


| FÁZE VÝSTAVBY | |
|-------------------|---|
| PŘIPRAVNÉ PRÁCE | zřízení zařízení staveniště provizorní vyvýšení kabelů na mostě dopravní opatření pod mostem – fáze I. montáž podpor pro zvedání polí zřízení ochranných konstrukcí nad vozovkou a chodníky |
| FÁZE I | Nepřetržitá výuka koleje v trvání snesení železničního svršku odbourání spádového betonu středního pole a říms v oblasti pletovacích zídek uvolnění dilatačních spár synchronizované zvedání levého nosníku středního pole sanace pravého boku levého nosníku synchronizované zvedání pravého nosníku středního pole repase ložisek sanace oblasti uložení nosníků středního pole, čela NK krajních polí a středního pole sanace žlabu kolejového lože spuštění levého nosníku středního pole na repasovaná ložiska sanace levého boku pravého nosníku spuštění pravého nosníku středního pole na repasovaná ložiska nové spádové betony nové části říms vodotěsná izolace drenáže, zásypy, terénní úpravy montáž nového zábradlí zřízení železničního svršku hlavní prohlídka a uvedení do provozu po uvedení do provozu definitivní uložení IS na mostě |
| FÁZE II | Ukončení nepřetržité výuky koleje dopravní opatření pod mostem – fáze II. výstavba lešení sanace podhledu a boků NK a spodní stavby demontáž lešení |
| FÁZE III | dopravní opatření pod mostem – fáze III. výstavba lešení sanace podhledu a boků NK a spodní stavby demontáž lešení |
| DOKONČOVACÍ PRÁCE | zrušení dopravního opatření likvidace zařízení staveniště a uvedení ploch v okolí mostu do původního stavu |

| VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV | | SOUDŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK | | |
|---|---|-------------------------------|--------------|---------------------|
|  | Vedoucí projektu | Zodpovědný projektant | Investor | SZDC s.o., OR PRAHA |
| | ING. J. MAŘEK <i>Mařek</i> | ING. J. KARA <i>Kara</i> | Místo stavby | PŘÍBRAM |
| | Vypracoval | Kontroloval | Formát | 844 |
| | ING. J. HLIOUSEK <i>Hloušek</i> | ING. J. MAŘEK <i>Mařek</i> | Datum | 12/2016 |
| | TOP CON SERVIS s.r.o., Ke Stírce 1824/56, 182 00 Praha 8, tel/fax: 284 021 740, email: topcon@topcon.cz | | Účel | PROJEKT |
| | | Měřítko | 1:100 | 110-16 |
| OPRAVA MOSTU V KM 72,834 NA TRATI PROTIVÍN – ZDICE SO 01 – OPRAVA MOSTU | | | Číslo kopie | Číslo přílohy |
| | | | | 9 |
| POSTUP VÝSTAVBY A PROVIZORNÍ PODEPŘENÍ | | | | |