

საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სამსახური  
ქაგლთა რეაბილიტაციის საპროექტო სამსახური

გორის მუნიციპალიტეტი, გულაგარეთი - ციხისგორია

გულაგარეთი-ციხისგორიას ნამოსახლარზე  
საპრეზენტაციო სივრცის მოწყობა



საპროექტო ჯგუფი

აღმისაშორის-რეაბილიტაციის მინისტრი: თ. გარიბაძე  
აღმისაშორის-რეაბილიტაციის მინისტრი: ლ. მიურაძე

ხალხმარებული: გ. სოსაძე

თბილისი 2016 წ.

## სარჩევი

№	ზურდის დასახლება	გვერდი
1	თავზურდები	1
2	სარჩევი	2
3	ბანდარტეპიონი ბარათი	3
4	სიცუაციური გეგმა	4 - 5 - 6 - 7
8	ვოფოსურათები	8
9	ჩანახატები	9 - 10 - 11
12	არქიტექტურული გეგმა $\pm 0.00$ ნოჭელზე	12
13	კოჭისა და კედლების არმირების გეგმა	13
14	ჭილის არმირება $\pm 0.00$ ნოჭელზე	14
15	ჭილის არმირება $+3.12$ ნოჭელზე	15
16	კოჭი - 1	16
17	ჭრილი 1 - 1	17
18	ლილონის მოაჯირის მოწყობის გეგმა	18
19	კალედარული გრაფიკი	19
20	სარჯითალრიცხვა	20

## ბ ა ნ მ ა რ ტ ე ბ ი თ ი თ ი

გუდაბერყა – ციხიაგორას ნასახლარი მდებარეობს გორის მუნიციპალიტეტში, ცენტრალური თბილისი – სოხუმის მაგისტრალსა და მის სამხრეთით მდებარე მთიან შემაღლებას შორის, საიდანაც იხსნება შესანიშნავი პანორამული ხედი.

სწორედ ამ შემაღლებაზე ეწყობა ღია გადასახედი ბაქანი.

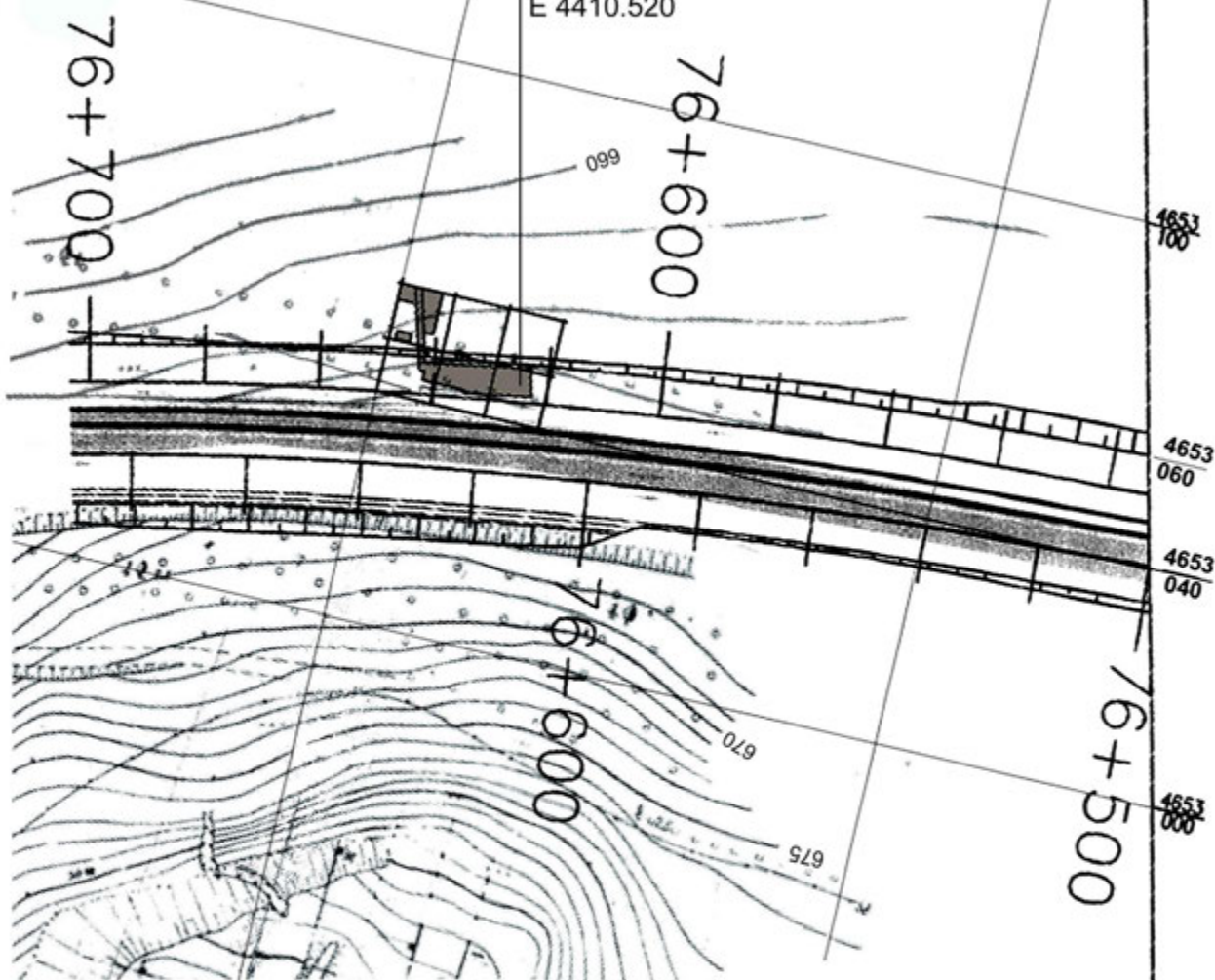
მთიანი მასივის უშუალო სიახლოვის გამო ბაქანი ჩაწერილია მის კალთებში ისე, რომ მაქსიმალურად შეხამებულია რელიეფთან.

თავდაპირველად ბაქანი დაპროექტდა ლეროვანი ელემენტებისაგან, მაგრამ შემდგომ ტექნოლოგიურად აუცილებელი გახდა ბაქნის ქვედა სართულში სხვადასხვა დანიშნულების სათავსოების განთავსება და გადაწყდა მთელი სისტემის მონოლითურ რკინაბეტონში განხორციელება.

ვინაიდან კონსტრუქციის განსათავსებლად საკმაო მოცულობის – მ³ – გრუნტის დამუშავება გადაწყდა საყრდენი კედელი დაპროექტებულიყო კოლოფა სისტემის, რამდენიმე სიხისტის წიბოს შექმნით ქედის მართობულად.

გეოლოგიური გარემონტი 2008

N 4201.608  
E 4410.520



SHEVACH ENGINEERING LTD



Azrieli Center 3, 152 Menachem Begin St. Zip Code: 67023  
HEAD OFFICE: TEL-AVIV Tel: 972-73-7977600, Fax: 972-73-7977850, shevach@broadband.co.il  
JERUSALEM BRANCH 3, Am HaDomeh St, Jerusalem 95443, Tel: 972-2-6540234, Fax: 972-2-6540000  
AFRICA BRANCH GHANA ACCRA, Tel: 233-244-330485, Fax: 233-021-786151

FILENAME:	PROJECT NO.	PROJECT NAME:
Plan.dwg	1563	GEORGIA
DATE:	19.06.2008	SCALE: 1:1000
		DRAWING NO.: 8/9

431500

431600

431700

431800

431900

1 : 3 000

4653100

4653100

4653000

4653000

4652900

4652900

4652800

4652800

4652700

4652700

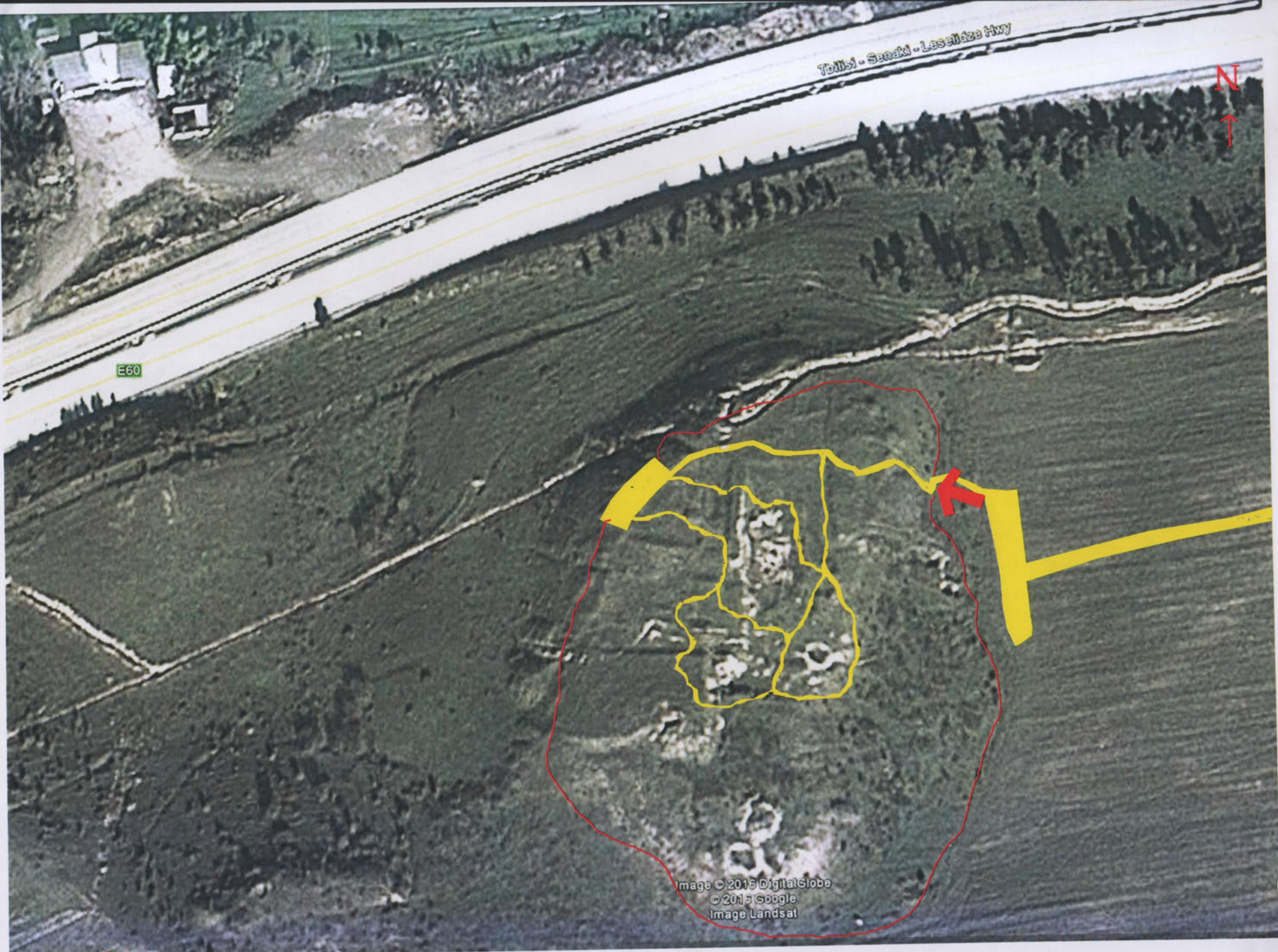


Задокументо - асбюліба



асбюлібнага  
зона

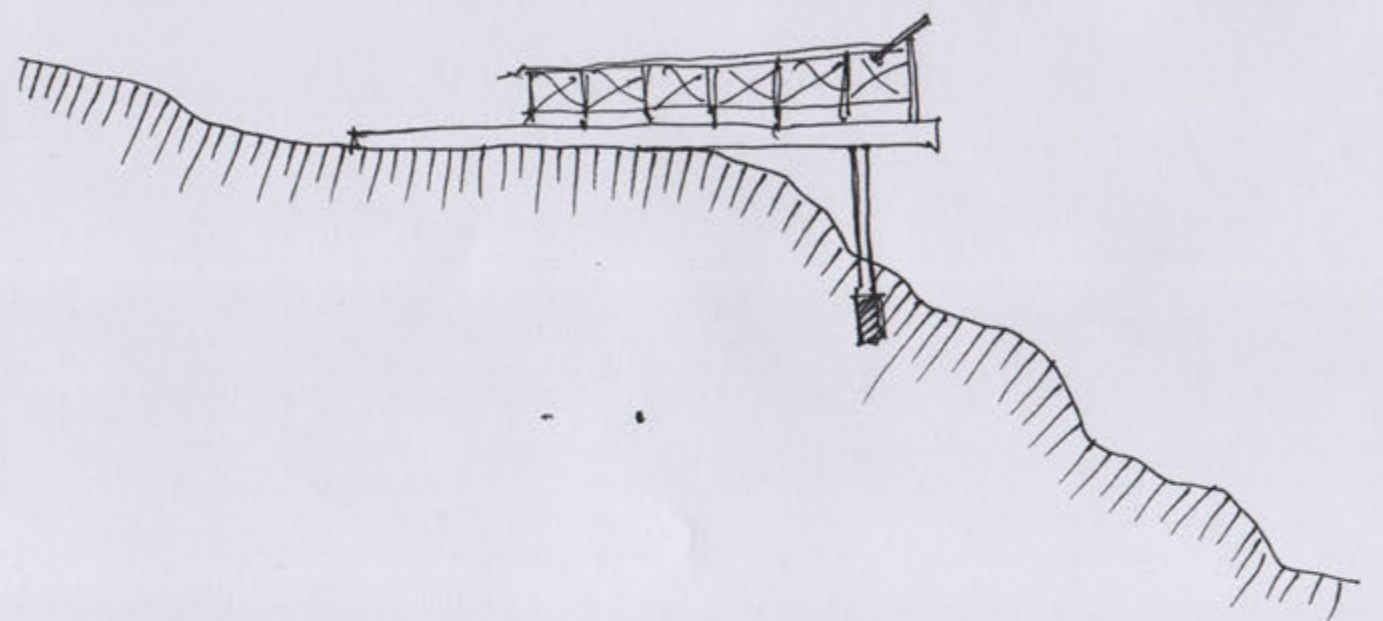
координатная система:  
WGS - 84  
зона проекции:  
UTM



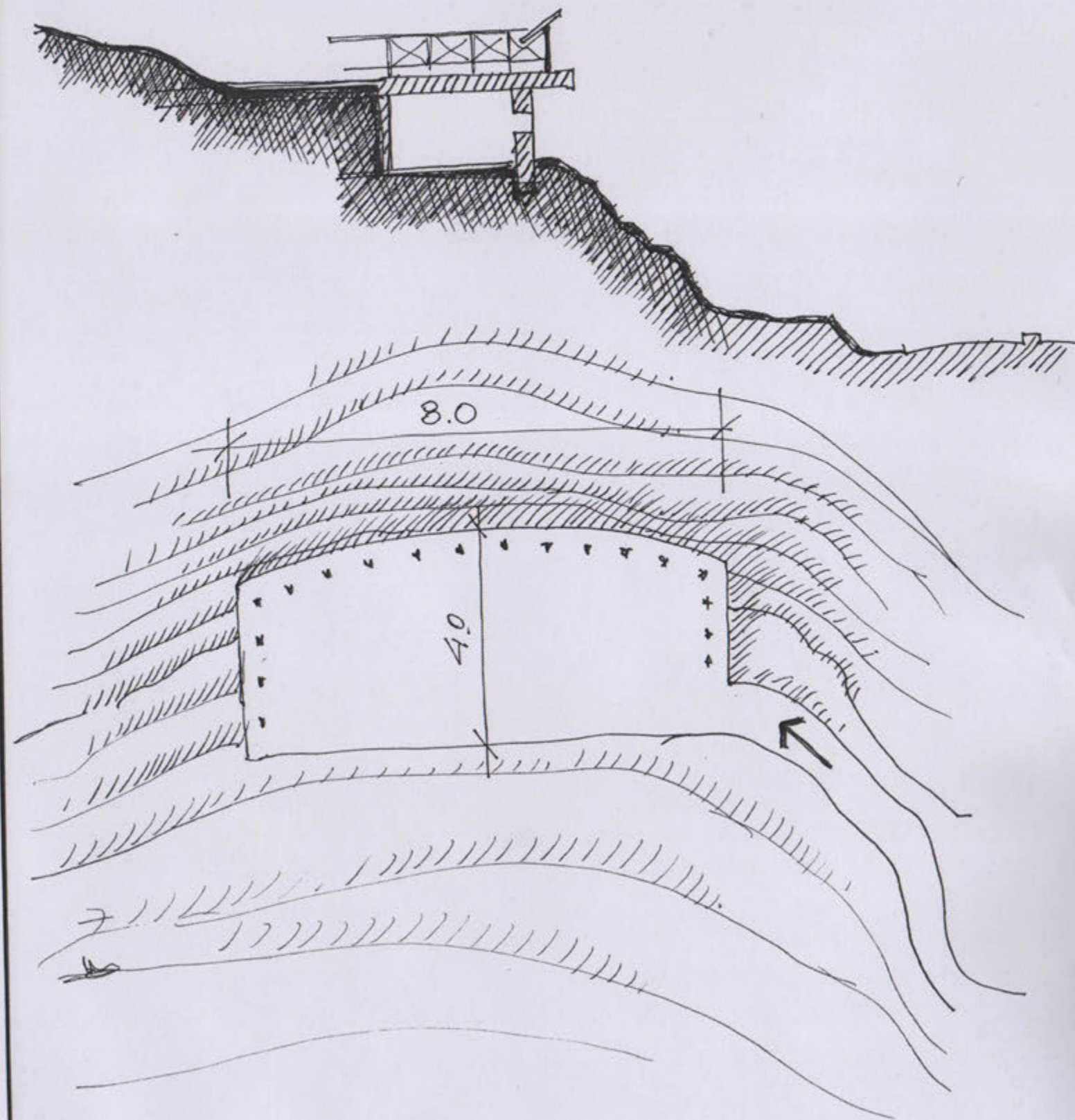
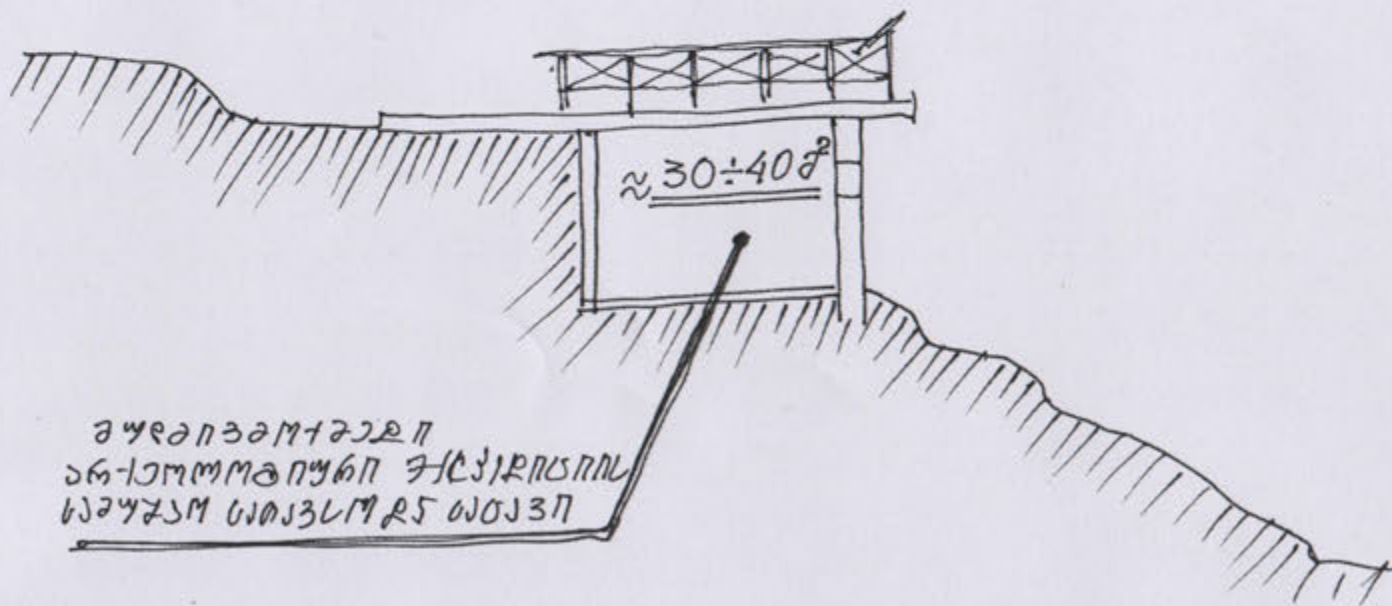


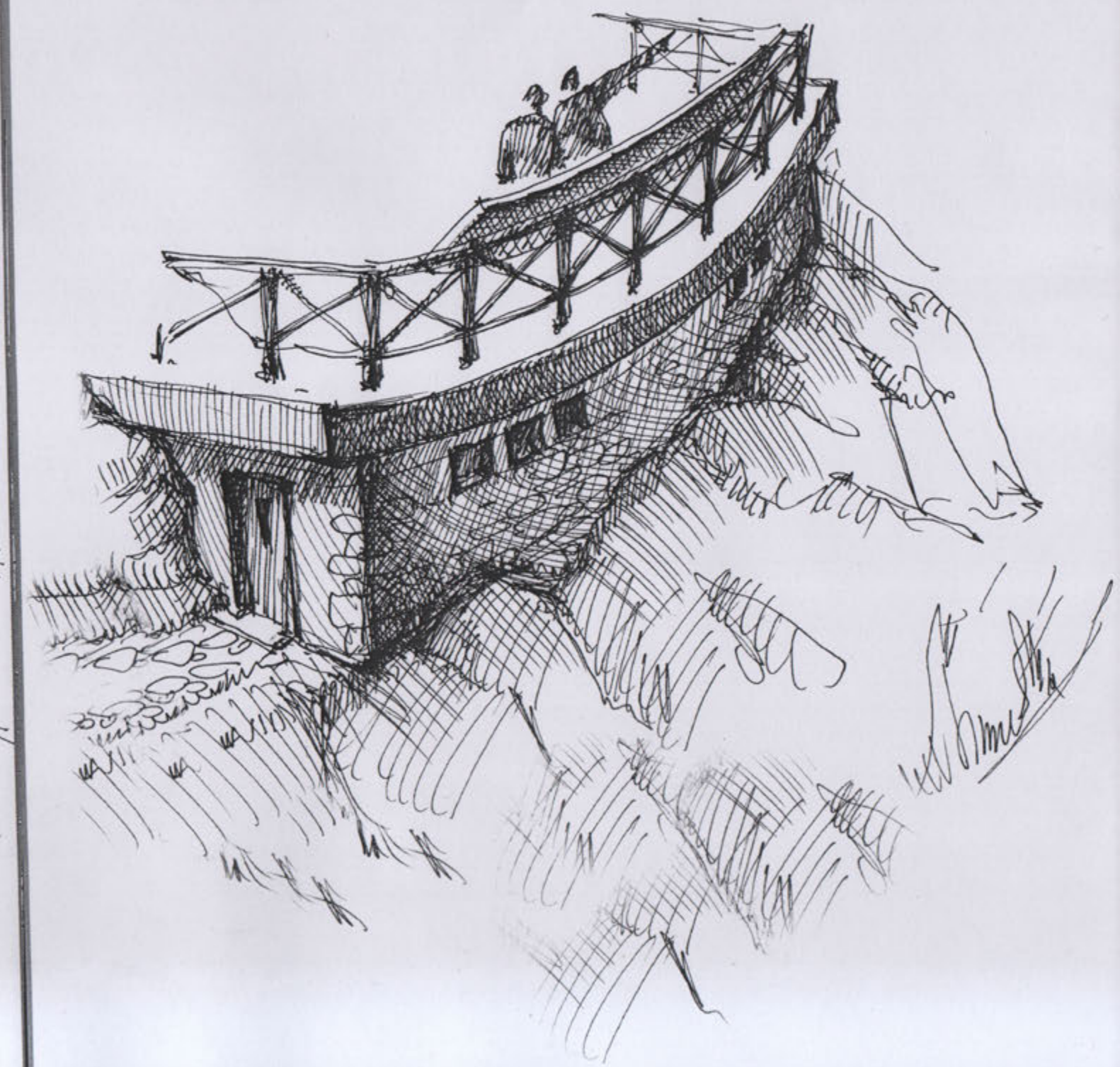


Յանդըն 1.

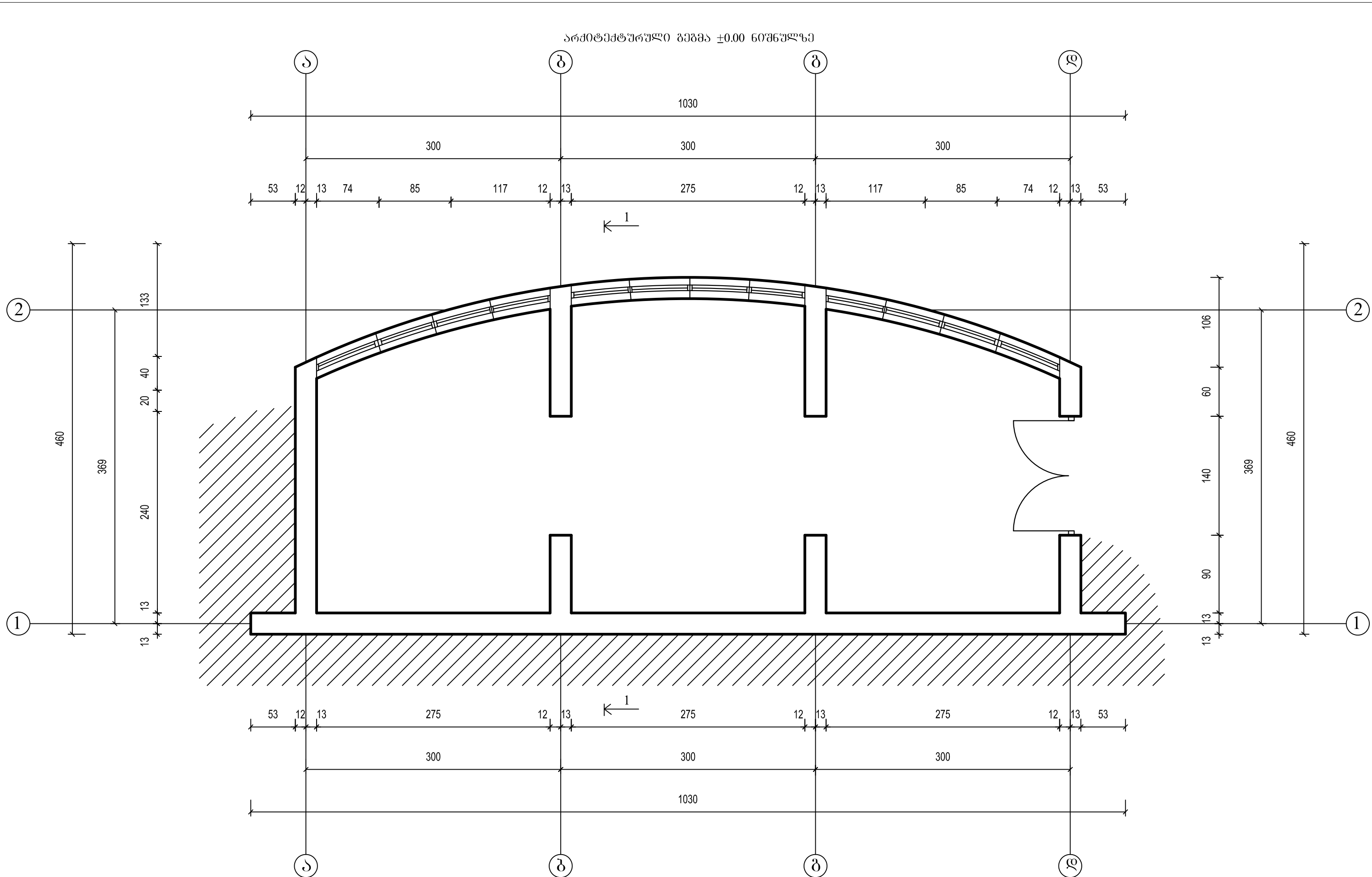


Յանդըն 2.



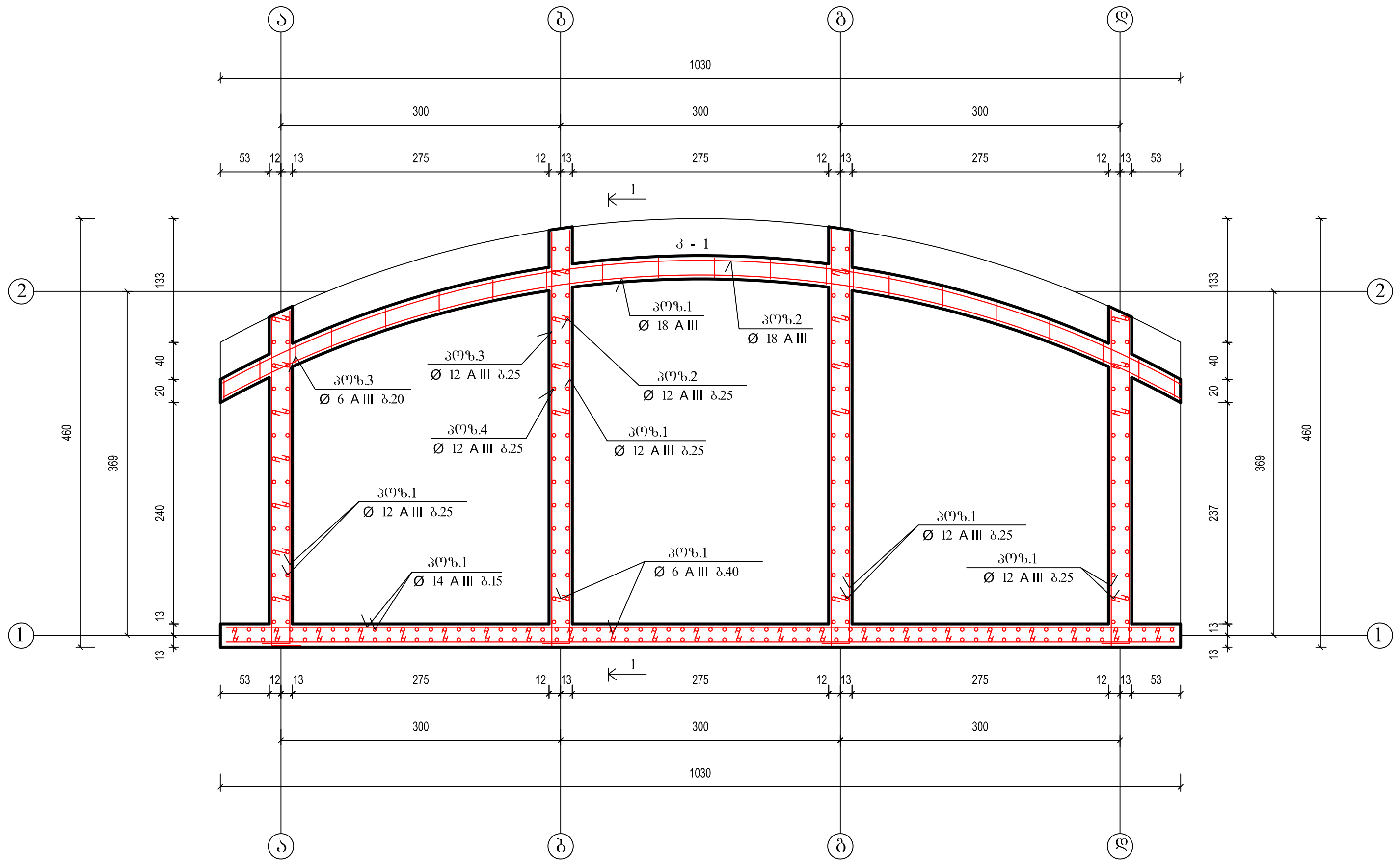




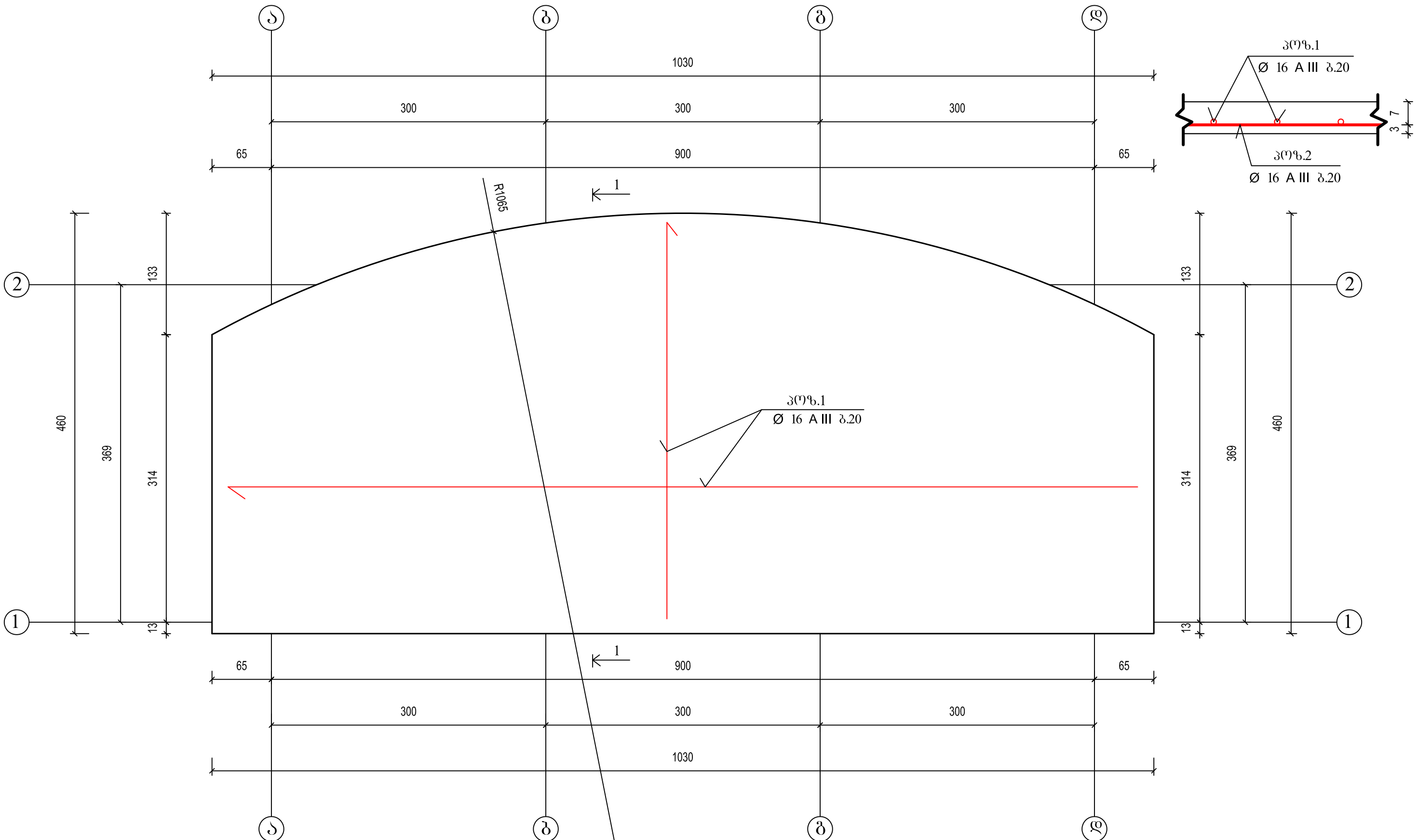


სამსახურის ეფუძნება		გ. სოსანიცა	შედება უკალიფროზი
არქ. რესტარაციი		ო. არასიცი	ნებარი
კონსტრუქციი		გ. კაცყვაცი	
კონსტრუქციი		ლ. მიკალაძე	რესპუნკაციის პროცესი
			დასამართლის მიერ დამტკიცებული დოკუმენტი
			არქიტექტურული გეგმა
			გ. 1:50   თარიღი 2016 წ.

პოზისა და კედლის არმირების გეგა



ვილის არმინების გეგმა  $\pm 0.00$  50:66:2016



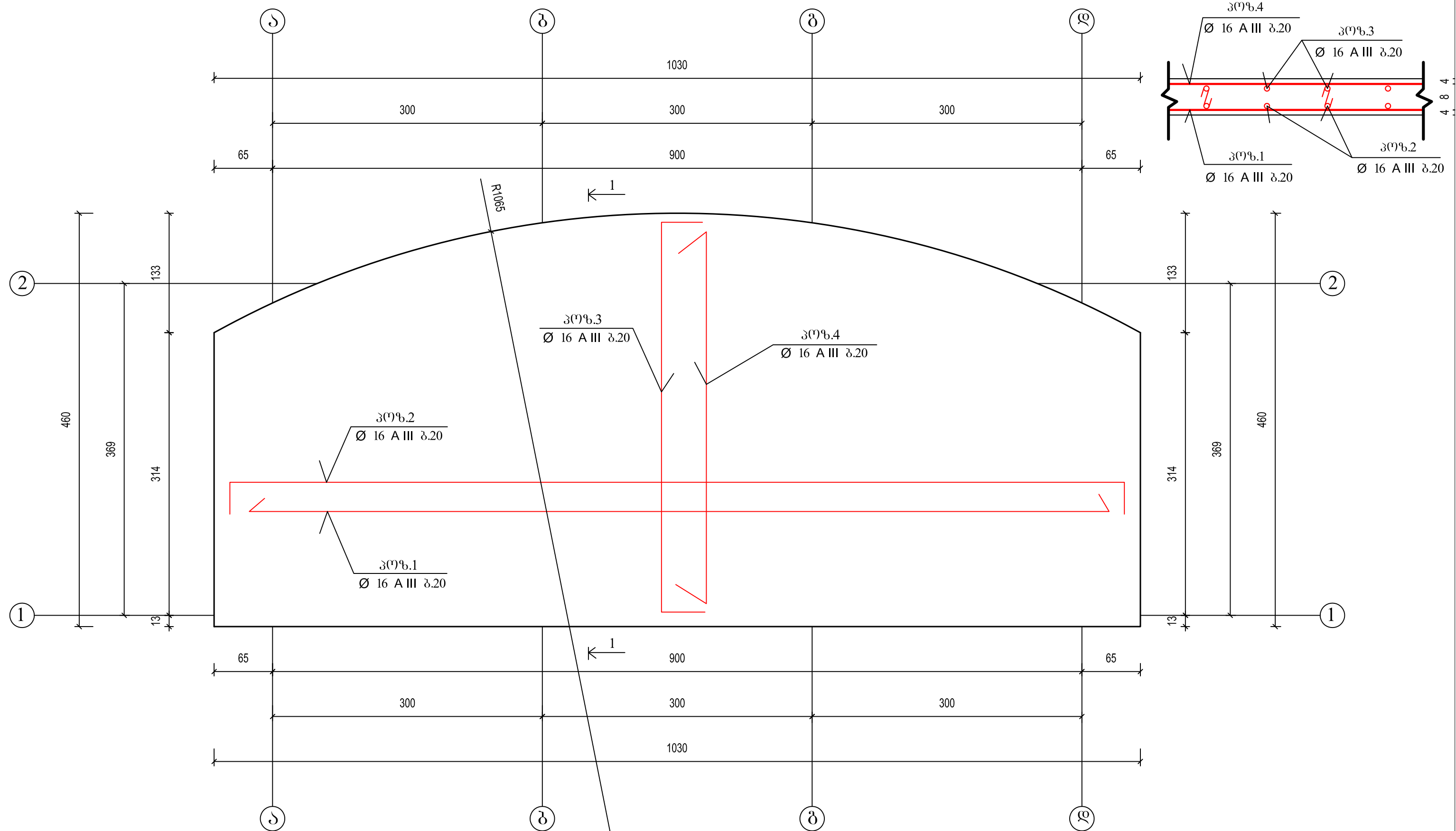
1. 236. - 10.30δ. - 146.2 ვბ.

2. 52δ. - 4.60δ. - 147.6 ვბ.

სულ: 587.6 ვბ AIII Ø 16 – დაზ. ადგ.

სამსახურის უფროსი	ქ. სოსაძეი	გ. გრიგორი	სამსახურის უფროსი - ცისაზორის ეროვნული სამსახურის მინისტრი	სამსახურის უფროსი - ცისაზორის ეროვნული სამსახურის მინისტრი
არკ. კასტავრალი	ო. გრიგორი	გ. გრიგორი	არკ. კასტავრალი	არკ. კასტავრალი
კონსტრუქტორი	გ. გრიგორი	ლ. გრიგორი	კონსტრუქტორი	კონსტრუქტორი
კონსტრუქტორი	ლ. გრიგორი	ლ. გრიგორი	კონსტრუქტორი	კონსტრუქტორი
			ფ. 1:100 თარიღი 2016 წ.	ფ. 1:100 თარიღი 2016 წ.

30ლის პროექტის გეგმა +3.12 ლოგოგა

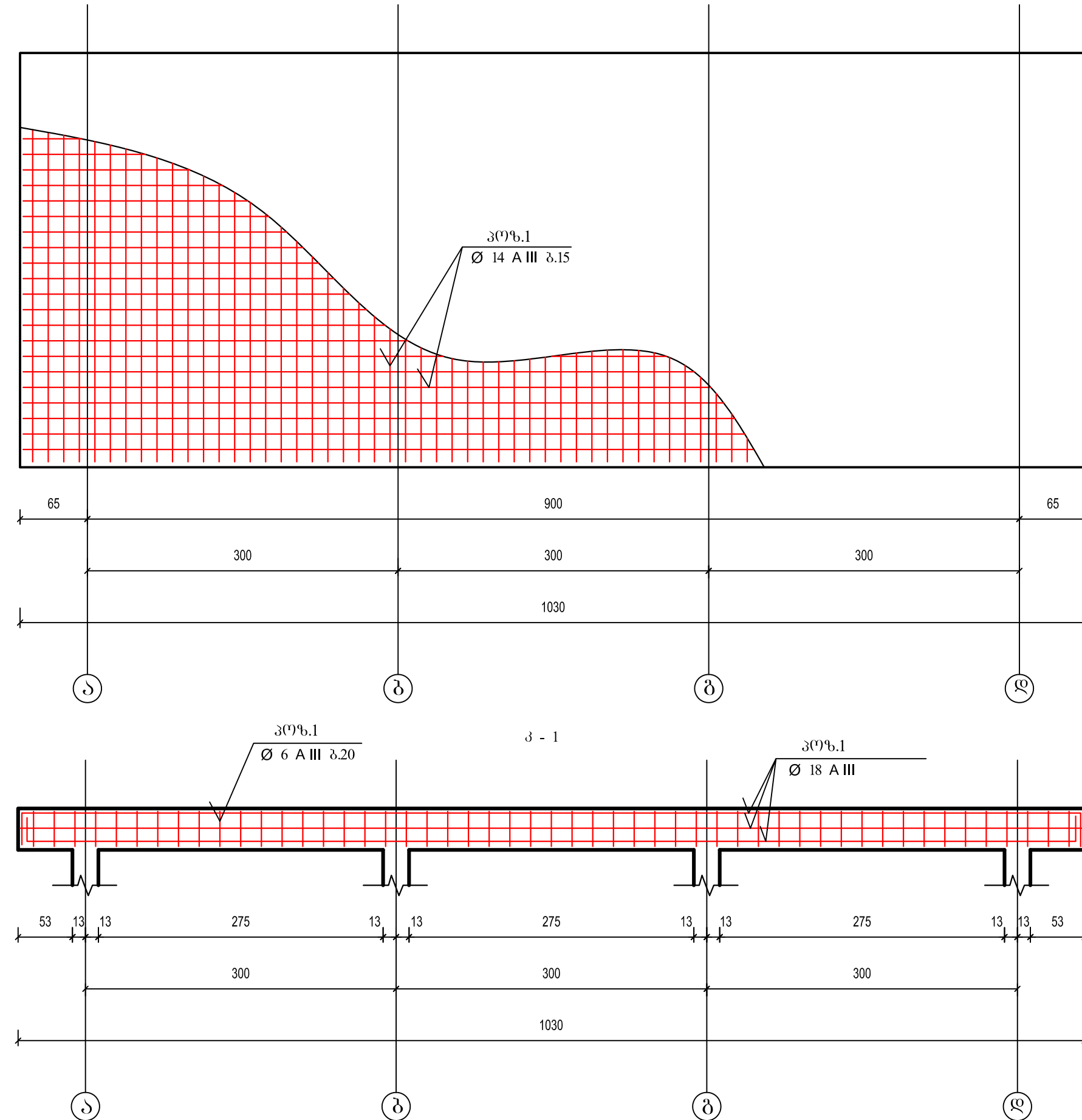


1. 230. - 10.30δ. - 374.4 ბბ.
2. 520. - 4.60δ. - 378.0 ბბ

სულ: 1504.8 ბბ AIII  $\varnothing 16$  – დანჭ. აღმ.

სამახარის ეფუძნები	გ. სოსაძე	გ. სოსაძე	გ. სოსაძე	სადაც ფართო ფართი
კო. რესტრაცია	ო. არა	ო. არა	ო. არა	არა
კონსტრუქცია	ვ. ვარა	ვ. ვარა	ვ. ვარა	სამართლოს უფლებულებები
კონსტრუქცია	ვ. ვარა	ვ. ვარა	ვ. ვარა	რესტრაციის აროები
				ფინანსურის დაცვითი სამართლებრივი უფლებულებები

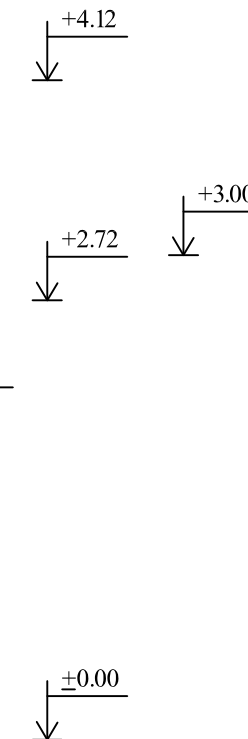
განშლა ა - დ დერებასა და 1 ღერძზე მდებარე კედლის



სამსახურის ეპიკონი	ქ. სოსელი	გ. სოსელი	გადაგარება - ცისაგორის ნაწილისა და რეზერვის სტრუქტურის მოწყობა	სამსახურის ფარგლების დარღვევი
ალექსანდრე გრიგორიეს	ო. ართელი	ო. ართელი	ნაწილი	სამსახურის ფარგლების დარღვევი
ალექსანდრე გრიგორიეს	გ. ვაჟავა	გ. ვაჟავა	სამსახურის ფარგლების დარღვევი	სამსახურის ფარგლების დარღვევი
ალექსანდრე გრიგორიეს	ლ. მისამართი	ლ. მისამართი	რესავინის პროექტი	რესავინის პროექტი

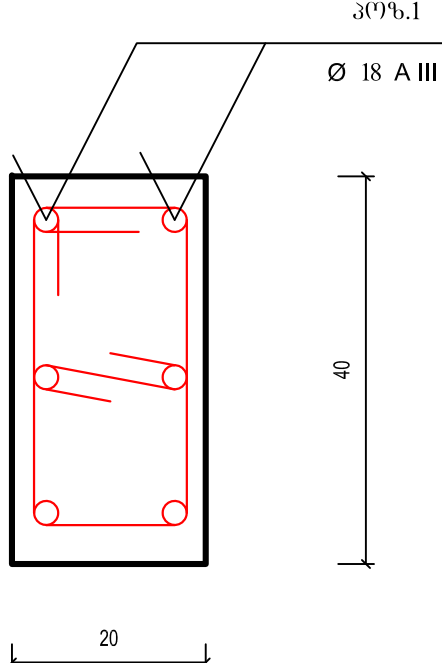
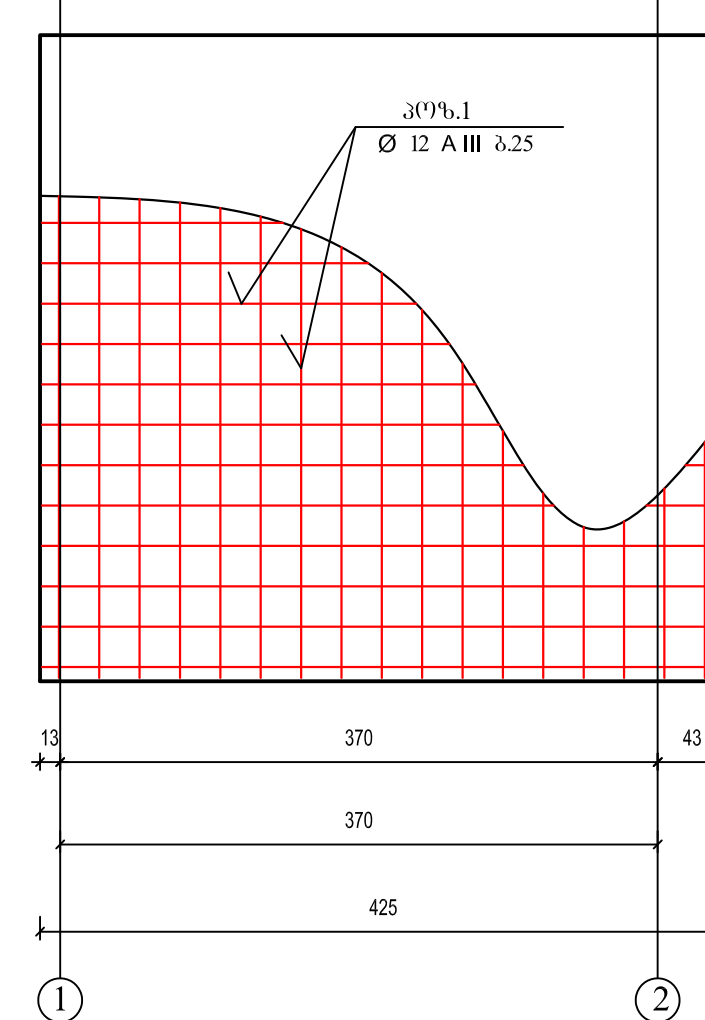
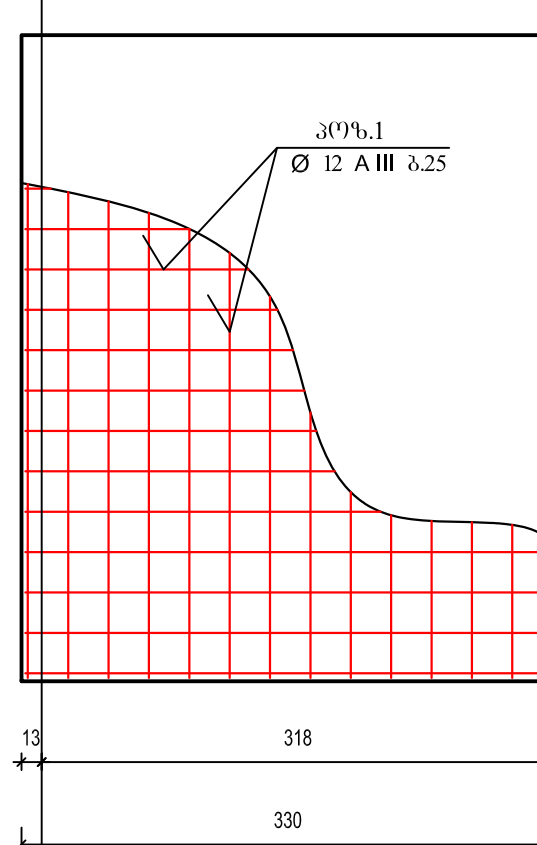
ლ000ლ0ს ტროს0 -  $\varnothing$  0.6 სმ.

ლ000ლ0ს სახელურის ღრუტანდიანი ზ0ლ0 4სმ.



განვლა 1 - 2 დერძისა და ა, დ დერძები გდებარი კედლის

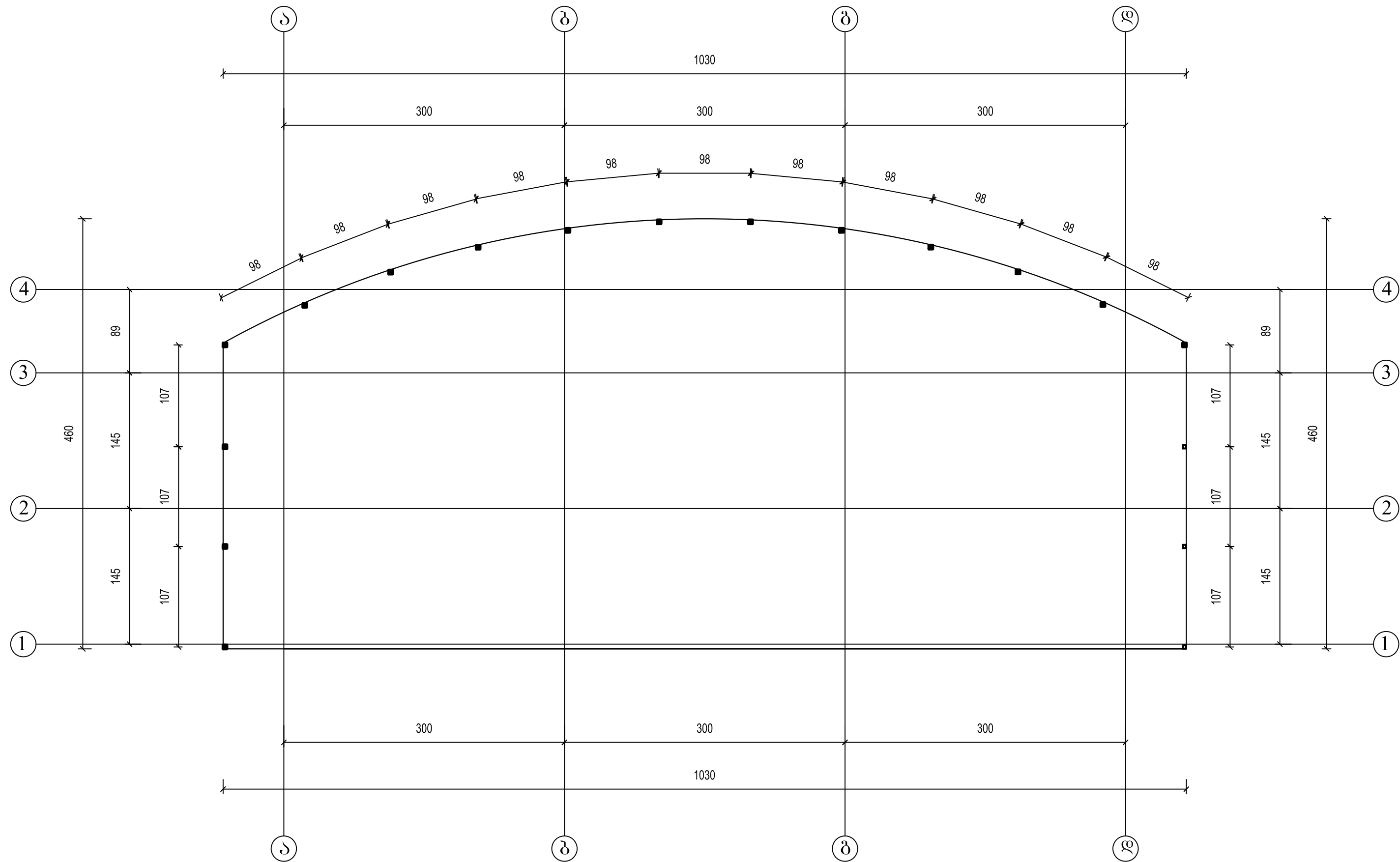
განვლა 1 - 2 დერძისა და ა, დ დერძები გდებარი კედლის

ბეტონი 29.0 მ<sup>3</sup>

- AIII Ø12 – 867.6 კგ – და0ჭ. ადგ.  
AIII Ø14 – 336.5 კგ – და0ჭ. ადგ.  
AIII Ø18 – 170.4 კგ – და0ჭ. ადგ.

სამსახურის ეფურნაშ		გ. სოსანიძე	საქართველოს მთავრობის მინისტრის მიერ მიღებული სამსახურის მიერ მიღებული	საქართველოს მთავრობის მინისტრის მიერ მიღებული
არქიტექტურული		ო. არიანიძე		საქართველოს მთავრობის მინისტრის მიერ მიღებული
ეროვნული		გ. ვაცავაძე		საქართველოს მთავრობის მინისტრის მიერ მიღებული
კონსტრუქციონი		ლ. მაკალაძე		რესტრიციის პროცესი
				დავით არიანიძი
				გ. 1:100 თარიღი 2016 წ.

ლინოლის მოაქციის მოწყობის გეგა



სამსახურის ეფუძნება	<u>ა. ბერიძე</u>	გ. სოლიძე	სამსახურის დამატებითი მიზნები	სამსახურის დამატებითი მიზნები
არქ.რესსარაორი		ო. სარაძე	გ. ვაცკევაძე	სამსახურის დამატებითი მიზნები
კონსტრუქტორი			ლ. მიალაძე	სამსახურის დამატებითი მიზნები
კონსტრუქტორი	<u>ე. ჭავჭავაძე</u>			რესპუბლიკური არგენტინის მინისტრი
				ლინოლის მოაქციის მოწყობის გეგა
				გ. 1:100   თბილისი 2016 წ.

	სამუშაოების დაწყება	სამუშაოების დამთავრება
I 0930		
II 0930		