

## SEZNAM PŘÍLOH:

- A.B. Průvodní a souhrnná technická zpráva
- C.1. Situace širších vztahů
- C.2. Přehledná situace
- C.3. Situace na podkladu KN
- D.1. Podrobná situace stavby
- D.2. Podélný profil nádrže a nátoku
- D.3. Příčné řezy zátopou a nátokem
- D.4. Podélný profil bezp. přelivu
- D.5. Příčné řezy bezp. přelivem
- D.6. Vzorový výkres požeráku a přespárování zdi
- D.7. Vzorový výkres opravy bezpečnostního přelivu a skluzu
- D.8. Vzorové výkresy opravy nátokového koryta
- D.9. Vzorový výkres obnovy zdi v toku
- D.10. Vzorový výkres kamenné přehrážky

## SEZNAM PŘÍLOH:

- A.B. Průvodní a souhrnná technická zpráva
- C.1. Situace širších vztahů
- C.2. Přehledná situace
- C.3. Situace na podkladu KN
- D.1. Podrobná situace stavby
- D.2. Podélný profil nádrže a nátoku
- D.3. Příčné řezy zátopou a nátokem
- D.4. Podélný profil bezp. přelivu
- D.5. Příčné řezy bezp. přelivem
- D.6. Vzorový výkres požeráku a přespárování zdi
- D.7. Vzorový výkres opravy bezpečnostního přelivu a skluzu
- D.8. Vzorové výkresy opravy nátokového koryta
- D.9. Vzorový výkres obnovy zdi v toku
- D.10. Vzorový výkres kamenné přehrážky