

განმარტებითი შარათი

ტერიტორიის დათვალიერების შედეგად დადგინდა, რომ არსებული ნარგავები საჭიროებენ გადარჩევას. დეკორატიულობა დაკარგული, ხანდაზმული ნარგავები, ძირითადად ტუიები შემთხვევლითან ახლოს, საჭიროებენ შეცვლას ახალი ნარგავებით. აგრეთვე ზემოქმედი კვიპაროსები ძლინარის პირას აგრეთვე საჭიროებენ მოჭრას. დიდი ზომის ტირიფები უნდა გათავისუფლდნენ ხმელი ტოლებისგან და დროისა განმავლობაში შეცვლილ იქნან ახალგაზრდა ნერგებით. ფაჭვები ზოგ აღილას განცდიან ხმობას, აუცილებლად უნდა შემოწმნდნენ ფიტოპათოლოგის მიერ და მის დასკვნაზე და რეკომენდაციებზე დაყრდნობით, აუცილებელია ჩატარდეს შესაბამისი აგროტექნიკური ღონისძიებები, რათა თავიდან ავიცილოთ ამ ნარგავების დაღუპვა. უნდა გაკაფის აგრეთვე ნებისმიერი ამონკარი და გათავისუფლდეს ტერიტორია შემდგომი კეთილმოწყოსთვის პროექტის მიხედვით.

რაც ეხება ახალი სკვერის შექმნას, ძველი ნარგავები, რომლებაც ვტოვებთ გადარჩევის შედეგად, წარმოადგენს ფანს ახალი ნარგავებისთვის. დიდი ზომის ტირიფები ნაკადულის გარშმო ქმნიან მოფარებულ, ჩრდილიან სივრცეს, რომელიც კარნახობს საპროექტო შცენარეთა არჩევანს და შესამაბისად მხატვრულ სტილს, რომელიც ასოციაციურად დაკავშირებულია აპარატ ბალეტიან. აქ გათვალისწინებული მცენარეთა კომპოზიციები განლაგებულია იქნებან სკვერის გაშენების პროცესში უშუალოდ პროექტის ავტორის მიერ სიტუაციურად, ამიტომ ამ ზონაში პროექტში მათი მიბმის სქემა არ არის მოცემული. რაც ეხება სკვერის დარნარჩენ სივრცეს, ყველა ხე-ბუქსის, თუ სხვა მრავალწლიანი მცენარის განლაგება და მათი მიბმა სხვა ლანდშაფტურ კომპონენტან არის მოცემული პროექტში.

პროექტში გამოყენებულია როგორც მოყვავილე მცენარეები, რომლებიც ქმნიან სეზონურ დეკორატიულობას - ასტილბა (Astilba chinesis), გარტენზია (Hydrangea paniculata), ირმის რქა (Lagerstroemia indica), ალბიცია (Albizia Julibrissin), ნიადაგსაფარი და ხვიარა ვარდი (Rosa "The Fairy" „Iseberg“) მაგნოლია (Magnolia sulanjeana) და ა.შ., აგრეთვე მარადმწვენე მცენარეები: კვიპაროსი, ბზა, ღვია, როზმარინი, ბამბუკი. საერთოდ, ტერიტორია ნებისმიერ სეზონზე იქნება დეკორატიული. გათვალისწინებულია თვითუელი ზონის თავისებურება, მაგრამ მხატვრული თვალსაზრისით ყველა ზონა გაერთიანებულია ერთიან ლანდშაფტურ სივრცეში.

| | | |
|---|--------------------------------------|----------------------------------|
|  | პროექტის ნ. რუსეთი | პროექტის დასახელება |
| | პროექტის ხელმძღვანელი | დენდროლოგიური პროექტი |
| პროექტის სახელმწიფო დამტკიცებული შენობა | შესრულებულის არქიტექტორი ნ. შენგელია | ფურცლის დასახელება და მასშიაბენი |
| საპროექტო ობიექტის მისამართი თბილისი გორგასილის ქ 75 | | |
| დამტკიცით კერძოების საქმიანობის სამსახური | სტადიანი ბრენდი სამსახური | სტადიანი ბრენდი სამსახური |
| | სტადიანი ბრენდი სამსახური | სტადიანი ბრენდი სამსახური |
| | სტადიანი ბრენდი სამსახური | სტადიანი ბრენდი სამსახური |

არსებულ მცენარეთა
განლაგება



კარგი ნალექსელური



| მრეცების დასახლება | დოკუმენტი ნ. რუსე | მრეცების ხელშეკრულები |
|--|--|--------------------------------|
| | | დენდროლოგიური პროექტი |
| | მრეცების ხელშეკრულების მიზანი | |
| | მრეცების დასახლება და მასშიაბა | ფურცლის დასახლება და მასშიაბა |
| | მრეცების ხელშეკრულების არქიტექტორი ნ. შენგელია | არსებულ მცენარეების განლაგება. |
| | სამართლებრივი მინისტრის მიერ მიმღების ქ. 75 | |
| დამკვირვებელი კერძო სამსახურის სამსახური | | სტანდარტის მიერ მიმღების ქ. 4- |



გენგეგმა. საპროექტო
მცენარეთა განლაგება.



| მრეწველის დასახლება | მრეწველის დასახლება | |
|--|---|---|
| | დოკუმენტის ნ. რუსე | დენდროლოგიური პროექტი |
| მრეწველის ხელმძღვანელების გვალექი | მრეწველის ხელმძღვანელების გვალექი | ფურცლის დასახლება და მასშტაბი |
| სამოქმედო მისამართი თბილისი გორგასიძის ქ 75 | შესრულებულის არქიტექტორის ნ. შენგელია | გენგეგმის დასახლება და მასშტაბი |
| დამკვირდებულის საქმით სახლმშეურ სამსახური | სამსახურის მისამართი თბილისი გორგასიძის ქ 75 | გენგეგმის საპროექტო მცენარეთა განლაგება. |
| | | სტადია პრ. ვერცლები 18 ფერცლის № 6- |

საპროექტო მცენარეთა მოკლე აღწერილობა

1. ინმის რქა (*Lagerstroemia indica*) ხე ან ბუჩქი .სიმაღლე 1.80-2.00 ფოთოლმცვივნი ბუჩქი ან დაბალი ხე. აქებს ქოლგისებრი ვარჯიში; და მწვანე, პრალა, ელიფსური ან წარმელმულუ-უცუავერცხისებრი ფოთოლი; ვარდისფერი, წითელი ან მწვამელი რთული ყვავილი. მცენარე ნელა იზრდება, ყინვაგამძლეა, ყველანარ ნიადაგს ეუფეხა, მაგრამ კარგად ხარობს შავი ზღვის სანაპირო სუბტროპიკულ ზონაში ეწერ ნიადაგებზე, ყვავილობს ზაფუხულის პერიოდში. მრავლდება თესლითა და კალმით გავრცელებულია ჩინეთში, ინდოეთში, იაპონიაში, კირიმის სამხრეთ სანაპიროზე, აზერბაიჯანში, შუა აზიის სამხრეთ რაიონებში, საქართველოში. კულტურაში არსებობს მისი სხვადასხვა დეკორატიული ფორმა.
2. კვიპარისი პირამიდალური (*Cupressus sempervirens piramidalis*) კვიპარისი დიდ წილად მაღალანიანი ხეებია, მშვიათად ბუჩქები. საქრთველოში გატრცელებულია ჰორიზონტალური და პირამიდალური ფორმები. ჩვენს პროექტში პირამიდალური ფორმის გვაქს გამოყენებულია. მარად მწვანე კვიპარისი პირამიდი სიდიდის ხე (სიმაღლით 25 მეტრი, დიამეტრით 60-70 სმ, ცოცხლობს 2000 წლამდე) მის სამობლოდ ავდნეთ იტვალუბა.
3. ასტილისა (*Astilbe chinensis*) მრავალწლიანი მცენარე, ყვავლობს ჩრდილოშიც, (მაისის ბოლო-ივნის), უყარს წესტი, ვერ იტანს სიმშრალეს, შუალ გველ მზეზე ცუდად ხარობს.
4. ბზა. (*Buxus Sempervirens*) მარადმწვანე დაბალი ხეები ან ბუჩქებია. არჩეული გვაქს 3 ზომის დაამ. 0.90მ., 0.60 მ., 0.40მ. იგრიჭება და იძლევა შესაძლებლობას შევინარჩუნოთ მოცემული ზომები. ცოცხლობს 500-600 წელს, იზრდება ნელა.
5. ბაბჭუკი (*Phillyostachis*) ბაბჭუკი მრავალწლიანი ბალახოვნი მცენარე. მისი სამშობლოა აზიის, აფრიკის და ამერიკის ტროპიკები და სუბტროპიკები. სიმაღლე 2.0-2.5მ., იტანს ჩრდილის, უყვარს წესტიანი მიწა. მრავალდება ამონაზარდებით.
6. ბერგენია (*Bergenia*) მარადმწვანე მრავალწლიანი მცენარე. იტანს როგორც ჩრდილიან ასევე მზიან ადგილს. ნიადაგის მიმართ არ არის პრეტეზიული. ზამთარში თენაც უწითლდება ფოთლები. ყვავის თემერკალში ცერდისტერი ყვავილებით. დამტერი დახსლობით 30-40 სმ.
7. ჰოსტა (*Hosta*) ჰოსტა - მრავალწლიანი, დეკორატიულფოთლიანი, ყვავილობანი მცენარე. მცენარის სიმაღლე : 30-40 სმ. სმ. ყვავილის დრო : მაისი - ივნისი. დარგვის დრო : მარტი, აპრილი, მაისი.. მცენარებს შორის მანძილი : 60 სმ.. უყვარს ნახევარჩრდილი. ან ჩრდილო.
8. გორუნწია (*Hydrangea*) მრავალწლიანი ფოთოლმცვენი მოყვავილე ბუჩქი. 0.5-0.7 მ სიმაღლის უწინევნია ნახევარჩრდილიანი და წესტიანი ადგილები. ყვავილობა ზაფუხული შემოდგომა. გამოყენებული გვაქს თრი სახეობა თეორი ყვავილებით და მიწიტალო ყვავილებით.
9. ალბიცია (*Albizia*) მცენარების გვარი **მიმოზისებრთა** ოჯახისა. 2.0- 2.5მ. ქოლგისებური გარჯით. უყვარს კორიანი ნიადაგი. ყვავილობა აგვისტო-სექტემბერი ნაზი ფერის მარაისებრი ყვავილით.
10. მაგნოლია. (*Magnolia sulangeana*) ფოთოლმცვენი მოყვავილე. კარგად ხარობს ნოემბრი, ტენიან, დრენირებულ ნიადაგზე. ყვავილობა აპრილში. დიდი თეთრი ყვავილებით სანამ ფოთოლი ამოოვა. სიმაღლე 2.5-3 მ.
11. ნიადაგსაფარი ვარდი. (*Rosa*) მოყვავილე ბუჩქი. გართხმული ფორმა. ყვავილობს თეთრი და ვარდისფერი ყვავილებით მაისიდან -ნოემბრამდე. დარგვის დისტანცია 50 სმ.

12. როზმარინი. (*Rozmarine*) გართხმული ფორმ. მარადმწვანე ბუჩქი. ყვავილობა მცირე ზომის ცისფერი ყვავილებით. დარგვის დისტანცია დაახლოებით 0.6 სმ.

13. პართენოცისი. (*Parthenocissus*) ფოთოლმცვენი მცოცავე მცენარე, მწვანე ზაფუხულში და წითელი შემოდგომაზე . დარგვის დისტანცია 1მ.

14. სურო. (*Hedera*) მარადმწვანე მცოცავე მცენარე. დარგვის დისტანცია 0.5მ

15. ცაცხვი. (*Tilia*) 3 მ. ფოთოლმცვენი, იზრდება 15-20 მეტრამდე. ახალგაზრდობაში იზრდება ნელა.., თხელი, მსვლელმარე ქერქით. ფოთლები მიზიდებითა, გრძელულწიან, დაკბილული, ზედა მხრიდან მწვანე, მიშველი, ქვედა მიზიდან-ნაცარა, სმირად შებუსული, ყვავილები მოყვითალო-თეთრია, არომატული, შეკრებილია 3-15 ფარისებრ ნახევარჯოლგა ყვავილედში. ყვავის ივნის - ივლისში.

16. გართხმული ღვია. (*Juniperus horisontalis*) წიწვოვანი გართხმული ფორმა, აღწევს დიამეტრში 2 მეტრს.

17. გვიმრა . მრავალწლიანი ბალახოვნი სპოროვანი მცენარეების ტიპი. განკუთვნილი ჩრდილიანი და წესტიანი ადგილებისთვის.

18. სანტოლიანა (*Santolina*) პატარა მარადმწვანე ბუჩქი. 10-60 სმ. სიმაღლის. ყვავის პატარა ყვითელი ყვავილებით განაფერდებული. ვარცხლისფერი შეფერილობის მჭიდრო წერტილი ფოთლებით. დარგვის დისტანცია 0.5 მ.

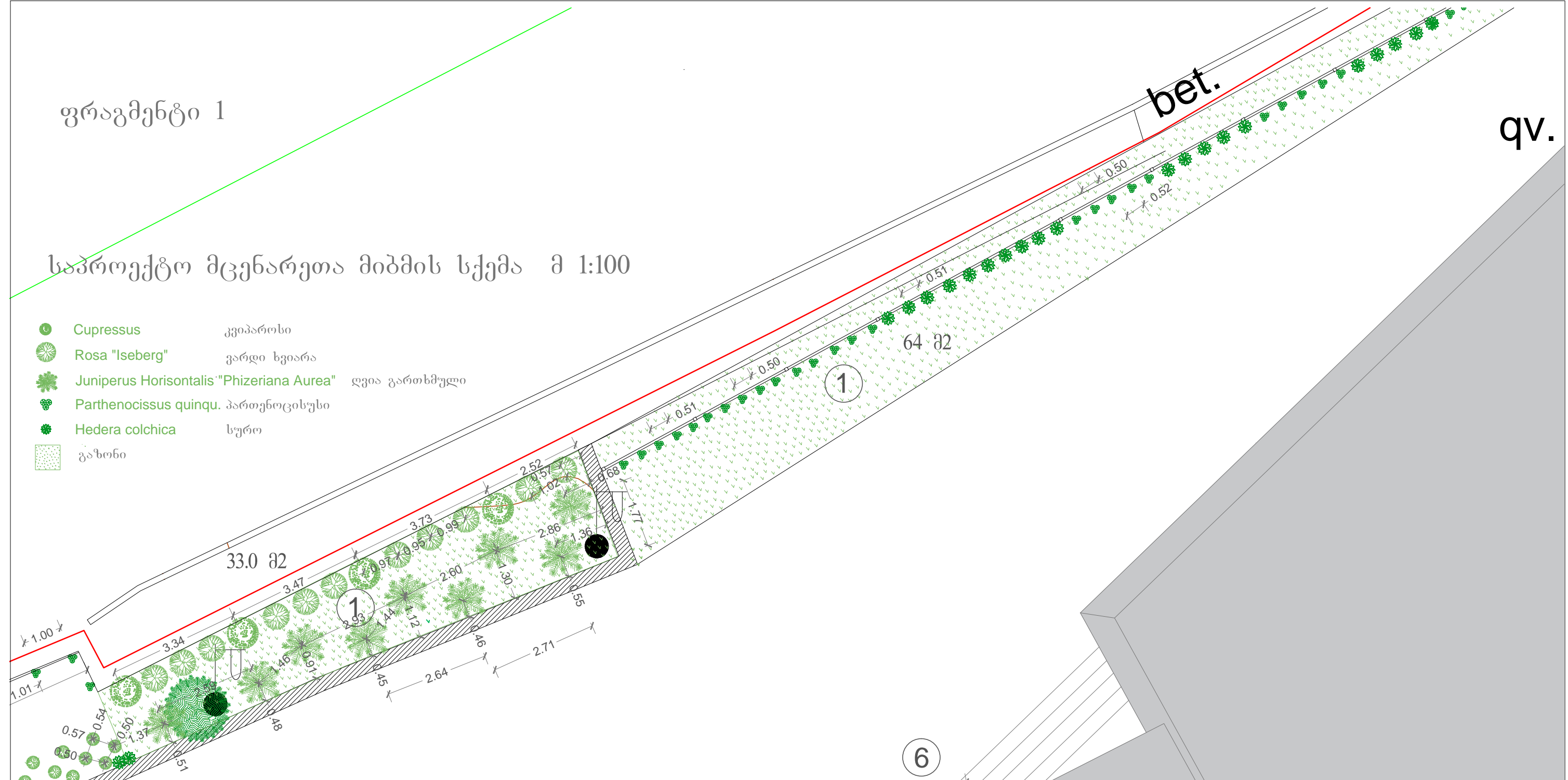
19. პელარგონია (*Pelargonia*) მრავალწლიანი მოყვავილე მცენარე. ყვავის მთელი თბილი სეზონის მანძილზე წითელი და ვარდისფერი ყვავილებით. არაყინვაგამდე. ზამთარში უნდა იქნეს გადატანილი ინტერიერში ,შეცვალის ვიოლათ.

| | | |
|---|-----------------------------------|----------------------|
|  | დირექტორი ნ. რუსაძე | პრეცედენტ დასახელება |
| პროექტის ხელმძღვანელი | დენდრიტოლოგიური პროექტი | |
| პროექტის სახელმწიფო გადამზადებელი | ფურცელის დასახელება და მასშიაბანი | |
| პროექტის სახელმწიფო გადამზადებელი | დასახელება და მასშიაბანი | |
| სამართლებული გადამზადებელი | სამართლებული გადამზადებელი | |
| სამართლებული გადამზადებელი | სამართლებული გადამზადებელი | |

ფრაგმენტი 1

საპროექტო მცენარეთა მიბმის სქემა გ 1:100

-  **Cupressus** კვიპაროსი
 -  **Rosa "Iseberg"** ვარდი ხვიარა
 -  **Juniperus Horisontalis "Phizeriana Aurea"** ლეია გართხმული
 -  **Parthenocissus quinquefolia**. პართენოცისები
 -  **Hedera colchica** სერო
 -  **გაზონი**



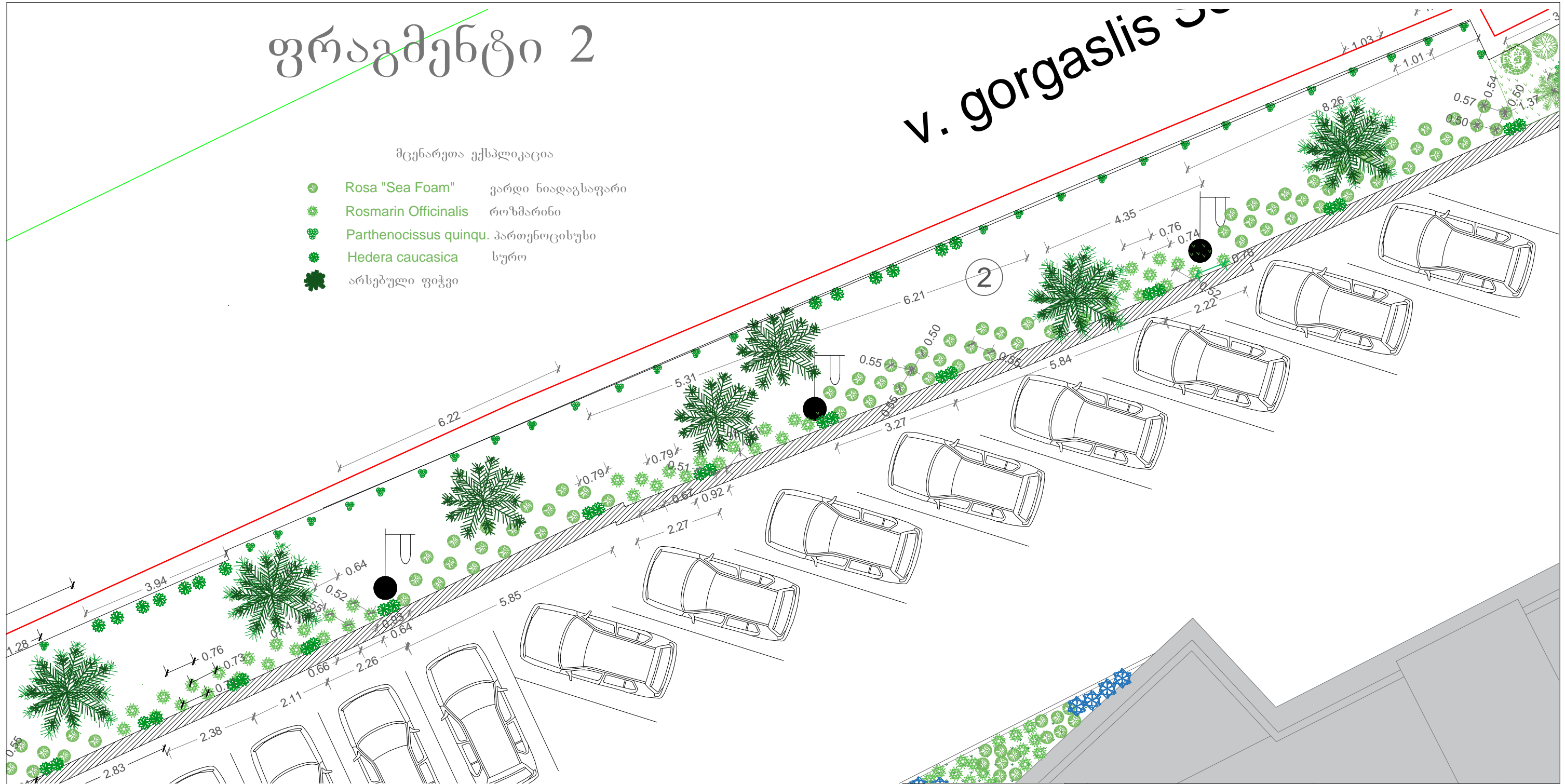
| | | |
|---|---|---|
|  | <p>ლიტერატურის და მუსიკის მუზეუმი</p> | <p>პროექტის დასახლება და მიმღებლის მიერთვის მიზანი</p> |
| | <p>პროექტის სახელმწიფო აღმინისტრაციული შენობა</p> | <p>შეასრულა ლიანდშატტის არქიტექტორი ნ. შენგელია</p> |
| <p>სამსახურის მისამართი თბილისის გორგასძის ქ 75</p> | | <p>ფურცლის დასახლება და მასშიაბა გენერატორი. ფრაგმენტი №1 საპროექტო მცნობელი მიმღებელის ნახატი. მ 1:100</p> |
| <p>დამკეთი ვებგვერდის საჭმოა სახელმწიფო სამსახური</p> | <p>სტადია პრ.</p> | <p>ფურცლის № 8-დ</p> |

ფრაგმენტი 2

v. gorgaslis

მცენარეთა ექსპლიკაცია

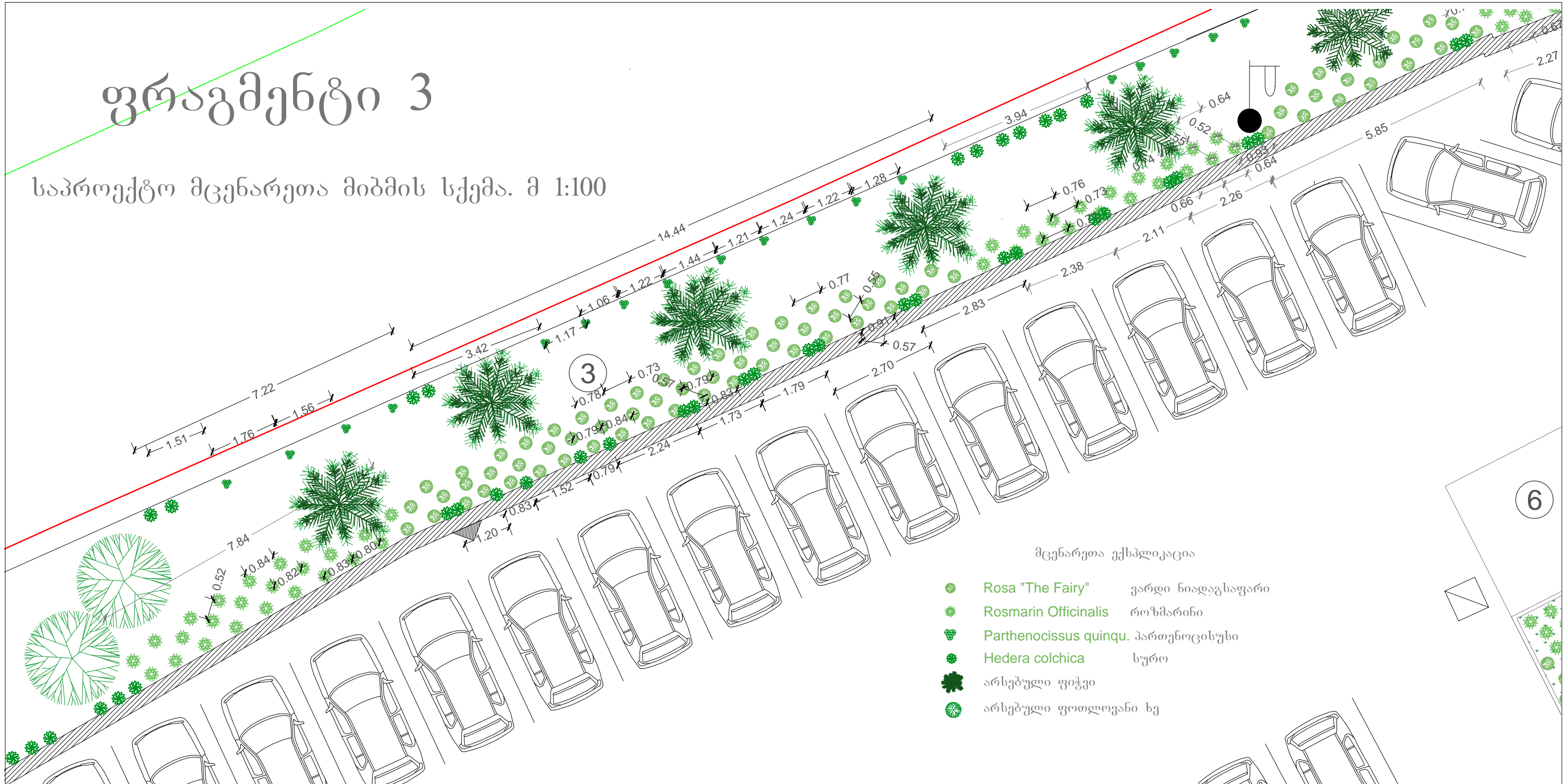
- Rosa "Sea Foam" ვარდი ნიადაგსაფარი
- Rosmarin Officinalis როზმარინი
- Parthenocissus quinqu. პართენისუსუხელი
- Hedera caucasica სურო
- არსებული ფიტი



| | | | |
|---|---|--|---------------------------------|
|  | დოკუმენტის ნ. რუსებე | პროექტის დასახელება | |
| | პროექტის ხელმძღვანელი | | |
| | მროველის სახელმწიფო ადმინისტრაციული შენობა | შესრულებულის არქიტექტორის ნ. შენგავიძე | ფურცლის დასახელება და მასშტაბი |
| | სამრევებრ მისამართი თბილისი გორგასლის ქ 75 | შესრულებულის არქიტექტორის ნ. შენგავიძე | გენერალუ. ფრაგმენტი №2. მ 1:100 |
| | დამკვირდის კერძო სამსახური | სამროველი მცენარეთა მიმმის ნახაზი. | სტადია. ტერცენტრი 18 |
| | | | ტერცენტრი № 9- |

ვრაგმენტი 3

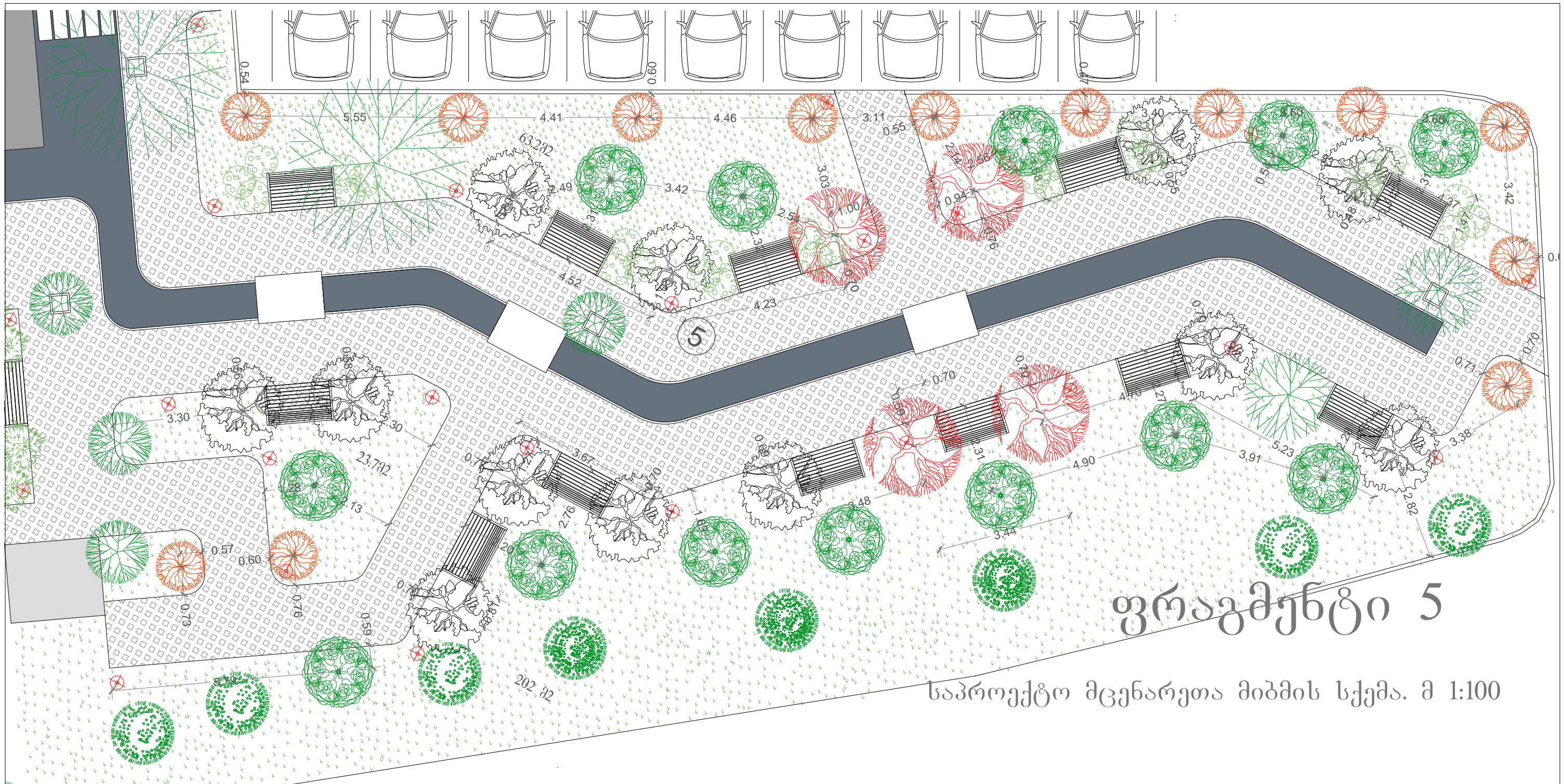
საპროექტო მცენარეთა მიბმის სქემა. მ 1:100



| | | | | |
|-------------------|---|------------------------------------|--|---------------|
| LD COMPANY | დირექტორი ნ. რუსაძე | პროექტის დასახელება | | |
| | პროექტის ხელმძღვანელი გ.გვლენიძე | | | |
| | პროექტის სახელწოდება ადმინისტრაციული შენობა | შესრულებული არქიტექტორი ნ.შენგალია | ვურცლის დასახელება და მასშტაბი | |
| | სამუშაო მისამართი თბილისი გორგასლის ქ 75 | | გენერალური მუნიციპალიტეტი სამუშაო მცენარეთა მიბმის სქემა. მ 1:100 | |
| | დამკვირი კერანების საქმით სახელმწიფო სამსახური | | სტადია პრ. | ვურცლის 18 |
| | | | | ფურცლის № 10- |

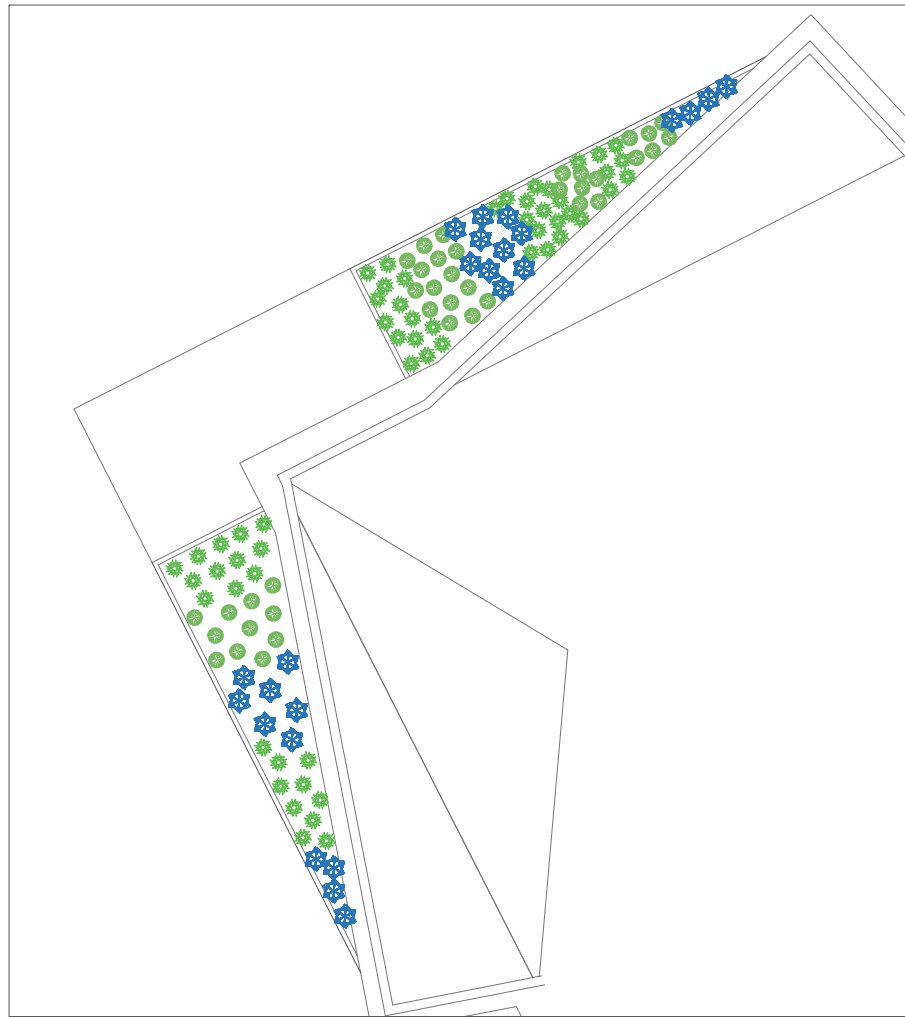


| | | | | |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| | დირექტორი ნ. რუსაძე | პროექტის დასახვლება | | |
| | პროექტის ხელმძღვანელები | დენდროლოგიური პროექტი | | |
| პროექტის სახელმწიფო ადმინისტრაციული შენობა | | უკრცილის დასახვლება და მასშტაბი | | |
| საპროექტო ობიექტის მისამართი თბილისი გორგასლის ქ 75 | | უკრცილის დასახვლება და მასშტაბი | | |
| დამკვირვებელის საქმითა სახელმწიფო სამსახური | სტანდარტის დასახვლება და მასშტაბი |
| | სტანდარტის დასახვლება და მასშტაბი |



| | | | | |
|--|--|---------------------|--|--|
| LID COMPANY | პროექტის სახელწოდება აღმინისტრიციული შენობა | პროექტის დასახელება | | |
| | პროექტის ხელმძღვანელი | დენდროპროექტი | | |
| შესრულებული არქიტექტორი ნ.შენგელია | | | ფურცლის დასახელება და მასშტაბი | |
| საპროექტო ობიექტის მისამართი თბილისი გორგასლის ქ 75 | | | გენგება. ვრაგმები № 5 საპროექტო მცენარეთა მიბმის სქემა. მ 1:100 | |
| დამკვირი ვებრანგის საქმითა სახელმწიფო სამსახური | სტადია პრ. | ვერცლები 18 | ფურცლის № 12- | |

ფრაგმენტი 6



მცენარეთა ექსპლიკაცია

| | | |
|--|--------------------------------|--------------------|
| | Santolina hameciparicus | სანტოლინა |
| | Rosmarin Officinalis | როზმარინი |
| | Rosa "The fairy" | ვარდი ნიადაგსაფარი |
| | Pelargonia | ბალბა |
| | Buxus sempervivum | ბზა |
| | Hedera colchica | სურო |



მროველის სახელმწიფო
აღმინისტროცოდი შენობა
საპროექტო ობიექტის მისამართი
თბილისი გორგასლის ქ 75
დამკვეთი
კერძონების საქმით სახელმწიფო სამსახური

დორუელი ნ. რუსაძე

პროექტის ხელმძღვანელი

დასახულება და მასშიაბა

დასახულება და მასშიაბა

დასახულება და მასშიაბა

გენერალური მასშიაბა

გენერალური მასშიაბა

სტანდარტი

სტანდარტი

სტანდარტი

შესრულებულის არქიტექტორი ნ. შენგელია

სტანდარტი

სტანდარტი

სტანდარტი

ფრაგმენტი 7

მიბმის სქემა

საპროექტო მცენარეთა ექსპლიკაცია

Cupressus



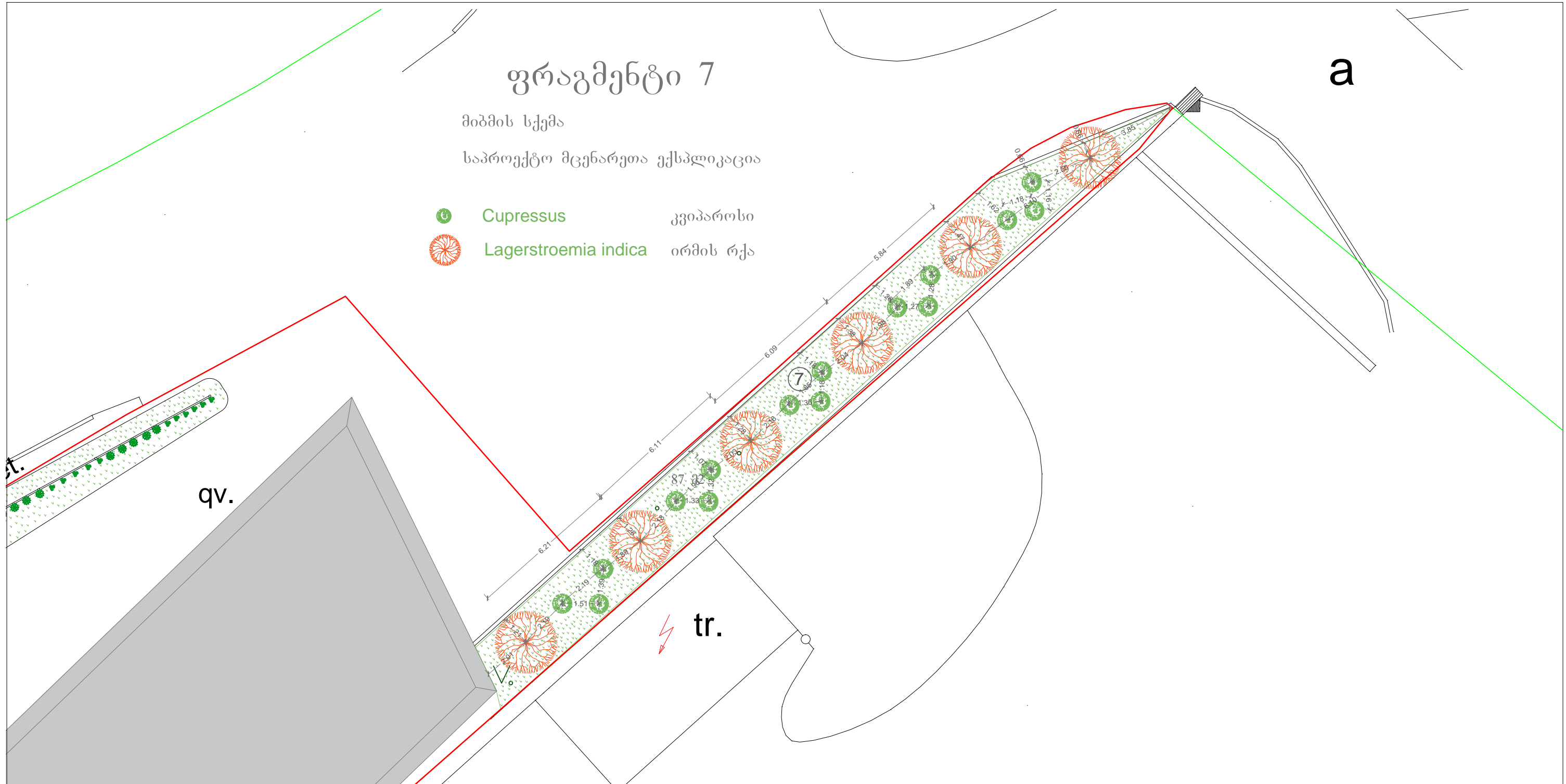
Lagerstroemia indica



გვიპაროსი



ირმის რქა



| | | |
|-----------------------------------|---|----------------------------------|
| | პროექტის დასახელება | |
| | დირექტორი ნ. რუსაძე | დენდროლოგიური პროექტი |
| პროექტის ხელმძღვანელების გვალების | | |
| ფურცლის დასახელება და მასშტაბი | | |
| სამუზიკო სახელმწიფო უნივერსიტეტი | შესრულებული დანერგულის არქიტექტორი ნ. შენგავიძე | გენერაცია. ფრაგმენტი 7. |
| სამუზიკო სახელმწიფო უნივერსიტეტი | სამუზიკო სახელმწიფო უნივერსიტეტი | საპროექტო მცენარეთა მიმმართ |
| სამუზიკო სახელმწიფო უნივერსიტეტი | სამუზიკო სახელმწიფო უნივერსიტეტი | ნახაზი |
| სამუზიკო სახელმწიფო უნივერსიტეტი | სამუზიკო სახელმწიფო უნივერსიტეტი | სამუზიკო სახელმწიფო უნივერსიტეტი |

საპროექტო მცენარეები



ცაცხვი *Tilia cordata*

ალბიცია *Albizia Julibrissin*

კვიპარისი *Cupressus sempervirens piramidalis*

ბამბუკი *Filostachis*



გარდი "აისბერგი"

Rosa "Iseberg"

პართენოცისეუსი

Parthenocissus quinquefolia

სურო

Hedera colchica

გარდი ნადაგსაფარი

Rosa "The Fairy"

| | | |
|-----------------------|--|--------------------------------|
| LD COMPANY | დირექტორი ნ. რუსაძე | კონფიდენციალური დასახულება |
| | პროექტის ხელმძღვანელი | დენდროპროექტი |
| | მოწყვეტილი სახელმწიფო მუზეუმი | ფურცლის დასახულება და მასშიაბა |
| | სამართლებრივი სამსახური | სამრეკლი მცენარეების ფოტოები. |
| | სამსახურის მისამართი თბილისი გორგასლის ქ 75 | |
| | დამკვეთი კერძო სამსახური სამსახურის სამსახური | სტადია მდ. 18 |
| | | ფურცლის № 15- |

საპროექტო მცენარეები



ბერგენია *Bergenia cordata*

ასტილბა *Astilba chinesis*

გვიმრა *Driopterix filix*

გორგენზია "დაიმონდ რუჟი"
Hydrangea paniculata "Diamond Rouge"



როზმარინი *Rozmarin officinalis*



ბუს *Buxus sempervirens*



ნიადაგსაფარი ვარდი "სი ფოამი"
Rosa "Sea Foam"



გართხმული დვია "ფიცერიანა"
Juniperus horizontalis "Pfizeriana aurea"

| | | |
|--|--------------------------------------|--------------------------------|
| | დორუელი ნ. რუსაძე | კორპუსის დასახვლება |
| | პროექტის ხელმძღვანელები | დენდროპროექტი. |
| პროექტის სახელმწიფო და მასშტაბი | შესრულებულის არქიტექტორი ნ. შენგელია | ფურცლის დასახვლება და მასშტაბი |
| შესრულებულის მენეჯერი შენგელია | საპროექტო მცენარეთა ფოტოები | საპროექტო მცენარეთა ფოტოები |
| საპროექტო ობიექტის მისამართი თბილისი გორგასლის ქ 75 | | |
| დამკვირდის საქმეთა სახელმწიფო სამსახური | სტადიანი მრ. | ვერცლები 18 |
| | ფერცლები 16- | ფერცლები № |

საპროექტო მცენარეები



გორგნზია *Hydrangea paniculata*
"Polar Bear"

მაგნოლია სულანეა *Magnolia sulangeana*

ირმის რქა *Lagerstroemia indica*

ჰოსტა "Big Daddy" *Hosta "Big Daddy"*



სანტოლინა *Santolina hameciparicus*

პელარკონია *Pelargonia*

| | | |
|--|--|--------------------------------|
|  LD COMPANY | კორპუსის ნ. რუსებუ დორუსტორი ს. რუსებუ | კორპუსის დასახვლება |
| | პროექტის ხელმძღვანელი არქიტექტორი პროექტი | დენდრილოგიური პროექტი |
| პროექტის სახელმწიფო ადმინისტრაციული შენობა | შესრულებულის არქიტექტორი ნ. შენგავიძე | ფურცლის დასახვება და მასშტაბი |
| საპროექტო ობიექტის მისამართი თბილისი გორგასლის ქ 75 | | საპროექტო მცენარეების ფოტოები. |
| დამკვირდებულის საქმითა სახელმწიფო სამსახური | | სტადია პროექტი 18 |

ტერიტორიის განლაგებული საპროექტო მცენარეთა ჩამონათვალი და სავარაუდო ხარჯთაღრიცხვა

დასახელება რაოდენობა ერთ. ფასი სულ

| | | | |
|--------------------------------|-----|-----|--------------|
| Albizia julibrissin | 12 | 80 | 960 |
| Astilba chinesis | 50 | 20 | 1000 |
| Cupressus | 19 | 50 | 950 |
| Funkia (hosta) | 50 | 15 | 750 |
| Hedera Helix | 160 | 5 | 800 |
| Juniperus horiz."Phizeriana " | 9 | 80 | 720 |
| Lagerstroemia indica | 18 | 80 | 1440 |
| Magnolia Sulangeana | 12 | 100 | 1200 |
| Parthenocissus quinquefolia | 120 | 5 | 600 |
| Phillostachis (bambuza) | 35 | 40 | 1400 |
| Rosa (ხვიარა) | 11 | 25 | 275 |
| Rosa "The fairy" ნიადაგსაფარი | 60 | 14 | 840 |
| Rosa "Sea foam" ნიადაგსაფარი | 94 | 14 | 1316 |
| Hydrangea Paniculata | 57 | 40 | 2280 |
| Buxus sempervivum diam. 0.90 m | 10 | 150 | 1500 |
| Buxus sempervivum diam.0.60m | 7 | 70 | 490 |
| Buxus sempervivum diam 0.40m | 7 | 50 | 350 |
| Rozmarin officinalis | 80 | 20 | 1600 |
| Tilia cordata | 4 | 450 | 1800 |
| Santolina chamecyparicus | 21 | 15 | 315 |
| Pelargonia | 15 | 5 | 75 |
| Buxus sempervivum diam 0.20 | 15 | 6 | 90 |
| | | | 19791 |

gazonis datesva 520 m2 fartobze 21 kg balaxis tesli .

| | | |
|---|--|--|
|  | კორპუსის დასახელება | დაწყებითი ნ. რუსებუ |
| | პროექტის ხელმძღვანელი | |
| კორპუსის დასახელება | დაწყებითი ნ. რუსებუ | დენდროლოგიური პროექტი |
| მასშტაბი | მასშტაბი | უკანარების დასახელება და მასშტაბი |
| საპროექტო მცენარეთა ხარჯთაღრიცხვის სამსახური | საპროექტო მცენარეთა ხარჯთაღრიცხვის სამსახური | საპროექტო მცენარეთა ხარჯთაღრიცხვის სამსახური |
| დამკვირდებული სამსახური | სამსახური | სამსახური |
| სამსახური | სამსახური | სამსახური |