Dokumentace byla zpracována jako Dokumentace pro provádění stavby a nenahrazuje výrobní dokumentaci.   
Před provedením je nutno předložit výrobní dokumentaci jednotlivých částí díla.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kontroloval** | | **Vypracoval** | **Kreslil** |  | |
| Ing. R. Hlaušek | | Ing. M. Maďarová | Ing. M. Maďarová |
|  | |  |  |
| **Investor** | | Statutární město Frýdek-Místek, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek | | **Formát** |  |
| **Datum** | 11/2022 |
| **Místo stavby** | | K Sedlištím 320, Lískovec, Frýdek-Místek | | **Účel** | DPS |
| Akce: | ZŠ F-M, Lískovec 320 – hydroizolace spodní stavby | | | **Měřítko** |  |
| **Arch. číslo** | BE/2022/10 |
| Obsah: PRŮVODNÍ ZPRÁVA | | | | **Číslo kopie** | **Číslo výkresu**  A |

**A PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

**OBSAH**

[A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE 1](#_Toc7714561)

[A.1.1 Údaje o stavbě 1](#_Toc7714562)

[A.1.2 Údaje o stavebníkovi 1](#_Toc7714563)

[A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace 1](#_Toc7714564)

[A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ 2](#_Toc7714565)

[A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ 2](#_Toc7714566)

## IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

### Údaje o stavbě

#### název stavby

ZŠ F-M, Lískovec 320 – hydroizolace spodní stavby

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

K Sedlištím 320, Lískovec, 738 01 Frýdek-Místek. Parcely č. 4218, 4219, 4220, 4221 v katastrálním území Lískovec u Frýdku-Místku.

### Údaje o stavebníkovi

#### a) obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnická osoba)

|  |  |
| --- | --- |
| Jméno: | **Statutární město Frýdek-Místek** |
| Ulice, číslo: | Radniční 1148 |
| PSČ, obec: | 738 01 Frýdek-Místek |
| IČ: | 00296643 |

### Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

#### jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla

|  |  |
| --- | --- |
| Jméno: | **BENEPRO, a.s.** |
| Ulice, číslo: | Tovární 1707/33 |
| PSČ, obec: | 737 01 Český Těšín |
| IČ: | 26820781 |

#### jméno, příjmení hlavního projektanta včetně čísla autorizace

|  |  |
| --- | --- |
| Jméno: | Ing. Roman Hlaušek |
| Č. evidence: | 1102492 |
| Obor autorizace: | pozemní stavby |

#### jméno, příjmení projektantů jednotlivých částí společné dokumentace

|  |  |
| --- | --- |
| Technika prostředí staveb – aktivní odvětrání: | |
| Jméno: | Petr Kubala |
| Č. evidence: | 1101989 |
| Obor autorizace: | technika prostředí staveb – elektrotechnická zařízení |

|  |  |
| --- | --- |
| Stavebně konstrukční řešení: | |
| Jméno: | Ing. Tomáš Fremr, Ph.D. |
| Č. evidence: | 0201989 |
| Obor autorizace: | statika a dynamika staveb |

## ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

SO 01 – SUTERÉN ZÁKLADNÍ ŠKOLY

SO 02 – SUTERÉN DRUŽINY

SO 03 – ODVODNĚNÍ TERÉNU A HYDROIZOLACE

SO 04 – OCELOVÉ SCHODIŠTĚ

## SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

#### základní informace o rozhodnutích nebo opatřeních, na jejichž základě byla stavba povolena – označení stavebního úřadu, jméno autorizovaného inspektora, datum vyhotovení a číslo jednací rozhodnutí nebo opatření

Stavební záměr má za úkol zamezit dalšímu znehodnocování budovy základní školy, ke kterému v současnosti dochází vlivem zatékání do suterénu. Jedná se o údržbu stavby, pro kterou dle zákona č. 183/2006 Sb., Zákon o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, není vyžadován územní souhlas ani stavební povolení či ohlášení.

#### základní informace o dokumentaci nebo projektové dokumentaci, na jejímž základě byla zpracována projektová dokumentace pro provádění stavby

Projektová dokumentace pro provádění stavby vychází z následujících podkladů:

* projektová dokumentace „Odkanalizování ZŠ Lískovec a požární zbrojnice“ (DPS, Ing. Zdeněk Kocich, 11/2015)
* projektová dokumentace „Rekonstrukce a rozšíření datové infrastruktury v budově základní školy Lískovec“ (DPS, Bc. Pavel Říha, TINT, s. r. o., 09/2021)

#### další podklady

Projektová dokumentace byla dále zpracována na základě:

* výsledků monitoringu venkovní dešťové kanalizace a svodů (SEZAKO, 15.11.2021)
* protokolu o vlhkostním průzkumu (Izolace a sanace zdiva – PRINS, s. r. o., 05/2022)
* koncepce sanace vlhkého zdiva na objektu „Základní škola s družinou, K Sedlištím 320, Frýdek-Místek“ (Izolace a sanace zdiva – PRINS, s. r. o., 05/2022)
* osobní prohlídky stavby včetně pořízení fotodokumentace (24.08.2022)
* požadavků stavebníka
* výpisu z katastru nemovitostí
* podkladů předaných dotčenými správci inženýrských sítí
* mapy a letecké snímky (zdroj: Mapy.cz, Google Maps)
* technických údajů použitých výrobků
* geodetického zaměření stávajícího areálu, zpracovaného v září 2022 Martinem Pěluchou, PLANGEO služby, s. r. o.

V Českém Těšíně 11/2022

Ing. Roman Hlaušek

(1102492)