

არქიტექტურული პროექტი  
ტიპური საბავშვო ბაღი

ქალაქი ფოთი  
9 აპრილის ხეივანი  
№4ა

Architectural project

Kindergarten

Poti, 9 april #4a









რენდერი  
**Rendering**



იპოური საბავშვო  
ბაღი  
ქალაქი ფოთი  
აპრილის ხეივანი  
№4ა



პროექტის  
მისამართი:  
საქართველო,  
ფოთი

Project address:  
Georgia,  
Poti

სტადია: მუშა პროექტი

Stage: Architectural project

რენდერი

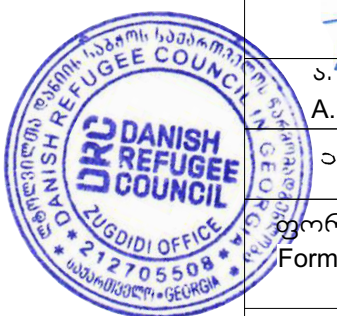
**Rendering**

ბ. ქანთარია  
B. Qantaria

ა. გერგედავა  
A. Gergedava

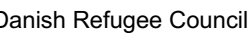
format A - 2

ფურცელი Page	ფურცლები Pages
3	28



გვერდი Page	ფურცლები Pages
3	28





ტიპური საბავშვო  
ბაღი  
ქალაქი ფოთი  
მ. ავრილის ხეივანი  
№4ა

პროექტის  
მისამართი:  
საქართველო,  
ფოთი  
Project address:  
Georgia,  
Poti

მუშა  
პროექტი

Stage:  
Architectural project

საქადასტრო  
მონაცემები

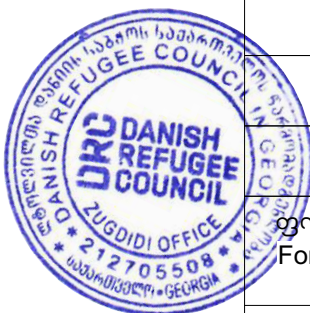
**Land cadastre**

ბ. ქანთარია  
B. Qantaria

ა. გერგედავა  
A. Gergedava

ფორმატი  
Format A - 2

ფურცელი Page	ფურცლები Pages
4	28



**მოვალეთა რეესტრი:**

რეგისტრირებული არ არის

“ფიზიკური პირის მიერ 2 წლამდე ვადით საკუთრებაში არსებული მატერიალური აქტივის რეალიზაციისას, აგრეთვე საგადასახადო წლის ბიზნესგეგმის 1000 ლარის ან მეტი ოდენობით ქონების საჩუქარი მიღებისას სამედიკალური გადამსწერი გათვალისწინებული დეკლარაციის საფუძველზე წლის განმავლობაში წლის 1 აპრილის პირის შესახებ აღნიშნული ფიზიკური პირი იმავად წარუდგინებდა დეკლარაციას საგადასახადო ორგანოს. აღნიშნული ვადებზელივედ მიერ წარუდგინებული წარმოადგენს საგადასახადო სამართლებრივ დეკლარაციას, რაც იქვეან პასუხისმგებლობის საქონლად საგადასახადო ორგანოს XVIII თავის მხრივ.”

- **ლიკენების სამედიცინოს განყოფილება** შესაძლებელია საჯარო რეცესის გრძელყოფა სააგენტოს ოფისიალურ ვებ-გვერდზე [www.napr.gov.ge](http://www.napr.gov.ge); ამასთანავე შეიძლება შესაძლებელია ვებ-გვერდზე [www.napr.gov.ge](http://www.napr.gov.ge), სერვისორი გერგავირობა სარეცესტაციო სამსახურში, ოქსიციოს სახელსა და სააგენტოს სახელსაშუალო პერიოდში;
- **პირდაპირი გაქვითვა** სარეცესო აღიზიზნის შემთხვევაში დადგეკავშირება 2 405405 ან პირადად შეესტეი განაცხადი ვებ-გვერდზე:
- **მონიტორინგის მოღვაწე** შესაძლებელია ოქსიციოს სახლის ხაზზე 2 405405;
- **საჯარო რეცესის თანამშრომელი**ა მშროის უკანონო ქმედების შემთხვევაში დადგეკავშირება ცხელ ხაზზე: 08 009 009 09
- **თქვენთვის საინტერესო სერვისში**ა ქაითხის და უკანონო მოქმედებებზე უკ-ფოსტაზე: [info@napr.gov.ge](mailto:info@napr.gov.ge)

მიწის (უძრავი ქონების) საკადასტრო კოდი

**N 04.01.10.775**

ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან

## განცხადების რეგისტრაცია

N 882020219240 - 24/03/2020 13:33:17

**მომზადების თარიღი**

25/03/2020 19:28:54

## საკუთრების განყოფილება

ზონა	სექტორი	კვარტალი	ნაკვეთი	ნაკვეთის საკუთრების ტიპი:საკუთრება
ფოთი	ნაბაღა-კუნძული			ნაკვეთის დანიშნულება: არასასოფლო სამეურნეო
<b>04</b>	<b>01</b>	<b>10</b>	<b>775</b>	დამუშავებული ფართობი: 3235.00 კვ.მ.
მისამართი: ქალაქი ფოთი, 9 აპრილის ხეივანი, N 4ა				ნაკვეთის წინა ნომერი:04.01.10.175; 04.01.10.706;
				შენიშვნა-ნაგებობის ჩამონათვალი: N1, N2, N3

## მესაკუთრის განყოფილება

განცხადების რეგისტრაცია : ნომერი 882009274944 , თარიღი 07/09/2009 11:31:01

უფლების რეგისტრაცია: თარიღი 08/09/2009

**უფლების დამადასტურებელი დოკუმენტი:**

- სახელმწიფო საკუთრებაში არსებული უძრავი ქონების ძირითადი და დამატებითი ქონების სახით გროვების შესახებ პრაქტიკული №33, დამოწმების თარიღი: 07/09/2009, საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეგისტრაციის ეროვნული სააგენტო
- ბრანდები №273, დამოწმების თარიღი: 21/08/2009, თვითმწიფოები ქალაქ ფოთის მერია
  - ბრანდები №04/34, დამოწმების თარიღი: 16/03/2020, ქალაქ ფოთის მუნიციპალიტეტის მერია
  - ბრანდები №1/-2544, დამოწმების თარიღი: 07/11/2014, სახელმწიფო ქონების ეროვნული სააგენტო
  - ბრანდები №765, დამოწმების თარიღი: 13/11/2014, ქალაქ ფოთის მუნიციპალიტეტის მერია
  - წერილი №1-08/1107, დამოწმების თარიღი: 02/06/2016, ქალაქ ფოთის მუნიციპალიტეტის მერია

**მესაკუთრეები:**

სსიპ ქალაქ ფოთის მუნიციპალიტეტი, ID ნომერი:215138143

**მესაკუთრე:**

**აღწერა:**

სსიპ ქალაქ ფოთის მუნიციპალიტეტი

**საგადასახადო გირავნობა:**

რეგისტრირებული არ არის

**იპოთეკა**

## ვალდებულება

ყაღაღა/აკრძალვა:

რეგისტრირებული არ არის

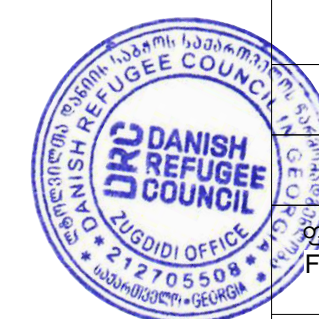
საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო. <http://public.reestri.gov.ge>

გვერდი: 1(2)

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

გვერდი: 2(2)









<div><div><div><div><div></div><div>DANISH REFUGEE COUNCIL</div></div><div><div>ლტოლვილთა ღანიის საბჭო</div><div>Danish Refugee Council</div></div></div></div></div>	
<div>ტიპური საბავშვო ბაღი ქალაქი ფოთი მ. აპრილის ხეივანი №4ა</div>	
<div><div>პროექტის მისამართი:</div><div>საქართველო, ფოთი</div><div>Project address:</div><div>Georgia, Poti</div></div>	
<div><div>ეტაპი:</div><div>მუშა პროექტი</div><div>Stage:</div><div>Architectural project</div></div>	
<div>არსებული ტერიტორიის ფოტოები</div> <div>Existing photos</div>	
<div>ბ. ჟანთარია B. Qantaria</div>	
<div>ა. გერგელავა A. Gergedava</div>	
<div>ფორმატი Format</div> <div>A - 2</div>	
ფურცელი Page	ფურცლები Pages
6	28











დაჯავებულობების დატვირთვა, ხელმისაწვდომობა და გასასვლელები



ტიპური საბავშვო  
ბაღი  
ქალაქი ფოთი  
შ. ანდროსი ხეივანი  
№4ა

პროექტის  
მისამართი:  
საქართველო,  
ფოთი  
Project address:  
Georgia,  
Poti

ეტაპი: მეზა  
პროექტი  
Stage:  
Architectural project

დაჯავებულობების  
დატვირთვა,  
ხელმისაწვდომობა  
და გასასვლელები

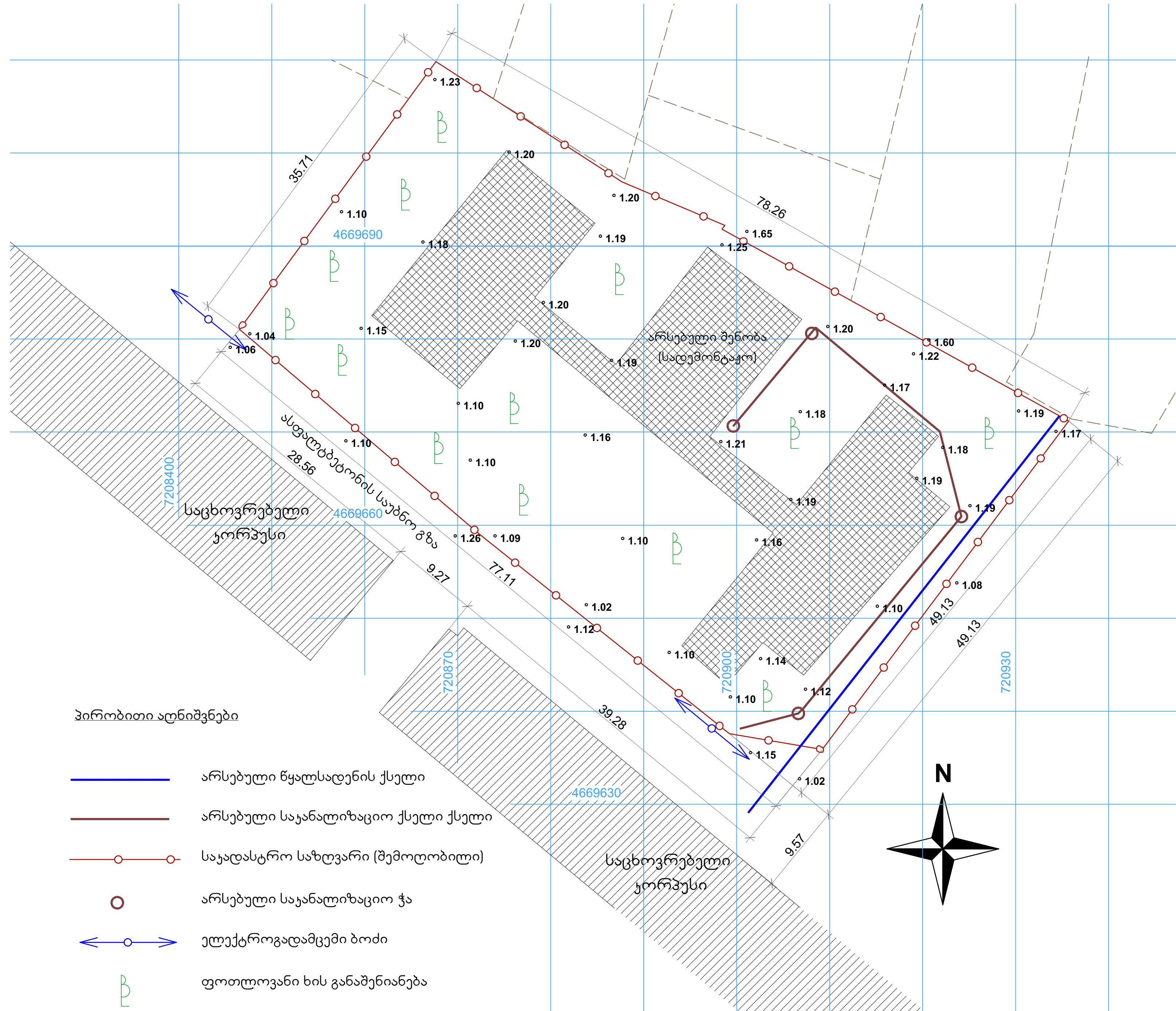
ბ. ქანთარია  
B. Qantaria

ა. გერგელავა  
A. Gergedava

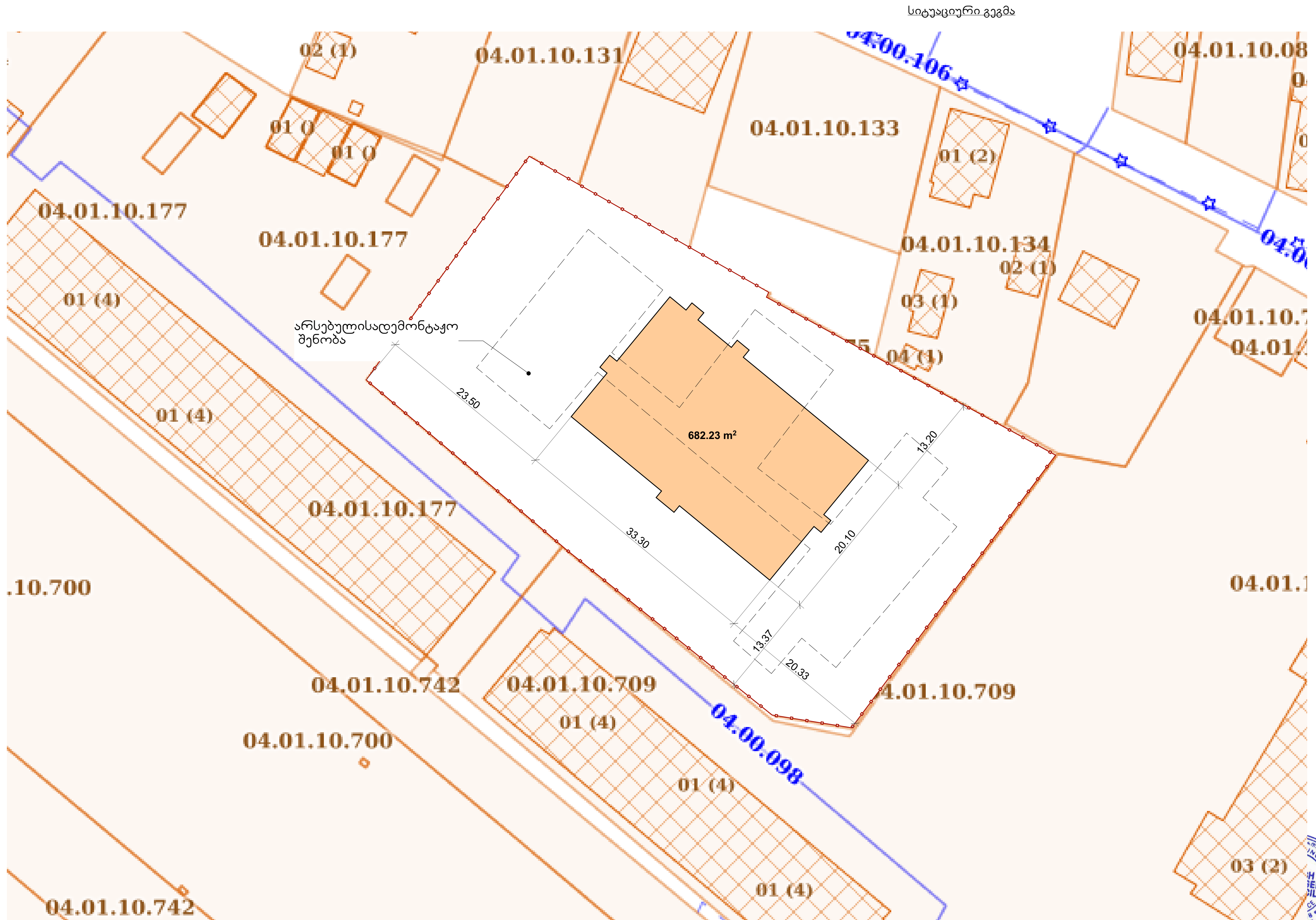
ფორმატი  
Format A - 2



### Topographic plan



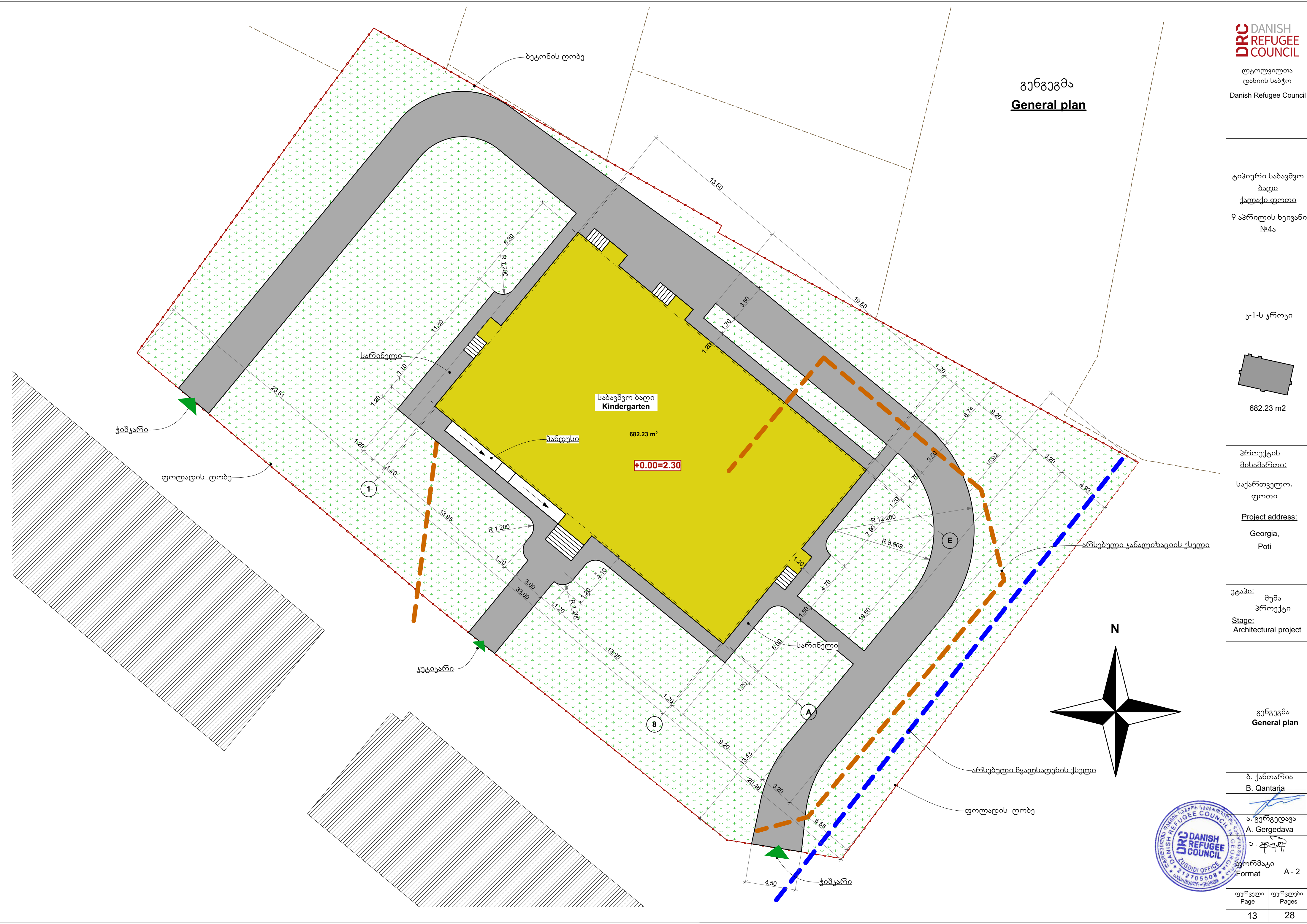




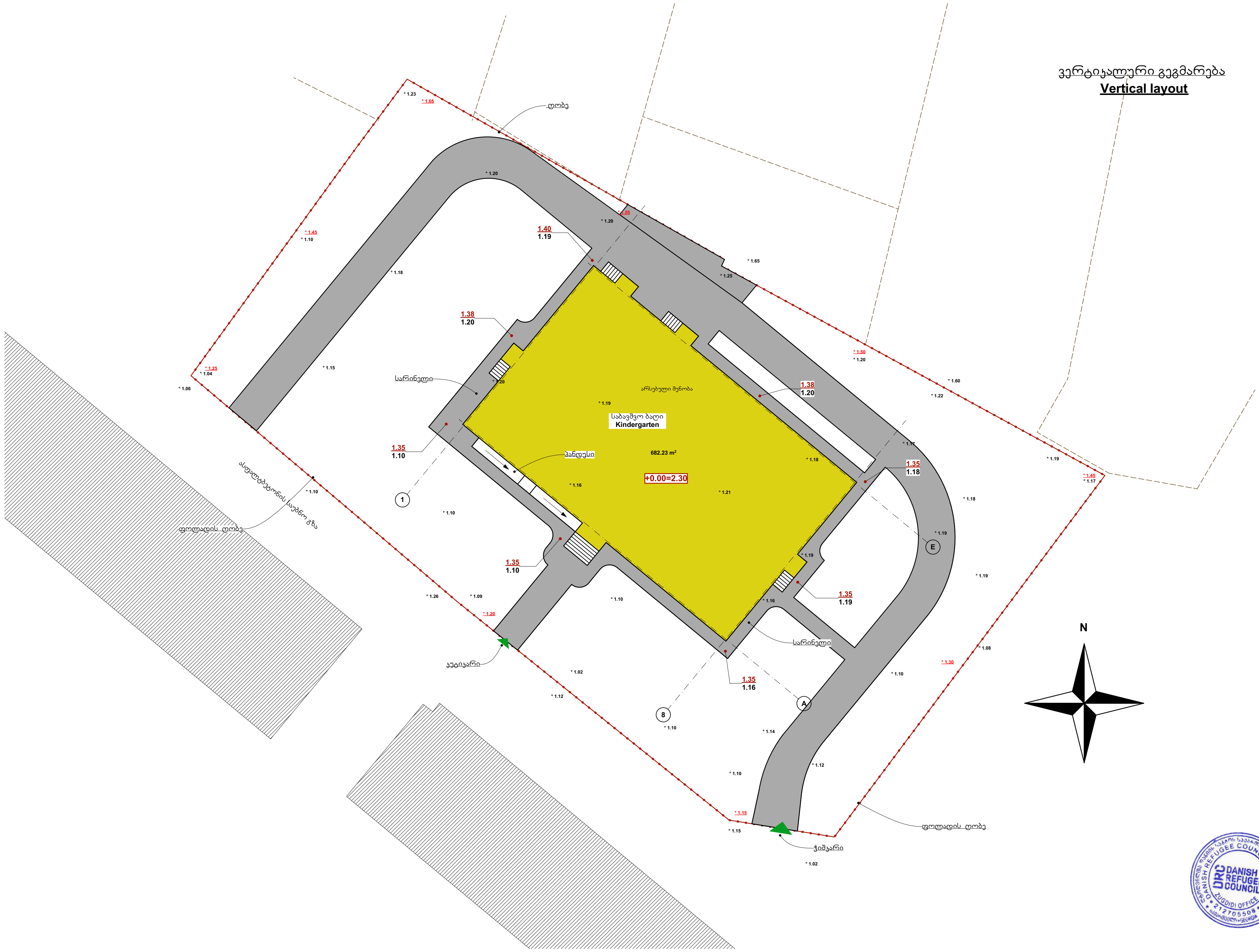






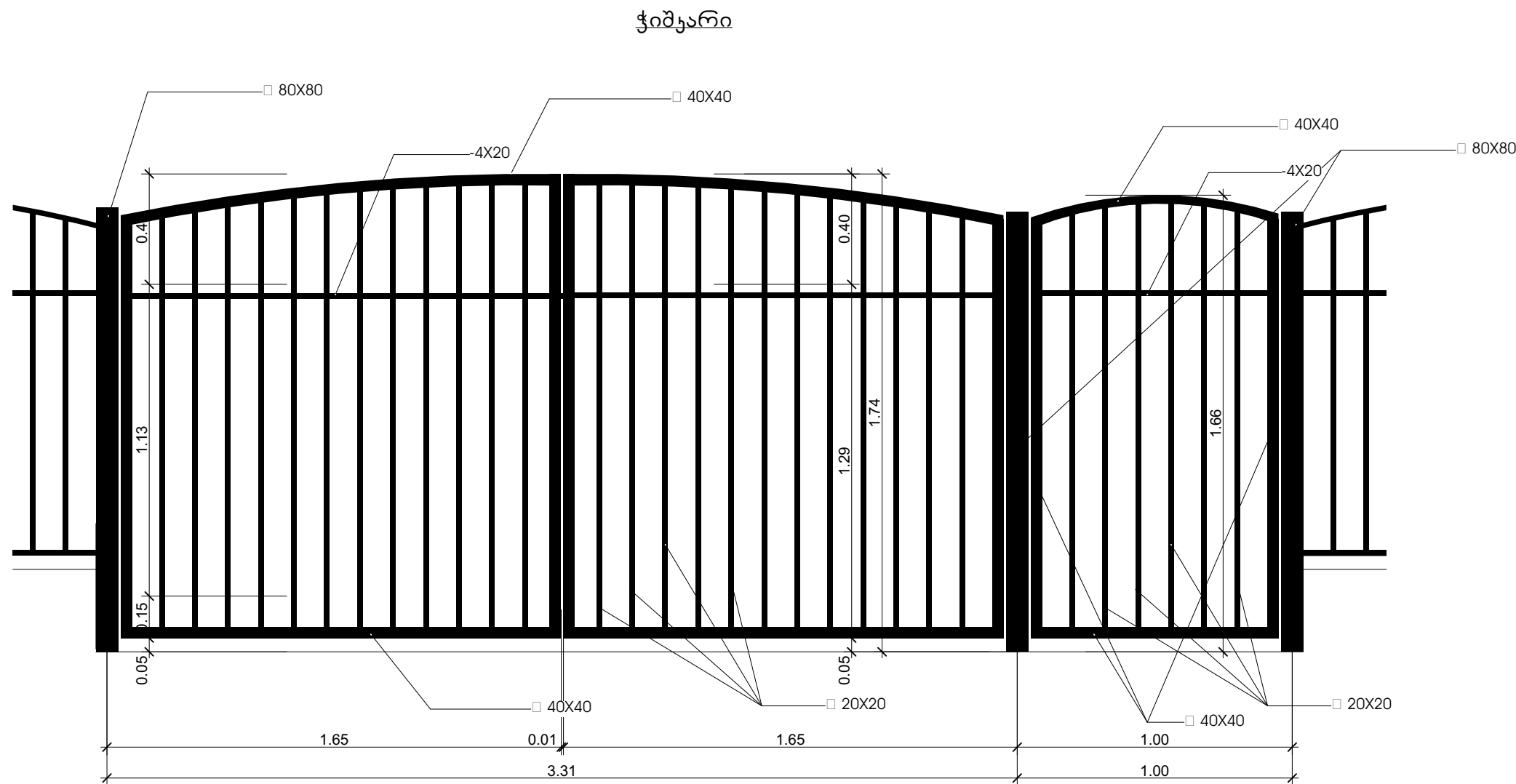
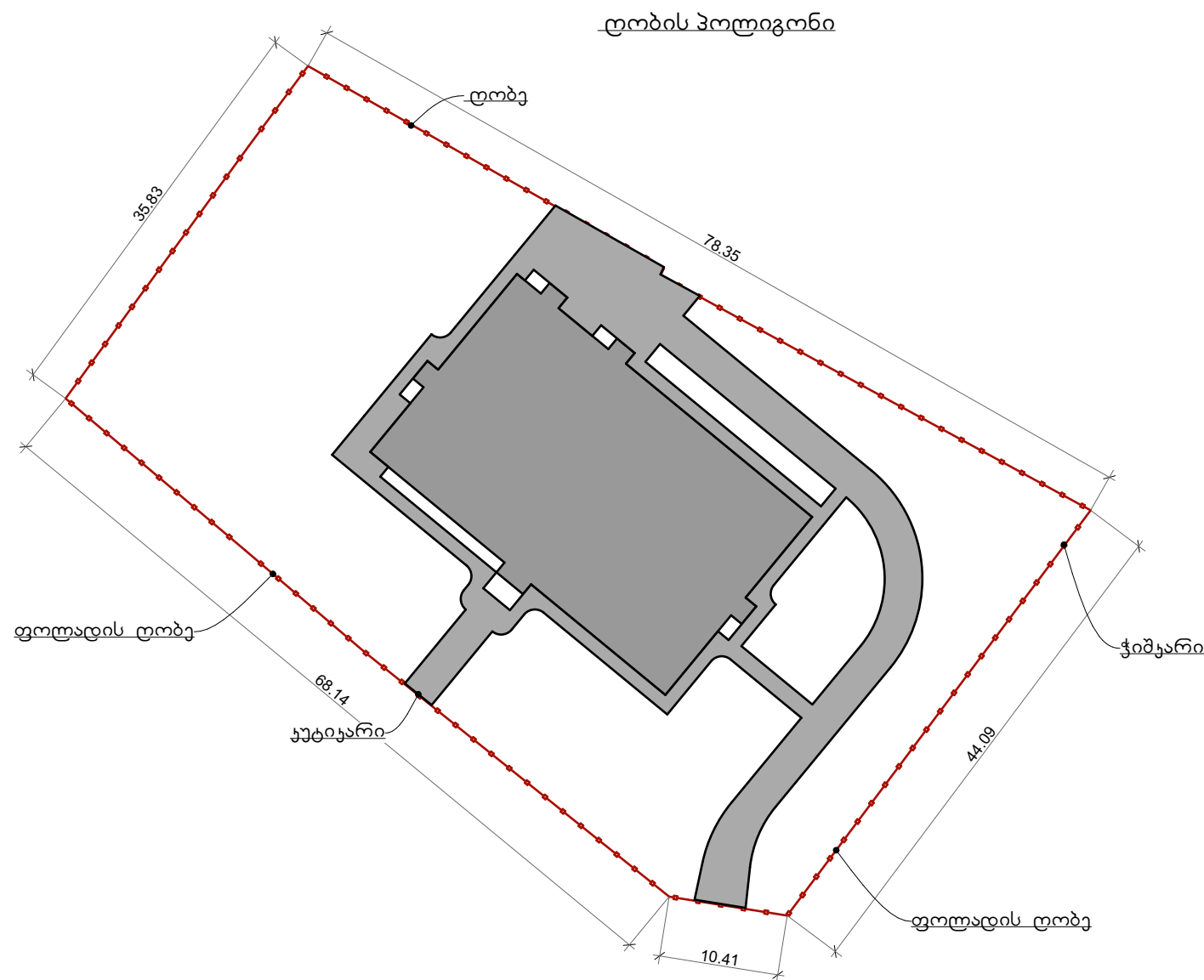




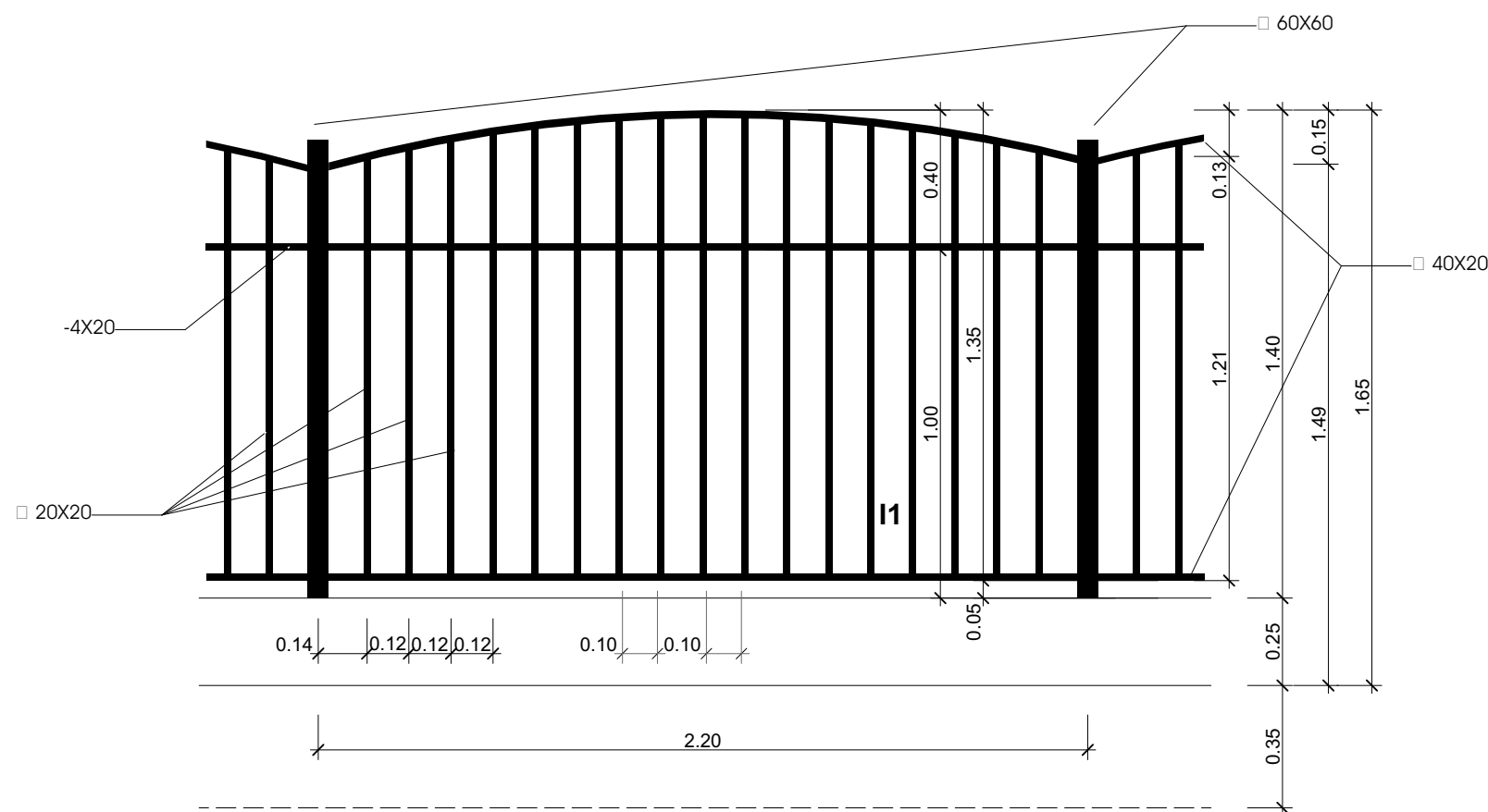


<div><div><div><div></div><div>DANISH REFUGEE COUNCIL</div></div><div>ლტოლვილთა ღანიის საბჭო</div><div>Danish Refugee Council</div></div></div>	
<div>ტიპური საბავშვო ბაღი ქალაქი ფოთი მ. ახრის ხეივანი №4ა</div>	
<div>პროექტის მისამართი: საქართველო, ფოთი Project address: Georgia, Poti</div>	
<div>ეტაპი: მუშა პროექტი Stage: Architectural project</div>	
<div>ვერტიკალური გეგმარება Vertical layout</div>	
<div>ბ. ქანთარია B. Qantaria</div>	
<div>ა. გერგელავა A. Gergedava</div>	
<div>ფორმატი Format</div>	
<div>A - 2</div>	
ფურცელი Page	ფურცლები Pages
14	28

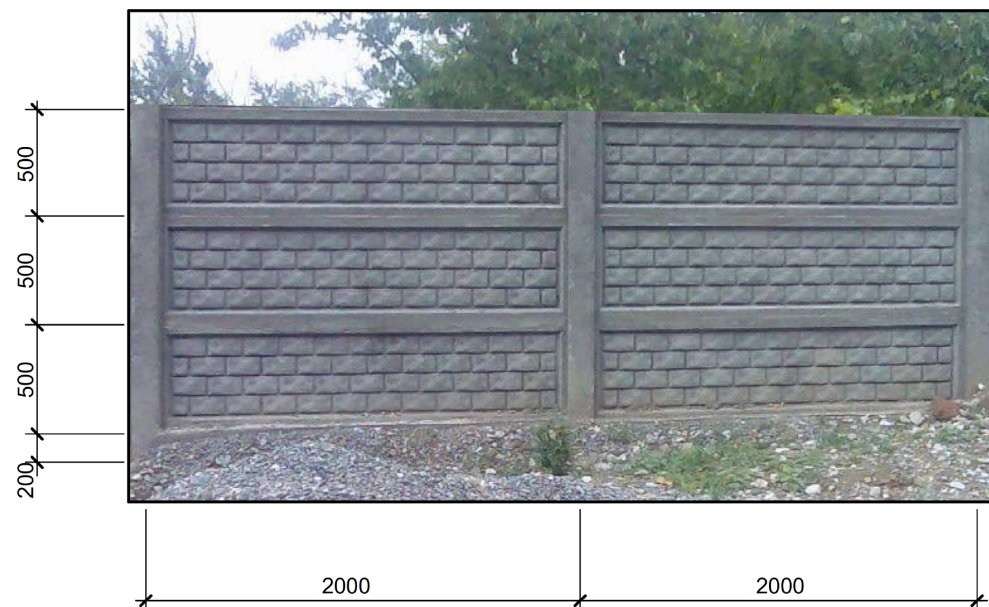




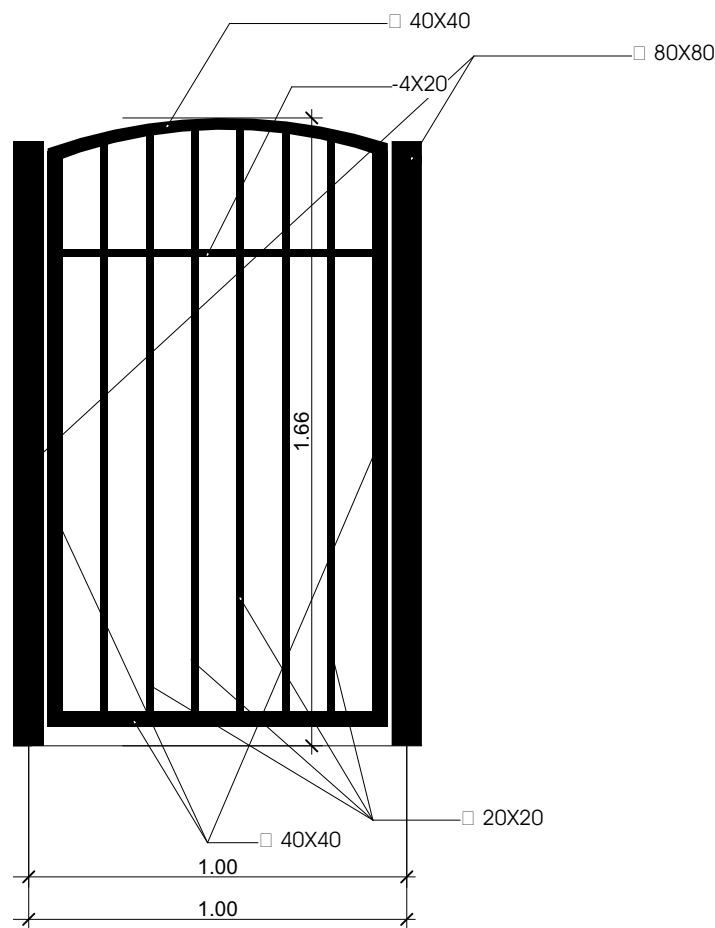
ტობის სექცია



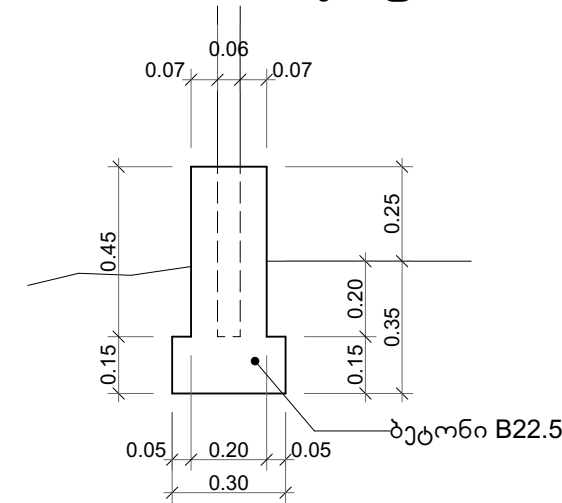
რეინფორსირებული ტობე



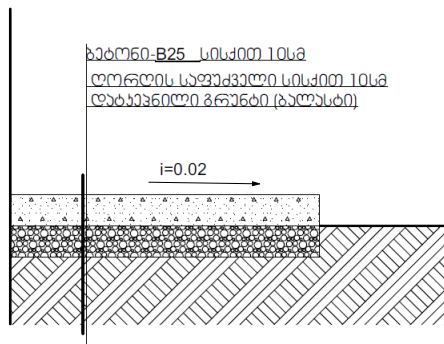
ჭიშკარი



ჭრილი 1-1

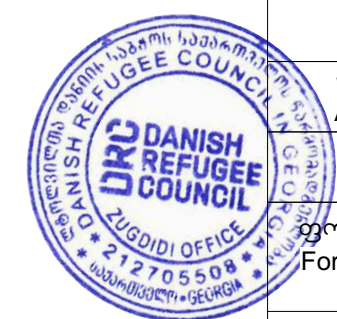


სარემონტო ადგილის აღწერა



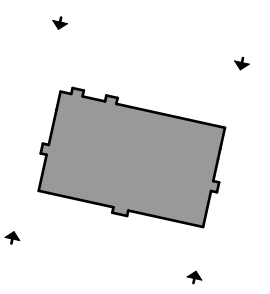


1. ჯგუფის ოთახი	52.51 m2	1. Group room
2. საძინებელი	51.03 m2	2. Bedroom
3. გასახდელი	17.7 m2	3. Wardrobe
4. სანკანძი	15.73 m2	4. WC
5. ბუფეტი	3.98 m2	5. Buffet
6. ჯგუფის ოთახი	50.45 m2	6. Group room
7. გასახდელი	17.7 m2	7. Wardrobe
8. სანკანძი	3.99 m2	8. WC
9. სანკანძი	4.86 m2	9. WC
10. სანკანძი	4.86 m2	10. WC
11. ბუფეტი	4.05 m2	11. Buffet
12. ჯგუფის ოთახი	52.52 m2	12. Group room
13. გასახდელი	17.72 m2	13. Wardrobe
14. სანკანძი	4.35 m2	14. WC
15. სანკანძი ბიჭების	5 m2	15. WC
16. სანკანძი გოგონების	5.16 m2	16. WC
17. ბუფეტი	3.84 m2	17. Buffet
18. ბაღის დირექტორი	12.6 m2	18. Manager
19. მეთოდური კაბინეტი	10.92 m2	19. Staff room
20. პერსონალის ოთახი	7.42 m2	20. Staff room
21. სანკანძი	2.1 m2	21. WC
22. სანკანძი	2.1 m2	22. WC
23. საკუწაო	8.06 m2	23. Store
24. ექიმის ოთახი	11.45 m2	24. Medical office
25. სანკანძი	1.62 m2	25. WC
26. სანკანძი მშპ პერსონალის	4.5 m2	26. WC
27. გასახდელი სანკანძით	7.59 m2	27. Staff wardrobe
28. საკონცერტო დარბაზი	69.62 m2	28. Concert hall
29. პოლიტ დერეფანი	72.42 m2	29. Hall with corridor
30. აივანი	26.1 m2	30. Balcony
31. სამზარეულო	19.33 m2	31. Kitchen
32. საკვების გადმის ზონა	5.04 m2	32. Distribution room
33. სამზარეულოს სამრეცხაო	12.8 m2	33. Washing of kitchen
34. მშრალი პროდუქტის საწყობი	3.67 m2	34. Dry food warehouse
35. ბოსტნულის საწყობი	3.15 m2	35. Vegetable warehouse
36. სამრეცხაო-საფიქსაციო	10.14 m2	36. Washing and ironing room
37. სუფთა თეთრეულის საწყობი	4.08 m2	37. Clean laundry warehouse
38. საქაბე მუერნობა	4.78 m2	38. Boiler room
39. კიბის ბაქანი	3.3 m2	39. Stairway
40. კიბის ბაქანი	2.4 m2	40. Stairway
41. კიბის ბაქანი	2.4 m2	41. Stairway
42. კიბის ბაქანი	2.4 m2	42. Stairway
43. კიბის ბაქანი	2.4 m2	43. Stairway
44. პანდუსი		44. Pandus
საერთო ფართი	627.84 m2	Total area





ტიპური საბავშვო  
ბაღი  
ქალაქი ფოთი  
შპს-ის ხეივანი  
№4ა



პროექტის  
მისამართი:  
საქართველო,  
ფოთი

**Project address:**  
Georgia,  
Poti

ეტაპი: მეშვიდე  
პროექტი

**Stage:**  
Architectural project

ფასადები

ბ. ქანთარია  
B. Qantaria

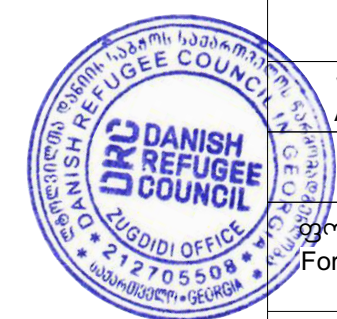
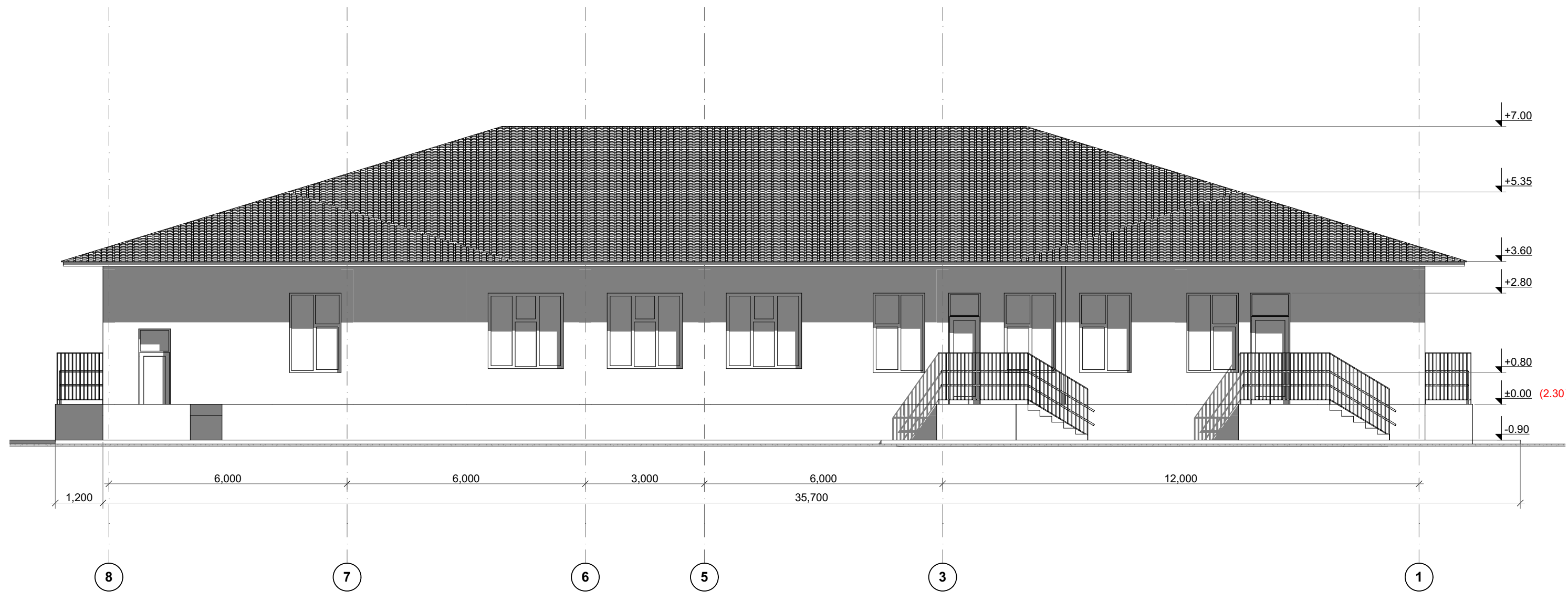
ა. გერგელავა  
A. Gergedava

ფორმატი  
Format A - 2

ფასადი 1-8



ფასადი 8-1





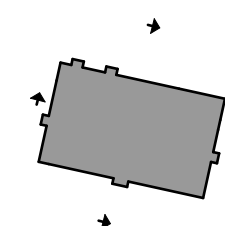








ტიპური საბავშვო  
ბაღი  
ქალაქი თბილისი  
9 აპრილის ხეივანი  
№4ა



პროექტის  
მისამართი:

საქართველო,  
ფოთი

Project address:

Georgia,  
Poti

გზავნი: მუშა  
პროექტი

Stage:  
Architectural project

ჭრილი A-A  
ჭრილი B-B

ბ. ჟანთარია  
B. Qantaria

ა. გერგედავა  
A. Gergedava

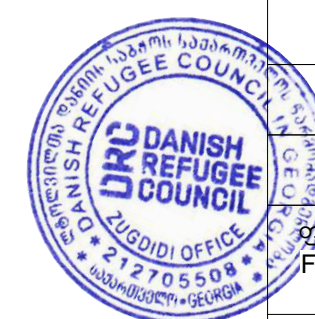
0. 3333

ფორმატი  
Format A - 2

ფურცელი Page	ფურცლები Pages
20	28

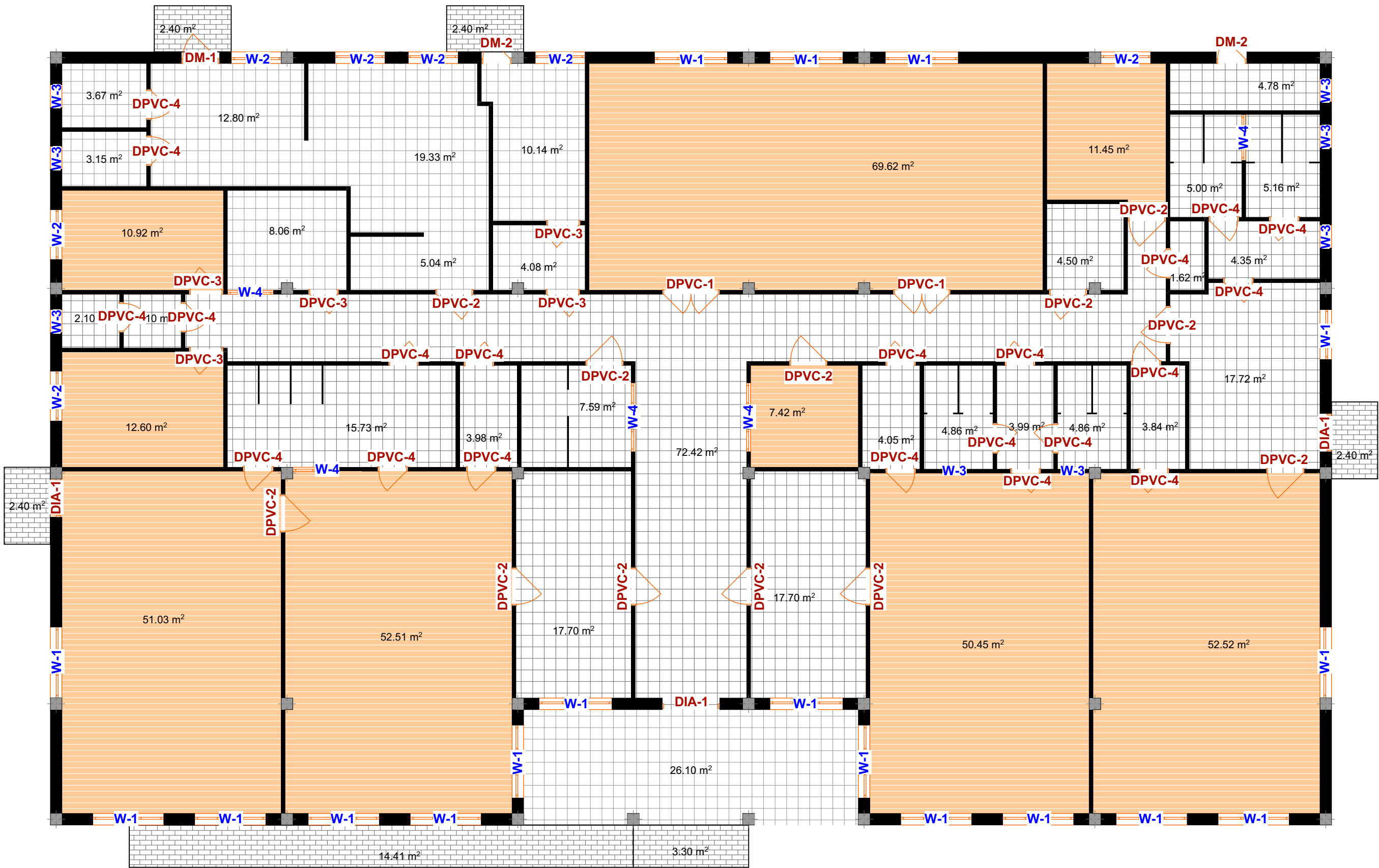
Architectural section drawing of a building. The drawing shows a cross-section with a main floor at ±0.00, a basement at -0.90, and a roof at +7.00. The building has a total width of 33,300. The section is divided into several rooms, including a large hall (12,000), a kitchen (6,000), a bathroom (3,000), and a storage area (6,000). The drawing includes various fixtures like toilets, sinks, and a stove. The roof is gabled with a peak at +7.00. The drawing is labeled with grid lines 1 through 8 and various dimensions.

This architectural section drawing illustrates a building with a gabled roof and a staircase. The drawing is oriented horizontally, with the roofline at the top and the ground level at the bottom. The roof is shown in a dark brown color, with a peak at the center. The walls are depicted in white, and the floor is shown in a light gray. The staircase is located on the right side of the building, with steps shown in a light blue color. The drawing includes various dimension lines and labels indicating heights and distances. On the right side, vertical height markers are labeled: +7.00, +5.85, +3.60, +3.40, +2.80, +1.30, +0.80, +0.00 (2.30), and -0.90. On the left side, horizontal distance markers are labeled: 6,000, 4,800, 6,000, 3,000, and 2,900. The drawing also shows several door and window openings, with some labeled with heights: +3.40, +2.80, and +1.80. The overall style is a technical architectural drawing with clear lines and labels.

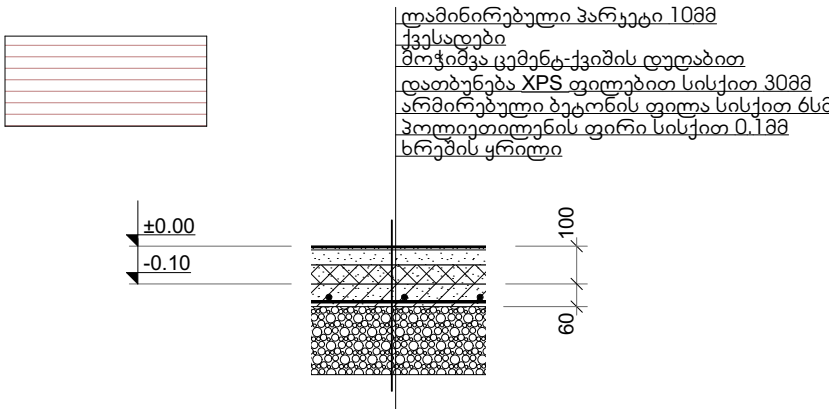




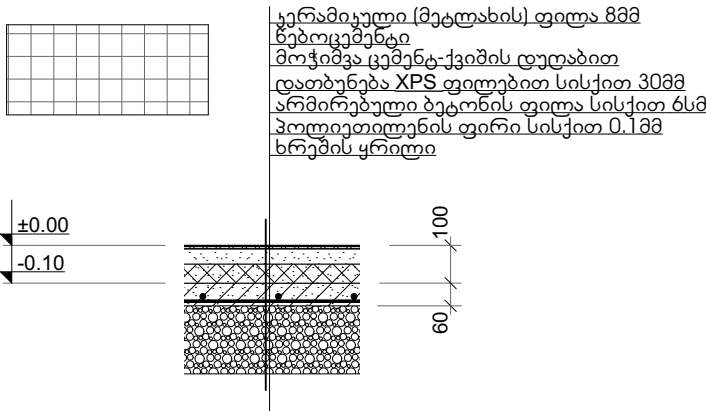
იატაეების და ჯარ-ფანჯრების ტიპები გეგმაზე



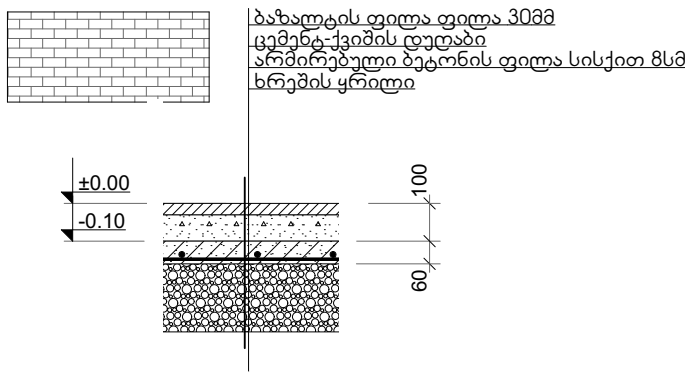
ლამინირებული პარკეტის იატაკი



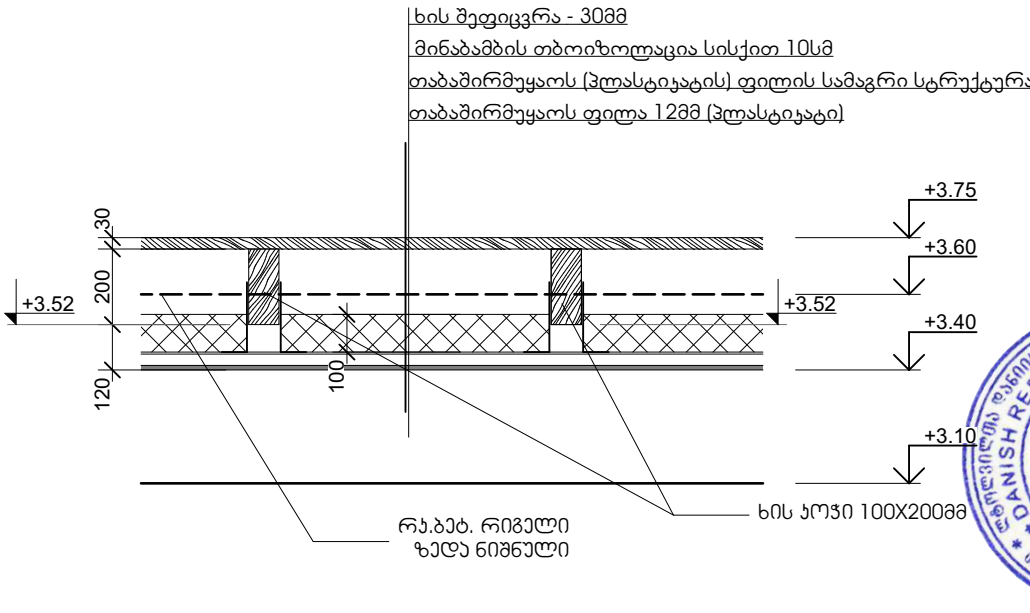
კერამიკული (მეტლახის) იატაკი



ბაზალტის იატაკი

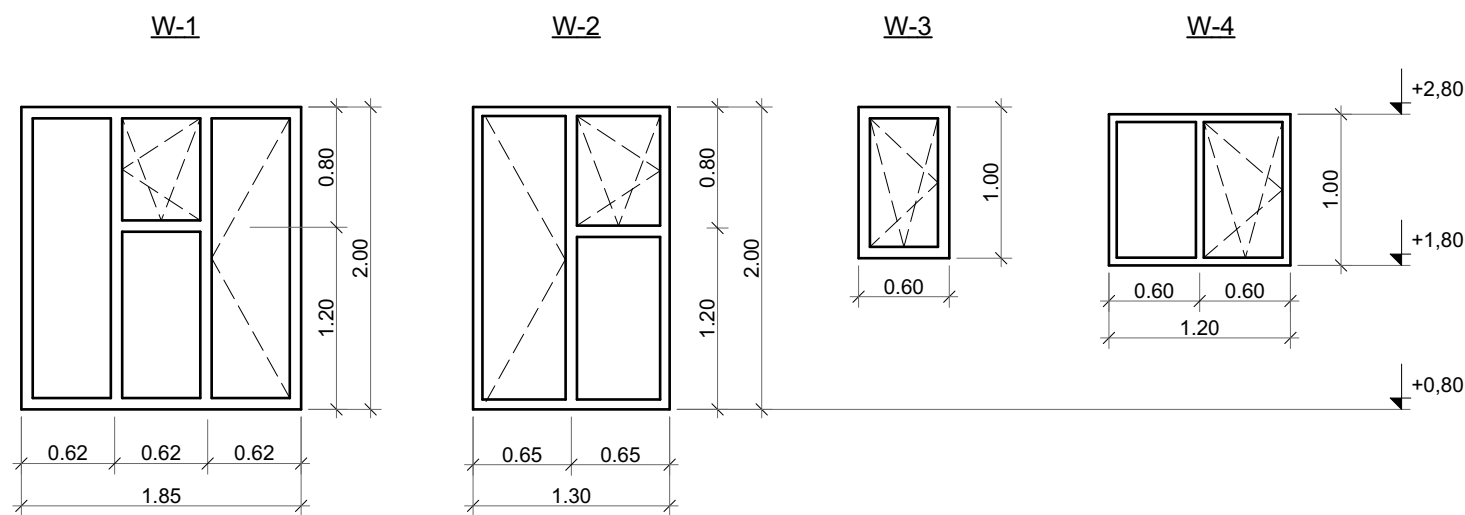


ჭერის კონსტრუქცია

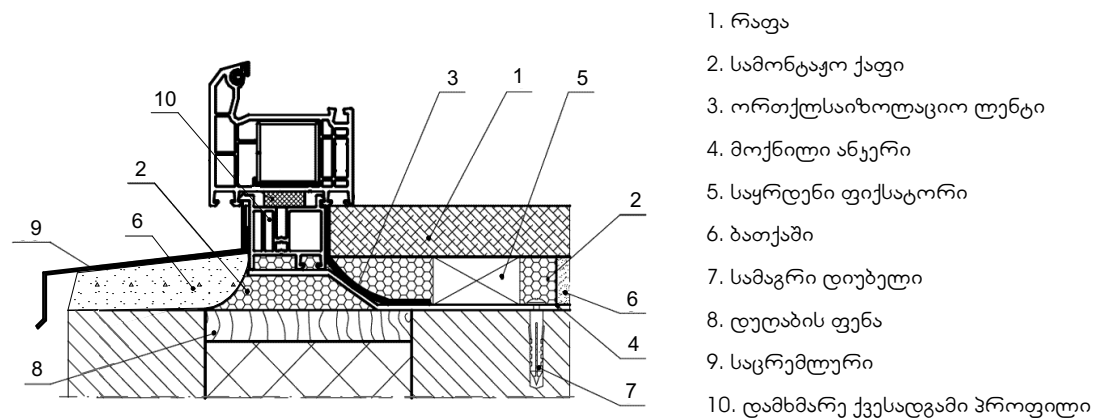




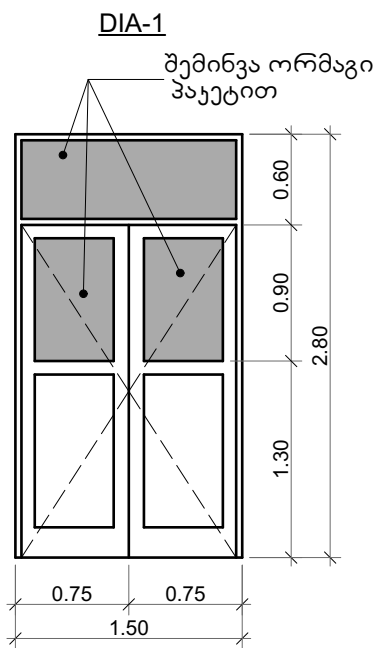
მეტალოპლასტმასის ფანჯრები



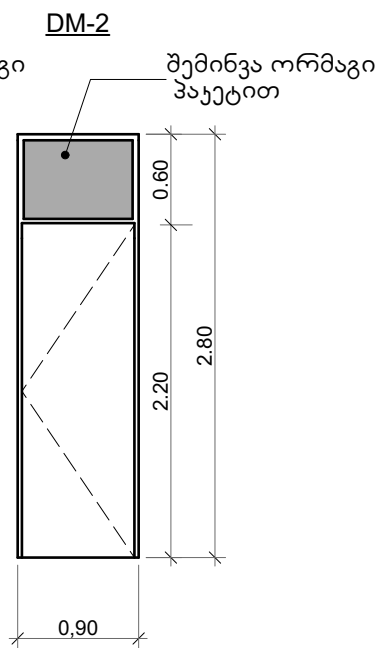
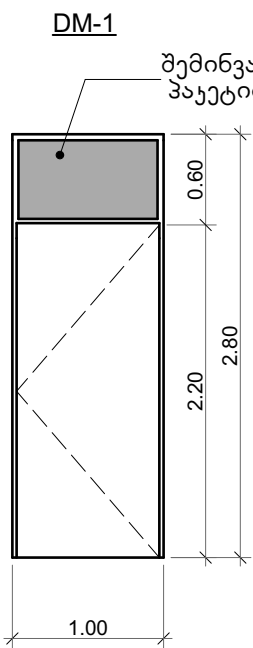
ფანჯრის კვანძი რაფასთან



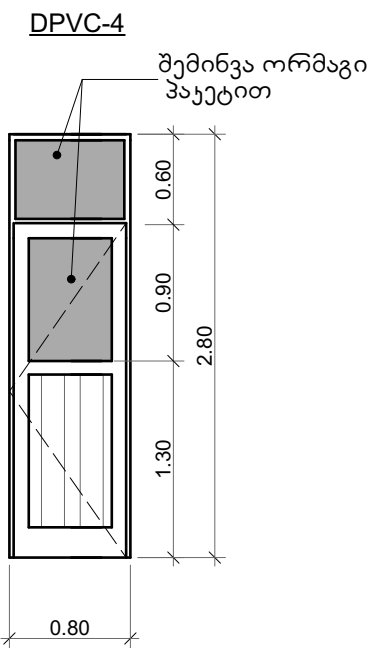
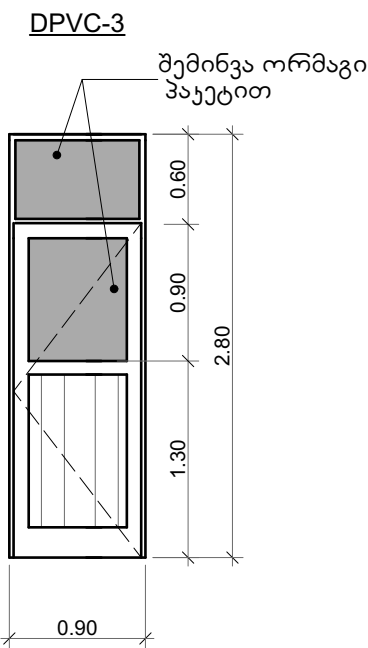
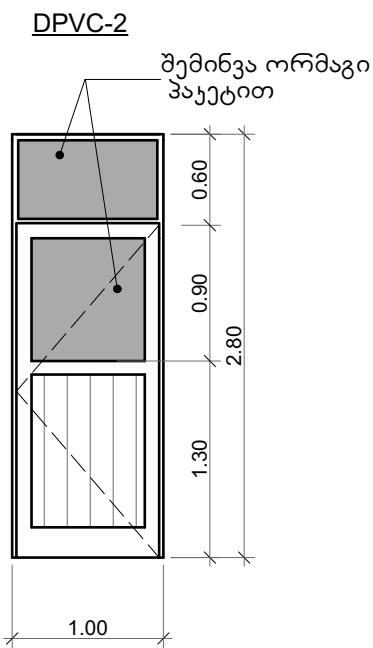
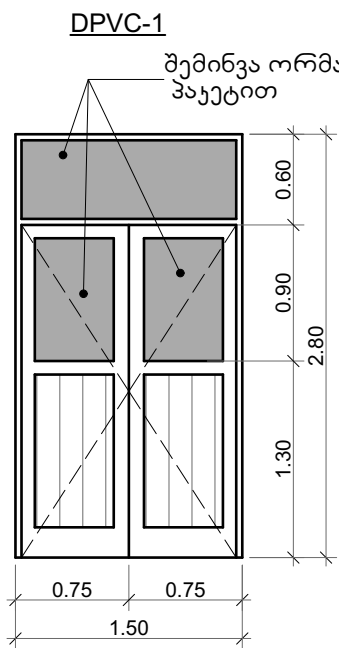
იზოლუმინის ჯარი



ფოლადის ჯარი ორმხრივი შემოსვით და დათბუნებით



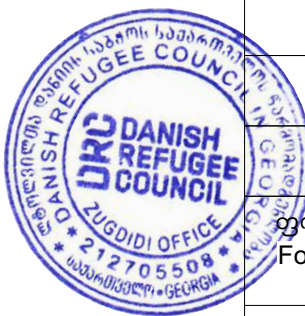
მეტალოპლასტმასის შიგა ჯარები



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

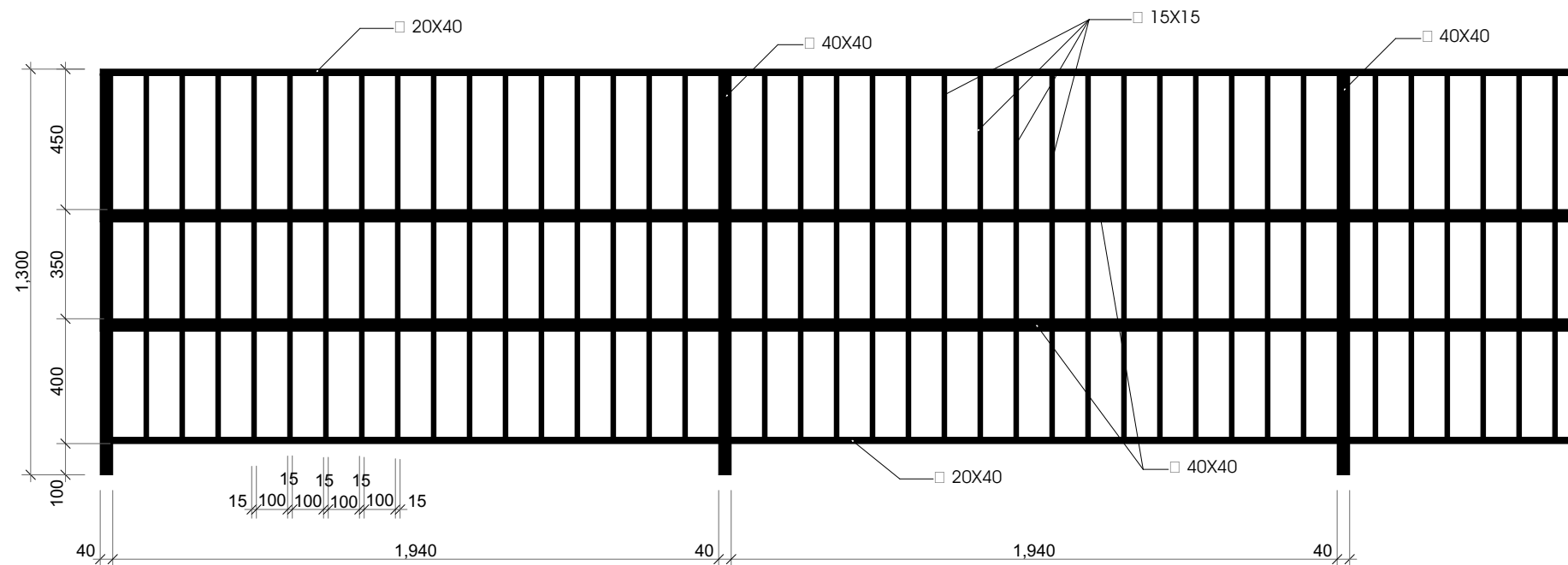
სპეციფიკაცია

მარკა Mark	რაოდენობა Quantity	სიგანე mm	სიმაღლე mm	m2	Σ m2
DIA-1	3	1500	2800	4.2	12.6
DM-1	1	1000	2800	2.8	2.8
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

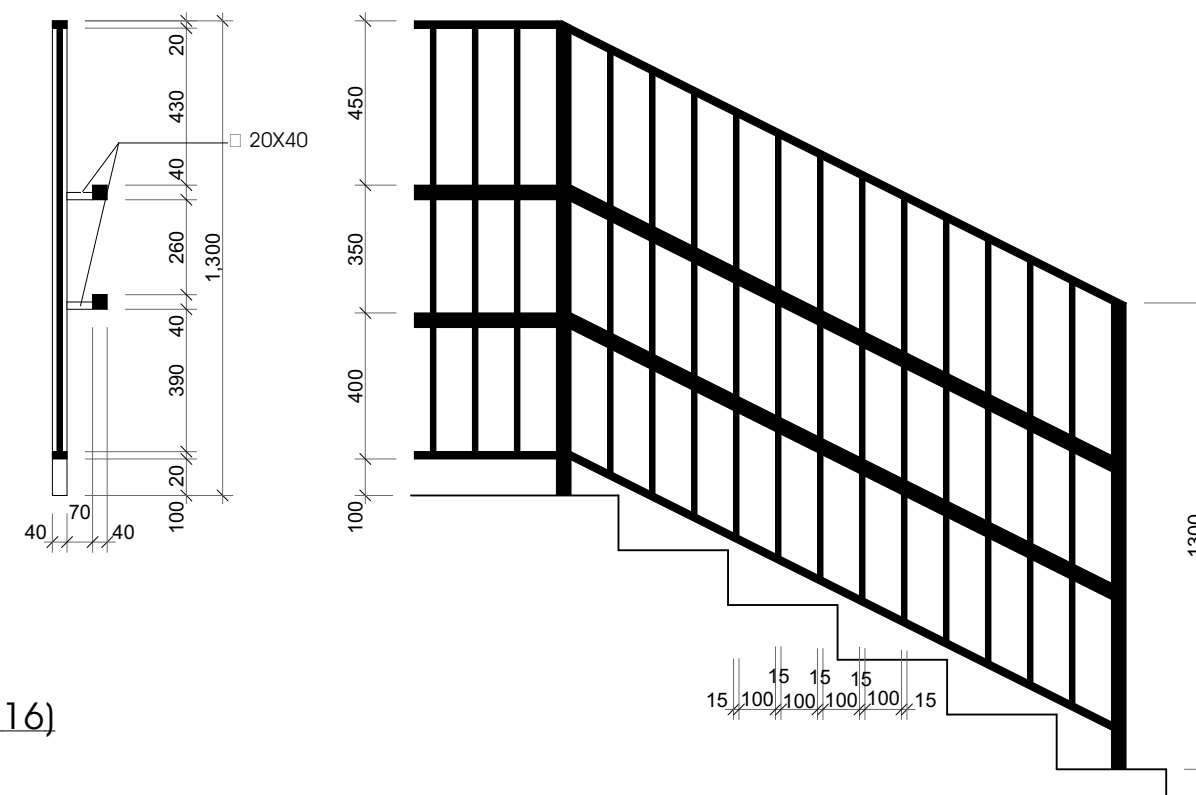




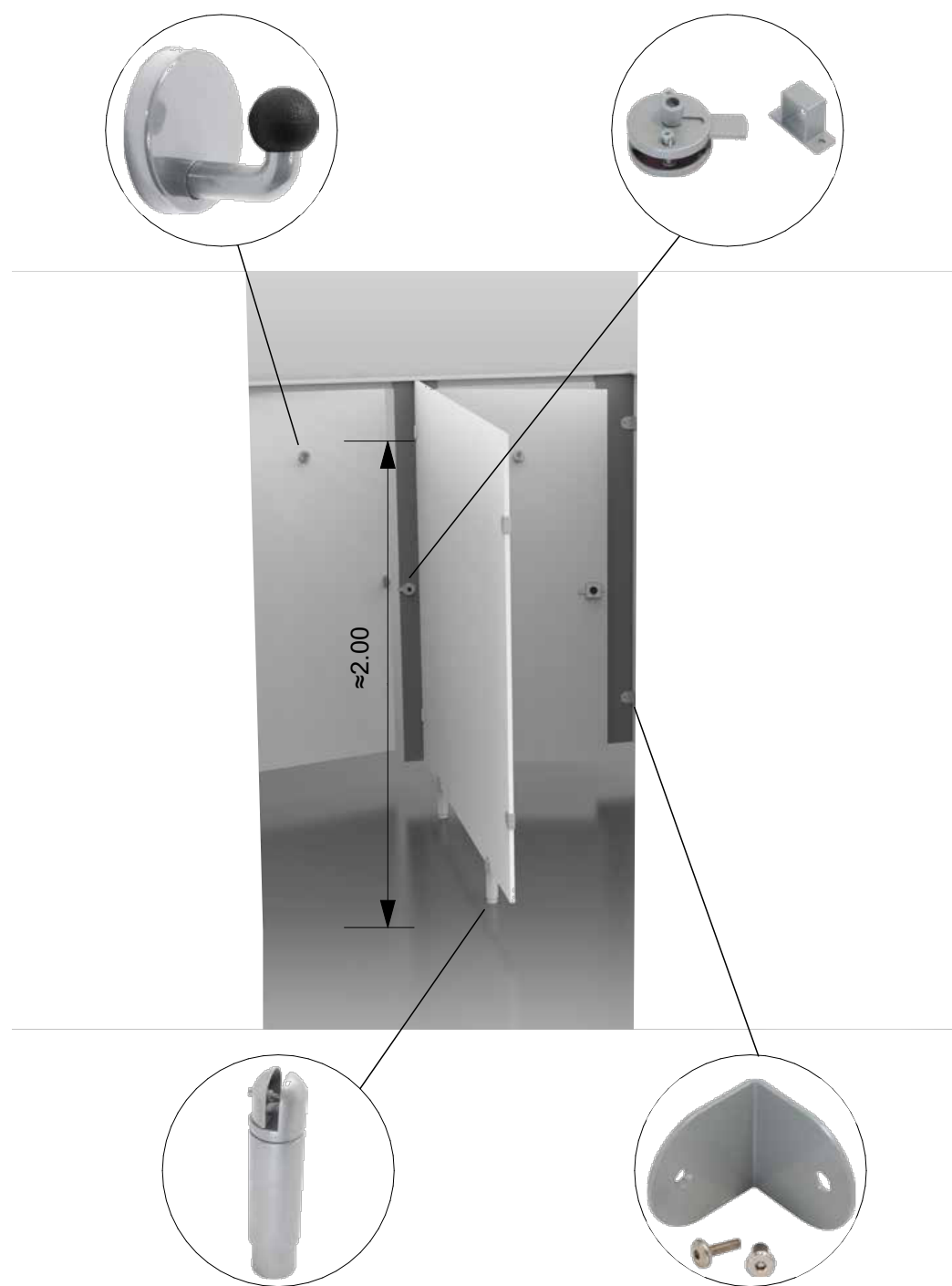
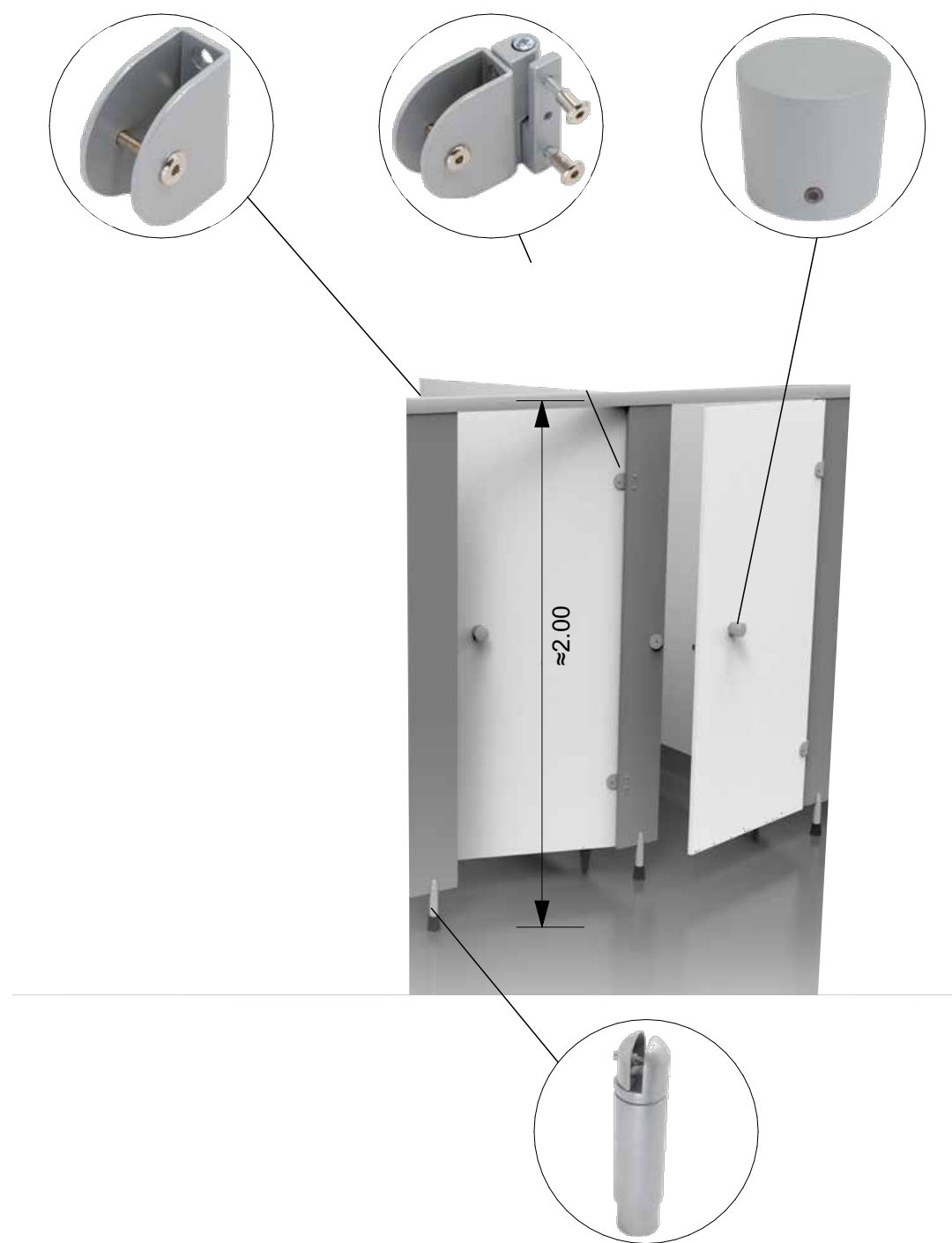
ფოტოტანის მოაჯირი



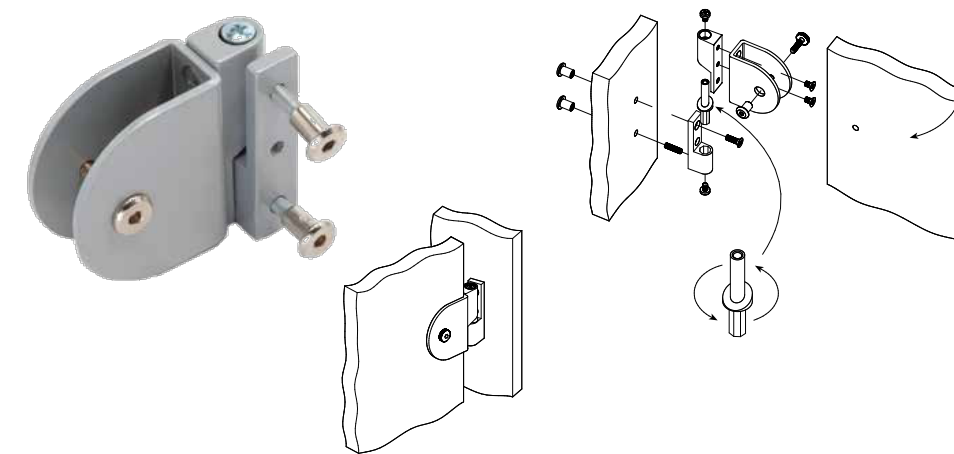
ფოტოტანის მოაჯირი კიბესთან



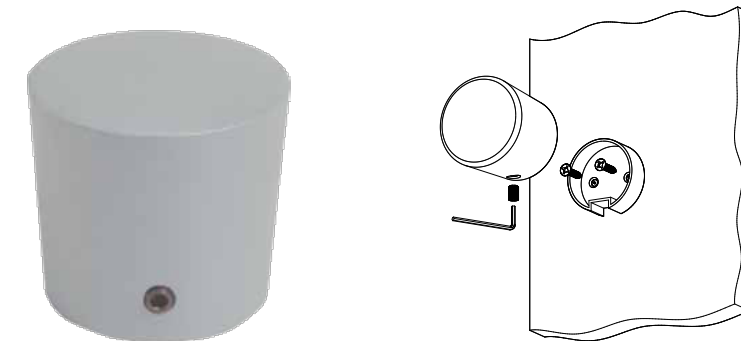
უფროსი ჯგუფის ბიჭებისა და გოგონების ტალუტების (ოთახები 9;10;15;16)  
და თანამშრომელთა გასახდელის (ოთახი 27) ტიპები



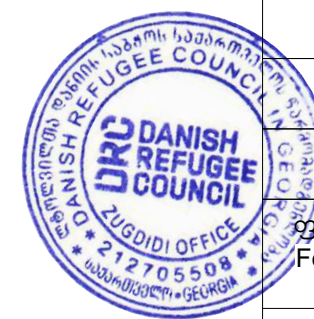
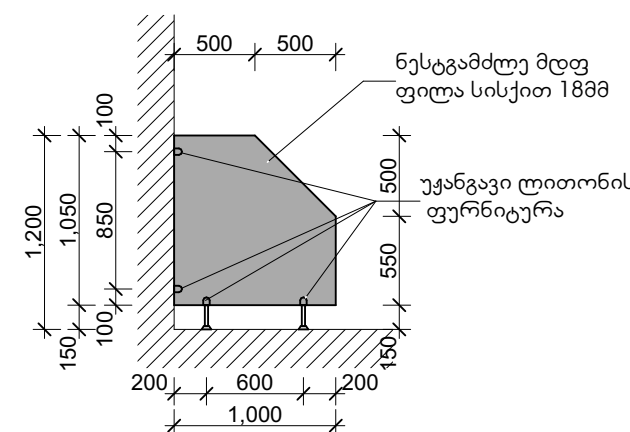
უკანგავი ლითონის  
ანჯამა



უკანგავი ლითონის  
სახელური



უნიტაზებს შორის შირმა  
მცირეწლოვანთა ჯგუფის სანკვანძში









ტიპური საბავშვო  
ბაღი  
ქალაქი ფოთი  
შპს-ის ხეივანი  
№4ა

პროექტის  
მისამართი:  
საქართველო,  
ფოთი  
Project address:  
Georgia,  
Poti

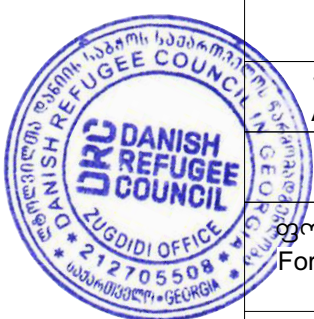
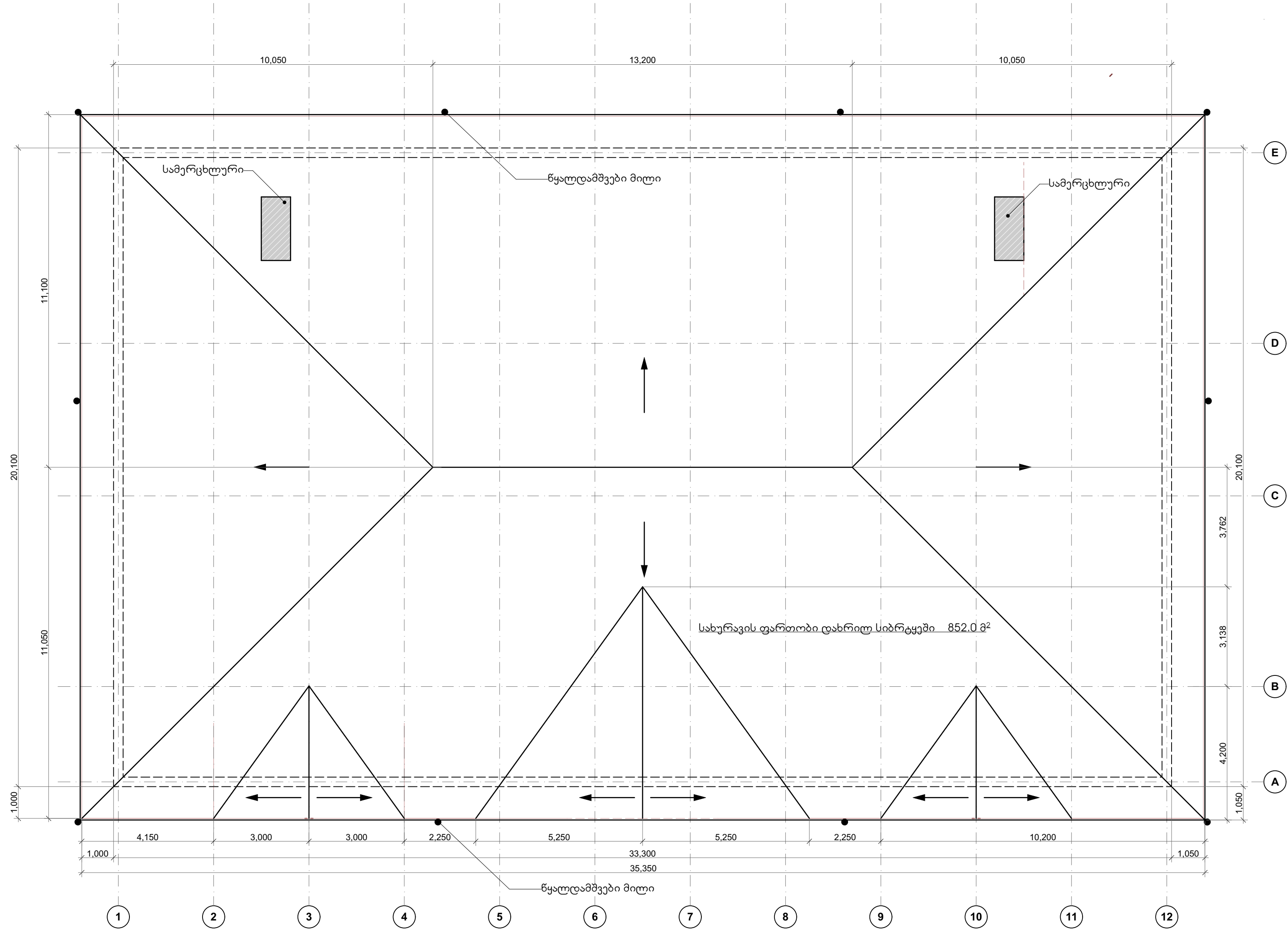
ეტაპი: გეგმა  
პროექტი  
Stage:  
Architectural project

სახურავის გეგმა

ბ. ქანთარია  
B. Qantaria

ა. გერგელავა  
A. Gergedava

ფორმატი  
Format A - 2





DANISH  
REFUGEE  
COUNCIL

ლტოლვილთა  
დანის საბჭო

Danish Refugee Council

9 აპრილის ხეივანი №4ა

## მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

### მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი

შენობის ტექნიკური მაჩვენებლები:  
შენობის სართულიანობა - 1 სართული  
შენობის მოცულობა - 5013,0 მ³  
მათ შორის: მიწის ზედა - 4058,0 მ³  
მიწის ქვედა - 1055,0 მ³  
საერთო ფართი -627.84 მ²

მშენებლობის დაწყებამდე სამშენებლო მოედანი საკადასტრო საზღვრის ფარგლებში უნდა შემოსაზღვროს დროებითი ღობით. ზედპირული წყლების ქჩაზე გადასაცანად ტერიტორიის ვერტიკალური გეგმარების პროექტი ითვალისწინებს უხოს ნაწილში წყაროს მოწყობას ბალსკით, რომლისთვისაც გათვალისწინებულია ბეკონის შემოსაზღვრული კედელი, რომელზეც შემდეგ მოეწყობა ლითონის პანელური ღობე.

ზა ბეკონის მიწოდება უნდა მოხდეს ბეკონგემბოს საშუალებით, რომლის დგომაც შესაძლებელია უხოს შიგა სივრცეში ტერიტორიის ჩრდილოეთ ასევე სამხრეთ ნაწილში.

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

მშენებლობის ვადები და ეტაპები

მშენებლობის ხანგრძლივობა განისაზღვრება შენობის დანიშნულების, სართულიანობისა და გამოყენებული მასალების შესაბამისად ს.6 და 6. 1.04.03-85-ის გათვალისწინებით. 8-9 ბალიან სეისმურ რაიონებში სამოქალაქო დანიშნულების ობიექტებისათვის სეისმურობის კოეფიციენტი აიღება K= 1,15.

მშენებლობის ვადები განისაზღვრა რეალური მატერიალურ-ტექნიკური პირობებისა და შესაძლებლობების გათვალისწინებით.

მშენებლობის ხანგრძლივობა განისაზღვრა 12 თვით, მათ შორის მოსამზადებელი სამუშაოებისთვის 1 თვე.

მოსამზადებელი სამუშაოები შედგება ორი ეტაპისაგან:  
1. მოსამზადებელი სამუშაოები, რომელიც ითვალისწინებს ტერიტორიაზე არსებული ნაგვისა და სამშენებლო მ







მშენებლობის კალენდარული გრაფიკი

№	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 ლავგარდნისა და რიგელების დაბეტონება												■	■	■	■															
8	შენობის გადახურვა													■	■	■	■														
9	ქარ-ფანჯრების მონტაჟი														■	■	■	■													
10	კედლების შელესვა														■	■	■	■	■												
11	მოპირკეთებითი სამუშაოები																		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
12	ელ-სამონტაჟო სამუშაოები			■	■	■							■	■	■					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
13	სან-ტექნიკური სამუშაოები			■	■	■								■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
14	ეზოს კეთლმოწყობის სამუშაოები			■	■	■					■	■	■	■					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
15	ტერიტორიის დასუფთავება																						■	■	■	■	■	■	■	■	