

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

| | |
|---------------|--|
| Název stavby: | Ochrana trati před pádem horniny – lokalita Prudká |
| Objednatel: | Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 IČO: 70 99 42 34, DIČ: CZ70994234 |
| Zpracovatel: | Tým dopravního inženýrství s.r.o. Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10 Ing. Ondřej Holý, Tel: +420 724 562 173, E-mail: holy@geotechnikaholy.cz ČKAIT pro obor geotechnika: 0012237 Stupeň dokumentace: Projekt – P Kategorie dráhy: Dráha regionální Traťový úsek: 2071 Žďár nad Sázavou – Tišnov Drážní úsek: 18 Nedvědice – Prudká |
| Místo stavby: | Skalní svahy podél železniční trati č. 251 Žďár nad Sázavou - Tišnov. Okres Brno-venkov, kraj Jihomoravský. |
| Kat. území: | Doubravník |
| Účel stavby: | Sanace skalních svahu |

I. GEODETICKÁ DOKUMENTACE - je členěna na:

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

I.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

Použité předpisy a normy:

- Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty (č.j. 370/2015-SŽG PHA-Ř ze dne 13. 2. 2012)
- Pravidla pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (č.j. 12133/1998 ze dne 30.11.1998)
- ČSN 013410 – Mapy velkých měřítek – Základní a účelové mapy
- ČSN 013411 – Mapy velkých měřítek – Kreslení a značky
- TNŽ 013412 – Značky a zkratky v Jednotných železničních mapách
- M 20/1 – Předpis pro Jednotnou železniční mapu stanic a tratí
- SR 20/1 – Jednotná železniční mapa. Metodika mapování
- TKP staveb státních drah
- Směrnice GR č.11/2006 – Dokumentace pro přípravu staveb na železničních drahách celostátních a regionálních, změna č.1
- SŽDC M20 Předpis pro zeměměřičství (č.j. S1819/2015-O13 ze dne 1.6.2015)
- SŽDC M20/MP004 Metodický pokyn pro měření prostorové polohy koleje (S2772/2016-SŽDC-O13 ze dne 11.3.2016)
- SŽDC M20/MP005 Metodický pokyn pro tvorbu prostorových dat pro mapy velkého měřítka (č.j. S620/2016-SŽDC-O13 ze dne 1.9.2016)

Použité podklady pro majetkoprávní část:

Katastrální úřad:

Katastrální úřad pro Jihomoravský kraj - Kat.p. Brno-město

1. Informace ze souboru grafických informací katastru nemovitostí

Snímky katastrální mapy v soustavě S-JTSK - měřítko 1:1000

Katastrální území: Doubravník (595551)

Informace ze souboru popisných informací katastru nemovitostí

Katastrální území: Doubravník (595551)

Výpisy z LV na drážní pozemky a kopie katastrálních map platné k měsíci červnu 2017 jsou součástí části geodetické dokumentace I.2 – MAJETKOVÁ ČÁST a dokladové části projektové dokumentace – příloha H – DOKLADY. Digitální katastrální mapa, která slouží jako podklad pro geodetické a mapové podklady byla získána ze souboru geodetických informací (SGI), který je volně ke stažení na adrese <http://services.cuzk.cz/vfk>.

I.2 – MAJETKOPRÁVNÍ ČÁST byla zpracována v červnu 2017.

Použité podklady pro geodetické zaměření:

Pro geodetické zaměření bylo použito stabilizovaných bodů ŽBP ve správě Střediska železniční geodézie Praha, splňují požadavky „TKP staveb státních drah“. Geodetické zaměření pro vypracování projektové dokumentace bylo převzato od SŽG Olomouc.

Digitální forma geodetického zaměření je součástí přílohy č. I.6 – GEODETICKÉ A MAPOVÉ PODKLADY.

