

OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

DELFIN PENSJONAT 50 RLM*

Technologia hybrydowa – złożone biologiczne wspomagane osadem czynnym



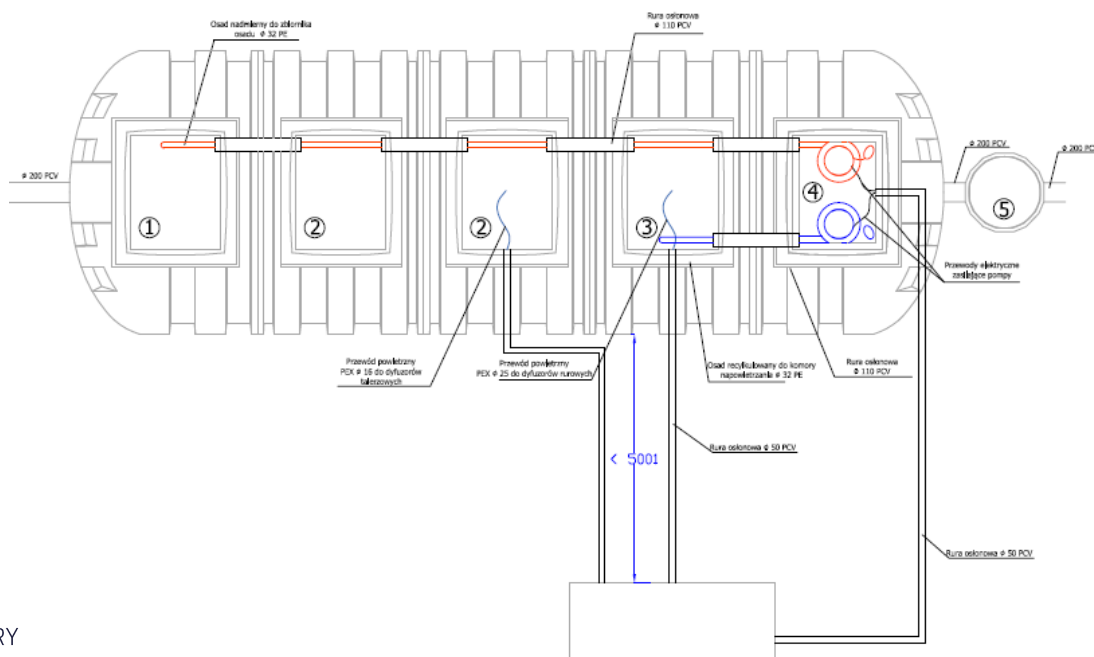
Oczyszczalnia ścieków DELFIN PENSJONAT to przepływowy reaktor zbudowany w jednym zbiorniku podzielonym na cztery komory:

- 1 komora – zbiornik osadu
- 2 komora – osadnik wstępny
- 3 komora – komora napowietrzania
- 4 komora – osadnik wtórny
- 5 – studzienka wylotowa
- 6 – szafka sterownicza ze sterownikiem i dyfuzorem



INFORMACJE TECHNICZNE

- Technologia MBBR (Moving Bed Biofilm Reactor) – specjalnie zaprojektowane pierścienie w 3 komorze
- Niskie zapotrzebowanie na energię – 0,36 kWh/d
- Materiał: wysoko zagęszczony polietylen
- Nadstawka NSP 950 – wysokość: 350 mm
- Pokrywa PKP 950



WYMIARY

Typ	*Równoważna liczba mieszkań	Wydatność [m ³ /d]	Objętość [l]	Objętość 1 komory [l]	Objętość 2 komory [l]	Objętość 3 komory [l]	Objętość 4 komory [l]	Wymiary zbiornika [mm]			Waga [kg]	Potrzebna powierzchnia [m ²]
								długość	szerokość	wysokość		
PENSJONAT 50	50	7,5	25 000	5000	10 000	5000	5000	7280	2240	2450	1170	17,3

Delfin Sp. z o.o.

Chorzowska 22 | 25-852 Kielce | tel. +48 41 27 83 555 | www.delfin-polska.pl | handlowy@delfin-polska.pl | export@delfin-polska.pl
 NIP 959-10-41-589 | REGON 290789698 | KRS 000083717