


- LEGENDA GRAFICKÉHO ZNAČENÍ
- Kolej stávající stav
 - Nový stav železniční
 - Nový stav GPK
 - Nové hrany svahů (svahování)
 - Nové hrany KL a banketů
 - LN_RIGOL_L 2532 Vytýčovací body železničního spodu
 - Odvodnění Vpravo
 - Odvodnění Vlevo
 - Hranice parcel
 - Hranice drážního pozemku – pozemek Správy železnic, státní organizace

- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- CETIN podzemní
 - CETIN neprovozované
 - CETIN nadzemní
 - CETIN NN a elektroinstalace
 - ČEZ podzemní do 1 kV
 - ČEZ podzemní do 35 kV
 - ČEZ nadzemní do 1 kV
 - ČEZ nadzemní do 35 kV
 - ČEZ nadzemní nad 35 kV
 - SSZT
 - SEE
 - PLYN STL
 - PLYN VTL
 - Severočeské vodovody
 - majetek SŽ ve správě ČD TELEMATIKA
 - Severočeské kanalizace
 - VODAFONE

POZOR:
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JE TŘEBA PŘED ZAČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NECHAT ZAMĚŘIT
PŘÍMO V TERÉNU JEJICH SPRÁVCI VČETNĚ VYTÝČENÍ HLUBEK ULOŽENÍ.
ODKOPOVÉ PRÁCE V PROSTORU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDOU PROVÁDĚNY RUČNĚ

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Stavěbník/Investor: | Správa železnic, státní organizace Diázna 1003/7, Praha 1 - Nové Město, 110 00 IČO: 709 94 234 | |
| Zástupce investora: | OR HK, U Fotochemy 259, Hradec Králové 501 01 | |
| Generální projektant: | PRODIN a.s. K Vápence 2745, 530 02 Pardubice T: +420 466 055 130 IČO: 252 92 161 E: info@prodin.cz |  |
| Hlavní projektant (HIP): | Martin Lipenský, DIS. | Souřadný systém: S-JTSK, B.p.v. |
| Název stavby/akce: | Prosta rekonstrukce trati v úseku Chrástava - Hrádek nad Nisou | Zakázka: 31/23/1037.208 |
| Místo stavby | TUDOU 0941 06 Chrástava - Hrádek nad Nisou | Datum: 09/2024 |
| Název části: | Železniční svršek a spodek | Stupeň dokumentace: DSP+PDS |
| Název objektu: | Železniční svršek a spodek, km 11,300 - km 19,605 | Označení části: D.2.1.1.1 |
| Odpovědný projektant: | Martin Lipenský, DIS. | Označení objektu: SO 01-10-01 |
| Zpracovatel příloh: | Ing. Nelly Neslová | Formát: 14x A4 |
| Název přílohy: | Vytýčovací výkres ŽSp, km 14,900 - km 16,100 | Měřítko: 1:1000 |
| | | Číslo přílohy: 6.4 |
| | | Č.pará: |