

## **SEZNAM PŘÍLOH**

**„Příprava opatření na DI pro přepravu NTK pro NJZ ETE  
– Povodí Vltavy – Orlík, dolní voda“**

**DUR**

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
  - C.1 Situační výkres širších vztahů
  - C.2 Katastrální situační výkres
  - C.3 Koordinační situační výkres
  - C.4 Situační výkres kácení
- D. Dokumentace objektů
  - D.1 Půdorys překladiště
  - D.2 Pohled na překladiště
  - D.3 Příčný řez čekacího stání pro malá plavidla SO 310
  - D.4 Příčný řez čekacího stání pro návrhová plavidla SO 311
  - D.5 Příčný řez komunikace SO 103
- E. Dokladová část
- F. Odhad investičních nákladů stavby

## **SEZNAM PŘÍLOH**

**„Příprava opatření na DI pro přepravu NTK pro NJZ ETE  
– Povodí Vltavy – Orlík, dolní voda“**

**DUR**

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
  - C.1 Situační výkres širších vztahů
  - C.2 Katastrální situační výkres
  - C.3 Koordinační situační výkres
  - C.4 Situační výkres kácení
- D. Dokumentace objektů
  - D.1 Půdorys překladiště
  - D.2 Pohled na překladiště
  - D.3 Příčný řez čekacího stání pro malá plavidla SO 310
  - D.4 Příčný řez čekacího stání pro návrhová plavidla SO 311
  - D.5 Příčný řez komunikace SO 103
- E. Dokladová část
- F. Odhad investičních nákladů stavby

## **SEZNAM PŘÍLOH**

**„Příprava opatření na DI pro přepravu NTK pro NJZ ETE  
– Povodí Vltavy – Orlík, dolní voda“**

**DUR**

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
  - C.1 Situační výkres širších vztahů
  - C.2 Katastrální situační výkres
  - C.3 Koordinační situační výkres
  - C.4 Situační výkres kácení
- D. Dokumentace objektů
  - D.1 Půdorys překladiště
  - D.2 Pohled na překladiště
  - D.3 Příčný řez čekacího stání pro malá plavidla SO 310
  - D.4 Příčný řez čekacího stání pro návrhová plavidla SO 311
  - D.5 Příčný řez komunikace SO 103
- E. Dokladová část
- F. Odhad investičních nákladů stavby

## **SEZNAM PŘÍLOH**

**„Příprava opatření na DI pro přepravu NTK pro NJZ ETE  
– Povodí Vltavy – Orlík, dolní voda“**

**DUR**

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
  - C.1 Situační výkres širších vztahů
  - C.2 Katastrální situační výkres
  - C.3 Koordinační situační výkres
  - C.4 Situační výkres kácení
- D. Dokumentace objektů
  - D.1 Půdorys překladiště
  - D.2 Pohled na překladiště
  - D.3 Příčný řez čekacího stání pro malá plavidla SO 310
  - D.4 Příčný řez čekacího stání pro návrhová plavidla SO 311
  - D.5 Příčný řez komunikace SO 103
- E. Dokladová část
- F. Odhad investičních nákladů stavby