

UPOL - Centrum kinantropologického výzkumu FTK v Olomouci - Neředíně

objednavatel : Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 8, 771 47 Olomouc
místo stavby : Olomouc – Neředín, parcela č. 278/12, 770, 942, 557/6, 429/4
stupeň p.d. : dokumentace interiérového vybavení
gener. projektant : ateliér-r, spol. s r.o., Uhelná 27, 772 00 Olomouc
zpracovatel části : ateliér-r, spol. s r.o., Uhelná 27, 772 00 Olomouc
datum : září 2015

část : **b.3 specifikace prvků**
obsah : **sedací nábytek C**

b.3.3

Všechny prvky sedacího nábytku mimo prvku c.10.1 budou před objednáním vyvzorkovány fyzickými vzorky. K prvkům budou dále předloženy technické listy prokazující dostatečným způsobem splnění všech kritérií daných zadáním. Dále bude architektovi a uživateli předložen vzorník čalounění pro výběr potahů. Vzorník bude ze střední cenové hladiny výrobce (nikoli nejnižší).

Vyobrazení prvků jsou závazná a je požadováno dodržení proporcí, řešení detailů a návazností dle referenčního prvku na obrázku!

- projekt je zhotoven na základě dokumentace, kterou zpracovala firma ateliér-r, s.r.o.
- pokud není uvedeno jinak jsou kótované rozměry modulační
- před zadáním dodávky do výroby nutno ověřit na místě rozměry skutečného provedení stavby oproti této dokumentaci
- všechny úložné prostory budou zajištěny proti překlopení
- tato dokumentace nenahrazuje výrobní dokumentaci, dodavatel je povinen zajistit zpracování výrobní dokumentace,včetně dopracování řešení detailů, výrobní dokumentaci je dodavatel povinen odsouhlasit, před vlastní realizací,se zadavatelem a projektantem, dodavatel je rovněž povinen zpracovat dokumentaci skutečného provedení stavby, cena výše uvedených dokumentací je součástí nabídkové ceny díla
- tato dokumentace je autorským dílem, nakládání s tímto projektem, provádění změn se řídí zákonem č.121/2008Sb o dílech literárních, vědeckých a uměleckých (autorský zákon) ve znění pozdějších předpisů
- výkresová dokumentace vybraných místností a dílčích částí řeší celkovou interiérovou dispozici nábytkových sestav ve vybraných částech stavby, předmětem této části dokumentace je koordinace jednotlivých prvků interiéru navzájem a koordinace dodávek interiéru a stavby, podrobný popis konstrukce je uveden ve výkresové dokumentaci jednotlivých nábytkových prvků a specifikaci technických a uživatelských standardů
- uvedené referenční typy produktů a technologií jsou příklady, zadání lze splnit shodným nebo obdobným výrobkem ,který se s uvedeným příkladem bude prokazatelně shodovat v těchto vlastnostech: technické parametry, vzhled, kvalita provedení, zpracování detailu a trvanlivost
- požadované a stanovené vlastnosti produktů prokáže dodavatel formou vzorku, technického listu, atestu, certifikátu předložením dílenské a výrobní dokumentace, a to v takové míře a podrobnosti až do průkazného splnění zadaných vlastností a odsouhlasení zadavatelem a projektantem
- před zadáním do výroby budou v rámci ceny dodávky zhotoveny prototypy vybraných prvků (viz. technická zpráva) a vyvzorkovány prvky typového nábytku; vzorky a prototypy odsouhlasuje po provedení potřebných zkoušek a měření zadavatel a projektant
- nedílnou součástí dodávky nábytkových kompletů jsou pomocné kotevní a spojovací prvky, stavební kování, pomocné kompletační a zajišťovací práce, včetně potřebných připojení, dokončení detailů návaznosti interiéru a stavby
- dodávka bude provedena podle příslušných právních předpisů a technických norem i doporučujících
- pro dodávku budou zásadně použity výrobky, suroviny a polotovary nejvyšší [1] jakosti s požární odolností podle požadavků projektu požárně bezpečnostního řešení stavby a podmínek právoplatného stavebního povolení

popis:

Pracovní kancelářská židle - sedák a opěrák síťovina
Pracovní otočná kancelářská židle na 5-ti ramenném černém plastovém kříži, synchronní mechanika s aretací v jakékoliv poloze, dynamické sezení s vynikajícími ergonomickými vlastnostmi. Skořepinová konstrukce, tedy neoddělený sedák od opěráku. Proměnný úhel mezi sedákem a opěrákem je zajištěn pomocí flexibilní konstrukce rámu a kloubových spojů. Plynový píst pro výškové nastavení, sedák i opěrák čalouněný, nastavení tuhosti odporu opěráku řešené pomocí klíčky pod sedákem, výškově stavitelné 3D područky s polyuretanovým povrchem, s výškovým, předozadním a rotačním nastavením. Sedák šířka sedáku min. 500 mm, hloubka min. 460 mm. Opěrák šířka min. 500 mm, výška min. 600 mm. Nosnost min. 120 kg. Celkový rozměr v mm š. 700 x h. 640 x v. 1010-1150. Potah sedáku i opěráku je z elastické síťoviny. Atesty odolnosti proti ohni (ČSN EN 1021 - 1,2), výběr minimálně z 6 barev.

Tvar a vzhled opěráku, sedáku i celé židle je dán referenčním zobrazením, které musí být dodrženo. Židle bude vzorkována konkrétním vzorkem. Jedná se o uživatelsky a esteticky velmi významný prvek, který musí odpovídat představě architekta. Architekt a uživatel má právo odmítnout vzorky, které nebudou v souladu s popisem a vyobrazením daným projektovou dokumentací. Vzorek musí být před objednáním odsouhlasen architektem (atelier-r) a uživatelem.

rozměry:

Výška židle: 1010-1050mm	Šířka sedáku: min.500mm	Výška opěráku: min. 600mm
Šířka židle: 700mm	Hloubka sedáku: min.460mm	Šířka opěráku: min. 500mm
Hloubka židle: 640mm		
Hmotnost: 13-17kG		
možnost tolerance max. 5%		

materiál:

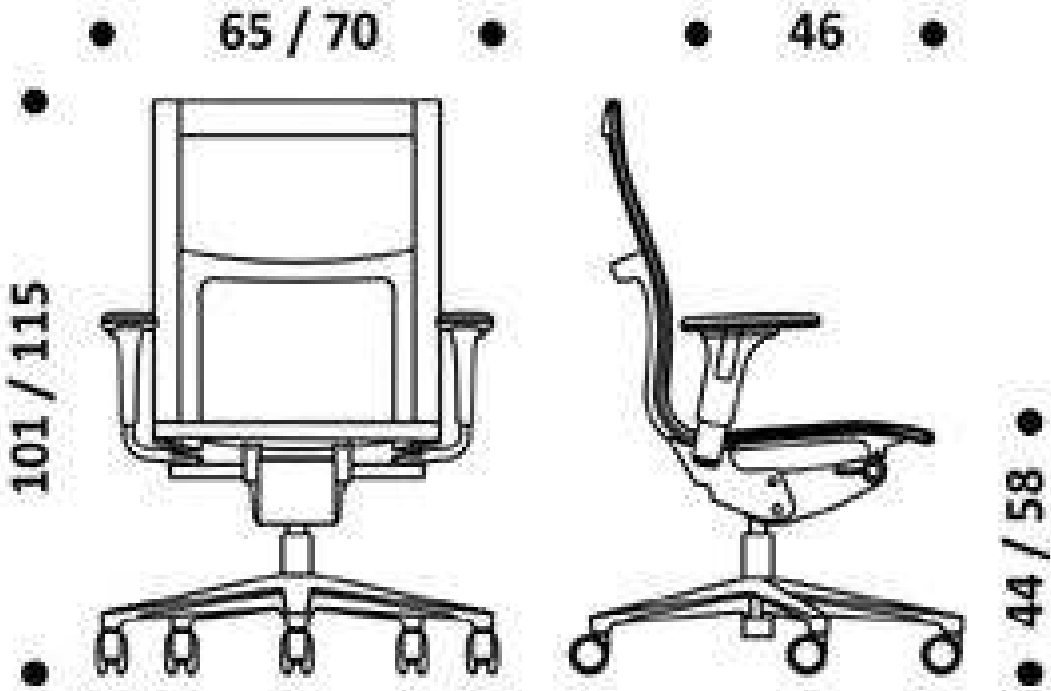
materiál sedák, opěradlo - elastická síťovina, 70%polyester elastomer, 30% polyester yarns, atesty odolnosti proti ohni (ČSN EN 1021 - 1,2), výběr minimálně z 6 barev, potah vysoce odolný oděru (minimálně 50.000 Wyzenbeek Cotton Duck turns), kategorie X, odstín černé (bude upřesněno na základě vzorníku)
černé plastové opěrky
kříž - černý plast

barevné provedení bude upřesněno architektem po předložení vzorníku

poznámky:

- uvedenými referenčními produkty a příklady je nastaven kvalitativní standard, který musí být dodržen
- veškeré uvažované změny v použití navržených materiálů se musí konzultovat předem s projektantem

kancelářská židle



UPL.721

Všechny obrázky jsou ilustrační. Určují vzhled prků a jednotlivých komponent, je požadováno dodržení proporcí, řešení detailů, návazností a design dle referenčního prvku na obrázku!

popis:

Konferenční stohovatelná židle s konstrukcí spojeného sedáku a zádové opěrky (jeden kus). Kostra ocelová, průběžný rám z vysoce kvalitní oceli průměr 14 mm, povrchová úprava chrom. Rám je tvořen ocelovou kulatinou, která bez přerušení probíhá zpředu a ze zadu pod sedákem na kterou navazují dvě podélné - průběžné podnože ve tvaru U. Kluzák s měkkým povrchem pro tvrdé podlahy, bez ostrých hran z transparentního polykarbonátu. Sedák a opěrák celočalouněný elastickou síťovinou. Přední hrana sedáku zaoblená, přetažená směrem dolů o minimálně 65 mm. Rám sedáku a opěráku je tuhá konstrukce z litého hliníku schopná udržet svůj tvar i za podmínek značného namáhání, a také působí jako podpůrná konstrukce pro čalounění. Viditelný rám bez ostrých hran je lakovaný. Rukojeť spojující v horní části hliníkový rám opěráku je z polyamidu a má tvar oblouku, za který je možné židli přenášet. Područky pevné, ve tvaru T (tvarově podobné pracovní židli), pevně uchycené ke konstrukci hliníkového rámu sedáku židle a opěrcce, materiál polyamid vyztužený skelným vláknem. Područky lze montovat a demontovat i později a nesnižují flexibilitu produktu. Minimální stohovatelnost 15 ks židlí. Celkový rozměr židle je š. 590 mm, v. 840 mm, výška sedu 470 mm, hloubka 470 mm. Nosnost min. 110 kg . Hmotnost max. 5,5 kg pro snadnou manipulaci. Potah sedáku i opěráku je z elastické síťoviny. Atesty odolnosti proti ohni (ČSN EN 1021 - 1,2), výběr minimálně z 6 barev.

Tvar a vzhled opěráku, sedáku i celé židle je dán referenčním zobrazením, které musí být dodrženo. Židle bude vzorkována konkrétním vzorkem. Jedná se o uživatelsky a esteticky velmi významný prvek, který musí odpovídat představě architekta. Architekt a uživatel má právo odmítnout vzorky, které nebudou v souladu s popisem a vyobrazením daným projektovou dokumentací. Vzorek musí být před objednáním odsouhlasen architektem (atelier-r) a uživatelem.

rozměry:

Výška židle: 840mm	Výška sedáku: 470mm	kostra: trubka pr.14mm
Šířka židle: 590mm	Hloubka sedáku: 470mm	
Hloubka židle: 470mm		
Hmotnost: 5,5kg		

materiál:

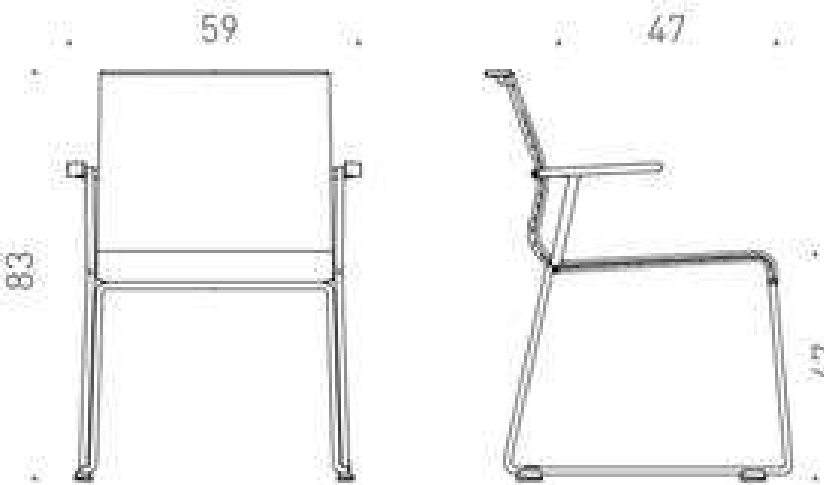
materiál sedák, opěradlo - elastická síťovina, 70%polyester elastomer, 30% polyester yarns, atesty odolnosti proti ohni (ČSN EN 1021 - 1,2), výběr minimálně z 6 barev, potah vysoce odolný oděru (minimálně 50.000 Wyzenbeek Cotton Duck turns), kategorie X, odstín černé (bude upřesněno na základě vzorníku)
podnož - chromovaná ocel . trubka průměru 14mm
područky - černý polyamid vyztužený skleněným vláknem

barevné provedení bude upřesněno architektem po předložení vzorníku

poznámky:

- uvedenými referenčními produkty a příklady je nastaven kvalitativní standard, který musí být dodržen
- veškeré uvažované změny v použití navržených materiálů se musí konzultovat předem s projektantem

konferenční židle



Všechny obrázky jsou ilustrační. Určují vzhled prků a jednotlivých komponent, je požadováno dodržení proporcí, řešení detailů, návazností a design dle referenčního prvku na obrázku!

popis:

Školní židle z vysoce kvalitního, ergonomicky tvarovaného kompozitu polyamidu
Zdravotní školní stohovatelná židle, na čtyřech nohách, skládající se z kovového rámu, samostatného kompozitního sedáku a opěráku, hmotnost max. 5,5 kg pro snadnou manipulaci, rám -podnož tvoří tzv. "saně"- kovový subtilní , vyrobený z vysoce kvalitní oceli - profil trubka o průměru maximálně 11 mm, povrchová úprava chrom, napojení sedáku i opěráku s kovovou konstrukcí bude bez viditelných spojovacích prvků, konstrukce zadních nohou přechází v opěrák. Sedák a opěrák z vysoce kvalitního, ergonomicky tvarovaného kompozitu polyamidu zesíleného skelným vláknem pro vysokou odolnost a pevnost, spodní část sedáku je opatřena plastovým výliskem, který zajišťuje ochranu při stohování /požadavek stohování bez doteku sedáku a rámu/, minimální stohovatelnost 15 ks židlí, nohy s kluzákem pro snadný posun po podlahové krytině, sedák je od rámu oddělen silentbloky pro snížení přenosu hluku. Subtilní zádová opěrka o výška 145 mm. Barevnosti sedáku a opěráku výběr z min. 5 možností (bílá, zelená, černá, červená, šedá). Celkový rozměr š. 470 mm, v. 760 mm, výška sedu 450 mm, hloubka 490 mm, výška zádové opěrky 145 mm.

Tvar a vzhled opěráku, sedáku i celé židle je dán referenčním zobrazením, které musí být dodrženo, včetně designového detailu napojení rámu na zádovou opěrku.
Židle bude vzorkována konkrétním vzorkem. Jedná se o uživatelsky a esteticky velmi významný prvek, který musí odpovídat představě architekta. Architekt a uživatel má právo odmítnout vzorky, které nebudou v souladu s popisem a vyobrazením daným projektovou dokumentací. Vzorek musí být před objednáním odsouhlasen architektem (atelier-r) a uživatelem.

rozměry:

Výška židle: 760mm	Výška sedáku: 450mm	kostra: trubka pr.11mm
Šířka židle: 470mm	Výška zádové opěrky: 145mm	
Hloubka židle: 490mm	Hmotnost: 5,5kg	

materiál:

opěrák a sedák - barevný velmi odolný plast - polyamid vyztužený skelým vláknem
barva bílá - 11ks
barva černá - 10ks

podnož - "saně"z pochromované ušlechtilé oceli průměru 11mm (stohovatelná)
plstěné kluzáky

barevné provedení bude upřesněno architektem po předložení vzorníku

poznámky:

- uvedenými referenčními produkty a příklady je nastaven kvalitativní standard, který musí být dodržen
- veškeré uvažované změny v použití navržených materiálů se musí konzultovat předem s projektantem

seminární židle



Všechny obrázky jsou ilustrační. Určují vzhled prků a jednotlivých komponent, je požadováno dodržení proporcí, řešení detailů, návazností a design dle referenčního prvku na obrázku!

popis:

Pracovní kancelářská židle s podhlavníkem - sedák a opěrák přírodní kůže

Pracovní otočná kancelářská židle na 5-ti ramenném hliníkovém kříži - povrchová úprava leštěný hliník, synchronní mechanika s aretací v jakékoliv poloze, dynamické sezení s vynikajícími ergonomickými vlastnostmi. Skořepinová konstrukce, tedy neoddělený sedák od opěráku a hlavové opěrky. Proměnný úhel mezi sedákem a opěrákem je zajištěn pomocí flexibilní konstrukce rámu a kloubových spojů. Plynový píst pro výškové nastavení, sedák i opěrák čalouněný, nastavení tuhosti odporu opěráku řešené pomocí klíčky pod sedákem, výškově stavitelné 3D područky s polyuretanovým povrchem, s výškovým, předozadním a rotačním nastavením. Sedák šířka sedáku min. 500 mm, hloubka min. 460 mm. Opěrák šířka min. 500 mm, výška (bez podhlavníku) min. 600 mm. Nosnost min. 120 kg. Celkový rozměr v mm š. 700 x h. 640 x v. 1240-1380. Čalounění plně přírodní hovězí useň, tloušťky min. 1,2 mm, výběr minimálně z 6 barev.

Tvar a vzhled opěráku, sedáku i celé židle je dán referenčním zobrazením, které musí být dodrženo. Židle bude vzorkována konkrétním vzorkem. Jedná se o uživatelsky a esteticky velmi významný prvek, který musí odpovídat představě architekta. Architekt a uživatel má právo odmítnout vzorky, které nebudou v souladu s popisem a vyobrazením daným projektovou dokumentací. Vzorek musí být před objednáním odsouhlasen architektem (atelier-r) a uživatelem.

rozměry:

Výška židle: 1240-1380mm	Šířka sedáku: min.500mm	Výška opěráku: min. 600mm
Šířka židle: 700mm	Hloubka sedáku: min.460mm	Šířka opěráku: min. 500mm
Hloubka židle: 640mm	Výška sedáku: 440-580mm	
Hmotnost: 13-17kg		
možnost tolerance max. 5%		

materiál:

materiál sedák, opěradlo - plně (100%) přírodní hovězí useň, tloušťky min. 1,2-1,4mm, výběr minimálně z 6 barev, kategorie E, odstín černé (bude upřesněno na základě vzorníku)

3d područky - leštěný hliník / plně přírodní hovězí useň, tloušťky min. 1,2 mm

kříž - leštěný hliník

barevné provedení bude upřesněno architektem po předložení vzorníku

poznámky:

- uvedenými referenčními produkty a příklady je nastaven kvalitativní standard, který musí být dodržen
- veškeré uvažované změny v použití navržených materiálů se musí konzultovat předem s projektantem

kancelářská židle - vedoucí



Všechny obrázky jsou ilustrační. Určují vzhled prků a jednotlivých komponent, je požadováno dodržení proporcí, řešení detailů, návazností a design dle referenčního prvku na obrázku!

popis:

Konferenční stohovatelná židle s konstrukcí spojeného sedáku a zádové opěrky (jeden kus). Kostra ocelová, průběžný rám z vysoce kvalitní oceli průměr 14 mm, povrchová úprava chrom. Rám je tvořen ocelovou kulatinou, která bez přerušení probíhá zpředu a ze zadu pod sedákem na kterou navazují dvě podélné - průběžné podnože ve tvaru U. Kluzák s měkkým povrchem pro tvrdé podlahy, bez ostrých hran z transparentního polykarbonátu. Sedák a opěrák celočalouněný elastickou síťovinou. Přední hrana sedáku zaoblená, přetažená směrem dolů o minimálně 65 mm. Rám sedáku a opěráku je tuhá konstrukce z litého hliníku schopná udržet svůj tvar i za podmínek značného namáhání, a také působí jako podpůrná konstrukce pro čalounění. Viditelný rám bez ostrých hran je lakovaný. Rukojeť spojující v horní části hliníkový rám opěráku je z polyamidu a má tvar oblouku, za který je možné židli přenášet. Područky pevné, ve tvaru T (tvarově podobné pracovní židli), pevně uchycené ke konstrukci hliníkového rámu sedáku židle a opěrcce, materiál polyamid vyztužený skelným vláknem. Područky lze montovat a demontovat i později a nesnižují flexibilitu produktu. Minimální stohovatelnost 15 ks židlí. Celkový rozměr židle je š. 590 mm, v. 840 mm, výška sedu 470 mm, hloubka 470 mm. Nosnost min. 110 kg . Hmotnost max. 5,5 kg pro snadnou manipulaci. Čalounění plně přírodní hovězí useň, tloušťky min. 1,2 mm, výběr minimálně z 6 barev.

Tvar a vzhled opěráku, sedáku i celé židle je dán referenčním zobrazením, které musí být dodrženo. Židle bude vzorkována konkrétním vzorkem. Jedná se o uživatelsky a esteticky velmi významný prvek, který musí odpovídat představě architekta. Architekt a uživatel má právo odmítnout vzorky, které nebudou v souladu s popisem a vyobrazením daným projektovou dokumentací. Vzorek musí být před objednáním odsouhlasen architektem (atelier-r) a uživatelem.

rozměry:

Výška židle: 840mm	Výška sedáku: 470mm	kostra: trubka pr.14mm
Šířka židle: 590mm	Hloubka sedáku: 470mm	
Hloubka židle: 470mm		

materiál:

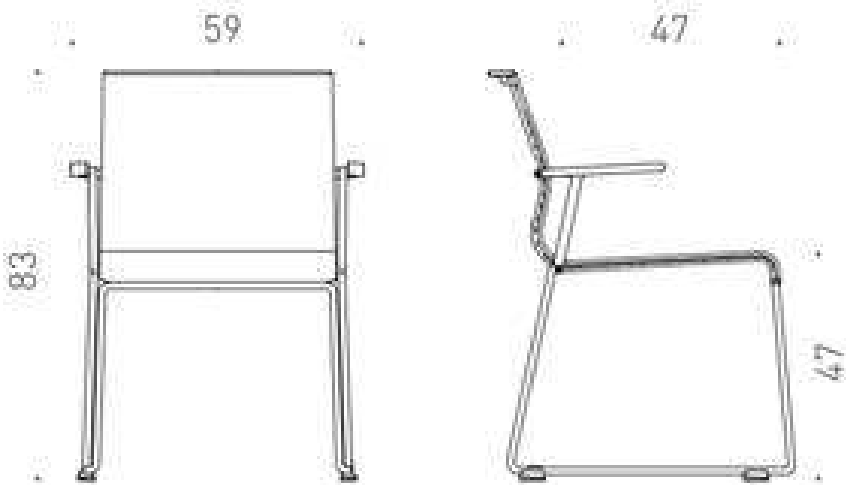
materiál sedák, opěradlo - plně (100%) přírodní hovězí useň, tloušťky min. 1,2-1,4mm, výběr minimálně z 6 barev, kategorie E, odstín černé (bude upřesněno na základě vzorníku)
podnož - chromovaná ocel . trubka průměru 14mm
područky - černý polyamid vyztužený skleněným vláknem

barevné provedení bude upřesněno architektem po předložení vzorníku



poznámky:


- uvedenými referenčními produkty a příklady je nastaven kvalitativní standard, který musí být dodržen
- veškeré uvažované změny v použití navržených materiálů se musí konzultovat předem s projektantem




konferenční židle - vedoucí





Všechny obrázky jsou ilustrační. Určují vzhled prků a jednotlivých komponent, je požadováno dodržení proporcí, řešení detailů, návazností a design dle referenčního prvku na obrázku!

UPOL - Centrum kinantropologického výzkumu FTK v Olomouci - Neředině - interierové vybavení		tabulka sedacího nábytku - část C	c.06.1
popis:		jídelní židle	
<p>Židle je vyrobena z praktického a lehce omyvatelného polyuretanu. Jedná se o pružnou polyuretanovou intergrální pěnu tvořící lineární tvar skořepiny sedadla s opěradlem, které se díky pružnosti přizpůsobí tělu. Čalounění je provedeno na ocelovém rámu. Flexibilní opěradlo s integrovanými listovými pružinami. Podnož tvoří zadní ocelové trubky a přední hliníkové profily opatřené černou práškovou barvou. Nohy opatřené kluzáky pro tvrdé podlahy. Židle ve stohovatelném provedení.</p> <p>Barevné provedení ve třech odstínech - černá, šedá, červená.</p> <p>Tvar a vzhled opěráku, sedáku i celé židle je dán referenčním zobrazením, které musí být dodrženo. Židle bude vzorkována konkrétním vzorkem. Jedná se o uživatelsky a esteticky velmi významný prvek, který musí odpovídat představě architekta. Architekt a uživatel má právo odmítnout vzorky, které nebudou v souladu s popisem a vyobrazením daným projektovou dokumentací. Vzorek musí být před objednáním odsouhlasen architektem (atelier-r) a uživatelem.</p>			
rozměry:			
<p>- šířka 435mm, hloubka 525mm,výška 790mm - hloubka sedáku 450mm, výška sedáku 420mm, výška opěradla 370mm</p>			
materiál:			
<p>sedák: polyuretanová pěna na ocelové konstrukci podnož: ocelové a hliníkové nohy</p> <p>Vzhled prvku bude identický s ilustračním obrázkem, kterým je stanoven referenční výrobek. Ten musí splňovat uvedené technické parametry všech částí prvku, kvalitu provedení, zpracování detailu a trvanlivost. Barevné provedení bude stanoveno dle výběru architekta. Předpokládá se použití více barev - stříbrná, tmavě šedá, oranžová, červená, modrá, limetkově zelená.</p>			
poznámky:			
<p>- uvedenými referenčními produkty a příklady je nastaven kvalitativní standard, který musí být dodržen - veškeré uvažované změny v použití navržených materiálů se musí konzultovat předem s projektantem</p>		<p>Všechny obrázky jsou ilustrační. Určují vzhled prvků a jednotlivých komponent, je požadováno dodržení proporcí, řešení detailů, návazností a design dle referenčního prvku na obrázku!</p>	

UPOL - Centrum kinantropologického výzkumu FTK v Olomouci - Neředině - interierové vybavení		tabulka sedacího nábytku - část C	c.07.1
popis:		taburet	
<p>Sedací taburet je vyroben z praktického a lehce omyvatelného nylonového materiálu se speciálním povrchem, antialergický. Jedná se o kruhový polštář o průměru 500mm a výšce 350mm, který je plněn malými, polystyrenovými kuličkami vysoké hustoty, které drží svůj tvar a tak neubývají na objemu jako klasický polystyren. Speciální provedení „space age“ nylon zajišťuje odolnost proti roztrhání. Barevné provedení dle výběru architekta.</p> <p>Tvar a vzhled opěráku, sedáku i celé židle je dán referenčním zobrazením, které musí být dodrženo. Židle bude vzorkována konkrétním vzorkem. Jedná se o uživatelsky a esteticky velmi významný prvek, který musí odpovídat představě architekta. Architekt a uživatel má právo odmítnout vzorky, které nebudou v souladu s popisem a vyobrazením daným projektovou dokumentací. Vzorek musí být před objednáním odsouhlasen architektem (atelier-r) a uživatelem.</p>			
rozměry:			
- průměr 500mm, výška 350mm, hmotnost 3,5kg			
materiál:			
<p>obal: antialergický , voduodpudivý, čistitelný "spaceage" nylon výplň: kuličky z polystyrenové pěny vysoké hustoty</p> <p>Vzhled prvku bude identický s ilustračním obrázkem, kterým je stanoven referenční výrobek. Ten musí splňovat uvedené technické parametry všech částí prvku, kvalitu provedení, zpracování detailu a trvanlivost. Barevné provedení bude stanoveno dle výběru architekta. Předpokládá se použití více barev - stříbrná, tmavě šedá, oranžová, červená, modrá, limetkově zelená.</p>		<p>Všechny obrázky jsou ilustrační. Určují vzhled prvků a jednotlivých komponent, je požadováno dodržení proporcí, řešení detailů, návazností a design dle referenčního prvku na obrázku!</p>	
poznámky:			
<p>- uvedenými referenčními produkty a příklady je nastaven kvalitativní standard, který musí být dodržen</p> <p>- veškeré uvažované změny v použití navržených materiálů se musí konzultovat předem s projektantem</p>			

UPOL - Centrum kinantropologického výzkumu FTK v Olomouci - Neředíně - interierové vybavení		tabulka sedacího nábytku - část C	c.08.1
popis:		dvoumístná sedačka kožená	
<div><div>dvoumístná sedačka</div><div><div>Základní vlastnosti:</div><div><ul style="list-style-type: none">- Sedací souprava se vyznačuje jednoduchým, ničím nerušeným tvarem, zdůrazněným efektním prošitím sedáku.- Dvoumístná pohovka je potážená těžkou, lehce čistitelnou, odolnou, kvalitní černou hovězí usní.- Sedákový polštář je součástí korpusu pohovky- Sedáky jsou naplněné studenou PUR pěnou- Sedačka je osazena na pochromovaných podnožích z ohýbaného profilu do lyžiny tvaru U</div></div><div><div>Tvar a vzhled opěráku, sedáku i celé sedačky je dán referenčním zobrazením, které musí být dodrženo.</div><div>Sedačka bude vzorkována konkrétním vzorkem. Jedná se o uživatelsky a esteticky velmi významný prvek, který musí odpovídat představě architekta. Architekt a uživatel má právo odmítnout vzorky, které nebudou v souladu s popisem a vyobrazením daným projektovou dokumentací. Vzorek musí být před objednáním odsouhlasen architektem (atelier-r) a uživatelem.</div></div></div>		<div><div>vzhled sedačky</div><div>vzhled podnože</div></div>	
rozměry:			
<div>Hloubka: 880 mm</div> <div>Výška sedáku: 400 mm</div> <div>Výška: 780 mm</div> <div>Šířka: 1700 mm</div> <div>Šířka područek: 200mm</div>			
materiál:			
<div>materiál</div> <div>kůže - probarvená hovězína anilínovými barvami, impregnovaný reliéfní povrch s pigmentací, tloušťka 1.3-1.5mm</div> <div>rám - konstrukční desky - březová překližka, dřevotříska, dřevovláknitá deska, polyuretanová pěna</div> <div>čalounění sedáku - spirálové pružiny, PUR pěna Duren, pružinové vlnovce, odlehčená studená pěna Duren, polyesterové rouno, potahový materiál</div> <div>čalounění opěráku - PUR pěna Duren, odlehčená studená PUR pěna Duren, polyesterové rouno, Potahový materiál</div> <div>područka - PUR pěna, polyesterové rouno, potahový materiál</div>			
poznámky:			
<div><div>- uvedenými referenčními produkty a příklady je nastaven kvalitativní standard, který musí být dodržen</div><div>- veškeré uvažované změny v použití navržených materiálů se musí konzultovat předem s projektantem</div></div>		<div>Všechny obrázky jsou ilustrační. Určují vzhled prvků a jednotlivých komponent, je požadováno dodržení proporcí, řešení detailů, návazností a design dle referenčního prvku na obrázku!</div>	

UPOL - Centrum kinantropologického výzkumu FTK v Olomouci - Neředině - interierové vybavení		tabulka sedacího nábytku - část C	c.08.2
popis:		křeslo kožené	
<div><div>dvoumístná sedačka</div><div><div>Základní vlastnosti:</div><div><div>- Sedací souprava se vyznačuje jednoduchým, ničím nerušeným tvarem, zdůrazněným efektním prošitím sedáku.</div><div>- Dvoumístná pohovka je potážená těžkou, lehce čistitelnou, odolnou, kvalitní černou hovězí usní.</div><div>- Sedákový polštář je součástí korpusu pohovky</div><div>- Sedáky jsou naplněné studenou PUR pěnou</div><div>- Sedačka je osazena na pochromovaných podnožích z ohýbaného profilu do lyžiny tvaru U</div></div></div><div><div>Tvar a vzhled opěráku, sedáku i celé sedačky je dán referenčním zobrazením, které musí být dodrženo.</div><div>Sedačka bude vzorkována konkrétním vzorkem. Jedná se o uživatelsky a esteticky velmi významný prvek, který musí odpovídat představě architekta. Architekt a uživatel má právo odmítnout vzorky, které nebudou v souladu s popisem a vyobrazením daným projektovou dokumentací. Vzorek musí být před objednáním odsouhlasen architektem (atelier-r) a uživatelem.</div></div></div>		<div><div>vzhled křesla</div><div><div>vzhled podnože</div></div></div>	
rozměry:			
<div>Hloubka: 880 mm</div> <div>Výška sedáku: 400 mm</div> <div>Výška: 780 mm</div> <div>Šířka: 1050 mm</div> <div>Šířka područek: 200mm</div>			
materiál:			
<div>materiál</div> <div>kůže - probarvená hovězína anilínovými barvami, impregnovaný reliéfní povrch s pigmentací, tloušťka 1.3-1.5mm</div> <div>rám - konstrukční desky - březová překližka, dřevotříska, dřevovláknitá deska, polyuretanová pěna</div> <div>čalounění sedáku - spirálové pružiny, PUR pěna Duren, pružinové vlnovce, odlehčená studená pěna Duren, polyesterové rouno, potahový materiál</div> <div>čalounění opěráku - PUR pěna Duren, odlehčená studená PUR pěna Duren, polyesterové rouno, Potahový materiál</div> <div>područka - PUR pěna, polyesterové rouno, potahový materiál</div>			
poznámky:			
<div>- uvedenými referenčními produkty a příklady je nastaven kvalitativní standard, který musí být dodržen</div> <div>- veškeré uvažované změny v použití navržených materiálů se musí konzultovat předem s projektantem</div>		<div>Všechny obrázky jsou ilustrační. Určují vzhled prvků a jednotlivých komponent, je požadováno dodržení proporcí, řešení detailů, návazností a design dle referenčního prvku na obrázku!</div>	

popis:

- modulová pohovková sestava
- tvořeno moduly s opěrákem a bez něj
 - sedák, opěrák a područky čalouněné - opěrák a područka jsou oddělitelné, uložení opěráku a područek vůči sedáku je na pokos a jsou upevněny podpůrnými čalouněnými panely a trubkovým rámem - ocelová trubka o průměru max. 19 mm ve tvaru obráceného U upevněná do rámu sedáku, ve variantě s područkou je rám společný pro obě části a v rohu je vyztužen svislou trubkou a to zezadu a ze strany područky
 - celočalouněný korpus tvořený kostrou z překližky s polyuretanovou pěnou
 - podnoží litý hliníkový chromovaný rám - profil trubka o průměru maximálně 19 mm, v ohybu mezi rámem a nohou vyztuženo nálitkem, opatřeno kluzáky
 - čalounění s odolností proti otěru min. 100 000 cyklů, 100% Trevira, žmolkování 4-5, stálobarevnost na světle 5-6, výběr minimálně z 10 barev
 - zabudované magnetické spojovací zařízení - flexibilní způsob propojení pomocí skrytých dostatečně silných magnetů - přisunutím jednotlivých modulů k sobě se tyto sami propojí a umožňuje tak snadno a rychle vytvářet různé sestavy a přizpůsobovat je tak momentálním potřebám uživatele

Tvar a vzhled opěráku, sedáku i celé pohovky je dán referenčním zobrazením, které musí být dodrženo. Pohovka bude vzorkována konkrétním vzorkem jednoho modulu. Jedná se o uživatelsky a esteticky velmi významný prvek, který musí odpovídat představě architekta. Architekt a uživatel má právo odmítnout vzorky, které nebudou v souladu s popisem a vyobrazením daným projektovou dokumentací. Vzorek musí být před objednáním odsouhlasen architektem (atelier-r) a uživatelem.

rozměry:

- moduly rozměry
- ROHOVÝ S OPĚRÁKEM - 111x77x80 cm (šířka x hloubka x výška)
 - PRŮBĚŽNÝ S OPĚRÁKEM - 92x77x80 cm
 - PRŮBĚŽNÝ KRÁTKÝ BEZ OPĚRÁKU - 92x65x47 cm
 - PRŮBĚŽNÝ DLOUHÝ BEZ OPĚRÁKU - 137x65x47 cm

c.09.1 - 2 x rohový modul s přerákem, 3 x průběžný modul s opěrákem, 1 x dlouhý bez opěráku
c.09.2 - 3 x průběžný modul s opěrákem, 1 x dlouhý bez opěráku, 1 x krátký bez opěráku
c.09.3 - 2 x průběžný modul s opěrákem, 1 x dlouhý bez opěráku, 1 x krátký bez opěráku

materiál:

- celočalouněný korpus tvořený kostrou z překližky s polyuretanovou pěnou
- podnoží litý hliníkový chromovaný rám - profil trubka o průměru maximálně 19 mm, v ohybu mezi rámem a nohou vyztuženo nálitkem, opatřeno kluzáky
- čalounění s odolností proti otěru min. 100 000 cyklů, 100% Trevira, hmotnost 470g/lm, žmolkování 4-5, stálobarevnost na světle 5-6, výběr minimálně z 10 barev, odstín zelené [bude upřesněno na základě vzorníku]

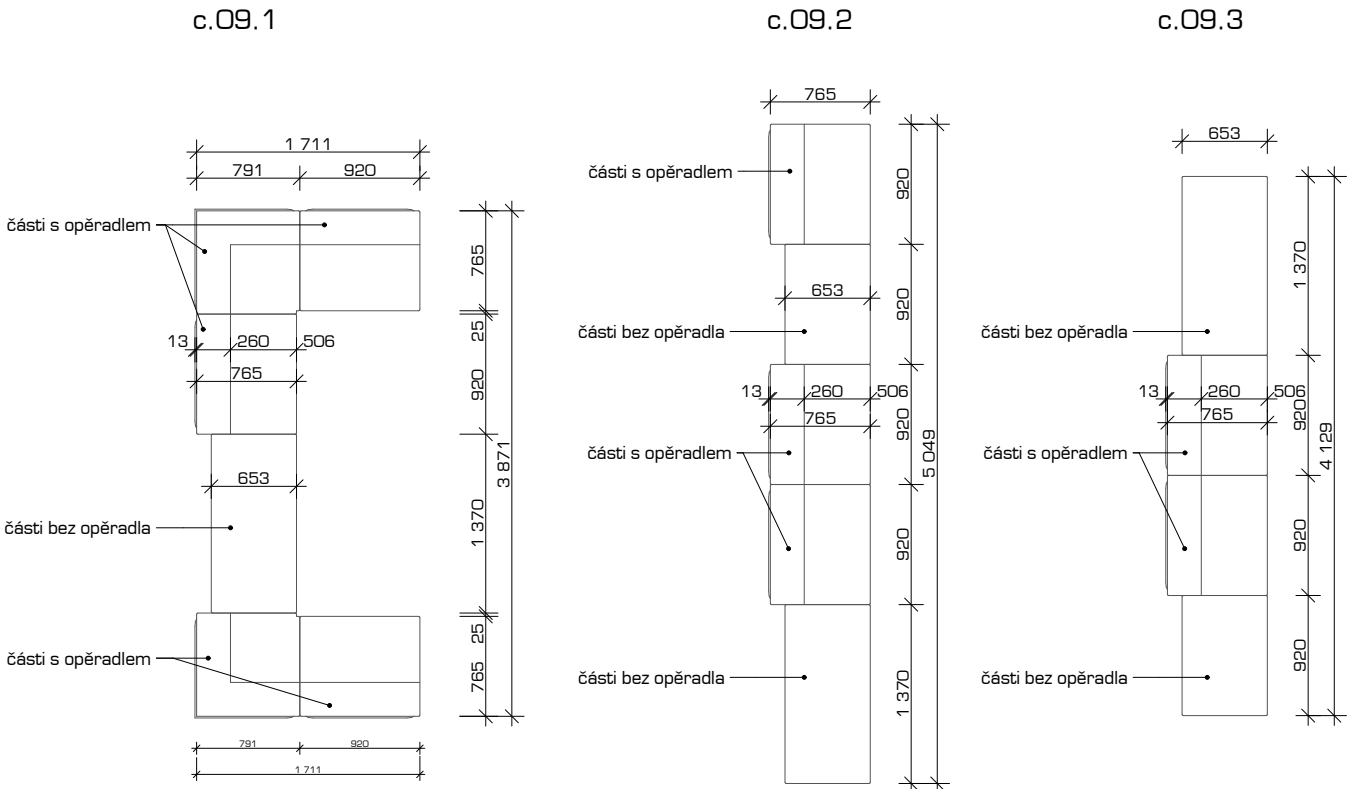


struktura čalounění, barevnost - odstín zelené - bude upřesněn dle vzorníku

poznámky:

- uvedenými referenčními produkty a příklady je nastaven kvalitativní standard, který musí být dodržen
- veškeré uvažované změny v použití navržených materiálů se musí konzultovat předem s projektantem

modulová pohovková sestava



Všechny obrázky jsou ilustrační. Určují vzhled prvků a jednotlivých komponent, je požadováno dodržení proporcí, řešení detailů, návazností a design dle referenčního prvku na obrázku!

popis:

lavice d.2080mm

Lavice je navržena z horní sedací desky a svislých stojných desek. Spoje vodorovných desek a svislých desek jsou v rozích řešeny na pokos pod úhlem 45° . Celá lavice je navržena z oboustranně dýhované bukové překližky tl. 18mm, horní deska má přiznanou hranu vrstveným dýh.

Součástí prvku jsou veškeré kotevní a spojovací prvky.

Délku lavice je nutné zaměřit na stavbě - lavice je omezena vzdáleností mezi dveřmi a stěnou!

Veškeré spoje jsou řešeny jako skryté (excentr, kolíky, kombivrut apod.), nepřipouští se použití vrutů se záslapkami hlav apod.!

Na prvek je třeba vypracovat dílenskou dokumentaci, kterou je třeba konzultovat a odsouhlasit s architektem (autorem projektu). Dílenská dokumentace je součástí dodávky prvku, bude zhotovena v detailním měřítku, dostatečně popisujícím provedení detailů.

rozměry:

rozměry přeměřit na stavbě
délka 2080mm, šířka 300mm, výška 400mm

materiál:

konstrukce
buková překližka tl. 18mm oboustranně dýhovaná přírodní dubovou dýhou; dýha dub evropský nejvyšší kvality AA tl. 0,8mm; povrchová úprava dýhy - bělení, moření do požadovaného odstínu, lakování matným polyuretanovým lakem (min. 2 vrstvy)

materiál překližky ve velikosti min. 400x400mm bude včetně dýhy a kompletní povrchové úpravy vyzorkován ještě před vytvořením prototypu - vzorku a odsouhlasen architektem (autorem projektu) a uživatelem

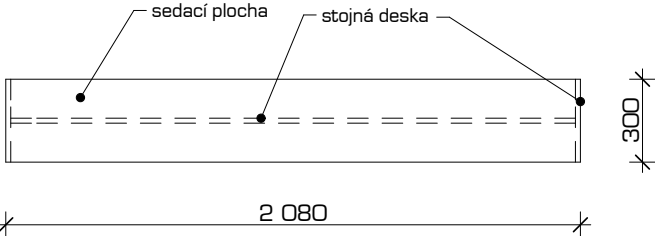
součástí prvku je veškerý potřebný spojovací a kotevní materiál, stejně jako veškeré úkony vedoucí k dodání potřebného množství prvku v požadované kvalitě a termínu; veškeré spoje jsou řešeny jako skryté (excentr, kolíky, kombivrut apod.), nepřipouští se použití vrutů se záslapkami hlav apod.!

poznámky:

- uvedenými referenčními produkty a příklady je nastaven kvalitativní standard, který musí být dodržen

- veškeré uvažované změny v použití navržených materiálů se musí konzultovat předem s projektantem

půdorys



boční pohled

