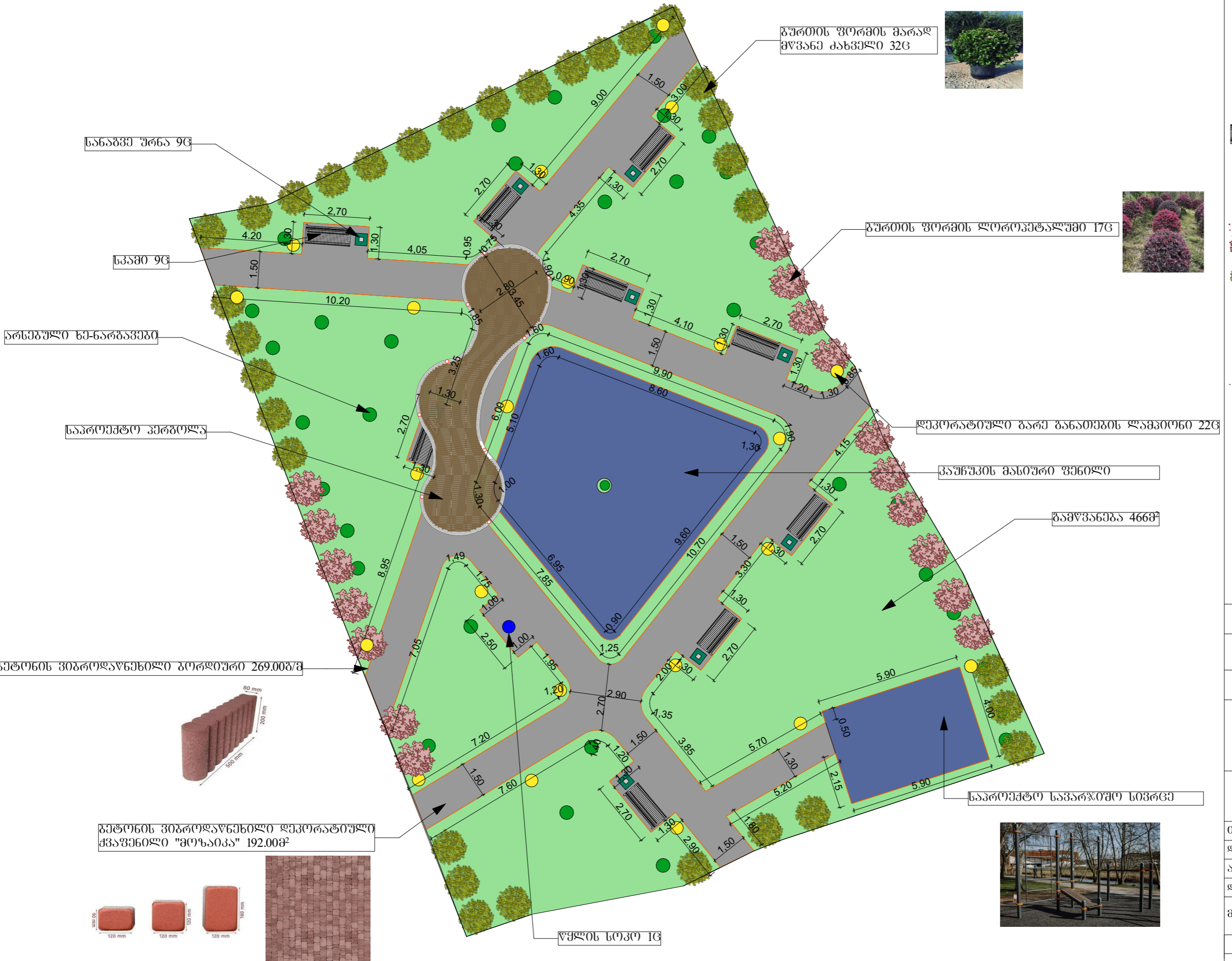


## საპროექტო კვერის გეგმა

ଓଡ଼ିଆ ପତ୍ରାଳୀ A-3  
2021 ଫେବୃରୀ

## პირობები ნიშნები



## მცენარეების განლაგების სქემა

ვორგატი A-3

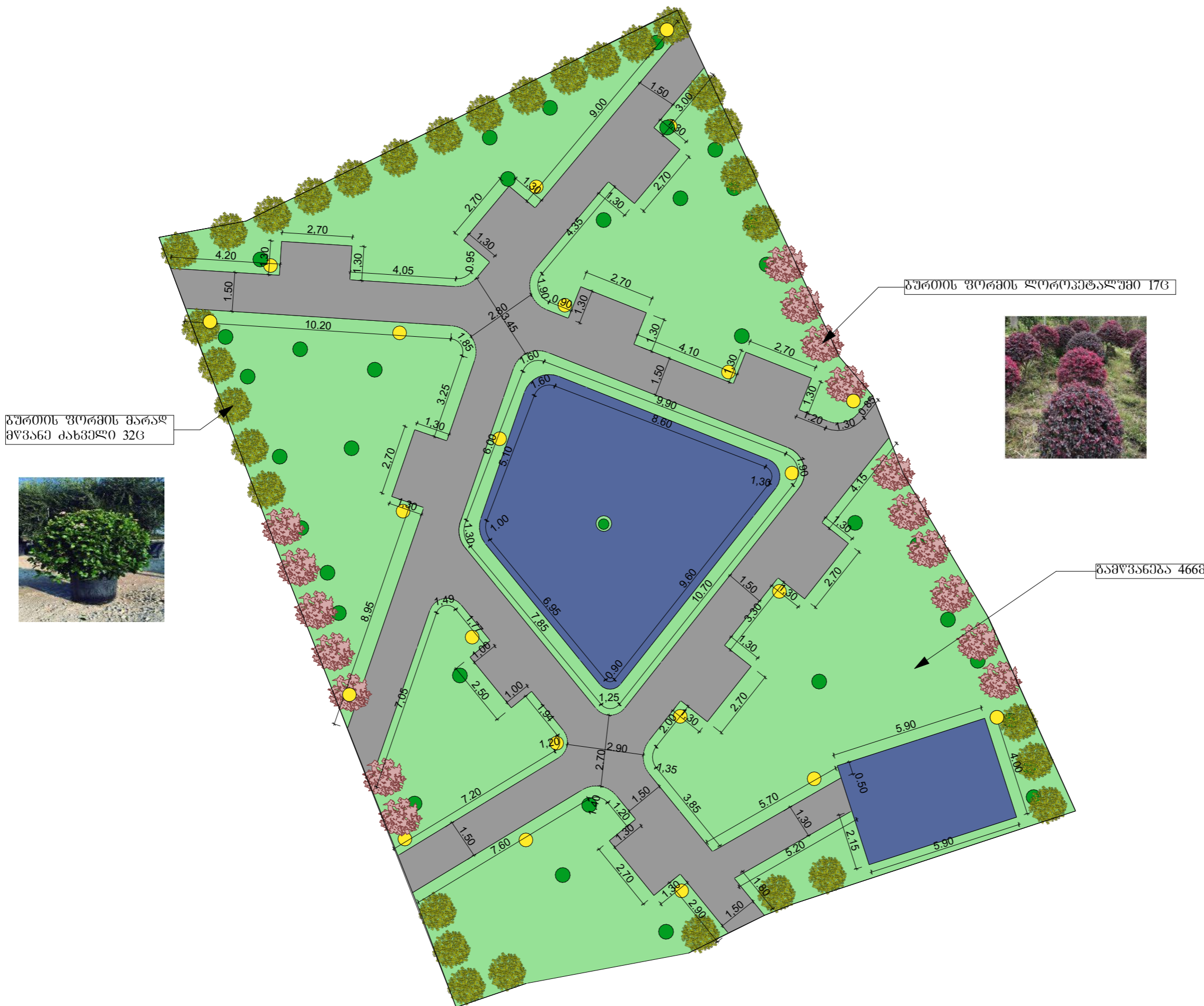
2021 წ.

პირობითი 60მეტრი

გურთის ფორმის დოროვეტალები 176

კურთის ფორმის მარად მშვანი  
ქახვალი 323

გამზანება 466მ<sup>2</sup>



შენიშვნა

ასოლუტური ±0.00 60მეტრი

პროექტის სახელმოღება

ქ. აბადიანი, საბჭრაოადგის რაიონი,  
ავტომობილური გამზირი 2

06. გეგარე " ნანა ახვლედიანი "

თანამდებობა	გვარი	სელმოწერა
-------------	-------	-----------

დირექტორი	ნ. ა. გვლევანი	5. სერიალური
-----------	----------------	--------------

არქიტექტორი	გ. რთოვინი	3.
-------------	------------	----

დამუშავება	გ. რთოვინი	3.
------------	------------	----

მასშტაბი		
----------	--	--

სტანდარტი	1001026562	ვერცხლი
-----------	------------	---------

გურა ნახატი		
-------------	--	--

გურა ნახატი		
-------------	--	--

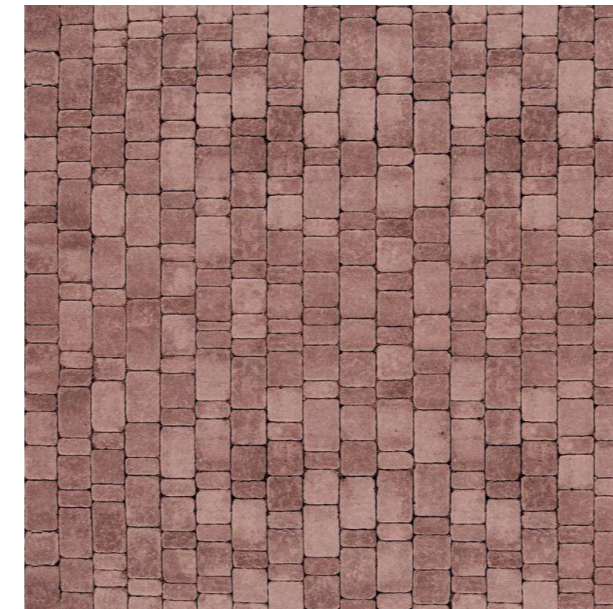
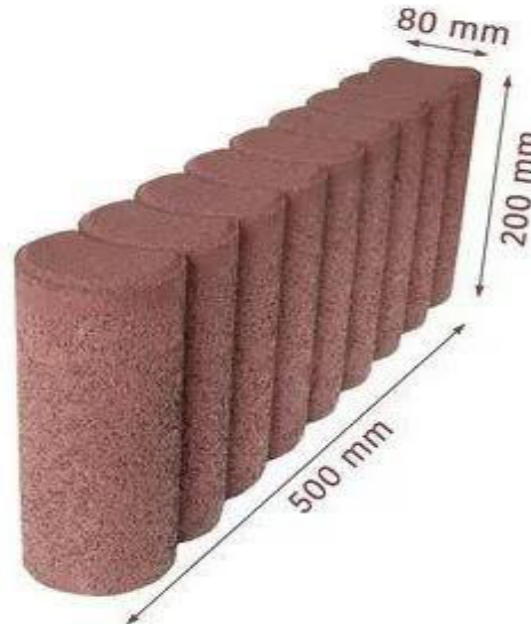
## დეტალიზაცია

ვორმატი A-3  
2021 წ.

პირობითი ნოშები

გეტონის ვიბროდაჭნებილი პორდიული 269.00გ/გ

გეტონის ვიბროდაჭნებილი დეკორატიული  
ქვაზებილი "გოზაიკა" 192.00 გ<sup>2</sup>



შენიშვნა

აპსოლუტური ±0.00 ნოშები

პროექტის სახელმწიფო

ქ.თბილისი, საბჭრაოთალოს რაიონი,  
კვკის 2

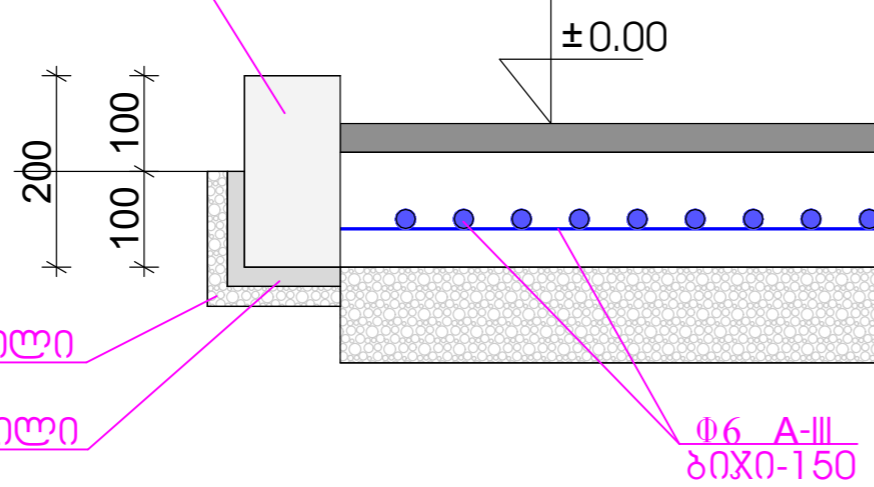
06. მემარმა " ნანა ახვლედიანი "

თანამდებობა	გვარი	ხელმოწერა
დირექტორი	ნ. აბგურუაძე	ნ. აბგურუაძე
არქიტექტორი	გ. გრიგორიაშვილი	გ. გრიგორიაშვილი
დამუშავება	გ. გრიგორიაშვილი	გ. გრიგორიაშვილი
მასშტაბი		
სტანდარტი 100102 6562		
ვურცელი		
გუმა ნახავი		

არმირებული გეტონის ზოლის მოზოგის სქემა  
გეტონის ზოგროდაზნებილი ზოლის შეცვალა

ზოგროდაზნებილი  
გეტონის გორგიური  
100X200მმ

ოორის ფანილი  
ბაზონის ფანილი



გეტონის ზოგროდაზნებილი დაცვირაფიული ზოლი

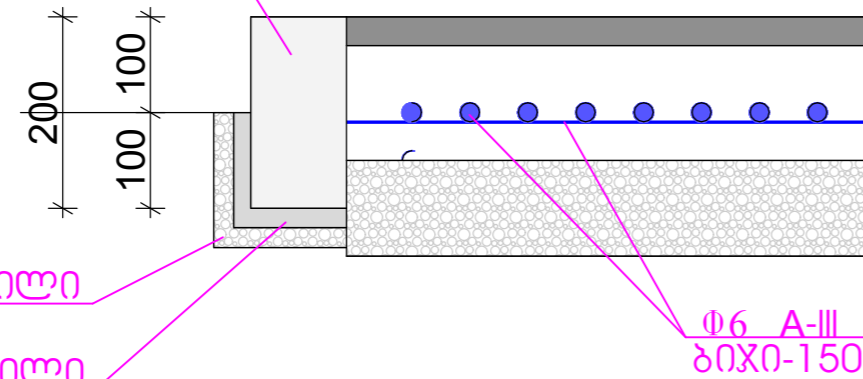
რკ.ბეტონის ფილა-100ებ ბაზონი-25

დატენილი ოორის ფანილი 100ებ

044909 00009009

ზოგროდაზნებილი  
გეტონის გორგიური  
100X200მმ

ოორის ფანილი  
ბაზონის ფანილი



მასიური კუბურის ფანილი 30ებ

ბაზონის ფილა-120ებ ბაზონი-25

დატენილი ოორის ფანილი 100ებ

044909

პროექტის სახელმძღვანელო

"044909 გერამანია გერამანია"

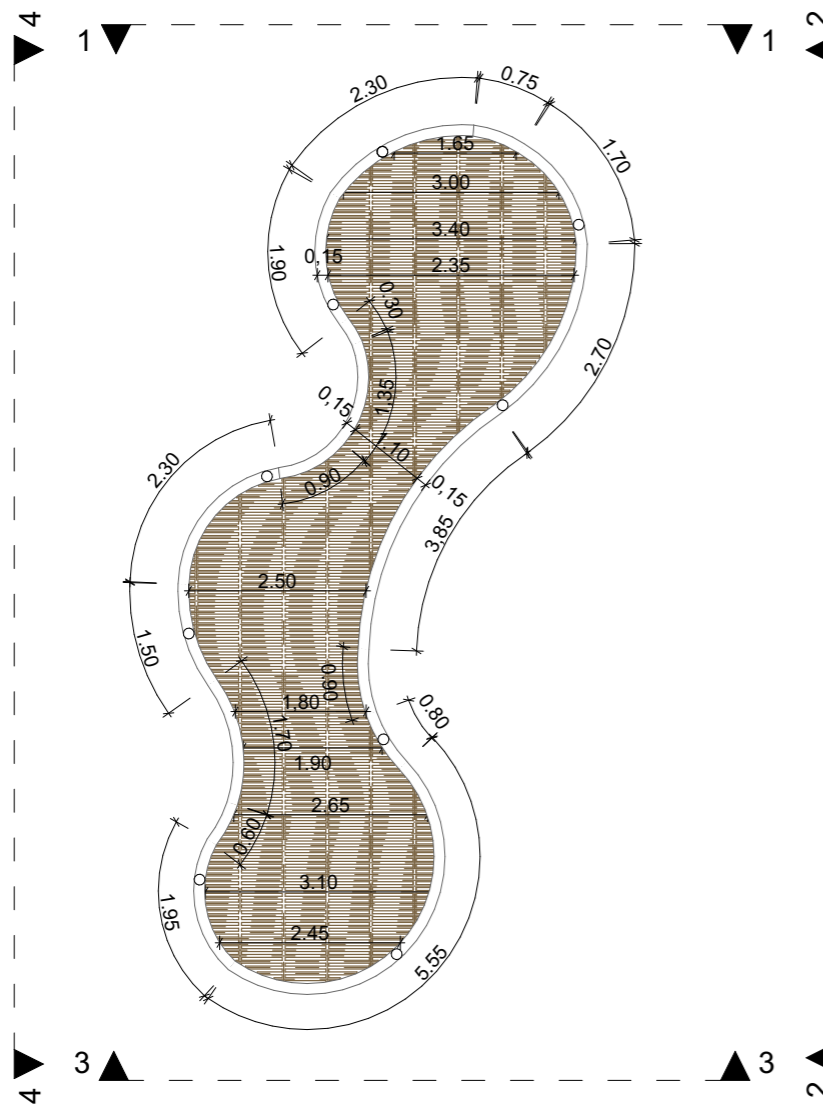


ერის ალექსანდრე

იანა გეგენავარია	გვარი	დელმაცარა	იარია
დილექტორი	ნაკვეთი		
არქიტექტორი	ეპოზიტი		
დამუშავება	გამამარტინი		
მართავი			
იარია			
სტადია	ცენტრი	ცენტრი	იარია
ერი	ცენტრი	ცენტრი	იარია

პერგოლა

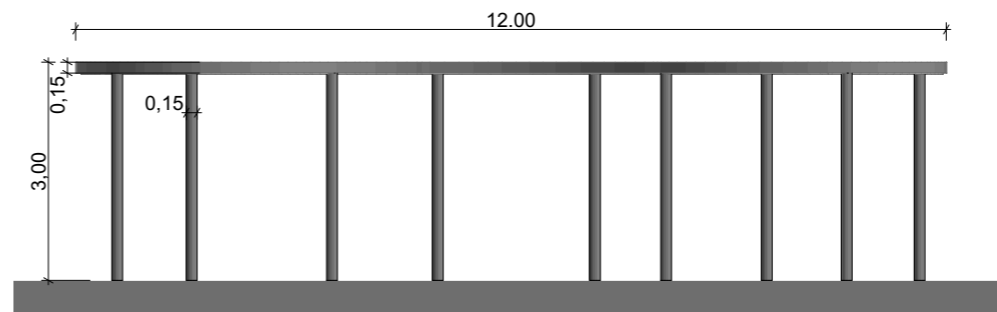
გეგმა



განელა 1-1



განელა 2-2



განელა 3-3



განელა 4-4



შენიშვნა

ასოლუტური  $\pm 0.00$  ნოშენები

პროექტის სახელმძღვანელი

ქ.თბილისი, საბჭათალოს რაიონი,  
კეპიტოს 2

064. მედიარეალი " ნანა ახვლედიანი "

იანამდებობა | გვარი | ხელმომერა

დირექტორი | ნ.ახვლედიანი | ნ. ახვლედიანი

არქიტექტორი | გ.რთილიშვილ | გ. რთილიშვილ

დამუშავება | გ.რთილიშვილ | გ. რთილიშვილ

მასშტაბი | 1:50 | 1:50

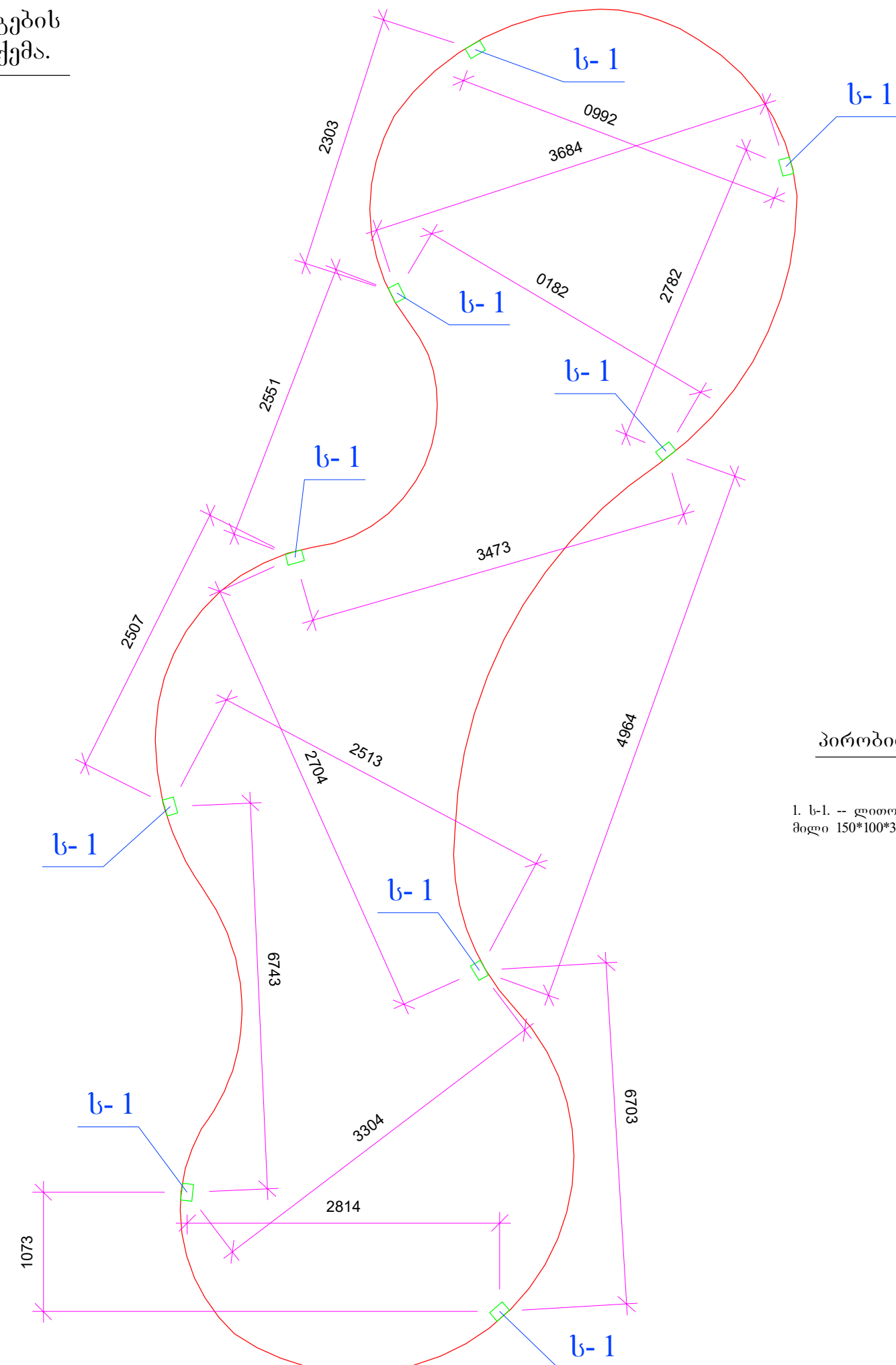
სტატია 1001026562 | ვარცელი

გუნდი ნახაფი | ვარცელი

გუნდი ნახაფი | ვარცელი

დგარების განლაგების  
გეომეტრიული სქემა.

გასშები 1:50.



თბილისი 2021წ.	ფორმატი A-3
დაცვა	

ექსპლიკაცია

პირობითი ნიშნები

შენიშვნა

პროექტის სახელწოდება

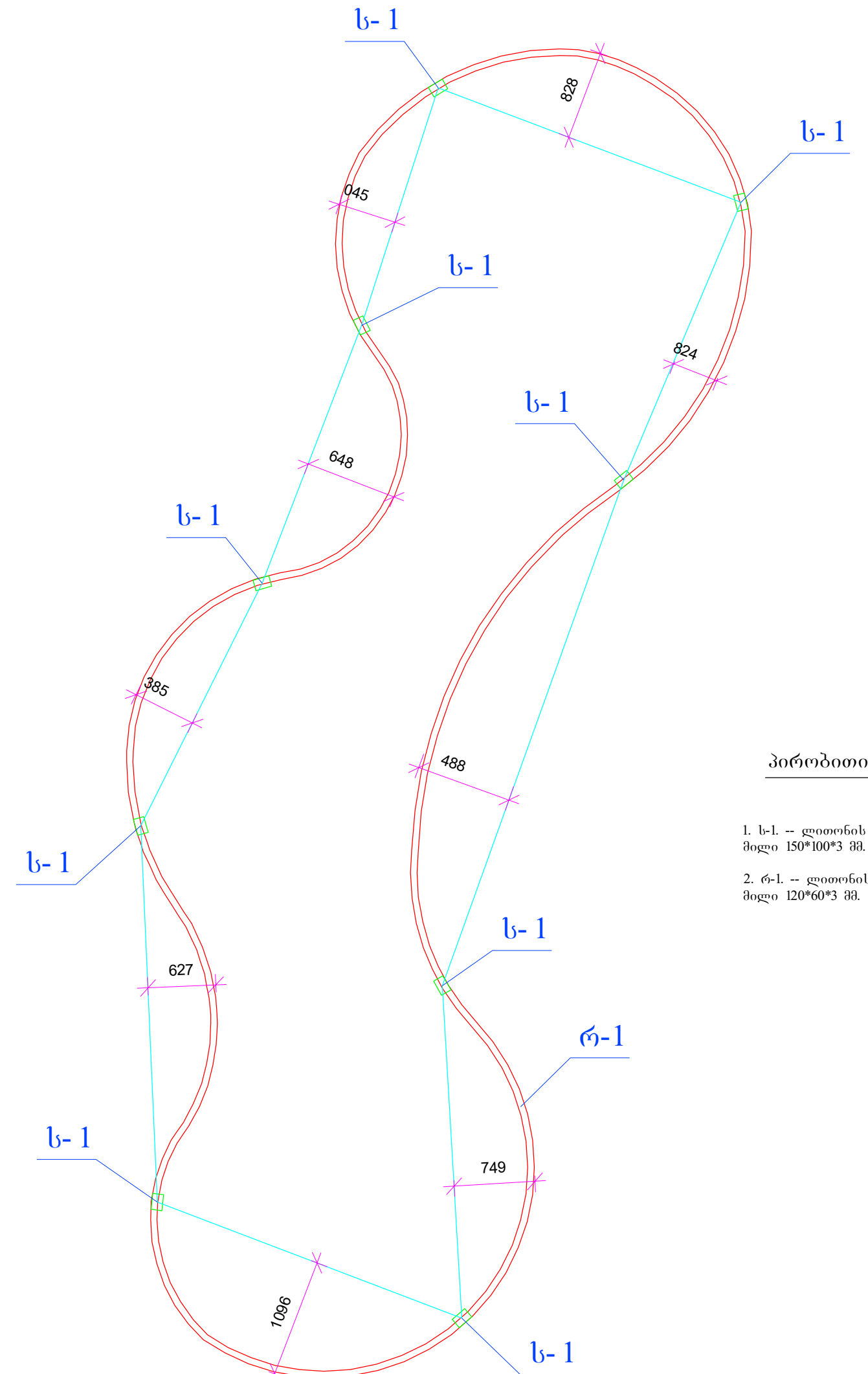
ქალაქი თბილისი,  
საბურთალოს რაიონი,  
პეტიონის ქუჩა №2

ინიციატივული მეწარმე  
„ანა ახლოების“

თანამდებობა	ინდენტი	გეოლოგიური დოკუმენტი
დარეკტორი	ნ. ახლოების	
არქიტექტორი	გ. ორთოძე	
დამტემავა	გ. ორთოძე	
მაჭრიაბი		დგარების განლაგების გეომეტრიული სქემა.
თარიღი		
სტადია		გურიელი გურიელი
მუშა ნახაზი		გურიელი

რიგელების განლაგების  
გეომეტრიული სქემა.

გესტრაბი 1:50.



თბილისი 2021წ.	ფორმატი A-3
დაკვეთი	

ექსპლიკაცია

პირობითი ნიშნები

შენიშვნა

სახელმისამართის

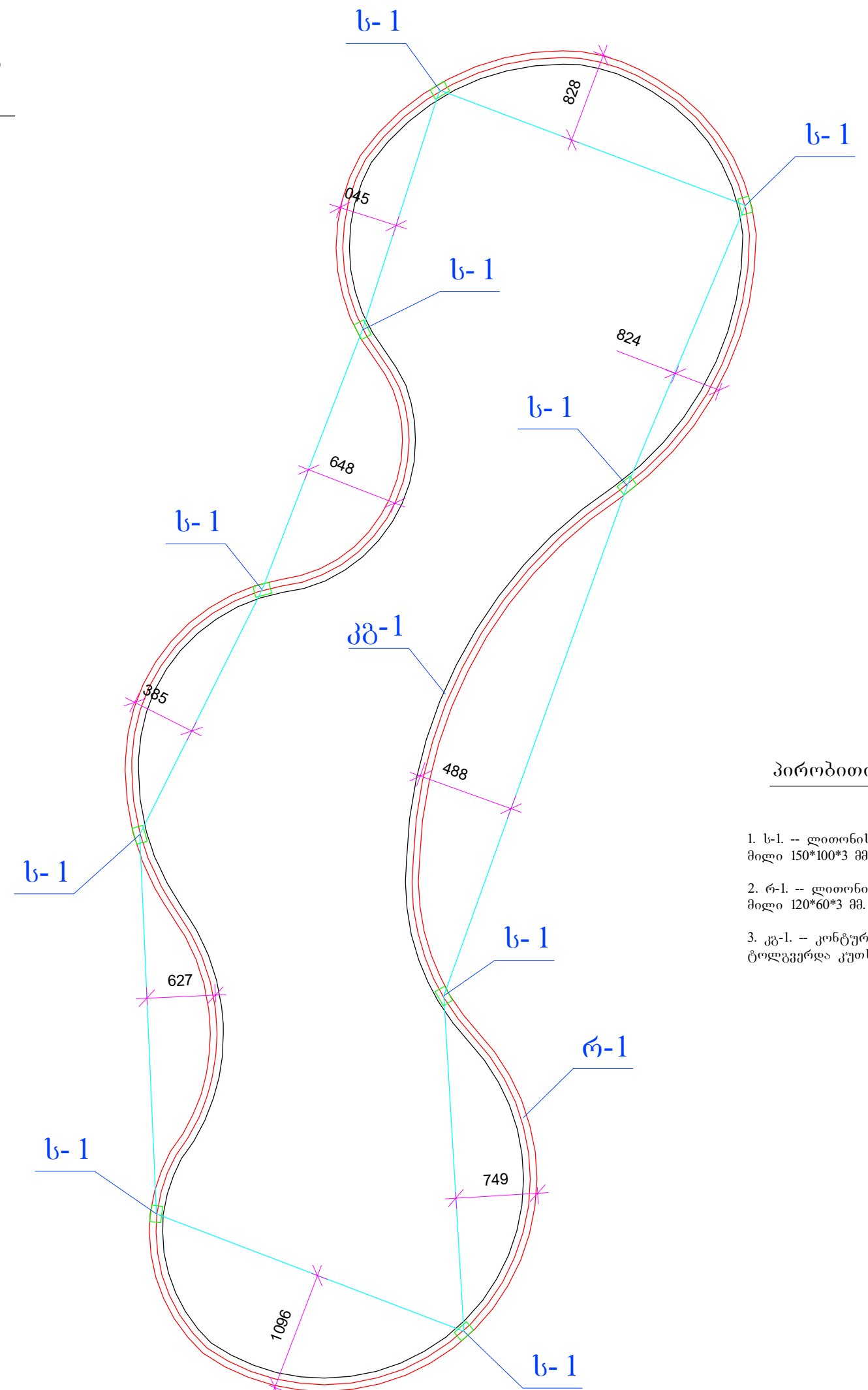
ქალაქი თბილისი,  
საქართველოს რაიონი,  
ცენტრული სამინისტრო  
№2

მეწარმე გენერალური  
ერთეულის „განვითარების  
სამსახური“

თანამდებობა	გვარი	ხელმოწერა	თარიღი
დირექტორი	ნ. ახლაძეანი		
არქიტექტორი	გ. ორთოიძე		
დამტენებელი	გ. ორთოიძე		
მაშტაბი			რიგელების განლაგების გეომეტრიული სქემა.
თარიღი			
სტადია	ვ. გრიგორიანი	ფურცელები	
მუშა ნახაზი	კ. 2		

გასშტაბი 1:50.

კონტურის გრძივების განლაგების  
გეომეტრიული სქემა.



ექსპლიკაცია

პირობითი ნიშნები

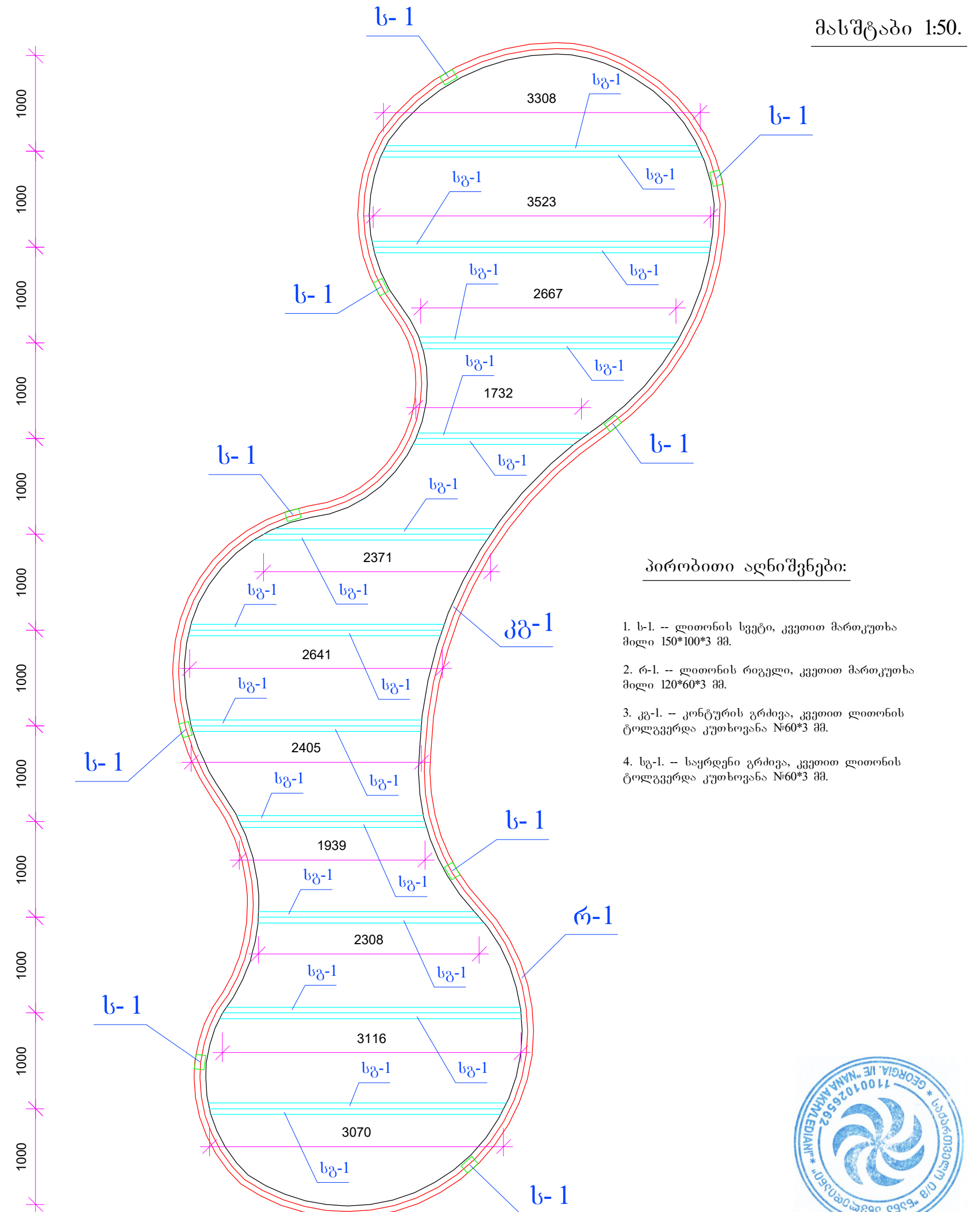
შენიშვნა

ქალაქი თბილისი,  
საბურთალოს რაიონი,  
პეტიციის ქუჩა №2

გემბარი იულიუს აგარა  
"აგარა ელექტრი"

თანამდებობა	გვარი	ხელმოწერა	თარიღი
დირექტორი	ნ. ახლოებიანი		
არქიტექტორი	გ. ორთოიძე		
დამჭურავა	გ. ორთოიძე		
მაშტაბი		კონტურის გრძივების განლაგების გეომეტრიული სქემა.	
თარიღი			
სტადია	ფურცელი	ფურცელები	
მუშა ნახაზი	კ 3		

საყრდენი გრძივების განლაგების  
გეომეტრიული სქემა.



თბილისი 2021წ.	ფორმატი A-3
დაცვითი	

ექსპლიკაცია

პირობითი ნიშნები

შენიშვნა

პროექტის სახელწოდება

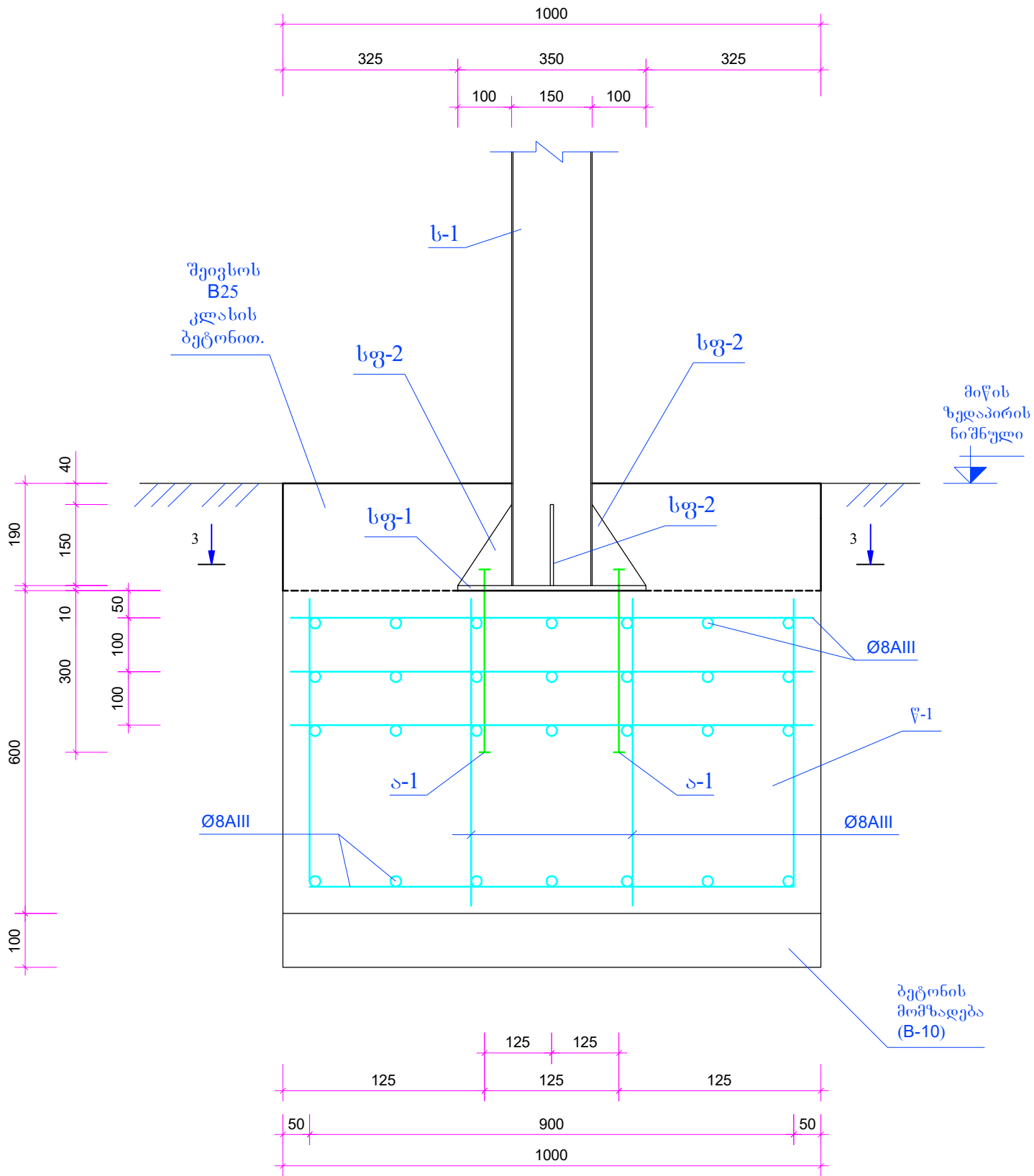
ქალაქი თბილისი,  
საბურთალოს რაიონი,  
პეტიონის ქუჩა №2

დაიგიდულური მეწარმე  
„ნანა ახვლედიანი“

თარიღი	თარიღის დღე	თარიღის თვე
დირექტორი	6. ახვლედიანი	
არქიტექტორი	გ. თრთოვე	
დამუშავე	გ. თრთოვე	
მაჭბაბი		საყრდენი გრძივების განლაგების გეომეტრიული სქემა.
თარიღი		
სტადია	ფურცელი	ფურცელები
მუშა ნახაზი	გ 4	

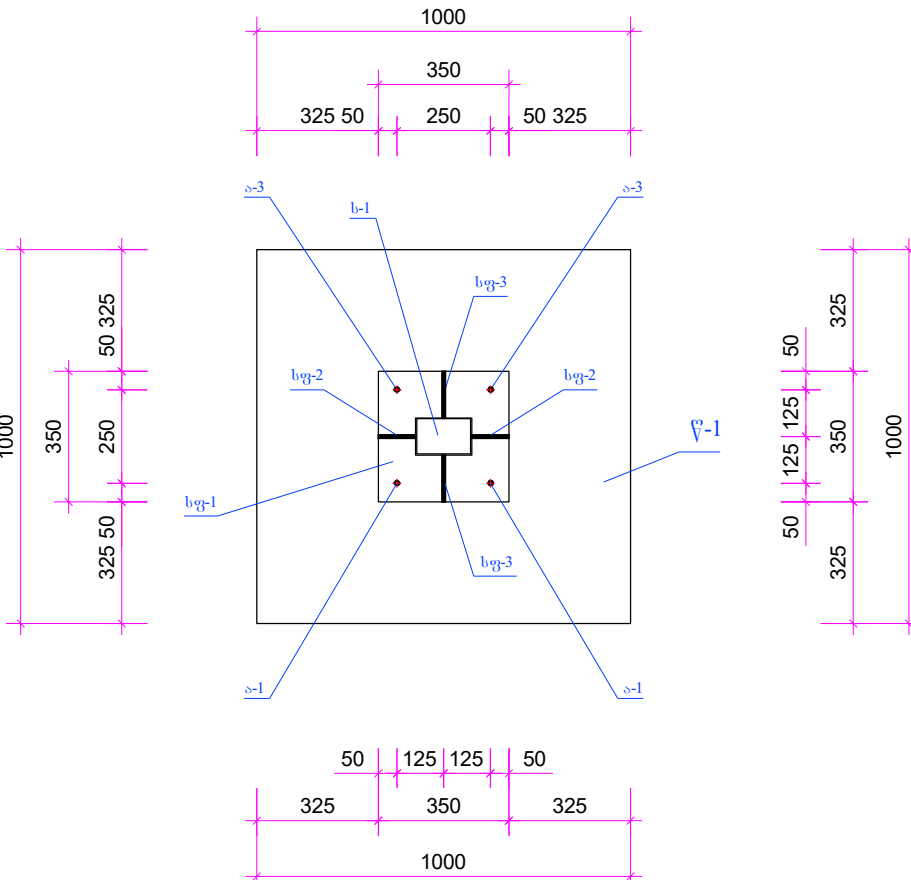
ლ001960ს სვეტის (ს-1)  
საძირკვლები  
ჩანაცემების სექტა.

მასშტაბი 1 : 10.



ჰრ0ლ0 1-1.

მასშტაბი 1 : 20.



### კურორტული აღნიშვნები:

- წ-1. -- მონოლიტური რკინაბეტონის წერტილოვანი საძირკველი.
- ს-1. -- ლითონის სვეტი, კვეთით მართვული მილი 150\*100\*3 მმ.
- სფ -1. -- ლითონის საანკერო ფურცელი, სისქით 10 მმ, კვადრატული ფორმის, გვერდის სიგრძით 350 მმ.
- სფ -2. -- ლითონის საანკერო ფურცელი, სისქით 6 მმ, სამკუთხა ფორმის, კათეტების ზომით 150 მმ და 100 მმ.
- სფ -3. -- ლითონის საანკერო ფურცელი, სისქით 6 მმ, სამკუთხა ფორმის, კათეტების ზომით 150 მმ და 125 მმ.
- ა -1. -- ლითონის ანკერი, დიამეტრით 12 მმ, სიგრძით 300 მმ.



კროკის სახელმწიფო

ქალაქი თბილისი,  
საბურთალოს რაიონი,  
კეკინის ქუჩა №2

ინდივიდუალური მეწარმე  
„ნანა ახლედიანი“

თანამდებობა	გვარი	სალმონიარე	თარიღი
დირექტორი	ნ. ახლედიანი		
არქიტექტორი	გ. ორთოსე		
კონსტრუქტორი	გ. ლომიძე		
მასშტაბი	1:20		
თარიღი			
სტადია	შერცელები		
გუნდი	გ - 5		