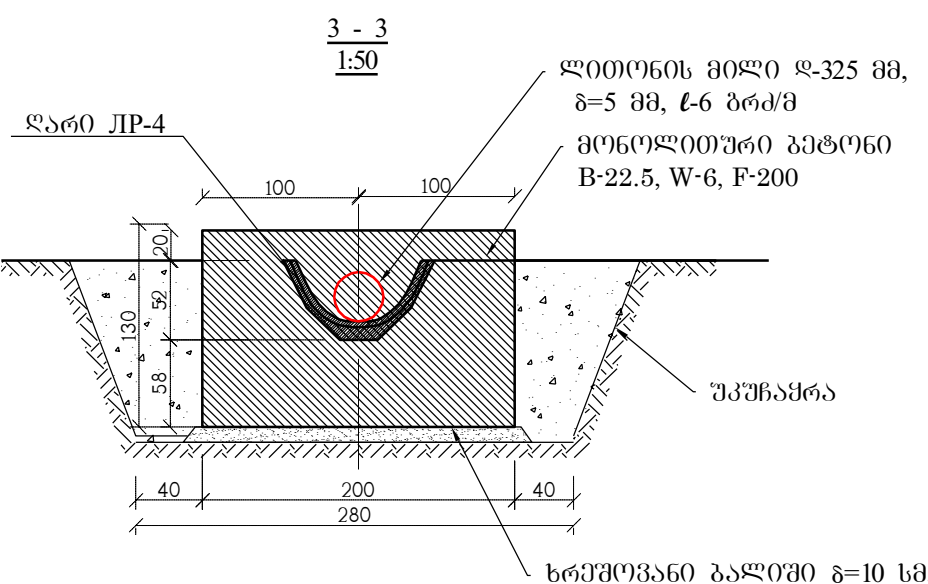


სამუშაოთა მოცულობა



ორმხრივამ შეკბი და მიღხიდის მოწყობა			
N	სამუშაოს დასახელება	განზ.	რაოდ.
1	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ქვაბულიში. 0.65 მ³ ექსფავატორით. ამოღებული გრუნტის გვერდზე დაყრით.	გ³	22
2	ქვაბულის ძირის მოსწორება ხელით, მოზადება ხრემოვანი ფენისათვის.	გ²	17
3	ხრემოვანი ფენის მოწყობა, სისქით 10 სმ.	გ³	0.6
4	მონოლითური B-22.5, F-300, W-8 კლასის ბეტონი, ძირის მოსაწყობად.	გ³	1
5	მონოლითური B-22.5, F-300, W-8 კლასის ბეტონი, კედლების მოსაწყობად.	გ³	2.40
6	მონოლითური B-22.5, F-300, W-8 კლასის ბეტონი, ჭილის მოსაწყობათ	გ³	0.50
7	კედლების დამუშავება წასაცხები ჰიდროიზოლაციით ორ ფენად.	გ²	9.00
8	ლითონის მიღის დ-325 მმ, კედლის სისქით 5 მმ, მოწყობა ტრანშეაში. ГОСТ 10704-91	გრძ.მ/კბ	6/236.748
9	ლითონის მიღის დ-159 მმ, კედლის სისქით 4 მმ, მოწყობა ტრანშეაში. ГОСТ 10704-91	გრძ.მ/კბ	13/198.77
10	ბრტყელი სიღრმული ფარი გC30-80У	ცალი/კბ	3/225
11	ლითონის მიღის და ფარის ღებვა ზეთოვანი საღებავით ორ ფენათ,	გ²	14.00
12	გზის საფარის აღსადგენა ხრეშით სისქით 20 სმ.	გ³	2.00
13	ამოღებული გრუნტის უკუჩაფრა ქვაბულში ხელით.	გ³	12
14	დარჩენილი გრუნტის მოსწორება ბულდოზერით.	გ³	10

შენიშვნები:

- სამუშაო ბენა 06. ვერც. №1;
- ბ-1 აამნაზილვების ბონი არტიზონი 06. ვერც. №2-II;
- ბენა და ჭრილი I-1 06. ვერც. №2-II-4;

სატენდერო დოკუმენტაცია

მარცვალის მუნიციპალიტეტში "გარათაანი არხის სარწავაში სისტემის რეაბილიტაცია"-ართივარანი დეტალური სახელმწიფო პროექტი რომელიც მომზადება და მიღების მოწყობა. გეგმა, ჭრილი I-1, 2-2, 3-3. ტ-13	ვარცელების № 2-11-4-1
---	--------------------------