



BIOLOGICZNE



EKO-SBR – karta katalogowa

PRODUKT ZGODNY Z NORMĄ PN-EN 12566-3+A2:2013-10

Przydomowa biologiczna
oczyszczalnia ścieków

**W TECHNOLOGII
SEKWENCYJNYCH
REAKTORÓW
BIOLOGICZNYCH**

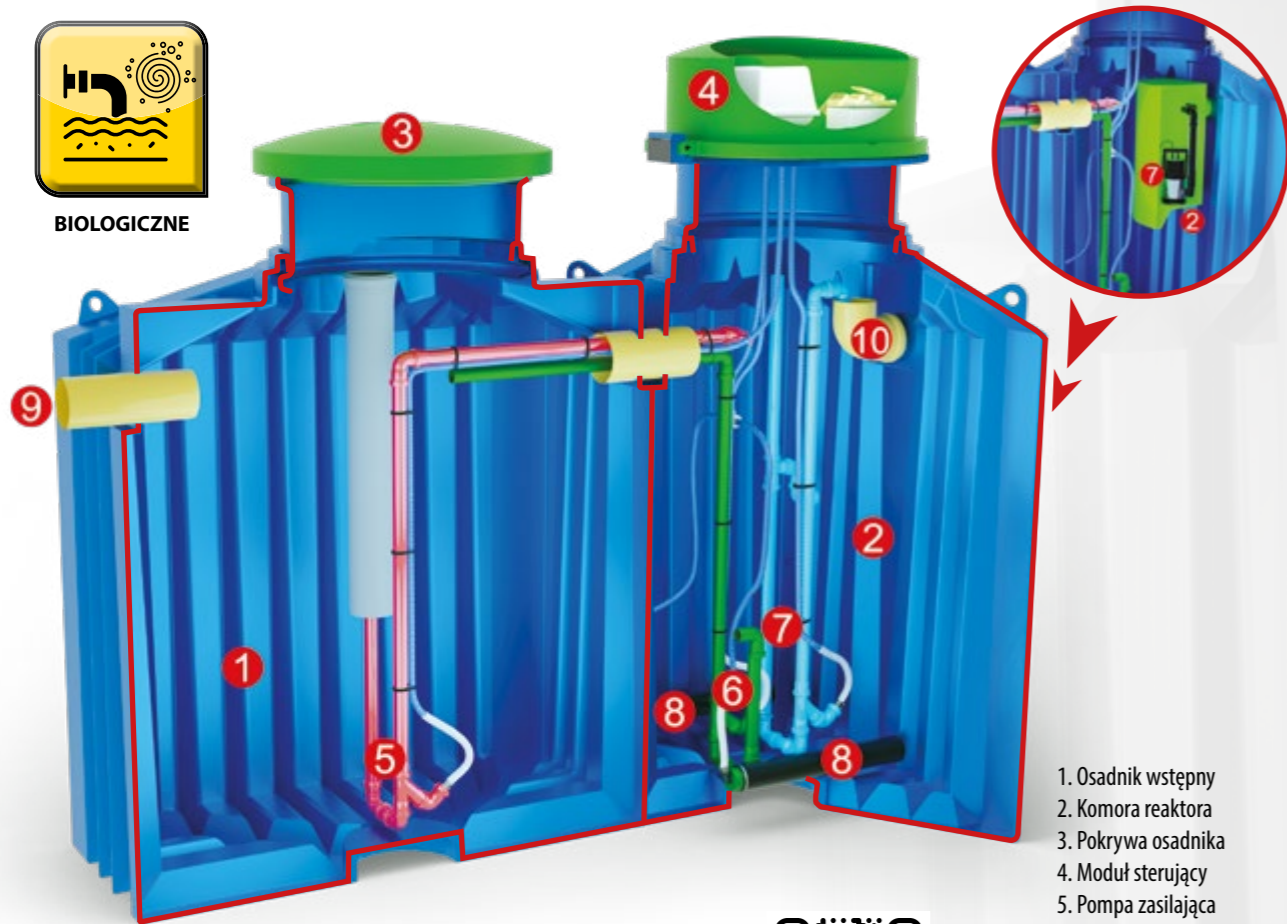


Oczyszczalnia biologiczna EKO-SBR

PRODUKT ZGODNY Z NORMĄ PN-EN 12566-3+A2:2013-10



BIOLOGICZNE



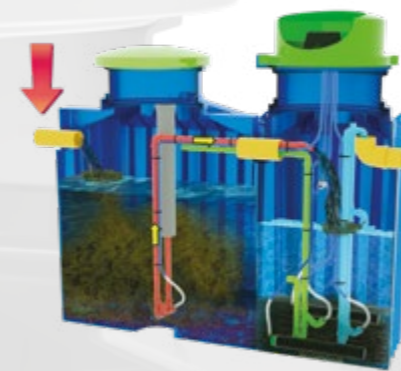
1. Osadnik wstępny
2. Komora reaktora
3. Pokrywa osadnika
4. Moduł sterujący
5. Pompa zasilająca
6. Pompa osadu wtórnego
7. Pompa ścieków oczyszczonych
8. Dyfuzory napowietrzające
9. Wlot ścieków DN 160
10. Wylot oczyszczonych ścieków DN 110

*Dostępne kolory zbiornik [niebieski] pokrywa [niebieski]
 **Zdjęcia poglądowe



Opis pracy oczyszczalni EKO-SBR

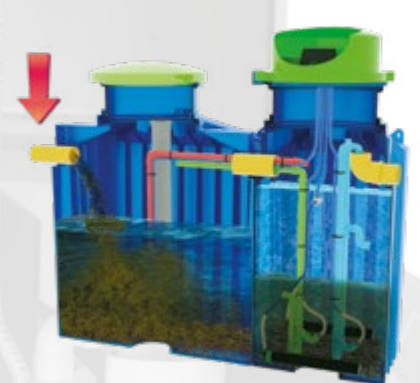
FAZA I – NAPEŁNIANIE



FAZA II – NAPOWIETRZANIE



FAZA III – SEDYMENTACJA



FAZA IV – ODPROWADZANIE CZYSTEJ WODY



FAZA V – ODPROWADZANIE NADMIARU OSADU



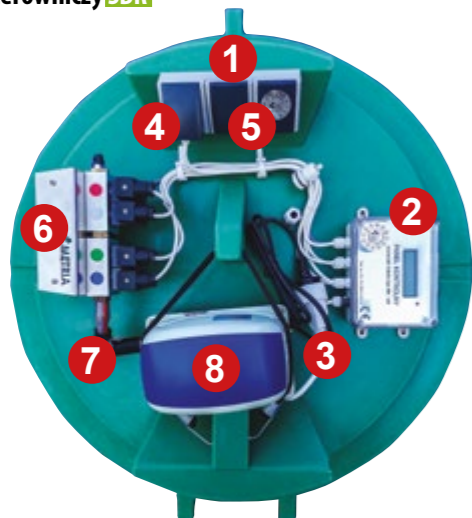
Typoszereg oczyszczalni:

Lp	Typ oczyszczalni	Ilość RLM	Pojemność nominalna (L)	Nominalna dzienna przepustowość hydrauliczna (m ³ /d)	Wysokość (m)	Długość (m)	Szerokość (m)
1	SBR 2-4	4 RLM	2500	0,6	2,25	1,79	1,22
2	SBR 4-6	6 RLM	3500	0,9	2,25	2,43	1,22
2	SBR 6-8	8 RLM	4500	1,2	2,25	3,33	1,22
4	SBR 8-10	10 RLM	6750	1,5	2,25	4,61	1,22
5	SBR 10-12	12 RLM	8000	1,8	2,25	5,5	1,22

Tolerancja wymiaru ±3%

Moduł sterowniczy

Moduł sterowniczy SBR



1. Miejsce podłączenia zasilania
2. Panel kontrolny
3. Podłączenie wtyczki dmuchawy
4. Podłączenie wtyczki sterownika
5. Rezerwa
6. Wyspa zaworowa
7. Podłączenie przewodu powietrza między dmuchawą a wyspą zaworową
8. Dmuchawa napowietrzająca



Produkty METRIA:

- **Oczyszczalnie:**

- biologiczne: RotoClean, SBR, Bio DUO-Hybryda, Soft SBR, PureFlow
- oczyszczalnie ekologiczne, osadniki gnilne
- akcesoria do oczyszczalni

- **Systemy magazynowania i zagospodarowania wody deszczowej:**

- podziemne
- naziemne

- **Studzienki:**

- studzienki kanalizacyjne
- studzienki wodomierzowe
- studzienki telekomunikacyjne
- studzienki armaturowe
- studzienki dla oczyszczalni

- **Zbiorniki:**

- zbiorniki na: olej napędowy, opałowy,
- Ad Blue, chemikalia, wodę deszczową
- zbiorniki przepompowni
- zbiorniki: prostopadłościowe, cylindryczne
- akcesoria do zbiorników



OCEŃ NAS
W GOOGLE



- **Przepompownie:**

- przepompownie przydomowe
- przepompownie dla oczyszczalni

- **Pojemniki:**

- pojemniki na piasek i sól
- pojemniki na sorbent
- pojemniki na odpady

- **Usługi Roto:**

- projekty rotomoulding
- formy rotomoulding
- formowanie rotacyjne

- **Automatyka:**

- monitoring
- projekty
- serwis pomp
- szafy sterownicze
- telemetria
- układy sterowania

Metria Yuriy Ardashev

ul. Żelazna 51/53
00-841 Warszawa, Polska
tel.: +48 668-427-200
tel.: +48 660-577-002
tel.: +48 733-595-026
tel.: +48 (15) 822 44 70
e-mail: sekretariat@metria.pl

Zakład produkcyjny:

Towarowa 46A,
28-200 Staszów, Polska



* Dostępne kolory zbiorników i pozostałych elementów wyposażenia są uzależnione od aktualnych planów produkcyjnych.

**Zdjęcie poglądowe – kolory i wyposażenie mogą różnić się od przedstawionych w katalogu.

Katalog nie stanowi oferty handlowej.