

Seznam příloh

- 1.1 Technická zpráva
- 2.1 Situace M 1:1000
- 3.1 Podélný profil koleje č.1 M1:1000/100
- 4.1 Vzorové příčné řezy M 1:50 část 1
- 4.2 Vzorové příčné řezy M 1:50 část 2
- 4.3 Vzorové příčné řezy M 1:50 část 3
- 4.4 Vzorové příčné řezy M 1:50 část 4
- 5.1 Příčné řezy M 1:100 km 0,433 - km 0,650
- 5.2 Příčné řezy M 1:100 km 0,700 - km 1,050
- 5.3 Příčné řezy M 1:100 km 1,100 - km 1,450
- 5.4 Příčné řezy M 1:100 km 1,500 - km 1,850
- 5.5 Příčné řezy M 1:100 km 1,900 - km 2,250
- 5.6 Příčné řezy M 1:100 km 2,300 - km 2,423
- 6.1 Vytyčovací výkres žel. spodku část 1 M 1:500 část 1
- 6.2 Vytyčovací výkres žel. spodku část 1 M 1:500 část 2
- 6.3 Vytyčovací výkres žel. spodku část 1 M 1:500 část 3
- 7.1 Vytyčovací výkres žel. svršku část. 1 M 1:500 část 1
- 7.2 Vytyčovací výkres žel. svršku část. 1 M 1:500 část 2
- 7.3 Vytyčovací výkres žel. svršku část. 1 M 1:500 část 3
- 8.1 Schéma izolace kolejiště a AVV část 1
- 8.2 Schéma izolace kolejiště a AVV část 2
- 8.3 Schéma izolace kolejiště a AVV část 3
- 9.1 Seznam souřadnic žel. spodku
- 9.2 Seznam souřadnic žel. svršku
- 10.1 Detaily odvodnění
- 11.1 Podélný profil trativodů
- 12.1 Detail uložení betonové desky