

POZNÁMKY

- NÁBYTKOVÉ HRANY VEŠKERÉHO MOBILIÁŘE Z LTD BUDOU ZHOTOVENY V BEZESPÁROVÉM PROVEDENÍ NAVAŘENÍM HRANYNA DÍLEC POMOCÍ TECHNOLOGIE: LASER, HOT - AIR, NIR, ANEBO PLAZMA ZA POUŽITÍ HRANY OPATŘENÉ PŘED NANESENÍM POLYMEROVOU FUNKČNÍ VRSTVOU, BAREVNĚ SHODNOU S DEZÉNNÍM HRANY. BEZESPÁROVÉ PROVEDENÍ HRAN BUDE UVŠECH POHLEDOVÝCH ČÁSTÍ (STOLNÍ HRANY, DVEŘE SKŘÍNÍ, ČELA ZÁSUVK APOD.). STANDARTNÍ PROVEDENÍ NALEPENÍ HRAN PUR LEPIDLEM JE MOŽNO PROVÉST U NEPOHLEDOVÝCH ČÁSTÍ NÁBYTKU.
- ZÁKLADNÍ ROZMĚRY VEŠKERÉHO NÁBYTKU JSOU ZÁVAZNÉ. PŘÍPUSTNÁ TOLERANCE JE 2% (U SEDACÍHO NÁBYTKU 5%) S TÍM, ŽE SE PŘÍPADNÁ ODCHYLKA MUSÍ VZTAHOVATNA CELEK V DANÉ MÍSTNOSTI (NAPŘ. VŠECHNY SKŘÍNĚ). JESTLIŽE VÝŠKA SKŘÍNĚ NAVAŽUJE NA VÝŠKU STOLU (NAPŘ. 730MM), MUSÍ BÝT TENTO ROZMĚR PONECHÁN POPŘÍPADĚ UPRAVEN U OBOU PRVKŮ (PO DOHODĚ S ARCHITEKTEM).
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKAZU VÝMĚR JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A VÝKRESY ATYPICKÝCH VÝROBKŮ.
- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY PŘEDLOŽÍ DODAVATEL K ODSOUHLASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI (ATYPICKÉ VÝROBKY) OBJEDNATELI.
- ZHOTOVITEL PROVEDE DOMĚŘENÍ VŠECH PROSTOR - 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 INVESTOROVÍ 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).
- VEŠKERÉ VYBAVENÍ JE VE VÝKAZU VÝMĚR MYŠLENO VČETNĚ DODÁVKY A MONTÁŽE (VČETNĚ PŘÍPADNÝCH KOTVÍCÍCH PRVKŮ). LEVÉ ČI PRAVÉ PROVEDENÍ JE PATRNĚ Z VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE.
- ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN PŘED OCENĚNÍM ZKONTROLOVAT VÝKAZ VÝMĚR S VÝKRESOVOU DOKUMENTACÍ A V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ A NESOULADU KONTAKTOVAT PROJEKTANTA INTERIÉRU.

± 0,000 = 268,30 m n. m. Bpv

TABULKA ZMĚN			
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
R01	Zpřesnění nábytkových ABS hran.	09.2020	Ing.arch. Ondřej Stuchlý
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
R02	Změna Specifikace K1, K2, O2, V5 a V8, zrušení položky O21	12.2022	Ing.arch. Ondřej Stuchlý
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
R03	Dopřesnění popisu (specifikací) dle požadavků zadavatele	06.2023	Ing.arch. Ondřej Stuchlý

NÁZEV STAVBY

Nová budova EkF – přístavba H v areálu VŠB-TUO

HLAVNÍ PROJEKTANT
Ing. Aleš Poděbrad

ARCHITEKT
Ing. arch. Martin Chválek, MBA
Ing. arch. Ondřej Stuchlý

PROJEKTANT
Ing. Martin Cieslar

VYPRACOVAL
Ing. arch. Ondřej Stuchlý

CHVÁLEK ATELIER s.r.o.
Kafkova 1064/12
702 00 OSTRAVA

IČO: 05725674
tel.: 595 693 250
email: info@chvalekatelier.cz

OBJEDNATEL
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

STAVEBNÍ OBJEKT
SO 110 Budova EkF

ČÁST
110.80 Interiéry

STUPEŇ
DPS

DATUM
09.2020

MĚŘÍTKO

FORMÁT A4
25 x A4

NÁZEV VÝKRESU

Výkaz výměr (specifikace) - interiérové vybavení

ARCHIVNÍ ČÍSLO

ČÍSLO ZAKÁZKY
19-015-5

ČÍSLO VÝKRESU
110.80.402

REVIZE
R03

TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o. , BEZ PÍSEMNÉHO SVOLENÍ ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY ATELIER CHVÁLEK s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPIROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ