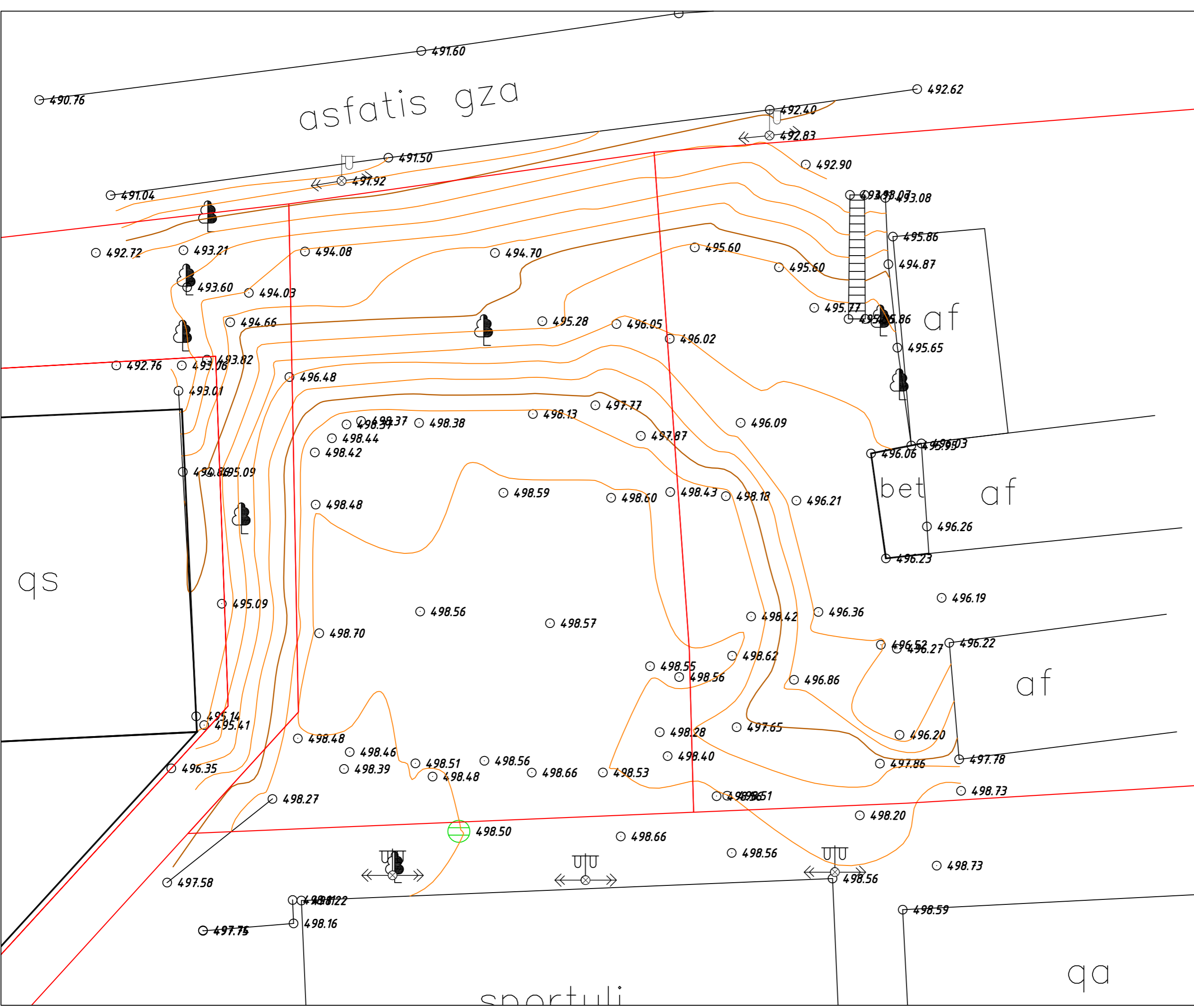


**ქ.კ.ს. "გესტია"  
"GESTIA" L.T.D.**



---

**ქ.თბილისი საბურთალოს რაიონის ჭერიტორიაზე  
ვანასპერტელის ქ. მიმდებარედ ს/კ 01.10.16.006.115 სპეციალური  
გორგობის პროექტი**



ପ୍ରକାଶକ "ଗେସ୍ଟିଆ"  
"GESTIA" L.T.D.

## ქ.თბილისი გოვარდის №1

b/3 404 522 414

mail: [sipraSvilinika@gmail.com](mailto:sipraSvilinika@gmail.com)

ობიექტის დასახლება  
ქ.თბილისი  
საბურთალოს რაიონი  
ტერიტორიაზე  
ვანასპერტელის ქ.  
გიგლებარედ ს/კ  
01.10.16.006.115 სპერის

მოწყობის პროექტი

For more information about the study, please contact Dr. Michael J. Hwang at (319) 356-4530 or via email at [mhwang@uiowa.edu](mailto:mhwang@uiowa.edu).

ნახაზის დასახელება

## ტოკობრავიალი ልብ

0000000000000000

For more information about the study, please contact Dr. Michael J. Hwang at (310) 794-3000 or via email at [mhwang@ucla.edu](mailto:mhwang@ucla.edu).

For more information about the study, please contact Dr. Michael J. Hwang at (319) 356-4000 or email at [mhwang@uiowa.edu](mailto:mhwang@uiowa.edu).

卷之三

686890 № 1

## შეასრულა

## ბ. არაპირდებ

გეაგოვან

Signature

0.8000000

გენერა

For more information about the study, please contact Dr. Michael J. Hwang at (310) 794-3000 or via email at [mhwang@ucla.edu](mailto:mhwang@ucla.edu).

For more information about the study, please contact Dr. Michael J. Hwang at (310) 794-3000 or via email at [mhwang@ucla.edu](mailto:mhwang@ucla.edu).

For more information about the study, please contact Dr. Michael J. Hwang at (310) 794-3000 or via email at [mhwang@ucla.edu](mailto:mhwang@ucla.edu).

10. The following table shows the number of hours worked by 1000 employees in a company.

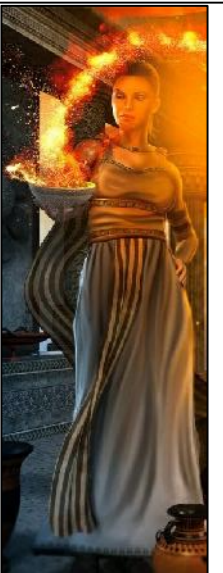
**ANSWER**

დოკები

ბ. ჭუმბაძე



## საპროექტო ტერიტორია



**გ.კ.ს. "გესტია"  
"GESTIA" L.T.D.**

მ.0804ლის შივიანის №1  
ს/კ 404 522 414

mail: sipraSvilinika@gmail.com

ობიექტის დასახელება:

ქ.თბილისი  
საბურთალოს რაიონი  
ტერიტორიაზე  
ვანასპერტელის ქ.  
მიმდებარებს ს/კ  
01.10.16.006.115 სპეციალური  
მოწყობის პროექტი

ნახაზის დასახელება

აღრი ვოლფო  
კომუნიკაციების  
დატანით

ნახაზი № 1

შეასრულა

ბ. არაბიძე

შეამოწმა

ბ.ჭუმბაძე

გენერაცია

დირექტორი

ბ. ჭუმბაძე

თარიღი 2020



კერძოლა სკამი

საკროექტო გაბიონი

საბიურო მოდელი

დეკორატიული  
გილიკი

სასმელი ფელი  
"სოკო"

სტადიონი

ඩී.ජී.ල්. "ගෙස්තියා"  
"GESTIA" L.T.D.

ქ.თბილისი გოგიანის №1

1/3 404 522 414

mail: [sipraSvilinika@gmail.com](mailto:sipraSvilinika@gmail.com)

ქ.თბილისი  
საბჭოთალოს რაიონი  
ტერიტორიაზე  
ვანახსპერტების ქ.  
მიმღებარევ ს/კ  
01.10.16.006.115 სკვერის  
მოწყობის პროექტი

ნახაზის დასახელება

፩፭፭፭፯

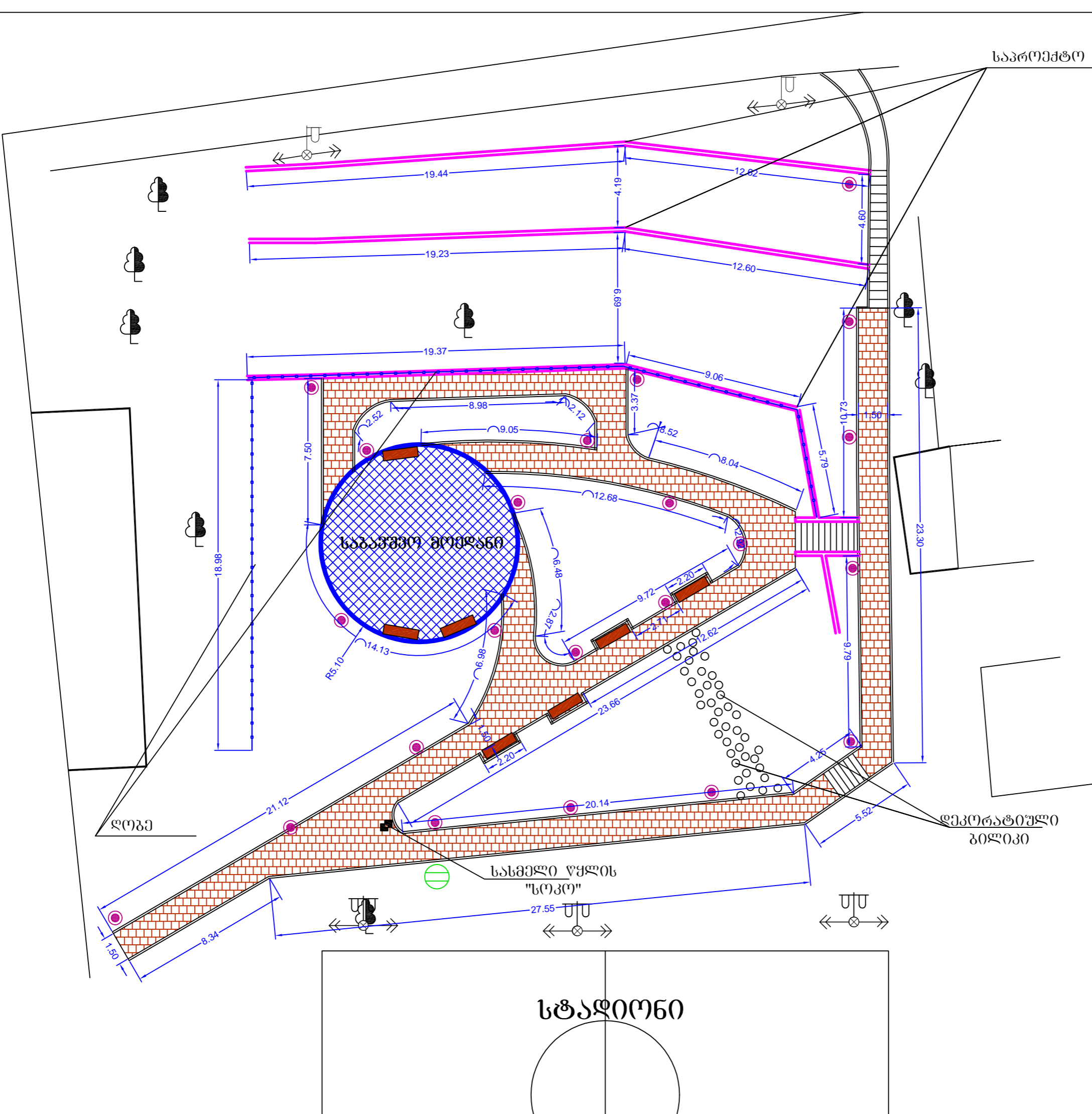
ნახეაზი №	1
შეასრულა	
გ. არაპიტი	
შეამოვა	
ვ. ჟოვა ა. ვ.	

მენიუ

დირექტორი	
გ. ჟუმბაძე	
თარიღი	2020



საპროექტო გაბორი



პ.კ.ს. "გესტია"  
"GESTIA" L.T.D.

მ.0804000 გ030ანის №1

ს/კ 404 522 414

mail: sipraSvilinika@gmail.com

ოპირატორის დასახელება:

ქ.თბილისი  
საბურთალოს რაიონი  
ტერიტორიაზე  
ვანასპერტელის ქ.  
მიმდებარებს ს/კ  
01.10.16.006.115 სპერის  
მოწყობის პროექტი

დახაზის დასახელება

გეგმა

ნახაზი № 2

შეასრულა

ბ. არაბიძე

შეამოვნა

ბ.ჭავაძე

9. /

შეინახა

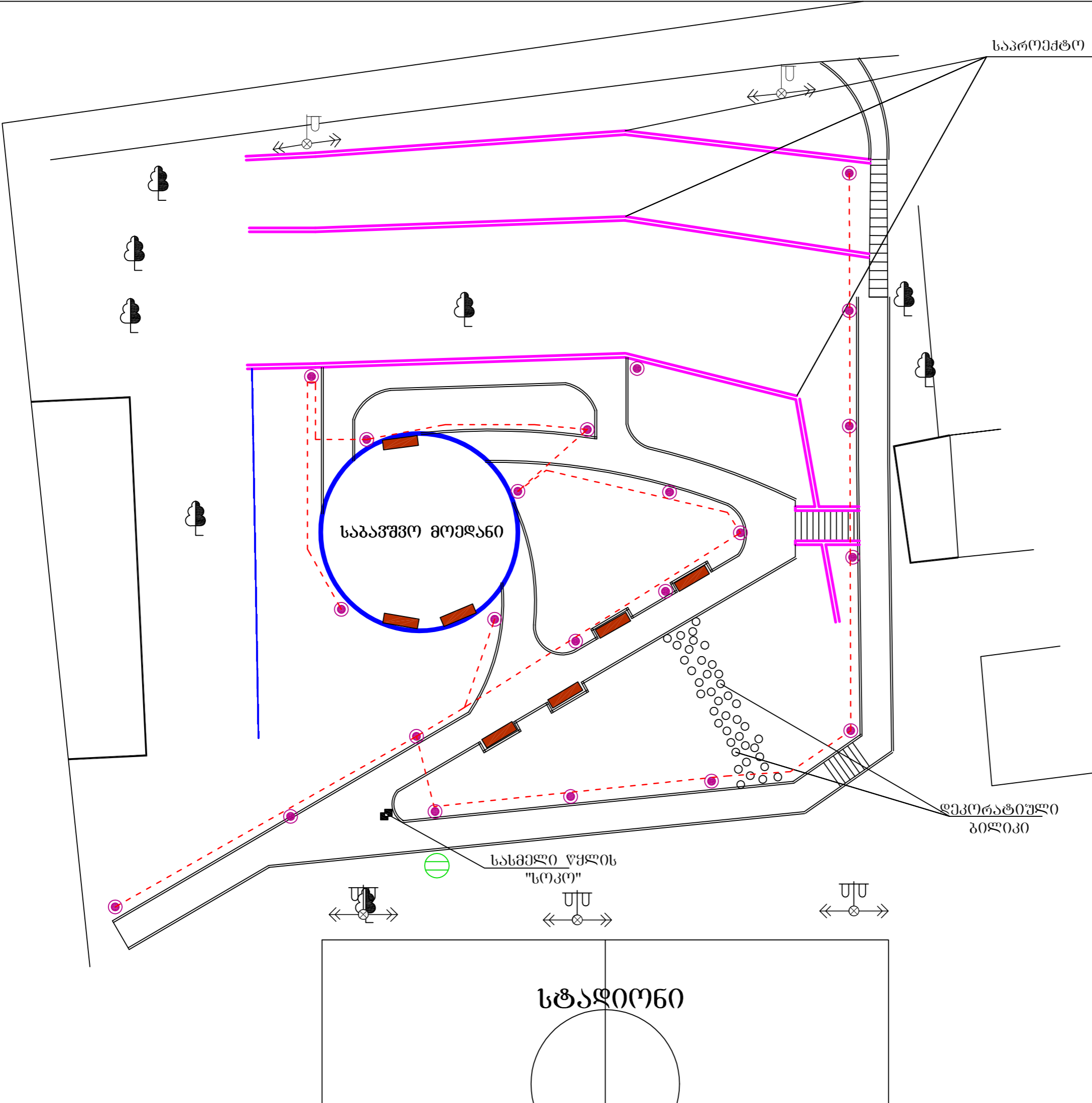
დირექტორი

ბ. ჭავაძე

თარიღი 2020



საპროექტო გაბორნი



შ.კ.ს. "გესტია"  
"GESTIA" L.T.D.

ქ.თბილისი გივიანის №1

ს/კ 404 522 414

mail: sipraSvilinika@gmail.com

ობიექტის დასახელება:

ქ.თბილისი  
საბურთალოს რაიონი  
ტერიტორიაზე  
ვანასპერტელის ქ.  
მიმდებარედ ს/კ  
01.10.16.006.115 სპეცის  
მოწყობის პროექტი

ნახაზის დასახელება:

ელ. მომარაბენის სქემა

ნახაზი № 3

შეასრულა

ბ. არაბიძე

შეამოწმა

ბ.ჭავაძე

შენიშვნა

დირექტორი

ბ. ჭავაძე

თარიღი 2020



**ქ.კ. "გესტია  
"GESTIA" L.T.D.**

ქ.თბილისი ქოვანის №1  
ს/კ 404 522 414

mail: sipraSvilinika@gmail.com

ოპირატორის დასახელება:

ქ.თბილისი  
საბურთალოს რაიონი  
ტერიტორიაზე  
ვანასპერტელის ქ.  
მიმდებარედ ს/კ  
01.10.16.006.115 სპერის  
მოწყობის პროექტი

ნახაზის დასახელება

ვდ ვიზუალიზაცია

ნახაზი № 3დ-1

შეასრულა

გ. არაბიძე

შეამოვა

გ.ჭუმბაძე

გენერაცია

დირექტორი

გ. ჭუმბაძე

თარიღი 2020





**ქ.კ. "გესტია  
"GESTIA" L.T.D.**

ქ.თბილისი ქოვანის №1  
ს/კ 404 522 414

mail: sipraSvilinika@gmail.com

ოპიმატის დასახელება:

ქ.თბილისი  
საბურთალოს რაიონი  
ტერიტორიაზე  
ვანასპერტელის ქ.  
მიმდებარედ ს/კ  
01.10.16.006.115 სპერის  
მოწყობის პროექტი

ნახაზის დასახელება

3დ 30ზეალიზაცია

ნახაზი № 3დ-2

შეასრულა

ბ. არაბიძე

შეამოვა

ბ.ჭავაძეა

შენიშვნა

დირექტორი

ბ. ჭავაძე

თარიღი 2020





**ქ.კ.ს. "გესტია  
"GESTIA" L.T.D.**

ქ.თბილისი გივიანის №1

ს/კ 404 522 414

mail: sipraSvilinika@gmail.com

ობიექტის დასახელება:

ქ.თბილისი  
საბურთალოს რაიონი  
ტერიტორიაზე  
ვანასპერტელის ქ.  
მიმდებარედ ს/კ  
01.10.16.006.115 სპეციალური  
მოწყობის პროექტი

ნახაზის დასახელება

ვდ ვიზუალიზაცია

ნახაზი № 3დ-3

შეასრულა

გ. არაბიძე

შეამოწმა



გ.ჭუმბაძე

გენერალი



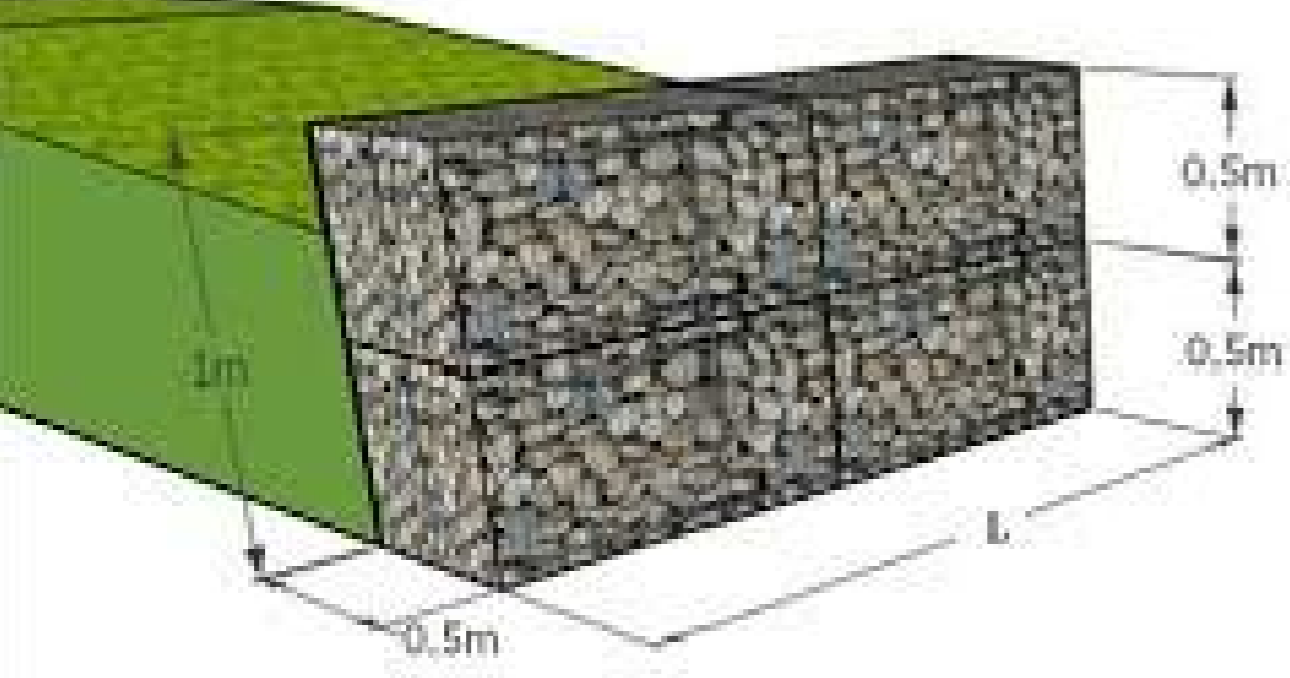
დირექტორი



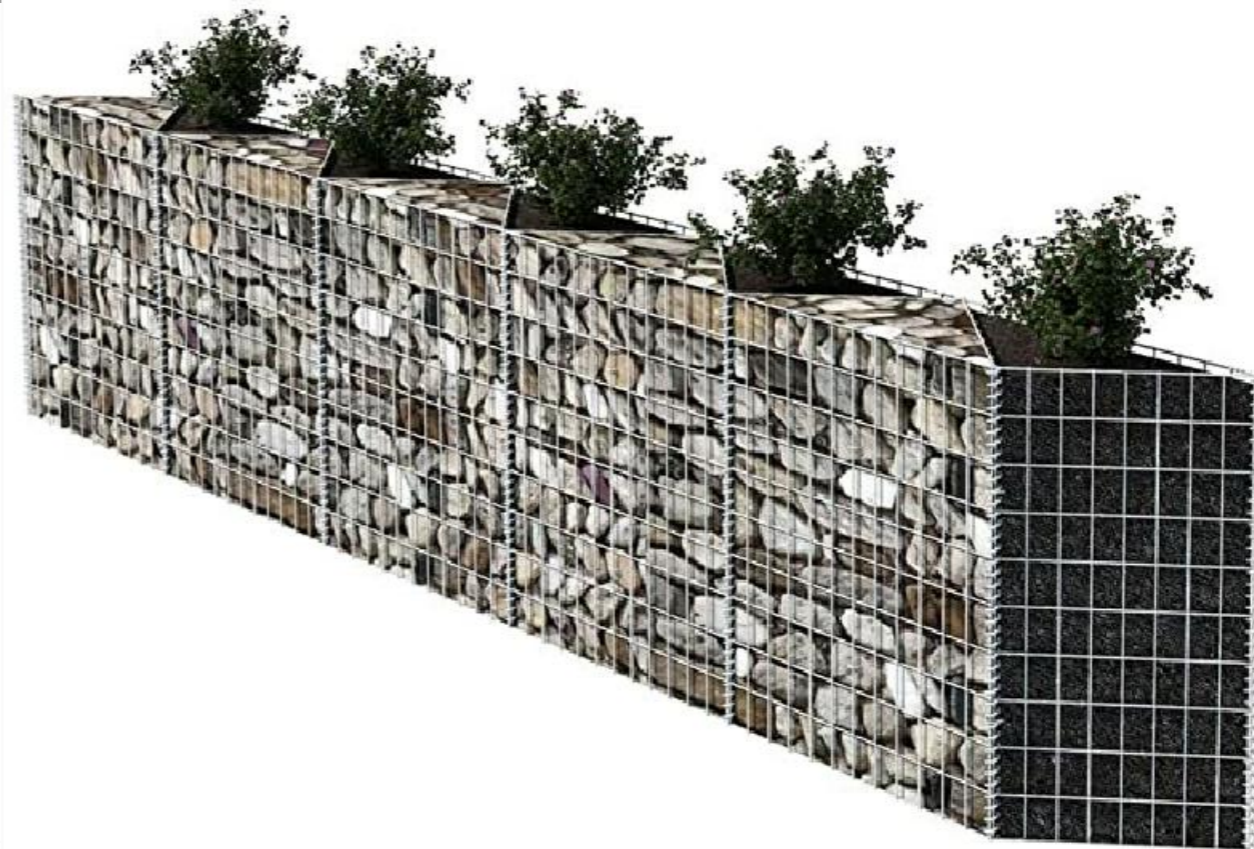
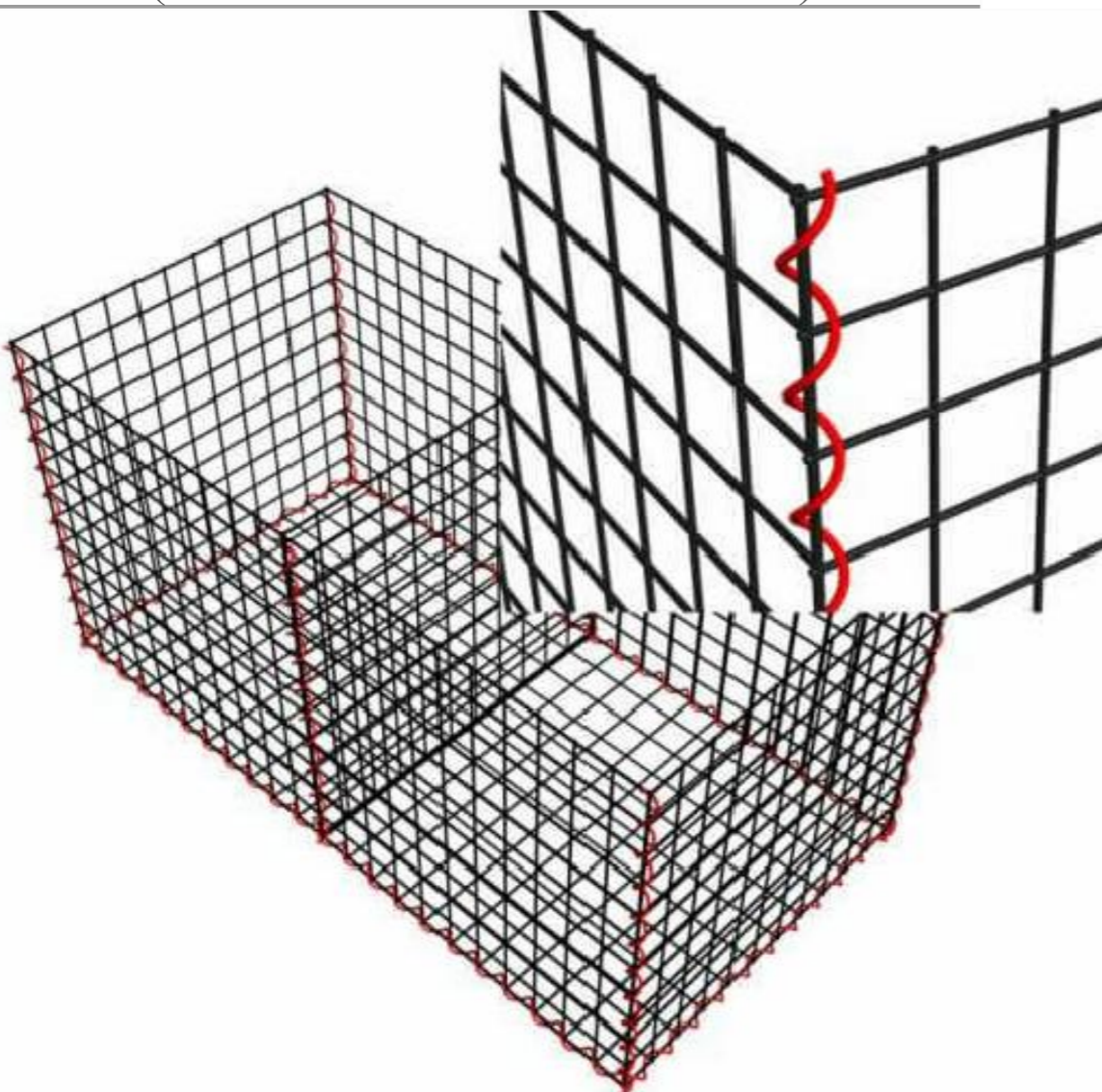
გ. ჭუმბაძე

თარიღი 2020

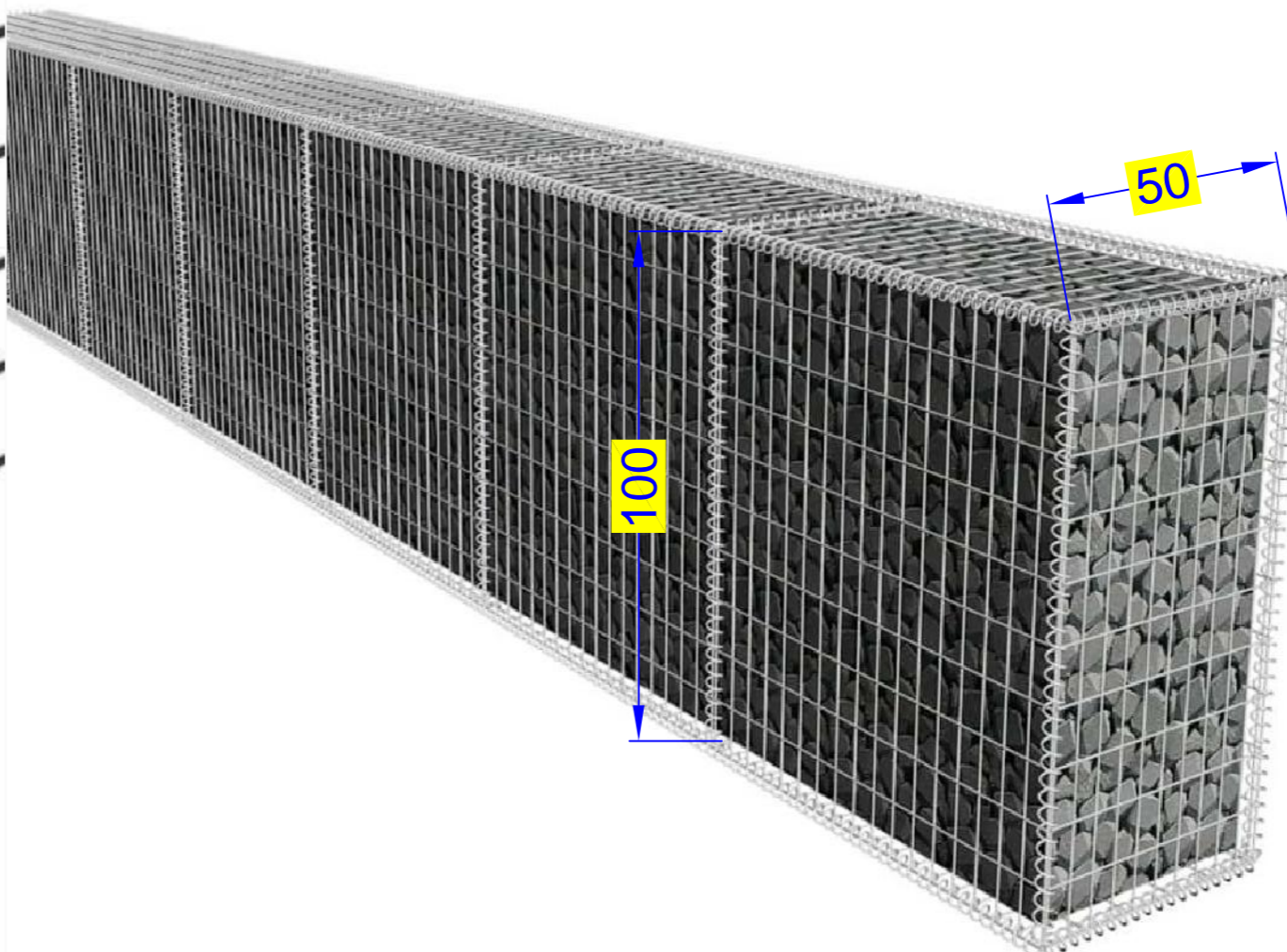
ბაბიონის სეპტიმიუს წყობის  
სტეპა



ბაბიონის გავთულგადის ჭიკი  
(მართკუთხა უჯრედიანი)



შენიშვნა: ბაბიონის ქვად გამო ენებულ იქნას  
თეთრი ფერის ვლეთილი ქვა, ქვის წყობა  
ბაბიონის სეპტიმიუს უნდა განხორციელდეს  
ხელით, კარგი ვიზუალური მხარის მისაღებად.



**ბ.კ.ს. "გესტია  
"GESTIA" L.T.D.**

მ.0804010 შოვიანის №1

ს/კ 404 522 414

mail: sipraSvilinika@gmail.com

ობიექტის დასახელება:

ქ. თბილისში  
საბჭოთალოს რაიონი  
ტერიტორიაზე  
სკვერების მოწყობის  
პროექტი

ნახაზის დასახელება

მსგავსი

ნახაზი № 0-1

შეასრულა

ბ. არაგიძე

შეამოვა

ბ. ჭუმბაძე

შენიშვნა

დირექტორი

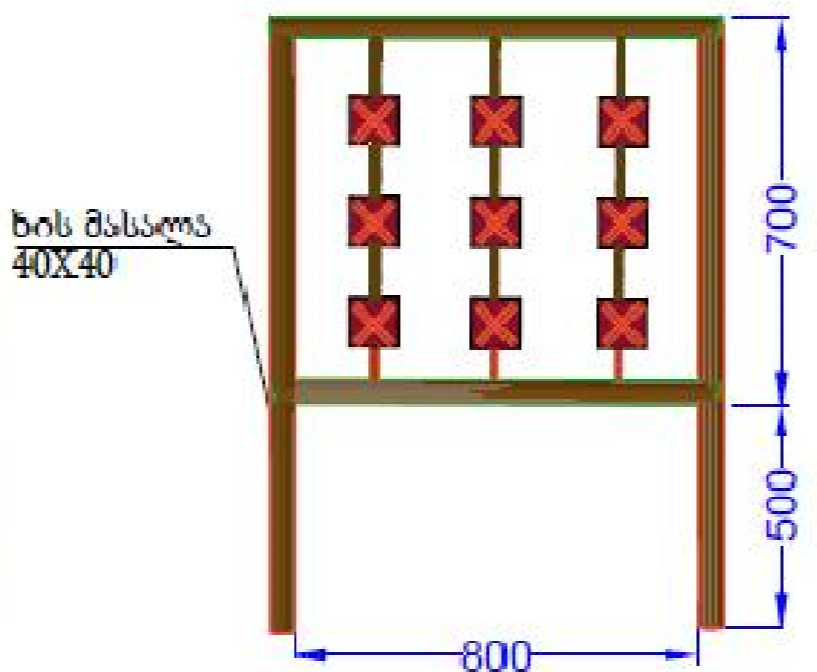
ბ. ჭუმბაძე

თარიღი 2020

## საბაზებო ბანართობი და გა ვე წარაპატი

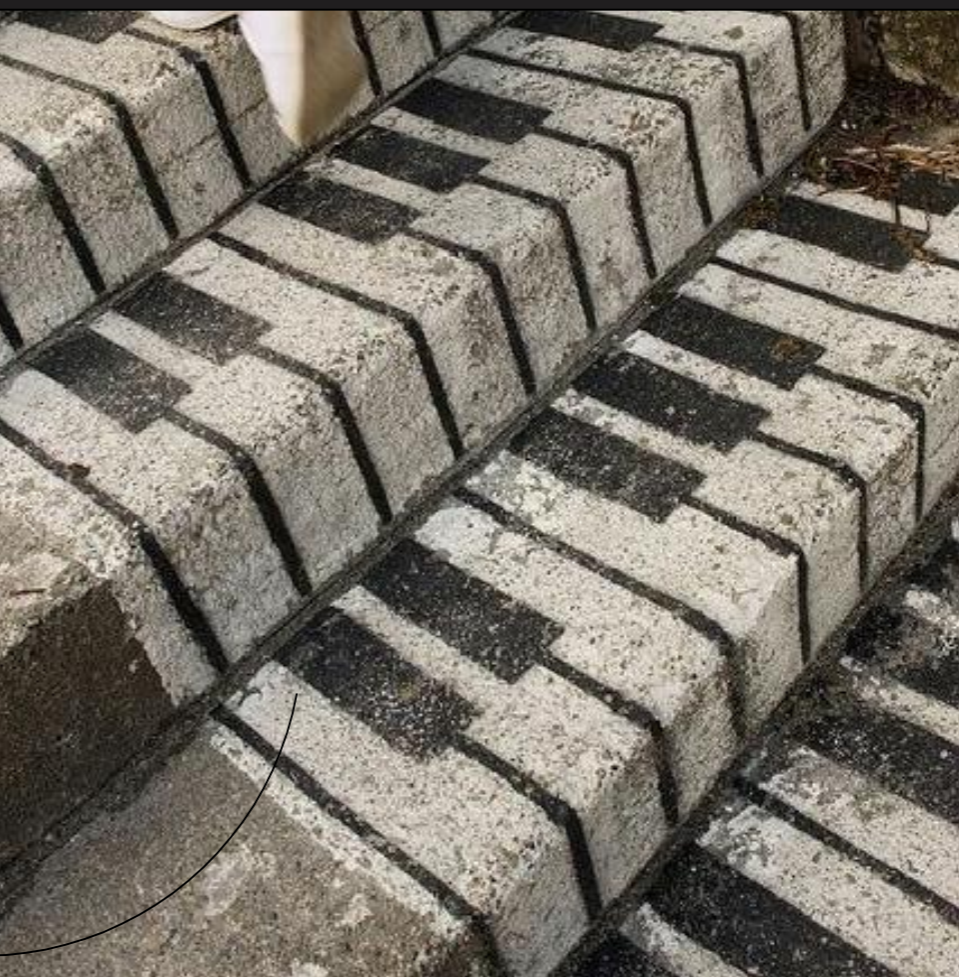
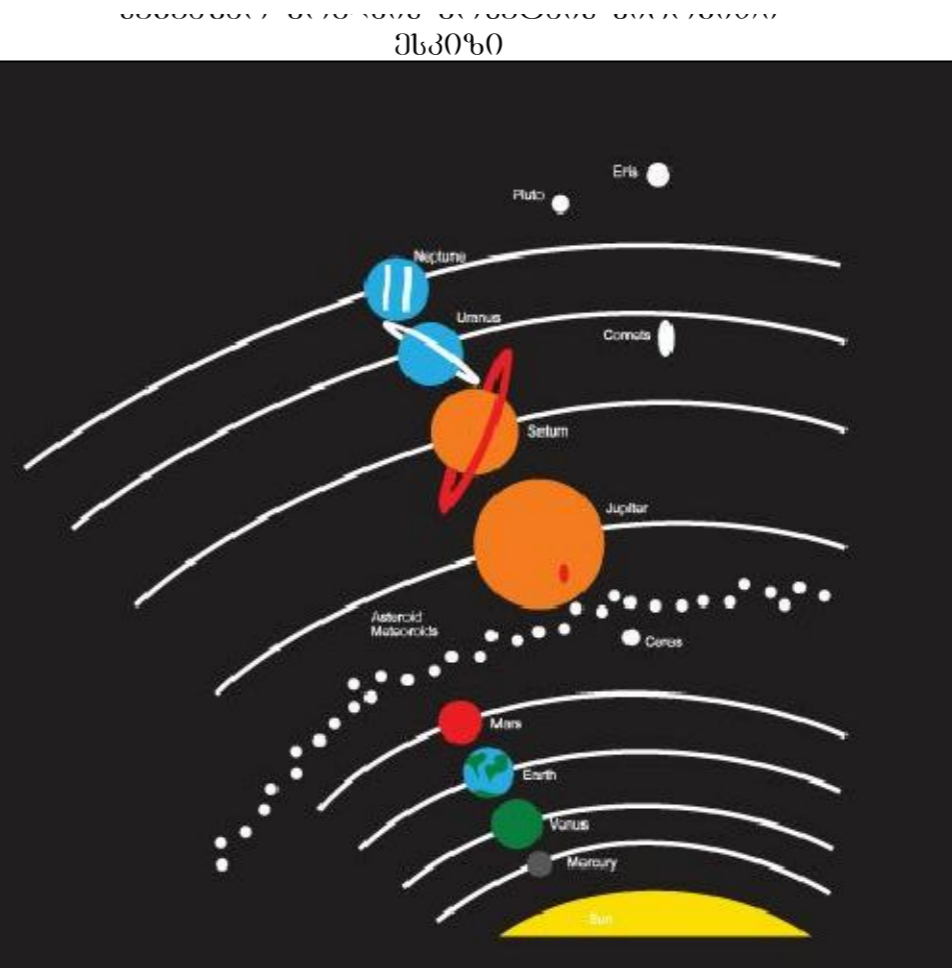


სათამაშო  
„კრესტიკ-მოლიკი“  
სიღრმე: 0.8 მ.  
სიმაღლე: 1.20 მ.



შენიშვნა: მასალად გამოყენებულ იქნას გამომშრალი ხე,  
დამუშავებული ანტისეპტიკური ხსნარით და შეღებილი  
ორჯერადად ტყალგამძლე საღებავით ან/და ლაპით. გადაბმის  
კვანძები დამუშავდეს თანდართული კვანძების ნახაზით  
მოცემული სკეციისაცივის მსბავსად, საყრდენ ვერტიკალურ  
კოლონებად გამოყენებულ იქნას ხის კოჭა 90X90, , ჩამაბრება  
მოხდეს ჩაბეჭონებით ზინასზარ გამზადებულ ორმოებში  
40X40X60სმ ფოლადის კვადრატულ მილების 100X100 გამოყენებით  
ორმელშიც ჩამაბრდება საყრდენი ყველა კოლონა.

საფეხურების მოხატვის  
ფიზი



## **გ.პ.ს. "გესტია" "GESTIA" L.T.D.**

01080ლის გოვანის №1  
ს/კ 404 522 414  
mail: sipraSvilinika@gmail.com  
ობიექტის დასახელება:

ქ. თბილისში  
საბურთალოს რაიონი  
ტერიტორიაზე  
სკვერების მოწყობის  
პროექტი

ნახაზის დასახელება

ატრაქციების მსგავსი

ნახაზი №	ვ-1
შეასრულა	
გ. არაბიქება	
შეამოწმა	
გ.ჰემბაძე	

შენიშვნა

დოკეტირი	
გ. ჰუმბაძე	
თარიღი	2020



დეკორატიული საკარპე სკამი: L-180-200სმ  
მასალა ნე-თუშე



ქ.კ.ს. "გესტია"  
"GESTIA" L.T.D.

ქ.თბილის ქიზიანის №1  
ს/კ 404 522 414

mail: sipraSvilinika@gmail.com

ობიექტის დასახვლება

ქ. თბილისში  
საბჭოთალოს რაიონი  
ტერიტორიაზე  
სკვერების მოწყობის  
პროექტი

ნახაზის დასახვლება

მსპობი

ნახაზი №	0-1
შეასრულა	
გ. არაბიძე	
შეამოწვა	
გ.ჭამბაძე	

შენიშვნა

დირექტორი	
გ. ჭამბაძე	
თარიღი	2020

## ნაგვის ურნა



სანაბეჭი ურნა ამოსაღები სათლიო. დ-40სმ

ზომებში დასაშვებია ცდომილება 7%

## სკამი ფ030 II



შენიშვნა: მასალად გამოყენებულ იქნას გამომშრალი ხე,  
დამუშავებული ანტისეპტიკური ხსნარით და შეღებილი  
ორჯერადად ტყალგამძლე საღებავით ან/და ლაქით. ძირითადი  
კონსტრუქციის აღყობა უნდა მოხდეს ლითონის კვადრატული  
მილების გამოყენებით, სკამის საჯდომის განი 45სმ, საზურგის  
სიმაღლე 65 სმ. სამრთო სიბრძე 3 მეტრი (ორი ზურგიანი  
სექცია ორი უზურბო)



**ქ.კ.ს. "გესტია"  
"GESTIA" L.T.D.**

მ.0301ლის შივიანის №1  
ს/კ 404 522 414

mail: sipraSvilinika@gmail.co

ობიექტის დასახელება:

ქ. თბილისში  
საბურთალოს რაიონი  
ტერიტორიაზე  
სკვერების მოწყობის  
პროექტი

ნახაზის დასახელება

ატრაქციონის ქსპოზი

ნახაზი №	0-1
შეასრულა	
გ. არაგიძე	
შეამოვა	
გ.ჭუმბაძე	

შენიშვნა

დირექტორი	
გ. ჭუმბაძე	
თარიღი	2020



ზომებში დასაშვებია ცდომილება 7%



### პ.კ.ს. "გესტია "GESTIA" L.T.D.

მ.03010სი შოვიანის №1  
ს/კ 404 522 414

mail: sipraSvilinika@gmail.co

ობიექტის დასახელება:

ქ. თბილისში  
საგურთაღოს რაიონი  
ტერიტორიაზე  
სკვერშის მოწყობის  
პროექტი

ნახაზის დასახელება

ატრაქციების ესპოზ

ნახაზი № 0-1

შესრულება

ბ. არაბიძე

შეამოვა

ბ.ჭავაძე

შენიშვნა

დირექტორი

ბ. ჭავაძე

თარიღი 2020



შენიშვნა: მასალად გამოყენებულ იქნას  
გამომრალი ხე, დამუშავებული  
ანტისეპიკური ხსნარით და შეღებილი  
ორჯერადად ტყალგამძლე საღებავით  
ან/და ლაქით. გადაბმის კვანძები  
დამუშავდეს თანდართული კვანძების  
ნახაზით მოცემული საეციფიკაციების  
მსბავსად, საყრდენ ვერტიკალურ  
კოლონებად გამოყენებულ იქნას ხის  
კოჭა 90X90, შესაფიცრად ხის ფიცარი  
სისქით 3-4 სმ, ჩამაბრება მოხდეს  
ჩაბეჭონებით წინასწარ გამზადებულ  
ორმოებში 40X40X40სმ ფოლადის  
კვადრატულ მილების 100X100  
გამოყენებით რომელშიც ჩამაბრდება  
საყრდენი ჭველა კოლონა.

სათამაშო ატრაქციები უნდა აკმაყოფილების საერთაშორისო უსავრთხოების ნორმებს და სტანდარტება

### ელექტრო მასაზომელუნი



სახი

30-50 w

### მუქანიკური მართვებულება

#### მარამეტრები

IP დონე

66

ფერი

შეობრებით

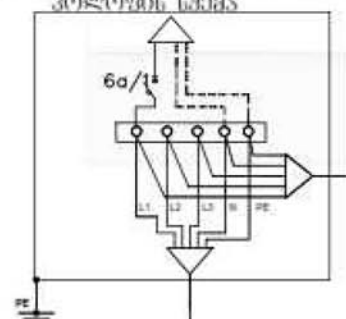
მუშა ტემპერატურის დიაპაზონი (°c) -20 ~ +50

წესტყდაცვა

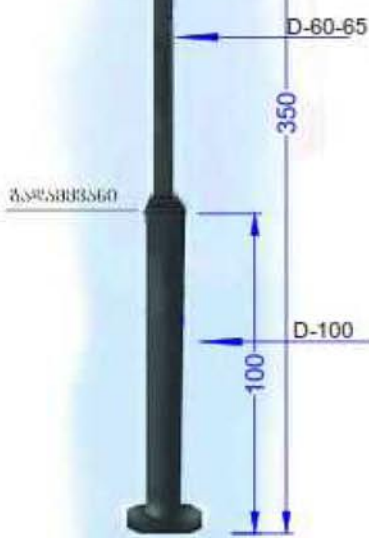
%95

სამუშაოების დაწყების წინ გამოიხტოვ იქნას არსებული მიწისქვეშა ყველა კომუნიკაციების თრგანისხულების წარმომადგენლუბი გადაცვის აღდილების დახაზუსტებლად და შესათინხმებლად

ვ. სამონტაჟო გამანაზოდებელი  
კოდი 0300 სახი

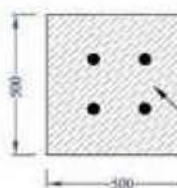
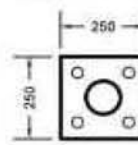


გადასახადი

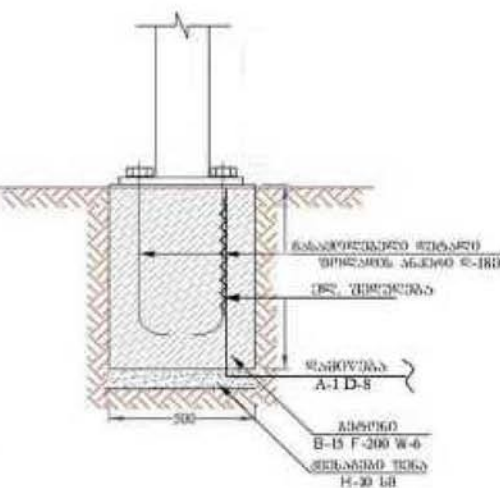


ვ. სანამი გოგოს დაგენერატორის შრამები

სამონტაჟო გოგო  
კოდი 0300 სახი



მდგრადი  
B-15 F-200 W-6  
სამონტაჟო გოგო



ვ. კაბელის მოწყობის სხეული



აღმოჩენილი გოგო (კუნძული)  
სამონტაჟო გოგო  
კოდი 10-60  
მოწყობის გოგო 80x80  
კო კაბელი 4.0X5  
კოდი 10x6

ქ. თბილისი  
საბჭოთალის რაიონის  
ტერიტორიაზე  
სკვერების მოწყობის  
პროექტი

მხატვა

3-1

ნახატი №

გებარება

გ. არაბიდე

გ. ჭავჭავაძე

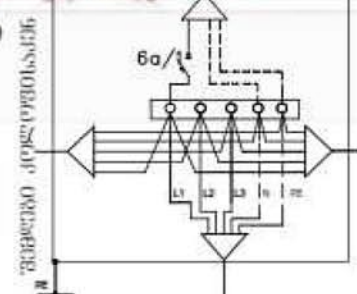
გ. გამარჯვე

ვ. გეგეთიძე

გ. ჭავჭავაძე

შენიშვნა: დასაშენები ციფრით გადა +5%

ვ. სამონტაჟო გამანაზოდებელი  
კოდი 0300 სახი



გეგეთიძის გოგო

დირექტორი

გ. ჭავჭავაძე

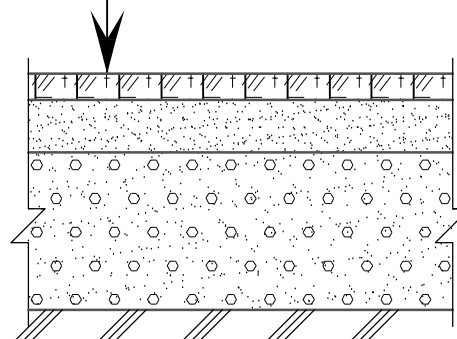
მარილი

2020

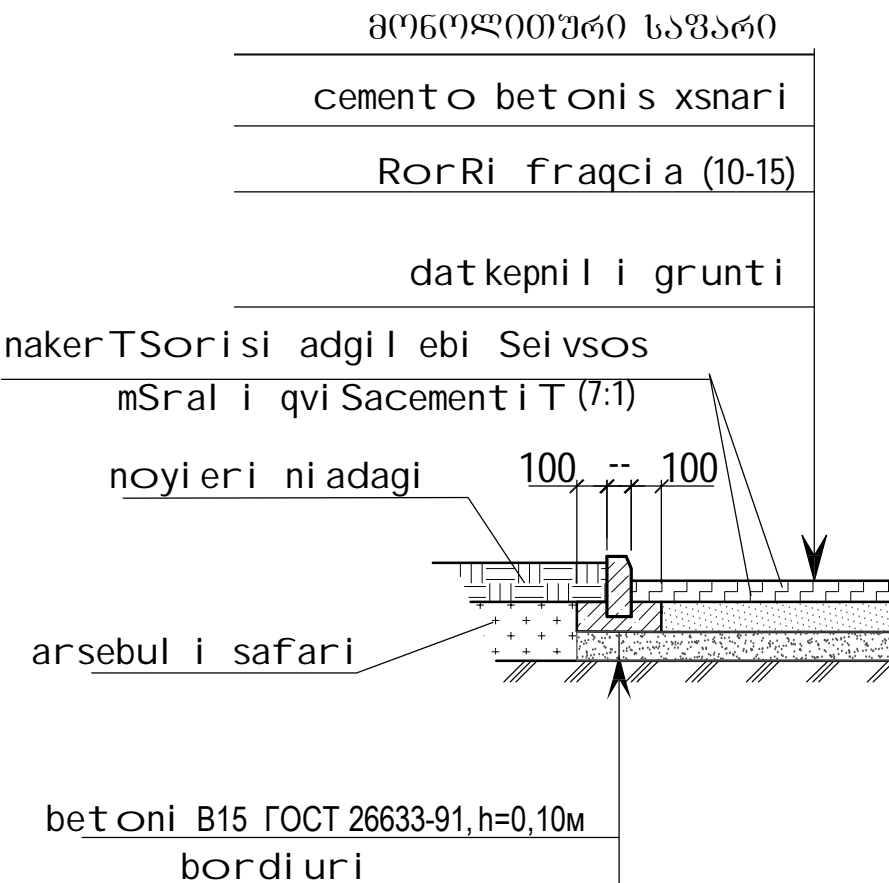


## rul onuri gazonis mowyobi s konstruqci a

rul onuri gazoni  
 noyi er safarTan erTad h=0.05 M  
 wvri l marcvl ovani qvi Sa h=0.05 M  
 qvi Sa rorRovani safari h=0.10 M  
 arsebul i grunti



## qvafeni l is mowyobi s konstruqci a



ქვემდების მოწყობის ფინანსი  
 ვერო და ვაძლეული შემკვეთიან გეთაცხადით.



**S.p.s. "gestia"  
"GESTIA" L.T.D.**

q.Tbilisi yifSi Zi s #  
s/k 404 522 414  
mail: sipraSvilinika@gmail.com

obi eqti s dasaxel eb

ქ.თბილისში  
 საბურთალოს  
 რაიონის  
 ტერიტორიაზე  
 სპეციალური  
 პროექტი

naxazi s dasaxel eba

safari s mowyobi s  
konstruqci i s tipi

naxazi # 5

Sesrul a

Seamowma

Seni Svna

di reqtori

g. WumbaZe

Tari Ri 2020

## სე მცენარეების დასარგავად გამოსაყენებელი მასალის მახასიათებლები

<p>მცენარეების დასამამრებელი სის ჰიბრ (თითო ჰიბრს სიმაღლე 28, დიამეტრი არანაკლებ სმ, სწორი ფორმის (დაზურავებული) გი დიამეტრი იარჩარიშვება ჰიბრს ყველა ფორმის ადგილის მიხედვით</p>	
<p>ჯვალოს ნაჭერი (უხევი, სელის ან უალ-გამის ფლანერი ქოვილი) არანაკლებ 15მმ სისქით</p>	
<p>კანაჭის თოვი სისქით არანაკლებ 8მმ</p>	



**შპ. "გესტია  
"GESTIA" L.T.D.**

ქ.თბილისი შიდანის №1

ს/კ 404 522 414

mail: sipraSvilinika@gmail.com

ობიექტის დასახელება:

ქ. თბილისში  
საბურთალოს რაიონი  
ტერიტორიაზე  
სპეციალური მოწყობის  
პროექტი

ნახაზის დასახელება

ქავიხი

ნახაზი № 0-1

შეასრულა

გ. არაგიძე

შეამოწმა

გ.ჰუმბაძე

გენერალი

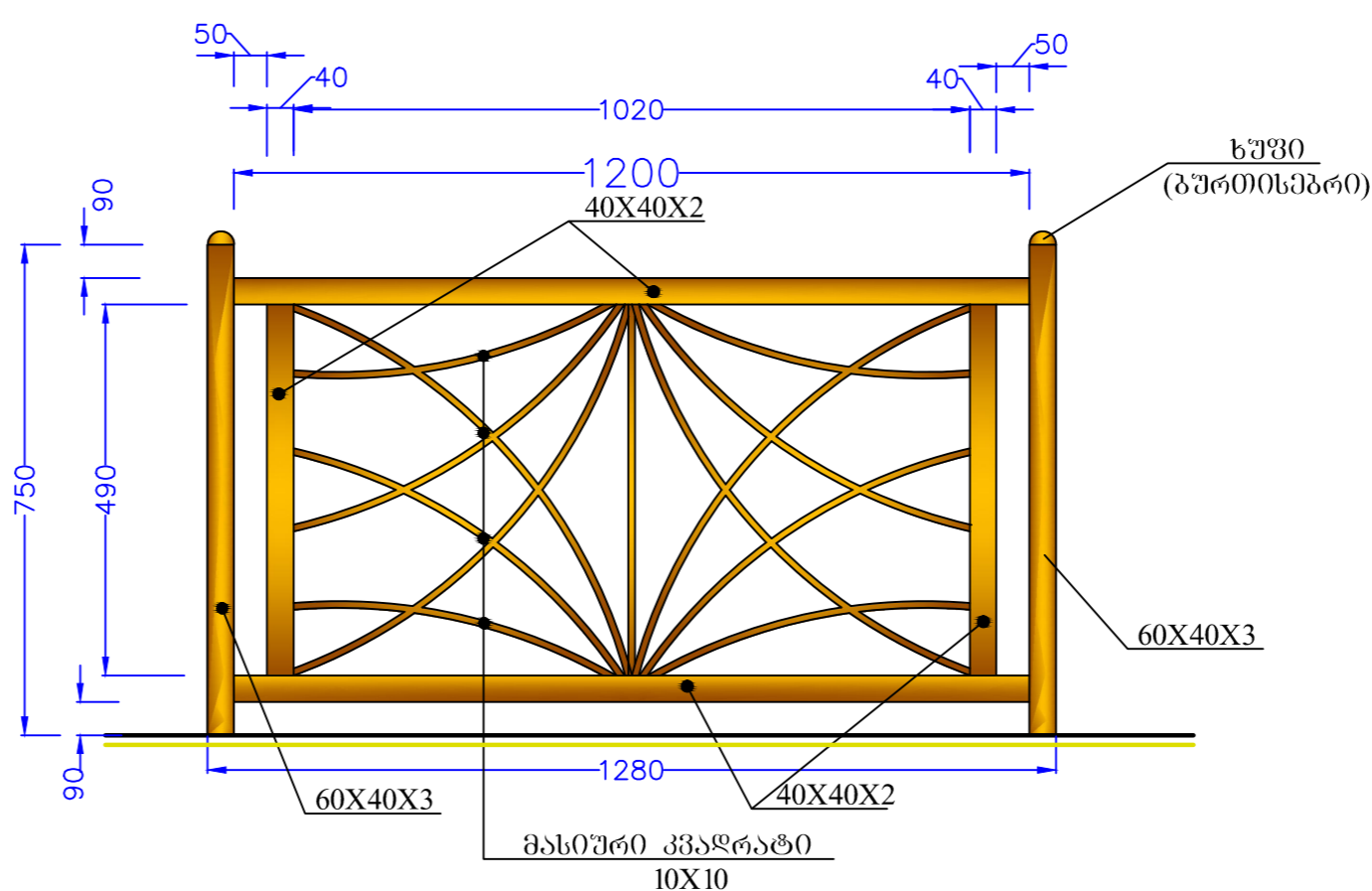
დირექტორი

გ. ჭუმბაძე

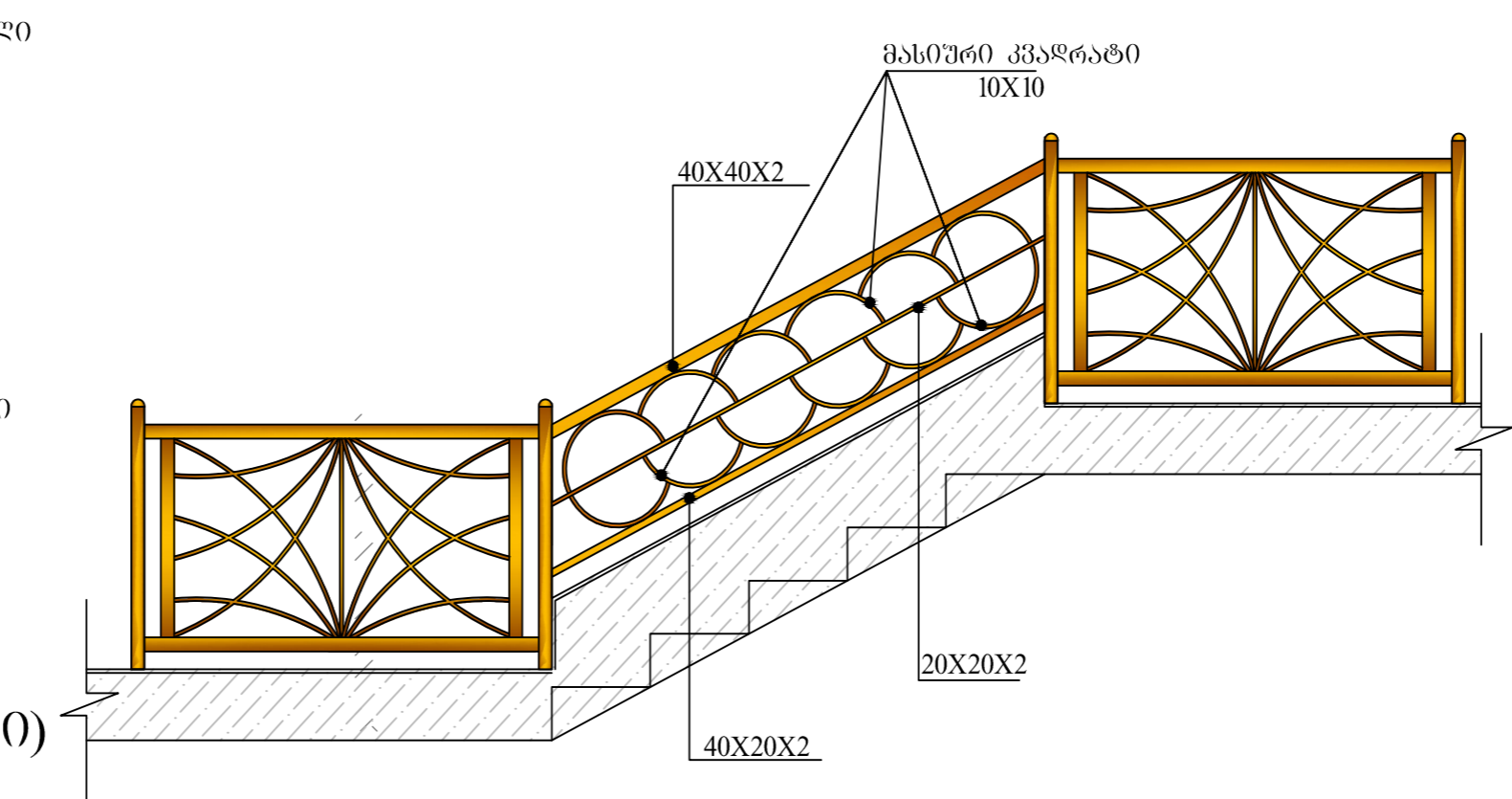
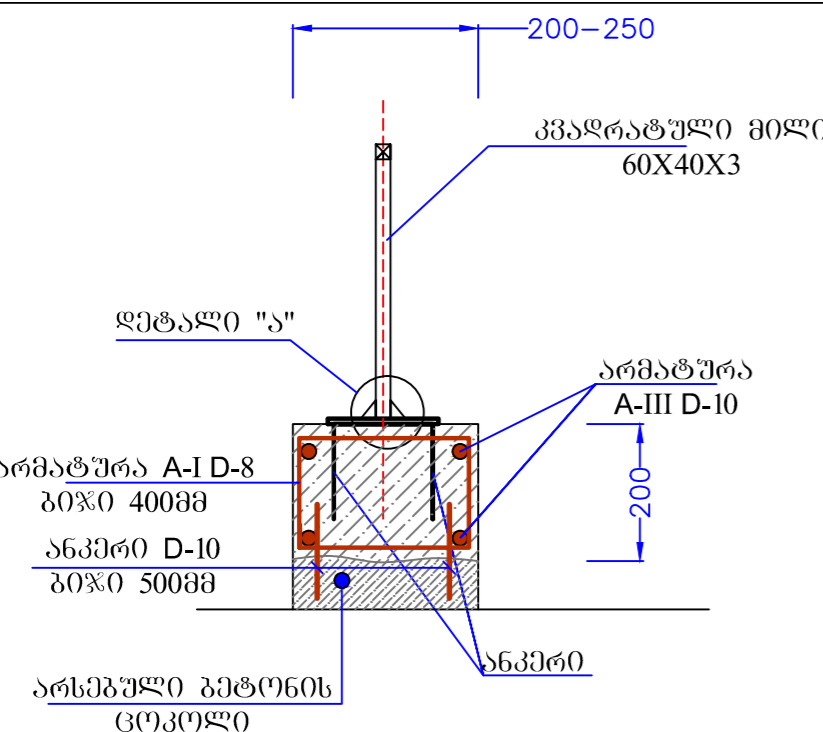
თარიღი 2020



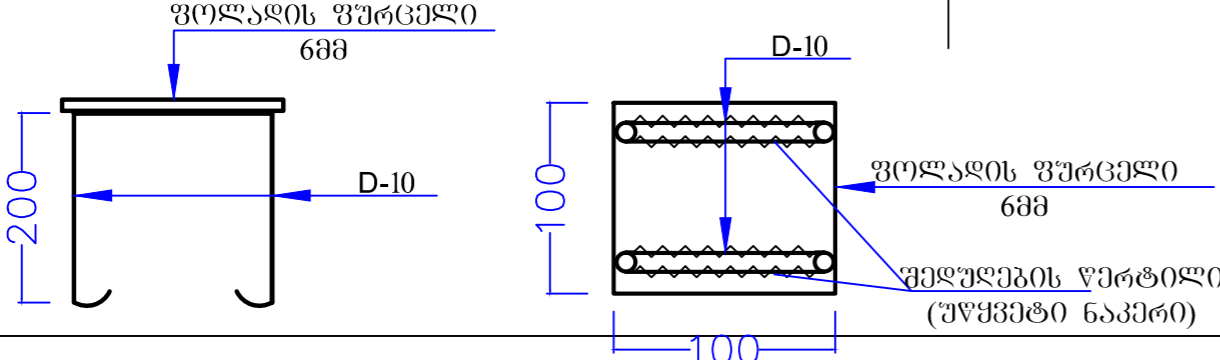
## მოაჯირი (გასაღა: ვოლადი)



დეტალი "ა"



ანკერი  
(ჩასაყოლებელი დეტალი)



**გ.კ.ს. "გესტია"  
"GESTIA" L.T.D.**

მ.010401სი შოვიანის №1

ს/კ 404 522 414

mail: sipraSvilinika@gmail.co

ობიექტის დასახელება:

ქ. თბილისში  
საბჭოთალოს რაიონი  
ტერიტორიაზე  
სკვერშის მოწყობის  
პროექტი

ნახაზის დასახელება

მსგავსი

ნახაზი № 0-1

შეასრულა

გ. არაბიძე

შეამოვა

გ.ჭუმბაძე

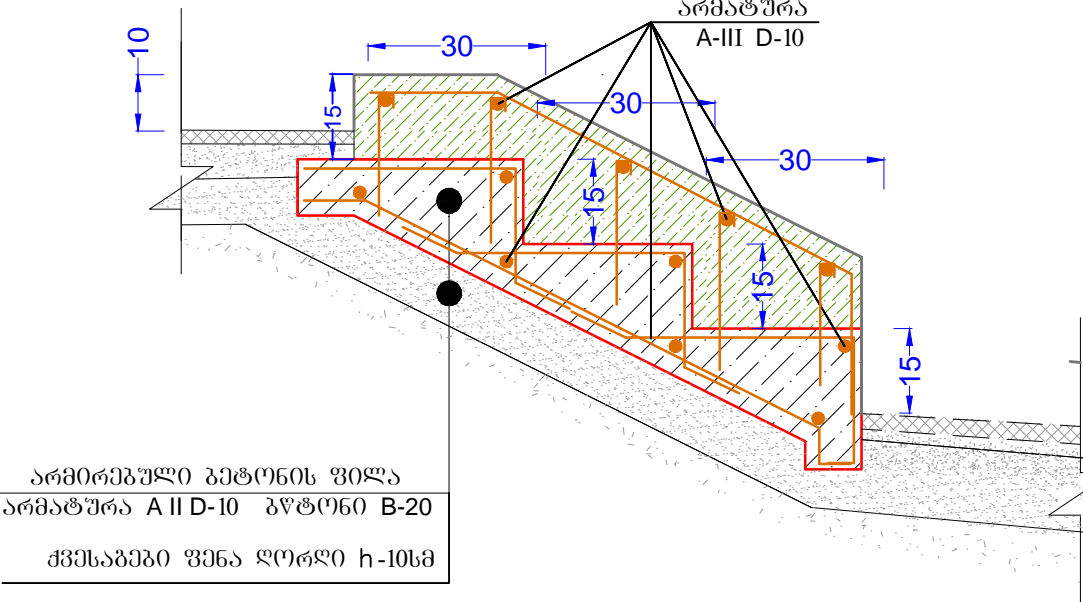
შენიშვნა

დირექტორი

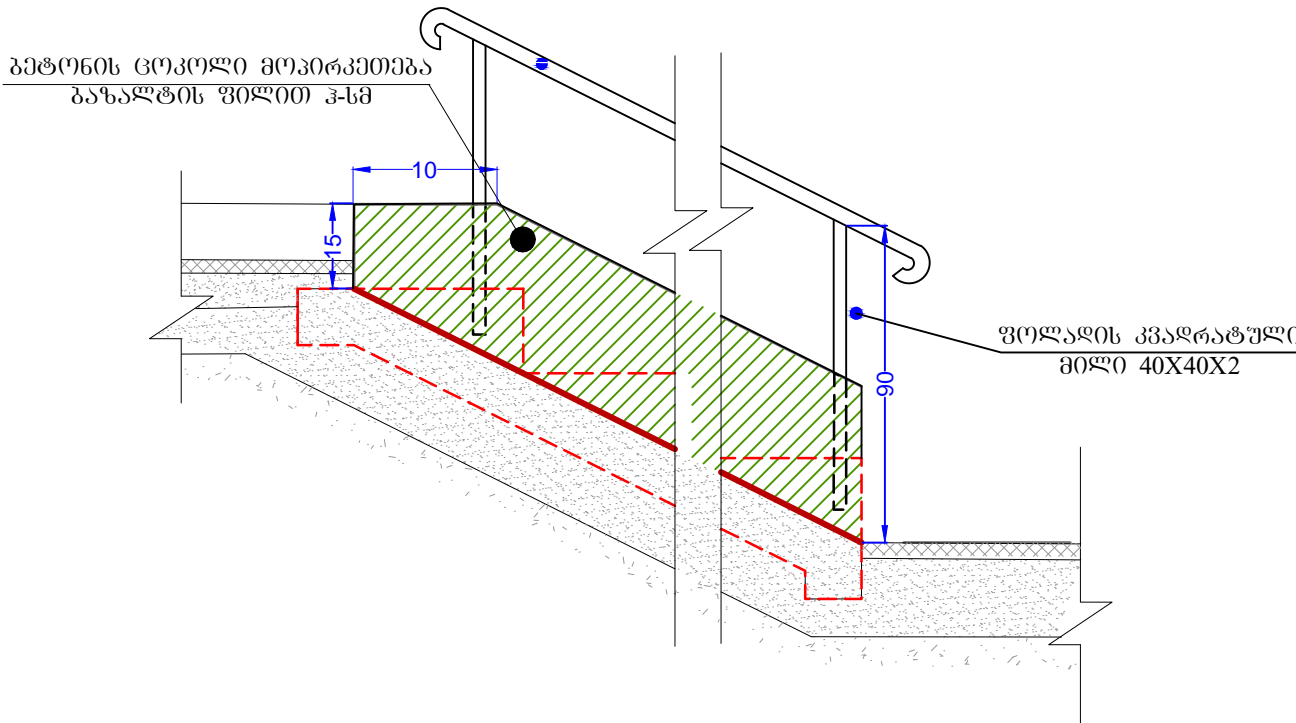
გ. ჭუმბაძე

თარიღი 2020

33000 1:1



33000 2:2



The diagram illustrates a rectangular concrete column section with a height of 150 mm, indicated by a vertical dimension line on the left. The column is subjected to two downward loads, each labeled '2', at its top corners. Two horizontal force vectors, labeled '3', are applied at the top edge, one on each side of the central vertical axis. The column is supported by four horizontal bars: two at the top and two at the bottom. The top horizontal bars are positioned such that the distance between them is equal to the height of the column (150 mm). The bottom horizontal bars are also spaced evenly. Two orange circles are drawn on the vertical center line of the column, one near the top and one near the bottom.

კვეთი 3-3  
(მოაწირის მონტაჟის დეტალი)

ვოლადის გილკვადრატი  
40X40

ზოგადი ცვალებადი  
გამჭის გესაბაზისად

გეტონის  
ცოკოვი

გაზარდის ფორმა

20

90

40

20

20

20



**ඩ.ජ.බ. "ඇත්තොස"  
"GESTIA" LTD.**

ქ.თბილისი გოვარდის №11

b/3 404 522 414

mail: [sipraSvilinika@gmail.com](mailto:sipraSvilinika@gmail.com)

ქ. თბილისში  
საბჭოთალოს რაიონის  
ტერიტორიაზე  
სპეციალური მოწყობის  
პროექტი

ნახაზის დასახელება

კიბის მოწყობის

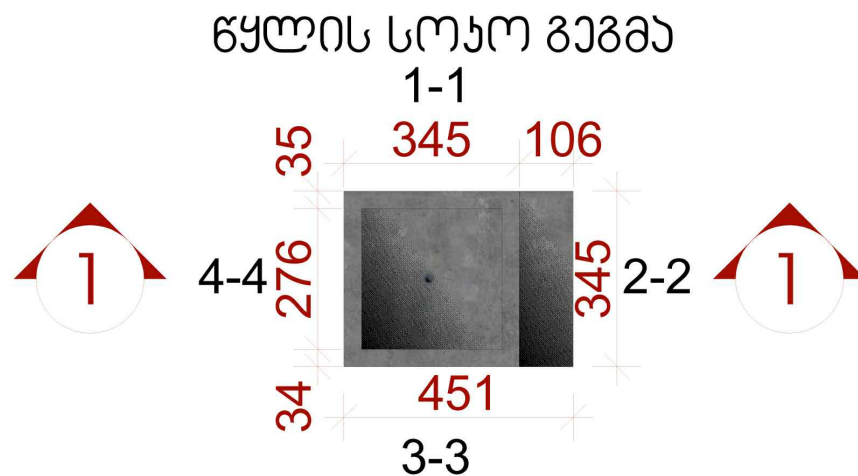
alk3090

ნახაზი №	ვ-1
შეასრულა	
ბ. არაბიძე	
შეამოვა	
გ. კამარაძე	

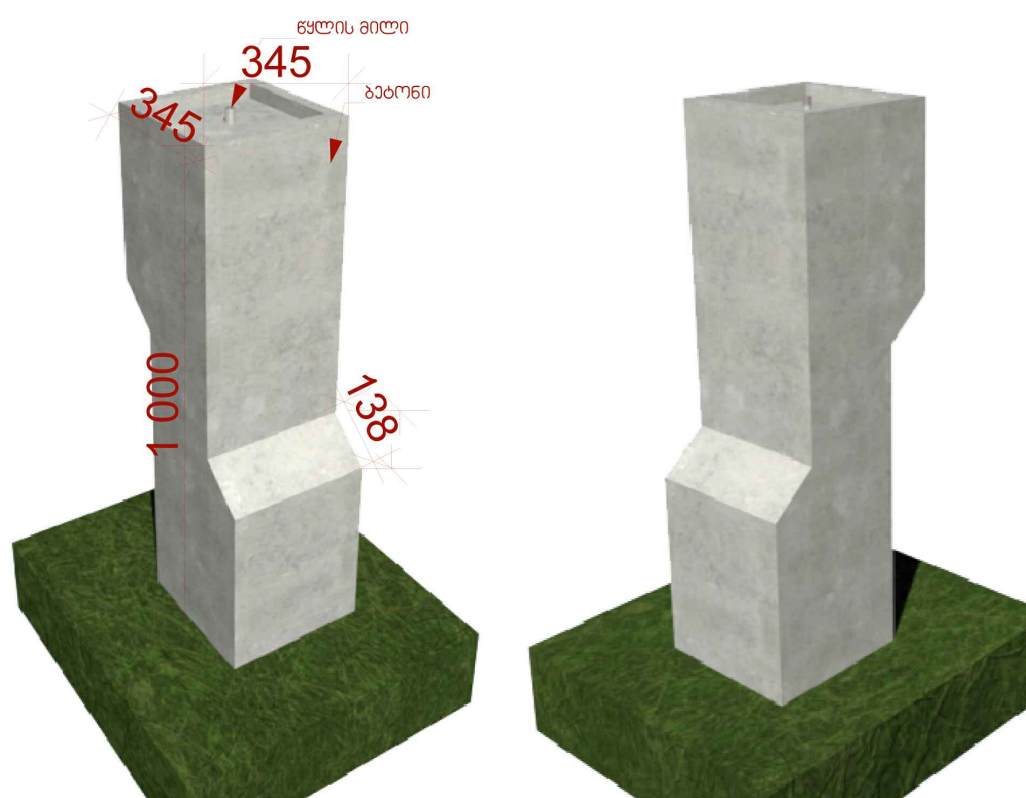
۳۷۶۰۳۳۶۸

დირექტორი	
გ. ჭავბაძე	
თარიღი	2020

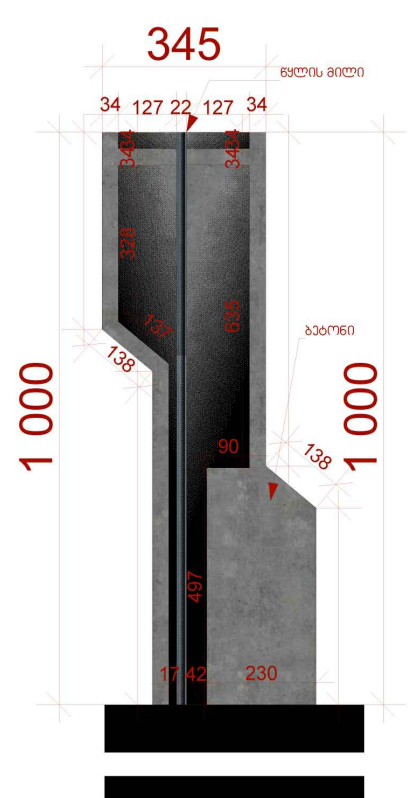
# 64ლის სოკოს დებალიზაციის პროცედუ



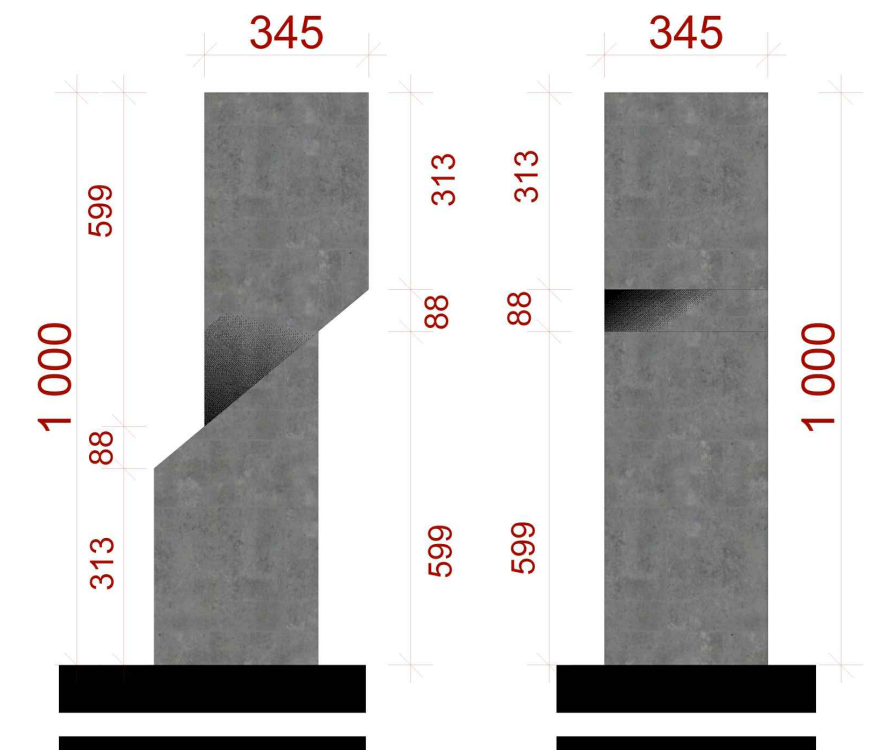
## პრისტაციული ხედები



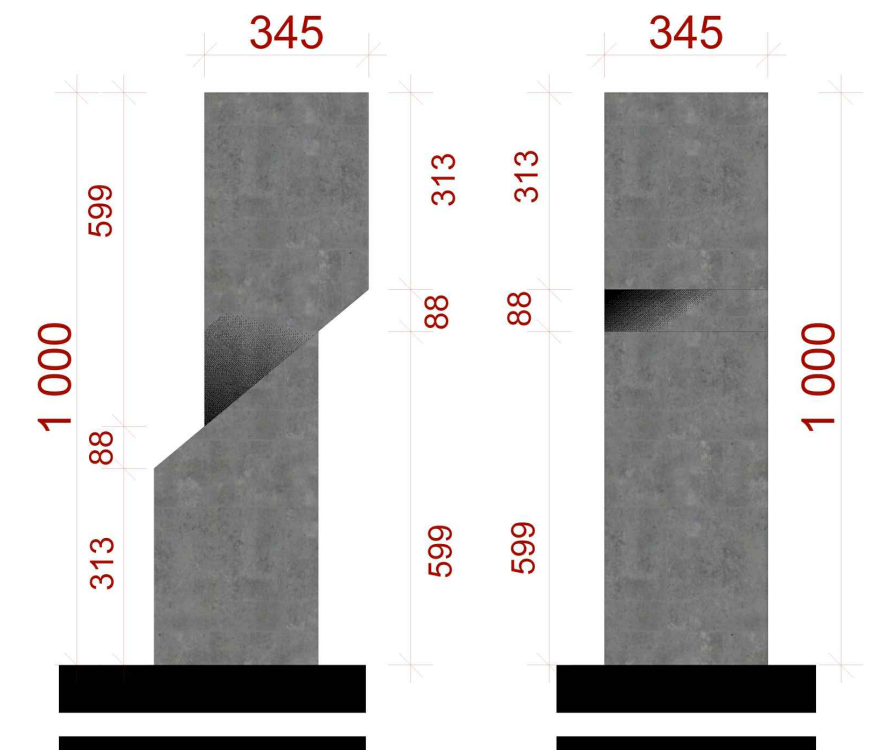
## შრილი 1-1



## ხილი 3-3



## ხილი 4-4



ქ.ქ. "გესტია"  
"GESTIA" L.T.D.

ქ.თბილისი გივი ბერძნების №11  
ს/კ 404 522 414  
mail: sipraSvilinika@gmail.com

ოპერატორის დასახელება

ქ.თბილისში  
საბურთალოს რაიონის  
ჭერიტორიაზე  
სკვერის მოწყობის  
პროექტი

ნახაზის დასახელება  
სასმელი ტექნიკის  
"სოკო"-ს ესპოზი

ნახაზი №	
შესრულება	
შეამოვა	
შენიშვნა	

დირექტორი	
თეატრის დარბაზი	2020

ზომებში დასაშვებია ცდომილება 5%

შენიშვნა დამზადებული უნდა იყოს  
გამომგრალი ხის მასალისაგან, შეიძებოს  
ორი კირი წყალებები ლაქით, საყრდენი  
კოლორების მონტაჟი უნდა განხორციელდეს  
შესაბამისი ზომის ჩაბეჭონებულ ფოლადის  
აილკვადრატები



የ.ፌ.ሸ. "ገደስታ" ዲኤክትስ  
"GESTIA" L.T.D.

ქ.თბილისი ვიზუალი №  
ს/კ 404 522 414  
mail: [sipraSvilinika@gmail.com](mailto:sipraSvilinika@gmail.com)

ობიექტის დასახვლება

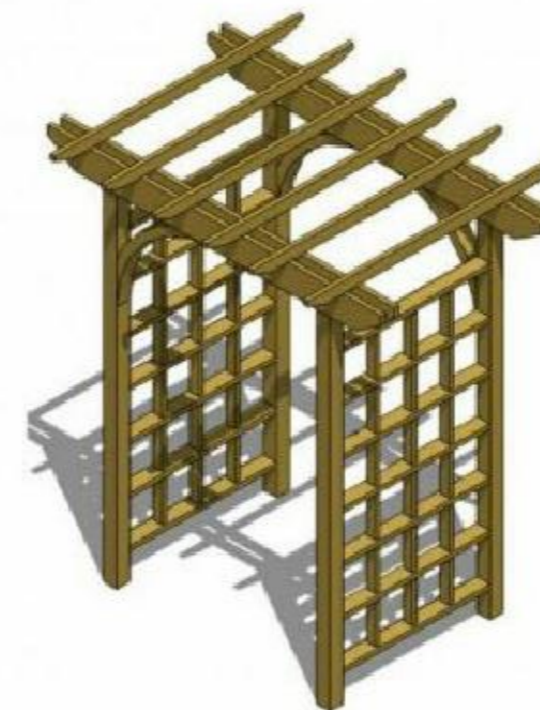
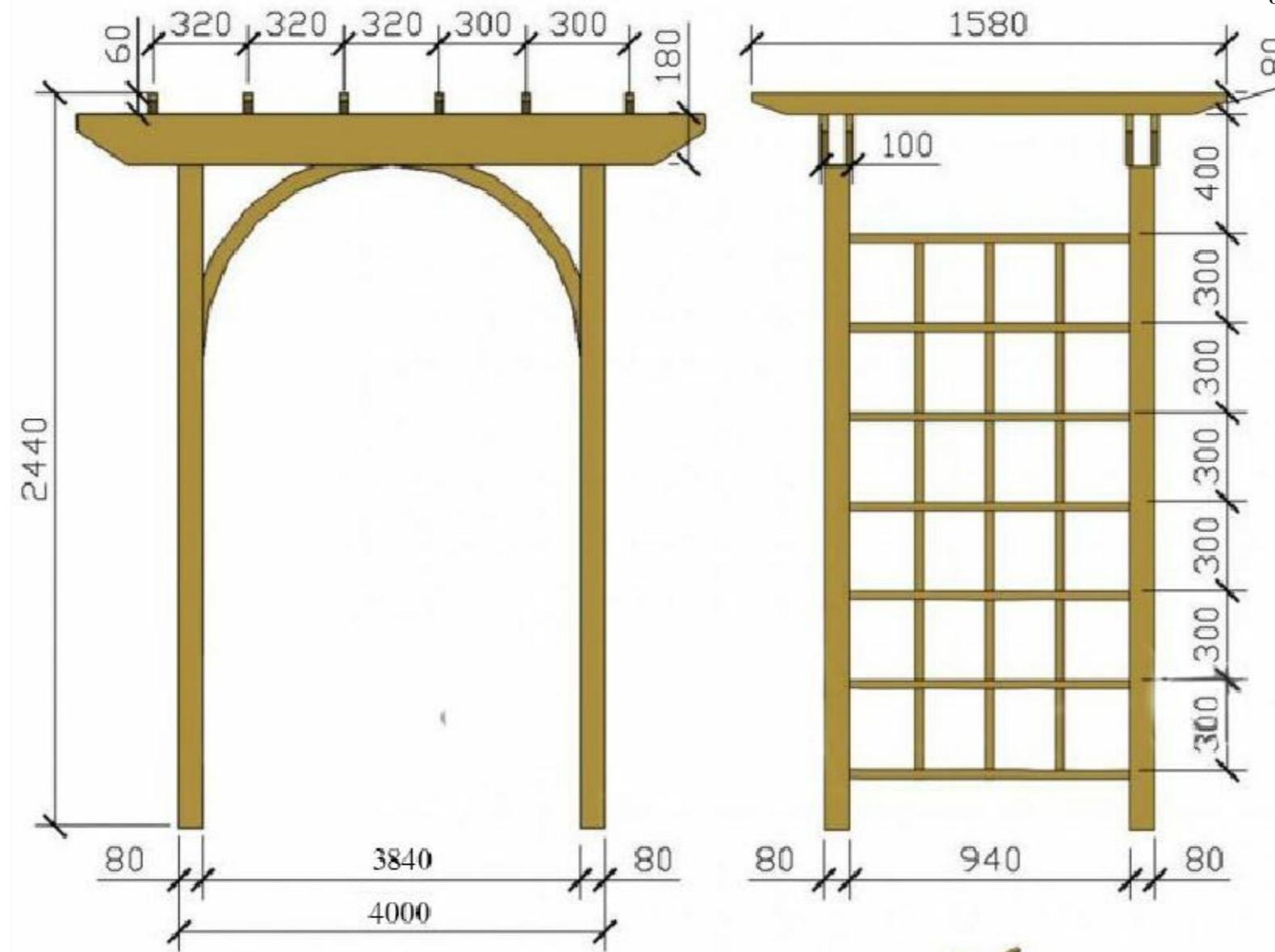
ქ. თბილისში  
საბჭოთალოს რაიონის  
ტერიტორიაზე  
სკვერის მოწყობის  
პროექტი

ნახაზის დასახელება

კერძოლას მსპირ

ნახაზი №	7
შესრულება	
შეამოვა	

მენავა



The diagram illustrates a cross-section of a double-walled concrete column. It features two vertical columns of rectangular blocks, each 20 units wide and 60 units high. The inner wall consists of four blocks, and the outer wall consists of five blocks. Horizontal beams connect the top and bottom of the walls. A vertical dimension line on the left indicates a height of 20 units from the base to the top of the inner wall. A horizontal dimension line at the bottom indicates a total width of 10 units for the entire column.

ଡିର୍ବାକ୍ତିଗରୀ	
ଧ୍ୟାନବାଦ	
ଆମୋଦୀ	2020