|  |
| --- |
| A  PRŮVODNÍ ZPRÁVA |
| STAVEBNÍ ÚPRAVY VENKOVNÍCH VSTUPŮ DO OBJEKTU A TERAS, ÚPRAVY ZPEVNĚNÝCH PLOCH PŘED OBJEKTEM FR. SKAUNICOVÉ 66/17, BRNO |
| Stavebník Mateřská škola speciální, základní škola speciální a praktická škola Elpis Brno, příspěvková organizace, se sídlem Koperníkova 803/2, 615 00 Brno, IČO: 62160095  Místo stavby k.ú.: Židenice, 6791/8, 6792, okres Brno-město, Jihomoravský kraj  Hlavní projektant Pro budovy, s.r.o., Maršov 42, 664 71 Maršov, IČ: 04497511  Hlavní inženýr projektu: Ing. Radim Kolář Ph.D., 776 028 018  Stupeň projektu Projektová dokumentace pro provádění stavby  Zpracováno: dle vyhl. č. 499/2006 Sb., v platném znění  Zodpovědný projektant: Ing. Radim Kolář Ph.D., ČKAIT: 1006201 |
| Datum (revize) prosinec 2019 (1-10/2020)  Počet stran [4] |

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

Stavební úpravy venkovních vstupů do objektu a teras, úpravy zpevněných ploch před objektem Fr. Skaunicové 66/17, Brno

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

* kraj Jihomoravský kraj
* obec Brno
* adresa Fr. Skaunicové
* čísla popisná 66/17
* katastrální území Židenice [611115]
* parcelní čísla 6791/8, 6792

c) předmět projektové dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby

* nová stavba nebo změna dokončené stavby – jedná se o změnu dokončené stavby
* trvalá nebo dočasná stavba – jedná se o trvalou stavbu
* účel užívání stavby – jedná se o objekt občanské vybavenosti – základní a mateřská škola – za účelem vzdělávání a výchovy

d) stručný popis záměru

Účelem je provést úpravu přístupových zpevněných ploch mezi ulicí Fr. Skaunicové a samotným objektem. V současnosti jsou tyto plochy v nevyhovujícím stavu po stránce bezbariérové přístupnosti i po stránce technické. V jihovýchodní části objektu směrem do zahrady proběhne kompletní výměna nebo oprava dvou nevyhovujících teras. Kolem celého objektu se také provede nová okapová úprava.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo b) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností) nebo c) obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnická osoba).

Název: Mateřská škola speciální, základní škola speciální a praktická škola Elpis Brno, příspěvková organizace

Adresa: Koperníkova 803/2, 615 00 Brno

IČ: 62160095

Kontaktní osoba: PaedDr. Věra Havlíčková, ředitelka školy

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

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

Hlavní projektant

 Pro budovy, s.r.o.

Maršov 42, 664 71 Maršov

k zastižení: Žižkova 20, Brno

IČ: 04497511

Hlavní inženýr projektu:

Ing. Radim Kolář, Ph.D., kolar.radim@probudovy.cz, +420 776 028 018

Zpracovatel částí

**Části A, B, C1, C2, C3:**

Pro budovy, s.r.o., Maršov 42, 664 71 Maršov, IČ: 04497511

Zodpovědný projektant:

Ing. Radim Kolář, Ph.D., ČKAIT: 1006201, IP00

Vypracovali:

Ing. Radim Kolář, Ph.D., kolar.radim@probudovy.cz, +420 776 028 018

Ing. Michal Kosňovský, Ph.D., kosnovsky.m@gmail.com, +420 776 763 911

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

SO01 - Úpravy zpevněných ploch a teras kolem objektu

A.3 Seznam vstupních podkladů

* fotografická dokumentace pořízená na místě stavby
* průzkum v terénu
* výřez digitální katastrální mapy
* stavební zaměření objektu v digitální podobě
* geodetické zaměření před vstupní částí do objektu

V Brně 31. prosince 2019

Vypracoval: …………………………………………………………

Ing. Radim Kolář, Ph.D.

Zodpovědný projektant: …………………………………………………………

Ing. Radim Kolář, Ph.D. (ČKAIT: 1006201, IP00)