



### LEGENDA ČAR:

- katastr a koleje:
- hranice katastrálního území
  - hranice pozemků Českých Drah
  - hranice pozemků Správy Železnic
  - zařízení staveniště
  - dočasný zábor
  - trvalý zábor
  - nová kolej
  - směrová a výšková úprava koleje
  - výhledový stav navazujícího úseku

### typy použitých čar:

- vodovod pitná voda
- vodovod užitková voda
- vodovod obecní
- kanalizace dešťová
- kanalizace splašková
- kanalizace stoka
- plynovod NTL
- plynovod STL
- plynovod VTL
- ropovod
- Mikrovlákně (MW) spoje
- nadzemní vedení NN
- nadzemní vedení VN
- nadzemní vedení VVN
- podzemní vedení NN
- podzemní vedení VN
- podzemní vedení VVN
- sdělovací vedení
- zabezpečovací vedení
- nové podzemní vedení VN 6kV (22kV)

EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury

Razbko oprávněné osoby:

Orientační schéma:

|         |            |  |                  |
|---------|------------|--|------------------|
| Revize: | Datum:     | Popis:                                       | Kontrolovat:     |
| 000     | 15.08.2022 | Dokumentace se zpracovávajícími připomínkami | Ing. Emil Špaček |

|                     |  |  |
|---------------------|--|--|
| Stavebník/Investor: | <b>Správa železnic, státní organizace</b>                |  |
| Adresa:             | Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1                          |  |
| Zástupce investora: | Stavební správa východ<br>Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc |  |

|                         |   |                       |
|-------------------------|---|-----------------------|
| Zhotovitel stavby:      | <b>SAGASTA s.r.o.</b>                         |                       |
| Adresa:                 | Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka |                       |
| Kontakt:                | T: +420 261 344 100<br>E: info@sagasta.cz     |                       |
| Zhotovitel objektu:     | <b>SAGASTA s.r.o.</b>                         |                       |
| Adresa:                 | Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka |                       |
| Kontakt:                | T: +420 261 344 100<br>E: info@sagasta.cz     |                       |
| Hlavní projektant (HP): | Ing. Emil Špaček                              | Odpovědný projektant: |
| Specialista:            | Ing. Daniel Beránek                           | Ing. Václav Koch      |
| Zpracovatel:            | Ing. Václav Koch                              |                       |

|                            |   |  |
|----------------------------|---|--|
| Název stavby/akce:         | <b>Rekonstrukce traťového úseku<br/>Žďár nad Sázavou (mimo) -<br/>Sázava u Žďáru (mimo)</b>   | Označení (S-kód):<br>S 621600401                 |
| Název části:               | ...   | Označení zhotovitele:<br>121 050                 |
| Název objektu:             | <b>Silnoproudá technologie elektrických stanic 6kV, 75Hz pro NZZ</b>  | Označení části: D.1.3.6                          |
| Název přílohy:             | Polohopisné výkresy   | Označení objektu/komplexu:<br><b>SO 11-03-61</b> |
| Název dílčí části přílohy: | Polohopisný výkres v km 90,1 - 91,2   | Číslo přílohy: <b>2 005</b>                      |
| Kraj:                      | Katastrální území:<br>Hamry nad Sázavou, Žďár nad Sázavou,<br>Sázava u Žďáru, Najdek na Moravě,<br>Velká Losenice, Zámek Žďár, Město Žďár | Paré:  |
| Stupeň dokumentace:        | DUR   | Datum zpracování:                                |
| Formát:                    | 8xA4  | Měřítko:   |
| 1:1000                     |   |  |