

## ***Obec Rapotín***

### ***Chodník, propojení ul. U Losinky - cyklostezka ul. Jesenická***



### ***Dokumentace pro společného povolení stavby v podrobnostech pro provádění stavby***

#### ***A. Průvodní zpráva***



## A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

### A.1.1. Údaje o stavbě

- a) Název stavby:** Chodník, propojení ul. U Losinky – cyklostezka ul. Jesenická
- b) Místo stavby:**  
Katastrální území: Rapotín (okres Šumperk); 739359  
Parcelní čísla pozemků: viz B.P1 – Záborový elaborát  
Označení pozemní komunikace: Místní komunikace IV. třídy  
Kraj: Olomoucký  
ORP: Šumperk  
Obec: Rapotín
- c) Předmět PD:** Předmětem předkládaného projektu je novostavba chodníku podél silnice I/44 v Rapotíně. Řešený úsek propojuje v roce 2019 zrealizovaný chodník od ul. U Losinky a napojuje se na smíšenou stezku Rapotín - ul. Jesenická, která byla realizovaná v roce 2020. Chodník je umístěný vlevo ve směru do Velkých Losin převážně za postranním dělicím pásem, u zástavby je přimknutý k nově zřizovanému silničnímu obrubníku. Celková délka chodníku dosahuje 334 m. Stavba vyvolává přeložky inženýrských sítí a zahrnuje i související stavební objekty jako výstavbu lávky, opěrných zídek, veřejného osvětlení a dešťové kanalizace.

### A.1.2. Údaje o žadateli Údaje o stavebníkovi:

**Obec Rapotín**  
se sídlem obecního úřadu: Šumperská 775,  
788 14 Rapotín  
IČ: 00635901  
tel: 588 884 413  
**odpovědný zástupce:**  
**Mgr. Bohuslav Hudec, starosta obce**  
tel.: +420 588 884 414  
mobil: +420 777 357 327  
e-mail: bohuslav.hudec@rapotin.cz  
**zástupce ve věcech technických:**  
**Darina Franková, referent výstavby**  
tel.: +420 588 884 406  
mobil: +420 778 474 456  
e-mail: darina.frankova@rapotin.cz



### A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace

#### Projektant:

**Ing. Linda Smítalová - Atelis**

se sídlem: Rokycanova 781/13, 779 00 Olomouc

IČ: 74276361

ID datové schránky: x7xh8nz

tel. kancelář: +420 739 774 019

hlavní inženýr projektu:

**Ing. Linda Smítalová**

ČKAIT 1201908 – obor dopravní stavby ID00

tel.: +420 777 829 795

e-mail: smitalova@atelis.eu

vedoucí projektu:

**Ing. Petr Smítal**

ČKAIT 1202264 – obor dopravní stavby ID00

Povolení Ministerstva dopravy k výkonu činnosti auditora  
bezpečnosti pozemních komunikací č. 054

tel.: +420 603 980 299, e-mail: atelis.smital@gmail.com

projektanti SO 101:

**Ing. Michal Lolek**

**Ing. Aigul Makarova**

projektant SO 201:

**Ing. Jaroslav Sedláček ČKAIT 1202205**

#### Projektant SO 301:

**VODIS Olomouc s.r.o.**

se sídlem: Tovární 1059/41,

779 00 Olomouc - Hodolany

IČ: 25835815

DIČ: CZ25835815

zodpovědný projektant objektu:

**Ing. Josef Vychodil**

ČKAIT 1200125 – obor stavby vodního hospodářství a  
krajinného inženýrství IV00

tel.: +420 737 741 120

e-mail: vychodil@vodis.cz

#### Projektant SO 401:

**Milan Vician**

se sídlem: Horní 578/81A Štěpánov u Olomouce  
78313

IČ: 46552286

zodpovědný projektant objektu:

**Milan Vician**

ČKAIT 1201695 – obor technika prostředí staveb -  
elektrotechnická zařízení TE03

tel.: +420 736 281 228

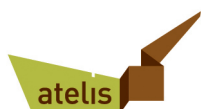
e-mail: milan.vician@gmail.com

### A.1.4. Údaje o budoucích vlastnících a správcích

Vlastníkem stavebních objektů SO 101, 201, SO 301, SO 401 bude obec Rapotín.

Vlastníkem stavebního objektu SO 402 bude ČEZ Distribuce – *zajištěna koordinace, řeší správce zařízení, není předmětem předložené DUSP.*

Vlastníkem stavebního objektu SO 403 bude CETIN.





Vlastníci budou stavbu provozovat na vlastní náklady. Pracovníci se budou při provozování a případných opravách řídit platnými předpisy a zákony pro provoz na pozemních komunikacích.

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

Projektová dokumentace tvořena v souladu s vyhláškou č. 146/2008 těmito stavebními objekty:

**SO 101 - Chodník**

**SO 201 - Lávka přes Losinku**

**SO 301 - Odvodnění dopravních ploch**

**SO 401 - Veřejné osvětlení**

**SO 402 - Přeložka vedení NN - řeší správce zařízení**

**SO 403 - Zásah do zařízení CETIN**

SO 101 – Chodník se člení na jednotlivé části:

- chodník;
- úprava silnice I/44;
- vjezdy / dopravní napojení;
- opěrné zdi / přeložky stávajících oplocení;
- odvodnění;
- dopravní značení;
- inženýrské sítě;
- vegetační úpravy;
- dokončovací práce.

## **A.3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

- Digitální katastrální mapa k.ú. Rapotín (okres Šumperk), 739359;
- Zaměření polohopisu a výškopisu „Rapotín – ul. Jesenická“, Ing. O. Stržínek, Velká Bystřice, listopad 2021, zak. č. 4302/2021;

**Zhotovitel musí vycházet při vytýčení stavby z výškového pole použitého při zaměřování území.**

- Pracovní porady se stavebníkem;
- Podrobná prohlídka celého úseku vč. fotodokumentace;
- Podklady a podmínky vlastníků nebo správců cizích zařízení v zájmovém území;
- ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací, ČSN 73 6101 Projektování silnic a dálnic, ČSN 73 6102 Projektování křižovatek na pozemních komunikacích, a všechny další související technické podmínky pozemních komunikací (TP PK).