



Projekt Uzeľ Plzeň, 3. stavba - přesmyk domážlické trati je spolufinancován EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF).
Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor, Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

SO 36-33-01
SO 36-33-11
E.1.1

| VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV | | SOUBRANOVÝ SYSTÉM S-JTSK | |
|--------------------|--------------|--------------------------|--|
| Číslo změny: | Obsah změny: | Datum změny: | |
| 01 | - | - | |
| 02 | - | - | |
| 03 | - | - | |

| | | | |
|-------------|---|--|--|
| Objednatel: | Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlažbová 100/7 110 00 Praha 1 | | |
| | | | |

| | | | |
|-----------------------|--|--------------------------|-------------------|
| Generální projektant: | SÚDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz | Hlavní inženýr projektu: | ING. PAVEL KUBÁT |
| | | Garant profese: | ING. PAVEL UTINEK |

| | | | | |
|-------------------|--------------------|---------------------------------|-------------------|---------------------|
| Sředitel: | 250 HRADEC KRÁLOVÉ | Opovědný projektant SO, IO, PS: | Ypracoval: | Kontroloval: |
| Vedoucí sředitel: | ING. PAVEL HORÁČEK | ING. PAVEL UTINEK | ING. PAVEL UTINEK | ING. VLADIMÍR FIŠAR |

| | | | |
|----------------|---|--------------------|------------|
| Název akce: | UZEL PLZEŇ, 3. STAVBA - PŘESMYK DOMAŽLICKÉ TRATI | Číslo smlouvy: | 14-209.250 |
| Část: | SO 36-33-01(11) TRAT PLZEŇ - DOMAŽLICE, ŽELEzniČNÍ SVRŠEK A SPODEK SO 36-33-02(12) TRAT PLZEŇ - CHEB, ŽELEzniČNÍ SVRŠEK A SPODEK | Projektový stupeň: | PROJEKT |
| Název přílohy: | SITUACE, STAVEBNÍ POSTUP Č. 2, ČÁST 2 | Datum: | 30.5.2015 |
| | | Číslo části: | E.1.1 |
| | | Měřítko: | 14 x A4 |
| | | Číslo přílohy: | 201.2 |