

VEŠKERÉ ROZMĚRY PRVKŮ BUDOU  
OVĚŘENY A PŘÍZPŮSOBENY SKUTEČNĚ  
NAMĚŘENÝM HODNOTÁM NA MÍSTĚ

NÁVRH A DOKUMENT JE CHRÁNĚN AUTORSKÝM  
ZÁKONEM 121/2000 SB., JE VLASTNICTVÍM AUTORA.  
NESMÍ BYT BEZ SOUHLASU AUTORA POUŽIT ČI  
POSKYTNUT TŘETÍ OSOBĚ.  
© ING. ARCH. ALENA NOVÁKOVÁ STEHLÍKOVÁ 2021

PROJEKT:

IT4INNOVATIONS  
MODERNIZACE ŠKOLÍCÍ  
MÍSTNOSTI Č. 207

ZADAVATEL:

NÁRODNÍ  
SUPERPOČÍTAČOVÉ  
CENTRUM  
IT4INNOVATIONS  
OSTRAVA - PORUBA

ZPRACOVATEL:

ING. ARCH.  
ALENA NOVÁKOVÁ STEHLÍKOVÁ  
TĚSNOHLÍDKOVA 1376/13, BRNO 613 00

STUPĚŇ PD: DVD

DATUM: ČERVEN 2021

VÝKRES, DOKUMENT:

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 STAVEBNÍKOVÍ .....	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 ŠKOLÍCÍ MÍSTNOSTI Č. 207  
Místo : IT4INNOVATIONS  
VŠB - TUO, OSTRAVA - PORUBA  
Stupeň dokumentace: Dokumentace pro výběr zhotovitele  
Datum zpracování: červen 2021

#### A.1.2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ

Objednatel: IT4INNOVATIONS  
sídlí: 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)

Posouzení a úpravy VZT:  
Zpracovatel dokumentace: Ing. Rudolf Fischer  
Sídlo: Do Špice 715/25  
725 29 Ostrava Petřkovice  
IČ: 64078493  
DIČ: CZ 5506162167  
tel: +420 605766984  
e-mail: [rfischer@volny.cz](mailto:rfischer@volny.cz)

Sílnoproudé 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 ověřením 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
- Specifikace modernizované Školící místnosti IT4Innovations, m. č. 207

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

Dokumentace řeší drobné stavební úpravy v místnosti č. 207 v budově IT4Innovations. Předmětem řešení je návrh vybavení zadaného prostoru volně stojícím zařízením v kombinaci typových a atypických prvků, barevné a materiálové řešení prvků interiéru, řešení elektro rozvodů v podlaze a podhledu, nového osvětlení v podhledu a posouzení a návrh VZT elementů v místnosti č. 207.

Předmětem projektu je:

- M. č. 207 – školící místnost

Rozsah výše uvedeného byl stanoven zadavatelem v rámci konzultací a zadání díla. Specifikace modernizované Školící místnosti IT4Innovations, m. č. 207 je nedílnou součástí smlouvy o zpracování dokumentace pro výběr dodavatele.

Na základě konzultací v rozpracovanosti projektu byly současně zapracovány uživatelské požadavky zadavatele.

#### A.4. OBSAH DOKUMENTACE

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

##### D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU

##### D.1.1 ÚPRAVY MÍSTNOSTI Č. 207, NÁVRH INTERIÉRU

- D.1.1.0 TECHNICKÁ ZPRÁVA
  - D.1.1.1 STÁVAJÍCÍ STAV MÍSTNOSTI Č. 207 – PŮDORYS, ŘEZ
  - D.1.1.2 STÁVAJÍCÍ STAV MÍSTNOSTI Č. 207 – PŮDORYS PODHLEDU
  - D.1.1.3 NÁVRH ÚPRAV A INTERIÉRU M.Č. 207 – PŮDORYS
  - D.1.1.4 NÁVRH ÚPRAV A INTERIÉRU M.Č. 207 – ŘEZ A-A', B-B'
  - D.1.1.5 KOORDINACE VZT, SVÍTIDEL A PROJEKČNÍ TECHNIKY V PODHLEDU – PŮDORYS
  - D.1.1.6 KABELOVÉ TRASY A ROZVODY - PŮDORYS
  - D.1.1.7 DETAILS STAVEBNÍCH ÚPRAV
  - D.1.1.8 ŠATNÍ BOX – POL. 207 F
  - D.1.1.9 SESTAVA SKŘÍNĚK – POL. 207G1, 2
  - D.1.1.10 KATEDRA – 2 MÍSTA PRO LEKTORY – POL.207 B
  - D.1.1.11 SKŘÍŇKA PRO KATEDRU - POL. 207 C
  - D.1.1.12 SPECIFIKACE INTERIÉROVÉHO VYBAVENÍ – TABULKOVÉ LISTY
    - TL1 Pracovní stůl dvoumístný a trojmístný – pol. 207 A1, A2
    - TL2 Katedra - 2 místa pro lektory – pol. 207 B ( v.č. D.1.1.10)
    - TL3 Skříňka pro katedru – pol. 207 C (v.č. D.1.1.11)
    - TL4 Konferenční židle – pol. 207 D
    - TL5 Kancelářská židle – pol. 207 E

TL6 Šatní box – pol. 207 F (v. č. D.1.1.8)  
TL7 Sestava skříněk – pol. 207 G1, 2 ( v.č. D.1.1.9)  
TL8 Stojan na propagační materiály – pol. 207 H  
TL9 Podlahová krytina – vinyl – pol. 207 J  
CELKOVÁ SPECIFIKACE PRVKŮ INTERIÉRU - TABULKA

D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

D.1.4.1 POSOUZENÍ A ÚPRAVY VZT

D.1.4.2 SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ ROZVODY, OSVĚTLENÍ

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK

V Brně, červen 2021

Ing. arch. Alena Nováková Stehlíková