

*მცხეთის რაიონში სოფ. მისაქცხიელში
(ს/პ №72.03.21.372),
შპს „განო 18“-ს კუთვნილებაში მყოფ მიწის ნაკვეთზე
ავტობასამართი სადგურის
მშენებლობის პროექტი*



*შპს „განო 18“
ქ. თბილისი, ვაკის რაიონი,
ბაგეზის დასახლება, კორპუსი I, ბ. 30
ტელ: 599 10 51 06, 577 99 08 28
2020 წელი*

მცხეთის რაიონში სოფ. მისაქცოელში
(ს/პ №72.03.21.372),
შპს „ბანო 18“-ს კუთვნილებაში მყოფ მიწის ნაკვეთზე
ავტობასმართი სადგურის
მშენებლობის პროექტი

დირექტორი:

ნიკოლოზ წვერაძე

პროექტის ავტორი:

კახაბერ შარვაძე

შპს „ბანო 18“
ქ. თბილისი, ვაკის რაიონი,
ბაგეზის დასახლება, კორპუსი I, ბ. 30
ტელ: 599 10 51 06, 577 99 08 28
2020 წელი

მცხეთის რაიონში სოფ. მისაქციელში
(ს/კ №72.03.21.372),
შპს „ბანი 18“-ს კუთვნილებაში მყოფ მიწის ნაკვეთზე
ავტობასმართი საღებურის
მშენებლობის პროექტი

მცხეთის მუნიციპალიტეტის მერის 2020 წლის 6 ნოემბრის ბრძანება № 334.342031139
მიწის ნაკვეთის სამშენებლოდ გამოყენების პირობების დამტკიცების შესახებ,
ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან, საკადასტრო გეგმა,
მიწის ნაკვეთის ტოპოგრაფიული აზომვითი ნახაზი

განმარტებითი ბარათი

(არქიტექტურული ნაწილი)

წინამდებარე ავტოგასამართი საღებურის მშენებლობის პროექტი დამუშავებულია, მცხეთის რაიონში, სოფელ მისაქციელში (საკადასტრო კოდის №72.03.21.372), შპს „ბანი 18“-ის საკუთრებაში მყოფ მიწის ნაკვეთისათვის.

საპროექტო ობიექტი მდებარეობს მცხეთა-სტეფანწმინდა-ლარსის საავტომობილო გზის გასწვრივ და ავტომობილების ობიექტზე შესვლა-გამოსვლა განხორციელდება ამ გზიდან. საპროექტო მიწის ნაკვეთი, რომლის ფართობი შეადგენს 1215 კვ.მ-ს, რელიეფი არის მცირედ ქანობიანი. მისი ზედაპირი გასწორდება გზის გასწვრივ, გზის ნიშნულის მალლა დაახლოებით 15-20 სმ-ით და შესასვლელ-გასასვლელში მოეწყობა სანიადვრე არხები.

საპროექტო მიწის ნაკვეთზე უნდა მოეწყოს საოფისე და მარკეტის შენობა, ავტოგასამართი საღებურის ლითონის კონსტრუქციის ფარდული და საწვავის აგზების მიწისქვეშა სარკოფაგი. შენობა იქნება ერთ სართულიანი კარკასული ტიპის, კედლები აშენდება სამშენებლო ბლოკისგან, შეიღესება ქვიშა-ცემენტის ხსნარით და შეიღებება თეთრი წყალუმულსიური საღებავით, მოეწყობა ლითონის ფურცლის სენდვიჩპანელის ქვაბამბიის დათბუნების გადახურვა, მცირე ქანობით. ფასადზე მოეწყობა ალუმინის ვიტრაჟი. შენობის და ფარდულის პარაპეტებზე მოეწყობა მაღალი ხარისხის ალუმინის და ორგანის მასალები.

საწვავასამართი ფარდული არის ლითონის კონსტრუქციის, რომლის ქვეშ დამონტაჟდება 4 პროდუქტიანი 2 ც. საწვავის აპარატი (დისპენსერი). საწვავის დისპენსერები მიწისქვეშა მილსადენებით დაუკავშირდება საწვავის აგზებს, რომელიც იქნება ქარხნული წარმოების და გამოიყენება სპეციალურად საწვავის შესანახად. რაოდენობით, აგზების ჯამური მოცულობა შეადგენს 88 კუბ.მ-ს. ტერიტორიის სავალი ნაწილი და არსებული სატრანსპორტო შესასვლელ-გასასვლელი მოპირკეთდება და მოეწყობა რკ. ბეტონის საფარი. ტერიტორიაზე მოეწყობა სახანძრო პიდრანტი, მეხამრიდი, დამიწება და ნავთობდამჭერი.

ტერიტორიაზე მოეწყობა გამწვანება და მომსვლელი ავტომობილებისათვის პარკინგი. პროექტი დამუშავებულია საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 28 იანვრის №41 ტექნიკური რეგლამენტის „შენობა-ნაგებობის უსაფრთხოების წესების“ დამტკიცების თაობაზე და საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის №60 „ტექნიკური რეგლამენტი ავტოგასამართი საღებურებისა და ავტოგასამართი კომპლექსების უსაფრთხოების შესახებ“ დადგენილებების მიხედვით. პროექტში დაცულია ტექნოლოგიური, ტექნიკური და სახანძრო უსაფრთხოების მოთხოვნები. ასევე, გეგმა-გენგეგმის შედგენისას გამოყენებულ იქნა

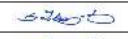
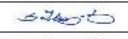
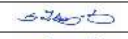
საქართველოში სამოქმედოდ დაშვებული H/ГБ 102-95 - „ავტოგასამართი საღებურის სახანძრო უსაფრთხოების მოთხოვნები“.

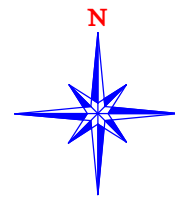
ნახაზების ჩამონათვალი

№	დასახელება	გვერდი
1	საერთო ნაწილი	ა-1
2	სიტუაციური გეგმა	ა-2
3	საკადასტრო რუკა	ა-3
4	გენგეგმა	ა-4
5	გეგმა-გენგეგმა	ა-5
6	ოფისის შენობის გეგმა	ა-6
7	ფარდულის გეგმა	ა-7
8	სახურავის გეგმა	ა-8
9	ჭრილი 1-1, ჭრილი 2-2	ა-9
10	საწვავის აგზების სარკოფაგი	ა-10
11	ფასადი 4-7 და 3-8 დერძებში	ა-11
12	ფასადი ზ-ა და ა-ზ დერძებში	ა-12
13	საპროექტო შენობების სავიზიტო სურათები	ა-13
14	არსებული სიტუაციის ფოტოსურათები	ა-14
15	საპროექტო ფოტომონტაჟები	ა-15

ტექნიკურ-ეკონომიკური მაჩვენებლები:

- მიწის ნაკვეთის ფართობი: 1215,0 მ²
- საპროექტო შენობა-ნაგებობების განაშენიანების ფართი: **266,5 მ²** მათ შორის:
 - ა) ოფისის შენობის ფართი: 69,1 მ²
 - ბ) ფარდულის ფართი: 120,0 მ²
 - გ) საწვავის აგზების მიწისქვეშა სარკოფავის ფართი: 77,4 მ²
- საპროექტო შენობის საერთო სასარგებლო ფართი: **55,3 მ²** მათ შორის:
 - ა) საოფისე ფართი: 12,3 მ²
 - ბ) მარკეტის ფართი: 29,6 მ²
 - ბ) სველი წერტილების ფართი: 11,9 მ²
 - გ) დამხმარე ფართი: 1,5 მ²
- საპროექტო შენობა-ნაგებობის მაქსიმალური სიმაღლე: 5.7 მ
- სამშენებლო მოცულობა: 1070,0 მ³
- კ-1 განაშენიანების კოეფიციენტის საანგარიშო ფართობი (კვ.მ და ასახული კოეფიციენტებში): 266.5 მ²; კ1=0,2 (დადგენილი კ1-0.5)
- კ-2 განაშენიანების კოეფიციენტის საანგარიშო ფართობი (კვ.მ და ასახული კოეფიციენტებში): 109.1 მ²; კ1=0,1 (დადგენილი კ2-0.8)
- კ-3 განაშენიანების კოეფიციენტის საანგარიშო ფართობი (კვ.მ და ასახული კოეფიციენტებში): 314.3 მ²; კ1=0,3 (დადგენილი კ1-0.3)
- ავტომანქანების სადგომი ადგილების რაოდენობა: 8 ადგილი

შ.პ.ს. "ბანი 18"					
დირექტორი		გ. წამყვანი	მცხეთის რაიონში, სოფ. მისაქციელში (ს/კ №72.03.21.372), შპს „ბანი 18“-ის კუთვნილებაში მყოფ მიწის ნაკვეთზე ავტობასმართი საღებურის მშენებლობის პროექტი		
არქიტექტორი		ა. შარვაში			
შპს-რუკა		ა. შარვაში			
კონსტრუქტორი		ბ. ნოზაძე			
			სამართო ნაწილი		შენიშვნა
ა. თბილისი, შაპის რაიონი, პაპიშის დასახლება კორპუსი I, ბ. 30			სტადია	ფურცელი	ფურც.რ-ბა
			ა.ა.	ა-1	15
					თარიღი
					მასშტაბი
					2020 წ.

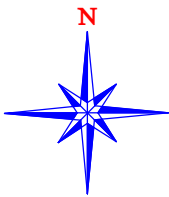


სიტუაციური გეგმა

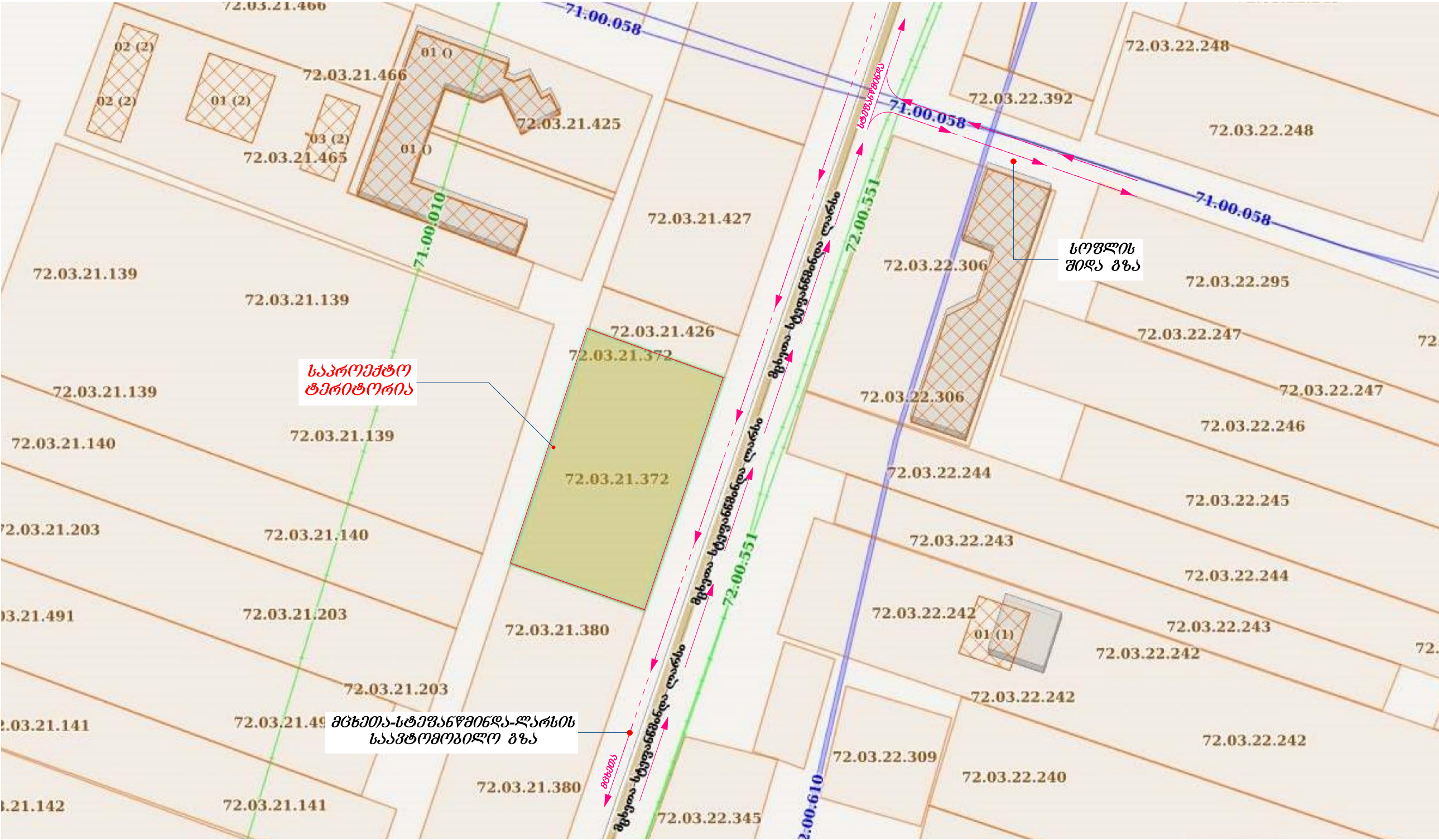


საპროექტო ტერიტორია

შ.პ.ს. "ბანო 18"					
დირექტორი		გ. წყნარაძე	სიტუაციური გეგმა		
არქიტექტორი		კ. შარვაშიძე			
შესასრულა		კ. შარვაშიძე			
კონსტრუქტორი		მ. ნოზაძე			
დ. თბილისი, ვაკის რაიონი, გაბეძის დასახლება კორპუსი 1, ბ. 30			სტადია	ფურცელი	ფურც.რ-ბა
			ა.პ.	ა-2	15
			თარიღი	2020 წ.	მასშტაბი



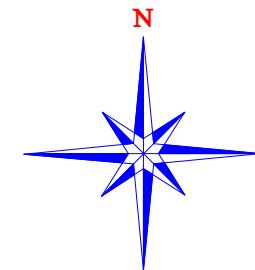
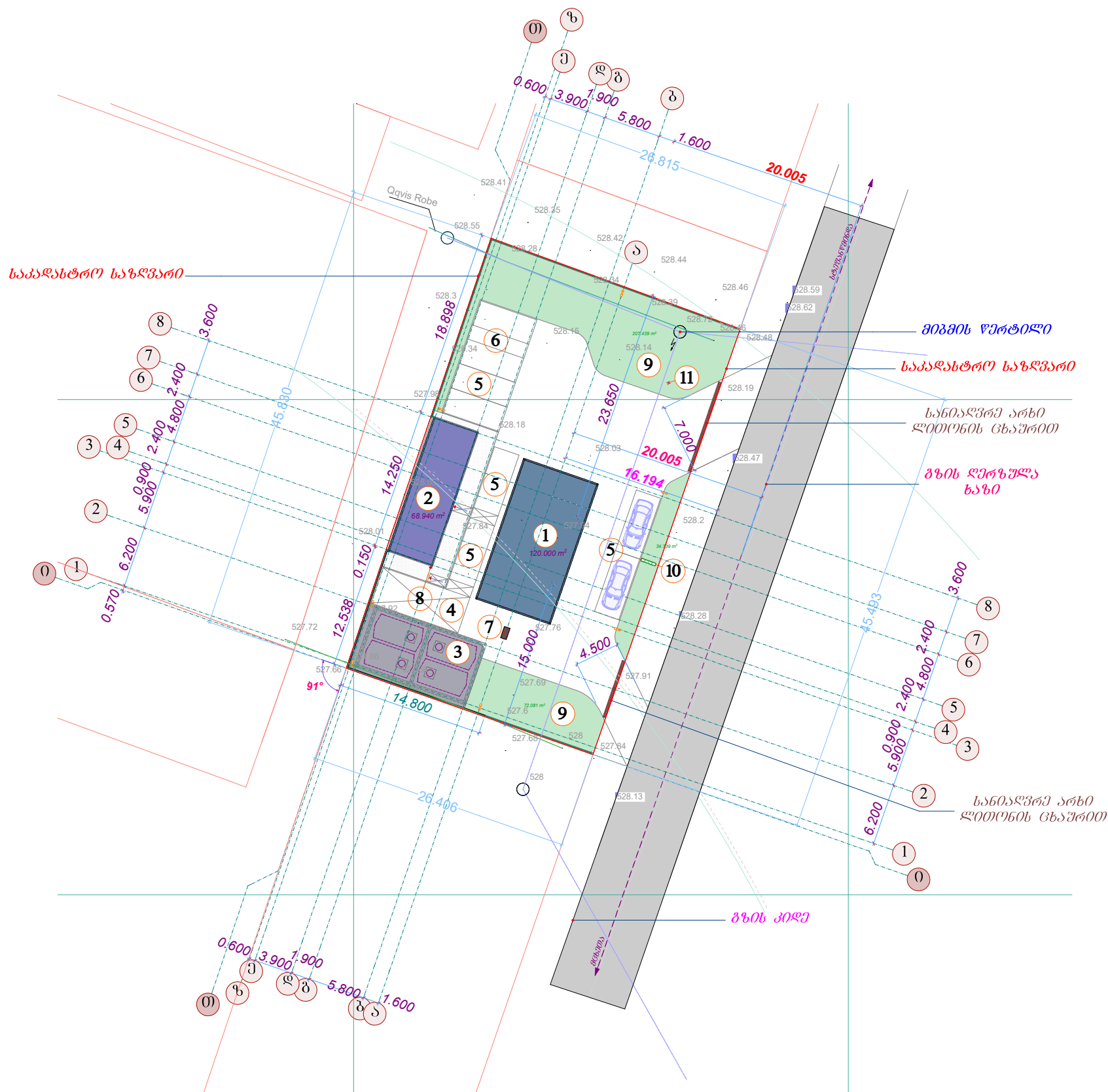
საპლასტრო რუკა
სატრანსპორტო ქსელის ჩვენებით



სატრანსპორტო ნაკადის
მოძრაობის მიმართულება



შ.პ.ს. "პაპი 18"					
დირექტორი		გ. წყნარაძე	მცხეთის რაიონში, სოფ. მისაძეველში (ს/პ №72.03.21.372), შპს „პაპი 18“-ის კომპლექსში მყოფ მიწის ნაკვეთზე ავტობუსსაბაზისი სადგურის მოწყობის პროექტი		
არქიტექტორი		ა. შარვაში	საპლასტრო რუკა სატრანსპორტო ქსელის ჩვენებით		
შპს-მფლობელი		ა. შარვაში			
კონსტრუქტორი		მ. ნოზაძე			
ა. თბილისი, ვაჟის რაიონი, გაბეშვიძის დასახლება ქორონი I, ბ. 30			სტადია	ფურცელი	ფურც.რ-ბა
			ა.ა.	ა-3	15
			თარიღი	2020 წ.	მასშტაბი



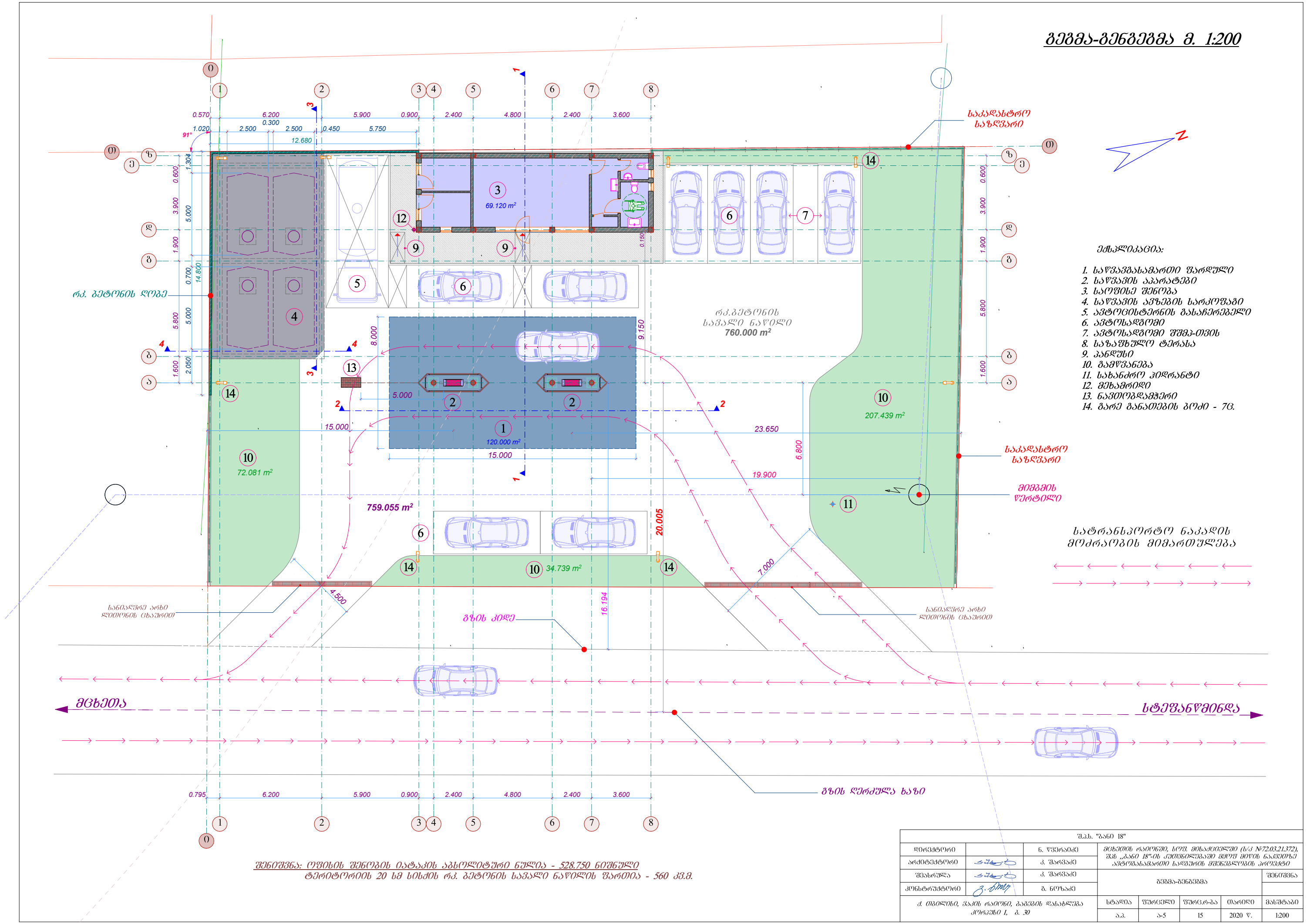
გეგმა მ. 1:500

ექსპლიკაცია:

1. საწვავსამართი ფარული
2. საოფისე შენობა
3. საწვავის ავზების სარკოფაგი
4. ავტოსადგომის ბასეპროექტი
5. ავტოსადგომი
6. ავტოსადგომი შუამ-თვის
7. ნავთობგამწი
8. მუხამირი
9. გამწვანება
10. ფანების აბრა
11. სახანძრო კიდრანტი

შენიშვნა: 1. შენობების დროს ნებისმიერი ცვლილება შეთანხმდეს პროექტის ავტორთან;
2. აუცილებელია, ტერიტორიაზე საპროექტო შენობების და ღობის დაკვალვა მოხდეს სპეციალისტის მიერ (დეტალურად იხ. გვ-5 გეგმა-გენგეგმა);
3. საპროექტო საოფისე შენობის აბსოლუტური ნულია - 528.750 ნიშნული.

შ.პ.ს. "ბაბი 18"					
დირექტორი		ნ. წიშნაძე	მხმედის რაიონში, სოფ. მისაძიშში (ს/კ №72.03.21.372), შპს „ბაბი 18“-ის კომპლექსში მდებარე მიწის ნაკვეთზე ავტოსამართი სადგომის მოწყობის პროექტი		
არქიტექტორი		კ. შარვაში	საპროექტო გენგეგმა ტოპოგრაფიული ნიშნული		
შეასრულა		კ. შარვაში			
კონსტრუქტორი		ბ. ნოზაძე			
დ. თბილისი, პაპის რაიონი, ბაგრატიონის ქ. გ. 30			სტადია	ფურცელი	ფურცლები
			ა.პ.	ა-4	15
			თარიღი	2020 წ.	მასშტაბი
					1:500



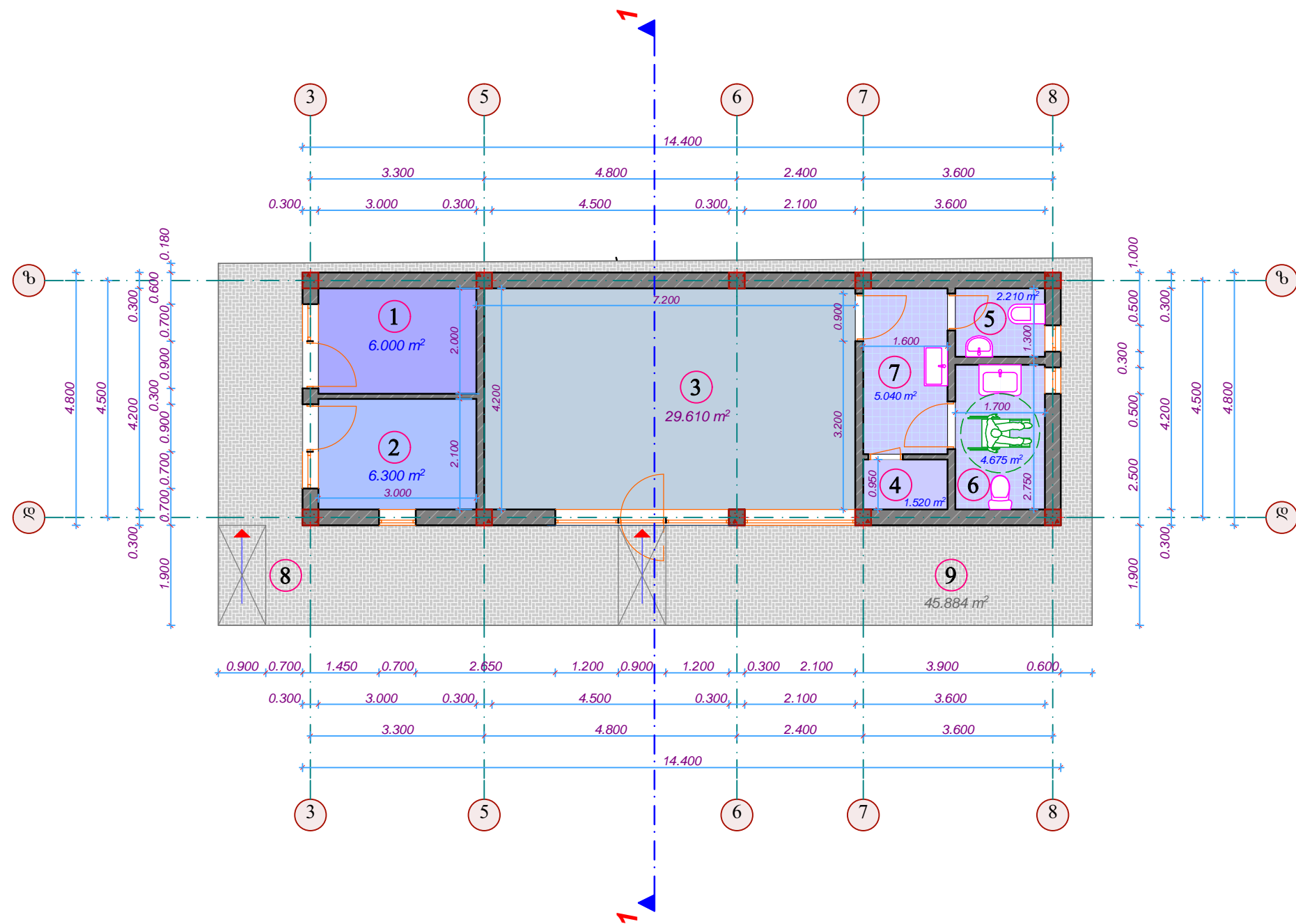
- შენიშვნა:
- 1. საწვავსამართი ფარული
 - 2. საწვავის აპარატები
 - 3. საუფოსი შენობა
 - 4. საწვავის ავზების სარკოფაგი
 - 5. ავტოსადგომის გასაწვავი
 - 6. ავტოსადგომი
 - 7. ავტოსადგომი შვს-თვის
 - 8. საზაფხულო ტერასა
 - 9. პანდუსი
 - 10. გამწვანება
 - 11. სახანძრო კიდრანტი
 - 12. მუხარამი
 - 13. ნავთობგამგები
 - 14. ბარე განათების ბოძი - 70.

სატრანსპორტო ნაგებობის მიმართულება



შენიშვნა: ოფისის შენობის იატაკის აბსოლუტური ნულია - 528.750 ნიშნული
ტერიტორიის 20 სმ სიხშირის რკ. გეგმის საპირის ნაწილის ფართობი - 560 კვ.მ.

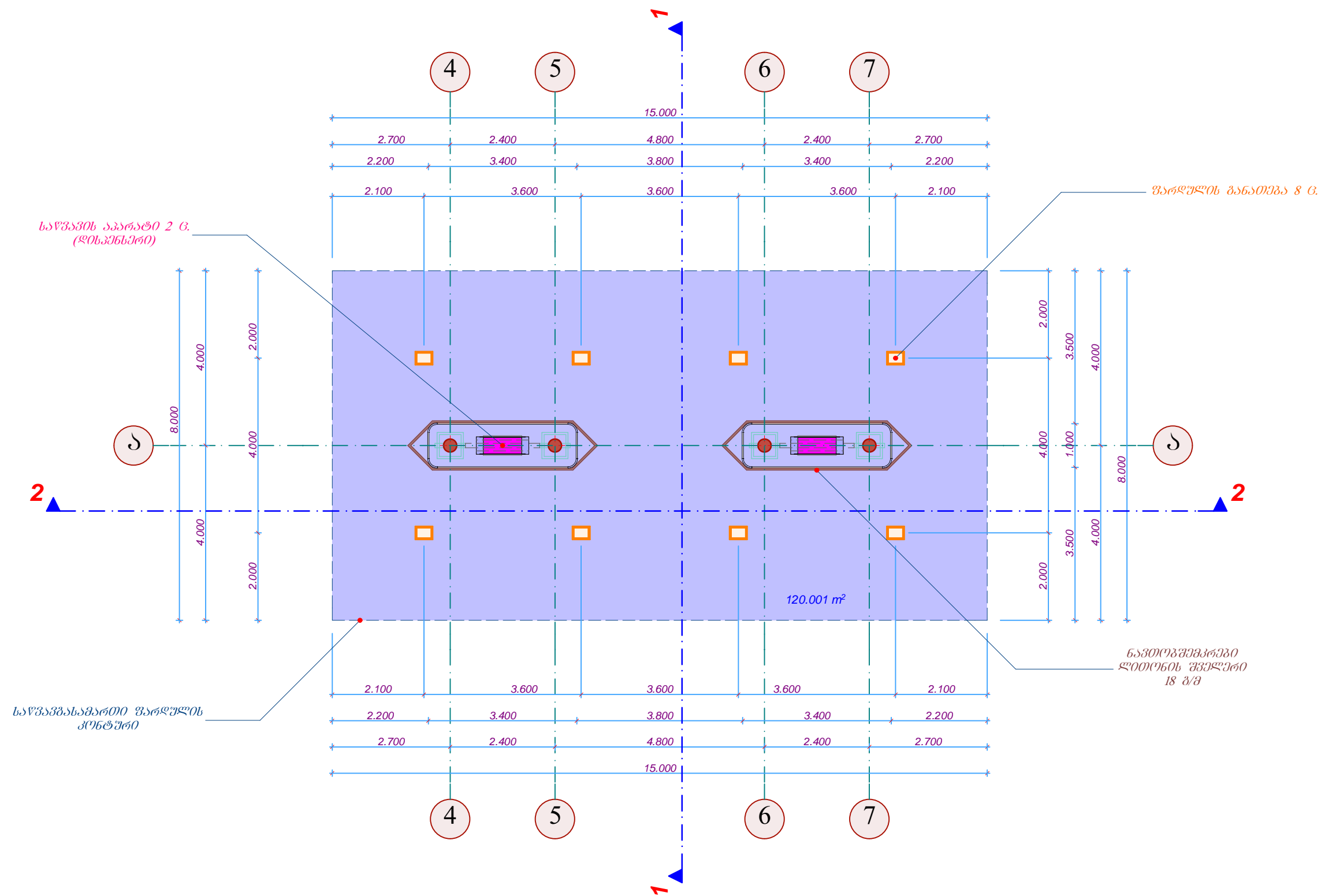
შ.პ.ს. "გან 18"					
დირექტორი		ნ. წიგრაძე	მცხეთის რაიონი, სოფ. მისაძიძე (ს/ა №72.03.21372). შპს „გან 18“-ის კომპლექსში მყოფ მიწის ნაკვეთზე ავტოსამართი სადგომის მოწყობის პროექტი		
არქიტექტორი	გ. გიგინეიძე	პ. შარვაში			
შეასრულა	გ. გიგინეიძე	პ. შარვაში	გეგმა-პენეტრა		
პროექტორი	გ. გიგინეიძე	ბ. ნოზაძე			
დ. თბილისი, ვაკის რაიონი, გეგმის მფლობელი			სტადია	ფურცელი	ფურც.რ-ბა
			ა.ა.	ა-5	15
			თარიღი	2020 წ.	მასშტაბი
					1:200



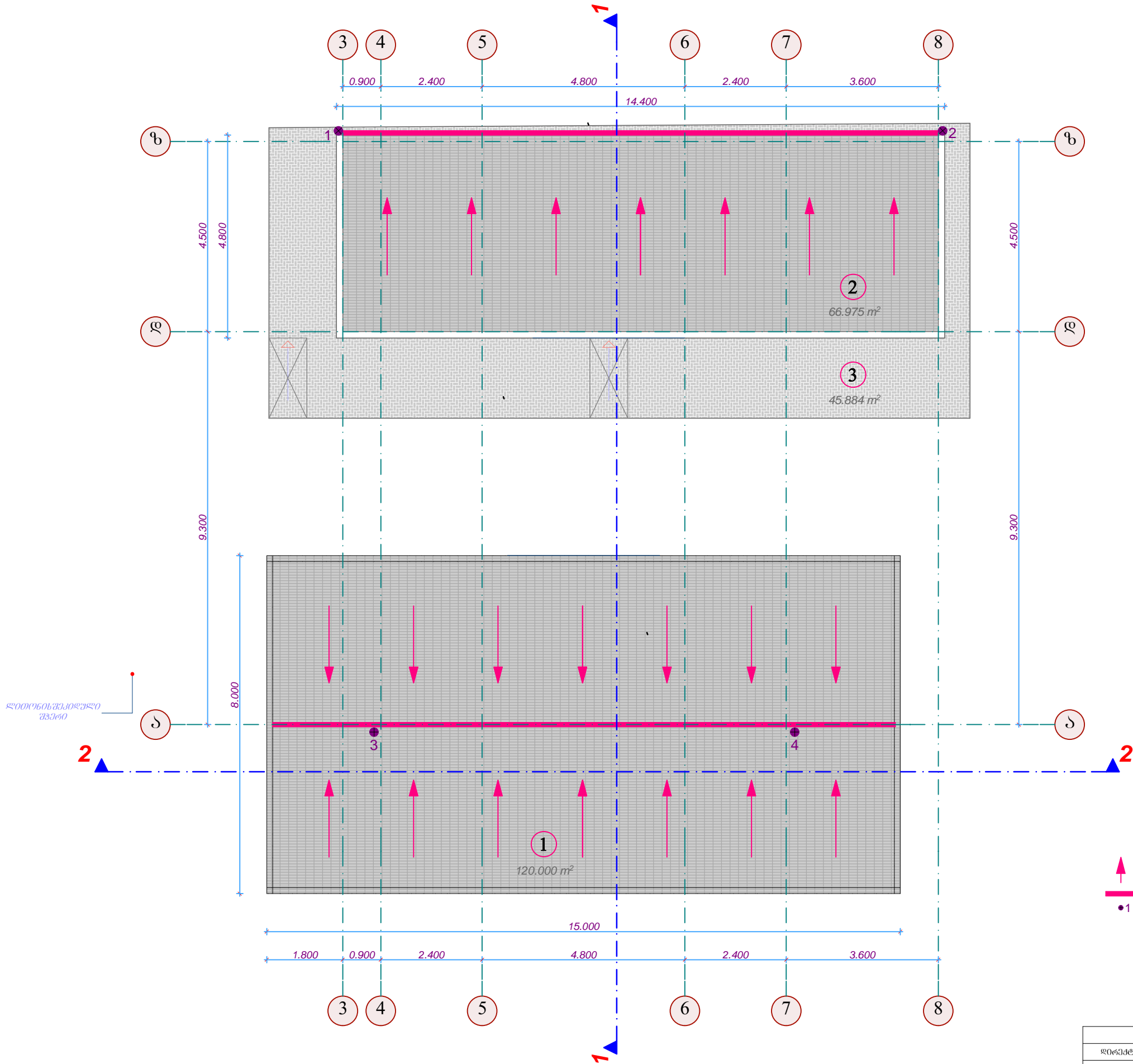
ეტსაღიგბგია:

1. ოფისი
2. საკონსტრუქციო
3. მარკეტინგ
4. საკონსტრუქციო
5. საანგარიშო
6. საანგარიშო შენობა-ნაგებობა
7. ხელმძღვანელი
8. პანელური
9. ღია ტერასა

შ.პ.ს. "პანელური"					
დირექტორი		6. წარმომადგენელი	შენიშვნა: შენობის რაიონში, სოფ. მისაძეველი (ს/კ №72.03.21.372), შპს "პანელური" კომპლექსში მდებარე შენობის ნაგებობის პროექტი		
არქიტექტორი		ა. შარვაშიძე	ოფისის შენობის გეგმა		
შეასრულა		ა. შარვაშიძე			
კონსტრუქტორი		ბ. ნიჭიძე	შენიშვნა		
ა. თბილისი, ვაჟა-ფშაველას ქუჩა, 1, ბ. 30			სტადია	ფურცელი	ფურცლები
			ა.პ.	ა-6	15
			2020 წ.	მასშტაბი	1:100



შპს "გაბო 18"					
დირექტორი		ნ. წამარაძე	მიხეილის რაიონში, სოფ. მიხეილესში (ს/კ №72.03.21.372), შპს „გაბო 18“-ის კუთვნილებაში მყოფ მიწის ნაკვეთზე ავტოგასამართი სადგურის მოწყობის პროექტი		
არქიტექტორი	<i>გ. ბიძია</i>	პ. შარვაშიძე	საწვავგასამართი ფარდულის გეგმა		
შეასრულა	<i>გ. ბიძია</i>	პ. შარვაშიძე			
პროექტორი	<i>გ. ბიძია</i>	ბ. ნოზაძე	შენიშვნა		
პ. თბილისი, ვაჟის რაიონი, გაბოის დასახლება ქორეზი I, ბ. 30			სტადია	ფურცელი	ფურც.რ-ბა
			ა.პ.	ა-7	15
			თარიღი	2020 წ.	მასშტაბი
					1:100



შენიშვნები:

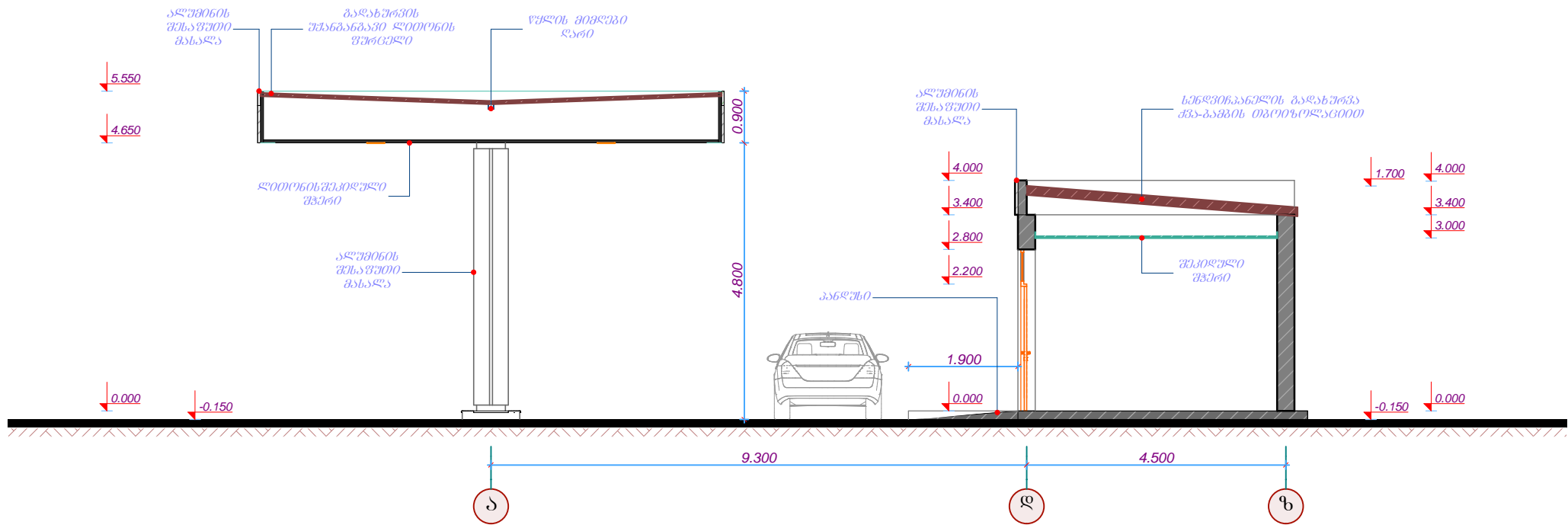
- 1. საწვავსამართი ფარული
- 2. საოფისე შენობა
- 3. ღია ტერასა

პროექტი აღნიშვნები:

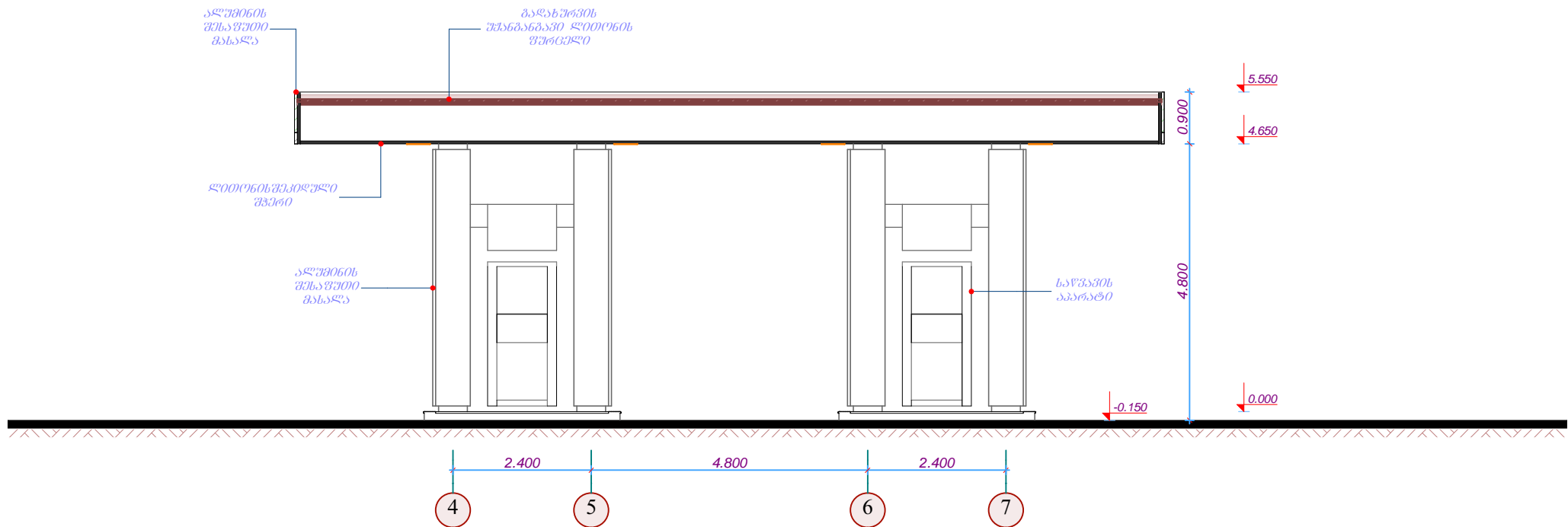
- ↑ - სახურავის ღარი და წვიმის წლის მიმართულება
- - წვიმის წლის მიმართულება
- 1 - წვიმის წლის მიმართულება

შ.პ.ს. "ბანო 18"					
დირექტორი		6. წევრები	მხედის რაიონში, სოფ. მისაძეველი (ს/პ №720321372), შპს "ბანო 18"-ის კომპლექსში მყოფ მიწის ნაკვეთზე ავტოზამართი საზღვრის შემსაზღვრებელი პროექტი		
არქიტექტორი		ა. შარვაშიძე	სახურავის გეგმა		
შეასრულა		ა. შარვაშიძე			
პროექტორი		ბ. ნოზაძე	შენიშვნა		
ა. თბილისი, ვაჟის რაიონი, ბაგვაძის ღვთისმშობლის ქუჩა I, ბ. 30			სტადია	ფურცელი	ფურცლები
			ა.ა.	ა-8	15
			თარიღი	2020 წ.	მასშტაბი
					1:100




პროექტი 1-1 მ. 1:100



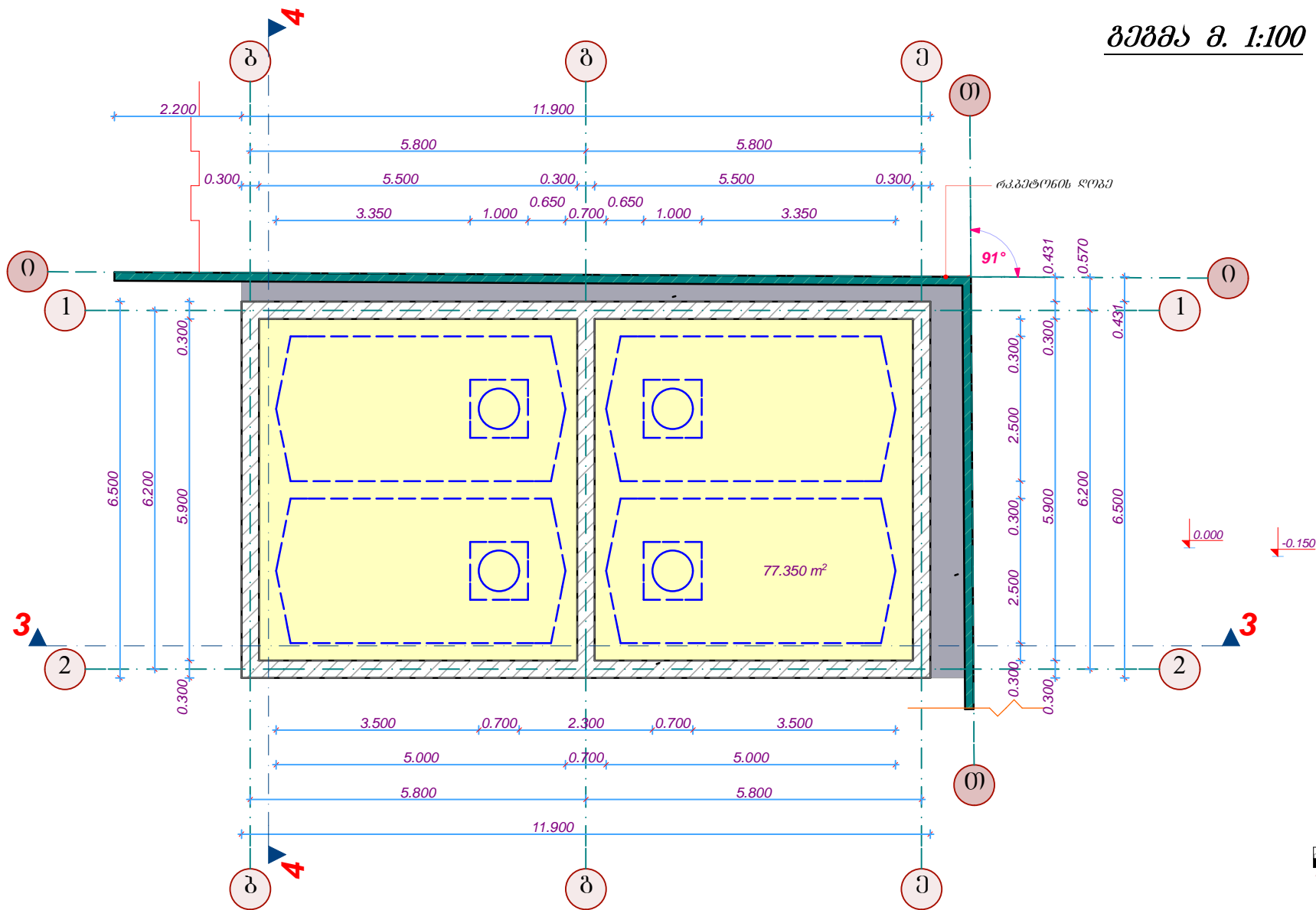
პროექტი 2-2 მ. 1:100



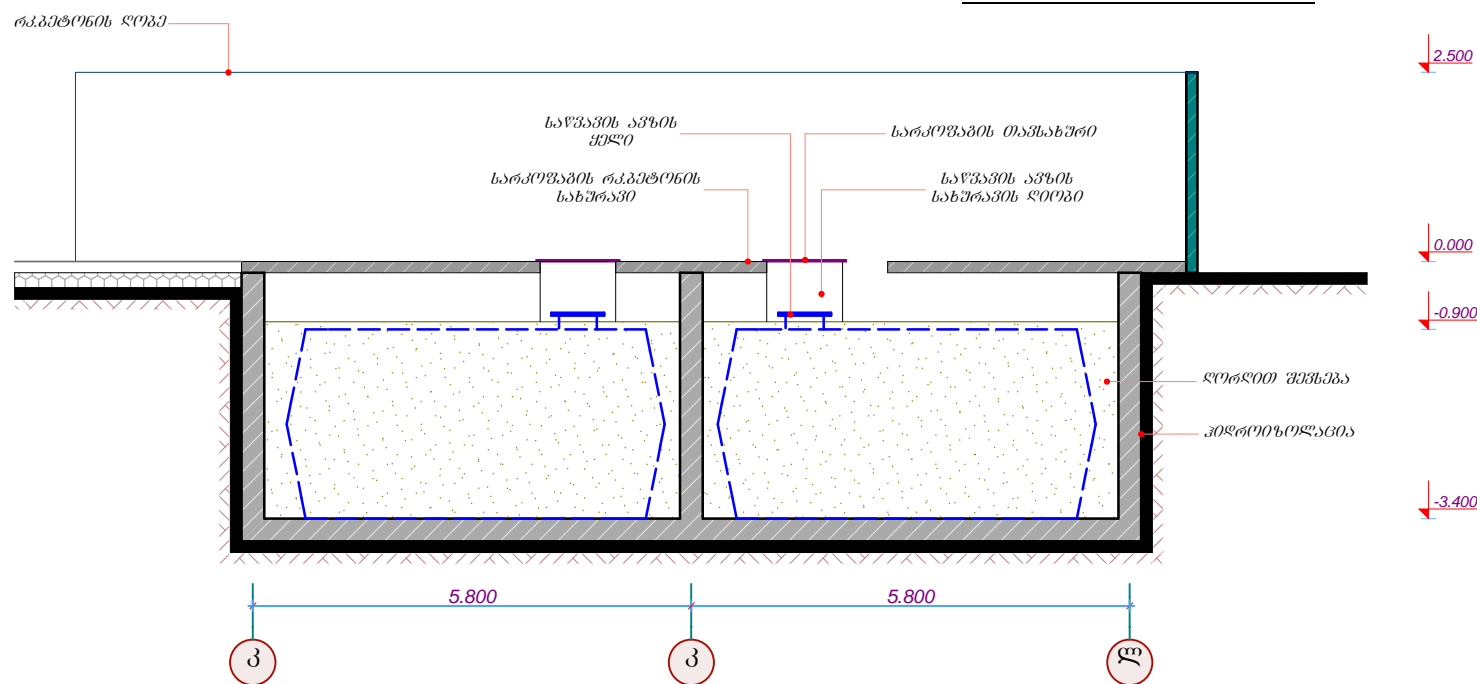
შენიშვნა: გალახურვის და შეკიდულის ჰერმეტიკის გამოყენებული იქნას, მხოლოდ უწყვეტი მასალები

შ.პ.ს. "გაბი 18"					
დირექტორი		გ. წამბაძე	მცხეთის რაიონში, სოფ. მისაძვიშში (ს/პ №72.03.21.372), შპს „გაბი 18“-ის კუთვნილებაში მყოფ მიწის ნაკვეთზე ავტომანქანების სადგურის მოწყობის პროექტი		
არქიტექტორი		პ. შარვაშიძე	პროექტი 1-1 და პროექტი 2-2		
შპს-მფლობელი		პ. შარვაშიძე			
პროექტორი		მ. ნოზაძე	შენიშვნა		
პ. თბილისი, ვაკის რაიონი, გაბაშვილის ქ. 30					
სტადია	ფურცელი	ფურც.რ-ბ	თარიღი	მასშტაბი	
ა.ა.	ა-9	15	2020 წ.	1:100	

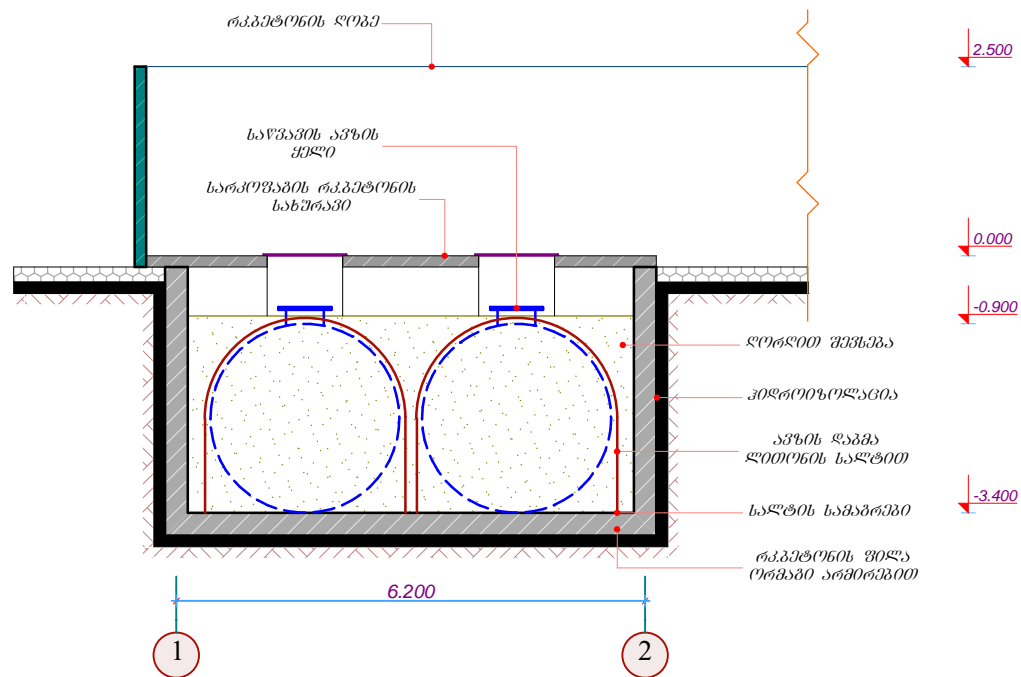
შეშვა მ. 1:100



ჭრილი 3-3 მ. 1:100



ჭრილი 4-4 მ. 1:100

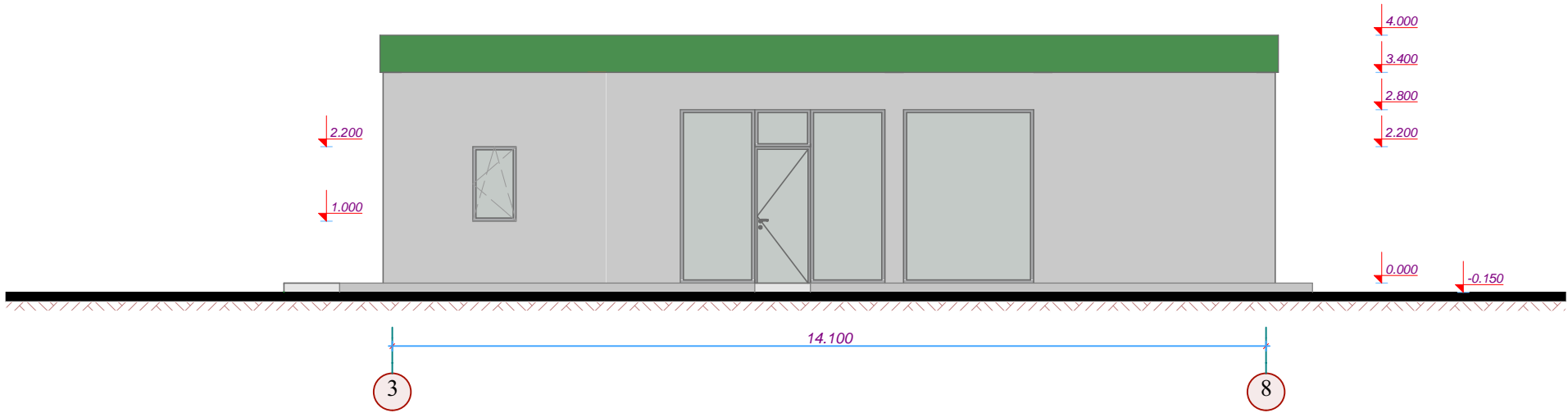


შ.პ.ს. "პანო 18"					
დირექტორი		გ. წყნარაძე	მცხეთის რაიონში, სოფ. მისაძვირში (ს/პ №72.03.21.372), შპს „პანო 18“-ის კუთვნილებაში მყოფ მიწის ნაკვეთზე აშენდება		
არქიტექტორი		მ. შარვაშიძე	შპს „პანო 18“-ის კუთვნილებაში მყოფ მიწის ნაკვეთზე აშენდება		
შენიშვნა		მ. შარვაშიძე	საპროექტო დოკუმენტაცია		
პროექტორი		მ. წიგნაძე	შპს „პანო 18“-ის კუთვნილებაში მყოფ მიწის ნაკვეთზე აშენდება		
მ. შარვაშიძე, შპს „პანო 18“-ის დირექტორი			სტადია	ფურცელი	ფურც.რ-ბა
მ. შარვაშიძე, შპს „პანო 18“-ის დირექტორი			ა.პ.	ა-10	15
მ. შარვაშიძე, შპს „პანო 18“-ის დირექტორი			2020 წ.	მასშტაბი	1:100

შახალი 4-7 ღერძებში მ. 1:100



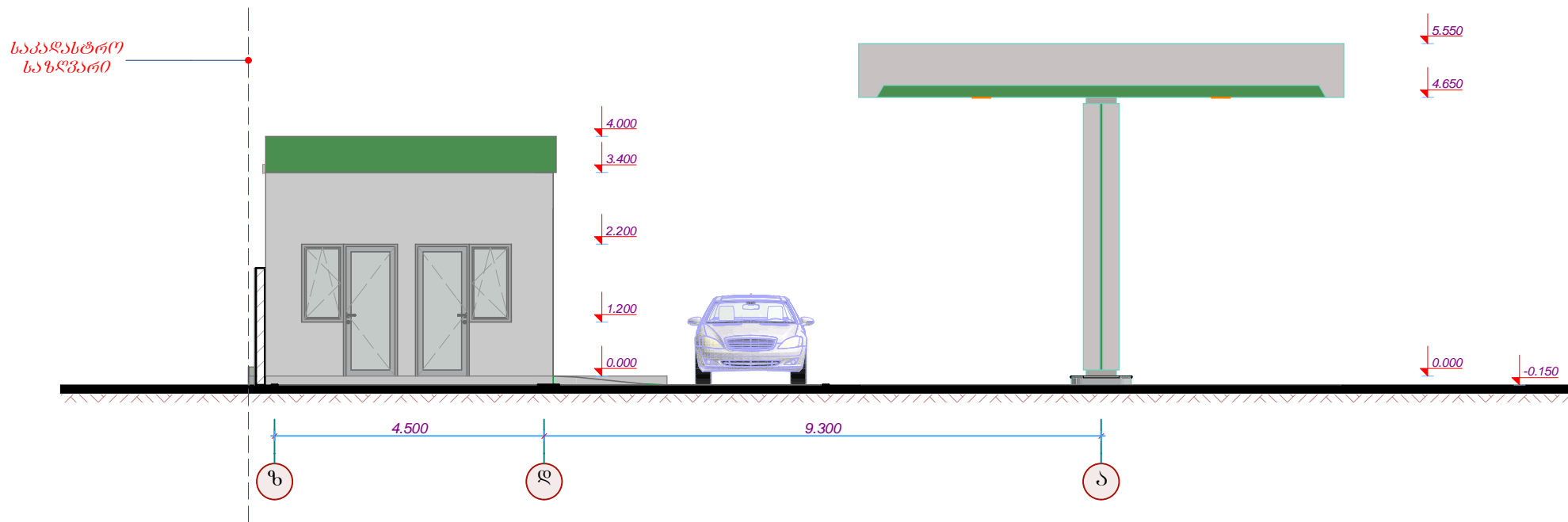
შახალი 3-8 ღერძებში მ. 1:100



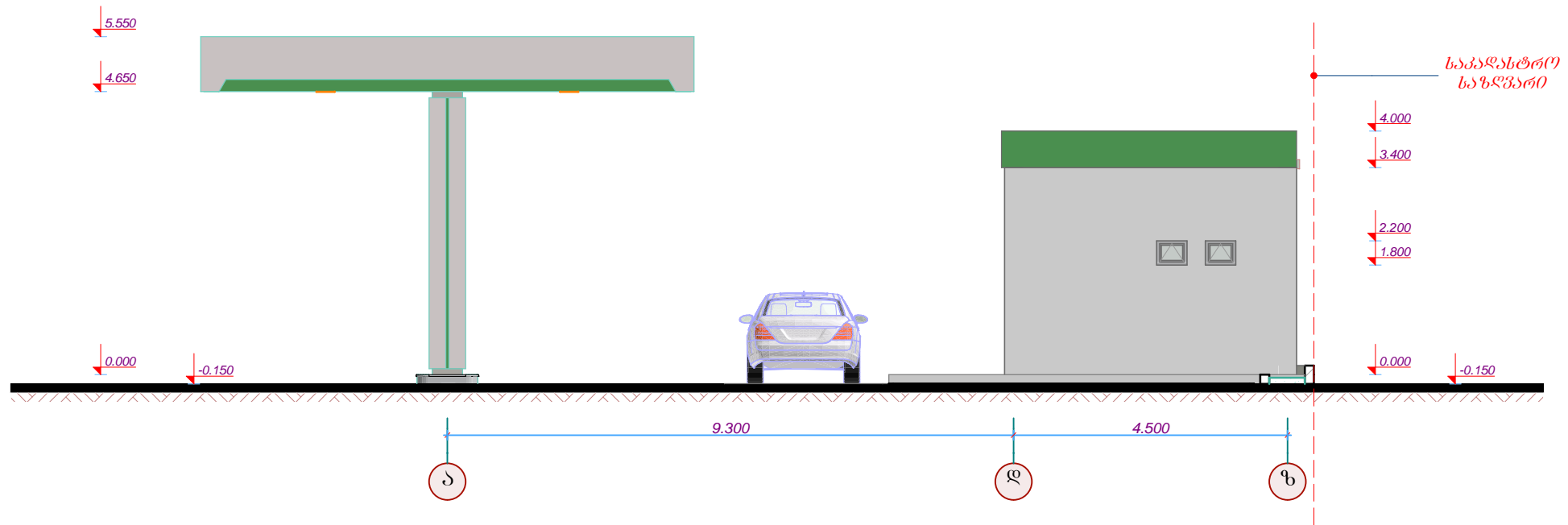
შენიშვნა: შახალზე მოეწეოს ალუმინის მინაპაკეტის კარ შენჯარა,
მხოლოდ მარჯვენის ღარბაჟში გამომყვებულ იქნას ნაწილობრივ მინა

შ.პ.ს. "გაბო 18"					
დირექტორი		გ. წყნაიძე	შენიშვნა: შახალი 4-7 ღერძებში ღა შახალი 3-8 ღერძებში		
არქიტექტორი		ა. შარვაშიძე			
შეასრულა		ა. შარვაშიძე	შენიშვნა: შახალი 4-7 ღერძებში ღა შახალი 3-8 ღერძებში		
პრინტირებული		ბ. ნოზაძე			
ა. თბილისი, ვაჟის რაიონი, გარეუბნის დასახლება ქორეუბი I, ბ. 30			სტადია	შუბრეული	შუბრეული
			ა.პ.	ა-11	15
			თარიღი	2020 წ.	მასშტაბი
					1:100

შასალი ზ-ა ღერძებში მ. 1:100



შასალი ა-ზ ღერძებში მ. 1:100



შენიშვნა: შასაღზე მოეწყოს ალუმიინის მიწაპავეტის გარე შენჯარა, მხოლოდ მარცხეთის დასახლებაში გამოყენებულ იქნას ნაწილობრივ მინა

შ.პ.ს. "ბანო 18"					
დირექტორი		ნ. წიკრიძე	შასალი ზ-ა ღერძებში და შასალი ა-ზ ღერძებში		
არქიტექტორი	ა. მჭედუაძე	კ. შარვაშიძე			
შეასრულა	ა. მჭედუაძე	კ. შარვაშიძე	შპს "ბანო 18"		
კონსტრუქტორი	გ. მელიქიძე	ბ. ნოზაძე			
ა. თბილისი, ვაკის რაიონი, გაბეშის დასახლება ქორეუზი I, ბ. 30			სტადია	ფურცელი	ფურც.გ-ბა
			ა.პ.	ა-12	15
			თარიღი	2020 წ.	მასშტაბი
					1:100



შპს. "გაზი 18"					
დირექტორი		გ. წამყვანი	შპს "გაზი 18"-ის კომპლექსური მომსახურების გაწევის მიზნით შპს "გაზი 18"-ის კომპლექსური მომსახურების გაწევის მიზნით		
არქიტექტორი		კ. შარვაში			
შესრულა		კ. შარვაში	საპროექტო შენობა-ნაგებობის სავალი ნაწილის სურათები		
პროექტორი		ბ. ნოზაძე			
ქ. თბილისი, ვაკის რაიონი, გაბუნიას ქუჩის დასახლება კორპუსი 1, ბ. 30			სტადია	ფურცელი	ფურც.რ-ბა
			ა.პ.	ბ-13	15
			თარიღი	2020 წ.	გამზადებული

არსებული სიტუაციის ფოტოსურათები



შ.პ.ს. "ბა60 18"					
დირექტორი		6. წვერადი	მხმედის რაიონში, სოფ. მონაძეველში (ს/კ №72.03.21.372), შპს „ბა60 18“-ის კუთვნილებაში მყოფ მიწის ნაკვეთზე ავტოგასამართი სადგურის მშენებლობის პროექტი		
არქიტექტორი	<i>ა. შავერძე</i>	ა. შარვაშიძე			
შეასრულა	<i>ა. შავერძე</i>	ბ. შარვაშიძე			
კონსტრუქტორი	<i>გ. შიშკა</i>	ბ. ნოზაძე	არსებული სიტუაციის ფოტოსურათები		
ა. თბილისი, შავერძის რაიონი, ბაგვაძის დასახლება კორპუსი I, ბ. 30			სტადია	ფურცელი	ფურც.რ-ბა
			ა.ა.	ა-14	15
			თარიღი		მასშტაბი
			2020 წ.		

საპროექტო ფოტომონტაჟები



შპს. "გაზი 18"					
დირექტორი		გ. წყნარაძე	შპს „გაზი 18“-ის კუთვნილებაში მყოფ მიწის ნაკვეთზე ავტოგასამართი სადგურის მშენებლის პროექტი		
არქიტექტორი	<i>Handwritten signature</i>	კ. შარვაშიძე			
შეასრულა	<i>Handwritten signature</i>	კ. შარვაშიძე	საპროექტო ფოტომონტაჟები		
კონსტრუქტორი	<i>Handwritten signature</i>	ბ. ნოზაძე			
ქ. თბილისი, ვაკის რაიონი, გაბუნიას დასახლება კორპუსი 1, ბ. 30			სტადია	ფურცელი	ფურც.რ-ბა
			ა.პ.	ა-15	15
			თარიღი	2020 წ.	მასშტაბი