

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Sídlo společnosti:

Přerovská 259, 768 42 Prusinovice

IČ: 06499236, DIČ: CZ06499236

Korespondenční adresa:

Jateční 169, 760 01 Zlín

info@trafficdesign.cz, DS: bc3srau

**TRAFFIC
DESIGN**

INVESTOR: Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ: 00845451

OBJEDNATEL: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451

VYPRACOVAL: Michal Kočí

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Karel Říha

Karel Říha

AKCE:

Chodník na ulici Markova, Ostrava - Zábřeh nad Odrou

PŘÍLOHA:

Průvodní zpráva

Č. PŘÍLOHY:

A.

STUPEŇ: PDPS

DATUM: 10/2022

MĚŘÍTKO: -

FORMÁT: 4 x A4

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPSú

Chodník na ulici Markova, Ostrava - Zábřeh nad Odrou

OBSAH

A.1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	3
A.2.	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	3
A.3.	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	3

A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1. ÚDAJE O STAVBĚ

- a) NÁZEV STAVBY
Chodník na ulici Markova, Ostrava - Zábřeh nad Odrou
- b) MÍSTO STAVBY
Obec: Ostrava [554821], Katastrální území: Zábřeh nad Odrou [714305]
pozemky p. č.: 799/11, 799/34
- c) PŘEDMĚT DOKUMENTACE
Předmětem předkládané dokumentace vybudování nového chodníku mezi domy č. p. 2947/16 a 2935/18 v ulici Markova. Tento chodník bude propojkou pro pěši ve směru od Avion Shopping Parku – Ostrava do ulice Markova.

A.1.2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

- a) OBCHODNÍ FORMA NEBO NÁZEV, IČ, ADRESA SÍDLA
Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČ 0084545

A.1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

Traffic Design s.r.o., Přerovská 259, 768 42 Prusinovice, IČ 06499236, DIČ CZ06499236, DS bc3srau,
Korespondenční adresa: Jateční 169, 760 01 Zlín
Ing. Karel Říha, autorizovaný projektant v oboru dopravní stavby, ČKAIT 0011311

A.1.4 Údaje o budoucích vlastnících a správcích

Provedením stavby se vlastnické poměry nemění. Stavba bude užívána jako komunikace pro pěši.

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

Stavby není členěna na stavební objekty.

A.3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- vyjádření DOSS a SIS v průběhu přípravy projektové dokumentace
- výpisy z katastru nemovitostí a výsek katastrální mapy
- polohopisné a výškopisné zaměření z GIS (předáno objednatelem)
- ověření stávajících inženýrských sítí u jednotlivých SIS
- pracovní konzultace s objednatelem a místní šetření 24.4.2021
- územní rozhodnutí č.j. SMO/501270/21/ÚPaSŘ/Baj ze dne 3. září 2021
- stavební povolení č.j. JIH/071203/22/VŽP/Kle ze dne 25.07.2022