

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 Hodonín, Masarykovo nám. 1, 695 35 Hodonín, IČ 00284891

OBJEDNATEL: Město Hodonín, Masarykovo nám. 1, 695 35 Hodonín, IČ 00284891

VYPRACOVAL: Ing. Andrea Fusková

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Karel Říha

*Karel Říha*

AKCE:

Hodonín, ul. Brandlova  
chodník a přechod pro chodce

ČÁST:

Průvodní zpráva

Č. PŘÍLOHY:

A

STUPEŇ:

DUSP

DATUM:

10/2022

## **A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

**Dokumentace pro společné povolení stavby (DUSP)**

**Hodonín, Brandlova – chodník a přechod pro chodce**

**říjen 2022**

## A.1 Obsah

A.2	Identifikační údaje .....	1
A.2.1	Údaje o stavbě .....	1
a)	název stavby, .....	1
b)	místo stavby - kraj, katastrální území, označení pozemní komunikace, u budov adresa, čísla popisná, .....	1
c)	předmět dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby. ....	1
A.2.2	Údaje o stavebníkovi .....	1
a)	obchodní firma nebo název, identifikační číslo osob, adresa sídla (právnícká osoba) .....	1
A.2.3	Údaje o zpracovateli dokumentace .....	1
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), .....	1
A.2.4	Údaje o budoucích vlastnících a správcích .....	1
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, .....	1
b)	způsob užívání jednotlivých objektů stavby. ....	1
A.3	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....	2
a)	odděleně se uvažují ucelené stavebně technické části a technologické vybavení, tj. stavební objekty a provozní soubory, .....	2
b)	stavební objekty a provozní soubory se označují číslem a názvem, .....	2
A.4	Seznam vstupních podkladů .....	2
a)	dokumentace záměru k žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo k oznámení záměru pro získání územního souhlasu nebo rozhodnutí o změně stavby, .....	2
b)	regulační plány, územní plán, případně územně plánovací informace, .....	2
c)	mapové podklady, zaměření území a další geodetické podklady, .....	2
d)	dopravní průzkum - studie, dopravní údaje, .....	2
e)	podrobný, doplňující geotechnický a hydrogeologický průzkum, základní korozní průzkum, .....	2
f)	diagnostický průzkum konstrukcí, .....	2
g)	hydrometeorologické a hydrologické údaje, plavební podmínky, inundace, kvalita vody v recipientech, .....	2
h)	klimatologické údaje, zejména převládající směr větru, výskyt mlh a přizemních mrazů, extrémní teploty vzduchu, index mrazu, smogové oblasti, .....	2
i)	stavebně historický průzkum u stavby, která je kulturní památkou, je v památkové rezervaci nebo v památkové zóně. ....	2

## A.2 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

### A.2.1 ÚDAJE O STAVBĚ

- a) NÁZEV STAVBY,  
Hodonín, Brandlova – chodník a přechod pro chodce
- b) MÍSTO STAVBY - KRAJ, KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, OZNAČENÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE, U BUDOV ADRESA, ČÍSLO POPISNÁ,  
Město Hodonín, KÚ: Hodonín [640417], ulice Brandlova
- c) PŘEDMĚT DOKUMENTACE - NOVÁ STAVBA NEBO ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY, TRVALÁ NEBO DOČASNÁ STAVBA, ÚČEL UŽÍVÁNÍ STAVBY.  
Předmětem dokumentace je návrh na zbudování nového chodníku pro chodce a dvou míst pro přecházení na ul. Brandlova v Hodoníně.

### A.2.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVI

- a) OBCHODNÍ FIRMA NEBO NÁZEV, IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO OSOB, ADRESA SÍDLA (PRÁVNICKÁ OSOBA).  
Město Hodonín, Masarykovo nám. 1, 695 35 Hodonín, IČ 00284891

### A.2.3 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),  
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  
Traffic Design s.r.o., Přerovská 259, 768 42 Prusinovice. IČ 06499236, DIČ CZ06499236, DS bc3srau, Ing. Karel Říha, autorizovaný projektant v oboru dopravních staveb ČKAIT 0011311, tel: +420 739 348 078, [riha.k@trafficdesign.cz](mailto:riha.k@trafficdesign.cz)

### A.2.4 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 bude město Hodonín.
- b) ZPŮSOB UŽÍVÁNÍ JEDNOTLIVÝCH OBJEKTŮ STAVBY.  
Stavba bude užívána jako chodník.

### A.3 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba pozemní komunikace se člení podle těchto zásad

- a) ODDĚLENĚ SE UVAŽUJÍ UCELENÉ STAVEBNÉ 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

### A.4 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 Hodonín.
- 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 zpracovány.
- 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.