



|   |            |   |                          |   |  |
|---|------------|---|--------------------------|---|--|
|   |            |   |                          |   |  |
| Jiná ověření:                           |            |   | Paré:                    |   |  |
| Orientační schéma:                      |            |   | Razítko oprávněné osoby: |   |  |
|   |            |   | Datum:                   |   |  |
| Revize:                                 | Datum:     | Popís:  |                          | Kontroloval:  |  |
| V00                                     | 18.02.2024 | Dokumentace k připomínkám   |                          | Ing. Ondřej Vránek  |  |
|   |            |   |                          |   |  |
|   |            |   |                          |   |  |
|   |            |   |                          |   |  |
| Stavebník/Investor:                     |            | Správa železnic, státní organizace                                |                          |  |  |
| Adresa:                                 |            | Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1                                   |                          |   |  |
| Zástupce investora:                     |            | Stavební správa západ   |                          |   |  |
| Adresa:                                 |            | Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9                               |                          |   |  |
|   |            |   |                          |   |  |
| Zhotovitel díla:                        |            | VIAMONT Projekt, s.r.o.   |                          |  |  |
| Adresa:                                 |            | Českokobrodská 628, 190 11 Praha 9 – Běchovice                    |                          |   |  |
| Kontakt:                                |            | T: +420 477 070 481<br>E: info@viamontprojekt.cz                  |                          |   |  |
| Zhotovitel části/objektu:               |            |   |                          |   |  |
| Adresa:                                 |            |   |                          |   |  |
| Kontakt:                                |            |   |                          |   |  |
| Hlavní projektant (HIP):                |            |   | Ing. Ondřej Vránek       |   |  |
| Specialista:                            |            |   | Martin Rynda             |   |  |
|   |            |   |                          |   |  |
| Název stavby/akce:                      |            | Doplnění závor na přejezdu P1697 v km 155,956 trati Plzeň - Žatec |                          | Označení investora: S632000445  |  |
|   |            |   |                          | Zakázka: 13/2023  |  |
| Název části:                            |            | Přejezdové zabezpečovací zařízení                                 |                          | Označení části: D.1.1.3   |  |
| Název objektu/díle části:               |            | Železniční přejezd v km 155,956 (P1697), PZZ                      |                          | Označení objektu/komplexu: PS 01-01-31  |  |
| Název přílohy:                          |            | Dopravní značení  |                          | Číslo přílohy (typ/pořadí):   |  |
| Název díle části přílohy:               |            | -   |                          | 2. 404  |  |
| Odpovědný projektant:                   |            | Zpracovatel přílohy:  |                          | Měřítko: 1:1000   |  |
| Ing. Ondřej Vránek                      |            | David Pajma   |                          | Formáty: 3xA4   |  |
| Kraj:                                   |            | Katastrální území:  |                          | TUDU: 0502 04   |  |
| Ústecký                                 |            | Blatno u Podbořan [605433]  |                          | Smluvní datum zpracování: 18.05.2024  |  |
| Označení investora: S 6 3 2 0 0 0 4 4 5 |            | Stupeň dokumentace: P D P S                                       |                          | Část: D 1 1 0 3   |  |
|   |            |   |                          | Objekt: P S 0 1 0 1 3 1   |  |
|   |            |   |                          | Podobjekt: I - X X  |  |
|   |            |   |                          | Příloha: - 2 - 4 0 4  |  |
|   |            |   |                          | Revize: - V 0 0   |  |
| [Prostor pro další informace]           |            |   |                          |   |  |