**Obsah dokumentace:**

*složka A:*

**Průvodní zpráva**

*složka B:*

**Souhrnná technická zpráva**

*složka C:*

**Situace stavby**

**C.1 Situační výkres širších vztahů**

C.1 Přehledná situace řešeného území M 1 : 25 000

**C.2 Celkový situační výkres stavby**

C.2 Celková situace stavby M 1 : 1000

**C.3 Koordinační situace**

C.3 Koordinační situace M 1 : 200

**C.4 Katastrální situační výkres**

C.4 Katastrální situační výkres M 1 : 500

*Složka D:*

**Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení**

**Technická zpráva dokumentace stavebních objektů**

**Výkresová dokumentace**

1. **SO 01 – Rekonstrukce mostku**
   1. Podrobná situace a vytyčovací výkres SO 01 M 1 : 150
   2. Vzorový řez SO 01 A – A` M 1 : 100/100
   3. Vzorový řez SO 01 B – B` M 1 : 100/100
2. **SO 02 – Revitalizace delty Rozkošského potoka**
   1. Podrobná situace SO 02 a vytyčovací výkres ramen delty M 1 : 300
   2. Podrobná situace SO 02 a vytyčovací výkres ostrovů delty M 1 : 300
   3. Podrobná situace SO 02 plocha kácených křovin M 1 : 300
   4. Vzorový příčný řez SO 02 A – A` M 1 : 200/100
   5. **Podélné a příčné řezy SO 02 – Revitalizace delty**
      1. Podélný profil korytem delty OSA K1 M 1 : 1000/100
      2. Příčné řezy korytem delty OSA K1 M 1 : 100/100
      3. Podélný profil korytem delty OSA K2 M 1 : 250/100
      4. Příčné řezy korytem delty OSA K2 M 1 : 100/100
      5. Podélný profil korytem delty OSA K3 M 1 : 250/100
      6. Příčné řezy korytem delty OSA K3 M 1 : 100/100
      7. Podélný profil ostrovem delty OSA O1 M 1 : 250/100
      8. Příčné řezy ostrovem delty OSA O1 M 1 : 100/100
      9. Podélný profil ostrovem delty OSA O2 M 1 : 250/100
      10. Příčné řezy ostrovem delty OSA O2 M 1 : 100/100
      11. Podélný profil ostrovem delty OSA O3 M 1 : 250/100
      12. Příčné řezy ostrovem delty OSA O3 M 1 : 100/100
3. **SO 03 – Revitalizace toku a jeho nivy**
   1. Vzorová výkresová dokumentace SO 03.1 Revitalizace vodního toku

Vzorová situace revitalizace vodního toku M 1 : 100

Vzorový řez tůní SO 03.1 A – A` 100/100

Vzorový řez brodem SO 03.1 B – B` 100/100

* + 1. Podrobný podélný profil OSA SO 03.1 Revitalizace vodního toku M 1 : 1000/100
    2. Podrobná situace a vytyčovací výkres Tůněmi 1, 2 a 3 M 1 : 250
    3. Výkresová dokumentace Tůň 1 M 1 : 200/100

Podélný profil OSA Tůň 1

Příčné řezy Tůň 1

* + 1. Výkresová dokumentace Tůň 2 M 1 : 200/100

Podélný profil OSA Tůň 2

Příčné řezy Tůň 2

* + 1. Výkresová dokumentace Tůň 3 M 1 : 200/100

Podélný profil OSA Tůň 3

Příčné řezy Tůň 3

* + 1. Vzorový příčný řez tůní a korytem M 1 : 75/75
  1. **SO 03.2 Navýšení nivelety dna**
     1. Podrobná situace SO 03.2 Navýšení nivelety dna M 1 : 300
     2. Vzorové řezy konstrukcí pro zvýšení nivelety dna
     3. Příčné řezy SO 03.2 Navýšení nivelety dna M 1 : 100/100
  2. Výkresová Dokumentace SO 03.3 Renaturace původního koryta

Podrobná situace SO 03.3 Renaturace původního koryta M 1 : 200

Vzorový příčný řez SO 03.3 A – A` M 1 : 100/100

* 1. Výkresová dokumentace SO 03.4 Opevnění hutněného zásypu původního koryta

Podrobná situace SO 03.4 opevněním hutněného zásypu původního koryta M 1 : 200

Podélný profil hutněného zásypu OSA SO 03.4 M 1 : 200/100

Příčný řez hutněného zásypu SO 03.4 B - B’ M 1 : 100/100

1. **SO4 – Oddělovací objekt**
   1. Podrobná situace a vytyčovací výkres SO 04.1 M 1 : 250
   2. Vzorový příčný řez objektem SO 04.1 A – A` M 1 : 100/100
   3. Vzorový příčný řez objektem SO 04.1 B – B` M 1 : 100/100
   4. Vzorový příčný řez objektem SO 04.1 C – C` M 1 : 100/100
   5. Vzorový příčný řez objektem SO 04.1 D – D` M 1 : 100/100
   6. Vzorový příčný řez objektem SO 04.1 E – E` M 1 : 200/100
   7. Vzorový příčný řez objektem SO 04.1 F – F` M 1 : 100/100
   8. Vzorový příčný řez objektem SO 04.1 G – G` M 1 : 50/50
   9. Výkresová dokumentace brodu přes polní komunikaci

Podrobná situace SO 04.2 brodu přes polní komunikaci M 1 : 100

Vzorový řez SO 04.2 brodu přes polní komunikaci H - H` M 1 : 100/100

Vzorový řez SO 04.2 brodu přes polní komunikaci I - I` M 1 : 100/100

* 1. Výkresová dokumentace SO 04.3 revitalizace HOZ

Podrobná situace SO 04.3 revitalizace HOZ M 1 : 250

Podélný řez OSA SO4.3 revitalizace HOZ M 1 : 1000 /100

Příčné řezy SO4.3 revitalizace HOZ M 1 : 100/100

*složka E:*

**E.1 Biologické posouzení**

**E.2 Hydrotechnické výpočty**

**E.3 Rozbor sedimentu**

**E.4 Plán prohlídek stavby**

**E.5 Podklady pro kácení**

**E.6 Vytyčovací body** *(Pouze v elektronické podobě)*

*Složka F:***Rozpočet**