

სასტუმრო-კომპლექსის  
განაშენიანების დაბალური გეგმა  
(ბ.დ.გ)

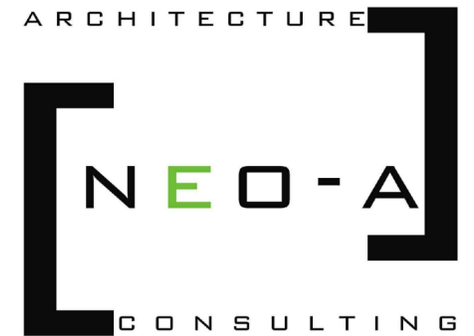
მუნიციპალიტეტი მცხეთა, სოფელი თალოვანი, მიმდებარედ.  
ს/ხ: 72.07.08.960



2020

სარჩევი

1 ----- საბიბულო ინფორმაცია  
2 ----- საპროექტო ჯგუფის ავტორიზაცია  
3 ----- საპროექტო ჯგუფის ავტორიზაცია  
4 ----- საპროექტო ჯგუფის ავტორიზაცია  
5 ----- ტერმინთა ნუსხა  
6 ----- ჰეროზიტო ადინიზაცია  
7 ----- საპროექტო ტერიტორიის სახადსტრო მონაცემები  
8 ----- განმარტებითი ბარათი  
9 ----- სიტუაციური გეგმა  
10 ----- ორთო ფოტო, ძირითადი და ლოკალური გეგმის რუკა  
11 ----- საპროექტო ტერიტორიის ფოტოფიქსაციის გეგმა  
12 ----- ფოტოფიქსაცია  
13 ----- ფოტოფიქსაცია  
14 ----- ფოტოფიქსაცია  
15 ----- ფოტოფიქსაცია  
16 ----- ფოტოფიქსაცია  
17 ----- ფოტოფიქსაცია  
18 ----- ფოტოფიქსაცია  
19 ----- ფოტოფიქსაცია  
20 ----- მიწის ნაპვეთის ტოპოგრაფიული გეგმა  
21 ----- საგმენებლო და არასაგმენებლო ტერიტორიების გეგმა  
22 ----- ატაჟები და რიგითობა  
23 ----- ინფორმაციული გეგმა(აქტივობების ჩვენებით)  
24 ----- საპროექტო ფუნქციური ზონების გეგმა  
25 ----- ჯოფიციენტების დადგენის გეგმა  
26 ----- სიმაღლის განსაზღვრის სქემა  
27 ----- წარმოსახვითი მიჯნის ზონები  
28 ----- ვერტიკალური გეგმარება  
29 ----- საგზაო მოძრაობის ორგანიზების პროექტი  
30 ----- ვიზუალიზაცია  
31 ----- ვიზუალიზაცია  
32 ----- ვიზუალიზაცია  
33 ----- ვიზუალიზაცია  
34 ----- ვიზუალიზაცია  
35 ----- ვიზუალიზაცია  
36 ----- ვიზუალიზაცია  
37 ----- ვიზუალიზაცია  
38 ----- ვიზუალიზაცია



ღამაჰეთი

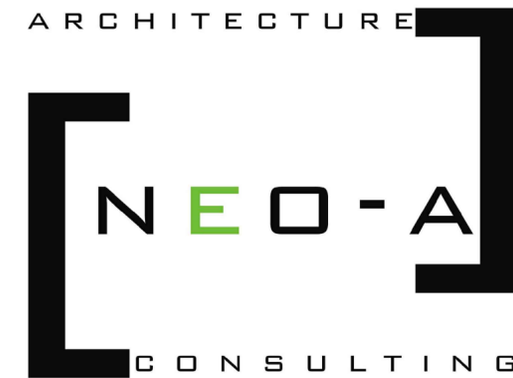
შპს "ჭილი რეორბი"

საიდენტიფიკაციო ჯოდი:

436046100

ღამაჰეთი

შპს "ნეო-ა"



საიდენტიფიკაციო ჯოდი:

404379427

საქართველო, თბილისი, აბაღლაზის ქუჩა 12  
ბინა 37

დირექტორი: ნიკოლოზ ჩხაიძე

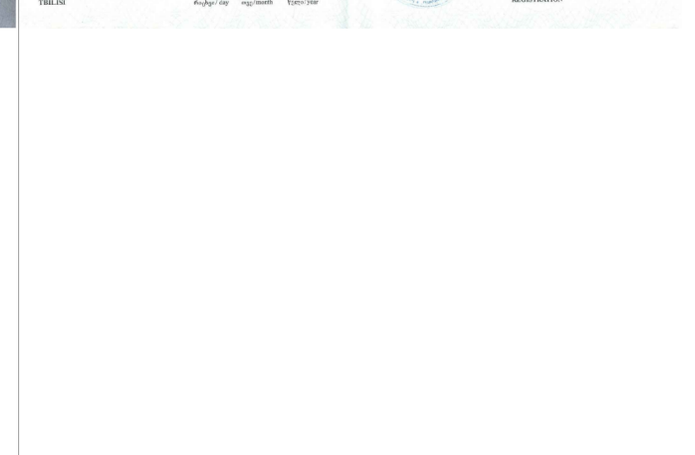
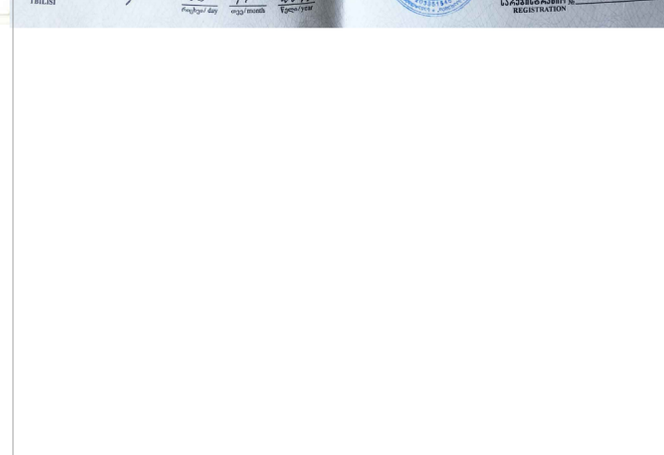
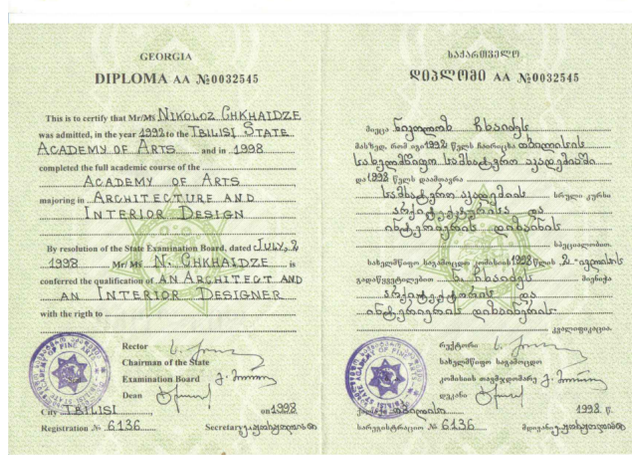
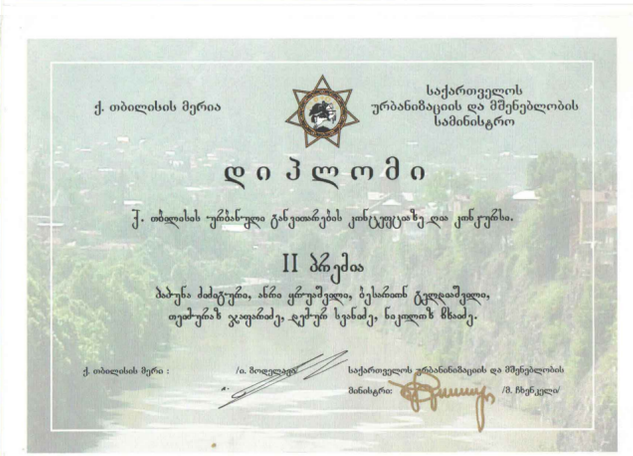
mail: [nika@neo-a.ge](mailto:nika@neo-a.ge)  
web: <http://neo-a.ge/>



ნიკოლოზ ჩხაიძე

ელენე ჰავიაშვილი

ელისაბედ ხუნდაძე



# სპალიფიხაცია

## CURRICULUM VITAE

მუთავაზებული პროექტი	პოზიცია	ქალაქმგებარებული
1. გვარი:	ჩხაიძე	
2. სახელი:	ნიკოლოზი	
3. დაბადების თარიღი:	16.07.1974	
4. ეროვნება:	ქართველი	
5. ოჯახური მდგომარეობა:	დაოჯახებული	

### 6. განათლება

დაწესებულება	სტრასბურგის უმაღლესი ნაციონალური ინდუსტრიისა და ხელოვნების სკოლა. საფრანგეთის სახელმწიფო სტიპენდიანტი
პერიოდი	1999-2001
მიღებული ხარისხი/დიპლომი	ურბანიზმის მასტერი

დაწესებულება	თბილისის სახელმწიფო სამხატვრო აკადემია. არქიტექტურის ფაკულტეტი. საქართველოს არქიტექტორთა კავშირის სპეციალური დიპლომი სადიპლომო ნამუშევრისთვის.
პერიოდი	1993-1998
მიღებული ხარისხი/დიპლომი	არქიტექტორის დიპლომი/ბაკალავრი

### 7. ენები, 1-დან (ძალიან ცუდი) 5-მდე (ძალიან კარგი)

ენა	კითხვა	საუბარი	წერა
ქართული	მშობლიური ენა		
რუსული	5	5	5
ინგლისური	5	5	5
ფრანგული	5	5	5

### 6. სამუშაო გამოცდილება

წელი	პოზიცია, ორგანიზაცია
2017-დღემდე	ქალაქმგებარებული ორგანიზაცია „სითი ინსტიტუტი საქართველო“
2008-დღემდე	კომპანიის მუპატრონე და მთავარი არქიტექტორი კომპანია “NEO-A”
2007-2012	დეპუტატი. ურბანული განვითარებისა და კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის კომისიის თავმჯდომარე თბილისის საკრებულო
2005-2007	არქიტექტურის სამსახურის უფროსი თბილისის მერია
2003-2004	დირექტორი თბილქალაქპროექტი
2001-2003	ურბანული დაგეგმარების სისტემის და კანონმდებლობის ჰარმონიზაციის ჯგუფი გერმანიის თანამშრომლობის პროგრამა (GTZ)

9. წევრობა:	
10. სხვა უნარები:	Autodesk AutoCad; Autodesk 3d MAX; Adobe Photoshop; Microsoft Office
11. ახლანდელი პოზიცია:	კომპანიის მუპატრონე და მთავარი არქიტექტორი კომპანია “NEO-A”
12. ორგანიზაციაში ყოფნის პერიოდი:	12 წელი
13. სამუშაო სტაჟი	17 წელი

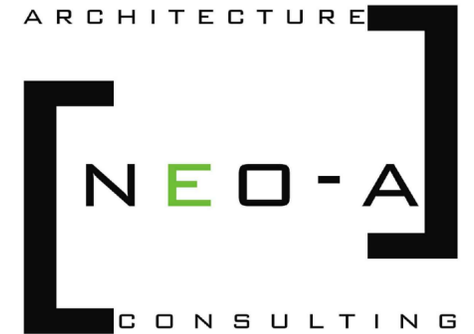
### 14. სხვა (მაგ. პუბლიკაციები):

პუბლიკაციები:

- პარიზის დაგეგმარების ინსტიტუტი - ურბანიზმის მდგომარეობა თბილისში - 2002;
- გაზეთი 24 საათი - ურბანიზმის მეთოდები - ფრანგული გამოცდილება - 2003;
- ჟურნალი „არილი“ - საოპერაციო ინსტრუმენტები და კულტურული მემკვიდრეობის დაცვა - ფრანგული მაგალითი - 2003;
- გამოცემა ურბანიზმი N386 - თბილისი, ქალაქი ნოსტალგისა და განახლების სამ ეტაპზე;
- ინალკო - მსოფლიო კვლების პარიზის ინსტიტუტი - პარიზი, 2014;
- თბილისის განვითარების გენუზისი - კონფერენციის გამოსვლის რევიუ; • ვოიაჯერი - მსოფლიო ქვეყნების და ქალაქების არქიტექტურა. 10 გამოცემა.

### 15. სხვა (ექსპოზიციები, კონკურსები და პროგრამები):

- ტურინის საერთაშორისო არქიტექტურული ბიენალე - 2008 ქართული ექსპოზიციის ორგანიზატორი;
- ICOMOS-UNESCO - კლდისუბნის კონსერვაციის და რეაბილიტაციის პროექტი - 2004;
- კლდისუბნის ურბანული დაგეგმარების სარეგლამენტაციო გეგმა - მთავარი არქიტექტორი;
- ქალაქ თბილისის მერიისა და საქართველო ურბანიზაციისა და მშენებლობის სამინისტროს მიერ ორგანიზებული ღია კონკრსი ქ. თბილისის ურბანული განვითარების კონცეფციაზე - 2003 - მეორე პრემია;
- ამერიკის სახელმწიფოს პროგრამა - ურბანული პოლიტიკა აშშ-ში - 2004;
- OSGF - მორფოლოგიური კვლევის მაგალითი - ზემო კალა - 2003;
- ჰაინრიხ ბიოლის ფონდის სტიპენდიანტი - 2001-2002 სამეცნიერო ნამუშევრის თემა - მცირე და საშუალო ქალაქების პრობლემატიკა საქართველოში;
- პროგრამა „COURANTS“ - ორგანიზებული საფრანგეთის სახელმწიფოს მიერ 2001-2002 ურბანული პროექტების მართვის მაგალითების განხილვა და მათი სისტემების ანალიზი - პარიზის დაგეგმარების ინსტიტუტი.

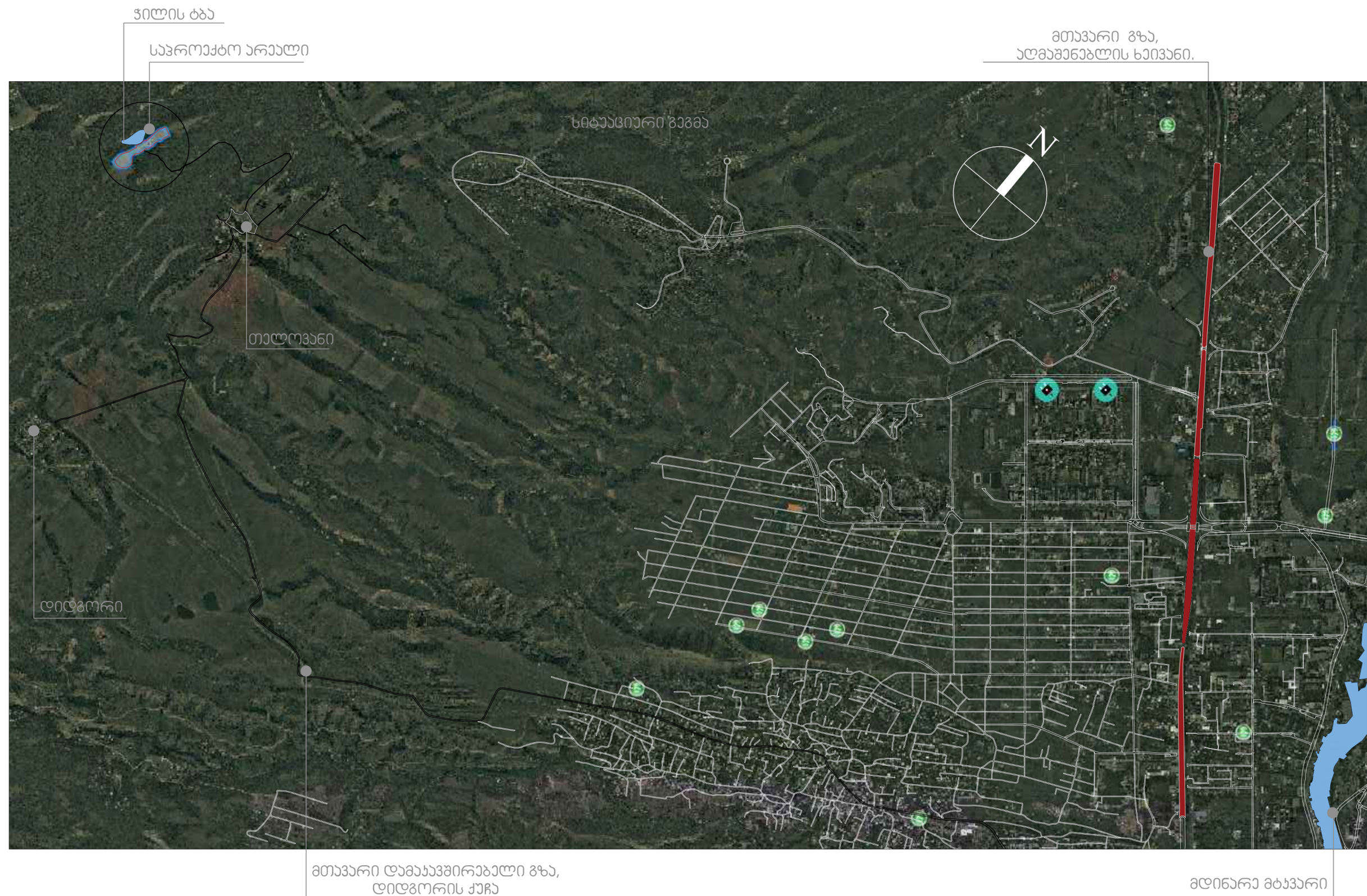












პრობლემა აღნიშვნები

	საპროექტო არეალი
	მთავარი დაგეგმვის გზა
	მთავარი გზა
	ძირითადი სატრანსპორტო ქსელი
	ტბები და მდინარეები

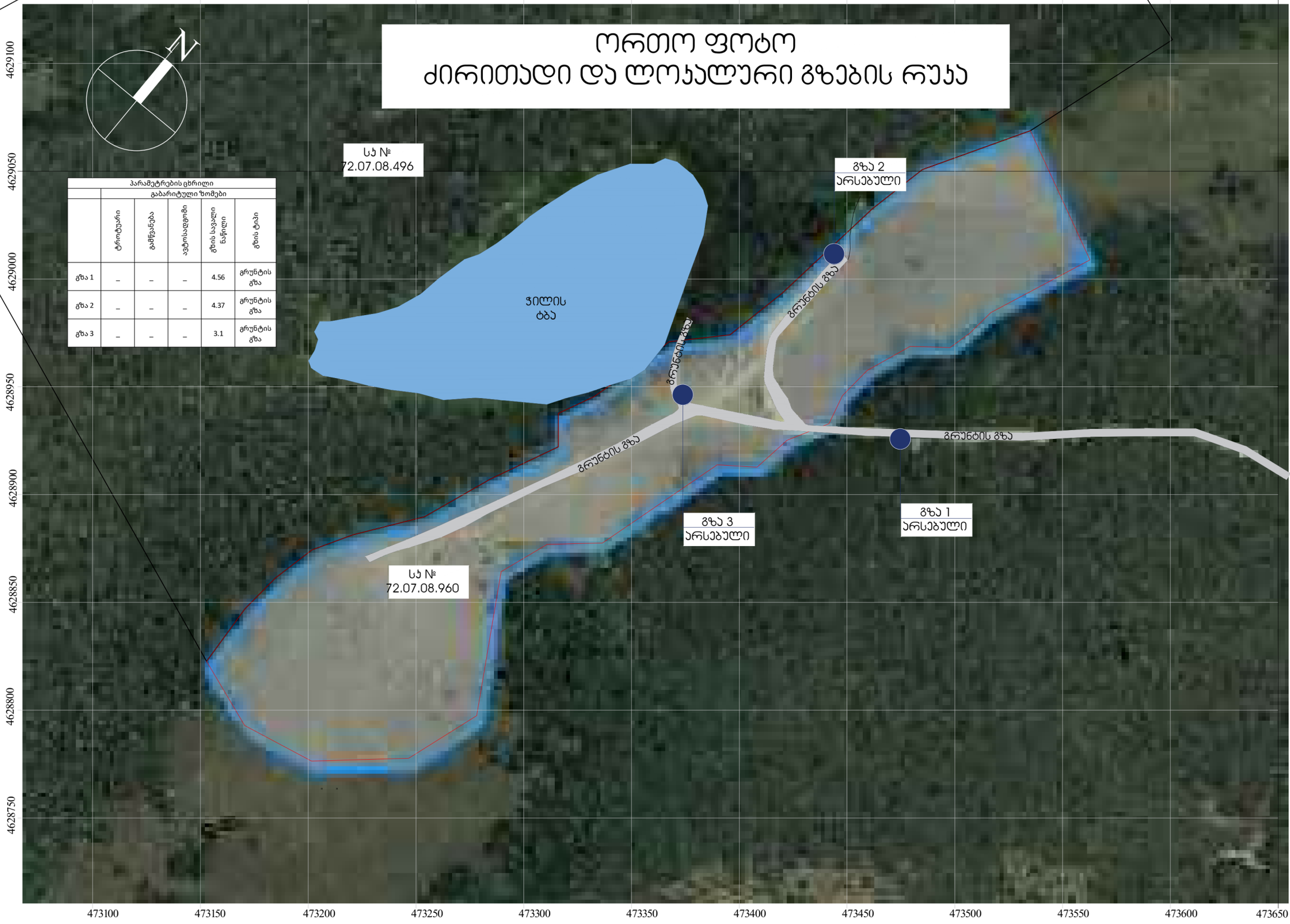
დაგეგმვა

შპს "ჭილი რეზორტი"



საპროექტო გზა	კომპიუტერი	სასტუმრო ჰილის ტბაზე
პროექტის არსებობის ვ. რატიანი	პროექტის არსებობის შ. კაკაბერიძე	სიტუაციური გეგმა
პროექტის არსებობის შ. ხაჩიკაძე		მასშტაბი 1:2000
		ფურცელი A2
		თარიღი 05.11.2020
		პროექტის სახელი
		სამშენებლო პროექტი
		პროექტის ნომერი 001
		ფურცლის ნომერი DWG
		სკალი 1:100

# ორთო ფოტო ძირითადი და ლოკალური გზების რუკა



პარამეტრების ცხრილი  
გაბარიტული ზომები

გზის ტიპი	გზის სავალი ნაწილი	ავტოსადგომი	გამწვანება	ტროტუარი
გზა 1	4.56	-	-	-
გზა 2	4.37	-	-	-
გზა 3	3.1	-	-	-

პროექტი ავტომატურად

საპროექტო ტერიტორია

გზა

ტბები და მდინარეები

გზის აღნიშვნები

სამშენებლო მიწის ნაკვეთი

ლაგვერდი

შპს "ჭილი რეზორტი"

მცხეთის მუნიციპალიტეტი,  
სოფელი თელავანის მხარე

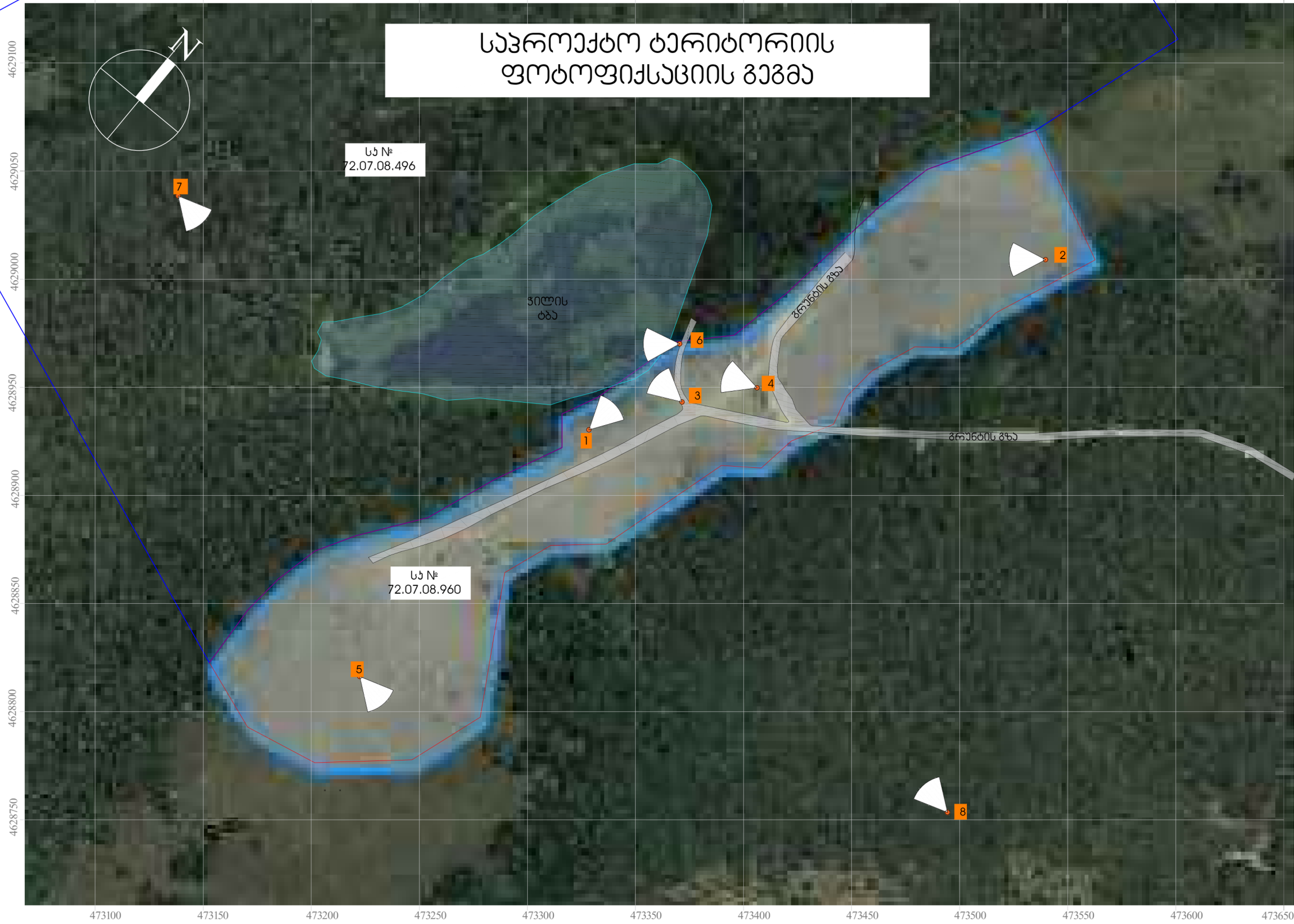
ARCHITECTURE

NEO-A

CONSULTING

საპროექტო ავტორი	ს. მამუკაძე	პროექტი	სასტუმრო ჰილის ტბაზე
პროექტის არსებობის თარიღი	6. მარტი	სკალი	1:1300
პროექტის არსებობის თარიღი	3. აპრილი	ფორმატი	A2
პროექტის არსებობის თარიღი	3. მარტი	თარიღი	05.11.2020
პროექტის არსებობის თარიღი		პროექტის სახელი	სამშენებლო პროექტი
პროექტის არსებობის თარიღი		პროექტის კოდის ნომერი	001
პროექტის არსებობის თარიღი		პროექტის სახელი	DWG
პროექტის არსებობის თარიღი		პროექტის სახელი	ბ-101

# საკონსტრუქციო ტერიტორიის ფოტოფიქსაციის გეგმა



პროექტის აღნიშვნები

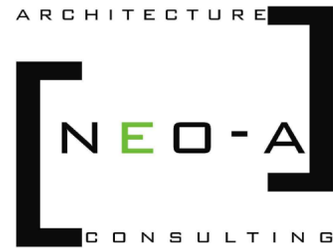
-  საკონსტრუქციო ტერიტორია
-  გზა
-  ტბები და მდინარეები
-  ფოტოფიქსაციის მონიტორინგის და ნუშერაციის
-  სამშენებლო მიწის ნაკვეთი

ღამკვეთი

შპს "ჭილი რეზორტი"



მიხედვის მონიტორინგის ტერიტორია, სურველი ტელეფონის მითითებით.



საკონსტრუქციო ტერიტორია		პროექტი
საკონსტრუქციო ტერიტორია	ს. მამუკაძე	სასტუმრო ჰილის ტბაზე
საკონსტრუქციო ტერიტორია	მ. კახიანი	
საკონსტრუქციო ტერიტორია	მ. ხაჩიანი	საკონსტრუქციო ტერიტორიის ფოტოფიქსაციის გეგმა
მასშტაბი	ფურცელი	თარიღი
1:1300	A2	05.11.2020
პროექტი	სამშენებლო პროექტი	
საკონსტრუქციო ტერიტორია	001	ფურცელი
სურველი ტელეფონი	DWG	ბ-102





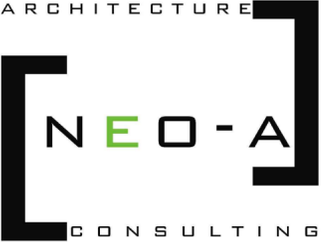




5

15.09.2020



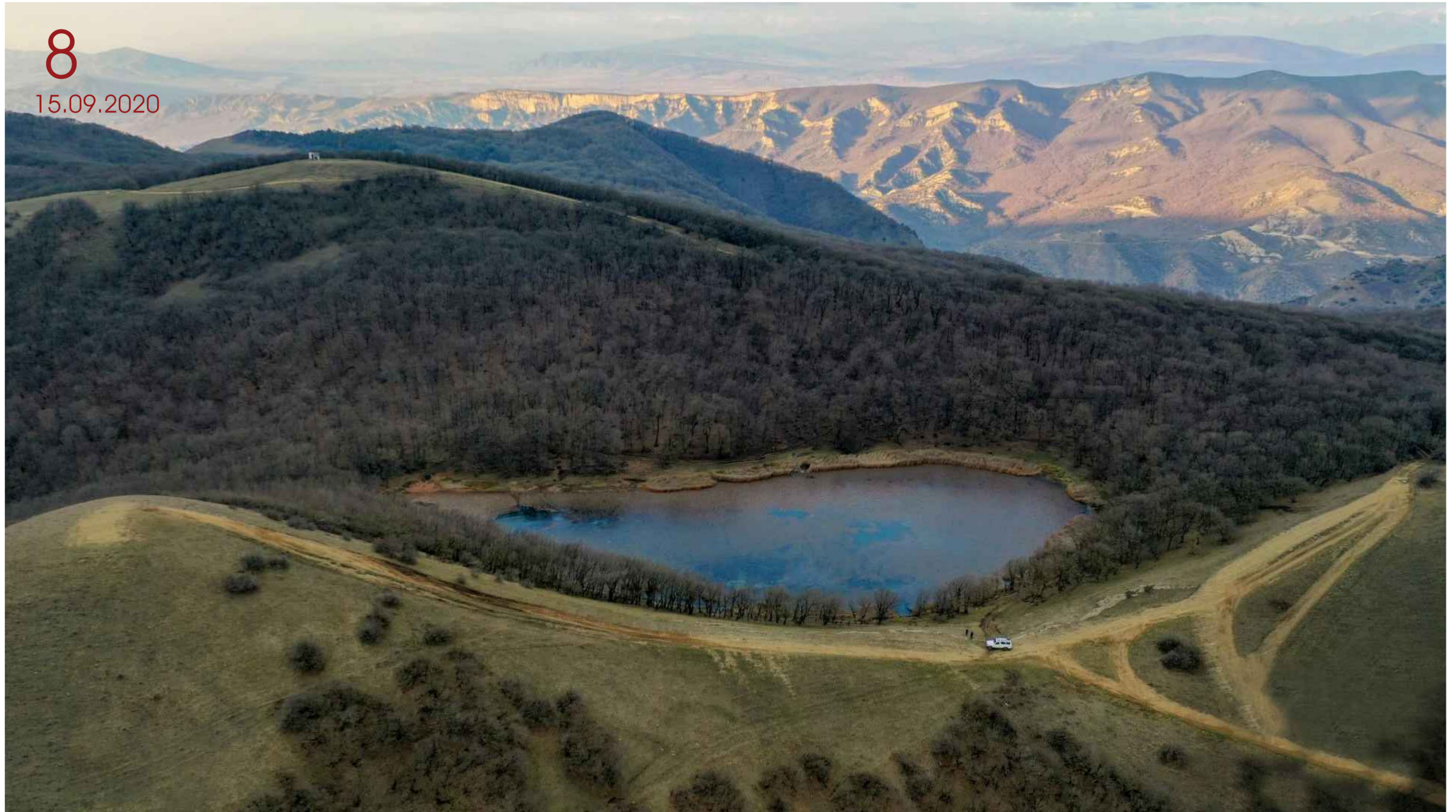
<p>პროექტი ადგილის</p>	<p>დამკვეთი</p>		<p>ARCHITECTURE</p> 	<table border="1"> <tr> <td>საპროექტო ბუნება</td> <td>პროექტი</td> </tr> <tr> <td>პროექტის არსებობის ვ. რაოდენობა</td> <td>ს. რაოდენობა</td> </tr> <tr> <td>პროექტის არსებობის ვ. კარგადობა</td> <td>ს. კარგადობა</td> </tr> <tr> <td>პროექტის არსებობის ვ. ხარისხი</td> <td>ს. ხარისხი</td> </tr> <tr> <td>დავრეა</td> <td></td> </tr> <tr> <td>მთავარი</td> <td>მომხმარებელი</td> </tr> <tr> <td>მომხმარებელი</td> <td>პროექტი</td> </tr> <tr> <td>პროექტის ნომერი</td> <td>001</td> </tr> <tr> <td>პროექტის სახელი</td> <td>DWG</td> </tr> </table>	საპროექტო ბუნება	პროექტი	პროექტის არსებობის ვ. რაოდენობა	ს. რაოდენობა	პროექტის არსებობის ვ. კარგადობა	ს. კარგადობა	პროექტის არსებობის ვ. ხარისხი	ს. ხარისხი	დავრეა		მთავარი	მომხმარებელი	მომხმარებელი	პროექტი	პროექტის ნომერი	001	პროექტის სახელი	DWG	<p>სასტუმრო ჰილის ტაუნსი</p> <p>ფორტოვინა</p> <p>ფურცელი A2 05.11.2020</p> <p>სამშენაობის პროექტი</p> <p>ფურცელი 1-107</p>
საპროექტო ბუნება	პროექტი																						
პროექტის არსებობის ვ. რაოდენობა	ს. რაოდენობა																						
პროექტის არსებობის ვ. კარგადობა	ს. კარგადობა																						
პროექტის არსებობის ვ. ხარისხი	ს. ხარისხი																						
დავრეა																							
მთავარი	მომხმარებელი																						
მომხმარებელი	პროექტი																						
პროექტის ნომერი	001																						
პროექტის სახელი	DWG																						
<p>პროექტი ადგილის</p>		<p>დამკვეთი</p> <p>შპს " ჭილი რეზორტი"</p>	<p>მცხეთის მუნიციპალიტეტი, სოფელი თელავის მთიანეთი.</p> 																				





8

15.09.2020



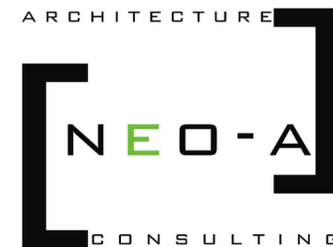
პროექტი ადგილები

დამკვეთი

შპს " ჭილი რეზორტი"



მცხეთის მუნიციპალიტეტი,  
სოფელი თელავის მთიანეთი.



საპროექტო გუნდი	პროექტი	სასტუმრო ჰილის ტაუნი
პროექტის არხიტექტორი	ს. მელიქიძე	
პროექტის არხიტექტორი	მ. კაკაბერიძე	
პროექტის არხიტექტორი	მ. ხაჩიძე	
დაამუშავა		
მხატვრი	ინჟინერი	პროექტი
მასშტაბი	ფურცალი	თარიღი
	A2	05.11.2020
	სამშენაობის პროექტი	
პროექტის ნომერი	001	ფურცალი
ფურცლის სახელი	DWG	ბ-110



# სამშენებლო და არასამშენებლო ტერიტორიების გეგმა

იგეგმება საპროექტო  
ტერიტორიის პირობითი  
გამიჯნვა.

სპ №  
72.07.08.496

ჰილის  
ბაზა

სპ №  
72.07.08.960

პრობითი აღნიშვნები

ღამკვეთი

 საპლანეტო წითელი ხაზი

 სამშენებლო ტერიტორია

 გეტონის პერფორირებული ფილაჟი  
გზის და ავტოსადგომის მოსაწყობად

შპს " ჰილი რეზორტი"



მცხეთის მუნიციპალიტეტი,  
სოფელი თელავის მთიანეთის მუნიციპალიტეტი.



ARCHITECTURE  
**NEO-A**  
CONSULTING

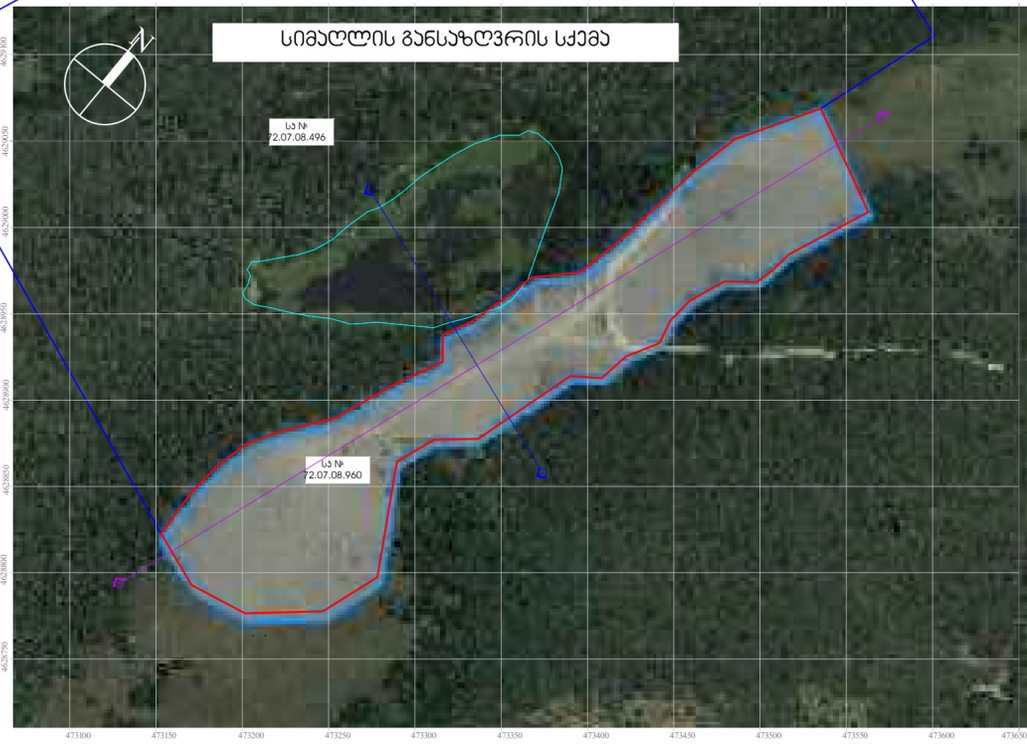
საპროექტო გეგმა	პროექტი
პროექტის არსებობის თარიღი	ს. მამუკაძე
პროექტის არსებობის თარიღი	მ. კახიანი
პროექტის არსებობის თარიღი	მ. ხაჩიანი
დაამუშავა	
მხატვარი	მუშისაძე
ინჟინერი	პუტია
პროექტის ნომერი	001
ფურცლის ნომერი	DWG
სასტუმრო ჰილის ტაჯი	
სამშენებლო და არასამშენებლო ტერიტორიების გეგმა	
ფურცლის ნომერი	05.11.2020
სამშენებლო პროექტი	
ფურცლის ნომერი	001
ფურცლის ნომერი	ა-112



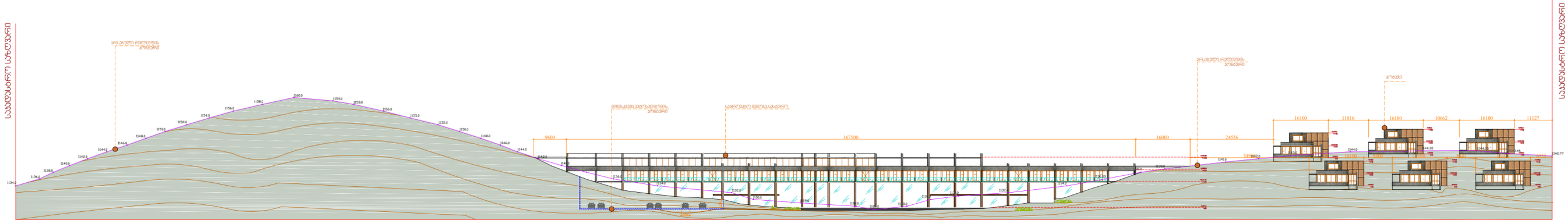




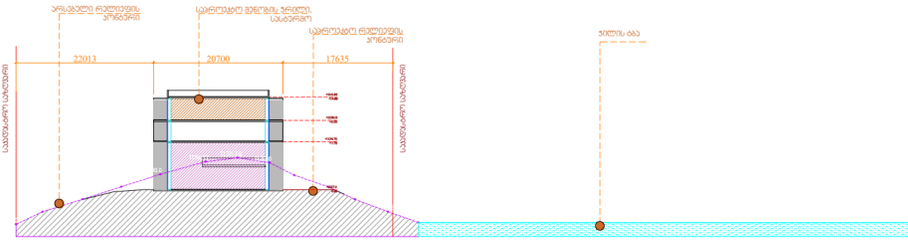




პროექტი 1-1



პროექტი 2-2



პროექტი ანოტაციები	
	საკადასტრო წითელი ხაზი
	საკადასტრო წითელი ხაზი
	შენიშვნის კონტური
	ზუსტ მხრულ მანძილის მონიტორინგი
	გამწვანება
	ტბა
	პროექტის ხაზის მიმართულება და ნომერი
	არსებული ხე-ნარგავი
	გადასრულებული ხე-ნარგავი
	+4.00 ნიშნულზე

ლაგოები

შპს " ჭილი რეპორტი "

მხედველობის მონიტორინგის სისტემის ტექნიკური მხარდაჭერა

ARCHITECTURE

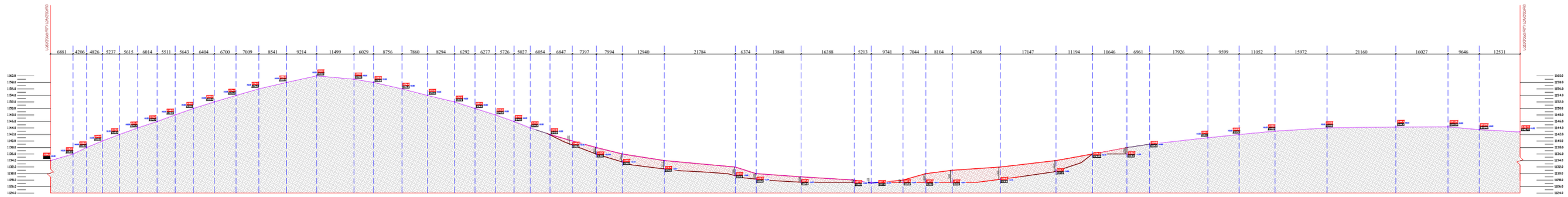
CONSULTING

საპროექტო გეგმა		პროექტი	
პროექტის არხიტექტორი	ს. მამია	სასტუმრო ჰილის ტაჯი	
პროექტის არხიტექტორი	მ. კახიანი	სამშენებლო განყოფილება	
პროექტის არხიტექტორი	მ. ხაჩიანი	სიმაღლის განსაზღვრის სქემა	
მომხმარებელი	საპროექტო	მასშტაბი	მომხმარებელი
მომხმარებელი	საპროექტო	ფურცელი	ფურცელი
		A2	05.11.2020
		სამშენებლო პროექტი	
პროექტის ნომერი	001	ფურცლის ნომერი	001
სურათის სიდიდე	DWG	ფურცლის სიდიდე	ა-117



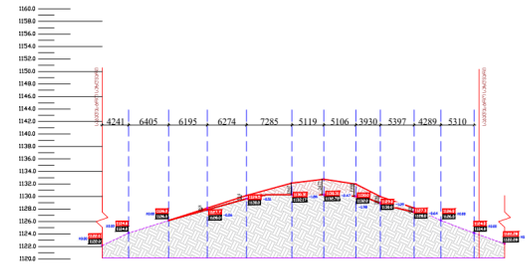


# ვერტიკალური ჭრილი 1-1



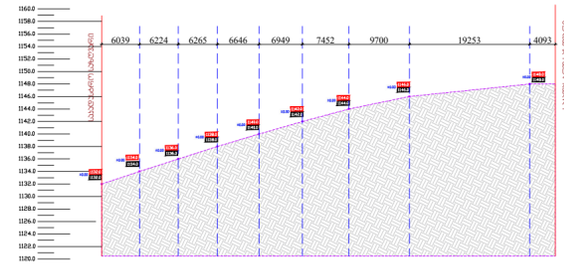
მ 1:900

# ვერტიკალური ჭრილი 2-2



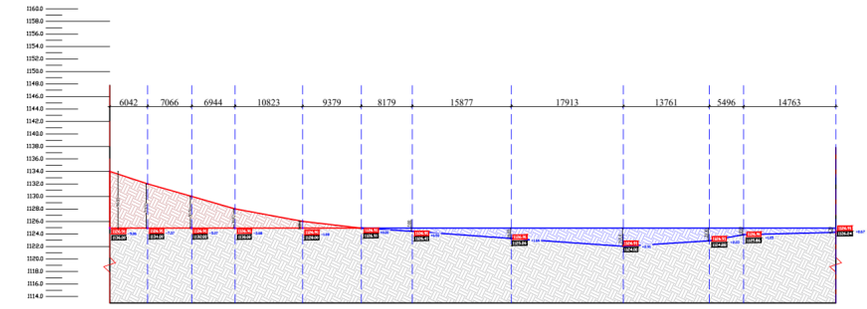
მ 1:800

# ვერტიკალური ჭრილი 3-3



მ 1:800

# ვერტიკალური ჭრილი 4-4

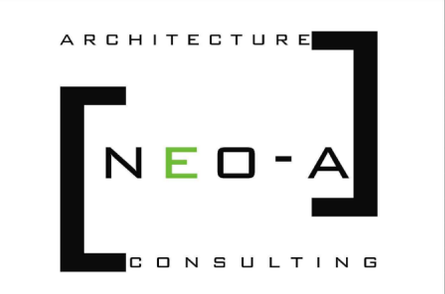


მ 1:800

პროექტი აწარმოებენ	
	საკადასტრო წითელი ხაზი
	საკადასტრო წითელი ხაზი
	შენიშვნის კონტური
	ზაზ მხოლოდ განიხილვისთვის
	გამწვანება
	ტბა
	+4.00 ნიშნულზე
	არსებული ხე-ნარგავი
	საპროექტო ნიშნული
	არსებული ნიშნული
	ნიშნულს შორის სხვაობა

ღამკვეთი

შპს " ჭილი რეკორტი"



საპროექტო გეგმა			პროექტი	
პროექტის არსებობის	ს. მსაბინა		სასტუმრო ჰოლის ტბაზე	
პროექტის არსებობის	მ. კაკაბერიძე		ვერტიკალური გეგმარება ჭრილები	
პროექტის არსებობის	მ. ხაჩიძე			
მასშტაბი	ფურცელი	პეჯი	ფურცელი	თარიღი
			A2	05.11.2020
			სამშენაობის პროექტი	
		პროექტის ნომერი	001	ფურცელი
		ფურცელი	DWG	ა-120















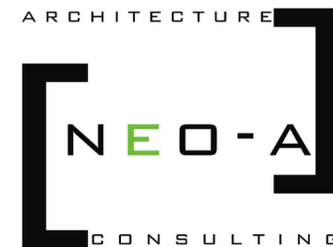
პროექტი ავტორები

ლაგერები

შპს " ჭილი რეზორტი"



მცხეთის მუნიციპალიტეტი,  
სოფელი თელავის მთიანეთი.



საპროექტო ავტორი	პროექტი	სასტუმრო ჰოლის ტაპაზი
პროექტის კომპლექსორი	ს. მამუკაძე	
პროექტის კომპლექსორი	მ. კაკაბერიძე	
პროექტის კომპლექსორი	მ. ხაჩიძე	
კომპლექსორი		პროექტის ნომერი
მომხმარებელი	საპროექტო	001
მომხმარებელი	საპროექტო	DWG
მომხმარებელი	საპროექტო	ა-127
მომხმარებელი	საპროექტო	05.11.2020
მომხმარებელი	საპროექტო	სამშენებლო პროექტი













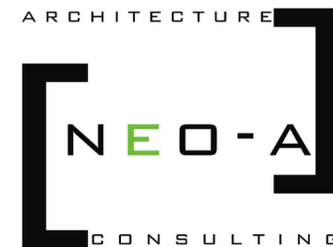
პროექტი ავტორები

ლაგერები

შპს " ჭილი რეზორტი"

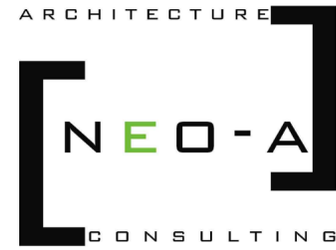


მცხეთის მუნიციპალიტეტი,  
სოფელი თელავის მთიანეთი.



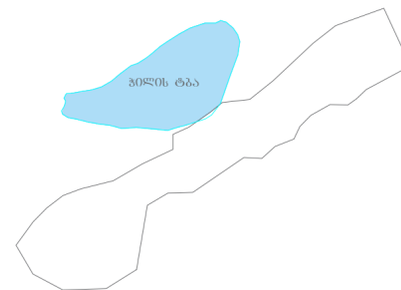
საპროექტო პერიოდი		პროექტი
პროექტის არსებობის	6. მარტი	სასტუმრო ჰილის ტაუნი
პროექტის არსებობის	3. აპრილი	
პროექტის არსებობის	3. ივნისი	
კომპანია		სასტუმრო
მასშტაბი	1:500	ფურცელი
		A2
		თარიღი
		05.11.2020
		შპს
		სამშენებლო პროექტი
		პროექტის ნომერი
		001
		ფურცელი
		DWG
		133





სასტუმრო-კომპლექსის  
განაშენიანების დეტალური გეგმის  
(ბ.დ.გ) წყალსადენ-ხანალიზაციის და  
სანიღვრე სისტემის გეგმა

მუნიციპალიტეტი მცხეთა, სოფელი თაღოვანი, მიმდებარედ.  
ს/ნ: 72.07.08.960



2020



ჭილის ტბა

საპროექტო არეალი

მთავარი გზა,  
ულმაშენების ხეივანი.

სიტუაციური გეგმა

თელავანი

დიღგორი

მთავარი დამაკავშირებელი გზა,  
დიღგორის ქუჩა

მდინარე მტკვარი

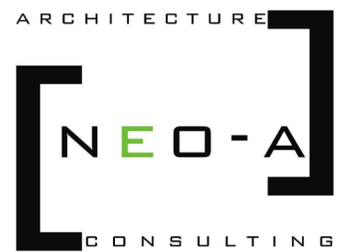
პროექტი ავტორი

დამკვეთი

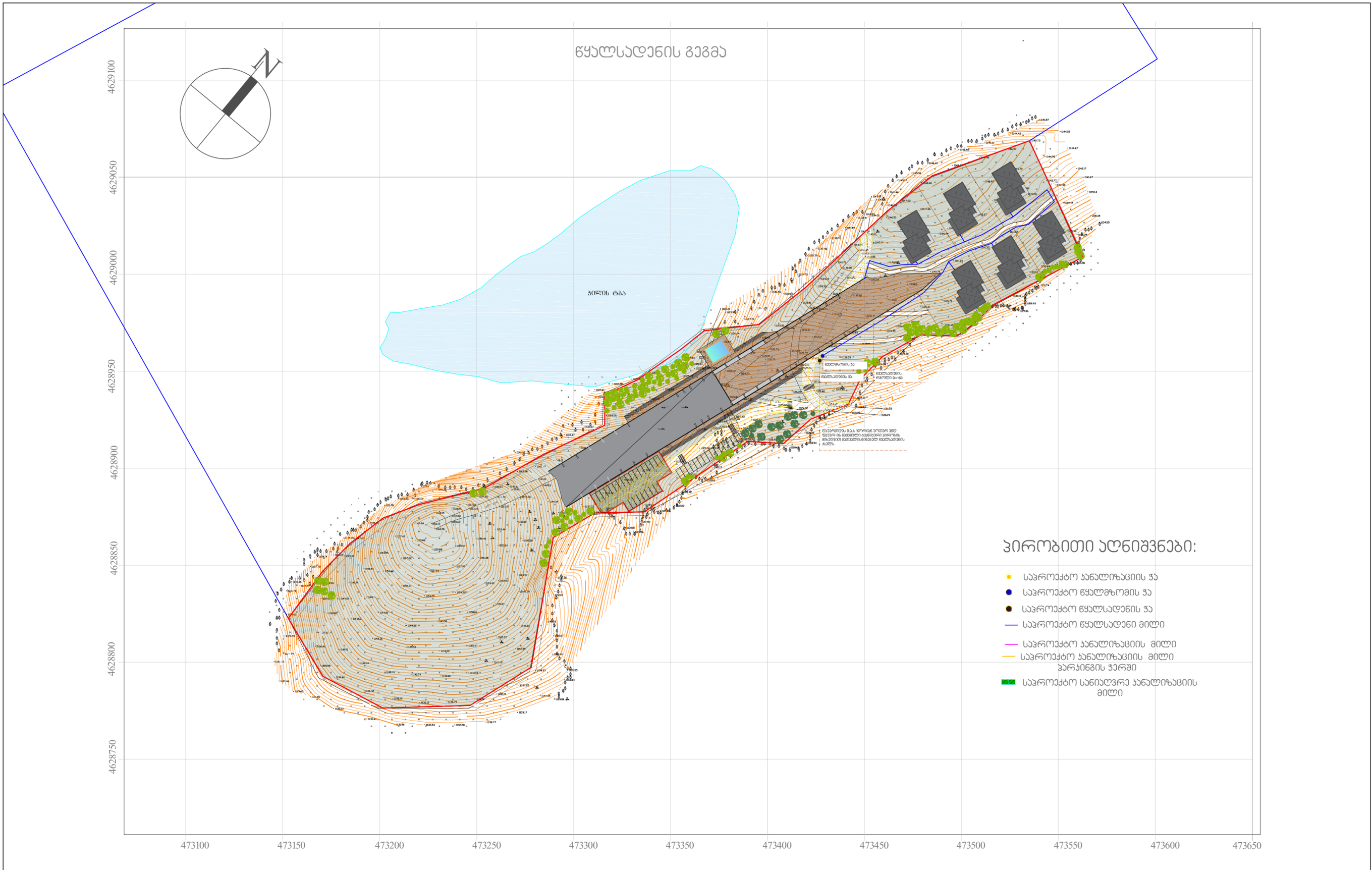
შპს "ჭილი რეზორტი"



მხედის მუნიციპალიტეტი,  
სოფელი თელავანის მიხედვით.



საპროექტო გზები	პროექტი
პროექტის არსებობის ვ. რატი	სასტუმრო ჭილის ტბაზე
პროექტის არსებობის შ. კაკაბერიძე	სიტუაციური გეგმა
პროექტის არსებობის შ. ხინვალი	ფურცელი A2 05.11.2020
მომხმარებელი	სამშენებლო პროექტი
მომხმარებელი	პროექტის ნომერი 001
მომხმარებელი	ფურცლის ნომერი DWG A-202

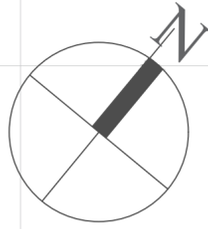


**პირობითი აღნიშვნები:**

- საპროექტო ანალოგის ჰა
- საპროექტო წყალგომის ჰა
- საპროექტო წყალსადენის ჰა
- საპროექტო წყალსადენი მილი
- საპროექტო ანალოგის მილი
- საპროექტო ანალოგის მილი პარკინგის ზონაში
- საპროექტო სანიტარა ანალოგის მილი

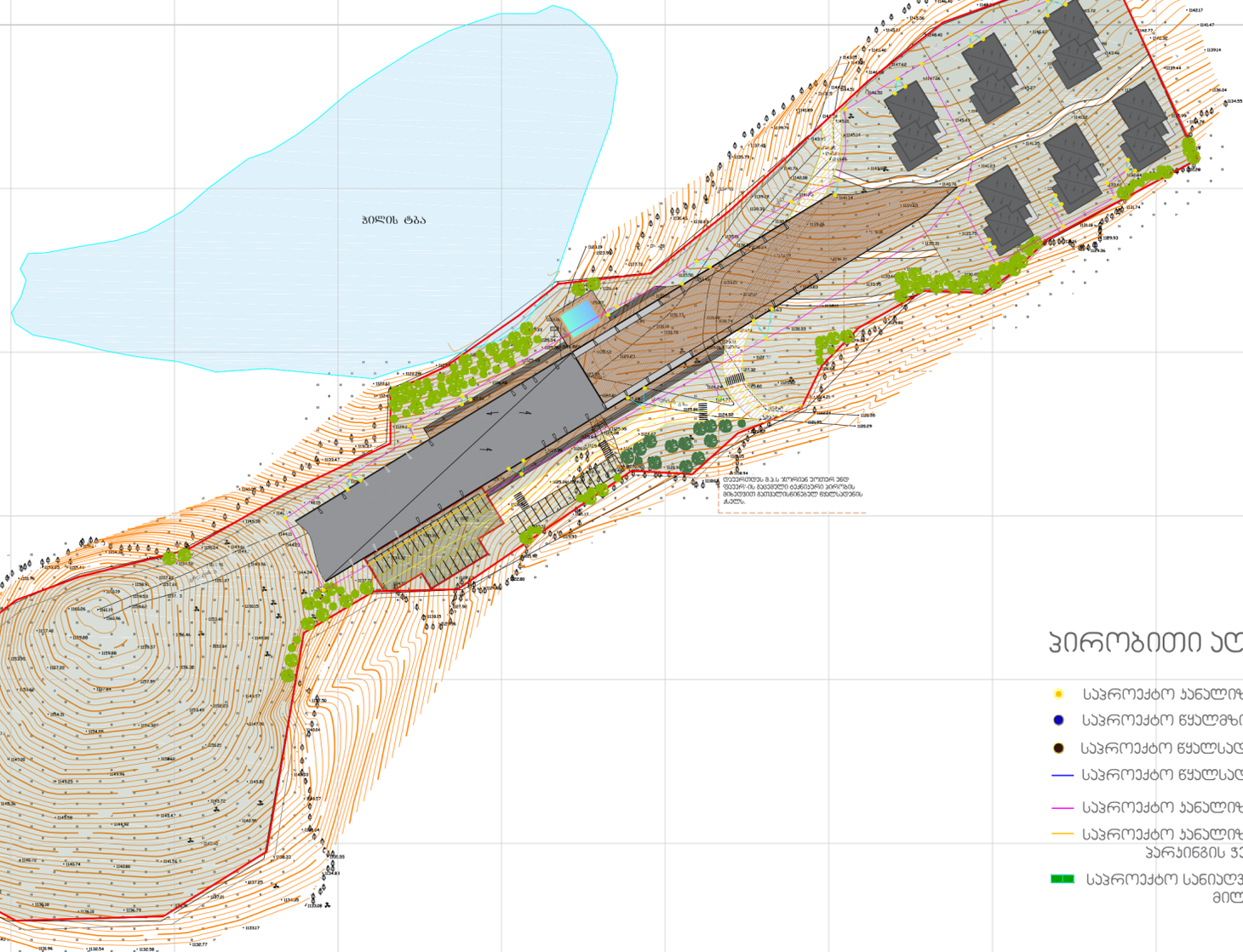
პროექტი ანაგრაფიკა	ლაგერები		<p>ARCHITECTURE</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold;">[ N E O - A ]</p> <p>CONSULTING</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">საპროექტო გზები</td> <td>პროექტი</td> </tr> <tr> <td>პროექტის არსებობის</td> <td>ს. მამია</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">  </td> </tr> <tr> <td>პროექტის არსებობის</td> <td>მ. კახიანი</td> </tr> <tr> <td>პროექტის არსებობის</td> <td>მ. ხაჩიანი</td> </tr> <tr> <td>დაამუშავა</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>მხატვარი</td> <td>მონაქი</td> <td>პროექტი</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>მასშტაბი</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>ფურცელი</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>თარიღი</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>ფურცელი</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>პროექტის სიხშირე</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>ფურცელი</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>ფურცელი</td> </tr> </table>	საპროექტო გზები		პროექტი	პროექტის არსებობის	ს. მამია		პროექტის არსებობის	მ. კახიანი	პროექტის არსებობის	მ. ხაჩიანი	დაამუშავა			მხატვარი	მონაქი	პროექტი			მასშტაბი			ფურცელი			თარიღი			ფურცელი			პროექტის სიხშირე			ფურცელი			ფურცელი
საპროექტო გზები		პროექტი																																							
პროექტის არსებობის	ს. მამია																																								
პროექტის არსებობის	მ. კახიანი																																								
პროექტის არსებობის	მ. ხაჩიანი																																								
დაამუშავა																																									
მხატვარი	მონაქი	პროექტი																																							
		მასშტაბი																																							
		ფურცელი																																							
		თარიღი																																							
		ფურცელი																																							
		პროექტის სიხშირე																																							
		ფურცელი																																							
		ფურცელი																																							
<p>შპს " ჰილი რესორტი "</p>			<p>სასტუმრო ჰილის ტბაზე</p> <p>წყალსადენის გზა</p>	<p>ფურცელი</p> <p>A2</p> <p>05.11.2020</p> <p>სამშენაობის პროექტი</p> <p>001</p> <p>DWG</p> <p>ა-203</p>																																					

წყალარინების გეგმა



4629100  
4629050  
4629000  
4628950  
4628900  
4628850  
4628800  
4628750

473100 473150 473200 473250 473300 473350 473400 473450 473500 473550 473600 473650



ჯირობითი აღნიშვნები:

- საკომპლექსო ანალტიკის ზა
- საკომპლექსო წყალგომის ზა
- საკომპლექსო წყალსადენის ზა
- საკომპლექსო წყალსადენი მილი
- საკომპლექსო ანალტიკის მილი
- საკომპლექსო ანალტიკის მილი ჰარკინის ზარბი
- საკომპლექსო სანიტარა ანალტიკის მილი

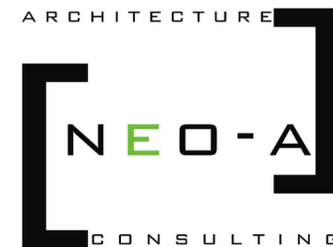
პროექტის აღნიშვნები

ლაგერები

შპს " ჰილი რეპორტი "



მხედველობის მონიტორინგის გეგმა, სურველი ტერმინების მიხედვით.



საპროექტო გეგმა	პროექტი
პროექტის არსებობის ვ. რატიანი	სასტუმრო ჰილის ტბაზე
პროექტის არსებობის ვ. კაკაბერიძე	სასტუმრო
პროექტის არსებობის ვ. ხაჩიძე	წყალარინების გეგმა
ფურცელი	ფურცელი
მასშტაბი	მასშტაბი
თარიღი	თარიღი
05.11.2020	05.11.2020
სტადია	სტადია
სმმპატური პროექტი	სმმპატური პროექტი
პროექტის ნომერი	პროექტის ნომერი
001	001
ფურცლის ნომერი	ფურცლის ნომერი
DWG	ა-204

