

## SEZNAM PŘÍLOH

### "Modernizace ŽST Cheb" Projekt

#### E.1.1 - Železniční svršek a spodek

- E.1.1.2**      **SO 10-13 Železniční svršek - trať. kol. č. 1, 2 + výh. č. 1, 2, 3, 4**  
**SO 10-14 Železniční svršek - výh. č. 7**  
**SO 11-13 Železniční spodek - trať. kol. č. 1, 2 + výh. č. 1, 2, 3, 4**  
**SO 11-14 Železniční spodek - výh. č. 7**

- E.1.1.2.1      TECHNICKÁ ZPRÁVA
- E.1.1.2.2.1     SITUACE ŽELEZNIČNÍHO SVRŠKU km 453,100 - 453,600  
E.1.1.2.2.2     SITUACE ŽELEZNIČNÍHO SVRŠKU km 453,600 - 454,200
- E.1.1.2.3.1     PODÉLNÝ PROFIL KOLEJE č. 1 v km 453,100 - 454,000  
E.1.1.2.3.2     PODÉLNÝ PROFIL KOLEJE č. 2 v km 453,100 - 454,050  
E.1.1.2.3.3     PODÉLNÝ PROFIL VLEČKY v km 453,530 - 454,700  
E.1.1.2.3.4     PODÉLNÝ PROFIL ODB. VĚTVÍ VÝHYBKY č.4 v km 453,930 - 454,030  
E.1.1.2.3.5     PODÉLNÝ PROFIL KOLEJE 1V v km 453,650 - 453,900  
E.1.1.2.3.6     PODÉLNÝ PROFIL VÝHYBKOU č.7 v km 150,490 - 150,610
- E.1.1.2.4.1     VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ PŘEJEZDEM P 309 V evid. km 453,267  
E.1.1.2.4.2     VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 453,600
- E.1.1.2.5.1     PŘÍČNÉ ŘEZY P01 - P06 v km 453,150 - 453,400  
E.1.1.2.5.2     PŘÍČNÉ ŘEZY P07 - P10 v km 453,450 - 453,600  
E.1.1.2.5.3     PŘÍČNÉ ŘEZY P11 - P14 v km 453,650 - 453,800  
E.1.1.2.5.4     PŘÍČNÉ ŘEZY P15 - P18 v km 453,850 - 454,000  
E.1.1.2.5.5     PŘÍČNÉ ŘEZY P19 - P23 v km 150,500 - 150,600
- E.1.1.2.6.1     KOLEJOVÝ PLÁN km 453,100 - 453,650  
E.1.1.2.6.2     KOLEJOVÝ PLÁN km 453,600 - 454,100
- E.1.1.2.7       VÝSTROJ TRATI
- E.1.1.2.8.1     SITUACE ŽELEZNIČNÍHO SPODKU km 453,100 - 453,600  
E.1.1.2.8.2     SITUACE ŽELEZNIČNÍHO SPODKU km 453,600 - 454,200
- E.1.1.2.9       TABULKA ŠACHET
- E.1.1.2.10      DETAILS ODVODNĚNÍ
- E.1.1.2.11.1    VYTYČOVACÍ VÝKRES - Železniční svršek - km 453,100 - 453,600  
E.1.1.2.11.2    VYTYČOVACÍ VÝKRES - Železniční svršek - km 453,600 - 454,200
- E.1.1.2.12      SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ
- E.1.1.2.13.1    VÝKAZ VÝMĚR - SO 10-13  
E.1.1.2.13.2    VÝKAZ VÝMĚR - SO 10-14  
E.1.1.2.13.3    VÝKAZ VÝMĚR - SO 11-13  
E.1.1.2.13.4    VÝKAZ VÝMĚR - SO 11-14