



EKSPLIKACIJA

- 01. Technologinis pastatas
- 02. Srauto slopinimo kamera su rankinėmis grotomis
- 03. Aerojama smėliagaudė
- 04. Nuotekų srauto paskirstymo kamera
- 05. 09. Anaerobinė talpa
- 06. 10. Anoksinė talpa [denitrifikatorius]
- 07. 11. Aeracinė talpa [nitrifikatorius]
- 08. 12. Antrinis nusodintuvas
- 13. Valytų nuotekų surinkimo šulinys
- 14. Valytų nuotekų mėginių sėmimo ir debito matavimo šulinys
- 15. Perteklinio dumblo aerobinis stabilizatorius
- 16. Koagulianto dozavimo įranga

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- | | | | |
|--|------------------------|--|--|
| | Sklandė | | Srauto jutiklis |
| | Peilinė sklandė | | Hidrostat. / ultragars. lygio jutiklis |
| | Peteliškinė sklandė | | Plūdinis / elektrodinis lygio jutiklis |
| | Rutulinis ventilis | | Ištirpusio deguonies koncentracijos jutiklis |
| | Atbulinis vožtuvas | | Slėgio jutiklis |
| | Elektrinis variklis | | Temperatūros ir pH jutiklis |
| | Dažnio keitiklis | | Automatinis mėginių sėmtuvas |
| | Orapūtė / kompresorius | | |
| | Aeracinė sistema | | |

PAGEIDAUJAMA TECHNOLOGINĖ SCHEMA

TVERŲ NUOTEKŲ VALYMO ĮRENGINIAI