






Rubar

H

DSP/PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

| | | | | |
|--|--|---|---|-----------------|
| VEDOUCÍ PROJEKTANT | Ing. Jiří ŠRUBAŘ |  |  PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | Ing. Jiří ŠRUBAŘ |  | | |
| VYPRACOVAL | Ing. Jiří ŠRUBAŘ |  | | |
| KONTROLOVAL | Ing. Martin ŘEHULKA |  | | |
| KRAJ: JIHMORAVSKÝ | INVESTOR: Brněnské komunikace a. s., Renneská 1a, Brno | | DATUM | 05/2021 |
| NÁZEV AKCE Most ev.č. BM-560 lávka Táborského nábřeží přes Svratku | | | FORMÁT | A4 |
| | | | MĚŘÍTKO | |
| | | | ÚČEL | DSP/PDPS |
| | | | ČÍS. ZAKÁZKY | 20051 |
| NÁZEV PŘÍLOHY PRŮZKUM DEŠŤOVÉ KANALIZACE POŘÍČÍ | | | ARCHIVNÍ ČÍS. | H13_PRDKPOŘ |
| | | | ČÍS. SOUPRAVY | PŘÍLOHA H1.3 |

