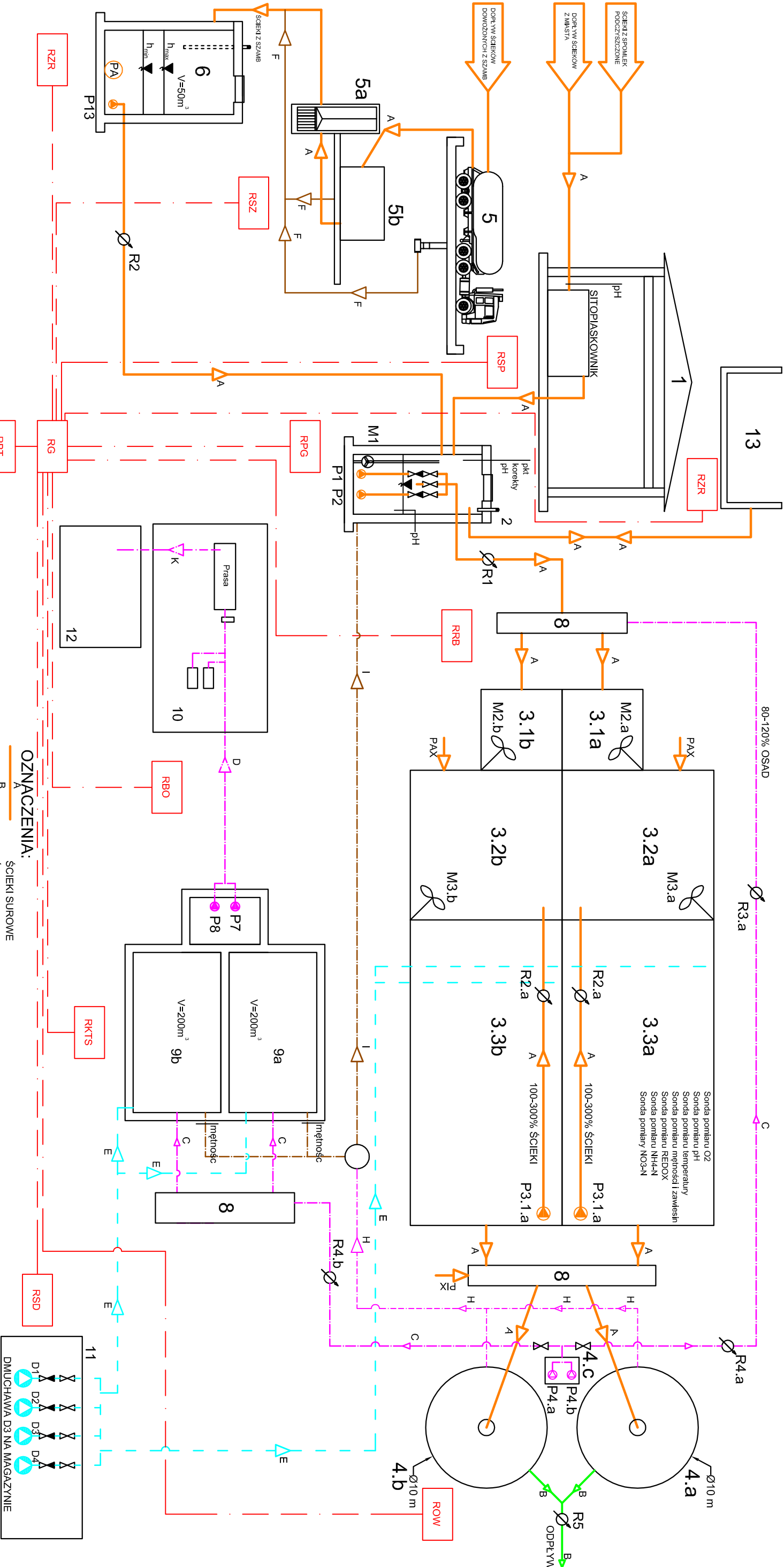


SCHEMAT OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW DLA M. MŁYNARY



- LEGENDA:
1. BUDYNEK KRAT (SITOPIASKOWNIK)
  2. PRZEPOMPOWANIA GŁÓWNA
  3. REAKTORY BIOLOGICZNE
  - 3.1a. KOMORA BEZTLENOWA I-szy CIĄG
  - 3.1b. KOMORA BEZTLENOWA II-gi CIĄG
  - 3.2a. KOMORA NIEDOTLENIONA I-szy CIĄG
  - 3.2b. KOMORA NIEDOTLENIONA II-gi CIĄG
  - 3.3a. KOMORA TLENOWA I-szy CIĄG
  - 3.3b. KOMORA TLENOWA II-gi CIĄG
  4. OSADNIKI WTORNE
  - 4a. OSADNIK WTORNY I-szy CIĄG
  - 4b. OSADNIK WTORNY II-gi CIĄG
  - 4c. POMPOWNA RECYKULACJI OSADU
5. PUNKT ZLEWNY
  - 5a. KRATA KOSZOWA
  - 5b. PUNKT ZLEWNY ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH
  6. ZBIORNIK ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH V=50m<sup>3</sup>
  8. KOMORA RODZIALU
  9. KOMORY TLENOWEJ STABILIZACJI OSADU
  - 9a. KOMORA TLENOWEJ STABILIZACJI I-szy CIĄG
  - 9b. KOMORA TLENOWEJ STABILIZACJI II-gi CIĄG
  10. BUDYNEK ODWADNIANIA
  11. STACJA DMUCHAW W KONTENRZE
  12. MAGAZYN OSADU
  13. ZBIORNIK RETENCYJNY

OZNACZENIA:

- ŚCIEKI SUROWE
- ŚCIEKI OCZYSZCZONE
- OSAD BIOLOGICZNY
- OSAD USTABILIZOWANY
- SPRĘŻONE POWIETRZE
- WODA ODCIEKOWA
- PRZEWÓD
- FLOTAT
- WODA NADOSADOWA
- SPUST Z KOMÓR BIOL.
- OSAD ODWODNIONY
- ZASILANIE I STEROWANIE
- ZAWÓR
- ZAWÓR ZWROTNY
- POMPA
- MIESZADŁO
- AERATOR ZATAPIALNY
- PRZEPŁYWOMIERZ

ECOKUBE

TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA

Ecokube Sp. z o.o., ul. Wólczańska 128/134, 90-527 Łódź

Investor: GMINA MŁYNARY, UL. DWORCOWA 29, 14-240 MŁYNARY

Zadanie inwestycyjne:

PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MŁYNARACH

Nazwa opracowania:

PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY PRZEBUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MŁYNARACH

Bratka: technologiczna

Faza: PBW

Tytuł rysunku: Schemat technologiczny

Skala: -

Data: 26.04.2018

PROJEKTOWAŁ: tech. Janusz Bojanowski

SPRAWDZIŁ: inż. Zbigniew Wójcicki

OPRACOWAŁ: inż. Mateusz Ostyńczyk

NR UPRAWNIENI: 19508, 24889 WL

GP 14-8946-263/76

PODPIS

Nr rysunku: E-03