

Semčice, dostavba kanalizace a intenzifikace ČOV – část B) intenzifikace ČOV

Dokumentace pro vydání společného povolení v rozsahu prováděcí dokumentace (DÚR/DSP/DPS)

zak. č. VIS 2/17 - 050

SEZNAM PŘÍLOH

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
 - C.01 Situační výkres širších vztahů
 - C.02a Katastrální situační výkres – ČOV
 - C.03a Koordinační situační výkres ČOV – stávající stav
 - C.03b Koordinační situační výkres ČOV – nový stav
 - C.04 Zastavovací plán ČOV
 - C.05 Vytýčovací výkres ČOV
- D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
 - D.00 Rozšíření stávající technologické linky pro výhledové zatěžovací parametry
 - D.01 Technická zpráva
 - D.02 Blokové technologické schéma
 - D.03 Přehledný podélný profil průtoku čistírnou
 - D.04.01 Výkopový plán – půdorys
 - D.04.02 Výkopový plán – řezy
 - D.05 Požární bezpečnostní řešení
 - D.06 Plán BOZP ve fázi přípravy stavby
 - D.07 SO 01 Příprava staveniště
 - D.07.01 Situace skryvky ornice
 - D.07 SO 02 Čistírna odpadních vod
 - D.08 SO 02.1 Přírodní a propojovací potrubí
 - D.08.01 Situace
 - D.08.02 Vytýčovací výkres
 - D.08.03 Podélné profily potrubí - stoky
 - D.08.04 Podélné profily potrubí - výtlaky
 - D.08.05 Výpis revizních šachet
 - D.08.06 Čerpací šachta plov. nečistot a sociálního zázemí
 - D.08.07 Vzorová uliční vpust'
 - D.08.08 Vzorové uložení potrubí
 - D.08.09 Vzorové revizní šachty
 - D.08.10 Kladečské schéma výtlačků
 - D.09 SO 02.2 Objekty hrubého předčištění
 - D.09.01 Půdorys a řez A-A'
 - D.09.02 Řez B-B', C-C'
 - D.09.03 Výkres záklopu
 - D.09.04 Výkres stavebních detailů
 - D.10 SO 02.3 Aktivační a dosazovací nádrže
 - D.10.01 Půdorys
 - D.10.02 Řez A-A'
 - D.10.03 Řez B-B', C-C'
 - D.10.04 Řez D-D'
 - D.10.05 Výkres betonové obslužné lávky – výrobek Prefa
 - D.10.06 Výkres kompozitních zábradlí, schodišť a dalších prvků - půdorys
 - D.10.07 Výkres kompozitních zábradlí, schodišť a dalších prvků - řezy
 - D.10.08 Výkres stavebních detailů
 - D.10.09 Jádrové vývrty a řešení prostupů
 - D.10.10 Pohledy
 - D.11 SO 02.4 Měrný objekt
 - D.11.01 Situace – viz. SO 02.1
 - D.11.02 Půdorys a řez
 - D.12 SO 02.5 Provozní objekt
 - D.12.01 Výkres základů
 - D.12.02 Půdorys a řezy
 - D.12.03 Výkres stropu
 - D.12.04 Výkres krovu
 - D.12.05 Pohledy
 - D.12.06 Výkres stavebních detailů
 - D.12.07 ZTI – vodovod
 - D.12.08 ZTI – kanalizace
 - D.12.09 Výpis podrobností
 - D.12.10 Okenní mříž
 - D.13 SO 02.6 Areálové obslužné komunikace
 - D.13.01 Situace a vytýčovací výkres
 - D.13.02 Vzorové příčné řezy komunikací
 - D.14 SO 02.7 Dávkování síranu železitého
 - D.14.01 Situace – viz. SO 02.1
 - D.14.02 Půdorys a řez
 - D.15 SO 02.8 Zpevněné plochy a terénní úpravy
 - D.15.01 Vytýčovací výkres – viz C.05
 - D.15.02 Situace zpevněných ploch a terénních úprav
 - D.16 SO 02.9 Elektro stavební část
 - D.17 SO 03 Oplocení
 - D.17.01 Situace a vytýčovacích výkres
 - D.17.02 Výkres vstupní brány s brankou, oplocení
 - D.18 SO 04 Vodovodní přípojka, areálový rozvod vody
 - D.18.01 Situace a vytýčovacích výkres
 - D.18.02 Kladečské schéma
 - D.18.03 Podélné profily
 - D.18.04 Vzorové uložení potrubí – viz D.08.08
 - D.19 SO 05 Bourací a demontážní práce, stavební úpravy
 - D.19.01 Situace bouracích a demontážních prací
 - D.19.02 Stávající nádrže - bourací práce
 - D.19.03 Stávající nádrže - stavební úpravy
 - D.19.04 Stávající nádrže - jádrové vývrty a řešení prostupů
 - D.20 SO 06 NEOBSAZENO
 - D.21 PS 01 Strojně technologická část
 - D.21.01 Technická zpráva
 - D.21.02 Specifikace zařízení
 - D.21.03 Půdorys ČOV
 - D.21.04 Řezy A-A, E-E
 - D.21.05 Řez B-B
 - D.21.06 Vystrojení kalojemů
 - D.21.07 Samočistící česle s integrovaným lisem
 - D.21.08 Zásobní nádrž na síran železitý
 - D.21.09 Technologické schéma
 - D.22 PS 02 Elektro technologická část
 - D.23 NEOBSAZENO
 - D.24 Statická část (stavebně konstrukční řešení)
 - D.24.01 Technická zpráva
 - D.24.02 Nádrže vodní linky - Výkres tvaru
 - D.24.03 Sanace stávající nádrže - Výkres tvaru
 - D.24.04 Žlab mechanického předčištění - Výkres tvaru
 - D.24.05 Nádrže vodní linky - Výkres výztuže
 - D.24.06 Sanace stávající nádrže - Výkres výztuže
 - D.24.07 Žlab mechanického předčištění - Výkres výztuže
 - D.24.08 Statický výpočet
 - E. Inženýrsko geologický průzkum, geotechnické posouzení
 - E.1 Zpráva o předběžném geotechnickém průzkumu základové půdy
 - E.2 Koncepční návrh zajištění stavební jámy
 - F. Výkaz výměr
 - G. Technické podmínky - ČOV
 - G.1 Odkanalizování obcí v povodí Jizery (není součástí všech paré)
 - G.2 Technické specifikace