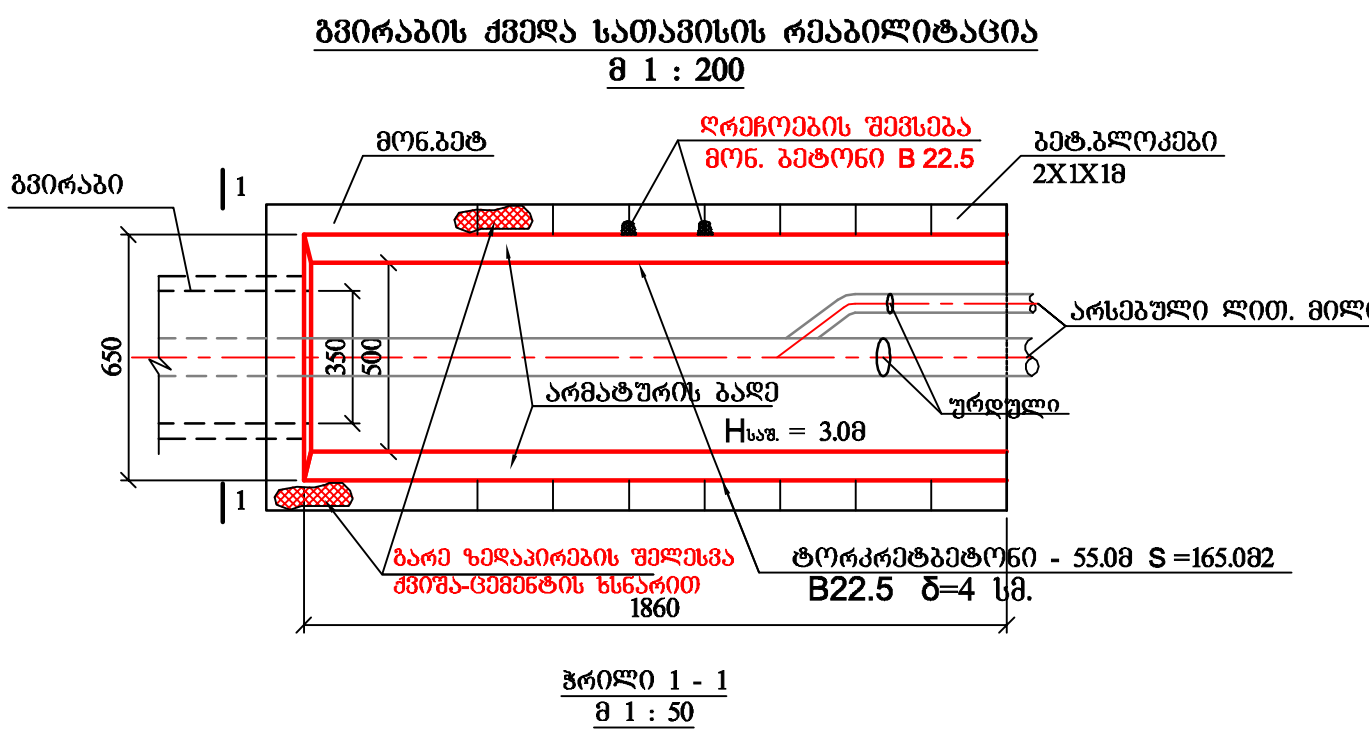
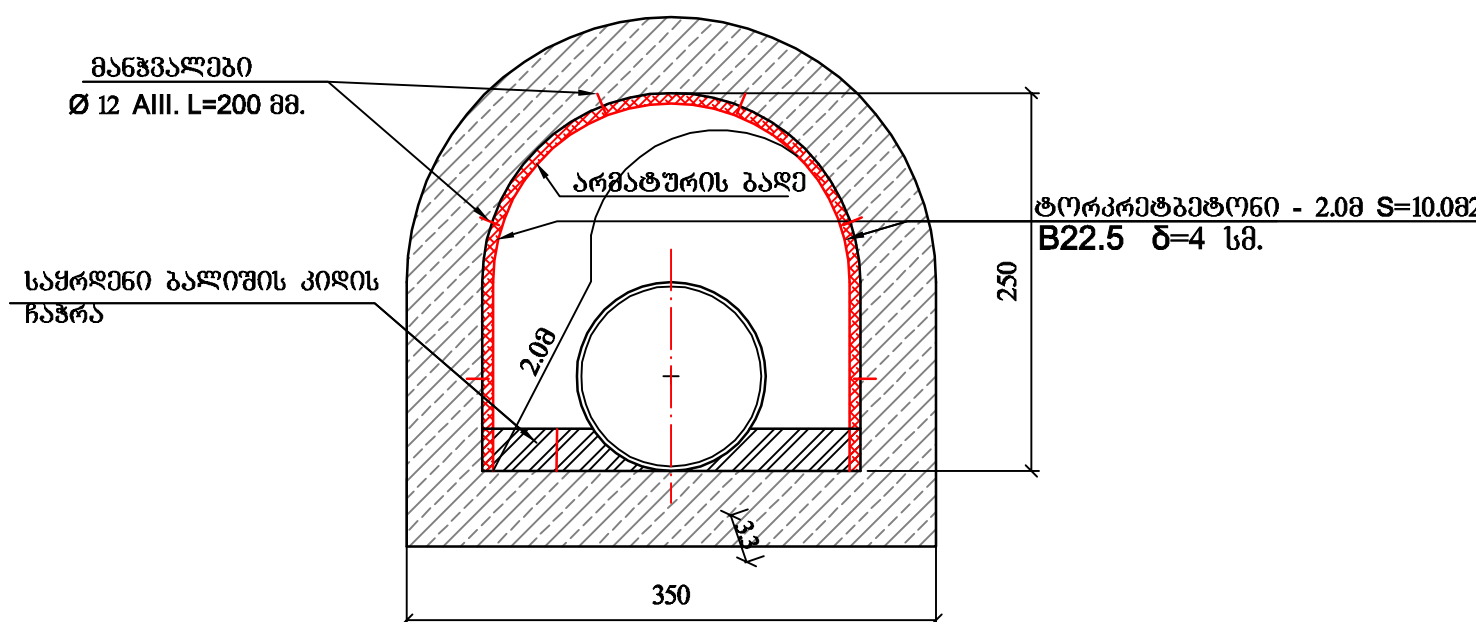


გვირაბის ქვედა სათავისის რეაბილიტაცია



№№	სამუშაოთა დასახელება	განზომი ლაბის ერთეული	რაოდენ.	შენიშვნა
1	2	3	4	5
1	გვირაბის ქვედა სათავისის პერიმეტრზე არსებული გადა-ბარდვების გაჩეხვა და ამოიძრკვა	მ ²	45.0	
2	გვირაბის ბეტონის საყრდენი ბალიშის კიდის მონგრევა პნევმატური ჩაქერებით	მ ³	1.1	
3	გვირაბის ქვედა სათავისის ბეტონის კედლების ზედაპირების გაწმენდა წყლის ჭავლით	მ ²	145.0	
4	მანქვალების მოწყობა (ჩარჭობა) კედლის ტანჭი	ც/კბ	72/12.8	Ø12AIII
4	გვირაბის ქვედა სათავისის კედლების ზედაპირებზე არმატურის ბადის მონტაჟი	მბ	32.2	Ø6AI მაგთელი- 1.0კბ
5	ტორკტბეტონის ერთი ფენის მოწყობა $\delta = 4\text{სმ}$	მ ³	5.8	B22.5, W6, F200
6	გვირაბის ქვედა სათავისის გარე ზედაპირების შელესვა ქვიშა-ცემენტის ჩსჩარით (1:2)	მ ²	44.0	$\delta=3$ სმ.



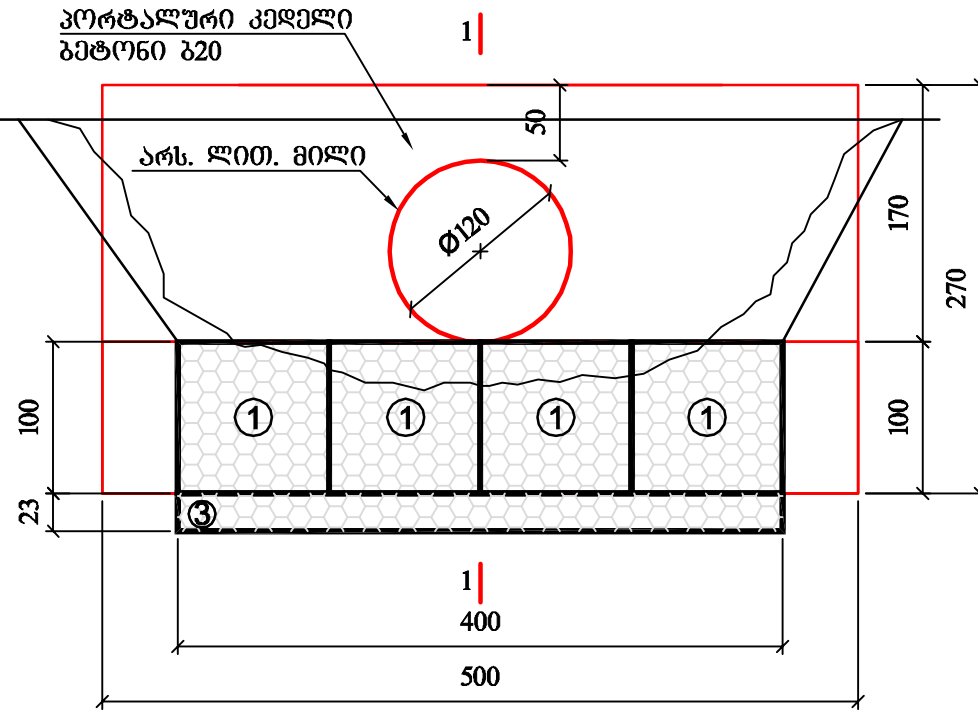
დუშეთის მუნიციპალიტეტის ნორმების მქანაგავის მქანაგავის
კაშხლისა და კათასოროული მქანაგების
აღზებენა-რეაგირებითაციის მქანაგრი საინიციო პროექტი

ଓଡ଼ିଆ କାହିଁପରିବାଦିଲେ କହାଣିଲୁଗିତାମୋ

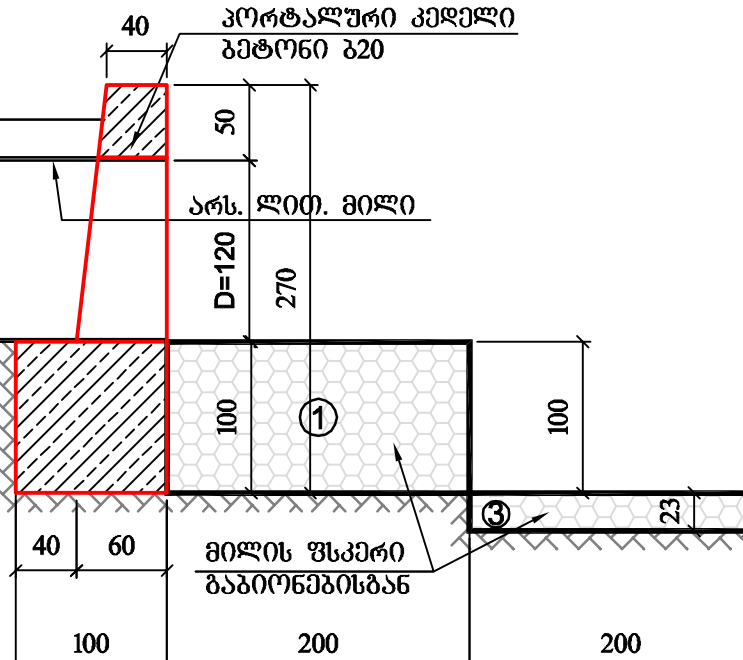
ପ୍ରଧାନ ପାଇଁ ମୋଟ ୩ ବିଧିରେ କୌଣସି ଏବଂ ପରିବାରରେ ମୋଟ ୩ ବିଧିରେ	GC-1354-5-2
---	-------------

მასშტაბი 1:500 2014 წელი

მეცნიერული კოდან გამომავალი
მისამართის სათავისის "შს-1" რეაგილიტაცია
გ 1 : 50

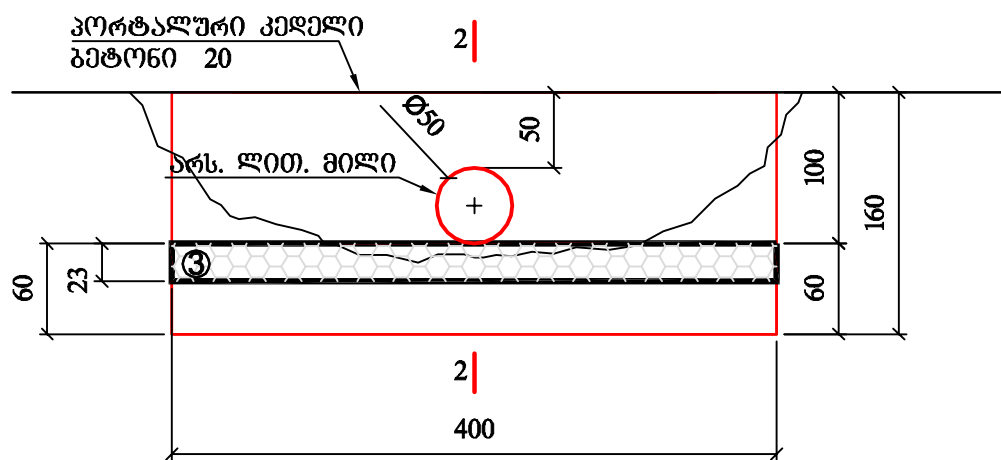


ჰოლი 1 - 1
გ 1 : 50

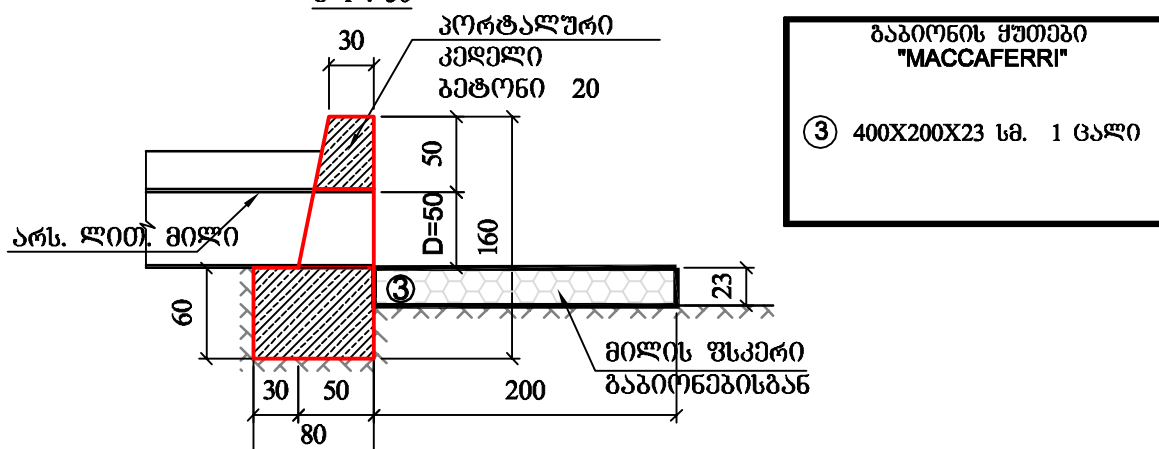


გაგიორების შეთები
"MACCAFERRI"
① 200X100X100სმ. 4 ცალი
③ 400X200X23 სმ. 1 ცალი

სანიტარული ხარჯის მისამართის სათავისის "შს-2" რეაგილიტაცია
გ 1 : 50



ჰოლი 2 - 2
გ 1 : 50



გაგიორების შეთები
"MACCAFERRI"

③ 400X200X23 სმ. 1 ცალი

დუალუს მუნიციპალიტეტის ნარჩენაში მდგრადი კაშხლისა და ეპულაროვნებრივი მუნიციპალიტეტის აღმართის მუნიციპალიტეტის დეპარტამენტი სამხედრო აღმართი

მისამართის მუნიციპალიტეტის აღმართის მუნიციპალიტეტის დეპარტამენტი

მეცნიერული და სანიტარული ხარჯის მისამართის სათავისის
რეაგილიტაცია

GC-1354-6-3

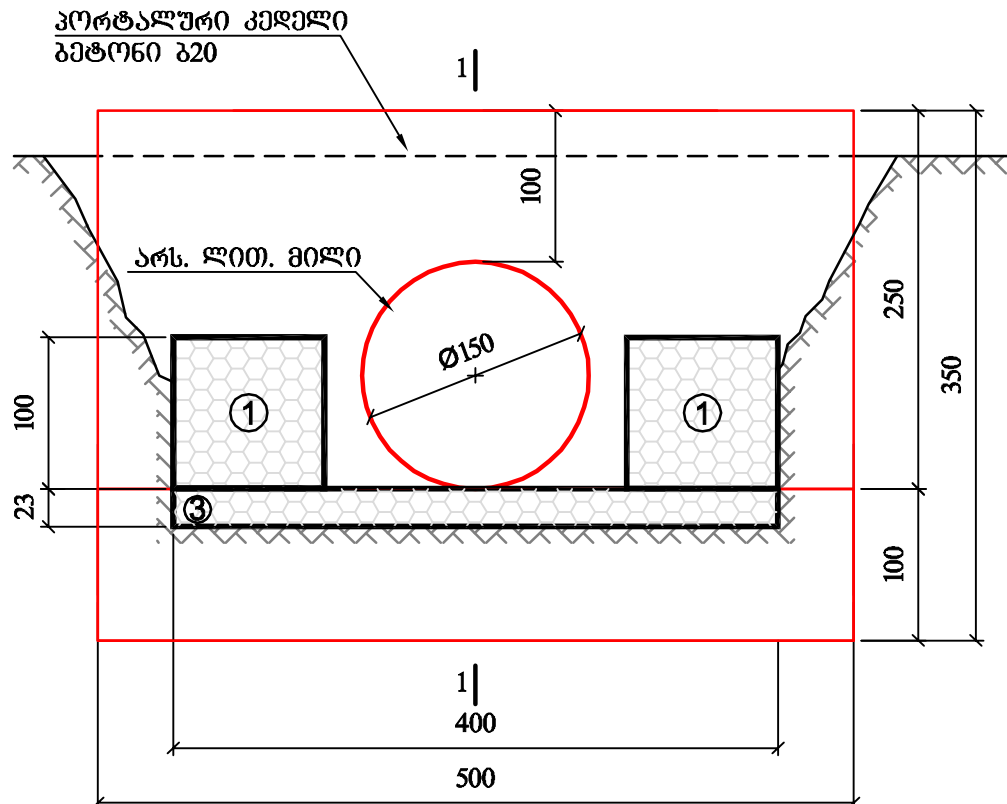
ფურცელი № 3 რაოდენობა

მასშტაბი 1:500 2014 წელი

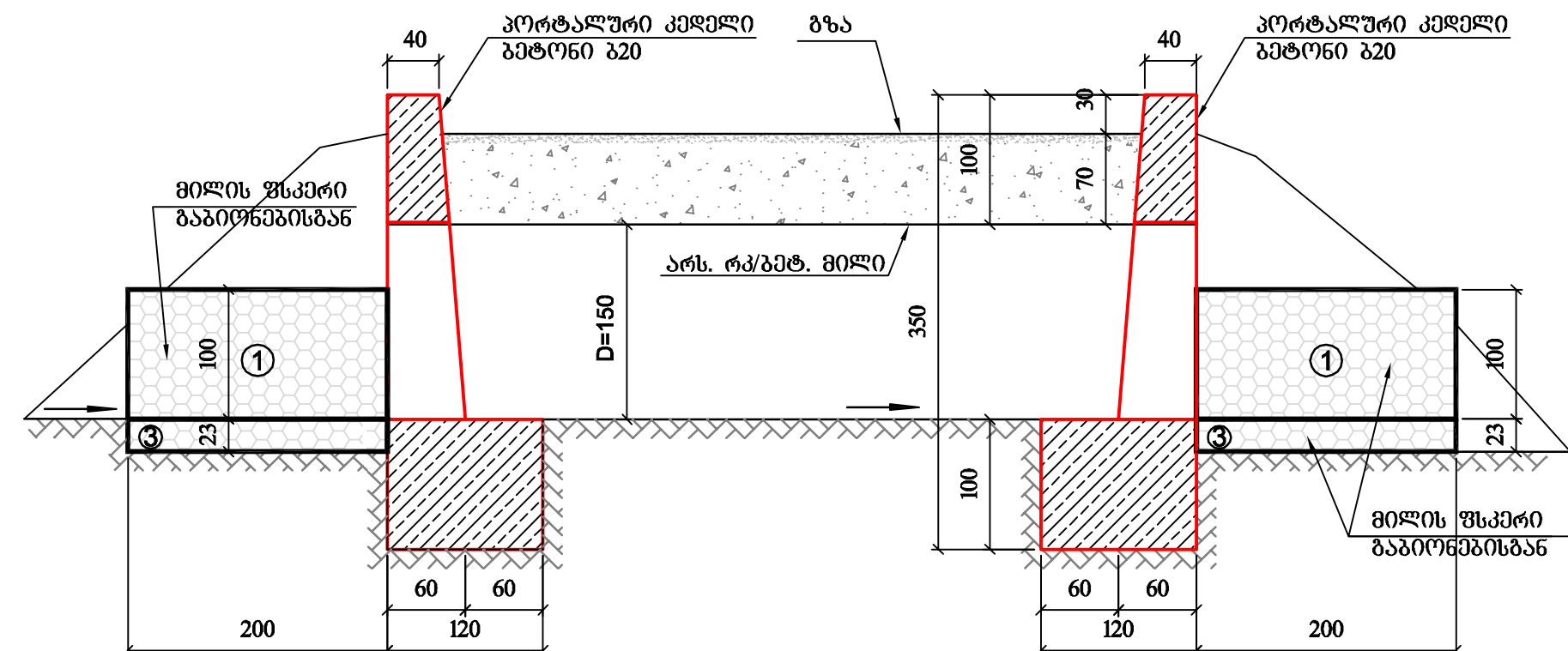
შიდა საავტომობილო გზის ძგეშ
მდებარე რკ/ბეტ. მიუს სათავისების "მს-3" აღდგენა

1 : 50

ზასადი



პრილი 1 - 1



განიონის ქავები
"MACCAFERRI"

(1) 200X100X100სმ. 4 ცალი

(3) 400X200X23 სმ. 2 ცალი

ფურცელის მუნიციპალიტეტის წარმომადის უზალსაცავის
კაშხლისა და კალასოროზელი ზეალსამდებარების
აღჭრენა-რეაგილიტაციის დეპალური საინიციო პროექტი

მიმღებ ნაგებობების რეაგილიტაცია

შიდა საავტომობილო გზის ძგეშ
რკ/ბეტ. მიუს სათავისების
აღდგენა.

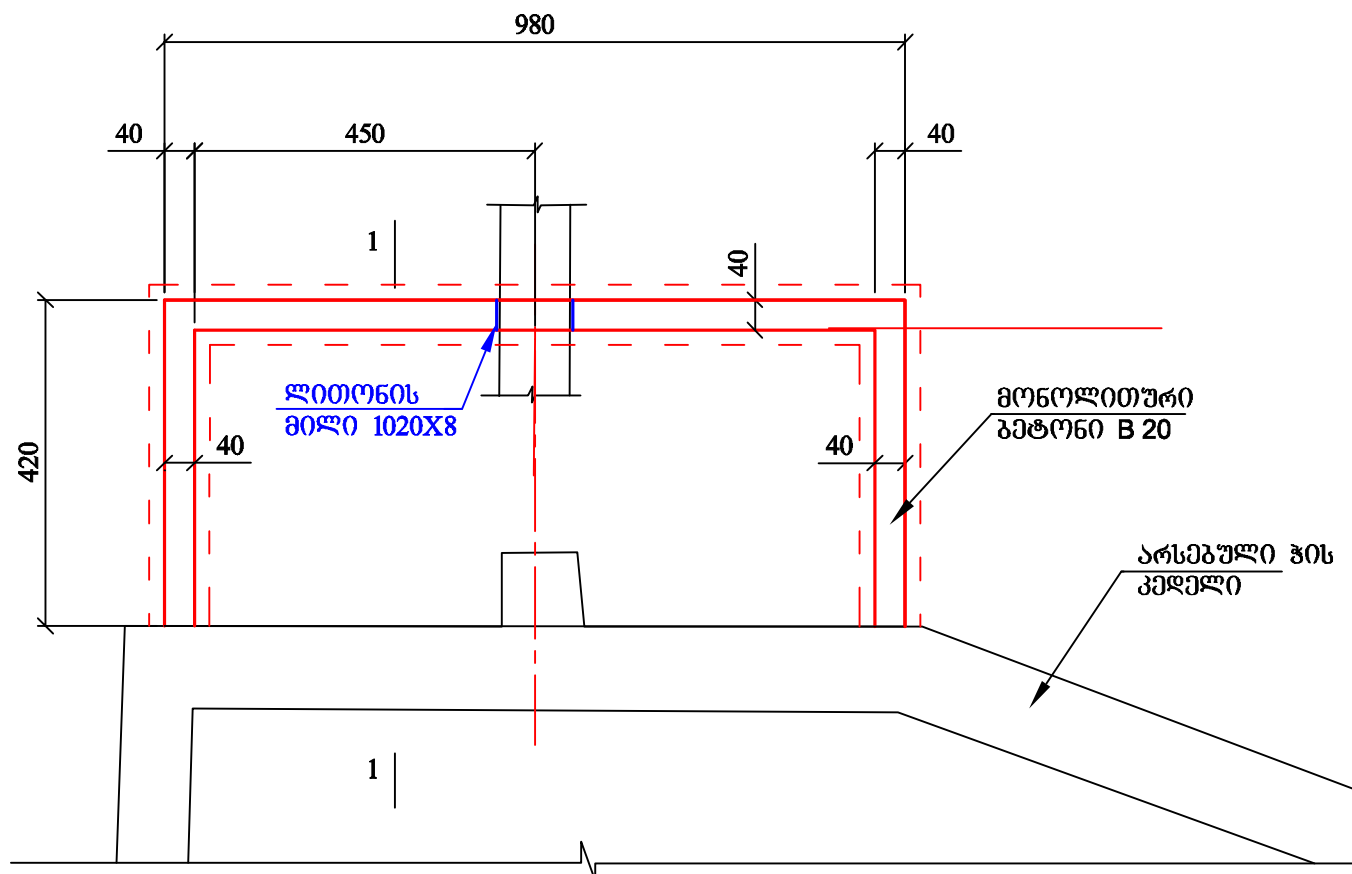
GC-1354-6-4

ფურცელი N4 რაოდენობა

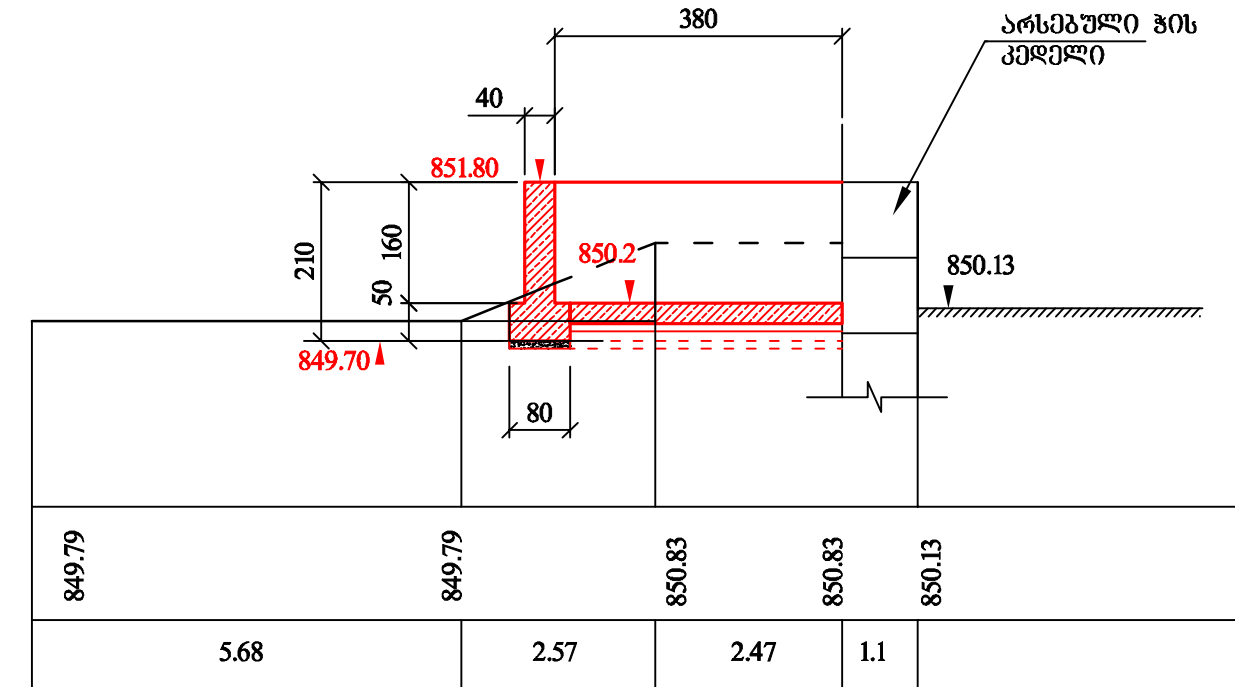
მასშტაბი 1:500

2014 წელი

გეგმა



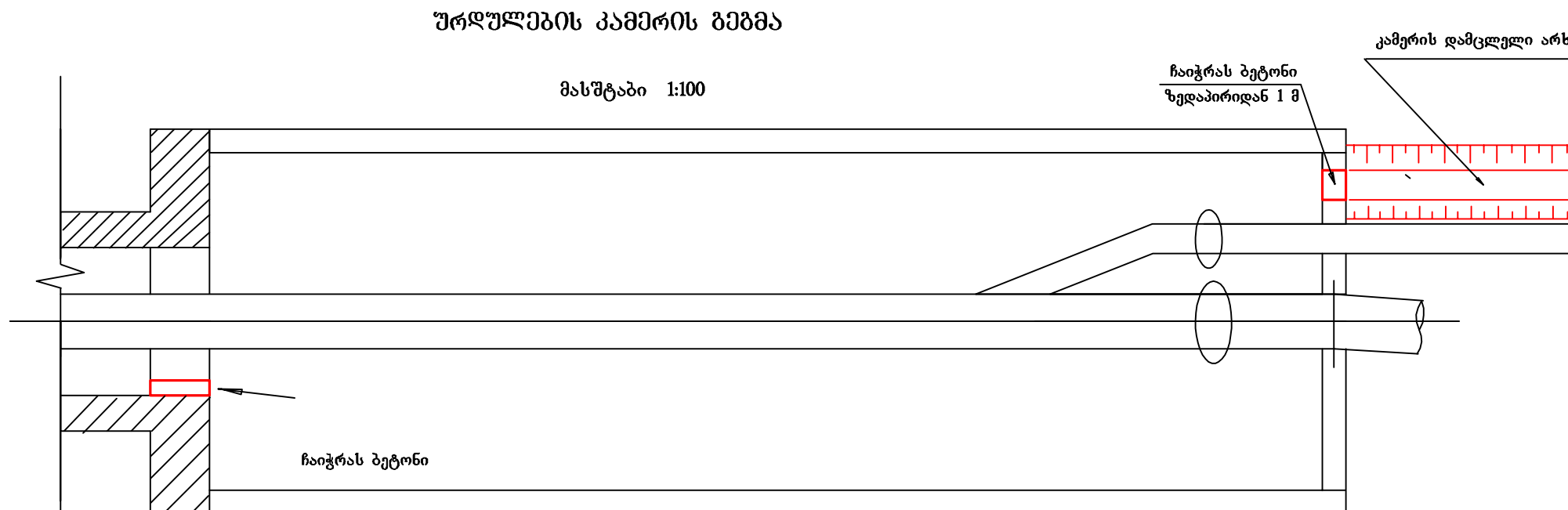
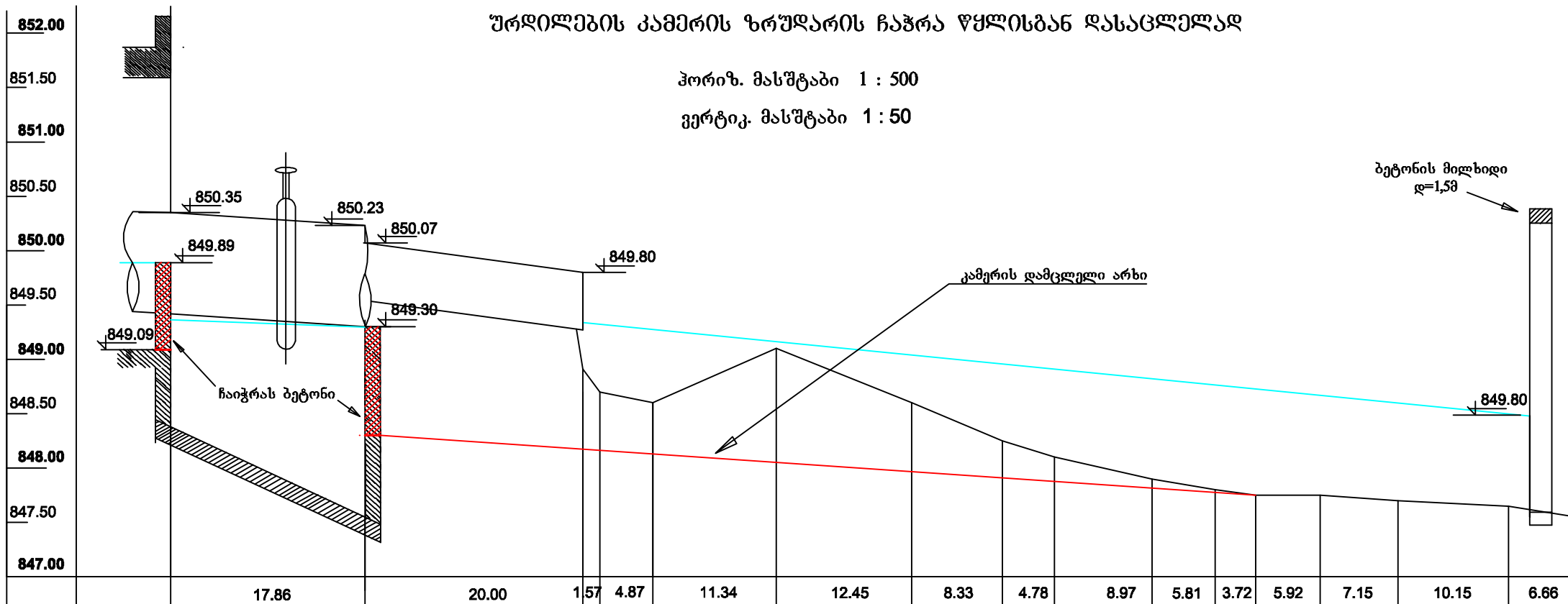
გვ000 1-1



შრეულების კამერის მოწყობის
სამუშაოთა მოცულობების უფასოსი

№ №	სამუშაოთა დასახელება	განზენერ თექნიკი	რაოდენ.	შენიშვნა
1	2	3	4	5
1	გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით (0.25) გვერდზე გადაყრით	მ ³	90.0	IV კატ.
2	ქვაბულის დამუშავება	მ ³	12	IV კატ.
3	საძირკვლის ძირში მოსამზადებელი ფენის მოწყობა ხრეშით	მ ³	6.0	
4	კამერის კედლების საძირკვლების მოწყობა მონოლითური ბეტონით	მ ³	7.0	B 20 W6 F200
5	კამერის კედლების ტანის მოწყობა მონოლითური ბეტონით	მ ³	11.2	B 20 W6 F200
6	კედლის ტანში ლითონის მილის მონტაჟი	მ/კბ	0.4/80.4	Ø 1020, δ-8 მმ.
7	კედლება და მილს შორის სადეფორმაციო შრის მოწყობა ფისიანი ძენით ბ-20 მმ.	მბ	5.0	
8	კამერის ფსკერზე მონოლითური ბეტონის ფილის მოწყობა	მ ³	9.0	B20, W6 F200
9	კედლების გრუნტობაზე შესებაში მყოფი ზედაპირების დაფარვა შესაგოზი ჰიდროზოდაციით	მ ²	55.0	ცხელი ბიტუმის 2 შრე
10	ქვაბულის ამოვსება ადგილობრივი გრუნტით, დატკეპნით	მ ³	20.0	
11	გრუნტის მოსწორება ადგილზე, ბულდოზერით 50 მ-ზე გადააღილებით	მ ³	70.0	

	დუჭთის მუნიციპალიტეტის ნარევის უზალსაცავის კაშხლისა და აატასტროზეული ზყალსაგდების აღზენა-რეაგილითაციის დეტალური სახელირო პროექტი
	მიმღებადი დაგენერირებული საგენერირებელი კოდი
	GC-1354-6-5
	ფურცელი №5 რაოდენობა
	გასფრადი 1:200
	2014 წლის



ფქალგამტარის ურდულების კამერის
დამცლელი არხის მოწყობის სამუშაოთა მოცულობების უჯისი

№ Nº	სამუშაოთა დასახელება	განზენებული მეტრი	რაოდენ.	შენიშვნა
1	2	3	4	5
1	გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით (0.25) გვერდზე გადაყრით	მ³	110.0	IV კატ.
2	გრუნტის მოსწორება ადგილზე, ბულდოზერით 50 მ-ზე გადადგილებით	მ³	110.0	IV კატ.

	დუალის მუნიციპალიტეტის ნარჩენების ფქალგამტარის კაშხლისა და კატასტროლური ფქალგამტარის აღდგენა-რეაგილიტაციის დეტალური საინიციალო პროექტი
	მცირე ნაგებობების რეაგილიტაცია
	ფქალგამტარის ურდულების კამერის დამცლელი არხი
	ურდულების კამერის დამცლელი არხი ურდულების კამერის დამცლელი არხი

გასტატი 1:500

2014 წლი