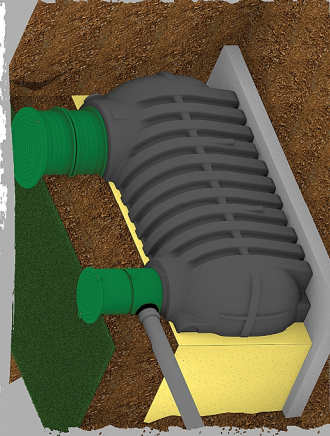


Montážny návod



Po dokončení montáže skontrolujeme či sú vstupy do nádrže poriadne prískrutkované.

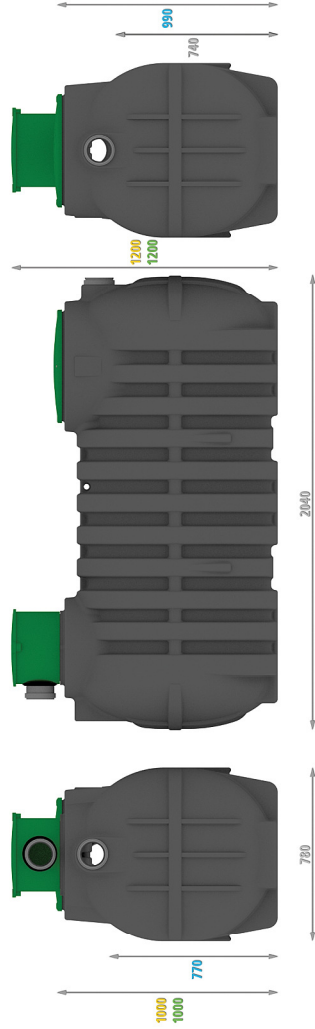
Povrch ponad nádrž je nepojazdný a je len pochádzny pre peších.



Maximálna hĺbka uloženia nádrže je 40 cm od povrchu zemiны po vrchnú hladinu vstupov.

V prípade ak je nutné uložiť nádrž do väčšej hĺbky tak je nutné vyrobiť ponad nádrž betónovú platňu pre rozloženie tlaku vysokej vrstvy zemiны.

Rozmery



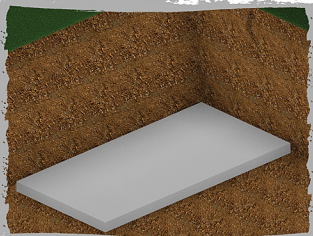
Montážny návod

Podľa rozmerov nádrže zväčšených o 20 centimetrov z každej strany vytýčime a vykopeme jamu pre uloženie nádrže.

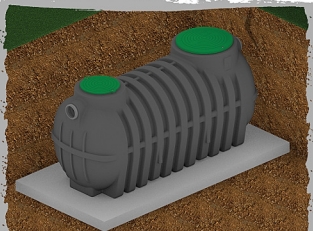
Taktiež hĺbku výkopu zväčšíme o 20 centimetrov pre vytvorenie pieskového lôžka.



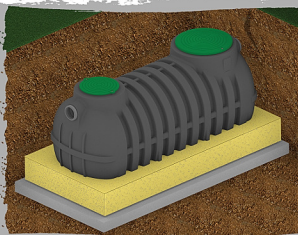
Dno výkopu vyrovnáme a zbavíme ostrých predmetov aby nedošlo k prepíchnutiu nádrže a následne urobíme 20 centimetrové cementovo-pieskové lôžko v zložení 100 kg cementu na 1 m² piesku.



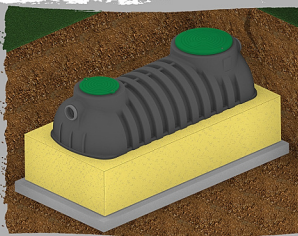
Po uzavretí a utesnení vstupných aj výstupných otvorov uložíme nádrž na vodorovné pieskovo-cementové lôžko a vyrovnáme ju do roviny podľa vstupu a výstupu.



Nádrž postupne obsypávame pieskovo-cementovou zmesou v pomere 100 kg cementu na 1 m³ piesku a postupne zmes zhrtňujeme.



Nádrž postupne obsypávame v 20 centimetrových vrstvách pričom stále dolievame do nádrže postupne vodu, pričom hladina vody by mala byť najmenej o 10 centimetrov vyššia ako vonkajšia hladina zásypu zmesou.



Je nesprávne naplniť nádrž vodou pred obsypávaním na 100%, ale nalievame súbežne s obsypávaním.

Po obsypaní nádrže po odtokový otvor vykonáme pripojenie nádrže na prítok aj odtok podľa nasledujúcich inštrukcií.

