

LEGENDA SÍTÍ:

- KABELY SDC-SEE - KABEL. TRASY NN + KS 12 ODPOJOVAČ TRAKČNÍHO VEDENÍ
- KS 12; KABEL NN OVLÁDÁNÍ ODPOJOVAČE TRAKČNÍHO VEDENÍ TV
- KABELY SDC-SSZT
- KABELY ČD - TELEMATIKA
- KABELY VO - VLASTNÍK OÚ VYSKYTNÁ N/JIHLAVOU
- VODOVOD - DN 80/JT (GEODETICKÁ PŘESNOST)
- VODOVOD - DN 80/JT (PŘÍBLIŽNÝ NEOVĚŘENÝ PRŮBĚH)

LEGENDA:

- NOVÝ STAV
- STÁVAJÍCÍ STAV
- KATASTR
- TĚLESO MOSTU

UPOZORNĚNÍ:

Zákresy vedení stávajících inženýrských sítí jsou pouze orientační. Před zahájením stavby je nutné nechat sítě vytyčit jejich správci.

TÚ: 1801 - Veselí n/Lužnicí - Jihlava  
DÚ: 30 - Kostelec u Jihlavy - Rantířov

Souřadnicový systém - JTSK  
Výškový systém - Balt p.v.

Akce


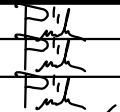
Rekonstrukce mostu v km 84,843  
trati Veselí nad Lužnicí - Jihlava

Část dokumentace

E.1.1.1

Investor

 SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s.o.  
STAVEBNÍ SPRÁVA PLZEŇ  
Purkyňova 22, 304 88 Plzeň

|   |                  |             |   |            |            |
|---|------------------|-------------|---|------------|------------|
|  | Navrhl           | Ing. Páník  |  | Objednatel | SŽDC, s.o. |
|   | Vypracoval       | Ing. Páník  |   | Zak. číslo | 10PL11019  |
|   | Zodp. projektant | Ing. Páník  |   | Datum      | 12/2011    |
|   | Tech. kontrola   | Ing. Kasová |   | Stupeň     | PROJEKT    |
|   | Objekt:          |             |   |            | Měřítko    |
| SO 02 - Železniční svršek   |                  |             |   | Č. přílohy | Paré       |
| Zhotovitel:   | Příloha :        |             |   | 2          |            |
| Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň<br>Parková 11<br>326 00 Plzeň                   | SITUACE          |             |   |            |            |