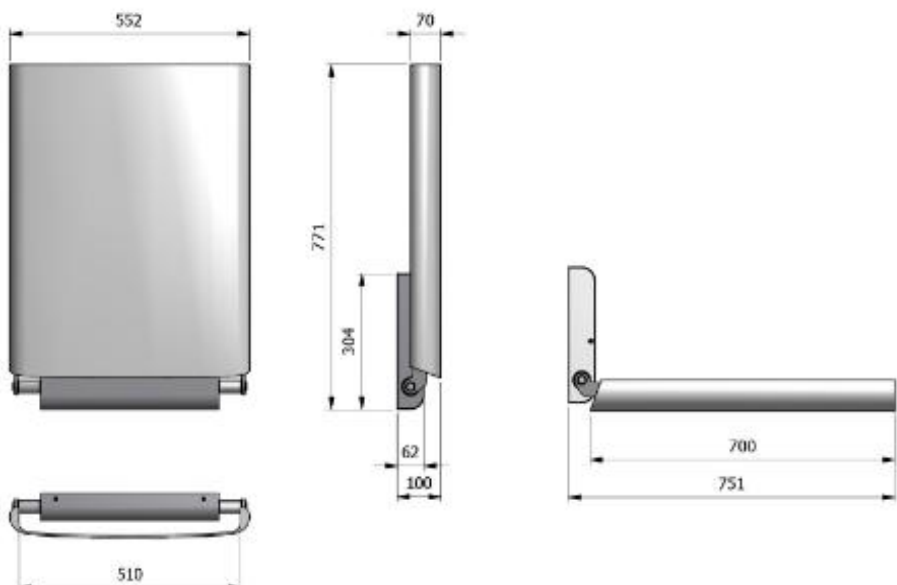
- regály, ocelové konstrukce stolů, technických a skladových skříní světle šedá RAL 7035, nanášeno technologií práškového lakování, bez rozpouštědel, s UV odolností, PUR/PES min. tl. 80µm, vč. přípravy podkladu a pasivace
- přírodní dřevo: stejnoměrná barevnost bez velkých kontrastů, bez suků, nejvyšší jakost, desky k sobě kladené tak, aby kresba sousedních desek vždy plynule navazovala, a to do všech stran;
- materiál dýhy a náklížků na laťovkách a překližkách bude ze stejné dřeviny jako masivní korpus prvku, ve stejném vzhledu

- tvrdý voskový olej přírodní saténový mat, high solid, min. ve 2 vrstvách, dle technologického postupu výrobce
- dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 18mm (desky stolů 25mm), povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky




Součástí každé povrchové úpravy jsou všechny dílčí postupy, úpravy a vrstvy potřebné k dosažení cíleného výsledku, např. broušení, vyplňování pórů, penetrace, základní nátěry, pasivace a protikorozní nátěry, broušení a leštění vrchního laku apod.

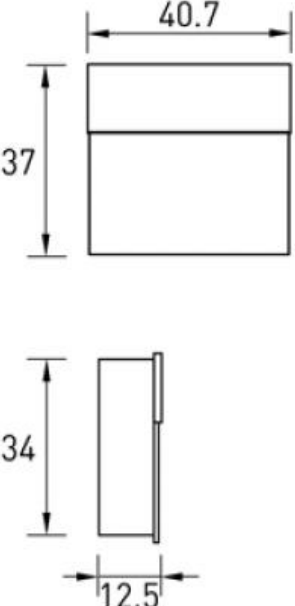
	Interiér	
	pol.	
ozn.	popis položky	ks

HV01	<p>Soubor vybavení kabiny WC s umyvadlem, profesionální nerez provedení, povrch satén</p> <ul style="list-style-type: none"> - držák toaletního papíru, - kartáč na WC, - 2x věšák na šaty, - odpadkový koš hranolový, objem min. 20l, bez víka, oboustranně omyvatelný povrch <p>1.NP – m.č. 1.07, 1.25, 1.26, 1.31, 1.40, 1.41, 1.42 =7 sad 2.NP – m.č. 2.15z, 2.16z, 2.17z, 2.18z = 4 sady 3.NP – m.č. 3.15z, 3.16z, 3.17z, 3.18z = 4 sady 4.NP – m.č. 4.15z, 4.16z, 4.17z, 4.18z = 4 sady 5.NP – m.č. 5.15, 5.18, 5.19, 5.21, 5.22, 5.23 = 6 sad</p> 	25
------	--	----

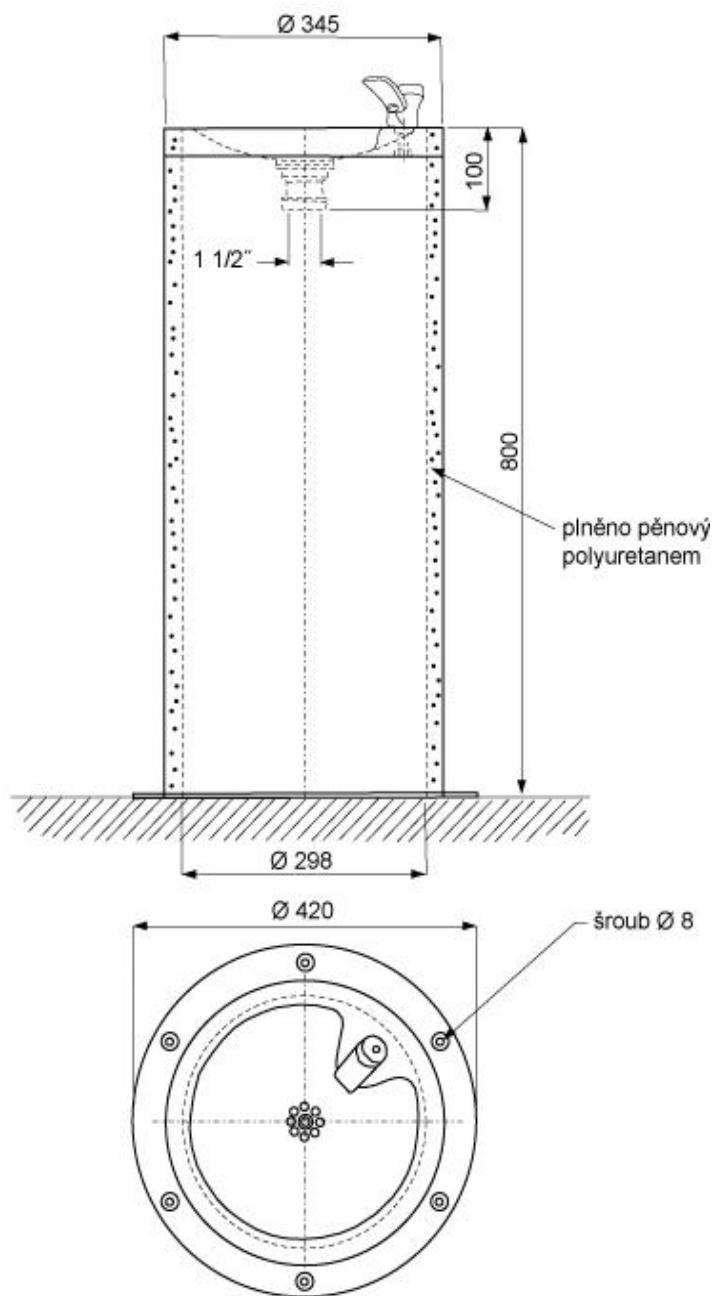
HV02	<p>Soubor vybavení předsíně WC, profesionální nerez provedení, povrch satén</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2x věšák na šaty, - odpadkový koš hranolový, objem min. 60l, výška k umístění pod umývadlové desky - doměřit na stavbě, bez víka, oboustranně omyvatelný povrch <p>1.NP – m.č. 1.11, 1.13, 1.24, 1.30 = 4 sady 2.NP – m.č. 2.11z, 2.12z, 2.14z = 3 sady 3.NP – m.č. 3.11z, 3.12z, 3.14z = 3 sady 4.NP – m.č. 4.11z, 4.12z, 4.14z = 3 sady 5.NP – m.č. 5.16, 5.20 = 2 sady</p> 	18
HV03	<p>Přebalovací pult sklopný</p> <p>m.č. 3.11</p> <p>Montovaný na stěnu, sklopný, kovový, nosnost 80 kg, rozměry: složený v:781 mm, š: 552 mm, hloubka:100 mm / rozevřený 552 (š) x 760 mm (hl.) s využitelnou plochou 510 x 700mm</p> <p>tvár kovové skořepiny, boční hrany zdvihnuté do výše 55 mm materiál: povrch přebalovací plochy - práškováný hliníkový profil nástěnná jednotka - práškově lakovaná ocelová deska mechanismus a páky: galvanicky pozinkovaná ocel Barva: dle aut. doзору tvár viz obrázek</p> 	1

HV04	<p>Přebalovací pult sklopný</p> <p>m.č. 1.24, 1.30, 5.17, 5.20</p> <p>Montovaný na stěnu, sklopný, dřevěný, nosnost 40 kg, rozměry: složený v:870 mm, š: 520 mm, hloubka:18 mm / rozevřený 870(š) x 520 mm (hl.) hloubka:780 mm, hmotnost: 6 kg</p> <p>dřevěný přebalovací pult z profilované bukové dýhy (Třídy A). Povrch pískován dle nejvyšších standardů a lakován ekologickým lakem. Poličky jsou s vysokými bezpečnostními hranami.</p> <p>Matrace je tkaná, plněná polyesterovou vlnou. teplota praní - 30 stupňů Celsia, barva: bílý lak</p> <p>přebalovací pult bude kotven ke stěně</p> <p>Testováno a schváleno dle normy CEN 12221 část 1 a 2</p> <p>tvár viz obrázek</p> 	4
HV05	<p>Sprchový závěs</p> <p>m.č. 1.12, 1.14</p> <p>Nerez lanko a kotvení do stěn, nerez kroužky, PES textilie s protiplísňovou povrchovou úpravou 180 x 200 cm</p> <p>barva: dle autorského dozoru</p>	2
HV07	<p>Odpadkový koš nerez, povrch satén, objem 67l, hranatý tvar, hladký celokovový povrch m.č. 5.10-2ks,</p> <p>v.595 š.595 hl.300 mm</p>	2
HV07b	<p>Odpadkový koš nerez, povrch satén, objem 20l, hranatý tvar, hladký celokovový povrch m.č., 1.18-1ks, 2.04 – 1 ks, 2.21-1ks, 3.21-1ks, 4.04-1ks, 4.21-1ks, 5.05-1ks, 5.09-1ks, 5.10-1ks, 5.25-1ks</p>	10
HV08	<p>Odpadkový koš plastový na tříděný odpad, vestavný do kuchyňské linky na kovových kuličkových plnovýsuvěch, objem 20 + 15 l, ocelový rám s madlem</p> <p>Rozměry: 24,8 x 45 x 48,5 cm</p> <p>m.č. 1.15, 1.22, 1.23, 5.05</p>	4

HV09	<p>Dávkovač mýdla nástěnný profesionální nerez provedení, povrch satén, objem dávkovače min. 850 ml 1.NP – m.č. 1.07, 1.11, 1.13, 1.24, 1.25, 1.30, 1.40, 1.41, 1.42 =9 ks 5.NP – m.č. 5.15, 5.18, 5.19, 5.21, 5.22, 5.23 =6 sad</p> 	15
HV10	<p>Box na papírové ručníky profesionální nerez provedení, povrch satén, uzamykatelný, na min. 400 lístků, rozměr na skládané papírové ručníky š. 250 mm 1.NP – m.č. 1.07, 1.11, 1.13, 1.24, 1.25, 1.26, 1.30, 1.31, 1.40, 1.41, 1.42 =11 ks 2.NP – m.č. 2.11z, 2.12z, 2.14z, 2.15z, 2.17z = 5 ks 3.NP – m.č. 3.11z, 3.12z, 3.14z, 3.15z, 3.17z = 5 ks 4.NP – m.č. 4.11z, 4.12z, 4.14z, 4.15z, 4.17z = 5 ks 5.NP – m.č. 5.15, 5.16, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 5.22, 5.23 =8 ks</p> 	34
HV11	<p>Zásobník na dámské hygienické sáčky mikrotenové profesionální nerez provedení, povrch satén, pro papírovou krabičku s min. 25 ks sáčků 1.NP – m.č. 1.25, 1.26, 1.40, 1.42 = 4ks 2.NP – m.č. 2.15z, 2.16z, 2.17z = 3 ks 3.NP – m.č. 3.15z, 3.16z, 3.17z = 3 ks 4.NP – m.č. 4.15z, 4.16z, 4.17z = 3 ks 5.NP – m.č. 5.15, 5.21, 5.22, 5.23 =4 ks</p> 	17

OM01	<p>Poštovní schránka nástěnná m.č. 1.17 celkový rozměr 470 x 370 x125 mm kompletní nerez provedení, přední vhoz a přední výběr (otvor pro vhoz 325x35 mm) osazení zámkem, min. 2x klíč včetně kotvení ke stěně a montáže tvar viz obrázek</p> 	1
OM02	<p>Věšák na kabáty mobilní m.č. 1.18 v. 1760 š. 1040 hl. 450 mms kolečky, oboustranně háčky-min. 36ks, police na klobouky, bez nádoby na odkapávání dešťníků ocel, bílý lak, háčky nerez, kolečka ø75mm s pryžovým okolkem, s brzdou</p>	1

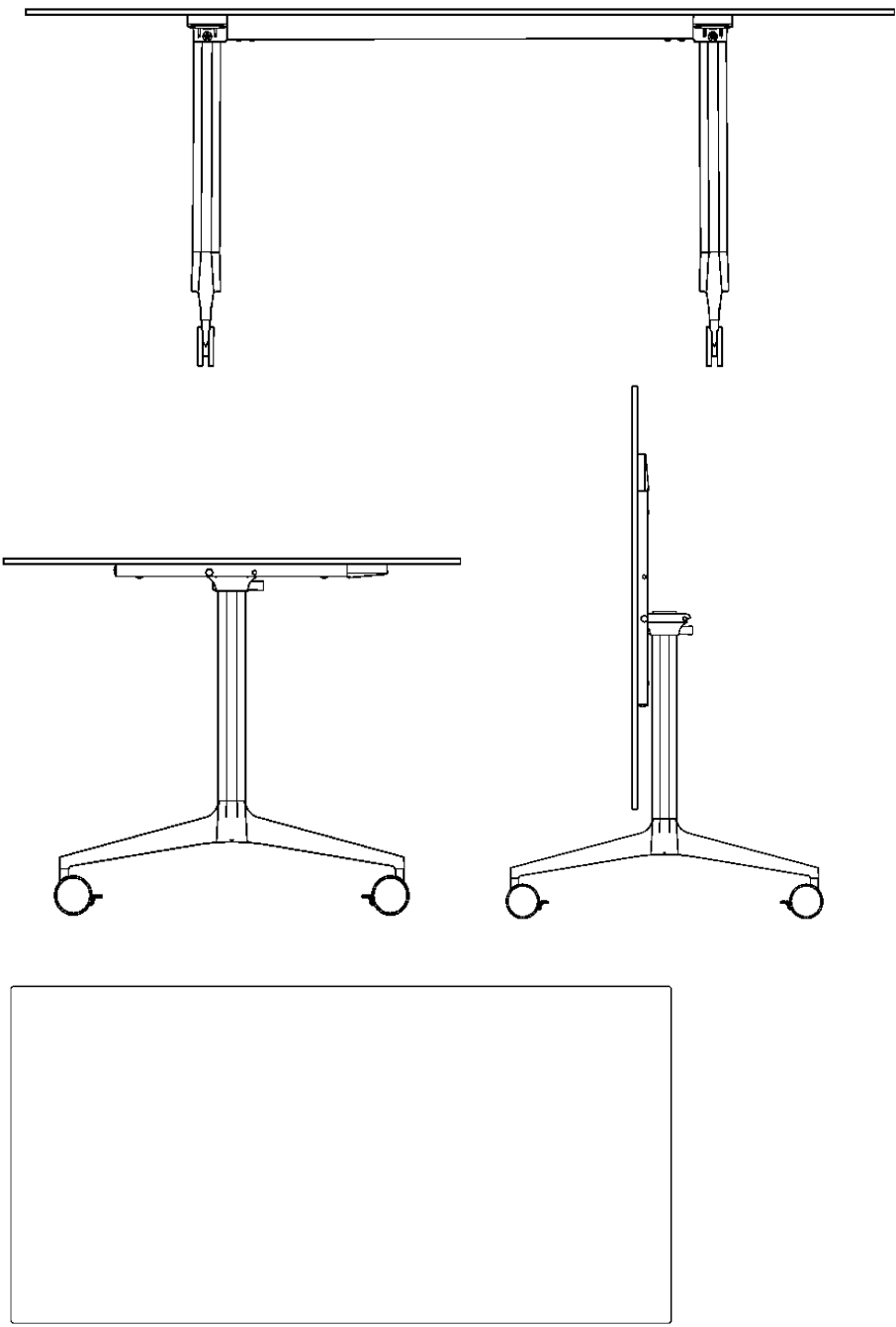
OM03	<p>Nerezová pitná fontánka (pítko) pro postavení do prostoru m.č. 1.18 vácový tvar, celokovový povrch, v.800 Ø420 mm podstava, 300mm těleso montáž na podlahu regulace průtoku vody na tlačném ventilu vyztuženo polyuretanem (snížená hlučnost, zvýšená pevnost) materiál CrNi 18/10 (AISI-304) povrch misky vysoce lesklý, opláštění matné, připojení na rozvod vody 1/2" a odpad Ø40mm tvar výrobku viz obrázek</p>	1
------	---	---





OM05	<p>Sušák na výkresy oboustranný (30 polic) m.č. 5.10 Produkt určený k sušení a skladování výkresů do formátu A2. Kovová konstrukce se zaoblenými rohy pro maximální bezpečnost. 30 samostatných celokovových sítových polic (15 na každé straně). Vhodné řešení do základních či mateřských škol či jiných školských zařízení.</p> <p>Rozměry: šířka: 100 cm hloubka: 61 cm výška: 56 cm</p>	1
OM09	<p>Malířské stojany m.č. 5.26 rozměr ve složeném stavu v. 1750 š.600 h.200 mm, maximální výška stojanu je 2260 mm, hmotnost stojanu je cca 6,5 kg masivní tvrdé dřevo, čirý lak Ateliérový malířský stojan typu A se stojatým rámem lichoběžníkového tvaru a zadní vzpěrou. Stojatý rám tvoří dvě svislé stojiny spojené ve spodní a v horní čtvrtině dvěma svlaky. Stojiny jsou vzepřeny jednou zadní vzpěrou z horního svlaku. Přes svlaky stojin prochází svislá stavitelná vodící tyč s opěrou pro rám obrazu nebo kreslicí desku a s možností zachycením v horní části. Celá lišta je výškově stavitelná na max. výšku plátna 127 cm. Posun vodící tyče je zajištěna kovovým mechanismem.</p>	30
OM11	<p>Rámečky na sítotisk m.č. 5.10 celkový rozměr 200x300 mm polyesterová síťovina 120 (hustota vláken), hliníkový profil 15 x 15 mm, tl. 2 mm</p>	30
OM22	<p>Sušák m.č. 3.21 Velkokapacitní jednostranný policový sušák pro odkládání a sušení plošného papírového materiálu rozměr police 1260 x 800 mm 60 polic - ocelový rám se síťováním výpletem. Velikost výpleťových ok 100 x 100 mm. Sušáky jsou vybaveny pojezdovými kolečky. Barva RAL 7035</p>	1
ST02	<p>Atypický stůl čtvercový m.č. 1.15, 1.16, 4.04 800x800mm v. 760mm konstrukce z ocelových uzavřených profilů 30x30x2mm a 50x30x2, dvousložkový PUR email, plastové kluzáky, Barva RAL 7035 nohy, luby a deska lícují - bez přesahu desky, deska: Dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 25mm, povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky.</p>	3
ST04a	<p>Atypický stůl příruční m.č. 2.27 š.600 hl.700 v. 760mm konstrukce z ocelových uzavřených profilů 30x30x2mm, dvousložkový PUR email, Barva RAL 7035 nohy, luby a deska lícují - bez přesahu desky, deska březová překližka 20mm truhlářská, bez laku</p>	1

ST04b	Atypický stolek příruční m.č. 4.21 š.600 hl.700 v. 760mm konstrukce z ocelových uzavřených profilů 30x30x2mm, dvousložkový PUR email, Barva RAL 7035 nohy, luby a deska lícují - bez přesahu desky, deska HPL kompak tl. 12mm jednobarevná	1
ST05a	Atypický stůl skladový m.č. 2.31, 3.20 š.2000 hl.1000 v. 760mm konstrukce z ocelových uzavřených profilů 30x30x2mm a 50x30x2, dvousložkový PUR email, plastové kluzáky, nohy, luby a deska lícují - bez přesahu desky, deska březová překližka 20mm truhlářská, bez laku, nosnost 150kg	2
ST05b	Atypický stůl skladový m.č. 3.21, 4.21 š.2000 hl.1000 v. 760mm konstrukce z ocelových uzavřených profilů 30x30x2mm a 50x30x2, dvousložkový PUR email, plastové kluzáky, nohy, luby a deska lícují - bez přesahu desky, Dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 25mm, povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky. Nosnost 150kg	2
ST05c	Atypický stůl skladový m.č. 4.20 š.2000 hl.1000 v. 760mm konstrukce z ocelových uzavřených profilů 30x30x2mm a 50x30x2, dvousložkový PUR email, plastové kluzáky, nohy, luby a deska lícují - bez přesahu desky, deska HPL kompak tl. 12mm jednobarevná, nosnost 150kg	1
ST07	Atypický stůl skladový m.č. 3.22, 4.28 š.1800 hl.800 v. 760mm konstrukce z ocelových uzavřených profilů 30x30x2mm a 50x30x2, dvousložkový PUR email, plastové kluzáky, nohy, luby a deska lícují - bez přesahu desky, deska březová překližka 20mm truhlářská, bez laku, nosnost 150kg	2
ST08	Atypický stolek příruční m.č. 3.23, 3.28 š.1200 hl.600 v. 760mm konstrukce z ocelových uzavřených profilů 30x30x2mm, dvousložkový PUR email, plastové kluzáky, nohy, luby a deska lícují - bez přesahu desky, deska březová překližka 20mm truhlářská, bez laku, nosnost 150kg	2

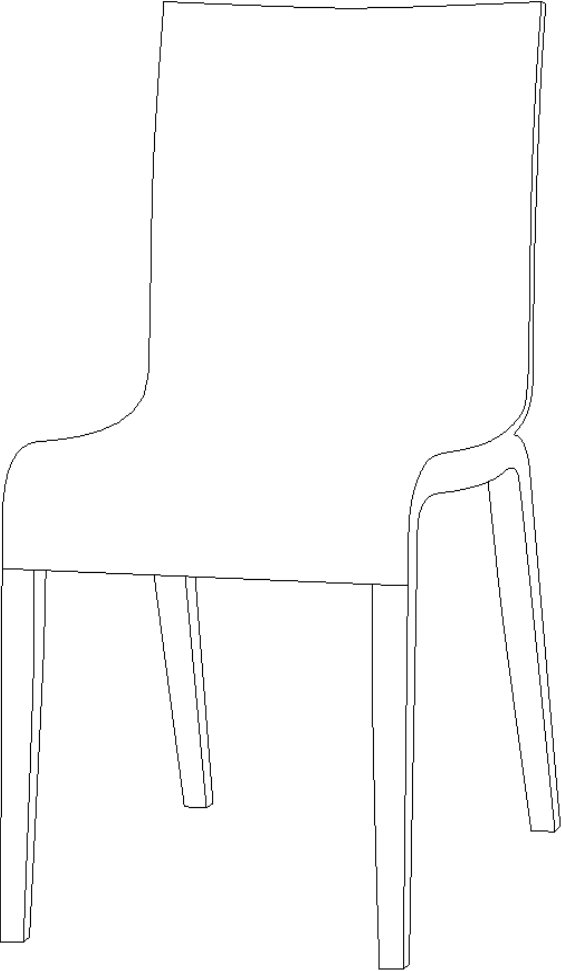
ST09	<p>Atypický stůl velínu, kancelářský m.č. 1.05 š.1800 hl.800 v. 760mm konstrukce z ocelových uzavřených profilů 30x30x2mm a 50x30x2, dvousložkový PUR email, plastové kluzáky, nohy, luby a deska lícuji - bez přesahu desky, deska: Dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 25mm, povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky. otvor na kabely ø50mm, držák na počítač s popruhy</p>	2
------	---	---

ST11	<p>Pracovní stůl polohovatelný, sklápěcí, ateliérový m.č. 5.10 – 8ks, m.č. 4.23 – 1ks v. 720 š. 2000 hl. 1000 mm</p> <p>hliníková podnož - na kratších stranách stolu jednoduchá noha ve tvaru široce rozevřeného ypsilon, v místě dělení se nohy plynule zužují, kolečka s měkkým běhounem a brzdou, mechanismus sklápění (bez výškového nastavování, jen sklápění), podnož - leštěný hliník, deska HPL kompak tl. 12mm jednobarevná hladká bez textury - povrch pro kreslení, bez lišt a ochranných plastových koncovek, hladká deska</p> <p>tvár výrobku viz obrázek</p> 	9
------	---	---

ST13	<p>Atypický stůl kancelářský m.č.1.06, 5.05-4ks, 4.04 – 2ks, 5.25-2ks š.1800 hl.800 v. 760mm konstrukce z ocelových uzavřených profilů 30x30x2mm a 50x30x2, dvousložkový PUR email, plastové kluzáky, nohy, luby a deska lícují - bez přesahu desky, deska: Dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 25mm, povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky. otvor na kabely ø50mm, držák na počítač s popruhy</p>	9
ST14	<p>Atypický stůl kancelářský m.č. 5.09-2ks š.1800 hl.800 v. 760mm konstrukce z ocelových uzavřených profilů 30x30x2mm a 50x30x2, dvousložkový PUR email, plastové kluzáky, nohy, luby a deska lícují - bez přesahu desky, deska laťovka dýhovaná modřínová 19mm, hrany náklížky masiv 10mm, povrch 3x tvrdý voskový olej přírodní hi-solid, otvor na kabely ø50mm, držák na počítač s popruhy</p>	2
ST17	<p>Atypický stůl pracovní velkoplošný m.č. 4.21 2500x2000x760 mm konstrukce z ocelových uzavřených profilů 50x30x2 mm, dvousložkový PUR email, plastové kluzáky, nohy, luby a deska lícují - bez přesahu desky, deska HPL kompaktní tl. 12mm jednobarevná, nosnost 150kg, zesílená podkonstrukce desky na velký rozpon</p>	1
ZL04	<p>Židle kustoda m.č. 3.19, 4.21, 4.19, 5.08 v 790 š 380 hl 525 mm, výška sedáku 420 mm materiál sedák i opěrák polyuretanová pěna v jednom kuse, konstrukce sedáku plast, v zadním opěradle je pružina zajišťující pohodlí a podporu, jednoduchý nepřerušovaný lineární tvar, mírně pružné pro pohodlné sezení zadní nohy - ocelová konstrukce, přední nohy - hliníková konstrukce antracitový lak, nestohovatelná, bez područek, barva antracit</p> <div style="text-align: center;">  </div>	4

ZL12	<p>Židle stohovatelná m.č. 5.09 kostra ocelová, 4 nohá - chrom, područky plastové bílé, celočalouněný korpus vyplněný studenou pěnou, spodní část sedáku plastová, spojitý sedák a opěrák, včetně spojek do řad, kluzáky na dřevěnou podlahu materiál: sedák - studená pěna tl. 15 mm opěrák - studená pěna tl. 10 mm čalounění - jednobarevné provedení, barva šedá, složení min 85% vlna, zbytek PES, min 600 g/lm, otěruvzdornost 200 000 cyklů, chránič čalounění při stohování celková výška 81 cm celková šířka 59 cm celková hloubka 51 cm výška sedáku 45 cm šířka sedáku 46 cm hloubka sedací plochy 41 cm</p> <p>područky – plastové, barevnost určí AD výška 20 cm výška od podlahy 66 cm šířka vnitřní 51 cm šířka vnější 60 cm</p> <p>kostra tvar - trubka, kružnice \varnothing 16 mm tloušťka stěny 2 mm tvar viz. obrázek</p> 	92
------	--	----



ZL13	<p>Židle ateliérová, pracovní, stohovatelná m.č. 5.10-30ks, 1.15,1.16 – 4 ks, 4.04-2ks, celková výška 850 mm, šířka 415 mm, hloubka 585 mm výška šířka a hloubka sedadla 460 mm, 415mm, 390 mm</p> <p>masiv buk, vrstvené spojované dřevo, filcové kluzáky, ošetřeno bezbarvým olejem tvar viz obrázek</p> 	41
ZL15	<p>Přenosné skládací stoličky pro návštěvníky - sada 20ks na pojízdném stojanu m.č. 2.21 rám z ohýbané duralové tenkostěnné trubky práškově lakované, sedák zátěžová PES/PVC síťovina/textilie v samozhášivém provedení, kluzáky z nešpinícího termoplastického elastomeru, rozměr cca 63 x 37 x 70 cm, hmotnost 1 stoličky cca 1,7kg</p>	1