

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

|  |                        |   |                    |             |
|--|------------------------|---|--------------------|-------------|
| OBJEDNATEL:  |                        | ZHOTOVITEL:   |                    |             |
| <br>KRAJSKÁ SPRÁVA A<br>ÚDRŽBA SILNIC<br>STŘEDOČESKÉHO KRAJE<br><br>Zborovská 81/11,150 21<br>Praha 5 - Smíchov |                        | <br>AFRY CZ s.r.o.<br><br>MAGISTRŮ 1275/13<br>140 00 PRAHA 4<br>tel.: +420 277 005 500<br>www.afry.cz |                    |             |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:   | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: | PROJEKTANT:   | KONTROLOVAL:       |             |
| Ing. ONDŘEJ JANOTA   | Ing. LÁSZLÓ SZÍKORA    | BC. MICHAL MARVAN   | Ing. ONDŘEJ JANOTA |             |
| NÁZEV PROJEKTU:  |                        |   |                    |             |
| II/201 Běleč, rekonstrukce mostu, ev. č. 201-004 přes potok<br>Vuznice_PD  |                        |   |                    |             |
| ČÁST:  |                        |   |                    |             |
| STAVEBNÍ OBJEKT:   |                        |   |                    |             |
| PŘÍLOHA:   | PRŮVODNÍ ZPRÁVA        |   |                    |             |
| KRAJ:  | STŘEDOČESKÝ KRAJ       | ČÁST:   | PŘÍLOHA Č.:        | ČÍSLO PARE: |
| DATUM:   | 02/2021                | A   |                    |             |
| STUPEŇ:  | PDPS                   |   |                    |             |
| MĚŘÍTKO:   | -                      |   |                    |             |
| Č. ZAKÁZKY:  | 2018/0215              |   |                    |             |

## OBSAH ZPRÁVY

|  |   |
|--|---|
| A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY .....              | 3 |
| A.1.1. Označení stavby.....                        | 3 |
| A.1.2. Objednatel stavby.....                      | 3 |
| A.1.3. Zhotovitel projektové dokumentace .....     | 3 |
| A.1.4. Přehled budoucích vlastníků a správců ..... | 3 |
| A.2. OBJEKTOVÁ SKLADBA .....                       | 3 |
| A.3. PŘEHLED VÝCHOZÍCH PODKLADŮ.....               | 5 |

**A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE stavby****A.1.1. Označení stavby**

**Název stavby** II/201 Běleč, rekonstrukce mostu, ev. Č. 201-004 přes  
potok Vuznice\_PD

**Místo stavby**

*Obec*

Obec Běleč

*Katastrální území*

Běleč (okres Kladno) - 601888

*Kraj*

Středočeský

**Stupeň dokumentace**

**PDPS**

**A.1.2. Objednatel stavby****Investor**

Krajská správa a údržba silnic středočeského kraje,  
příspěvková organizace  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 – Smíchov

**Nadřízený orgán**

Středočeský kraj, Zborovská 81/11  
Smíchov, 15000 Praha 5

**Objednatel stavby**

Krajská správa a údržba silnic středočeského kraje,  
příspěvková organizace  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 – Smíchov

**A.1.3. Zhotovitel projektové dokumentace****Projektant**

AFRY CZ s.r.o.  
Magistrů 1275/13  
140 00 Praha 4

**Hlavní inženýr projektu**

Ing. Ondřej Janota

**Odpovědný projektant**

Ing. László Székora

**A.1.4. Přehled budoucích vlastníků a správců****Vlastník:**

Středočeský kraj, Zborovská 81/11  
Smíchov, 15000 Praha 5

**Příslušnost hospodařit  
s majetkem státu:**

Krajská správa a údržba silnic středočeského kraje,  
příspěvková organizace  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov

## A.2. Objektová skladba

Stavba bude obsahovat několik stavebních objektů, ve kterých budou obsaženy veškeré podklady pro realizaci celého záměru včetně úpravy přilehlých ploch a komunikace. Jedná se o následující stavební objekty:

|                 |                              |
|-----------------|------------------------------|
| <b>SO 001</b>   | Demolice stávajícího mostu   |
| <b>SO 101</b>   | Silnice II/201               |
| <b>SO 180</b>   | Dopravně inženýrské opatření |
| <b>SO 190.1</b> | Dopravní značení             |
| <b>SO 201</b>   | Most ev. č. 201-004          |

**A.3. Přehled výchozích podkladů**

- Vyjádření dotčených orgánů
- Katastrální mapy – český úřad zeměměřičský a katastrální
- Vyjádření správců technické infrastruktury o existenci inženýrských sítí a jejich zákres
- Inženýrsko-geologický průzkum - AF-CityPlan s.r.o.(Ing. Josef Rychtecký 2/2019)
- ČSN, Vzorové listy, TKP, a TP platné k 6/2018
- Hydrologické údaje povrchových vod – ČHMÚ (2/2019)
- Geodetické zaměření stávajícího stavu a přilehlé oblasti – AF-CityPlan s.r.o. (Ing. Rothe 2/2019)
- Dendrologický průzkum – AF-CityPlan s.r.o. (Ing. Kopecká 2/2019)
- Údaje získané na základě provedených místních šetření a informací od investora
- Závěry z jednání
- Územní plán obce Běleč
- Hlavní prohlídka mostu ev. č. 201-004 (02.11.2017, Mészáros Josef, Mgr.)
- Mostní list mostu pozemní komunikace

V Praze, únor 2021

Bc. Michal Marvan  
AFRY CZ  
tel: +420 724 826 719  
e-mail: [michal.marvan@afry.com](mailto:michal.marvan@afry.com)