

## **Specifikace truhlářských výrobků**

SO 2010

Hlavní budova

OBKLADY

T.O1.H  
Dřevěný obklad stěny včetně dveří

Popis a rozměry:  
Dřevěný obklad stěny včetně dveří. Celková délka obkladu 2 390 mm. Výška obkladu 2515 mm. Desky jsou skrytě kotveny (zavěšeny) na nosný dřevěný rošt. Odstup desky obkladu od zdi je 30 mm pro případné vyrovnání nerovností hrubé stavby - konkrétní provedení a rozměry nosného roštu budou upřesněny v rámci dílenské dokumentace. Horní hrana obložení bude od stropu odsazena o 10 mm - vznikne zde stínová spára. Spodní hrana bude doražena k podlaze. Rozměry viz výkresová část.  
Na srazu obkladových desek a na srazu desek se zárubní bude vytvořena stínová spára o šířce 5 mm a hloubce cca 5mm.  
Na obkladu budu zkompletovány rámečky vypínačů. Vypínače vč. rámečků jsou dodávkou stavby. Dodávkou interiéru je kompletace vypínačů na obkladu.

Materiálové provedení:  
Obklad stěny bude z překližky tl. 20 mm. Dřevina: smrk/borovice s fládrem kvality B/B. Povrchová úprava - vodní lak transparentní, UV odolný. Výběr překližky včetně povrchové úpravy bude odsouhlasen AD.  
Součástí obkladu budou i dveře T/1, které musí plynule navazovat na obklad. Dveře mají obložkovou zárubeň, která bude osazena do líce obkladové desky. Zárubeň dveří bude z překližky tl. 20 mm (stejně provedení jako obklad). Dveřní křídlo má rámovou konstrukci s voštinou, bude vybaveno kovovými protitahy. Dveřní křídlo bude z obou stran opatřeno tenkou překližkou (cca 5mm) se stejnou kresbou jako bude mít obkladová deska. Povrchová úprava - vodní lak transparentní, UV odolný.

Dveře T/1:  
Dveře jsou bezfalcové, otvíravé, levé.  
Dveřní kování klika-klika, panikové kování, zámek cylindrický, generální klíč, panty skryté. Materiál a typ kování viz výpis prv.1 ů D.122

T.O2.H  
Dřevěný obklad stěny včetně dveří

Popis a rozměry:  
Dřevěný obklad stěny včetně dvou dveří. Celková délka obkladu 2 460 mm. Výška obkladu 2 855 mm. Desky jsou skrytě kotveny (zavěšeny) na nosný dřevěný rošt. Odstup desky obkladu od zdi je 30 mm pro případné vyrovnání nerovností hrubé stavby - konkrétní provedení a rozměry nosného roštu budou upřesněny v rámci dílenské dokumentace. Horní hrana obložení bude od stropu odsazena o 10 mm - vznikne zde stínová spára. Spodní hrana bude doražena k podlaze. Rozměry viz výkresová část.  
Na srazu obkladových desek a na srazu desek se zárubní bude vytvořena stínová spára o šířce 5 mm a hloubce cca 5mm.  
V nadedveřních panelech obkladu bude otvor pro osazení mřížky VZT. Mřížka VZT je dodávkou stavby, dodávkou interiéru je osazení mřížky do obkladu.  
Součástí obkladu budou i dveře T/2 a T/3, které musí plynule navazovat na obklad.

Materiálové provedení:  
Viz T.O1

Dveře T/2:  
Dveře jsou bezfalcové, otvíravé, pravé.  
Dveřní kování klika-klika, zámek cylindrický, generální klíč, panty skryté. Materiál a typ kování viz výpis prvků D.122

Dveře T/3:  
Dveře jsou bezfalcové, otvíravé, pravé.  
Dveřní kování klika-klika, zámek cylindrický, generální klíč, panty skryté. Materiál a typ kování viz výpis prvků D.12

T.O3.H  
Dřevěný obklad stěny včetně dveří a výdejního okénka

Popis a rozměry:  
Dřevěný obklad stěny včetně dveří T/4 a výdejního okénka T/17. Celková délka obkladu 6 050 mm. Výška obkladu 2 750 mm. Desky jsou skrytě kotveny (zavěšeny) na nosný dřevěný rošt. Odstup desky obkladu od zdi je 30 mm pro případné vyrovnání nerovností hrubé stavby - konkrétní provedení a rozměry nosného roštu budou upřesněny v rámci dílenské dokumentace. Horní hrana obložení bude od stropu odsazena o 10 mm - vznikne zde stínová spára. Spodní hrana bude doražena k podlaze. Rozměry viz výkresová část.  
Na srazu obkladových desek a na srazu desek se zárubní bude vytvořena stínová spára o šířce 5 mm a hloubce cca 5mm.  
Součástí obkladu budou i dveře a výdejní okénko, které musí plynule navazovat na obklad.  
V nadedveřních panelech obkladu bude otvor pro osazení mřížky VZT. Mřížka VZT je dodávkou stavby, dodávkou interiéru je osazení mřížky do obkladu.

Materiálové provedení:  
Viz T.O1  
Materiálové provedení okénka bude stejné jako provedení obkladu (překližka tl. 20 mm). Kresba překližky bude na jednotlivých dílech okénka na sebe navazovat!

Dveře T/4:  
Dveře jsou reverzní, otvíravé, pravé.  
Dveřní kování klika-klika, zámek cylindrický, generální klíč, panty skryté. Součástí dodávky je dveřní podlahová zarážka. Materiál a typ kování viz výpis prvků D.122

Výdejní okénko T/17:  
Výdejní okénko bude složeno z pěti modulových panelů 764 x 481 mm. Otevírání okénka bude zajištěno skládáním 2 panelů směrem nahoru.  
Kování zajišťující skládání a výsuv, ovládání manuálně z prostoru kuchyňky, konkrétní mechanismus výsuvu bude upřesněn v dílenské dokumentaci. Panely se budou skládat do prostoru nad kuchyňskou desku. Úchytky pro výsuv okénka - madlo nerez dl. 160mm

T.O4.H  
Dřevěný obklad stěny včetně dveří a skryté niky

Popis a rozměry:  
Dřevěný obklad stěny včetně dveří T/5 a skryté niky. Celková délka obkladu 6 140 mm. Výška obkladu 2 750 mm. Desky jsou skrytě kotveny (zavěšeny) na nosný dřevěný rošt. Odstup desky obkladu od zdi je 30 mm pro případné vyrovnání nerovností hrubé stavby - konkrétní provedení a rozměry nosného roštu budou upřesněny v rámci dílenské dokumentace. Horní hrana obložení bude od stropu odsazena o 10 mm - vznikne zde stínová spára. Spodní hrana bude doražena k podlaze. Rozměry viz výkresová část.  
Na srazu obkladových desek a na srazu desek se zárubní bude vytvořena stínová spára o šířce 5 mm a hloubce cca 5mm.  
Součástí obkladu budou i dveře a skrytá nika, které musí plynule navazovat na obklad.  
V nadedveřních panelech obkladu bude otvor pro osazení mřížky VZT. Mřížka VZT je dodávkou stavby, dodávkou interiéru je osazení mřížky do obkladu.  
Na obkladu budu zkompletovány rámečky vypínačů a el. zásuvek. Vypínače vč. rámečků jsou dodávkou stavby. Dodávkou interiéru je kompletace vypínačů a zásuvek na obkladu.

Materiálové provedení:  
Viz T.O1  
Materiálové provedení niky bude stejné jako provedení obkladu (překližka tl. 20 mm) a stejné jako provedení výdejního okénka T/17 - pouze s jiným způsobem otvírání. Kresba překližky bude na jednotlivých panelech na sebe navazovat!

Otvírává část obkladu niky:  
Skrytá nika bude složena z pěti modulových panelů 764 x 481 mm. Otevírání skryté niky bude zajištěno otevřením 2 panelů - horní směrem nahoru a spodní směrem dolů, čímž se vytvoří pult na položení notebooku.  
Kování: spodní dvířka - závěsné kování s aretací pro zajištění polohy tvořící stolek na notebook do horizontální polohy. Horní dvířka - píst s aretací v otevřené poloze.  
Dvířka budou uzamykatelná - nábytkový zámek.

Dveře T/5:  
Dveře jsou reverzní, otvíravé, levé.  
Dveřní kování klika-klika, zámek cylindrický, generální klíč, panty skrvté. Součástí dodávky je dveřní podlahová zarážka. Materiál a typ kování viz výpis prvků D.122

T.O5.H  
Obklad pod podestou schodiště

Popis a rozměry:  
Dřevěný obklad pod podestou schodiště. Celková délka obkladu 2 460 mm. Výška obkladu 1 500 mm. V obkladu budou 3 otvíravá dveřní křídla. Obklad bude uchycen k bočním stěnám a čelu železobetonové desky. Horní hrana obložení bude od spodní hrany obkladu podesty vytvářet stinnou spáru 10 mm. Od bočních stěn bude stínová spára 10 mm. Spodní hrana bude doražena k podlaze až na otvíravá dvířka, která budou mít od podlahy 5 mm. Rozměry viz výkresová část. Otevírání dvířek skříně je řešeno vyřezaným kulatým otvorem do překližky o velikosti 35 mm.

Materiálové provedení:  
Obložení včetně dvířek bude z překližky tl. 20 mm. Dřevina: smrk/borovice s fládrem kvality B/B. Výběr překližky bude odsouhlasen AD.

Kování:



Nábytkový zámek

Dveřní panty s integrovaným tlumičem dorazu. Úchytky jsou řešeny kulatým otvorem v překližce Ø 35 mm.

T.O6.H  
Obklad ostění okna

Popis a rozměry:  
Dřevěný obklad ostění bude doléhat k okennímu rámu a bude vystupovat 20 mm před omítku. Je tvořen 4 deskami. 2 x rozměr 2 105 x 230 mm a 2 x 3 940 x 230 mm.  
Materiálové provedení:  
Překližka tl. 20 mm. Dřevo bude s povrchovou úpravou transparentním vodním lakem vhodných do INT prostor. Matný finish. Dýha a povrchová úprava bude odpovídat rámu okna a bude odsouhlasena AD.

T.O7.H  
Obklad ostění okna a sloupky

Popis a rozměry:  
Dřevěný obklad ostění bude doléhat k okennímu rámu a bude vystupovat 20 mm před omítku. Je tvořen 3 deskami 2 x rozměr 2 515 x 230 mm a 1 x 5 320 x 230 mm.  
Dřevěné sloupky budou celkem 4 a budou doléhat k okennímu rámu. Rozměr sloupku je 80 x 150 x 2 495 mm.  
Materiálové provedení:  
Překližka tl. 20 mm. Dřevo bude s povrchovou úpravou transparentním vodním lakem vhodných do INT prostor. Matný finish. Dýha a povrchová úprava bude odpovídat rámu okna a bude odsouhlasena AD.

T.O8.H  
Obklad ostění okna

Popis a rozměry:  
Dřevěný obklad ostění bude doléhat k okennímu rámu a bude vystupovat 20 mm před omítku. Je tvořen 3 deskami. 2 x rozměr 2 515 x 230 mm a 1 x 1 720 x 230 mm.  
Materiálové provedení:  
Překližka tl. 20 mm. Dřevo bude s povrchovou úpravou transparentním vodním lakem vhodných do INT prostor. Matný finish. Dýha a povrchová úprava bude odpovídat rámu okna a bude odsouhlasena AD.

T.O9.H  
Obklad ostění okna

Popis a rozměry:  
Dřevěný obklad ostění bude doléhat k okennímu rámu a bude vystupovat 20 mm před omítku. Je tvořen 3 deskami. 2 x rozměr 2 515 x 230 mm a 1 x 1 030 x 230 mm.  
Materiálové provedení:  
Překližka tl. 20 mm. Dřevo bude s povrchovou úpravou transparentním vodním lakem vhodných do INT prostor. Matný finish. Dýha a povrchová úprava bude odpovídat rámu okna a bude odsouhlasena AD.

T.O10.H  
Obklad ostění okna

Popis a rozměry:  
Dřevěný obklad ostění bude doléhat k okennímu rámu a bude vystupovat 20 mm před omítku. Je tvořen 3 deskami. 2 x rozměr 2 515 x 230 mm a 1 x 1 320 x 230 mm.

Materiálové provedení:  
Překližka tl. 20 mm. Dřevo bude s povrchovou úpravou transparentním vodním lakem vhodných do INT prostor.  
Matný finish. Dýha a povrchová úprava bude odpovídat rámu okna a bude odsouhlasena AD.

T.O11.H  
Obklad ostění okna

Popis a rozměry:  
Dřevěný obklad ostění bude doléhat k okennímu rámu a bude vystupovat 20 mm před omítku. Je tvořen 3 deskami.  
2 x rozměr 2 515 x 230 mm a 1 x 1 180 x 230 mm.  
Materiálové provedení:  
Překližka tl. 20 mm. Dřevo bude s povrchovou úpravou transparentním vodním lakem vhodných do INT prostor.  
Matný finish. Dýha a povrchová úprava bude odpovídat rámu okna a bude odsouhlasena AD.

T.O12.H  
Obklad ostění okna

Popis a rozměry:  
Dřevěný obklad ostění bude doléhat k okennímu rámu a bude vystupovat 20 mm před omítku. Je tvořen ohýbanou překližkou do kruhu o poloměru 990 mm. Vnější obvod kruhu je 6 217 mm s šířkou desky 230 mm.  
Materiálové provedení:  
Překližka tl. 20 mm. Dřevo bude s povrchovou úpravou transparentním vodním lakem vhodných do INT prostor.  
Matný finish. Dýha a povrchová úprava bude odpovídat rámu okna a bude odsouhlasena AD.

T.O13.H  
Obklad ostění okna

Popis a rozměry:  
Dřevěný obklad ostění bude doléhat k okennímu rámu a bude vystupovat 20 mm před omítku. Je tvořen ohýbanou překližkou do kruhu o poloměru 990 mm. Vnější obvod kruhu je 6 217 mm s šířkou desky 65 mm.  
Materiálové provedení:  
Překližka tl. 20 mm. Dřevo bude s povrchovou úpravou transparentním vodním lakem vhodných do INT prostor.  
Matný finish. Dýha a povrchová úprava bude odpovídat rámu okna a bude odsouhlasena AD.

T.O14.H  
Obklad ostění okna

Popis a rozměry:  
Dřevěný obklad ostění bude doléhat k okennímu rámu a bude vystupovat 20 mm před omítku. Je tvořen ohýbanou překližkou do půlkruhu o poloměru 990 mm. Vnější obvod kruhu je 3 109 mm s šířkou desky 55 mm.  
Materiálové provedení:  
Překližka tl. 20 mm. Dřevo bude s povrchovou úpravou transparentním vodním lakem vhodných do INT prostor.  
Matný finish. Dýha a povrchová úprava bude odpovídat rámu okna a bude odsouhlasena AD.

NÁBYTEK

T.Nab1a.H + T.Nab1b.H  
Skříňka pod umyvadlo

Popis a rozměry:  
T.Nab1a a T.Nab1b jsou stejné skříňky, pouze jsou pohledově zrcadlově otočeny.  
Skříňka je složena ze tří modulů šíře 555 mm, je zavěšena na stěnu a montována pod terrazzo umyvadlo, které je vyneseno na ocelových jákl profilech (umyvadlo vč. nosné konstrukce je dodávkou stavby). Skříňka bude jákl profily skrývat tak, že nebudou vidět. Celková délka 1665 mm (přesný rozměr nutno ověřit přímo na stavbě), výška skříňky 450 mm, hloubka 500 mm. Skříňka nebude mít záda, z důvodu přístupu k revizním dvířkům. Jeden modul dvířek bude mít otvor pro vhadzování odpadků do koše.  
Dvířka otvíravá, naložená. Součástí dodávky je vnitřní vybavení viz níže.  
Otvírání dvířek je řešeno chycením za zkosenou hranu viz detail ve výkresové části.  
Dílenskou dokumentaci nutno koordinovat s dílenskou dokumentací umyvadla.

Materiálové provedení:  
Viditelné části korpusu budou z překližky tl. 18 mm. Dřevina: smrk/borovice s fládrem kvality B/B. Výběr překližky bude odsouhlasen AD.  
Neviditelné části korpusu a police budou z laminované dřevotřískové desky tl. 18 mm (základní barva).

Vnitřní vybavení:  
Výškově stavitelné police: 2x  
Krytka napájecího zdroje - napájecí zdroj pro svítidlo ve sprše bude umístěn ve skříňce pod umyvadlem, tento zdroj musí být opatřen krytkou proti přístupu veřejnosti.  
Odpadkový koš: otevřený, materiál: plast, barva: šedá nebo bílá, rozměr: cca 220 x 300 x 300 mm (šxvxd) - rozměr musí být takový, aby vešel do modulu otvíravé skříňky s otvorem, přičemž koš nesmí výškově vyčnívat z otvoru.

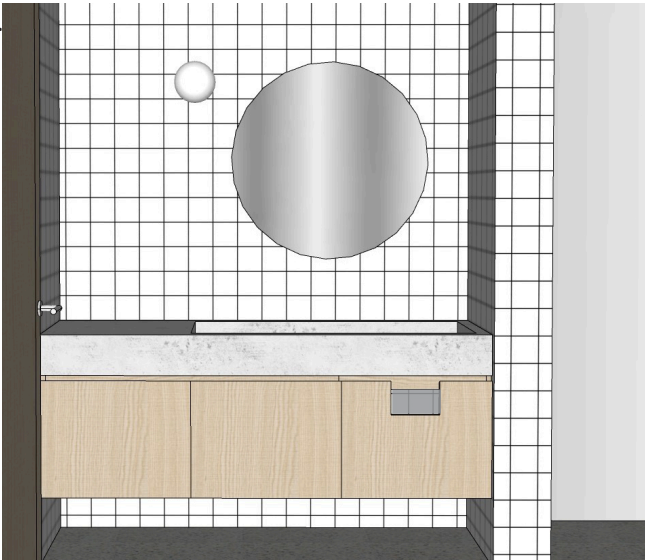
Kování:  
Dveřní panty s integrovaným tlumičem dorazu. Závěsné kování / lišty.

Úchytky:  
Bez úchytky. Dvířka se otvírají chycením za zkosenou hranu.

Sokl:



Otevřený odpadkový koš



Design skříňky pod umyvadlo



Bez soklu. Skříňka je zavěšena.

T.Nab2.H  
Šatní lavice s věšáky na kabáty

Popis a rozměry:  
Lavice je půdorysného tvaru L. Šířka sedáku je 450 mm, výška sedáku 450 mm. Dřevěná deska sedáku je uložena na nosné konstrukci, která je sestavena/svařena z ocelových nerezových jāklových profilů 20x20 mm. V polovině výšky je umístěna roštová police na boty. Boty je možné umístit nad i pod polici. Podrobnější rozměry viz výkresová část. Vzorový vzhled viz referenční obrázek.  
Nad šatní lavicí budou do zdi navrtány háčky na kabáty s designem a barvou viz výpis vnitřního vybavení a referenční obrázky. Rozmístění v místnosti viz Kniha místností - pohledy na stěny M 1.01 - Zádveří a šatna.

Materiálové provedení:  
Deska sedáku: z překližky tl. 20 mm, dřevina: smrk/borovice s fládrem kvality B/B. Povrchová úprava pigmentovaný voděodpudivý olej. Vzorek překližky bude odsouhlasen AD.  
Nosná konstrukce: ocelové jāklové profily, nátěr bude na odstín RAL 1014 / RAL 1015 nebo bílá barva bude odsouhlasena AD.

Roštová police: perforovaný plech, nátěr RAL xxx  
Nohy lavice budou opatřeny gumovým/plastovým ukončením v bílé barvě.

Vnitřní vybavení:  
Háčky na kabáty. Kulaté, kombinace velikostí, barev a materiálu:  
10 x dřevěné 65 mm  
17 x kovové 27 mm, nerezový broušený vzhled  
10 x kovové 27 mm, zelený RAL 6021  
11 x kovové 27 mm, žlutý RAL 1018

2x korková nástěnka - umístění v místnosti viz Kniha místností. Rozměr: 520 x 330 mm. Přírodní korková nástěnka, lze zavěsit vodorovně nebo svisle. Přední panel: korek. Panel: dřevotříska. Úchytky: polystyrenový plast. Včetně špendlíků: ocel, poniklováno, bílá nebo černá hlavička.



Kulaté háčky na kabáty

Lavice s roštem

T.Nab3.H  
Kuchyňská skříň I.

Popis a rozměry:  
Kuchyňka na celou výšku místnosti. Spodní i horní skříňky jsou složeny ze tří modulů šíře 600 mm a dvou modulů šíře 300 mm. Vysoká skříň je v modulu 600 mm. Výška pracovní desky 900 mm.  
Spodní skříňky - výška 900 mm, hloubka 600 mm, celková šířka 2400 mm  
Horní skříňky - výška 900 mm, hloubka 340 mm, celková šířka 2400 mm  
Vysoká skříňka - výška 2510mm, hloubka 600 mm, šířka 600 mm  
Dvířka otvíravá, naložená. Součástí dodávky jsou spotřebiče viz níže.

Materiálové provedení:  
Viditelné části korpusu - laminovaná dřevotřísková deska tloušťky 18mm, barva zelená NCS S 3020-G10Y bude odsouhlaseno AD ze vzorníku. ABS hrana v barvě lamina tl. 0,5 mm.  
Neviditelné části korpusu a police budou z laminované dřevotřískové desky tl. 18 mm (základní barva).  
Dvířka - LTD tloušťky 18mm, barva lamina zelená NCS S 3020-G10Y - bude odsouhlasena AD ze vzorníku. ABS hrana v barvě lamina tl. 2 mm.  
Pracovní deska - kompaktní pracovní deska tl. cca 10mm, je opatřena frézovaným zkosením na horní a dolní podélné hraně. Jádru šedé NCS S 4000-N, vrchní vrstva laminátu s povrchovou strukturou, barva dle NCS S 1502-B lomená světle šedá - bude odsouhlaseno AD ze vzorníku.

Vnitřní vybavení:  
výškově stavitelné police - počet viz výkresová část. Předvrtané otvory pro nosiče polic po celé výšce bočnic v rozteči min. 35mm.  
1x zásuvka na pečící plechy pod troubou  
Vestavný dávkovač saponátu - vybraný dřez bude mít dva otvory pro baterii, v jednom z nich bude umístěn vestavný dávkovač saponátu. Nerezový nebo chromovaný, udržet jednotný materiálový design s vodovodní baterií.

Kování:  
Dveřní panty s integrovaným tlumičem dorazu, výsuvy - plnovýsuv s integrovaným dotahem.

Úchytky:  
Budou řešeny nábytkovými knobkami. Materiál nerez, matně kartáčované. Design: kulaté, tenký subtilní kov. Průměr knobky cca 20 mm. Design, co nejbližší referenčnímu obrázku.

Sokl:  
Výška soklu 60 mm, v barvě a materiálu dvířek. Větrání lednice je spárou mezi korpusem a soklem. Odskok soklu od líce cca 50 mm.

Dřez + baterie:  
Obdélníkový nerezový dvojdrž bez odkládací plochy. Celkový rozměr: 860 x 500 mm, rozměry větší vaničky cca 450 x 430 mm, menší vaničky cca 400 x 300 mm. Hloubka dřezu minimálně 200 mm. Obě vaničky obdélníkového tvaru. Tloušťka plechu min. 0,6 mm. Dřez bude vybaven otvorem pro montáž baterie, přepadem a dřezovým plastovým sifonem s nerezovým odnímatelným sítkem. K dřezu bude osazena v rámci dodávky interiéru chromovaná nebo nerezová vodovodní dřezová směšovací baterie minimalistického designu. Baterie bude jednopáková s otočným ramenem a s vytahovací koncovkou osazenou perlátorem. Výška výtoku min. 250 mm nad úroveň pracovní desky. Připojení vody a odpadu je součástí dodávky interiéru.

Spotřebiče:  
Plně vestavná lednice kombinovaná s mrazákem, vestavná do skříňky šířky 600 mm, třída energetické náročnosti –

max C. Kapacita mrazáku cca 62 l, Kapacita chladničky cca 165 l. Vlastnosti: automatické rozmrazování mrazící přihrádky, automatické odmrazování, osvětlení chladničky, alespoň 3 zásuvky mrazáku. Rozměry spotřebiče: 1772 x 546 x 549 mm, do vestavných rozměrů: 1780 x 560 x 550 mm. Barva bílá. Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem cca 35 dB. Emisní třída hluku šířeného vzduchem max B.

Vestavná elektrická trouba + horkovzdušná. • Funkce trouby: Spodní ohřev, Ventilátor, Gril, Gril + ventilátor. Kruhové těleso + ventilátor, Horní + spodní ohřev, Horní + spodní ohřev + ventilátor. Zasunovací kulaté ovladače. Možnost elektronického nastavení trouby: akustický signál, trvání, minutka, čas. Čištění: hladký smalt pro snadné čištění. Snadno omyvatelné dveře. Chladicí ventilátor. Plechy dodávané s troubou. Rošty dodávané s troubo. Prostor pro instalaci cca 593 x 560 x 550 mm (v x š x h). Vnitřní objem cca 65 l. Materiál: nerezová ocel. Třída energetické účinnosti A. Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem do 50 dB.

Vestavná mikrovlnná trouba. Vnitřní objem cca 20 l. Vnější design: klasické tlačítkové knoflíky a nerezová ocel. Zachovat jednotný design s pečicí troubou. Invertorová technologie, SmartControl, LogicalChoice, Auto menu, rozmrazování podle času nebo váhy, SmartDisplay, přednastavené programy, dětská pojistka, hodiny, bezpečnostní spínač, AquaClean. Výkon cca 800 W. Rozměry: 38,8 x 59,5 x 34,4 cm (v x š x h). Rozměry pro vestavení: 380 x 560 x 340 mm.

Indukční varná deska vestavná. Čtyři varné zóny, dotykové ovládání, systém vypnutí plotny při přetečení tekutiny, ukazatel zbytkového tepla. Bezpečnostní funkce zámku. Černá barva. Rozměry 590 x 54 x 510 mm (š x v x h). Rozměr pro vestavění v desce 560 x 490 mm.

Odsavač par - cirkulační, plně vestavný, umístěn do horní skříňky. Spodní plocha odsavače lícuje se dnem skříněk (odsavač tedy není viditelný při pohledu zepředu) Variantně je přípustná viditelnost subtilního nerezového rámečku (bude schváleno AD). Odsavač par je vybaven dvěma LED diodami, nebo jedním led páskem, zajišťující osvětlení pracovní plochy. Kazetové tukové filtry, lze vyjmout a umýt. Tři rychlosti odsávání. Materiál: nerezová ocel. Energetická třída A, hlučnost do 70 dB, 3 - 4 stupně výkonu, 1 filtr, tukový filtr, s možností recirkulace a s ukazatelem nasycení filtru. Rozměry 540 x 331 x 300 mm (š x v x h). Energetická třída náročnosti max B.

Plně vestavná myčka s plně integrovaným ovládacím panelem, který pohledem není vidět, pouze při otevření. Energetická třída účinnosti A. Hlučnost do 50 dB. CCA 8 programů. Automatické otevírání dvířek. 10 let záruka na motor vypouštěcího čerpadla. Flexibilní třetí zásuvka. Sklápěcí držáky nádobí. Systém přirozeného sušení NaturalDry. Program Silent pro noční provoz. Systém ochrany proti přetečení Aquastop. Vnitřní osvětlení. Posuvné závěsy dveří. Nastavitelné nožičky. Rozměry: 598 x 820 x 555 mm (š x v x h). Výpis programů: Eco 50, Sklo, Studený oplach, Intenzivní 65°C, Samočištění, Krátký, Rapid, Odložený start.

Obklad za pracovní deskou:  
Keramický obklad, součástí dodávky stavby. Kuchyňská těsnící lišta na pracovní desku transparentní, viditelná výška lišty max 1 cm.

Osvětlení:  
LED pásek zafrézovaný ve spodní desce horních skříněk a to přesně v půdorysné polovině , teplá bílá - ovládání světla



Vestavná chladnička s mrazákem



Vestavná chladnička s mrazákem



Vestavná mikrovlnná trouba



Indukční varná deska



Vestavná cirkulační digestoř



Vestavná myčka nádobí





Nerezový dvojdřez



Dřezová baterie otočná s vytahovací sprškou



Vestavný dávkovač saponátu



Referenční obrázek nábytkové knobky

T.Nab4.H  
Kuchyňská skříň II.

Popis a rozměry:  
Spodní korpusy jsou složeny z pěti modulů šíře 600 mm. Výška pracovní desky 900 mm. 550 mm nad pracovní deskou jsou umístěny otevřené police ze dvou korpusů, které doléhají ke stěně a k dřevěnému ostění výdejšího okénka.  
Spodní korpusy s otevřenými policemi a šuplíky - výška 900 mm, hloubka 600 mm, celková šířka 3000 mm.  
Horní korpusy s otevřenými policemi - výška 560 mm, hloubka 250 mm. Šířka jednoho korpusu je 885 a druhého 1 005 mm.

Materiálové provedení:  
Viditelné části korpusu, police a čela zásuvek - LTD tloušťky 18mm, barva lamina zelená NCS S 3020-G10Y - bude odsouhlasena AD ze vzorníku. ABS hrana v barvě lamina tl. 2 mm.  
Neviditelné části zásuvek budou z laminované dřevotřískové desky tl. 18 mm (základní barva).  
Pracovní deska - kompaktní pracovní deska tl. cca 10mm, je opatřena frézovaným zkosením na horní a dolní podélné hraně. Jádru šedé NCS S 4000-N, vrchní vrstva laminátu s povrchovou strukturou, barva dle NCS S 1502-B lomená světle šedá - bude odsouhlaseno AD ze vzorníku.

Vnitřní vybavení:  
výškově stavitelné police - počet viz výkresová část. Předvrtané otvory pro nosiče polic po celé výšce bočnic v rozteči min. 35mm.  
4 x zásuvka + 1x falešná - otevíravá výklopem nahoru viz výkres  
3 x odpadkový koš s víkem objemu cca 35 l. Rozměry: cca 180 x 550 x 250 mm. Materiál: plast. Barva: bílá / světle šedá.  
1 x malý servírovací kuchyňský vozík. Rozměry: min 300 x 830 x 500 mm (š, v, d). Materiál: nerez. Počet policových úrovní: 3. Nosnost: 150 kg. Viz referenční obrázek.  
2 x příborník do zásuvky šíře 600 mm, plast, šedá barva.

Kování:  
Výsuvy - plnovýsuv s integrovaným dotahem.

Úchytky:  
Budou řešeny nábytkovými knobkami. Materiál nerez, matně kartáčované. Design: kulaté, tenký subtilní kov. Průměr knobky 20 mm. Design, co nejbližší referenčnímu obrázku.

Obklad za pracovní deskou:



Servírovací kuchyňský vozík



Plastový odpadkový koš s víkem, světle šedá, 35 l



Referenční obrázek nábytkové knobky

Keramický obklad, součástí dodávky stavby. Kuchyňská těsnící lišta na pracovní desku transparentní, viditelná výška lišty max 1 cm.

### T.Nab5a.H + T.Nab5b.H

#### Vestavěná skříň I. + II.

Popis a rozměry:  
Skříň je vestavěna v podkroví do šikminy. Skříně I. + II. jsou stejné, pouze jsou pohledově ozrcadleny. Skříň je složena ze 4 modulů šíře 600 mm. Celková délka skříně je 2 495 mm. Výška skříně je 2 230 mm. Hloubka skříně je 578 mm. Dvířka skříně jsou otevíravá a naložená. Jeden ze 4 modulů je rozdělen na dva menší moduly o šířce 300 mm, kdy jeden je věnován otevřeným policím a druhý je s plným neotevíravým panelem, na kterém bude ve dvojrámečku uchycen dvojjvypínač s termostatem. Do dvířek překližky bude vyřezán minimalistický tvar stromu viz výkresová část. Otevírání dvířek skříně je řešeno vyřezaným kulatým otvorem do překližky o velikosti 35 mm.

Materiálové provedení:  
Viditelné části korpusu, dvířka a soklová lišta - překližka smrková/borová s fládrem tl. 18 mm kvality B/B, povrchová úprava pigmentovaný voděodpudivý olej. Neviditelné části korpusu a police budou z laminované dřevotřískové desky tl. 18 mm (základní barva).

Vnitřní vybavení:  
Výškově stavitelné police - počet viz výkresová část. Předvrtané otvory pro nosiče polic po celé výšce bočnic v rozteči min. 35mm.

Kování:  
Dveřní panty s integrovaným tlumičem dorazu.

Úchytky:  
Jsou řešeny kulatým otvorem v překližce o velikosti 35 mm.

Sokl:  
Výška soklu 60 mm.

Osvětlení:  
Není.

### T.Nab6.H

#### Vestavěná skříň III.

Popis a rozměry:  
Skříň je vestavěna v podkroví do šikminy. Skládá se z vestavěných skříní a plynule navazující vestavěné kuchyňky. Vestavěné skříně jsou složeny z 9 modulů šíře 600 mm na ně navazují 4 moduly vestavěné kuchyňky šíře 600 mm. Skříň doléhá k šikmině výškou 2230 mm. Celková délka skříně je 7 900 mm. Hloubka skříně je 578 mm. Dvířka skříně jsou otevíravá a naložená. Některé moduly nemají záda, to je patrné ve výkresové části. Skříň bude mít uzamykatelná dvířka v místě, kde je ve skříní umístěna rozvodná skříň elektřiny, design zámku viz referenční obrázek, přesné umístění viz výkresová část. Pohledově je ve skříní navržena nika, která vytváří prostor pro práci v kuchyňce. Výška pracovní desky je 900 mm od země. Výška niky je 982 mm. Otevírání dvířek skříně je řešeno vyřezaným kulatým otvorem do překližky o velikosti 35 mm. Otevírání dvířek



kuchyňky je řešeno chycením za zkosenou hranu.  
V panelu bude otvor pro osazení mřížky VZT. Mřížka VZT je dodávkou stavby, dodávkou interiéru je osazení mřížky do obkladu.

Materiálové provedení:

Viditelné části korpusu, dvířka a soklová lišta - překližka smrková/borová s fládrem tl. 18 mm kvality B/B, povrchová úprava pigmentovaný voděodpudivý olej.  
Neviditelné části korpusu a police budou z laminované dřevotřískové desky tl. 18 mm (základní barva).  
Nika kuchyňky včetně pracovní desky - kompaktní pracovní deska tl. cca 10mm, je opatřena frézovaným zkosením na horní a dolní podélné hraně. Jádru šedé NCS S 4000-N, vrchní vrstva laminátu s povrchovou strukturou, barva dle NCS S 1502-B lomená světle šedá - bude odsouhlaseno AD ze vzorníku.

Vnitřní vybavení:

Výškově stavitelné police - počet a umístění viz výkresová část. Předvrtané otvory pro nosiče polic po celé výšce bočnic v rozteči min. 35mm.  
1 x relingová tyč v délce 2 400 mm + 1 x závěsný držák na role + 10x reling háčky v materiálu chrom (materiál musí být stejný jako u dřezové baterie).  
2x samostatně stojící dávkovač saponátu/mýdla s objemem cca 320 mm, v materiálu sklo a nerezavějící ocel.  
1 x příborník v rozměru cca 520 x 500 mm, v materiálu plast a bílá/světle šedá.  
3 x odpadkový koš s víkem objemu cca 35 l. Rozměry: 183 x 550 x 251 mm. Materiál: plast. Barva: bílá/světle šedá.

Kování:

Dveřní panty s integrovaným tlumičem dorazu. Skříňky s rozvaděči budou uzamykatelné - nábytkový zámek.

Úchytky:

Jsou řešeny kulatým otvorem v překližce o velikosti 35 mm v části skříně a v části kuchyňky chycením za zkosenou hranu.

Sokl:

Výška soklu 60 mm, v barvě a materiálu dvířek. Větrání lednice je perforovanou mřížkou ve dřevě s kulatými otvory, design viz výkresová část.

Dřez + baterie:

Obdélníkový nerezový dřez s odkládací plochou. Celkový rozměr: 860 x 500 mm, rozměr vaničky cca 350 x 400 x 160 mm. Tloušťka plechu min. 0,6 mm. Dřez bude vybaven otvorem pro montáž baterie, přepadem a dřezovým plastovým sifonem s nerezovým odnímatelným sítkem. K dřezu bude osazena v rámci dodávky interiéru chromovaná nebo nerezová vodovodní dřezová směšovací baterie minimalistickeho designu. Baterie bude jednopáková stojánková s vytahovací sprškou a v kulatém designu. Výška výtoku min. 210 mm nad úroveň pracovní desky. Rameno ve výšce 210 mm. Připojení vody a odpadu je součástí dodávky interiéru.

Spotřebiče:

Plně vestavná podpultová chladnička kombinovaná s mrazákem, vestavná do skřínky pod pracovní desku šířky 600 mm a s výškově nastavitelnými nožičkami. Třída energetické náročnosti – max C. Kapacita chladničky cca 126 l. Lednice bude mít police a přihrádku na lahve. Rozměry spotřebiče: 815 x 596 x 545 mm, do vestavných rozměrů: výšky max 890 a min 820 x mm a šířky min 600 mm. Barva bílá. Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem cca 35 dB. Emisní třída hluku šířeného vzduchem max B.

Obklad za pracovní deskou:

Bude stejný jako je materiál pracovní desky v tl. 10 mm.

Osvětlení:



Nerezový dřez s odkapávací plochou



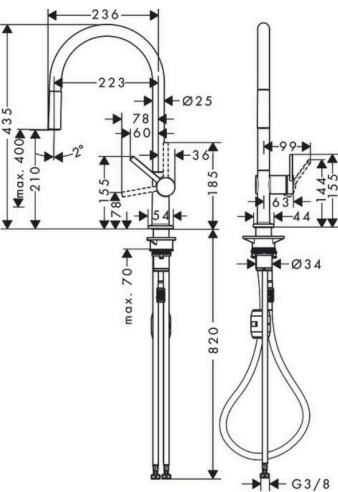
Dřezová baterie otočná s vytahovací sprškou



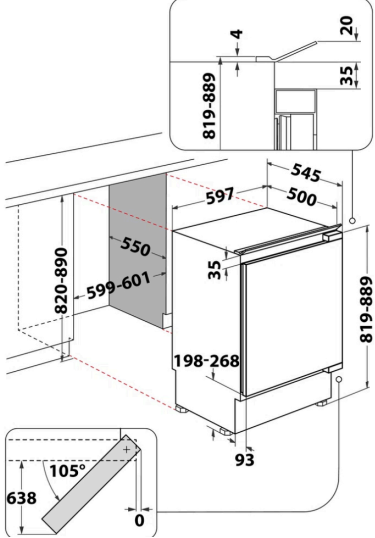
Vestavná podpultová chladnička



Dávkovač mýdla/saponátu 320 ml



Dřezová baterie otočná s vytahovací



Vestavná podpultová chladnička - nákres



Kuchyňská relingová tyč kulatá



Reling - háček



Plastový odpadkový koš s víkem, světle šedá, 35 l



Reling - držák role



Příborník



Bezpečnostní zámek nábytkový (nerezový vzhled)

LED pásek zafrézovaný ve spodní desce horních skříněk a to přesně v půdorysné polovině , teplá bílá - ovládání světla z vypínače umístěného na stěně (dodávka stavby). Specifikace LED svítidla je v knize svítidel.

**T.Nab7.H**  
**Vestavěná skříň IV.**

Popis a rozměry:  
Skříň je vestavěna v podkroví do šikminy. Skříň je složena ze 13 modulů šíře 600 mm. Celková délka skříně je 7 900 mm. Výška skříně je 2230 mm. Hloubka skříně je 578 mm. Dvířka skříně jsou otevíravé a naložené. Otevírání dvířek skříně je řešeno vyřezaným kulatým otvorem do překližky o velikosti 35 mm. Do dvířek překližky bude vyřezán minimalistický tvar stromu viz výkresová část.

Materiálové provedení:  
Viditelné části korpusu, dvířka a soklová lišta - překližka smrková/borová s fládrem tl. 18 mm kvality B/B, povrchová úprava pigmentovaný voděodpudivý olej.  
Neviditelné části korpusu a police budou z laminované dřevotřískové desky tl. 18 mm (základní barva).

Vnitřní vybavení:  
Výškově stavitelné police - počet viz výkresová část. Předvrtané otvory pro nosiče polic po celé výšce bočnic v rozteči min. 35mm.

Kování:  
Dveřní panty s integrovaným tlumičem dorazu.

Úchytky:  
Jsou řešeny kulatým otvorem v překližce o velikosti 35 mm.

Sokl:  
Výška soklu 60 mm.

**T.Nab8.H**  
**Vestavěná skříň V.**

Popis a rozměry:  
Skříň je vestavěna v podkroví do šikminy. Skříň je složena z 10 modulů šíře 600 mm. Celková délka skříně je 6 145 mm. Výška skříně je 2230 mm. Hloubka skříně je 578 mm. Dvířka skříně jsou otevíravé a naložené. Dva krajní dvířkové panely budou pevné neotvíravé a na nich bude uchycena výústka vzduchotechniky (mřížka) a čtyřrámeček s vypínači a termostatem viz výkresová část. Otevírání dvířek skříně je řešeno vyřezaným kulatým otvorem do překližky o velikosti 35 mm. Do dvířek překližky bude vyřezán minimalistický tvar stromu viz výkresová část. V panelu bude otvor pro osazení mřížky VZT. Mřížka VZT je dodávkou stavby, dodávkou interiéru je osazení mřížky do obkladu.

Materiálové provedení:  
Viditelné části korpusu, dvířka a soklová lišta - překližka smrková/borová s fládrem tl. 18 mm kvality B/B, povrchová úprava pigmentovaný voděodpudivý olej.  
Neviditelné části korpusu a police budou z laminované dřevotřískové desky tl. 18 mm (základní barva).

Vnitřní vybavení:  
Výškově stavitelné police - počet viz výkresová část. Předvrtané otvory pro nosiče polic po celé výšce bočnic v rozteči min. 35mm.



**SO 2010-HLAVNÍ BUDOVA**

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ INTERIÉRU

SPECIFIKACE TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

PROSINEC 2023

2 x odpadkový koš 22 l. Rozměr: 201 x 326 x 321 mm. Materiál: plast. Barva: bílá nebo světle šedá. Umístit do skříně viz výkresová část.

Kování:

Dveřní panty s integrovaným tlumičem dorazu.

Úchytky:

Jsou řešeny kulatým otvorem v překližce o velikosti 35 mm.

Sokl:

Výška soklu 60 mm.

**T.Nab9.H**

**Vestavěná skříň VI.**

Popis a rozměry:

Skříň je vestavěna v podkroví do šikminy. Skříň je složena z 10 modulů šíře 600 mm. Celková délka skříně je 6 145 mm. Výška skříně je 2230 mm. Hloubka skříně je 578 mm. Dvířka skříně jsou otevíravé a naložené. 4x dvířkový panel bude pevný neotvíravý a na pravém krajním bude uchycen čtyřrámeček s vypínači a termostatem viz výkresová část. Otevírání dvířek skříně je řešeno vyřezaným kulatým otvorem do překližky o velikosti 35 mm. Do dvířek překližky bude vyřezán minimalistický tvar stromu viz výkresová část.

Materiálové provedení:

Viditelné části korpusu, dvířka a soklová lišta - překližka smrková/borová s fládrem tl. 18 mm kvality B/B, povrchová úprava pigmentovaný voděodpudivý olej. Neviditelné části korpusu a police budou z laminované dřevotřískové desky tl. 18 mm (základní barva).

Vnitřní vybavení:

Výškově stavitelné police - počet viz výkresová část. Předvrtané otvory pro nosiče polic po celé výšce bočnic v rozteči min. 35mm.

Kování:

Dveřní panty s integrovaným tlumičem dorazu.

Úchytky:

Jsou řešeny kulatým otvorem v překližce o velikosti 35 mm.

Sokl:

Výška soklu 60 mm.

**T.Nab10.H**

**Vestavěná skříň VII.**

Popis a rozměry:

Skříň je vestavěna v podkroví do šikminy. Skříň je složena z 10 modulů šíře 600 mm. Celková délka skříně je 6 095 mm. Výška skříně je 2230 mm. Hloubka skříně je 578 mm. Dvířka skříně jsou otevíravé a naložené. Dva krajní dvířkové panely budou pevné neotvíravé a na nich bude uchycena výústka vzduchotechniky (mřížka) a čtyřrámeček s vypínači a termostatem viz výkresová část. Otevírání dvířek skříně je řešeno vyřezaným kulatým otvorem do překližky o velikosti 35 mm. Do dvířek překližky bude vyřezán minimalistický tvar stromu viz výkresová část. V panelu bude otvor pro osazení mřížky VZT. Mřížka VZT je dodávkou stavby, dodávkou interiéru je osazení mřížky do obkladu.

Materiálové provedení:

**SO 2010 - HLAVNÍ BUDOVA**

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ INTERIÉRU

SPECIFIKACE TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

PROSINEC 2023

Viditelné části korpusu, dvířka a soklová lišta - překližka smrková/borová s fládrem tl. 18 mm kvality B/B, povrchová úprava pigmentovaný voděodpudivý olej. Neviditelné části korpusu a police budou z laminované dřevotřískové desky tl. 18 mm (základní barva).

Vnitřní vybavení:

Výškově stavitelné police - počet viz výkresová část. Předvrtané otvory pro nosiče polic po celé výšce bočnic v rozteči min. 35mm.

2 x odpadkový koš 22 l. Rozměr: 201 x 326 x 321 mm. Materiál: plast. Barva: bílá nebo světle šedá. Umístit do skříně viz výkresová část.

Kování:

Dveřní panty s integrovaným tlumičem dorazu.

Úchytky:

Jsou řešeny kulatým otvorem v překližce o velikosti 35 mm.

Sokl:

Výška soklu 60 mm.

**T.Nab11.H**

**Vestavěná skříň VIII.**

Popis a rozměry:

Skříň je vestavěna v podkroví do šikminy. Skříň je složena z 10 modulů šíře 600 mm. Celková délka skříně je 6 095 mm. Výška skříně je 2230 mm. Hloubka skříně je 578 mm. Dvířka skříně jsou otevíravé a naložené. 4x dvířkový panel bude pevný neotvíravý a na pravém krajním bude uchycen čtyřrámeček s vypínači a termostatem viz výkresová část. Otevírání dvířek skříně je řešeno vyřezaným kulatým otvorem do překližky o velikosti 35 mm. Do dvířek překližky bude vyřezán minimalistický tvar stromu viz výkresová část.

Materiálové provedení:

Viditelné i neviditelné části korpusu, police, dvířka a soklová lišta - překližka smrková/borová s fládrem tl. 18 mm kvality B/B, povrchová úprava pigmentovaný voděodpudivý olej

Vnitřní vybavení:

Výškově stavitelné police - počet viz výkresová část. Předvrtané otvory pro nosiče polic po celé výšce bočnic v rozteči min. 35mm.

Kování:

Dveřní panty s integrovaným tlumičem dorazu.

Úchytky:

Jsou řešeny kulatým otvorem v překližce o velikosti 35 mm.

Sokl:

Výška soklu 60 mm.

**T.Nab12.H**

**Lavice**

Popis a rozměry:

Lavice je složena ze sedáku tl. 25 mm, délky 4 000 mm, šířky 500 mm, dva rohy jsou zaobleny. Nohy lavice jsou z desek tl. 25 mm, šířky 500 mm a výšky 425 mm. Pro zpevnění je mezi jednotlivými nohami pod sedákem trámek/ deska, rozměr určí truhlář v dílenské dokumentaci - návrhová výška trámku je 75 mm a tloušťka 25 mm. Nad lavicí budou zavěšeny korkové nástěnky.



Materiálové provedení:  
Překližka smrková/borová s fládrem tl. 25 mm, povrchová úprava pigmentovaný voděodpudivý olej

Vnitřní vybavení:  
12 x korková nástěnka - Rozměr: 520 x 330 mm. Přírodní korková nástěnka, lze zavěsit vodorovně nebo svisle. Přední panel: korek. Panel: dřevotříska. Úchytka: polystyrenový plast. Včetně špendlíků: ocel, poniklováno, bílá nebo černá hlavička.



Korková nástěnka

T.Nab13a.H + T.Nab13b.H

Skříňka pod umyvadlo

Popis a rozměry:  
T.Nab13a a T.Nab13b jsou stejné skřínky, pouze jsou pohledově zrcadlově otočeny.  
Skříňka je složena ze dvou modulů šíře 405 mm, je zavěšena na stěnu a montována pod umyvadlo o rozměru 810 x 385 mm. Celková délka skřínky je 810 mm, výška skřínky 450 mm, hloubka 385 mm. Skříňka nebude mít záda. Jeden modul dvířek bude mít otvor pro vhazování odpadků do koše.  
Dvířka otvíravá, naložená. Součástí dodávky je vnitřní vybavení viz níže.  
Otvírání dvířek je řešeno chycením za zkosenou hranu viz detail ve výkresové části.

Materiálové provedení:  
Viditelné části korpusu budou z překližky tl. 18 mm kvality B/B. Dřevina: smrk/borovice s fládrem, vodní lak. Výběr překližky bude odsouhlasen AD.  
Neviditelné části korpusu a police budou z laminované dřevotřískové desky tl. 18 mm (základní barva).

Vnitřní vybavení:  
Výškově stavitelné police: 0x  
Odpadkový koš: otevřený, materiál: plast, barva: šedá nebo bílá, rozměr: cca 220 x 300 x 300 mm (šxvxd) - rozměr musí být takový, aby vešel do modulu otvíravé skřínky s otvorem, přičemž koš nesmí výškově vyčnívat z otvoru.

Kování:  
Dveřní panty s integrovaným tlumičem dorazu. Závěsné kování / lišty.

Úchytky:  
Bez úchytky. Dvířka se otvírají chycením za zkosenou hranu.

Sokl:  
Bez soklu. Skříňka je zavěšena.



Otevřený odpadkový koš

DVEŘE

T.D1.H dveře T/15 a T/16

Posuvné dveře s přiznanou kolejnici

Popis a rozměry:  
T.D1 má přiznanou pohledově viditelnou kolejnici. 2x posuvné dveře se budou pohybovat po kolejnici, která bude pohledově přiznaná. Kolejnice je průběžná na celou šířku stěny, délka každé kolejnice je cca 7 335 mm. Dvevní křídlo má rozměr 2 505 x 1345 mm. Obklad ostění dveří je složen ze 3 desek:

- 1 x 1 320 x 260 mm
- 1 x 2 515 x 260 mm
- 1 x 2 515 x 330 mm

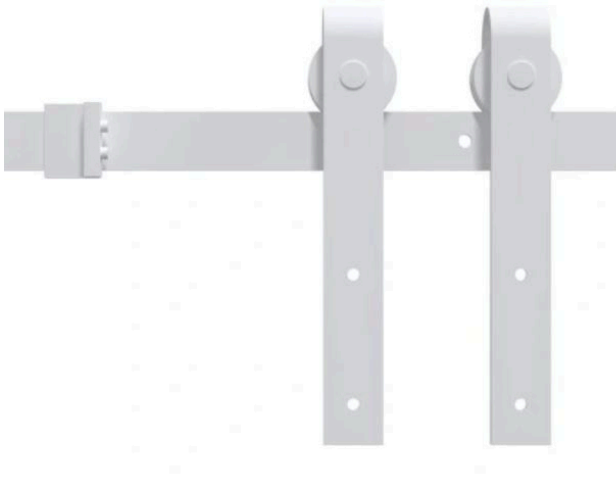
Materiálové provedení:  
Dvevní křídlo je z desky v celkové tloušťce 40 mm. Skládá se z vnitřní výplňové voštiny + MDF desky z každé strany + dýha z každé strany. Ostění dveří bude z překližky tl. 20 mm kvality B/B. Dřevina: smrk/borovice s fládrem. Výběr překližky bude odsouhlasen AD.

Konkrétní kování bude upřesněno v dílenské dokumentaci.

Kování:  
Mušle na posuvné dveře s integrovaným cylindrickým zámkem, generální klíč.  
Přiznaná kolejnice (T.D1) - Kolejnice bude z ocelových profilů, vzhled nerez, industriální design viz vzorové foto.



Mušle s integrovaným zámkem



Kování pro posuvné dveře

T.D2.H = dveře T/15 a T/16

Posuvné dveře s vestavnou kolejnici do podhledu

Popis a rozměry:  
T.D2 má vestavnou kolejnici do podhledu. 2x posuvné dveře se budou pohybovat po kolejnici, která bude pohledově přiznaná. Obě kolejnice jsou průběžné na celou šířku stěny, délka každé kolejnice je cca 7 335 mm. Dvevní křídlo má rozměr 2 505 x 1345 mm. Obklad ostění dveří je složen ze 3 desek:

- 1 x 1 320 x 260 mm
- 1 x 2 515 x 260 mm
- 1 x 2 515 x 330 mm

Materiálové provedení:  
Dvevní křídlo je z desky v celkové tloušťce 40 mm. Skládá se z vnitřní výplňové voštiny + MDF desky z každé strany + dýha z každé strany. Ostění dveří bude z překližky tl. 20 mm kvality B/B. Dřevina: smrk/borovice s fládrem. Výběr překližky bude odsouhlasen AD.

Konkrétní kování bude upřesněno v dílenské dokumentaci.

Kování:  
Mušle na posuvné dveře s integrovaným cylindrickým zámkem, generální klíč.  
Nerezová vestavná kolejnice.



Mušle s integrovaným zámkem

## T.D3.H

### Posuvná skládací stěna se skrytou kolejnicí v podhledu

#### Popis a rozměry:

Posuvná skládací stěna je tvořena křídly o velikosti 3 + 1/2 křídla zleva i zprava. Celková délka stěny je 7 350 mm se závěsem středem. Velikost jednoho křídla 1 047 x 2 750 mm. Kolejnice bude skryta v podhledu. Skládací stěna bude se spodní kolejnicí.

#### Materiálové provedení:

Dveřní křídlo je z desky v celkové tloušťce 40 mm. Skládá se z vnitřní výplňové voštiny + MDF desky z každé strany + lamino z každé strany. Barva lamina zelená NCS S 3020-G10Y - bude odsouhlasena AD ze vzorníku. ABS hrana v barvě lamina tl. 2 mm.

**Konkrétní konstrukce, pojezd a kování bude upřesněno v dílenské dokumentaci.**

#### Kování:

Bude použito kování pro dřevěné skládací stěny.

#### Úchytky:

Mušle na posuvné dveře s integrovaným cylindrickým zámkem, generální klíč.



Posuvná skládací stěna se středovým závěšením



Mušle s integrovaným zámkem