

GEODÉZIE KRKONOŠE s.r.o.



**Rekonstrukce mostu v km 2,316
trati Strakonice - Volary**

zak.č. 2021 19-017

I.1 – TECHNICKÁ ZPRÁVA

Tato dokumentace je vyhotovena pro stupeň DUSP+PDPS

1. Zadavatelem poskytnuté podklady

Zájmové území se nachází v TÚ 0381 Strakonice – Volary v rozsahu staničení km 2,018 - 2,505.

Dle podkladů dodaných zadavatelem jsou v dotčeném prostoru platné geodetické podklady pro přípravu staveb v digitální formě, viz. I.6 Geodetické a mapové podklady, i platné bodové pole ŽBP odpovídající TKP, viz. I.3 Návrh vytyčovací sítě. Body sítě ŽBP byly ověřeny dle geodetických údajů. Úplnost a přesnost stávajících geodetických podkladů pro přípravu staveb je pro vyhotovení dokumentace ve stupni DUSP+PDPS dostačující.

2. Použité podklady pro majetkoprávní část

Identifikace zájmového území pro majetkoprávní část

Kraj:	Jihočeský
Okres:	Strakonice
Obec:	Radošovice
Katastrální území:	738590 - Radošovice u Strakonice
Příslušný katastrální úřad:	Katastrální úřad pro Jihočeský kraj Katastrální pracoviště Strakonice Krále Jiřího z Poděbrad 406 Strakonice I 38641 Strakonice

Grafické podklady – soubor geodetických informací

k.ú. Radošovice u Strakonice

– DKM 1:1000

Platnost dat 3.6.2021

Písemné podklady – Informace ze souboru popisných informací katastru nemovitostí

Informace o pozemcích a vlastnících pro majetkoprávní část byly pořízeny dne 6.7.2021 elektronicky v internetové aplikaci Nahlížení do katastru nemovitostí (<http://nahlizenidokn.cuzk.cz/>).

Vzhledem k plánované délce trvání stavby jsou všechny uvedené a vyznačené dočasné zábory v části „I.2 Majetkoprávní část“ v délce trvání do 1 roku.

Geodetická dokumentace je vyhotovena dle platných právních předpisů – viz použité zákony.

Geodetická dokumentace – její obsah, rozsah a členění jsou vyhotoveny dle Směrnice GŘ č.11/2006, ve znění pozdějších předpisů.

Geodetická dokumentace je členěna na následující části, které jsou samostatnými přílohami:

- I.1 Technická zpráva
- I.2 Majetkoprávní část
- I.3 Návrh vytyčovací sítě
- I.4 Koordinační vytyčovací výkres
- I.5 Obvod stavby
- I.6 Geodetické a mapové podklady

Použité zákony, vyhlášky, normy a předpisy, zejména:

Zákon č.200/1994 Sb. - Zákon o zeměměřičství

Zákon č.256/2013 Sb. - Zákon o katastru nemovitostí ČR (katastrální zákon)

Vyhláška č.31/1995 - Prováděcí vyhláška k zákonu č.200/1994 Sb.

Vyhláška č.358/2013 Sb. o poskytování údajů z katastru nemovitostí ČR

Vyhláška č.357/2013 Sb. o katastru nemovitostí ČR (katastrální vyhláška)

Nařízení vlády č.430/2006 Sb., o stanovení geodetických referenčních systémů a státních mapových děl závazných na území státu a zásadách jejich používání

ČSN 01 3411 Mapy velkých měřítek

ČSN 73 0401 Názvosloví v geodézii a kartografii

ČSN 73 0415 Geodetické body

ČSN 73 0416 Měřické značky stabilizovaných bodů v geodézii

ČSN 73 0420-1 Přesnost vytyčování staveb: Základní požadavky

ČSN 73 0420-2 Přesnost vytyčování staveb: Vytyčovací odchylky

ČSN 01 3419 Vytyčovací výkresy staveb

Směrnice GR č.11/2006 – Dokumentace pro přípravu staveb na železničních drahách celostátních a regionálních

Technické kvalitativní podmínky staveb státních drah (TKP)

Metodický pokyn SŽ M20/MP007 Železniční bodové pole

Metodický pokyn SŽ M20/MP010 Účelová železniční mapa velkého měřítko

V Harrachově 9.7.2021

Bc. Martin Bukvic

Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům a podmínkám písemně dohodnutým s objednatelem.

Evidenční číslo ověření: 23/2021
Datum ověření: 27.7.2021



Ing. Roman Čítek
oprávněn ověřovat výsledky zeměměřických činností
dle §13 odst. 1 písm. c) zákona č.200/1994 Sb., o zeměměřictví