

ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი  
ს/პ 81.01.02.886  
ინდივიდუალური ერთბინიანი  
საცხოვრებელი სახლის პროექტი

შ.პ.ს. „აიმ თუ დიზაინ“

ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი ს/კ 81.01.02.886  
ინდივიდუალური ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლის პროექტი

დირექტორი:

----- ლ. სახვაძე

მთ. არქიტექტორი:

----- ნ.ნოზაძე

მისამართი: ქ. თბილისი, ალ. ყაზბეგის №47ა

ტელ: 599 58 58 21

E-mail: atdesign.ltd@gmail.com

fb:<https://www.facebook.com/aimtodesign>

2019 ♡



**განმარტებითი ბარათი**

შენიშვნა: შენობა განკუთვნილია ქ. თბილისში სოფ. კიკეთში ს/კ 81.01.02.886 ასაშენებლად. საპროექტო ტერიტორიაზე იგეგმება ერთ სართულიანი საცხოვრებელი სახლის მშენებლობა, ტერიტორია სწორკუთხედიანი და საშუალო დასერა შეადგენს 0.5მ-ს. ქ. თბილისის სსიპ არქიტექტურის სამსახურის მიერ ტერიტორიის ჩრდილო აღმოსავლეთით დადგენილი იქნა სამეზობლო მიჯნიდან 3 მეტრის მანძილზე განაშენიანების რეგულირების სახი, რომელიც დატანილია გენ გეგმაზე და ნახაზებზე. ტერიტორიას სამი მხრიდან ესაზღვრება საკადასტრო ერთეულს შორის მოქცეული საავტომობილო გზები. იხ: ( გენ. გეგმა)

კონსტრუქციული თვალსაზრისით შენობა წარმოადგენს ხის კარკასულ ნაგებობას ლითონის კონსტრუქციის ჩანართებით. რომლის გარე და შიდა კონტურზე გათვალისწინებულია 150მმ სისქის მჭიდრო კედლები დათბუნებით, ფასადის მოპირკეთება ხდება ხის ფიცრებით, როლებიც იღებება მუქი ყავისფერი საღებავით და მუშავდება ცეცხლგამძლე ხსნარით, ასევე ფასადზე ეწყობა ხის ღიობები თეთრი ფერის ალათებით, ანალოგიურად დამუშავდება ცეცხლგამძლე ხსნარით. საპროექტო შენობის გადახურვა ორ ქანობიანია, რომელიც ეწყობა ხის კარკასზე გადაკრული მუქი ნაცრისფერი ფყალგამტარი შინდლის მასალით. ტერიტორიის შემოსაღობად გამოყენებული იქნება 1.8მ სიმაღლის ფიცრული ღობე, რომელიც დამუშავდება ცეცხლგამძლე ხსნარით. იხ: პროექტი.

**შენიშვნა: ნაგებობაზე გამოყენებული ყველა ხის ელემენტი დამუშავდება ცეცხლგამძლე ხსნარითა და ლაკით.**

№	ნახაზების ჩამონათვალი	ფურც.
1	განმარტებითი ბარათი	ფ-1
2	სიტუაციური გეგმა მ1:500	ფ-2
3	ტოპოგრაფიული გეგმა 1:500	ფ-3
4	გენ. გეგმა მ1:200	ფ-4
5	დაკვალვის გეგმა მ1:200	ფ-5
6	გეგმა 0.000 ნიშნულზე მ1:100	ფ-6
7	გეგმა 2.77 ნიშნულზე მ1:100	ფ-7
8	სახურავის გეგმა მ1:100	ფ-8
9	ჭრილი 1-1 მ1:100	ფ-9
10	ჭრილი 2-2 მ1:100.	ფ-10
11	ფასადი 1-4 ღერკმეზში მ1:100	ფ-11
12	ფასადი ა-დ ღერკმეზში მ1:100	ფ-12
13	ფასადი 4-1 ღერკმეზში მ1:100	ფ-13
14	ფასადი დ-ა ღერკმეზში მ1:100	ფ-14
15	არსებული სიტუაციის ამსახველი ფოტომასალა	ფ-15 ფ-16
16	ფოტომონტაჟი	ფ-17
17	აქსონომეტრიული ხედი	ფ-18
18	კარ-ფანჯრების სექციფიკაცია	ფ-19
19	სიმაღლის განმსაზღვრელი სხივი გენ.გეგმა მ1:200	ფ-20
20	სიმაღლის განმსაზღვრელი სხივი ჭრილი 1-1	ფ-21
21	სიმაღლის განმსაზღვრელი სხივი ჭრილი 2-2	ფ-22
22	მშენებლობის ორგანიზების კალენდარული გრაფიკი	ფ-23
23	ვიზუალური მასალა	ფ-24,25,26,27
24	გეგმა ტიხრების ზომების დატანით	ფ-28

№	დავატებითი დოკუმენტაცია.	ფურც.
1	მიწის საშენებლოდ გამოყენების პირობები	
2	გეოლოგიური დასკვნა	
3	კონსტრუქციული პროექტი	


ტექნიკურ ეკონომიური მაჩვენებლები  
დამრგვალებული მათემატიკის სიზუსტით

- მიწის ნაკვეთის სართო ფართობი -----870მ<sup>2</sup>
- განაშენიანების ფართობი -----**112.51მ<sup>2</sup>**  
მათ შორის:  
საცხოვრებელი სახლი ტერასით, კიბეებით და საპროექტო ღობით
- სართო ფართობი-----**110.36მ<sup>2</sup>**  
მათ შორის:
- საცხოვრებელი ფართი -----81.74მ<sup>2</sup>
- საზაფხულო ფართი (ტერასა)-----28.62მ<sup>2</sup>

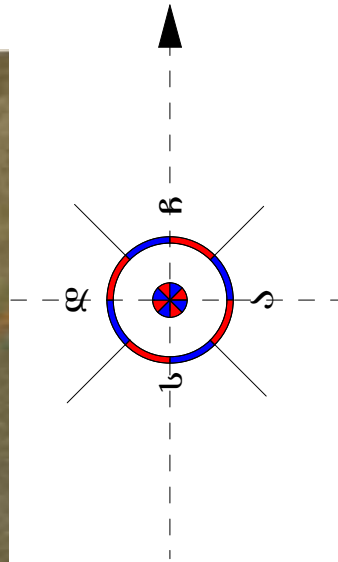
საშენებლო მოცულობა-----**566.99მ<sup>3</sup>**  
0.000 ნიშნულს ზევით-----446.45მ<sup>3</sup>  
0.000 ნიშნულს ქვევით-----120.54მ<sup>3</sup>

შენობა ნაგებობის კონსტრუქციული სიმაღლე -----**6.35მ**  
0.000 ნიშნულს ზევით-----5.00მ  
0.000 ნიშნულს ქვევით-----1.35მ

- განაშენიანების კოეფიციენტის (შესულია: ღობე, კანდუსი, კიბეები, ტერასა, საზაფხულო ფართი.)  
საანგარიშო ფართობი-----112.51/870=**0.13 (0.1)**
- განაშენიანების ინტენსივობის კოეფიციენტის საანგარიშო ფართობი---77.93/870=**0.09 (0.1)**
- გამწვანების კოეფიციენტის საანგარიშო ფართობი-----669.32/870=**0.77 (0.8)**

დასახელება Discription		მასშტაბი Scale
<b>განმარტებითი ბარათი</b>		
პროექტის ნაწილი (ღარი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	<b>A-3</b>
<b>მ ქ ს ჯ ლ ი კ ა ც ი ა :</b> EXPLICATION:		
პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:		
<b>შ ე ნ ი შ ე ნ ე ბ ა :</b> NOTES:		
1. ნახაზების ჩამონათვალი იხ. ფ.-№1-ზე		
2. 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე		
დამკვეთი: Customer:		
ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი ს/კ 81.01.02.886 ინდივიდუალური ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლის პროექტი		
		
№ დაკვეთის Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღი TBILISI
თანამდებობა ინიციალები, გვარი Position - initials, forname	ხელმოწერა Signature	თარიღი Date mm/dd
დამკვეთი Ceo	ლ. სახელი L. Sakvadze	13/07
მთ. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N.Nozaдзе	13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N.Nozaдзе	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		

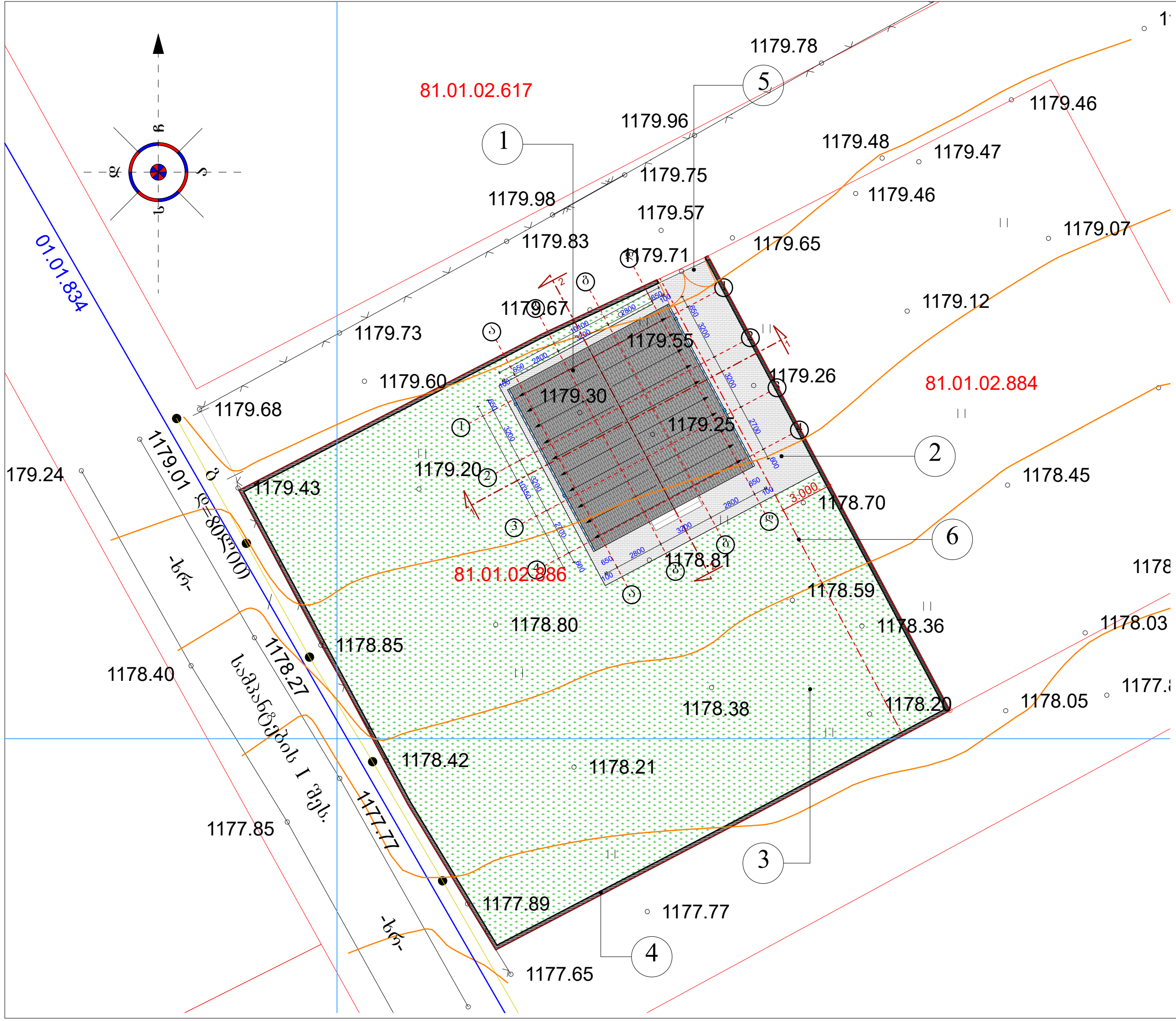





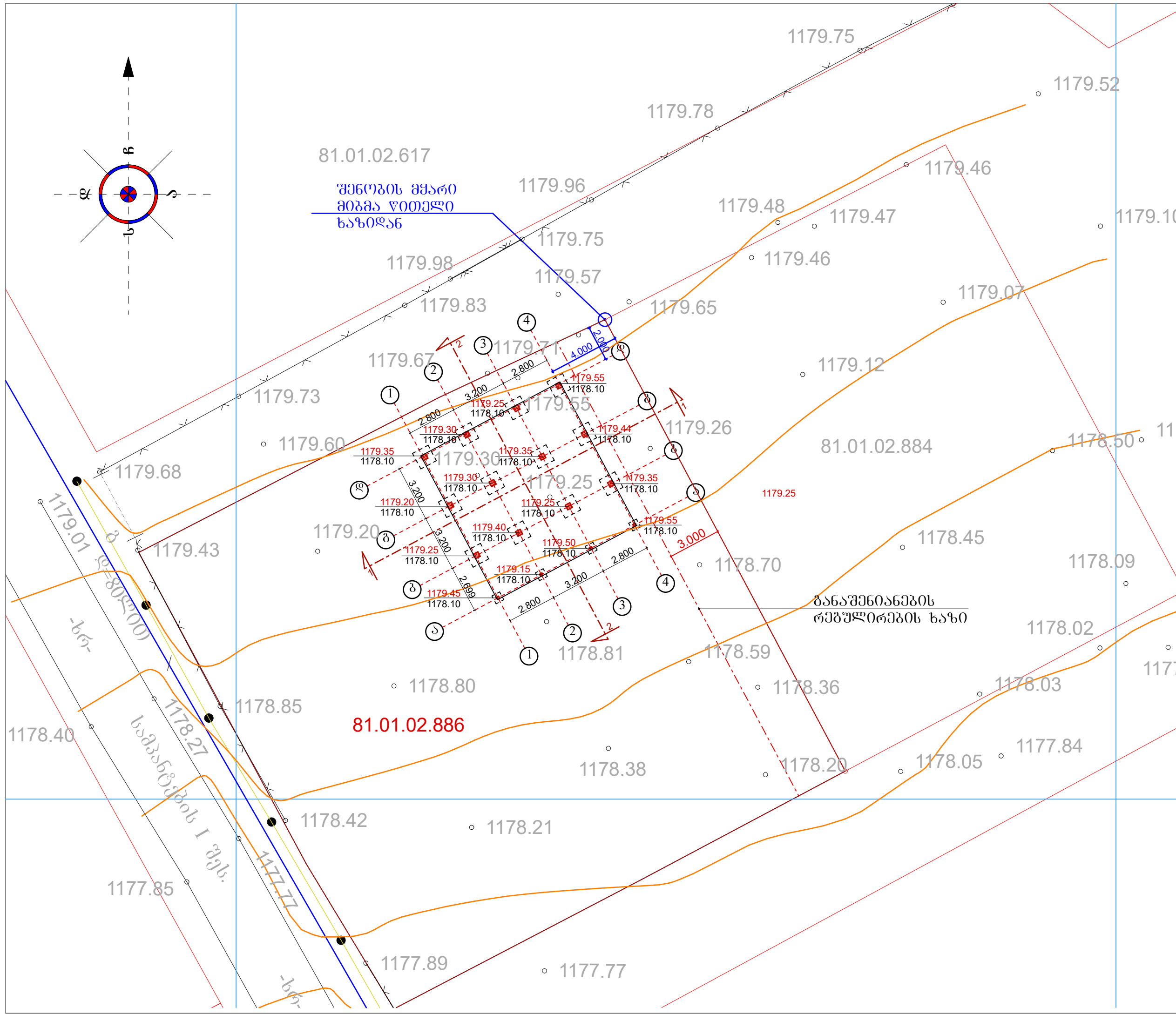
დასახელება Description		მასშტაბი Scale
სიტუაციური გეგმა		
პროექტის ნაწილი (ღარბი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	A-3
შეხვედრის აღწერა: EXPLICATION:		
პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:		
შენიშვნები: NOTES:		
<p>1. ნახაზების ჩანონათი იხ. ფ.-№1-ზე</p> <p>2. 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამებ აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე</p>		
დამკვეთი: Customer:		
<p>ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი ს/კ 81.01.02.886 ინდივიდუალური პრეპროექტი საცხოვრებელი სახლის პროექტი</p>		
<p>Aim To Design</p>		
№ Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღი TBILISI
თანამდებობა Position - initials, forname	სტადია Signature	თარიღი Date mm/dd
დამკვეთი Ceo	ლ. სახაძე L. Sakhadze	13/07
პო. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		







დასახელება Description		მასშტაბი Scale
საპროექტო გზა. გზა		1:200
პროექტის ნაწილი (ფურცელი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	A-3
მ ქ ს ლ ი კ ა ც ი ა: EXPLICATION:		
1. საპროექტო შენობა 2. ტერიტორიის ქვაყველით მოპირფარება 3. რეკონსტრუქცია 4. საპროექტო ხის 1.8მ სიმაღლის ღობე 5. საპროექტო შიშვარი 6. განაშენიანების რეგულირების საზღვრითელი საზღვრის ვ.პ.ს. დაშორებით.		
პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:		
— საპროექტო ფიქციური საზღვარი — ტერიტორიის საზღვარი		
შ ე ნ ი შ ე ნ ე ა: NOTES:		
1. ნახაზების ჩანონათივალი იხ. ფ.№1-ზე 2. 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამება ახსოვებურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე 3. ტერიტორია იღობება ხის 2.0მ სიმაღლის ღობით საში მხრიდან, რომელიც დაეშენება ცენტრალურ სარკით სოლო 1.8მ სიმაღლის გლოკის ყრუ ღობე მეშვეობა მხოლოდ სამეზობლო მიჯნაზე.		
დაკვეთი: Customer:		
ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი ს/კ 81.01.02.886 ინდივიდუალური მრეობინაინი საცხოვრებელი სახლის პროექტი		
		
№ დაკვეთის Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღი TBILISI
თანამდებობა ინიციალი, გვარი Position - initials, forname	სამუშაო Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Ceo	ლ. სახაძე L. Sakhadze	13/07
მთ. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N.Nozaдзе	13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N.Nozaдзе	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		



დასახელება Description		მასშტაბი Scale
დაკვეთის გეგმა		1:200
პროექტის ნაწილი (ღარბი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	A-3

**მ ქ ს ჯ ლ ი კ ა ც ი ა :** EXPLICATION:

**პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:**

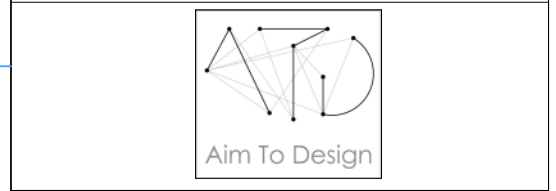
- საკადასტრო ფითელი საზი
- - - - - ჭრილის საზი
- 0.000 ფითელი არსებული ნიშნული
- 0.000 შავი საარომატო ნიშნული

**შ ე ნ ი შ ე ნ ე ბ ა :** NOTES:

- ნახაზების ჩანონათოვალი თხ. ფ.-№1-ზე
- 0.000 საარომატო ნიშნული შემსაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე

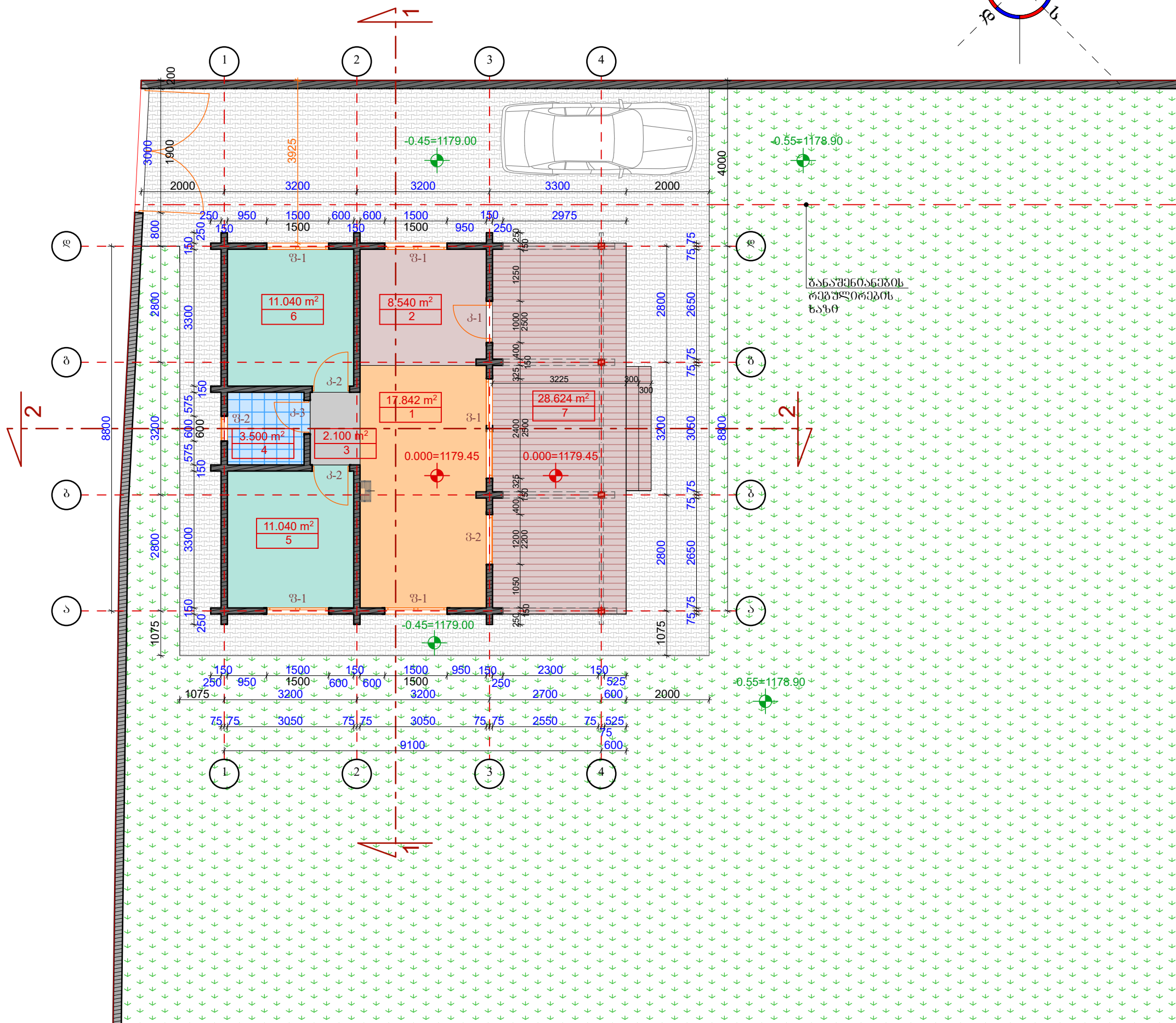
**დაკვეთი:**  
Customer:

**ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი**  
ს/კ 81.01.02.886  
**ინლივიდუალური ერთბიანი**  
**საცხოვრებელი სახლის პროექტი**



№ დაკვეთა Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღი TBILISI
თანამდებობა ინიც., გვარი Position - initials, forname	სმლოწერა Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Ceo	ლ. სახაძე L. Sakhvadze	13/07
პო. არქიტექტორი CH. Architect	გ. ნოზაძე G. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by	გ. ნოზაძე G. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		





დასახელება		მასშტაბი
Discription		Scale
გეგმა 0.000 ნიშნულზე		1:100
პროექტის ნაწილი (ლარგი)	Project Part (Field)	ფორმატი
არქიტექტურული	Architectural	A-3

**მ ე ს ლ ი კ ა ც ი ა :** EXPLICATION:

- მისაღები ოთახი-----17.84მ<sup>2</sup>
- სამზარეულო-----8.54მ<sup>2</sup>
- პოლი-----2.10მ<sup>2</sup>
- სან.კვანძი-----3.50მ<sup>2</sup>
- სამძინებელი-----11.04მ<sup>2</sup>
- სამძინებელი-----11.04მ<sup>2</sup>
- ტერასა-----28.62მ<sup>2</sup>

**პირობითი აღნიშვნები:** LEGENDS:

- საკადასტრო წითელი ხაზი
- ჭრილის ხაზი

**შ ე ნ ი შ ე ნ ე ბ ა :** NOTES:

- ნახაზების ჩანონათოვალი იხ. ფ.-№1-ზე
- 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამება ავსოლუბურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე

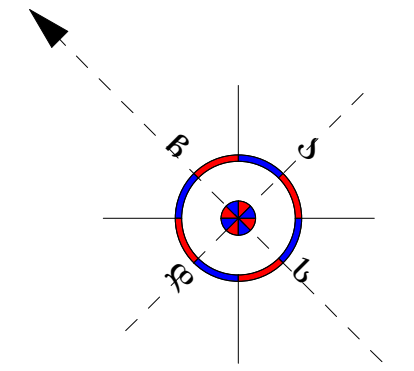
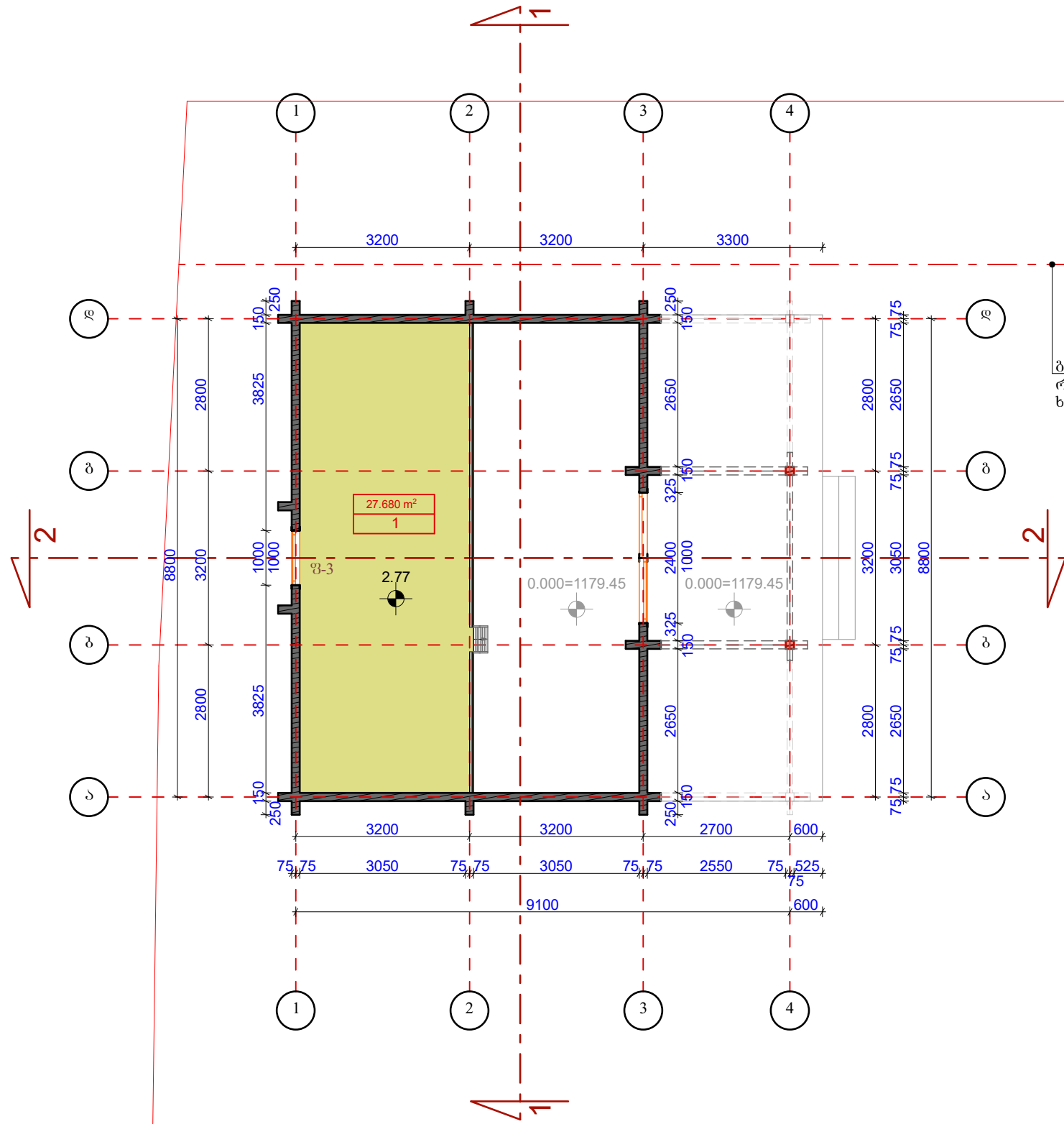
ლაგვეთი:  
Customer:

ქ.თბილისი სოფ. პიკეთი  
ს/კ 81.01.02.886  
ინდივიდუალური პრობინიანი  
საცხოვრებელი სახლის პროექტი



№ დაკვეთა Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღი TBILISI
თანამშრომელი Position - initials, forname	სტადია Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Ceo	ლ. სახაძე L. Sakhvadze	13/07
პი. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N.Nozaдзе	13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N.Nozaдзе	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		





დასახელება Description		მასშტაბი Scale
გეგმა 2.77 ნიშნულზე		1:100
პროექტის ნაწილი (ფორმა)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	A-3

**მ ქ ს ლ ი კ ა ც ი ა:** EXPLICATION:

1. მანსარდა-----27.68მ<sup>2</sup>

**პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:**

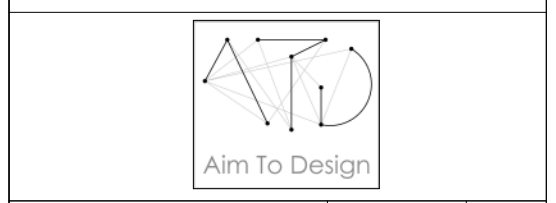
- საკადასტრო ფითქლი ხაზი
- ჭრილის ხაზი

**შ ე ნ ი შ ვ ე ბ ა:** NOTES:

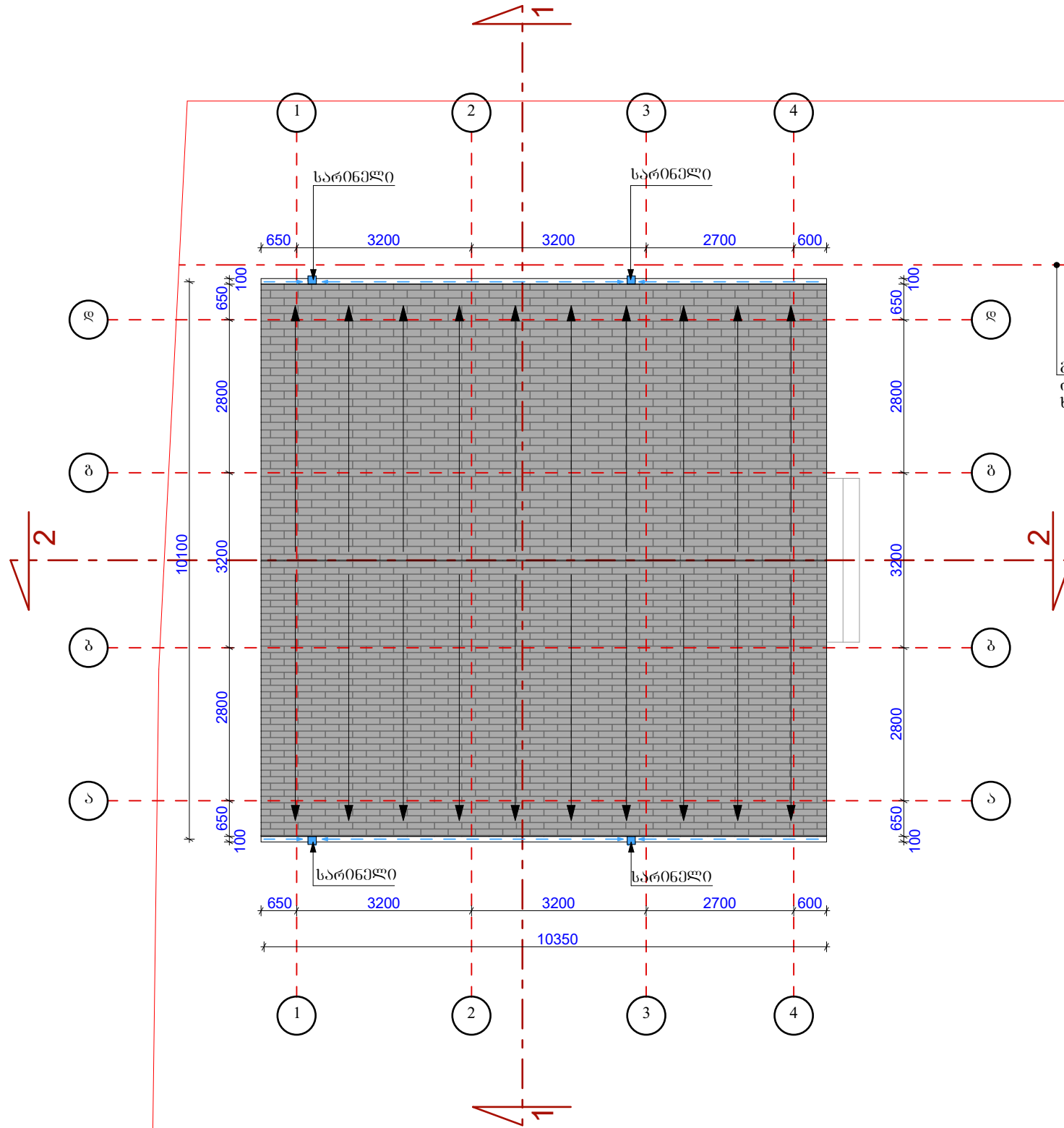
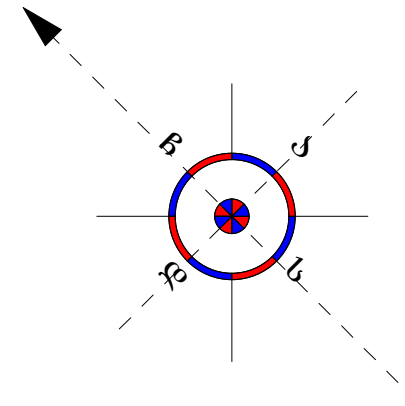
- ნახაზების ჩანონათვალი იხ. ფ.-№1-ზე
- 0.000 საარსებო ნიშნული შემსაბამება ავსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე

**ლაკვეთი:**  
Customer:

**ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი**  
ს/კ 81.01.02.886  
**ინდივიდუალური ერთბიანი**  
**საცხოვრებელი სახლის პროექტი**



№ Order	სტადია Stage D. P.	თარიღი TBILISI
თანამშრომელი Position - initials, forname	სტადია Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Ceo	ლ. სახაძე L. Sakhvadze	13/07
მთ. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N.Nozaдзе	13/07
შმასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N.Nozaдзе	13/07
შმასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		



დასახელება Description		მასშტაბი Scale
სახურავის გეგმა		1:100
პროექტის ნაწილი (ლარა)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	A-3
შეხვეტილება: EXPLICATION:		
პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:		
<p>— საკლასტრო ფიქსირებული სავალი</p> <p>— ტერიტორიის სავალი</p>		
შენიშვნები: NOTES:		
<p>1. ნახაზების ჩანონათი იხ. ფ. №1-ზე</p> <p>2. 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე</p>		
დაამკვეთი: Customer:		
<p>ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი ს/კ 81.01.02.886 ინდივიდუალური პრობლემატიკის საცხოვრებელი სახლის პროექტი</p>		
№ დაკვეთის Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღი TBILISI
თანამდებობა ინიციალები, გვარი Position - initials, forname	ხელმოწერა Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Ceo	ლ. სახაძე L. Sakhadze	13/07
მთ. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		





დასახელება

მასშტაბი

Discription

Scale

ჭრილი 2-2

1:100

პროექტის ნაწილი (ღარი)

Project Part (Field)

ფორმატი

არქიტექტურული

Architectural

A-3

მ ქ ს ლ ი კ ა ც ი ა: EXPLICATION:

პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:

- საკადასტრო წითელი ხაზი
- ჭრილის ხაზი
- არსებული რელიეფის კონტური.

შ ე ნ ი შ ე ნ ე ბ ა: NOTES:

1. ნახაზების ჩანონათოვალი იხ. ფ.-№1-ზე
2. 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე

დაკვეთი:

Customer:

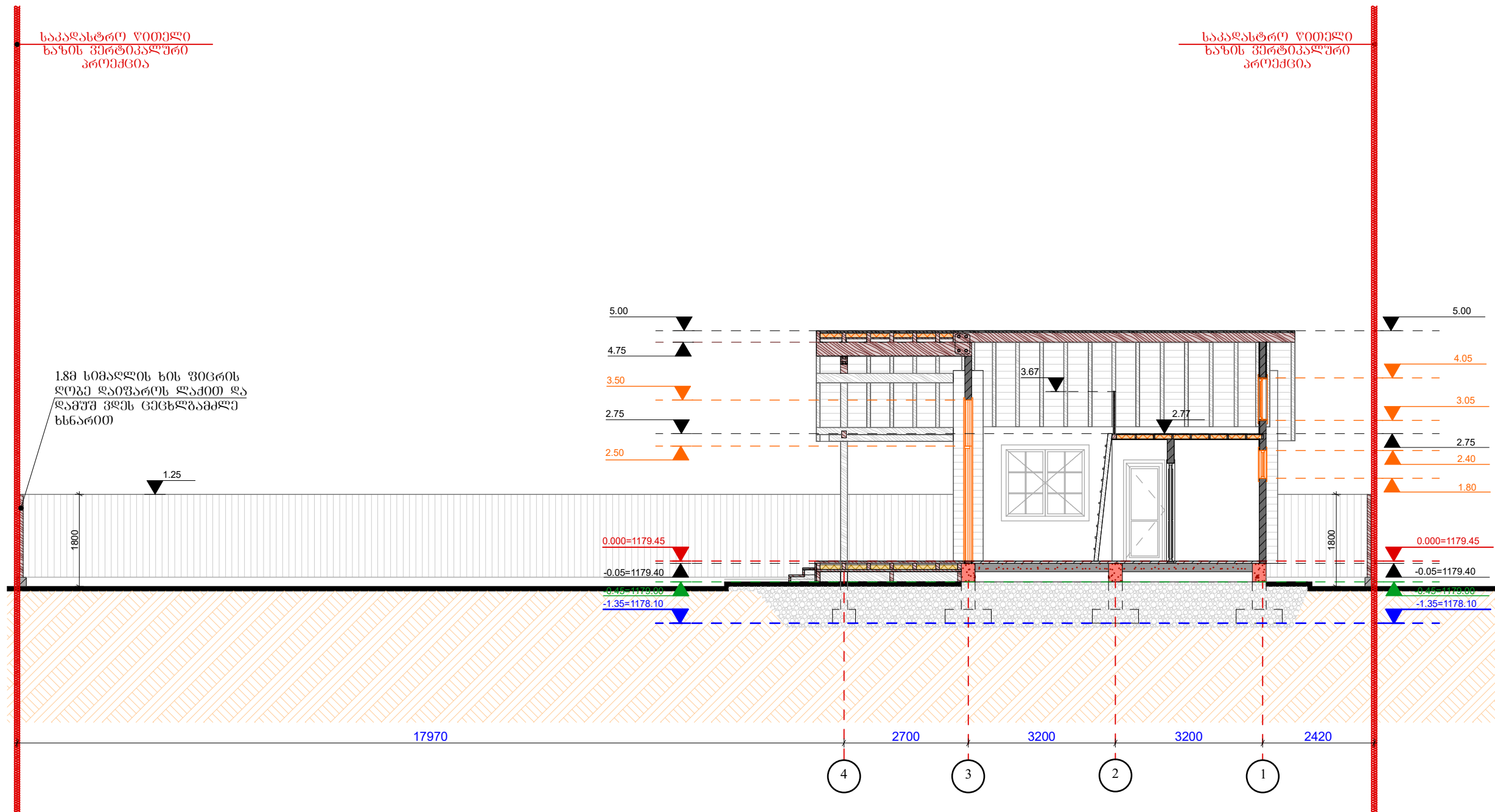
ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი  
ს/კ 81.01.02.886  
ინდივიდუალური ერთბინიანი  
საცხოვრებელი სახლის პროექტი



№ დაკვეთის Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღი TBILISI
---------------------	-----------------------------	-------------------

თანამდებობა ინიც., გვარი Position - initials, forname	სმართლები Signature	თარიღი Date mm/dd
--	------------------------	----------------------

დირექტორი Ceo	ლ. სახაძე L. Sakhadze		13/07
მთ. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N. Nozadze		13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N. Nozadze		13/07
შეასრულა Designed by			13/07
ფურცელი Page			2019
ფურცლები Pages			



საკადასტრო წითელი ხაზის შერტიკალებული პროექცია

საკადასტრო წითელი ხაზის შერტიკალებული პროექცია

1.8მ სიმაღლის ხის ფიცრის ღობე დაიფაროს ლაქით და დამუშავდეს ცეცხლგამამლე ხსნარით

1.25

1800

1800

17970

2700

3200

3200

2420

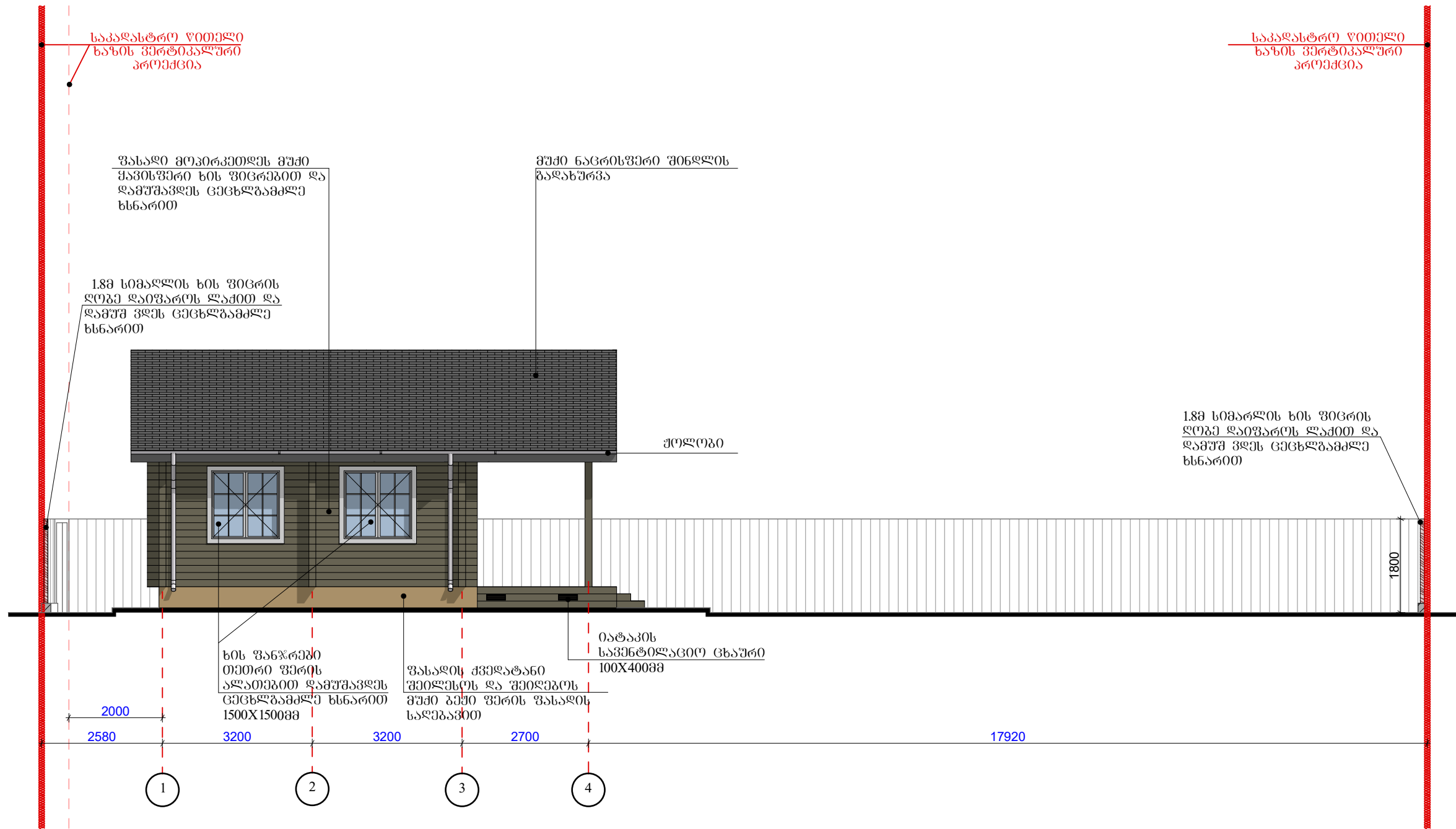
4

3

2

1





დასახელება Description		მასშტაბი Scale
ფასადი 1-4 ღერძებში		1:100
პროექტის ნაწილი (ღარბი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	<b>A-3</b>

მ ქ ს კ ლ ი კ ა ც ი ა: EXPLICATION:

პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:

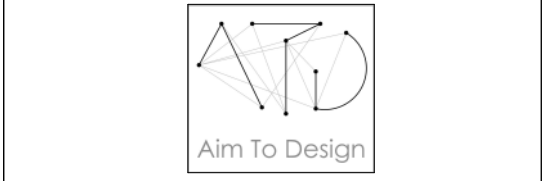
- საკადასტრო წითელი ხაზი
- ჭრილის ხაზი

შ ე ნ ი შ ე ნ ე ბ ა: NOTES:

- ნახაზების ჩანონათვალი იხ. ფ.-№1-ზე
- 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე

დამკვეთი:  
Customer:

ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი  
ს/კ 81.01.02.886  
ინდივიდუალური ერთბიანი  
საცხოვრებელი სახლის პროექტი



№ დაკვეთის Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღი TBILISI
თანამდებობა ინიციალი, გვარი Position - initials, forname	სტადია Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Ceo	ლ. სახაძე L. Sakhadze	13/07
მთ. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		

დასახელება Description		მასშტაბი Scale
ფასადი ა-დ ღერძებში		1:100
პროექტის ნაწილი (ფორმატი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	A-3

მ ქ ს ლ ი კ ა ც ი ა: EXPLICATION:

პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:

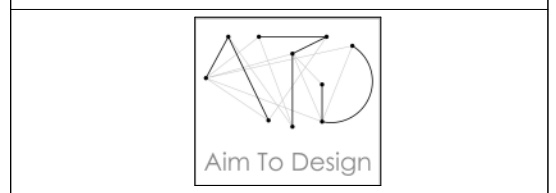
- საკადასტრო წითელი ხაზი
- ჭრილის ხაზი

შ ე ნ ი შ ე ნ ე ა: NOTES:

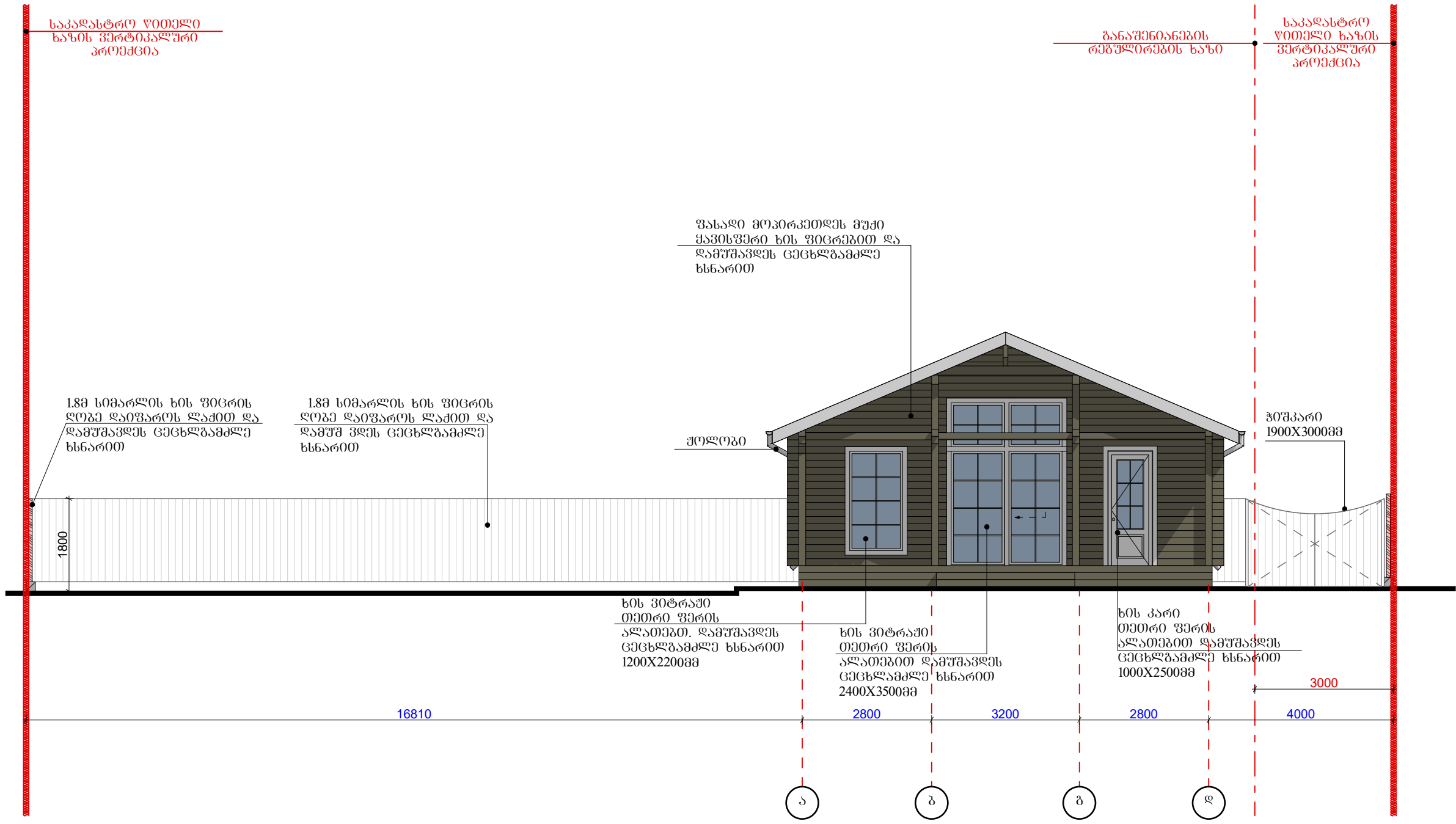
- ნახაზების ჩანონათივალი იხ. ფ.-№1-ზე
- 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამება ავსოლუბურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე

დამკვეთი:  
Customer:

ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი  
ს/კ 81.01.02.886  
ინდივიდუალური ერთბინიანი  
საცხოვრებელი სახლის პროექტი



№ დაკვეთა Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღი Date mm/dd
თანამდებობა ინიციალი, გვარი Position - initials, forname	ხელმოწერა Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Ceo	ლ. სახაძე L. Sakhadze	13/07
მთ. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		





დასახელება Description		მასშტაბი Scale
ფასადი 4-1 ღერძებში		1:100
პროექტის ნაწილი (ღარი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	<b>A-3</b>

**მ ე ს ჯ ლ ი კ ა ც ი ა:** EXPLICATION:

**პირობითი აღნიშვნები:** LEGENDS:

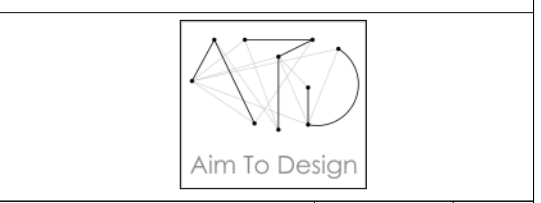
	საკადასტრო წითელი ხაზი
	ჭრილის ხაზი

**შ ე ნ ი შ ე ნ ე ბ ა:** NOTES:

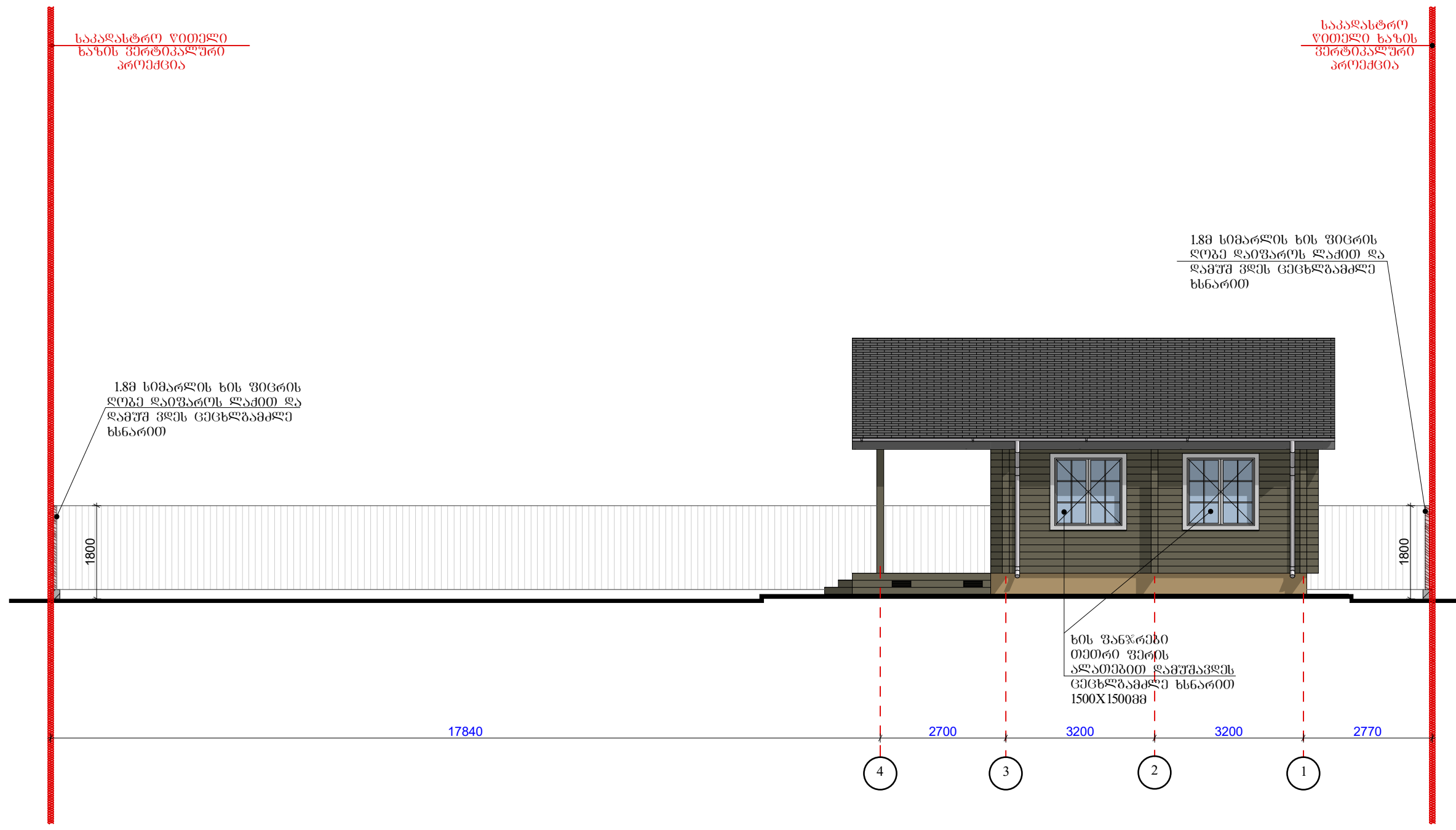
- ნახაზების ჩანონათვალი იხ. ფ.-№1-ზე
- 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე

**დამკვეთი:**  
Customer:

**ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი**  
ს/კ 81.01.02.886  
**ინდივიდუალური ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლის პროექტი**



№ დამკვეთის Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღი TBILISI
თანამდებობა ინიციალები Position - initials, forname	სტადია Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Ceo	ლ. სახაძე L. Sakhadze	13/07
მთ. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		



საკადასტრო წითელი ხაზის შემთავალი პროექცია

საკადასტრო წითელი ხაზის შემთავალი პროექცია

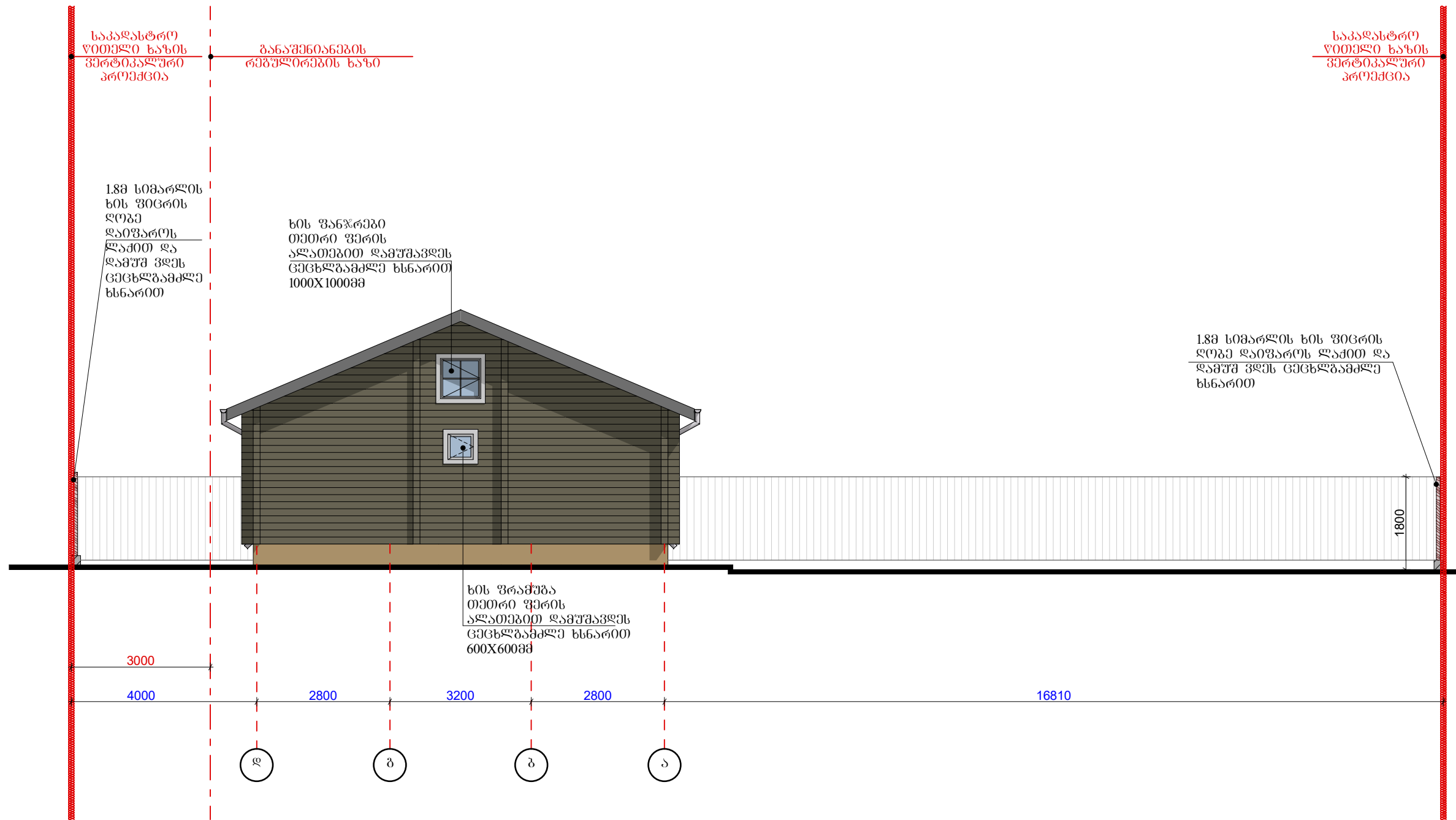
1.8მ სიმაღლის ხის ფიგურის ღობე დაიფაროს ლამით და ღამუშ ვღმს ცეცხლგამკლე ხსნარით

1.8მ სიმაღლის ხის ფიგურის ღობე დაიფაროს ლამით და ღამუშ ვღმს ცეცხლგამკლე ხსნარით

ხის ფანჯრები თეთრი ფერის ალათებით დამუშავდეს ცეცხლგამკლე ხსნარით 1500X1500მმ

17840 2700 3200 3200 2770

4 3 2 1



დასახელება Description		მასშტაბი Scale
ფასადი დ-ა ღერძებში		1:100
პროექტის ნაწილი (ღარბი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	A-3

**მ ქ ს კ ლ ი კ ა ც ი ა :** EXPLICATION:

**პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:**

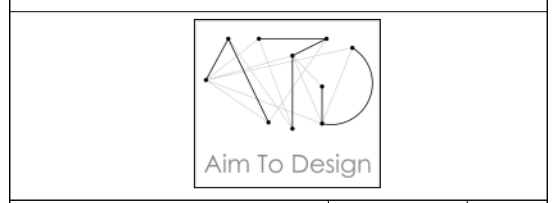
	საკადასტრო ფითქლი სავსი
	ჭრილის სავსი

**შ ე ნ ი შ ვ ე ბ ა ი :** NOTES:

- ნახაზების ჩანონათოვალი იხ. ფ.-№1-ზე
- 0.000 საარქიტექტო ნიშნული შემსაბამება ავსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე

დამკვეთი:  
Customer:

**ქ.თბილისი სოფ. პიკეთი**  
ს/კ 81.01.02.886  
**ინდივიდუალური პროექტიანი**  
**საცხოვრებელი სახლის პროექტი**



№ დაკვეთა Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღი TBILISI
თანამდებობა ინიციალი, გვარი Position - initials, forname	სტადია Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Ceo	ლ. სახაძე L. Sakhadze	13/07
მთ. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შემსრულები Designed by	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შემსრულები Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		






<p>დასახელება Discription</p>		<p>მასშტაბი Scale</p>
<p><b>არსებული მდგომარეობა</b></p>		
<p>პროექტის ნაწილი (ფორმა)</p>	<p>Project Part (Field)</p>	<p>ფორმატი Format</p>
<p>არქიტექტურული</p>	<p>Architectural</p>	<p><b>A-3</b></p>
<p><b>მ ქ ს კ ლ ი კ ა ც ი ა:</b> EXPLICATION:</p>		
<p>პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:</p>		
<p><b>შ ე ნ ი შ ვ ე მ ა ი:</b> NOTES:</p>		
<p>1. ნახაზების ჩანონათვალი იხ. ფ.-№1-ზე</p> <p>2. 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამებ აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე</p>		
<p>დაამკვეთი: Customer:</p>		
<p><b>ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი</b> <b>ს/კ 81.01.02.886</b> <b>ინდივიდუალური ერთბიენიანი</b> <b>საცხოვრებელი სახლის პროექტი</b></p>		
<p>№ დაკვეთა Order</p>	<p>სტადია მ. პ. Stage D. P.</p>	<p>თბილისი TBILISI</p>
<p>თანამდებობა იმედი, გვარი Position - initials, forname</p>	<p>სტამბოლი Signature</p>	<p>თარიღი Date mm/dd</p>
<p>დირექტორი Ceo</p>	<p>ლ. სახაძე L. Sakvadze</p>	<p>13/07</p>
<p>მთ. არქიტექტორი CH. Architect</p>	<p>ნ. ნოზაძე N.Nozadze</p>	<p>13/07</p>
<p>შეასრულა Designed by</p>	<p>ნ. ნოზაძე N.Nozadze</p>	<p>13/07</p>
<p>შეასრულა Designed by</p>		<p>13/07</p>
<p>ფურცელი Page</p>		<p>2019</p>
<p>ფურცლები Pages</p>		





დასახელება Discription		მასშტაბი Scale
არსებული მდგომარეობა		
პროექტის ნაწილი (ღარბი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	<b>A-3</b>
მ ქ ს ჯ ლ ი კ ა ც ი ა: EXPLICATION:		
პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:		
შ ე ნ ი შ ე ნ ე ბ ა: NOTES:		
<p>1. ნასახვის ჩანონათვალი თს. ფ.-№1-ზე</p> <p>2. 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაგამება აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე</p>		
დაამკვეთი: Customer:		
<p>ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი ს/კ 81.01.02.886 ინდივიდუალური ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლის პროექტი</p>		
 Aim To Design		
№ დაკვეთის Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თბილისი TBILISI
თანამდებობა ინიციალი, გვარი Position - initials, forname	ხელმოწერა Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Ceo	ლ. სახადე L. Sakhadze	13/07
პო. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		





დასახელება Description		მასშტაბი Scale
ფოტომონტაჟი		
პროექტის ნაწილი (ღარბი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	<b>A-3</b>

**მ ქ ს ჯ ლ ი კ ა ც ი ა :** EXPLICATION:

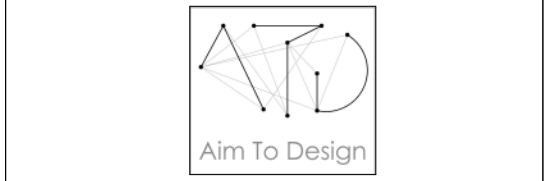
**პ ი რ ო ბ ი თ ი ა ლ ნ ი შ რ ე ბ ა :** LEGENDS:

**შ ე ნ ი შ რ ე ბ ა :** NOTES:

- ნახაზების ჩანონათვალი იხ. ფ.-№1-ზე
- 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე

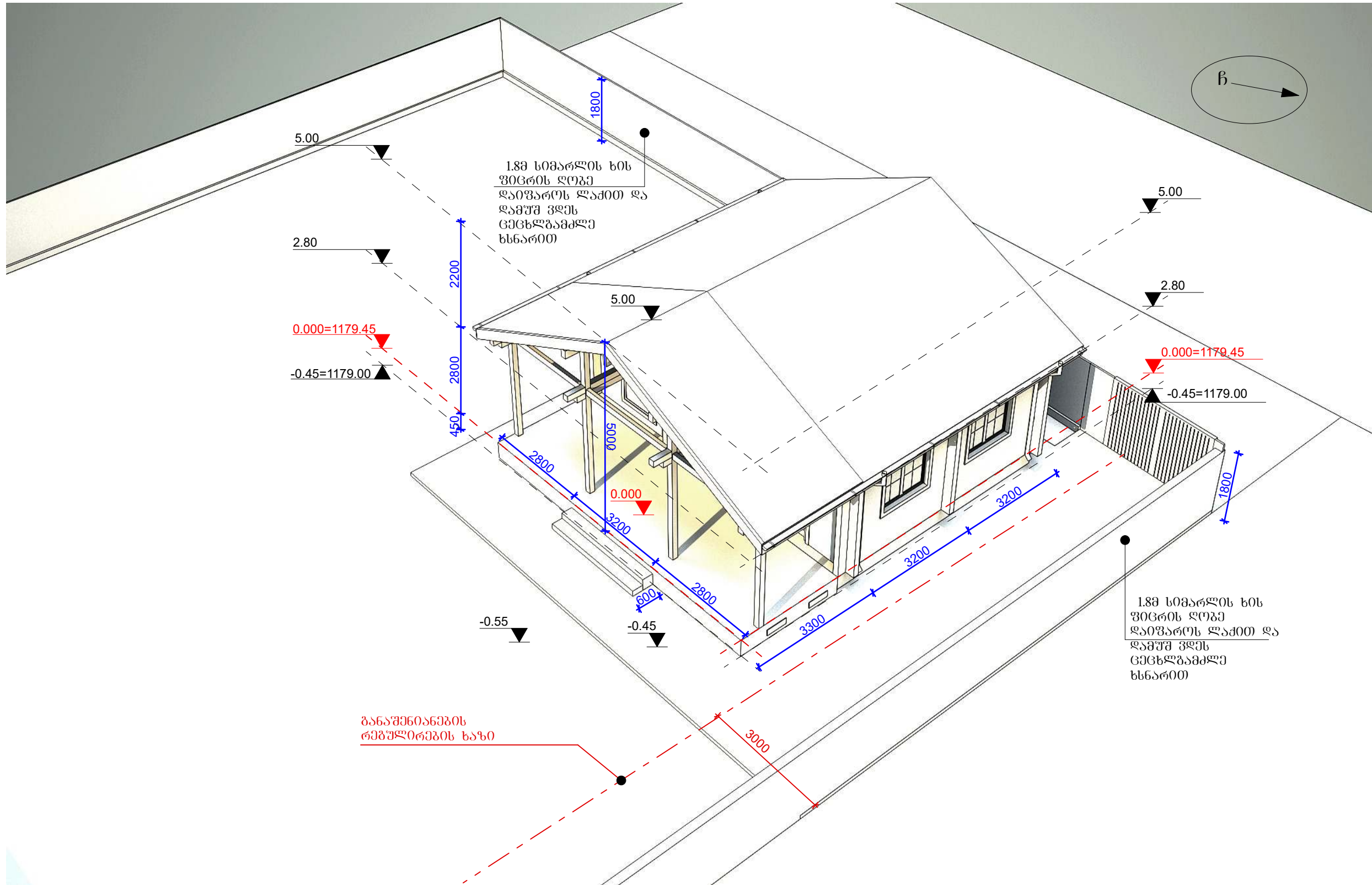
**დაკვეთი:**  
Customer:

**ქ.თბილისი სოფ. პიკეთი**  
ს/კ 81.01.02.886  
**ინდივიდუალური ერთბიანი**  
**საცხოვრებელი სახლის პროექტი**

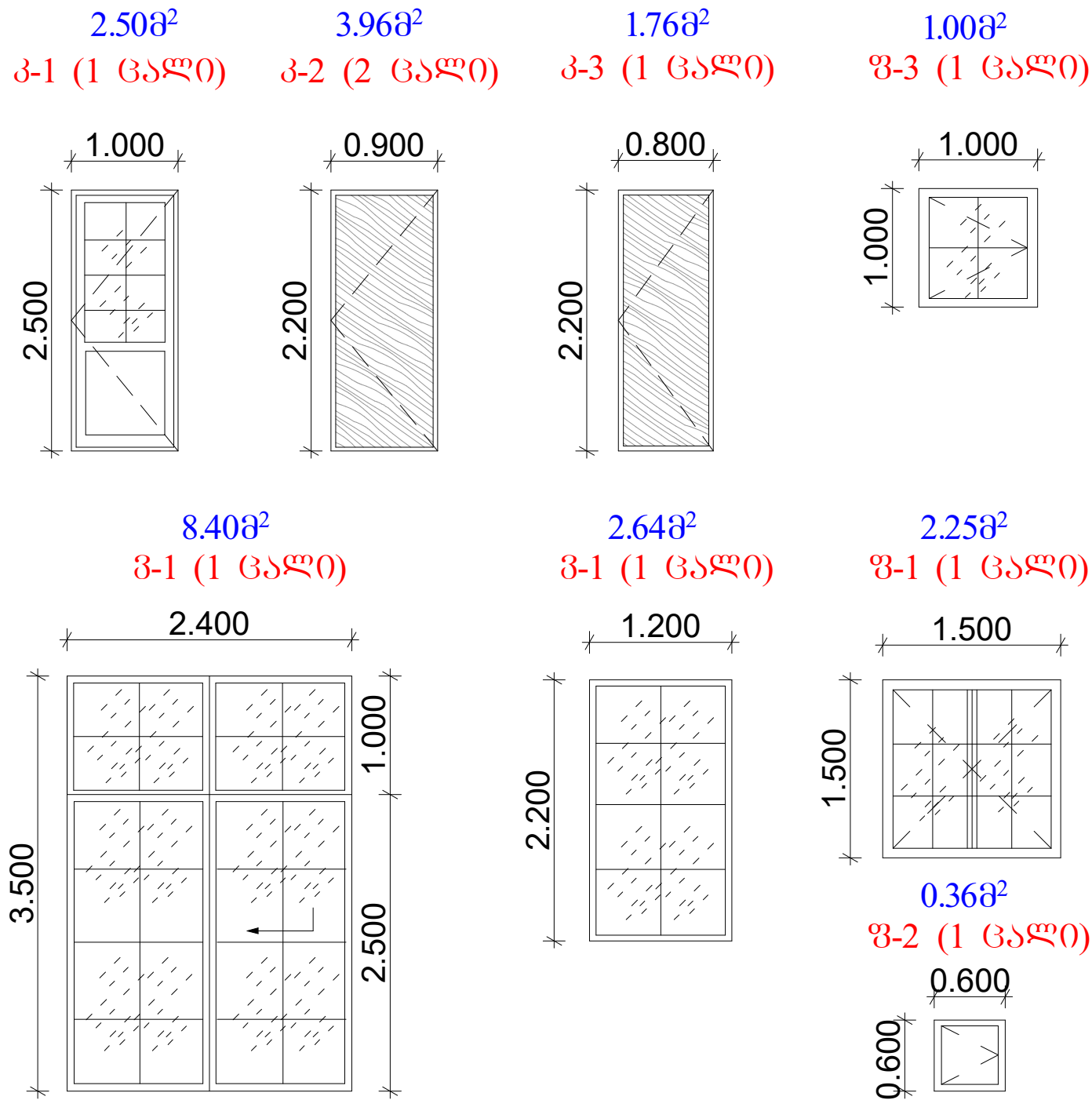



№ დაკვეთა Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თბილისი TBILISI
თანამდებობა ინიც., გვარი Position - initials, forname	ხელმოწერა Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Ceo	ლ. სახაძე L. Sakhadze	13/07
მთ. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		

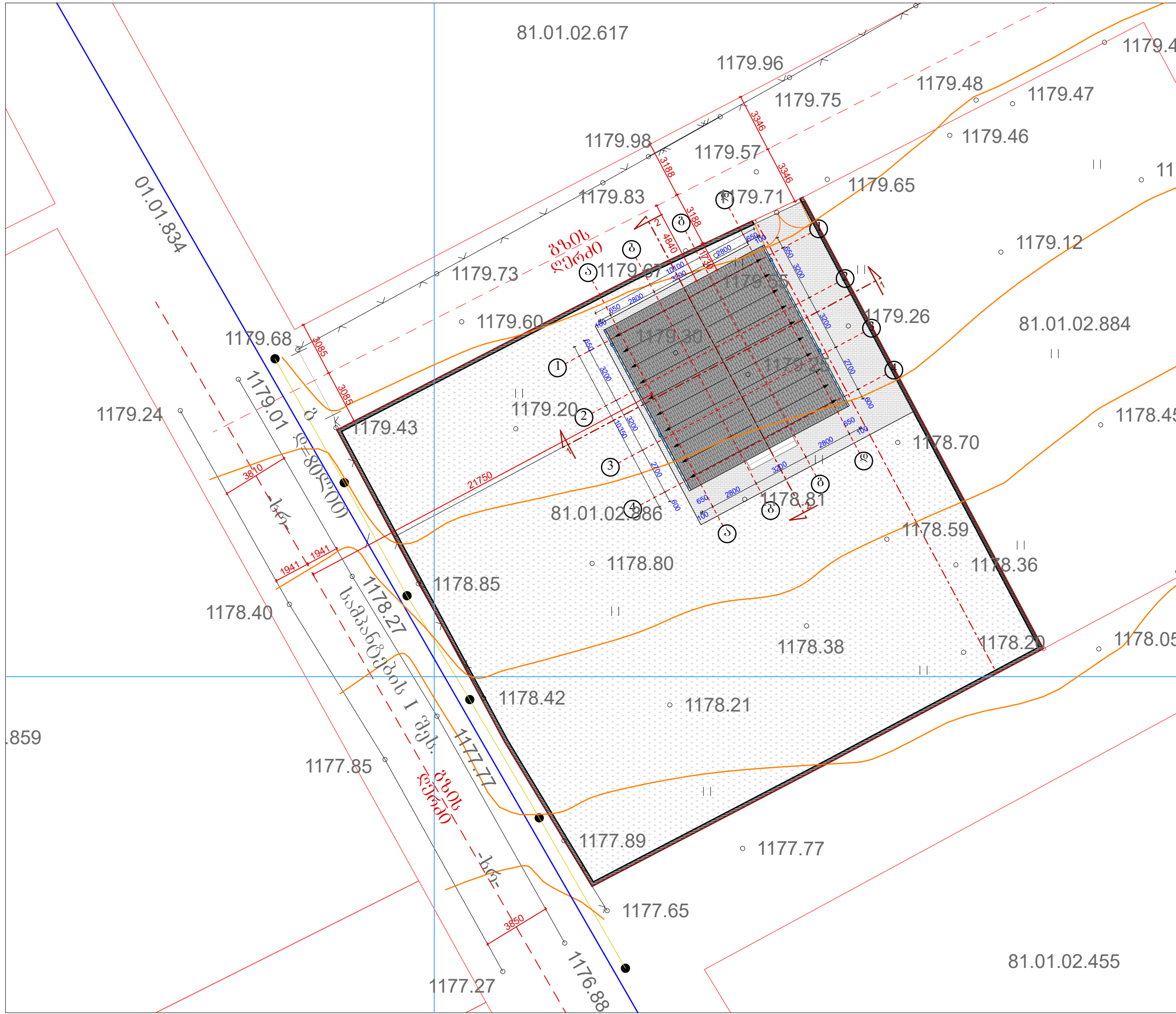




დასახელება Description		მასშტაბი Scale
აქსონომეტრიული ხედი.		
პროექტის ნაწილი (ღარბი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	<b>A-3</b>
შეხვედრის ახსნა: EXPLICATION:		
პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:		
შენიშვნები: NOTES:		
<p>1. ნახაზების ჩანონათვალი იხ. ფ.-№1-ზე</p> <p>2. 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაგამა აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე</p>		
დამკვეთი: Customer:		
<p>ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი ს/კ 81.01.02.886 ინდივიდუალური ერთბიანი საცხოვრებელი სახლის პროექტი</p>		
<p>Aim To Design</p>		
№ დაკვეთა Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღი TBILISI
თანამდებობა ინიც., გვარი Position - initials, forname	ხელმოწერა Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Ceo	ლ. სახაძე L. Sakhadze	13/07
მთ. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		

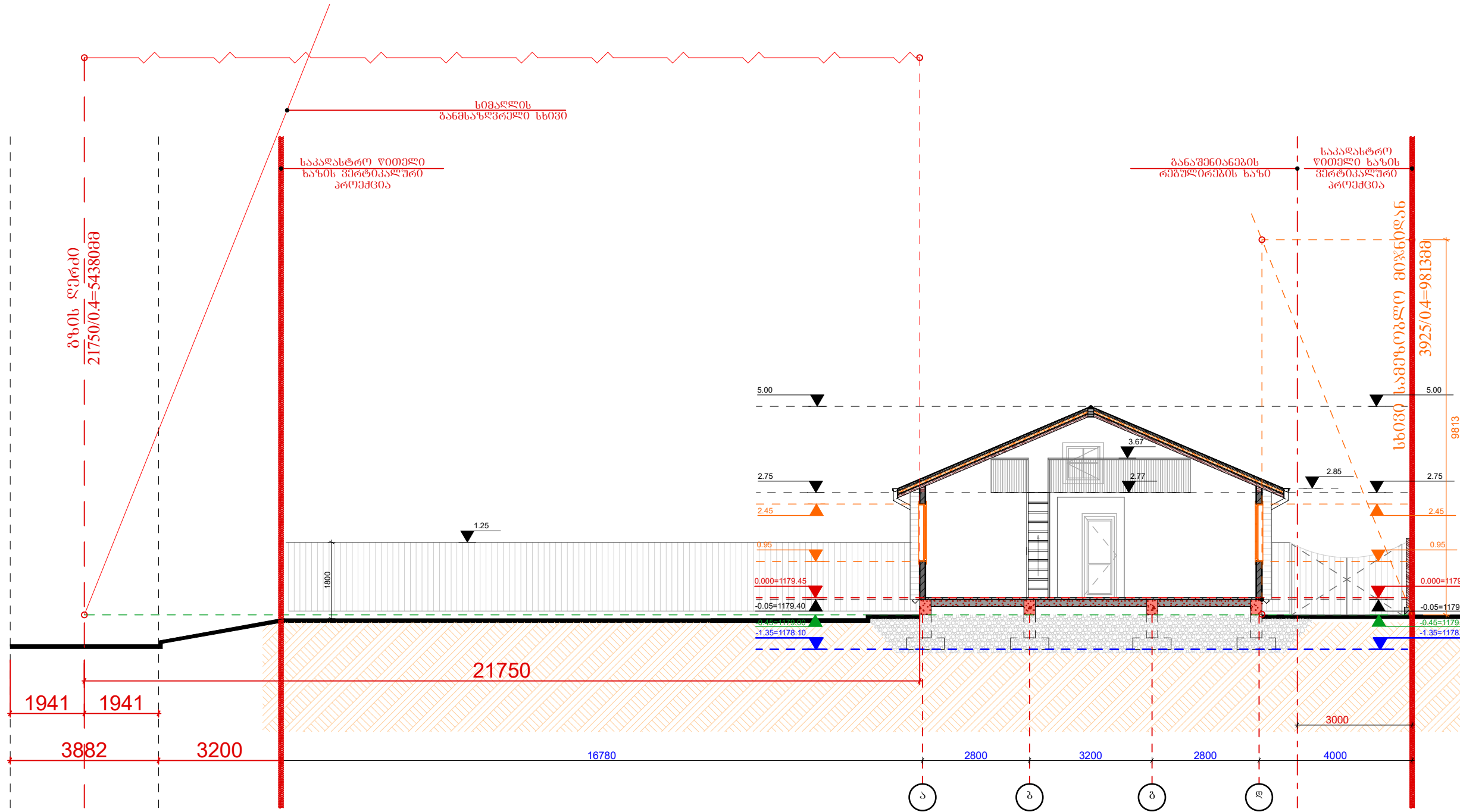


დასახელება Discription		მასშტაბი Scale
<b>პარ უანჯრების          სპეციფიკაცია</b>		<b>1:50</b>
პროექტის ნაწილი (ფურცელი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	<b>A-3</b>
<b>მ ქ ს კ ლ ი კ ა ც ი ა :</b> EXPLICATION:		
პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:		
<b>შ ე ნ ი შ ე ნ ე ბ ა :</b> NOTES:		
1. ნახაზების ჩანონათოვალი იხ. ფ.-№1-ზე 2. 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე		
დაამკვეთი: Customer:		
<b>ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი</b> <b>ს/კ 81.01.02.886</b> <b>ინდივიდუალური ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლის პროექტი</b>		
		
№ დაკვეთის Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღის TBILISI
თანამშრომელი Position - initials, forname	ხელმოწერა Signature	თარიღი Date mm/dd
ლირებტორი Ceo	ლ. სახაძე L. Sakvadze	13/07
მთ. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N.Nozaдзе	13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N.Nozaдзе	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		



დასახელება Description		მასშტაბი Scale
სიმაღლის განმსაზღვრელი სხივი გენ გეგმა		1:200
პროექტის ნაწილი (ღარბი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	A-3
შენიშვნები: EXPLICATION:		
პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:		
შენიშვნები: NOTES:		
<p>1. ნახაზების ჩანონათოვალი თხ. შ.-№1-ზე</p> <p>2. 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე</p>		
დაამკვეთი: Customer:		
<p>ქ.თბილისი სოფ. პიკეთი ს/კ 81.01.02.886 ინჟინერ-გეგმარის პროექტი საცხოვრებელი სახლის პროექტი</p>		
№ დაკვეთის Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღი TBILISI
თანამშრომლის პოზიცია - ინიციალი, გვარი Position - initials, forname	სტადია Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Ceo	ლ. სახაძე L. Sakhadze	13/07
მთ. არქიტექტორი CH. Architect	გ. ნოზაძე G. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by	გ. ნოზაძე G. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		





დასახელება Description		მასშტაბი Scale
სიმაღლის განმსაზღვრელი ხსივი სიმაღლის განმსაზღვრელი ხსივი		
პროექტის ნაწილი (ფურცელი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	<b>A-3</b>

**მ ქ ს ჯ ლ ი კ ა ც ი ა :** EXPLICATION:

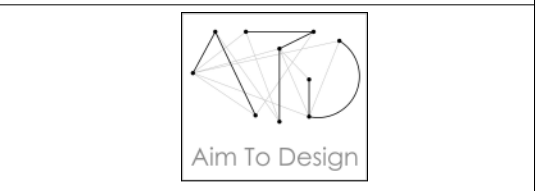
**პ ი რ ი ბ ი თ ი ა ლ ნ ი შ ე ნ ე ბ ა :** LEGENDS:

**შ ე ნ ი შ ე ნ ე ბ ა :** NOTES:

- ნახაზების ჩანონათოვანი იხ. ფ.-№1-ზე
- 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე

**დაკვეთი:**  
Customer:

**ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი**  
**ს/კ 81.01.02.886**  
**ინჟინერული პროექტი**  
**საცხოვრებელი სახლის პროექტი**



№ დაკვეთის Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თბილისი TBILISI
თანამდებობა ინიციალი, გვარი Position - initials, forname	სმელმოწერა Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Ceo	ლ. სხვაძე L. Sakvadze	13/07
პო. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შემსრულებელი Designed by	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შემსრულებელი Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		

ღანახელება Discription		მასშტაბი Scale
სიმაღლის განმსაზღვრელი სსიპი ჭრილი 2-2		
პროექტის ნაწილი (ღარბი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	<b>A-3</b>

შენიშვნები: EXPLICATION:

პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:

შენიშვნები: NOTES:

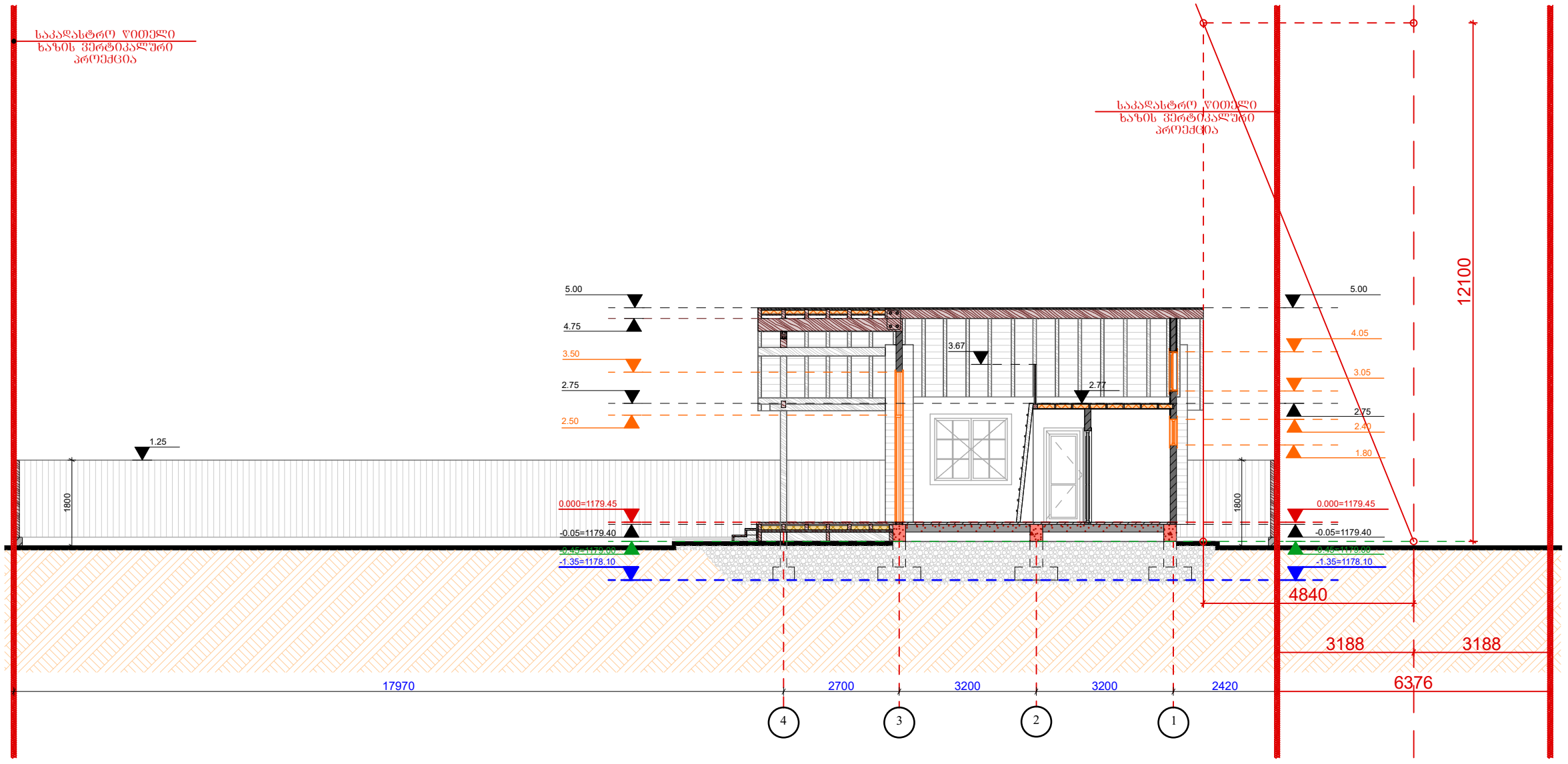
- ნახაზების ჩანონათვალი იხ. ფ.-№1-ზე
- 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე

ღამკვეთი:  
Customer:

ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი  
ს/კ 81.01.02.886  
ინდივიდუალური ერთბიანი  
საცხოვრებელი სახლის პროექტი



№ ღამკვეთი Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღი TBILISI
თანამდებობა ინიციალი, გვარი Position - initials, forname	სტამბა Signature	თარიღი Date mm/dd
ღირებულება Co	ლ. სახელი L. Sakhvadze	13/07
მთ. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		



დასახელება Discription		მასშტაბი Scale
კალენდარული გრაფიკი		
პროექტის ნაწილი (ფარგი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	<b>A-3</b>

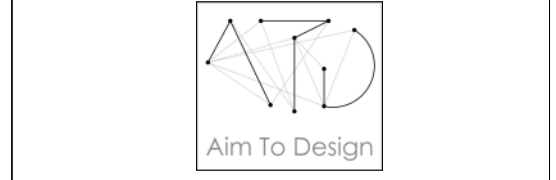
მ ქ ს ჯ ლ ი კ ა ც ი ა : EXPLICATION:

პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:
შ ე ნ ი შ ე ნ ე ბ ა : NOTES:

1. ნახაზების ჩანონათოვალი იხ. ფ.-№1-ზე  
2. 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე

დაკვეთი:  
Customer:

ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი  
ს/კ 81.01.02.886  
ინდივიდუალური ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლის პროექტი



№ დაკვეთა Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თბილისი TBILISI
თანამდებობა იმის, გვარი Position - initials, forname	სემლიწერა Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Ceo	ლ. სხვაძე L. Sakvadre	13/07
პი. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N.Nozaдзе	13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N.Nozaдзе	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		

გვერდობის კალენდარული გრაფიკი (თვეები)																	
№	ობიექტის და საფუძვლად დასახელება	თვე დღე	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV
			30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
1	ტერიტორიის მომზადება	30	████████														
2	საპროექტო სამიროვლის მოწყობა	60		████████													
3	პარკის ამოყვანა	120				████████	████████	████████	████████								
4	სახურავის მოწყობა	30								████████							
5	მეტალკლასტის დიოპტის მონტაჟი	60									████████	████████					
6	საინჟინრო ქსელები	60											████████	████████			
7	ფასადის ღმვა მოპირკეთება	60													████████	████████	
9	სამუშაოების დასრულება	30															████████

შენიშვნა: სამშენებლო კერიოლის ათვლა დაიწყება გვერდობის ნებართვის გაცემის დღიდან





დასახელება Discription		მასშტაბი Scale
პროექტის ნაწილი (ფორმატი) Project Part (Field) Format		
არქიტექტურული Architectural		ფორმატი Format <b>A-3</b>

**მ ქ ს კ ლ ი კ ა ც ი ა :** EXPLICATION:

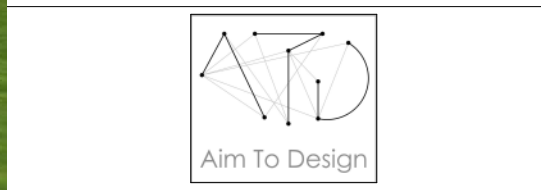
**პ ი რ ი ბ ი თ ი ა ლ ნ ი შ ვ ნ ე ბ ა :** LEGENDS:

**შ ე ნ ი შ ვ ნ ე ბ ა :** NOTES:

- ნახაზების ჩანონათოვანი იხ. ფ.-№1-ზე
- 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამება ავსოლუბურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე

**ღ ა მ კ ვ ი თ ი :**  
Customer:

**ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი**  
ს/კ 81.01.02.886  
**ინდივიდუალური ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლის პროექტი**



№ Order	ღ ა მ კ ვ ი თ ი თანამდებობა იმეტი, გვარი Position - initials, forname	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღი თბილისი Date mm/dd
მომხმარებელი Ceo	ლ. სახვაძე L. Sakhvadze	სმელმოწერა Signature	13/07
პო. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N. Nozadze		13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N. Nozadze		13/07
შეასრულა Designed by			13/07
ფურცელი Page			2019
ფურცლები Pages			



დასახელება Discription		მასშტაბი Scale
პიჯუალიზაცია		
პროექტის ნაწილი (ფორმატი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	<b>A-3</b>



**მ ქ ს კ ლ ი კ ა ც ი ა:** EXPLICATION:

**პირობითი აღნიშვნები:** LEGENDS:

**შ უ ნ ი შ ვ ნ ე ბ ი:** NOTES:

- ნახაზების ჩანონათვალი იხ. შ.-№1-ზე
- 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე

**დაკვეთი:**  
Customer:

ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი  
ს/კ 81.01.02.886  
ინდივიდუალური ერთბინიანი  
საცხოვრებელი სახლის პროექტი



№ დაკვეთის Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თარიღი TBILISI
თანამდებობა ინიციალი, გვარი Position - initials, forname	ხელმოწერა Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Co	ლ. სხვაძე L. Sakhvadze	13/07
პო. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N.Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by	ნ. ნოზაძე N.Nozadze	13/07
შეასრულა Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლები Pages		



დასახელება

მასშტაბი

Description

Scale

პიჯუაღიწაცია

პროექტის ნაწილი (ღარა)

Project Part (Field)

ფორმატი

არქიტექტურული

Architectural

A-3

მქსპლიკაცია: EXPLICATION:

პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:

შენიშვნები: NOTES:

- 1. ნახაზების ჩანონათვალი იხ. ფ.-№1-ზე
- 2. 0.000 საპროექტო ნიშნული შემსაგამება აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე

დამკვეთი:

Customer:

ქ.თბილისი სოფ. პიკეთი  
 ს/კ 81.01.02.886  
 ინლივიდუალური ერთბინიანი  
 საცხოვრებელი სახლის პროექტი



Aim To Design

№ დამკვეთის Order

სტადია მ. პ. Stage D. P.

თბილისი TBILISI

თიანათვალი იხ. გვერდი Position - initials, forname

წამოწმებულია Signature

თარიღი Date mm/dd

დირექტორი L. Sakvradze

მთ. არქიტექტორი 6. ნოზაძე N.Nozaдзе

შეასრულა 6. ნოზაძე N.Nozaдзе

ფურცელი Page 2019

ფურცლები Pages

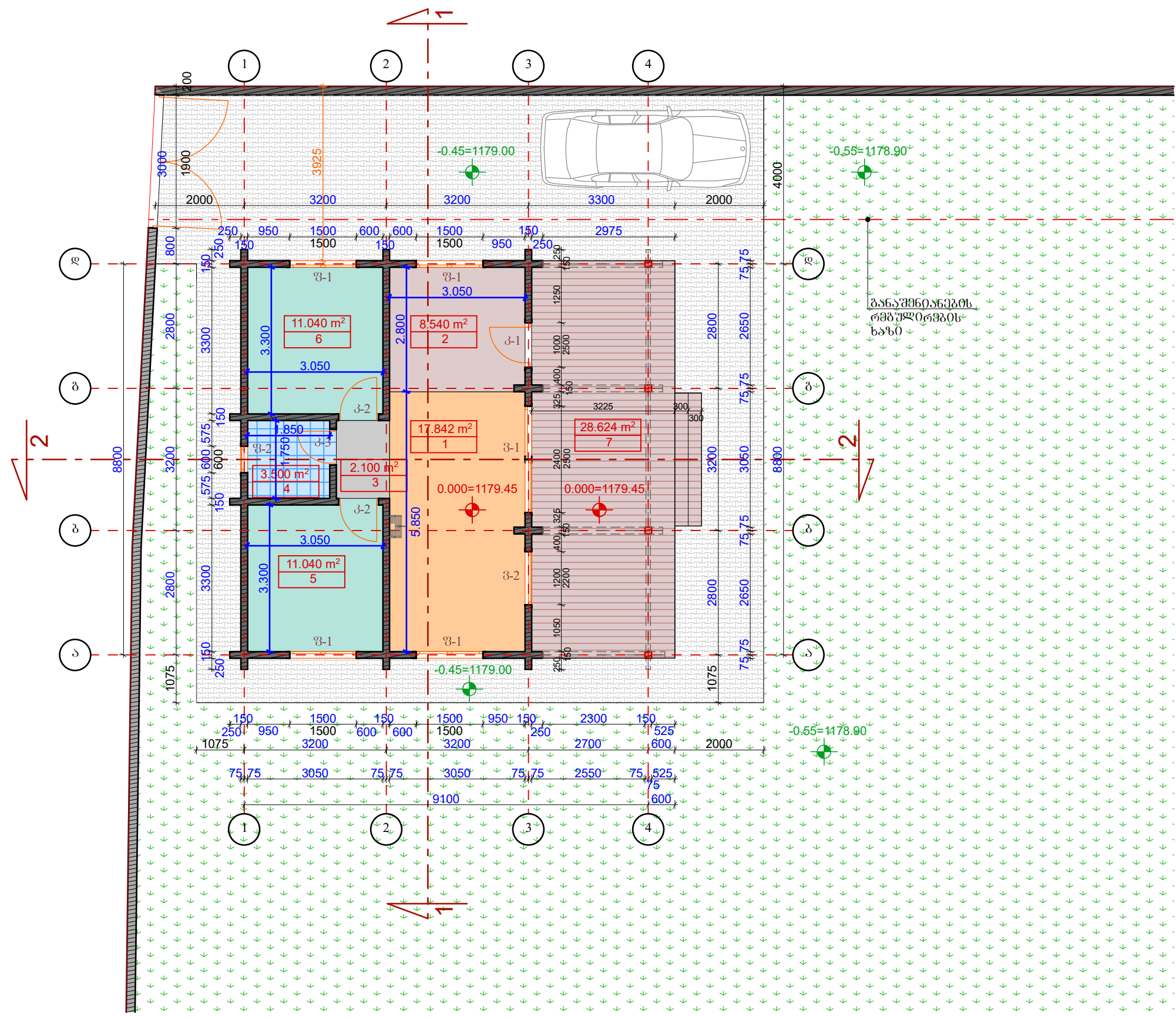






<p>ღასახელეპა Discription</p>		<p>მასშტაბი Scale</p>
<p><b>პიჯუალიყანი</b></p>		
<p>პროექტის ნაწილი (ღარბი)</p>	<p>Project Part (Field)</p>	<p>ფორმატი Format</p>
<p>არქიტექტურული</p>	<p>Architectural</p>	<p><b>A-3</b></p>
<p><b>მ ქ ს ლ ი კ ა ც ი ა :</b> EXPLICATION:</p>		
<p>პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:</p>		
<p><b>შ ე ნ ი შ ვ ე ბ ა :</b> NOTES:</p>		
<p>1. ნახაზების ჩანონათვალი იხ. ფ.-№1-ზე</p> <p>2. 0.000 საარქიტექტო ნიშნული შემსაგამება აბსოლუტურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე</p>		
<p>ღამკვეთი: Customer:</p>		
<p><b>ქ.თბილისი სოფ. პიკეთი</b> <b>ს/კ 81.01.02.886</b> <b>ინდივიდუალური ერთბინიანი</b> <b>საცხოვრებელი სახლის პროექტი</b></p>		
<p>№ ღამკვეთი Order</p>	<p>სტადია მ. პ. Stage D. P.</p>	<p>თარიღი TBILISI</p>
<p>თანამდებობა ინიციალი, გვარი Position - initials, forname</p>	<p>ხელმოწერა Signature</p>	<p>თარიღი Date mm/dd</p>
<p>ღირებულება Ceo</p>	<p>ლ. სახაძე L. Sakhvadze</p>	<p>13/07</p>
<p>პი. არქიტექტორი CH. Architect</p>	<p>ნ. ნოზაძე N. Nozadze</p>	<p>13/07</p>
<p>შეასრულა Designed by</p>	<p>ნ. ნოზაძე N. Nozadze</p>	<p>13/07</p>
<p>შეასრულა Designed by</p>		<p>13/07</p>
<p>ფურცელი Page</p>		<p>2019</p>
<p>ფურცლები Pages</p>		





დასახელება Description		მასშტაბი Scale
ტიპრების გეგმა წოდების დატანით		
პროექტის ნაწილი (ღარი)	Project Part (Field)	ფორმატი Format
არქიტექტურული	Architectural	<b>A-3</b>

მ ქ ს ჯ ლ ი კ ა ც ი ა : EXPLICATION:


პირობითი აღნიშვნები: LEGENDS:

შ ე ნ ი შ ე ნ ე ბ ა : NOTES:

- ნახაზების ჩანონათვალი იხ. ფ.-№1-ზე
- 0.000 საარქიტექტურული ნიშნული შემსაზღვრავ ავსოლუბურ ნიშნულს. ზღვის დონიდან 1179.45 მეტრზე

ლაგვეთი:  
Customer:

ქ.თბილისი სოფ. კიკეთი  
ს/კ 81.01.02.886  
ინელივიდუალური ერთობინიანი  
საცხოვრებელი სახლის პროექტი



Aim To Design

№ დაკვეთის Order	სტადია მ. პ. Stage D. P.	თბილისი TBILISI
თანამშრომლის ინიციალი, გვარი Position - initials, forname	სამუშაოშტრიხი Signature	თარიღი Date mm/dd
დირექტორი Ceo	ლ. სახაძე L. Sakhvadze	13/07
მთ. არქიტექტორი CH. Architect	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შემსრულებელი Designed by	ნ. ნოზაძე N. Nozadze	13/07
შემსრულებელი Designed by		13/07
ფურცელი Page		2019
ფურცლების Pages		