

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: Město Zábřeh, Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh, IČ 00303640, DS hk9bq2f

OBJEDNATEL: Město Zábřeh, Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh, IČ 00303640, DS hk9bq2f

VYPRACOVAL: Filip Smolka

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Karel Říha

*Karel Říha*

AKCE:

Úpravy na komunikaci Havlíčkova, Zábřeh

PŘÍLOHA:

Průvodní zpráva

Č. PŘÍLOHY:

A.

STUPEŇ: PDPS

DATUM: 03/2021

MĚŘÍTKO: -

FORMÁT: 4 x A4

## **A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

**Dokumentace pro provedení stavby (PDPS)**

**Úpravy na komunikaci Havlíčkova, Zábřeh**

**Obsah:**

A.1	Identifikační údaje .....	3
A.1.1	Údaje o stavbě .....	3
a)	název stavby, .....	3
b)	místo stavby - kraj, katastrální území, označení pozemní komunikace, u budov adresa, čísla popisná, .....	3
c)	předmět dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby. ....	3
A.1.2	Údaje o stavebníkovi.....	3
a)	obchodní firma nebo název, identifikační číslo osob, adresa sídla (právnícká osoba).....	3
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace.....	3
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),.....	3
A.1.4	Údaje o budoucích vlastnících a správcích .....	3
a)	seznam právnických a fyzických osob, které převezmou jednotlivé stavební objekty a provozní soubory po jejich dokončení do vlastnictví a osob, které je budou spravovat na základě smluv či jiných právních dokumentů, .....	3
b)	způsob užívání jednotlivých objektů stavby. ....	3
A.2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....	3
a)	odděleně se uvažují ucelené stavebně technické části a technologické vybavení, tj. stavební objekty a provozní soubory,.....	3
b)	stavební objekty a provozní soubory se označují číslem a názvem, .....	3
c)	stavební objekty a provozní soubory se sdružují do skupin označených číselnou řadou podle jejich charakteru, způsobu a druhu projednání dokumentace a účelu při realizaci stavby,.....	4
A.3	Seznam vstupních podkladů .....	4
a)	dokumentace záměru k žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo k oznámení záměru pro získání územního souhlasu nebo rozhodnutí o změně stavby,.....	4
b)	regulační plány, územní plán, případně územně plánovací informace, .....	4
c)	mapové podklady, zaměření území a další geodetické podklady, .....	4
d)	dopravní průzkum - studie, dopravní údaje, .....	4
e)	podrobný, doplňující geotechnický a hydrogeologický průzkum, základní korozní průzkum, .....	4
f)	diagnostický průzkum konstrukcí, .....	4
g)	hydrometeorologické a hydrologické údaje, plavební podmínky, inundace, kvalita vody v recipientech, .....	4
h)	klimatologické údaje, zejména převládající směr větru, výskyt mlh a přizemních mrazů, extrémní teploty vzduchu, index mrazu, smogové oblasti, .....	4
i)	stavebně historický průzkum u stavby, která je kulturní památkou, je v památkové rezervaci nebo v památkové zóně. ....	4

## A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

### A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

- a) NÁZEV STAVBY,  
Úpravy na komunikaci Havlíčkova, Zábřeh
- b) MÍSTO STAVBY - KRAJ, KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, OZNAČENÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE, U BUDOV ADRESA, ČÍSLO POPISNÁ,  
Olomoucký kraj, Zábřeh na Moravě (okres Šumperk); [789429], Silnice III. Třída č. 31537
- c) PŘEDMĚT DOKUMENTACE - NOVÁ STAVBA NEBO ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY, TRVALÁ NEBO DOČASNÁ STAVBA, ÚČEL UŽÍVÁNÍ STAVBY.  
Předmětem dokumentace je úprava stykové křižovatky na ul. Havlíčkova x ul. Oborník, úprava stykové křižovatky na ul. Havlíčkova x ul. Nemilská, prodloužení chodníku na ul. Havlíčkova a vybudování chodníku a rekonstrukce autobusové zastávky „Zábřeh, Havlíčkova“.

### A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

- a) OBCHODNÍ FIRMA NEBO NÁZEV, IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO OSOBY, ADRESA SÍDLA (PRÁVNICKÁ OSOBA).  
Město Zábřeh, Masarykovo náměstí 510/6, 789 01, Zábřeh, IČ: 00303640, DS hk9bq2f

### 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 (PRÁVNICKÁ OSOBA),  
Traffic Design s.r.o., Božkova 1618/8, 160 00 Praha 6 – Dejvice. IČ 06499236, DIČ CZ06499236, DS bc3srau, Ing. Karel Říha, autorizovaný projektant v oboru dopravních staveb ČKAIT 0011311, +420 739 348 078, riha.k@trafficdesign.cz

### A.1.4 ÚDAJE O BUDOUCÍCH VLASTNÍCÍCH A SPRÁVCÍCH

- a) SEZNAM PRÁVNICKÝCH A FYZICKÝCH OSOB, KTERÉ PŘEVEZMOU JEDNOTLIVÉ STAVEBNÍ OBJEKTY A PROVOZNÍ SOUBORY PO JEJICH DOKONČENÍ DO VLASTNICTVÍ A OSOB, KTERÉ JE BUDOU SPRAVOVAT NA ZÁKLADĚ SMLUV ČI JINÝCH PRÁVNÍCH DOKUMENTŮ,  
Vlastníkem rekonstruované komunikace bude i nadále Město Zábřeh, Masarykovo náměstí 510/6, 789 01, Zábřeh, IČ: 00303640, DS hk9bq2f a Olomoucký kraj, Jeremenkova 1191/40a, Hodolany, 77900 Olomouc.
- b) ZPŮSOB UŽÍVÁNÍ JEDNOTLIVÝCH OBJEKTŮ STAVBY.  
Rekonstruovaná komunikace bude nadále používána jako pozemní komunikace a chodníky.

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

Stavba pozemní komunikace se člení podle těchto zásad

- a) ODDĚLENĚ SE UVAŽUJÍ UCELENÉ STAVEBNĚ TECHNICKÉ ČÁSTI A TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ, TJ. STAVEBNÍ OBJEKTY A PROVOZNÍ SOUBORY,  
Stavba je členěna viz bod b)
- b) STAVEBNÍ OBJEKTY A PROVOZNÍ SOUBORY SE OZNAČUJÍ ČÍSLEM A NÁZVEM,  
Stavba je členěna na tyto části:  
SO 100 Komunikace

- c) STAVEBNÍ OBJEKTY A PROVOZNÍ SOUBORY SE SDRUŽUJÍ DO SKUPIN OZNAČENÝCH ČÍSELNOU ŘADOU PODLE JEJICH CHARAKTERU, ZPŮSOBU A DRUHU PROJEDNÁNÍ DOKUMENTACE A ÚČELU PŘI REALIZACI STAVBY,  
Není navrženo

### A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Výčet podkladů a průzkumů použitých pro vypracování projektové dokumentace, zejména

- a) DOKUMENTACE ZÁMĚRU K ŽÁDOSTI O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY NEBO K OZNÁMENÍ ZÁMĚRU PRO ZÍSKÁNÍ ÚZEMNÍHO SOUHLASU NEBO ROZHODNUTÍ O ZMĚNĚ STAVBY,  
Nejsou.
- b) REGULAČNÍ PLÁNY, ÚZEMNÍ PLÁN, PŘÍPADNĚ ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ INFORMACE,  
Stavba je v souladu s územním plánem města Zábřeh.
- c) MAPOVÉ PODKLADY, ZAMĚŘENÍ ÚZEMÍ A DALŠÍ GEODETICKÉ PODKLADY,  
Předkládaná dokumentace je vypracována na podkladě zpracovatelem zajištěného polohopisného a výškopisného zaměření dotčeného území v digitální podobě v souřadnicovém systému S-JTSK a výškovém systému Bpv. Dále na podkladě průzkumu stávajících vedení inženýrských sítí v rozsahu stavby v archivech správců technické infrastruktury.
- d) DOPRAVNÍ PRŮZKUM - STUDIE, DOPRAVNÍ ÚDAJE,  
Základním podkladem pro práce na předkládané dokumentaci byly vstupní informace, údaje a požadavky objednatele. V průběhu prací pak byly prováděny pracovní konzultace s objednatelem akce a připomínky byly průběžně zapracovány. Před zahájením projekčních prací proběhlo místní šetření.
- e) PODROBNÝ, DOPLŇUJÍCÍ GEOTECHNICKÝ A HYDROGEOLOGICKÝ PRŮZKUM, ZÁKLADNÍ KOROZNÍ PRŮZKUM,  
Nebyly provedeny.
- f) DIAGNOSTICKÝ PRŮZKUM KONSTRUKCÍ,  
Nebyl proveden.
- g) HYDROMETEOROLOGICKÉ A HYDROLOGICKÉ ÚDAJE, PLAVEBNÍ PODMÍNKY, INUNDACE, KVALITA VODY V RECIPIENTECH,  
Nebyly provedeny.
- h) KLIMATOLOGICKÉ ÚDAJE, ZEJMÉNA PŘEVLÁDAJÍCÍ SMĚR VĚTRU, VÝSKYT MLH A PŘÍZEMNÍCH MRAZŮ, EXTRÉMNÍ TEPLoty VZDUCHU, INDEX MRAZU, SMOGOVÉ OBLASTI,  
Standardní podmínky v souladu se stávajícími poměry v lokalitě.
- i) STAVEBNĚ HISTORICKÝ PRŮZKUM U STAVBY, KTERÁ JE KULTURNÍ PAMÁTKOU, JE V PAMÁTKOVÉ REZERVACI NEBO V PAMÁTKOVÉ ZÓNĚ.  
Stavebně historický průzkum nebyl proveden, stavba není kulturní památkou a není v památkové rezervaci ani památkové zóně.