

SOUHRNNÝ SEZNAM PŘÍLOH

VD HARCOV, ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI ZA POVODNÍ

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY - DPS

- A Průvodní zpráva
- B Souhranná technická zpráva
- C.1 Situace širších vztahů
- C.2 Koordinační situace
- D.1 SO 01 – Návodní líc
- D.2 SO 02 – Injekční chodba
 - SO 2.1 – Obnova komunikace
- D.3 SO 03 – Injekční clona
- D.4 SO 04 – Přístupová šachta
 - SO 4.1 – Objekt přístupové šachty
 - SO 4.2 – Odtěžení svahu, vylámaní skály a výstavba opěrných zdí
 - SO 4.3 – Rekonstrukce garáží na provozní objekt VD
- D.5 SO 05 – Předsyp a jímka
- D.6 SO 06 – Koruna hráze
- D.7 SO 07 – Zdivo hráze
- D.8 SO 08 – Drenážní vrty
- D.9 SO 09 – Pravá SV - stavební úpravy
- D.10 SO 10 – Levá SV - stavební úpravy
- D.11 SO 11 – Úpravy v podhrází
 - SO 11.1 – Rekonstrukce odpadního koryta
 - SO 11.2 – Zpevnění přilehlých ploch při patě hráze
 - SO 11.3 – Rekonstrukce podezdívky plotu
- D.12 SO 12 – Vzdušní líc
- D.13 SO 13 – Úpravy bezpečnostního přelivu
 - SO 13.1 – Stavební rekonstrukce bezpečnostního přelivu
 - SO 13.2 – Směrová rekonstrukce nátoky bezpečnostního přelivu
- D.14 SO 14 – Úpravy kaskády
- D.15 SO 15 – Zařízení TBD
- D.16 SO 16 – Ostatní konstrukce pro vybavení VD
 - SO 16.1 - Nový LGM v podhrází
 - SO 16.2 – Kamerový systém a zabezpečení vstupu do areálu VD
 - SO 16.3 – Slavnostní osvětlení vzdušního líce hráze VD
- D.17 SO 17 – Úpravy v zátopě
 - SO 17.1 – Odbahnění nádrže
 - SO 17.2 – Odstranění ŽB konstrukce v zátopě
 - SO 17.3 – Odstranění nebezpečného břehového porostu
 - SO 17.4 – Oprava PB zdi v zátopě
 - SO 17.5 – Obnova šterkové cesty a zábradlí
- D.18 PS 01 – Technologie, pravá spodní výpust
- D.19 PS 02 – Technologie, levá spodní výpust
- D.20 PS 03 – Elektroinstalace a řídicí systém
- D.21 PS 04 – Automatický monitoring TBD a VHD
- F Související dokumentace
- F.1 POV
- F.2 Stavebně technický průzkum a pasportizace vybraných objektů
- F.3 IGP průzkum
- F.4 Manipulační řád
- F.5 Potapěčský průzkum
- F.6 Kontrolní prohlídky
- F.7 IGP průzkum předsypu-doplňkový
- F.8 Hydrogeologický průzkum a pasportizace studní v okolí vodní nádrže
- F.9 TBD
- F.10 BOZP
- F.11 Soupis prací