

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**

## **ATYPICKÉ VÝROBKY**

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

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 doзору 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 kanceláří 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 protikoroziční nátěry, broušení a leštění vrchního laku apod.

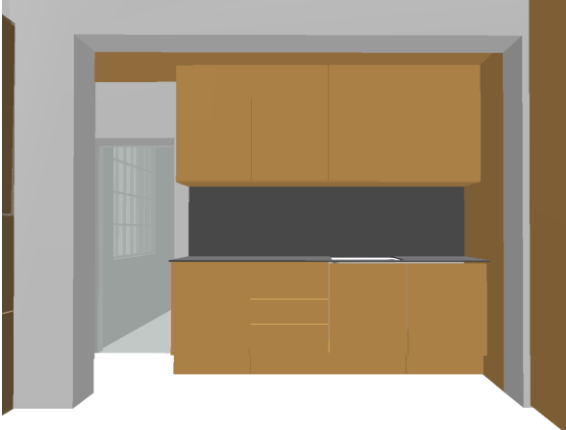

Veškeré dřevo, vč. skrytých konstrukcí je z líce i z rubu hoblované do hladka.

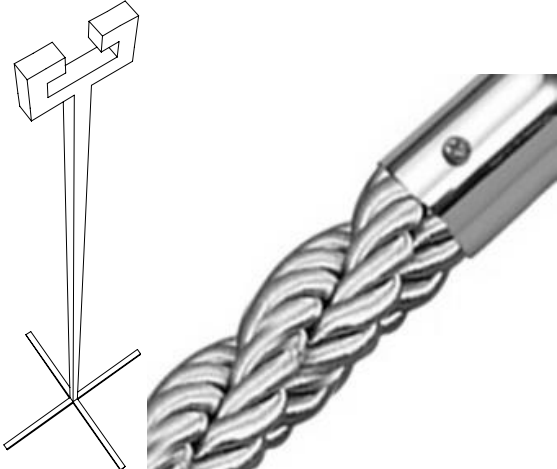


	<b>Interiér</b>	
	pol.	
ozn.	<b>popis položky</b>	ks
OM04	<p>Atypický úložný box na polštářky m.č. 5.10 v. 800 š.1350 hl. 500 mm Korpus a police: masivní dřevo modřín nenapojované, tl. 25mm na hloubku slepený z 5 stejně širokých lamel š. 100mm, rohy provázané na zvětšený rybinový spoj, záda překližka 10mm dýhovaná modřínem,</p> <p>dvířka laťovka 19mm dýhovaná modřínem, nákližky tl. 5mm. Povrch dřevěných částí: nátěrový systém s vysokou odolností povrchu, odstín bílá lazura, hrany ostré, jen stržené brusným papírem. 4x nábytkové kolo kovové ø50mm, nosnost 30kg, do rozpěrného pouzdra</p> <p>viz výkres OM04</p>	2

OM07	<p>Atypická posuvná stěna v ateliéru - oddělení fotokomory, bez požární odolnosti m.č. 5.10 v. 2760mm, celková šířka 7230mm</p> <p>Uprostřed pevná plná SDK stěna š. 2430mm, z jedné strany povrch celoplošně tmelený a broušený do kvality Q4, nátěr otěruvzdorný vysoce bílý, ze strany atelieru vysoce odrazivý nátěr pro projekční plochy, zisk 1,1; zpevněné hrany</p> <p>1. posuvná stěna š. 2430mm, oceloplechový sandwich s akustickou výplní, zaoblené hrany, povrch bílý polomatný, RAL 9003 – vzorek odsouhlasí AD ve střední části tabulový nátěr matný černý pro psaní křídou, jedna nečleněná plocha beze spár</p> <p>2. posuvná stěna š. 2430mm, oceloplechový sandwich s akustickou výplní, zaoblené hrany, povrch bílý polomatný se zvýšenou odolností proti poškrábání, v celé ploše magnetický - magnetická tabule, psaní stíratelnými fixy, jedna nečleněná plocha beze spár</p> <p>Kolejnice posuvných stěn (délka 2x4,83m) kotvené do žb stropního trámu, ocelové, pojezdy - ocelová kola na kuličkových ložiscích, nosnost min 500kg, tlumiče a aretace krajních poloh, spodní vedení válečkovými čepy z podlahy - bez lišty v podlaze, skrytá zapuštěná nerez madla; oboustranně kapotované systémovým plechem, čela pevné stěny - spáry k posuvným stěnám kapotovány plechem s kartáčkovým těsněním, čela posuvných stěn s posuvným těsněním bez náběhového profilu. V zavřeném stavu bude stěna světlotěsná pro oddělení menší části atelieru pro funkci fotokomory. Viz výkres OM07.</p>	1
<div>  <p>zapuštěný úchyt</p> </div>		

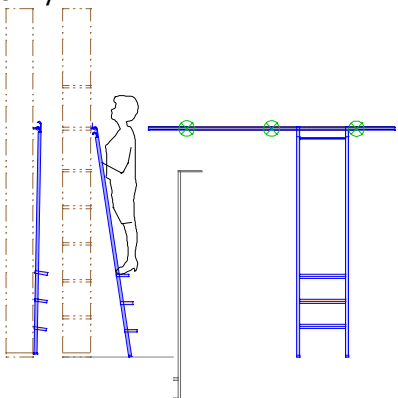
OM10	<p>Malířské desky - dřevěná rýsovací deska A1  m.č. 5.10 (skladněno v 5.26)  rozměr desky š 700 v. 1000 tl.16 mm  dýhovaná laťovka, náklížky  Malířské desky jsou určeny jako podklad pro grafické práce na malířských stojanech.</p>	30
OM12	<p>Věšák šatní stojanový  m.č. 1.05, 1.15, 1.16, 3.21, 4.04, 4.21, 5.05, 5.10 2x, 5.25  v. 1780 š. 570 hl. 570mm  3x dubová kulatina ø40mm, 6x čepy jako háčky, povrch tvrdý voskový olej  bez viditelných spojů z jiného materiálu (vše dřevo, jednoduchý tvar s jasně  definovanými liniemi)</p>	10
OM15	<p>Atypický řečnický pult  m.č. 5.09  Rozměry: výška: 1160mm, šířka: 600mm, hloubka: 510mm  Nový řečnický pult, hlavní konstrukce z jednoho kusu ohýbaného dřeva, konstrukce,  podstava a odkládací pult pod horní deskou - leštěná nerez, sklon horní desky  ideální pro čtení textů,  dle ilustračního foto designu.</p> 	1


OM16	<p>Atypická linka pro výtvarnou dílnu vč. spotřebičů, vč. obkladu niky a posuvných dveří m.č. 5.10 celkové rozměry linky š.2830 v.2400 hl.600mm, vč. obkladu a dveří niky hl.850mm výška konstrukce 2530mm, šířka 2910mm Neslouží k přípravě pokrmů, ale potřebám výtvarného atelieru.</p> <p>korpusy, dvířka a zásuvky MDF 18mm, silnovrstvý krycí lesklý PES lak vč. hran, odolný technickému benzínu, terpentýnu, toluenu, RAL 9003, pracovní deska a obklad za deskou - materiál na bázi PMMA pryskyřice s příměsí drcených minerálních látek, neporézní, zcela hladký povrch – barva bílá (vzorek odsouhlasí autorský dozor) 12mm,</p> <p>Obklad niky - laťovka dýhovaná modřínová 19mm, nátěrový systém s vysokou odolností povrchu, odstín bílá lazura, boky a podhled kotvit ke stěnám a nadpraží, lícovat se stavebním otvorem. Strop celé dutiny bude konstruován jako pochozí pro servis technických sítí - sloupky i vaznice hoblované masív, boky zavětrovány, strop z laťovky zdvojený – celk . plocha 3,7m2, (podhled laťovka, nosná konstrukce, záklop pochozí laťovka), sloupky 80/50/2500mm – 9ks, vodorovné hranolky 50/100/14000mm, 80/100/6000mm, v části stropu sklopný skládací žebřík s dvířky/podhledem ze stejného materiálu jako nika, velikost cca 600/800mm, kotvení horních skříňek a konstrukce stropu bude prodloužené - provedené přes tepelnou izolaci Multipor, ve které je nutné vložit distanční podložky přes celou její hloubku, hustotu a dimenzi kotev přizpůsobit jednotlivému bodovému zatížení min 120kg</p> <p>dřezy nerez pod desku, úchytky nerez na hranu, zásuvky na kuličkových plnovýsuvch, závěsy dvířek s integrovaným tlumením.</p>  <p>Vestavné spotřebiče:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- indukční varná deska sklokeramická se 4 plotýnkami, bez rámečku, dotykové ovládání, Indikátor zbytkového tepla, Dětský zámek, Automatické vypnutí, minutka, cca 510x580mm, 7000W, 2x16A,</li> <li>- horkovzdušná trouba vestavná, 3000W, Rozměry pro vestavbu: 60×56×55cm (VxŠxH), Příslušenství: 1 rošt, 1 hluboký smaltovaný plech, teleskopické výsuvy, Celoskleněný vnitřek dvířek pro snadnou údržbu, větraná dvířka - chladný venkovní povrch, Dětská pojistka, časovač.</li> <li>- Ohřívač TUV 30l v horní skříňce (ohřívač není dodávkou tohoto projektu). Dodávkou tohoto projektu je integrace ohřívače do skříňky.</li> </ul> <p>Posuvné dveře teleskopické - 2 kolejnice, 4 křídla, cel. délka kolejnic 4.32m, nosnost min 100kg, Al kolejnice a dvojité vozíky k kul. ložiskům a plastovým okolkem, 2x křídlo š. 810mm, 2x š. 660mm, v. 2400mm, tl. 40mm, rám masiv modřín opláštěný modřínovou dýhovanou překližkou tl. min. 8mm, povrch nátěrový systém s vysokou odolností povrchu, odstín bílá lazura, úchytky nerez zapuštěné v hraně.</p>    <p>viz výkres OM16</p>	1
------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---

OM17	<p>Atypická kuchyňská linka s příslušenstvím m.č. 5.10 celkové rozměry linky š.2400 v.2400 hl.600mm, vč. obkladu niky š. 3260 hl.900mm</p> <p>korpusy, dvířka a zásuvky MDF 18mm, silnovrstvý krycí lesklý PES lak vč. hran, odolný technickému benzínu, terpentýnu, toluenu, RAL 9003 pracovní deska a obklad za deskou - materiál na bázi PMMA pryskyřice s příměsí drcených minerálních látek, neporézní, zcela hladký povrch – barva bílá (vzorek odsouhlasí autorský dozor) 12mm,</p> <p>Obklad niky - laťovka dýhovaná modřínová 19mm, nátěrový systém s vysokou odolností povrchu, odstín bílá lazura, boky a podhled kotvit ke stěnám a nadpraží, lícovat se stavebním otvorem. Strop celé dutiny bude konstruován jako pochozí pro servis technických sítí - sloupky i vaznice hoblovaný masív, boky zavětrovány, strop z laťovky zdvojený – celk . plocha 4,2m2 (podhled laťovka, nosná konstrukce, záklop pochozí laťovka), sloupky 80/50/2500mm – 6ks, vodorovné hranolky 50/100/16000mm, 80/100/6000mm, v části stropu sklopný skládací žebřík s dvířky/podhledem ze stejného materiálu jako nika, velikost cca 800/800.</p> <p>kotvení horních skříněk a konstrukce stropu bude prodloužené - provedené přes tepelnou izolaci Multipor, ve které je nutné vložit distanční podložky přes celou její hloubku, hustotu a dimenzi kotev přizpůsobit jednotlivému bodovému zatížení min 120kg;</p> <p>Vestavné spotřebiče: Myčka nádobí vestavná, rozměr vestavby š. 600, hl. 550, v. 815mm, energetická třída A+, ochrana proti přetečení a poruše přívodu, program zrychleného mytí, ovládací panel v horní hraně dvířek, čelní deska dtto dvířka linky</p> <div>  </div> <div>  </div> <p>viz výkres OM17</p>	1
------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---

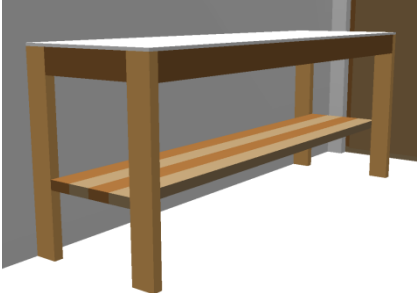
OM35	<p>Atypická lanová zábrana - sestava 2 sloupků a 1 lana m.č. 2.03</p> <p>Atypický sloupek z leštěné nerez oceli, plné hranoly 10x10mm, sváry broušené a leštěné, ostré hrany, celková hmotnost 1,3kg;</p> <p>Lano dl. 1,5m splétané hedvábné <math>\varnothing</math> cca 10mm, atyp. zakončení z leštěné nerez - válec <math>\varnothing</math>12mm dl. 30mm, kroužek cca 40/5mm viz výkres OM35</p>  	1
OM38 a	<p>Schůdky knihovny skládací m.č. 2.04, 2.08-10</p> <p>Rozměry: Výška plošiny 0,8m, šířka /hloubka plošiny min. 400mm, s madlem nášlap stupně hloubky min. 250mm masivní dřevo dub jádrový nenapojovaný, povrch 3x tvrdý voskový olej přírodní high solid</p>  	1




OM38 b	<p>Atypický žebřík knihovní m.č. 3.04 Rozměry: cca 2250x600 žebřík, nerez ocel trubky 30/2 svařené k sobě trubkami 20/2, na trubkách plech nerez 3mm přivařený k příčlým, vruty přikotven dřevěný stupeň dub masív - 3ks masivní dřevo dub jádrový nenapojovaný, povrch 3x tvrdý voskový olej přírodní high solid na nohách u podlahy gumové koncovky - černá, na žebříku dva páry háčků v různých výškách tak, aby na spodních háčcích se dotýkal spodní police gumovými koncovkami, na horních háčcích byly spodní koncovky 400mm od knihovny, tyč pro háčky žebříku - nerez ocel prům. 30mm, délka 2380mm, resp. u jednoho kusu 1900mm – viz výkres, kotvená tyčemi prům. 10mm, kotvení tyče k stojinám knihovny</p>  <p>viz výkres RE10-RE13</p>	3
OM39	<p>Atypická nábytková stěna pro edukační prostor m.č. 2.21 celkový rozměr 3,59 x 1,06 x 0,4m sestává z částí - komoda s haptickými přepisy - 8 přihrádek, 2 otevíravé dvířka na dolním pantu, 2 šuplíky, lavice s úložným prostorem, nástěnný panel s vyfrézovanou dráhou a s 10 pohyblivými segmenty (každý má horní část magnetickou) laťovka 19 mm dýhovaná dubem, hrany dubové náklížky 3mm, části v přírodním dřevě – 3x tvrdý voskový olej přírodní high solid, barevné části – silnovrstvý krycí bílý lesklý PES lak včetně hran, magnetické části – na laťovku celoplošně lepen 0,24 mm pocínovaný plech, přelakováno silnovrstvým krycím bílým lesklým PES lakem viz výkres OM39, OM40, OM41</p>	1

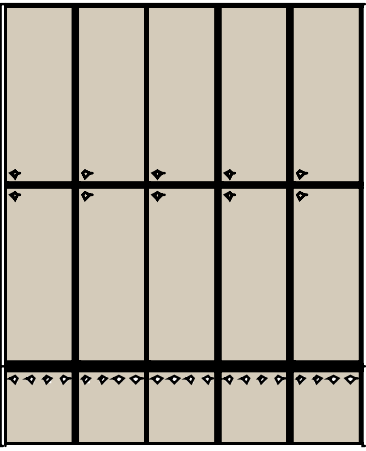

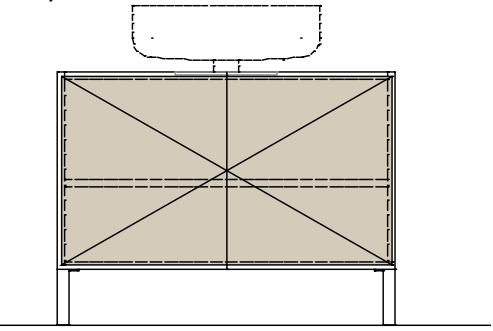

OM40	<p>Atypický kulatý prosvětlovací stůl m.č. 2.21 průměr 1 m, celková výška 650 mm podnož z masivního dubu, spoje klížené, lepené, do podnože vložena prosvětlovací panel kruhového průměru povrch – 3x tvrdý voskový olej přírodní high solid stabilitu podnože nutno ověřit na vzorku prosvětlovací panel – extra jasný LED panel, tuhý při bodovém zatížení 50 kg, (plexi) sklo, rovnoměrně plošně podsvíceno, připojení skrz otvor v noze stolu do podlahové zásuvky, vypínač tlačítkový zapuštěný zespodu do spodní desky stolu</p>  <p>viz výkres OM39, OM40, OM41</p>	1
OM41	<p>Atypické barevné taburety celočalouněné m.č. 2.21 tvar výseku kruhu, celkový rozměr max. 1,63 x 0,62 m, šířka mezikruží 400 mm, výška 300 a 340 mm (tvar a poloměry viz výkres) materiál: CMHR pěna (tvrdost 35 kg), čalounění: 100% polyester min 250 g/m<sup>2</sup>, odolnost proti oděru 150 000, stálobarevné, nesnímatelné, u každého sedacího segmentu je čalounění sešité ze 3 barevných částí – švy maximálně skryté různé barvy potahu – dle Ittenova kruhu (celkem 12 různých odstínů) na plastových kluzácích viz výkres OM39, OM40, OM41</p>	4
OM43	<p>Magnetická stěna popisovatelná m.č. 2.21 celkový rozměr 1,9 x 1,9 m smaltovaná ocel tl. 10 mm bez ostrých hran, bez rámu viz výkres OM43 součástí položky jsou všechny doplňky - popisovače, mazací doplňky, kotvení a montáž</p>	1
OM48	<p>Rolety stínící na vnitřní prosklenou stěnu m.č. 4.04 5 úseků š. cca 1 m, 3x v. 2,8 m, 2x v. 2,1 m, celková plocha 12,6 m<sup>2</sup> 5x buben s manuálním navíjením připevněn na poutec prosklené stěny, bez krytu, kovové konzolky, roleta PES screen bez PVC dtto okna fasády</p>	1


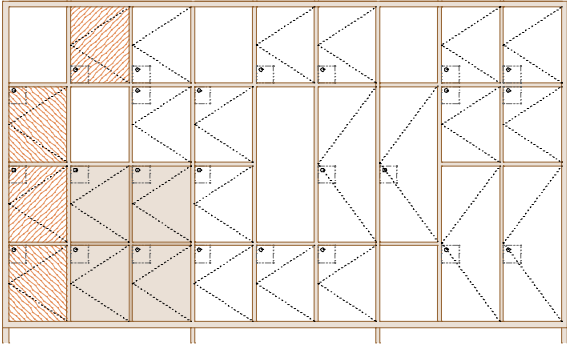

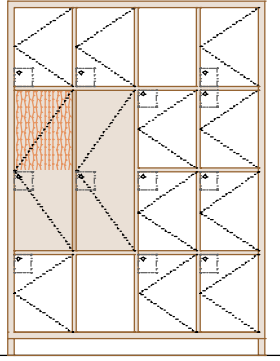
<p>PU01</p>	<p>Atypický recepční pult m.č. 1.18 v. 1050 š. 9080 hl. 2240 mm recepční pult s podnoží obloženou sklovláknobetonovými deskami, horní částí z masivního dubu jádrového a skleněným čelem</p> <p><b>konstrukce</b> podnož pultu - jekly 40*40 mm horní "dřevěná část" - masivní dřevo dub – jádrový, rovnoletý, bez suků, desky tl. 60 mm, šířky min.160mm, délky min odpovídající délkám jednotlivých sekcí, tj. 2710 mm, 2410 mm atd. (viz výkres), kotvené k jeklům z vnitřní strany, tak aby kotvení z čela pultu nebylo vidět</p> <p><b>materiál</b> konstrukce horní části + deska stolu - masiv dub tl. 60 mm korpusy a čela skříněk - dýhovaná laťovka dubem 19 mm s dubovými masívními náklížky nerezové úchytky viz obrázek obklad podnože z vnitřní i vnější strany pultu - sklovláknobetonové desky tl. max. 20 mm skleněné čelo pultu - lepené sklo 2* 8mm, horní deska - kalené sklo tl. 8 mm, příčné skleněné podpory - lepené sklo 3*8mm</p> <p><b>spoje</b> dřevěné části z čela pultu vzájemně spojovány dřevěnými spoji, bez viditelných kovových spojů, dřevo kotveno k jeklům z vnitřní strany pultu betonový obklad podnože skrytě kotven k jeklové konstrukci - mechanické skryté kotvení (závitové tyče apod.) spáry betonových dílců jsou v pohledové části pultu vždy alespoň 200 mm od rohu, rohy jsou spojitě skleněné čelo a příčné podpory zapuštěny do dřevěné desky pultu</p> <p><b>povrchová úprava</b> dřevo - 3x přírodní bezbarvý olejovosk – high solid ocel - antikoroziční nátěr beton - impregnace (vzhled maximálně podobný podlahové stěrce)</p> <p>viz výkres PU01, PU01b</p> <div>  </div>	<p>1</p>
-------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

PU04	<p>Atypický pult pro fotokomoru m.č. 5.10 v. 800 š. 2000 hl. 600 mm masivní dřevo modřín jádrový nenapojovaný, nohy a luby 40x100mm z jednoho kusu, povrch nátěrový systém s vysokou odolností povrchu, odstín bílá lazura, hrany ostré, jen stržené brusným papírem pracovní deska a police - materiál na bázi PMMA pryskyřice s příměsí drcených minerálních látek, neporézní, zcela hladký povrch – barva bílá (vzorek odsouhlasí autorský dozor) tl. 12mm bílý, nábytková kola. viz výkres PU04</p> 	1
RE10	<p>Atypický regál policový na uložení knih - sestava u stěny, pravá a levá část m.č. 2.04 v. 2450 š. 3530 hl. 400 mm celkovou výšku a šířku sestavy ověřit dle místnosti svisle členěný na 4 stejné díly, v každém dílu 4 pevné a 2 stavitelné police (po 25mm); nosnost police min 90kg, nosnost sloupce min 630kg, obvodový rám a svislé sloupky masivní dřevo dub jádrový nenapojovaný, tl. 40mm slepený ze 4 stejně širokých lamel š. 100mm, rohы začepované a provázané jako zvětšený rybinový spoj, police 24ks masivní dřevo dub jádrový nenapojovaný, tl. 30mm, v zadu náklížek v. 50mm jako zarážka, rastr drážek pro uložení per k nastavení vyjímatelných polic po 30mm, policové podpěrky - masív pera dub 20/300/10, povrch 3x tvrdý voskový olej přírodní hi-solid. skryté kotvení ke zdi; V modře vyznačených místech bude konstrukce vynechána pro přístup/servis k prvkům technického vybavení. Police budou zkráceny nebo vynechány, případně budou vyjímatelné. Přesný postup určí A.D. podle skutečného osazení technických prvků viz výkres RE10-RE13</p>	2 (pr avá a lev á čas t)


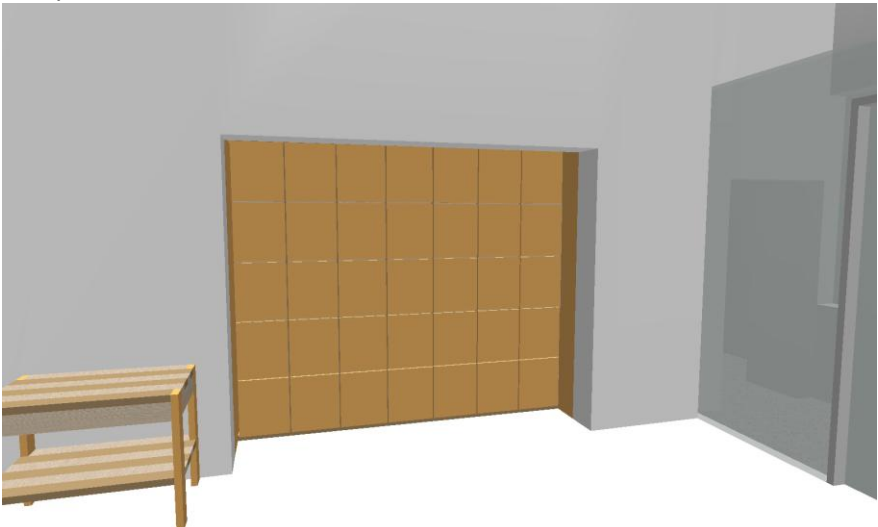
RE11	<p>Atypický regál policový na uložení knih - sestava u stěny</p> <p>m.č. 2.04  v. 2450 š. 1910 hl. 400 mm, šířku přizpůsobit pilíři celkovou výšku a šířku sestavy ověřit dle místnosti  svisle členěný na 2 stejné díly, v každém dílu 4 pevné a 2 stavitelné police (po 25mm); nosnost police min 90kg, nosnost sloupce min 630kg, obvodový rám a svislé sloupky masivní dřevo dub jádrový nenapojovaný, tl. 40mm slepený ze 4 stejně širokých lamel š. 100mm, rohy začepované a provázané jako zvětšený rybinový spoj, police 12ks masivní dřevo dub jádrový nenapojovaný, tl. 30mm, v zadu náklížek v. 50mm jako zarážka, rastr drážek pro uložení per k nastavení vyjímatelných polic po 30mm, policové podpěrky - masív pera dub 20/300/10, povrch 3x tvrdý voskový olej přírodní hi-solid.  skryté kotvení ke zdi;  V modře vyznačených místech bude konstrukce vynechána pro přístup/servis k prvkům technického vybavení.  Police budou zkráceny nebo vynechány, případně budou vyjímatelné.  Přesný postup určí A.D. podle skutečného osazení technických prvků viz výkres RE10-RE13</p>	1
RE12	<p>Atypický regál policový na uložení knih - sestava u stěny, pravá a levá část</p> <p>m.č. 3.04  v. 3300 š. 3530 hl. 330 mm  celkovou výšku a šířku sestavy ověřit dle místnosti  svisle členěný na 4 stejné díly, v každém dílu 4 pevné a 2 stavitelné police (po 25mm); nosnost police min 90kg, nosnost sloupce min 630kg, obvodový rám a svislé sloupky masivní dřevo dub jádrový nenapojovaný, tl. 40mm slepený ze 4 stejně širokých lamel š. 100mm, rohy začepované a provázané jako zvětšený rybinový spoj, police 28ks masivní dřevo dub jádrový nenapojovaný, tl. 30mm, v zadu náklížek v. 50mm jako zarážka, rastr drážek pro uložení per k nastavení vyjímatelných polic po 30mm, policové podpěrky - masív pera dub 20/300/10, povrch 3x tvrdý voskový olej přírodní hi-solid.  skryté kotvení ke zdi;  V modře vyznačených místech bude konstrukce vynechána pro přístup/servis k prvkům technického vybavení.  Police budou zkráceny nebo vynechány, případně budou vyjímatelné.  Přesný postup určí A.D. podle skutečného osazení technických prvků viz výkres RE10-RE13</p>	2 (pr avá a lev á čas t)

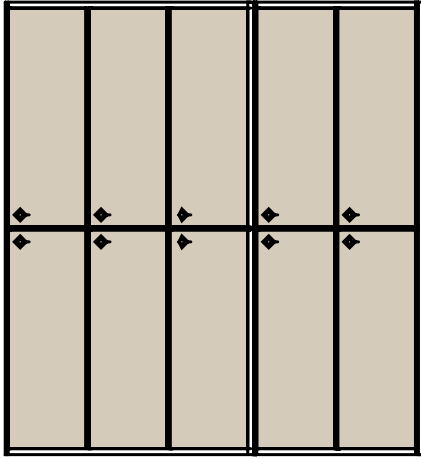

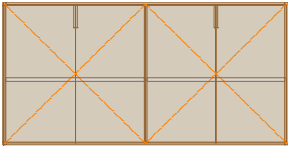

RE13	<p>Atypický regál policový na uložení knih - sestava u stěny m.č. 3.04 v. 3300 š. 1910 hl. 270 mm celkovou výšku a šířku sestavy ověřit dle místnosti svisle členěný na 2 stejné díly, v každém dílu 4 pevné a 2 stavitelné police (po 25mm); nosnost police min 90kg, nosnost sloupce min 630kg, obvodový rám a svislé sloupky masivní dřevo dub jádrový nenapojovaný, tl. 40mm slepený ze 4 stejně širokých lamel š. 100mm, rohy začepované a provázané jako zvětšený rybinový spoj, police 14ks masivní dřevo dub jádrový nenapojovaný, tl. 30mm, v zadu náklížek v. 50mm jako zarážka, rastr drážek pro uložení per k nastavení vyjímatelných polic po 30mm, policové podpěrky - masív pera dub 20/300/10, povrch 3x tvrdý voskový olej přírodní hi-solid. skryté kotvení ke zdi přes předstěnu a multipor až do nosné zdi; V modře vyznačených místech bude konstrukce vynechána pro přístup/servis k prvkům technického vybavení. Police budou zkráceny nebo vynechány, případně budou vyjímatelné. Přesný postup určí A.D. podle skutečného osazení technických prvků viz výkres RE10-RE13</p>	1
RE14	<p>Atypická knižní zarážka pro regály RE10-RE13 m.č. 3.04 zarážka na knihy 200x200x200mm, nerez plech tl. 2mm ohnutý do tvaru rovnoramenného L, matný, zabroušené hrany, zkosené hrany spodní plochy pro snadné zasunutí pod knihy</p>	50
RE19	<p>Atypický regál s boxy na výtvarné potřeby apod. m.č. 5.10 š. 2700 hl. 730 v. 2400 masivní dřevo modřín jádrový nenapojovaný, tl. 40mm slepený ze stejně širokých lamel š. min. 100mm, rohy provázané jako zvětšený rybinový spoj, police a mezipříčky tl. 20mm, Záda: překližka 10mm dýhovaná modřínem, Dvířka: masív modřín jádrový, desky z jednoho kusu, tl. 25 mm nábytkové závěsy s integrovaným tlumením. povrch: nátěrový systém s vysokou odolností povrchu, odstín bílá lazura viz výkres RE19</p> 	2

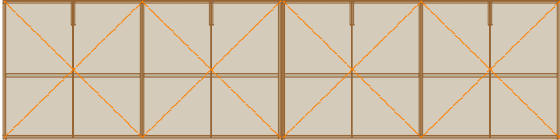

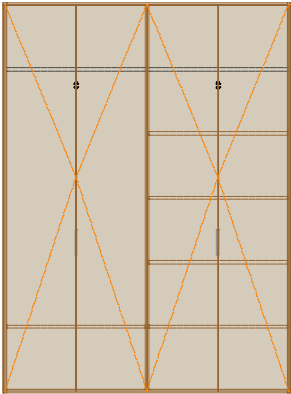

SK01	<p>Atypické šatní skříňky půlené s lavičkou-botníkem - sestava 2x5 skříněk m.č. 1.12, 1.14</p> <p>v. 2600mm š. 1795 hl. 500+300mm, celkovou šířku sestavy ověřit dle místnosti! Korpus, dvířka a police dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 18mm, povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky, na dvířkách nábytkový cylindrický zámek, závěsy naložené s tlumením, zásuvka na boty - kuličkové plnovýsuvy, v čele 4 otvory pro větrání i jako úchytky. Záda: HDF deska jednostranně lakovaná akrylátovým lakem tl. 5mm, bílá</p> <p>Šatní tyč 5ks a ramínka dřevěná 2ks/skříňku. Šatní sklopná tyč chrom - 5ks a ramínka dřevěná 2ks/skříňku.</p> <p>podloženo kluzáky o výšce 10 mm viz výkres SK01</p>  	2
SK02	<p>Atypická skříňka pod umyvadlo m.č. 1.13</p> <p>š. 900 hl. 500 v. 675mm</p> <p>Korpus, dvířka a police dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 18mm, povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky, 1 police, otvory na odpad umyvadla a připojení baterie koordinovat s dodávkou ZTI;</p> <p>úchytky nerez plech, 4 nožky nerez s plastovým kluzákem, závěsy naložené s tlumením</p> <p>Záda: HDF deska jednostranně lakovaná akrylátovým lakem tl. 5mm, bílá viz výkres SK02</p>  	1

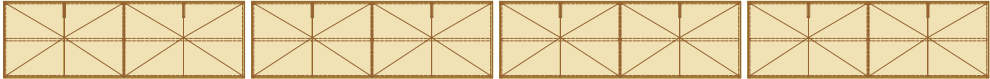

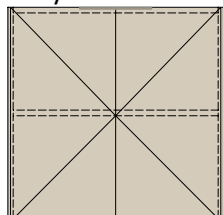

SK06	<p>Atypická skříňková sestava m.č. 1.18 v. 2200 š. 3630 hl. 500 mm konstrukce skříňek - horizontální prvky a boky - masiv dub jádrový hoblovaný, desky z jednoho kusu, lepeno z fošen tl. 125 mm, tl. 40 mm svislé prvky - masiv dub – jádrový, rovnoletý, bez suků hoblovaný, desky z jednoho kusu, tl. 25 mm čela uzavíratelných dvířek - masiv dub jádrový, desky z jednoho kusu, tl. 25 mm záda uzavřených částí - laťovka dýhovaná dubem spoje dřevěné, lepené povrchová úprava - 3x tvrdý voskový olej přírodní high solid 25 ks skříňek uzamykatelných, mincovní zámek vhodný pro provoz s vyšší zátěží, levý, každý zámek obsahuje zámek včetně cylindrické vložky a 2x klíč, nábytkové panty</p> <div>  </div> <div>  </div> <p>viz výkres SK06</p>	1
SK07	<p>Atypická skříňková sestava m.č. 1.18 v. 2200 š. 1595 hl. 500 mm obvodová konstrukce skříňek - masiv dub – jádrový, rovnoletý, bez suků hoblovaný, desky z jednoho kusu, lepeno z fošen tl. 125 mm, tl. 40 mm vnitřní členění - masiv dub jádrový hoblovaný, desky z jednoho kusu, tl. 25 mm čela uzavíratelných dvířek - masiv dub jádrový, desky z jednoho kusu, tl. 25 mm záda uzavřených částí - laťovka dýhovaná dubem spoje dřevěné, lepené povrchová úprava - 3x tvrdý voskový olej přírodní high solid 12 ks skříňek uzamykatelných, mincovní zámek vhodný pro provoz s vyšší zátěží, levý, každý zámek obsahuje zámek včetně cylindrické vložky a 2x klíč, nábytkové panty</p> <div>  </div> <div>  </div> <p>viz výkres SK07</p>	1

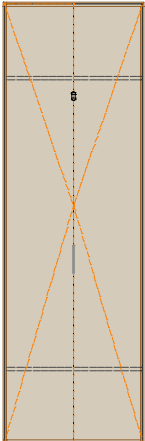



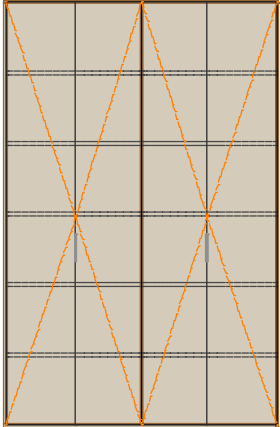
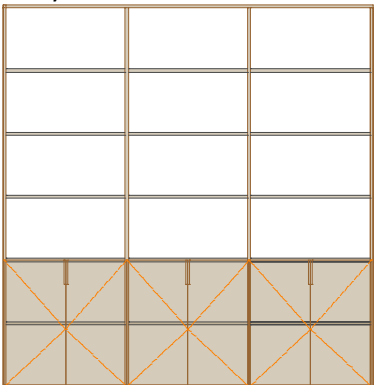
SK09	<p>Atypické šatní skřínky m.č. 5.10 v. 2400 š. 2830 hl. 400 mm, celkový rozměr vč. obkladu niky 2520x2930x815</p> <p>Korpus a police: laťovka dýhovaná modřínová 19mm, hrany náklížky masiv 3mm, Záda: překližka 10mm, korpus a police povrch 3x tvrdý voskový olej přírodní hi-solid náklížky nátěrový systém s vysokou odolností povrchu, odstín bílá lazura. Dvířka: masiv modřín jádrový, desky z jednoho kusu, tl. 25 mm nátěrový systém s vysokou odolností povrchu, odstín bílá lazura. nábytkové závěsy s integrovaným tlumením. Skřínkové zámky mincovní na klíč.</p> <p>Atypický obklad niky - laťovka dýhovaná modřínová 19mm, nátěrový systém s vysokou odolností povrchu, odstín bílá lazura, boky a podhled kotvit ke stěnám a nadpraží, lícovat se stavebním otvorem. Strop celé dutiny bude konstruován jako pochozí pro servis technických sítí - sloupky i vaznice hoblovaný masív, boky zavětrovány, strop z laťovky zdvojený – celk . plocha 3,0m2, (podhled laťovka, nosná konstrukce, záklop pochozí laťovka), sloupky 80/50/2500 – 8ks, vodorovné hranolky 50/100/12000, 80/100/4000, kotvení horních skříněk a konstrukce stropu bude prodloužené - provedené přes tepelnou izolaci Multipor, ve které je nutné vložit distanční podložky přes celou její hloubku, hustotu a dimenzi kotev přizpůsobit jednotlivému bodovému zatížení min 120kg. dveře do dutiny ze stejného materiálu jako obklad niky pro servis technických sítí se zámkem na univerzální klíč.</p>  <p>viz výkres SK09</p> 	1
------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---

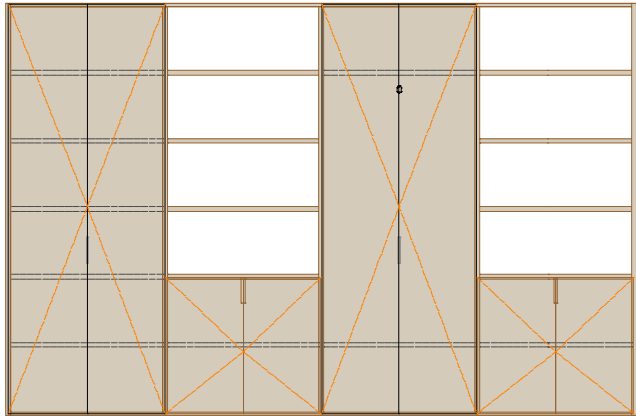
SK10	<p>Atypické šatní skřínky půlené - sestava 2x5 skříněk  m.č. 1.05  v. 1800mm š. 1990 hl. 500mm, celkovou šířku sestavy ověřit dle místnosti!  Korpus, dvířka a police dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 18mm, povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky, na dvířkách nábytkový cylindrický zámek, závěsy naložené s tlumením.  Záda: HDF deska jednostranně lakovaná akrylátovým lakem tl. 5mm, bílá  Šatní tyč a ramínka dřevěná 2ks/skřínku.  podloženo plastovými kluzáky o výšce 10 mm  viz výkres SK10</p>  	1
SK21a	<p>Atypická skřínka  m.č. 5.25  š. 1600 hl. 350 v. 800mm  Korpus, police a dvířka dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 18mm, povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky, rastr otvorů pro nastavení polic po 50mm,  police - 2ks - stavitelné po 50mm, policové podpěrky ø5mm mosaz  Záda: HDF deska jednostranně lakovaná akrylátovým lakem tl. 5mm, bílá  úchytky nerez plechové viz výpis, nábytkové závěsy s integrovaným tlumením  viz výkres SK21a</p>  	1

SK21b	<p>Atypická skříňka m.č. 5.25 š. 3200, hl. 350 v. 800mm</p> <p>Korpus a police a dvířka dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 18mm, povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky, rastr otvorů pro nastavení polic po 50mm, police - 4ks - stavitelné po 50mm, policové podpěrky ø5mm mosaz</p> <p>Záda: HDF deska jednostranně lakovaná akrylátovým lakem tl. 5mm, bílá úchytky nerez plechové viz výpis, nábytkové závěsy s integrovaným tlumením viz výkres SK21b</p>  	1
SK21c	<p>Atypická skříňka m.č. 5.25 š. 1600 hl. 350 v. 2170mm</p> <p>Korpus, police a dvířka dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 18mm, povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky, rastr otvorů pro nastavení polic po 50mm, police - 7ks - stavitelné po 50mm, policové podpěrky ø5mm mosaz.</p> <p>Záda: HDF deska jednostranně lakovaná akrylátovým lakem tl. 5mm, bílá úchytky nerez plechové viz výpis, nábytkové závěsy s integrovaným tlumením, tyč na ramínka 2ks výsuv</p> <p>viz výkres SK21c</p>  	1

SK22	<p>Atypická skříňka m.č. 5.09 š. 8800 hl. 500 v. 700mm Korpus a police: laťovka dýhovaná modřínová 19mm, hrany náklížky masiv 3mm, Záda: překližka 6mm, rastr otvorů pro nastavení polic po 50mm, police - 8ks - stavitelné po 50mm, policové podpěrky ø5mm mosaz. součástí bude zpevnění nerez kruhovými vyjímatelnými sloupky výšky 660mm a průměru 25mm (celkem 8ks) pro možnost sezení na horní desce (sloupky budou vsazeny mezi dvířka a police Dvířka: masív modřín jádrový, desky z jednoho kusu, tl. 25 mm úchytky nerez plechové viz výpis, nábytkové závěsy s integrovaným tlumením, zámky na všech dvířkách, povrchy dřevo: nátěrový systém s vysokou odolností povrchu, odstín bílá lazura v SK22 jsou 2 otvory v zadní stěně na sady zásuvek, nutné doměřit přesně podle skutečného provedení stavby</p> <p>viz výkres SK22</p>  	1
SK24	<p>Atypická skříň kancelářská policová m.č. 1.05-2ks š. 800 hl. 350 v. 800mm korpusy a dvířka dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 18mm, povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky, nerez kování, svisle členěno na poloviny uzamykatelnými dvířky, úchytky nerez na hranu, 1 stavitelná police, policové podpěrky ø5mm mosaz rastr otvorů pro nastavení polic po 50mm, podloženo plastovými kluzáky o výšce 10mm viz výkres SK24</p>  	2

SK25	<p>Atypická skříň šatní m.č. 5.05 š. 700 hl. 400 v. 2170mm</p> <p>Korpus, police a dvířka dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 18mm, povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky, rastr otvorů pro nastavení polic po 50mm,</p> <p>polic - 2ks - stavitelné po 50mm, policové podpěrky ø5mm mosaz.</p> <p>Záda: HDF deska jednostranně lakovaná akrylátovým lakem tl. 5mm, bílá</p> <p>úchytky nerez plechové viz výpis, nábytkové závěsy s integrovaným tlumením, tyč na ramínka 1ks výsuv</p> <p>viz výkres SK25</p> 	3
SK26	<p>Atypická skříň policová m.č. 5.05 š. 700 hl. 300 v. 2170mm</p> <p>Korpus, police a dvířka dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 18mm, povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky, rastr otvorů pro nastavení polic po 50mm,</p> <p>polic - 4ks - stavitelné po 50mm, policové podpěrky ø5mm mosaz.</p> <p>Záda: HDF deska jednostranně lakovaná akrylátovým lakem tl. 5mm, bílá,</p> <p>úchytky nerez plechové viz výpis, nábytkové závěsy s integrovaným tlumením</p> <p>viz výkres SK26</p> 	1



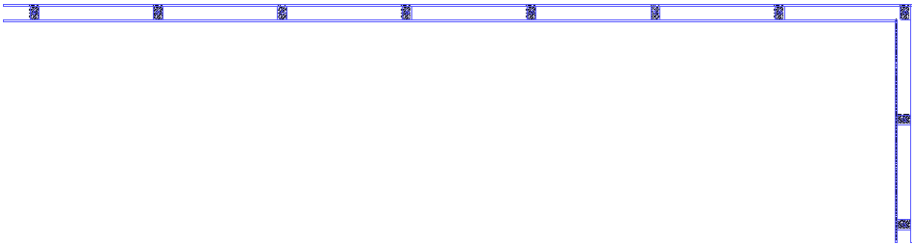
SK27	<p>Atypická skříň policová m.č. 5.05 š. 1400 hl. 300 v. 2170mm</p> <p>Korpus, police a dvířka dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 18mm, povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky, rastr otvorů pro nastavení polic po 50mm, police - 10ks - stavitelné po 50mm, policové podpěrky ø5mm mosaz.</p> <p>Záda: HDF deska jednostranně lakovaná akrylátovým lakem tl. 5mm, bílá, úchytky nerez plechové viz výpis, nábytkové závěsy s integrovaným tlumením, tyč na ramínka 1ks výsuv</p> <p>viz výkres SK27</p> 	1
SK28	<p>Atypická skříň policová m.č. 5.05 š. 2100 hl. 400 v. 2170mm</p> <p>Korpus, police a dvířka dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 18mm, povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky, rastr otvorů pro nastavení polic po 50mm, police - 12ks - stavitelné po 50mm, policové podpěrky ø5mm mosaz.</p> <p>Záda: HDF deska jednostranně lakovaná akrylátovým lakem tl. 5mm, bílá, úchytky nerez plechové viz výpis, nábytkové závěsy s integrovaným tlumením</p> <p>viz výkres SK28</p> 	1




SK29	<p>Atypická skříň policová m.č. 4.04 š. 3320 hl. 400 v. 2170mm celkovou výšku a šířku sestavy ověřit dle místnosti svisle členěný na 4 díly, v jednom šatní skříň, Korpus, police a dvířka 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, rastr otvorů pro nastavení polic po 50mm, police - 15ks - stavitelné po 50mm, policové podpěrky ø5mm mosaz. Záda: HDF deska jednostranně lakovaná akrylátovým lakem tl. 5mm, bílá úchytky nerez plechové viz výpis, nábytkové závěsy s integrovaným tlumením, tyč na ramínka 1ks výsuv, v 2. kusu skříně bude přehozen řez A a řez B, šatní skříň tak bude vlevo na kraji</p> <p>viz výkres SK29</p> 	2
ST01	<p>Atypický manipulační pojízdný stůl m.č. 1.37 rozměr 1000x1500mm, v. 1050mm, nosnost 300kg, konstrukce z ocelových uzavřených profilů 50x50x2mm, podpěry desky po 500mm, dvousložkový PUR email, 4x kolo otočné ø100mm (2 s brzdou), termoplastická obruč nezanechávající stopy, deska HPL kompakt tl. 12mm jednobarevná</p>	1
ST03	<p>Atypický stůl kruhový m.č. 4.04 <del>ø900mm v. 745 mm</del> <del>horní deska spárovka dubová nenapojovaná tl. 30mm, tvrdý voskový olej,</del> <del>podnož ocel lakovaná černá polomat – 4 nohy</del> viz výkres ST03</p>	1

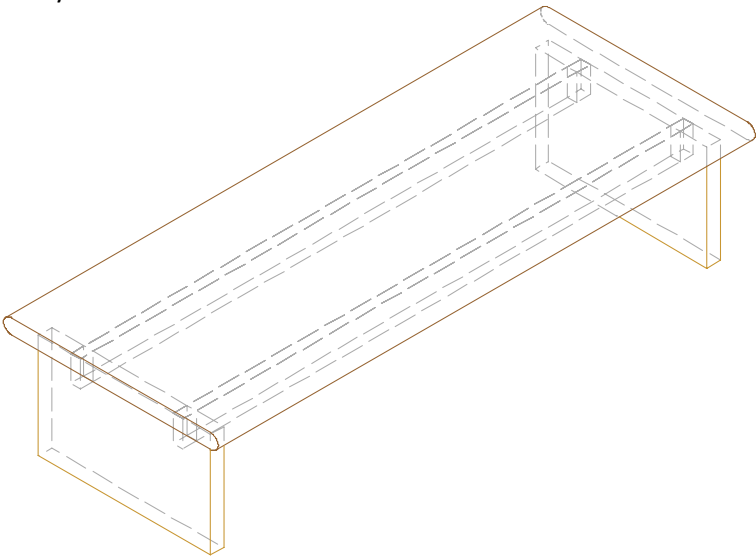
ST06a	<p>Atypický kontejner zásuvkový pod stůl  m.č. 2.04 1x  š. 500 hl. 800 v. 600mm+kolečka  korpusy a čela MDF 18mm, zásuvky MDF 12mm, povrch 3x tvrdý voskový olej  přírodní hi-solid,  3 zásuvky v. 280+140+140mm, kovové kuličkové plnovýsuvy, centrální zamykání,  úchytky nerez na hranu, kolečka polyamid 50mm s měkkým běhounem, 2 přední  kolečka s brzdou  viz výkres ST06</p> <div>  </div>	1
-------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---



ST06b	<p>Atypický kontejner zásuvkový pod stůl  m.č.1.06 1x, 3.21 1x, 4.04 2x, 4.21 1x, 5.05 – 4x 5.25 2x  š. 500 hl. 800 v. 600mm+kolečka  korpusy a čela dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, standardní dřevotřísková deska dle EN 312 určená do suchého prostředí, cel. tl. 18mm, povrch jednobarevný, bílý matný, bez textury. ABS hrana tl. 2 mm do frézované drážky, 3 zásuvky v. 280+140+140mm, kovové kuličkové plnovýsuvy, centrální zamykání, úchytky nerez na hranu, kolečka polyamid 50mm s měkkým běhounem, 2 přední kolečka s brzdou  viz výkres ST06</p> 	11
ST10	<p>Atypický pracovní stůl v knihovně  m.č. 2.04-2ks  š.1600 hl.800 v.760mm  masivní dřevo dub jádrový, rovnoletý, bez suků, nenapojovaný, horní deska tl. 40mm slepená z 8 stejně širokých lamel š. 100mm, nohy 100x40mm z jednoho kusu, zapuštěné do rohů desky, čelní dřevo viditelné v rovině desky, otvor na kabely ø50mm, držák na počítač s popruhy  povrch 3x tvrdý voskový olej přírodní hi-solid;  viz výkres ST10</p> 	2

ST12	<p>Atypický stůl na grafický tiskařský lis OM06 m.č. 5.10 v. 800 š. 1000 hl. 675 mm masivní dřevo dub jádrový, rovnoletý, bez suků, nenapojovaný, horní deska tl. 40mm slepená z 6 stejně širokých lamel š. 112,5mm, nohy 112,5x40mm z jednoho kusu, zapuštěné do rohů desky, čelní dřevo viditelné v rovině desky, 1 pevná police dtto deska, povrch 3x tvrdý voskový olej přírodní hi-solid; viz výkres ST12</p> 	1
VM05	<p>Atypický výstavní panel m.č. 3.19 v. 2800 (v. sloupků 3700mm) dl. 12850mm, cel. tl. 270 mm 7x ocelové montované stavitelné sloupky, nátěr, 16x smrkové podélníky s ocel. lištami, dl. 4m upravit dle rozteče sloupků, nátěr, oboustranné montované opláštění dvouvrstvé – MDF 18mm a sádrovláknité desky šroubované, tmelení a broušení Q4, nátěr viz výkres VM05, VM06, VM11. V rámci dodávky prvku dodat navíc nezabudované části pro variabilní přestavbu panelu v budoucnu - 3 stojky a plošný materiál na 4,14m běžné délky panelu.</p> 	2
VM06	<p>Atypický výstavní panel půdorysného tvaru L m.č. 4.19 v. 3350 (v. sloupků 4200mm) dl. 14450+3785mm, cel. tl. 270 mm 10x ocelové montované stavitelné sloupky (1 sloupek rohový), nátěr, 20x smrkové podélníky s ocel. lištami, dl. 4m upravit dle rozteče sloupků, nátěr, oboustranné montované opláštění dvouvrstvé – MDF 18mm a sádrovláknité desky šroubované, tmelení a broušení Q4, nátěr viz výkres VM05, VM06, VM11. V rámci dodávky prvku dodat navíc nezabudované části pro variabilní přestavbu panelu v budoucnu - 3 stojky a plošný materiál na 4,14m běžné délky panelu.</p> 	1

VM07	<p>Atypický podstavec výstavní m.č. 3.19 v. 500 š. 500 hl. 500mm laťovka dýhovaná březová, spoje na pokos neviditelné, bez dna, na spodní hraně bílé plastové kluzáky, povrch krycí nátěr bílý matný</p> 	30
VM08	<p>Atypický podstavec výstavní m.č. 3.19 v. 1000 š. 500 hl. 500mm laťovka dýhovaná březová, spoje na pokos neviditelné, bez dna, na spodní hraně bílé plastové kluzáky, povrch krycí nátěr bílý matný</p> 	20
VM09	<p>Atypická samostatná deska k sestavení většího podstavce (jako horní deska nad 4 podstavce VM07 nebo VM08) m.č. 3.19 1100 x 1100 mm laťovka dýhovaná březová, hrany 2mm náklížek, povrch oboustranně krycí nátěr bílý matný</p>	5
VM11	<p>Atypický výstavní panel m.č. 4.19 v. 3350 (v. sloupků 4200mm) dl. 4140mm, cel. tl. 270 mm 2x ocelové montované stavitelné sloupky, nátěr, 4x smrkové podélníky s ocel. lištami, dl. 3740mm, nátěr, oboustranné montované opláštění dvouvrstvé – MDF 18mm a sádrovláknité desky šroubované, tmelení a broušení Q4, nátěr viz výkres VM05, VM06, VM11</p> 	1

VM12	<p>Atypický výstavní panel m.č. 5.08 v. 3500 š. 3880 hl. 585 mm Konstrukce 3x ocelová klec z L40x4, nátěr, stabilizace přitížením cihlami, oboustranné montované opláštění dvouvrstvé – MDF 18mm a sádrovláknité desky šroubované , tmelení a broušení Q4, nátěr, čela MDF 18mm, lak krycí lesklý broušený viz výkres VM12</p>	2
VM13	<p>Atypický výstavní panel tvaru T m.č. 5.08 v. 3500 š. 4800 hl. 330 mm, kolmý panel š. 2610 hl. 585 mm Konstrukce 6x ocelová klec z L40x4, nátěr, stabilizace přitížením cihlami, oboustranné montované opláštění dvouvrstvé – MDF 18mm a sádrovláknité desky šroubované, tmelení a broušení Q4, nátěr, čela MDF 18mm, lak krycí lesklý broušený viz výkres VM13</p>	1
ZL02	<p>Atypická lavice m.č. 1.18 – 2ks, 3,19, 4.19, 5.08 v. 440 š. 2000 hl. 800 mm masivní dřevo dub jádrový, rovnoletý, bez suků, nenapojovaný, tl. 50 mm a 35 mm sedák - nízké čalounění, kůže matná jednobarevná, překližka (skryté pod kůží) sešito na spodní straně všechny spoje dřevěné, lepené, klíženo, hrany ostré, jen stržené brusným papírem</p> <p>3x tvrdý voskový olej přírodní high solid viz výkres ZL02</p> 	5

ZL07	<p>Atyp lavice v nice okna se sníženým parapetem  m.č. 1.18  rozměr dle okenní niky cca 1500x800 mm  masivní dřevo dub jádrový, rovnoletý, bez suků, nenapojovaný, hrany ostré, jen stržené brusným papírem  tl. 40mm  povrch – 3x tvrdý voskový olej přírodní high solid,  horní deska slepená z 5 stejně širokých lamel š. cca 160 mm  ukotveno k parapetnímu zdivu - nasazeno shora na 4 svislé ocelové trny pro snadnou demontáž bez nástrojů - pod lavicí musí zůstat přístupné instalační krabice,  nahrazuje parapetní desku, přesah přes zeď 40mm, kolmá hrana bez radiusu</p>	6
------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---