

არქიტექტურული პროექტი
ტიპური საბავშვო ბაღი
ქალაქი სენაკი,
მშვიდობის ქუჩა 306

Architectural project

Kindergarten

Senaki, Mshvidoba st. 306



სარჩევი

სატიტულო ფურცელი 1

სარჩევი, განმარტებითი ბარათი 2

რენდერი 3

საქადასტრო მონაცემები 4

საქადასტრო მონაცემები 5

არსებული ტერიტორიის ფოტოები 6

სიტუაციური გეგმა ორთოფოტოზე 7

შენობა-ნაგებობის უსაფრთხოების წესებთან შესაბამისობის ანალიზი 8

დაკავებულობების დატვირთვა, ხელმისაწვდომობა და გასასვლელები 9

ტოპოგრაფიული გეგმა 10

სიტუაციური გეგმა 11

ტერიტორიის დაკვადვა 12

გენგეგმა 13

ვერტიკალური გეგმარება 14

ღობე, ჭიშკარი და სარინელი 15

სართულის გეგმა 16

ფასადები 17

ფასადები 18

ფაქტურები რენდერზე 19

ჭრილი 20

იატაჟების და კარ-ფანჯრების ტიპები 21

კარ-ფანჯრები 22

ტუალეტის ტიხრები 23

სათავსების ტექნოლოგიური სქემა 24

სახურავის გეგმა 25

მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი 26

სამშენებლო გენგეგმა 27

მშენებლობის კალენდარული გრაფიკი 28

განმარტებითი ბარათი

ზოგადი მონაცემები

სამშენებლო მოედანი (მიწის ნაკვეთის საკადასტრო კოდი 44.01.38.140) მდებარეობს ქალაქ სენაკში, ნორმების- "სამშენებლო კლიმატოლოგია"-ს თანახმად სამშენებლო უბნის კლიმატური მახასიათებლებია:

- წლის საშუალო ტემპერატურა + 14.5 °C
- ტემპერატურის აბსოლუტური მაქსიმუმი + 40 °C
- ტემპერატურის აბსოლუტური მინიმუმი - 17 °C
- ნალექის წლიური რაოდენობა -1831 მმ
- თოვლის საფარის წონა - 0.5 კვა
- გრუნტის სეზონური ჩაყინვის ნორმატიული სიმაღლე - 0 მ
- ქარის ნორმატიული წნევა 0.6 კვა
- გაბატონებული ქარის მიმართულებაა - აღმოსავლეთი
- სეისმიური დაზიანების რეკის თანახმად სენაკი მიეკუთვნება - 8 ბალთან სეისმიურ ზონას.

საინჟინრო გეოლოგიური თვალსაზრისით მშენებლობისათვის გამოყოფილი უბანი დამაკმაყოფილებელ მდგომარეობაშია, ფიზიკურ-გეოლოგიური მოვლენები (მუწყერი, ჩაქცევები და სხვა) არ აღინიშნება.

გეგმარება

არსებული მდგომარეობა - სამშენებლო მოედანი წარმოადგენს გრაჰიკის ფორმის მიწის ნაკვეთს, რომელსაც ჩრდილოეთიდან და აღმოსავლეთიდან ესაზღვრება საზოგადოებრივი ზონა, ევროლ ქუჩები, ხოლო ყველა სხვა მხარეს მომიჯნავე მიწის ნაკვეთები.

ტერიტორიაზე დგას უპიკატურული ნაგებობები რომლებიც ექვემდებარება დემონტაჟს . პროექტი ითვალისწინებს მიწის ნაკვეთზე საბავშვო ბაღის შენობის განთავსებას მთავარი ფასადით ჩრდილოეთით, ქუჩის მხარეს, შემოსასვლელები მოეწყობა აღმოსავლეთიდან და ჩრდილოეთიდან. ასევე გათვალისწინებულია ეზოს კეთილმოწყობა-გამწვანება და შემოღობვა.

შენობის გეგმარებითი გადაწყვეტა ითვალისწინებს მასში საბავშვო ბაღის სამი ჯგუფის განთავსებას, ერთ მათგანს ექნება საძინებელი ბლოკი, ხოლო ორს, განუთვნილს უფროსი ასაკის სკოლამდელთათვის, ასეთი ბლოკი არ გააჩნია, ამ ჯგუფში სანკვანძებში გოგონების და ბიჭების ტუალეტები განცალკევებულია.

შენობა

პროექტში წარმოდგენილი შენობა წარმოადგენს ერთსართულიან ქვის ნაგებობს, რომლის სართულის იატაკის დონე მიწისპირიდან (სარინელის ჩათვლით) აწეულია საშუალოდ 1.0 მეტრით.

პირველი სართულის იატაკის ნიშნული 0.00 შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 23.30 შენობის სართულის სიმაღლე იატაკიდან ჭერამდე შეადგენს 3.4 მეტრს.

გარე კედლების შეესება შესრულებულია არმირებული წყობით მცირე საყედლე პეშობლოკისაგან სისქით 30სმ. შენობის შიდი კონსტრუქციას წარმოადგენს კომპლექსური რკინაბეტონის კარკასი, რკინაბეტონის სვეტების, მონოლითური რკინაბეტონის რიგელებისგან შედგენილი ჩარჩოვანი სტრუქტურა, გარე კედლებზე რკინაბეტონის სვეტების დაბეგონება შესაძლებელია კედლების ამოყვანის პარალელურად.

ტიხრები შესრულებულია არმირებული მცირე საყედლე პეშობლოკის წყობისაგან სისქით 10 სმ. იატაკები სველ წერტილებში სრულდება მეტლახისაგან, ხოლო ოთახებში ხის ფიცრებისაგან (გემანური). იატაკის დათბუნება სრულდება XPS ფილებით, ხოლო ჭერის დათბუნება მინაბამით.

სანკვანძებისა და საშხარეულოს შეკიდული ჭერი ეწყობა პლასტიკისგან, ხოლო ოთახებში თაბაშირმუყოსაგან. სახურავის შიდი სტრუქტურა ხისა, ხოლო სახურავის ფენილი შელებილი მეტალოკრამიტის.

ფანჯრები შესრულებულია მეტალოპლასტმასის პროფილებისგან ორმაგი შემინვით. შესასვლელი კარები შესრულებულია ფოლადისა და იზოლუმინისაგან, სანკვანძებში მეტალოპლასტმასისაგან, ხოლო ოთახებში ხისაგან (ე. წ. მდფ).

გარე კიბეები და ბაქნები მოპირკეთდება ბაზალტის ფილებით. შენობის ირგვლივ ეწყობა ბეტონის სარინელი და მისასვლელი ბილიკები.

შენობაში ეწყობა ელემომარაგების, კანალიზაციისა და წყალმომარაგების, ასევე გათბობის შიდა ქსელები რომელთა მიერთებაც მოხდება გარე საუნო მაგისტრალურ ქსელებთან.

საქართველოს მთავრობის დადგენილების მიხედვით შენობა-ნაგებობების კლასების მახასიათებლების გათვალისწინებით შენობა მიეკუთვნება მე-3 კლასს.

ტერიტორიის ტექნიკური მაჩვენებლები:

- ტერიტორიის ფართი - 3610.0 მ²
- განაშენიანების ფართი - 682.2 მ²
- განაშენიანების სიმჭიდროვე - 682.2 მ²
- გამწვანების ფართი - 2550 მ²
- კოეფიციენტი კ1 - 0.2
- კოეფიციენტი კ2 - 0.2
- კოეფიციენტი კ3 - 0.7

შენობის ტექნიკური მაჩვენებლები:

- შენობის სართულიანობა - 1 სართული
- შენობის მოცულობა - 4713 მ³
- მათ შორის:
- მიწისზედა - 3758 მ³
- მიწისქვედა - 955 მ³
- საერთო ფართი - 627.84 მ²



ტოტოლოტო
დანის საბჭო

Danish Refugee Council

ტიბერი საბავშვო
ბაღი
ქალაქი სენაკი
მშვიდობის ქუჩა 306

კ-1-ს კოკი



682.23 m2

პროექტის
მისამართი:

საქართველო,
სენაკი

Project address:

Georgia,
Snaki

ეტაპი: მუშა
პროექტი

Stage:
Architectural project

განმარტებითი
ბარათი

Explanatory note

ბ. კანტარია
B. Qantaria

ა. გერგედავა
A. Gergedava

ფორმატი
Format A - 2

ფურცელი Page	ფურცლები Pages
2	28



ტიბურის საბავშვო
ბაღი
ქალაქი სენაკი
მშვიდობის ქუჩა 306

პროექტის
მისამართი:

საქართველო,
სენაკი

Project address:

Georgia,
Snaki

ეტაპი: მეზა
პროექტი

Stage:
Architectural project

რენდერი

Rendering

ბ. ჯანთარია
B. Qantaria

ა. გერგელავა
A. Gergedava

ფორმატი
Format A - 2

ფურცელი Page	ფურცლები Pages
3	28

რენდერი
Rendering





მის (უბრავე ქონების) საკადასტრო კოდი **N 44.01.38.140**

ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან

განცხადების რეესტრაცია
N 882016644019 - 21/09/2016 18:42:35

მომზადების თარიღი
22/09/2016 09:50:40

საკუთრების განყოფილება

მონა სენაკი	სექტორი სენაკი	კვარტალი	ნაკვეთი	ნაკვეთის საკუთრების ტიპი:საკუთრება ნაკვეთის დანიშნულება: არასასოფლო სამეურნეო დამუსტგებელი ფართობი: 3610.00 კვ.მ. ნაკვეთის წინა ნომერი:44.01.06.071; შენობა-ნაგებობის ჩამონათვალი: N1 გაშენების ფართობი 435.64 კვ.მ; N2 გაშენების ფართობი 4.71 კვ.მ; N3 გაშენების ფართობი 59.19 კვ.მ.
44	01	38	140	

მისამართი: ქალაქი სენაკი , ქუჩა მშვიდობა , N 306

მესაკუთრის განყოფილება

განცხადების რეესტრაცია : ნომერი 882008376177 , თარიღი 18/12/2008 16:35:43

უფლების დამადასტურებელი დოკუმენტი:

- სახელმწიფო საკუთრებაში არსებული უბრავე ქონების ძირითადი და დამატებითი ქონების სახით გადაცემის შესახებ N13 , დამოწმების თარიღი:06/10/2008 , სახელმწიფო ქონების აღრიცხვისა და პრივატიზაციის სამეურნელო-გურია-სენაკეთის სამხარეო სამმართველო

მესაკუთრები:

სსიპ თვითმმართველი თემი სენაკის მუნიციპალიტეტი ID ნომერი:239889705

მესაკუთრე:

სსიპ თვითმმართველი თემი სენაკის მუნიციპალიტეტი

აღწერა:

იპოთეკა

საგადასახადო გირავნობა:

- საგადასახადო გირავნობა/იპოთეკა: 102015053232 04/03/2015 15:21:44
სახელმწიფო ორგანოები სენაკის მუნიციპალიტეტი ს/ნ 239889705
სატანი: არასრული მიწის ქონება, საგადასახადო გირავნობის/იპოთეკის უფლება ვრცელდება მიწის ქონებაზე, გარდა შემდეგი საკადასტრო კოდების მქონე უბრავე ქონებისა: 44.03.22.004; 44.03.22.005; 44.06.23.002; 44.13.23.001; 44.06.21.001; 44.06.21.002; 44.01.30.005; 44.10.21.002; 44.01.36.117
საფუძველი: მომართვა, N21-11/29709, 31.08.2011, შემოსავლების სამსახური
შეგყობინება, N0661211, 25.11.2010, სენაკის მუნიციპალიტეტი
მომართვა, N21-05/21594, 04.03.2015, შემოსავლების სამსახური

შეზღუდული სარგებლობა

საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო. <http://public.reestri.gov.ge>

გვერდი: 1(2)

განცხადების რეესტრაცია
ნომერი
882016644019
თარიღი 21/09/2016 18:42:35

უმუფრუქტუარი: ა.ი.პ. სენაკის მუნიციპალიტეტის სკოლაშენი აღმზრდის გაერთიანება 239892434;
მესაკუთრე: სსიპ თვითმმართველი თემი სენაკის მუნიციპალიტეტი 239889705;
სატანი: მიწის ნაკვეთი ფართობი 3610 კვ.მ და მასზე განთავსებული შენობა-ნაგებობები N1, N2 ,N3 ,;
ვიღა განისაზღვრება ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად;

უფლების რეესტრაცია: თარიღი 22/09/2016

უსაყიდლო უმუფრუქტის ხელშეკრულება N10, დამოწმების თარიღი 14/09/2016, საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო ,

ვალებულება

ყადაღა/აკრძალვა:

რეესტრირებული არ არის

მოვალეობა რეესტრი:

რეესტრირებული არ არის

"ფიციკრი პირის მიერ 2 წლამდე ვადით საკუთრებაში არსებული მაგერიბული აქციის რეალიზაციისას, აგრეთვე საგადასახადო წლის განმავლობაში 1000 ლარის ან მეტი ღირებულების ქონების საჩუქრო მიღებისას საშემოსავლო გადასახადი გადასახდის ვალდებულება საინფორმაციო წლის 1 აპრილამდე, რის შესახებაც აღნიშნული ფიციკრი პირი იმავე ვადაში წარუდგინს ლეკარაციის საგადასახადო ორგანოს. აღნიშნული ვალდებულების შეუსრულებლობა წარმოადგენს საგადასახადო სამართალდარღვევას, რაც იწვევს პასუხისმგებლობას საქართველოს საგადასახადო კოდექსის XVIII თავის მიხედვით."

- ლეკუმენის ნამიფილობის გადამოწმება შესაძლებელია საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge;
- ამონაწერის მიღება შესაძლებელია ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge, ნებისმიერ გერიგორიულ სარეესტრაციო სამსახურში, იუსტიციის სახლურსა და სააგენტოს ადგილობრივ პირებთან;
- ამონაწერში გეგმიკური ხარეების აღმოჩენის შემთხვევაში ლაგვიკეშილით: 2 405405 ან პირადალ შეავსეთ განაცხადი ვებ-გვერდზე;
- კონსულტაციის მიღება შესაძლებელია იუსტიციის სახლის ცხელ ხაზზე 2 405405;
- საჯარო რეესტრის თანამშრომელთა მსოილან უკანონო ქმედების შემთხვევაში ლაგვიკეშილით ცხელ ხაზზე: 08 009 009 09
- თქვენთვის საინფორმაციო ნებისმიერ საკითხთან ლაკავშირებით მოგეწერეთ ელ-ფოსტით: info@napr.gov.ge

პროექტის მისამართი:

საქართველო, სენაკი

Project address:

Georgia, Snaki

ეტაპი: მუშა პროექტი

Stage: Architectural project

საკადასტრო მონაცემები

Land cadastre

ბ. ქანთარია
B. Qantaria

ა. გერგედავა
A. Gergedava

ფორმატი
Format A - 2

ფურცელი
Page 4

ფურცლები
Pages 28



საკადასტრო მონაცემები

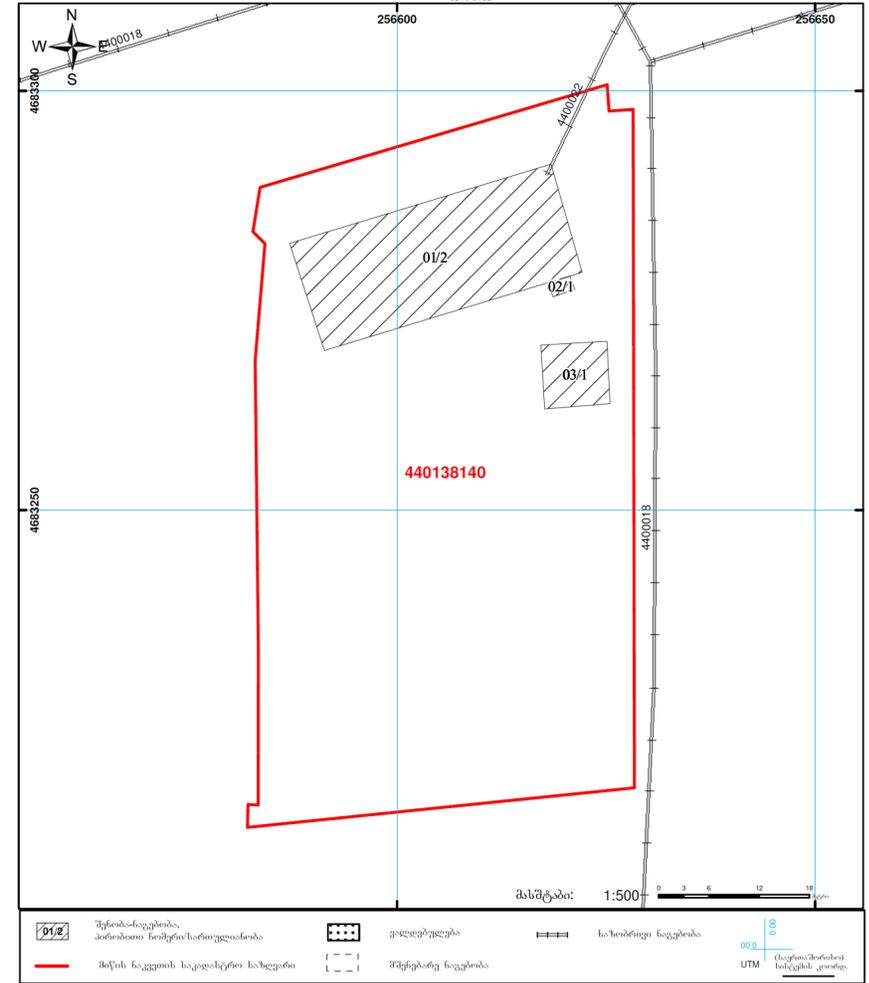


საქართველოს იუსტიციის სამინისტრო
საჯარო რეგისტრის ეროვნული სააგენტო
საკადასტრო განყოფილება

მონაცემების საკადასტრო კოდი: 44 01 38 140
განცხადების რეგისტრაციის ნომერი: 882013262409
მონაცემების ფართობი: 3610 კვ.მ.
დანომრეგისტრაცია: არასასრული-სამომხრეგისტრაციო

მომხმარებლის თარიღი:

13.06.13

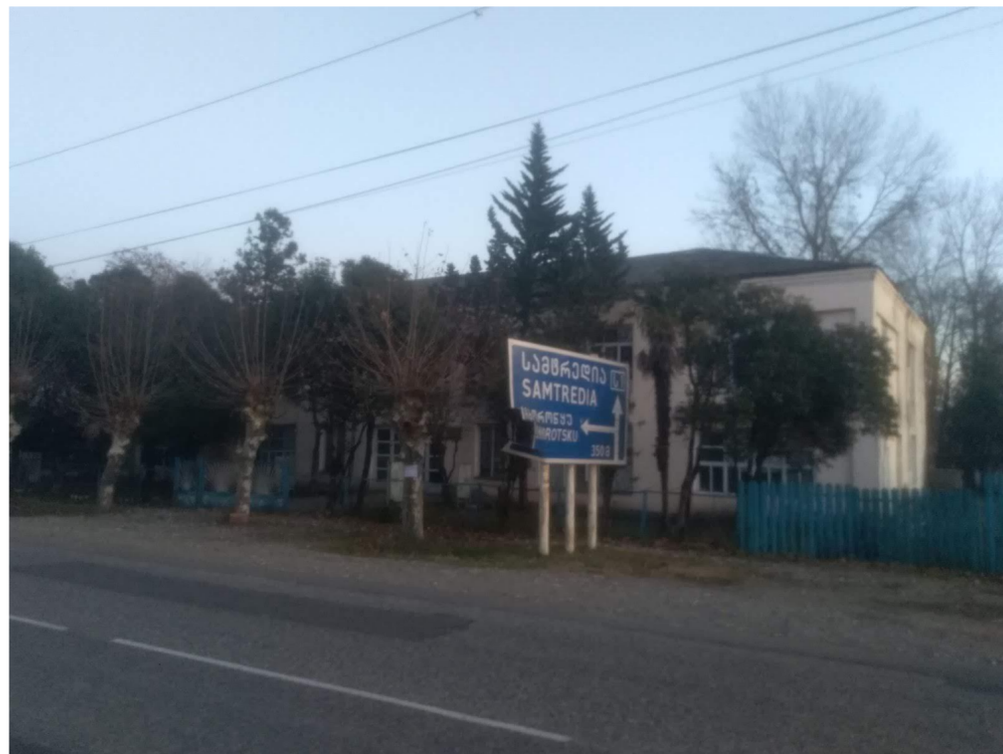


საჯარო რეგისტრის ეროვნული სააგენტო: თბილისი 0102 წმ. ნაგალოზის რაიონის ქ. 2 ტელ: (995 32) 91 04 27; ფაქს: (995 32) 91 03 41
სენაკის სარეგისტრაციო სამსახური, ქ. სენაკი 4100 რუსთაველის ქ. № 255 ტელ: (7 83 23)





კომუნი საბავშვო
ბაღი
ქალაქი სენაკი
მშვიდლობის ქუჩა 306



პროექტის
მისამართი:

საქართველო,
სენაკი

Project address:

Georgia,
Snaki

ეტაპი: მეზა
პროექტი

Stage:
Architectural project

არსებული
ტერიტორიის
ფოტოები

Existing photos

ბ. ჯანთარია
B. Qantaria

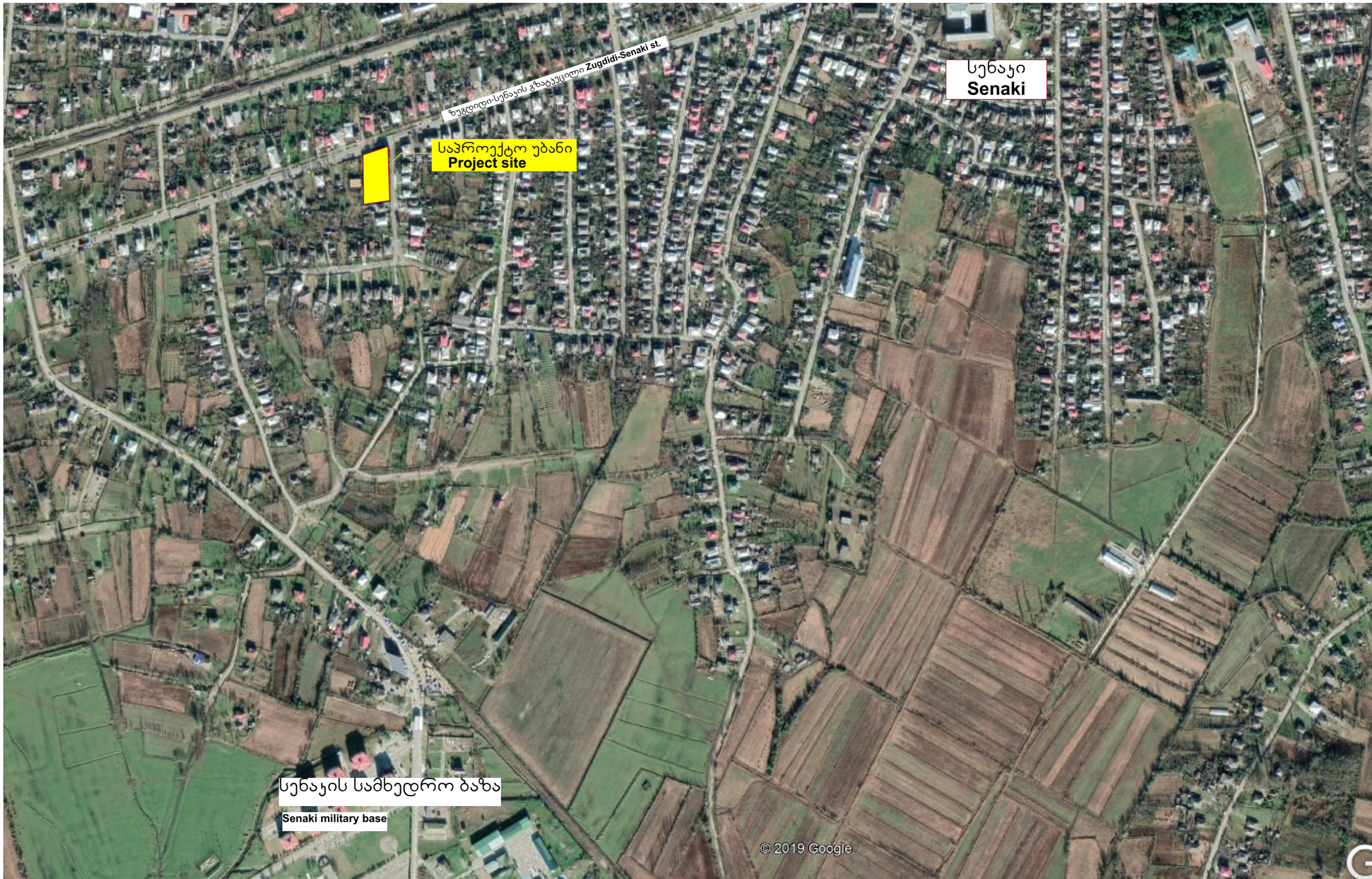
ა. გერგელავა
A. Gergedava

ფორმატი
Format A - 2

ფურცელი
Page 6

ფურცლები
Pages 28





კომპლექსური საბავშვო
 ბაღი
 ქალაქი სენაკი
 მშვიდლობის ქუჩა 306

პროექტის
 მისამართი:
 საქართველო,
 სენაკი
 Project address:
 Georgia,
 Snaki

ეტაპი: მეზა
 პროექტი
 Stage:
 Architectural project

სიტუაციური გეგმა
 ორთოფოტოზე
 Situational plan

ბ. ქანთარია
 B. Qantaria

ა. გერგედავა
 A. Gergedava

ფორმატი
 Format A - 2

ფურცელი Page	ფურცლები Pages
7	28



შენობა-ნაგებობის უსაფრთხოების წესებთან შესაბამისობის ანალიზი

პირობითი აღნიშვნები

	საკადასტრო საზღვარი
	კედლის ცეცხლმედეგობა (ერთსაათიანი)
	კედლის ცეცხლმედეგობა (150 წუთი)
	საგანმანათლებლო ჯგუფი სგ
	საქმიანი ჯგუფი სქ
	თავშეყრის ჯგუფი თვ-2
	თავშეყრის ჯგუფი თვ-3
	სასაწყობე ჯგუფი სწ-2
	ბეტონის ბლოკის წყობა
	ხელის ცეცხლმაქრი
	გასასვლელი ფირნიში

შენობა-ნაგებობის უსაფრთხოების წესებთან შესაბამისობის ანალიზი

გამოყენებული წესები - შენობა-ნაგებობის უსაფრთხოების წესები
ნამოთვალეთ შენობის დაკავებულობები
საგანმანათლებლო ჯგუფი სგ
საქმიანი ჯგუფი სქ
თავშეყრის ჯგუფი თვ-2
თავშეყრის ჯგუფი თვ-3
სასაწყობე ჯგუფი სწ-2

კონსტრუქციის ტიპი		
განსაზღვრეთ კონსტრუქციის ტიპი ახალი შენობისთვის		V-
სიმაღლის შეზღუდვები		
დაკავებულობები	დასაშვები სიმაღლე	შემთავაზებული სიმაღლე
1. საგანმანათლებლო ჯგუფი სგ	1 სართული	1 სართული
2. საქმიანი ჯგუფი სქ	2 სართული	
3. თავშეყრის ჯგუფი თვ-2	1 სართული	
4. თავშეყრის ჯგუფი თვ-3	1 სართული	
5. სასაწყობე ჯგუფი სწ-2	2 სართული	
საერთო სიმაღლე	12.2	8.00
მიწის ზემოთ სართულების რაოდენობა		1 სართული

ფართობის შეზღუდვები		
დაკავებულობები	დასაშვები ფართობი	შემთავაზებული ფართობი
1. საგანმანათლებლო ჯგუფი სგ	880	115.46 მ²
2. საქმიანი ჯგუფი სქ	840	24.66 მ²
3. თავშეყრის ჯგუფი თვ-2	560	169.9 მ²
4. თავშეყრის ჯგუფი თვ-3	560	69.62 მ²
5. სასაწყობე ჯგუფი სწ-2	1250	68.63 მ²
იატაკის საერთო ფართობი		627.8 მ²
იატაკების რაოდენობა		მიწის დონის ზედა 1
შენობის საერთო ფართობი		669.3 მ²

გარე კედლის დიობისადმი მოთხოვნები					
გარეთა კედელი	ხანძარსაწინააღმდეგო მანძილი	კედლის დიობის ფართობი			
		დასაშვები		გათვალისწინებული	
		დაცული	დაუცველი	დაცული	დაუცველი
დერი 1-8	25.7 მ.	შეუზღუდავია	შეუზღუდავია		28 %
დერი A-E	5 მ.	75%	25%		14 %
დერი 8-1	27.7 მ.	შეუზღუდავია	შეუზღუდავია		20 %
დერი E-A	11.2 მ.	შეუზღუდავია	შეუზღუდავია		15 %

ხანძრისგან დაცვის სისტემისადმი მოთხოვნები			
გათვალისწინებულია თუ არა ავტოსაშვები სისტემა			არა
გათვალისწინებულია თუ არა სახანძრო მილდგარების სისტემა			არა
გათვალისწინებულია თუ არა კვამლის საკონტროლო სისტემა			არა
გათვალისწინებულია თუ არა ხელის ცეცხლმაქრები		კი	
გათვალისწინებულია თუ არა სახანძრო განგაშის სისტემა		კი	
სავეაკუაციო განათების მოწყობა		კი	

გასასვლელის რაოდენობა და სიგანე საგანმანათლებლო ჯგუფი სგ-სთვის						
სართულები	გასასვლელის რაოდენობა	გასასვლელის სიგანე				
		კიბეები		სხვა კომპონენტები		
	მოთხოვნილი	გათვალისწინებული	მოთხოვნილი	გათვალისწინებული	მოთხოვნილი	გათვალისწინებული
I სართული	1	1			0.82	1.00

გასასვლელის რაოდენობა და სიგანე საქმიანი ჯგუფი სქ-სთვის						
სართულები	გასასვლელის რაოდენობა	გასასვლელის სიგანე				
		კიბეები		სხვა კომპონენტები		
	მოთხოვნილი	გათვალისწინებული	მოთხოვნილი	გათვალისწინებული	მოთხოვნილი	გათვალისწინებული
I სართული	1	1			0.82	0.90

გასასვლელის რაოდენობა და სიგანე თავშეყრის ჯგუფი თვ-2-ისთვის						
სართულები	გასასვლელის რაოდენობა	გასასვლელის სიგანე				
		კიბეები		სხვა კომპონენტები		
	მოთხოვნილი	გათვალისწინებული	მოთხოვნილი	გათვალისწინებული	მოთხოვნილი	გათვალისწინებული
I სართული	1	1			0.82	1.00

გასასვლელის რაოდენობა და სიგანე თავშეყრის ჯგუფი თვ-3-ისთვის						
სართულები	გასასვლელის რაოდენობა	გასასვლელის სიგანე				
		კიბეები		სხვა კომპონენტები		
	მოთხოვნილი	გათვალისწინებული	მოთხოვნილი	გათვალისწინებული	მოთხოვნილი	გათვალისწინებული
I სართული	1	2			0.82	1.50

გასასვლელის რაოდენობა და სიგანე სასაწყობე ჯგუფი სწ-2-ისთვის						
სართულები	გასასვლელის რაოდენობა	გასასვლელის სიგანე				
		კიბეები		სხვა კომპონენტები		
	მოთხოვნილი	გათვალისწინებული	მოთხოვნილი	გათვალისწინებული	მოთხოვნილი	გათვალისწინებული
I სართული	1	1			0.82	1.00

წაღსადგინი სისტემის ფიქსირებული მოწყობილობების რაოდენობა						
დაკავებულობის დატვირთვის გამოთვლა	მოთხოვნილი			გათვალისწინებული		
	I	II	III	I	II	III
უნიტაზი	12			15		
ტუალეტის ხელსაბანი	12			16		
აბაზანა/საშაპე	2			2		
სასმელი წყლის ფანტანი	-			-		
სამომსახურეო ნიჯარა	1			3		

ტიპური საბავშვო ბაღი
ქალაქი სენაკი
მშვიდობის ქუჩა 306

პროექტის მისამართი:
საქართველო, სენაკი
Project address:
Georgia, Snaki

ეტაპი: მემა პროექტი
Stage: Architectural project

შენობა-ნაგებობის უსაფრთხოების წესებთან შესაბამისობის ანალიზი

ბ. ქანთარია

B. Qantaria

ა. გერგედავა

A. Gergedava

ფორმატი

Format A - 2

ფურცელი

Page 8

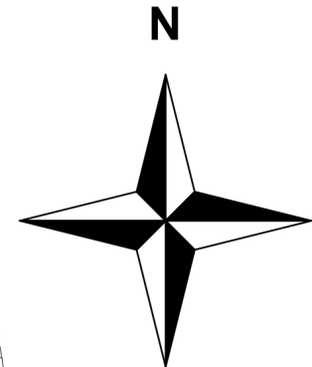
ფურცლები

Pages 28

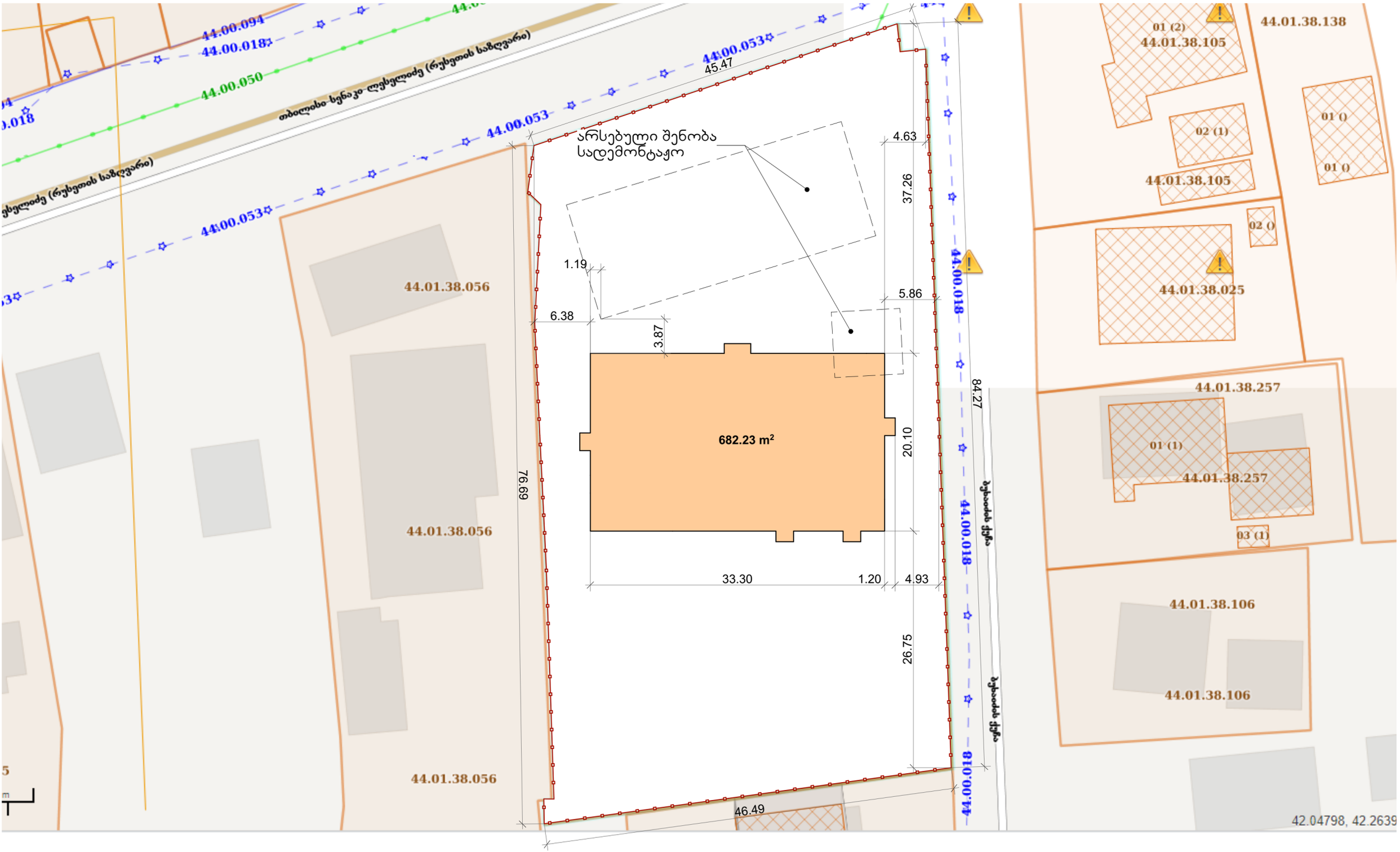


დაჯავებულობის დატვირთვა, ხელმისაწვდომობა და გასასვლელი





სიტუაციური გეგმა



ტიპური საბავშვო ბაღი
 ქალაქი სენაკი
 მშვიდობის ქუჩა 306

პროექტის მისამართი:
 საქართველო, სენაკი
 Project address:
 Georgia, Snaki

ეტაპი: გეგმა პროექტი
 Stage: Architectural project

სიტუაციური გეგმა

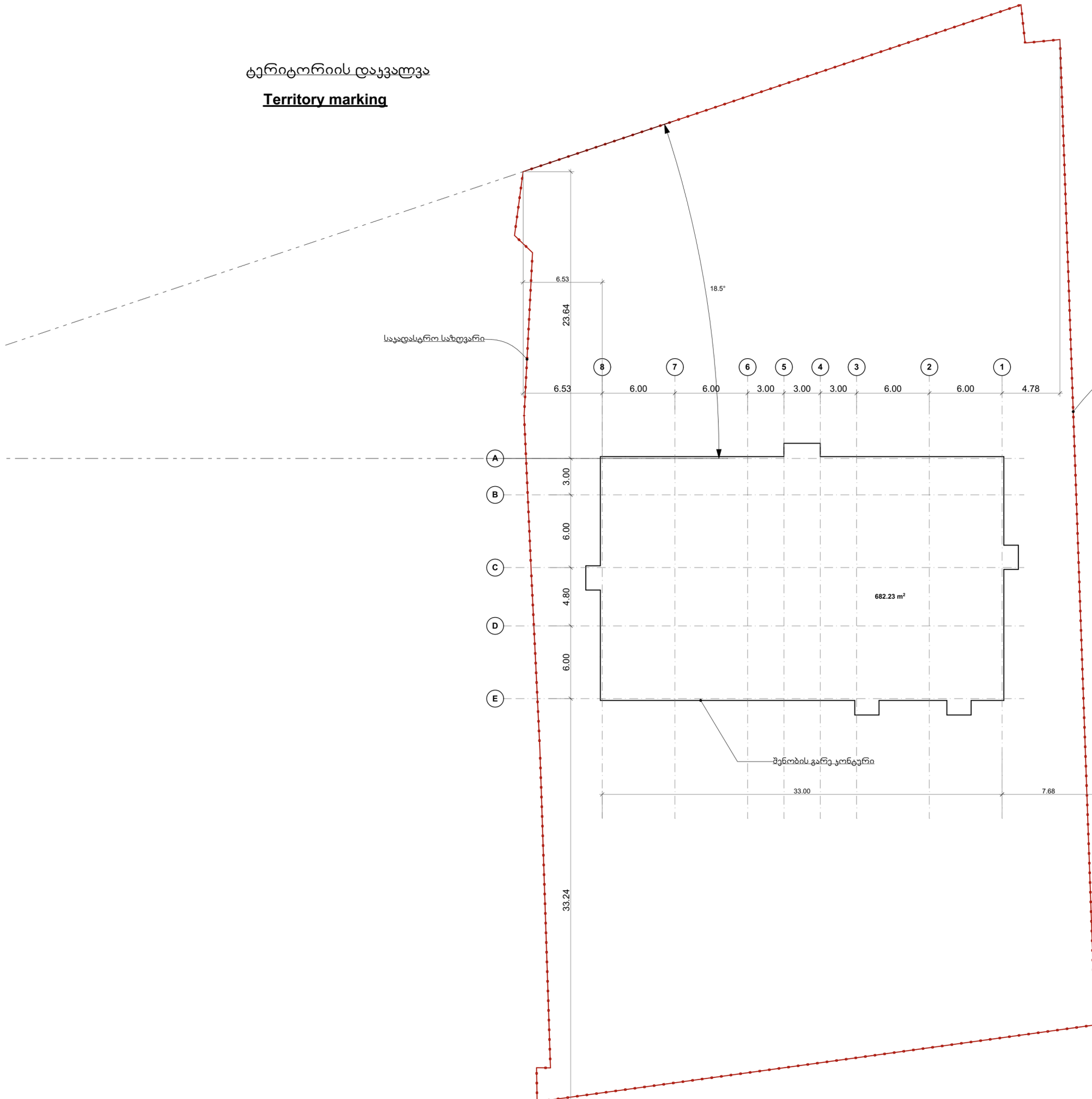
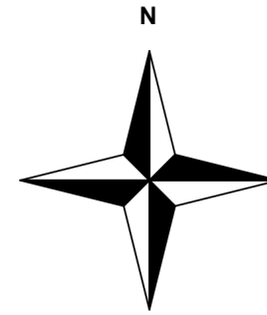
ბ. ქანთარია
 B. Qantaria

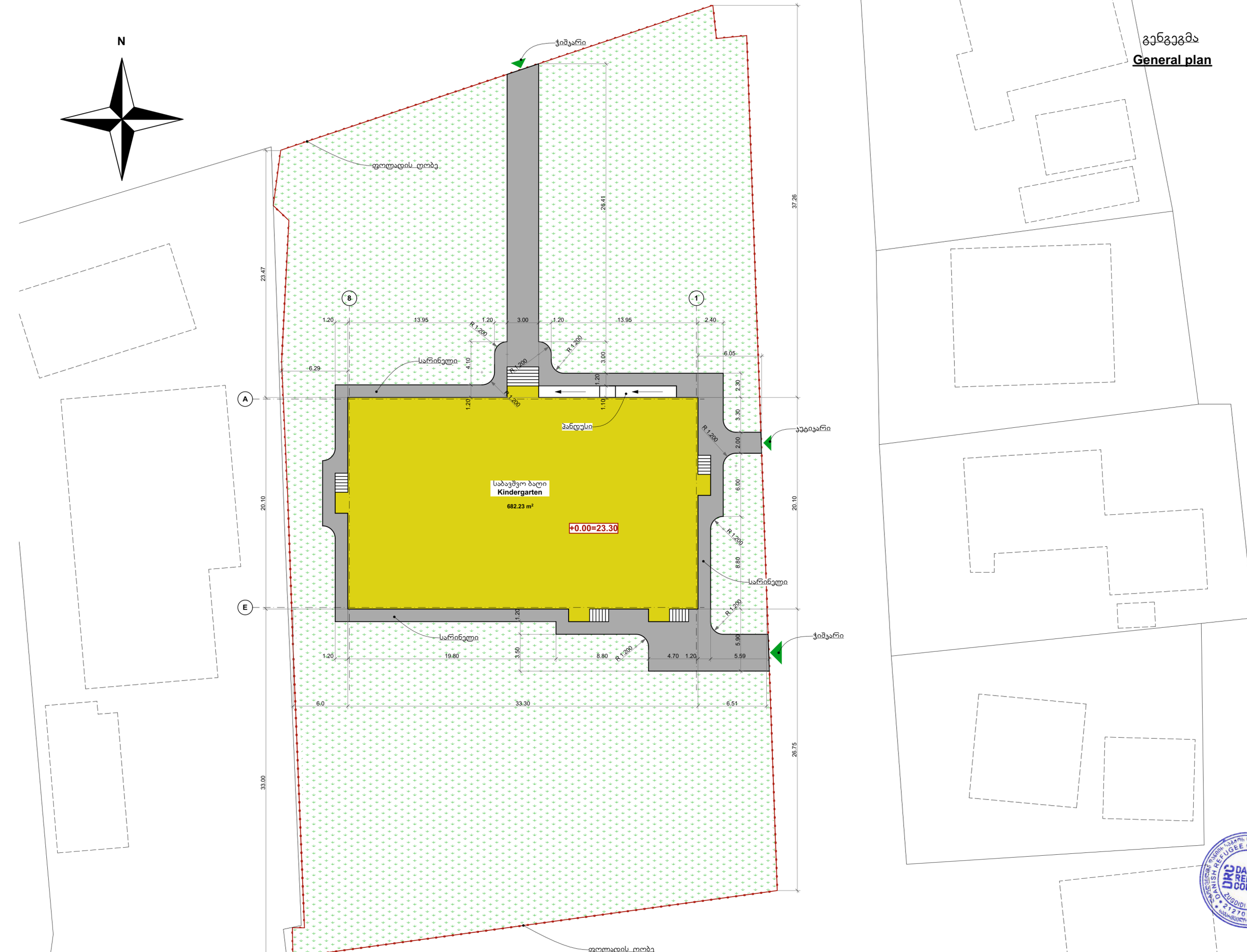
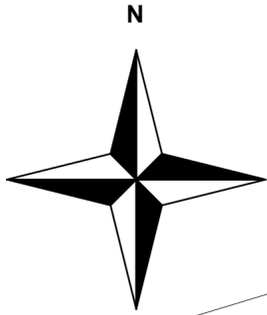
ა. გერგედავა
 A. Gergedava

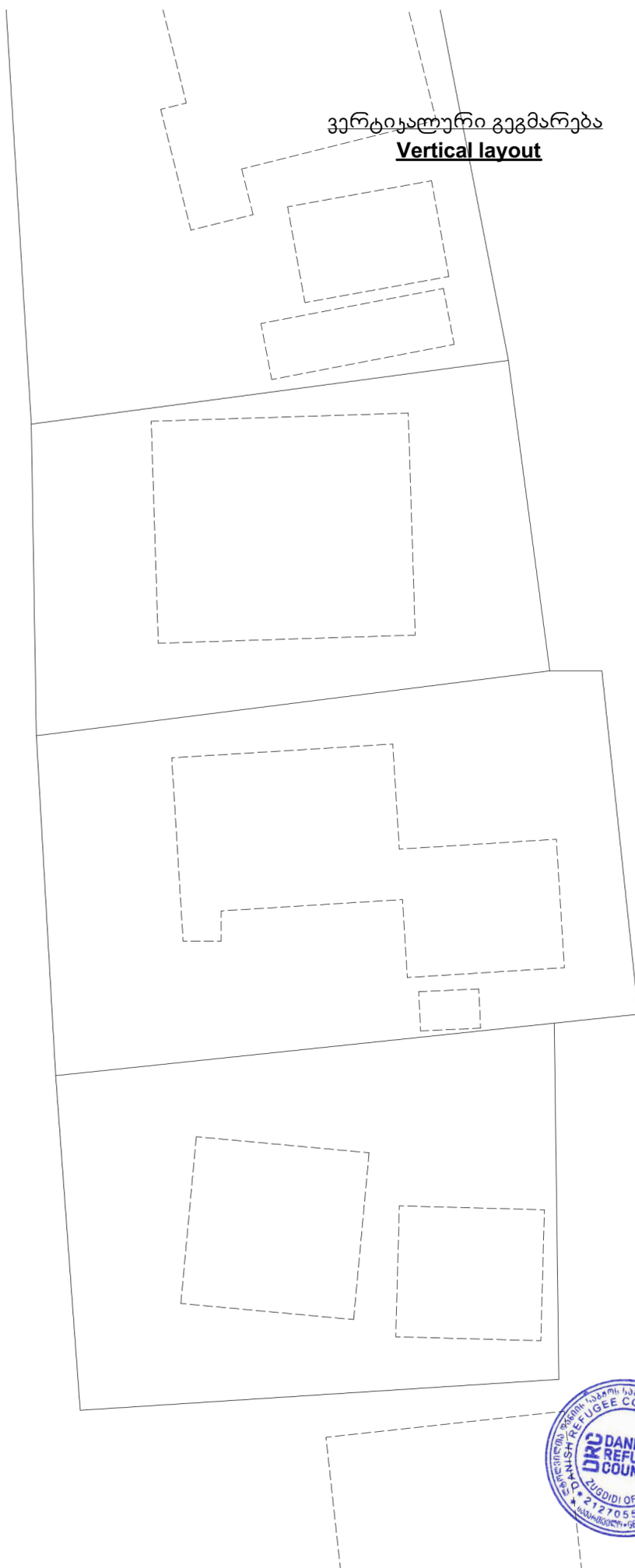
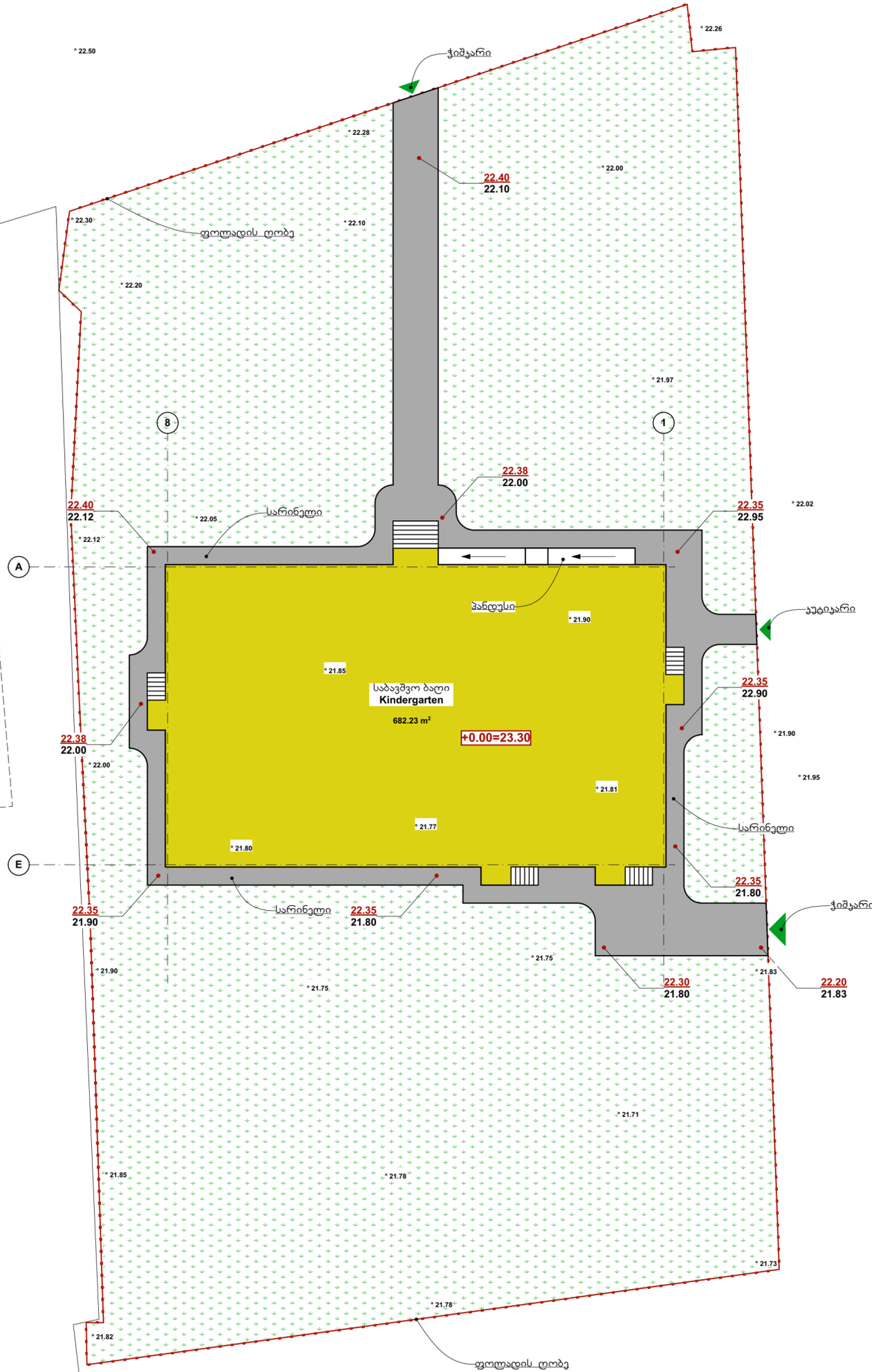
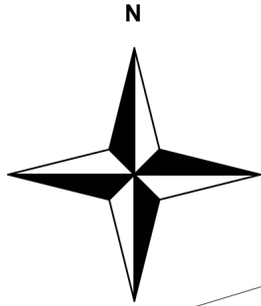
ფორმატი
 Format A - 2



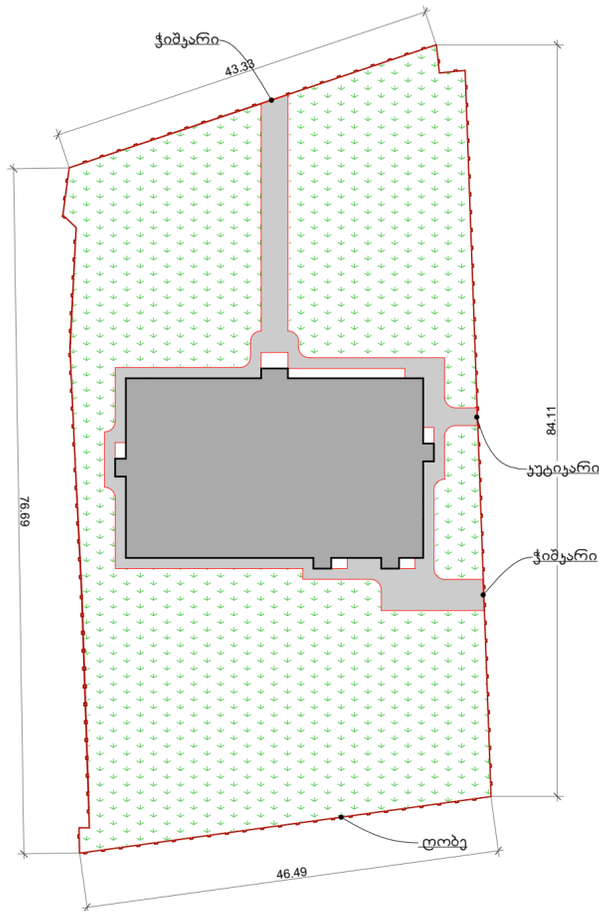
ტერიტორიის დაკვატვა
Territory marking



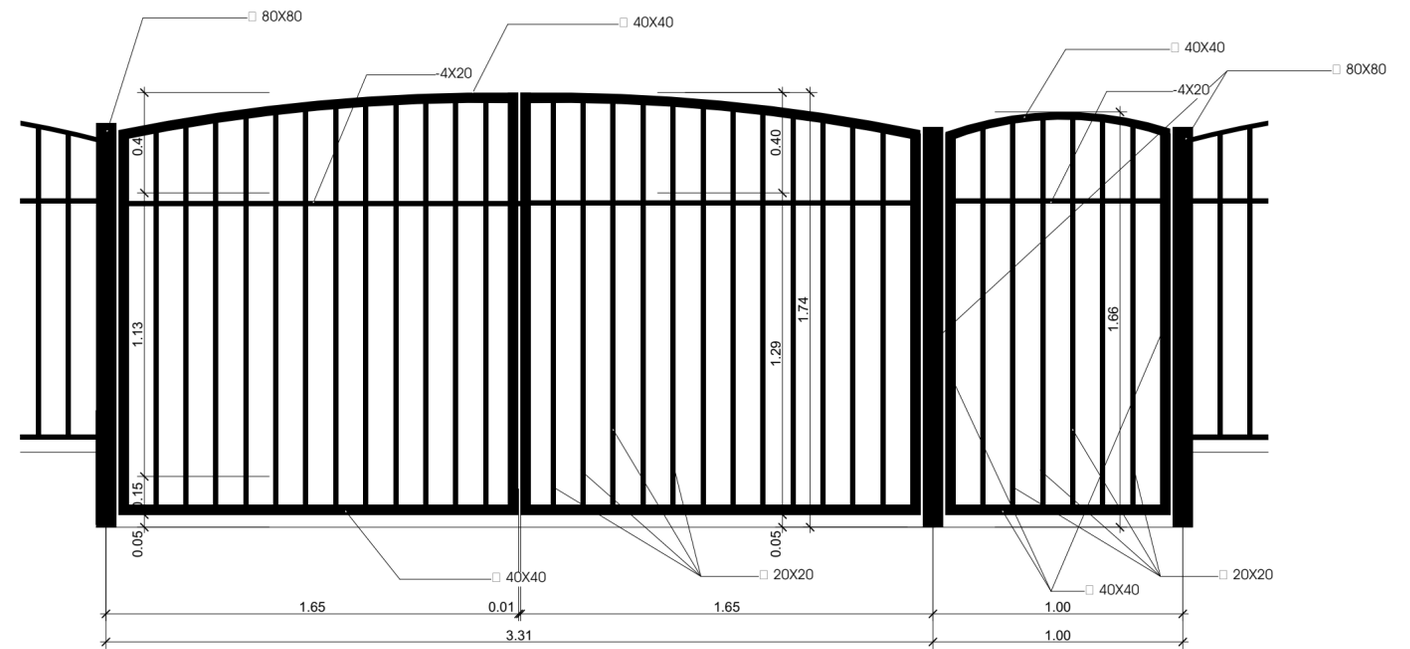




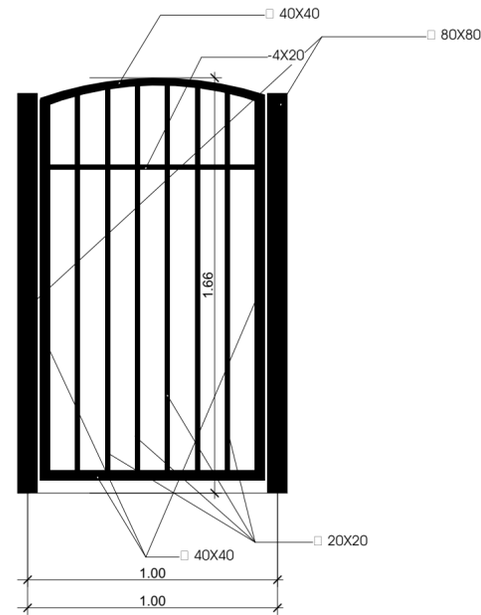
ღობის პოლიგონი



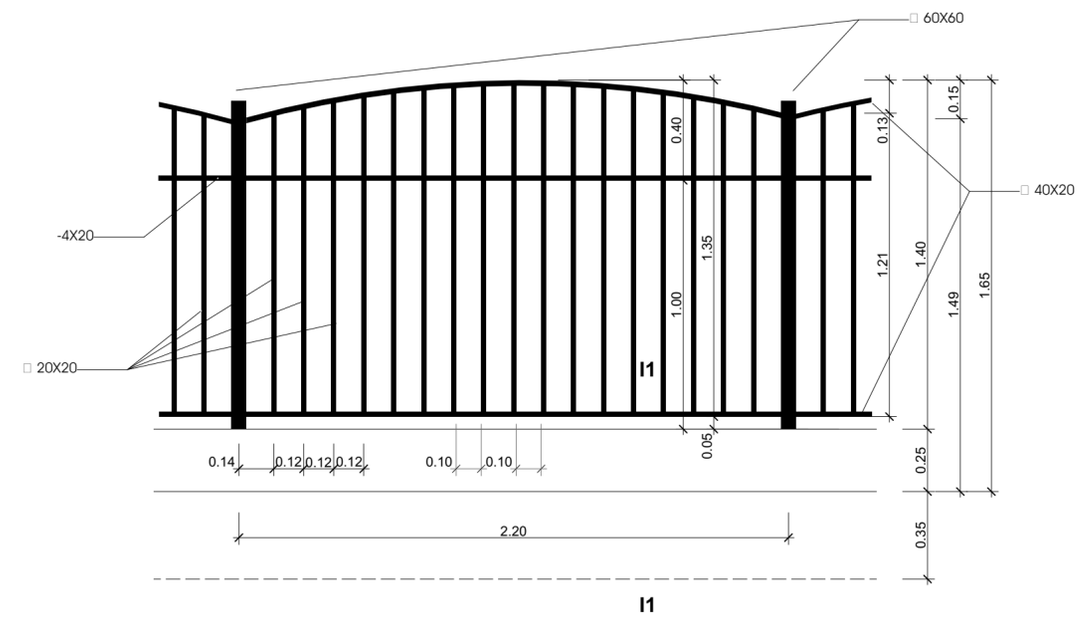
ჭიშკარი



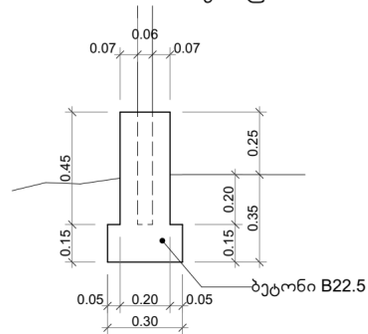
ჭიშკარი



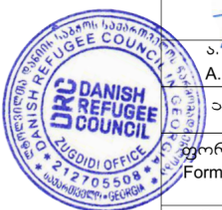
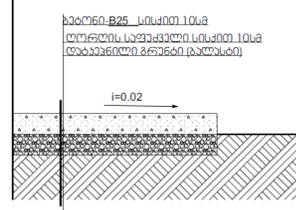
ღობის სექცია



ჭრილი 1-1

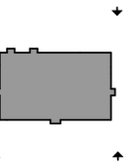


სარინულის აღსაზრდელი



1. ჯგუფის ოთახი	52.51 m ²	1. Group room
2. საძინებელი	51.03 m ²	2. Bedroom
3. გასახდელი	17.7 m ²	3. Wardrobe
4. სანკანძი	15.73 m ²	4. WC
5. ბუფეტი	3.98 m ²	5. Buffet
6. ჯგუფის ოთახი	50.45 m ²	6. Group room
7. გასახდელი	17.7 m ²	7. Wardrobe
8. სანკანძი	3.99 m ²	8. WC
9. სანკანძი	4.86 m ²	9. WC
10. სანკანძი	4.86 m ²	10. WC
11. ბუფეტი	4.05 m ²	11. Buffet
12. ჯგუფის ოთახი	52.52 m ²	12. Group room
13. გასახდელი	17.72 m ²	13. Wardrobe
14. სანკანძი	4.35 m ²	14. WC
15. სანკანძი ბიჭების	5 m ²	15. WC
16. სანკანძი გოგონების	5.16 m ²	16. WC
17. ბუფეტი	3.84 m ²	17. Buffet
18. ბალის დირექტორი	12.6 m ²	18. Manager
19. მეთოდური კაბინეტი	10.92 m ²	19. Staff room
20. პურსონალის ოთახი	7.42 m ²	20. Staff room
21. სანკანძი	2.1 m ²	21. WC
22. სანკანძი	2.1 m ²	22. WC
23. საკუჭნაო	8.06 m ²	23. Store
24. ექიმის ოთახი	11.45 m ²	24. Medical office
25. სანკანძი	1.62 m ²	25. WC
26. სანკანძი მშპ პირთათვის	4.5 m ²	26. WC
27. გასახდელი სანკანძით	7.59 m ²	27. Staff wardrobe
28. საკონცერტო დარბაზი	69.62 m ²	28. Concert hall
29. პოლტი დერეფნით	72.42 m ²	29. Hall with corridor
30. აფანი	26.1 m ²	30. Balcony
31. სამზარეულო	19.33 m ²	31. Kitchen
32. საკვების გაფშის ზონა	5.04 m ²	32. Distribution room
33. სამზარეულოს სამრეცხაო	12.8 m ²	33. Washing of kitchen
34. მშრალი პროდუქტის საწყობი	3.67 m ²	34. Dry food warehouse
35. ბოსტნეულის საწყობი	3.15 m ²	35. Vegetable warehouse
36. სამრეცხაო-საფიქსაციო	10.14 m ²	36. Washing and ironing room
37. სუფთა თეთრეულის საწყობი	4.08 m ²	37. Clean laundry warehouse
38. საქაბე მურნეობა	4.78 m ²	38. Boiler room
39. კიბის ბაჯანი	3.3 m ²	39. Stairway
40. კიბის ბაჯანი	2.4 m ²	40. Stairway
41. კიბის ბაჯანი	2.4 m ²	41. Stairway
42. კიბის ბაჯანი	2.4 m ²	42. Stairway
43. კიბის ბაჯანი	2.4 m ²	43. Stairway
44. პანდუსი		44. Pandus
საერთო ფართობი	627.84 m ²	Total area





პროექტის
მისამართი:

საქართველო,
სენაკი

Project address:

Georgia,
Snaki

ეტაპი: მუშა
პროექტი

Stage:
Architectural project

ფასაღები

ბ. ქანთარია
B. Qantaria

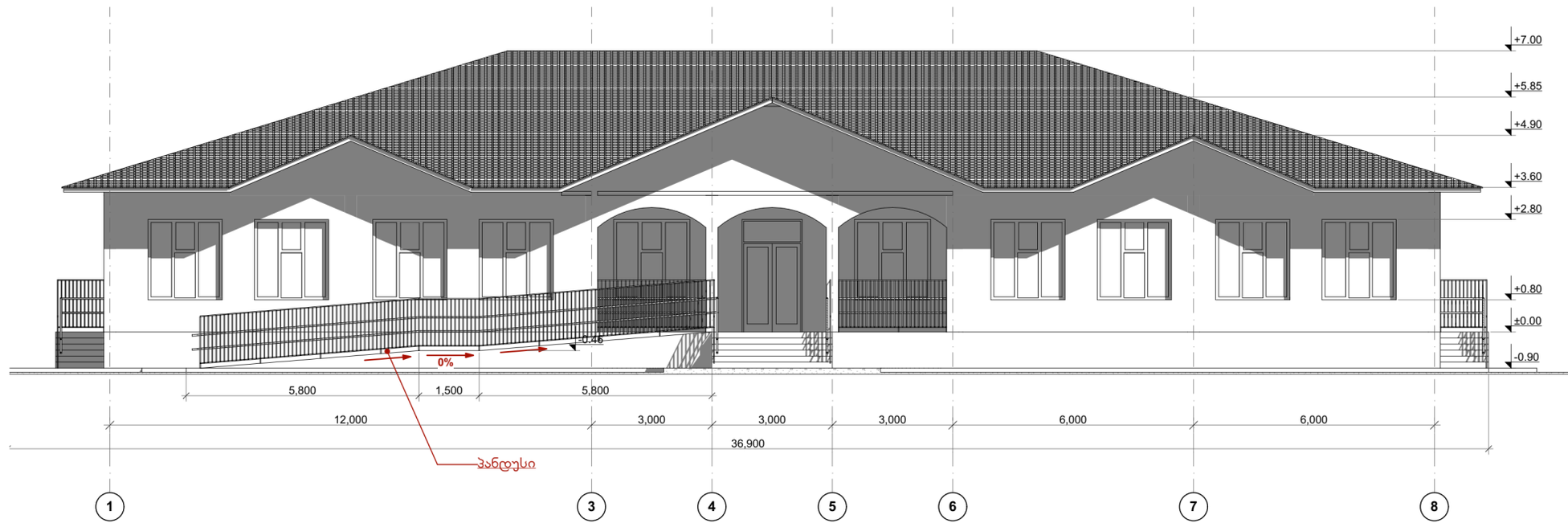
ა. გერგედავა
A. Gergedava

ფორმატი
Format

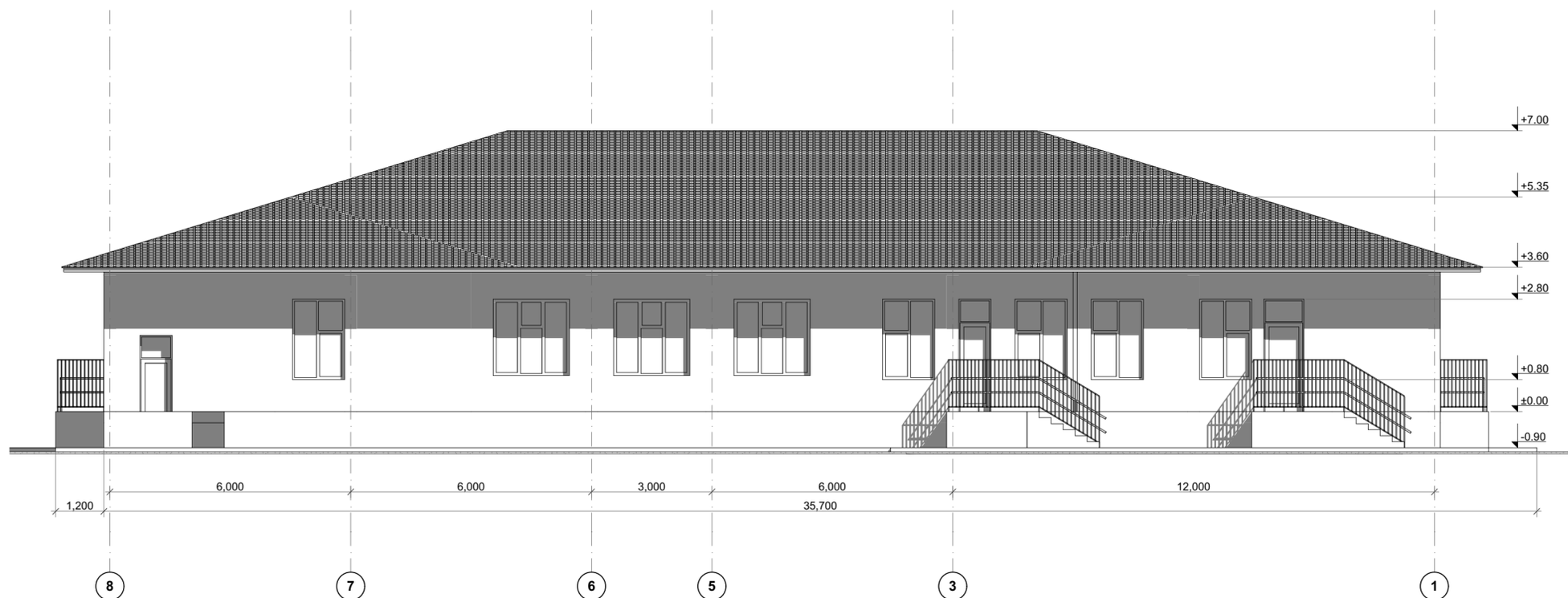
A - 2

ფურცელი Page	ფურცლები Pages
17	28

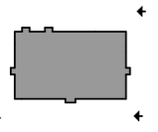
ფასაღი 1-8



ფასაღი 8-1



ტიბურის საბავშვო
ბაღი
ქალაქი სენაკი
მშვიდობის ქუჩა 306



პროექტის
მისამართი:
საქართველო,
სენაკი
Project address:
Georgia,
Snaki

ეტაპი: მუშა
პროექტი
Stage:
Architectural project

ფასაღები

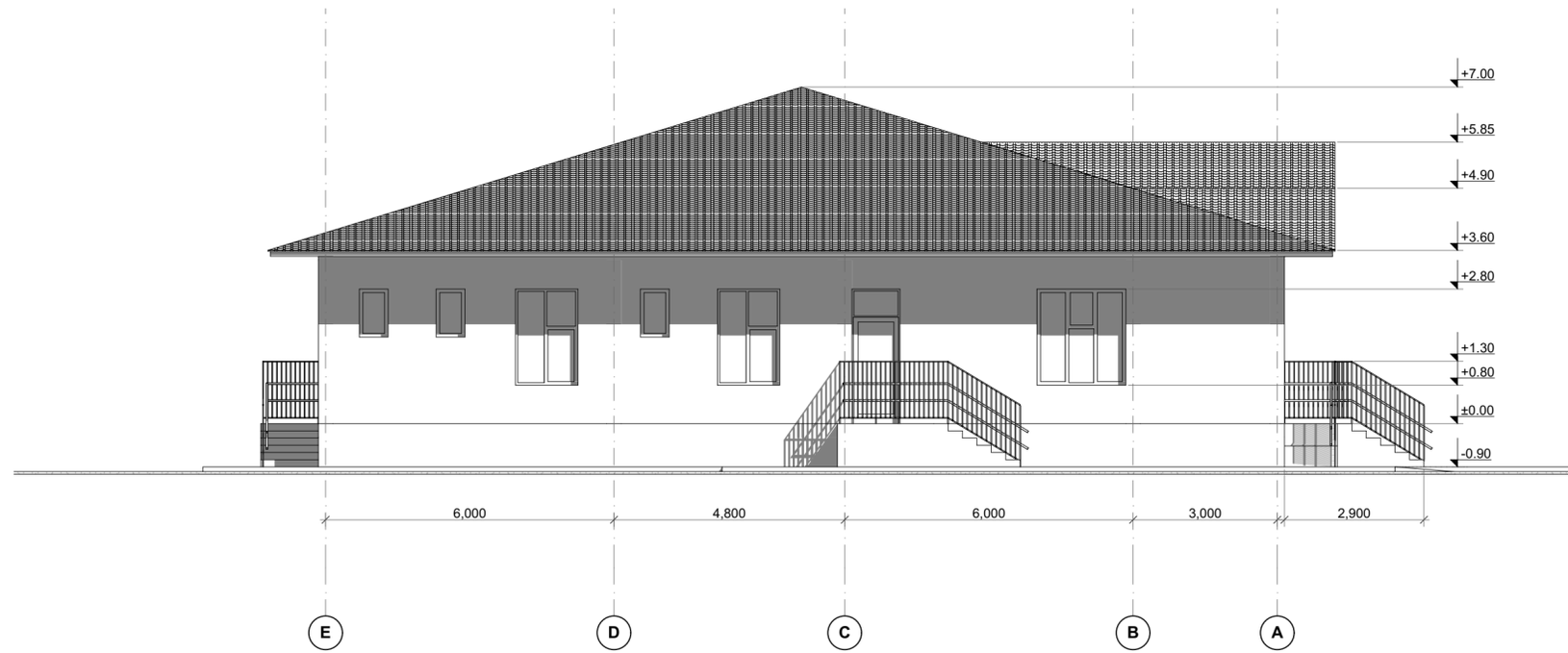
ბ. ჯანთარია
B. Qantaria

ა. გერგედავა
A. Gergedava

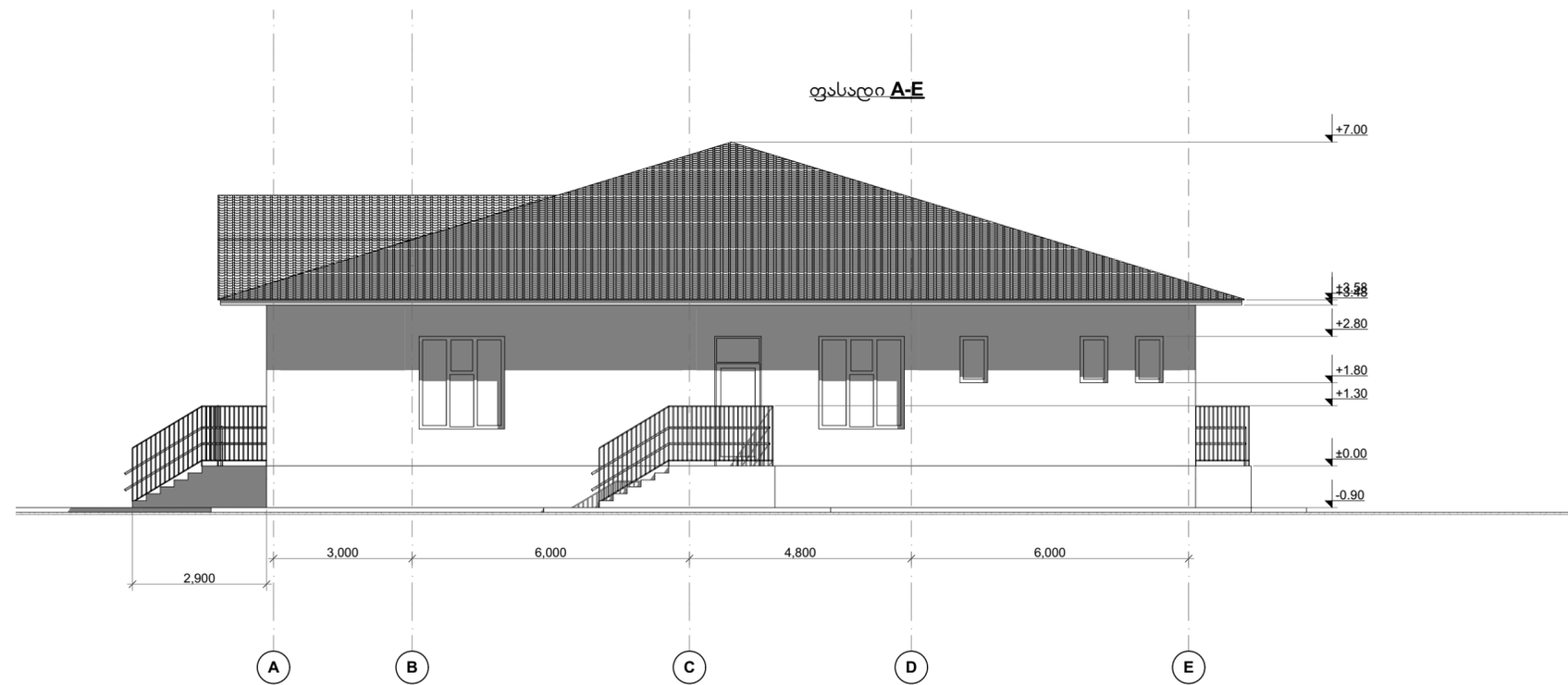
ფორმატი
Format A - 2

ფურცელი Page	ფურცლები Pages
18	28

ფასაღი E-A



ფასაღი A-E



ფაქტურები რენდერზე

კომიური საბავშვო
ბაღი
ქალაქი სენაკი
მშვიდობის ქუჩა 306



პროექტის
მისამართი:
საქართველო,
სენაკი
Project address:
Georgia,
Snaki

ეტაპი: მუშა
პროექტი
Stage:
Architectural project

ფაქტურები
რენდერზე

ბ. ჯანთარია
B. Qantaria

ა. გერგედავა
A. Gergedava

ფორმატი
Format A - 2

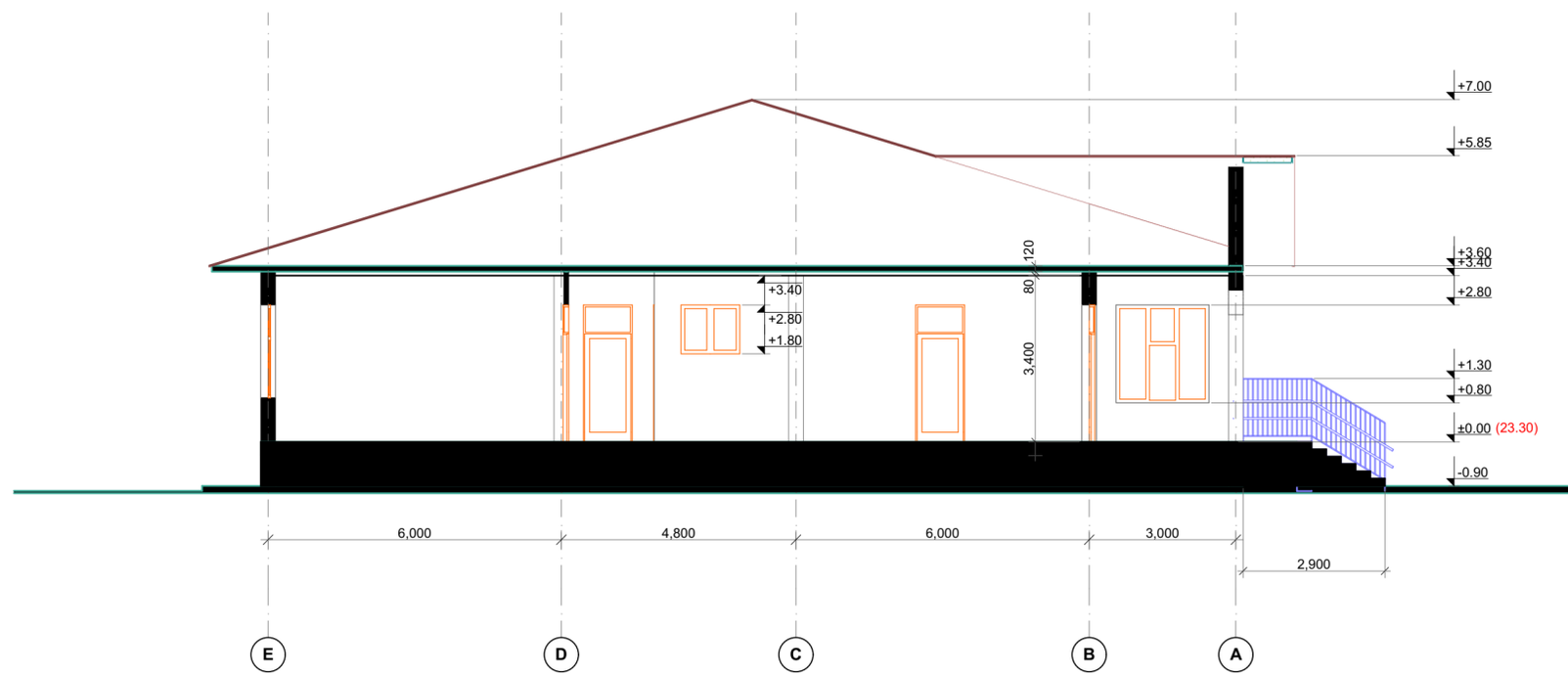
ფურცელი Page	ფურცლები Pages
19	28



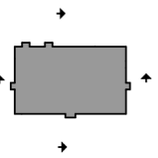
ჭრილი A-A



ჭრილი B-B



კომპლექსური საბავშვო
ბაღი
ქალაქი სენაკი
მშვიდობის ქუჩა 306



პროექტის
მისამართი:
საქართველო,
სენაკი
Project address:
Georgia,
Snaki

ეტაპი: გეგმა
პროექტი
Stage:
Architectural project

ჭრილი A-A
ჭრილი B-B

ბ. ჯანთარია
B. Qantaria

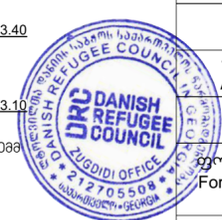
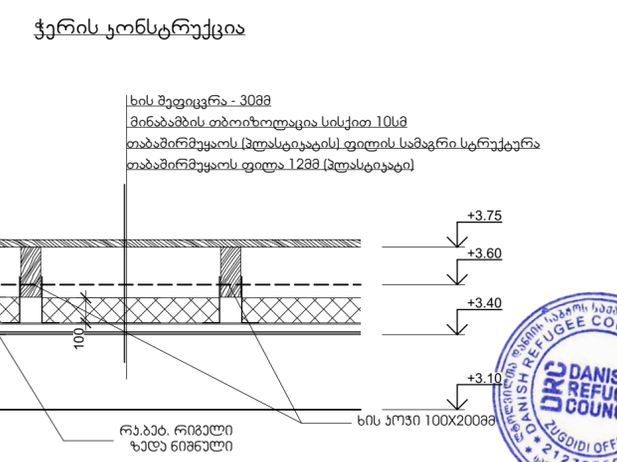
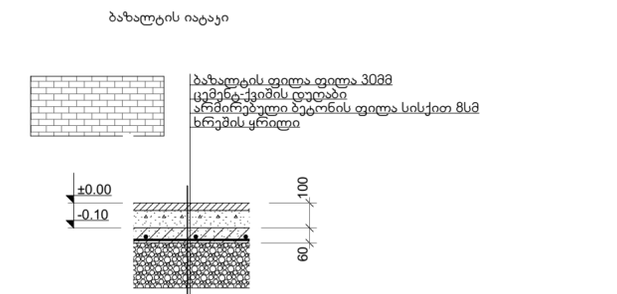
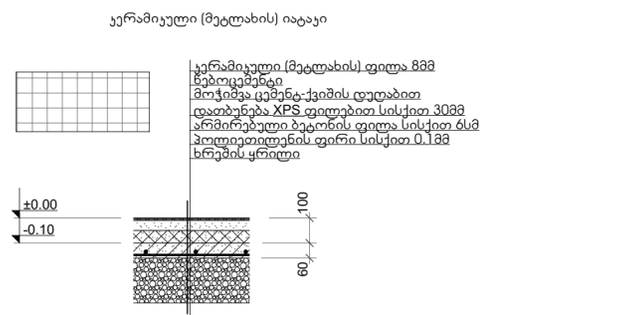
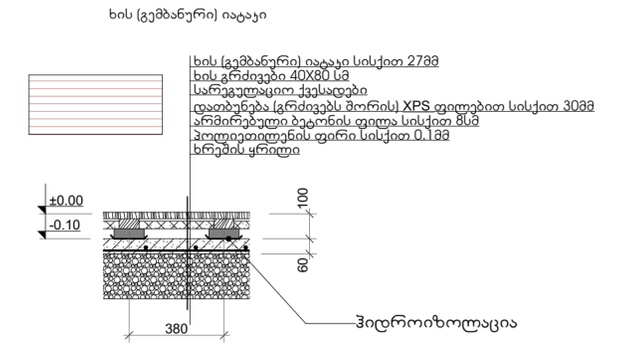
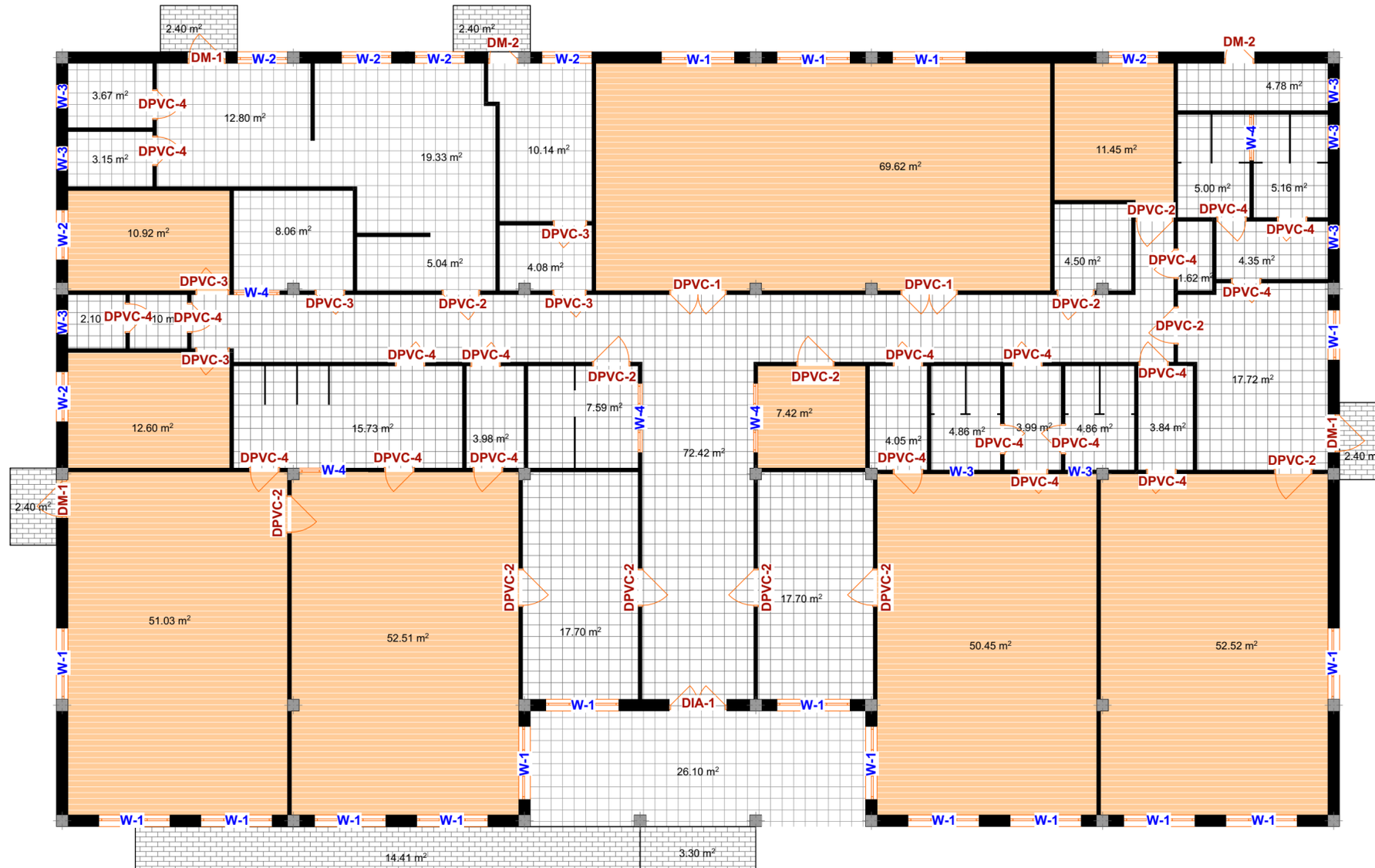
ა. გერგედავა
A. Gergedava

ფორმატი
Format A - 2

ფურცელი Page	ფურცლები Pages
20	28



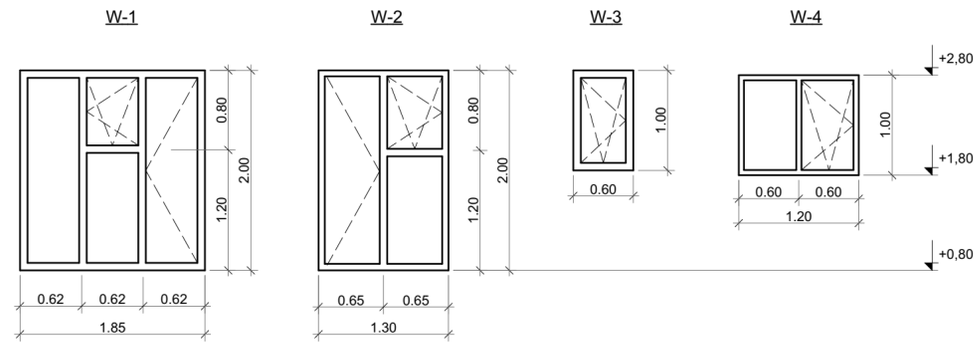
იატაკების და კარ-ფანჯრების ტიპები გვერდზე



<p>ტოტოლოლა დანიის საბჭო Danish Refugee Council</p>	
<p>ტიპური საბავშვო ბაღი ქალაქი სენაკი მშვიდობის ქუჩა 306</p>	
<p>პროექტის მისამართი: საქართველო, სენაკი Project address: Georgia, Snaki</p>	
<p>ეტაპი: გეგმა პროექტი Stage: Architectural project</p>	
<p>იატაკების და კარ-ფანჯრების ტიპები</p>	
<p>ბ. ქანთარია B. Qantaria</p>	
<p>ა. გერგედავა A. Gergedava</p>	
<p>ფორმატი Format A - 2</p>	
<p>ფურცელი Page 21</p>	<p>ფურცლები Pages 28</p>

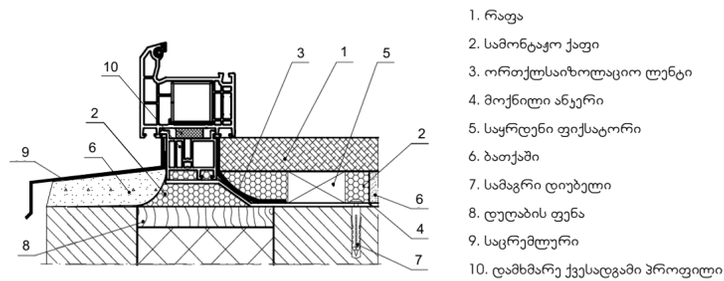
მეტალოპლასტმასის ფანჯრები

სპეციფიკაცია



მარკა Mark	რაოდენობა Quantity	სიგანე mm	სიმაღლე mm	m2	Σ m2
DIA-1	1	1500	2800	4.2	4.2
DM-1	3	1000	2800	2.8	8.4
DM-2	2	900	2800	2.52	5.04
DPVC-1	2	1500	2800	4.2	8.4
DPVC-2	12	1000	2800	2.8	33.6
DPVC-3	5	900	2800	2.52	12.6
DPVC-4	21	800	2800	2.24	47.04
W-1	18	1850	2000	3.7	66.6
W-2	7	1300	2000	2.6	18.2
W-3	8	600	1000	0.6	4.8
W-4	5	1200	1000	1.2	6

ფანჯრის უკანდი რაფასთან

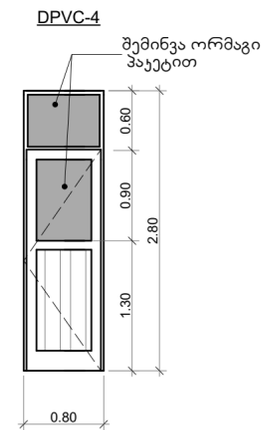
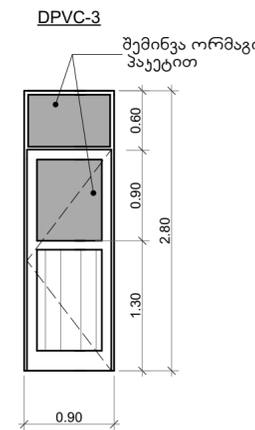
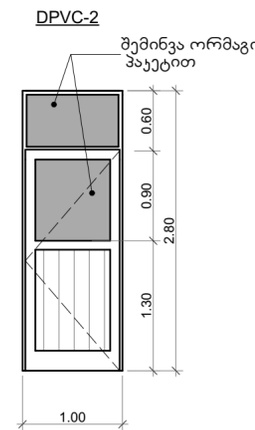
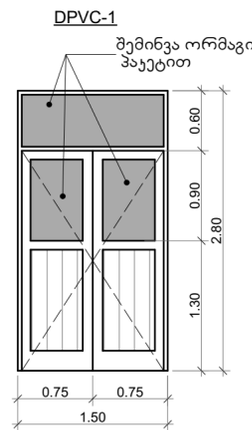
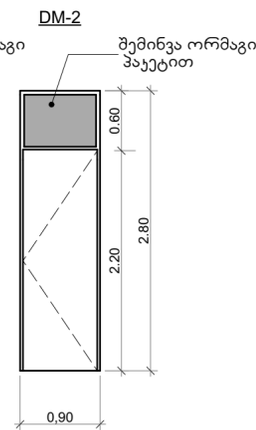
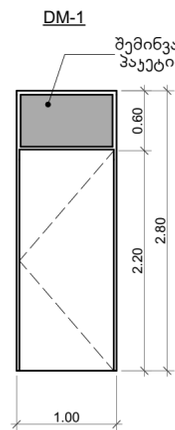
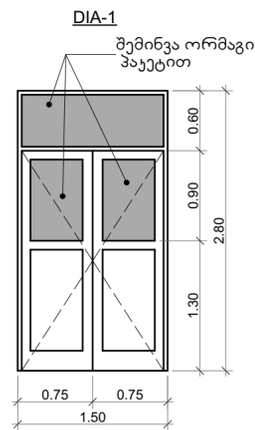


1. რაფა
2. სამონტაჟო ქაფი
3. ორთქლსაიზოლაციო ლენტი
4. მოქნილი ანკერი
5. საყრდენი ფიქსატორი
6. ბათქაში
7. სამაგრი დიუბელი
8. ტუტაბის ფენა
9. საცრემლური
10. დამხმარე ქვესაფუძველი პროფილი

იზოლაციის უკანდი

ფოლადის უკანდი ორმხრივი
შემოსვით და დათბუნებით

მეტალოპლასტმასის შიგა უკანდი



შენიშვნა:
უფროსების სანკვანძებისთვის და აღმინისტრაციის ოთახებისთვის
უკანდი ალათის შემინვა უნდა იყოს დაბურული

ტიპური საბავშვო
ბაღი
ქალაქი სენაკი
მშვიდობის ქუჩა 306

პროექტის
მისამართი:
საქართველო,
სენაკი
Project address:
Georgia,
Snaki

ეტაპი: მუშა
პროექტი
Stage:
Architectural project

უკანდი

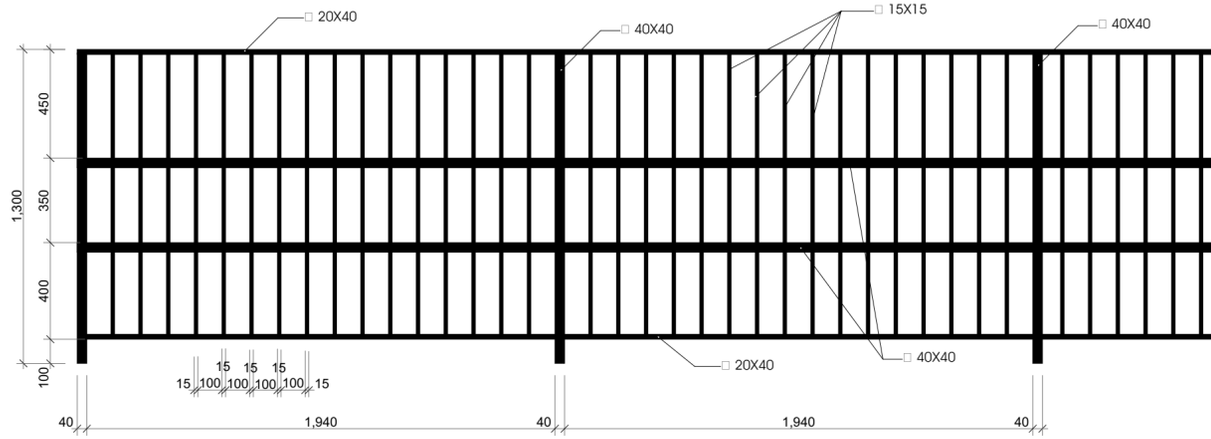
ბ. ქანთარია
B. Qantaria

ა. გერგედავა
A. Gergedava

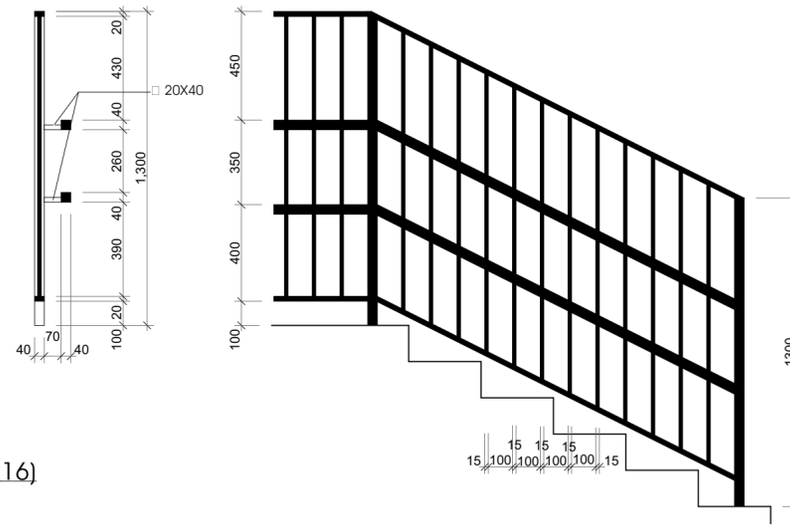
ფორმატი
Format A - 2



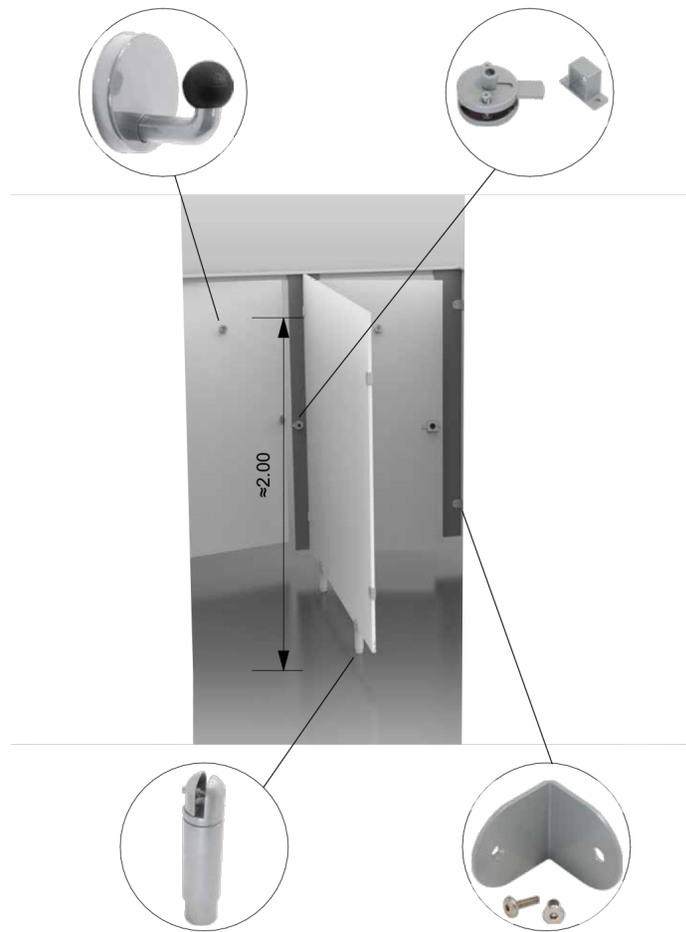
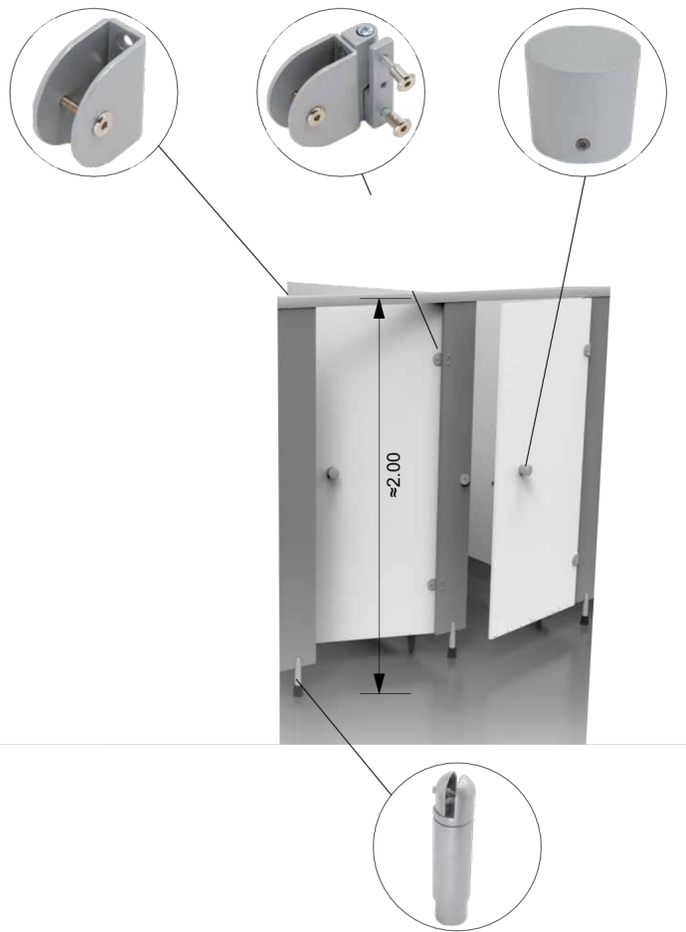
ფოტოტარის მოაჯირი



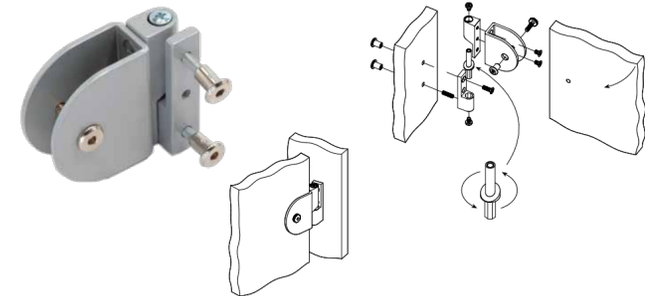
ფოტოტარის მოაჯირი კიბესთან



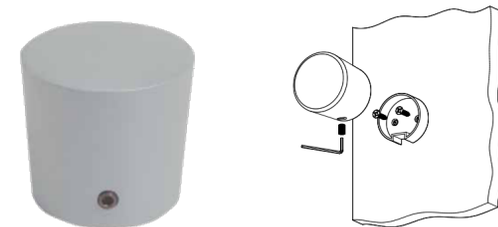
უფროსი ჯგუფის ბიჭებისა და გოგონების ტალუტების (ოთახები 9;10;15;16)
და თანამშრომელთა გასახდელის (ოთახი 27) ტიხრები



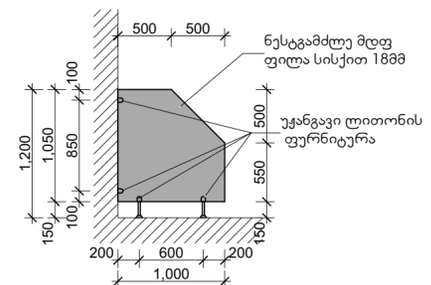
უკანგავი ლითონის
ანჯამა



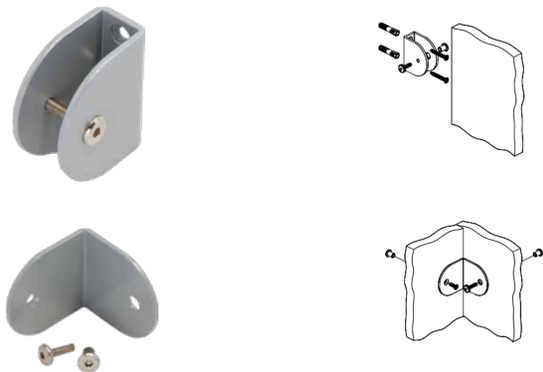
უკანგავი ლითონის
სახელები



უნიტაზებს შორის შირმა
მცირენაწილანა ჯგუფის სანკვანძში



უკანგავი ლითონის
სამაგრები



უკანგავი ლითონის
საყრდენი



სათავსების ტექნოლოგიური სქემა



ტიპური საბავშვო
ბაღი
ქალაქი სენაკი
მშვიდლობის ქუჩა 306

პროექტის
მისამართი:

საქართველო,
სენაკი

Project address:

Georgia,
Snaki

ეტაპი: მუშა
პროექტი

Stage:
Architectural project

სათავსების
ტექნოლოგიური
სქემა

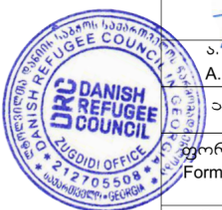
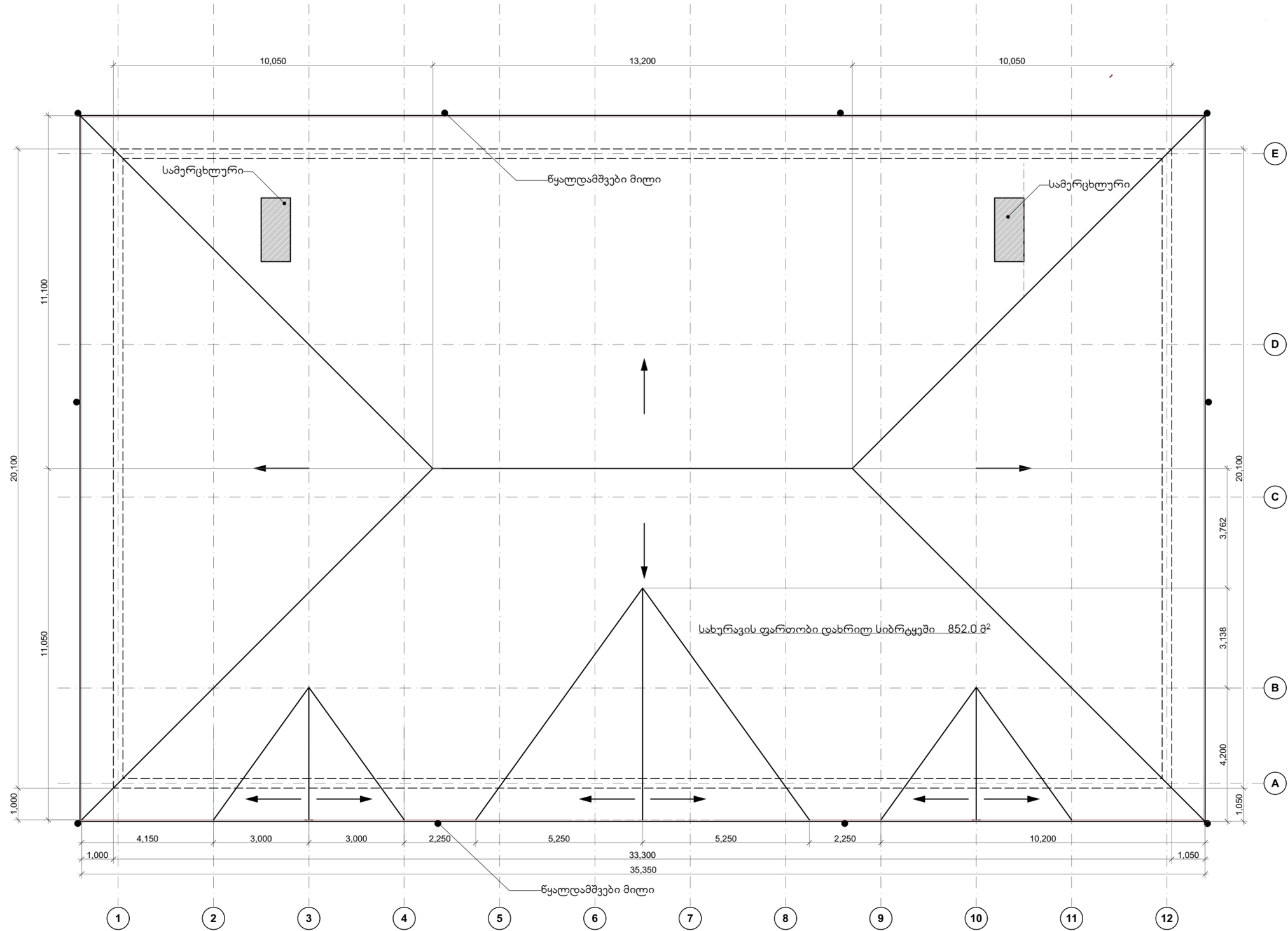
ბ. ჯანთარია
B. Qantaria

ა. გერგედავა
A. Gergedava

ფორმატი
Format A - 2

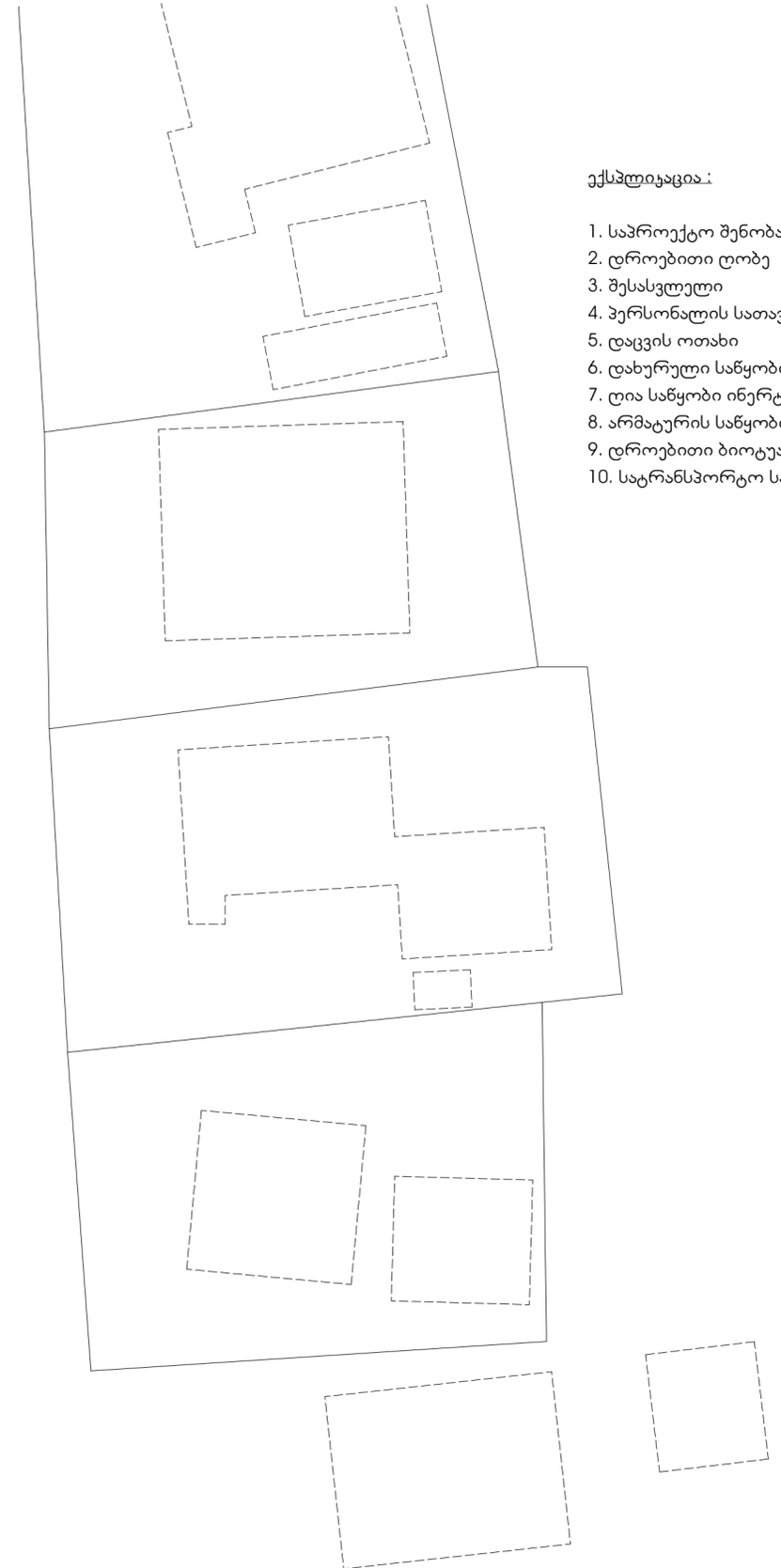
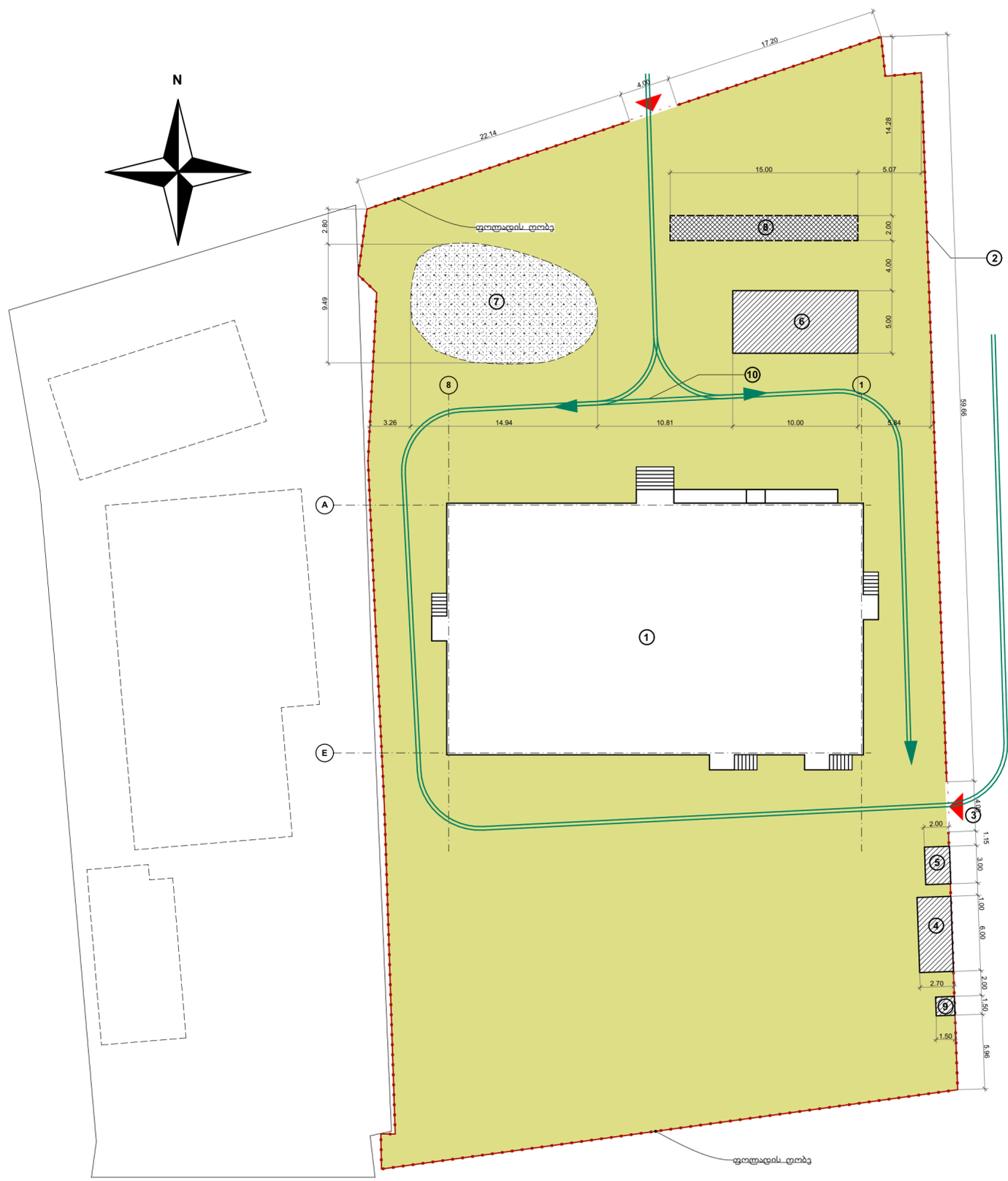
ფურცელი Page	ფურცლები Pages
24	28





ექსპლიკაცია:

1. საპროექტო შენობა
2. დროებითი ლობე
3. შესასვლელი
4. პერსონალის სათავსი
5. დაცვის ოთახი
6. დახურული საწყობი
7. ღია საწყობი ინერტული მასალისთვის
8. არმატურის საწყობი
9. დროებითი ბიოტელეტი
10. სატრანსპორტო საშუალების სვლაგეზი



მშენებლობის კალენდარული გრაფიკი

ტიბურის საბავშვო
ბაღი
ქალაქი სენაკი
მშენებლობის ქუჩა 306

პროექტის
მისამართი:
საქართველო,
სენაკი
Project address:
Georgia,
Snaki

ეტაპი: მუშა
პროექტი
Stage:
Architectural project

მშენებლობის
კალენდარული
გრაფიკი

ბ. ჯანთარია
B. Qantaria

ა. გერგედავა
A. Gergedava

ფორმატი
Format A - 2

ფურცელი
Page 28
ფურცლები
Pages 28



№	სამუშაოს აღწერილობა	12 თვე											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	მოსამზადებელი სამუშაოები	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2	ტერიტორიაზე ბალასტის ყრილის მოწყობა		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3	საძირკვლის სამუშაოები		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
4	ზეძირკვლის სამუშაოები			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
5	იატაკების დაბეტონება				■	■	■	■	■	■	■	■	■
6	კედლებისა და სვეტების ამოყვანა				■	■	■	■	■	■	■	■	■
7	რკინაბეტონის ტავვარდნისა და რიგელების დაბეტონება					■	■	■	■	■	■	■	■
8	შენობის გადახურვა						■	■	■	■	■	■	■
9	ჯარ-ფანჯრების მონტაჟი							■	■	■	■	■	■
10	კედლების შელესვა							■	■	■	■	■	■
11	მოპირკეთებითი სამუშაოები								■	■	■	■	■
12	ელ-სამონტაჟო სამუშაოები		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
13	სან-ტექნიკური სამუშაოები		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
14	ეზოს კეთლმოწყობის სამუშაოები		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
15	ტერიტორიის დასუფთავება									■	■	■	■