




|        |       |       |            |          |
|--------|-------|-------|------------|----------|
|        |       |       |            |          |
|        |       |       |            |          |
|        |       |       |            |          |
| Č.     | Datum | Popis | Vypracoval | Schválil |
| REVIZE |       |       |            |          |

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

|   |   |
|---|---|
| Objednatel:   |   |
|  | <b>KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE</b><br><b>ZBOROVSKÁ 81/11, 150 21 PRAHA 5 - SMÍCHOV</b> |

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| Navrhl/vypracoval:<br>Bc. Jiří Kadlec     | Zodpovědný projektant:<br>Ing. Martin Kouba  | Zhotovitel:<br> <b>SATRA. spol. s r.o.</b><br>Pod Pekárnami 878/2<br>190 00 Praha 9 | podzhotovitel:<br> <b>4roads s.r.o.</b><br>Jugoslávských<br>partyzánů 1426/7<br>160 00 Praha 6 |
| Technická kontrola:<br>Ing. Karel Fazekas | Hlavní inženýr projektu:<br>Ing. Pavel Paška |  |   |

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Kraj: Středočeský  | Čís.sm.obj.: 1412/00066001/2019 |
| Katastrální území: Čejetice u MB, Vínec, Krnsko, Jizerní Vtelno, Písková Lhota, Dražice, Nové Benátky                | Čís.akce: 19045                 |
| <b>Cyklostezka Greenway Jizera v úseku<br/>Mladá Boleslav - Benátky nad Jizerou</b><br><b>Studie proveditelnosti</b> | Datum: 03/2020                  |
|  | Formát: -                       |
|  | Měřítko: -                      |
|  | Stupeň: <b>STUDIE</b>           |
| Část: VÝKRESY  | Číslo kopie:                    |
|  | Číslo přílohy: <b>B</b>         |