

1. časť: Školský nábytok

1.1. Špeciálny žiacky počítačový stôl so zabudovanou elektroinštaláciou

- rozmery: výška min. 730 mm, max. 740 mm, šírka 1600 mm, hĺbka 600 mm
- materiál stolového plátu: laminotrieková doska (LTD) hrúbky min. 25 mm
- dekor stolového plátu: svetlá farba – napr. dub bielený, akácia, nie biela, nie buk
- hrany – ABS min. 2 mm v dekore dosky
- podnož – nohy v tvare asymetrického písmena „I“ prepojené stolovým lubom z LTD hrúbky min. 25 mm
- nohy – zvislá časť a základňa nohy šírky min. 60 mm, vrchná časť šírky min. 50 mm
- povrchová úprava kovových častí podnože: vypaľovaná prášková farba v odtieni RAL 9006 alebo 9005
- plastové rektifikovateľné pätky z tvrdého plastu
- obsahuje káblový prechodku (buď jedna v strede alebo dve na krajoch stola) s krytkou

1.2. Stolička školská s výklopným pultíkom

- pevná konštrukcia, výška stoličky veľkosť 6 v súlade s normou STN EN 1729-1
- materiálové prevedenie: plochooválna oceľová konštrukcia s prierezom min. 38 mm x min. 20 mm, hrúbka konštrukcie min. 1,5 mm
- nosnosť stoličky min. 120 kg
- povrchová úprava: vypaľovaná prášková farba – oranžová
- materiál sedadla, operadla a pultíka: min. 4-vrstvová tvarovaná buková preglejka hrúbky min. 13 mm
- plocha pultíka: min. 75 000 mm²
- sedadlo s prelisom pre pohodlné sedenie
- konštrukcia pod sedadlom: celistvý zváraný profil po celom obvode, obsahuje min. 3 kusy klzných podložiek z tvrdého plastu proti poškodeniu dosky stola
- stolička je na nohách vybavená 4 kusmi plastových klzákov z tvrdého plastu a širokou dosadacou plochou
- kĺbový mechanizmus na pult vyrobený z kovových dielov, možnosť sklápania

1.3. Uzamykateľná knižnica

- uzamykateľná knižnica určená na uloženie kníh
- rozmery: výška 2 000 mm, šírka 1 000 mm, hĺbka 450 mm
- materiál: korpus z LTD
- dekor buk perlička, hrúbka korpusu a políc min. 18 mm
- chrbát: LTD hrúbky min. 8 mm
- stred skrine vystužený zvislou priečkou z LTD hrúbky min. 18 mm
- 4 ks dvierka šírky 500 mm a výšky 1 000 mm: rám z LTD hrúbky min. 18 mm, šírky min. 50 mm, s ABS hranou, výplň číre sklo
- všetky vonkajšie hrany upravené ABS hranou v hrúbke min. 2 mm
- uzamykateľné dvierka – 2 ks zámok, 2 ks kľúčov od každého zámku
- počet políc: 10 (po 5 v každej zvislej časti), stredná polica pevná, vyvrtané otvory na upevnenie políc v rozstupe 4 cm

1.4. Taburetka

- pevná konštrukcia, výška stoličky veľkosť 8 v súlade s normou STN EN 1729-1, šírka max. 450 mm
- materiálové prevedenie: plochooválna oceľová konštrukcia s prierezom min. 38 mm x min. 20 mm, hrúbka konštrukcie min. 1,5 mm
- nosnosť stoličky min. 120 kg
- povrchová úprava: vypaľovaná prášková farba – oranžová

- materiál sedadla: min. 7-vrstvová tvarovaná buková preglejka s prelisom (pre pohodlné sedenie) hrúbky min. 13 mm
- konštrukcia na ukladanie nôh pod sedadlom – privarená kovová priečka v tvare „U“
- stolička je na nohách vybavená 4 kusmi plastových klzákov z tvrdého plastu a širokou dosadacou plochou
- bez operadla

1.5. Stolička školská

- výškovo nastaviteľná konštrukcia pre veľkosť 5 – 7 v súlade s normou STN EN 1729-1
- materiálové prevedenie: plochooiválna oceľová konštrukcia s prierezom min. 38 mm x min. 20 mm, hrúbka konštrukcie min. 1,5 mm
- nosnosť stoličky: min. 120 kg
- spôsob aretácie nastavenia požadovanej výšky: pomocou 4 kusov imbusových skrutiek
- povrchová úprava: vypaľovaná prášková farba, odtieň RAL 3000
- materiál sedadla a operadla: min. 4-vrstvová tvarovaná buková preglejka hrúbky min. 13 mm
- sedadlo s prelisom pre pohodlné sedenie s krepou (oblúkový okraj)
- konštrukcia pod sedadlom je celistvý zvaraný profil po celom obvode
- konštrukcia pod sedadlom je vybavená min. 3 kusmi klzných podložiek z tvrdého plastu proti poškodeniu dosky stola
- kryté uchytenie operadla ku konštrukcii (nity nie sú viditeľné)
- ukončenie konštrukcie stoličky pri operadle: kovovým zvaraným krytom – nie je možné ho odobrať
- stolička je vybavená 4 kusmi plastových klzákov z tvrdého plastu a širokou dosadacou plochou

1.6. Učiteľská stolička

- pevná konštrukcia pre veľkosť 6 v súlade s normou STN EN 1729-1
- materiálové prevedenie: plochooiválna oceľová konštrukcia s prierezom min. 38 mm x min. 20 mm, hrúbka konštrukcie min. 1,5 mm
- nosnosť stoličky: min. 120 kg
- aretácia nastavenia požadovanej výšky pomocou 4 kusov imbusových skrutiek
- povrchová úprava: vypaľovaná prášková farba, odtieň RAL 3000
- materiál sedadla a operadla: min. 4-vrstvová tvarovaná buková preglejka, čalúnená
- oderuvzdornosť: čalúnené sedadlo a operadlo látka s oderuvzdornosťou min. 60 000 cyklov
- sedadlo s prelisom pre pohodlné sedenie a krepou (oblúkový okraj)
- konštrukcia pod sedadlom je kruhový profil v tvare „U“ ukončený plastovými koncovkami
- konštrukcia pod sedadlom je vybavená min. 3 kusmi klzných podložiek z tvrdého plastu proti poškodeniu dosky stola
- ukončenie konštrukcie stoličky pri operadle pomocou 2 kusov plastových koncoviek
- stolička je vybavená 4 kusmi plastových klzákov z tvrdého plastu a širokou dosadacou plochou

1.7. Dvojmiestny žiacky stôl

- výškovo nastaviteľná konštrukcia pre veľkosť 5 – 7 v súlade s normou STN EN 1729-1
- rozmer pracovnej plochy: 1 300 mm x 500 mm
- materiálové prevedenie: plochooiválna oceľová konštrukcia s prierezom min. 38 mm x min. 20 mm, hrúbka konštrukcie min. 1,5 mm
- aretácia nastavenia požadovanej výšky pomocou 4 kusov imbusových skrutiek
- povrchová úprava: vypaľovaná prášková farba, odtieň RAL 3000
- materiál: stolový plát – laminotriesková doska v dekóre buk hrúbky min. 18 mm, ABS hrana min. 2 mm
- závrtné matice pre presné a pevné ukotvenie podnože k plátu
- 2 ks oblých háčikov na tašky – privarené ku konštrukcii podnože
- 2 ks odkladacích košov prichytených k spodnej časti plátu s rozmermi výška min. 70 mm x šírka min. 410 mm x hĺbka min. 350 mm
- 4 ks plastových klzákov (tvrdý plast, široká dosadacia plocha, z toho min. 2 ks s možnosťou vyrovnávania nerovností podlahy)

1.8. Žiacka lavica jednomiestna

- výškovo nastaviteľná konštrukcia pre veľkosť 5 – 7 v súlade s normou STN EN 1729-1
- rozmer pracovnej plochy: 700 mm x 500 mm
- materiálové prevedenie: plochooválna oceľová konštrukcia s prierezom min. 38 mm x min. 20 mm, hrúbka konštrukcie min. 1,5 mm
- aretácia nastavenia požadovanej výšky pomocou 4 kusov imbusových skrutiek
- povrchová úprava vypaľovaná prášková farba, odtieň RAL 3000
- materiál: stolový plát – laminotriesková doska v dekóre buk hrúbky min. 18 mm, ABS hrana min. 2 mm
- závrtné matice pre presné a pevné ukotvenie podnože k plátu
- 1 ks oblý háčik na tašku – privarený ku konštrukcii podnože
- 1 ks odkladací kôš prichytený k spodnej časti plátu s rozmermi výška min. 70 mm x šírka min. 410 mm x hĺbka min. 350 mm
- 4 ks plastových klzákov (tvrdý plast, široká dosadacia plocha, z toho min. 2 ks s možnosťou vyrovnávania nerovností podlahy)

1.9. Stôl pre učiteľa – katedra jednozásuvková

- výškovo nastaviteľná konštrukcia pre veľkosť 6 – 7 v súlade s normou STN EN 1729-1
- rozmer pracovnej plochy 1 300 mm x 600 mm
- materiálové prevedenie: plochooválna oceľová konštrukcia s prierezom min. 38 mm x min. 20 mm, hrúbka konštrukcie min. 1,5 mm
- aretácia nastavenia požadovanej výšky pomocou 4 kusov imbusových skrutiek
- povrchová úprava: vypaľovaná prášková farba, odtieň RAL 3000
- materiál: stolový plát – laminotriesková doska v dekóre buk hrúbky min. 18 mm, ABS hrana min. 2 mm
- závrtné matice pre presné a pevné ukotvenie podnože k plátu
- zásuvka z laminotrieskovej dosky v dekóre buk, hrúbky min. 18 mm, ABS hrana min. 2 mm
- uzamykanie zásuvky
- zadná clona
- 4 ks plastových klzákov (tvrdý plast, široká dosadacia plocha, z toho min. 2 ks s možnosťou vyrovnávania nerovností podlahy)

1.10. Stôl do knižnice/študovne

- rozmery: 735 mm x 1 300 mm x 600 mm
- dekor stolového plátu: svetlá farba – napr. dub bielený, akácia, nie biela, nie buk
- hrúbka plátu: min. 25 mm
- hrany – ABS min. 2 mm v dekore dosky
- samonosná oceľová podnož – nohy v tvare písmena „I“ prepojené oceľovým teleskopickým mostom
- nohy – oceľová rúra s priemerom min. 60 mm, základňa nohy so zaobleným ukončením (šírka základne min. 70 mm), vrchná časť s otvormi na spojenie s teleskopickým káblovým mostom a na montáž stolového plátu
- povrchová úprava kovových častí podnože je vypaľovaná prášková farba v odtieni RAL 9006 alebo 9005
- plastové rektifikovateľné pätky z tvrdého plastu

1.11. Stolička do študovne

- stolička na 4 nohách bez koliesok
- konštrukcia chrómová
- čalúnené sedadlo v poťahovine s oderuvzdornosťou min. 100 000 cyklov, farba tehlová
- operadlo s kruhovo perforovanou sieťovinou čiernej farby
- bez podrúčiek
- výška min. 870 mm, šírka min. 480 mm, hĺbka min. 570 mm (hĺbka sedenia min. 430 mm)

1.12. Šatňová lavica s operadlom a vešiakmi – šírka 2 m

- rozmery: výška 1 800 mm x šírka 2 000 mm x hĺbka lavice 430 mm
- výška sedenia: min. 420 mm, max. 430 mm
- hmotnosť: minimálne 50 kg
- materiál: oceľový profil min. 30 mm x 30 mm, zváraný výrobok
- jednostranné prevedenie
- počet kovových háčikov: 13 ks
- výška kovového háčika min. 90 mm, šírka min. 70 mm
- nosnosť lavice: min. 300 kg
- sedacia plocha: laminodoska s ABS hranou
- operadlo sedenia: laminodoska s ABS hranou
- rošt na topánky v spodnej časti
- farebný odtieň: RAL 7035
- orientačný náčrt je pri položke 16

1.13. Šatňová lavica s operadlom a vešiakmi – šírka 1,5 m

- rozmery: výška 1 800 mm x šírka 1 500 mm x hĺbka lavice 430 mm
- výška sedenia: min. 420 mm, max. 430 mm
- hmotnosť: minimálne 44 kg
- materiál: oceľový profil min. 30 mm x 30 mm, zváraný výrobok
- jednostranné prevedenie
- počet kovových háčikov: 11 ks
- výška kovového háčika min. 90 mm, šírka min. 70 mm
- nosnosť lavice: min. 240 kg
- sedacia plocha: laminodoska s ABS hranou
- operadlo sedenia: laminodoska s ABS hranou
- rošt na topánky v spodnej časti
- farebný odtieň: RAL 7035
- orientačný náčrt je pri položke 16

1.14. Šatňová lavica s operadlom a vešiakmi – šírka 1 m

- rozmery: výška 1 800 mm x šírka 1 000 mm x hĺbka lavice 430 mm
- výška sedenia: min. 420 mm, max. 430 mm
- hmotnosť: minimálne 32 kg
- materiál: oceľový profil min. 30 mm x 30 mm, zváraný výrobok
- jednostranné prevedenie
- počet kovových háčikov: 8 ks
- výška kovového háčika min. 90 mm, šírka min. 70 mm
- nosnosť lavice: min. 160 kg
- sedacia plocha: laminodoska s ABS hranou
- operadlo sedenia: laminodoska s ABS hranou
- rošt na topánky v spodnej časti
- farebný odtieň: RAL 7035
- orientačný náčrt:

1.15. Zrkadlo

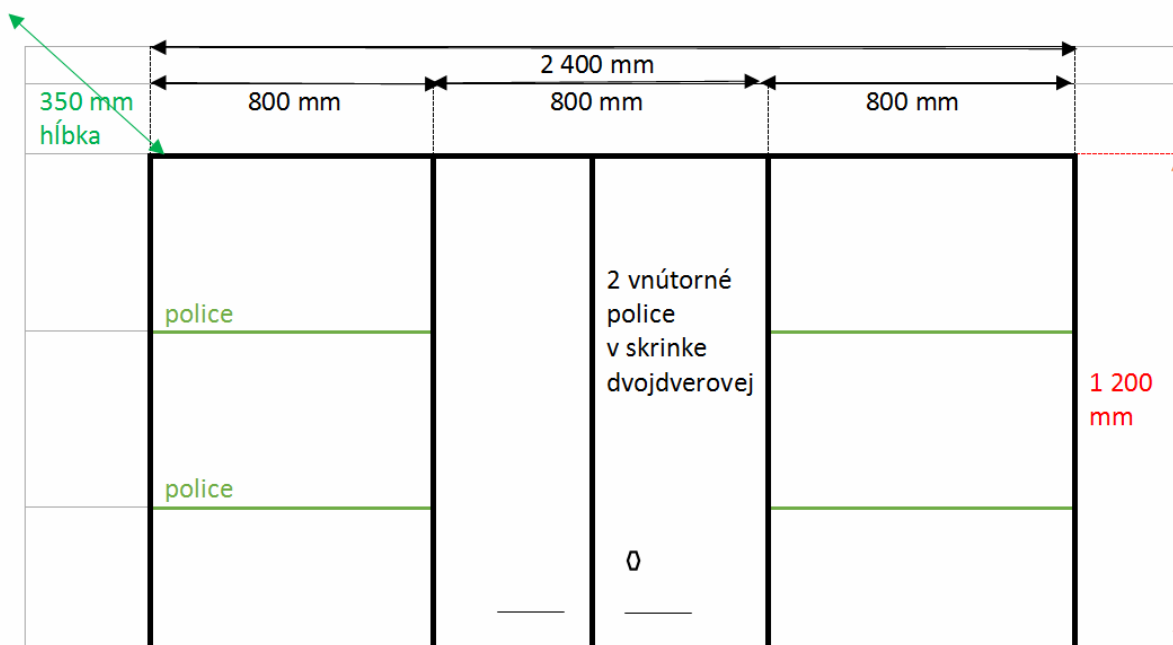
- rozmery: šírka 600 mm, výška 1 500 mm
- zaoblené hrany, montáž na stenu

2. časť: Biely nábytok

2.1. Závesné vitríny policové, v strede plné dvierka s úchytkami a zámkom

- rozmery: výška 1 200 mm, šírka 2400 mm, hĺbka 350 mm
- vitrína je zvislo rozdelená na tri časti s rozmermi 1 200 mm x 800 mm x 350 mm
- materiál: laminovaná drevotriesková doska (DTDL) s hrúbkou min. 18 mm
- farba: biela hladká
- ohranenie: ABS hrana hrúbky min. 2 mm
- v každej časti vitríny 2 výškovo nastaviteľné police (spolu 6), otvory na upevnenie políc vyvítané v rozstupe 4 cm
- stredná časť vitríny uzatvorená dvojkrídlovými dvierkami z DTDL hrúbky min. 18 mm, obsahuje výmennú vložku na uzamykanie s 2 kľúčmi
- upevnenie každých dvierok pomocou min. 2 pántov bez doťahu
- dvierka obsahujú kovovú úchytku s povrchovou úpravou satin nikel, rozstup min. 128 mm

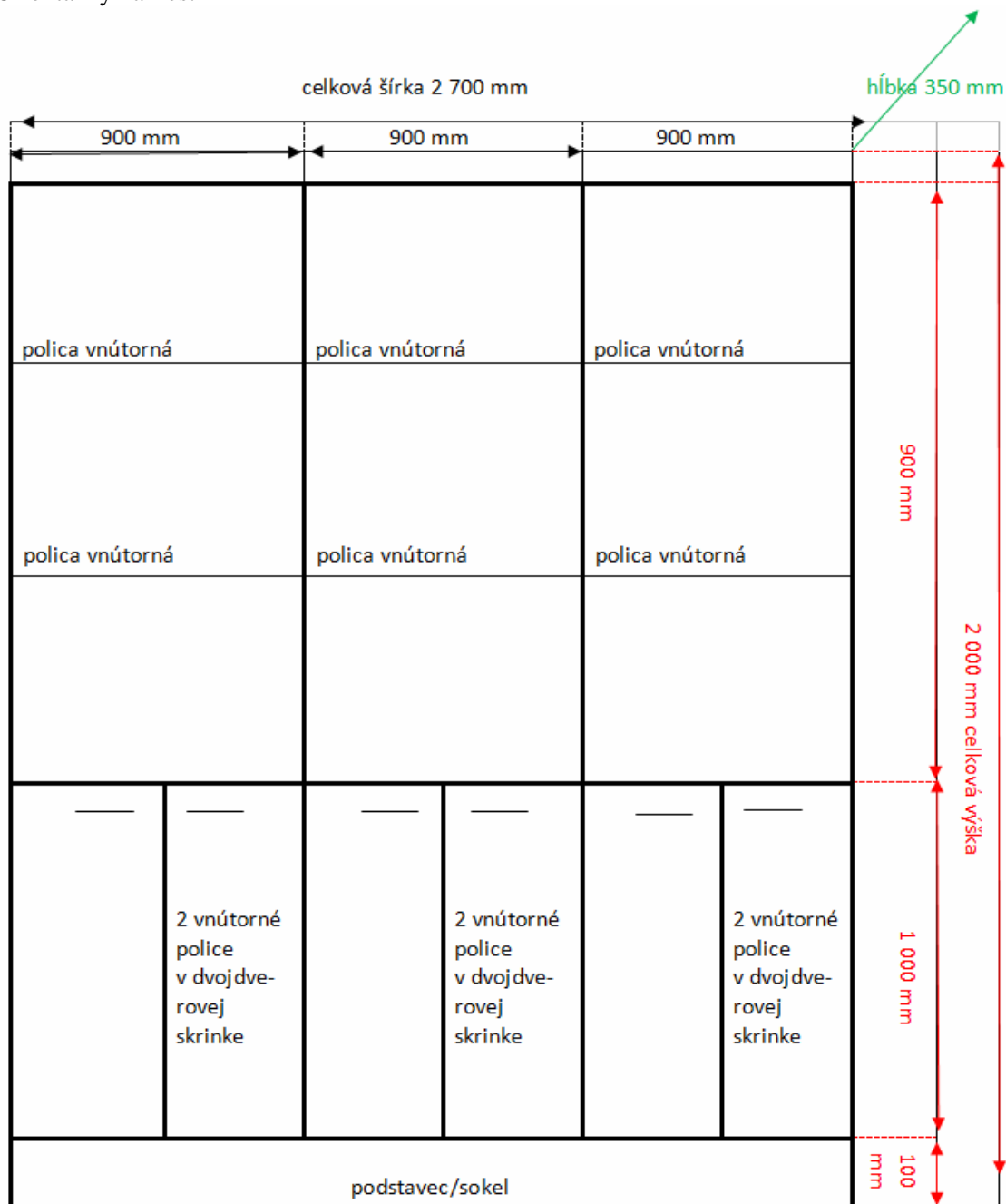
Orientačný náčrt:



2.2. Policový systém s dvierkami a úchytkami v dolnej časti

- rozmery: výška 2 000 mm, šírka 2 700 mm, hĺbka 350 mm, policový systém rozdelený na 3 časti so šírkou 900 mm
- materiál: laminovaná drevotriesková doska (DTDLD) s hrúbkou min. 18 mm
- farba: biela hladká
- ohranenie: ABS hrana hrúbky min. 2 mm
- horná časť s výškou 900 mm otvorená s 2 policami (spolu 6 políc), otvory na upevnenie políc vyvrtané v rozstupe 4 cm
- dolná časť s výškou 1 000 mm so 6 dvierkami šírky 450 mm s kovovými úchytkami (1 ks/dvierka) s povrchovou úpravou typu satín nikel, rozstup min. 128 mm
- v dolnej časti 2 výškovo nastaviteľné police, vyvrtané otvory na upevnenie políc v rozstupe 4 cm
- plný sokel výšky 100 mm
- zadný chrbát: vysoko zhustená drevovláknitá doska (HDF), biela farba, hrúbka 3 mm

Orientačný náčrt:

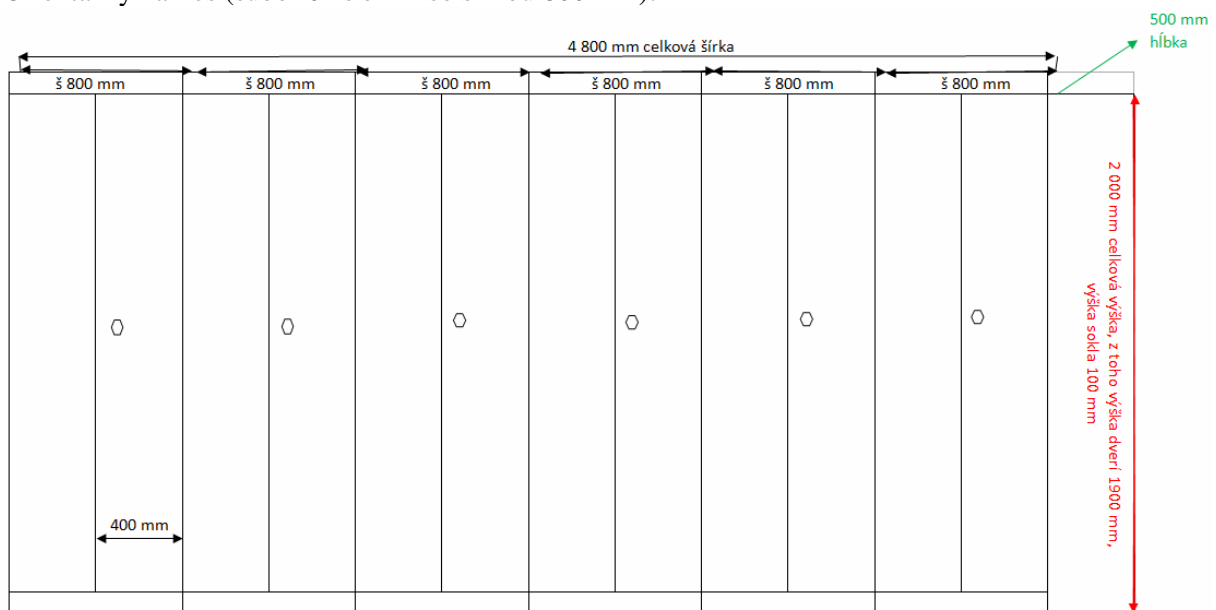


2.3. Skriňa s dvojkřídlovými dverami so zámkom

- rozmery: výška 2 000 mm, šírka 800 mm, hĺbka 500 mm
- materiál: laminovaná drevotriesková doska (DTDL) s hrúbkou min. 18 mm
- farba: biela hladká
- ohranenie: ABS hrana hrúbky min. 2 mm
- 2 ks křídla dverí – šírka 400 mm x 1900 mm
- min. 4 ks pánty s doľahom na jedno křídlo dverí
- zadný chrbát: vysoko zhustená drevovláknitá doska (HDF), biela farba, hrúbka 3 mm
- plný sokel výšky 100 mm
- zámok s výmennou vložkou s 2 kľúčmi
- 3 police s nastaviteľnou výškou, otvory na upevnenie políc vyvrtané v rozstupe 4 cm

Súbor 6 ks skříní tohto typu vytvorí súvislý celok podľa orientačného nákresu nižšie. V cenovej ponuke sa uvedie cena za 1 ks skřine (nie za súbor 6 ks skříní).

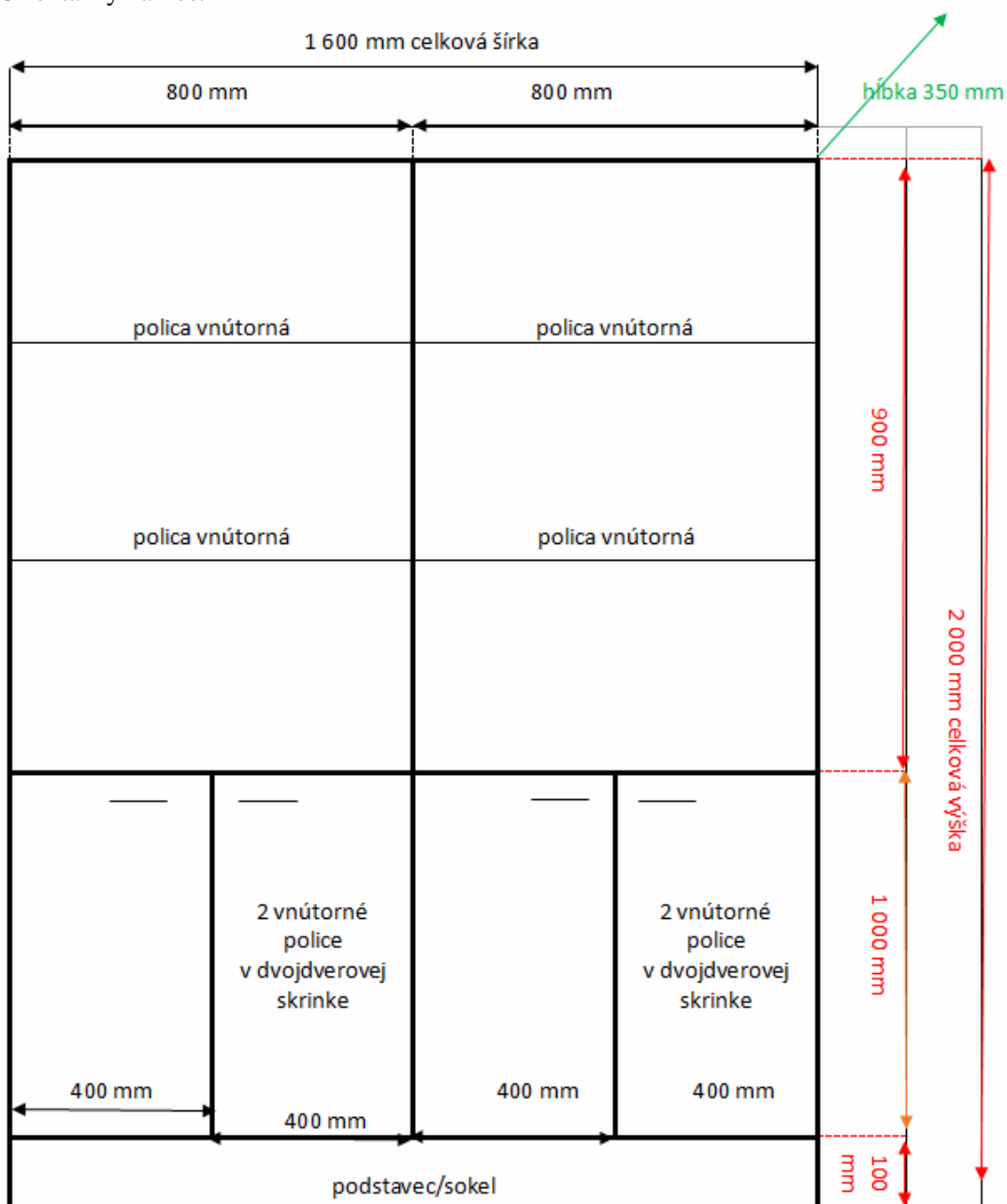
Orientačný nákres (súbor 6 ks skříní so šírkou 800 mm):



2.4. Policový systém s dvierkami a úchytkami v dolnej časti

- rozmery: výška 2 000 mm, šírka 1 600 mm, hĺbka 350 mm (šírka rozdelená na dve časti po 800 mm)
- materiál: laminovaná drevotriesková doska (DTD) s hrúbkou min. 18 mm
- farba: biela hladká
- ohranenie: ABS hrana hrúbky min. 2 mm
- vrchný diel otvorený – policový s výškou 900 mm, v každej časti 2 police výškovo nastaviteľné, otvory na upevnenie políc vyvrtané v rozstupe 4 cm
- spodný diel s výškou 1 000 mm so 4 plnými dverami s úchytkami, s 2 výškovo nastaviteľnými policami, otvory na upevnenie políc vyvrtané v rozstupe 4 cm
- pánty s doťahom – min. 2 ks na dvierka
- úchytka s povrchovou úpravou typu satín nikel, rozstup min. 128 mm
- zadný chrbát: vysoko zhustená drevovláknitá doska (HDF), biela farba, hrúbka 3 mm
- plný sokel výšky 100 mm

Orientačný náčrt:



2.5. Komoda s dvierkami na kolieskach

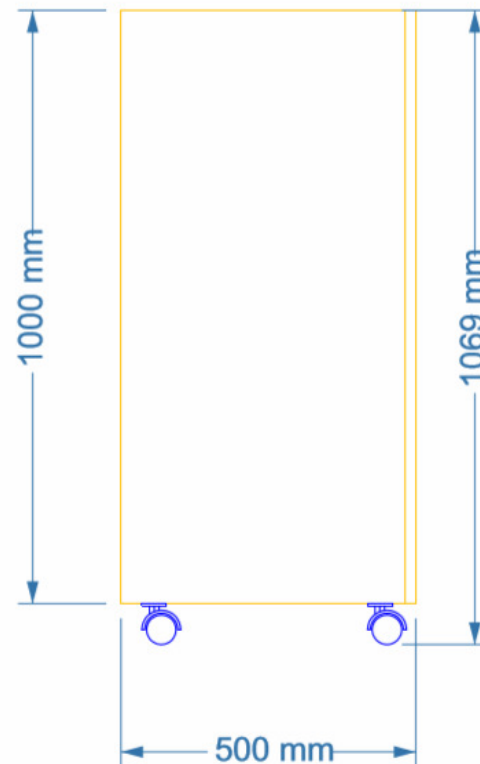
- rozmery: výška 1 000 mm, šírka 500 mm, hĺbka 500 mm
- materiál: laminovaná drevotriesková doska (DTDL) s hrúbkou min. 18 mm
- farba: biela hladká
- ohranenie: ABS hrana hrúbky min. 2 mm
- zadný chrbát: vysoko zhustená drevovláknitá doska (HDF), biela farba, hrúbka 3 mm
- min. 2 ks pánty dvierok s doťahom
- úchytka s povrchovou úpravou typu satín nikel, rozstup min. 128 mm
- 4 ks kolieska s brzdou, priemer 50 mm, s namontovanou platničkou, pogumované s mäkkým behúňom
- nosnosť kolieska min. 40 kg
- 1 ks dvierka s výškou 1000 mm a šírkou 500 mm
- výmenná vložka na uzamykanie s 2 kľúčmi
- 1 polica výškovo nastaviteľná, otvory na upevnenie políc vyvrtané v rozstupe 4 cm

Orientačný náčrt:

Nárys M1:10



Bokorys M1:10



3. časť: Zariadenie internátu

3.1. Písací stôl - bezbariérový

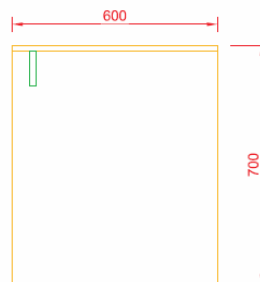
- rozmery: šírka 1 200 mm, výška 700 mm, hĺbka 600 mm
- korpus laminovaná drevotriesková doska (DTDl) hrúbky min. 18 mm, farba buk svetlý, ABS hrana min. 2 mm
- 100 mm spevňujúca lišta z DTDl od hrany stola po celej dĺžke, kolíkovací spoj min. 10ks
- nábytkový klzák hnedý 4 ks

Nákres (číselné údaje sú v milimetroch):

Nárys



Bokovys

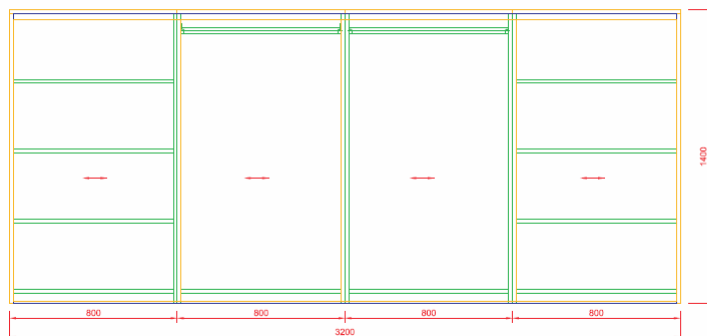


3.2. Skriňa bezbariérová 1

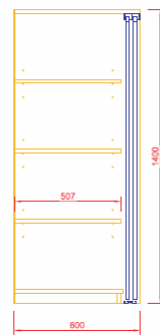
- korpus a police laminovaná drevotriesková doska (DTDl) hrúbky min. 18 mm, farba buk svetlý, ABS hrana min. 2 mm
- rozmery: šírka 3 200 mm, výška 1 400 mm, hĺbka 600 mm
- delená na 4 časti so šírkou 800 mm, obe krajné časti policové s 3 výškovo nastaviteľnými poličkami, otvory na upevnenie políc vyvítané v rozstupe 4 cm, hĺbka políc 507 mm, dve stredné časti vešiakové s oválnou vešiakovou tyčou s 2 príchytmi
- nábytková policová podpera 24 ks
- zadný chrbát vysoko zhustená drevovláknitá doska (HDF) hrúbky min. 3 mm, farba buk
- dvere posuvné
- hliníkové dverové kovanie (ALFA 2 alebo ekvivalentný)
- Salu kovanie pre posuvné dvere S65 alebo ekvivalentné 4 ks
- Salu madlo S11 (alt. k ALFA 2) alebo ekvivalentné 8 ks
- Salu horné a spodné vedenie alebo ekvivalentné pozdĺž celej skrine
- 20 ks nábytkový klzák hnedý
- sokel vo výške 100 mm

Nákres (číselné údaje sú v milimetroch):

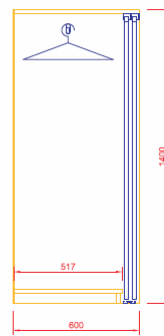
Nárys



Rez policovou časťou



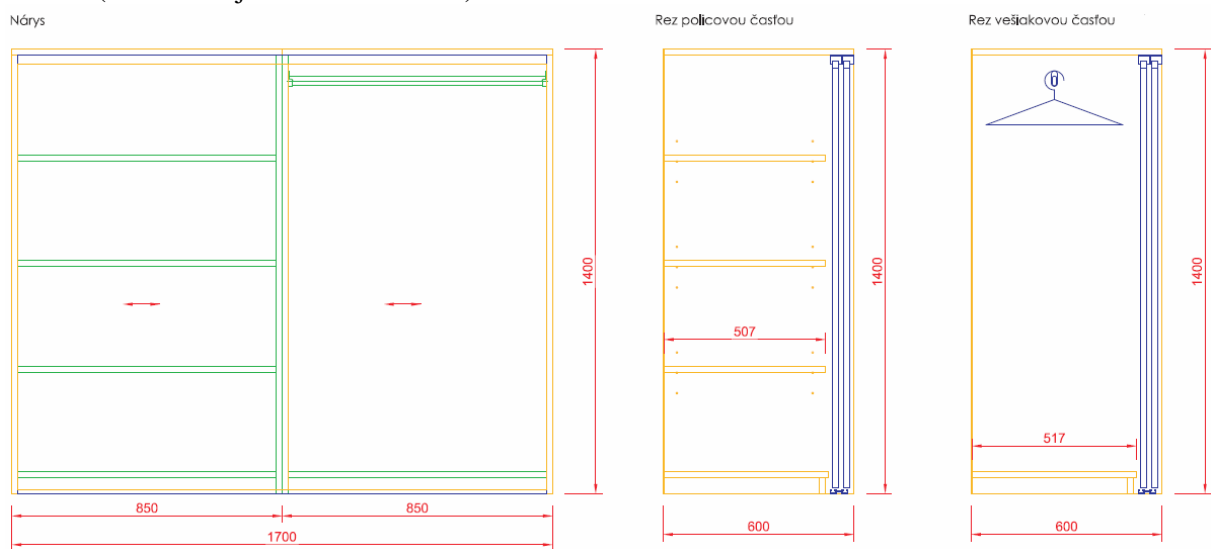
Rez vešiakovou časťou



3.3. Skriňa bezbariérová 2

- korpus a police laminovaná drevotriesková doska (DTDL) hrúbky min. 18 mm, farba buk svetlý, ABS hrana min. 2 mm
- rozmery: šírka 1 700 mm, výška 1 400 mm, hĺbka 600 mm
- delená na 2 časti so šírkou 850 mm, ľavá časť policová s 3 výškovo nastaviteľnými poličkami, otvory na upevnenie políc vyvŕtané v rozstupe 4 cm, hĺbka políc 507 mm, pravá časť vešiaková s oválnou vešiakovou tyčou s 2 príchytmi
- nábytková policová podpera 12 ks
- zadný chrbát vysoko zhustená drevovláknitá doska (HDF) hrúbky min. 3 mm, farba buk
- dvere posuvné
- hliníkové dverové kovanie (ALFA 2 alebo ekvivalentný)
- Salu kovanie pre posuvné dvere S65 alebo ekvivalentné 2 ks
- Salu madlo S11 (alt. k ALFA 2) alebo ekvivalentné 4 ks
- Salu horné a spodné vedenie alebo ekvivalentné pozdĺž celej skrine
- 12 ks nábytkový klzák hnedý
- sokel vo výške 100 mm

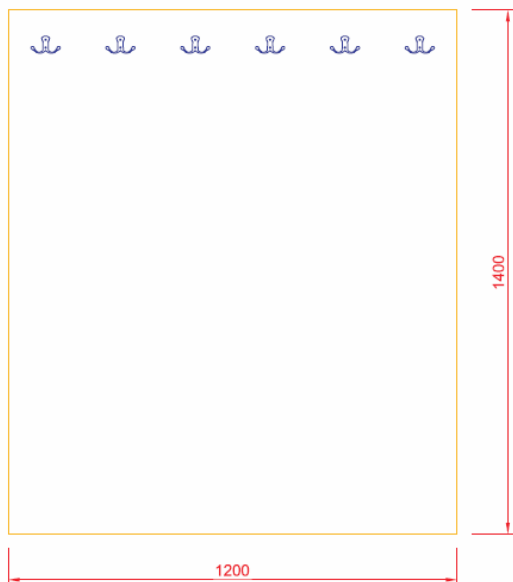
Nákres (číselné údaje sú v milimetroch):



3.4. Chodbová zostava bezbariérová

- rozmery: výška 1 400 mm, šírka 1 200 mm
- korpus laminovaná drevotriesková doska (DTD) hrúbky min. 18 mm, farba buk svetlý, ABS hrana min. 2 mm
- vešiak typu satin nikel (Davos alebo ekvivalentný), približné rozmery 46 mm x 78 mm x 30 mm (tolerancia ± 5 mm)

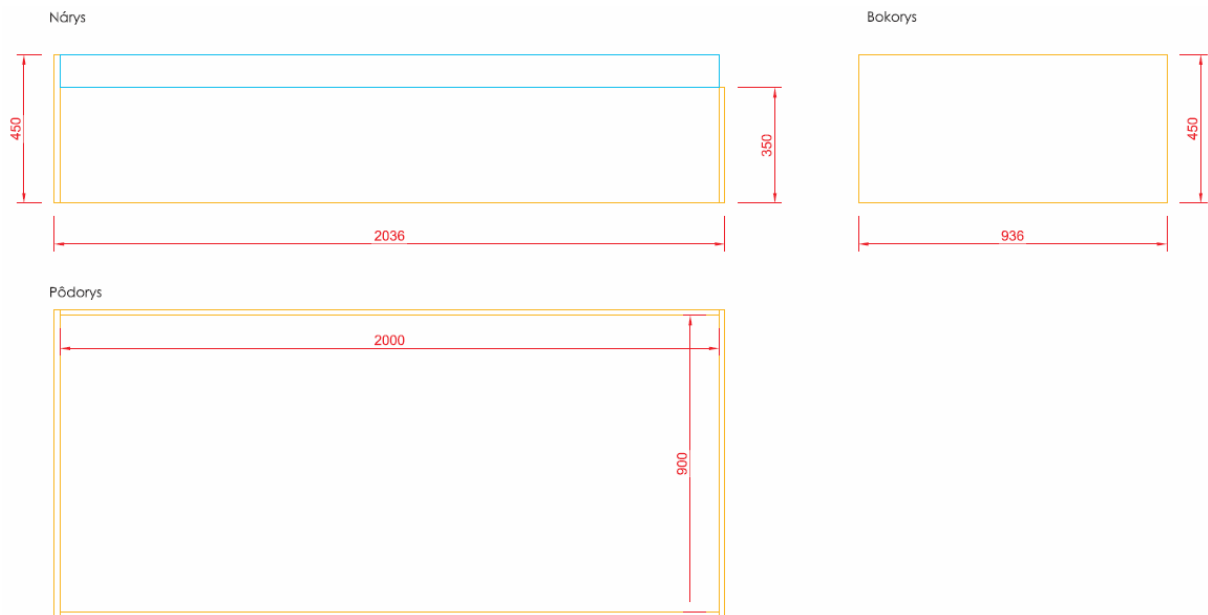
Nákres (číselné údaje sú v milimetroch):



3.5. Postel' s roštom a zadným čelom

- rozmery postele: dĺžka 2 036 mm, šírka 936 mm, výška 450 mm
- rozmery lôžka (matrace): dĺžka 2 000 mm, šírka 900 mm, výška 150 mm
- korpus laminovaná drevotriesková doska (DTDLD) hrúbky min. 18 mm, farba buk svetlý, ABS hrana min. 2 mm
- výška zadného čela 450 mm, výška predného čela 350 mm
- spodná časť vysoko zhustená drevovláknitá doska (HDF) hrúbky min. 3 mm, farba buk
- pevný lamelový rošt s min. 25 lamelami šírky 35 – 40 mm, nosnosť minimálne 130 kg, výška 4 – 6 cm
- matrac – nepružinový, nosnosť minimálne 130 kg, snímateľný poťah prateľný, min. 7 anatomických zón, stredná tuhosť
- nábytkový klzák hnedý 8 ks

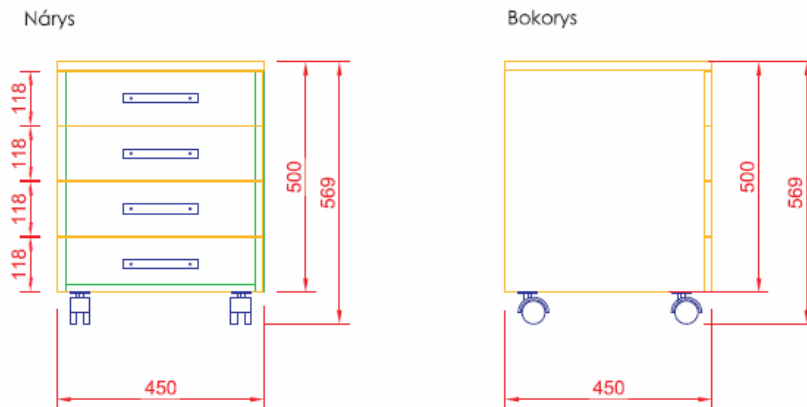
Nákres (číselné údaje sú v milimetroch):



3.6. Kontajner – komoda so 4 zásuvkami

- rozmery (bez koliesok): výška 500 mm, šírka 450 mm, hĺbka 450 mm
- korpus laminovaná drevotriesková doska (DTDLD) hrúbky min. 18 mm, farba buk svetlý, ABS hrana min. 2 mm
- zadný chrbát vysoko zhustená drevovláknitá doska (HDF) hrúbky min. 3 mm, farba buk
- guľôčkový výsuv bez dot'ahu (Strong alebo ekvivalentný), 4 ks pogumované kolieska s priemerom 50 mm
- 4 zásuvky výšky 118 mm, nosnosť každej min. 12 kg
- 4 ks úchytka satín nikel, rozstup 128 mm (Piombína alebo ekvivalentný)
- 4 ks Blum tandem bez Blumotion alebo ekvivalentný

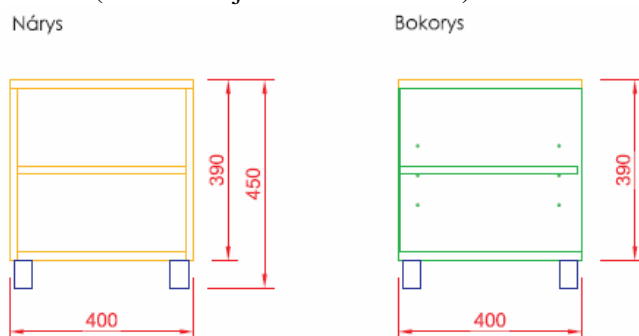
Nákres (číselné údaje sú v milimetroch):



3.7. Nočný stolík

- rozmery (bez nožičiek): výška 390 mm, šírka 400 mm, hĺbka 400 mm
- korpus laminovaná drevotriesková doska (DTDLD) hrúbky min. 18 mm, farba buk svetlý, ABS hrana min. 2 mm
- zadný chrbát vysoko zhustená drevovláknitá doska (HDF) hrúbky min. 3 mm, farba buk
- otvorený, 1 výškovo nastaviteľná polička, minimálne 3 otvory na upevnenie políc
- 4 ks nožička elox hliník 40 mm x 40 mm, výška 60 mm
- 4 ks nábytková policová podpera

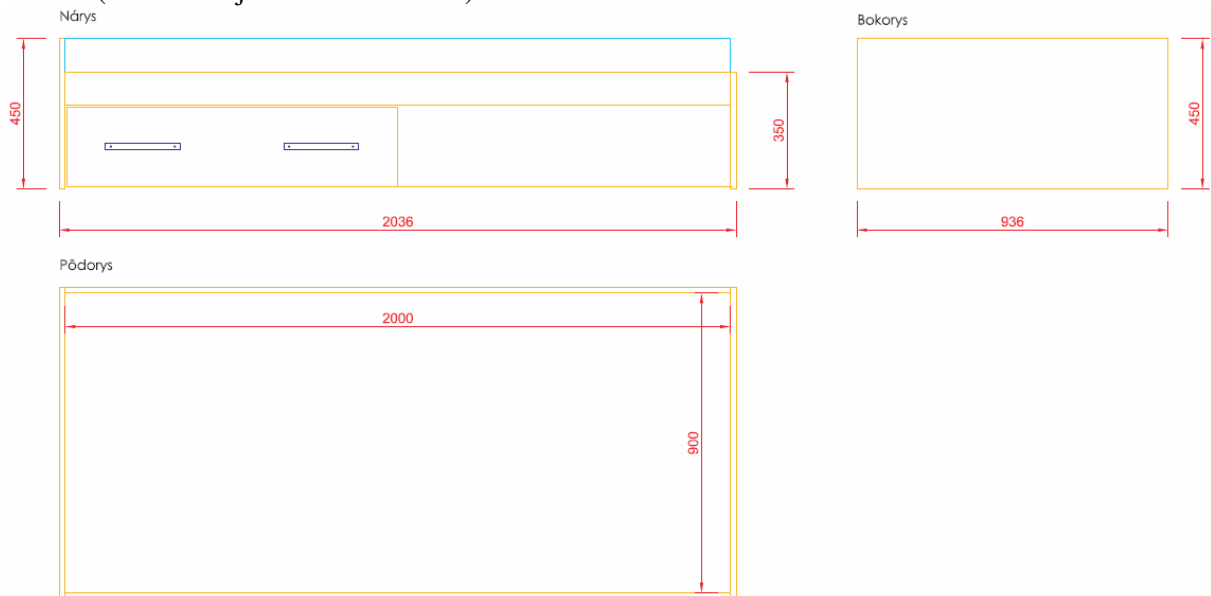
Nákres (číselné údaje sú v milimetroch):



3.8. Postel' s roštom a zadným čelom, s výsuvným úložným priestorom

- rozmery postele: dĺžka 2 036 mm, šírka 936 mm, výška 450 mm
- rozmery lôžka (matrace): dĺžka 2 000 mm, šírka 900 mm, výška 150 mm
- korpus laminovaná drevotriesková doska (DTDL) hrúbky min. 18 mm, farba buk svetlý, ABS hrana min. 2 mm
- výška zadného čela 450 mm, výška predného čela 350 mm
- pevný lamelový rošt s min. 25 lamelami šírky 35 – 40 mm, nosnosť minimálne 130 kg, výška 4 – 6 cm
- matrac – nepružinový, nosnosť minimálne 130 kg, snímateľný poťah prateľný, min. 7 anatomických zón, stredná tuhosť
- nábytkový klzák hnedý 8 ks
- úložný priestor šírky 1 000 mm so 4 ks pevnými pogumovanými kolieskami výšky 34 mm, nosnosť minimálne 30 kg, úchytka s rozstupom 192 mm
- spodné dno DTDL hrúbky min. 10 mm
- 4 ks úchytka satín nikel, rozstup 128mm (Piombína alebo ekvivalentná)

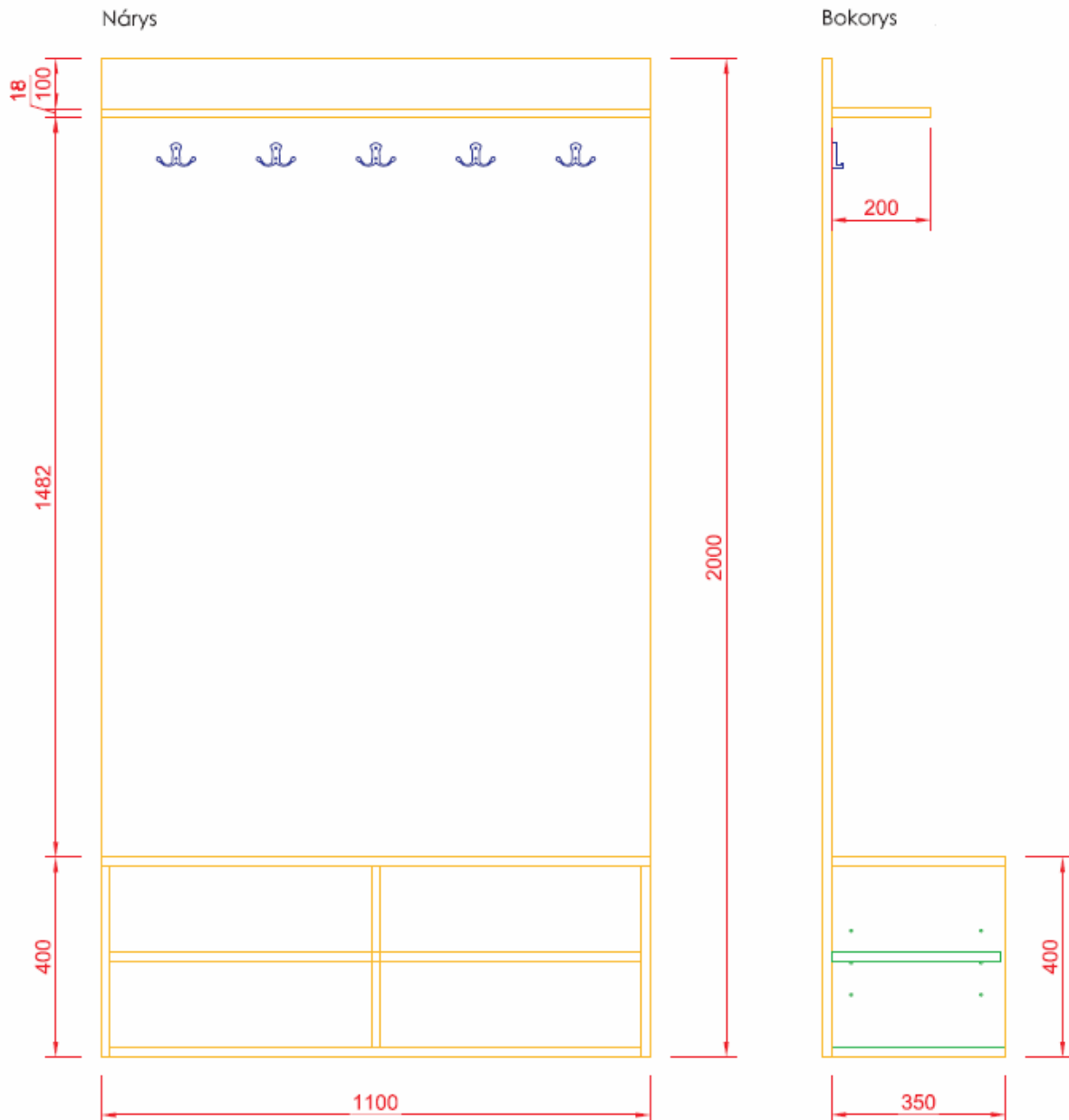
Nákres (číselné údaje sú v milimetroch):



3.9. Vešiaková stena

- rozmery: dĺžka 1 100 mm, šírka 368 mm, výška 2 000 mm
- korpus laminovaná drevotriesková doska (DTDL) hrúbky min. 18 mm, farba buk svetlý, ABS hrana min. 2 mm
- min. 5 ks vešiak satín nikel (Davos alebo ekvivalentný)
- vrchná policia šírky 200 mm
- v spodnej časti odkladací priestor na topánky s 2 ks výškovo nastaviteľnými policami (min. 3 polohy)
- 4 ks nábytková policová podpera
- 4 ks konfirmát na upevnenie hornej police

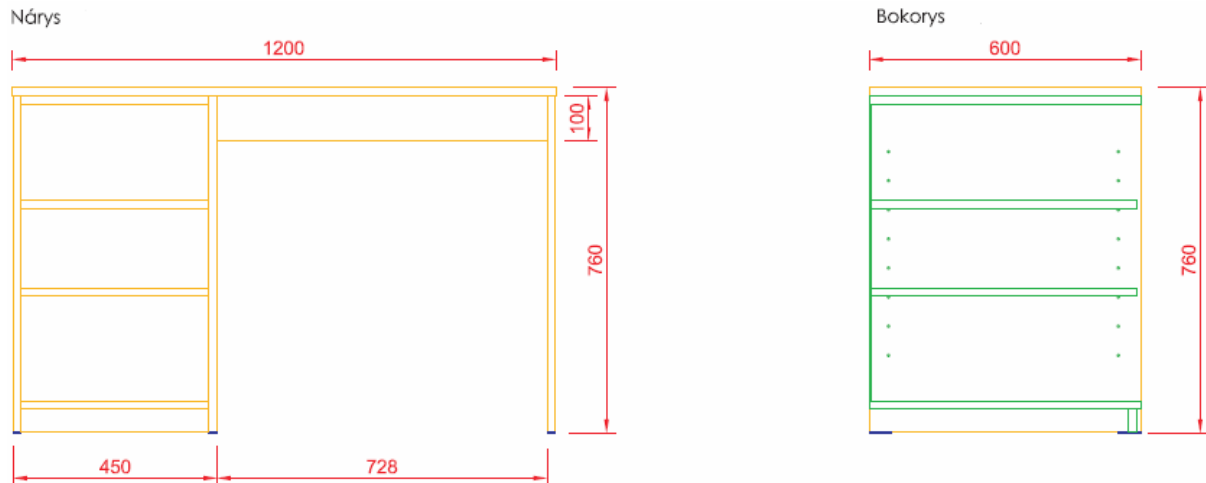
Nákres (číselné údaje sú v milimetroch):



3.10. Písací stôl – žiak 1

- rozmery: dĺžka 1 200 mm, šírka 600 mm, výška 760 mm
- korpus laminovaná drevotriesková doska (DTDl) hrúbky min. 18 mm, farba buk svetlý, ABS hrana min. 2 mm
- 100 mm spevňujúca lišta od hrany stola po celej dĺžke z DTDl, 10 ks kolíkovací spoj
- úložný priestor šírky 450 mm otvorený s 2 ks výškovo nastaviteľnou policou (min. 8 polôh)
- zadný chrbát vysoko zhustená drevovláknitá doska (HDF) hrúbky min. 3 mm, farba buk
- 8 ks nábytková policová podpera
- 6 ks nábytkový klzák hnedý

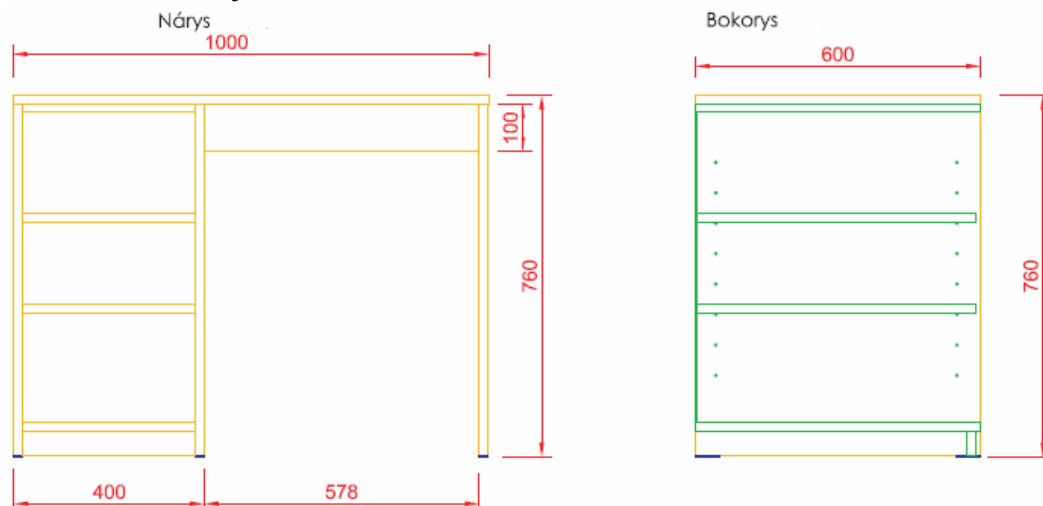
Nákres (číselné údaje sú v milimetroch):



3.11. Písací stôl – žiak 2

- rozmery: dĺžka 1 000 mm, šírka 600 mm, výška 760 mm
- korpus laminovaná drevotriesková doska (DTDl) hrúbky min. 18 mm, farba buk svetlý, ABS hrana min. 2 mm
- 100 mm spevňujúca lišta od hrany stola po celej dĺžke z DTDl, 10 ks kolíkovací spoj
- úložný priestor šírky 400 mm otvorený s 2 ks výškovo nastaviteľnou policou (min. 8 polôh)
- zadný chrbát vysoko zhustená drevovláknitá doska (HDF) hrúbky min. 3 mm, farba buk
- 8 ks nábytková policová podpera
- 6 ks nábytkový klzák hnedý

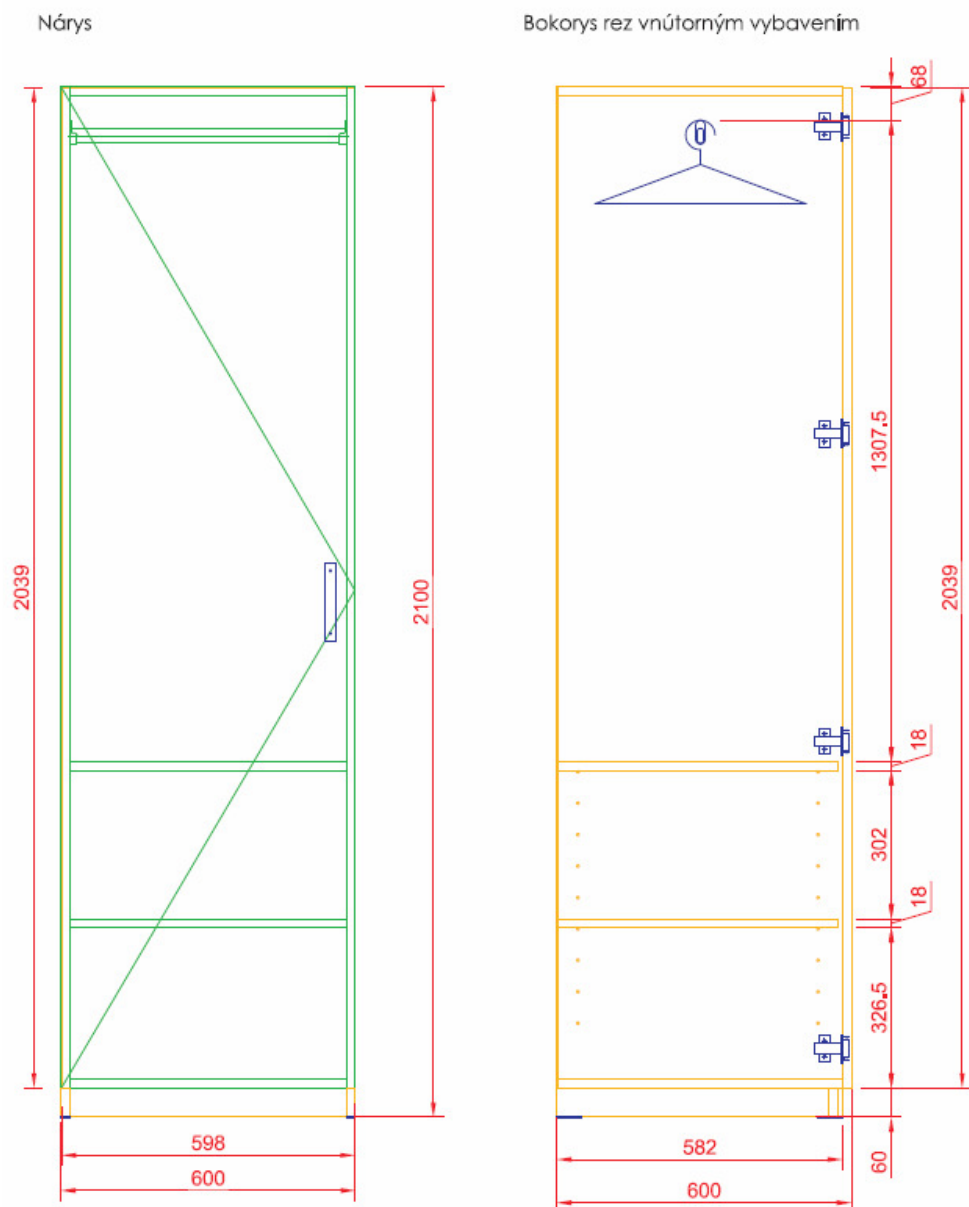
Nákres (číselné údaje sú v milimetroch):



3.12. Šatníková skriňa – žiak

- rozmery: výška 2 100 mm, šírka 600 mm, hĺbka 600 mm
- korpus laminovaná drevotriesková doska (DTDLD) hrúbky min. 18 mm, farba buk svetlý, ABS hrana min. 2 mm
- zadný chrbát vysoko zhustená drevovláknitá doska (HDF) hrúbky min. 3 mm, farba buk
- sokel 60 mm
- 2 ks výškovo nastaviteľná polica (minimálne 9 polôh)
- vešiaková tyč oválna s 2 ks príchytmi
- 4 ks BLUM naložený pánt bez Blumotion alebo ekvivalentný
- úchytka satín nikol, rozstup 128 mm (Piombína alebo ekvivalentná)
- 4 ks nábytkový klzák hnedý

Nákres (číselné údaje sú v milimetroch):

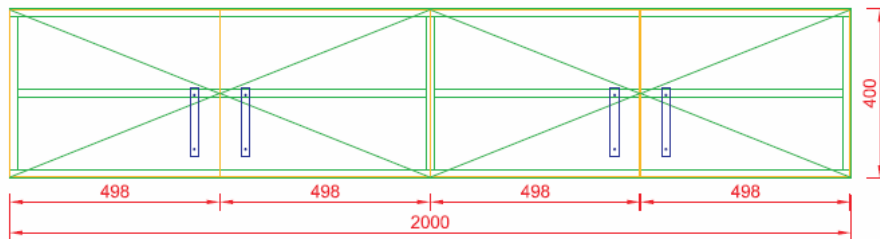


3.13. Nástenná skrinka

- rozmery: výška 400 mm, šírka 2 000 mm, hĺbka 268 mm, zvislo delené na dve časti
- každá časť s 2 ks samostatnými dvierkami
- korpus laminovaná drevotriesková doska (DTDL) hrúbky min. 18 mm, farba buk svetlý, ABS hrana min. 2 mm
- zadný chrbát vysoko zhustená drevovláknitá doska (HDF) hrúbky min. 3 mm, farba buk
- 2 ks výškovo nastaviteľná policia (min. 3 polohy)
- uchytenie v stene na rektifikačné uholníky, farba buk
- 4 ks závesné kovanie
- 8 ks nábytková policová podpera
- 8 ks pánt BLUM Cliptop s Blumotion alebo ekvivalentný
- 4 ks úchytka satín nikel, rozstup 128 mm

Nákres (číselné údaje sú v milimetroch):

Nárys



Bokorys

