

Przydomowe oczyszczalnie ścieków

Jesteśmy dostawcą przydomowych oczyszczalni ścieków, systemów wykorzystania wody opadowej, a także wysokiej jakości zbiorników polietylenowych do wykorzystania jako osadniki gnilne, studzienki oraz bezodpływowe zbiorniki na wodę i ścieki socjalno-bytowe.

Nasze towary produkowane są przez firmę Köver GmbH & Co. KG zgodnie ze wszystkimi regulami systemu zarządzania jakością DIN EN ISO 9001 oraz standardami zarządzania środowiskowego ISO 14001. Charakteryzują się one wysokim poziomem bezpieczeństwa użytkowania, są przyjazne dla środowiska naturalnego. Produkują się je metodą rotacyjną z jednego odlewu – bez spoin, co gwarantuje ich absolutną szczelność. Materiał, z którego są produkowane, cechuje odporność na wrastanie korzeni oraz kwasoodporność, dzięki czemu nie jest on atakowany przez ścieki i fekalia. Żebrowa konstrukcja zbiorników oraz odpowiednie uchwyty zapewniają stabilność i bezpieczne posadowienie pod powierzchnią gruntu. Nie bez znaczenia są także: łatwość montażu i obsługi, tania eksploatacja i dziesięcioletnia gwarancja, jakiej udzielamy na nasze zbiorniki oraz na kompletne przydomowe oczyszczalnie ścieków.

Małe oczyszczalnie ścieków (przeznaczone do obsługi max. 50 osób) są ekonomicznie uzasadnionymi i pewnymi w użytku urządzeniami służącymi do odprowadzania ścieków powstających w gospodarstwach domowych i obiektach użyteczności publicznej. Ścieki odprowadzane są do

osadnika gnilnego z filtrem, w którym odbywają się procesy ich podczyszczania – sedymentacja i flotacja (oddzielenie się od cieczy ciał stałych i tłuszczu w postaci osadu i „kożucha”) oraz fermentacja (neutralizacja tychże ciał). Procesy utylizacji zostają przyspieszone dzięki zastosowaniu mikrobiologicznych preparatów. Podczyszczone ścieki przepływają do studzienki rozdzielczej, dalej są rozprowadzane systemem rur perforowanych i przesiąkają przez warstwę gruntu, gdzie następują procesy biologicznego doczyszczania. Sprawne funkcjonowanie całego systemu gwarantuje układ napowietrzająco-wentylacyjny.

W ofercie naszej firmy znajdują się także:

- włazy i wpusty żeliwne i żeliwno-betonowe,
- kosze i osadniki ocynkowane.

Oferujemy włazy i wpusty z każdej grupy wytrzymałościowej. Począwszy od produktów w klasie A15 wykorzystywanej na powierzchniach wyłącznie dla pieszych i rowerzystów, poprzez zwieńczenia studzienek i wpustów w klasach B125 (parkingi, obszary dla pieszych), C250 (przykrawężnikowe),



D400 (jezdnie dróg, itp.) aż po włazy klas E600-F900 stosowanych na powierzchniach poddawanych szczególnie dużym naciskom kół (np. pasy startowe). Wszystkie oferowane przez nas pokrywy, korpusy i wpusty posiadają odpowiednie certyfikaty (wystawiane przez Instytut Techniki Budowlanej) i spełniają odpowiednie normy (PN EN 124, normy niemieckie DIN).

Z zakresu koszy i osadników ocynkowanych posiadamy w ofercie pełen wachlarz produktów dla wszystkich klas wjazdów i wpustów kanalizacyjnych (DIN 1221, DIN 4052 i podobne), także produktów podwórkowych (DIN 1236).

Nasze produkty są rozprowadzane przez sieć sprawdzonych partnerów handlowych i eksploatowane na terenie całego kraju. Decydując się na zakup naszych towarów, wybieracie Państwo jakość na najwyższym poziomie, która dotyczy zarówno konstrukcji, materiałów, jak również mistrzowskiego wykonania.



Hydro-Top

DZTO „Hydro-Top” Sp. z o.o.
ul. Koszarowa 12
67-120 Kożuchów
tel. 068 355 50 16
faks 068 355 25 78
www.dzto-hydrotop.com