

Generální projektant:

**HB Projekt Plus, s.r.o.**, Jaroslava Foglara 862/5, 639 00 Brno

IČ: 29235421

## PRŮVODNÍ ZPRÁVA

STUPEŇ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ  
ČÁST DOKUMENTACE: SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

**VESTAVBA VÝTAHU V OBJEKTU ZŠ IVANOVICE NA HANÉ**  
**Tyršova 218/4, 683 23 Ivanovice na Hané**

DATUM: 09.03.2022  
ZAKÁZKA: 05-2022  
ARCH. SOUBOR: A\_Průvodní zpráva.doc

PŘÍLOHA Č.

**A**

PARÉ Č.

## A Průvodní zpráva

### A.1 Identifikační údaje

#### A.1.1 Údaje o stavbě

##### a) název stavby

- o název stavby: „**VESTAVBA VÝTAHU V OBJEKTU ZŠ IVANOVICE NA HANÉ**“
- o místo stavby: Základní škola ul. Tyršova 218/4, 683 23 Ivanovice na Hané

##### b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)

- o kraj: Jihomoravský
- o obec: Ivanovice na Hané [593117]
- o katastrální území: Ivanovice na Hané [655848]
- o označení parcelního čísla: parc.č. 1730, 1732
- o druh pozemku: zastavěná plocha a nádvoří, ostatní plocha

##### c) předmět dokumentace

Předmětem projektové dokumentace je vestavba výtahu do stávající výtahové šachty v objektu základní školy na ul. Tyršova 218/4 v Ivanovicích na Hané. Nový výtah bude instalován do prostoru stávající nevyužívané výtahové šachty. Pro vestavbu požadovaného výtahu bude nutné stávající výtahovou šachtu stavebně upravit tak, aby odpovídala požadavkům zadavatele. Společně s úpravou stávající výtahové šachty dojde i k úpravě stávající střešní konstrukce v místě výtahové šachty a v prostoru u výstupu z výtahu na půdě.

#### A.1.2 Údaje o žadateli / stavebníkovi

##### a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo

**Základní škola Ivanovice na Hané, okres Vyškov,**

Tyršova 218/4, 683 23 Ivanovice na Hané

IČ: 46270876

##### b) jméno, příjmení, obchodní firma, ič, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo ---

##### c) obchodní firma nebo název, ič, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba)

**Údaje, popřípadě doklady o vlastnických a jiných právech ke stavbou dotčeným pozemkům a stavbám:**

číslo parcely	jméno a příjmení (název) vlastníka	Adresa vlastníka
1730	Město Ivanovice na Hané, Palackého náměstí 796/11, 68323 Ivanovice na Hané	
1732	Město Ivanovice na Hané, Palackého náměstí 796/11, 68323 Ivanovice na Hané	

### A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

a) jméno, příjmení, obchodní firma, ič, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, ič, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba)

#### **HB Projekt Plus, s.r.o.**

*Zapsaný v obchodním rejstříku u:* Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 67490  
*Zastoupený:* Ing. Richard Bílek, jednatel a Ing. Petr Zajíček, jednatel  
*Sídlo:* Jaroslava Foglara 862/5, Brno  
*IČ, DIČ:* 292 35 421, CZ292 35 421  
*Bankovní spojení:* Komerční banka,  
*Číslo účtu:* 43-7430150297/0100  
*ID datové schránky:* iqnt3dq

b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené českou komorou architektů nebo českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace

jméno a příjmení: **Ing. Richard Bílek**  
kontaktní adresa: HB Projekt Plus s.r.o., Jaroslava Foglara 862/5, 639 00 Brno  
číslo autorizace ČKAIT: 1005372  
rozsah autorizace: autorizovaný inženýr pro pozemní stavby  
spojení: tel.: ---  
mobil: 777 165 408  
e-mail: [rbilek@volny.cz](mailto:rbilek@volny.cz)

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí společné dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené českou komorou architektů nebo českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace

Viz. Jednotlivé části projektové dokumentace.

### A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Celková koncepce navrženého řešení zohledňuje realizaci stavby ve lhůtě 2 let v závislosti na provádění s ohledem na zahájení stavby. Výstavba bude probíhat bez etapizace výstavby. Stavba se stává z jednoho stavebního objektu.

### A.3 Seznam vstupních podkladů

Hlavními vstupními podklady byly požadavky zadavatele.

*Podklady:*

- kopie z katastrální mapy, výpisy vlastníků a informace o parcelách
- původní výkresová dokumentace zpracovaná Ing. Petrem Rumiánem z července 2003
- související zákony, vyhlášky a předpisy
- ČSN, ON a technologické postupy předepsané výrobcí použitých materiálů a výrobků
- odborná literatura
- mapa

*Průzkumy a měření:*

- zaměření stávajícího stavu
- fotodokumentace stávajícího stavu
- konzultace se správcí jednotlivých sítí, získání jejich zákresů IS

V Brně: 9. 3. 2022

Vypracoval: Petr Podmajerský