

Labe, Libotenice, revitalizace

Obsah dokumentace:

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
- D. Dokumentace objektů
- E. Dokladová část

Obsah svazku:

- C. Situační výkresy
 - C.1. Situační výkres širších vztahů
 - C.2. Katastrální situační výkres
 - C.3. Koordinační situační výkres
 - C.4. Vytyčovací výkres
 - C.5. Situace vegetačních úprav

Obsah svazku:

- D. Dokumentace objektů
 - D.1. Technická zpráva
 - D.2. Situace tůň a mokřadní plochy v jižní části
 - D.3. Řezy neprůtočnou tůní
 - D.4. Řezy vodní plochou
 - D.5. Situace propojení tůň s Labem
 - D.6. Vzorové řezy propojením
 - D.7. Řezy v místě propojení

Obsah svazku:

- E. Dokladová část

Plná moc – Povodí Labe, s.p.

- E.1. Vyjádření dotčených orgánů
- E.2. Vyjádření správců inženýrských sítí
- E.3. Vyjádření vlastníků dotčených pozemků

Labe, Libotenice, revitalizace

Obsah dokumentace:

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
- D. Dokumentace objektů
- E. Dokladová část

Obsah svazku:

- C. Situační výkresy
 - C.1. Situační výkres širších vztahů
 - C.2. Katastrální situační výkres
 - C.3. Koordinační situační výkres
 - C.4. Vytyčovací výkres
 - C.5. Situace vegetačních úprav

Obsah svazku:

- D. Dokumentace objektů
 - D.1. Technická zpráva
 - D.2. Situace tůň a mokřadní plochy v jižní části
 - D.3. Řezy neprůtočnou tůní
 - D.4. Řezy vodní plochou
 - D.5. Situace propojení tůň s Labem
 - D.6. Vzorové řezy propojením
 - D.7. Řezy v místě propojení

Obsah svazku:

- E. Dokladová část

Plná moc – Povodí Labe, s.p.

- E.1. Vyjádření dotčených orgánů
- E.2. Vyjádření správců inženýrských sítí
- E.3. Vyjádření vlastníků dotčených pozemků