

NÁVRH A DOKUMENT JE CHRÁNĚN AUTORSKÝM ZÁKONEM 121/2000 SB., JE VLASTNICTVÍM AUTORA. NESMÍ BÝT BEZ SOUHLASU AUTORA POUŽIT ČI POSKYTNUT TŘETÍ OSOBĚ. © ING. ARCH. ALENA NOVÁKOVÁ STEHLÍKOVÁ 2022	
SEVER:	
PROJEKT:  IT4INNOVATIONS MODERNIZACE ZASEDACÍCH MÍSTNOSTÍ Č. 220 A 356 - 360	
ZADAVATEL:  NÁRODNÍ SUPERPOČÍTAČOVÉ CENTRUM IT4INNOVATIONS OSTRAVA - PORUBA	
ZPRACOVATEL:  ING. ARCH. ALENA NOVÁKOVÁ STEHLÍKOVÁ TĚSNOHLÍDKOVA 1376/13, BRNO 613 00	
STUPEŇ PD:	DVD
DATUM:	ČERVEN 2022
MĚŘÍTKO:	1:50
VÝKRES, DOKUMENT: IT4INNOVATIONS MODERNIZACE ZASEDACÍCH MÍSTNOSTÍ Č. 220 A 356 - 360  A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA	

## OBSAH

A.	PRŮVODNÍ ZPRÁVA .....	1
A.1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE .....	1
A.1.1.	ÚDAJE O STAVBĚ .....	1
A.1.2.	ÚDAJE O STAVEBNÍKOVI .....	1
A.1.3.	ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE .....	1
A.1.4.	ÚVODNÍ USTANOVENÍ .....	2
A.2.	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ .....	2
A.3.	ROZSAH ŘEŠENÍ A ZADÁVACÍ PODMÍNKY PROJEKTU .....	2
A.4.	OBSAH DOKUMENTACE .....	2

## A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

### A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

#### A.1.1. ÚDAJE O STAVBĚ

Název díla: IT4INNOVATIONS, MODERNIZACE ZASEDACÍCH MÍSTNOSTÍ Č. 356-360 A 220  
Místo : IT4INNOVATIONS  
VŠB - TUO, OSTRAVA - PORUBA  
Stupeň dokumentace: Dokumentace pro výběr dodavatele  
Datum zpracování: červen 2022

#### A.1.2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVI

Objednatel: IT4INNOVATIONS  
sídlo: VŠB - TUO, OSTRAVA - PORUBA

#### A.1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

Architektonicko stavební část:  
Zpracovatel dokumentace: Ing. arch. Alena Nováková Stehlíková  
Sídlo: Těsnohlídkova 1376/13  
613 00 Brno  
IČ: 6043147  
tel: +420 773 508 860  
e-mail: [astehlikova@email.cz](mailto:astehlikova@email.cz)

Silnoproudé a slaboproudé rozvody, svítidla:  
Zpracovatel dokumentace: Ing. Martin Poštolka  
Sídlo: Zengrova 2633/6  
Brno 615 00  
IČ: 46965424  
DIČ: CZ46965424  
tel: +420 608119715  
e-mail: [postolka@ldh.cz](mailto:postolka@ldh.cz)

#### A.1.4. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

Podrobnost, rozsah i obsah dokumentace odpovídá jejímu účelu a poskytnutým podkladům. Tato dokumentace nenahrazuje podrobnější stupně dokumentací – dílenskou dokumentaci. Před zpracováním dílenské dokumentace interiérových prvků je nutné ověření všech rozměrů stavebních konstrukcí. Všechny prvky interiéru a povrchové úpravy budou před zadáním do výroby či objednávkou předloženy ve vzorcích dodavatelem díla a schváleny zadavatelem. Nedílnou součástí dodávky interiéru dle této PD je také zpracování dílenské dokumentace zhotovitelem, a to v koordinaci se skutečným provedením stavby a dalšími projektovými podklady.

V případě, že zadávací dokumentace včetně všech příloh obsahuje požadavky, nebo odkazy na obchodní firmy, názvy výrobku, specifická označení zboží a služeb a jejich vlastností, užité vzory, ochranné známky nebo označení původu, jedná se pouze o vymezení požadovaného standardu, a zadavatel umožní pro plnění zakázky použití i jiných kvalitativně a technicky obdobných řešení.

#### A.2. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Podklady a pokyny pro vyhotovení dokumentace pro výběr dodavatele – zadání investora (příloha smlouvy)
- Podklady skutečného provedení (výkresy) místností č. 220 a 356-360
- Specifikace modernizace zasedacích místností č. 220 a 356-360

#### A.3. ROZSAH ŘEŠENÍ A ZADÁVACÍ PODMÍNKY PROJEKTU

Dokumentace řeší drobné stavební úpravy v místnosti č. 220 a 358 v budově IT4Innovations. Předmětem řešení je návrh úprav stávajícího nábytku a vybavení, doplnění novými kusy nábytku, barevné a materiálové řešení prvků interiéru – povrchů, výměna žaluzií v m. č. 356-360, řešení silnoproudých a slaboproudých rozvodů v podlaze a podhledu, nového osvětlení v podhledu m. č. 220.

Předmětem projektu je:

- M. č. 220 a 356-360 – zasedací místnosti

Rozsah výše uvedeného byl stanoven zadavatelem v rámci konzultací a zadání díla. Specifikace modernizovaných zasedacích místností IT4Innovations, m. č. 220 a 356-360 je nedílnou součástí smlouvy o zpracování dokumentace pro výběr dodavatele. Na základě konzultací v rozpracovanosti projektu byly současně zapracovány uživatelské požadavky zadavatele.

Etapizace modernizačních prací:

Modernizace zasedacích místností bude probíhat za plného provozu budovy. Realizační práce na modernizaci zasedacích místností budou provedeny ve dvou časově následných etapách z důvodu využívání zasedacích místností za provozu budovy. Jedna etapa zahrnuje modernizaci m.č. 220 a 356-357. Další etapa pak zbývající místnosti 358, 359 a 360. Etapizace bude stanovena zadavatelem podle konkrétní aktuální situace v době realizace.

#### A.4. OBSAH DOKUMENTACE

##### A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA – IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

##### D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU – ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

##### D.1.0. TECHNICKÁ ZPRÁVA

##### D. 1. 1 MODERNIZACE ZASEDACÍCH MÍSTNOSTI Č. 220

- D.1.1.1 PŮDORYS STÁVAJÍCÍHO STAVU M. Č. 220
- D.1.1.2 PŮDORYS – NÁVRH M. Č. 220
- D.1.1.3 PŮDORYS PODHLEDU – NÁVRH M. Č. 220
- D.1.1.4 ŘEZ A-A', B-B' - NÁVRH M. Č. 220
- D.1.1.5 VESTAVĚNÁ SKŘÍŇKA DO VÝKLENKU A OPLÁŠTĚNÍ SLOUPU
- D.1.1.6 SPECIFIKACE INTERIÉROVÉHO VYBAVENÍ M.Č. 220– TABULKOVÉ LISTY
  - TL1 AKUSTICKÁ PODHLEDOVÁ KAZETA – POL. 220 A
  - TL2 VESTAVNÉ SVÍTIDLO DO RASTROVÉHO PODHLEDU – POL. 220 B
  - TL3 KOBERCOVÉ ČTVERCE – POL. 220 C
  - TL4 VESTAVĚNÁ SKŘÍŇKA DO VÝKLENKU A OPLÁŠTĚNÍ SLOUPU

( V.Č. D.1.1.5) – POL. 220 D  
TL5 ÚPRAVA STOLNÍCH DESEK – PŘÍPOJNÝ BOX – POL. 220 E  
TL6 AKUSTICKÝ STĚNOVÝ PANEL – POL. 220 F

#### MODERNIZACE ZASEDACÍ MÍSTNOSTI Č. 356-360

- D.1.1.7 PŮDORYS STÁVAJÍCÍHO STAVU M.Č. 356, 357, 358
- D.1.1.8 PŮDORYS STÁVAJÍCÍHO STAVU M.Č. 359, 360
- D.1.1.9 PŮDORYS – NÁVRH M. Č. 356,357,358
- D.1.1.9a PŮDORYS – NÁVRH M. Č. 356,357,358 – VARIANTA 1
- D.1.1.10 PŮDORYS PODHLEDU M.Č. 356,357 - NÁVRH
- D.1.1.11 PŮDORYS – NÁVRH M.Č. 359,360
- D.1.1.12 ŘEZ A-A', A1-A1' - NÁVRH M.Č. 357
- D.1.1.13 ŘEZ B-B' - NÁVRH M.Č. 358
- D.1.1.14 ŘEZ C-C' - NÁVRH M.Č. 360
- D.1.1.15 ŘEZ D-D' - NÁVRH M.Č. 356
- D.1.1.16 ŘEZ E-E' - NÁVRH, ŘEZ PODÉLNÝ
- D.1.1.17 SPECIFIKACE INTERIÉROVÉHO VYBAVENÍ M.Č. 356 - 360 – TABULKOVÉ LISTY
  - TL1 AKUSTICKÁ PODHLEDOVÁ KAZETA – POL. 356-360 A
  - TL2 KOBERCOVÉ ČTVERCE – POL. 356-360 B
  - TL3 OKENNÍ ŽALUZIE – POL. 356-360 C, C1
  - TL4 MOBILNÍ KONTEJNER – POL. 356-360 D
  - TL5 STOLNÍ DESKA 1400/1400 MM – POL. 356,357,359,360 E
  - TL5A STOLNÍ DESKA 1400/1400 MM – POL. 356,357,359,360 E1
  - TL6 STOLNÍ DESKA 1600/800 MM – POL. 358 F
  - TL6A STOLNÍ DESKA 1600/800 MM – POL. 358 F1
  - TL7 STŮL 1400/700 MM – POL. 356,357 G
  - TL8 STŮL 1600/800 MM – POL. 358 H
  - TL8A STŮL 1600/800 MM – POL. 358 H1

#### CELKOVÁ SPECIFIKACE PRVKŮ INTERIÉRU - TABULKA

#### D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

##### D.1.4.1 SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ ROZVODY, OSVĚTLENÍ

#### SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK

V Brně, červen 2022

Ing. arch. Alena Nováková Stehlíková