

Modernizace železničního uzlu Česká Třebová

B.1.2.1.1.3 Mosty, propusty

1. SO 01-19-01 Železniční most v km 4,417
2. SO 01-19-02 Železniční most v km 4,321
3. SO 01-19-03 Železniční most v km 4,289
4. SO 01-19-26 Železniční most v km 244,235
5. SO 02-19-05 Železniční most v km 242,544
6. SO 02-19-08 Železniční most v km 241,751
7. SO 02-19-09 Železniční most v km 241,818
8. SO 04-19-12 Železniční most v km 0,991
9. SO 05-19-13 Železniční most v km 6,475
10. SO 05-19-16 Železniční most v km 5,761
11. SO 09-19-20 Železniční most v km 2,390
12. SO 10-19-21 Železniční most v km 4,063
13. SO 11-19-25 Železniční most v km 3,948 Semaninský podjezd
14. SO 13-19-27 Železniční most v km 244,879 Semaninský podjezd
15. SO 13-19-28 Železniční most v km 245,321 Korado
16. SO 13-19-32 Podchod v km 245,998
17. SO 13-19-34 Železniční most v km 246,387
18. SO 13-19-35 Železniční most v km 246,445
19. SO 13-19-36 Propustek v km 246,684
20. SO 15-19-37 Železniční most v km 246,763
21. SO 15-19-38 Železniční most v km 246,773
22. SO 15-19-40 Železniční most v km 246,962
23. SO 15-19-41 Železniční most v km 247,464
24. SO 15-19-42 Železniční most v km 247,625
25. SO 15-19-43 Železniční most v km 248,020
26. SO 15-19-44 Železniční most v km 248,368
27. SO 15-19-45 Propustek v km 248,460
28. SO 15-19-46 Železniční most v km 248,691
29. SO 15-19-47 Propustek v km 249,065
30. SO 16-19-48 Železniční most v km 248,010
31. SO 95-19-39 Kolektor v km 243,100 – 246,000