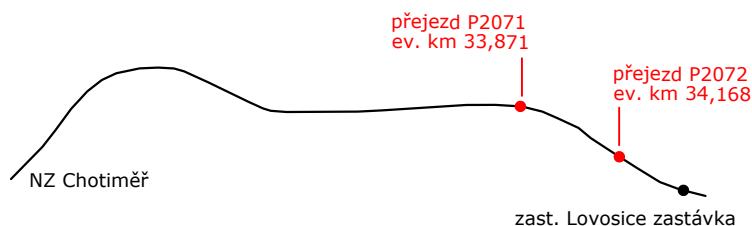




Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:




Razítko oprávněné osoby:



Podpis:

Datum:

| Revize: | Datum: | Popis: | Kontroloval: |
|---------|------------|-----------------------------------|--------------|
| 000 | 31.07.2024 | Definitivní odevzdání dokumentace | Pavel Plašil |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | |
|---------------------|---|---|----------------------------|
| Stavebník/Investor: | Správa železnic, státní organizace |  | SPRÁVA ŽELEZNIC |
| Adresa: | Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 | | |
| Zástupce investora: | Stavební správa západ | | |
| Adresa: | Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9 | | |

10.11.2021

| | | |
|--------------------------|--|---|
| Zhotovitel díla: | TOP CON SERVIS s.r.o. |  |
| Adresa: | Ke Stírce 56, 182 00 Praha 8 | |
| Kontakt: | T: +420 284 021 742 E: topcon@topcon.cz | |
| Zhotovitel objektu: | PRODIN a.s. |  |
| Adresa: | K Vápence 2745, 530 02 Pardubice | |
| Kontakt: | T: +420 466 055 111 E: info@prodin.cz | |
| Hlavní projektant (HIP): | Ing. Libor Marek | Specialista: Ing. Tomáš Král |

| | | |
|----------------------------|--|--|
| Název stavby/akce: | Výstavba PZS se závory na přejezdu P2071 v km 33,871 trati Úpořiny-Lovosice | Označení investora: S632300396 |
| Název části: | Pozemní stavební objekty provozních a technologických budov | Označení zhotovitele: 3111-24-1026 |
| Název objektu/dílní části: | Zřízení RD přejezdu P2071 | Označení části: D.2.2.1 |
| Název přílohy: | - | Označení objektu/komplexu: SO 13-72-02 |
| Název dílní části přílohy: | - | Číslo přílohy: - |
| Odpovědný projektant: | Zpracovatel přílohy: Ing. Tomáš Král | Měřítko: - Formáty: A4 |
| Kraj: | Katastrální území: Ústecký Lovosice [687707] | TUDU: 065112 |
| | | Stupeň dokumentace: DUSP + PDPS |
| | | Smluvní datum zpracování: 31.07.2024 |

| | | | | | | |
|---------------------|---------------------|---------|---------|------------|----------|-----------------|
| Označení investora: | Stupeň dokumentace: | Část: | Objekt: | Podoblast: | Příloha: | Revize: |
| S 6 3 2 3 0 0 3 9 6 | - | P D P S | - | D 2 2 0 1 | - | S O 1 3 7 2 0 2 |
| | | | | | | - X X |
| | | | | | | - X - X X X |
| | | | | | | - 0 0 0 |