Obsah

[A.1 Identifikační údaje 2](#_Toc528661848)

[A.1.1 Údaje o stavbě 2](#_Toc528661849)

[A.1.2 Údaje o žadateli 4](#_Toc528661850)

[A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace 5](#_Toc528661851)

[A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení 6](#_Toc528661852)

[A.3 Seznam vstupních podkladů 7](#_Toc528661853)

# Identifikační údaje

## Údaje o stavbě

### název stavby,

**„****Centrum komplexní odborné podpory pro klienty se sluchovým postižením při VOŠ, SŠ, ZŠ a MŠ Štefánikova“**

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

Adresa místa stavby je Štefánikova 549/27, 500 11 Hradec Králové. Stavební úpravy se týkají staveb s popisnými čísly: 594/27.

Seznam parcelních čísel dotčených pozemků:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Parc. číslo | Obec | Katastrální území | Výměra [m2] |
| 1089 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 672 |
| 367/30 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 3778 |
| 367/209 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 2635 |
| 367/211 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 359 |
| 367/212 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 68 |
| 367/213 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 27 |
| 367/214 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 1671 |
| 367/215 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 814 |
| 367/216 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 138 |
| 367/217 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 128 |
| 367/220 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 367 |
| 367/313 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 16 |
| 367/314 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 17 |
| 367/315 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 303 |
| 367/316 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 11 |
| 367/317 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 37 |
| 367/318 | Hradec Králové | Třebeš 647047 | 12 |

### předmět projektové dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby.

Předmětem projektu je přístavba, která bude sloužit účelům sociální služby raná péče, zaměřené na komplexní podporu dětí raného věku se sluchovým postižením a jejich rodinných příslušníků. V přístavbě bude centrální místo pro společná setkávání a také aktivizování rodin s malými dětmi se SP pod vedením odborníků, budou v ní umístěny místnosti – pracoviště odborníků a speciálně vybavené místnosti pro komplexní a individualizovanou rehabilitaci, dále knihovna a přednášková místnost i pro výuku českého znakového jazyka, sklad rehabilitačních a stimulačních pomůcek, a zázemí pro zaměstnance i rodiče a návštěvníky. V současné době objednatel takových důstojných a moderních prostor pro vykonávání kvalitní, odborné, a týmové práce s dětmi a rodiči kriticky postrádá a nová přístavba by tuto situaci zcela vyřešila.

Při navrhování je důležité zohlednit ideové a koncepční řešení v kontextu systematicky budovaného Centra komplexní podpory klienty s vadou sluchu metodického centra v ČR dle modelového pracoviště Gellaudet Universita v USA – modelové pracoviště, kde studují bezbariérově sluchově postižení z celého světa. Všechny objety musejí být bezbariérové pro osoby s tělesným postižením a komunikačně bezbariérové pro osoby se sluchovým postižením.

Konkrétně se jedná o vnitřní stavební úpravy stávajících vybraných dispozic stávající mateřské školy pro klienty se sluchovým postižením, nástavba patra pro účely centra pro rodiče s dětmi a přístavby vertikálního komunikačního traktu s výtahem. Jde o stavbu trvalou. Součástí budou také parterové úpravy.

Budova mateřské školy dotčená stavebními úpravami se nachází ve školním areálu zahrnující několik školních budov včetně jídelny a internátu. Řešená budova má historicky označení SO.05. Ve stávajících dvou patrech mateřské školy probíhá a bude probíhat předškolní výuka i po dokončení stavebních úprav. Navržená přístavba nebude sloužit předškolní výchově, ale jako centrum komplexní odborné podpory pro klienty se sluchovým postižením. Přístavbu budou navštěvovat rodiče a široká veřejnost s dětmi.

Projektová dokumentace je zpracována ve stupni pro vydání stavebního povolení (dále DSP) a obsahuje veškeré náležitosti dle zákona č. 183/2006 Sb. Účelem projektové dokumentace je projednání stavebních úprav výše uvedené stavby s příslušnými orgány a organizacemi pověřenými výkonem státní správy a s ostatními účastníky řízení za účelem vydání stavebního povolení. Dokumentace je zpracována v rozsahu přílohy č. 12 právního předpisu č. 405/2017 Sb., kterým se mění vyhláška č.499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.

## Údaje o žadateli

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

### ~~jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností) nebo~~

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

**Královehradecký kraj**

IČO: 70889546

sídlo: Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec králové

zastoupený: PhDr. Jiřím Štěpánem, PhD., hejtman

zástupce objednatele ve věcech technických: Ing. Marek Pavlík

e-mail: mpavlik@kr-kralovehradecky.cz

tel.: 773 667 788

**hospodaření se svěřeným majetkem:**

**Vyšší odborná škola, Střední škola, Základní škola a Mateřská škola, Hradec Králové, Štefánikova 549**

IČO: 62690361

sídlo: Štefánikova 549, 500 11 Hradec Králové

zastoupený: Mgr. Bc. Iva Rindová, ředitelka

e-mail: iva.rindova@neslhk.com

tel.: 776 213 424

## Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

### jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnická osoba),

**SVIŽN s. r. o.**

**IČO: 03301087**

**DIČ: CZ03301087**

**korespondenční adresa: Zlatnická 1582/10, 110 00 Praha 1**

**sídlo: Milady Horákové 298/123, 160 00 Praha 6**

**zastoupený: Ing. arch. Martou Ševčíkovou, jednatelkou**

**e-mail: sevcikova@svizn.com**

**tel.: 777 960 643**

### 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. arch. Marta Ševčíková**

autorizovaný architekt

číslo autorizace: ČKA 04 407

### 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.

**Architektonicko – stavební řešení:**

Michal Volbrecht

Ing. arch. Vlastimil Dlouhý

Ing. arch. Marta Ševčíková, ČKA 04 407

**Požárně – bezpečnostní řešení:**

Ing. Ladislav Huf, ČKAIT 1005501

Ing. Jiří Novák

**Zařízení zdravotně technických instalací:**

Pavel Kolář, ČKAIT 0013404

Ing. Tereza Paroulková

Ing. Filip Špindler

**Zařízení vytápění staveb:**

Pavel Kolář, ČKAIT 0013404

Ing. Filip Špindler

**Zařízení vzduchotechniky:**

Ing. Filip Špindler

**Dopravní řešení:**

Ing. Michal Fott, ČKAIT 0012876

**Zařízení silnoproudé a slaboproudé elektrotechniky:**

Ladislav Červenka DiS., ČKAIT 0102199

**Stavebně – konstrukční řešení:**

Ing. Martin Kovář, Ph.D., ČKAIT 0013084

# Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba není členěna na stavební objekty, avšak historicky je budova v areálu označována jako objekt SO.05.

Technická a technologická zařízení stavby nejsou navrhována.

# Seznam vstupních podkladů

Vstupní podklady jsou během zhotovení jednotlivých stupňů projektové dokumentace průběžně doplňovány. Níže uvedený seznam vstupních podkladů bude dále rozšiřován.

Mezi stěžejní podklady pro vypracování této projektové dokumentace patří především:

| Průzkumy a rozbory | Zpracovatel | Termín zpracování |
| --- | --- | --- |
| Průzkum archivní dokumentace z roku 1898 | Svižn, s. r. o. | 08/2018 |
| Geodetické zaměření objektu, polohopisné a výškopisné zaměření | Geodézie Východní Čechy spol. s r. o. | 07/2018 |
| Stavebně – technický průzkum | Ing. Jaroslav Jankovský | 09/2018 |
| Radonový průzkum | RADONtest s.r.o. | 08/2018 |
| Inženýrsko-geologický průzkum | RNDr. František Medřík | 07/2018 |
| Dodatečný radonový průzkum | RADONtest s.r.o. | 11/2018 |
| Dodatečné geodetické zaměření objektu, polohopisné a výškopisné zaměření | Geodézie Východní Čechy spol. s r. o. | 02/2019 |