

Obsah složky

A. Průvodní zpráva

B. Souhrnná technická zpráva

C. Situační výkresy

- C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2 Katastrální situační výkres
- C.3 Koordinační situační výkres

D.1 Dokumentace stavebních objektů

- SO 01 - Stavební úpravy v objektu strojního odvodnění kalu
- SO 02 - Technologická část, stavební úpravy
- SO 03 - Přípojky provozní vody, napojení odpadní vody, přípojka elektro
- SO 04 - Úprava stávající plochy staveniště

vše viz obsah složky „D.1 - Dokumentace stavebních objektů“

D.2.1 Dokumentace strojní části

- PS 01 - Doprava a akumulace kalu
- PS 02 - Zdroj tepla, včetně zásobníku biomasy
- PS 03 - Sušení kalu, včetně zásobníku usušeného kalu
- PS 04 - Čištění spalin
- PS 05 - Výroba elektrické energie - ORC
- PS 09 - Drcení popela a výroba BIO minerálního substrátu
 - D.2.1.1 Technická zpráva strojní
 - D.2.1.2 Seznam strojů a zařízení
 - D.2.1.3 Technologické schéma
 - D.2.1.4 Situační schéma
 - D.2.1.5 Dispozice odběru kalu

D.2.2 Dokumentace elektro části a SŘTP

- PS 06 - Elektročást, silové rozvody
- PS 07 - Systém řízení technologického procesu (SŘTP)
- PS 08 - Akumulace elektrické energie
 - D.2.2.1 Technická zpráva elektro a SŘTP
 - D.2.2.2 Seznam zařízení elektro a SŘTP
 - D.2.2.3 Doplnění rozváděče RH1
 - D.2.2.4 Schéma rozváděče RM01/DT01
 - D.2.2.5 Schéma rozváděče RM03/DT03
 - D.2.2.6 Schéma rozváděče RM11
 - D.2.2.7 Situační schéma rozvodu odvodnění
 - D.2.2.8 Vnější kabelové rozvody
 - D.2.2.9 Protokol o určení vnějších vlivů

E. Požárně bezpečnostní řešení

F. Výkaz výměr