

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

OBSAH ZPRÁVY:

A.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
A.1.1	Údaje o stavbě	2
A.1.2	Údaje o žadateli	2
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace	2
A.2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY, TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	3
A.3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	3

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby:

Dukelských hrdinů, revitalizace MK v úseku Havlíčkova x Pr. Veselého x Marxova

b) místo stavby:

Hodonín – tř. Dukelských hrdinů

c) předmět dokumentace:

Dokumentace pro provedení stavby (DUSP-PDPS)

A.1.2 Údaje o žadateli

Město Hodonín

Masarykovo náměstí 53/1

695 35 Hodonín

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

d) obchodní firma:

Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Masarykovo náměstí 5/5

702 00 Ostrava

IČO: 427 67 377

e) hlavní projektant:

Ing. Filip Struhár

f) projektanti:

Ing. Zdeněk Vyňuchal – projektant silnic

Ing. Zdeněk Legerský – kontrola

číslo autorizace ČKAIT 1102055

Ing. Petr Winkler – projektant veřejného osvětlení

číslo autorizace ČKAIT 1005185

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

Objekty řady 000

Objekty řady 100

SO 101 TŘ. DUKELSKÝCH HRDINŮ - ÚSEK UL. HAVLÍČKOVA A PR. VESELÉHO

SO 101.1 VEGETAČNÍ ÚPRAVY

SO 102 TŘ. DUKELSKÝCH HRDINŮ - ÚSEK UL. PR. VESELÉHO A MARXOVA

SO 101.2 VEGETAČNÍ ÚPRAVY

Objekty řady 200

Neobsazeno

Objekty řady 300

Neobsazeno

Objekty řady 400

SO 451 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - ÚSEK UL. HAVLÍČKOVA A PR. VESELÉHO

SO 452 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - ÚSEK UL. PR. VESELÉHO A MARXOVA

Objekty řady 500

Neobsazeno

Objekty řady 600

Neobsazeno

Objekty řady 700

Neobsazeno

Objekty řady 800

SO 801 NÁHRADNÍ VÝSADBA

Objekty řady 900

Neobsazeno

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Základní technické předpisy a normy:

ČSN 73 6101 Projektování silnic a dálnic

ČSN 73 6102 Projektování křižovatek na pozemních komunikacích

ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací

TP 83 Odvodnění pozemních komunikací

TP 170 Katalog vozovek pozemních komunikací

Vyhláška 398/2009 Sb. „Zabezpečení užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace“

Územně plánovací podklady a podklady k inženýrským sítím:

- Podklady pro vykreslení polohy inženýrských sítí – Existence sítí

Ostatní podklady:

- Polohopis a výškopis – IGH – Geodetická kancelář, 09/2019
- Existence sítí v digitální a tištěné podobě – inženýrské sítě
- Obhlídka inženýrských sítí a pochůzka stavby
- Fotodokumentace
- PD předchozí etapy výstavby stavba:“ Hodonín, ul. Dukelských hrdinů – komunikace B, úsek Palackého – Havlíčkova“
- Diagnostika a návrh opravy vozovky – IMOS Brno a.s. 09/2019
- Oznámení o připravované stavbě rekonstrukce vodovodu na tř. Dukelských hrdinů (investorem VAK Hodonín)

Ve Zlíně, 12/2020

Ing. Zdeněk Vyňuchal