



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	4
A.3.1	Základní podklady	4
A.3.2	Geotechnické podklady.....	4
A.3.3	Geodetické podklady.....	4
A.3.4	Ostatní podklady.....	4



A.1 Identifikační údaje stavby

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	II/311 Zemská brána – statické zajištění skalního svahu, AD
Katastrální území:	Klášterec nad Orlicí [665720]
Obec	Klášterec nad Orlicí
Kraj:	Pardubický

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Stavebník:	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE Doubravice 98 533 53 Pardubice IČ: 000 850 31 DIČ: CZ00085031 zastoupená ředitelem Ing. Miroslavem Němcem
------------	--

Údaje o zpracovateli dokumentace

Generální projektant:	Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb CZ s.r.o. Haškova 1714/3 500 02 Hradec Králové IČ 25962914, DIČ: CZ25962914
-----------------------	--

Hlavní inženýr projektu:	Ing. Ivan Šír ČKAIT: 0600809 - autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, statiku a dynamiku staveb
--------------------------	--

Odpovědný projektant:	Ing. Ivan Šír ČKAIT: 0600809
-----------------------	---------------------------------

Dodavatel:	bude vybrán investorem ve výběrovém řízení
------------	--

Stupeň PD:	DUR+DSP/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	Investor
SO 001	Údržba skalního svahu	Pardubický kraj / Správa a údržba silnic Pardubického kraje	Pardubický kraj

Stavba nemá provozní soubory.



A.3 Seznam vstupních podkladů

A.3.1 Základní podklady

- (1) Zadávací podmínky zadané objednatelem dokumentace

A.3.2 Geotechnické podklady

- (2) Databáze geologicky dokumentovaných objektů GDO.
- (3) Inženýrskogeologický průzkum, ING. JIŘÍ PETERA, červen 2020
- (4) Návrh údržby skalního svahu, ING. JIŘÍ PETERA, červen 2021

A.3.3 Geodetické podklady

- (5) Katastrální mapy a informace o parcelách katastru nemovitostí
- (6) Mapy 1:10000, 1:50000
- (7) Doměření úseku pomocí totální stanice Leica TS10 zpracované firmou GEODÉZIE KRKONOŠE s.r.o., červen 2020
- (8) Orientační údaje o průběhu inženýrských sítí v místě stavby předané jejich správci

A.3.4 Ostatní podklady

- (9) Prohlídka místa stavby zpracovatelem
- (10) Údaje katastru nemovitostí
- (11) Projednání s orgány státní správy
- (12) Platné zákony, vyhlášky, předpisy, normy a vzorové listy

V Hradci Králové 11/2021

Bc. Zdeněk Sháněl