

ავტოსატრანსპორტო საშუალების პერიოდული  
ტექნიკური ინსპექტირების ცენტრის

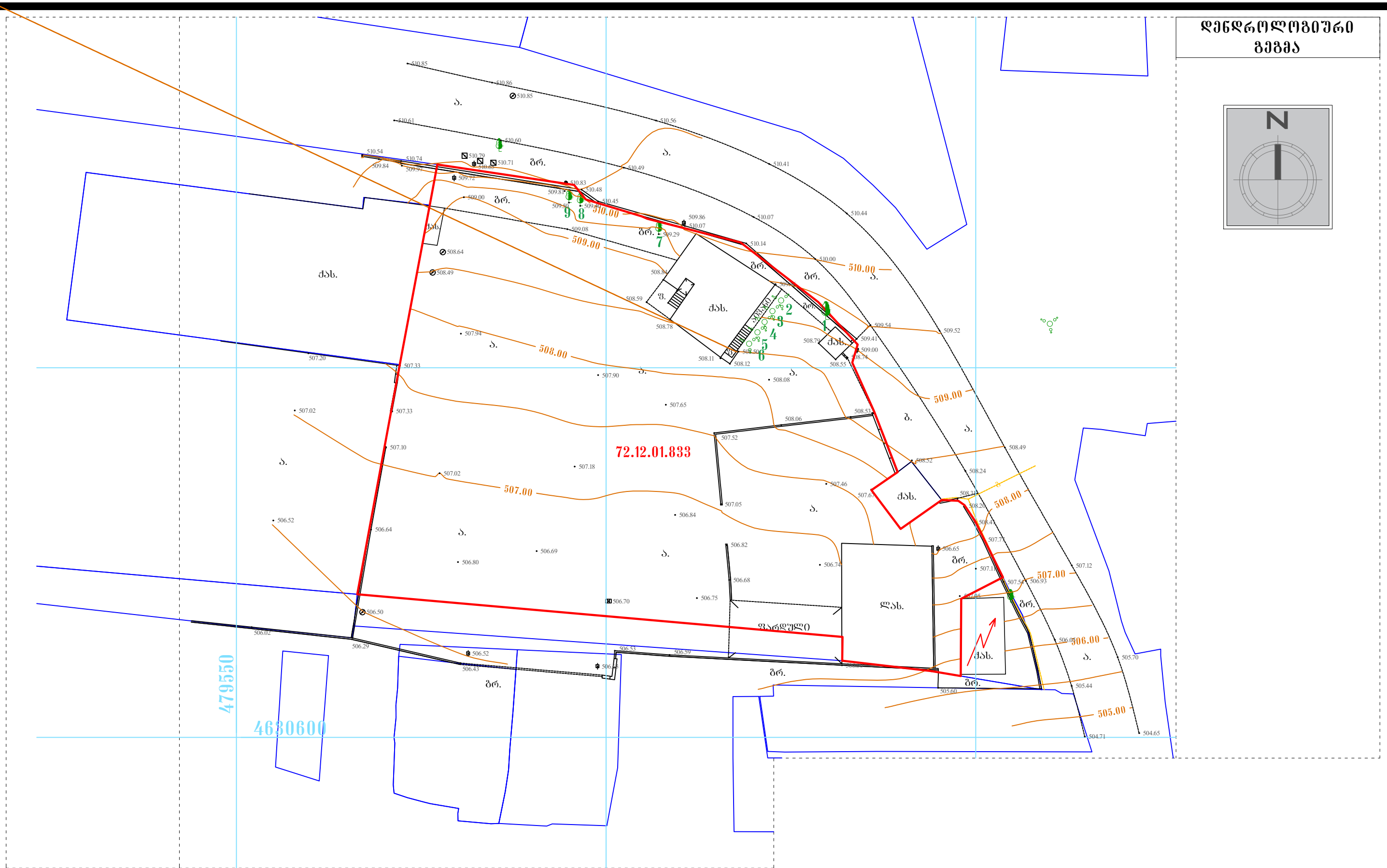
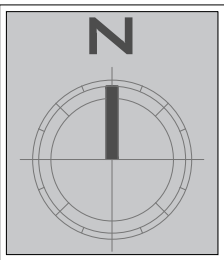
დენდროლოგიური პროექტი

საპროექტო:



ქუჩა: ალ.ყაზბეგის12ა, Adress:Al. Kazbegi ave. 12a  
ქალაქი: თბილისი City:Tbilisi  
ქვეყანა: საქართველო Country:Georgia  
საფოსტო კოდი: 0160 Postcode:0160

დენდროლოგიური  
გეგმა



პირობითი აღნიშვნები:

- ① - საპროექტო შენობა
- ② - პარკინგები
- ④ - ასფალტის საფარი

ტერიტორიის წითელი ხაზები

დამკვეთი:

სს „ბრინველი საპარტოვლო“

საპროექტო:

**GeorgianHouse**  
Architecture Design Construction

მუშა: აღ. ყაზბეგის ქ. 12ა. Address: Al. Kazbegi ave. 12a  
ქალაქი: თბილისი City: Tbilisi  
ქვეყანა: საქართველო Country: Georgia  
საფოსტო კოდი: 0160 Postcode: 0160

პროექტის სტატუსი:

არქიტექტურული ნაწილი

შემსრულებლები:

ლ.ალავეიძე

ნ.მანისაძე

პროექტის ღირებულება:

ავტოსატრანსპორტო საშუალების პერიოდული  
ტექნიკური ინსპექტირების სერვისი

ნახაზის ღირებულება:

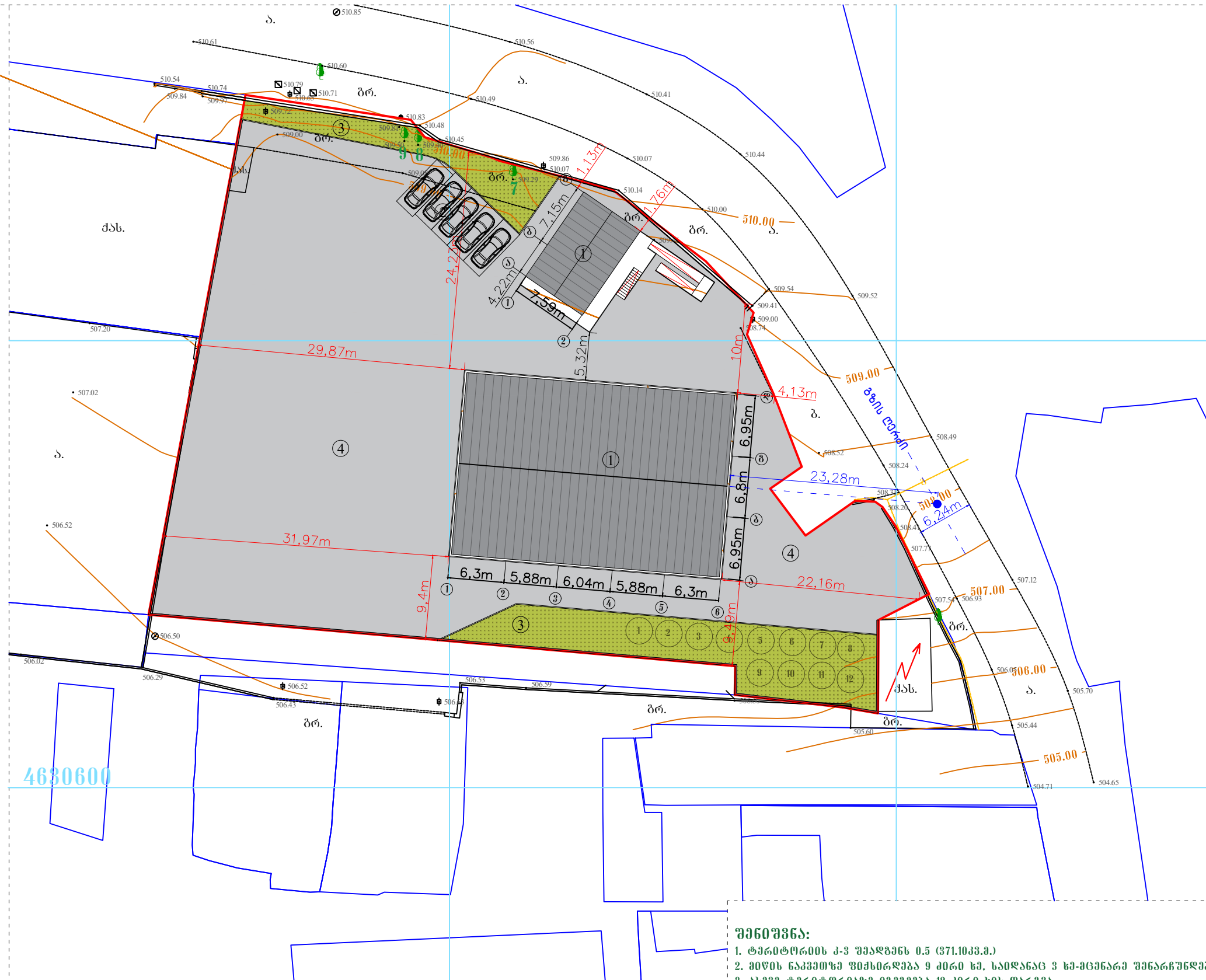
ქალაქი თბილისი, ზაქარია, მშენებლის ქ. N104  
- ტოპოგრაფია (72.12.01.833) -

მასშტაბი:

1:500

ფურცელი

1



1. ტერიტორიის კ-პ შეადგენს 0.5 (371.10კვ.კ)
2. გოჭოს ნაპირით შეიპირდება 9 ძირი ხე, ხაიდანაც 3 ხე-მცენარე შენარჩუნდება
3. ასევე ტერიტორიას იკავებდა 12 ძირი ხის ღარგვა

პირობითი აღნიშვნები:	<div><div>① - საპროექტო შენობა</div><div>② - პარკინგები</div><div>③ - გაშვანების ზოლი</div><div>④ - ბეტონის საფარი</div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div>ტერიტორიის წითელი ხაზები</div><div>ბალახის საფარი -</div><div>საპროექტო წოწვუვანი ხე - 12ც.</div></div>	ღამკვეთი:	სს „ბრინვეი საქართველო,,	საპროექტო:	<div><div><div><div></div></div><div><div>GeorgianHouse</div><div>Architcture Design Contruction</div></div></div><div>მუხა: ალ.კაზბეგის 12ა. Address:Al. Kazbegi ave. 12a</div><div>ქალაქი: თბილისი City:Tbilisi</div><div>ქვეყანა: საქართველო Country:Georgia</div><div>საფოსტო კოდი: 0160 Postcode:0160</div></div>	პროექტის სტატუსი:	პროექტის დსახელება:		მასშტაბი:	
						არქიტექტურული ნაწილი	ავტოსატრასსპორტო საშუალების პერიოდული ტექნიკური ინსპექტირების სანდარი		1:500	
						შემსრულებლები:	ნახაზის დსახელება:		ფურცელი	
						ლ.ალაიძე	ქალაქი თბილისი, ზაპენი, გვვინილბის ქ. N104		2	
						ნ.მისიანი	- დენდროლოგიური პროექტი (72.12.01.833) -			

მცენარეთა მესკლიკაცია

	არსებული მცენარეთა დასახელება						
N	მცენარეთა დასახელება	მცენ. ზომ. მდგომარ.	D(ფს.მ.10სმ-ზე)		სასიცოცხლო ფორმა	შენიშვნა	რაოდენობა-ც.
1	ატაში - Prunus persica	ჯანსაღი	8		ხე	მოჭრა	1
2	ვაიი - Vitis	ჯანსაღი	3		ბუჩქი	მოჭრა	1
3	ვაიი - Vitis	ჯანსაღი	3		ბუჩქი	მოჭრა	1
4	ვაიი - Vitis	ჯანსაღი	3		ბუჩქი	მოჭრა	1
5	ვაიი - Vitis	ჯანსაღი	3		ბუჩქი	მოჭრა	1
6	ვაიი - Vitis	ჯანსაღი	3		ბუჩქი	მოჭრა	1
7	ლიჭი - Ficus carica	ჯანსაღი	28		ხე	შენარჩ.	1
8	ვაშლი - Malus	ჯანსაღი	14		ხე	შენარჩ.	1
9	კაკალი - Juglans regia	ჯანსაღი	9		ხე	შენარჩ.	1

მცენარეთა მესკლიკაცია

	საპროექტო მცენარეთა დასახელება						
N	მცენარეთა დასახელება	სიმაღლე	ღეროს დიამეტრი	ასაკი	სასიცოცხლო ფორმა	შენიშვნა	რაოდენობა-ც.
1	მარადმწვანე კვიპაროსი ჰორიზონტალური / Cupressus sempervirens horizontalis	3მ.-დან	14სმ.-დან	5-10წ.	მარადმწვანე	წიწვოვანი	12

შენიშვნა:  
1. მცენარეები შერჩეულია კლიმატის, ნიადაგის, დამორავიანებისა და ურბანული პირობების გათვალისწინებით  
2. საპროექტო მცენარეების შეცვლა შესაძლებელია პროექტის ავტორთან შეთანხმებით

პირობითი აღნიშვნები: <div>① - საპროექტო შენობა <input type="checkbox"/> ტერიტორიის წითელი ხაზები</div> <div>② - პარკინგები</div> <div>④ - ასფალტის საფარი</div>	დამკვეთი:  სს „ბრინვეი საქართველო,,	საპროექტო: <div> <b>GeorgianHouse</b> Architrcure Design Contruction</div> <div>მისამართი: ალ.კაზბეგის12ა. Address:Al. Kazbegi ave. 12a ქალაქი: თბილისი City:Tbilisi ქვეყანა: საქართველო Country:Georgia საფოსტო კოდი: 0160 Postcode:0160</div>	პროექტის სტატუსი: არქიტექტურული ნაწილი	პროექტის მასშტაბი: <div>ავტოსატრანსპორტო საშუალების პერიოდული ტექნიკური ინსპექტირების ცენტრი</div>	მასშტაბი: <b>1:500</b>	
			შემსრულებლები: <div>ლ.ალავეიძე </div> <div>ნ.მანუჩი </div>		ნახაზის მასშტაბი: <div>ქალაქი თბილისი, ჭავჭავაძის, მშენებლის ქ. N104</div> <div>- დენდრო პროექტი -</div>	
					ფურცელი <b>3</b>	

სამუშაოთა მოცულობა

N	სამუშაოთა დასახელება	რაოდენობა-ც.	უნიტები
1	ადგილების მომზადება ხეების დასარგავად 50% მიწის ნაწილის დამატებით ორმოებში (ორმოს ზომა 0.8X0.8X0.8)	15	8.00 კუბ.მ. მიწის ნაწილი
2	წიწვოვანი ხეების დარგვა	12	
3	ტერიტორიაზე არსებული ხეების სხვა ფორმირება	12	
4	15მ.-იანი სისქის განოყიერებული მიწის შეტანა პლანირება, გალანის საფარის მოსაწყობად 371.10 კვ.მ. ფართობზე	57.00 კუბ.მ.	
5	გალანის საფარის მოწყობა	371.10 კვ.მ.	
6	გალანის საფარის მოვლა	371.10 კვ.მ.	

უნიტები:

1. მიწის ნაწილი უზრუნველყვით კლიმატის, ნიადაგის, დეკორატიულობისა და ურბანული ადგილების გათვალისწინებით
2. საპროექტო მიწის ნაწილის უნიტები უნდა იყოს ურბანული ადგილის გათვალისწინებით
3. მიწის ნაწილისა და გალანის მოწყობა მოხდება ავტომატური სამუშაო ნორმების დაცვით
4. წიწვოვანი ხეების დარგვის გარემოებები უნდა შეადგენდეს 14მ.-იან
5. უზრუნველყოფილი იქნას გალანისა და ხე-მიწის ნაწილის მოწყობა მიწის საფარის გათვალისწინებით

პროექტის აღნიშვნები: <div>① - საპროექტო შენობა <input type="checkbox"/> ტერიტორიის წითელი ხაზები</div> <div>② - პარკინგები</div> <div>④ - ასფალტის საფარი</div>	დამკვეთი:  სს „ბრინჯი საპროექტო“	საპროექტო: <div><div><div><div>GeorgianHouse</div><div>Architrcutre Design Contruction</div></div><div>ქუჩა: ალ.კახაბაძის ქ. 12ა. Address: Al. Kazbegi ave. 12a ქალაქი: თბილისი City: Tbilisi ქვეყანა: საქართველო Country: Georgia საფოსტო კოდი: 0160 Postcode: 0160</div></div></div>	პროექტის სტატუსი: არქიტექტურული ნაწილი	პროექტის დანახაზები: ავტოსტრუქტურული საშუალების კარიკულური ტექნიკური ინსპექტირების ცენტრი	მასშტაბი: 1:500	
			დამკვეთის სტამბა	ნახაზის დანახაზები: ქალაქი თბილისი, ზაქარია, გვ. 104 - დანახაზი არქიტექტურის -	ფურცელი 4	





მცენარეების ფოტო ვიზუალიზაცია

მარადმწვანე კვიპაროსი ჰორიზონტალური  
/ Cupressus sempervirens horizontalis

შენიშვნა:

- 1. მცენარეები შეარჩეულია კლიმატის, ნიადაგის, ღებობადობისა და ურბანული პირობების გათვალისწინებით
- 2. საპროექტო მცენარეების შეცვლა შესაძლებელია პროექტის ავტორთან შეთანხმებით
- 3. მცენარეებისა და გალანის მოწყობა მოხდება აგროტექნიკის სამუშაო ნორმების დაცვით
- 4. ფიჭვნახედი ხეების ღეროს გარშემოწერილობა უნდა შეადგენდეს 14სმ.-დან
- 5. უზრუნველყოფილი იქნას გალანისა და ხე-მცენარეების მოწვავა მთელი სავარგებლობის პერიოდის განმავლობაში

პირობითი აღნიშვნები: <div>① - საპროექტო შენობა <input type="checkbox"/> ტერიტორიის წითელი ხაზები</div> <div>② - პარკინგები</div> <div>④ - ასფალტის საფარი</div>	დამკვეთი:  სს „ბრინვეი საპარტველო,,	საპროექტო: <div> <b>GeorgianHouse</b> Architrcure Design Contruction</div> <div>ქუჩა: აღ. ყაზბეგის 12ა. Address: Al. Kazbegi ave. 12a ქალაქი: თბილისი City: Tbilisi ქვეყანა: საქართველო Country: Georgia საფოსტო კოდი: 0160 Postcode: 0160</div>	პროექტის სტატუსი: არქიტექტურული ნაწილი	პროექტის დანახედა: <div>ავტოსატრანსპორტო საშუალების პარიოდული ტექნიკური ინსპექტირების ცენტრი</div> <div>ნახაზის დანახედა: ქალაქი თბილისი, ზაპენი, მშვიდობის ქ. N104 - მცენარეების ფოტო ვიზუალიზაცია -</div>	მასშტაბი:  1:500	
			შემსრულებლები: <div>ლ.ალავეძე </div> <div>ნ.მანიაი </div>		ფურცელი  5	

## დენდროლოგიური პროექტის საინფორმაციო ღაფა

დამკვეთი: სს „გრინვუი საქართველო..  
საპროექტო ტერიტორია: ს.პ. 72.12.01.833

ნებართვის გაცემის ორგანო: სსიპ ქ. თბილისის  
მუნიციპალიტეტის მერიის გარემოს დაცვის  
საქალაქო სამსახური  
კვ - 0.5 (371.10მ²)

დენდროლოგიური პროექტის შეთანხმების თარიღი  
დენდროლოგიური პროექტის დასრულების თარიღი 10/09/2020

არსებული ხე-ნარგავები არ ფიქსირდება

დასარგავი ხე-მცენარეების სახეობა:  
12 ძირი ჰორიზონტალური კვიპაროსი  
სიმაღლე - 3მ.-დან  
ხეოვანება - 5-10წ.

ასლადდარგულ ხე-მცენარეების მოვლაზე პასუხისმგებელია:  
სს „გრინვუი საქართველო..

ასლადდარგული ხე-მცენარეების მოვლის ხანგრძ. ვ წელი

## ვიზუალიზაცია



მარადმწვანე კვიპაროსი ჰორიზონტალური  
/ Cupressus sempervirens horizontalis