



# სან პეტროლიუმ ჯორჯია Sun Petroleum Georgia

გალფ ოილ ინტერნეშენალის ოფიციალური დისტრიბუტორი  
საქართველოში

Official Distributor of Gulf Oil International in Georgia

---

## ავტოგასამართი სადგურის რეკონსტრუქციის

### ტექნიკური დავალება

**ავტოგასამართი სადგური :** აგს ვარკეთილი (Gulf Store) სარეკონსტრუქციო პროექტი მოიცავს მხოლოდ არსებული საოპერატორო შენობის სრულ რემონტს, ასევე გათბობა-გაგრილების, ელ.სადენების, წყალარინების სისტემებს მოწყობას. გათვალისწინებულია ასევე სარეზერვუარო პარკის მოწესრიგება.

**სარეზერვუარო პარკი.** მოსაწყობია სარეზერვუარო პარკის ღობე შესასვლის მხარეს (იხ.პროექტი). მოსახრეშია სარეზერვუარო პარკის ტერიტორია 15სმ-ით.

**საპროექტო შენობა.** საპროექტო შენობაში უნდა მოხდეს არსებული კარ-ფანჯრების, ტიხრების, იატაკის და ჭერის დემონტაჟი. მოსაწყობია ახალი ტიხრები სამშენებლო ბლოკით, ასევე ეწყობა წყალარინების სისტემა. იატაკის მოწყობა კერ.ფილით (კატ.მიხედვით). მაღაზიის შიდა კედლების მოპირკეთება ხდება დეკორატიული აგურით (კატ.მიხედვით). შენობის ჭერის ტიპი (არმსტრონგი) გარდა სან.კვანზისა. ასევე იცვლება კარ-ფანჯრები სრულად. საპროექტო შენობა მოპირკეთებულია დეკორატიული ფასადით ( თეთრი ფერის ალუკაბონდის დეკორატიული პანელებით სადაც შიდა კონსტრუქცია შედგება კვადრატული მილებისაგან 20\*20-ზე). შენობის უკან მოსაწყობია წყალმიმღები არხები.

**შენიშვნა:** სამშენებლო სარემონტო სამუშაოების დროს, ავტოგასამართი სადგური არ წყვეტს ფუნქციონირებას!



მიწის (უძრავი ქონების) საკადასტრო კოდი **N 01.19.36.014.116**

## ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან

განცხადების რეგისტრაცია  
N 882021845194 - 01/10/2021 15:08:26

მომზადების თარიღი  
31/03/2022 14:36:15

### საკუთრების განყოფილება

ზონა	სექტორი	კვარტალი	ნაკვეთი	ნაკვეთის საკუთრების ტიპი: საკუთრება
თბილისი	სამგორი			ნაკვეთის დანიშნულება: არასასოფლო სამეურნეო
<b>01</b>	<b>19</b>	<b>36</b>	<b>014/116</b>	დამუშავებული ფართობი: 600.00 კვ.მ.
მისამართი: ქალაქი თბილისი, ვიქტორ კუპრაძის ქუჩა, N 2თ				ნაკვეთის წინა ნომერი: 14;
				შენიშვნა-ნაგებობის ჩამონათვალი: N01; N02

### მესაკუთრის განყოფილება

განცხადების რეგისტრაცია : ნომერი 882021845194 , თარიღი 01/10/2021 15:08:26  
უფლების რეგისტრაცია: თარიღი 31/03/2022

უფლების დამადასტურებელი დოკუმენტი:

- წერილი N61-01213053305 , დამოწმების თარიღი: 01/11/2021 , ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ ქონების მართვის სააგენტო
- ხელშეკრულება შპს "ბემონ"-სა და "სან ოილ ჯორჯია"-ს შორის საწარმოს (დამოუკიდებლად მოქმედი ქვედანაყოფის) გადახდის განვადებით მიწოდების-ნასყიდობის შესახებ , გაფორმების თარიღი: 16/03/2011 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

მესაკუთრეები:

შპს სან პეტროლიუმ ჯორჯია "Sun Petroleum Georgia" , ID ნომერი: 404391136

მესაკუთრე:

შპს სან პეტროლიუმ ჯორჯია "Sun Petroleum Georgia"

აღწერა:

### იპოთეკა

საგადასახლო გირავნობა:

რეგისტრირებული არ არის

### ვალდებულება

ყადაღა/აკრძალვა:

რეგისტრირებული არ არის

მოვალეობა რეესტრი:

"ფიზიკური პირის მიერ 2 წლამდე ვადით საკუთრებაში არსებული მატერიალური აქტივის რეალიზაციისას, აგრეთვე საგადასახადო წლის განმავლობაში 1000 ლარის ან მეტი ღირებულების ქონების საჩუქრად მიღებისას საშემოსავლო გადასახადი გადახდას ექვემდებარება საანგარიშო წლის მომდევნო წლის 1 აპრილამდე, რის შესახებაც აღნიშნული ფიზიკური პირი იმავე ვადაში წარუდგენს დეკლარაციას საგადასახადო ორგანოს. აღნიშნული ვალდებულების შეუსრულებლობა წარმოადგენს საგადასახადო სამართალდარღვევას, რაც იწვევს პასუხისმგებლობას საქართველოს საგადასახადო კოდექსის XVIII თავის მიხედვით."

- დოკუმენტის ნამდვილობის გადამოწმება შესაძლებელია საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებ-გვერდზე [www.napr.gov.ge](http://www.napr.gov.ge);
- ამონაწერის მიღება შესაძლებელია ვებ-გვერდზე [www.napr.gov.ge](http://www.napr.gov.ge), ნებისმიერ გეოგრაფიულ სარეგისტრაციო სამსახურში, იუსტიციის სახლებსა და სააგენტოს ავტორიზებულ პირებთან;
- ამონაწერში გეგნიკური ხარვეზის აღმოჩენის შემთხვევაში დაგვიკავშირდით: 2 405405 ან პირადად შეაყვით განაცხადი ვებ-გვერდზე;
- კონსულტაციის მიღება შესაძლებელია იუსტიციის სახლის ცხელ ხაზზე 2 405405;
- საჯარო რეესტრის თანამშრომელთა მხრიდან უკანონო ქმედების შემთხვევაში დაგვიკავშირდით ცხელ ხაზზე: 08 009 009 09
- თქვენთვის საინტერესო ნებისმიერ საკითხთან დაკავშირებით მოგეწერეთ ელ-ფოსტით: [info@napr.gov.ge](mailto:info@napr.gov.ge)



საჯარო რეესტრის  
ეროვნული სააგენტო

საქართველოს იუსტიციის სამინისტრო  
საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

საკადასტრო გეგმა

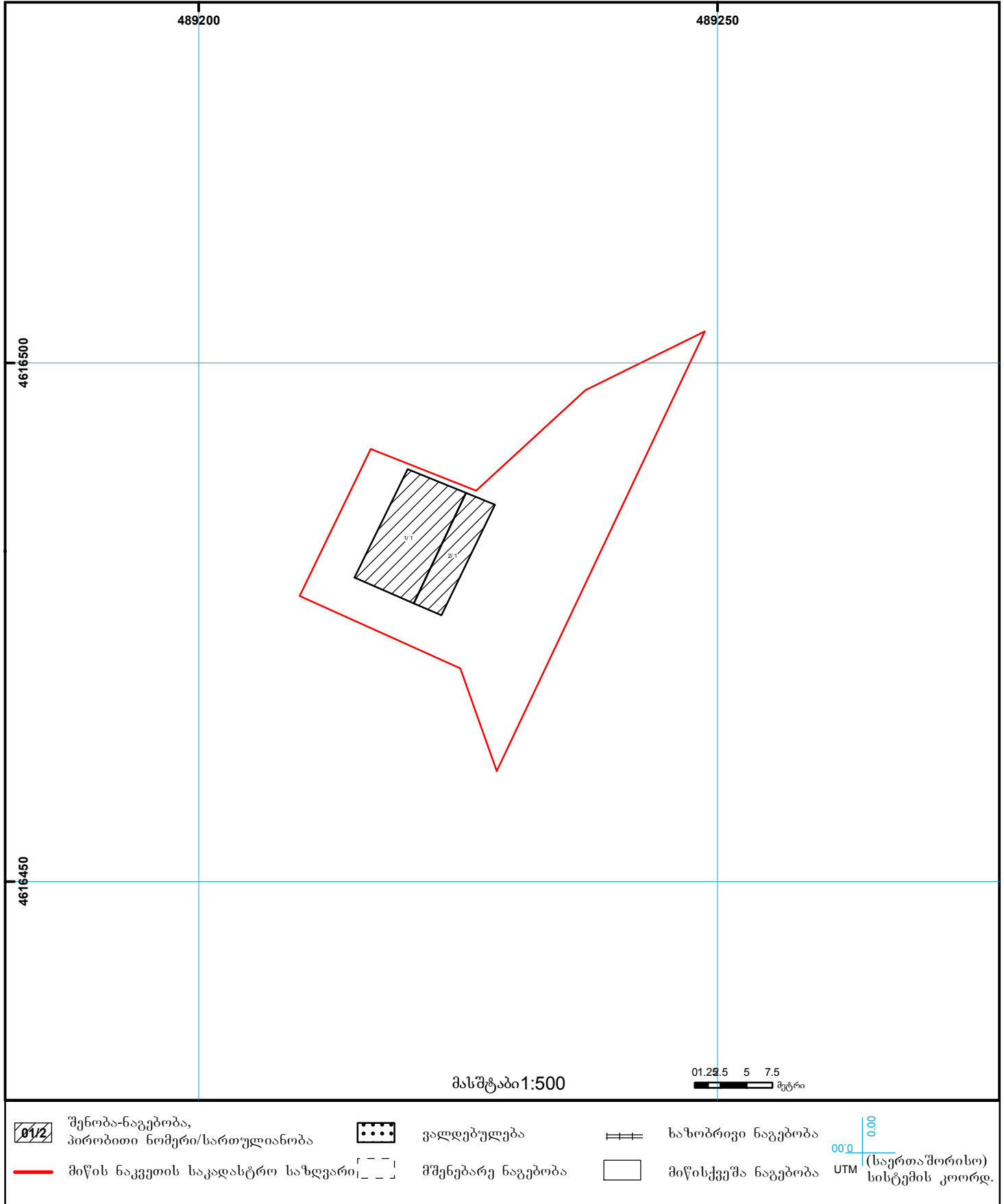
მიწის ნაკვეთის საკადასტრო კოდი: 01.19.36.014.116

განცხადების რეგისტრაციის ნომერი 882011097973

მიწის ნაკვეთის ფართობი: 600 კვ.მ.

დანიშნულება: არასასოფლო-სამეურნეო

მომზადების თარიღი 11.03.11





სიტუაციური გეგმა



შ.პ.ს. "ჯიოთი სარვეი"

საიდ.კოდო 400224681

ძ.თბილისი, ბიორბი ბრწყინვალეს ქ №4 II სართული, ოფისი №4

მობ: +995 598 30-20-15 +995 599 53-15-15

office@gtsurvey.ge

www.facebook.com/GTSURVAYI



ქალაქი თბილისი, ვიქტორ კუპრაძის ქუჩა №2თ  
შ.პ.ს „სან პეტროლიუმ ჯორჯია“-ს  
საკუთრებაში არსებული 600 მ.კვ (ს/კ 01.19.36.014.116)  
არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთის

ტოპოგრაფიული რუკა

თარიღი:  
28.12.2022



საპროექტო შპ.ს.ს.პ.ს. 000 მ		პროექტი არსებული		ტოპოგრაფიული რუკა: დაამუშავდა საპროექტო გეო-კარტის ჯიოთი რეზინის რეგულაციის ტექნიკის საფუძველზე. საზღვრო კოორდინატები: WGS 1984 წლის, UTM პროექცია, სივრცული სისტემა: კავასიური 1977 წლის გალტიის ზღვის სიმაღლე ტოპოგრაფიული რუკა მ 1:500 / რეზინის კედის 0.50	
მიწისკვეთი კონსტრუქციები	ნაკვეთის საზღვარი	ბუჩქი	გეგმურ სიმაღლური წერტილი (რა)	ტყის ღობე	<div> <p>(შეიქმნა კონსტრუქციის დაბანობა საპროექტო რეზინის რეგულაციის ტექნიკის საფუძველზე. უნდა გამოიყენოს ტექნიკის რეგულაციის ტექნიკის საფუძველზე.)</p> <p>დირექტორი: <i>გ. ხაჩიძე</i>    პ. ხაჩიძე</p> <p>გეოდეზიკი: <i>გ. ხაჩიძე</i>    0.8663636363</p> <p>გეოდეზიკი: <i>გ. ხაჩიძე</i>    0.8663636363</p> <p>კომპ. უზრუნველყოფა: <i>გ. ხაჩიძე</i>    0.8663636363</p> <p>დამკვეთი: <i>გ. ხაჩიძე</i>    0.8663636363</p> </div>
კანალიზაცია	შენიშვნა	გაზონი	ტრანსფორმაციური	ბორცვი	
დენის კაბელი	არკა	სამეურნეო-კურონო	რადიო ან ტელე ანთა	ბეტონი	
გაზის მილი	ფარდული	ძველი	ელექტრო ბოძი	კედელი	
წყლის მილი	კიბე	შადრევანი	ტექნიკა	საფრენი კედელი	
კავშირგაბმულობა	ფიწვოვანი ხე	ონკანი	იზოპიუსი	ბილიტი	
	ხეხილის ხე	წვარო ან ჭა	მთავარი იზოპიუსი	ფლატე	
	პალმა	ბენზინგასამართი სადგური		წყლის კონტური	
		მავალი მტრის გადამცემი			



ქ.თბილისში, ვიქტორ ხუცრავეს ქუჩა №2 -ში მდებარე  
შ.პ.ს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"-ს აუთვნილ  
მიწის ნაკვეთზე არსებული ავტოგასამართი სადგურის,  
რეკონსტრუქციის პროექტი





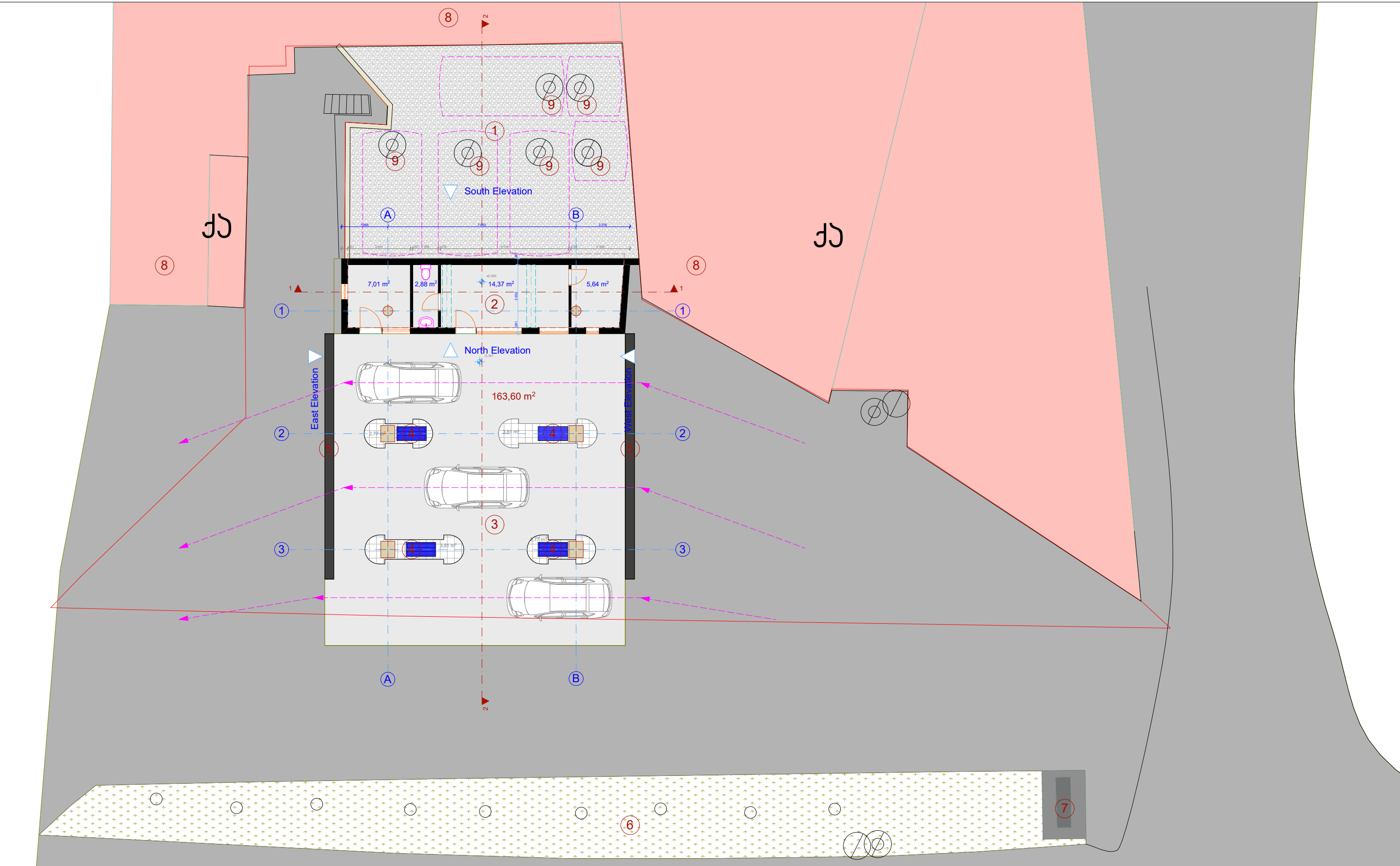





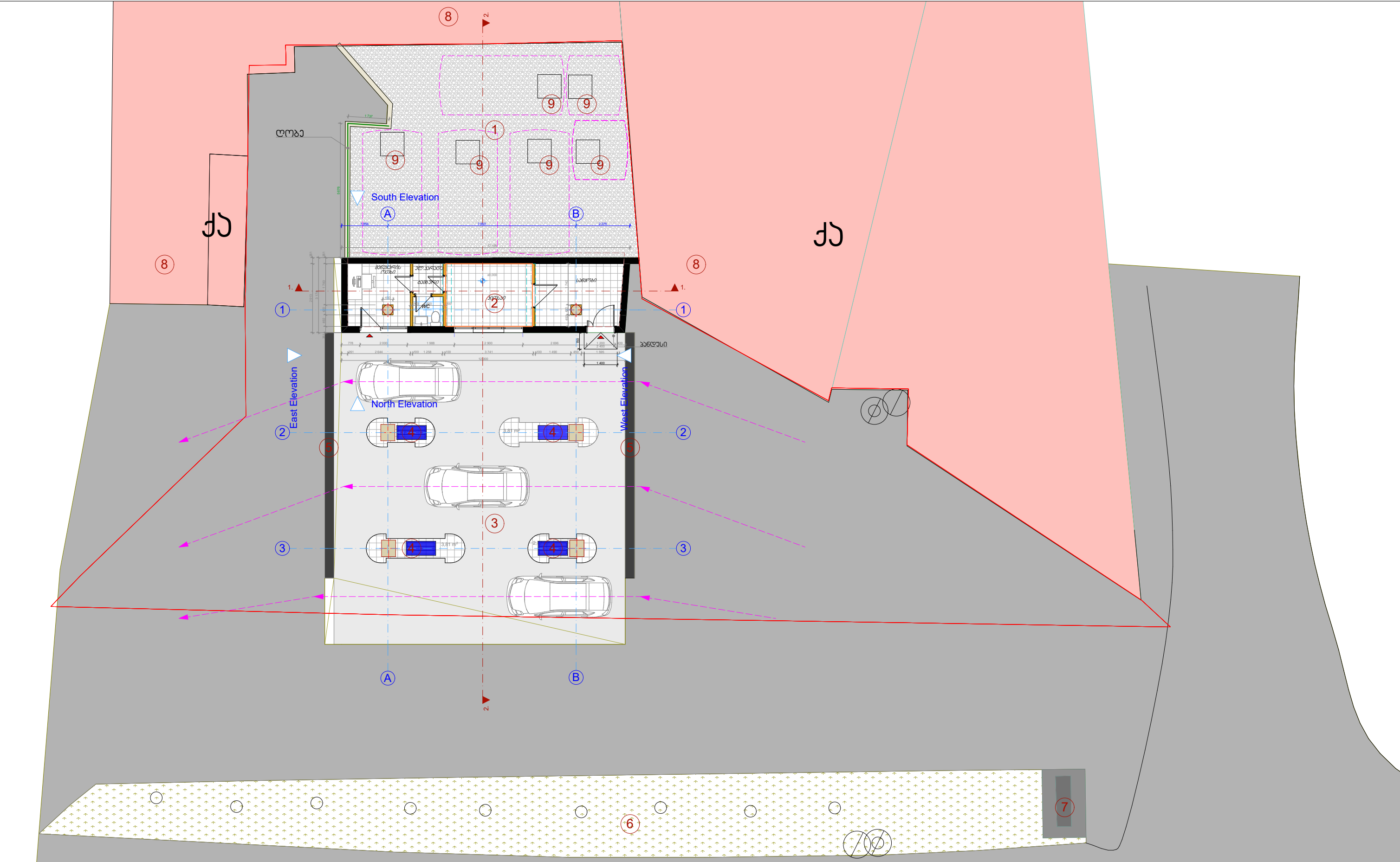


ფოტოგრაფიები 2



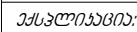


ქსკლინია:	1.სარეზერვუარო პარკი	8.გენოზა-ნაგეგმა	შ.პ.ს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"					
	2.საპროექტო-სარეზერვუარო გენოზა	9. მიწისქვეშა რეზერვუარების ჯა	ქ.გორი, შ.რ. მონტაჟის, შ.პ.ს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"-ს პუბლიკური მიწის ნაკვეთი არსებული ავტომანქანების სადგურის, რეკონსტრუქციის პროექტი					
	3.კლადფორმა				ფურცელი			
	4.დისკინსერი,დისკინსერის ანგარიში				არქიტექტორი			
	5.სანიღვრე არხი				დ.როზაძე	ტ. 595 54 73 73		
	6.ფასდაგვენების ანგარიში				გამომცემი	ი.ბახუაშვილი		
	7.ფასდაგვენების სტატი				გამომცემი	ა.შარვაძე		
							ფურც.ზომა	A-3
							მასშტაბი	
							თარიღი	20226



ქსკლიკაცია:	1.სარეკრეაო კარი	8.გენოგა-ნაგეოგა	შ.პ.ს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"					
	2.სარეკრეაო-სარეგეგმო გენოგა	9. მიწისკვაშ სარეკრეაოის ჯა	ქ.გორი, გ/რ გეგნოგაგლის, შ.პ.ს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"-ს აუტოგაშ გენის ნაგეოგა არსაგალი აგტოგაშაგართი სადგარის, რეკონსტრუქციის კროგატი					
	3.კლადგორგა						გარგალი	
	4.დისკანსარი,დისკანსარის აუნდული						გარგ.გოგა	A-3
	5.სანიაღვრე არხი						გარგ.გაგალი	
	6.გასგაგნეგელის აუნდული						გარგ.გაგალი	
	7.გასგაგნეგელი სტალი						გარგ.გაგალი	2022გ

საერთო ჯამი 0.000 ნიშნულზე



- შ.პ.ს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"



უწყობის	
---------	--

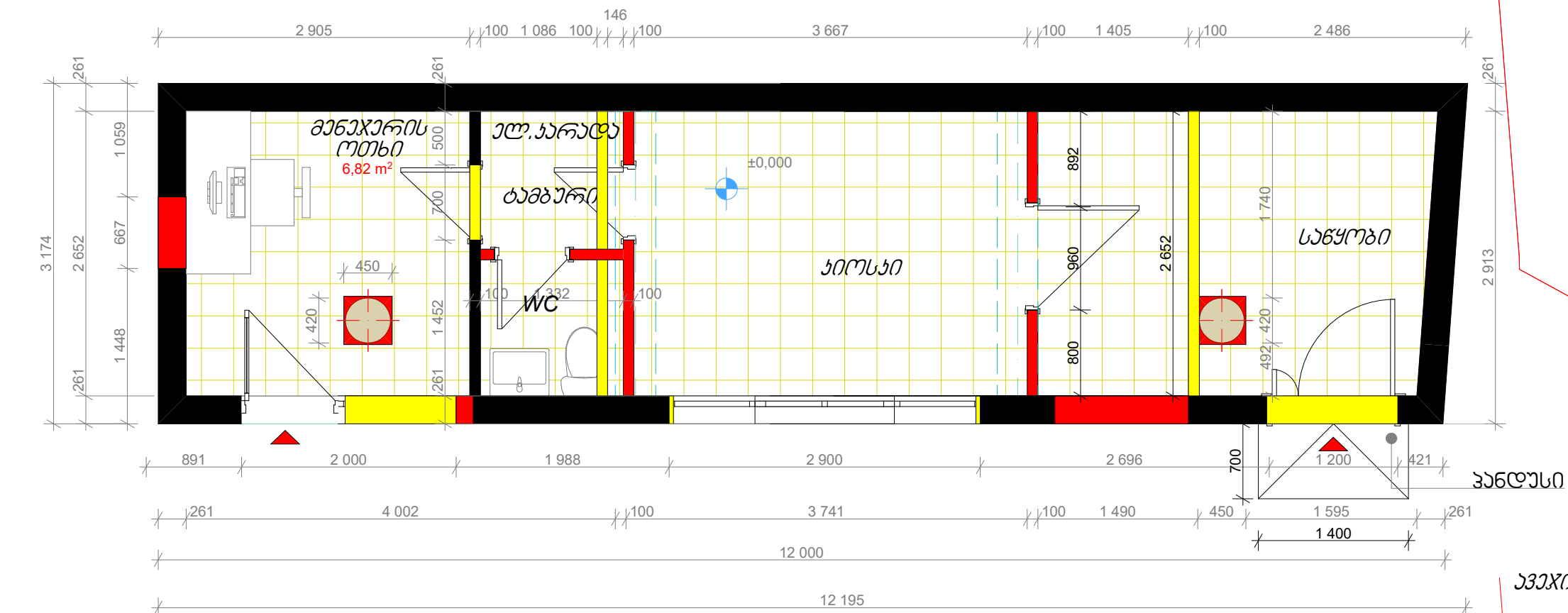
პრობლემატიკა	დ. ნიკიფიძე	ტ. 595 54 73 73	თემატიკა	A-3
--------------	-------------	-----------------	----------	-----

အကျဉ်းချုပ်	ဂျပန်နိုင်ငံ	သစ်တော
-------------	--------------	--------

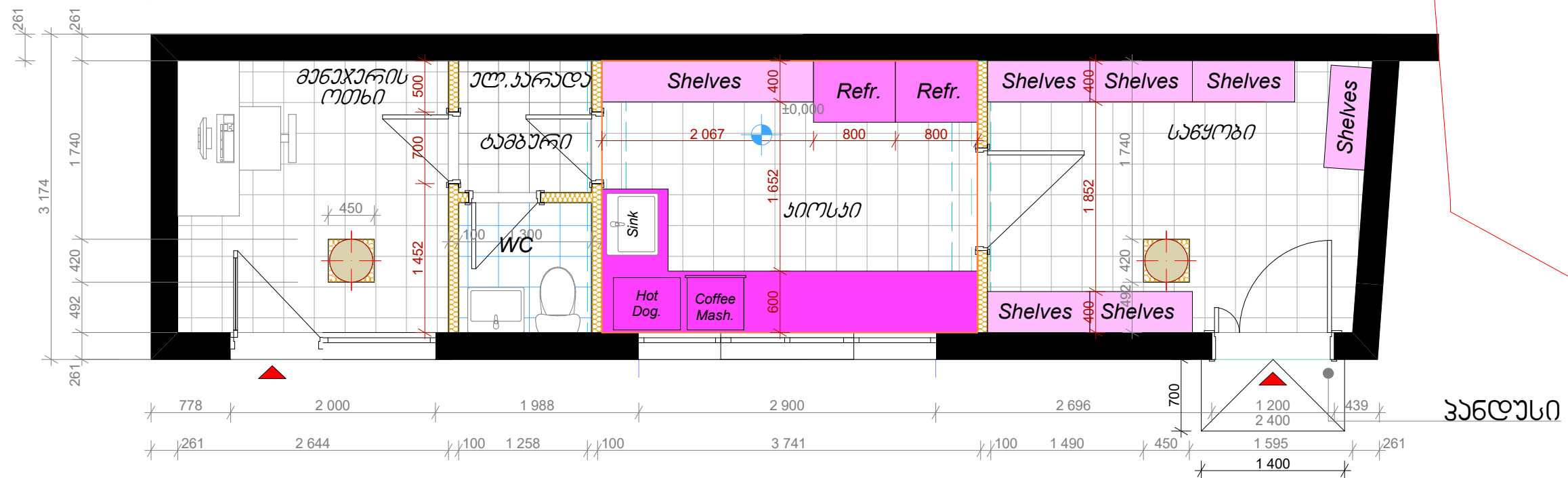
အမျိုးအမည်	အမျိုးအမည်	အမျိုးအမည်	အမျိုးအမည်	အမျိုးအမည်
အမျိုးအမည်	အမျိုးအမည်	အမျိုးအမည်	အမျိုးအမည်	အမျိုးအမည်

2026000	20226
---------	-------














საღებონტაჟო გეგმა 0.000 ნიშნულზე



ავჯის გენეტიკის სქემა



**ექსპლიკაცია:**

- | სერანოვა   |                          | სერანოვა  |                          | სერანოვა  |                                |
|--|--------------------------|---|--------------------------|---|--------------------------------|
|  | პერ. ფილა პლენუმის ძირზე |  | თბავიერ-მუხავი ნიჟარბაშუ |  | Seranova Cement Antrasit 60X60 |
|  | ფარკარბილი აპარი         |  | ანდვირბაშალი             |  | Seranova Rapsody White 30X60   |
|  | აღდუმრბაშ                |  | საშრბაშ                  |  | გელს ჭლუსი შილი                |
|  | არსაშალი                 |   |                          |  | მეჩი ჭლუსი შილი                |
|  | პერ. ფილა (ფარკარბაშ)    |  | თბავიერ-მუხავი ნიჟარბაშ  |  | მეჩი ჭლუსი შილი                |
|  |                          |   |                          |  | მეჩი ჭლუსი შილი                |

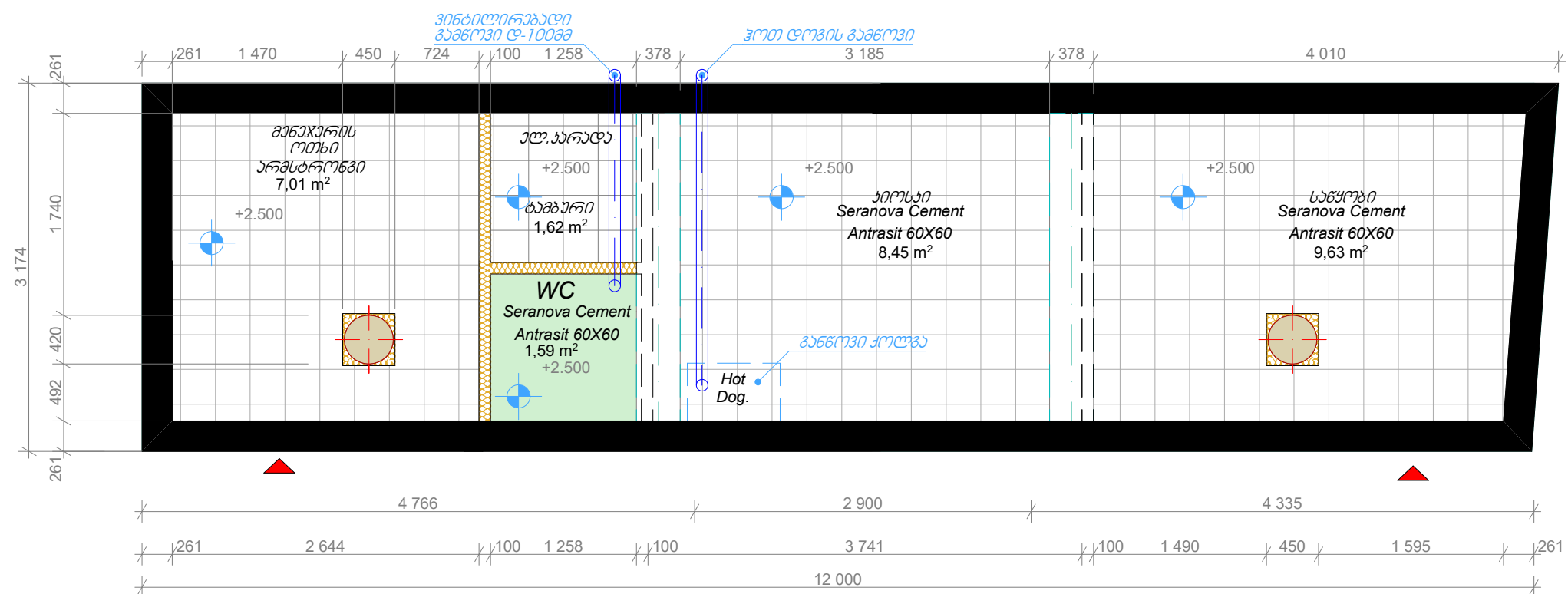
შ.პ.ს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"

ქ.გორი, მ/რ ნინოლაშვილი,  
მ.პ.ს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"-ს ქათვნილ  
მიწის ნაკვეთზე არსებული ავტოგასამართი სადგურის,  
რეკონსტრუქციის პროექტი


პრეზიდენტი	დ.როსაძე	ტ: 595 54 73 73	ფურც.ზომა	A-3
გაერო	ი.გაბუაშვილი		მასშაბი	
გაერო	ა.გარეშაძე		თარიღი	2022



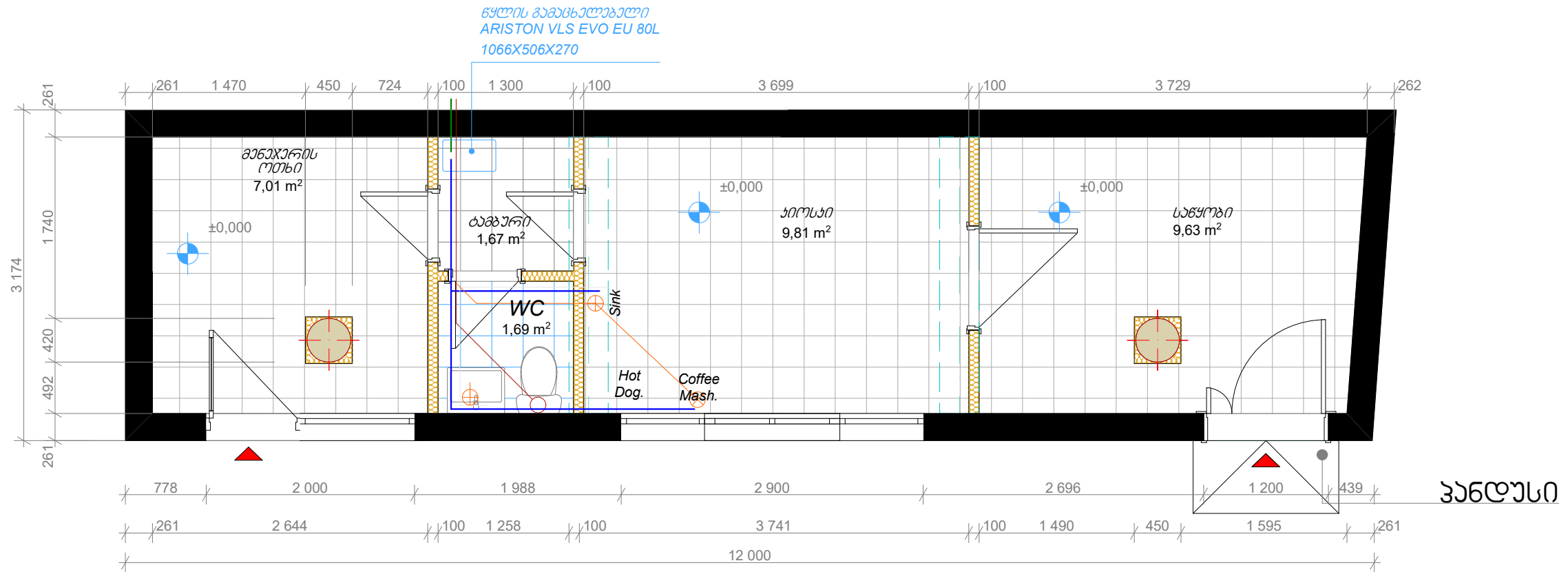




ში ————— გენდრულურ

<p><b>შ.პ.ს "სან პატროლიუმ ჯორჯია"</b></p> <p>ქ.გორი, ვ/რ მონღაწყლანს,</p> <p>შ.პ.ს "სან პატროლიუმ ჯორჯია"-ს ეთვინილ          მიწის ნაკვეთზე არსებული ავტოგასაღარიტი სადგურის,          რეკონსტრუქციის პროექტი</p>				
არეგისტრირი	ტ.როგაძე	ტ. 595 54 73 73	ფურცელი	
გამომცემი	ი.ბახუაძე		ფურც.ზომა	A-3
გამომცემი	ა.შარვაძე		თარიღი	20226

წყალ-ხანალიზაციის მოწყობის სქემა




საპროექტო ღრვა მოთუთიებალი  
 $h=125\text{ cm}$



გულის გავაცხელებელი  
 ARISTON VLS EVO EU 80L  
 1066X506X270

**ექსპლიკაცია:**

- |  |                           |   |                          |   |                                |   |                              |
|--|---------------------------|---|--------------------------|---|--------------------------------|---|------------------------------|
|  | პერ. ფილა ჰერმეტიკი 60x60 |  | ტეკსტილ-ფეხები ნიჟარებზე |  | Seranova Cement Antrasit 60X60 |  | Seranova Rapsody White 30X60 |
|  | ფარ/ფარისებრი პირი        |  | ანტისეპტიკი              |  | პერ. ფილა (პირფარეხი)          |   | გაბილონის ფილა               |
|  | საფარისებრი               |  | საფარისებრი              |  | საფარისებრი ფილა 60x60         |   | ფილა ფილა                    |
|  | პერ. ფილა                 |   |                          |  | პერ. ფილა (პირფარეხი) 60x60    |  | ფარისებრი ფილა               |
|  | პერ. ფილა (ფარისებრი)     |  | ტეკსტილ-ფეხები ფილა      |   |                                |   |                              |

შ.პ.ს "სან ჰებროლიუმე ჯორჯია"

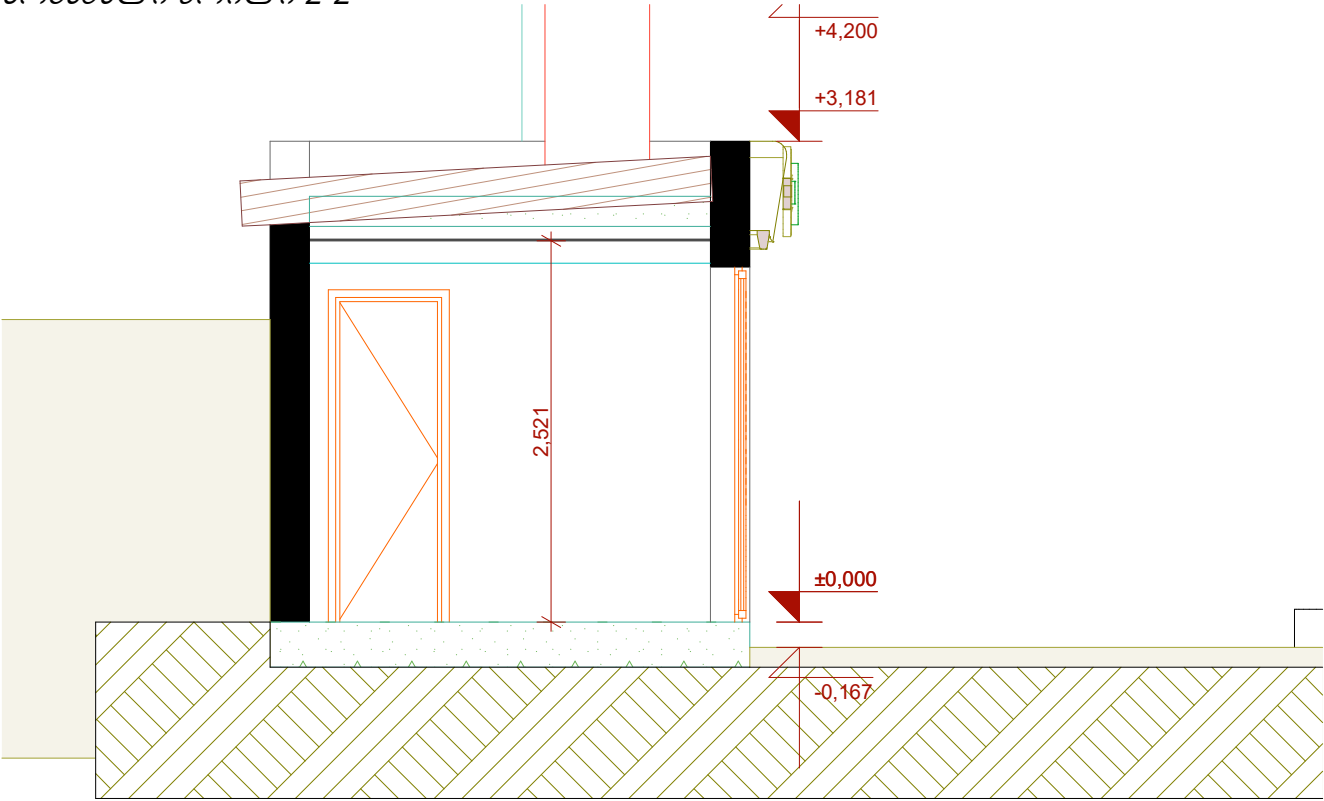
ქ.გორი, გ/რ წმინდაწული,  
გ.პ.ს "სან კატროლიაჲ ჟორჯია"-ს აუთენილ  
მინის ნაჰვეთუჲ არსებალი ავტოგასამართი სადგურის,  
რეჟონსტრუქციის პროექტი



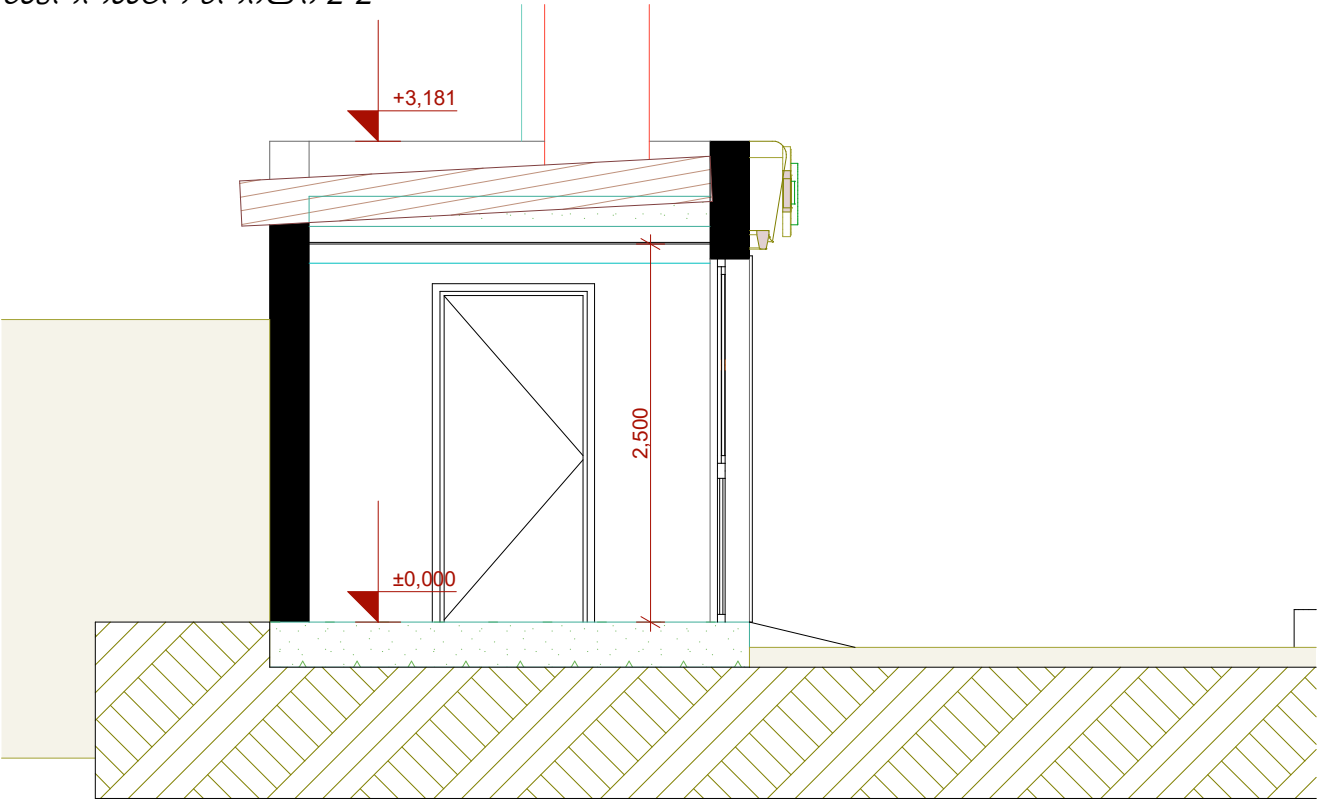
ფურცელი	
---------	--

არსებობს	დ. რეზიმი	ბ: 595 54 73 73	ფურც. 6/7	A-3
შეიქმნა	ი. ანდრეასი		შეიქმნა	
შეიქმნა	ს. პრეზი		თარიღი	20226

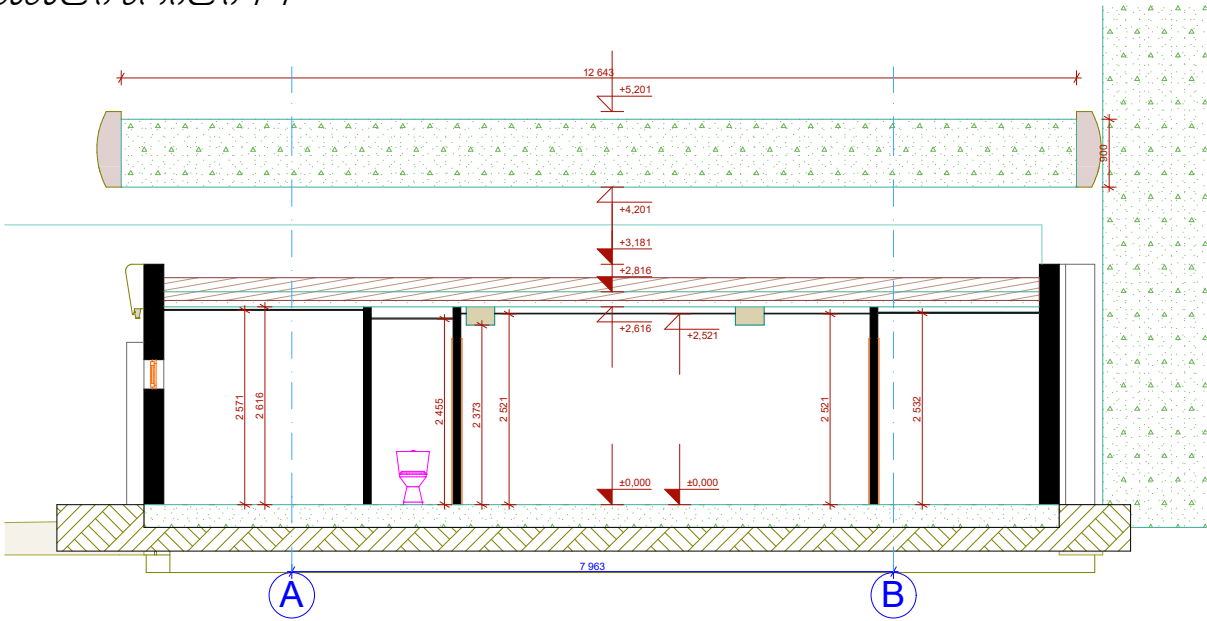
არსებული ჭრილი 2-2



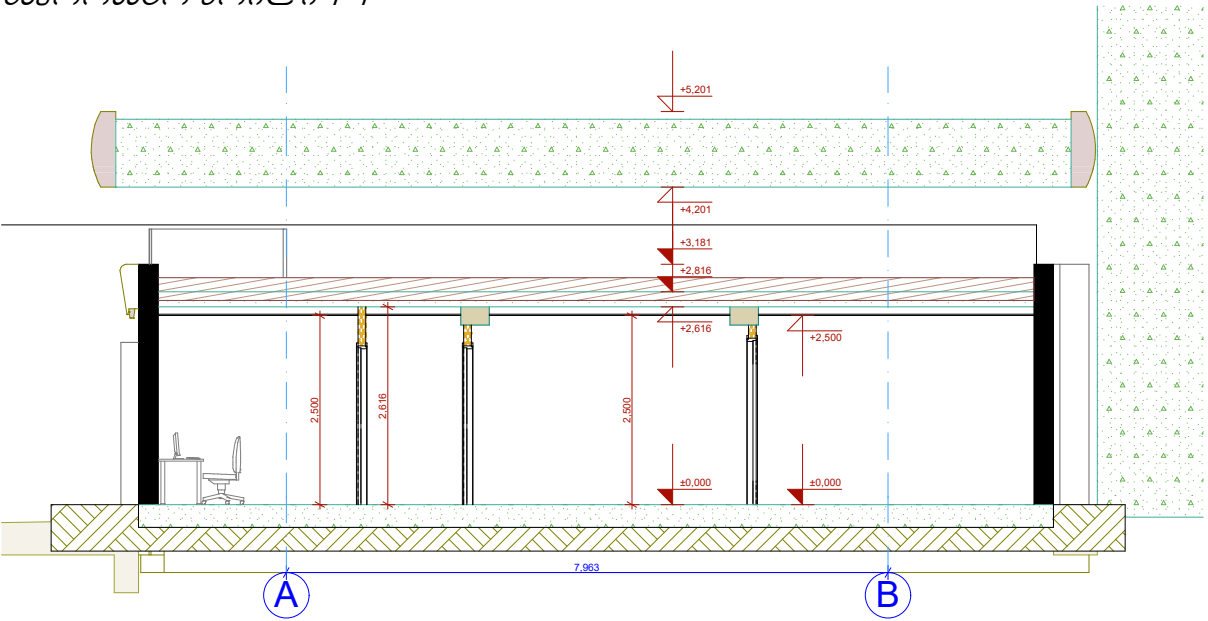
საპროექტო ჭრილი 2-2




არსებული ჭრილი 1-1

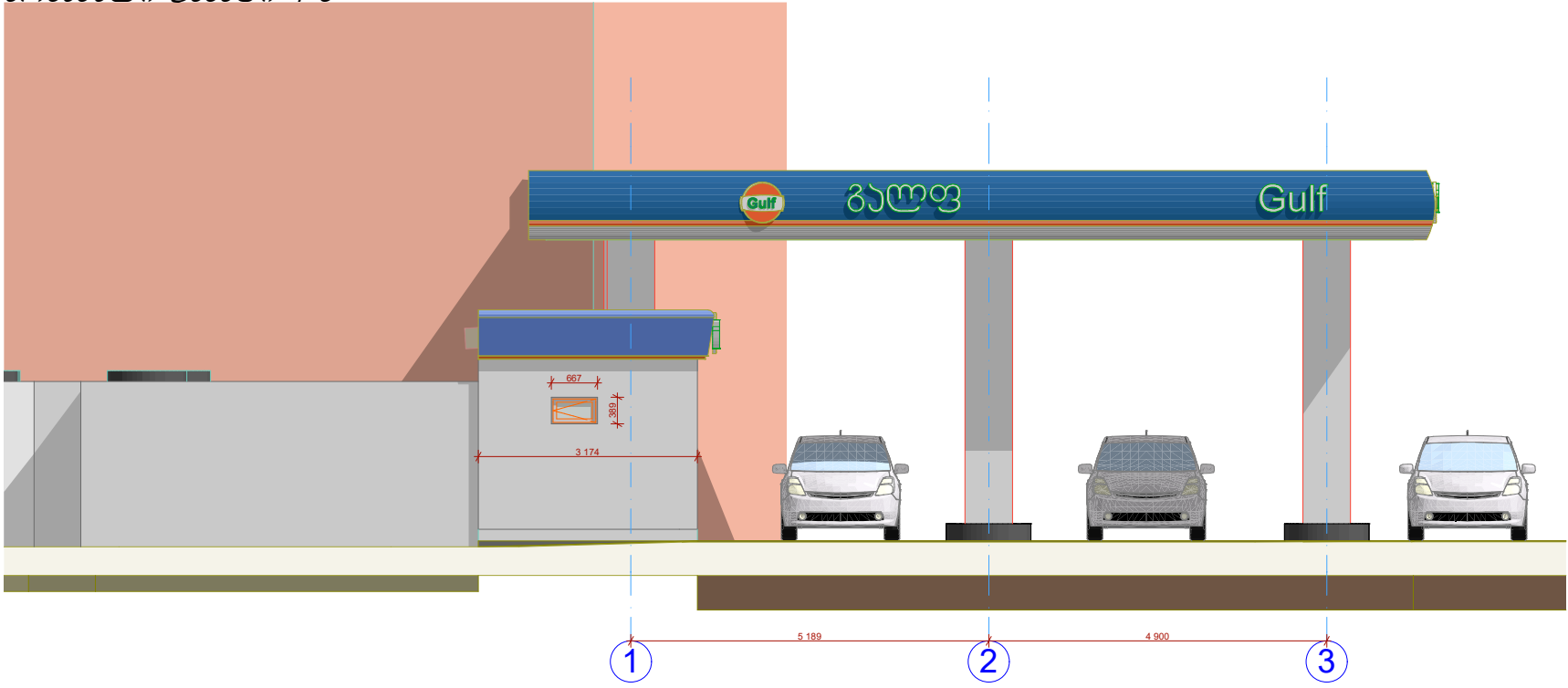


საპროექტო ჭრილი 1-1

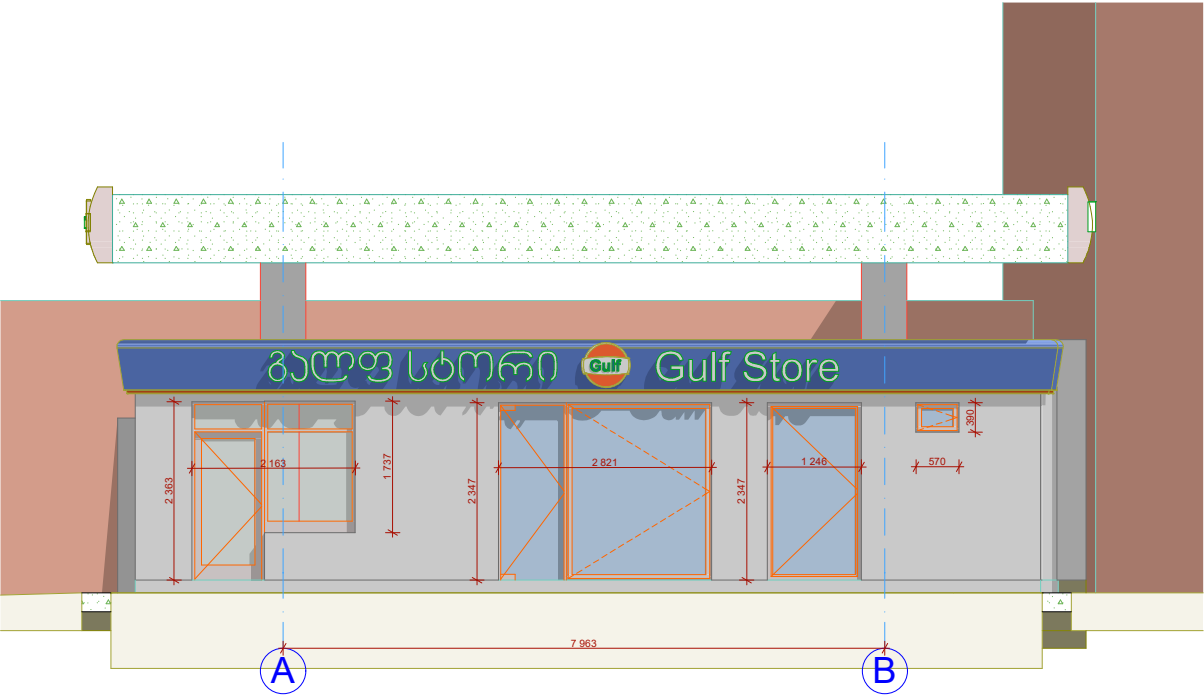


შ.პ.ს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"					
ქ.გორი, შ/რ წმინდაცელის, შ.პ.ს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"-ს პუტეში მიწის ნაკვეთი არსებული ავტოგასამართი სადგურის, რეკონსტრუქციის პროექტი					
არქიტექტორი		დ.როშაძე	ტ: 595 54 73 73	ფურცელი	
შეამოწმა		ი.ბახუაშვილი		ფურც.ჯგუფი	A-3
შეამოწმა		ა.შარვაშიძე		მასშტაბი	
				თარიღი	20226

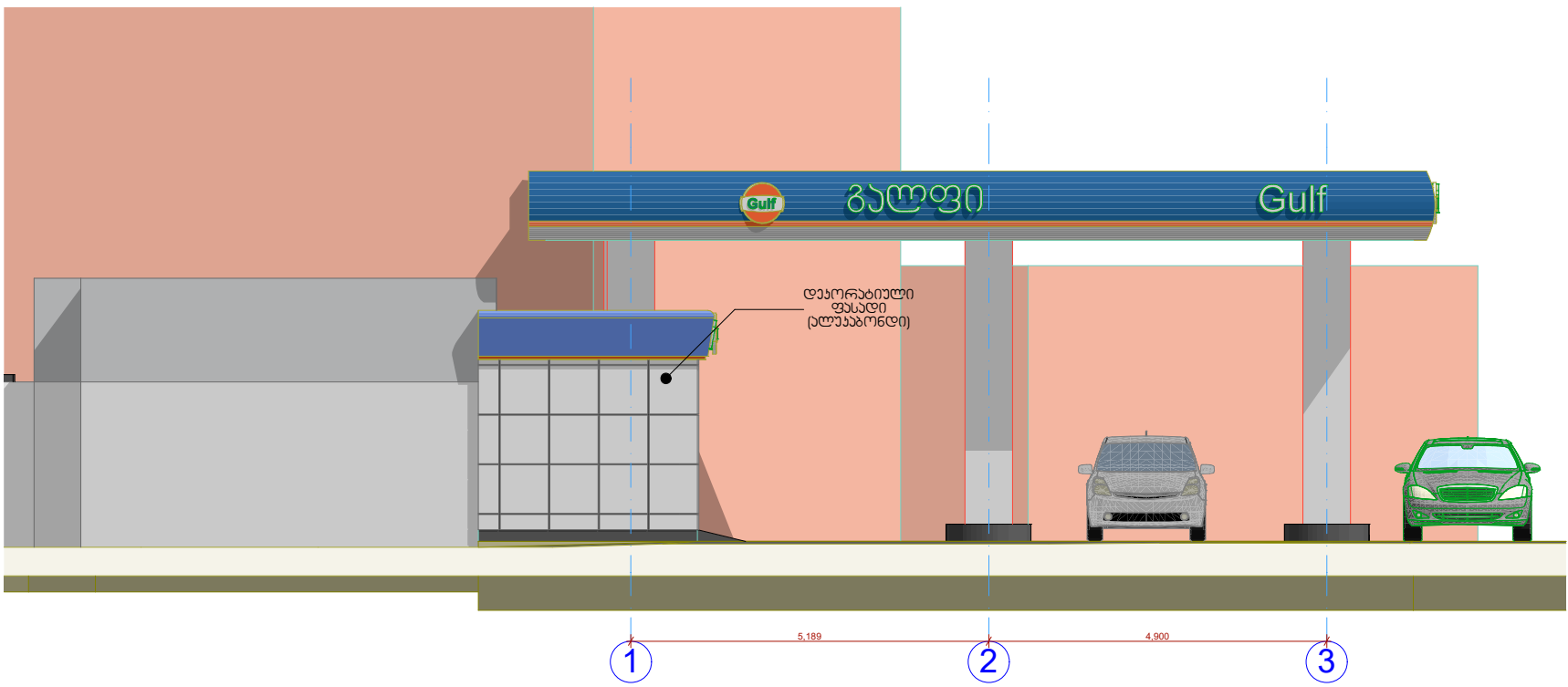
არსებული ფასადი 1-3



არსებული ფასადი A-B




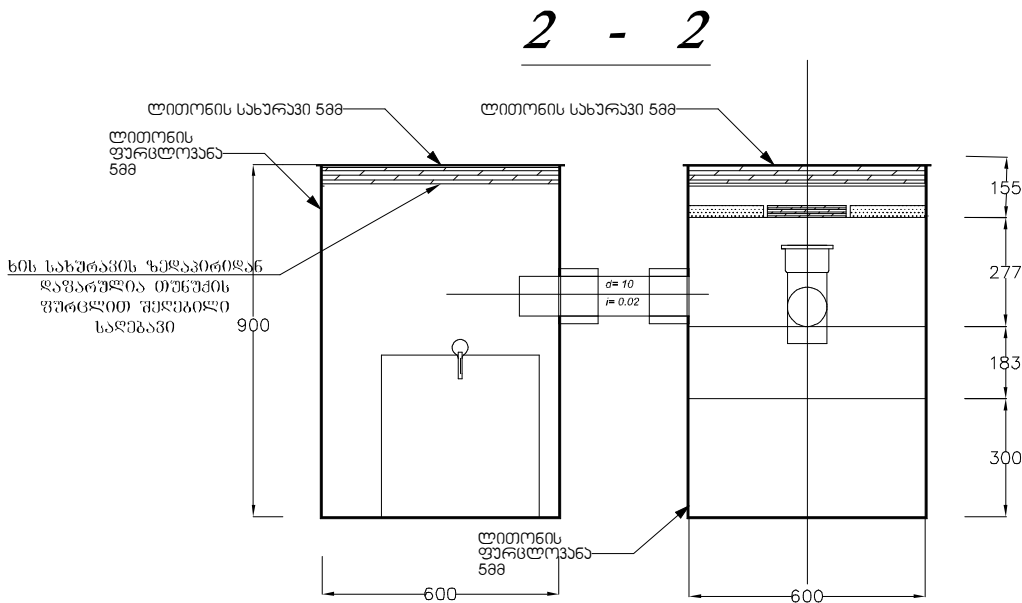
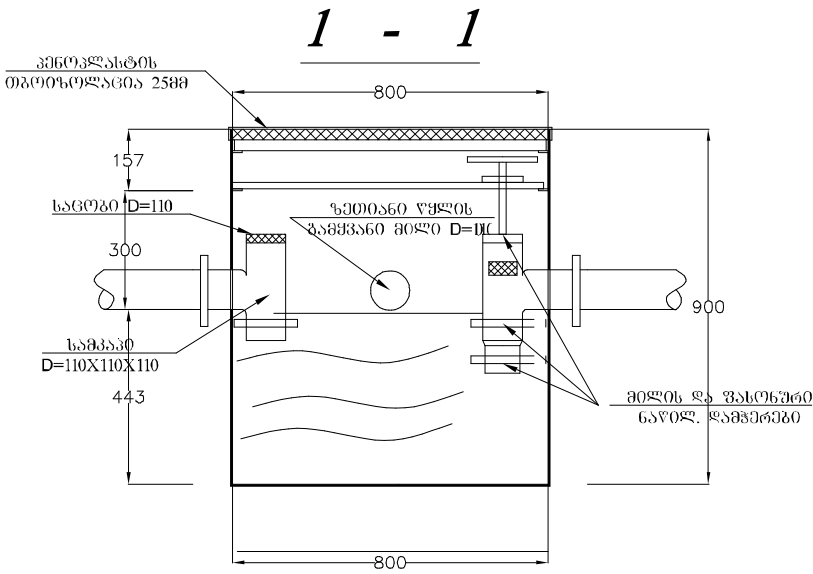
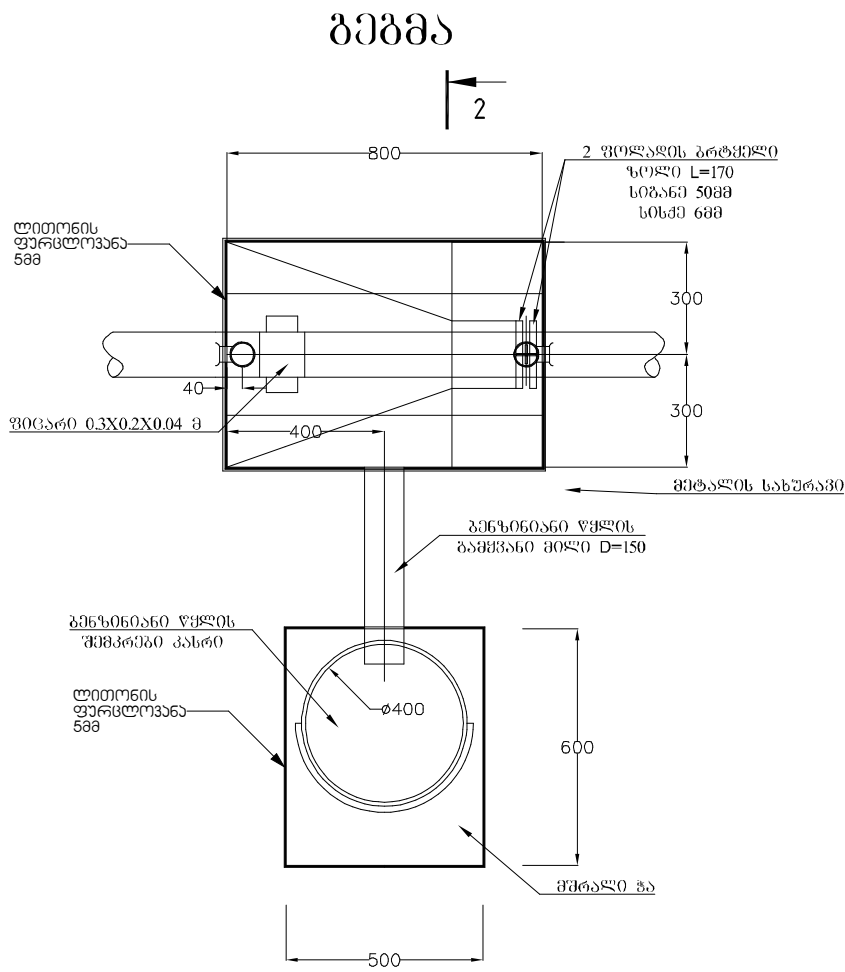
საპროექტო ფასადი 1-3



საპროექტო ფასადი A-B



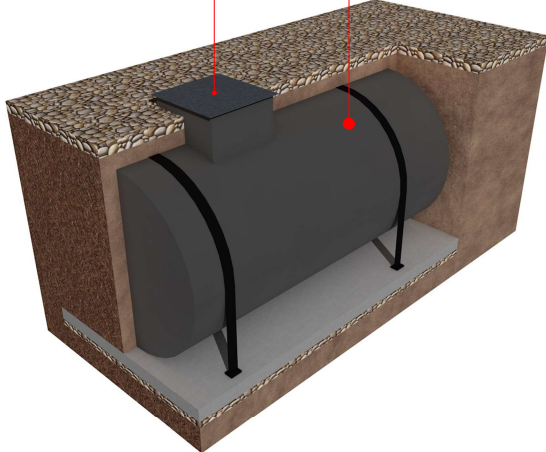
შ.პ.ს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"					
ქ.გორი, შ/რ წმინდაწმინდის, შ.პ.ს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"-ს პუბლიკური მომსახურების არსებული ავტოგასამართი სადგურის, რეკონსტრუქციის პროექტი					
არქიტექტორი		დ.როშაძე	ტ: 595 54 73 73	ფურცელი	
შეამოწმა		ი.ბახვაშვილი		ფურც.ზომა	A-3
შეამოწმა		ა.შარვაშიძე		მასშტაბი	
				თარიღი	2022გ



შენიშვნა  
1. ზემოდან ბენზინდამწვრს საჭიროა  
დაეფაროს მეტალის (ხუფი) 1მმ სისქის  
სახურავი ორი სახელურით .  
ატმოსფერული ნალექებისგან  
დასაცავად თბოიზოლაციის მიზნით  
სახურავს საჭიროა მიეგრას 25 სმ  
სისქის პენოპლასტი

ლითონის თავსახური  
388 ფარცლოვანა

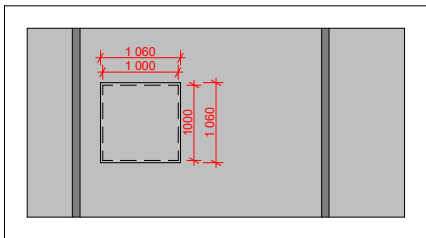
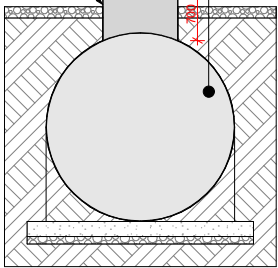
არსებული  
რაზარვარი



ლითონის თავსახური  
388 ფარცლოვანა

ლითონის  
ფარცლოვანა 588

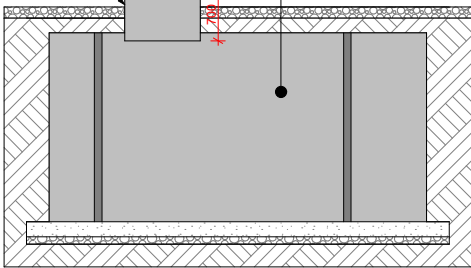
არსებული  
რაზარვარი



ლითონის თავსახური  
388 ფარცლოვანა

ლითონის  
ფარცლოვანა 588

არსებული  
რაზარვარი



შ.პ.ს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"

ქ.გორი, შ.რ წმინდაწყლის,  
შ.პ.ს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"-ს პუბლიკ  
მიწის ნაკვეთი არსებული ავტოგასამართი სადგურის,  
რეკონსტრუქციის პროექტი

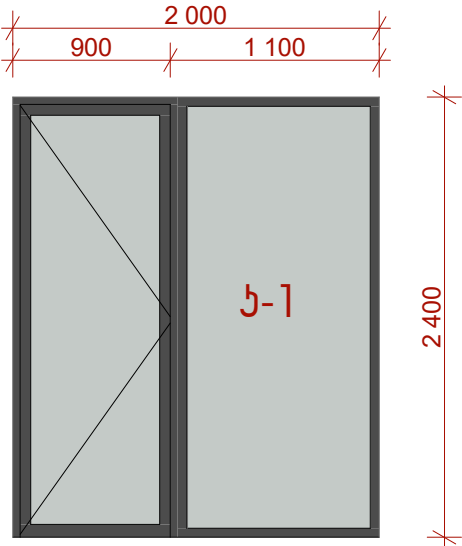


ფურცელი	
ფურც.ზომი	A-3
მასშტაბი	
თარიღი	20226

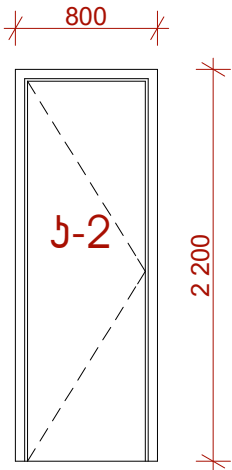
პროექტორი		დ.რობაქიძე	ტ. 595 54 73 73
შეამოწმა		ი.ბახუაშვილი	
შეამოწმა		ა.შარვაშიძე	



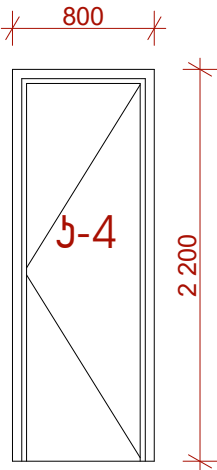
ჟ-1  
მინაკაბეტი გავი ალუმინის  
ალათებში  
4.8მ²



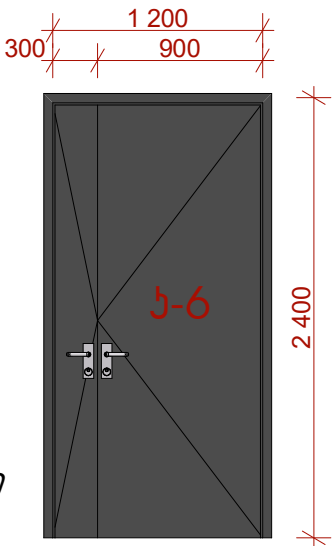
ჟ-2  
MDF-ის ჯარი  
1.7მ²



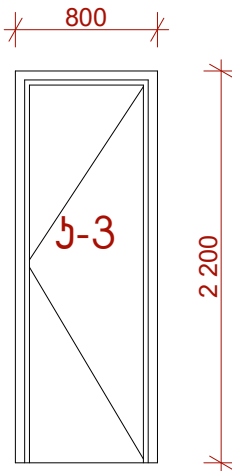
ჟ-4  
MDF-ის ჯარი  
1.7მ²



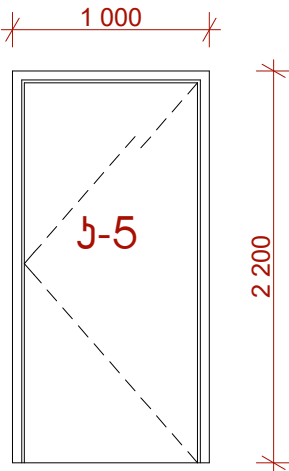
ჟ-6  
ლითონის ჯარი  
3.0 მ²



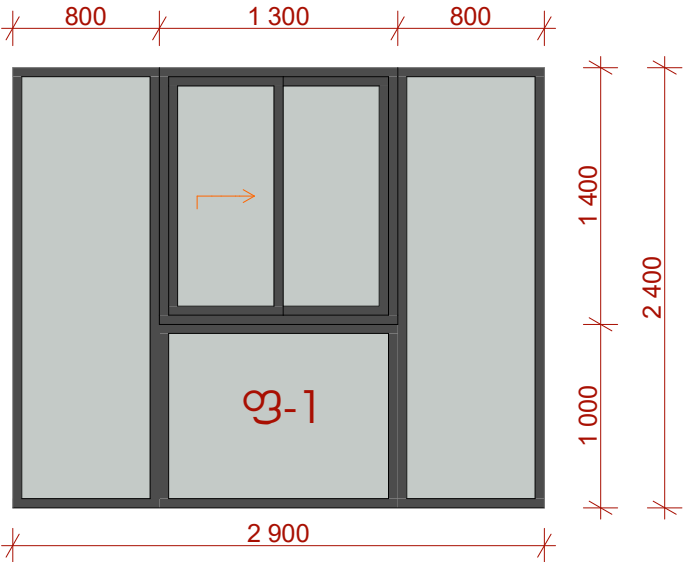
ჟ-3  
MDF-ის ჯარი  
1.7 მ²




ჟ-5  
MDF-ის ჯარი  
2.2მ²



ფ-1  
მინაკაბეტი გავი ალუმინის  
ალათებში  
7.0 მ²

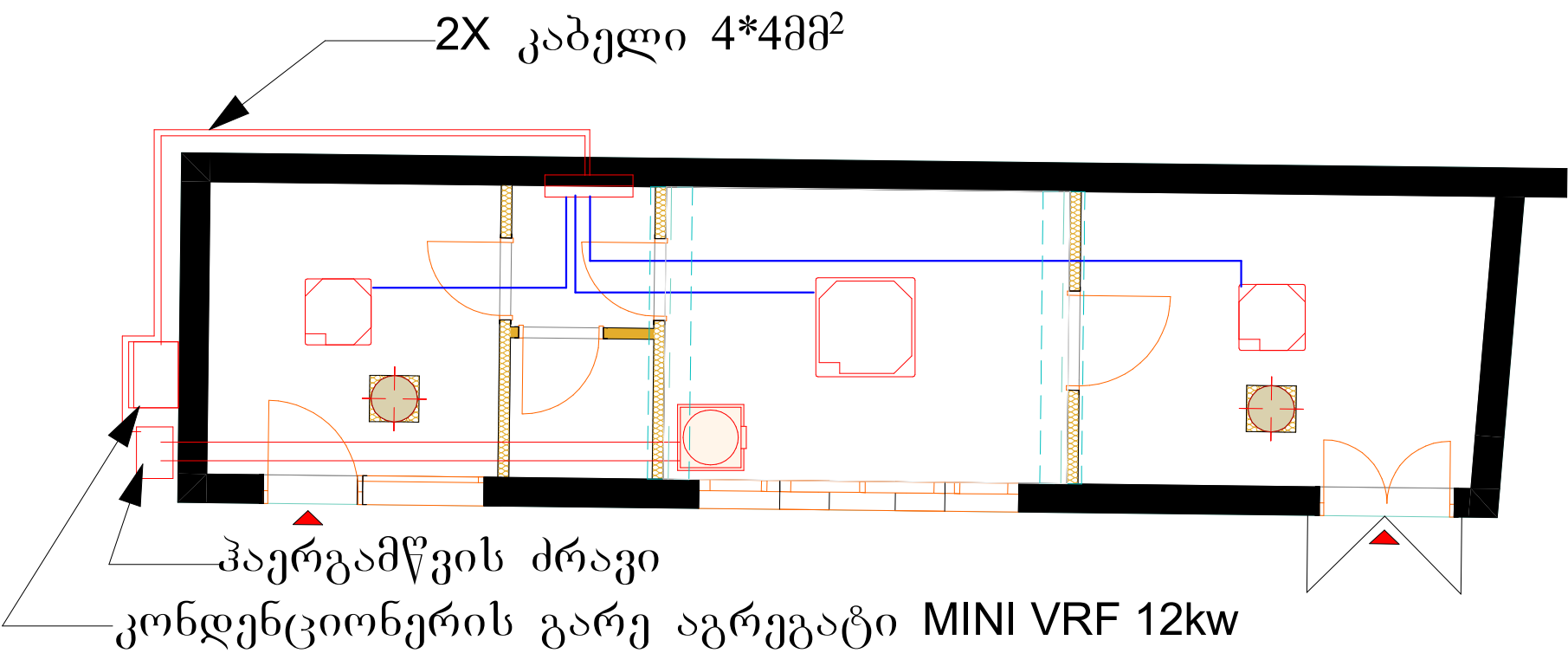


შ.პ.ს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"					
ქ.გორი, შ/რ წმინდაწყლის, შ.პ.ს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"-ს აუთსორსინგ მიწის ნაკვეთზე არსებული ავტოგასამართი სადგურის, რეკონსტრუქციის პროექტი					
არქიტექტორი		დ.როშაძე	ტ: 595 54 73 73	ფურცალი	
შეამოწმა		ი.ბახვაშვილი		ფურც. №	A-3
შეამოწმა		ა.შარვაშიძე		მასშტაბი	
				თარიღი	2022გ

# პიპელაიზაცია

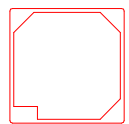
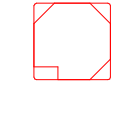
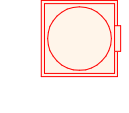


გათბობა-გაგრილების სისტემის და ჰაერგამწოვის  
განთავსება-დაქსელვის გეგმა



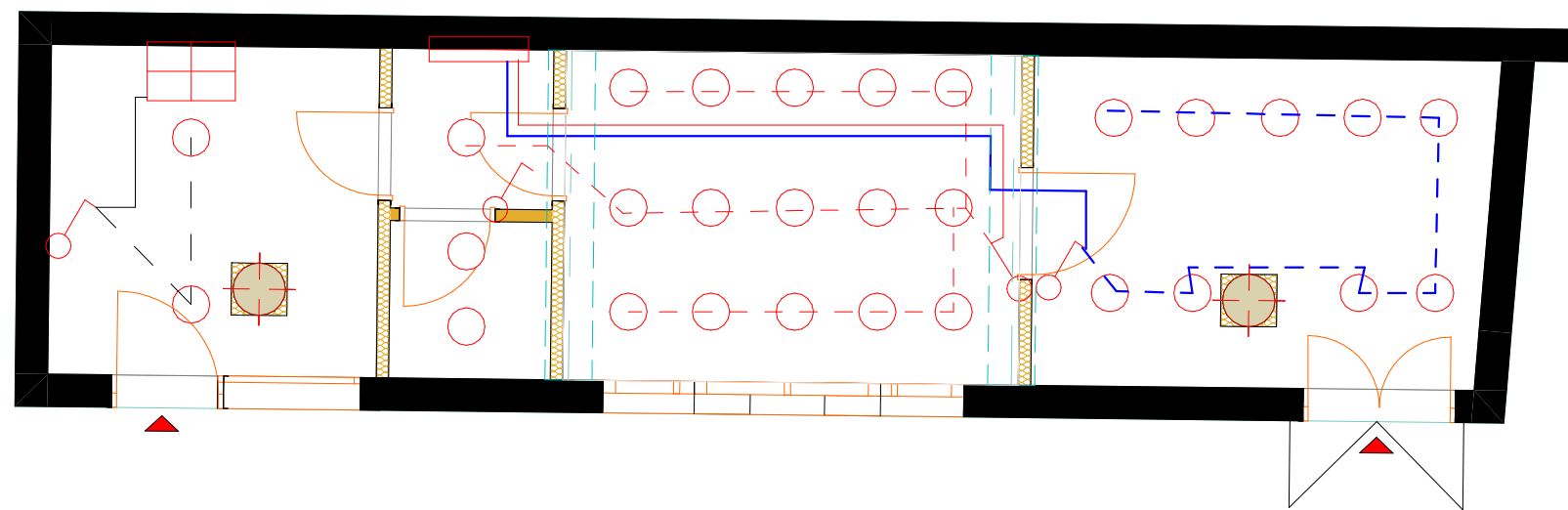
\*შენიშვნა: კონდენციონერის შიდა ბლოკების დაქსელვა წარმოებს 3\*25მმ2  
სპილენძის მრავალძარღვა  
კაბელით , ელექტრო ფარიდან კვების წერტილამდე მიმავალი  
თითოეული ხაზი მიაწვდის დამოუკიდებელ კვების კაბელზე

ექსპლიკაცია:



-  ერთი ცალი კასეტური  
შიდა ბლოკი  
5.6 კვ.
-  2 ერთეული კასეტური  
შიდა ბლოკი  
2.8 კვ.
-  ჰოთ დოგის გამწოვი 400\*  
400 ქოლგით,  
ჰაერსატარიტ, ხმაურის  
დამხშობით,  
რეგულირებადი სიჩქარით.  
შავი ფერის დამკვეთთან  
შეთანხმებით



## მაღაზიის განათების დაქსელების სქემა

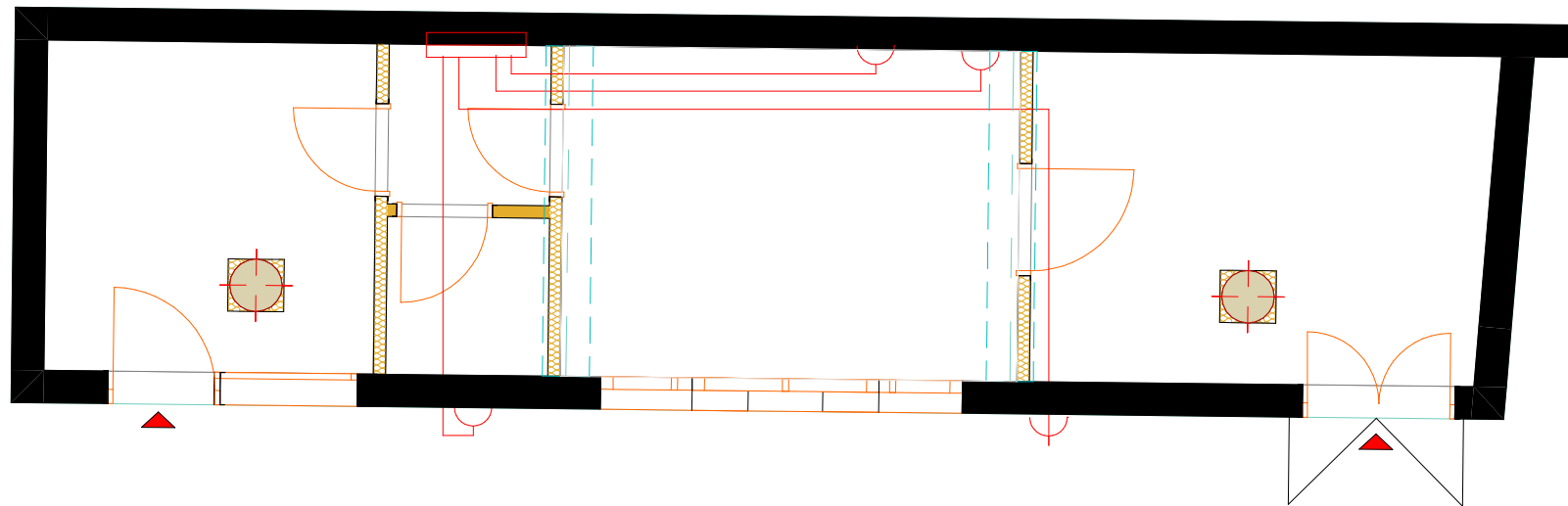


### ექსპლიკაცია:

-  ჩაფლული მრგვალი ღუდ  
სანათი  
18 ვატი. ფილიფსის  
ფირმის.
-  ჩამრთველი  
ერთკლავიანი

\*შენიშვნა: დაქსელება წარმოებს 3\*25მმ<sup>2</sup> სპილენძის მრავალძარღვა  
კაბელით, ელექტრო ფარიდან კვების წერტილამდე მიმავალი  
თითოეული ხაზი მიანიშნებს დამოუკიდებელ კვების კაბელზე

## როზეტების განლაგების და დაქსელების სქემა იატაკიდან 25სმ



ექსპლიკაცია:

როზეტი  
დამიწებით

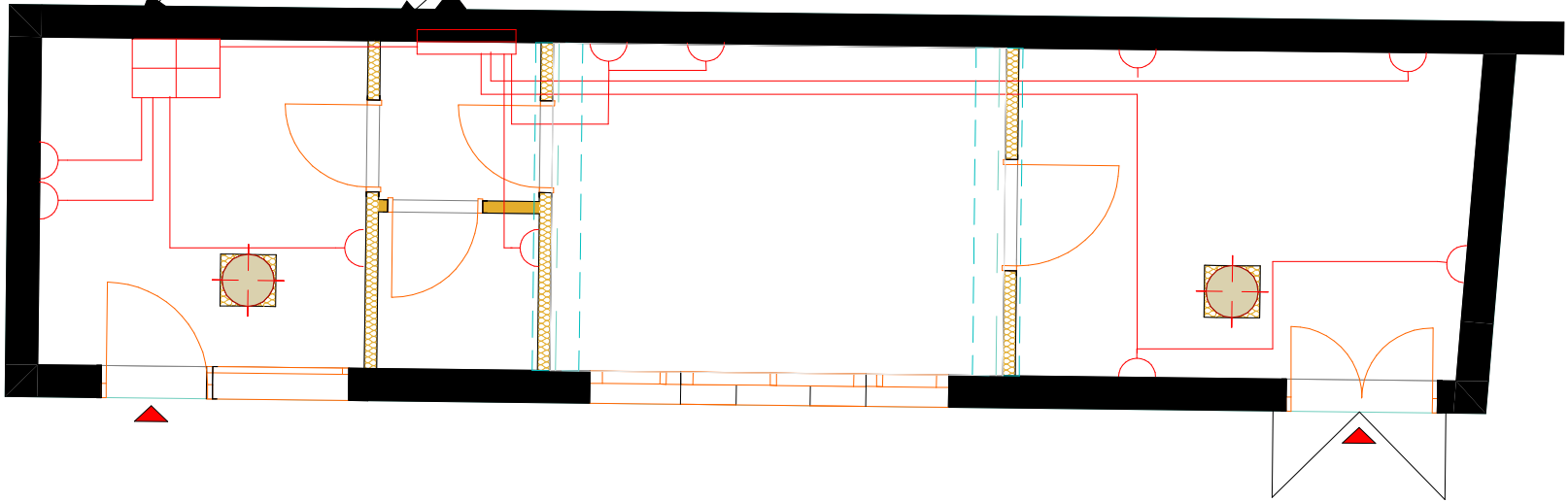
\*შენიშვნა: დაქსელება წარმოებს 3\*25მმ<sup>2</sup> სპილენძის მრავალძარღვა  
კაბელით, ელექტრო ფარიდან კვების წერტილამდე მიმავალი  
თითოეული ხაზი მიანიშნებს დამოუკიდებელ კვების კაბელზე

როზეტების განლაგების და დაქსელების სქემა  
იატაკიდან 90სმ

არსებული ელ. კარადა

დამაჯავშირებელი ჯაბალი 4\*10მ<sup>2</sup>

საპროექტო ხედვით ჩაშენებული ელ. ფარი.

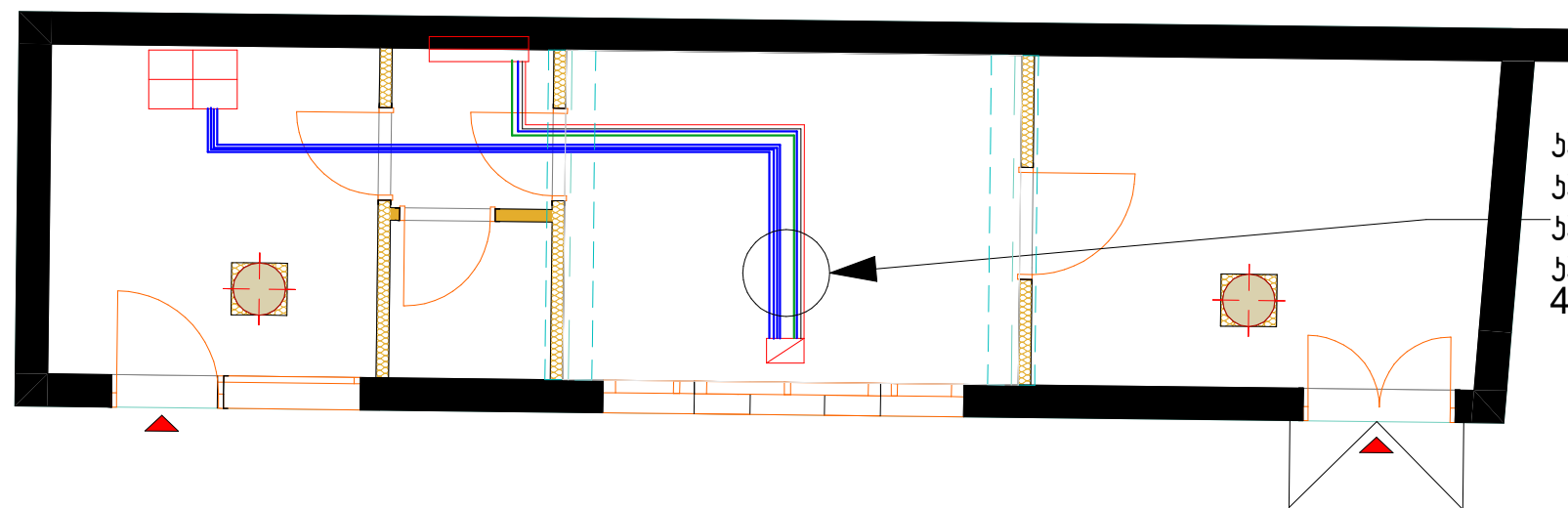


ექსპლიკაცია:

როზეტი  
დამიწებით

\*შენიშვნა: დაქსელება წარმოებს 3\*25მმ<sup>2</sup> სპილენძის მრავალძარღვა  
კაბელით , ელექტრო ფარიდან კვების წერტილამდე მიმავალი  
თითოეული ხაზი მიანიშნებს დამოუკიდებელ კვების კაბელზე

## საღაროს ზონის დაქსელების სქემა



ექსპლიკაცია:

ჯაბელი 4\*2.5mm<sup>2</sup>

ჯაბელი 4\*4mm<sup>2</sup>

ჯაბელი 4\*4mm<sup>2</sup>

ჯაბელი 3\*2.5mm<sup>2</sup>

4XCAT5E OUTDOOR CABLE, 100% COPPER

\*შენიშვნა: დაქსელება წარმოებს იატაკის ტრანშეის მეშვეობით, 40\*60სმ  
განსაკუთრებული სიბრთხილით მენეჯერის ოთახში ვინაიდან გადის სადგურის  
მომსახურე ელექტრო სადენები იატაკის ქვეშ .

# Gulf Store



რემონტი/რეზერვუარები/სამშენებლო



# მაღაზიის ვიტრაჟები და შინის კარი

## ვიტრაჟის ფერი და მასალა

1. შავი ალუმინი
2. ევროპული წარმოების

## შუშის შესასვლელი კარის სპეციფიკაცია

მზადდება ნაწრთობი მინით, მაღალი ხარისხის გერმანული ანჯამებით, ჩარჩოს გარეშე. ქვედა ჩამკეტით მექანიზმით. ერთ ფრთიანი კარის შემთხვევაში ზომა არ უნდა იყოს 1100 მმ-ზე ნაკლები.

## გადმოსაღები ფანჯრები

ყველა ფანჯარა რომელიც დაკავშირებულია შიდა კარით მაღაზიასთან, უნდა მოეწყოს მწერებისაგან დამცავი ბადეები



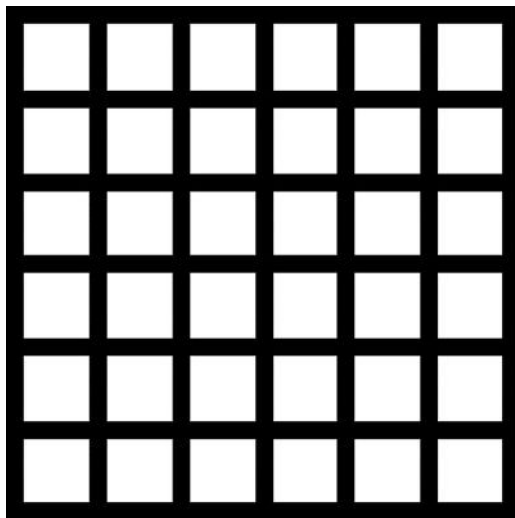
# კედელზე გასაკრავი აგური

ქართული აგური წარმოებული თელავის რაიონში შპს კომფორტ პლიუსის მიერ, ზომა 23 x 5-ზე  
საკონტაქტო ნომერი : 596 89 90 90



# მაღაზიის ჭერი

- ჭერი უნდა გაკეთდეს თაბაშირ მუყაოს ფილებით.
- დამუშავდება და შეიღებება შავად, საღებავი შავი ანტრაციტი (ნოვას კოდი 325).
- ჭერზე მონტაჟდება ალუმინის შავი ფერის შეკედული PPP ტიპის ჭერი 60X60-ზე , მომწოდებელი:
- დიმიტრი 555 844844
- <https://www.facebook.com/eurohub.ge/>





# იატაკზე დასაგები ფილები

- მაღაზიაში, კაფეში და სველ წერტილებში იგება ერთი სახის კერამო გრანიტის ფილა 60X60 -ზე.

მწარმოებელი seranova თურქეთი, მოდელი Cement Antrasit 60X60 -ზე

<http://seranovaceramic.com/icerik/detay/133/cement.html>



შენიშვნა: მოცემული ინვენტარის ვერ შოვნის და ჩანაცვლების შემთხვევაში, უნდა შეთანხმდეს დამკვეთთან!

# სველ ნერტილებში დასაგები მეტლახი და კაფელი

•იატაკზე და უნიტაზის უკანა კედელზე კეთდება ხის ფაქტურის კერამო გრანიტით

•მაგ: Nordic Gold GS-D3650/15X60



სველი ნერტილებში დანარჩენ კედლებზე კეთდება მუქი თეთრი ფერის კერამო გრანიტის ფილებით 30X60

მაგ: Seranova Rapsody White



შენიშვნა: მოცემული ინვენტარის ვერ შოვნის და ჩანაცვლების შემთხვევაში, უნდა შეთანხმდეს დამკვეთთან!

# უნიტაზი, ხელსაბანი და შემრევები

- ვიტრას ინდუსტრიული უნიტაზი 8-9 ლიტრიანი ჩასამონტაჟებელი
- ჩამრეცხი ავზით
- ხელსაბანი ნიჟარა ვიტრას ფირმის, მოკლედ ფეხით, კედელზე
- დასამაგრებელი
- შემრევი ჰანს გროჰეს ფირმის კოლექცია Logis ფერი (ვერცხლისფერი)
- მაგ:

IDEAL  
80-24016



შენიშვნა: მოცემული ინვენტარის ვერ შოვნის და ჩანაცვლების შემთხვევაში, უნდა შეთანხმდეს დამკვეთთან!

# შიდა კარები

- შიდა კარები მზადდება MDF-ის მასალით რომელიც იქნება დაშპონილი მუხით და ნახევარი მხარე შეღებილი. საღებავის კოდი (RAL 7012)
- გალფის მიერ შერჩეული მწარმოებლებია:
- 1. შპს „სკალა ვან ჰოლდინგი“ (ტელ: 551 22 11 00 გიორგი)



# ელექტრო სამონტაჟო სამუშაოები

- ყველა ჩამრთველი და რობეტი უნდა იყოს დამიწებით და შავი ფერის.
- დარბაზში განთავსებული რობეტებს უნდა ჰქონდეს USB პორტი.



 **the Atlantic**





# განათება

- ყველა მაგიდის თავზე ყენდება ნარინჯისფერი სანათები დარბაზში, ასევე სალარო გონის თავზეც (სალაროს სიდიდის მიხედვით რაოდენობრივად)
- შუაში განთავსებული თაროების შემთხვევაში ყენდება ცალკე იმპულსური გონისათვის რელსზე მიმაგრებული პროექტორები
- მაღაზიის ძირითადი განათება არის ნეიტრალური (ნებისმიერი ტიპის სანათისათვის)
- სურათები იხილით შემდეგ სლაიდზე.

# მაღაზრის და კაფის ინტერიერის სურათები



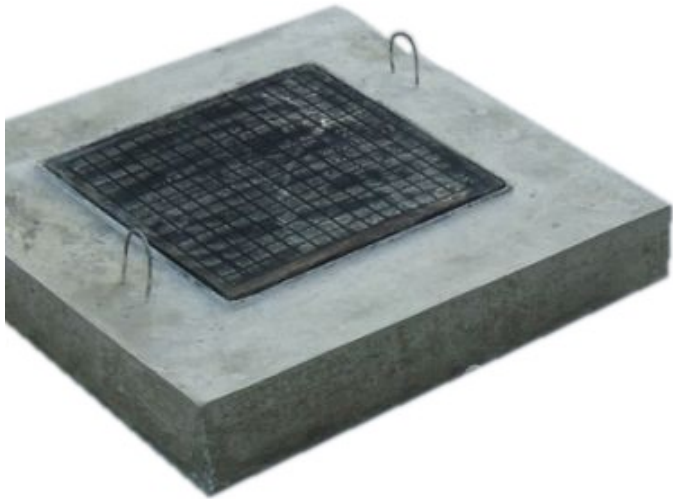
# ფასადები

- ფასადების დამუშავება:
- ქვიშა-ცემენტის მინაშხეფი
- ღებვა: სილიკონიანი საფასადე საღებავი (თეთრი)  
ან წებო ემულსიის საფასადე საღებავით



# საკანალიზაციო ჭის მოწყობა

პოლიმერული კანალიზაციის  
მანქოლი 500X500 (სახურავი)



რკ-ბეტონის საკანალიზაციო ჭა  
600X600X700

