

# SEZNAM PŘÍLOH

**A - Průvodní zpráva**

**B - Souhrnná technická zpráva**

**C - Situační výkresy**

- C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2 Celkový situační výkres
- C.3 Koordinační situační výkres - viz.C.2
- C.4 Katastrální situační výkres

**D – Dokumentace inženýrských objektů a technologických zařízení**

- D.1 Dokumentace inženýrského objektu
  - D.1.1.a Technická zpráva
  - D.1.1.b Výkresová část
    - D.1.1.b.1 Podélný profil stoky „A“
    - ~~D.1.1.b.2 Podélný profil stoky „B“~~
    - ~~D.1.1.b.3 Podélný profil výtlaku~~
    - D.1.1.b.4 Uložení potrubí kanalizace
    - ~~D.1.1.b.5 Uložení potrubí výtlaku~~
    - ~~D.1.1.b.6 Bezvýkopové uložení potrubí výtlaku~~
    - ~~D.1.1.b.7 Protlak~~
    - D.1.1.b.8 Revizní a lomové šachty Prefa
    - D.1.1.b.9 Revizní a lomové šachty přípojek
    - D.1.1.b.10 Veřejná část přípojek alt.1
    - D.1.1.b.11 Veřejná část přípojek alt.2
    - ~~D.1.1.b.12 Schéma přípojky + DČS~~
    - ~~D.1.1.b.13 DČS + Veřejná část přípojek – specifikace~~
  - ~~D.2.1 PS 01 + SO 04 Čerpačí stanice – samostatná složka~~
  - ~~D.2.2 PS 02 Elektrotechnologická zařízení – samostatná složka~~
  - ~~D.2.3 PS 03 Telemetrie – čerpačí stanice – samostatná složka~~
- D.3 Výkaz výměr

**E - Dokladová část**

