

## SEZNAM DOKUMENTACE

Stavba: Zvýšení stability skalních masivů Povrly – Děčín hl.n. km 528,350-528,500;  
528,800-529,130 a 529,400-529,950

- A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA
- B. SOUHRNNÁ ČÁST
  - B.1 Souhrnná technická zpráva
- C. SITUACE STAVBY
  - C.1 Přehledná situace oblasti stavby
  - C.2 Koordinační situace stavby
- E. STAVEBNÍ ČÁST
  - E.1.1.2 Železniční spodek – technická zpráva
    - E.1.1.2.1 Podrobná situace SO 01
    - E.1.1.2.2 Podélný řez SO 01
    - E.1.1.2.3 Příčné řezy SO 01
    - E.1.1.2.4 Podrobná situace SO 02
    - E.1.1.2.5 Podélný řez SO 02
    - E.1.1.2.6 Příčné řezy SO 02
    - E.1.1.2.7 Dynamická bariéra 750 kJ
    - E.1.1.2.8 Dynamická bariéra 1 500 kJ
    - E.1.1.2.9 Podrobná situace SO 03
    - E.1.1.2.10 Podélný řez SO 03
    - E.1.1.2.11 Příčné řezy SO 03
    - E.1.1.2.12 Vzorový řez uložení záchytné sítě
    - E.1.1.2.13 Vzorový řez ochranným plotem výšky 1,8 m
    - E.1.1.2.14 Vzorový řez ochranným plotem výšky 2,8 m
- G. NÁKLADY A EKONOMICKÉ HODNOCENÍ
- H. DOKLADY
- I. GEODETICKÁ DOKUMENTACE