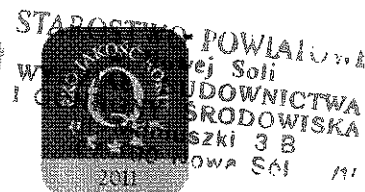




PRZYDOMOWE, BIOLOGICZNE OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW BEZODPŁYWOWE ZBIORNIKI NA ŚCIEKI

PRODUKCJA, MONTAŻ, SERWIS

(dawniej: „EKO-POL J.Kononów, M.Gruszka” Sp.j.)



3. Montaż zbiornika typu EKO

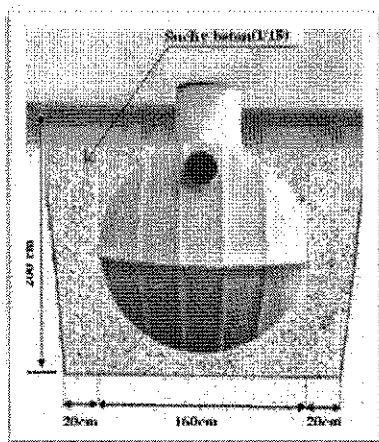
W celu montażu zbiornika bezodpływowego należy wykonać wykop o głębokości umożliwiającej właściwe podłączenie wylotu rury ściekowej z budynku z rurą wylotową zbiornika – wymagany spadek 2,5cm na każdy 1mb.

W przypadku konieczności głębszego zakopania zbiornika (maksymalnie 1,2 m) nasza firma dostarcza specjalne nadbudowy do wjazdu zbiornika, tak aby pokrywa wjazdu pozostawała zawsze odsłonięta na powierzchni terenu.

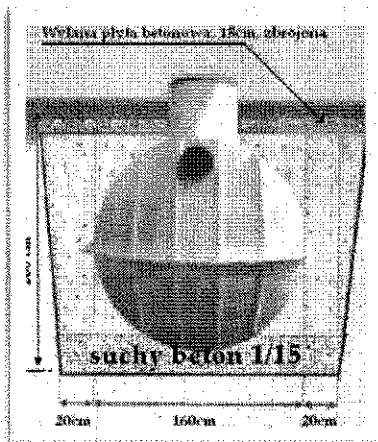
Dno wykopu należy wyłożyć minimum 20 centymetrową warstwą podsypki piaskowej. Następnie należy wstawiony na dno wykopu zbiornik dokładnie wypoziomować wzdłuż osi podłużnej. Zalać zbiornik wodą do około 1/3 wysokości i po ponownym wypoziomowaniu zacząć zasypywać – najczęściej gruntem rodzimym. Każdą 30-40 cm warstwę należy zagęścić (ubić) do $J_{min} = 0,97$ w przypadku gdy gruntem rodzimym jest glina lub inny grunt niestabilny (jak np. zwietrzelina skalna itp.) należy dokonać wymiany na grunt stabilny, sypki – piasek żółty. Grunt służący do zasypywania zbiornika musi być pozbawiony kamieni. W szczególnych warunkach, to jest przy wysokim poziomie wód gruntowych i/lub gruncie niestabilnym dopuszczalne jest zalanie zbiornika w 2/3 objętości (lub w całości) i obsypywanie suchym betonem 1/15. Zbiornik bez wzmocnienia go nie powinien być instalowany pod ciągami jezdniowymi (co najwyżej pod ciągami pieszymi). Powinien zapewnić łatwy dojazd i techniczną obsługę taboru asenizacyjnego.

Zbiornik EKO może być instalowany w gruncie nawodnionym. Sytuując go pod trasami pojazdów trzeba przewidzieć płyty wzmacniające (rysunek 2). W gruncie niestabilnym, przy wysokim poziomie wód gruntowych i w gruncie nieprzepuszczalnym uniemożliwiającym wsiąkanie wody należy wykonać dodatkowe zabezpieczenia zbiornika przykładowe sposoby takiego zabezpieczenia przedstawiają rysunki poniżej.

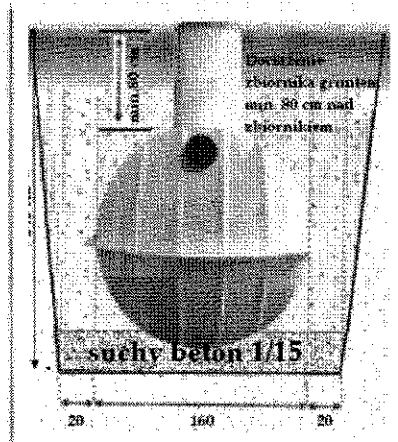
Jeżeli podczas montażu zbiornika – pojawią się jakiegokolwiek pytania, wątpliwości co do sposobu postępowania – koniecznie prosimy o kontakt z naszą firmą, celem uzyskania szczegółowych wskazówek i porad.



rysunek 1



rysunek 2



rysunek 3

„EKO-BIO J.Kononów, M.Gruszka” Spółka jawna, Bukowiec ul. Przylesie 7, 95-006 Brójce
tel./fax: 42 213-27-66, fax: 42 670-04-70, tel.kom.: 501 562-086, tel.kom.: 506 226-116
www.oczyszczalnia.net, www.eko-bio.com.pl, sprzedaz@oczyszczalnia.net

NIP: PL 7282717415
REGON: 100650982
KRS: 0000326265

BRE Bank S.A. – Multibank Oddział Bankowości Detalicznej
13 1140 2017 0000 4802 0981 0799