

## **„Redukce mostu M2 u Hrochů“**

### **Seznam příloh DSP/ZDS:**

- A. Průvodní zpráva**
- B. Souhrnná technická zpráva**
- C. Situační výkresy**
  - 1. Situační výkres širších vztahů** (1:1000)
  - 2. Koordinační situační výkres** (1:250)
- D. Dokumentace objektů**
  - SO 001 – Demolice stávajícího mostu**
  - SO 101 – Komunikace**
  - SO 201 – Ocelové lávky**
- E. Doklady**
  - 1. Záznamy a vyjádření** (paré č. 1, 2)
  - 2. Záborový elaborát**
  - 3. Plán BOZP**
  - 4. IG Průzkum**
  - 5. Diagnostika mostu**
  - 6. Geodetické podklady** – na vyžádání u projektanta
- F. Odhad stavebních nákladů** (paré č. 1, 2)
  - 1. Neoceněný**
  - 2. Oceněný**

### **SO 001 Demolice stávajícího mostu**

- |    |                  |         |
|----|------------------|---------|
| 01 | Technická zpráva |         |
| 02 | Půdorys          | (1:100) |
| 03 | Podélný řez      | (1:100) |
| 04 | Příčné řezy      | (1:50)  |

### **SO 101 Komunikace**

- |    |                              |            |
|----|------------------------------|------------|
| 01 | Technická zpráva             |            |
| 02 | Situace komunikace           | (1:250)    |
| 03 | Podélný profil               | (1:500/50) |
| 04 | Vzorový příčný řez           | (1:50)     |
| 05 | Charakteristické příčné řezy | (1:100)    |
| 06 | Přehledný výkres propustku   | (1:50)     |

### **SO 201 Ocelové lávky**

- |    |                  |         |
|----|------------------|---------|
| 01 | Technická zpráva |         |
| 02 | Půdorys          | (1:100) |
| 03 | Podélný řez      | (1:100) |
| 04 | Příčný řez       | (1:20)  |

|    |                                 |         |
|----|---------------------------------|---------|
| 05 | Vytyčovací výkres               | (1:100) |
| 06 | Tvar spodní stavby              | (1:50)  |
| 07 | Schéma výztuže spodní stavby    | (1:100) |
| 08 | Ložiska                         | (1:100) |
| 09 | Ocelová konstrukce              | (1:50)  |
| 10 | Výkaz OK                        |         |
| 11 | Statický výpočet (paré č. 1, 2) |         |

## **E. Doklady**

1. Záznamy a vyjádření
2. Záborový elaborát
3. Plán BOZP
4. IG Průzkum
5. Diagnostika mostu
6. Zaměření

### **E.2 Záborový elaborát**

1. Technická zpráva
2. Výpis dotčených parcel
3. Situace záborů (1:500)