



# PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Bezdiček L', located in the bottom right area of the page.

## **A.1 Identifikační údaje**

### **A.1.1 Údaje o stavbě**

*a) název stavby*

**Gymnázium a grafická SOŠ Přelouč – rekonstrukce střech a sanace suterénu**

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

**k. ú. Přelouč, parc. č. st. 1044, parc. č. 905/12, 905/24**

*c) předmět dokumentace.*

**Stavební úpravy stávajícího objektu vzdělávacího zařízení**

### **A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

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

-----

*b) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající)*

-----

*c) obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba).*

**Pardubický kraj, IČ 70892822, Komenského náměstí 125, Pardubice –  
Staré město, 530 02 Pardubice**

### A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové 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 (právní osoba)*

Generální projektant: **ILBprostav s.r.o.**  
Na Kopci 316  
530 02 Mikulovice

*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*

**Ing. Lukáš Bezdíček, ČKAIT 0701209, IP00 (pozemní stavby)**

*c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové 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.*

**Pavel Bartoň, ČKAIT 0700955, TE03 (technika prostředí staveb,  
elektrotechnická zařízení - silnoproud)**

**Ing. Jindřich Horyna, ČKAIT 0701498, IE01 (technika prostředí staveb,  
technická zařízení – kanalizace, vodovod, plynovod)**

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

Stavba je členěna na stavební objekty - SO 01 – hlavní budova gymnázia a SOŠ, SO 02 – Spojovací krčky mezi hlavní budovou a tělocvičnou , SO 03 – tělocvična, SO 04 Zpevněné plochy a plocha manipulační, SO 05 Dešťová a splašková kanalizace. V rámci PD jsou navrženy technická zařízení v podobě čerpadel, vodárna pro studnu. Jednotlivá zařízení jsou popsána v samostatných přílohách projektu.

### **A.3 Seznam vstupních podkladů**

Řešená dokumentace pro provádění stavby vycházela z dokumentace pro povolení stavby - stavební povolení č.j. MUPC 22865/2021, nabytí právní moci 18.1.2022 a prováděcí dokumentace z roku 2023 – „Realizace úspor energie – Gymnázium a SOŠ Přelouč, škola“

V rámci projektu byly provedeny průzkumy staveniště a měření a to:

- 1) Inženýrsko-geologický a hydrogeologický průzkum
- 2) Komerové zkoušky stávající kanalizace
- 3) Zhodnocení stavu stávající studny + čerpací zkouška
- 4) Geodetické zaměření lokality – mapový podklad

Zaměření stávajícího stavu, výškový systém BpV – zvolen pevný bod – stávající KŠ =219,31;  $\pm 0.000 = 221,07$ ; polohový systém JTSK.

Investorem byly předány podklady a to:

- 1) Stavebně technický průzkum ze dne 9 – 15.10.2019 – účelem průzkumu bylo zjištění aktuálního stavu vnější omítky
- 2) Studie sanace vlhkosti v suterénu budovy 01/2020
- 3) Průzkum / posudek na posouzení stavby z hlediska výskytu obecně a zvláště chráněných druhů živočichů – nebyla zjištěna reprodukce ani výskyt obecně či zvláště chráněných živočichů.

V území jsou provedeny stávající inženýrské sítě a přípojky, na které je objekt napojen – elektro, vodovod, plynovod a kanalizace.

V Mikulovicích 11/2024

Vypracoval: Bezdíček L., Ing.

