







03			
02			
01			
REVIZE	POPIS	DATUM	PODPIS

OBJEDNATEL	
SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOMORAVSKÉHO KRAJE, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE KRAJE ŽEROTÍNOVO NÁMĚSTÍ 449/3, 602 00 BRNO	

SAGASTA s.r.o. SÍDLO: NOVODVORSKÁ 1010/14, 142 00 PRAHA 4 IČ: 045 98 555 DIČ: CZ045 98 555				JTSK	Bpv
				ČÍSLO SOUPRAVY	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP		
ING. DÁVID KUCZIK 	ING. MARTIN KNYTL 	ING. VÍT HOZNOUR 	ING. DÁVID KUCZIK 		
OBSAH				ČÍSLO ZAKÁZKY	119 036
II/361 JEVIŠOVICE, MOST 361-007				DOKUMENTACE	DUSP
				MĚŘÍTKO	-
				DATUM	09/2019
				POČET FORMÁTŮ	4xA4
NÁZEV PŘÍLOHY				ČÁST	ČÍSLO PŘÍLOHY
PRŮVODNÍ ZPRÁVA				A	-
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA s.r.o.					



SAGASTA

PROJEKČNÍ, INŽENÝRSKÁ
A KONZULTAČNÍ SPOLEČNOST

Novodvorská 1010/14 | 142 00 Praha 4 | info@sagasta.cz

1	Identifikační údaje	3
2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení.....	3
3	Seznam vstupních podkladů	4

**1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE****a) Označení stavby**

Stavba: II/361 Jevišovice most 361-007
Katastrální území: Jevišovice (659355) a Střelice u Jevišovic (757446)
Obec: Jevišovice
Okres: Znojmo
Kraj: Jihomoravský kraj
Uvažovaný správce: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje
TSÚ oblast Znojmo
Druh stavby: Přestavba

b) Investor, objednatel stavby

Název investora: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje
Adresa: Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno
IČ: 709 325 81
DIČ: CZ 709 325 81

c) Projektant

Společnost: AFSAG PONT
AF Cityplan s.r.o. (vedoucí společník)
Sagasta s.r.o. (člen společnosti)
Pontex s.r.o. (člen společnosti)
Název: Sagasta s.r.o.
Adresa: Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4
IČ: 04598555
DIČ: CZ04598555

Vedoucí projektu: Ing. Dávid Kuczik

2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ**a) Způsob číslování a značení**

Způsob číslování je přizpůsobená požadavkům vyhlášky 146/2008 Sb. a vyhlášky 499/2006 Sb.

b) Určení jednotlivých částí stavby

000 – Objekty přípravy staveniště
100 – Pozemní komunikace
200 – Mostní objekty a zdi
300 – Vodohospodářské objekty
400 – Elektro a sdělovací objekty
500 – Objekty trubních vedení

**c) Členění stavby na části stavby, na stavební objekty a provozní soubory**

SO 020	Příprava území
SO 101	Silnice II/361
SO 116	Účelové sjezdy
SO 182	Dopravně-inženýrská opatření
SO 201	Most ev.č. 360-007
SO 240	Provizorní přemostění
SO 250	Opěrná zeď v km 0,020 – 0,061 – vlevo
SO 251	Opěrná zeď v km 0,071 – 0,158 – vlevo
SO 252	Opěrná zeď v km 0,160 – vpravo
SO 301	Kanalizace
SO 330	Přeložka vodovodní přípojky
SO 390	Limnigrafická stanice
SO 430	Veřejné osvětlení
SO 456	Přeložka sloupu vedení NN
SO 520	Přeložka STL plynovodu

3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Základními podklady pro zpracování dokumentace DSP/PDPS byly následující podklady:

- geodetické zaměření území okolí mostu, GEODROM s.r.o., 05/2019
- podklady od správců inženýrských sítí
- údaje z katastru nemovitostí
- hlavní prohlídka mostu, Ing.J. Babáček, 07/2017
- II/361 Jevišovice, most ev.č.361-007 – DÚR, Prokop mosty s.r.o., 05/2011
- hydrologické údaje povrchových vod, ČHMÚ 07/2019
- inženýrskogeologický průzkum, M. Jech – Geotechnické služby, 10/2019
- záznamy z jednání a výrobních výborů

Praha, říjen 2019

Vypracoval: Ing. Martin Knytl