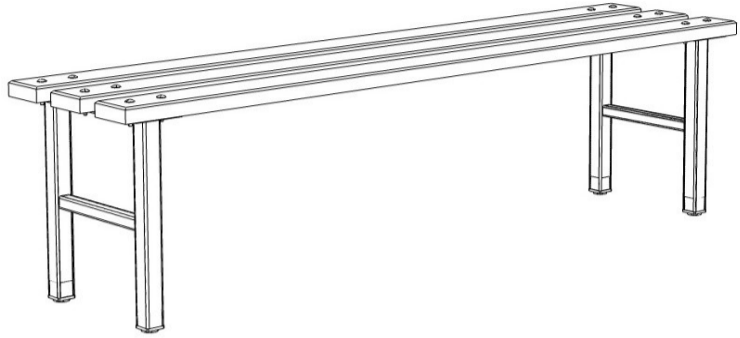
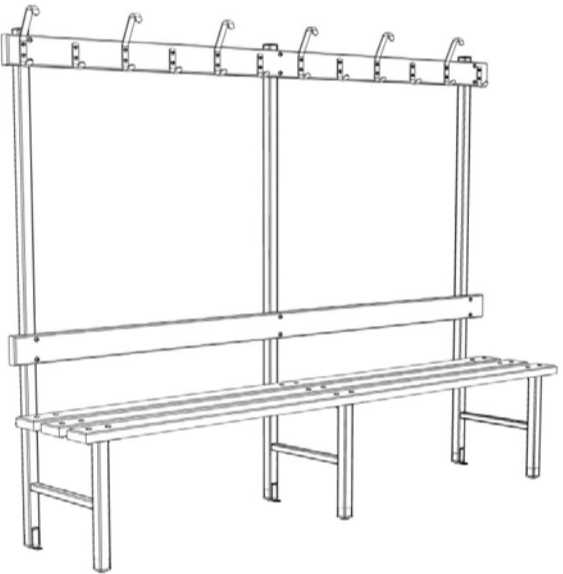
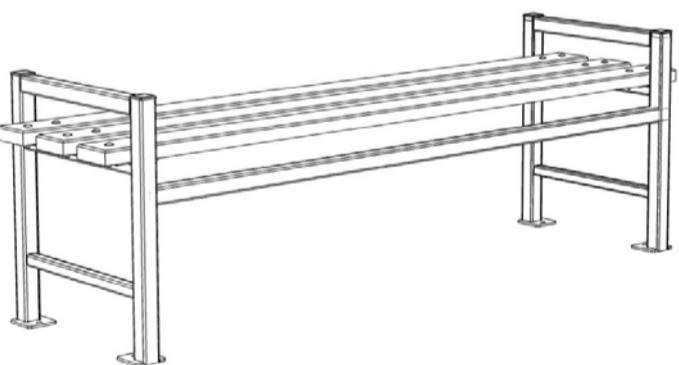
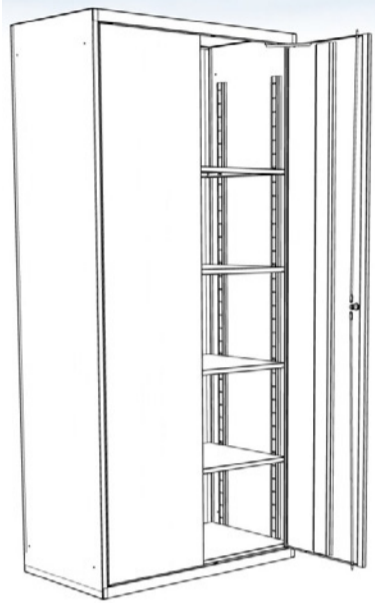
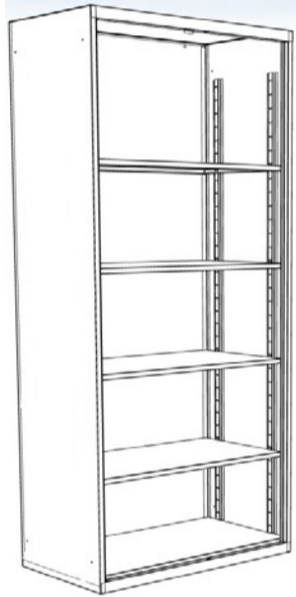
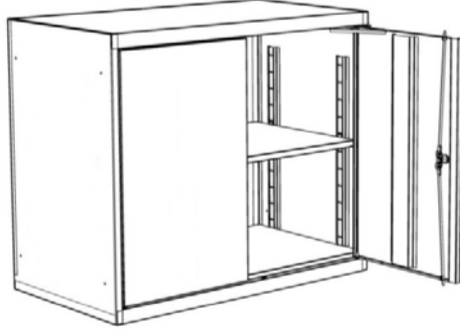
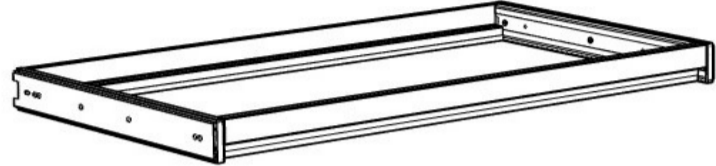
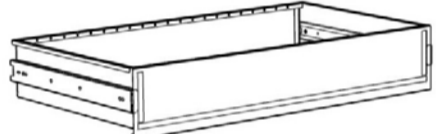
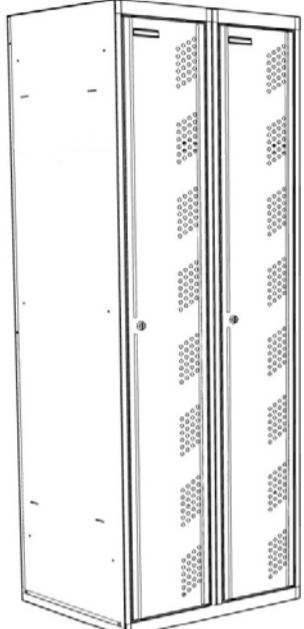
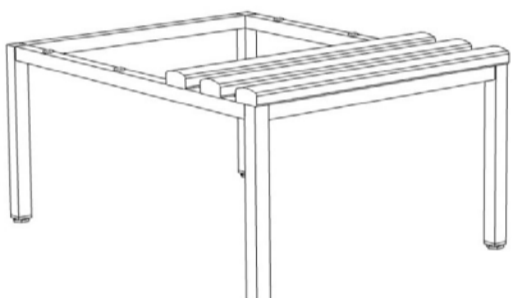



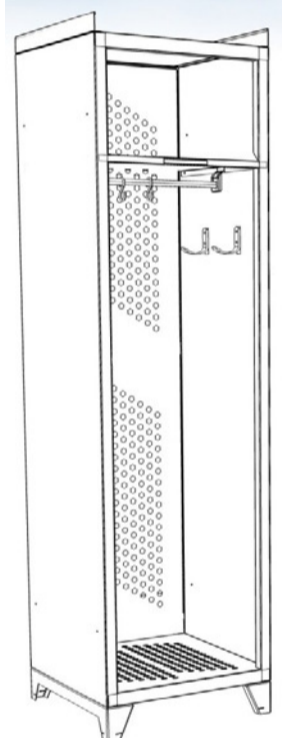

ZÁKLADNÍ TECHNICKÝ POPIS KOVOVÝ NÁBYTEK



OBRÁZEK	ČÍSLO	NÁZEV	POPIS (rozměry v mm = šířka x hloubka x výška)	MATERIÁL
	1	LAVICE	ŠATNÍ LAVICE 1500 x 360 x 430 mm (š. x hl. x v.)	jeklová svařovaná stabilní konstrukce, jechl min. 35x35 mm, síla stěny min. 2 mm výšková rektifikace - k vyrovnání nerovnosti podlahy masivní dřevěné latě min. 30 x 90 mm, sražené hrany šroubování latí a kovové konstrukce pomocí vratových šroubů s půlkulatou hlavou barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura latě bezbarvý lak
	2	LAVICE	ŠATNÍ LAVICE JEDNOSTRANNÁ S VĚŠÁKEM 2000 x 400 x 1700 mm (š. x hl. x v.)	jeklová svařovaná stabilní konstrukce, jechl min. 35x35 mm, síla stěny min. 2 mm, min. 3x noha výšková rektifikace - k vyrovnání nerovnosti podlahy masivní dřevěné latě min. 30 x 90 mm, sražené hrany jednostranná lavice s opěradlem 6ks kovových dvojháčků + 6ks kovových háčků (masivní provedení) barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura latě bezbarvý lak
	3	LAVICE	KOVOVÁ LAVICE PRO PŘIPOUTÁNÍ 1540 x 430 x 535 mm (š. x hl. x v.)	jeklová svařovaná stabilní konstrukce, jechl min. 35x35 mm, síla stěny min. 2 mm příprava pro šroubování lavice do podlahy lavice musí umožňovat připoutání zadrženého ke konstrukci dole pod latěmi nebo na bocích masivní dřevěné latě min. 30 x 90 mm, sražené hrany šroubování latí a kovové konstrukce pomocí vratových šroubů s půlkulatou hlavou barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura latě bezbarvý lak

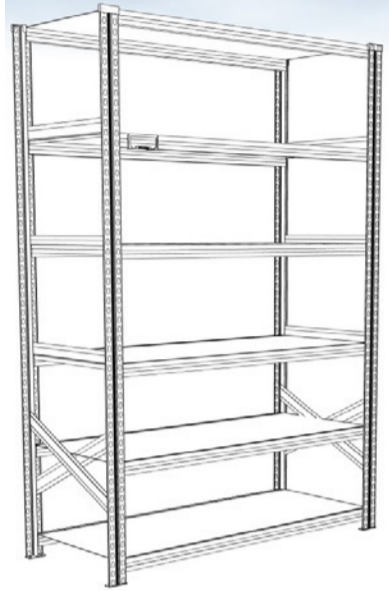

OBRÁZEK	ČÍSLO	NÁZEV	POPIS (rozměry v mm = šířka x hloubka x výška)	MATERIÁL
	4	KOVOVÉ SKŘÍNĚ	KOVOVÁ SKŘÍŇ NA SPISY DVOUDVEŘOVÁ 1000 x 450 x 1800 mm (š. x hl. x v.)	<p>svařovaná stabilní konstrukce vyrobená z ocelového plechu v tloušťce min. 1 mm výšková rektifikace - k vyrovnání nerovnosti podlahy, přístup ze dna skříně otvory v bocích pro spojení do řad, otvory v půdě pro spojení s nástavcem křídlové dveře vložené do korpusu 3-bodový systém zamykání dveří cylindrickým zámkem se 2 klíči úchytka po celé výšce dveří 4ks kovové police s nosností min. 30 kg, výškové přestavitelné po celé výšce skříně po 30 mm možnost doplnění o příslušenství - připravený systém pro uchycení pro výsuvný rám na závěsné karty formát A4 a výsuvný šuplík barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura</p>
	5	KOVOVÉ SKŘÍNĚ	KOVOVÝ REGÁL NA SPISY 1000 x 450 x 1800 mm (š. x hl. x v.)	<p>svařovaná stabilní konstrukce vyrobená z ocelového plechu v tloušťce min. 1 mm výšková rektifikace - k vyrovnání nerovnosti podlahy, přístup ze dna skříně otvory v bocích pro spojení do řad, otvory v půdě pro spojení s nástavcem 4ks kovové police s nosností min. 30 kg, výškové přestavitelné po celé výšce skříně možnost doplnění o příslušenství - připravený systém pro uchycení pro výsuvný rám na závěsné karty formát A4 a výsuvný šuplík barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura</p>
	6	KOVOVÉ SKŘÍNĚ	KOVOVÁ SKŘÍŇ NA SPISY DVOUDVEŘOVÁ NÍZKÁ / NÁSTAVEC 1000 x 450 x 745 mm (š. x hl. x v.)	<p>Ize použít jako samostatnou NÍZKOU SKŘÍŇ nebo spodní skříň pod SKŘÍŇ NA OSOBNÍ VĚCI nebo jako nástavec pro SKŘÍŇ NA SPISY A REGÁL NA SPISY svařovaná stabilní konstrukce vyrobená z ocelového plechu v tloušťce min. 1 mm výšková rektifikace - k vyrovnání nerovnosti podlahy, přístup ze dna skříně otvory v bocích pro spojení do řad, při vyšroubování rektifikací lze těmito otvory spojit se SKŘÍŇÍ NA SPISY A REGÁLEM NA SPISY křídlové dveře vložené do korpusu 3-bodový systém zamykání dveří cylindrickým zámkem se 2 klíči úchytka po celé výšce dveří 1ks kovové police s nosností min. 30 kg, výškové přestavitelné po celé výšce skříně možnost doplnění o příslušenství - připravený systém pro uchycení pro výsuvný rám na závěsné karty formát A4 a výsuvný šuplík barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura</p>

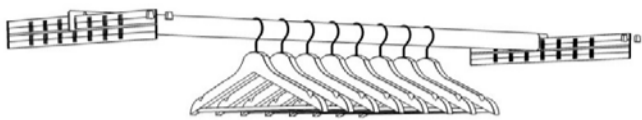
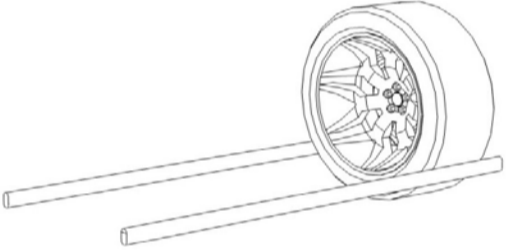
OBRÁZEK	ČÍSLO	NÁZEV	POPIS (rozměry v mm = šířka x hloubka x výška)	MATERIÁL
	7	KOVOVÉ SKŘÍNĚ	VÝSUVNÝ RÁM	<p>příslušenství ke kovové SKŘÍNI NA SPISY a REGÁLU NA SPISY výsuvný rám na závěsné karty formát A4 - kartotéka 100% výsuv hladký a snadný chod výsuvu barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura</p>
	8	KOVOVÉ SKŘÍNĚ	VÝSUVNÝ ŠUPLÍK	<p>příslušenství ke kovové SKŘÍNI NA SPISY a REGÁLU NA SPISY výsuvný výsuvný šuplík výška min. 100 mm 100% výsuv hladký a snadný chod výsuvu barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura</p>

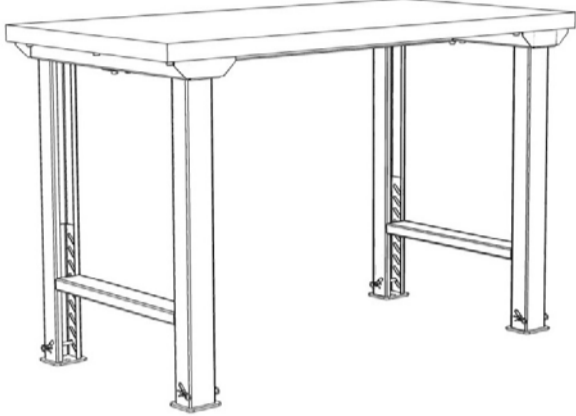

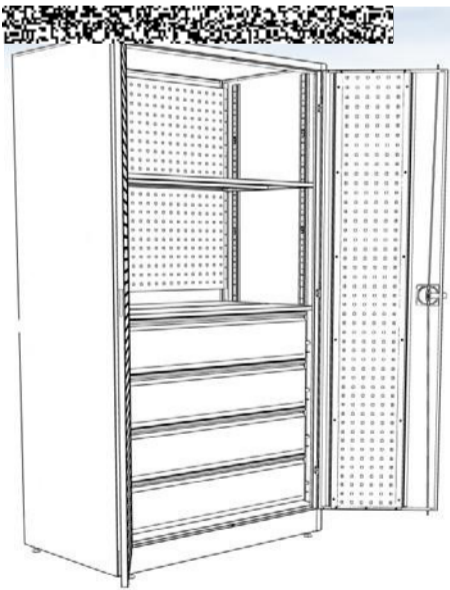
OBRÁZEK	ČÍSLO	NÁZEV	POPIS (rozměry v mm = šířka x hloubka x výška)	MATERIÁL
	9	KOVOVÉ SKŘÍNĚ	ŠATNÍ SKŘÍŇ 2-DVEŘOVÁ 600 x 500 x 1800 mm (š. x hl. x v.)	<p>svařovaná stabilní konstrukce vyrobená z ocelového plechu v tloušťce min. 1 mm</p> <p>výšková rektifikace - k vyrovnání nerovnosti podlahy, přístup ze dna skříně</p> <p>perforace pouze na dveřích - po celé výšce dveří, pro lépe odvětrávané skříně</p> <p>přestavitelná police min. ve 2 pozicích</p> <p>šatní tyč se 2ks háčků, jmenovka</p> <p>3-bodové uzamykání cylindrickým zámkem se 2 klíči</p> <p>barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura</p>
	10	KOVOVÉ SKŘÍNĚ	LAVICE PRO ŠATNÍ SKŘÍŇ 600 x 800 x 450 mm (š. x hl. x v.)	<p>jeklová svařovaná stabilní konstrukce, jekl min. 35x35 mm, síla stěny min. 2 mm</p> <p>výšková rektifikace - k vyrovnání nerovnosti podlahy</p> <p>masivní dřevěné latě min. 30 x 90mm, sražené hrany</p> <p>šroubování latí a kovové konstrukce pomocí vratových šroubů s půlkulatou hlavou</p> <p>barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura</p> <p>latě bezbarvý lak</p>

OBRÁZEK	ČÍSLO	NÁZEV	POPIS (rozměry v mm = šířka x hloubka x výška)	MATERIÁL
	11	KOVOVÉ SKŘÍNĚ	KOVOVÁ SKŘÍŇ NA OSOBNÍ VĚCI 10 SCHRÁNEK 1000 x 450 x 1055 mm (š. x hl. x v.)	<p>Ize zavěsit na stěnu nebo spojit s NÍZKOU SKŘÍŇÍ NA SPISY svařovaná stabilní konstrukce vyrobená z ocelového plechu v tloušťce min. 1 mm 10 ks dveře na čepu vložené do korpusu (5 ks dveří ve sloupci) zamykání dveří cylindrickým zámkem se 2 klíči úchytky po celé výšce dveří, jmenovka barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura</p>
	12	KOVOVÉ SKŘÍNĚ	ŠATNÍ SKŘÍŇ PRO HASIČE 500 x 500 x 2000 mm (š. x hl. x v.)	<p>svařovaná stabilní konstrukce vyrobená z ocelového plechu v tloušťce min. 1 mm skříň na nohách s možností zavěšení na zeď (připravené otvory s dostatečnou nosností) nohy výška 100mm s výškovou rektifikací k vyrovnání nerovnosti podlahy na půdě skříně horní lem výška 50mm pro odložení helmy perforace dna a zad skříně po celé výšce, pro lépe odvětrávané skříně police se šatní tyčí a háčky 4ks pevných háčků na bocích skříně (2+2) jmenovka barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura</p>
	13	KOVOVÉ SKŘÍNĚ	SKŘÍŇ NA PEČETÍCÍ KRABÍČKY 20 SCHRÁNEK 958 x 200 x 614 mm (š. x hl. x v.)	<p>možnost zavěsit na zeď (připravené otvory s dostatečnou nosností) svařovaná stabilní konstrukce vyrobená z ocelového plechu v tloušťce min. 1,5 mm čelní strana je tvořena rámem šířka 20 mm zadní stěna je tvořena bezpečnostní dvojitou – vnější je vsazena do skeletu vnitřní je v odsazení 40 mm od vnější též zasazena do skeletu do rámu jsou vsazeny centrální dveře bez možnosti vypáčení s vnitřními panty a centrálním zámkem centrální dveře s otočnou rukojetí a bezpečnostním zámkem se 3 klíči zámkové mechanismy ke schránkám bezpečnostní se 3 klíči centrální dveře tvoří rám šířka 60 mm po obvodu, ve dveřích umístěno 20ks jednotlivých dvířek se samostatným zámkem dvířka mají uprostřed kruhový otvor 15 mm panty dvířek jsou umístěny uvnitř schrány osazení je provedeno proti vypáčení. Tzn., že jednotlivá dvířka těsně naléhají vnitřní prostor je členěn do kříže, tzv. včelín vnitřní rozměr schránky vxšxh : 70x180x130mm</p>

OBRÁZEK	ČÍSLO	NÁZEV	POPIS (rozměry v mm = šířka x hloubka x výška)	MATERIÁL
	14	REGISTRATURA	REGISTRATURA A5 - 6 ZÁSUVK 530 x 620 x 1320 mm (š. x hl. x v.)	<p>svařovaná stabilní konstrukce vyrobená z ocelového plechu v tloušťce min. 1 mm formát ukládacích závěsných karet A4 centrální zámek se 2klíči 100% výsuv blokace vysunutí více zásuvek najednou označená každého výsuvu barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura</p>
	15	REGISTRATURA	REGISTRATURA A4 - 4 ZÁSUVKY 460 x 620 x 1320 mm (š. x hl. x v.)	<p>svařovaná stabilní konstrukce vyrobená z ocelového plechu v tloušťce min. 1 mm formát ukládacích závěsných karet A5 centrální zámek se 2klíči 100% výsuv blokace vysunutí více zásuvek najednou označená každého výsuvu barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura</p>

OBRÁZEK	ČÍSLO	NÁZEV	POPIS (rozměry v mm = šířka x hloubka x výška)	MATERIÁL
	16	REGÁLY	REGÁL POLICOVÝ - ZÁKLADNÍ 1000 x 400 x 2000 mm (š. x hl. x v.)	základní kovový bezšroubový regál se 2 bočnicemi a 6 policemi bočnice musí umožnit napojení do řady - oboustranné uchycení polic rám bez zavětrovacího kříže z důvodu oboustranného použití regálu 6ks polic s nosností min. 250 Kg na polici výšková přestavitelnost polic po min. 33 mm horní plastové krytky, spodní kovové patky s otvory pro přišroubování do podlahy povrchová úprava POZINK štítek pro označení regálu rychlá a jednoduchá stavebnicová montáž zásuvným systémem (bez použití šroubů) typ regálu musí umožnit dodatečné doplnění příslušenství - šatní tyč a police na PNEU
	17	REGÁLY	REGÁL POLICOVÝ - PŘÍDAVNÝ 1000 x 400 x 2000 mm (š. x hl. x v.)	přídavný kovový bezšroubový regál se 2 bočnicemi a 6 policemi bočnice musí umožnit napojení do řady - oboustranné uchycení polic rám bez zavětrovacího kříže z důvodu oboustranného použití regálu 6ks polic s nosností min. 250 Kg na polici výšková přestavitelnost polic po min. 33 mm horní plastové krytky, spodní kovové patky s otvory pro přišroubování do podlahy povrchová úprava POZINK štítek pro označení regálu rychlá a jednoduchá stavebnicová montáž zásuvným systémem (bez použití šroubů) typ regálu musí umožnit dodatečné doplnění příslušenství - šatní tyč a police na PNEU

OBRÁZEK	ČÍSLO	NÁZEV	POPIS (rozměry v mm = šířka x hloubka x výška)	MATERIÁL
	18	REGÁLY	ŠATNÍ TYČ PRO REGÁL 1000 x 20 x 20 mm (š. x hl. x v.)	příslušenství pro regál kovový bezšroubový policový základní a přídavný šatní tyč s nosností min. 80 kg zavěšená uprostřed hloubky regálu štítek pro označení regálu povrchová úprava POZINK
	19	REGÁLY	POLICE NA PNEU PRO REGÁL 1000 x 400 x 20 mm (š. x hl. x v.)	příslušenství pro regál kovový bezšroubový policový základní a přídavný 1ks police na PNEU s nosností min. 175 Kg štítek pro označení regálu povrchová úprava POZINK

OBRÁZEK	ČÍSLO	NÁZEV	POPIS (rozměry v mm = šířka x hloubka x výška)	MATERIÁL
	20	DÍLNA	DÍLENSKÝ STŮL S NASTAVITELNOU VÝŠKOU 1200 x 700 x 830-1070 mm (š. x hl. x v.)	masivní svařovaná konstrukce podnoží tl. Plechu min. 1,5 mm výškově nastavitelné nohy stolu v rozmězí 830 - 1070 mm deska buková spárovka tl. 40 mm napuštěná olejem spojení podnoží a bukové spárovky pomocí kovových závrtných matic a šroubů barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura
	21	DÍLNA	DÍLESNKÝ PONK 1000 x 700 x 850 mm (š. x hl. x v.)	masivní svařovaná konstrukce tl. Plechu min. 1,5 mm korpus ponku rozdělen na 2 části pravá část - křídlové dveře, výškově stavitelná police s nosností min. 50 kg otočná plastová rukojeť s cylindrickým zámkem a 2 klíči levá část - 2x výsuv výška 150mm + 1x výsuv 300 mm centrální zámek se 2 klíči deska buková spárovka tl. 40 mm napuštěná olejem spojení konstrukce a bukové spárovky pomocí kovových závrtných matic a šroubů barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura
	22	DÍLNA	DÍLENSKÁ SKŘÍŇ 1000 x 700 x 2000 mm (š. x hl. x v.)	svařovaná stabilní konstrukce vyrobená z ocelového plechu v tloušťce min. 1,5 mm výšková rektifikace - k vyrovnání nerovnosti podlahy, přístup ze dna skříně otvory v bocích pro spojení do řad křídlové dveře vložené do korpusu dveře a záda skříně připravené pro závěsné perforované panely 3-bodový systém zamykání dveří cylindrickým zámkem se 2 klíči otočná plastová rukojeť s cylindrickým zámkem se 2 klíči 4ks kovové police s nosností min. 50 kg, výškově přestavitelné po celé výšce skříně možnost doplnění o příslušenství - připravený systém pro uchycení výsuvných šuplíků barva RAL 7035 sv.šedá, prášková vypalovací barva, jemná struktura

**LADISLAV
KROUPA**

Digitálně podepsal LADISLAV KROUPA
DN: c=CZ, cn=LADISLAV KROUPA,
st=Praha, l=Praha 5 - Stodůlky, Jindřicha
Jindřicha 2678/16, 15500,
givenName=LADISLAV, sn=KROUPA,
serialNumber=ICA - 10291230
Datum: 2017.11.23 12:06:49 +01'00'

**Petr
Šiller**
Digitálně
podepsal Petr
Šiller
Datum:
2017.11.19
09:37:50
+01'00'

**Přemysl
Bohun**
Digitálně podepsal
Přemysl Bohun
Datum: 2017.11.18
16:53:57 +01'00'
Elektronický podpis - 14.11.2017
Certifikát autora podpisu :
Jméno : Ing. Stanislav Luskot
Vydal : PostSignum Qualified C...
Platnost do : 20.11.2017