



Objaśnienia:

1. Komora retencyjno-uśredniająca ze stacją sita – przed remontem komora defosfatacji – punkt 17.
2. Komora denitryfikacji – punkt 18.2.1.
3. Komora nitryfikacji nr I – punkt 18.2.2.
4. Komora nitryfikacji nr II – punkt 18.2.3.
5. Osadnik wtórny nr I – punkt 18.7.
6. Osadnik wtórny nr II – punkt 18.7.
7. Podstawowa stacja dmuchaw – punkt 21.1.

- Opis układów związanych z remontem oczyszczalni BIOBLOK PS-200 w punkcie 18.
- Układ przepływowy – punkt 18.3. oraz rysunek nr 7.**.

**	**	**
Lokalizacja w terenie	**	nr 2.2., nr 3.1.
Opis układu	17	**
Rysunki powiązane	Numer punktu	Numer rysunku

Opracował	mgr inż. Adam Terlecki	09-12-2017
-----------	------------------------	------------

Zakład Technologii Oczyszczania Ścieków mgr inż. Adam Terlecki

60-950 Poznań Os. Zwycięstwa 15/46
tel./fax. (+48-61) 826-76-97

Obiekt: Gminna oczyszczalnia ścieków
Rzeczniów [pow. lipski, woj. mazowieckie]

Nazwa: Oczyszczalnia ścieków BIOBLOK PS-200
– układ komór po remoncie

Skala 1 : 50

Rysunek nr 5