

EKOBUDEX Sp. z o.o.

UL. KOŚCIERSKA 7, 80-328 GDAŃSK

TEL. 058 554 85 65 (66), TEL./FAKS 058 552 36 58, TEL. KOM. 0 501 563 800, www.ekobudex.pl, poczta@ekobudex.com.pl

Gdzie się stosuje?

Komory drenażowe to skuteczny i wytrzymały system stosowany do rozsączania, magazynowania wody deszczowej z dachów budynków, placów, parkingów, dróg dojazdowych, terenów dojazdowych, terenów zielonych, rekreacyjnych, sportowych itp.

Jakie mają zalety?

- zastępują tradycyjne studnie chłonne, drenaże rozsączające, rowy odwadniające, zbiorniki retencyjne podziemne oraz powierzchniowe itp.
- mogą być montowane pod chodnikami, parkingami, drogami, terenami zielonymi, boiskami itp. (**wytrzymują ruch pojazdów o nacisku 14,5 tony/oś samochodu**)
- redukują koszty związane z odprowadzaniem wód opadowych do kanalizacji deszczowej
- duża pojemność magazynowa komory – do 2120 litrów
- łatwy i prosty montaż

Charakterystyka

- **Komora drenażowa H-20**
Materiał: polietylen
Wymiary (dł./szer./wys.)[m]: 1,90/0,86/0,41
Pojemność [l]: 680
- **Komora drenażowa SC-310**
Materiał: polipropylen
Wymiary (dł./szer./wys.)[m]: 2,17/0,86/0,41
Pojemność [l]: 900
- **Komora drenażowa SC-740**
Materiał: polipropylen
Wymiary (dł./szer./wys.)[m]: 2,17/1,30/0,76
Pojemność [l]: 2120

Informacje dodatkowe

Kraj produkcji: USA

Dystrybucja: sprzedaż hurtowa i detaliczna

Aprobata i certyfikaty: AT/18-2005-0001-01

Usługi: doradztwo techniczne, bezpłatne szkolenia dla wykonawców i projektantów, klientów indywidualnych, bezpłatny dobór elementów systemu

Pozostała oferta:

- instalacje do oczyszczania ścieków przemysłowych (pod klucz)
- system OXY-DEP VSA – generatory tlenu dla oczyszczalni biologicznych
- program GPS-X – symulator oczyszczalni ścieków (modernizacja oczyszczalni bez rozbudowy reaktorów biologicznych)

SC-310 i SC-740



H-20

