


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

B.8



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

| | |
|-------------|---|
| Objednatel: |  <p>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. Zborovská 11, 150 21 Praha 5 - Smíchov</p> <p>II/244 Mratín most ev.č. 244-003</p> |
|-------------|---|

| | | | |
|--|---|--|---|
| Navrhl/vypracoval Ing. Jan Ambrozek <i>all</i> | Zodpovědný projektant Ing. Jan Ambrozek <i>all</i> | Zhotovitel 4roads s.r.o. Jugoslávských partyzánů 1426/7 160 00 Praha 6 +420778712814 |  4bridges s.r.o. Jugoslávských partyzánů 1426/7 160 00 Praha 6 |
| Technická kontrola Ing. Jan Semerád | Hlavní inženýr projektu Ing. Libor Hrdina <i>Hrdina</i> | | |

| | | | |
|--|-------------|-------------|--------------------|
| Kraj | Středočeský | Čís.sm.obj. | 2335/00066001/2019 |
| Katastrální území | Mratín | Čís.akce | R19052DZS |
| Akce II/244 Mratín most ev.č. 244-003 přes Mratínský potok | | Datum | 09/2021 |
| | | Stupeň | PDPS |
| | | Formát | A4 |
| | | Měřítko | - |
| | | Čís.archiv. | 19061 |
| Příloha HARMONOGRAM VÝSTAVBY | | Číslo kopie | Číslo přílohy |
| | | | B.8.3 |

| Most ev.č.244-003_HMG | | Výstavba nového mostu | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---|-----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 1. měsíc | | | | 2. měsíc | | | | 3. měsíc | | | | 4. měsíc | | | |
| | | 0. týden | 1. týden | 2. týden | 3. týden | 4. týden | 5. týden | 6. týden | 7. týden | 8. týden | 9. týden | 10. týden | 11. týden | 12. týden | 13. týden | 14. týden | 15. týden |
| Objekt | 1 Stavební sezona | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SO 180 | DIO na objízdných trasách | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SO 001 | Příprava staveniště | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SO 201 | Vrtání pilot pro nový most | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SO 001 | Demolice NK stávajícího mostu ev.č.244-003 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SO 201 | Výkopy pro provedení základů | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Výstavba základů | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Zatrubnění potoka | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SO 001 | Demolice opěr a základů stávajícího mostu ev.č.244-003 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SO 201 | Výstavba nových opěr a křídel | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Výstavba nosné konstrukce (mostovky) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Provedení zpevnění pod mostem, výustní objekt | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Hydroizolace rubu opěr a křídel | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Výstavba drenáží | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Převedení vodoteče zpět do koryta, zrušení zatrubnění | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Zásypy za opěrami | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Vykrojení přechodových oblastí | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Hydroizolace mostovky shora | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Provedení mostních říms a odvodnění hydroizolace pod vozovkou | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Provedení vozovky, zábradlí na římsách a VDZ + ev.č. mostu | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Dokončovací práce, rekultivace ploch po staveništi | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SO 180 | Zrušení DIO na objízdných trasách | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | PŘEDÁNÍ STAVBY | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | OBNOVA PLNĚHO PROVOZU SILNICI II / 244 | | | | | | | | | | | | | | | | |

Vysvětlivky

_aktivní stav činnosti