

OPTIMALIZACE TRAŽOVÉHO ÚSEKU ČELÁKOVICE (MIMO) - MSTĚTICE (MIMO)

GEOTECHNICKÝ PRŮZKUM ZÁVĚREČNÁ ZPRÁVA

OBSAH :

ČÁST A SOUHRNNÁ ZPRÁVA O GEOTECHNICKÉM PRŮZKUMU

ČÁST B PRŮZKUM ŽELEZNIČNÍHO SPODKU

- B.1 Pražcové podloží - doplňkový geotechnický průzkum
- B.2 Přeložka v km 8,813 - 10,682 - doplňkový geotechnický průzkum

ČÁST C GEOTECHNICKÝ PRŮZKUM PRO INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

- SO 04-20-01 Čelákovice - Mstětice, železniční most ve st. km 9,008
- SO 04-21-01 Čelákovice - Mstětice, propustek ve st. km 9,330
- SO 04-21-02 Čelákovice - Mstětice, propustek ve st. km 9,600
- SO 04-21-04 Čelákovice - Mstětice, propustek v ev. km 11,565
- SO 04-21-05 Čelákovice - Mstětice, propustek v ev. km 12,103
- SO 04-21-06 Čelákovice - Mstětice, propustek ve st. km 11,930
- SO 04-21-07 Čelákovice - Mstětice, propustek v ev. km 12,737
- SO 04-21-08 Čelákovice - Mstětice, propustek v ev. km 13,666
- SO 05-21-01 žst. Mstětice, propustek v ev. km 14,569
- SO 04-24-01 Lysá nad Labem-Čelákovice, opěrná zeď ve st. km 9,335 - 9,520
- SO 04-25-01 Čelákovice - Mstětice, propustek v km 0,239 přeložky komunikace III/2455
- SO 04-25-02 Čelákovice - Mstětice, propustek v km 0,102 přeložky komunikace III/2455
- SO 05-25-01 žst. Mstětice, silniční most-nadjezd ve st. km 13,386
- SO 05-25-02 žst. Mstětice, silniční most přes Čelákovický potok na silnici II/101
- SO 05-25-03 žst. Mstětice, silniční most přes Čelákovický potok na doprovodné komunikaci

ČÁST D CHEMICKÉ ANALÝZY ZNEČIŠTĚNÍ ZEMIN PRAŽCOVÉHO PODLOŽÍ