

## **SEZNAM PŘÍLOH:**

### **A Průvodní zpráva**

### **B Souhrnná technická zpráva**

### **C Situační výkresy**

- 1 Situační výkres širších vztahů
- 2 Koordinační situační výkres

### **D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení**

- SO 101 II/111 Č. Šternberk - Nechyba I. úsek 1
- SO 102 II/111 Č. Šternberk - Nechyba I. úsek 2
- SO 103 II/111 Č. Šternberk - Nechyba I. úsek 3
- SO 104 II/111 Č. Šternberk - Nechyba I. úsek 4
- SO 105 II/111 Č. Šternberk - Nechyba I. úsek 5
- SO 181 Dopravně inženýrská opatření
- SO 201 Opěrná zeď
- SO 430 *Přeložka nadzemního vedení NN ČEZ - Nový Dvůr zajišťuje správce sítě*
- SO 451 *Přeložka nadzemního vedení CETIN - Český Šternberk - zajišťuje správce sítě*
- SO 452 *Přeložka podzemního vedení CETIN, k nádraží - zajišťuje správce sítě*
- SO 453 *Přeložka nadzemního vedení CETIN - Nový Dvůr - zajišťuje správce sítě*

#### **Dokladová část**

- 1 Doklady
- 2 Geodetická dokumentace
  - 2.1.1 Geodetický vytyčovací výkres SO 101
  - 2.1.2 Geodetický vytyčovací výkres SO 102
  - 2.1.3 Geodetický vytyčovací výkres SO 103
  - 2.1.4 Geodetický vytyčovací výkres SO 104
  - 2.1.5 Geodetický vytyčovací výkres SO 105
  - 2.1.6 Seznam vytyčovacích bodů SO 101 - SO 105
  - 2.2.1 Vytyčení obvodu staveniště SO 101
  - 2.2.2 Vytyčení obvodu staveniště SO 102
  - 2.2.3 Vytyčení obvodu staveniště SO 103
  - 2.2.4 Vytyčení obvodu staveniště SO 104
  - 2.2.5 Vytyčení obvodu staveniště SO 105
  - 2.2.6 Seznam bodů obvodu staveniště SO 101 - SO 105

#### **Soupis prací**

#### **Kontrolní rozpočet**