

SEZNAM PŘÍLOH:

- 1 Technická zpráva - SO 01, SO 02, SO 03
- 2.1 Situace - díl 1, km 18,891 - km 20,000 (SO 01)
- 2.2 Situace - díl 2, km 20,000 - km 20,800 (SO 01)
- 2.3 Situace - díl 3, km 20,800 - km 21,600 (SO 01)
- 2.4 Situace - díl 4, km 21,600 - km 22,135 (SO 01)
- 2.5 Situace - díl 5, km 0,304 - km 1,100 (SO 02)
- 2.6 Situace - díl 6, km 1,100 - km 1,800 (SO 02)
- 2.7 Situace - díl 7, km 1,800 - km 2,900 (SO 02)
- 2.8 Situace - díl 8, km 2,900 - km 3,292 (SO 02)
- 2.9 Situace - díl 9, km 4,332 - km 5,400 (SO 03)
- 2.10 Situace - díl 10, km 5,400 - km 5,909 (SO 03)
- 2.11 Situace - díl 11, km 7,060 - km 7,497 (SO 03)
- 3.1 Podélný profil km 18,891 - km 20,400 (SO 01)
- 3.2 Podélný profil km 20,400 - km 22,135 (SO 01)
- 3.3 Podélný profil km 0,304 - km 1,700 (SO 02)
- 3.4 Podélný profil km 1,700 - km 3,292 (SO 02)
- 3.5 Podélný profil km 4,332 - km 5,909 (SO 03)
- 3.6 Podélný profil km 7,060 - km 7,497 (SO 03)
- 4 Vzorový příčný řez v místě čištění lože km 20,500 (SO 01)
- 5 Pracovní příčné řezy km 20,400 - km 20,600 (SO 01)
- 6.1 Vytyčovací výkres - díl 1, km 18,891 - km 20,000 (SO 01)
- 6.2 Vytyčovací výkres - díl 2, km 20,000 - km 20,800 (SO 01)
- 6.3 Vytyčovací výkres - díl 3, km 20,800 - km 21,600 (SO 01)
- 6.4 Vytyčovací výkres - díl 4, km 21,600 - km 22,135 (SO 01)
- 6.5 Vytyčovací výkres - díl 5, km 0,304 - km 1,100 (SO 02)
- 6.6 Vytyčovací výkres - díl 6, km 1,100 - km 1,800 (SO 02)
- 6.7 Vytyčovací výkres - díl 7, km 1,800 - km 2,900 (SO 02)
- 6.8 Vytyčovací výkres - díl 8, km 2,900 - km 3,292 (SO 02)
- 6.9 Vytyčovací výkres - díl 9, km 4,332 - km 5,400 (SO 03)
- 6.10 Vytyčovací výkres - díl 10, km 5,400 - km 5,909 (SO 03)
- 6.11 Vytyčovací výkres - díl 11, km 7,060 - km 7,497 (SO 03)
- 7 Seznam souřadnic - SO 01, SO 02, SO 03
- 8 Kubatury šterku a výkopů - SO 01, SO 02, SO 03