



| | | | |
|--|---|--|--|
|  SPRÁVA ŽELEZNIC | | Správa železnic, státní organizace Správa železniční geodézie Václavkova 169/1 160 00 Praha 6 | |
| Zaměřil | SŽG regionální pracoviště Praha | |  Management kvality ISO 9001 www.dekra-seal.com |
| Zpracoval | Eva Bartíková | | |
| Kontroloval | Ing. Vladimír Náměstek | | |
| Ověřil | Ing. Stanislav Nol | | |
| Traťový úsek | TÚ 0101 Praha-Bubny (mimo) - Chomutov-záp.zhlaví (mimo) | | |
| Geodetický podklad pro vypracování dokumentace stavby „ Přeložka železniční trati v úseku Stochov – Nové Strašecí “ rozsah TÚ 0101 km 40,675 – 48,900 Projekt stávající osy koleje | | Ředitel | Ing. Libor Vavrečka |
| | | Datum | 7/2023 |
| | | Druh dokumentace | DSP |
| | | Číslo zakázky | G730Z7283012 |
| | | Měřítko | 1:1000 |
| | | Souřadnicový systém | S-JTSK |
| | | Výškový systém | Bpv |
| | | | |
| Dokladová část | | Část | |
| P.4 | | 7 | |