

směr BRNO
(Veselí nad Moravou)

směr VLÁRSKÝ PRŮSMYK
(Ostrožská Nová Ves)

LEGENDA:

- hranice pozemku KN
- hranice pozemku Správa železnic, státní organizace
- nová kabelová trasa zabezpečovacího zařízení
- nový stav zabezpečovacího zařízení PS 01
- nový stav stavební části SO 01-03
- nový stav el. přípojky SO 04

E.ON Distribuce, a.s.

- Podzemní silové vedení NN
- Venkovní silové vedení NN

ČD Telematika

- Sdělovací podzemní metalický
- Sdělovací podzemní optický
- trubka HDP podzemní

Cetin, a.s.

- Sdělovací nadzemní bez rozlišení
- Sdělovací podzemní bez rozlišení

GridServices, s.r.o.

- Plyn podzemní nízkotlak

SVaK, a.s.

- Kanalizace podzemní bez rozlišení
- Vodovod podzemní bez rozlišení (ba.0;Vodovod3;tl.1)

Správa železnic, státní organizace







- Podzemní silové vedení NN ve správě SEE
- kabely ve správě SSZT

SEZNAM PS, SO:

- PS 01 Přejezdové zabezpečovací zařízení v km 92,113
- SO 01 Železniční svršek v km 92,113
- SO 02 Železniční spodek v km 92,113
- SO 03 Železniční přejezd v km 92,113
- SO 04 Elektrická přípojka PZZ
- SO 05 Přeložka kabelu CETIN



| | | |
|-----------|--------|--------------------------------|
| | | |
| 2 | 8/2021 | Po připomínkách Drážního úřadu |
| 1 | 4/2021 | Po připomínkovém řízení |
| REVIZE Č. | DATUM | ZMĚNA |

| | | | | | |
|---|------------------|---|--|------------------|-------------------|
| OBJEDNAVATEL PROJEKTU: | |  Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc | | | |
| HIP: | Ing. Marian Kiss |  | Zhotovitel projektové dokumentace:  SB projekt s.r.o. Kasárenská 4063/4 695 01 Hodonín | | Výtisk číslo: |
| ODP. PROJ: | Šimon Rebenda |  | | | |
| VYPRACOVAL: | Šimon Rebenda |  | | | |
| KONTROLOVAL: | Ing. Marian Kiss |  | | | |
| Stavba: Rekonstrukce PZS v km 92,113 (P7949) na trati Brno – Vlárský průmysk | | | Archivní číslo: 2003119-01_C3 | | Měřítko: 1:500 |
| Část: | | | Formát: 3xA4 | Datum: 2/2021 | |
| Název přílohy: Koordinační situační výkres | | | Stupeň PD: DUSP | Část: C | Příloha: C.3 |