 s.r.o.

PRŮZKUMY \* ZAMĚŘENÍ \* PROJEKTY

ul. 28. října 66/201,

**709 00 Ostrava - Mariánské Hory**

**D.1.1b-12   
specifikace a standardy materiálů**

**Stavební úpravy ve 2.np   
Budovy úk, VŠB-TUO**

**Dokumentace pro ohlášení stavby**

**(DoS)**

DOPLNĚNÍ 18.08.2023

Stavebník: **Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava**  
17. listopadu 2172/15, Poruba, 708 00 Ostrava

Zpracovatel: **MARPO s.r.o.**, 28.října 66/201, 709 00 Ostrava - Mar.Hory

Zodpovědný projektant: Ing. arch. Jiří Bobek

Vypracoval: Ing. arch. Martin Závorka

Zak.č.: **3835** Exp.: **11/2022**

# INTERIÉR

Jedná se o specifikaci prvků nábytku v rozsahu, jak je uveden v soupisu prací.

Netýká se položek, které jsou součásti stavby = lavice do niky na chodbě a kuchyňka!

### stoly, doplňky

Konstrukce z laminátovaných DTD desek tl. 18 mm, respektive 36 mm a 25 mm. Nábytkové hrany veškerého mobiliáře z DTD budou zhotoveny z ABS tl. 2 mm ve shodném provedení dezénu. Budou provedeny v bezespárovém provedení navařením hrany na dílec pomocí technologie: laser, hot - air, nir, anebo plazma za použití hrany opatřené před nanesenou polymerovou funkční vrstvou, barevně shodnou s dezénem hrany. Standartní provedení nalepení hran PUR lepidlem je možno provést pouze u nepohledových částí nábytku.

Pol. 106 - Skládací konferenční stůl

Skládací podnož z chromovaných ocelových trubek, průměr min. 55 mm, tl. 1,2 mm. Stavitelné šroubovací patky 0-15 mm. Konce trubek opatřeny plastovými záslepkami. Ve složeném stavu stohovatelný.

Pol. 107 – Stůl do studovny

Tento prvek bude designem vycházet ze stolů v prostoru studovny (neřešená část stavby). Stolové nohy z ocelových trubek s lesklým chromovaným povrchem. Stavitelné plastové patky v černé barvě.

Pol. 205

Ocelové šatní dvojháčky s povrchovou úpravou satin chrom.

### SEDACÍ NÁBYTEK

Potahová látka v kvalitě umožňující čištění vysáváním nebo mytím za použití běžných čistících prostředků a pomůcek.

Kvalitní jednobarevná textilie bez větších struktur. Složení 100% polyester, gramáž min. 300 g/m2, otěruvzdornost min. 100 000 cyklů dle [ISO](https://cs.wikipedia.org/wiki/Mezin%C3%A1rodn%C3%AD_organizace_pro_normalizaci) 12947-1:1998 + Cor.1:2002, odolnost proti žmolkování sk. 4, stálobarevnost sk. 5. Doložení atestu ohnivzdornosti potahových látek – atest cigareta / zápalka BS EN 1021 1, 2; BS 7176 LOW HAZARD.

Nohy z trubkové oceli s chromovanou povrchovou úpravou. Na koncích opatřeny plastovými kluzáky. Nosnost všech prvků min. 120 kg.

### Barevné řešení, Dekory

Všechny povrchy budou vzorkovány, odsouhlaseny AD a zástupcem investora.

Barevné řešení interiéru bude stejné jako v oddělení knihovny v 1. nadzemním podlaží a studovny ve 2. nadzemním podlaží. Ve výpůjčním oddělení knihovny a ve studovně (stávající 219) jsou na nábytku použity dekory:

Šedá – Max 0741 (odpovídá [NCS S2002-Y20R)](https://qconv.com/en/colors/ncs-s2002_y20r)

Oranžová – Max 0012 (odpovídá [NCS S0580-Y30R)](https://qconv.com/en/colors/ncs-s2002_y20r)

Skořepiny židlí a područky – bukový dřevodekor

Řešení bude doplněno o dubový dřevodekor.

Čalounění sedacího nábytku je v kombinaci 3 barev (oranžová, černá, béžová):

Oranžová – NCS S0580-Y30R

Černá – NCS S8000-N

Béžová – NCS S0500-N

Pokud není uvedeno jinak, jsou stolové podnože, nožky a podnože sedacího nábytku v povrchové úpravě lesklý chrom.

**Barevné řešení interiérových prvků (část uznatelných nákladů)**

*Pol. Název Část Dekor*

100 Konferenční stůl Deska Dřevodekor – dub

101 Stůl učebnový 1400x800 Deska Šedá

102 Stůl učebnový 1200x800 Deska Šedá

103 Stůl rohový Deska Šedá

104 Stolový nástavec Korpus + police Šedá

Záda Bílá

105 Katedra Deska Šedá

106 Skládací konferenční stůl Deska Šedá

107 *pozn.: položka v neuznatelných nákladech*

108 Konferenční stolek Deska Dřevodekor –dub

Podnož Černá

109 Konferenční stolek Deska Dřevodekor –dub

Podnož Černá

110 *pozn.: položka v neuznatelných nákladech*

150 Dřevěná učebnová židle Skořepina Dřevodekor –buk

151 Otočná čalouněná židle Čalounění Oranžová

152 Křeslo Čalounění Černá NSC S8000-N

153 Sedačka 3 místná Čalounění Oranžová

154 Sedačka 2 místná Čalounění Oranžová

**Barevné řešení interiérových prvků (část neuznatelných nákladů)**

*Pol. Název Část Dekor*

103 Stůl rohový Deska Šedá

104 Stolový nástavec Korpus + police Šedá

Záda Bílá

107 Stůl do studovny Deska Šedá

110 Barový stolek Deska Dřevodekor –dub

155 Barová židle Čalounění Oranžová

121 – 125 Regály na knihy Korpus Šedá

Police Oranžová

Záda Bílá

205 Šatní stěna Deska Šedá

### Závěrečná ustanovení

Před započetím výroby předloží dodavatel k odsouhlasení výrobní dokumentaci (atypické výrobky) objednateli. Zhotovitel provede doměření všech prostor a případný nesoulad mezi dokumentací a skutečností na stavbě bude vyřešen s AD před zahájením prací.

Veškeré prvky budou ve formě technického listu, materiálového vzorku, popř. odkazu předloženy architektovi a investorovi ke schválení. V případě, že si investor bude přát fyzický vzorek, bude takto učiněno. Předložené návrhy a vzorky budou plně odpovídající požadavkům uvedeným v zadávací dokumentaci (včetně designu uvedeného v nákresu ve shodě s popisem).

Základní rozměry veškerého nábytku jsou závazné. Přípustná tolerance je 2% s tím, že se případná odchylka musí vztahovat na celek v dané místnosti. Jestliže výška skříně navazuje na výšku stolu (např. 730mm), musí být tento rozměr ponechán popřípadě upraven u obou prvků (po dohodě s architektem).

Veškeré vybavení je ve výkazu výměr myšleno včetně dodávky a montáže (včetně případných kotvících prvků). Levé či pravé provedení je patrné z výkresové dokumentace. Zhotovitel stavby je povinen před oceněním zkontrolovat výkaz výměr s výkresovou dokumentací a v případě nejasností a nesouladu kontaktovat projektanta interiéru.