

# Obsah paré – svazek B

## 4 Výkresové přílohy

- A.1. Přehledná mapa VD Troja - Podbaba
- A.2. Přehledná situace VD Troja - Podbaba
- B.1. Situace jezu
- B.2. Podélný řez jezem
- B.3. Příčný řez levým jezovým polem
- B.4. Příčný řez středním jezovým polem
- B.5. Příčný řez pravým jezovým polem
- B.6. Jezová klapka
- B.7. Hydraulické ovládání jezových klapek
- C.1. Velín – půdorysné řezy
- C.2. Velín – podélný řez
- C.3. Čerpací agregát
- C.4. Rozvod - servoválce
- D.1. Situace vorové propusti
- D.2. Podélný řez vorové propusti
- D.3. Příčné řezy vorovou propustí
- D.4. Situace vtoku s klapkou
- D.5. Hradící klapka – příčný řez a pohled
- E.1. Vzorový řez plavebního kanálu
- F.1. Situace plavebních komor
- F.2. Podélné řezy plavebními komorami
- F.3. Příčné řezy plavebními komorami
- F.4. Stavidlový uzávěr
- F.5. Vzpěrná vrata MPK
- F.6. Vzpěrná vrata VPK
- F.7. Pokloповá vrata
- F.8. Rekonstrukce VPK-Elektroinstalace
- G.1. TLG.Vtok – Podélný řez čistícího stroje česlí
- G.2. Podélný řez MVE v pravé zdi
- G.3. Podélný řez MVE v levé zdi
- G.4. Vnitřní část turbíny
- G.5. Oběžné kolo turbíny