


Souřadnicový systém: S—JTSK
Výškový systém: B.p.v.

| | | | |
|--------------|-------------|-------|--------|
| | | | |
| | | | |
| OZNAČENÍ | PODROBNOSTI | DATUM | PODPIS |
| TABULKA ZMĚN | | | |

TÚ 2302 Brno - Černovice zhl. Tábořská - Vlárský průsmyk st.hr.
DÚ 24 Bzenec - Veselí nad Moravou

| | | | |
|--|-------------------------|--|----------------|
| Zodp. projektant zakázky: | Ing. Libor Kožík | <div>Zhotovitel PD:</div> <div></div> <div>F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o.</div> <div>Janáčkova 4642/5d</div> <div>79601 Prostějov</div> | |
| Zodp. projektant: | Ing. Libor Kožík | | |
| Vypracoval: | Ing. David Křivánek | | |
| Kontroloval: | Ing. Libor Kožík | | |
| Kraj: Jihomoravský | K.ú.: Zarazice [780804] | | |
| Objednatel: Správa železnic, s. o., OŘ Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno | | | |
| Stavba: Oprava mostu v km 85,556 na trati Brno - Vlárský průsmyk | | Datum: | 05/2024 |
| | | Stupeň: | PDPS |
| | | Číslo zakázky: | 37 - 1043 |
| | | Měřítko: | - |
| Název části PD: | | Část PD: | Číslo přílohy: |
| ŽELEZNIČNÍ MOST | | D 2.1.4 | - |