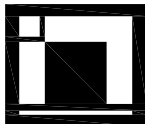


03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM



ING. IVAN ŠÍR

PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o.

Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz

IČ: 259 62 914

investor: Královéhradecký kraj

Pivovarské náměstí 1245, 500 03, Hradec Králové

Most ev. č. 30018 - 7 Staré Buky

■ kraj:
Královéhradecký

■ MÚ/OU:
Trutnov/Staré Buky

■ stupeň utajení:
bez utajení

■ datum:
06/2023

■ zakázkové číslo:
O21014

■ stupeň PD:
PDPS

■ odpovědný projektant stavby:
Ing. Ivan Šír

■ odpovědný projektant objektu:
Ing. Ivan Šír

■ vypracoval:
Ing. Tomáš Reimont

■ kontroloval:
Ing. Ivan Šír

■ změna číslo:
00

■ měřítko:

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A



OBSAH:

A.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY	2
A.1.1	Údaje o stavbě.....	2
A.1.2	Údaje o stavebníkovi	2
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace	2
A.2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ.....	3
A.3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	3
A.3.1	Základní podklady.....	3
A.3.2	Geotechnické podklady	3
A.3.3	Geodetické podklady	3
A.3.4	Ostatní podklady	4



A.1 Identifikační údaje stavby

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	Most ev. č. 30018 - 7 Staré Buky
Objekt:	SO 201 Most ev. č. 30018-7
Místo stavby:	úsek silnice III/30018 km 9,500 - 9,600 (absolutní staničení dle geoportálu ŘSD)
Katastrální území:	Pilníkov III [720631]
Kraj:	Královéhradecký
Předmět dokumentace:	Změna dokončené stavby dopravní infrastruktury včetně součástí a příslušenství.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Stavebník:	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s. Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové IČO: 275 02 988, DIČ: CZ27502988
------------	---

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Generální projektant:	Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb CZ s.r.o. Haškova 1714/3 500 02 Hradec Králové IČO 25962914, DIČ: CZ25962914
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Ivan Šír ČKAIT: 0600809 <i>Autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, statiku a dynamiku staveb</i>
Projektant mostních objektů:	Ing. Ivan Šír ČKAIT: 0600809 <i>Autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, statiku a dynamiku staveb</i>
Dodavatel:	bude vybrán investorem ve výběrovém řízení
Stupeň PD:	PDPS



A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba je členěna na následující stavební objekty.

SO/PS	Název PS, SO	Vlastník / správce
	Objekty přípravy staveniště	
SO 001	Příprava území	Královohradecký kraj / ÚS Královéhradeckého kraje
	Objekty pozemních komunikací	
SO 101	Komunikace III/30018	Královohradecký kraj / ÚS Královéhradeckého kraje
SO 181	Přechodné dopravní značení	zhotovitel stavby
SO 191	Trvalé dopravní značení	Královohradecký kraj / ÚS Královéhradeckého kraje
	Mostní objekty a zdi	
SO 201	Most ev. č. 30018-7	Královohradecký kraj / ÚS Královéhradeckého kraje

Stavba nemá provozní soubory.

A.3 Seznam vstupních podkladů

A.3.1 Základní podklady

- (1) Zadávací podmínky zadané objednatelem dokumentace
- (2) Projekt „Most ev. č. 30018 - 7 Staré Buky (DÚSP)“

A.3.2 Geotechnické podklady

- (3) Databáze geologicky dokumentovaných objektů GDO.

A.3.3 Geodetické podklady

- (4) Katastrální mapy a informace o parcelách katastru nemovitostí
- (5) Mapy 1:10000, 1:50000
- (6) Geodetické zaměření mapového podkladu, Geodézie Krkonoše s.r.o., září 2021
- (7) Orientační údaje o průběhu inženýrských sítí v místě stavby předané jejich správci



A.3.4 Ostatní podklady

- (8) Prohlídka místa stavby zpracovatelem
- (9) Územní plán obce Pilníkov
- (10) Údaje katastru nemovitostí
- (11) Projednání s orgány státní správy
- (12) Platné zákony, vyhlášky, předpisy, normy a vzorové listy
- (13) Jednání a výrobní výbory
- (14) Hydrologické a hydrotechnické posouzení mostů - MV projekt spol. s r.o

V Hradci Králové 06/2023

Ing. Tomáš Reimont