

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 OPATŘENÉPŘED NANESENOUPOLYMEROVOU FUNKČNÍ VRSTVOU, BAREVNĚ SHODNOU S DEZÉNEM HRANY. BEZESPÁROVÉ PROVEDENÍ HRAN BUDE UVŠECH POHLEDOVÝCH ČÁSTÍ (STOLNÍ HRANY, DVEŘE SKŘÍNÍ, ČELA ZÁSUVK APOD.). STANDARTNÍ PROVEDENÍ NALEPENÍHRAN PUR LEPIDLEM JE MOŽNO PROVÉST U NEPOHLEDOVÝCH ČÁSTÍ NÁBYTKU.
- ZÁKLADNÍ ROZMĚRY VEŠKERÉHO NÁBYTKU JSOU ZÁVAZNÉ. PŘÍPUSTNÁ TOLERANCE JE 2% S TÍM, ŽE SE PŘÍPADNÁ ODCHYLKA MUSÍ VZTAHOVATNA CELEK V DANÉ MÍSTNOSTI (NAPŘ. VŠECHNY SKŘÍNĚ). JESTLIŽE VÝŠKA SKŘÍNĚ NAVAZUJE 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 DODAVATELK 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 PATRNÉZ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE.
- ZHOTOVITEL STAVBYJE POVINEN PŘED OCENĚNÍM ZKONTROLOVATVÝKAZ VÝMĚR S VÝKRESOVOU DOKUMENTACÍ A V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ A NESOULADU KONTAKTOVATPROJEKTANTA INTERIÉRU.

± 0,000 =268,30 m n. m. Bpv

TABULKA ZMĚN		
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM
R01	Zpřesnění nábytkových ABS hran.	09.2020
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM
R02	Změna Specifikace K1, K2, O2, V5 a V8, zrušení položky O21	12.2022
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM
R03	Dopřesnění popisu (specifikací) dle požadavků zadavatele	05.2023

NÁZEV STAVBY

Nová budova EkF – přístavba H v areálu VŠB-TUO

CHVÁLEK

ATELIÉR

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				STUPEŇ DPS	DATUM 09.2020
STAVEBNÍ OBJEKT SO 110 Budova EkF		ČÁST 110.80 Interiéry		MĚŘÍTKO	FORMÁT A4 25 x A4

NÁZEV VÝKRESU

Výkaz výměr (specifikace) - interiérové vybavení

ARCHIVNÍ ČÍSLO

ČÍSLO ZAKÁZKY

19-015-5

ČÍSLO VÝKRESU

REVIZE

110.80.402

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