



პროექტის დასახელება: GC-1712 ლაბორატორიული კვლევების ჩატარება

ბუნებრივი სიმკვრივის განსაზღვრა

ცდის მეთოდი: BS 1377: ნაწილი 9: 1990: 2.4

რიგითი №	ჭაბურღილი / შუქრი N	სიღრმე, მ	რგოლის ნომერი	გრუნტის წონა რგოლით (ms)	რგოლის წონა (mc)	გრუნტის წონა (ms-mc)	რგოლის სიმაღლე, მმ	რგოლის მოცულობა (Vc) სმ ³	მოცულობითი წონა გრ/სმ ³	გრუნტის აღწერა
1	BH 201	4.50-5.10				771.00		602.28	1.28	მტვერი, მაღალპლასტიკური, სუსტად თიხიანი, სუსტად ქვიშიანი
2	BH 201	14.00-14.30				937.90		812.82	1.15	მტვერი, მაღალპლასტიკური, სუსტად თიხიანი, სუსტად ქვიშიანი
3	BH 201	15.00-15.60	14	147.40	69.69	77.71	20.00	39.26	1.78	ქვიშა, საშუალომარცვლოვანი, მტვროვანი, სუსტად თიხიანი
4	BH 201	27.00-27.60	35	352.60	85.36	267.24	35.00	138.80	1.93	ქვიშა, წვრილმარცვლოვანი, მტვროვანი, სუსტად თიხიანი
5	BH 201	39.00-39.60	10	368.40	79.99	288.41	34.80	137.70	2.09	ქვიშა, წვრილმარცვლოვანი, მტვროვანი, სუსტად თიხიანი
შეასრულა		შეამოწმა				დაამტკიცა			თარიღი	
თამარ გორგიძე		ნატალია გაჩეჩილაძე				როინ ყაველაშვილი			16.05.2017	