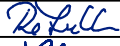





D SO 301

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

| | | | |
|--|----------------------|---|---|
| VEDOUcí PROJEKTANT | Ing. Martin ŘEHULKA |  |  PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | Ing. Svatopluk ZOBEL |  | |
| KONTROLOVAL | Ing. Jiří ŠRUBAŘ |  | |
| KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ | K.Ú.: TŘINEC | DATUM | 01/2023 |
| NÁZEV AKCE: Most ev.č. I/2 přes Tyrku, Třinec, ul. Závodní - rekonstrukce | | FORMÁT | |
| | | MĚŘÍTKO | |
| | | ÚČEL | PDPS |
| | | ČÍS. ZAKÁZKY | 21085 |
| | | ARCHIVNÍ ČÍS. | |
| NÁZEV PŘÍLOHY: SO 301 Přeložka vodovodu | | ČÍS. SOUPRAVY | PŘÍLOHA D |