

MONOBLOCK

BEZPRĄDOWA
PRZYDOMOWA
OCZYSZCZALNIA
ŚCIEKÓW

WSZYSTKO W
JEDNYM URZĄDZENIU



BIOROCK

engineered for tomorrow



SYSTEMY OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW PRZYSZŁOŚCI

BIOROCK współpracuje z zespołem specjalistów z całego świata, których wspólnym celem jest dostarczanie innowacyjnych, zrównoważonych i przyjaznych dla środowiska systemów oczyszczania ścieków.

Zdobyta przez nas wiedza i dbałość o szczegóły to gwarancja najbardziej niezawodnych produktów na rynku, zapewniających najlepsze bezprądowe technologie oczyszczania ścieków.

ZALETY I KORZYŚCI ROZWIĄZANIA MONOBLOCK „WSZYSTKO W JEDNYM”

MONOBLOCK

Systemy zasilane elektrycznie

Systemy ze złożem biofiltracyjnym

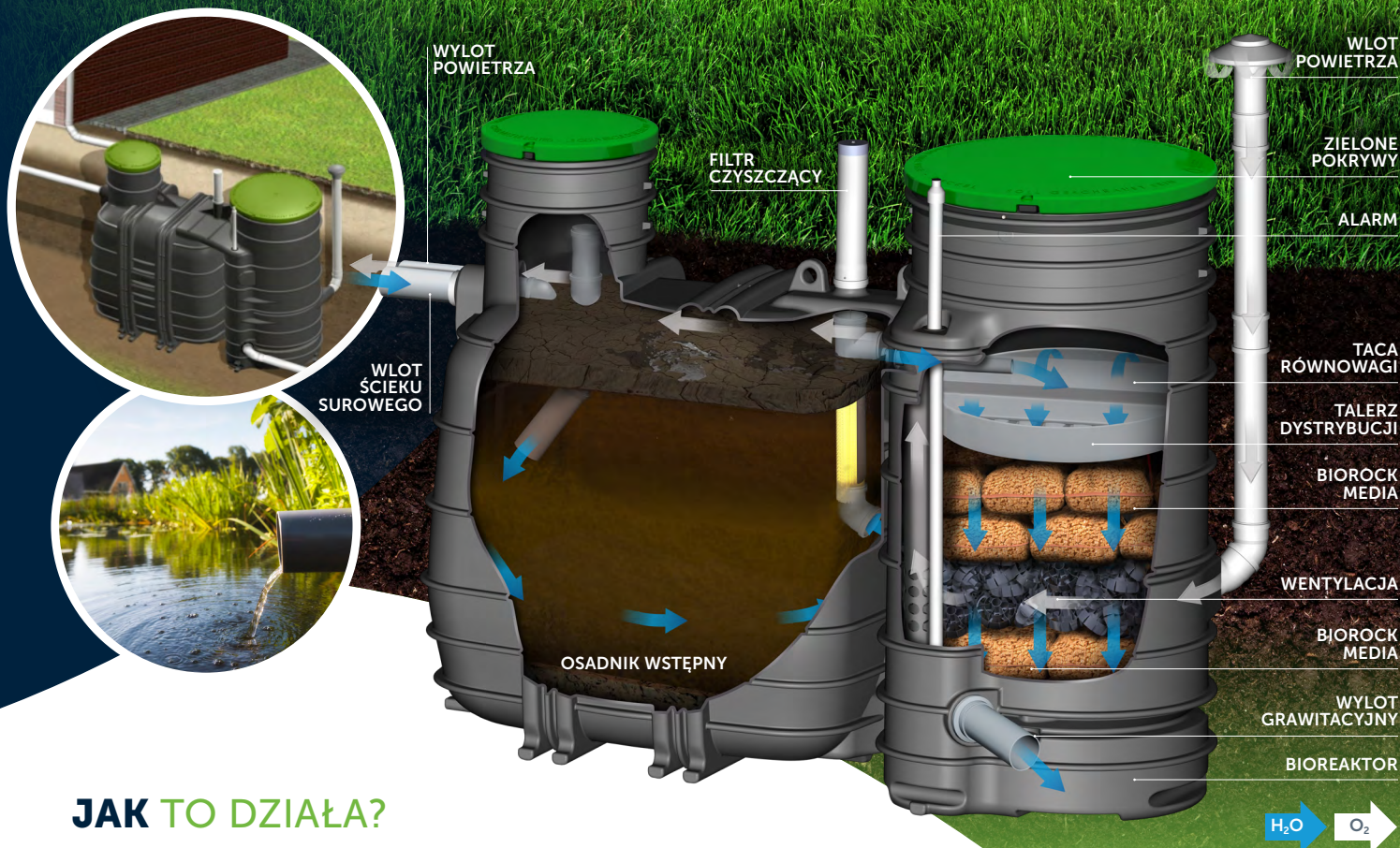
ROZWIĄZANIE MONOBLOCK

Nasze rozwiązanie **MONOBLOCK** oferuje prosty, ale skuteczny proces, który nie wymaga użycia prądu, nie zawiera ruchomych części i wymaga minimalnej rocznej obsługi.

System **oczyszczania ścieków typu podłącz&korzystaj** jest idealnym rozwiązaniem dla domów całorocznych, letniskowych i obiektów komercyjnych. Łączy w sobie wszystko, czego potrzebujesz, aby **skutecznie i oszczędnie oczyszczać ścieki**, a jednocześnie jest dyskretny i bezwonny.

Dla Twojej wygody system jest dostarczany jako kompletny i gotowy do montażu, co jeszcze bardziej ułatwia instalację.

	MONOBLOCK	Systemy zasilane elektrycznie	Systemy ze złożem biofiltracyjnym
Bardzo długa żywotność BIOROCK MEDIA minimum 10 lat	✓	✗	✗
Niskie koszty utrzymania	✓	✗	✗
Wymagająca minimalnej obsługi	✓	✗	✗
Ultrakompaktowa i dyskretna	✓	✗	✗
Bez użycia prądu	✓	✗	✓
Długie okresy pomiędzy opróżnieniami zbiornika z osadu	✓	✗	✓
Bezzapachowa	✓	✗	✓
Bezgotna	✓	✗	✓
Odporna na długie okresy nieobecności	✓	✗	✓



JAK TO DZIAŁA?

Etap 1: Osadnik wstępny

Osadnik Wstępny oczyszcza surowe ścieki pochodzące z gospodarstw domowych takie jak oleje, tłuszcze, organiczne cząstki stałe. Ściek najpierw przepływa przez filtr czyszczący, następnie wpływa do reaktora ECOROCK.

Etap 2: Bioreaktor

Nasz BIOREAKTOR dodatkowo oczyszcza wstępnie oczyszczone ścieki poprzez procesy biologiczne. Aby w naturalny sposób oczyszczać ścieki, nasze systemy wykorzystują unikalne BIOROCK MEDIA, ekskluzywny i bardzo wydajny materiał nośny dla bakterii.

Etap 3: Odprowadzenie

W zależności od rodzaju gruntu ścieki są odprowadzane grawitacyjnie lub przy użyciu pompy.

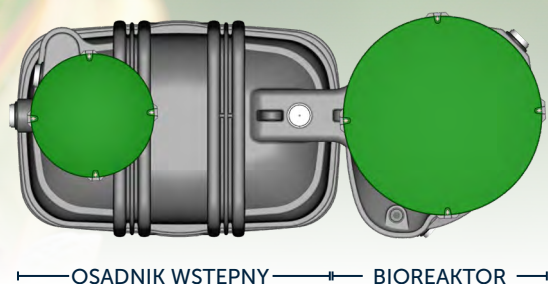
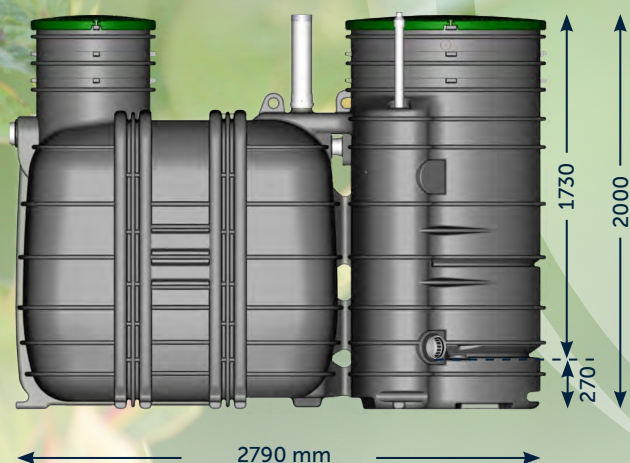


UNIKALNE BIOROCK MEDIA

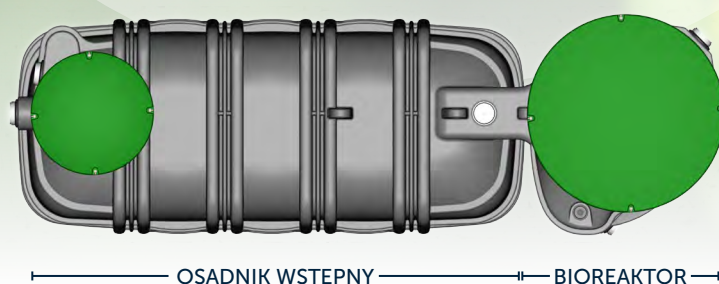
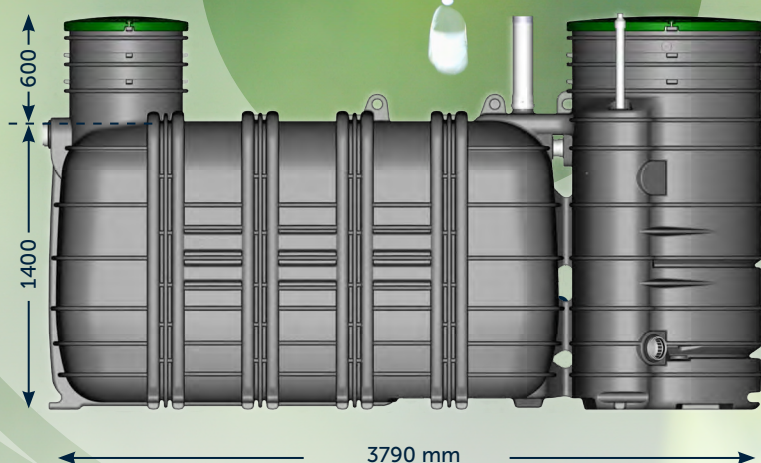
Nasze **wyjątkowe BIOROCK MEDIA** są odporne na degradację oraz solidne i trwałe - zapewniają skuteczne działanie systemu oczyszczania ścieków nawet przy dłuższych przerwach w użytkowaniu. Znajdziesz je wyłącznie w systemach BIOROCK.



MONOBLOCK-2



MONOBLOCK-3



ZAOSZCZĘDŹ PIENIĄDZE Z MONOBLOCK

Jedną z głównych korzyści wynikających z instalacji oczyszczalni ścieków **MONOBLOCK** to posiadanie długoterminowej, efektywnej i ekonomicznej inwestycji.

Nasz system wymaga minimalnej obsługi, nie potrzebuje prądu i ma długą żywotność.

Będziesz stale oszczędzać na kosztach energii elektrycznej, utrzymaniu i wodzie, ponieważ możesz ponownie wykorzystać oczyszczoną wodę do nawadniania.

SPECYFIKACJA MONOBLOCK-1000

TYP	POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA WSTĘPNEGO	WAGA
MONOBLOCK-2	2000 litrów	385 kg
MONOBLOCK-3	3000 litrów	480 kg

BIOROCK
engineered for tomorrow

Zadzwoń do nas już dziś po **BEZPŁATNĄ** konsultację
Twojego projektu

lub wejdź na

www.biorock.com



Urządzenia BIOROCK są przetestowane i certyfikowane w wielu krajach.



25 lat gwarancji na zbiorniki*
10 lat gwarancji na BIOROCK MEDIA*

*w zależności od warunków