

SEZNAM PŘÍLOH

"Modernizace ŽST Cheb" Projekt

E.1.1 - Železniční svršek a spodek

E.1.1.1	SO 10-10 Železniční svršek - kol. č. 5, 7a, 7b, 9a, 9b, 11
	SO 10-11 Železniční svršek - kol. č. 1, 2, 3
	SO 10-12 Železniční svršek - kol. č. 4a, 4b, 6
	SO 11-10 Železniční spodek - kol. č. 5, 7a, 7b, 9a, 9b, 11
	SO 11-11 Železniční spodek - kol. č. 1, 2, 3
	SO 11-12 Železniční spodek - kol. č. 4a, 4b, 6

E.1.1.1.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA
E.1.1.1.2	SITUACE ŽELEZNIČNÍHO SVRŠKU km 454,650 - 455,450
E.1.1.1.3.1	PODÉLNÝ PROFIL KOLEJE č. 1 v km 454,750 - 455,400
E.1.1.1.3.2	PODÉLNÝ PROFIL KOLEJE č. 2 v km 454,650 - 455,450
E.1.1.1.3.3	PODÉLNÝ PROFIL KOLEJE č. 3 v km 454,700 - 455,400
E.1.1.1.3.4	PODÉLNÝ PROFIL KOLEJE č. 4a v km 454,700 - 454,930
	PODÉLNÝ PROFIL KOLEJE č. 4b v km 455,140 - 455,350
E.1.1.1.3.5	PODÉLNÝ PROFIL KOLEJE č. 5 v km 455,150 - 455,400
E.1.1.1.3.6	PODÉLNÝ PROFIL KOLEJE č. 6 v km 454,700 - 455,350
E.1.1.1.3.7	PODÉLNÝ PROFIL KOLEJE č. 7 v km 454,700 - 455,350
E.1.1.1.3.8	PODÉLNÝ PROFIL KOLEJE č. 9 v km 454,700 - 455,350
E.1.1.1.3.9	PODÉLNÝ PROFIL KOLEJE č. 11 v km 454,700 - 455,350
E.1.1.1.4.1	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 454,775
E.1.1.1.4.2	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 454,875
E.1.1.1.4.3	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 454,938 V OSE ZAVAZADLOVÉHO TUNELU
E.1.1.1.4.4	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 455,000
E.1.1.1.4.5	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 455,067 V OSE PODCHODU PRO CESTUJÍCÍ
E.1.1.1.4.6	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 455,175
E.1.1.1.4.7	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 455,300
E.1.1.1.5.1	PŘÍČNÝ ŘEZ P24 v km 454,675
E.1.1.1.5.2	PŘÍČNÝ ŘEZ P25 v km 454,700
E.1.1.1.5.3	PŘÍČNÝ ŘEZ P26 v km 454,725
E.1.1.1.5.4	PŘÍČNÝ ŘEZ P27 v km 454,750
E.1.1.1.5.5	PŘÍČNÝ ŘEZ P28 v km 454,775
E.1.1.1.5.6	PŘÍČNÝ ŘEZ P29 v km 454,800
E.1.1.1.5.7	PŘÍČNÝ ŘEZ P30 v km 454,825
E.1.1.1.5.8	PŘÍČNÝ ŘEZ P31 v km 454,850
E.1.1.1.5.9	PŘÍČNÝ ŘEZ P32 v km 454,875
E.1.1.1.5.10	PŘÍČNÝ ŘEZ P33 v km 454,900
E.1.1.1.5.11	PŘÍČNÝ ŘEZ P34 v km 454,925
E.1.1.1.5.12	PŘÍČNÝ ŘEZ P35 v km 454,938
E.1.1.1.5.13	PŘÍČNÝ ŘEZ P36 v km 454,950
E.1.1.1.5.14	PŘÍČNÝ ŘEZ P37 v km 454,975
E.1.1.1.5.15	PŘÍČNÝ ŘEZ P38 v km 455,000
E.1.1.1.5.16	PŘÍČNÝ ŘEZ P39 v km 455,025
E.1.1.1.5.17	PŘÍČNÝ ŘEZ P40 v km 455,051
E.1.1.1.5.18	PŘÍČNÝ ŘEZ P41 v km 455,067
E.1.1.1.5.19	PŘÍČNÝ ŘEZ P42 v km 455,075
E.1.1.1.5.20	PŘÍČNÝ ŘEZ P43 v km 455,100
E.1.1.1.5.21	PŘÍČNÝ ŘEZ P44 v km 455,125
E.1.1.1.5.22	PŘÍČNÝ ŘEZ P45 v km 455,150
E.1.1.1.5.23	PŘÍČNÝ ŘEZ P46 v km 455,175
E.1.1.1.5.24	PŘÍČNÝ ŘEZ P47 v km 455,200
E.1.1.1.5.25	PŘÍČNÝ ŘEZ P48 v km 455,225
E.1.1.1.5.26	PŘÍČNÝ ŘEZ P49 v km 455,247 717
E.1.1.1.5.27	PŘÍČNÝ ŘEZ P50 v km 455,250
E.1.1.1.5.28	PŘÍČNÝ ŘEZ P51 v km 455,275
E.1.1.1.5.29	PŘÍČNÝ ŘEZ P52 v km 455,300
E.1.1.1.5.30	PŘÍČNÝ ŘEZ P53 v km 455,325
E.1.1.1.5.31	PŘÍČNÝ ŘEZ P54 v km 455,350
E.1.1.1.5.32	PŘÍČNÝ ŘEZ P55 v km 455,375
E.1.1.1.5.33	PŘÍČNÝ ŘEZ P56 v km 455,400
E.1.1.1.6	KOLEJOVÝ PLÁN km 454,650 - 455,450
E.1.1.1.7	VÝSTROJ TRATI
E.1.1.1.8	SITUACE ŽELEZNIČNÍHO SPODKU km 454,650 - 455,450
E.1.1.1.9	TABULKA ŠACHET
E.1.1.1.10.1	PODÉLNÝ ŘEZ SVODNÝM POTRUBÍM v km 454,813
E.1.1.1.10.2	PODÉLNÝ ŘEZ SVODNÝM POTRUBÍM v km 455,280
E.1.1.1.10.3	DETAILY ODVODNĚNÍ
E.1.1.1.11	VYTYČOVACÍ VÝKRES - Železniční svršek - km 454,650 - 455,450
E.1.1.1.12	SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ
E.1.1.1.13.1	VÝKAZ VÝMĚR - SO 10-10
E.1.1.1.13.2	VÝKAZ VÝMĚR - SO 10-11
E.1.1.1.13.3	VÝKAZ VÝMĚR - SO 10-12
E.1.1.1.13.4	VÝKAZ VÝMĚR - SO 11-10
E.1.1.1.13.5	VÝKAZ VÝMĚR - SO 11-11
E.1.1.1.13.6	VÝKAZ VÝMĚR - SO 11-12