

SEZNAM PŘÍLOH:

- A. Průvodní zpráva**
- B. Souhrnná technická zpráva**
- C. Situace stavby**
 - C.1 Situace širších vztahů stavby
 - C.2 Koordinační situace stavby M 1:500
- D. Dokladová část**
 - D.1 Veřejnoprávní orgány a organizace, záznamy z jednání
 - D.2 Inženýrské sítě
- E. Zásady organizace výstavby**
 - E.1 Technická zpráva POV
 - E.2 Situace POV M 1:200
 - E.3 Příčný řez POV M 1:50
 - E.4 Plán BOZP
- F. Dokumentace stavby**
 - F.1 Technická zpráva
 - Stavební část:**
 - F.2.1 Vytyčovací výkres M 1:100
 - F.2.2 Bourací a výkopové práce M 1:100
 - F.2.3 Vakový jez, půdorys M 1:50
 - F.2.4 Vakový jez, podélný řez A-A M 1:50
 - F.2.5.1 Vakový jez, příčný řez B-B M 1:25
 - F.2.5.2 Vakový jez, příčný řez C-C M 1:25
 - F.2.6 Manipulační šachta M 1:25
 - F.2.7 Kotvení vaku – schéma M 1:50
 - F.2.8 Zavazující zdi M 1:50
 - F.2.9 Výkresy výztuže M 1:50
 - F.2.9.1 Výztuž – těleso jezu, manipulační šachta M 1:50
 - F.2.9.2 Výztuž – zavazující zdi, levý břeh M 1:50
 - F.2.9.3 Výztuž – zavazující zdi, pravý břeh M 1:50
 - F.2.10 Statické výpočty
 - Technologická část:**
 - F.3.1 Vakový jez, Půdorys a podélný řez A-A M 1:50
 - F.3.2 Vakový jez, Příčné řezy B-B, C-C M 1:25
 - F.3.3 Manipulační šachta – vystrojení M 1:25
 - F.3.4 Kotvení vaku – detaily M 1:10, 1:5
 - F.3.5 Zámečnické výrobky – výpis materiálu
 - F.3.6 Střih vaku M 1:50
 - F.3.7 Elektrotechnologická část
- G. Soupis prací, dodávek a služeb**
- H. Soupis prací, dodávek a služeb – oceněný** (2ks v paré 1)