

GEODÉZIE KRKONOŠE s.r.o.



**Rekonstrukce mostu v km 20,054
trati Čerčany – Světlá nad Sázavou**

zak. č. 2020 19-003

4.1 – TECHNICKÁ ZPRÁVA

Tato dokumentace je vyhotovena pro stupeň DUSP+PDPS

1. Zadavatelem poskytnuté podklady

Zájmové území se nachází v TÚ 1733 Kácov - Světlá nad Sázavou v rozsahu staničení km 19,826 - 20,315.

Dle podkladů dodaných zadavatelem jsou v dotčeném prostoru platné geodetické podklady pro přípravu staveb v digitální formě, viz.4.6 Geodetické a mapové podklady, i platné bodové pole ŽBP odpovídající TKP, viz.4.3 Návrh vytyčovací sítě.

2. Použité podklady pro majetkoprávní část

Identifikace zájmového území pro majetkoprávní část

Kraj:	Středočeský
Okres:	Kutná Hora
Obec:	Vlastějovice
Katastrální území:	783382 - Vlastějovice
Příslušný katastrální úřad:	Katastrální úřad pro Středočeský kraj Katastrální pracoviště Kutná Hora Rudní 432/4 Kutná Hora - Vnitřní Město 28434 Kutná Hora

Kraj:	Středočeský
Okres:	Kutná Hora
Obec:	Vlastějovice
Katastrální území:	783358 – Kounice nad Sázavou
Příslušný katastrální úřad:	Katastrální úřad pro Středočeský kraj Katastrální pracoviště Kutná Hora Rudní 432/4 Kutná Hora - Vnitřní Město 28434 Kutná Hora

Grafické podklady – soubor geodetických informací

k.ú.Vlastějovice	– KMD 1:1000	Platnost dat 10.2.2020
k.ú.Kounice nad Sázavou	– KMD 1:1000	Platnost dat 10.2.2020

Písemné podklady – Informace ze souboru popisných informací katastru nemovitostí

Informace o pozemcích a vlastnících pro majetkoprávní část byly pořízeny dne 13.2.2020 elektronicky v internetové aplikaci Nahlížení do katastru nemovitostí (<http://nahliizenidokn.cuzk.cz/>).

Vzhledem k plánované délce trvání stavby jsou všechny uvedené a vyznačené dočasné zábory v části „4.2 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 je vyhotoven dle Vyhlášky MD č.146/2008 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

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

- 4.1 Technická zpráva
- 4.2 Majetkoprávní část
- 4.3 Návrh vytyčovací sítě
- 4.4 Koordinační vytyčovací výkres
- 4.5 Obvod stavby

Použité zákony, vyhlášky, normy a předpisy:

Zákon č.200/1994 Sb. - Zákon o zeměměřictví
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
Vyhláška MD č.146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb
Technické kvalitativní podmínky staveb státních drah (TKP)
Metodický pokyn SŽDC M20/MP007 Železniční bodové pole
Metodický pokyn SŽDC M20/MP010 Účelová železniční mapa velkého měřítku

V Harrachově 14. 2. 2020

Bc. Martin Bukvic

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

Evidenční číslo ověření: 5/2020
Datum ověření: 13. 3. 2020



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