

## **A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

*- dle vyhlášky č. 405/2017 Sb., kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb., a vyhlášky č. 169/2016 Sb.*

Obsah :

- A.1) Identifikační údaje
- A.2) Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení
- A.3) Seznam vstupních podkladů

## **A.1) IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

### **A.1.1 Údaje o stavbě**

<i>název stavby:</i>	<b>PŘÍSTAVBA LOGOPEDICKÉ TŘÍDY MŠ HATĚ BRNO - IVANOVICE, HATĚ 81/19</b>
<i>místo:</i>	Hatě 81/19, Brno - Ivanovice
<i>parcelní číslo:</i>	536
<i>katastrální území:</i>	Ivanovice 655856
<i>vlastnické právo:</i>	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1 Brno-město, 602 00 Brno
<i>předmět PD:</i>	Předmětem projektové dokumentace je přístavba logopedické třídy ke stávajícího objektu mateřské školy Účel užívání stavby se nemění, jedná se o trvalou stavbu
<i>způsob ochrany:</i>	Zemědělský půdní fond
<i>zakázkové číslo:</i>	0224
<i>datum:</i>	říjen 2024

### **A.1.2 Údaje o žadateli**

<i>žadatel / investor:</i>	<b>Statutární město Brno, ÚMČ Brno - Ivanovice</b> Mácova 3, 621 00 Brno
----------------------------	---

### **A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace**

<i>generální projektant:</i>	<b>PROJECT building s.r.o.</b> atelier: Erbenova 375/8, 602 00 Brno tel. 545 213 683-5  <b>MANAGER PROJEKTU</b> PROJECT building Ing. Marie Blažkeová tel.: 737 259 082, email: <a href="mailto:m.blazkeova@pbbrno.cz">m.blazkeova@pbbrno.cz</a>  <b>HIP</b> PROJECT building Ing. Miroslav Srnec
------------------------------	--

tel.: 737 259 085, email: [m.srnec@pbbrno.cz](mailto:m.srnec@pbbrno.cz)

### **ARCHITEKTONICKÁ ČÁST**

POParch s.r.o.

Ing. arch. Jan Podešva

tel.: 605 579 257, email: [podesva@poparch.cz](mailto:podesva@poparch.cz)

### **INŽENÝRSKÁ ČINNOST**

PROJECT building

Hana Kocourková

tel.: 739 203 688, email: [kocourkova.hanka@centrum.cz](mailto:kocourkova.hanka@centrum.cz)

*Projektanti jednotlivých částí:*

### **STAVEBNÍ ČÁST**

PROJECT building

Ing. Miroslav Srnec

tel.: 737 259 085, email: [m.srnec@pbbrno.cz](mailto:m.srnec@pbbrno.cz)

### **STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ**

K2 Projekt

Ing. Aleš Jelínek

tel.: 602 533 473, email: [jelinek@k2projekt.cz](mailto:jelinek@k2projekt.cz)

### **UT**

Bohumil Bartoš

tel.: 602 579 084, email: [bartos@bartosut.cz](mailto:bartos@bartosut.cz)

### **VZT**

Ing. Jaroslav Brestič

tel.: 602 531 415, email: [jbrestic@seznam.cz](mailto:jbrestic@seznam.cz)

### **MaR**

Ing. Vladimír Abrahám

tel.: 723 719 759, email: [abraham@evcomp.cz](mailto:abraham@evcomp.cz)

### **ZTI**

Kateřina Stratilová

tel.: 731 375 243, email: [k.stratilova@email.cz](mailto:k.stratilova@email.cz)

### **PLYN**

Ing. Zbyněk Remeš

tel.: 608 822 774, email: [projekce@ztiprojekt.cz](mailto:projekce@ztiprojekt.cz)

### **NN**

Ing. Radim Florian

tel.: 606 362 823, email: [radim@xplan.cz](mailto:radim@xplan.cz)

### **SLP**

ASEC s.r.o.

Ing. Petr Vašíček

tel.: 777 273 208, email: [vasicek@asec.cz](mailto:vasicek@asec.cz)

**PZTS**

Trade FIDES, a.s.  
Tomáš Grym  
tel.: 770 616 665, email: [tgrym@fides.cz](mailto:tgrym@fides.cz)

**SADOVÉ ÚPRAVY**

Ing. Jitka Schneiderová  
tel.: 606 736 163  
e-mail: [jitka@s-atelier.cz](mailto:jitka@s-atelier.cz)

**PBŘ**

Ing. Zdeněk Čejka  
tel.: 602 728 316  
e-mail: [zdenek.cejka@volny.cz](mailto:zdenek.cejka@volny.cz)

**ROZPOČET**

Ing. Lenka Žampachová  
tel.: 603 237 346, email: [lenkazampachova@seznam.cz](mailto:lenkazampachova@seznam.cz)

## **A.2) ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ**

Celá stavba je řešena jako jeden stavební objekt SO 001. Charakteristika instalovaných technických zařízení je obsažena v části „Technika prostředí staveb“. Technologická zařízení nejsou.

### **SO 001 – Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě**

- D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení
- D.1.2 - Stavebně konstrukční řešení
- D.1.3 - Požárně bezpečnostní řešení
- D.1.4 - Technika prostředí staveb

### **IO – Inženýrské objekty**

IO 001 – Přeložka sítě elektronických komunikací (zajišťuje vlastník – CETIN a.s.)

Nová přístavba logopedické třídy je situována k jižní straně stávajícího objektu školky. Jedná se o jednopodlažní objekt obdélníkového tvaru, půdorysných rozměrů cca 16,7 x 9 m a výšky 4 m, zastřešený plochou střechou.

V souvislosti s novou přístavbou bude v 1.np stávajícího objektu provedena drobná dispoziční úprava. Ze stávající předsíně a WC zaměstnanců nově vznikne WC pro ZTP.

### **A.3) SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

- Architektonická studie a zadání od investora
- PD rekonstrukce a přístavby MŠ – zpracovatel: PROJECT building s.r.o. z 09-10/2011
- Digitální technická mapa města Brna (inženýrské sítě)
- Vyjádření správců inženýrských sítí
- Geodetické zaměření pozemku – zpracovatel: Ing. Jaroslav Sáček, Tišnovská 129 Brno
- Vrtaná sonda s hodnocením geologických a hydrogeologických poměrů - zpracovatel: BALUN geo s.r.o., Gromešova 3, 621 00 Brno z 03/2022
- Kamerový průzkum vybraných částí ležaté kanalizace – zpracovatel: Vlastimil Ströer s.r.o. Brno z 03/2022
- Radonový průzkum dotčené parcely, provedený v rámci rekonstrukce a přístavby MŠ
- Doměření stávajícího stavu v rozsahu nutném pro zpracování této projektové dokumentace – zpracovatel: PROJECT building s.r.o
- Fotodokumentace a obhlídka místa stavby
- Kopie katastrální mapy

V Brně:

říjen 2024

Vypracoval:

Ing. Miroslav Srnec  
**PROJECT building s.r.o.**  
Erbenova 375/8, 602 00 Brno