



Ateliér DPK, s.r.o.
Šumavská 416/15
602 00 Brno
tel./fax: 541240616
atelier@atelier-dpk.cz

PROJEKTANT

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Petr Soldán
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Kateřina Mičová Polesná
VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Petr Soldán
VYPRACOVAL	Ing. Martin Hedvík

INVESTOR

Město Šumperk, zastoupený MěÚ Šumperk odborem RÚI
Jesenická 31, 787 01 Šumperk

NÁZEV ZAKÁZKY

Revitalizace ulice Šumavská - III. etapa - část A

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

Projektová dokumentace pro provádění stavby

OBJEKT
SO 170.1, SO 171.1, SO 172.1, SO 370.1, SO 470.1, SO 471.1
SO 474, SO 801, SO 970

ČÁST

A. Průvodní zpráva

DOKUMENT (VÝKRES)

Průvodní zpráva

DATUM

12/2020

ČÍSLO ZAKÁZKY ZPRACOVATELE

15_09_150_12

ČÍSLO ZAKÁZKY OBJEDNATELE

MĚŘÍTKO

FORMÁT

PARÉ

ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE

A.

A. Průvodní zpráva

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

REVITALIZACE ULICE ŠUMAVSKÁ - III. ETAPA – část A

Předkládaná část stavby je jednou z etap výstavby akce s názvem „Revitalizace ulice Šumavská“ a je součástí projektu „Regenerace panelového sídliště Šumperk SEVER“.

b) místo stavby (kraj, katastrální území, označení pozemní komunikace, u budov adresa, čísla popisná)

Katastrální území: Dolní Temenice (764442)

Dotčené pozemky:

Město Šumperk, nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk

- st.248/2, 921/15, 191/1, 195/3, 200/2, 564/1, 564/6, 564/11, 564/4

c) předmět projektové dokumentace

Předkládaná dokumentace řeší dokumentaci pro provádění stavby III. etapy – část A v řešeném sídlišti. Jedná se o část vnitrobloků při ulici Šumavská. Celá stavba je potom součástí projektu s názvem „Regenerace panelového sídliště Šumperk SEVER“.

Předmětem dokumentace je návrh rekonstrukce a nových zpevněných ploch stávajícího sídliště při ul. Šumavská. Stávající vnitroblokové komunikace ulice Erbenové svým rozsahem nevyhovují současným požadavkům, proto budou upraveny a doplněny o nová parkovací stání. Chodníky budou rekonstruovány ve většině případů ve stávající poloze.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

MěÚ Šumperk

odbor strategického rozvoje, územního plánování a investic

IČ 00303461

sídlo nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk

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 (právníká osoba)

Ateliér DPK, s.r.o.

IČ 253 48 817

sídlo Šumavská 416/15, 602 00 Brno

tel.: +420 541 240 616

e-mail: atelier@atelier-dpk.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

Ing. Kateřina Mičová Polesná

ID00 – dopravní stavby

ČKAIT – 1004710

- 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.**

Ing. Kateřina Mičová Polesná

ID00 – dopravní stavby

ČKAIT – 1004710

- d) **jména a příjmení projektantů dokumentace přikládané v dokladové části s oprávněním podle jiných právních předpisů.⁵⁾**

Ing. Kateřina Mičová Polesná

ID00 – dopravní stavby

ČKAIT – 1004710

Veřejné osvětlení, elerika:

Ing. Libor Grepl

číslo telefonu 604 567 363

Autorizovaný inženýr pro techniku prostředí staveb, specializaci elektrotechnické zařízení

ČKAIT – 1201188

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

SO 170 – Komunikace

SO 170.1 – Komunikace – část A

SO 171 – Chodníky

SO 171.1 – Chodníky – část A

SO 172 - Parkovací stání

SO 172.1 - Parkovací stání – část A

SO 370 – Odvodnění

SO 370.1 – Odvodnění – část A

SO 470 – Veřejné osvětlení

SO 470.1 – Veřejné osvětlení – část A

SO 471 – Přeložka NN

SO 471.1. – Přeložka NN osa 7

SO 474 – Přeložka sdělovacích kabelů UPC

(změna správce z UPC na Vodafone)

SO 800 – Sadové úpravy

SO 801 – Sadové úpravy – část A

SO 970 – Podzemní kontejnery – komunikace OSA 7

A.3 Seznam vstupních podkladů

- a) **základní informace o dokumentaci nebo projektové dokumentaci, na jejímž základě byla zpracována projektová dokumentace pro provádění stavby**

Dokumentace pro územní řízení a stavební povolení bude dodavateli stavby ze strany investora poskytnuta. Dodavatel stavby je povinen se s dokumentacemi povoloovacího procesu seznámit a projekt realizovat v souladu s platným územním a stavebním povolením akce.

b) další podklady

- zaměření zájmového území – polohopis, výškopis
- katastrální mapa
- orientační trasy vedení stávajících inženýrských sítí poskytnuté jednotlivými správci
- územní studie Regenerace panelového sídliště Šumperk SEVER (zpracovala společnost KNEŠL+KYNČL s.r.o.)
- Inženýrsko – geologické posouzení Šumperk ul. Šumavská – oprava a rekonstrukce komunikace
- Inventarizace brouků (Coleoptera) v okolí ulice Šumavské v Šumperku
- Biologický průzkum se zaměřením na výskyt netopýrů – revitalizace ulice Šumavská, Šumperk
- Hydrotechnické posouzení mostů na ulici Šumavská přes Bratrušovský potok a Temenec