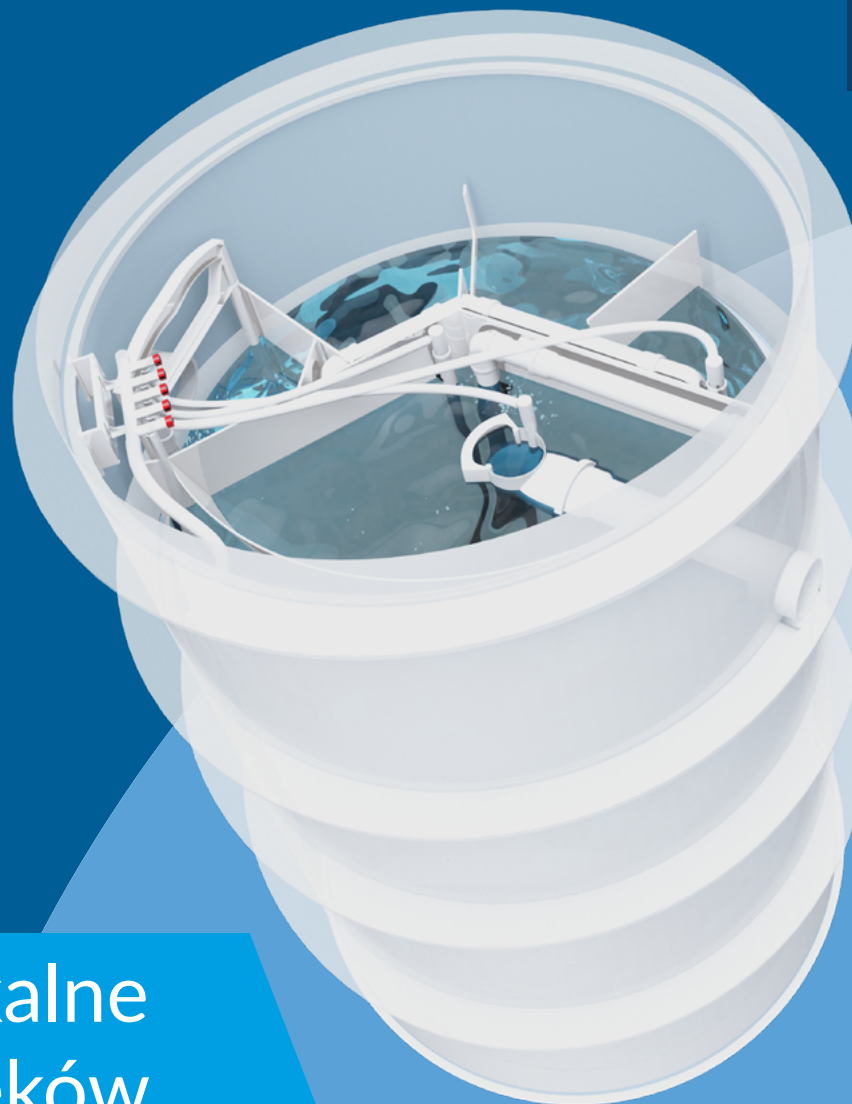


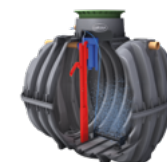
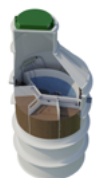
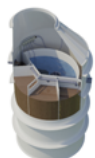
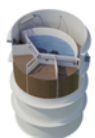


EKODREN
naturalne systemy oczyszczania

ekodren.pl



Przydomowe i lokalne oczyszczalnie ścieków



Na terenie
Polski działa
bezawaryjnie
ponad 6000
przydomowych
oczyszczalni
ścieków,
zainstalowanych
przez naszą
firmę.





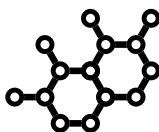
**20 lat doświadczenia
w branży**



**Ponad 6000 instalacji
w całej Polsce**



**Know How producentów
światowych marek**



**Możliwość customizacji
naszych produktów**



**Ergonomiczne i ekonomiczne
rozwiązania**



**Kompleksowa usługa
i doradztwo**

Od dwóch dekad zgłębiaamy temat przydomowych oczyszczalni ścieków

W naszej ofercie znajdziecie Państwo urządzenia, które będą idealnie odpowiadały zapotrzebowaniom oraz warunkom każdego gospodarstwa domowego.

Przydomowe oczyszczalnie ścieków

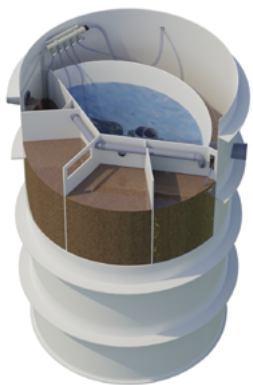
Własna oczyszczalnia ścieków jest przede wszystkim wygodna, praktyczna i tania w eksploatacji - pozwala zapomnieć o konieczności systematycznego wywożenia ścieków i związanych z tym wydatkach. Nie wymaga absorbujących zabiegów konserwacyjnych. Gdy jest właściwie eksploatowana, opuszczająca ją ciecz może być bez obaw rozsączana do gruntu lub odprowadzana do rzeki albo rowu melioracyjnego, bez ryzyka ich skażenia.

Zagospodarowanie wody deszczowej

Jako firma promująca ekologiczne rozwiązania zawsze gorąco namawiamy naszych Klientów do wykorzystywania w maksymalny sposób tego, co dała nam natura. Jednym a takich upominków jest właśnie deszczówka. Ekodren proponuje Państwu rozwiązania takie jak: zbiorniki podziemne, zbiorniki ozdobne naziemne oraz filtry do wody deszczowej, niezbędne do jej filtrowania, jak również zapobiegające powstawaniu zatorów i zamulaniu zbiornika i systemu rozsączającego.

Oczyszczalnie lokalne

W budownictwie większym niż jednorodzinne, nie sprawdzają się technologie i rozwiązania stosowane na małą skalę. Dlatego w naszej ofercie znajdziecie Państwo sprawdzone urządzenia i systemy spełniające warunki oczyszczania tak zwanych ścieków bytowo-gospodarczych i zbliżonych do nich swoim składem ścieków przemysłowych, pochodzących z dużych obiektów mieszkalnych oraz komercyjnych, tj. budynków użyteczności publicznej.



AT

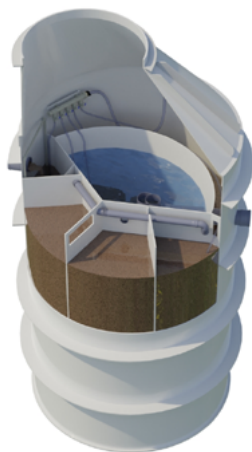
Technologia VFL z możliwością redukcji fosforu i azotu.

Proces oczyszczania ścieków odbywa się w jednym zbiorniku. Opatentowana technologia oczyszczania VFL (Vertical Flow Labyrinth) zastosowana w przydomowej biologicznej oczyszczalni ścieków AT oparta jest na stale aktywnym i zmodyfikowanym procesie osadu czynnego.

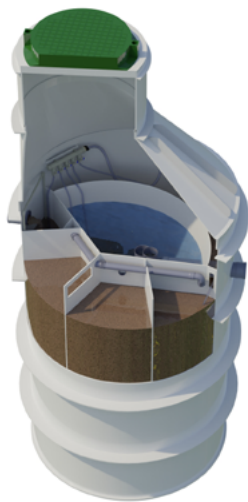
Oczyszczalnia **AT-K** to wersja z pokrywą redukcyjną średnicy 60 cm wraz z nadbudową.

Oczyszczalnia **AT-T** to wersja z teleskopową pokrywą redukcyjną średnicy 60 cm wraz z nadbudową.

Oczyszczalnia **AT PLUS** to wersja wyposażona w sterownik PLUS, który dzięki specjalnym algorytmom zapewnia w pełni zautomatyzowany proces oczyszczania ścieków bez potrzeby stosowania zaworów mechanicznych.



AT-K



AT-T



AT PLUS

- gwarancja: 10 lat na zbiornik, 2 lata na automatykę;
- technologia oczyszczania VFL oparta na stale aktywnym i zmodyfikowanym procesie osadu czynnego;
- kompresor membranowy Secoh;
- programator czasowy z możliwością ustawienia jednego z 10 trybów pracy;
- bez urządzeń mechanicznych i elektrycznych pod napięciem we wnętrzu oczyszczalni;
- łatwa, nieskomplikowana obsługa;
- bezwonna praca;
- technologia równomiernego napowietrzania ścieków zapobiegająca zagniwaniu i powstawaniu odorów;
- cykliczna recyrkulacja osadu;
- filtr wlotowy mechanicznie rozdrabniający ścieki;
- niskie zużycie energii elektrycznej;
- osad nadmierny usuwany raz w roku;
- Certyfikat CE z laboratorium PIA GmbH Aachen Niemcy;
- zgodna z normą PN EN 12566-3+A2:2013-10.



EkoDuel

Przydomowa oczyszczalnia SBR z innowacyjnym czujnikiem oraz pomiarem poziomu ilości ścieków.

Najbardziej zaawansowane technologicznie przydomowe biologiczne oczyszczalnie ścieków typu SBR. Cykle pracy oczyszczalni dostosowane są do ilości dopływających ścieków, co w znaczący sposób pozwala oszczędzać energię elektryczną oraz zwiększa efektywność oczyszczania.

- gwarancja: 10 lat na zbiornik, 2 lata na automatykę;
- w pełni zautomatyzowana praca dostosowująca się do ilości ścieku;
- kompresor membranowy Secoh;
- cyfrowy panel sterujący z wyświetlaczem LCD;
- automatyczny tryb pracy wakacyjnej;
- innowacyjny monolityczny zbiornik z przegrodą;
- łatwa, nieskomplikowana obsługa;
- bezwonna praca;
- unikalna technologia natychmiastowego napowietrzania ścieków dopływających do oczyszczalni, zapobiegająca ich zagniwaniu, powstawaniu odorów oraz znacząco redukująca ilość osadu;
- niskie zużycie energii elektrycznej;
- osad nadmierny usuwany raz w roku;
- Certyfikat CE z laboratorium PIA GmbH Aachen Niemcy;
- zgodna z normą PN EN 12566-3+A2:2013-10.

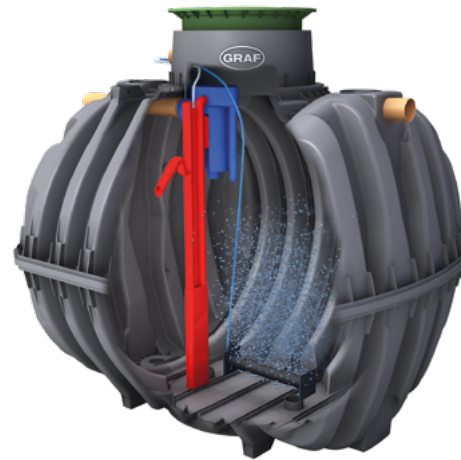


Biorock

Najprostsze w obsłudze oczyszczalnie. Zamontuj i... zapomnij!

Najprostsze w obsłudze oczyszczalnie. Zamontuj i... zapomnij! Są bezwonne, bezgłośnie i bezobsługowe. Zapewniają kompletny biologiczny proces oczyszczania bez poboru energii, co oznacza maksymalną oszczędność. Rozwijające się w bioreaktorze bakterie degradują zanieczyszczenia, co uniemożliwia jego zamulenie.

- gwarancja: 25 lat na zbiornik, 10 lat na bioreaktor;
- kompletny biologiczny proces oczyszczania ścieków bez poboru energii;
- technologia dostosowująca się do ilości ścieku;
- bez urządzeń mechanicznych i elektrycznych pod napięciem;
- bezobsługowa;
- cyrkulacja powietrza wytwarzana bezgłośnie naturalnym ciągiem kominowym;
- innowacyjny monolityczny zbiornik;
- zużycie energii elektrycznej - 0,00 kWh/d;
- osad nadmierny usuwany raz w roku;
- Certyfikat CE;
- zgodna z normą PN EN 12566-3+A2:2013-10.



ONE2CLEAN

Innowacyjna z dwustrefowym, bezwonnym, systemem SBR.

Technologia SBR zapewnia sekwencyjne oczyszczanie ścieków osadem czynnym. Konstrukcja zbiornika odporna jest na działanie wysokich wód gruntowych i na obciążenia wywołane ruchem pojazdów. Przelew awaryjny - na wypadek przerwy w dostawie prądu.

- gwarancja: 15 lat na zbiornik, 3 lata na automatykę;
- tylko 3 etapy oczyszczania dla uzyskania czystej wody;
- procesy oczyszczania w dwóch strefach, w jednym zbiorniku;
- japoński kompresor elektromagnetyczny HIBLOW;
- cyfrowy panel sterujący z wyświetlaczem LCD;
- wakacyjny tryb pracy;
- bez urządzeń mechanicznych i elektrycznych pod napięciem we wnętrzu oczyszczalni;
- łatwa, nieskomplikowana obsługa;
- bezwonna praca;
- unikalna technologia natychmiastowego napowietrzania ścieków dopływających do oczyszczalni, zapobiegająca ich zagniwaniu, powstawaniu odorów oraz znacząco redukująca ilość osadu;
- niskie zużycie energii elektrycznej;
- osad nadmierny usuwany raz w roku;
- Certyfikat CE z laboratorium PIA GmbH Aachen Niemcy;
- zgodna z normą PN EN 12566-3+A2:2013-10.



AT>30RLM

Nowatorskie rozwiązania dla 30-5.000 RLM.

Sprawdzone systemy do oczyszczania ścieków bytowo-gospodarczych i zbliżonych do nich swoim składem ścieków przemysłowych, pochodzących z dużych obiektów mieszkalnych oraz komercyjnych.

- osiedla mieszkaniowe;
- stacje benzynowe;
- biurowce;
- szkoły;
- pensjonaty i hotele;
- ośrodki rekreacyjne i konferencyjne.

Zbiornice systemy oczyszczania ścieków to często zdecydowanie niższy koszt inwestycji przypadający na jednego mieszkańca, aniżeli budowa miejskiej sieci kanalizacyjnej bądź modernizacja i rozbudowa już istniejącej.

Ekodren udzieli Państwu wsparcia na każdym etapie realizacji tego typu inwestycji.

Sporządzimy indywidualny projekt oczyszczalni ścieków, spełniającej nawet najbardziej rygorystyczne wymagania dot. redukcji zanieczyszczeń.

Na każdym etapie inwestycji możecie Państwo korzystać z usług osobistego Doradcy Technicznego, który udzieli odpowiedzi na wszystkie pytania i wątpliwości dotyczące spraw technicznych.

Zrób zakupy w naszym sklepie, samodzielny montaż nie powoduje utrąty gwarancji.

Jeśli znasz się na podstawowych zagadnieniach budowlanych i lubisz wyzwania, możesz samodzielnie zainstalować urządzenie zakupione w naszym sklepie.

Wszystko co będzie do tego potrzebne, dostarczymy prosto do twojego ogrodu.

Nie stracisz gwarancji, a dodatkowo zyskasz gwarantowany podziw w oczach domowników!

Polityka naszej firmy stawia satysfakcję Klienta na pierwszym miejscu.

Dlatego zapewniamy naszym Klientom gwarancję na wszystkie zakupione u nas urządzenia, nawet w przypadku samodzielnego ich montażu.*

* Montażu zgodnego z naszymi zaleceniami jak również z zaleceniami producenta.





Nasze oczyszczalnie obsługują:



budynki jedno i wielorodzinne



domy letniskowe i rekreacyjne



obszary wiejskie



osiedla mieszkaniowe



centra handlowe



centra konferencyjne



stacje benzynowe



szkoły



hotele i pensjonaty

22 723 08 60

Skontaktuj się z nami w celu **doboru optymalnej oczyszczalni** dla Twojej inwestycji.

EKODREN - Naturalne Systemy Oczyszczania

Wszystkie technologie testujemy i sprawdzamy osobiście w naszych lub zaprzyjaźnionych gospodarstwach i laboratoriach naukowych oraz konsultujemy z najwybitniejszymi ekspertami i naukowcami w dziedzinie ścieków oraz ochrony środowiska.

Jako jedyna firma w Polsce, we współpracy z poligonowym ośrodkiem badawczym indywidualnych systemów oczyszczania ścieków **Instytutu Technologiczno-Przyrodniczego w Tyliczu**, prowadzimy projekty badawcze wszystkich oferowanych przez nas systemów oczyszczania ścieków.

Sukces to wiele elementów

Nasze wartości to uczciwość i szacunek. Ceny czas oraz pieniądze naszych Klientów, dlatego staramy się, aby współpracując z naszą firmą czuli się usatysfakcjonowani, profesjonalnie obsłużeni i polecali nas swoim znajomym.

Jesteśmy jedynym w Polsce przedstawicielem firm, które są niekwestionowanymi liderami w naszej branży.



Know-how i doświadczenie naszych zagranicznych partnerów, producentów urządzeń i współpracowników, to obok naszego wieloletniego doświadczenia w branży, gwarancja bezawaryjności urządzeń oraz satysfakcji Klientów.



EKODREN Naturalne Systemy Oczyszczania
ul. Rodzinna 8, 05-806 Sokołów k/Raszyna
tel./fax.: +48 22 723 08 60, e-mail: biuro@ekodren.pl

Skorzystaj z naszych usług instalacyjnych

Za naszym pośrednictwem nie tylko kupicie Państwo najlepszej jakości ekologiczne urządzenia do oczyszczania ścieków, ale również zamówicie ich profesjonalny i szybki montaż oraz transport na terenie całego kraju.



Sprzedaż

Jeśli zdecydujesz się wyłącznie na zakupy, zapewnimy Ci transport urządzeń na terenie całego kraju.



Projekt

W ramach świadczonych usług proponujemy bezpłatny projekt oraz dokumentację niezbędną do zgłoszenia inwestycji w urzędzie.



Montaż

Dla nas nie ma znaczenia gdzie mieszkasz. Zapewniamy profesjonalny montaż w całym kraju.



Doradztwo

Nasi eksperci zawsze służą profesjonalnym doradztwem technicznym przy doborze odpowiedniego systemu.



Serwis

Po zamontowaniu urządzeń nie zostawimy Cię samego. Zapewniamy pełen serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.

Produkty w naszej ofercie



przydomowe i lokalne oczyszczalnie ścieków



przepompownie i separatory



zbiorniki do magazynowania wody deszczowej



biopreparaty



tunele i studnie chłonne