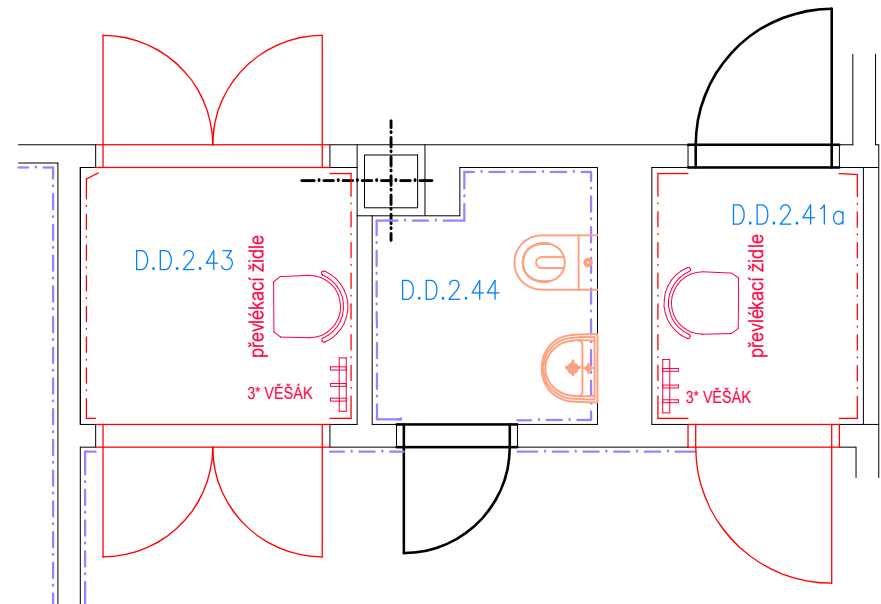
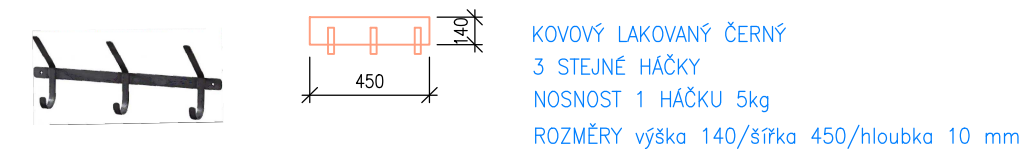


Všechny použité materiály musí mít atesty zdravotní nezávadnosti a vyhovující náročnému prostředí ve zdravotnických zařízeních

PŮDORYS S MOBILIÁŘEM



2* ZÁVĚSNÝ VĚŠÁK NA SVRŠKY



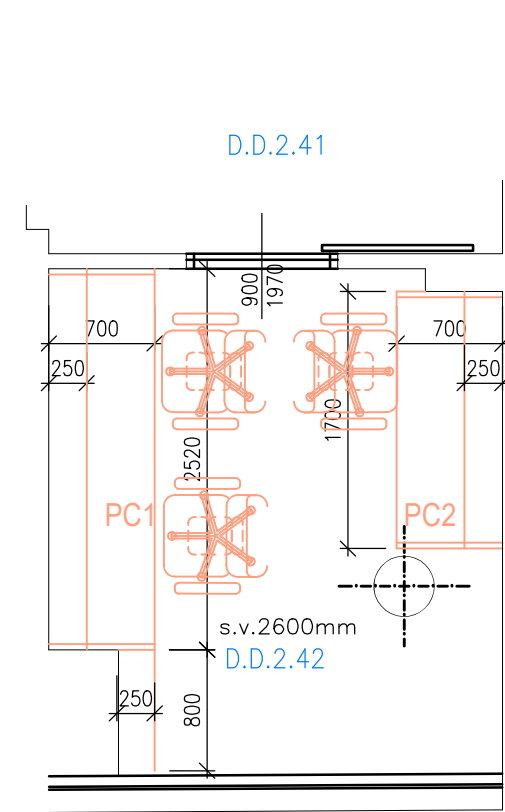
2* PŘEVLEKACÍ ŽIDLE



Židle je zkonstruována z oválných ocelových trubek. K těm jsou připevněny plastové desky pro sedák a opěru zad. Nohy jsou u země ukončeny plastovým nástavcem proti poškození podlahy. Nosnost plastové konferenční židle ISO je 120 kg. V černé barvě.

Parametry:
Barva: černá, modrá
Typ židle či křesla: konferenční
Stohovatelné: ano
Materiál konstrukce: kov
Materiál sedadla: plast
Skládací konstrukce: ne
Područky: bez područek
Nosnost: 120 kg
Rozměry:
Výška: 79 cm
Výška sedu od země: 46 cm
Výška opěraku zad: 33 cm
Šířka sedáku: 47 cm
Hloubka sedáku: 43 cm
Celková šířka: 56 cm
Celková hloubka: 60 cm

PŮDORYS S MOBILIÁŘEM

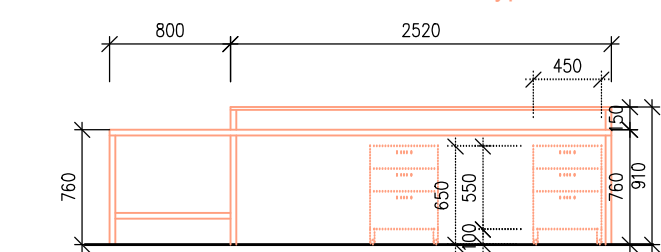


3*PC ŽIDLE

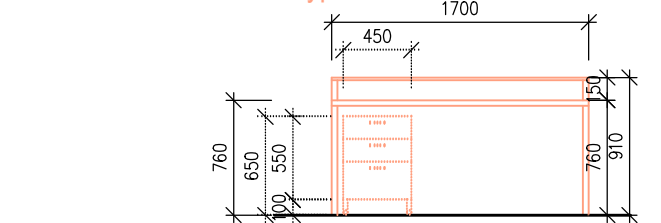
Ergonomie
Židle splňuje základní ergonomické požadavky pro nastavení jejich rozměrů podle aktuálních potřeb sedícího. Nastavitelné rozměry: výška sezení, hloubka sezení, výška a sklon opěrky zad.
Opěrka zad velká vysoká 32 cm, široká 47 cm, celočalouněná s možností nastavení výšky od sedáku židle v rozsahu 29 – 43 cm (horní hrana opěrky), kvalitní PUR pěna, tloušťka opěrky 5 cm, opěrka splňuje ergonomické požadavky pro správnou oporu bederní páteře (svým vertikálně prunutým tvarem a možností nastavení výšky). Uchytení opěrky umožňuje mírné naklápění = přizpůsobení úhlu zad sedícího.
Uchytení:
Držák zad včetně uchycení ocelový, pevný, dlouhodobě ověšený, nosný profil silnostěnný chrom oval 30x13 mm, uchycení ocel.
Sedák:
Kvalitní odolná překližka silná 8 mm, široká 45 cm a hluboká 43 cm. Určeno pro vysoké zařízení. Čalounění kvalitní drcený PUR + horní vrstva středně tvrdá PUR pěna s dlouhodobou odolností proti slehnutí, tloušťka sedáku 4 cm, spodní hrana sedáku polyuretanový L profil.
Podnož:
Nosný, 5–ti ramenný kříž, vysoce odolný, průměr 640 mm, s otvory pro kolečka nebo kluzáky (oska 11 mm). Konce paprů chrání proti poškození jiného nábytku plastové černé chrániče. Opora nohou je součástí kříže, pevně spojená s křížem.
Základní výbava:
Kolečka měkká pro tvrdé podlahy, průměr 50 mm, s automatickou bezpečnostní brzdou při odtížení (prevence podjetí)

POHLEDY NA MOBILIÁŘ

1* POČÍTAČOVÝ STŮL SE SKŘÍŇKOU typ č.1



1* POČÍTAČOVÝ STŮL typ č.2



3*MOBILNÍ KONTEJNER



Doporučená barevnost truhlářských výrobků je v odstínech BÍLÁ (NCS S 0505-R70B) a STUDENÁ ŠEDÁ (NCS 1502-G).
Základní materiál
- (dvířka, police, korpusy, bočnice, čela zásuvek) – DTD laminovaná o tloušťce 18 mm, ABS hrany o tloušťce 2 mm ve shodné barvě. ABS hrany na všech stranách desek s výjimkou hran přiražených ke stěnám a bočních hran polic (tyto budou opatřeny laminovací páskou ve shodné barvě).

ROZMĚRY výška 910/šířka 2520+800/hloubka 700–250 mm
STACIONÁRNÍ TYP STOLU
S PC NÁSTAVCEM A BOČNÍM DÍLEM S POLICÍ
Nábytek bude zhotoven z kvalitních LTD desek, potažených laminofolií. Hrany stolových prvků jsou opatřeny plastovou ABS hranou a jsou ukončeny tzv. oboustranným postformingem. DEKOR BÍLÁ, SILA MATERIÁLU VÝROBKU 22mm

ROZMĚRY výška 910/šířka 1700/hloubka 700 mm
STACIONÁRNÍ TYP STOLU
S PC NÁSTAVCEM
Nábytek bude zhotoven z kvalitních LTD desek, potažených laminofolií. Hrany stolových prvků jsou opatřeny plastovou ABS hranou a jsou ukončeny tzv. oboustranným postformingem. DEKOR BÍLÁ, SILA MATERIÁLU VÝROBKU 22mm

ROZMĚRY výška 650/šířka 450/hloubka 600 mm
POJIZDNÝ TYP KONTEJNERU
CENTRÁLNÍ ZÁMEK
MATERIÁL ÚCHYTEK KOV
3 ZÁSUVKY O NOSNOSTI KAŽDÉ 15kg
VÝSUV ZÁSUVKY NA 80%
SILA MATERIÁLU PO OBVODU VÝROBKU 22mm

		Název stavby: FN Brno – stavební připravenost REACT v objektu D, Dětská nemocnice		Odpovědnost: Fakultní nemocnice Brno Jihlavská 20, 625 00 Brno IČ: 65269705	
Místo stavby: FN BRNO, DĚTSKÁ NEMOCNICE, BUDOVA D, Černopolská 9					
Zhotovitel: Ing. Jana Třeštková IČO: 74262971 Borešská 4157/10 620 00 Brno tel. 731484231	Autorizovaný inženýr projektu: Ing. Michal Roudiřek ČKAÚT 0007817 U Měšťáků 267/28 150 00 Praha 5	Zakázka: 024_2022	Stavební objekt: SO_KD01	Formát: A3	Měřítko: -
		Číslo dokumentace: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení			
Zodpovědný projektant: Ing. Jana Třeštková		Štápej dokumentace: Dokumentace pro stavební povolení			
Výpracoval: Ing. Jana Třeštková		Odesal výkresu: NOVÝ MOBILIÁŘ m.č. D.D.2.41		Datum: 11/2022	Číslo výkresu: D.5.1