

Akce:

II/213 Modernizace silnice Hazlov

Objednatel:

Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p. o.

Zhotovitel PD:

Valbek, spol. s r.o.

Projektový stupeň:

DUSP/PDPS

## SEZNAM PŘÍLOH

### A. Průvodní zpráva

- A.1 Identifikační údaje
- A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení
- A.3 Seznam vstupních podkladů

### B. Souhrnná technická zpráva

- B.1 Popis území stavby
- B.2 Celkový popis stavby
- B.3 Připojení na technickou infrastrukturu
- B.4 Dopravní řešení
- B.5 Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav
- B.6 Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana
- B.7 Ochrana obyvatelstva
- B.8 Zásady organizace výstavby
- B.9 Celkové vodohospodářské řešení

### C. Situační výkresy

- C.1 Situační výkres širších vztahů M 1:10 000
- C.2.1 Katastrální situační výkres km 0,0 - 0,5 M 1:500
- C.2.2 Katastrální situační výkres km 0,5 - 1,0 M 1:500
- C.2.3 Katastrální situační výkres km 1,0 - 1,4 M 1:500
- C.3.1 Koordinační situační výkres km 0,0 - 0,5 M 1:500
- C.3.2 Koordinační situační výkres km 0,5 - 1,0 M 1:500
- C.3.3 Koordinační situační výkres km 1,0 - 1,4 M 1:500

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

- D.1 Stavební část
  - D.1.1 Objekty pozemních komunikací včetně propustků
    - D.1.1.1 SO 101 - Modernizace silnice II/213
    - D.1.1.2 SO 102 - Autobusové zastávky
    - D.1.1.3 SO 103 - Úpravy napojení místních komunikací
    - D.1.1.4 SO 111 - Parkovací stání
    - D.1.1.5 SO 121 - Komunikace pro pěší
    - D.1.1.6 SO 131 - Dopravní značení
    - D.1.1.7 SO 181 - Dopravně inženýrská opatření
  - D.1.3 Vodohospodářské objekty
    - D.1.3.1 SO 301 - Dešťová kanalizace KSÚS KK
    - D.1.3.2 SO 302 - Dešťová kanalizace obec Hazlov
    - D.1.3.3 SO 321 - Přeložka vodovodu
  - D.1.4 Elektro a sdělovací objekty
    - D.1.4.1 SO 401 - Přeložka kabelového vedení VN 22kV, km 0,345-0,437
    - D.1.4.2 SO 402 - Stranová přeložka kabelového vedení VN 22 kV, km 0,835-0,870
    - D.1.4.3 SO 430 - Přeložka vrchního vedení NN, km 1,309
    - D.1.4.4 SO 431 - Veřejné osvětlení
    - D.1.4.5 SO 461 - Přeložky a ochráníení sdělovacích vedení SEK CETIN a.s.
  - D.1.5 Objekty trubních vedení
    - D.1.5.1 SO 501 - Přeložka STL plynovodu
  - D.1.8 Objekty pozemních staveb
    - D.1.8.1 SO 701 - Úpravy oplocení
  - D.1.10 Požárně bezpečnostní řešení (viz část B. Souhrnná technická zpráva)

#### D.2 Technologická část (neobsazeno)

### E. Dokladová část

### F. Souvisící dokumentace

- F.1 Záborový elaborát
- F.2 Průzkum inženýrských sítí
- F.3 Dendrologický průzkum

### G. Soupis prací