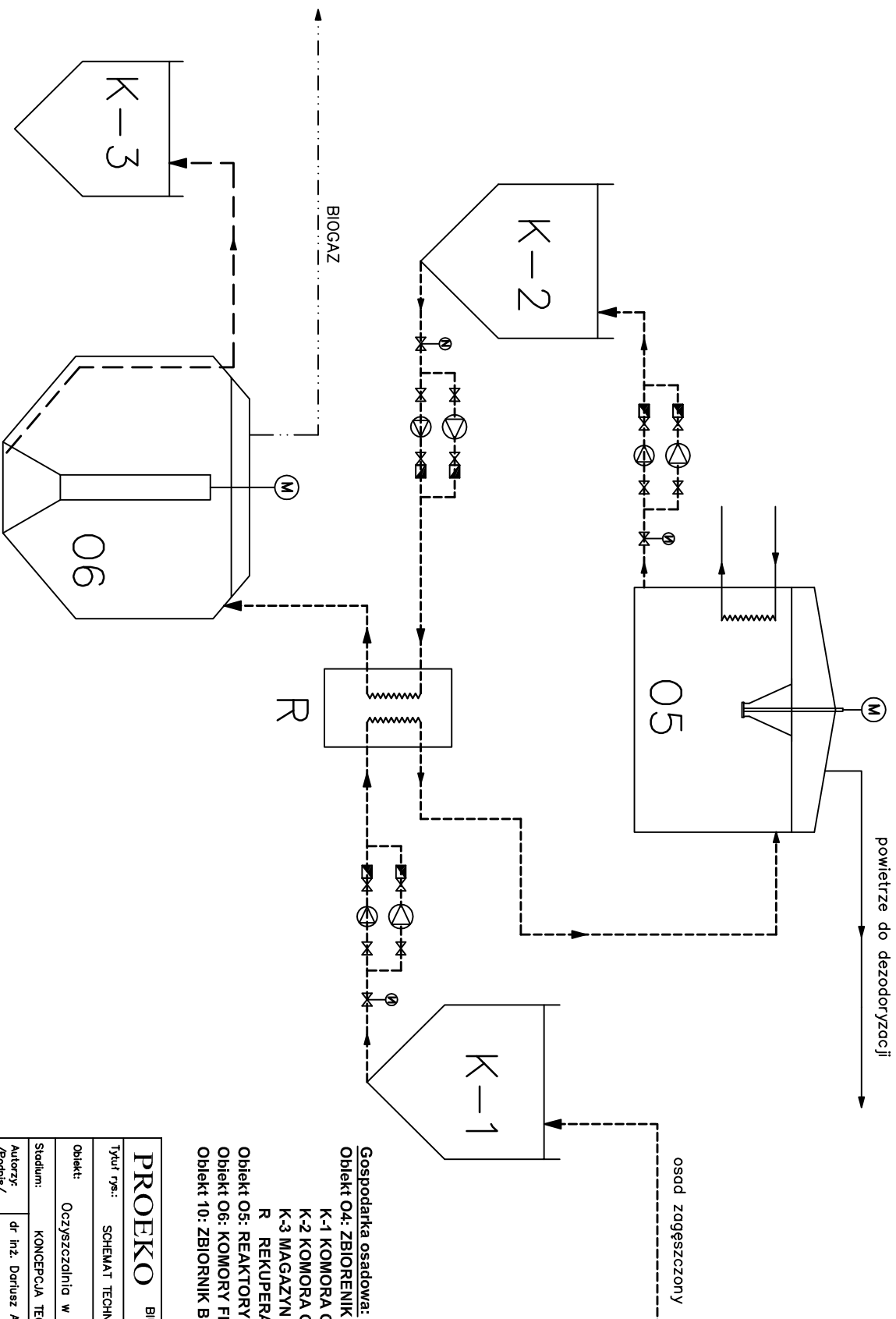


Schemat technologiczny tlenowo-beztlenowej mineralizacji osadu



Gospodarka osadowa:
 Obiekt 04: ZBIORENIK WIELOFUNKCYJNY
 K-1 KOMORA OSADU ZAGĘSZCZONEGO
 K-2 KOMORA OSADU PO ATSO
 K-3 MAGAZYN OSADU USTABILIZOWANEGO

R REKUPERATOR
 Obiekt 05: REAKTOR ATSO
 Obiekt 06: KOMORY FERMENTACJI
 Obiekt 10: ZBIORNIK BIOGAZU

| | | |
|--|--|----------------|
| PROEKO BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE W BIAŁYMSTOKU | | Skala: |
| Typuł rys.: SCHEMAT TECHNOLOGICZNY wariant V | | |
| Obiekt: Oczyszczalnia w Mławie | | |
| Stadium: KONCEPCJA TECHNOLOGICZNA | | Data: 08. 2009 |
| Autorzy: /Podpis/ | | |
| dr inż. Dorlusz Andrdka | | |
| dr inż. Jacek Leszczyński | | Nr rys.: 3 |
| dr inż. Lech Dzielis upr.bud. Nr Bt. 171/86 | | |