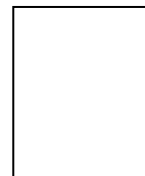


A – průvodní zpráva

SO 01 – Chránička pro optický kabel

AKCE:	Příprava chráničků pro optický kabel pro ISŠ Slavkov u Brna
INVESTOR:	Integrovaná střední škola Slavkov u Brna, p.o. IČ: 49408381 Tyršova 479, 684 01 Slavkov u Brna
MÍSTO STAVBY:	k.ú. Slavkov u Brna [750301]
ČÍSLO ZAKÁZKY:	PD-22-04-06
PROJEKTANT:	Dunajová Monika
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Martin Řezníček, autorizovaný inženýr v oboru technika prostředí staveb, specializace technická zařízení ČKAIT: 1004119
STUPEŇ:	projektová dokumentace pro územní rozhodnutí (DUR)
DATUM:	05/2022
POČET STRAN:	3

PARÉ Č.:



A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

„Příprava chrániček pro optický kabel pro ISS Slavkov u Brna“

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

- kraj: Jihomoravský
- okres: Vyškov
- obec: Slavkov u Brna
- katastrální území: Slavkov u Brna [750301]
- parcela: KN st. 8, KN 12/1, 3779/1, 1743/2, 1698/1

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

Předmětem projektové dokumentace je umístění chrániček s optickými kabely 2x PE 5,2mm pro možnost propojení interní sítě budov ISS Slavkov u Brna ve městě Slavkov u Brna.

A.1.2 Údaje o žadateli

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

b) jméno, příjmení, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností)

c) obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba)

název: **Integrovaná střední škola Slavkov u Brna, p.o**
sídlo: Tyršova 479, 684 01 Slavkov u Brna
IČO: 49408381
DIČ: CZ49408381
Kontaktní osoba: **Mgr. Vladislava Kulhánková**, ředitelka
Tel: +420 544 211 581
e-mail: kulhankova@iss-slavkov.eu

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

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

Vypracoval: **TRASKO Projekce, s.r.o., Na Nouzce 487/8,
682 01 Vyškov
Monika Dunajová**

Spojení:
mobil: +420 725 638 253
e-mail: m.dunajova@trasko.cz



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

Odpovědný projektant: **Ing. Martin Řezníček** – autorizovaný inženýr v oboru technika prostředí staveb, specializace technická zařízení

Číslo autorizace ČKAIT: 1004119

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí 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

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

SO 01 – Chránička pro optický kabel

A.3 Seznam vstupních podkladů

Hlavními vstupními podklady byly požadavky investora, polohopisné a výškopisné zaměření stávajícího stavu zájmových pozemků.

Podklady:

- Digitální podoba katastrální mapy
- Výpisy z katastru nemovitostí
- Polohopisné a výškopisné zaměření stávajícího stavu
- Územní plán města Slavkov u Brna (ÚP s nabytím účinnosti 29.9.2021)
- Stávající průběh sítí poskytnutý správci sítí
- Aktuální informace o zájmové lokalitě

POUŽITÉ NORMY A VYHLÁŠKY PLATNÉ V ČR, ZEJMÉNA:

- 127/2005 Sb. Zákon o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů
- 183/2006 Sb. Stavební zákon v aktuálním znění
- 362/2005 Sb. O požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky
- 591/2006 Sb. O bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci a staveništích
- 309/2006 Sb. Požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci v pracovněprávních vztazích
- ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení

a dalších souvisejících ČSN a předpisů, které jsou závazné pro dodavatele i provozovatele.

Ve Vyškově 05/2022

Vypracoval: Monika Dunajová
Kontroloval: Ing. Martin Řezníček

