



Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:	 <b>KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE</b> <b>ZBOROVSKÁ 81/11, 150 21 PRAHA 5 - SMÍCHOV</b>
-------------	---

Zhotovitel:	<div> <div> Společnost BIM SAS4S  Vedoucí společník  SAGASTA s.r.o.  Novodvorská 1010/14  142 00 Praha 4 Lhotka </div> <div>      </div> </div>
-------------	---

Navrhl/vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Zpracovatel:  <b>4roads s.r.o.</b> Slunná 541/27 162 00 Praha 6 IČ: 06327354
Ing. Karel Fazekas, Ph.D.	Ing. Karel Fazekas, Ph.D.	
Technická kontrola:	Hlavní inženýr projektu:	
Ing. Pavel Paška	Ing. Karel Fazekas, Ph.D.	

Kraj:	Středočeský	Čís.sm.obj.:	S-3681/00066001/2020	
Katastrální území:	Buštěhrad	Čís.akce:	20074	
Stavba:	<b>III/00715, III/00718, III/00719 Buštěhrad, průtah - PD</b>	Datum:	02/2024	
		Formát:	-	
		Měřítko:	-	
		Stupeň:	PDPS	Číslo kopie:
		Číslo přílohy:	A	
Část:	PRŮVODNÍ ZPRÁVA			





## Obsah

1. Identifikační údaje .....	2
1.1 Údaje o stavbě .....	2
1.2 Údaje o stavebníkovi .....	2
2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....	4
3. Seznam vstupních podkladů.....	6



## 1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

### 1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	<b>III/00715, III/00718, III/00719 Buštěhrad, průtah - PD</b>
Místo stavby:	Buštěhrad
Katastrální území:	Buštěhrad (616397)
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro provádění stavby

### 1.2 Údaje o stavebníkovi

Název a adresa objednatele:	<b>KSÚS Středočeského kraje, p.o.</b> Zborovská 11, 150 21 Praha 5
-----------------------------	--

Údaje o zpracovateli dokumentace	
Zpracovatelský útvar:	<b>Společnost BIM SAS4S</b> zastoupena: <b>SAGASTA s.r.o.</b> Novodvorská 1010/14 142 00 Praha 4 Lhotka

2. společník	<b>AFRY CZ s.r.o.</b> Magistrů 1275/13 140 00 Praha 4 Michle
--------------	--

3. společník	<b>SATRA, spol. s r.o.</b> Pod pekárny 878/2 190 00 Praha 9
--------------	---

4. společník	<b>4roads s.r.o.</b> Slunná 541/27 162 00 Praha 6 Střešovice
--------------	--

5. společník	<b>SHB, akciová společnost</b> Masná 1493/8, Moravská Ostrava 702 00 Ostrava
--------------	--

Zpracovatel PD a dopravní část	<b>4roads s.r.o.</b> Slunná 541/27 162 00 Praha 6 - IČ: 063 27 354, DIČ: CZ06327354
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Karel Fazekas, Ph.D. (č.a. 0014533 ID 00)

**A. Průvodní zpráva**



Vodohospodářské řešení

**Šetelík Oliva s.r.o.**

Ostružinová 2105

252 28 Černošice

IČO: 284 29 036

Zodpovědný projektant:

Ing. Jan Šetelík ČKAIT č. 0007729

Objekty elektro

**MERITUM Kladno – Projekce, s.r.o.**

Manž. Topinkových 796

272 01 Kladno – Dubí

IČO: 285 44 391

*Geodetické zaměření:*

**GEOMAP s.r.o.**

Věšínova 11

100 00 Praha 10

Václav Skvrna



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

Dokumentace je zpracována podle platných předpisů, podle Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, stavebního zákona v platném znění vyhlášky 146/2008 Sb. (příloha č. 6).

Navrhovaná stavba je rozdělena na jednotlivé stavební objekty, a to podle

- 1) Směrnice pro dokumentaci staveb, schváleno Ministerstvem dopravy, Odborem liniových staveb a silničního správního úřadu, č. j. MD-23142/2022-930/2, ze dne 12. 7. 2022, s účinností od 1. 8. 2022 se současným zrušením Směrnice pro dokumentaci staveb PK schválené MD-OPK, č. j. 158/2017-120-TN/1 dne 9. srpna 2017, včetně Dodatku č. 1 schváleného MD-OPK, č. j. 66/2018-120-TN dne 19. března 2018, včetně Dodatku č. 2 schváleného MD-OPK, č. j. 30/2019-120-TN/1 dne 10. května 2019, MP k sestavení ZTKP pro dokumentaci staveb PK schváleným MD-OI, č. j. 322/08-910-IPK/1 ze dne 9. dubna 2008, TKP-D kap. 1 schválené MD-OPK, č. j. 475/105-120-RS/1 ze dne 29. srpna 2005, TKP-D kap. 2 schválené MD-OPK, č. j. 475/105-120-RS/1 ze dne 29. srpna 2005, TKP-D kap. 3 schválené MD-OPK, č. j. 475/105-120-RS/1 ze dne 29. srpna 2005, TKP-D kap. 4 schválené MD-OPK, č. j. 498/06-120-RS/1 ze dne 1. září 2006, TKP-D kap. 5 schválené MD-OPK, č. j. 498/06-120-RS/1 ze dne 1. září 2006, TKP-D kap. 6 schválené MD-OPK, č. j. 498/06-120-RS/1 ze dne 1. září 2006, TKP-D kap. 7 schválené MD-OPK, č. j. 74/2016-120-TN/10 ze dne 29. března 2016, TKP-D kap. 8 schválené MD-OPK, č. j. 475/05-120-RS/1 ze dne 29. srpna 2005, TKP-D kap. 9 schválené MD-OPK, č. j. 475/05-120-RS/1 ze dne 29. srpna 2005, TKP-D kap. 10 schválené MD-OI, č. j. 339/07-910-IPK/1 ze dne 20. dubna 2007, TKP-D kap. 11 schválené MD-OPK, č. j. 498/06-120-RS/1 ze dne 1. září 2006.

a

- 2) PPK-CIS (Požadavky na provedení a kvalitu na dálnicích a silnicích ve správě ŘSD ČR – Požadavky na objektovou skladbu a číslování stavebních objektů a provozních souborů na stavbách silnic a dálnic ve správě ŘSD ČR)

Technologická zařízení se na stavbě nevyskytují.

**A. Průvodní zpráva**



Seznam stavebních objektů		Investor	Správce	Vlastník
<b>Řada 000 - Objekty přípravy staveniště</b>				
SO 020	Příprava území	KSÚS		

<b>Řada 100 - Objekty pozemních komunikací</b>				
SO 101	Silnice III/00715	KSÚS	KSÚS	Středočeský kraj
SO 102	Silnice III/00718	KSÚS	KSÚS	Středočeský kraj
SO 103.1	Silnice III/00719 (km 0,000 – 0,611)	KSÚS	KSÚS	Středočeský kraj
SO 103.2	Silnice III/00719 (km 1,625 – 1,800)	KSÚS	KSÚS	Středočeský kraj
SO 104	Silnice III/00714	KSÚS	KSÚS	Středočeský kraj
SO 191	Dopravní značení ve správě KSÚS, silnice III/00715 a III/00714	KSÚS	KSÚS	Středočeský kraj
SO 192	Dopravní značení ve správě KSÚS, silnice III/00718	KSÚS	KSÚS	Středočeský kraj
SO 193	Dopravní značení ve správě KSÚS, silnice III/00719	KSÚS	KSÚS	Středočeský kraj
SO 194	Dopravní značení ve správě města Buštěhrad	KSÚS	Město Buštěhrad	Město Buštěhrad

<b>Řada 300 - Vodohospodářské objekty</b>				
SO 301	Dešťová kanalizace – ulice Kladenská	KSÚS	Město Buštěhrad	Město Buštěhrad
SO 302	Dešťová kanalizace – ulice Revoluční	KSÚS	Město Buštěhrad	Město Buštěhrad
SO 303	Dešťová kanalizace – ulice Palackého - Náměstí	KSÚS	Město Buštěhrad	Město Buštěhrad
SO 304	Dešťová kanalizace – křižovatka u hřbitova	KSÚS	Město Buštěhrad	Město Buštěhrad
SO 330	Úpravy splašková kanalizace – ulice Kladenská	KSÚS	Stč. vodárny, a.s.	Stč. vodárny, a.s.
SO 331	Úpravy splašková kanalizace – ulice Revoluční	KSÚS	Stč. vodárny, a.s.	Stč. vodárny, a.s.
SO 332	Úpravy splašková kanalizace – ulice Palackého - Náměstí	KSÚS	Stč. vodárny, a.s.	Stč. vodárny, a.s.
SO 340	Úpravy vodovodů – ulice Kladenská	KSÚS	Stč. vodárny, a.s.	Stč. vodárny, a.s.
SO 341	Úpravy vodovodů – ulice Revoluční	KSÚS	Stč. vodárny, a.s.	Stč. vodárny, a.s.
SO 342	Úpravy vodovodů – ulice Palackého - Náměstí	KSÚS	Stč. vodárny, a.s.	Stč. vodárny, a.s.
SO361	Retenční nádrž 1	KSÚS	Město Buštěhrad	Město Buštěhrad
SO362	Retenční nádrž 2	KSÚS	Město Buštěhrad	Město Buštěhrad

<b>Řada 400 - Elektro a sdělovací objekty</b>				
SO 410	Kabelové vedení VN	KSÚS	ČEZ, a.s.	ČEZ, a.s.
SO 430	Kabelové vedení NN+HDPE	KSÚS	ČEZ, a.s.	ČEZ, a.s.
SO 440	Kabelové VO	KSÚS	Město Buštěhrad	Město Buštěhrad
SO 460	Telefonní vedení	KSÚS	Cetin a.s.	Cetin a.s.
SO 470	Místní rozhlas	KSÚS	Město Buštěhrad	Město Buštěhrad

<b>Řada 500 - Objekty trubních vedení</b>				
SO 520	Úpravy plynovodů v ulici Kladenská	KSÚS	GasNet, s.r.o.	GasNet, s.r.o.
SO 530	Ochrana plynovodů v ulici Kladenská	KSÚS	GasNet, s.r.o.	GasNet, s.r.o.
SO 531	Ochrana plynovodů v ulici Revoluční	KSÚS	GasNet, s.r.o.	GasNet, s.r.o.
SO 532	Ochrana plynovodů v ulici Palackého - Náměstí	KSÚS	GasNet, s.r.o.	GasNet, s.r.o.

<b>Řada 800 - Objekty úpravy území</b>				
SO 861	Obnova vjezdové brány do sběrných surovin	KSÚS	Město Buštěhrad	Město Buštěhrad

SO 410, 430 a 460 je zpracováván distributorem na základě přeložkových smluv.

Oproti dokumentaci DUSP byl SO 103 rozdělen na dva podobjekty SO 103.1 a SO 103.2 z důvodu požadavků investora na etapovitost provádění stavby. Podstata a náplň SO se nemění.



### **3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

- [1] Geodetické zaměření (04/2021)
- [2] Územní plán
- [3] Geoportál Středočeského kraje
- [4] Katastrální mapa zájmového území
- [5] Zákres stávajících sítí od jednotlivých správců
- [6] Geotechnická rešerše (Agile Geotechnics s.r.o., 07/2021)
- [7] Dendrologický průzkum (Bc. Miroslav Sedláček, DiS, 12/2021)
- [8] Diagnostický průzkum vozovek (ESLAB, spol. s.r.o., 06/2021)
- [9] Hluková studie (DP Eco-Consult s.r.o., 09/2021)
- [10] Imisní posouzení (DP Eco-Consult s.r.o., 09/2021)
- [11] MPŘ pro Dolní rybník (MÚ Buštěhrad, zapůjčeno)
- [12] Koncepční studie revitalizace ul. Kladenská (erbautarchitektur, 12/2017)
- [13] Samostatný projekt MÚ Buštěhrad Revitalizace ul. Tyršova (CR Projekt s.r.o. dokumentace ÚR v aktuálním znění)
- [14] Výměna lamp VO v ul. Kladenská, v realizaci 2021/2022
- [15] Pasport odpadní štol z Dolního rybníka a geodetické zaměření – poskytl MÚ Buštěhrad
- [16] Výrobní výbory a požadavky investora
- [17] Kamerové prohlídky dešťové kanalizace v ulici Náměstí (Herčík a Kříž s.r.o., 03/2022)

Praha, 02/2024

Sestavil: Ing. Karel Fazekas, Ph.D.