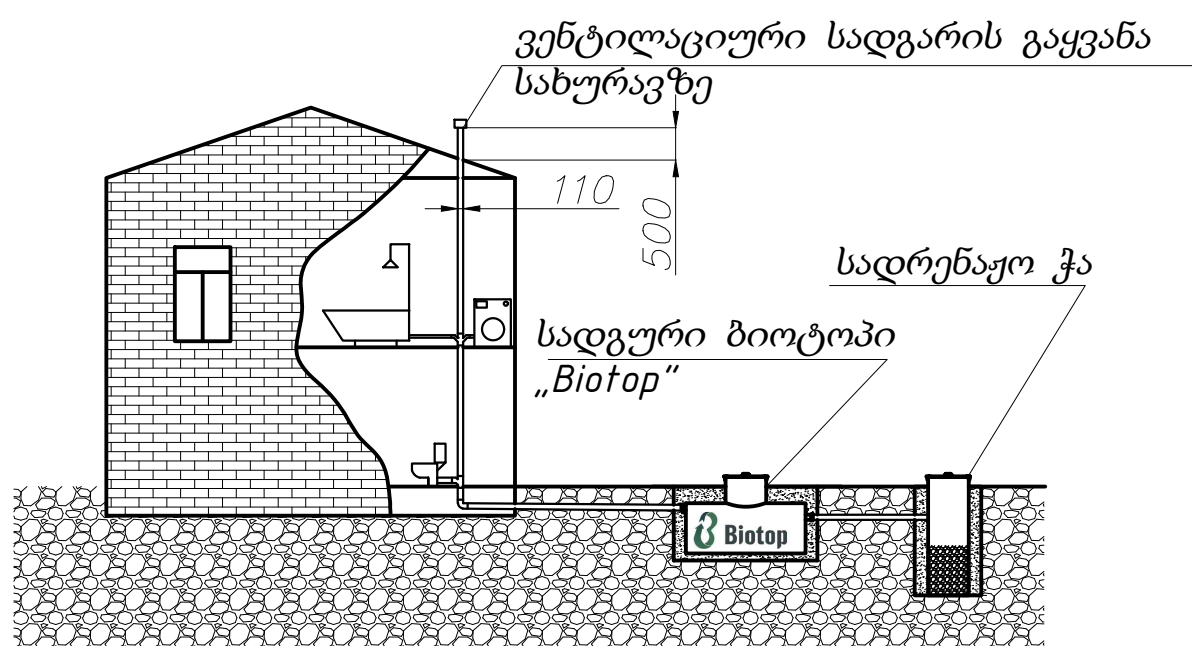


სამონტაჟო სამუშაოების თანმიმდევრობა:

1. ქვაბულის მომზადება ზომებით 2.5 x 1.55 x 1.55 მეტრი;
2. თუ მიწისქვეშა წყლების მაღალი დონეა, ქვაბულის ძირზე მოათავსეთ ქვიშაბეტონი ან ფილა;
3. ჩაყარეთ და დაამჭიდრეთ ქვიშის ბალიში 150 მმ სიღრმეზე;
4. დააყენეთ სადგური ქვიშის ბალიშზე ზუსტად ჰორიზონტალურ დონეზე. ფილის შემთხვევაში, სადგური დაამაგრეთ ფილაზე ორი ქამარით. მიწისქვეშა წყლების არარსებობის შემთხვევაში, დამაგრება არ არის საჭირო;
5. შეასრულეთ ქვიშის შევსება ფენებად, დატკეპნით და ამავედროულად აუცილებელია სადგურში წყლის ჩასხმა;
6. დატოვეთ სადგურის მილყელი მიწის დონიდან 150-200 მმ.

შევსებისთვის საჭირო ქვიშის მოცულობა:	4.3 მ <sup>3</sup>
წყლის ჩასხმისთვის საჭირო მოცულობა:	1.3 მ <sup>3</sup>
ქვაბულის მოცულობა:	6.0 მ <sup>3</sup>
სადგურის წონა:	130 კგ



LLC POLYMER GROUP	
სრული ბიოლოგიური გამწმენდი სადგური ჰორიზონტალური შესრულებით	
2024	Biotop - 4
	0.8 მ <sup>3</sup> /დღეში (2-4 ადამიანი)
