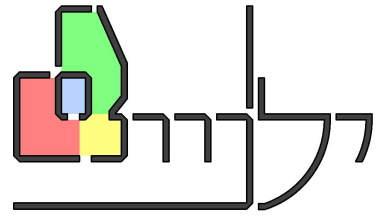


III ალასი

ანაზორი პროექტი

შპს ინდპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ა: 416302389
საქართველო, რუსთავი,
ოდიშარის 23/3
ტელ. (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproekt@gmail.com



შპს "ჰაიდელბერგცემენტ ჯორჯია"-ს რუსთავის ქარხნის საყოფაცხოვრებო შენობების
სარეაონსტრუქციო სამუშაოები



ობიექტის მისამართი: ქალაქი რუსთავი , ქუჩა მშენებელთა , N 70
(ს/კ: 02.07.02.035).

დამავეთი: შპს „ჰაიდელბერგცემენტ ჯორჯია“

შემსრულებელი:  გიორგი გოგოლაძე

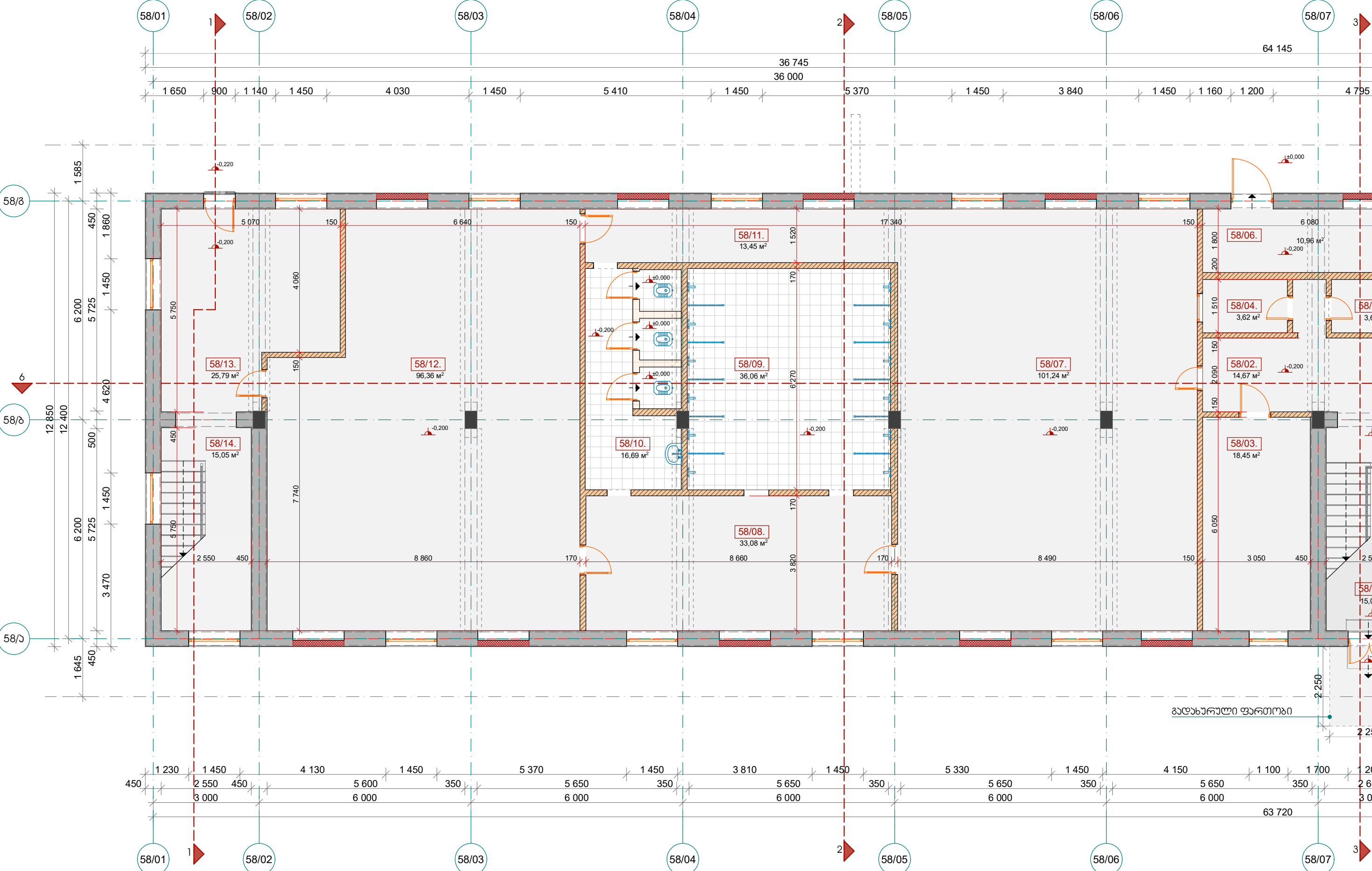
რუსთავი 2022 წ.





22
0

შპს №58
მიწისპირა სართულის ანაზოზი გეგმა
მაშტაბი 1:100

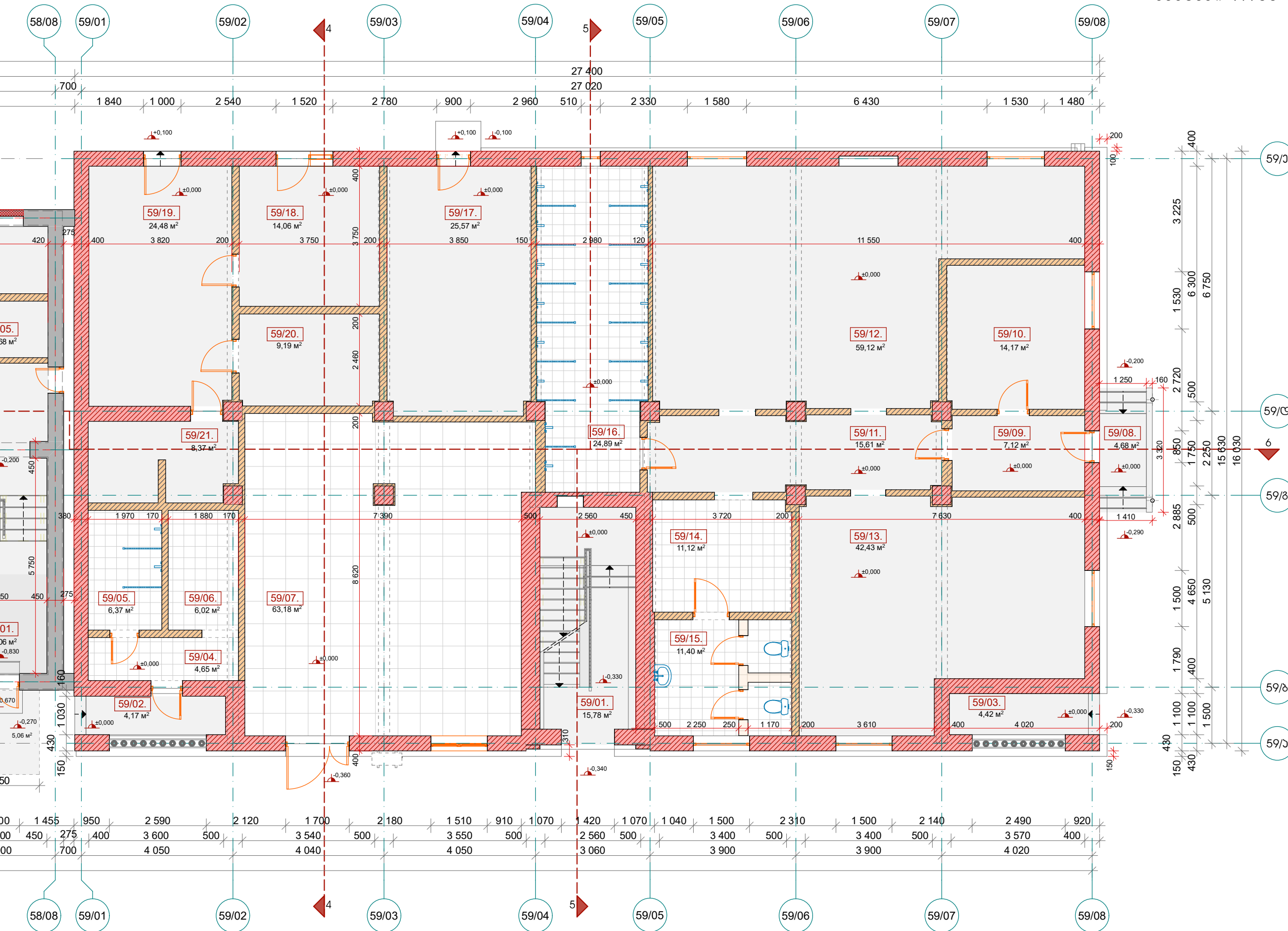


პირობითი აღნიშვნები:

- სამშენებლო ბლოკის შიდა კედელი
- სამშენებლო აგურის შიდა კედელი
- აგურის ან საციხრე ბლოკის კედლები - არამზიდი ჭერამდე
- აგურის ან საციხრე ბლოკის კედლები - არამზიდი დაბალი
- ბეტონის ან მოხვეწილი ბეტონის მოზაიკური იატაკი
- მეტალის ფილების იატაკი

შენიშვნა №59
მიწისძვრის სართულის ანაზოთი გეგმა
მასშაბი 1:100

ორიბინიანი:



შენიშვნა 58-ის ფართობების კლასიფიკაცია			
№	დასახელება	ფართობი	ფართობი
58/01	მთავარი შესასვლელი კოლონა, კიბის უკანა-01	-0.830 -0.200	15,06 კვ.მ.
58/02	კოლონა-01	-0.200	14,67 კვ.მ.
58/03	ლაზარია სათავის - 01	-0.200	18,45 კვ.მ.
58/04	ლაზარია სათავის - 02	-0.200	3,62 კვ.მ.
58/05	ლაზარია სათავის - 03	-0.200	3,68 კვ.მ.
58/06	ბანია-01	-0.200	10,96 კვ.მ.
58/07	ბანია-02	-0.200	101,24 კვ.მ.
58/08	ბანია-03	-0.200	33,08 კვ.მ.
58/09	ბანია-04	-0.200	36,06 კვ.მ.
58/10	საბინა-01 / 3 ადგილით და 1 ხალხისათვის (ბანია-01)	-0.200 ±0.000	16,69 კვ.მ.
58/11	კოლონა-02	-0.200	13,45 კვ.მ.
58/12	ბანია-02	-0.200	9,36 კვ.მ.
58/13	მთავარი შესასვლელი კოლონა	-0.200	25,79 კვ.მ.
58/14	კიბის უკანა-02	-0.200	15,05 კვ.მ.
ჯამით სართულის საერთო ფართობი:			404,16 კვ.მ.

შენიშვნა 59-ის ფართობების კლასიფიკაცია			
№	დასახელება	ფართობი	ფართობი
59/01	მთავარი შესასვლელი კოლონა, კიბის უკანა-01	±0.000 -0.330	15,78 კვ.მ.
59/02	პარკინგი-01, საფარი-01	±0.000 -0.270	4,17 კვ.მ.
59/03	კოლონა-02, საფარი-02 (ბანია-01)	±0.000 -0.270	4,42 კვ.მ.
59/04	მთავარი შესასვლელი კოლონა	±0.000	4,65 კვ.მ.
59/05	მთავარი შესასვლელი კოლონა	±0.000	6,37 კვ.მ.
59/06	მთავარი შესასვლელი კოლონა	±0.000	6,02 კვ.მ.
59/07	საბინა-01	±0.000	63,18 კვ.მ.
59/08	პარკინგი-03, საფარი-03	±0.000	4,68 კვ.მ.
59/09	კოლონა	±0.000	7,12 კვ.მ.
59/10	ლაზარია და ლაზარია პარკინგის ოთახი	±0.000	14,17 კვ.მ.
59/11	კოლონა	±0.000	15,61 კვ.მ.
59/12	ბანია-01 (ბანია-01)	±0.000	59,12 კვ.მ.
59/13	ბანია-02 (ბანია-02)	±0.000	42,43 კვ.მ.
59/14	ბანია-03 (ბანია-03)	±0.000	11,12 კვ.მ.
59/15	საბინა-02 / 2 ადგილით და 1 ხალხისათვის (ბანია-02)	±0.000	11,40 კვ.მ.
59/16	ბანია-04 / 14 ადგილით (ბანია-04)	±0.000	24,89 კვ.მ.
59/17	ლაზარია სათავის - 01	±0.000	25,57 კვ.მ.
59/18	მთავარი შესასვლელი კოლონა საბინის სივრცითი ოთახი-01	±0.000	14,06 კვ.მ.
59/19	მთავარი შესასვლელი კოლონა საბინის სივრცითი ოთახი-02	±0.000	24,48 კვ.მ.
59/20	მთავარი შესასვლელი კოლონა საბინის სივრცითი ოთახი-03	±0.000	9,19 კვ.მ.
59/21	ლაზარია სათავის - 02	±0.000	8,37 კვ.მ.
ჯამით სართულის საერთო ფართობი:			376,80 კვ.მ.

შენიშვნა:
საპროექტო ნიშნული ± 0,000 აღებულია არსებული შიდა ნიშნული № 59-ის მიწისძვრის სართულის იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება საპროექტო ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან.

შპს ინდპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ს: 416302389
საპროექტო, რუსთაძის,
ოფისის 23/3
ბულ. (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproekt@gmail.com

თანამდებობა:	გვარი:	სახელი:
დირექტორი:	გ. გომეზი	
პროექტორი:	გ. გომეზი	
გამგზავნი:	გ. გომეზი	

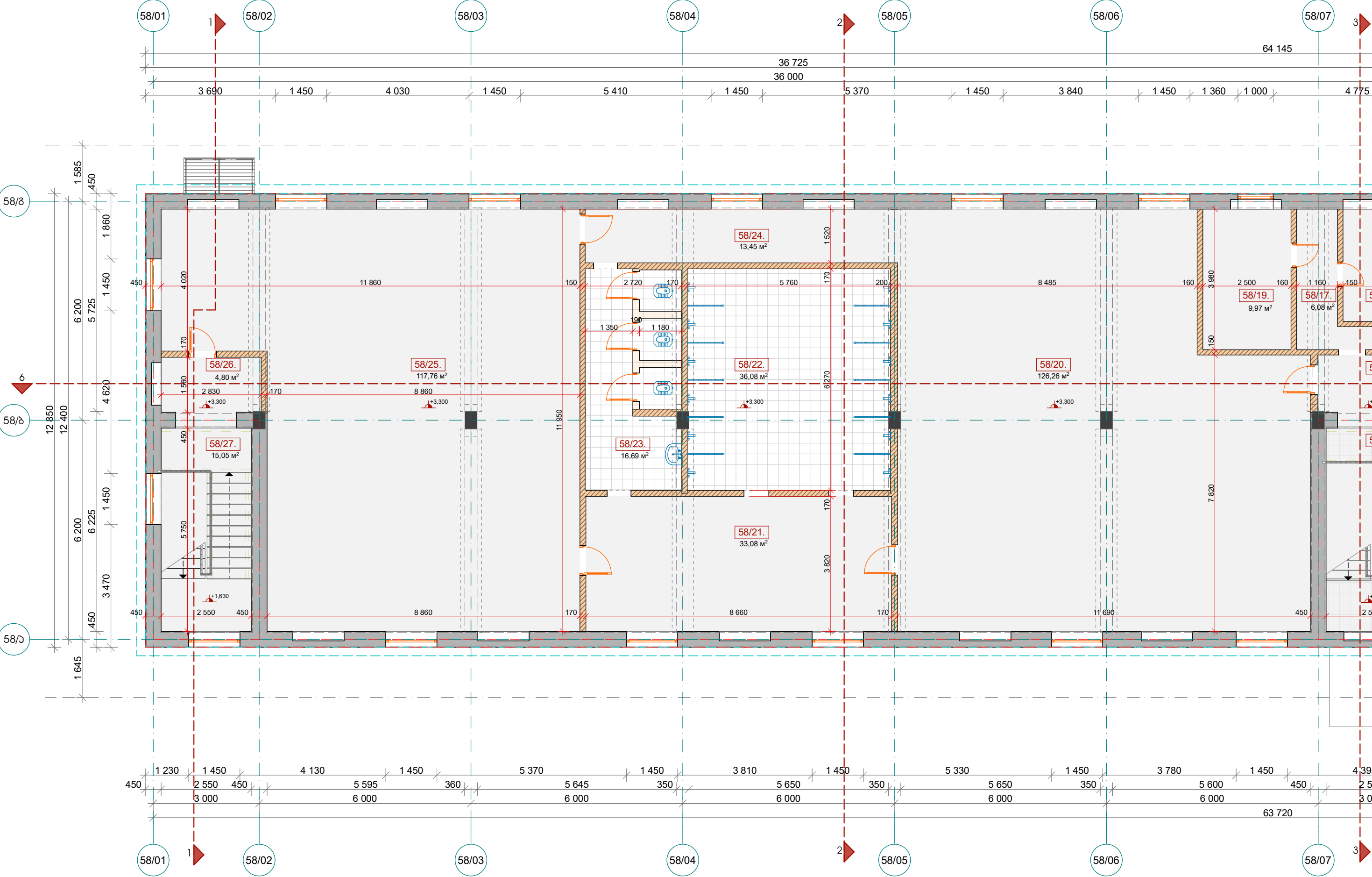


შპს "ინდუსტრიული პროექტი"
ს/ს: 230866435
მისამართი:
ქალაქი რუსთაძის, ქაზ
გზა-02, 02.07.02.035

არქიტექტურული პროექტი
შპს "ინდუსტრიული პროექტი"-ს
რუსთაძის ქარხნის საპროექტო
შენიშვნის საპროექტო
საბინა-01
ფართობი:

არქიტექტურული ნაგებობის			
შენიშვნა:	მასშაბი:	ნაგებობა:	ფართობი:
05.05.2022 გ.	1 : 100	არს-02	A3*2

შპს №58
მეორე სართულის ანაზოზი გეგმა
მაშტაბი 1:100



პირობითი აღნიშვნები:

- | | | | | | | | |
|--|-------------------------------|--|--|--|---|--|-------------------|
| | სამშენებლო ბლოკის შიდი კედელი | | ავრის ან სატახრე ბლოკის კედლები - არამზიდი ჭერამდე | | ბეტონის ან მოხვეწილი ბეტონის მოზაიკური იატაკი | | ხის იატაკი |
| | სამშენებლო ავრის შიდი კედელი | | ავრის ან სატახრე ბლოკის კედლები - არამზიდი დაბალი | | მეტალის ფილების იატაკი | | ლინოლეუმის იატაკი |

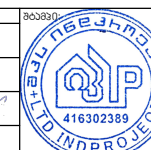
შპს-ის ფართობის კვლევა			
№	დასახელება	ფართობი	ფართობი
59/22	ქიზის ქუჩა-01	+2,010 +3,350	15,21 კვ.მ.
59/23	ქოთლი	+3,350	46,79 კვ.მ.
59/24	სამშენებლო-01	+3,350	22,83 კვ.მ.
59/25	ქიზის-01	+3,350	51,52 კვ.მ.
59/26	ქიზის-01	+3,350	3,91 კვ.მ.
59/27	არქივი	+3,350	50,30 კვ.მ.
59/28	სამშენებლო	+3,350	23,84 კვ.მ.
59/29	სამშენებლო ფართობის ოთახი	+3,350	18,28 კვ.მ.
59/30	სამშენებლო ფართობის ოთახი	+3,350	10,28 კვ.მ.
59/31	ქიზის სამშენებლო	+3,350	6,02 კვ.მ.
59/32	სამშენებლო სამშენებლო	+3,350	5,85 კვ.მ.
59/33	სამშენებლო სამშენებლო - 03	+3,350	10,81 კვ.მ.
59/34	ქიზის ოთახი-01	+3,350	24,07 კვ.მ.
59/35	სამშენებლო სამშენებლო	+3,350	12,75 კვ.მ.
59/36	ქიზის სამშენებლო ოთახი	+3,350	18,23 კვ.მ.
59/37	ქიზის-01	+3,350	4,07 კვ.მ.
59/38	ქიზის ოთახი-02	+3,350	22,46 კვ.მ.
59/39	სამშენებლო სამშენებლო - 04	+3,350	23,22 კვ.მ.
შპს-ის ფართობის კვლევა			370,44 კვ.მ.

50



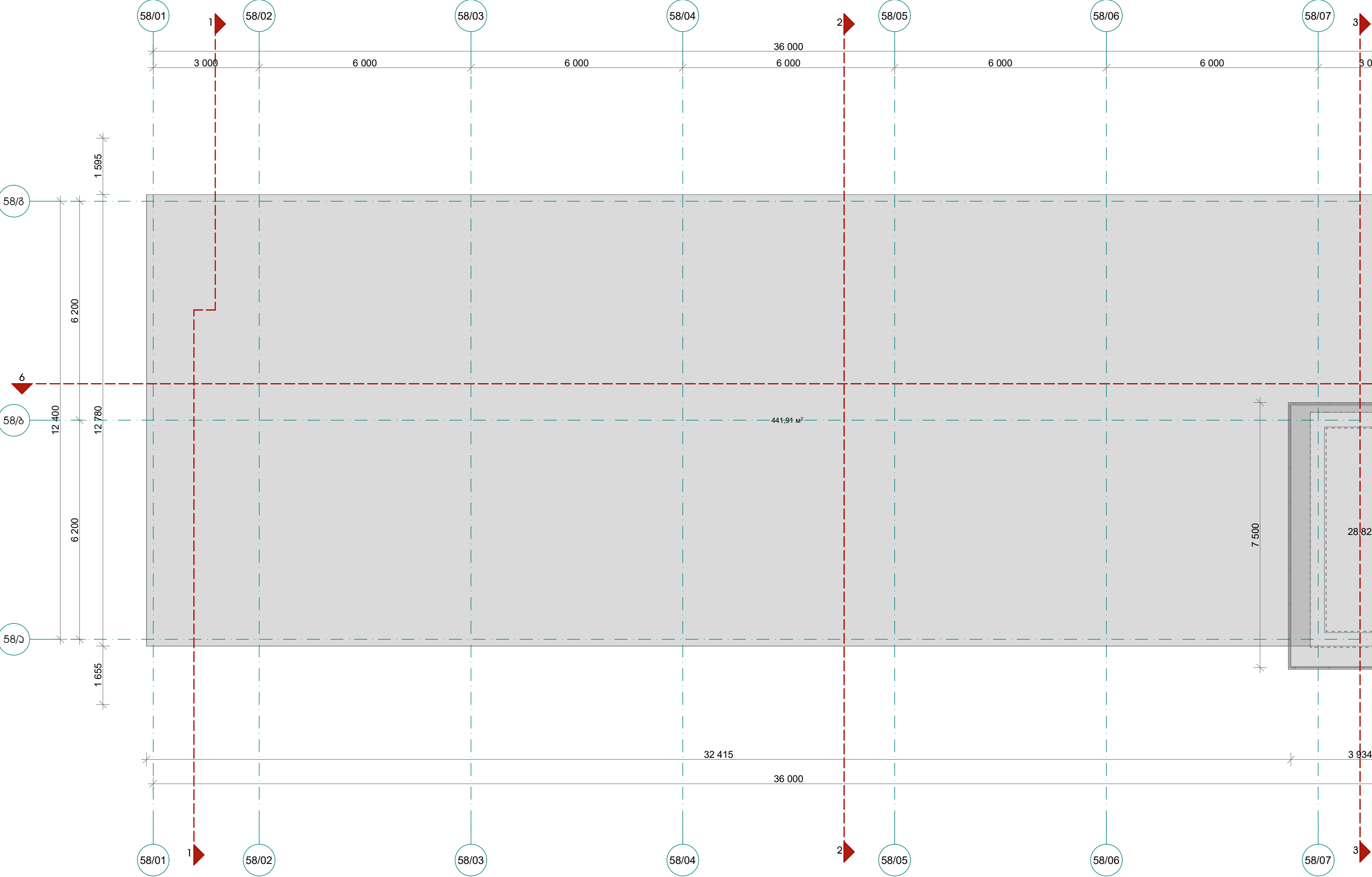
თანხმდებომა:
დირექტორი:
არქიტექტორი:
გეგმარება:

ბრთაღი
ბრთაღი
ბრთაღი

[illegible][illegible]

ს ა რ კ ი ბ ა ჯ ბ რ უ ლ ი ნ ა ნ ი ლ ი			კ ა ნ ი ს ტ 2022
მ ა რ ს ი ს ა ლ ი რ ი ბ რ ა			პ ა ნ ე ლ ი
მ ა რ ს ი ს ა რ თ ე ლ ს ა ნ ა ლ ი ბ ა ზ ე მ ა ი / მ ე რ ა ბ ა № 58 ო ა მ ე რ ა ბ ა № 59			III-ზღაპი ტ ა ნ ა ლ ი № HCG/39/10
ტ ა რ ი ლ ი	მ ა ლ ა ბ ა	მ ე რ ა ბ ა	ფ ა რ მ ა ლ ი
05.05.2022 წ	1 : 100	არს-03	A3*2

შპს №58
სახელმწიფო საჯარო მფლობელობა
მასშტაბი 1:100



M^2 

შპს ინდეპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ა: 416302389
სამართავო, რუსთავი,
თბილისის რაიონი 23/3
ბაღ. (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproeqt@gmail.com

[illegible]

Architectural elevation drawing of a building facade, showing a long, low structure with a flat roof and a taller section with a gabled roof. The drawing includes vertical and horizontal dimensions, level markers, and section line indicators.

Vertical Dimensions (Levels):

- +11.930
- +8.650
- +7.680
- +6.750
- +6.640
- +6.300
- +5.700
- +4.250
- +3.300
- +2.200
- +0.750
- 0.200
- 0.400

Horizontal Dimensions (Section Lines):

- 3.000
- 6.000
- 6.000
- 6.000
- 6.000
- 3.000
- 1.700
- 4.050
- 4.040
- 4.050
- 3.060
- 3.900
- 3.900
- 4.020
- 1.610

Section Line Markers:

- 58/01
- 58/02
- 58/03
- 58/04
- 58/05
- 58/06
- 58/07
- 58/08
- 59/01
- 59/02
- 59/03
- 59/04
- 59/05
- 59/06
- 59/07
- 59/08

Additional Annotations:

- 36.000 (Total length of the main section)
- 27.020 (Total length of the gabled section)
- 380, 570, 1.400, 570, 380 (Dimensions for the gabled section's base)

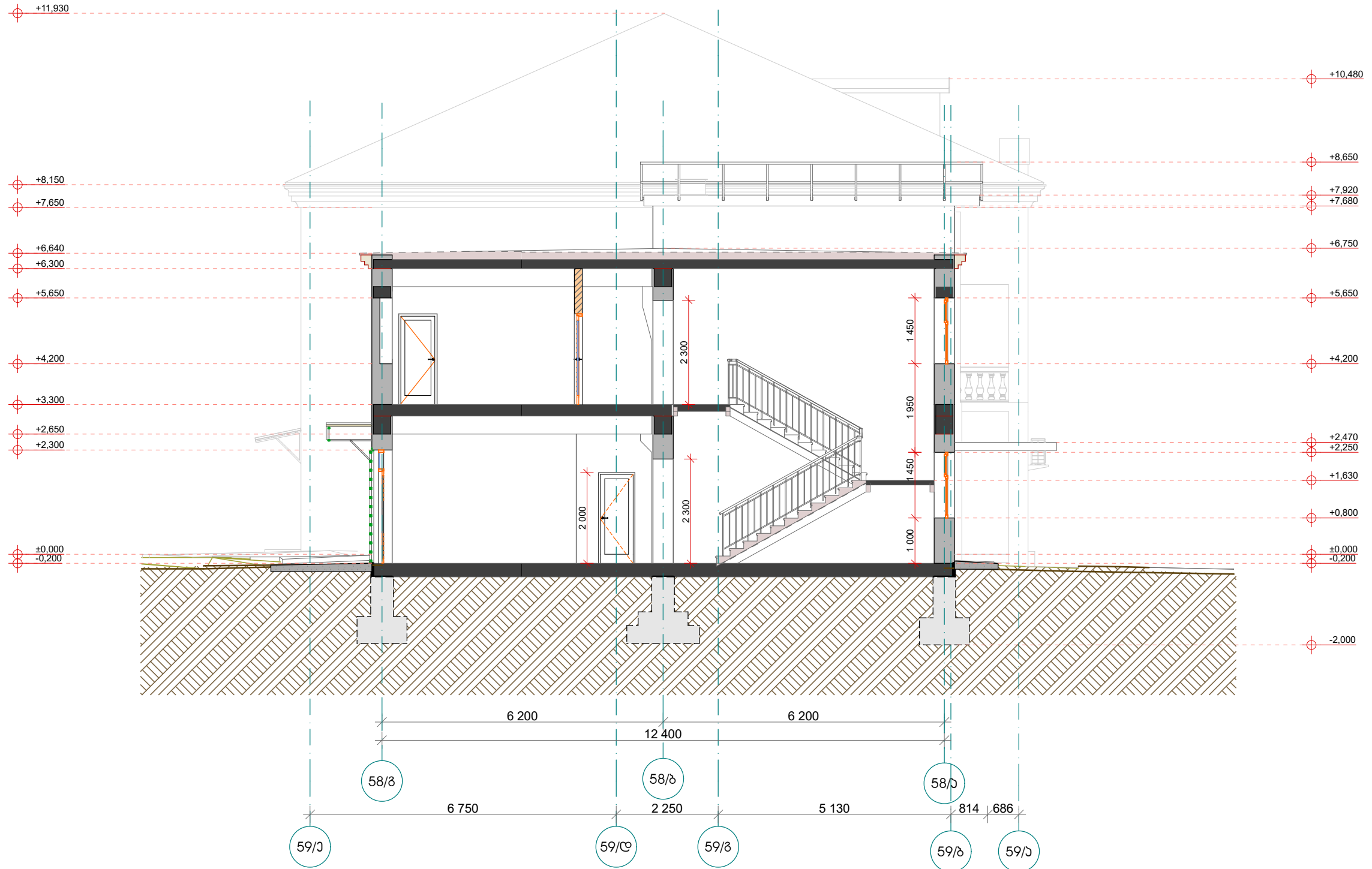
შპს №58 ტა №59
ნახატი 59/08-58/01 ტექნიკური
შპს 1:200

This architectural elevation drawing shows a building facade with a gabled roof and a flat-roofed extension. To the left is a tall water tower with two cylindrical tanks. To the right are two stylized evergreen trees. The drawing includes a vertical elevation scale on the left and right, with levels ranging from +0.000 to +11.830. Horizontal dimensions at the bottom indicate a total width of 12.400, divided into two 6.200 segments. Vertical dimensions on the right side of the building indicate floor levels: +2.300, +2.900, +4.300, +5.950, +6.300, +6.640, +7.680, +8.150, and +10.480. The building has four windows, each with a small triangular roof element. The water tower has a platform with two tanks at the top. The trees are stylized with horizontal branches and needle-like foliage.

This architectural elevation drawing shows the front facade of a building. The drawing includes a series of height markers on the left and right sides, ranging from -0.250 to +11.930. The building features a gabled roof, a central entrance with a small porch, and several windows. To the left of the building is a tall, stylized tree, and to the right is a smaller tree and a structure with three domes. The ground is indicated by a hatched pattern. Below the building, horizontal dimensions are provided: 1.500, 5.130, 2.250, and 6.750, with a total width of 15.630. The drawing is labeled with '59/0' at the bottom.

[illegible]

შენიშვნა №58
ნანახობი ზარი 1-1
მაშტაბი 1:100



82608365:

საპროექტო ნიშნული $\pm 0,000$ აღებულია არსებული შნობა № 59-ის მიწისპირა სართულის იაგაის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან. ვინაიდან ნახაზები არის ანაზომში, ხოლო საძირკვლების ზუსტი აგვგმა ვერ ხერხდება, ჭრილზე მისი ფორმა და ჩაღრმავება პირობითია.

0	5	10	20	30
 <p>შპს ინდოპროექტი LTD INDPROJECT t/5: 416302389 საპროექტო, რუსთავი, ოფისის რაიონი 23/3 ბელ. (+995 599) 856 799 ელ. ფოსტა: indproekt@gmail.com</p>	<p>თანამშრომელი: გვარამია</p> <p>დანიშნულება: პროექტი</p> <p>პროექტის სახელი: პროექტი</p> <p>პროექტის სახელი: პროექტი</p> <p>პროექტის სახელი: პროექტი</p>	<p>შპს ინდოპროექტი</p> <p>დანიშნულება: პროექტი</p> <p>პროექტის სახელი: პროექტი</p> <p>პროექტის სახელი: პროექტი</p> <p>პროექტის სახელი: პროექტი</p>	<p>შპს ინდოპროექტი</p> <p>დანიშნულება: პროექტი</p> <p>პროექტის სახელი: პროექტი</p> <p>პროექტის სახელი: პროექტი</p> <p>პროექტის სახელი: პროექტი</p>	<p>შპს ინდოპროექტი</p> <p>დანიშნულება: პროექტი</p> <p>პროექტის სახელი: პროექტი</p> <p>პროექტის სახელი: პროექტი</p> <p>პროექტის სახელი: პროექტი</p>

მუშაობა 1:100

(b)(7)(C), (b)(7)(D)

(b)(5) DPP, [REDACTED]

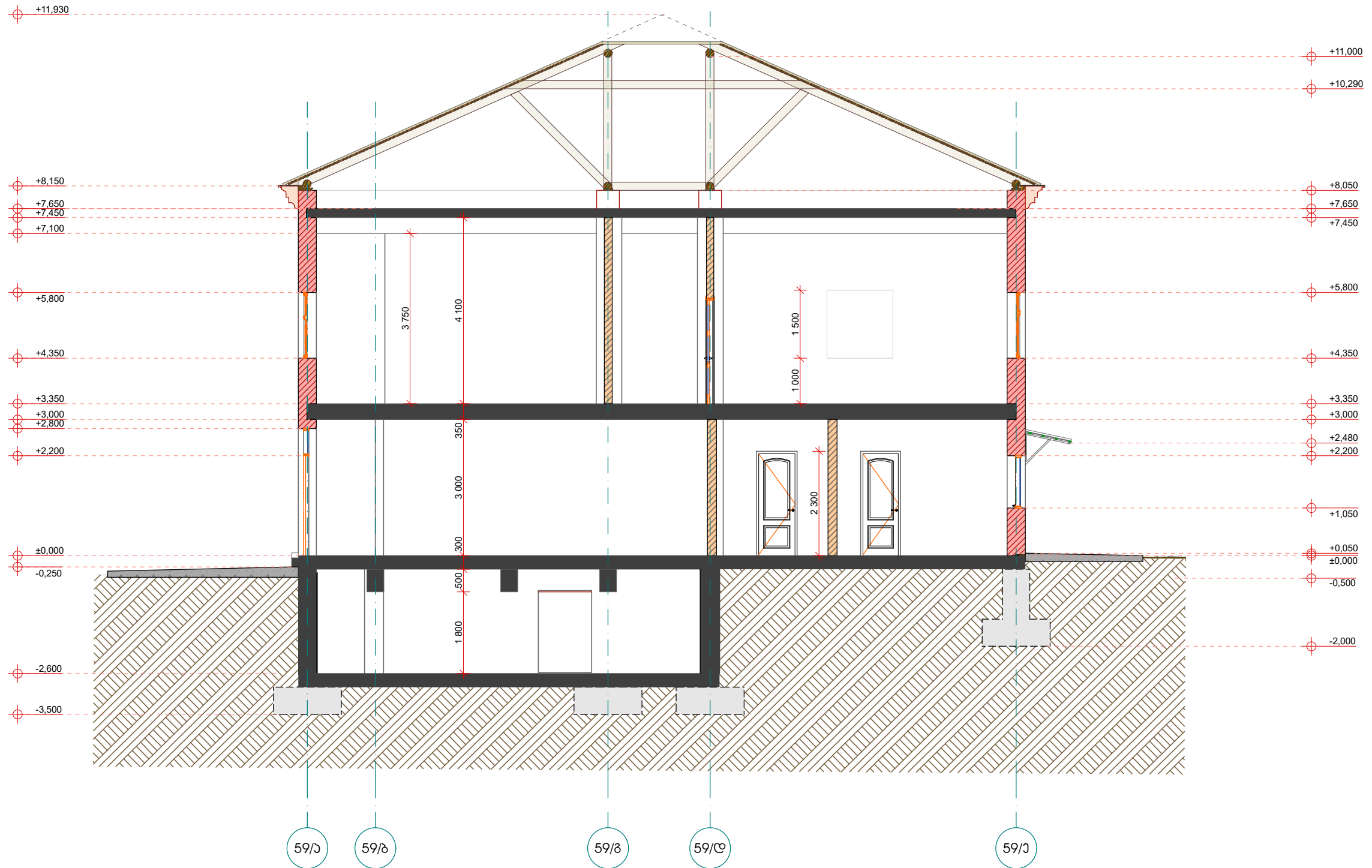


(b)(5) DPP, [REDACTED]

(b)(5) DPP, [REDACTED]

(b)(5) DPP, [REDACTED]

შენიშვნა №59
ნახაზები ზარილი 4-4
მაშტაბი 1:100



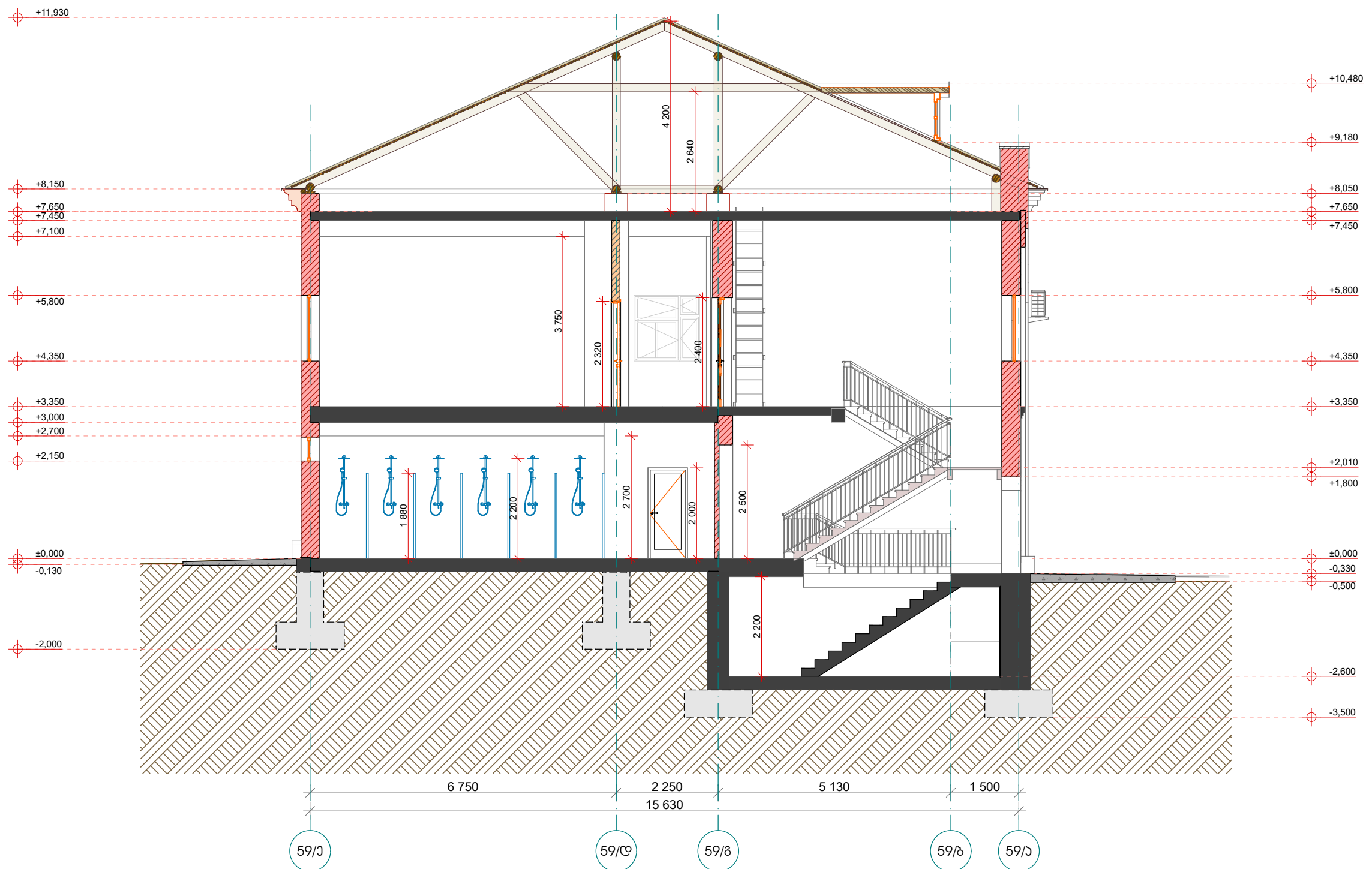
82608365:

საპროექტო ნიშნული $\pm 0,000$ აღებულია არსებული შნობა № 59-ის მიწისპირა სართულის იაგაის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან. ვინაიდან ნახაზები არის ანაზომში, ხოლო საძირკვლების ზუსტი აგვგმა ვერ ხერხდება, ჭრილზე მისი ფორმა და ჩაღრმავება პირობითია.

[illegible]

မဲအုပ်စု

შენიშვნა №59
ანაზოზი ჯრილი 5-5
მაშტაბი 1:100



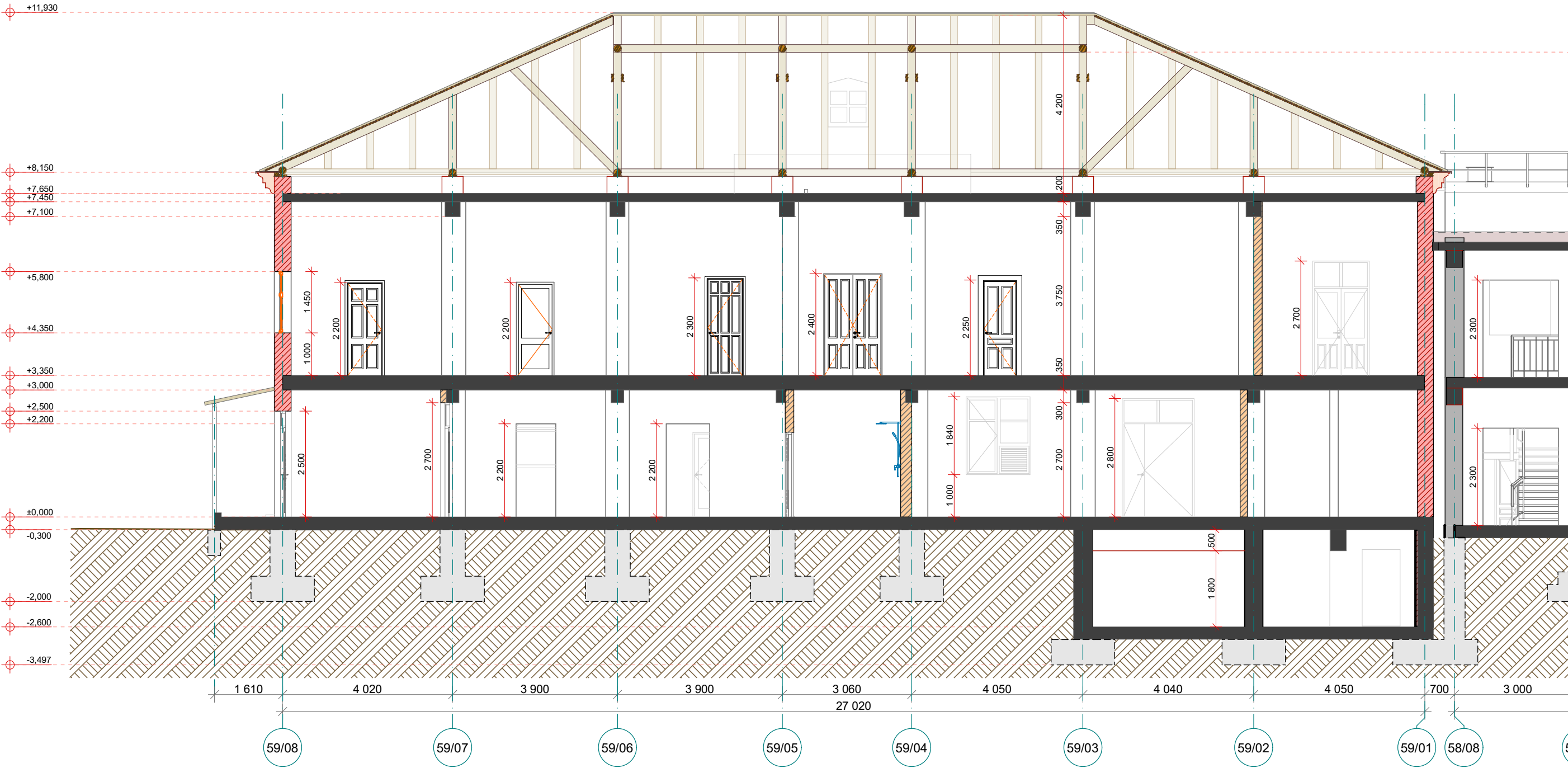
შენიშვნა:

საპროექტო ნიშნული $\pm 0,000$ აღებულია არსებული შნობა № 59-ის მიწისპირა სართულის იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან.
ვინაიდან ნახაზები არის ანაზოზი, ხოლო საძირკვლების ზუსტი აგებნა ვერ ხერხდება, ჭრილზე მისი ფორმა და ჩაღრმავება პირობითია.

5		10		20		30					
		შპს ინდპროექტი LTD INDPROJECT ს/პ: 416302389 საქართველო, რუსთავი, ოფისის რაიონი 23/3 ტელ. (+995 599) 856 799 ელ. ფოსტა: indproect@gmail.com				არქიტექტურული პროექტი არქიტექტურული პროექტი შპს "ინდპროექტი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვლებზე შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები ფურცლის სახელი:		არქიტექტურული გეგმა შენიშვნა №59 ანაზოზი ჯრილი 5-5 თარიღი: 05.05.2022 გ მასშტაბი: 1 : 100 ინჟინერი: არს-10		რუსთავი 2022 პროექტი: III-ეტაპი HCG/39/10 ფურცლები: ფურცლები: A3	
		თანამშრომლები: დირექტორი:	გვარამია: გ. გომარეთაძე	ხელმოწერა: 	გვანაშვილი: შპს "ინდპროექტი" -ს ს/პ: 230866435	მთავარი: ქალაქი რუსთავი, ქარა გომარეთაძე, N 70 ს/პ: 02.07.02.035					

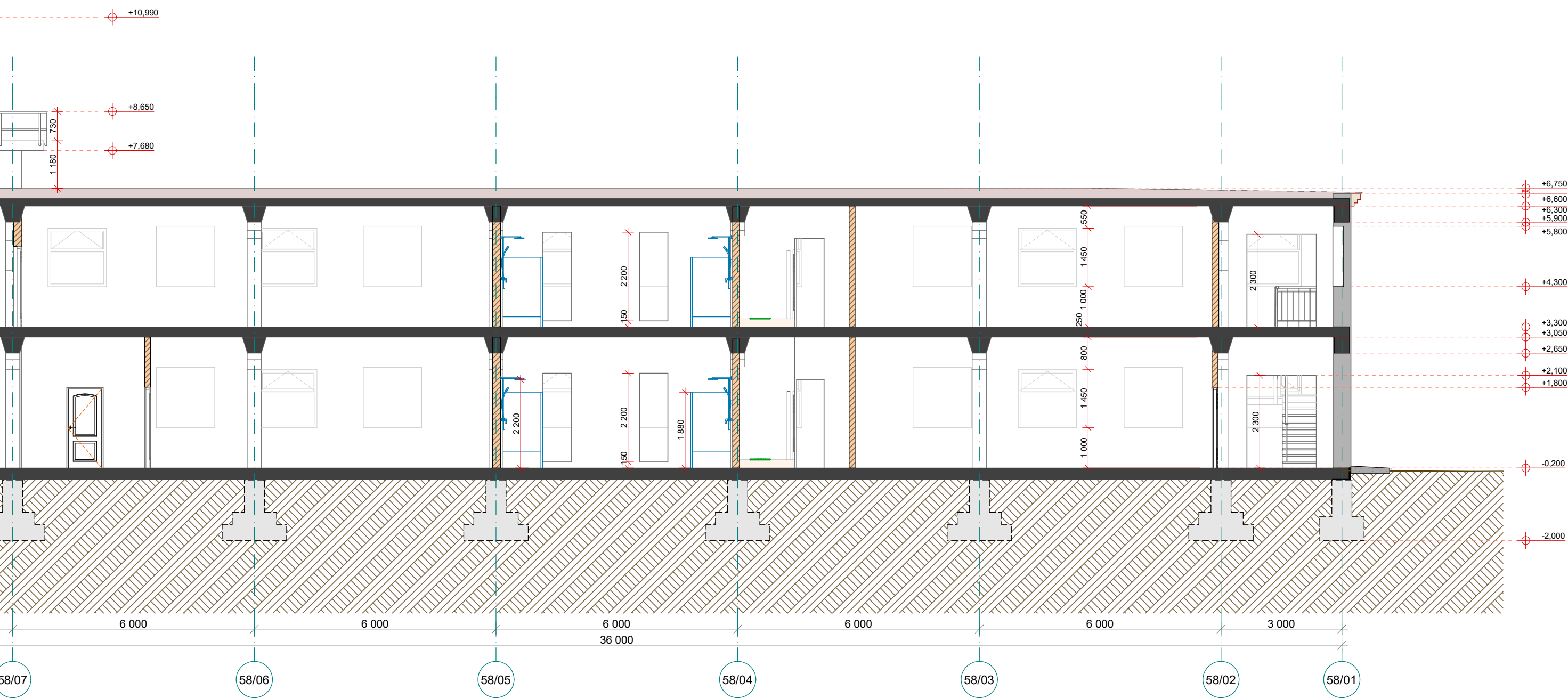
შპს ინდპროექტი

შენიშვნა №58 და №59
ანაზომი ზრდი 6-6
მასშაბი 1:100



შენიშვნა:

საპროექტო ნიშნული ± 0,000 აღებულია არსებული შნობა № 59-ის მიწისპირა სართულის იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან.
ვინაიდან ნახაზები არის ანაზომი, ხოლო საძირკვლების ზუსტი აგეგმვა ვერ ხერხდება, ჭრილზე მისი ფორმა და ჩაღრმავება პირობითია.

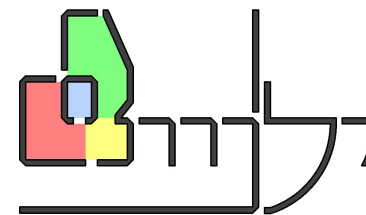


50		<p>შპს ინდპროექტი LTD INDPROJECT ს/ა: 416302389 საბურთაქო, რუსთავი, ოფისის კმ 23/3 ტელ. (+995 599) 856 799 ელ. ფოსტა: indproekt@gmail.com</p>	თანამშრომელი:		შპს ინდპროექტი	არქიტექტურული პროექტი	არქიტექტურული ნახატი	რუსთავი 2022
			დირექტორი:	გ. გომეზაძე	შპს "პროექტ-საბურთაქო" ს/ა: 230866435	შპს "პროექტ-საბურთაქო"-ს რუსთავის ქარხნის საპროექტო-კონსტრუქციული შენიშვნების საპროექტო-კონსტრუქციული სამუშაოები	შპს "პროექტ-საბურთაქო"-ს რუსთავის ქარხნის საპროექტო-კონსტრუქციული შენიშვნების საპროექტო-კონსტრუქციული სამუშაოები	III-ეტაპი
			არქიტექტორი:	გ. გომეზაძე	შპს "პროექტ-საბურთაქო"	შპს "პროექტ-საბურთაქო"-ს რუსთავის ქარხნის საპროექტო-კონსტრუქციული შენიშვნების საპროექტო-კონსტრუქციული სამუშაოები	შპს "პროექტ-საბურთაქო"-ს რუსთავის ქარხნის საპროექტო-კონსტრუქციული შენიშვნების საპროექტო-კონსტრუქციული სამუშაოები	ფურცელი №
			შეამოწმა:	გ. გომეზაძე	შპს "პროექტ-საბურთაქო"	შპს "პროექტ-საბურთაქო"-ს რუსთავის ქარხნის საპროექტო-კონსტრუქციული შენიშვნების საპროექტო-კონსტრუქციული სამუშაოები	შპს "პროექტ-საბურთაქო"-ს რუსთავის ქარხნის საპროექტო-კონსტრუქციული შენიშვნების საპროექტო-კონსტრუქციული სამუშაოები	HCG/39/10
			თარიღი:	05.05.2022 წ.	შპს "პროექტ-საბურთაქო"	შპს "პროექტ-საბურთაქო"-ს რუსთავის ქარხნის საპროექტო-კონსტრუქციული შენიშვნების საპროექტო-კონსტრუქციული სამუშაოები	ფურცლები:	A3*2
			შპს "პროექტ-საბურთაქო"	შპს "პროექტ-საბურთაქო"	შპს "პროექტ-საბურთაქო"	შპს "პროექტ-საბურთაქო"	ფურცლები:	A3*2
			შპს "პროექტ-საბურთაქო"	შპს "პროექტ-საბურთაქო"	შპს "პროექტ-საბურთაქო"	შპს "პროექტ-საბურთაქო"	ფურცლები:	A3*2
			შპს "პროექტ-საბურთაქო"	შპს "პროექტ-საბურთაქო"	შპს "პროექტ-საბურთაქო"	შპს "პროექტ-საბურთაქო"	ფურცლები:	A3*2

III კლასი

ესპორტული პროექტი

შპს ინდპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ა: 416302389
საქართველო, რუსთავი,
ოფისის რაიონი 23/3
ტელ. (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproekt@gmail.com



შპს "ჰაიდელბერგცემენტ ჯორჯია"-ს რუსთავის ქარხნის საყოფაცხოვრებო შენობების
სარეაონსტრუქციო სამუშაოები



ობიექტის მისამართი: ქალაქი რუსთავი , ქუჩა მშენებელთა , N 70
(ს/კ: 02.07.02.035).

დამავეთი: შპს „ჰაიდელბერგცემენტ ჯორჯია“

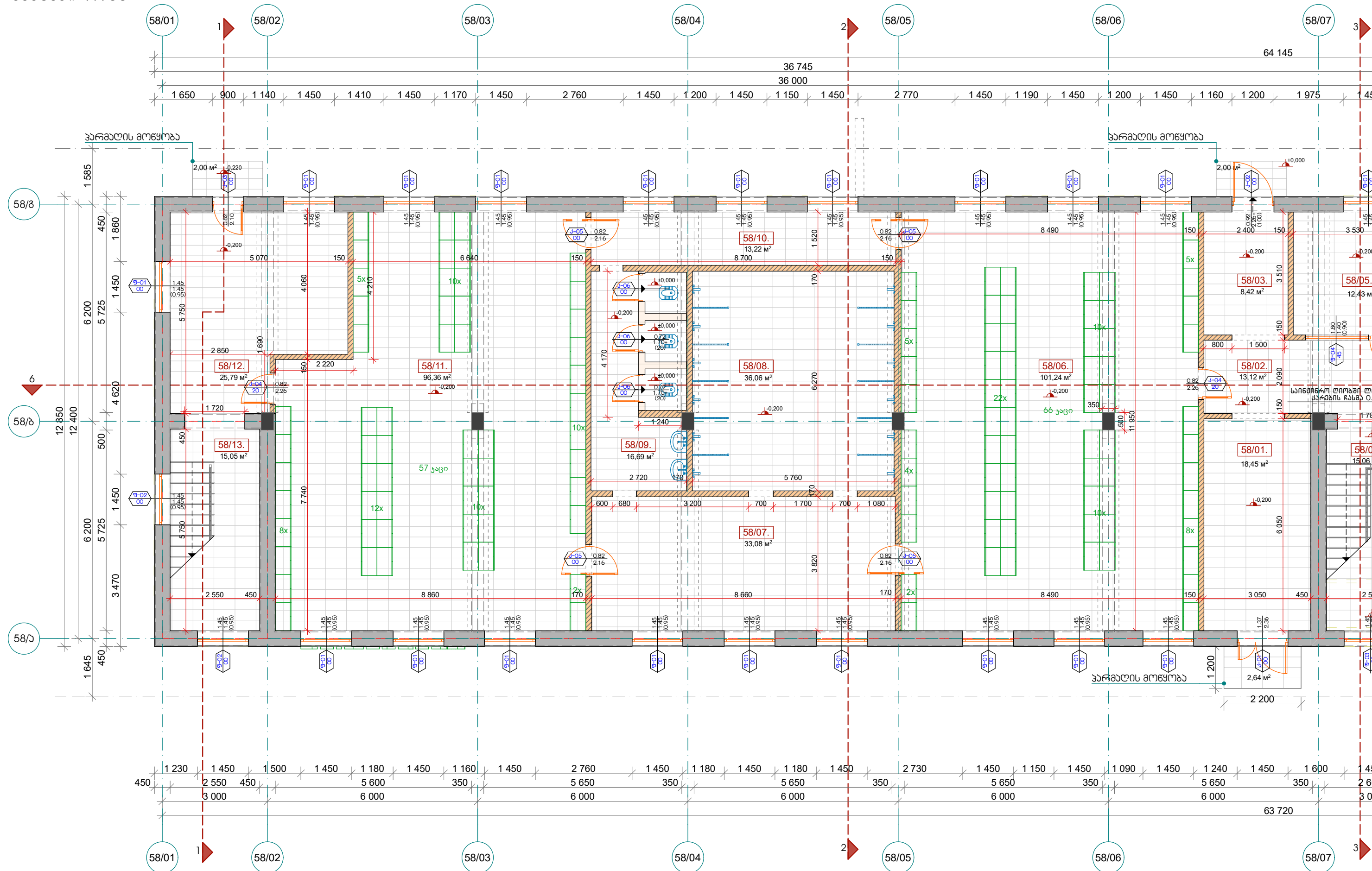
შეამუშავა: გ. გომიქაძე გიორგი გომიქაძე

რუსთავი 2022 წ.



[illegible]

შპს №58
მიწისპირა სართულის სარეგისტრაციო გეგმა
მასშტაბი 1:100

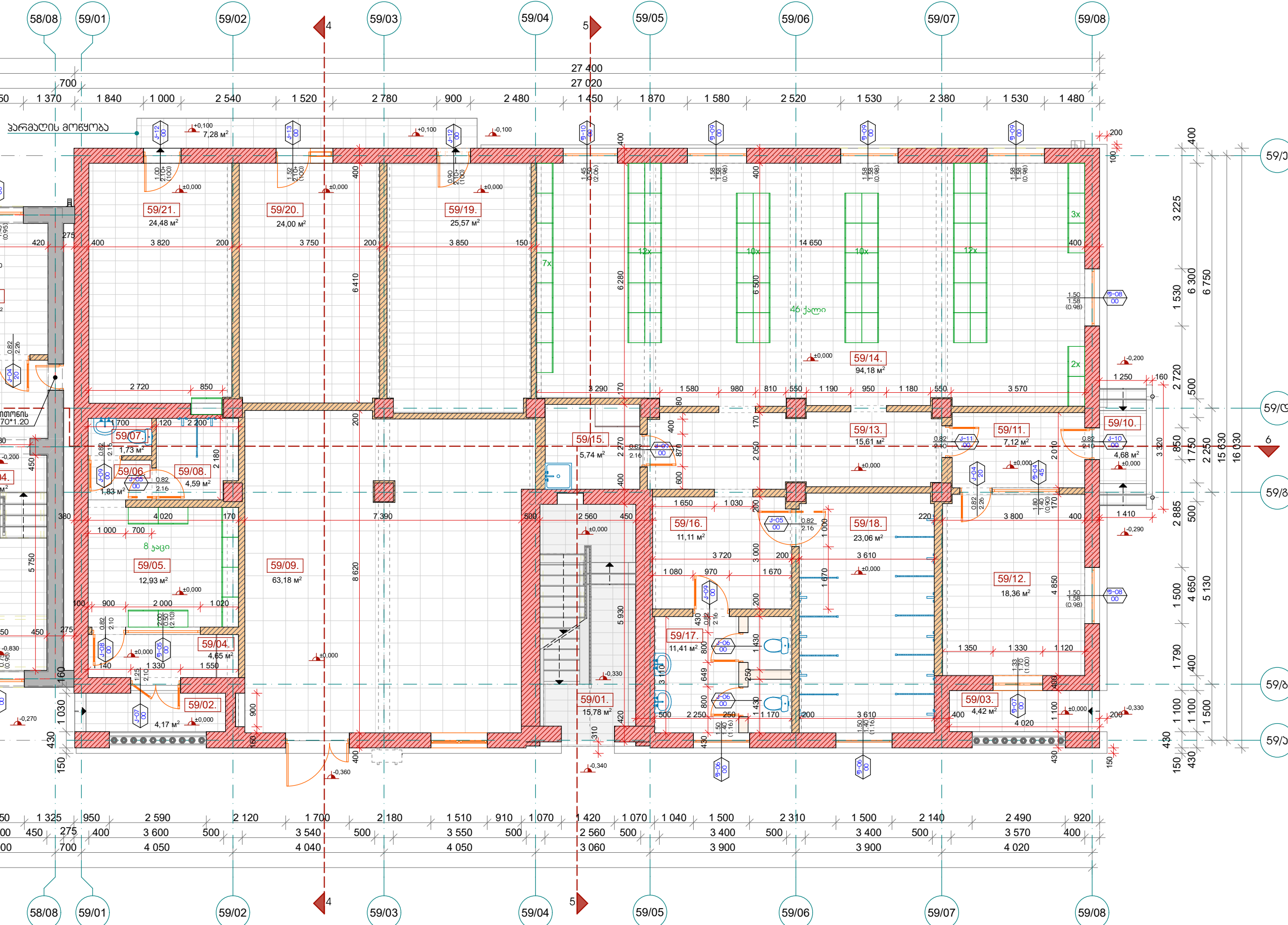


პროექტი აღნიშნული:

- სამშენებლო ბლოკის შიდა კედელი
- სამშენებლო აგურის შიდა კედელი
- აგურის ან სატყეო ბლოკის კედლები - არამშენებლო ჭერამდე
- აგურის ან სატყეო ბლოკის კედლები - არამშენებლო დაბალი
- ბეტონის ან მოხვეწილი ბეტონის მოზაიკური იატაკი
- მეტალის ფილების იატაკი



შენიშვნა №59
მიწისძვრის სართულის სარეკონსტრუქციო გეგმა
მასშტაბი 1:100



შენიშვნა 58-ის ფართობების კვლევა			
№	დასახელება	მიწისფართობი	ფართობი
58/01	მთავარი შესასვლელი ჰოლი	-0,200	18,45 კვ.მ.
58/02	კორიდორი-01	-0,200	13,12 კვ.მ.
58/03	უბრალო-01	-0,200	8,42 კვ.მ.
58/04	პირის უბრალო-01	-0,200 -0,830	15,06 კვ.მ.
58/05	ლაშქის ოთახი	-0,200	12,43 კვ.მ.
58/06	ბანაშორის ბანაშორის ლაშქის-01 (მთავარი)	-0,200	101,24 კვ.მ.
58/07	ბანაშორის ბანაშორის ლაშქის-01 / 12 ღარი	-0,200	33,08 კვ.მ.
58/08	პირის უბრალო-01 / 12 ღარი (მთავარი)	-0,200	36,06 კვ.მ.
58/09	საინჟინრო-01 / 3 უბრალო და 1 ხალხის ოთახი (მთავარი)	-0,200 ±0,000	16,69 კვ.მ.
58/10	კორიდორი-02	-0,200	13,22 კვ.მ.
58/11	ბანაშორის ბანაშორის ლაშქის-02 (მთავარი)	-0,200	96,36 კვ.მ.
58/12	უბრალო შესასვლელი ჰოლი	-0,200	25,79 კვ.მ.
58/13	პირის უბრალო-02	-0,200	15,05 კვ.მ.
ჯამის სართულის საერთო სასარგებლო ფართობი:			404,97 კვ.მ.

შენიშვნა 59-ის ფართობების კვლევა			
№	დასახელება	მიწისფართობი	ფართობი
59/01	მთავარი შესასვლელი ჰოლი, პირის უბრალო-01	±0,000 -0,330	15,78 კვ.მ.
59/02	პირის უბრალო-01, საუბრალო	±0,000 -0,270	4,17 კვ.მ.
59/03	ფოტო-პირის უბრალო-02, საუბრალო (მთავარი)	±0,000 -0,270	4,42 კვ.მ.
59/04	საინჟინრო პირის უბრალო	±0,000	4,65 კვ.მ.
59/05	საინჟინრო პირის ბანაშორის	±0,000	12,93 კვ.მ.
59/06	საინჟინრო პირის ბანაშორის	±0,000	1,83 კვ.მ.
59/07	საინჟინრო პირის საინჟინრო	±0,000	1,73 კვ.მ.
59/08	საინჟინრო პირის 2 ღარი	±0,000	4,59 კვ.მ.
59/09	საინჟინრო პირის ბანაშორის	±0,000	63,18 კვ.მ.
59/10	პირის უბრალო-03, საუბრალო	±0,000	4,68 კვ.მ.
59/11	ჰოლი	±0,000	7,12 კვ.მ.
59/12	ლაშქის და ღარი პირის უბრალო	±0,000	18,36 კვ.მ.
59/13	კორიდორი	±0,000	15,61 კვ.მ.
59/14	ბანაშორის ბანაშორის ლაშქის (მთავარი)	±0,000	94,18 კვ.მ.
59/15	ლაშქის ოთახი	±0,000	5,74 კვ.მ.
59/16	ბანაშორის ბანაშორის	±0,000	11,12 კვ.მ.
59/17	საინჟინრო / 2 უბრალო და 1 ხალხის ოთახი (მთავარი)	±0,000	11,41 კვ.მ.
59/18	პირის უბრალო / 10 ღარი (მთავარი)	±0,000	23,06 კვ.მ.
59/19	ლაშქის სათავის - 01	±0,000	25,57 კვ.მ.
59/20	ფოტო-ლაშქის პირის საინჟინრო ოთახი	±0,000	24,00 კვ.მ.
59/21	ფოტო-ლაშქის პირის საინჟინრო ოთახი-02	±0,000	24,48 კვ.მ.
ჯამის სართულის საერთო სასარგებლო ფართობი:			378,61 კვ.მ.

შენიშვნა:
საპროექტო ნიშნული ± 0,000 აღებულია არსებული შრიტ № 59-ის
მიწისძვრის სართულის იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება სასაზღვრო
ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან.

შპს ინდპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ს: 416302389
საპროექტო, რუსთაველი,
ოფისი № 23/3
ბათ., (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproeqt@gmail.com

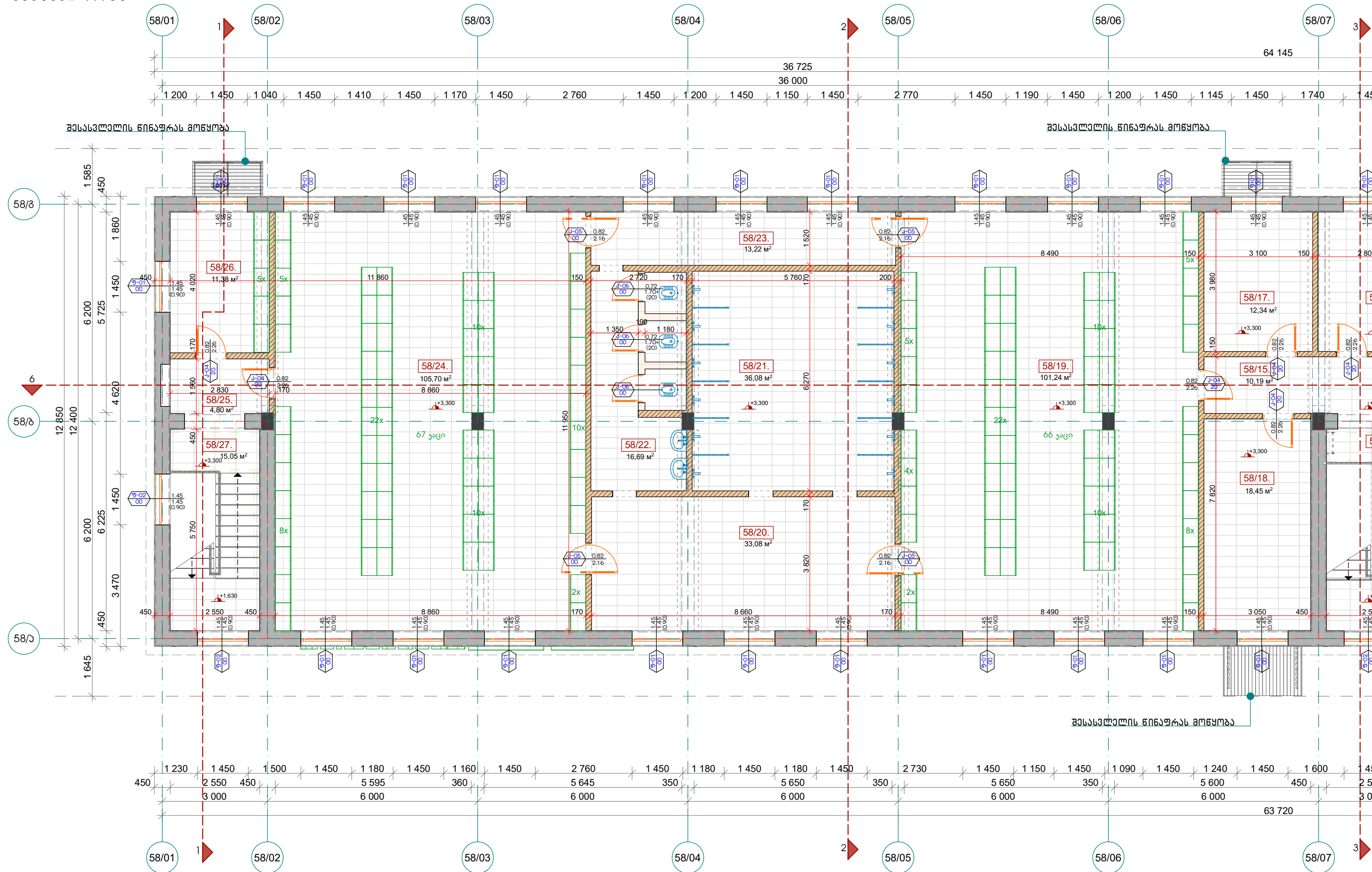
თანამდებობა:	გვარი:	სახელი:
დირექტორი:	გ. გომარეთაძე	
პროექტორი:	გ. გომარეთაძე	
გამგზავნი:	გ. გომარეთაძე	

შპს "ინდპროექტი"
ს/ს: 416302389
საპროექტო, რუსთაველი,
ოფისი № 23/3
ბათ., (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproeqt@gmail.com

პროექტის სახელი:	პროექტის სახელი:
შპს "ინდპროექტი" -ს პროექტის სახელი	შპს "ინდპროექტი" -ს პროექტის სახელი

პროექტის სახელი:	პროექტის სახელი:
შპს "ინდპროექტი" -ს პროექტის სახელი	შპს "ინდპროექტი" -ს პროექტის სახელი

შპს №58
მათა სახლის საპროექტო გეგმა
მაშტაბი 1:100



პირობითი აღნიშვნები:

- სამშენებლო ბლოკის მზიდი კედელი
- სამშენებლო აგურის მზიდი კედელი

- აგურის ან საციხრე ბლოკის კედლები - არამზიდი ჭერამდე
- აგურის ან საციხრე ბლოკის კედლები - არამზიდი დაბალი

- ბეტონის ან მოხვეწილი ბეტონის მოზაიკური იატაკი
- მეტლახის ფილების იატაკი

- ხის იატაკის გასწორება და ლამინატის იატაკის მოწყობა
- ხის იატაკის გასწორება და ლინოლეუმის იატაკის მოწყობა

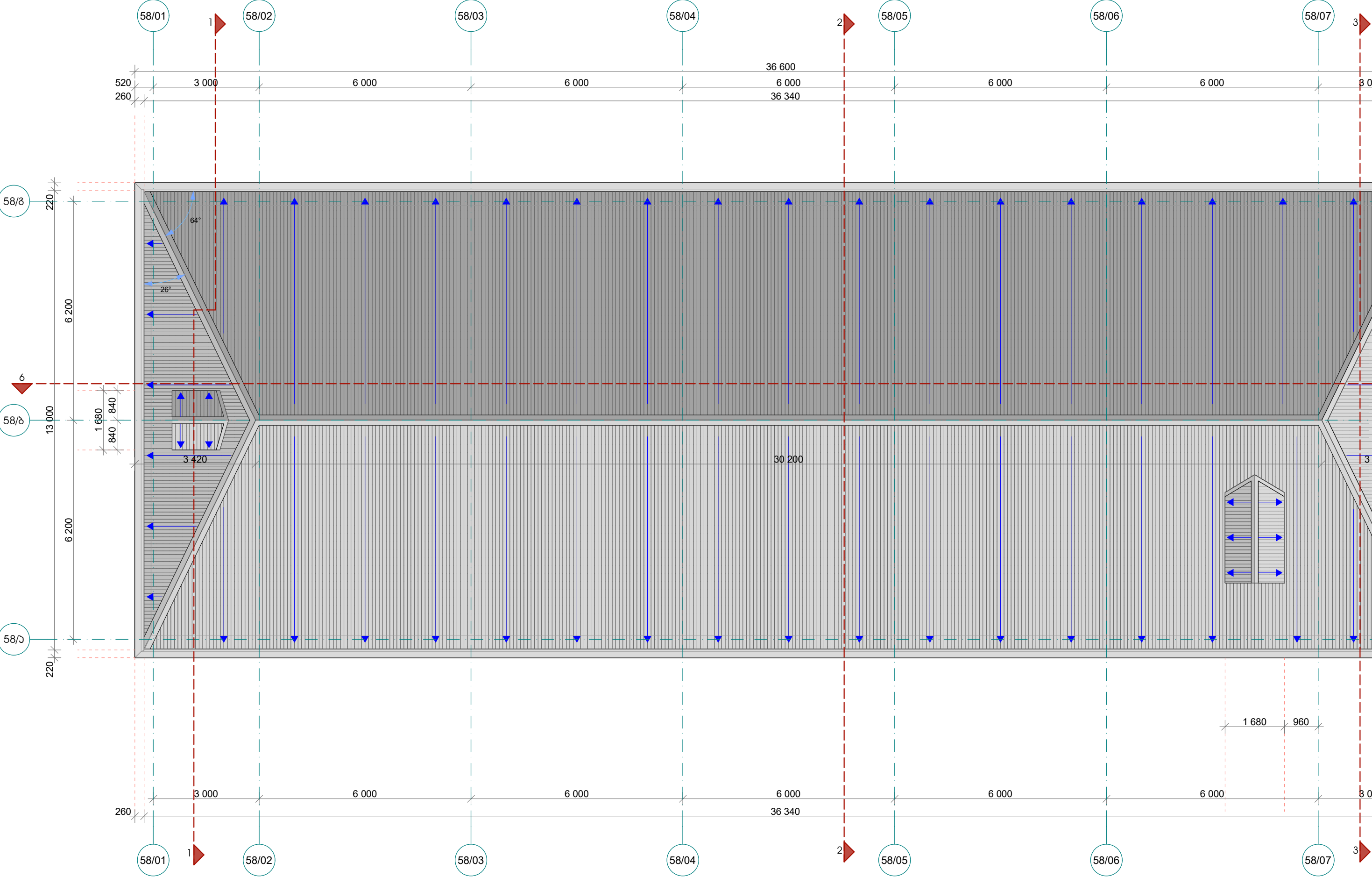
მუშატანბი 1:100



საპროექტო ნიშნული $\pm 0,000$ აღებულია არსებული შნობა № 59-ის მიწისპირა სართულის იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან.

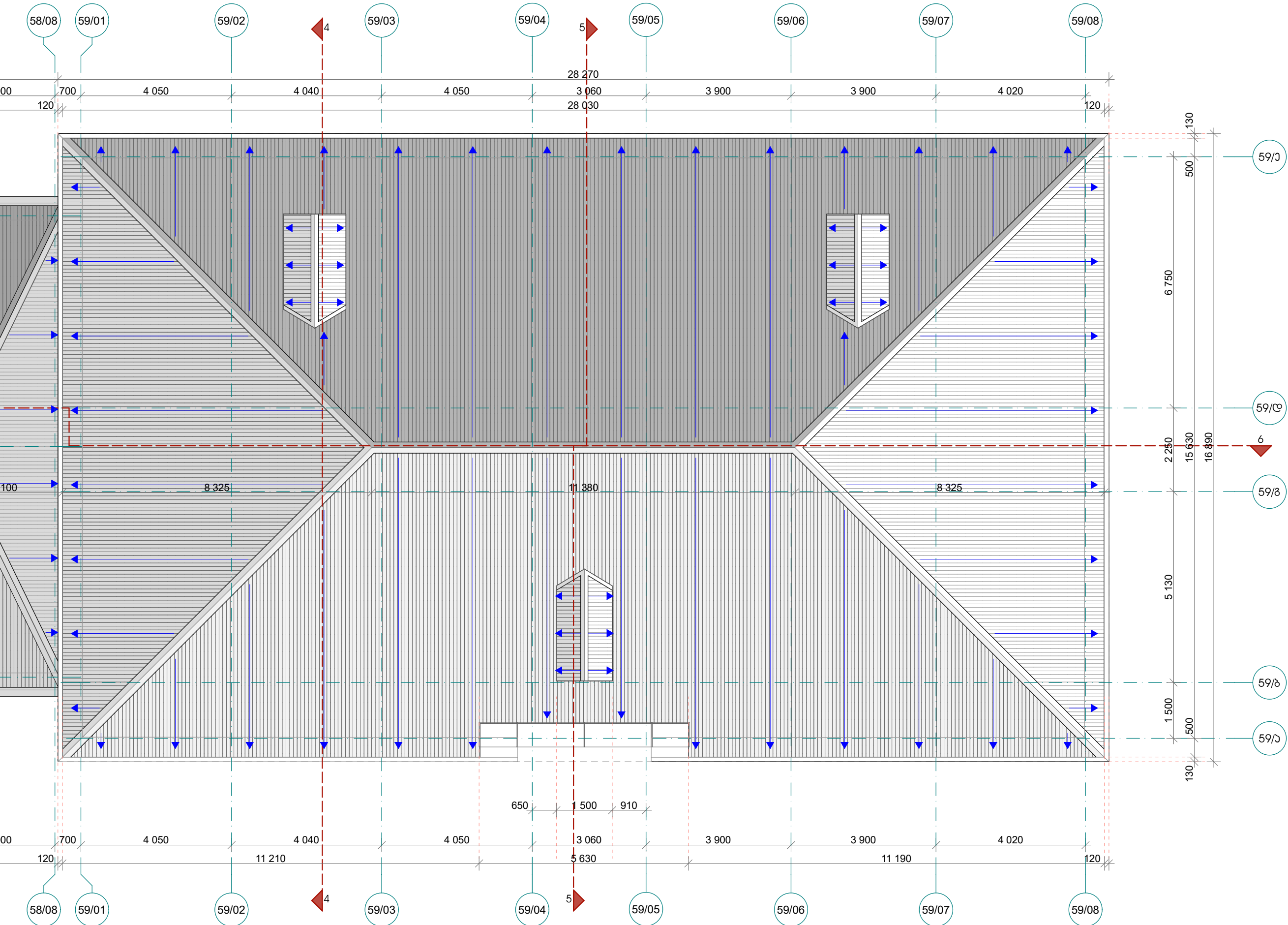
ს ა რ კ ი ა ტ ა მ ა რ ა ლ ი 6 ა ნ ი ლ ი			რესტანი 2022
ნაპოსტო სახელმწიფო			პაპაშვილი
ამოცანა საერთაშორისო სარეზერვაციო მეზობი / მენობა №58 და მენობა №59			III-წლანი თავიანი № HCG/39/10
თარიღი: 05.05.2022	მასშტაბი: 1 : 100	ნომერი: 03 / რა-03	ფურცლები: "არჩევილი" A3*2

შპს №58
მშენებლის საინჟინერო-პროექტო
მუშა 1:100





შენიშვნა №59
მორა სართულის სარეკონსტრუქციო გეგმა
მასშტაბი 1:100



შენიშვნა №58 სხურავი: 526 კვ.მ.
შენიშვნა №59 სხურავი: 514 კვ.მ.

შენიშვნა:
საპროექტო ნიშნული $\pm 0,000$ აღებულია არსებული შენიშვნა № 59-ის მიხედვით სართულის იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან.

შპს ინდპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ს: 416302389
საპროექტო, რუსთაძის,
ოფისის რაიონი 23/3
ბათ., (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproekt@gmail.com

თანამდებობა:	გვარი:	ხელმოწერა:
დირექტორი:	გ. გომარეთაძე	
არქიტექტორი:	გ. გომარეთაძე	
განმარტებული:	გ. გომარეთაძე	

შპს "ინდუსტრიალური პროექტი"
ს/ს: 230866435
მისამართი:
ქალაქი რუსთაძის, ქარა
გზა №70 ს/ს:
02.07.02.035

არქიტექტურული პროექტი
შპს "ინდუსტრიალური პროექტი"-ს რუსთაძის ქარაგნის საყოფაცხოვრებო შენიშვნის სარეკონსტრუქციო სამუშაოები
ფაილის სახელი:

არქიტექტურული ნახატი	რუსთაძის 2022
ნახატი: მორა სართულის სარეკონსტრუქციო გეგმა / შენიშვნა №58 და შენიშვნა №59	პროექტი: III-ეტაპი ფურცელი № HCG/39/10
თარიღი: 05.05.2022 წ.	ფურცელი: 03 / რაი-04
მასშტაბი: 1 : 100	ფურცელი: A3*2

კარავების სპეციფიკაცია

მაშტაბი 1:50

კარავი J-01

რაოდენობა: 1 ცალი
გამოღება: მარცხენა 49 სმ+მარჯვენა 87 სმ
ფრთხა: ორთფერტიანი, მინის ზოლით
მასალა: ლითონი
ფარი: ნაცრისფერი RAL7001
შენიშვნა: ფასადზე გამავალი
შენობა 58 - 1 სართ: 1 ცალი.

კარავი J-02

რაოდენობა: 1 ცალი
გამოღება: მარჯვენა
ფრთხა: ერთფერტიანი, ყრუ
მასალა: ლითონი
ფარი: ნაცრისფერი RAL7001
შენიშვნა: ფასადზე გამავალი
შენობა 58 - 1 სართ: 1 ცალი.

კარავი J-03

რაოდენობა: 1 ცალი
გამოღება: მარცხენა
ფრთხა: ერთფერტიანი, ყრუ
მასალა: ლითონი, ფრამუგით
ფარი: ნაცრისფერი RAL7001
შენიშვნა: ფასადზე გამავალი
შენობა 58 - 1 სართ: 1 ცალი.

კარავი J-04

რაოდენობა: 21 ცალი (5+5)
გამოღება: 10 მარცხენა+11 მარჯვენა
ფრთხა: ერთფერტიანი, ყრუ
მასალა: მღფ, ცეცხლმედეგი
ფარი: თეთრი ხის ფაქტურით
შენიშვნა: შიდა დაყენების
შენობა 58 - 1 სართ: 3 ცალი;
შენობა 58 - 2 სართ: 6 ცალი;
შენობა 59 - 1 სართ: 1 ცალი;
შენობა 59 - 2 სართ: 11 ცალი.

კარავი J-05

რაოდენობა: 10 ცალი
გამოღება: ორმხრივი
ფრთხა: ერთფერტიანი, ყრუ
მასალა: მეტალოპლასტმასი
ფარი: თეთრი RAL9016
შენიშვნა: შიდა დაყენების
შენობა 58 - 1 სართ: 4 ცალი;
შენობა 58 - 2 სართ: 4 ცალი;
შენობა 59 - 1 სართ: 2 ცალი;

კარავი J-06

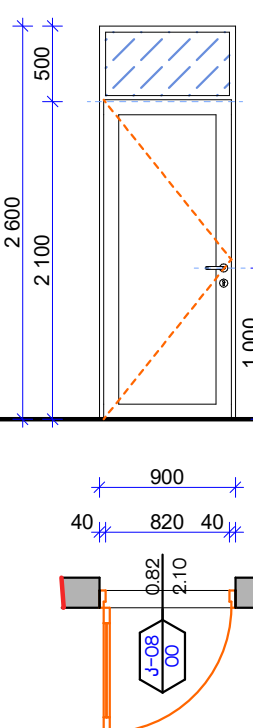
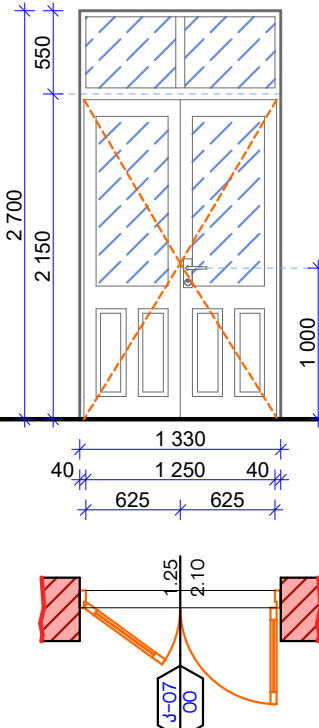
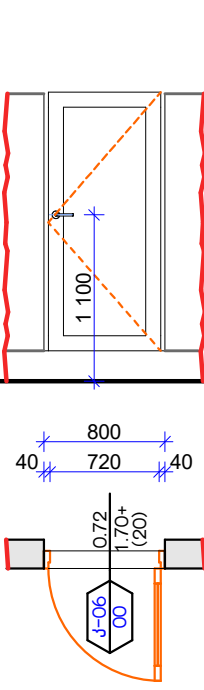
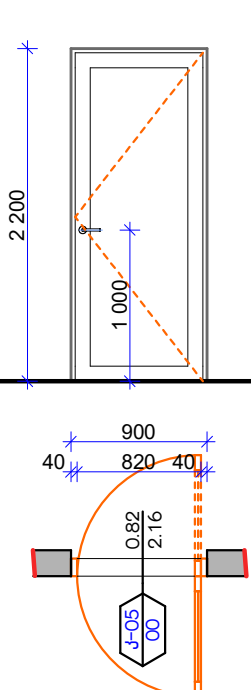
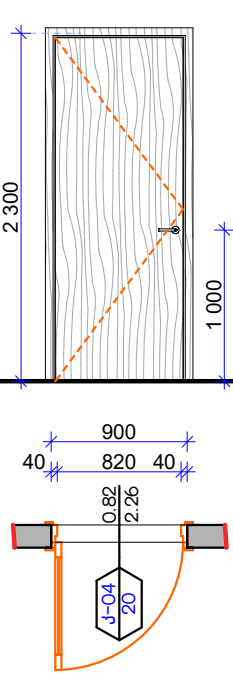
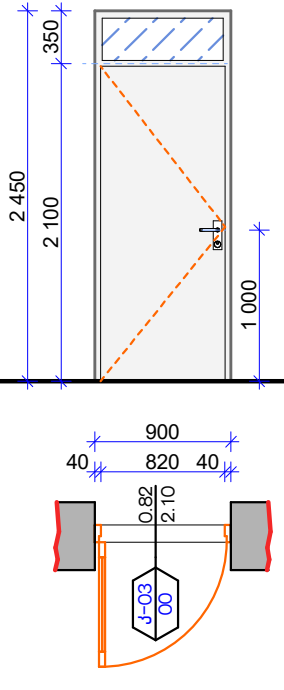
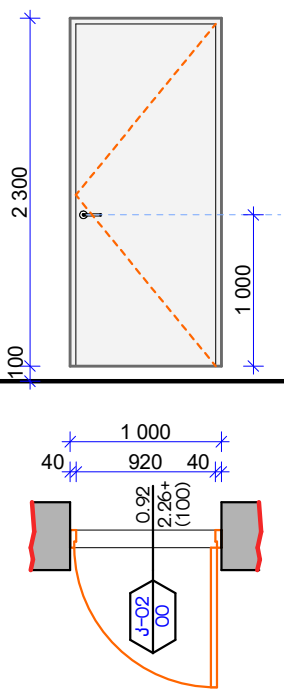
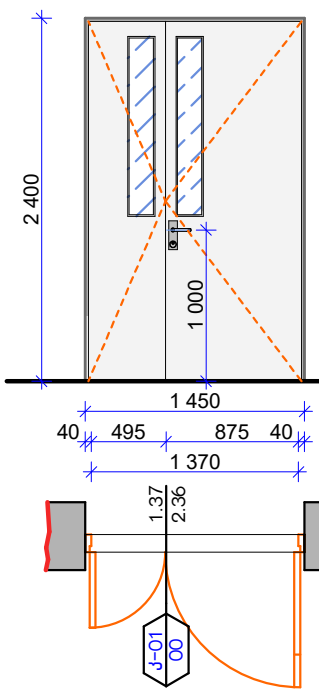
რაოდენობა: 8 ცალი
გამოღება: მარჯვენა
ფრთხა: ერთფერტიანი, ყრუ
მასალა: მეტალოპლასტმასი
ფარი: თეთრი RAL9016
შენიშვნა: შიდა დაყენების
შენობა 58 - 1 სართ: 3 ცალი;
შენობა 58 - 2 სართ: 3 ცალი;
შენობა 59 - 1 სართ: 2 ცალი;

კარავი J-07

რაოდენობა: 3 ცალი
გამოღება: ძირ. მარჯვენა+ მარცხენა
ფრთხა: ორთფერტიანი, მინით
მასალა: მეტალოპლასტმასი, ფრამუგით
ფარი: თეთრი RAL9016
შენიშვნა: ფასადზე გამავალი
შენობა 59 - 1 სართ: 1 ცალი;
შენობა 59 - 2 სართ: 2 ცალი.

კარავი J-08

რაოდენობა: 1 ცალი
გამოღება: მარცხენა
ფრთხა: ერთფერტიანი, ყრუ
მასალა: მეტ.პლასტმასი, ფრამუგით
ფარი: თეთრი RAL9016
შენიშვნა: შიდა დაყენების
შენობა 59 - 1 სართ: 1 ცალი;



იბრის ღრე

კარავი J-09

რაოდენობა: 5 ცალი (3+2)
გამოღება: 3 მარცხენა+2 მარჯვენა
ფრთხა: ერთფერტიანი, ყრუ
მასალა: მეტალოპლასტმასი
ფარი: თეთრი RAL9016
შენიშვნა: შიდა დაყენების
შენობა 59 - 1 სართ: 3 ცალი;
შენობა 59 - 2 სართ: 2 ცალი.

კარავი J-10

რაოდენობა: 1 ცალი
გამოღება: მარჯვენა
ფრთხა: ერთფერტიანი, ყრუ
ლითონი, ფრამუგით
ფარი: ნაცრისფერი RAL7001
შენიშვნა: ფასადზე გამავალი
შენობა 59 - 1 სართ: 1 ცალი;

კარავი J-11

რაოდენობა: 1 ცალი
გამოღება: მარჯვენა
ფრთხა: ერთფერტიანი, ყრუ
მასალა: მეტ.პლასტ., ფრამუგით
ფარი: თეთრი RAL9016
შენიშვნა: შიდა დაყენების
შენობა 59 - 1 სართ: 1 ცალი;

კარავი J-12

რაოდენობა: 2 ცალი
გამოღება: მარცხენა
ფრთხა: ერთფერტიანი, ყრუ
მასალა: ლითონი, ფრამუგით
ფარი: ნაცრისფერი RAL7001
შენიშვნა: ფასადზე გამავალი
შენობა 59 - 1 სართ: 2 ცალი;

კარავი J-13

რაოდენობა: 1 ცალი
გამოღება: მარცხენა+მარჯვ.ფანჯარა
ფრთხა: ერთფერტიანი, ყრუ
მასალა: ლითონი, ფრამუგით
ფარი: ნაცრისფერი RAL7001
შენიშვნა: ფასადზე გამავალი
შენობა 59 - 1 სართ: 1 ცალი;

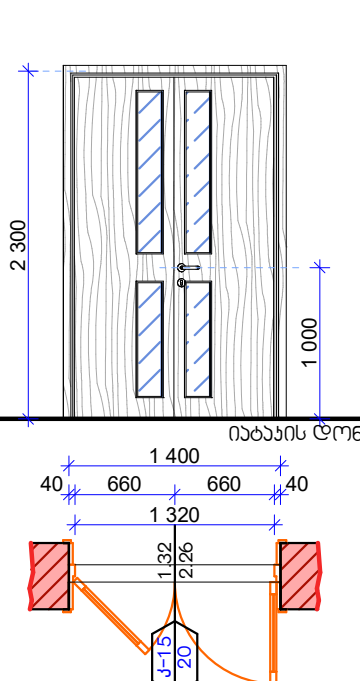
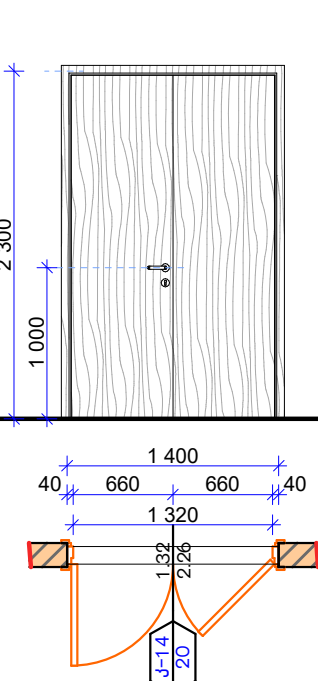
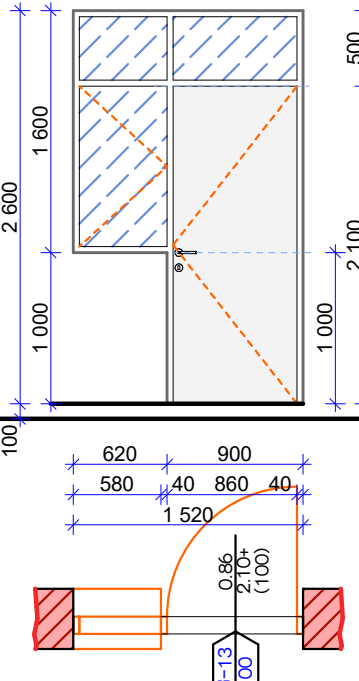
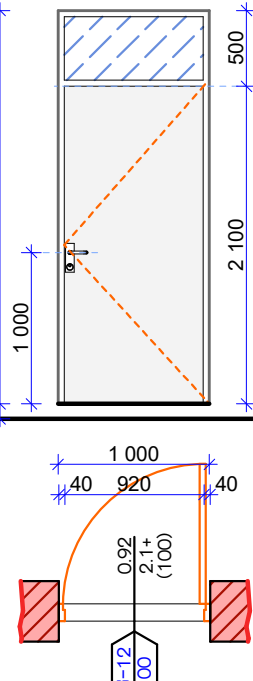
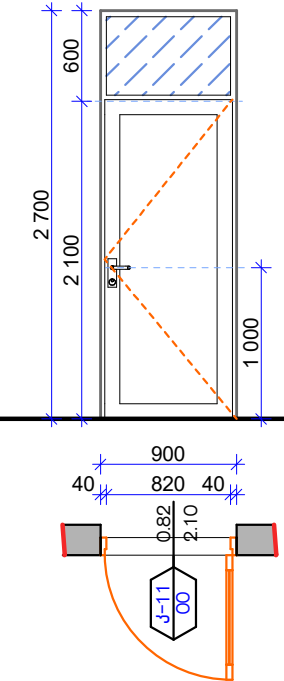
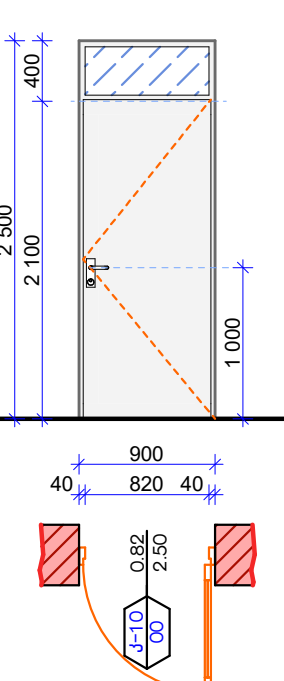
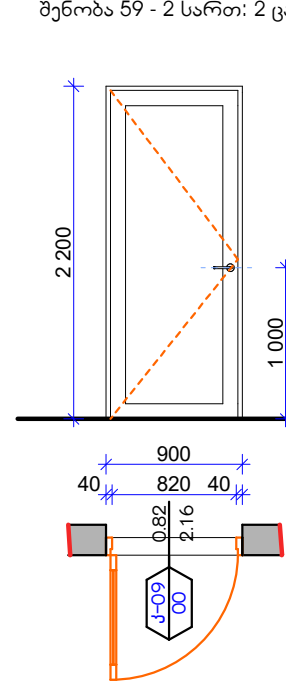
კარავი J-14

რაოდენობა: 1 ცალი
გამოღება: ძირ. მარცხენა+მარჯვენა
ფრთხა: ორფერტიანი, ყრუ
მასალა: მღფ, ცეცხლმედეგი
ფარი: თეთრი ხის ფაქტურით
შენიშვნა: შიდა დაყენების
შენობა 59 - 2 სართ: 1 ცალი.

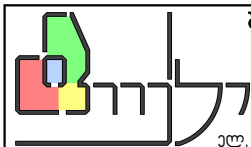
კარავი J-15

რაოდენობა: 1 ცალი
გამოღება: ძირ. მარჯვენა+მარცხენა
ფრთხა: ორფერტიანი, მინის ზოლით
მასალა: მღფ, ცეცხლმედეგი
ფარი: თეთრი ხის ფაქტურით
შენიშვნა: შიდა დაყენების
შენობა 59 - 2 სართ: 1 ცალი.

გეგმაზე კარავის
პირიპირი აღნიშვნა:



კარავის თანამართლი სიგნა
კარავის ნომერი
კარავის სანამართლებომა ზედაში
კარავის თანამართლი სიგნა



შპს ინდპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ა: 416302389
საპროექტო, რუსთაძე,
ოფისი 23/3
ბათ. (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproect@gmail.com

თანამართლი:	გვარი:	პირადი:
ლიპარიძე:	გ. გომარეთლი	
არქიტექტორი:	გ. გომარეთლი	
მასშტაბი:	გ. გომარეთლი	

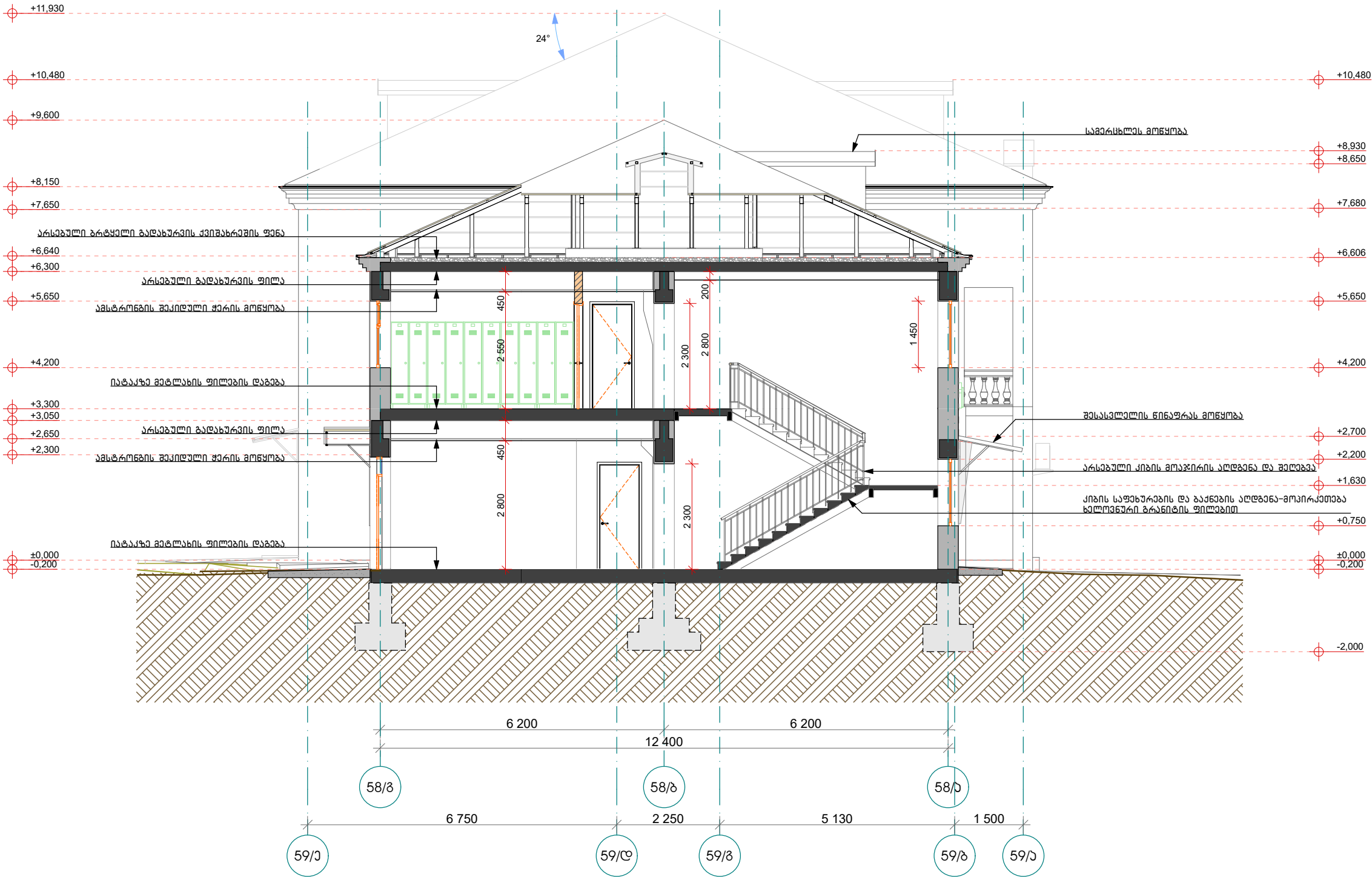


მასშტაბი:
შპს "ინდპროექტი" ს/ა: 416302389
შპს "ინდპროექტი" ს/ა: 416302389
მასშტაბი:
შპს "ინდპროექტი" ს/ა: 416302389
მასშტაბი:
შპს "ინდპროექტი" ს/ა: 416302389

არქიტექტორული პროექტი
შპს "ინდპროექტი" ს/ა: 416302389
შპს "ინდპროექტი" ს/ა: 416302389
შპს "ინდპროექტი" ს/ა: 416302389
შპს "ინდპროექტი" ს/ა: 416302389

არქიტექტორული ნახატი	ნახატი	ნახატი	ნახატი	ნახატი
არქიტექტორული ნახატი	ნახატი	ნახატი	ნახატი	ნახატი
არქიტექტორული ნახატი	ნახატი	ნახატი	ნახატი	ნახატი
არქიტექტორული ნახატი	ნახატი	ნახატი	ნახატი	ნახატი
არქიტექტორული ნახატი	ნახატი	ნახატი	ნახატი	ნახატი

შენიშვნა №58
საპროექტო ჯრილი 1-1
მაშტაბი 1:100

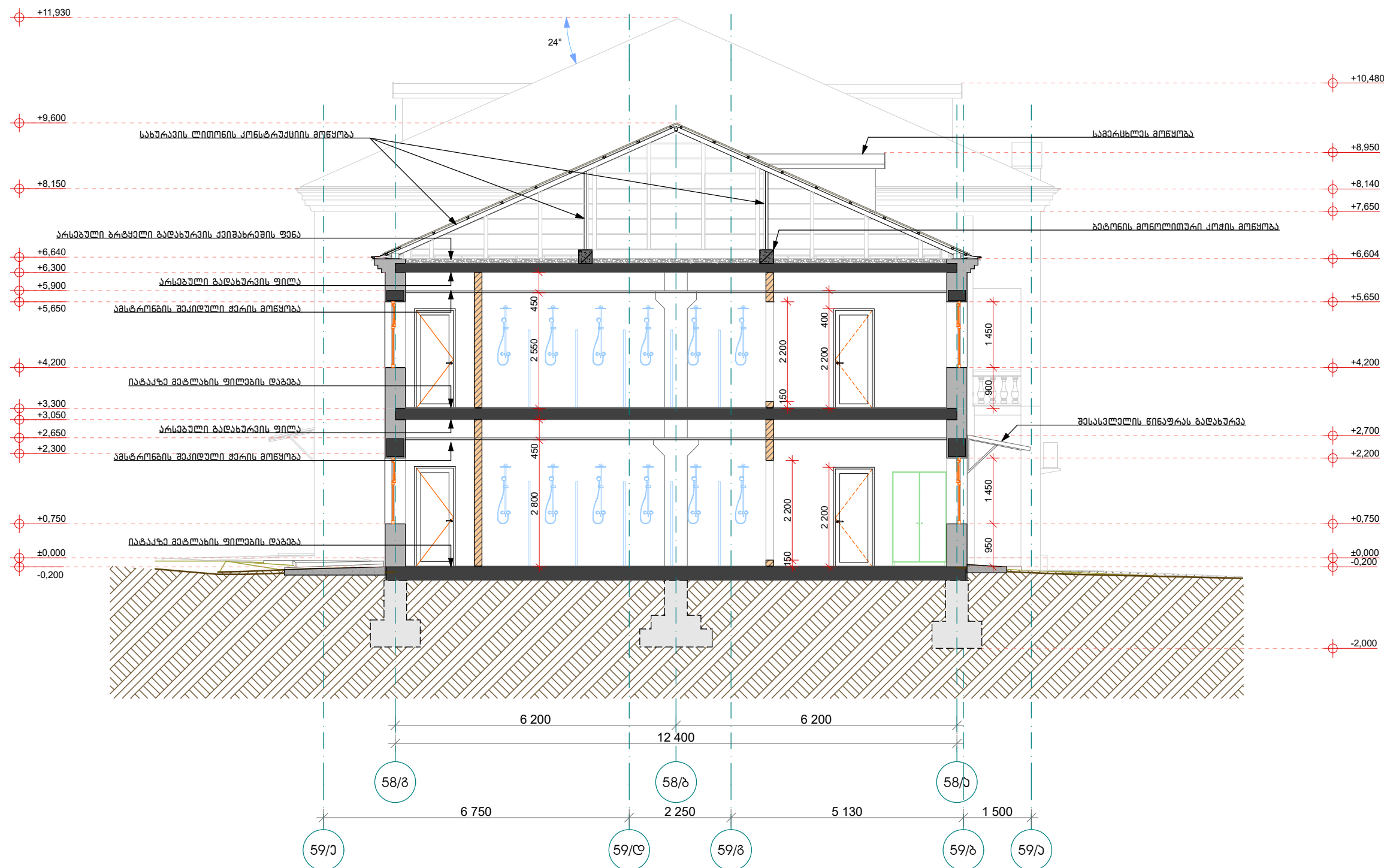


შენიშვნა:

საპროექტო ნიშნული ± 0,000 აღებულია არსებული შენიშვნა № 59-ის მიხედვით საპროექტო ნიშნული იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან.
ვინაიდან ნახაზები არის ანაზოში, ხოლო საპროექტო ნიშნული ზუსტი აგებულება ვერ ხერხდება, ჭრილზე მისი ფორმა და ჩატარება პირობითია.

0	5	10	20	30
შპს ინდპროექტი LTD INDPROJECT ს/ა: 416302389 საპროექტო, რუსთაძის ოფისის 23/3 ბულ. (+995 599) 856 799 ელ. ფოსტა: indproect@gmail.com				
თანამდებობა:	გვარი:	გვარი:	გვარი:	გვარი:
დირექტორი:	გ. გომარეთაძე	გ. გომარეთაძე	გ. გომარეთაძე	გ. გომარეთაძე
პროექტორი:	გ. გომარეთაძე	გ. გომარეთაძე	გ. გომარეთაძე	გ. გომარეთაძე
გამგზავნი:	გ. გომარეთაძე	გ. გომარეთაძე	გ. გომარეთაძე	გ. გომარეთაძე
მომხმარებელი:	შპს "ინდპროექტი"	შპს "ინდპროექტი"	შპს "ინდპროექტი"	შპს "ინდპროექტი"
მომხმარებლის მისამართი:	ქალაქი რუსთაძის, ქუჩა გომარეთაძის, N 70 ს/ა: 02.07.02.035	ქალაქი რუსთაძის, ქუჩა გომარეთაძის, N 70 ს/ა: 02.07.02.035	ქალაქი რუსთაძის, ქუჩა გომარეთაძის, N 70 ს/ა: 02.07.02.035	ქალაქი რუსთაძის, ქუჩა გომარეთაძის, N 70 ს/ა: 02.07.02.035
პროექტის სახელი:	შენიშვნა №58; საპროექტო ჯრილი 1-1	შენიშვნა №58; საპროექტო ჯრილი 1-1	შენიშვნა №58; საპროექტო ჯრილი 1-1	შენიშვნა №58; საპროექტო ჯრილი 1-1
თარიღი:	15.10.2022	15.10.2022	15.10.2022	15.10.2022
მასშტაბი:	1 : 100	1 : 100	1 : 100	1 : 100
ფურცელი:	10 / რაზ-08	10 / რაზ-08	10 / რაზ-08	10 / რაზ-08
ფურცლის სახელი:	III-ეტაპი	III-ეტაპი	III-ეტაპი	III-ეტაპი
ფურცლის სახელი:	HCG/39/10	HCG/39/10	HCG/39/10	HCG/39/10
ფურცლის სახელი:	A3	A3	A3	A3

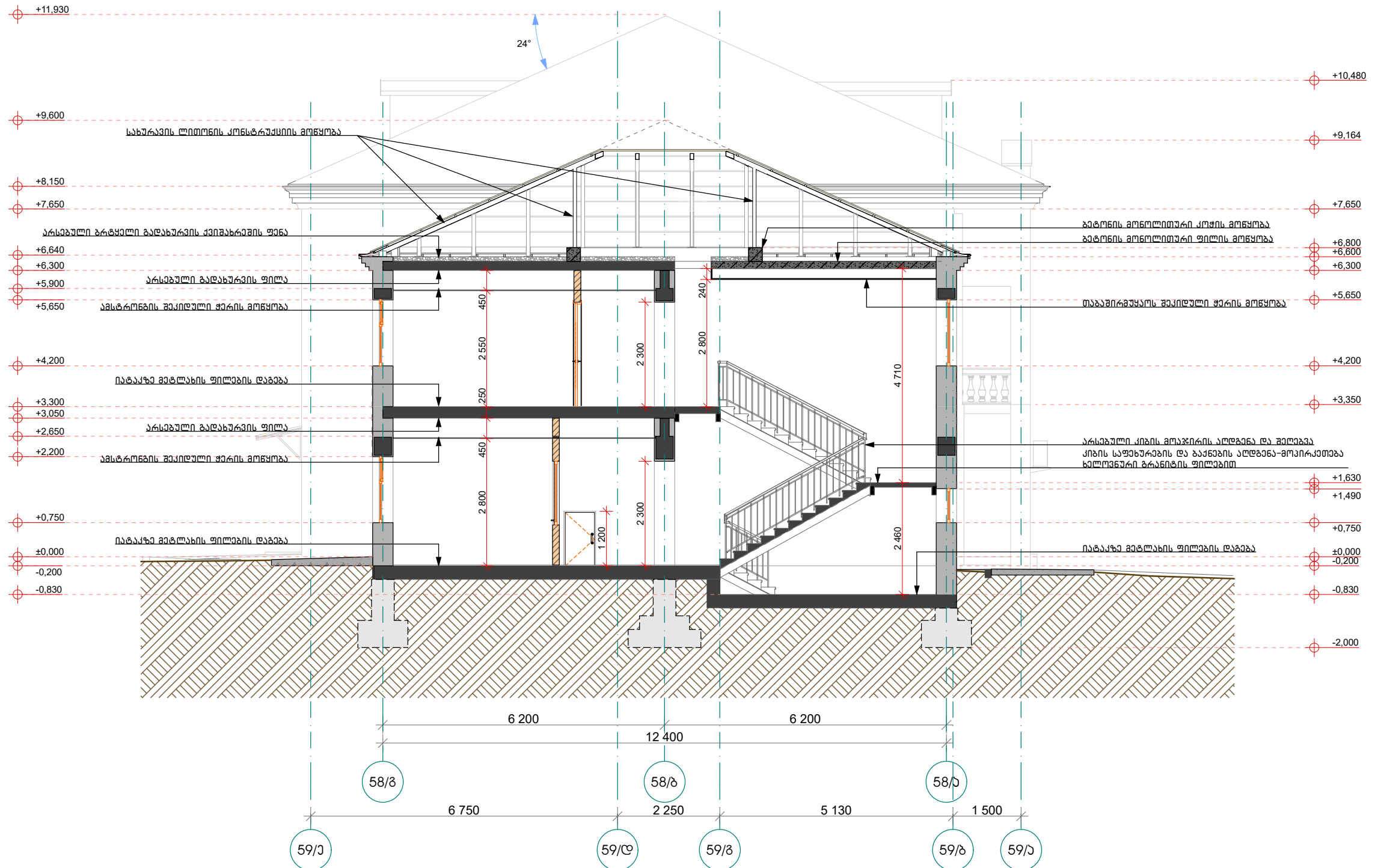
შენიშვნა №58
საპროექტო ჯრილი 2-2
მაშტაბი 1:100



შენიშვნა:
საპროექტო ნიშნული ± 0,000 აღებულია არსებული შენიშვნა № 59-ის მიწისპირა სართულის იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან.
ვინაიდან ნახაზები არის ანაზომი, ხოლო საძირკვლების ზუსტი აგებნა ვერ ხერხდება, ჭრილზე მისი ფორმა და ჩატრმავება პირობითია.

0	5	10	20	30																																																																																										
 <div>შპს ინდპროექტი LTD INDPROJECT ს/პ: 416302389 საპროექტო, რუსთაველი, მდინარის 23/3 ბათ., (+995 599) 856 799 ელ. ფოსტა: indproect@gmail.com</div>	თანამდებობა: დირექტორი:	გვარი: გ. გომარეთაძე	სახელმწიფო: 	გამგზავნი: შპს "უნიტელბარგმენი" ს/პ: 230866435	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავის ქარხნის საფუძვანო-სა შენიშვნის საპროექტო სამუშაოები	პროექტის სახელი: შპს "უნიტელბარგმენი" -ს რუსთავ

მუშაობა 1:100



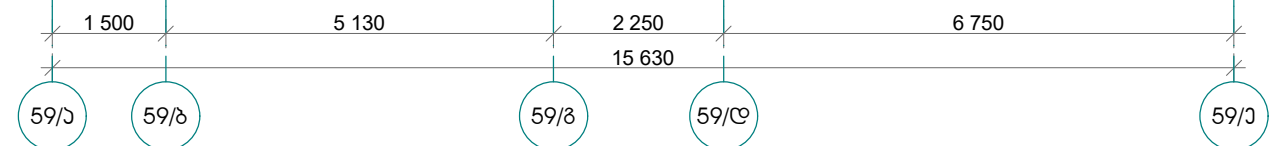
82608365:

საპროექტო ნიშნული $\pm 0,000$ აღებულია არსებული შნობა № 59-ის მიწისპირა სართულის იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან.

ვინაიდან ნახაზები არის ანაზომი, ხოლო საძირკვლების ზუსტი აგეგმვა ვერ ხერხდება, ჭრილზე მისი ფორმა და ჩაღრმავება პირობითია.

[illegible]

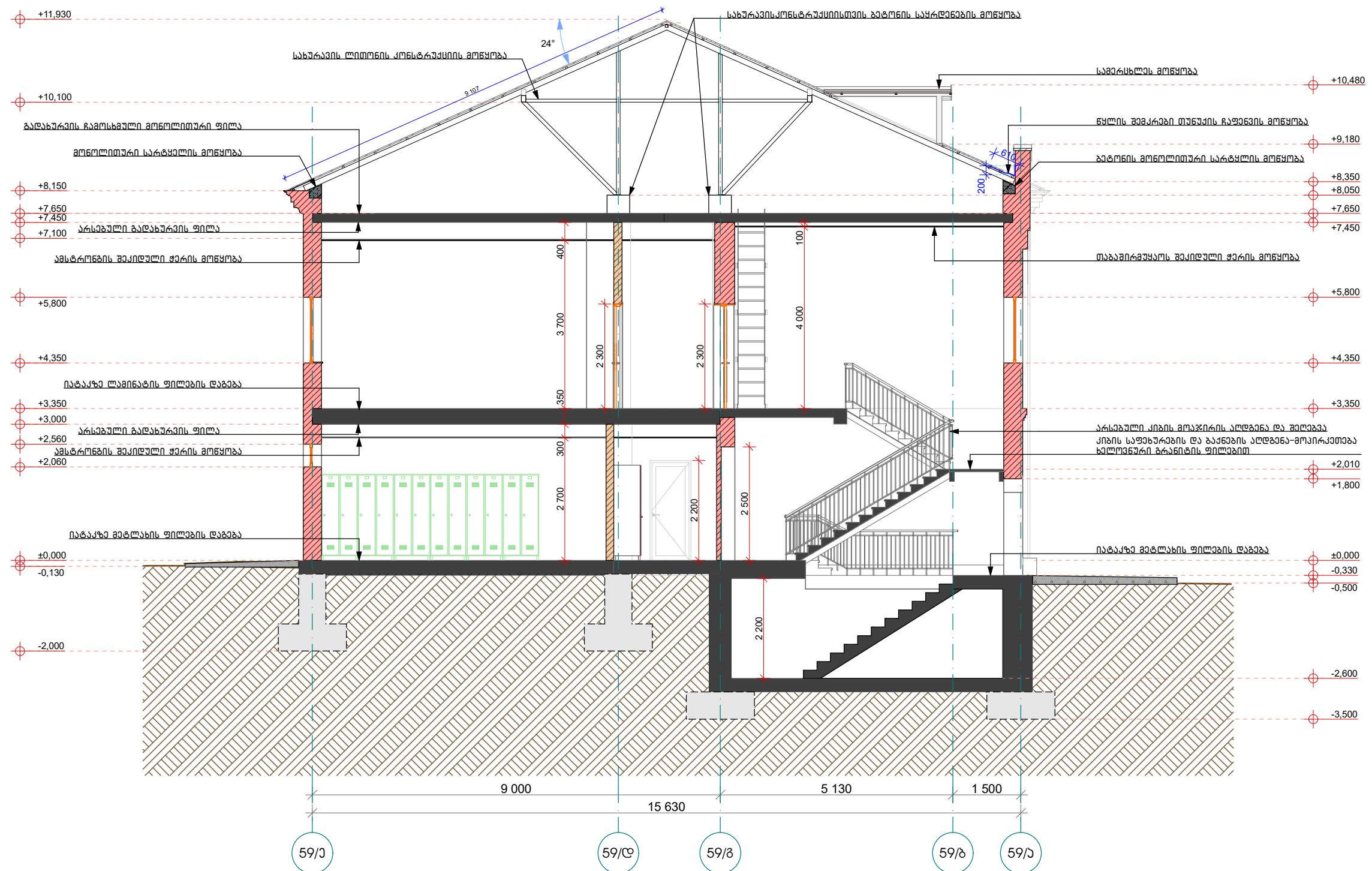
მუშაობა 1:100



ვინაიდან ნახაზები არის ანაზომი, ხოლო საძირკვლების ზუსტი აგებმვა ვერ ხერხდება, ჭრილზე მისი ფორმა და ჩაღრმავება პირობითია.

30

შენიშვნა №59
საპროექტო ზრდი 5-5
მაშტაბი 1:100

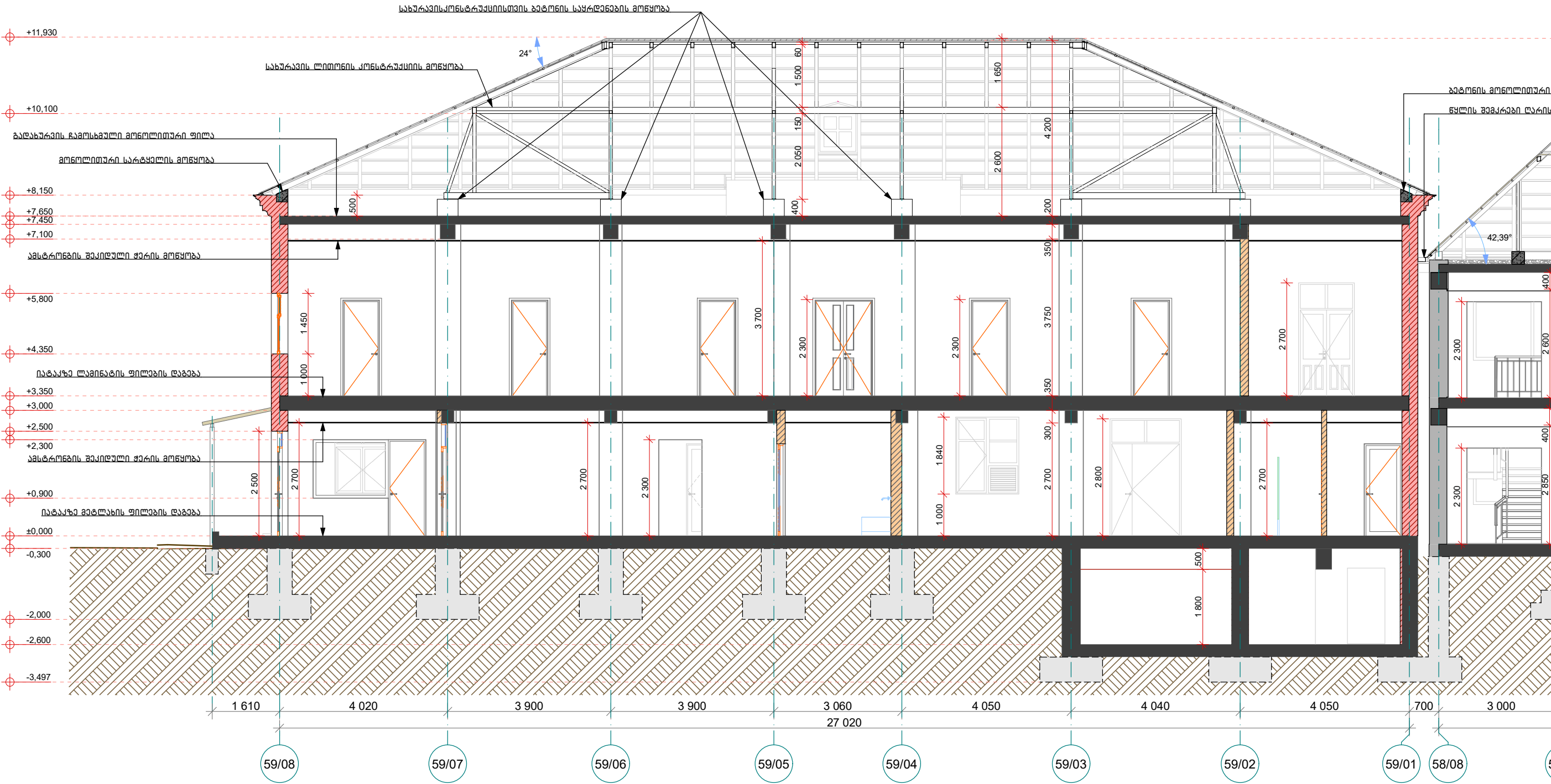


၁၁၆၀၁၃၆၁:

საპროექტო ნიშნული $\pm 0,000$ აღებულია არსებული შენობა № 59-ის მიწისპირა სართულის იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან. ვინაიდან ნახაზები არის ანაზოში, ხოლო საძირკვლების ზუსტი ავეჯმვა ვერ ხერხდება, ჭრილზე მისი ფორმა და ჩაღრმავება პირობითია.

[illegible]

შენიშვნა №58 და №59
საპროექტო ჭრილი 6-6
მასშტაბი 1:100



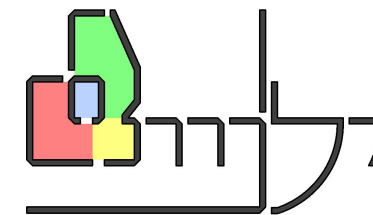
შენიშვნა:
საპროექტო ნიშნული ± 0,000 აღებულია არსებული შნობა № 59-ის მიწისპირა სართულის იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან.
ვინაიდან ნახაზები არის ანაზომი, ხოლო საძირკვლების ზუსტი აგეგმვა ვერ ხერხდება, ჭრილზე მისი ფორმა და ჩაღრმავება პირობითია.

III ალასი

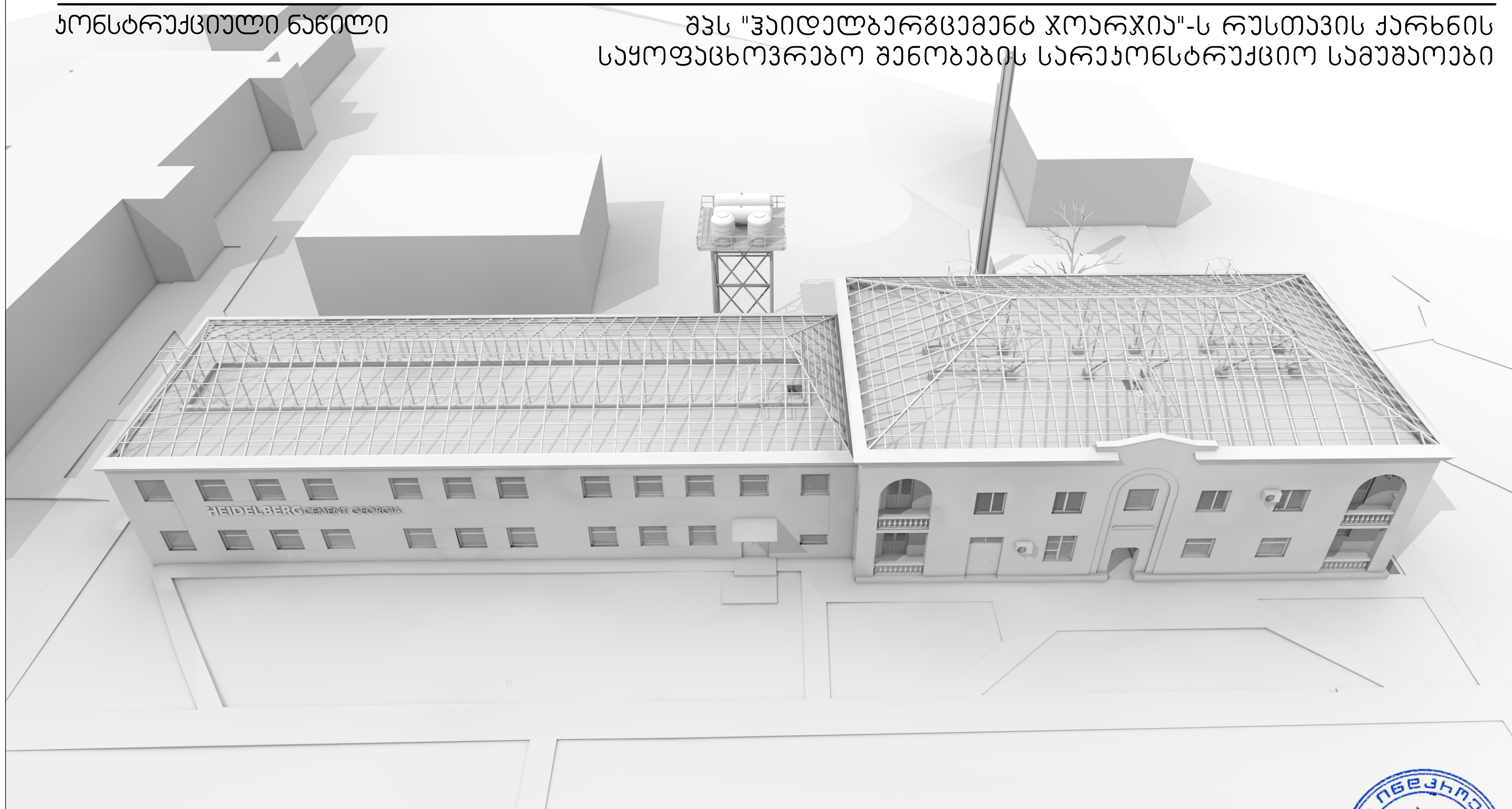
არქიტექტურული პროექტი

კონსტრუქციული ნაწილი

შპს ინდპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ა: 416302389
საქართველო, რუსთავი,
ოდიშარის 23/3
ტელ. (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproekt@gmail.com



შპს "ჰაიდელბერგცემენტ ჯორჯია"-ს რუსთავის ქარხნის
საყოფაცხოვრებო შენობების სარეაბილიტაციო სამუშაოები



ობიექტის მისამართი: ქალაქი რუსთავი , ქუჩა მშენებელთა , N 70
(ს/კ: 02.07.02.035).

დამკვეთი: შპს „ჰაიდელბერგცემენტ ჯორჯია“

კონსტრუქტორი:

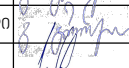
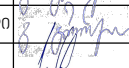
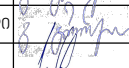
გ. გოგოლაძე

რუსთავი 2022 წ.



ქონსტრუქციული ნაწილის შეამდგენლობა

რიგის №	დასახელება	ფურც	მასშტაბი	ფორმატი
1	თავფურცელი	ჟ-01		A3
2	ფურცლების ჩამონათვალი	ჟ-02		A3
3	განმარტებითი გარეთი	ჟ-03		A3
4	შენიშვნა №59 -ის სარდაფის სართულზე რიგების გაძლარების გეგმა და პლანები	ჟ-04	1:100 1:25	A3
5	შენიშვნა №58 და შენიშვნა №59 -ის მიწისქვეშა სართულზე ტიხრების დამონტაჟების და ღიობების ამოღების ანაზღაბი გეგმა	ჟ-05	1:100	A3 x 2 pcs
6	შენიშვნა №58 და შენიშვნა №59 -ის მეორე სართულზე ტიხრების დამონტაჟების და ღიობების ამოღების ანაზღაბი გეგმა	ჟ-06	1:100	A3 x 2 pcs
7	შენიშვნა №58 და შენიშვნა №59 -ის მიწისქვეშა სართულზე ტიხრების და ღიობების მოწყობის სარეკონსტრუქციო გეგმა	ჟ-07	1:100	A3
8	შენიშვნა №58 და შენიშვნა №59 -ის მეორე სართულზე ტიხრების და ღიობების მოწყობის სარეკონსტრუქციო გეგმა	ჟ-08	1:100	A3
9	ტიხრების და ღიობების დამონტაჟების და მონტაჟის ფრაგმენტები: 1; 2; 3; 4; 5; 6;	ჟ-09	1:50	A3
10	შენიშვნა №58 და შენიშვნა №59 -ის გადახურვის ქონსტრუქციის ჩასამაგრებელი დეტალების, ლითონის სპილენძის, მონოლითური ქოვების, სარტყლები და პიკის უჯრადის გადახურვის ფილის მოწყობის გეგმა	ჟ-10	1:50	A3
11	შენიშვნა №58 და შენიშვნა №59 -ის გადახურვის ლითონქონსტრუქციის; ნიჟარების, სამრეცხვლების, გრძივების და ქოვების მოწყობის გეგმა	ჟ-11	1:50	A3
12	შენიშვნა №58 / ანაზღაბი ფრთი 3-3 არსებული ქონსტრუქციის დამონტაჟების ჩვენება	ჟ-12	1:100	A3
13	შენიშვნა №58 / სავსრუკო ფრთი 3-3 მონოლითური ქონსტრუქციის მოწყობის ჩვენება	ჟ-13	1:100	A3
14	შენიშვნა №58 / სავსრუკო ფრთი 2-2 სახურავის ქონსტრუქციის მოწყობა	ჟ-14	1:100	A3
15	შენიშვნა №59 / სავსრუკო ფრთი 5-5 სახურავის ქონსტრუქციის მოწყობა	ჟ-15	1:100	A3
16	შენიშვნა №58 და №59 / სავსრუკო ფრთი 6-6 სახურავის ქონსტრუქციის მოწყობა	ჟ-16	1:100	A3
17	ჩასატანებელი დეტალები ჩდ-01; ჩდ-02; დგარი 58.01	ჟ-17	1:5 1:10	A3
18	ფრაგმენტ - 07	ჟ-18	1:10	A3
19	პლანები - 01; პლანები-02	ჟ-19	1:10	A3
20	ჩდ-03; ჩდ-04; შენიშვნა 58-ის სახურავის ჩასატანებელი დეტალების სპეციფიკაცია	ჟ-20	1:5	A3
21	დეტალების სპეციფიკაცია ჟ-01; ფ-01; სტ-01; ნს -01	ჟ-21		A3
22	სახურავის გზიანი ლითონქონსტრუქციის მასალების სპეციფიკაცია	ჟ-22		A3 x 6 pcs

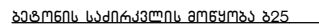
ფორმატი:	რუსთავი 2022 გ.	ფილის სახელი:												
A3	ფაქტური № PO/50134890													
ქვემოთაწმია														
														
შენიშვნები														
<p>ფაქტური: შპს "ჰაიდელბერგმანბე Xოჩია" / ს/ა:230866435</p> <p>მისამართი: ქალაქი რუსთავი, ქუჩა გმანბელთა, N 70 ს/ა: 02.07.02.035</p> <p>პროექტის სახელწოდება: შპს "ჰაიდელბერგმანბე Xოჩია"-ს შპს "ჰაიდელბერგმანბე Xოჩია"-ს რუსთავის ქარხნის საყოფაცხოვრებო შენობის სარეკონსტრუქციო სამუშაოები</p> <table border="1"> <tr> <td>თანამშრომელი</td> <td>გარი</td> <td>სალომეა</td> </tr> <tr> <td>დირექტორი</td> <td>გ. გომარეთაძე</td> <td></td> </tr> <tr> <td>პროექტორი</td> <td>გ. გომარეთაძე</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ქონსტრუქტორი</td> <td>გ. გომარეთაძე</td> <td></td> </tr> </table> <p>შპს ინდოქოქტი LTD INDPROJECT ს/ა: 416302389 საპროექტო, რუსთავი, ლიბინის ქ. 23/3 ტელ. (+995 599) 856 799 ელ. ფოსტა: indproect@gmail.com</p>			თანამშრომელი	გარი	სალომეა	დირექტორი	გ. გომარეთაძე		პროექტორი	გ. გომარეთაძე		ქონსტრუქტორი	გ. გომარეთაძე	
თანამშრომელი	გარი	სალომეა												
დირექტორი	გ. გომარეთაძე													
პროექტორი	გ. გომარეთაძე													
ქონსტრუქტორი	გ. გომარეთაძე													
ქონსტრუქციული ნაწილი														
მასშტაბი:	ნახაზის სახელწოდება:													
	ფურცლების ჩამონათვალი													
თარიღი:	15.10.2022 გ.													
სტადია:	პროექტის სახელწოდება													
პროექტი:	ინტეგრირებული	ფურცლები:												
III-ელაზი	ჟ-02	22												

განმარტებითი ბარათი

1. კონსტრუქციული ნაწილი შესრულებულია არქიტექტურული ნაწილის მიხედვით.
2. პროექტირებისას გამოყენებულია დღეისათვის საქართველოში მოქმედი სამშენებლო ნორმები და ნესები. კერძოდ: 1). ვე 01.01-09 „სეისმომდები მშენებლობა“; 2). ვე 01.05-08 „სამშენებლო კლიმატოლოგია“; 3). ვე 02.01-08 „შენობების და ნაგებობების ფუძეები“; 4). სე-ნ-2.02.01.-83* „შენობებისა და ნაგებობების საძირკვლები“. 5). სე-ნ-2.01.07.-85 „დატვირთვები და ზემოქმედებანი “. 6). სე-ნ-ი-7-81 „მშენებლობა სეისმურ რაიონებში“. 7). სე-ნ-2.03.01.-84 „ბეტონისა რკინაბეტონის კონსტრუქციები“. 8). სე-ნ-ი-28-73* და სე-ნ-2.03.11.85 „სამშენებლო კონსტრუქციების დაცვა კოროზიისაგან.“ 9). სე-ნ-ი-2-80 „შენობებისა და ნაგებობის პროექტირებისას ხანძარსაწინააღმდეგო ნორმები“.
3. სამშენებლო მოედანი მიეკუთვნება 8 ბაღიან სეისმურ ზონას, თოვლის დატვირთვის ნორმატიული მნიშვნელობაა 50 კგ/მ2, ქარის დატვირთვის ნორმატიული მნიშვნელობაა 73 კგ/მ2;
4. ვინაიდან ხდება არსებული შენობების რეკონსტრუქცია და არა ახალი მშენებლობა, ამიტომ არ მოხდა საინჟინრო გეოლოგიური კვლევის ჩატარება.
5. ბეტონის კონსტრუქციებში გამოყენებული B25 მარკის ბეტონი.
6. მშენებლობის წარმოებისას სამშენებლო ნიშნულები აღებული იქნას პროექტის არქიტექტურული ნაწილის მიხედვით;
7. მშენებლობისას აუცილებელია მოხდეს საავტორო ზედამხედველობა, კონსტრუქციული ნაწილის შეცვლა ავტორთან შეთანხმების გარეშე დაუშვებელია.
8. ნივნივების დამაგრება იწარმოოს რკ. ბეტონის ქამარზე, მისი არ არსებობის შემთხვევაში კვანძი შეთანხმდეს ავტორთან;
9. არსებული შენობის პროექტით გათვალისწინებული მონოლითური კონსტრუქციების და ღიობების მოწყობის მიზნით კედლების დამონტაჟი განხორციელდეს უსაფრთხოების ნორმების დაცვით, აგრეთვე საჭიროების შემთხვევაში მოხდეს დამონტაჟის დროს გამოვლენილი დაზიანებული ადგილების, ან კვანძების გამაგრებითი სამუშაოები, პროექტის ავტორის ზედამხედველობით.

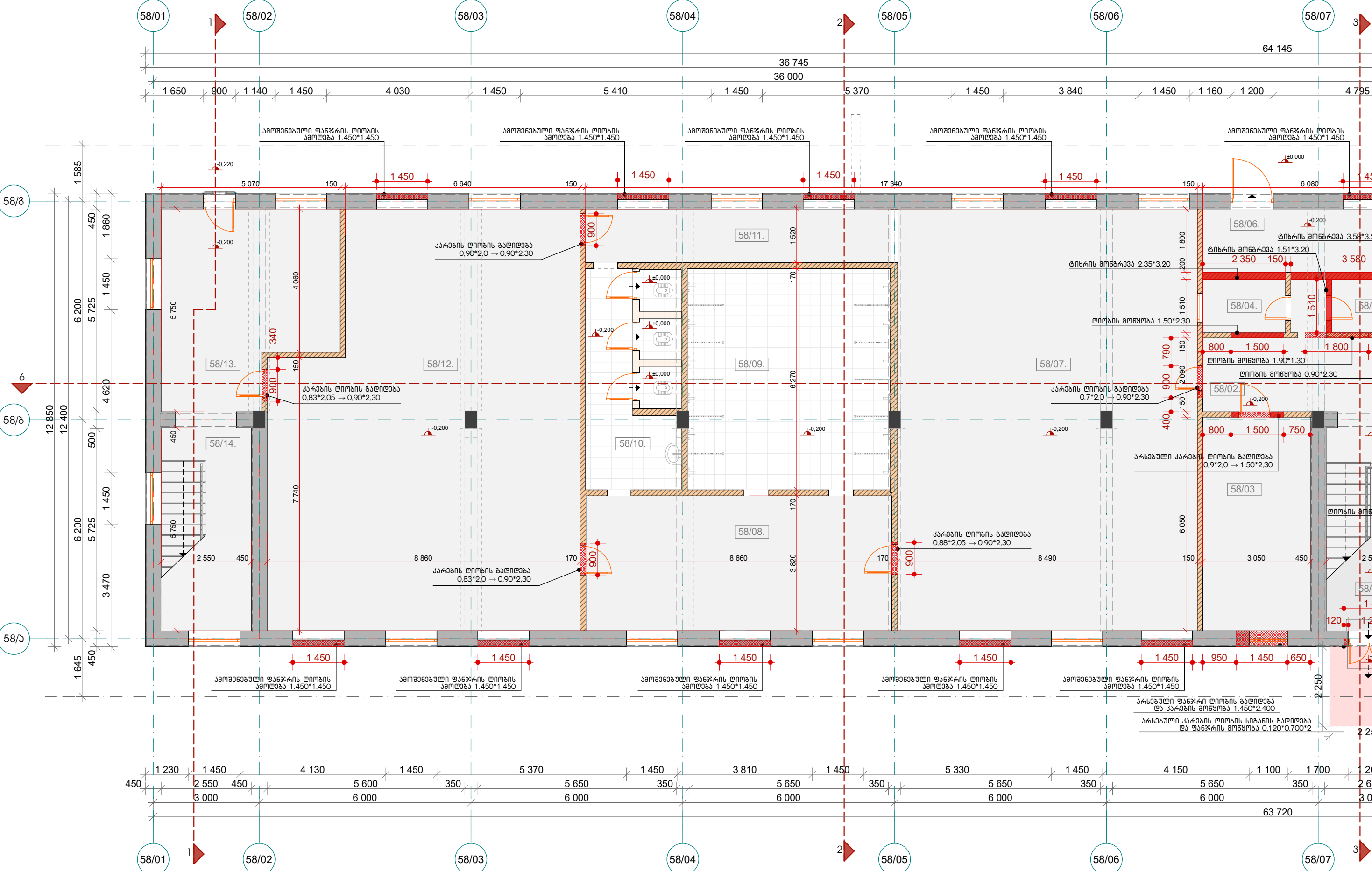
ფორმატი:	რუსთავი 2022 წ.	ფაილის სახელი:
A3	ტაბულა № PO/50134890	
ქსელისპროექტი		
პროექტის ადრესი		
		
შენიშვნები		
ლაგატი:	შპს "ჰაიდელბერგმანბერგ ჯორჯია" / ს/ა:230866435	
მისამართი:	ქალაქი რუსთავი, ქუჩა მშენებელთა, N 70 ს/ა: 02.07.02.035	
პროექტის სახელწოდება:	შპს "ჰაიდელბერგმანბერგ ჯორჯია"-ს შპს "ჰაიდელბერგმანბერგ ჯორჯია"-ს რუსთავის ქარხნის საყოფაცხოვრებო შენობის საპროექტო-კონსტრუქციული სამუშაოები	
თანამდებობა	მამრ	სამსახური
დირექტორი	გ. გომარეთლი	
პროექტორი	გ. გომარეთლი	
პროექტორი:	გ. გომარეთლი	
 შპს ინდპროექტი LTD INDPROJECT ს/ა: 416302389 საქართველო, რუსთავი, ოფისის 23/3 ბაღ. (+995 599) 856 799 ელ. ფოსტა: indproekt@gmail.com		
პროექტის ადრესი		
მისამართი:	მისამართი:	
თარიღი:	განმარტებითი ბარათი;	
15.10.2022 წ		
საღი:	პროექტის ადრესი	
პროექტი:	ინფორმაცია:	ფურცლები:
III-ბაღი	ბ-03	22

ጠቅላይነት:



059060

შპს №58
მიწისპირა სართულზე ბინების დამონტაჟის და ღირებულების ამოღების ანაზოი გეგმა
მასშტაბი 1:100



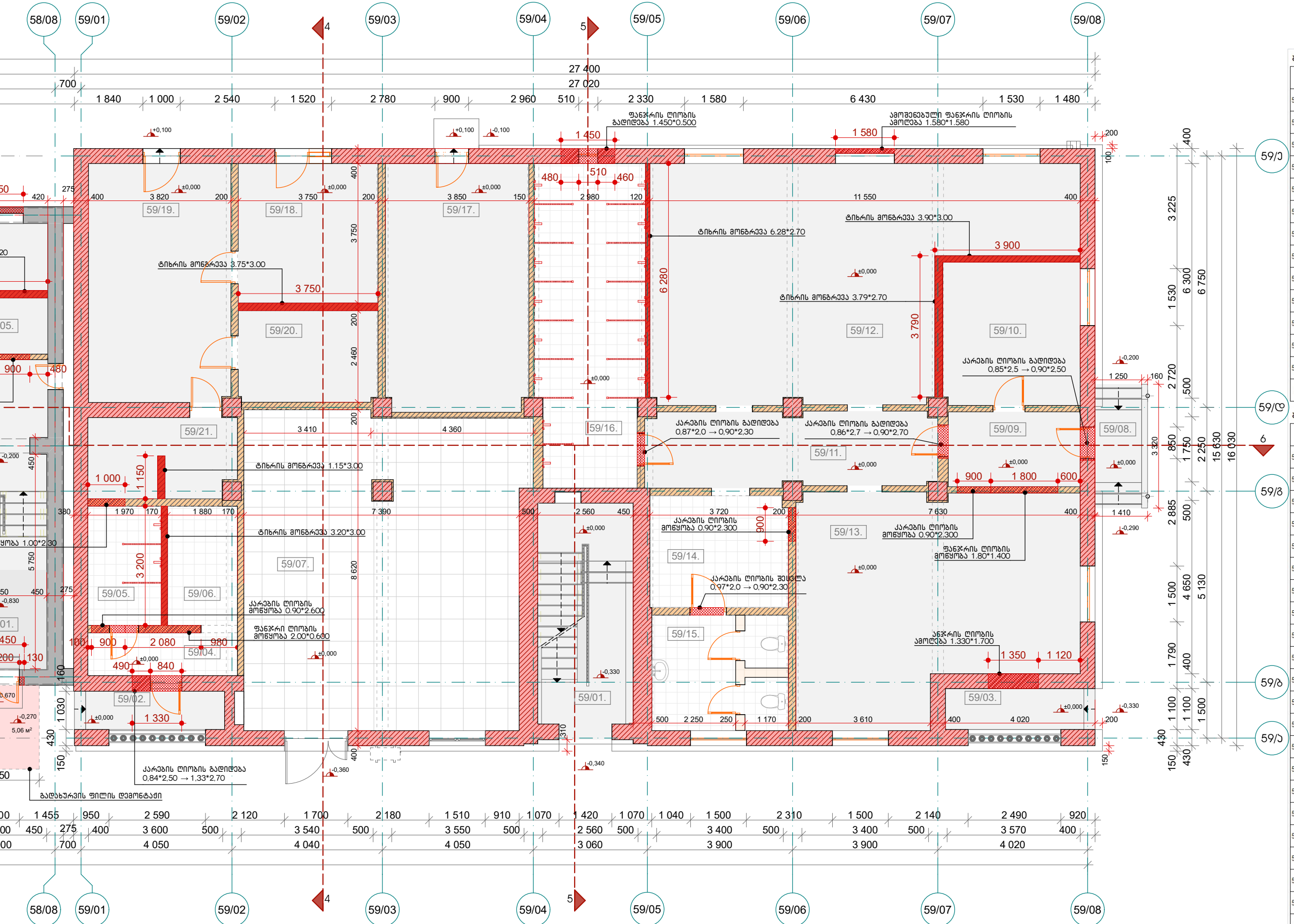
პირობითი აღნიშვნები:

- | | | | | | | | |
|--|--------------------------------|--|---|--|---|--|-------------------|
| | სამშენებლო ბლოკის მზიდი კედელი | | აგურის ან საციხრე ბლოკის კედლები - არამზიდი ჭერამდე | | ბეტონის ან მოხვეწილი ბეტონის მოზაიკური იატაკი | | ლიობის მოწყობა |
| | სამშენებლო აგურის მზიდი კედელი | | აგურის ან საციხრე ბლოკის კედლები - არამზიდი დაბალი | | მეტალის ფილების იატაკი | | ტიხრების დანერგვა |



მიწისპირა სართულზე ბინების დამონტაჟის და ღირებულების ამოღების ანაზოში გეგმა
მასშტაბი 1:100

შენიშვნა №59



შენიშვნა 58-ის ფართობების კლასიფიკაცია			
№	დასახელება	ნომერი	ფართობი
58/01	მთავარი შესასვლელი ჰოლი	-0.200	18.45 კვ.მ.
58/02	კოლდორი-01	-0.200	13.12 კვ.მ.
58/03	პანს ჰოლი-01	-0.200	8.42 კვ.მ.
58/04	ბინის უარდო-01	-0.200 -0.830	15.06 კვ.მ.
58/05	ლაშის ოთახი	-0.200	12.43 კვ.მ.
58/06	ბანსაშლის ბაშისაშვალ ლაშის-01 (მეშაშვალის)	-0.200	101.24 კვ.მ.
58/07	ბანსაშვალის ღარაშ-01 (მეშაშვალის)	-0.200	33.08 კვ.მ.
58/08	პანს ღარაშ-01 / 12 ღარაშ (მეშაშვალის)	-0.200	36.06 კვ.მ.
58/09	საბრფარაშ-01 / 3 უარდო და 1 ზალსაშვალის (მეშაშვალის)	-0.200 ±0.000	16.69 კვ.მ.
58/10	კოლდორი-02	-0.200	13.22 კვ.მ.
58/11	ბანსაშლის ბაშისაშვალ ლაშის-02 (მეშაშვალის)	-0.200	96.36 კვ.მ.
58/12	პანს შესასვლელი ჰოლი	-0.200	25.79 კვ.მ.
58/13	ბინის უარდო-02	-0.200	15.05 კვ.მ.
ჯამის სართულის საერთო სასარგზლო ფართობი:			404.97 კვ.მ.

შენიშვნა 59-ის ფართობების კლასიფიკაცია			
№	დასახელება	ნომერი	ფართობი
59/01	მთავარი შესასვლელი ჰოლი, ბინის უარდო-01	±0.000 -0.330	15.78 კვ.მ.
59/02	პარაშ-01, საშვარაშ	±0.000 -0.270	4.17 კვ.მ.
59/03	ჟოფილი პარაშ-02, საშვარაშ (მეშაშვალ ნიშ)	±0.000 -0.270	4.42 კვ.მ.
59/04	საბრფარაშ პანს ჰოლი	±0.000	4.65 კვ.მ.
59/05	საბრფარაშ პანს ბაშისაშვალის ოთახი	±0.000	12.93 კვ.მ.
59/06	საბრფარაშ პანს ბაშისაშვალის ოთახი	±0.000	1.83 კვ.მ.
59/07	საბრფარაშ პანს საბრფარაშ	±0.000	1.73 კვ.მ.
59/08	საბრფარაშ პანს 2 ღარაშ	±0.000	4.59 კვ.მ.
59/09	საშ - ბანსაშლის საბრფარაშ ოთახი	±0.000	63.18 კვ.მ.
59/10	პარაშ-03, საშვარაშ	±0.000	4.68 კვ.მ.
59/11	ჰოლი	±0.000	7.12 კვ.მ.
59/12	ლაშის და ღარაშ პარაშ-01 ოთახი	±0.000	18.36 კვ.მ.
59/13	კოლდორი	±0.000	15.61 კვ.მ.
59/14	ბანსაშლის ბაშისაშვალ ლაშის (მეშაშვალის)	±0.000	94.18 კვ.მ.
59/15	ლაშისაშვალის ოთახი	±0.000	5.74 კვ.მ.
59/16	ბანსაშვალის ოთახი	±0.000	11.12 კვ.მ.
59/17	საბრფარაშ / 2 უარდო და 1 ზალსაშვალის (მეშაშვალის)	±0.000	11.41 კვ.მ.
59/18	პანს ღარაშ / 10 ღარაშ (მეშაშვალის)	±0.000	23.06 კვ.მ.
59/19	ლაშისაშვალის ოთახი - 01	±0.000	25.57 კვ.მ.
59/20	ფაშის და ღარაშის პარაშ საბრფარაშ ოთახი	±0.000	24.00 კვ.მ.
59/21	ფაშის და ღარაშის პარაშ საბრფარაშ ოთახი-02	±0.000	24.48 კვ.მ.
ჯამის სართულის საერთო სასარგზლო ფართობი:			378.61 კვ.მ.

შენიშვნა:

საპროექტო ნიშნული ± 0,000 აღებულია არსებული შიშა № 59-ის
მიწისპირა სართულის იაგის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ
ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან.

500000



შპს ინდპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ა: 416302389
საპროექტო, რუსთაშ, ოღიშარის 23/3
ბაშ. (+995 599) 856 799
ელ. ფაშ: indproekt@gmail.com

მანაშვარაშ:	გარაშ:	გაშვარაშ:
ღირაშკორო:	გ. გოშარაშალი	
არაშვარაშკორო:	გ. გოშარაშალი	
გაშარაშალი:	გ. გოშარაშალი	

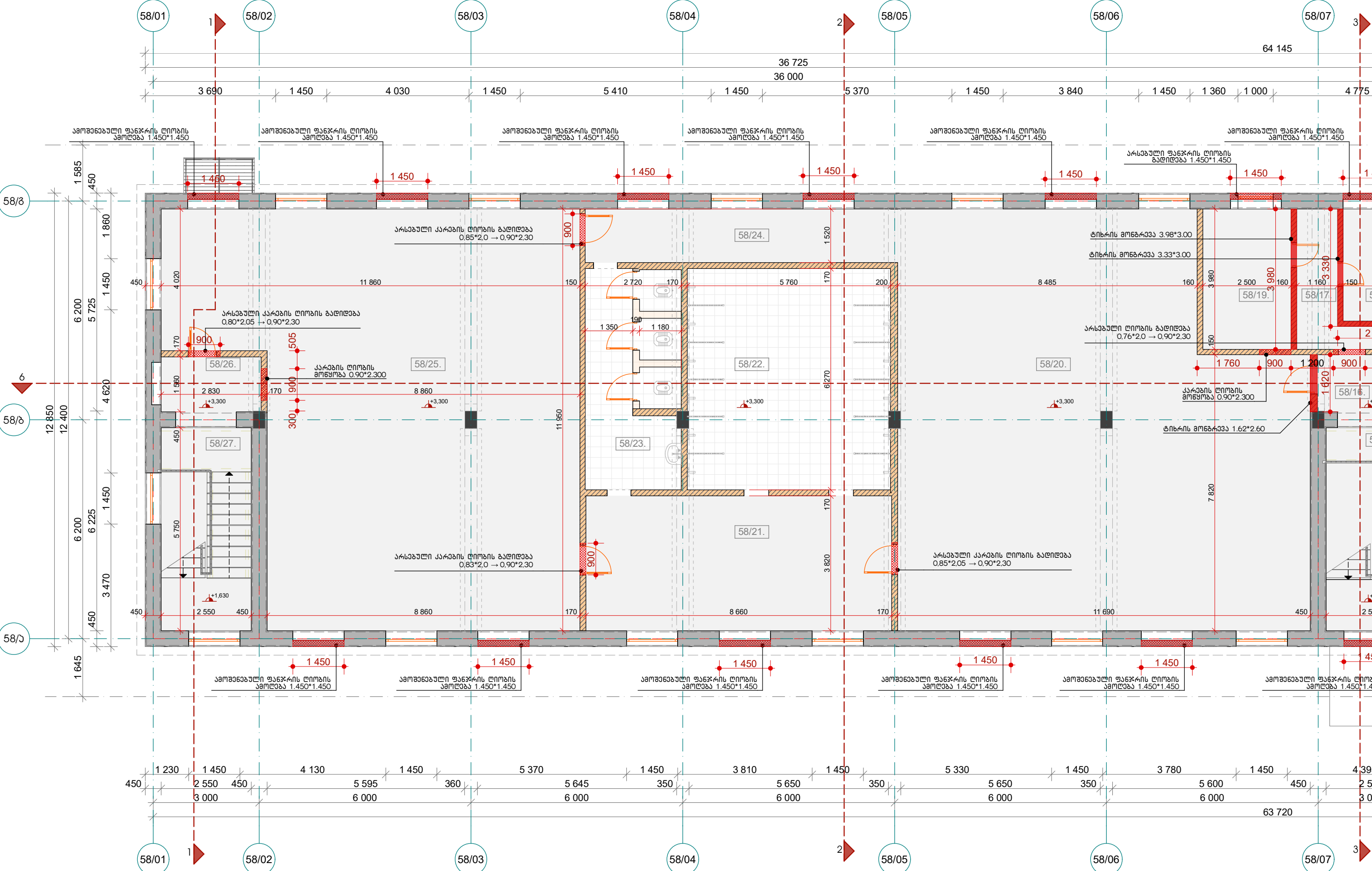


შპს "პროექტარაშგეგმარაშ
არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435
შპს "პროექტარაშგეგმარაშ
არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435
პალაშკი რუსთაშ, პარაშ
გეგმარაშალი, N 70 ს/ა:
02.07.02.035






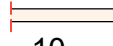
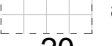

არაშვარაშკორო
შპს "პროექტარაშგეგმარაშ
არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435
შპს "პროექტარაშგეგმარაშ
არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435
არაშვარაშკორო
შპს "პროექტარაშგეგმარაშ
არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435

არაშვარაშკორო	არაშვარაშკორო	არაშვარაშკორო	არაშვარაშკორო
შპს "პროექტარაშგეგმარაშ არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435	შპს "პროექტარაშგეგმარაშ არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435	შპს "პროექტარაშგეგმარაშ არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435	შპს "პროექტარაშგეგმარაშ არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435
შპს "პროექტარაშგეგმარაშ არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435	შპს "პროექტარაშგეგმარაშ არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435	შპს "პროექტარაშგეგმარაშ არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435	შპს "პროექტარაშგეგმარაშ არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435
შპს "პროექტარაშგეგმარაშ არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435	შპს "პროექტარაშგეგმარაშ არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435	შპს "პროექტარაშგეგმარაშ არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435	შპს "პროექტარაშგეგმარაშ არაშვარაშკორო" / ს/ა: 230866435

შპს №58
მეორე სართულზე ბინების დამონტაჟის და ღირებულების ამოღების ანგარიში გეგმა
მასშტაბი 1:100

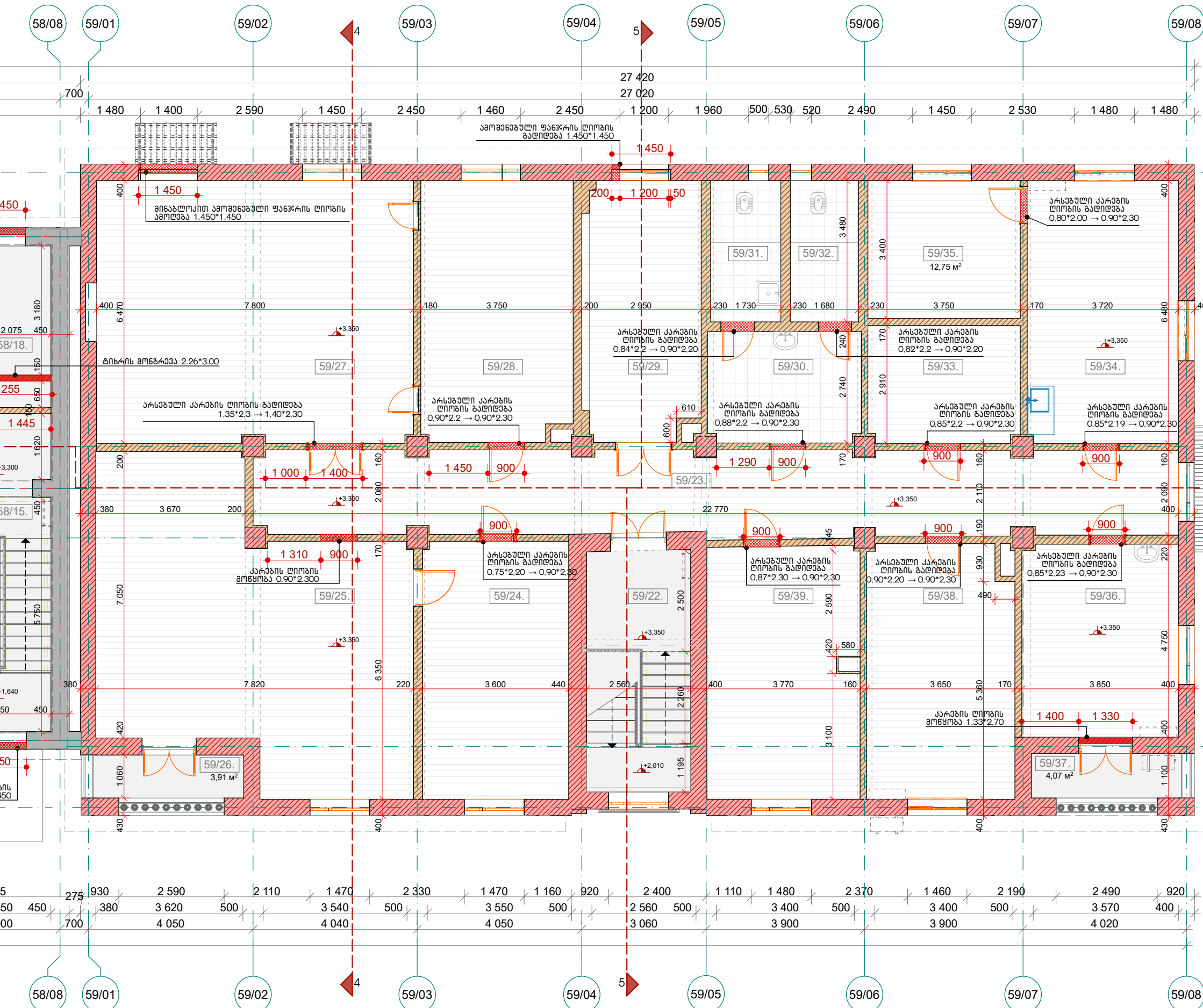


პირობითი აღნიშვნები:

- | | | | | | | | |
|---|--------------------------------|---|---|---|---|---|-------------------|
|  | სამშენებლო ბლოკის მზიდი კედელი |  | აგურის ან სატიხრე ბლოკის კედლები - არამზიდი ჭერამდე |  | ბეტონის ან მოხვეწილი ბეტონის მოზაიკური იატაკი |  | ლიობის მოწყობა |
|  | სამშენებლო აგურის მზიდი კედელი |  | აგურის ან სატიხრე ბლოკის კედლები - არამზიდი დაბალი |  | მეტლახის ფილების იატაკი |  | ტახტების დანერგვა |



შენიშვნა №59
მეორე სართულზე ბინების დამონტაჟის და დიორების ამოღების ანაზღაურების
გამგებობა 1:100



შენიშვნა 58-ის ფართობების პასუხისმგებლობა			
№	დასახელება	ფართობი	ფართობი
58/14	ბინის უკანა-01	+3,300	15,06 კვ.მ.
58/15	კოლონო-03	+3,300	10,19 კვ.მ.
58/16	ლაზარა სათავის - 01	+3,300	11,30 კვ.მ.
58/17	ლაზარა სათავის - 02	+3,300	12,34 კვ.მ.
58/18	ლაზარა სათავის - 03	+3,300	18,45 კვ.მ.
58/19	ბანსაშლის ბანსაშლის	+3,300	101,24 კვ.მ.
58/20	ბანსაშლის ბანსაშლის	+3,300	33,08 კვ.მ.
58/21	ბანსაშლის ბანსაშლის	+3,300	36,08 კვ.მ.
58/22	საბინაშლის ბანსაშლის	+3,300	16,69 კვ.მ.
58/23	კოლონო-04	+3,300	13,22 კვ.მ.
58/24	ბანსაშლის ბანსაშლის	+3,300	105,70 კვ.მ.
58/25	ბანსაშლის ბანსაშლის	+3,300	4,80 კვ.მ.
58/26	ლაზარა სათავის	+3,300	11,38 კვ.მ.
58/27	ბინის უკანა-02	+3,300	15,05 კვ.მ.
ჯამით სართულის საერთო სასარგებლო ფართობი:		404,58 კვ.მ.	

შენიშვნა 59-ის ფართობების პასუხისმგებლობა			
№	დასახელება	ფართობი	ფართობი
59/22	ბინის უკანა-01	+2,010	15,21 კვ.მ.
59/23	კოლონო	+3,350	46,79 კვ.მ.
59/24	ბინის უკანა-01	+3,350	22,83 კვ.მ.
59/25	არსებული ბინის-01	+3,350	51,52 კვ.მ.
59/26	ბინის-01	+3,350	3,91 კვ.მ.
59/27	არსებული ბინის-02	+3,350	50,30 კვ.მ.
59/28	საბინაშლის	+3,350	23,84 კვ.მ.
59/29	საბინაშლის ბინის	+3,350	18,28 კვ.მ.
59/30	საბინაშლის ბინის	+3,350	10,28 კვ.მ.
59/31	ბინის საბინაშლის	+3,350	6,02 კვ.მ.
59/32	ბინის საბინაშლის	+3,350	5,85 კვ.მ.
59/33	ლაზარა სათავის - 03	+3,350	10,81 კვ.მ.
59/34	ბინის ბინის-01	+3,350	24,07 კვ.მ.
59/35	ბანსაშლის ბინის	+3,350	12,75 კვ.მ.
59/36	ბინის ბინის-02	+3,350	18,23 კვ.მ.
59/37	ბინის-01	+3,350	4,07 კვ.მ.
59/38	ბინის ბინის	+3,350	22,46 კვ.მ.
59/39	ლაზარა სათავის - 04	+3,350	23,22 კვ.მ.
ჯამით სართულის საერთო სასარგებლო ფართობი:		370,44 კვ.მ.	

შენიშვნა:
საპროექტო ნიშნული ± 0,000 ატეხულია არსებული შრიტის № 59-ის
მიწისპირა სართულის იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება ასოლუტურ
ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან.

შპს ინდპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ა: 416302389
საპროექტო, რუსთაველი,
ოფისის № 23/3
ბაღ. (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproeqt@gmail.com

თანამდებობა:	გვარი:	ხელმოწერა:
დირექტორი:	გ. გომარეთაძე	
არქიტექტორი:	გ. გომარეთაძე	
განმარტებული:	გ. გომარეთაძე	

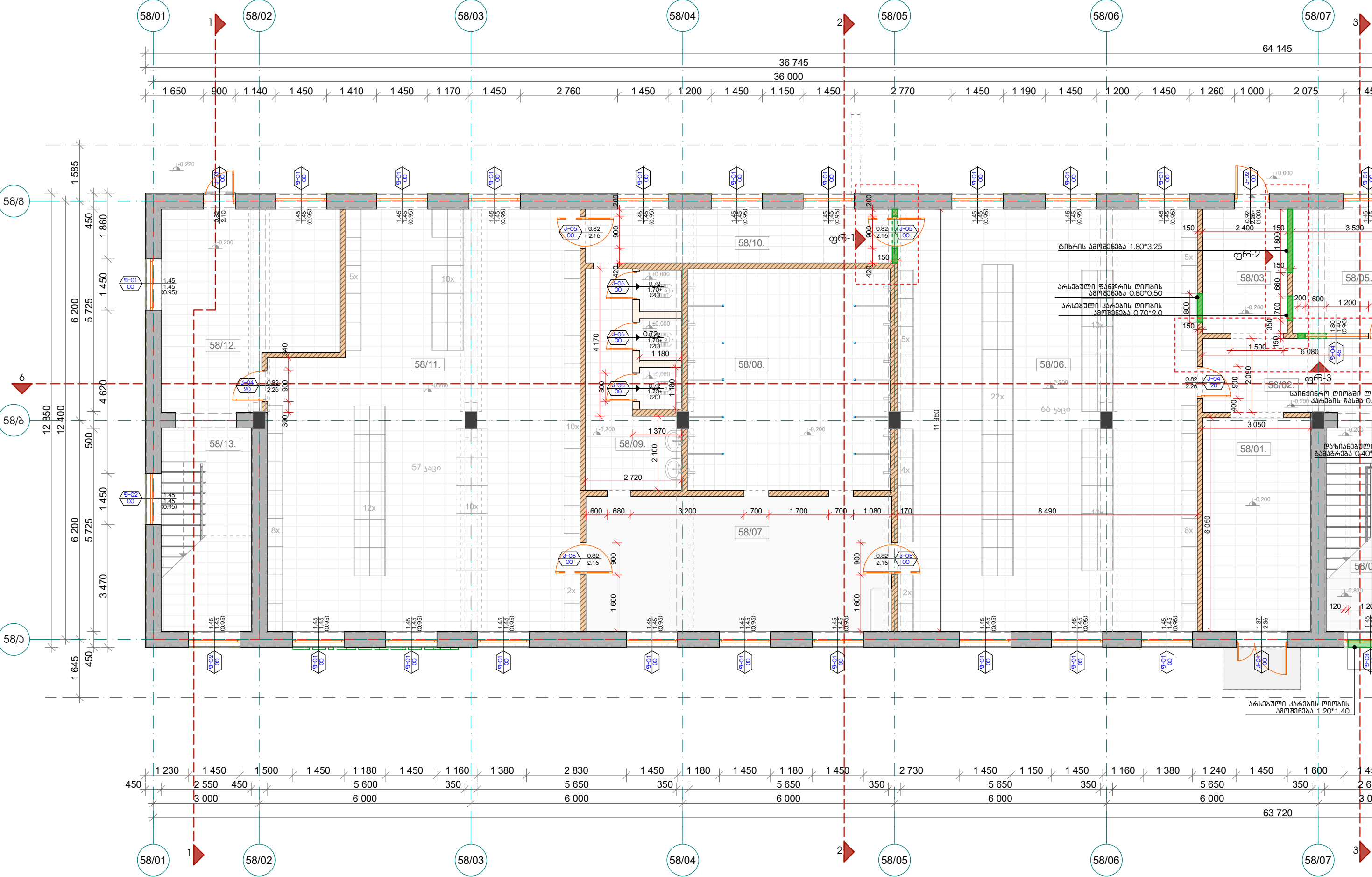


შპს "ინდუსტრიალური პროექტი"
ს/ა: 230866435
მისამართი:
ქალაქი რუსთაველი, ქარა
გზის № 70 ს/ა:
02.07.02.035

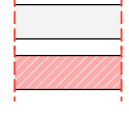
არქიტექტორული პროექტი
შპს "ინდუსტრიალური პროექტი"
ს/ა: 230866435
მისამართი:
ქალაქი რუსთაველი, ქარა
გზის № 70 ს/ა:
02.07.02.035

შენიშვნა 59-ის ფართობების პასუხისმგებლობა			
№	დასახელება	ფართობი	ფართობი
59/22	ბინის უკანა-01	+2,010	15,21 კვ.მ.
59/23	კოლონო	+3,350	46,79 კვ.მ.
59/24	ბინის უკანა-01	+3,350	22,83 კვ.მ.
59/25	არსებული ბინის-01	+3,350	51,52 კვ.მ.
59/26	ბინის-01	+3,350	3,91 კვ.მ.
59/27	არსებული ბინის-02	+3,350	50,30 კვ.მ.
59/28	საბინაშლის	+3,350	23,84 კვ.მ.
59/29	საბინაშლის ბინის	+3,350	18,28 კვ.მ.
59/30	საბინაშლის ბინის	+3,350	10,28 კვ.მ.
59/31	ბინის საბინაშლის	+3,350	6,02 კვ.მ.
59/32	ბინის საბინაშლის	+3,350	5,85 კვ.მ.
59/33	ლაზარა სათავის - 03	+3,350	10,81 კვ.მ.
59/34	ბინის ბინის-01	+3,350	24,07 კვ.მ.
59/35	ბანსაშლის ბინის	+3,350	12,75 კვ.მ.
59/36	ბინის ბინის-02	+3,350	18,23 კვ.მ.
59/37	ბინის-01	+3,350	4,07 კვ.მ.
59/38	ბინის ბინის	+3,350	22,46 კვ.მ.
59/39	ლაზარა სათავის - 04	+3,350	23,22 კვ.მ.
ჯამით სართულის საერთო სასარგებლო ფართობი:		370,44 კვ.მ.	

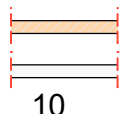
შპს №58
მიწისპირა სართულზე ბინების და ღია ავტოსადგომის მოწყობის სარეკონსტრუქციო გეგმა
მაშტაბი 1:100



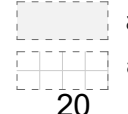
პირობითი აღნიშვნები:



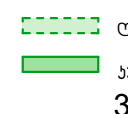
სამშენებლო ბლოკის შიდა კედელი
სამშენებლო აგურის შიდა კედელი



ავტოსადგომის ან სატვირთო ბლოკის კედლები - არამშენებლო ჭერამდე
ავტოსადგომის ან სატვირთო ბლოკის კედლები - არამშენებლო დაბალი



ბეტონის ან მოხვეწილი ბეტონის მოზაიკური იატაკი
მეტალის ფილების იატაკი



ლიობის მოწყობა
კედლის აშენება

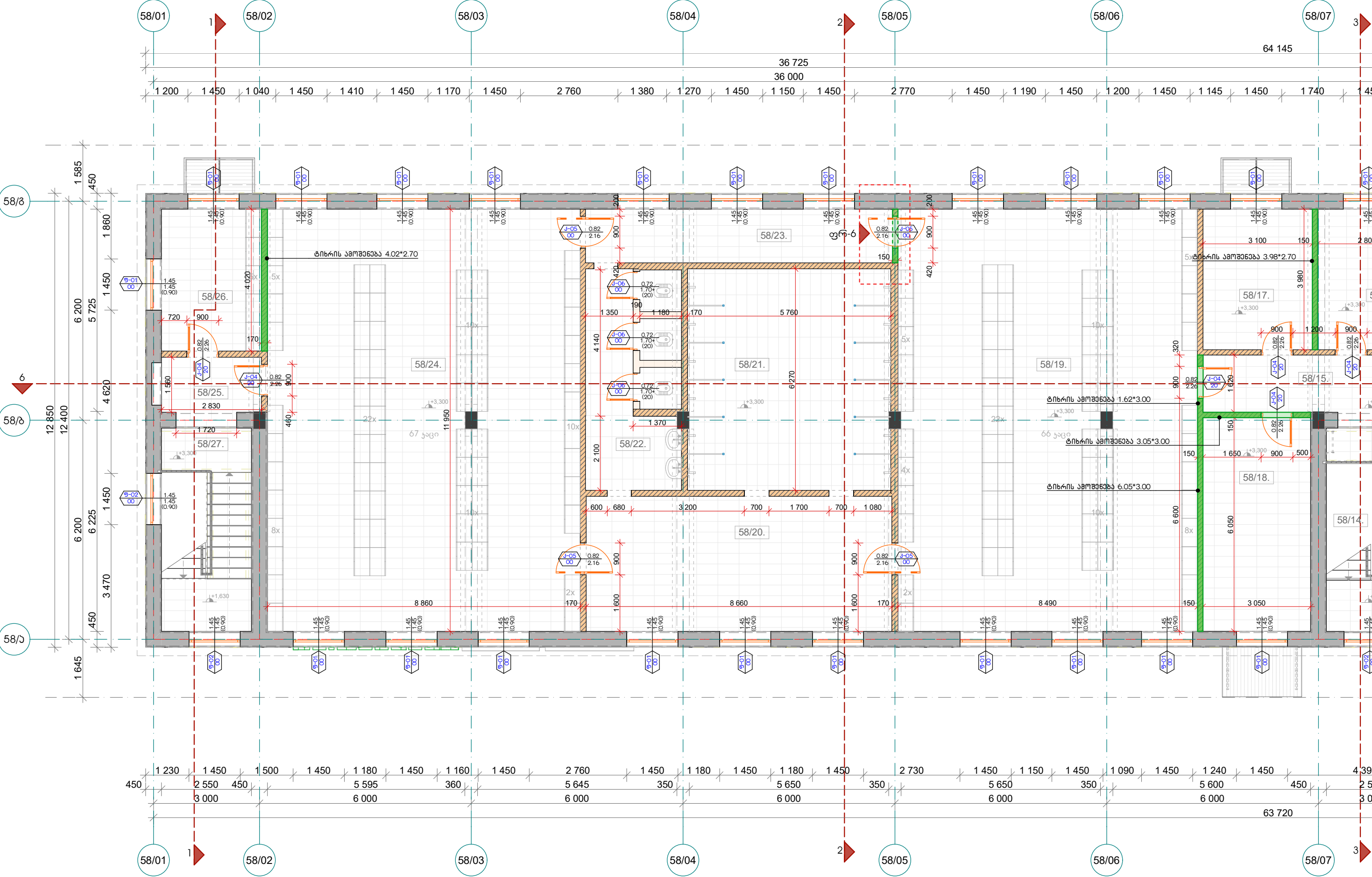
მუშაობა 1:100



№	დასახელება	6086ულები	ფართობი
59/01	მთავარი მესასვლელი ჰოლი, კიბის ჯვრები-01	±0,000 -0,330	15,78 კვ.მ.
59/02	პარამი-01, საფეხურებით	±0,000 -0,270	4,17 კვ.მ.
59/03	ჟოფილი პარამი-02, საფეხურებით (გამაძლ ნიშა)	±0,000 -0,270	4,42 კვ.მ.
59/04	სინეპორი ახანს ჰოლი	±0,000	4,65 კვ.მ.
59/05	სინეპორი ახანს გამოსაშვლი ოთახი	±0,000	12,93 კვ.მ.
59/06	სინეპორი ახანს ბაზარი	±0,000	1,83 კვ.მ.
59/07	სინეპორი ახანს საბინარეო	±0,000	1,73 კვ.მ.
59/08	სინეპორი ახანს 2 ოთახი	±0,000	4,59 კვ.მ.
59/09	სამ - ბანსაშლის სარეზინო ოთახი	±0,000	63,18 კვ.მ.
59/10	პარამი-03, საფეხურებით	±0,000	4,68 კვ.მ.
59/11	ჰოლი	±0,000	7,12 კვ.მ.
59/12	ფაფის და ღამბარა პარსონაჟის ოთახი	±0,000	18,36 კვ.მ.
59/13	კოლიდორი	±0,000	15,61 კვ.მ.
59/14	ბანსაშლის გამოსაშვლი ღარბაზი (ბანდილუნგის)	±0,000	94,18 კვ.მ.
59/15	ღამბარაჟის ოთახი	±0,000	5,74 კვ.მ.
59/16	ბასაშარაჟალი ბაზარი	±0,000	11,12 კვ.მ.
59/17	საბინარეო / 2 ჯარადი და 1 ხალსაანთი (ბანდილუნგის)	±0,000	11,41 კვ.მ.
59/18	ახანს ღარბაზი / 10 ოთახი (ბანდილუნგის)	±0,000	23,06 კვ.მ.
59/19	ღამბარა სათავსი - 01	±0,000	25,57 კვ.მ.
59/20	წლის და ღანძხილი ჰარის საბარკის სინეპორი ოთახი	±0,000	24,00 კვ.მ.
59/21	წლის და ღანძხილი ჰარის საბარკის სინეპორი ოთახი-02	±0,000	24,48 კვ.მ.
ჯამი სართლის სარეო საბარგლო ფართობი:			378,61 კვ.მ.

<p>ქონსობრუჟიშ დანიშნულობა</p> <p>ქონსობრუჟიშ ნომერი:</p> <p>ქონსობრუჟიშ სახელი:</p>			<p>ქონსობრუჟიშ სახელი:</p> <p>ქონსობრუჟიშ სახელი:</p>
<p>ქონსობრუჟიშ სახელი:</p> <p>ქონსობრუჟიშ სახელი:</p>	<p>ქონსობრუჟიშ სახელი:</p> <p>ქონსობრუჟიშ სახელი:</p>	<p>ქონსობრუჟიშ სახელი:</p> <p>ქონსობრუჟიშ სახელი:</p>	<p>ქონსობრუჟიშ სახელი:</p> <p>ქონსობრუჟიშ სახელი:</p>

შპს №58
მთლიან სართულზე ბინების მოწყობის და დიორების ამოშენების სარეგისტრაციო გეგმა
მასშტაბი 1:100

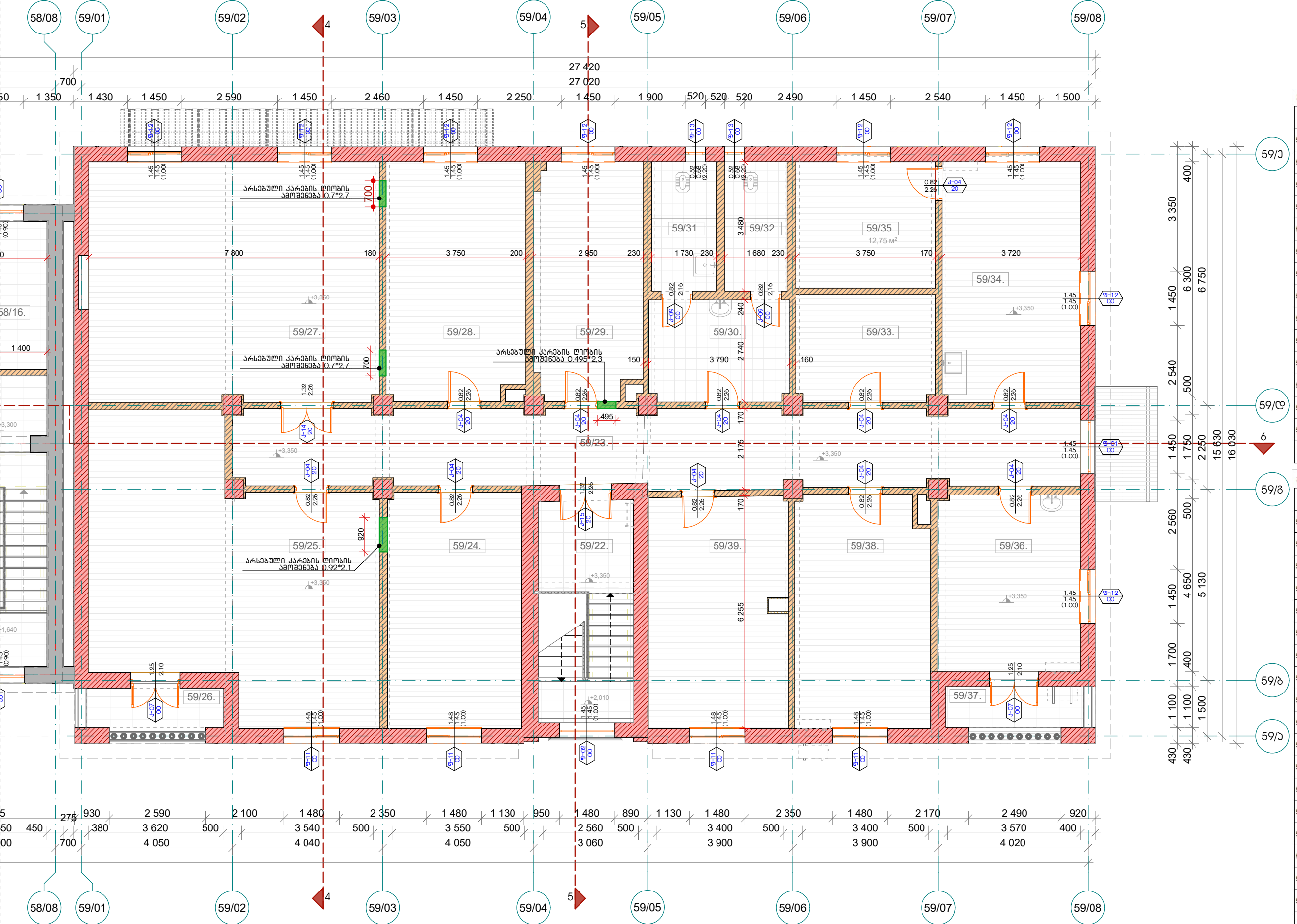


პირობითი აღნიშვნები:

- | | | | | | | | |
|--|--------------------------------|--|--|--|---|--|----------------|
| | სამშენებლო ბლოკის მზიდი კედელი | | ავრის ან სატახრე ბლოკის კედლები - არამზიდი ჭერამდე | | ბეტონის ან მოხვეწილი ბეტონის მოზაიკური იატაკი | | ლიობის მოწყობა |
| | სამშენებლო ავრის მზიდი კედელი | | ავრის ან სატახრე ბლოკის კედლები - არამზიდი დაბალი | | მეტალის ფილების იატაკი | | კედლის აშენება |



შენიშვნა №59
მეორე სართული ბინების და ღიობების მოწყობის სარეკონსტრუქციო გეგმა
მასშტაბი 1:100



შენიშვნა 58-ის ფართობების პასალიაჟი			
№	დასახელება	მონეტაჟი	ფართობი
58/14	ბინის უარყოფი-01	+3,300	15,06 კვ.მ.
58/15	კოლონო-03	+3,300	10,19 კვ.მ.
58/16	ლაზარია სათავისი - 01	+3,300	11,30 კვ.მ.
58/17	ლაზარია სათავისი - 02	+3,300	12,34 კვ.მ.
58/18	ლაზარია სათავისი - 03	+3,300	18,45 კვ.მ.
58/19	ბანსაშლის ბაშისაშლის ლაზარია-03 (მეზაშის)	+3,300	101,24 კვ.მ.
58/20	ბანსაშლის ბაშისაშლის ლაზარია-02 (მეზაშის)	+3,300	33,08 კვ.მ.
58/21	ბანსაშლის ბაშისაშლის ლაზარია-02 / 12 ლაშის (მეზაშის)	+3,300	36,08 კვ.მ.
58/22	საშისაშლის ბაშისაშლის ლაზარია-02 / 3 უარყოფი და 1 ხალსაშის (მეზაშის)	+3,300	16,69 კვ.მ.
58/23	კოლონო-04	+3,300	13,22 კვ.მ.
58/24	ბანსაშლის ბაშისაშლის ლაზარია-04 (მეზაშის)	+3,300	105,70 კვ.მ.
58/25	ბაშისაშლის	+3,300	4,80 კვ.მ.
58/26	ლაზარიაშის ოთახი	+3,300	11,38 კვ.მ.
58/27	ბინის უარყოფი-02	+3,300	15,05 კვ.მ.
ჯამი სართლის საერთო სასარგებლო ფართობი:			404,58 კვ.მ.

შენიშვნა 59-ის ფართობების პასალიაჟი			
№	დასახელება	მონეტაჟი	ფართობი
59/22	ბინის უარყოფი-01	+2,010 +3,350	15,21 კვ.მ.
59/23	კოლონო	+3,350	46,79 კვ.მ.
59/24	ბინის ოთახი	+3,350	22,83 კვ.მ.
59/25	არკიშის ოთახი-01	+3,350	51,52 კვ.მ.
59/26	ბინი-01	+3,350	3,91 კვ.მ.
59/27	არკიშის ოთახი-02	+3,350	50,30 კვ.მ.
59/28	საშისაშლის	+3,350	23,84 კვ.მ.
59/29	საშისაშლის ბაშისაშლის ოთახი	+3,350	18,28 კვ.მ.
59/30	საშისაშლის ბაშისაშლის ხალსაშის	+3,350	10,28 კვ.მ.
59/31	ქალსის საშისაშლის	+3,350	6,02 კვ.მ.
59/32	ბაშისაშლის საშისაშლის	+3,350	5,85 კვ.მ.
59/33	ლაზარია სათავისი - 03	+3,350	10,81 კვ.მ.
59/34	ბინის ოთახი-01	+3,350	24,07 კვ.მ.
59/35	ბანსაშლის ოთახი	+3,350	12,75 კვ.მ.
59/36	ბინის ოთახი-02	+3,350	18,23 კვ.მ.
59/37	ბინი-01	+3,350	4,07 კვ.მ.
59/38	ბანსის ლაშის ოთახი	+3,350	22,46 კვ.მ.
59/39	ლაზარია სათავისი - 04	+3,350	23,22 კვ.მ.
ჯამი სართლის საერთო სასარგებლო ფართობი:			370,44 კვ.მ.

შენიშვნა:
საშისაშლის ნიშნული ± 0,000 აღებულია არსებული შიშა № 59-ის
მინისპირა საშისაშლის იაგის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ
ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან.

შენიშვნა
50



შპს ინდპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ა: 416302389
საშისაშლის, რუსთაშის,
ოდიშისაშლის 23/3
ბაშ. (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproekt@gmail.com

თანამდებარე:	გვარ:	ხალსაშის:
ლირაშის:	გ. გოშარეთალი	
არკიშის:	გ. გოშარეთალი	
ბანსაშლის:	გ. გოშარეთალი	



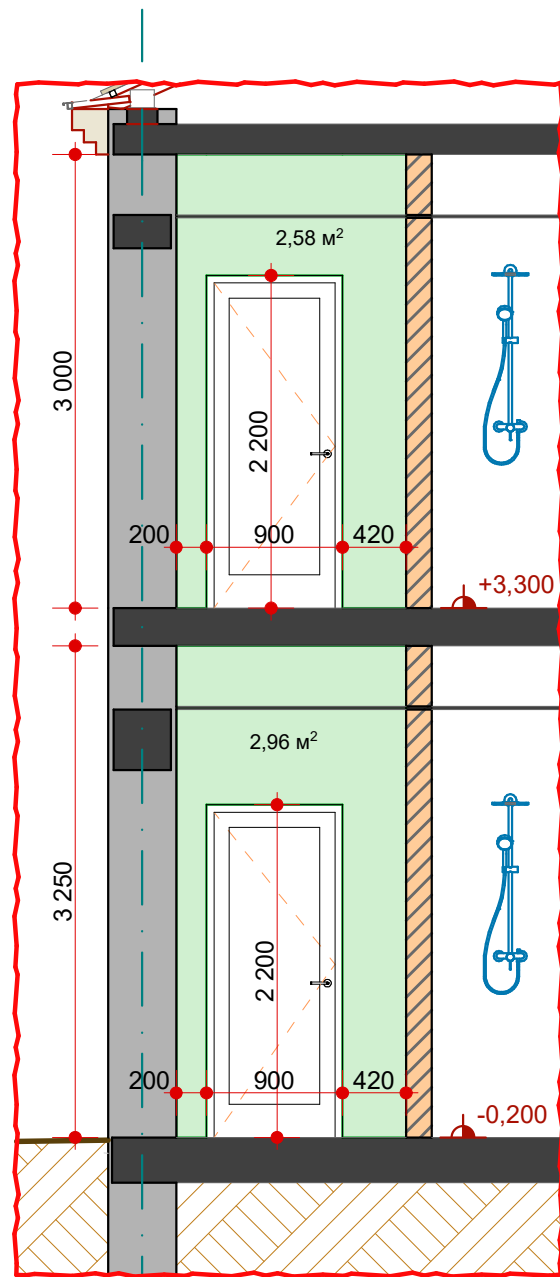
შპს "ინდპროექტი"
შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 230866435
შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 230866435
ქალსის რუსთაშის, ქაშა
გეგმვაშისაშლის, N 70 ს/ა:
02.07.02.035

არკიშისაშლის უარყოფი
შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 230866435
შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 230866435
ქალსის რუსთაშის, ქაშა
გეგმვაშისაშლის, N 70 ს/ა:
02.07.02.035

შენიშვნა 59-ის ფართობების პასალიაჟი			
№	დასახელება	მონეტაჟი	ფართობი
59/22	ბინის უარყოფი-01	+2,010 +3,350	15,21 კვ.მ.
59/23	კოლონო	+3,350	46,79 კვ.მ.
59/24	ბინის ოთახი	+3,350	22,83 კვ.მ.
59/25	არკიშის ოთახი-01	+3,350	51,52 კვ.მ.
59/26	ბინი-01	+3,350	3,91 კვ.მ.
59/27	არკიშის ოთახი-02	+3,350	50,30 კვ.მ.
59/28	საშისაშლის	+3,350	23,84 კვ.მ.
59/29	საშისაშლის ბაშისაშლის ოთახი	+3,350	18,28 კვ.მ.
59/30	საშისაშლის ბაშისაშლის ხალსაშის	+3,350	10,28 კვ.მ.
59/31	ქალსის საშისაშლის	+3,350	6,02 კვ.მ.
59/32	ბაშისაშლის საშისაშლის	+3,350	5,85 კვ.მ.
59/33	ლაზარია სათავისი - 03	+3,350	10,81 კვ.მ.
59/34	ბინის ოთახი-01	+3,350	24,07 კვ.მ.
59/35	ბანსაშლის ოთახი	+3,350	12,75 კვ.მ.
59/36	ბინის ოთახი-02	+3,350	18,23 კვ.მ.
59/37	ბინი-01	+3,350	4,07 კვ.მ.
59/38	ბანსის ლაშის ოთახი	+3,350	22,46 კვ.მ.
59/39	ლაზარია სათავისი - 04	+3,350	23,22 კვ.მ.
ჯამი სართლის საერთო სასარგებლო ფართობი:			370,44 კვ.მ.

ბინის და ღირებულების დამოწმების და მოწმების ფრაგმენტები

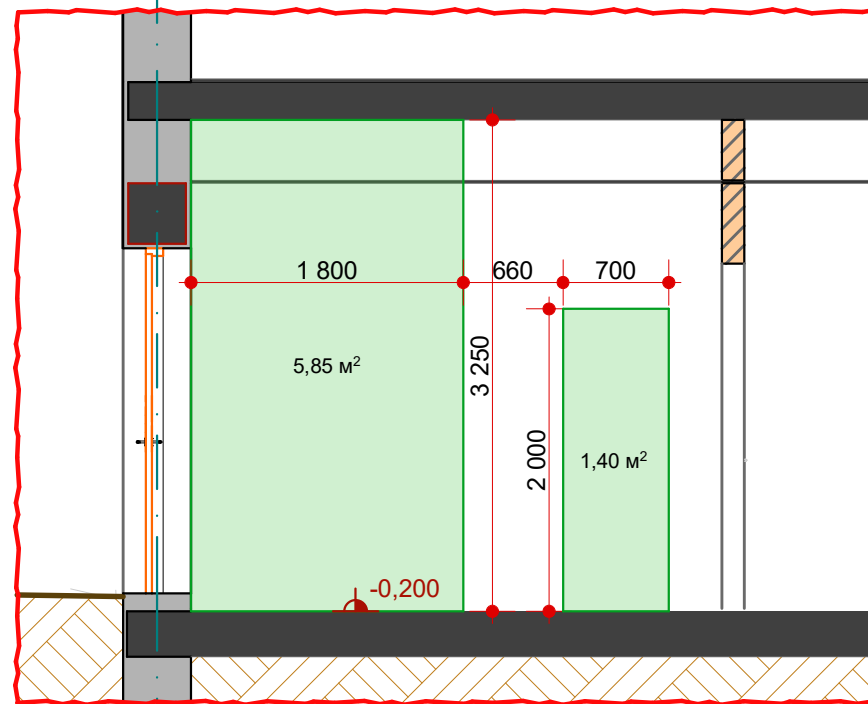
ფრაგმენტი - 06
ფრაგმენტი - 01
მაშტაბი 1:50



58/3

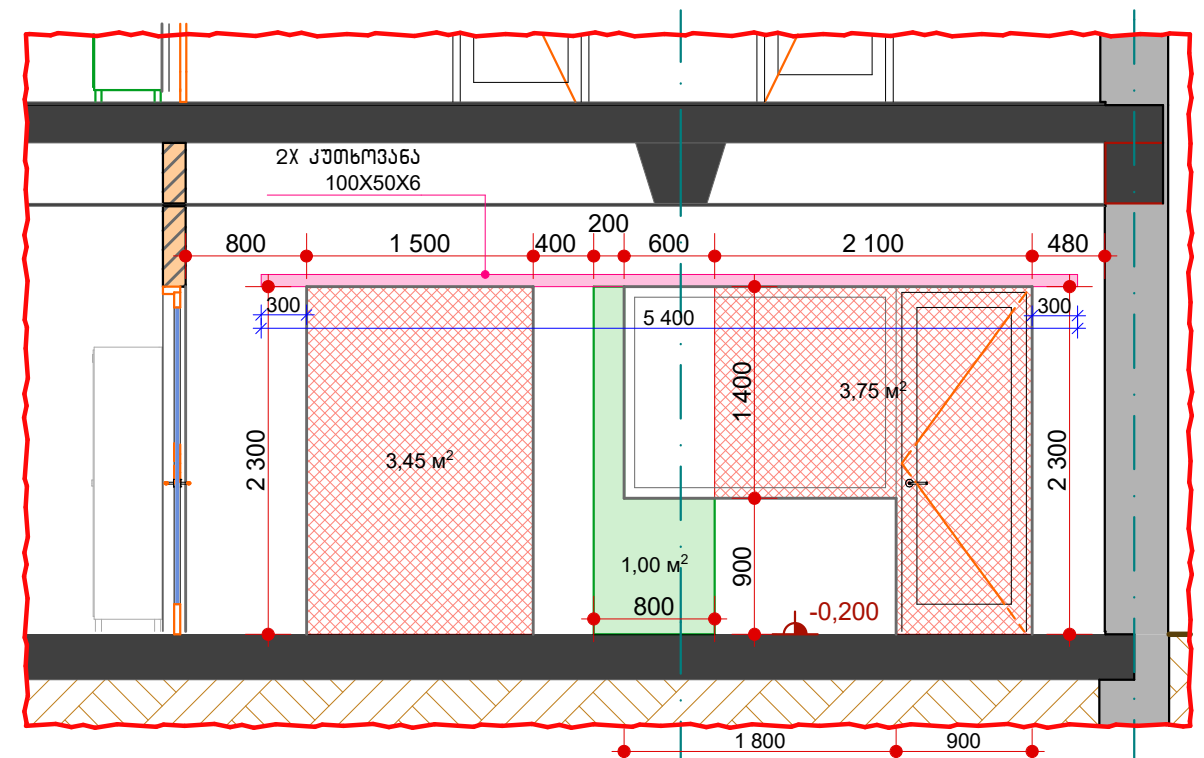
კედლის და ღირებულების აშენება
კედლის და ღირებულების დემონტაჟი

ფრაგმენტი - 02
მაშტაბი 1:50



58/3

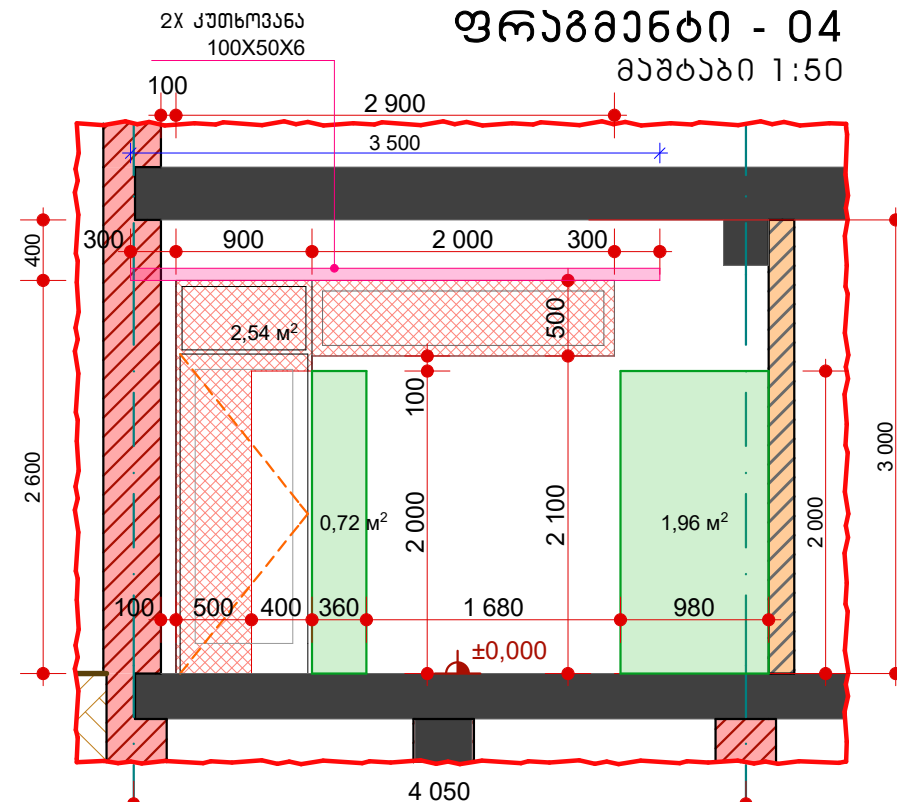
ფრაგმენტი - 03
მაშტაბი 1:50



58/07

58/08

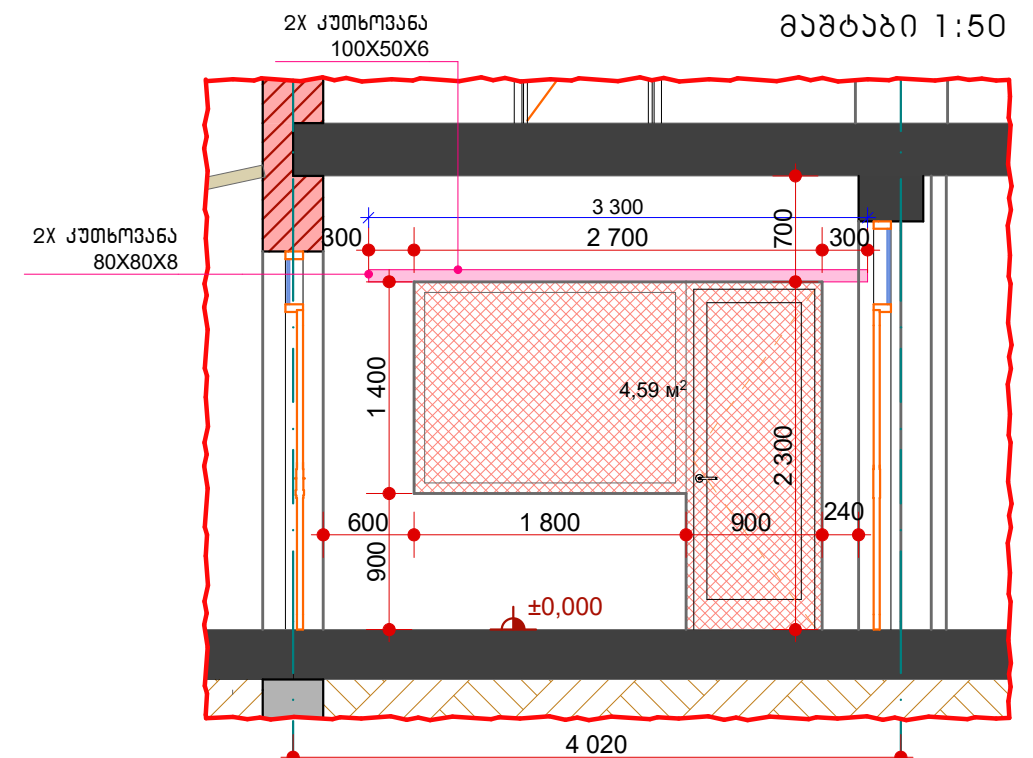
ფრაგმენტი - 04
მაშტაბი 1:50



59/01

59/02

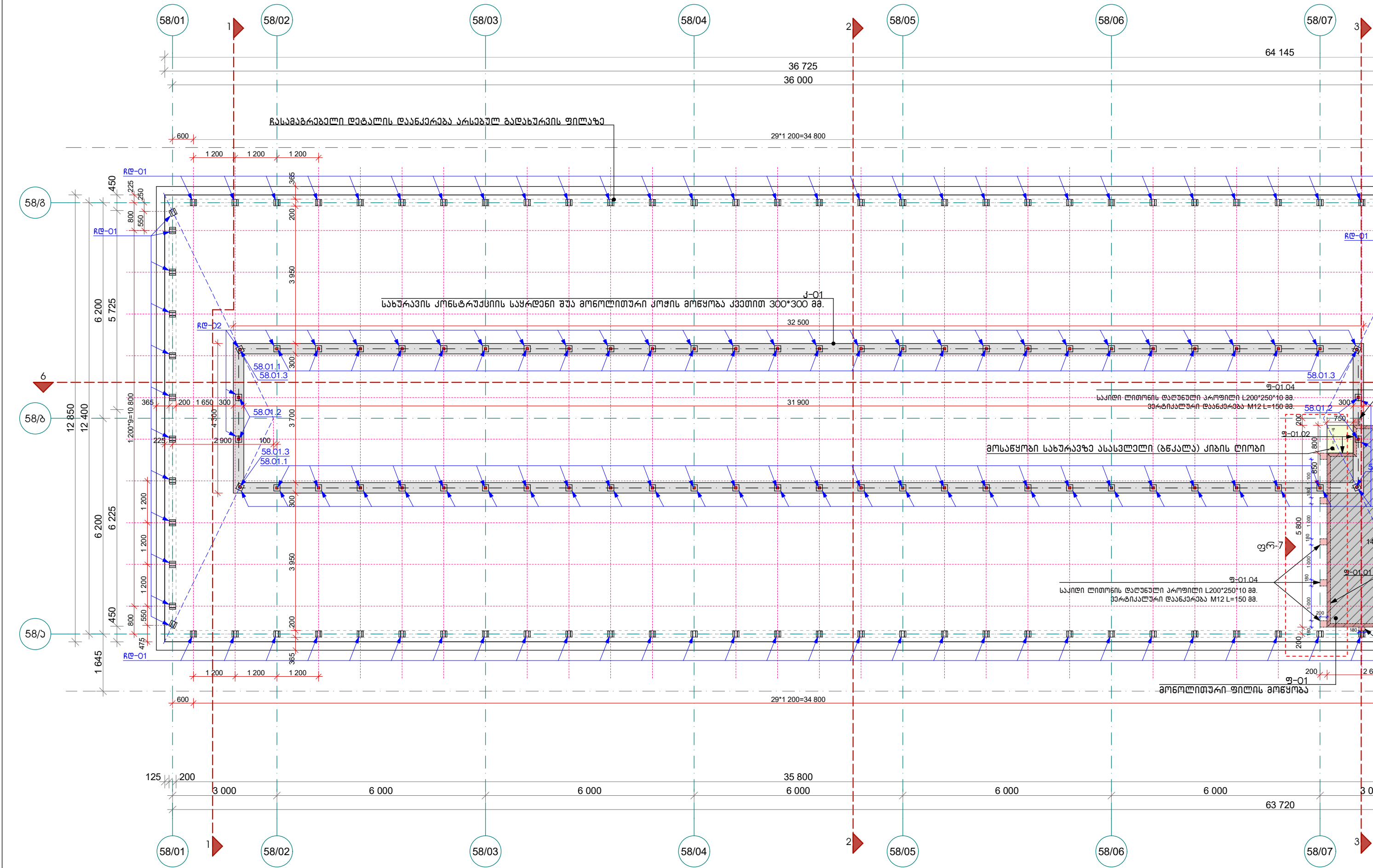
ფრაგმენტი - 05
მაშტაბი 1:50



59/08

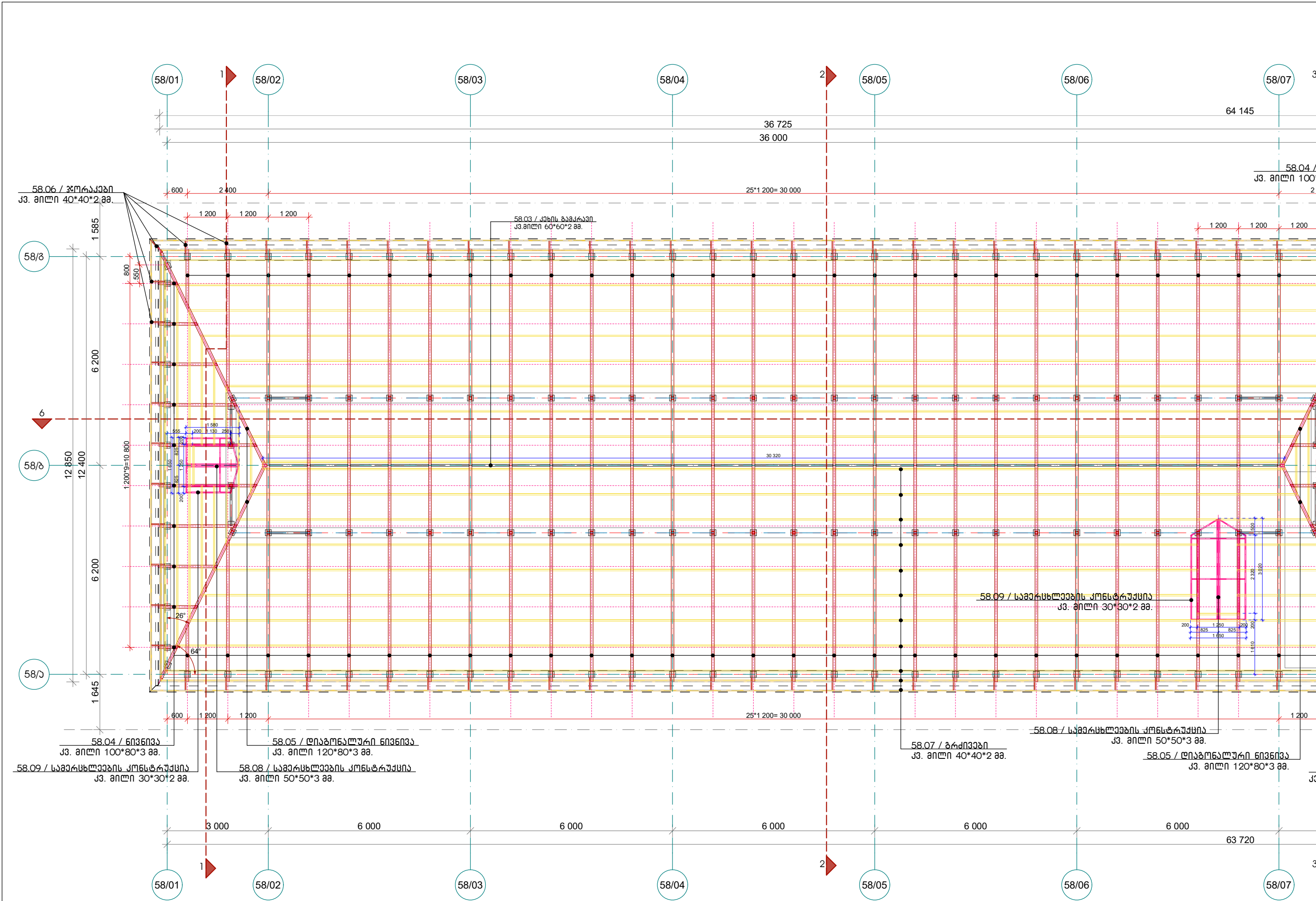
59/07

	<p>შპს ინდპროექტი LTD INDPROJECT ს/ა: 416302389 საპროექტო, რუსთაველი, ოფისი 23/3 ტელ: (+995 599) 856 799 ელ. ფოსტა: indproect@gmail.com</p>	<p>თანამშრომელი: გ. გომარეთი არქიტექტორი: გ. გომარეთი განმარტებული: გ. გომარეთი</p>	<p>გვარამია: გ. გომარეთი გვარამია: გ. გომარეთი</p>	<p>გვარამია: გ. გომარეთი გვარამია: გ. გომარეთი</p>	<p>გვარამია: გ. გომარეთი გვარამია: გ. გომარეთი</p>	<p>გვარამია: გ. გომარეთი გვარამია: გ. გომარეთი</p>	<p>გვარამია: გ. გომარეთი გვარამია: გ. გომარეთი</p>	<p>გვარამია: გ. გომარეთი გვარამია: გ. გომარეთი</p>	<p>გვარამია: გ. გომარეთი გვარამია: გ. გომარეთი</p>
--	---	---	--	--	--	--	--	--	--




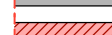




[illegible]

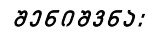
50		<p>შპს ინდპროექტი LTD INDPROJECT ს/ა: 416302389</p> <p>საპროექტო, რუსეთში, ოფისის № 23/3 ტელ. (+995 599) 856 799 ელ. ფოსტა: indproect@gmail.com</p>	<p>თემატიკა: ტერმინი: საუბრობა:</p> <p>თარგმნაობი: 3. გომარეთლი</p> <p>არსებობაობი: 3. გომარეთლი</p> <p>არსებობაობი: 3. გომარეთლი</p>	<p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p> <p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p> <p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p>	<p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p> <p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p> <p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p>	<p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p> <p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p> <p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p>	<p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p> <p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p> <p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p>	<p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p> <p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p> <p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p>	<p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p> <p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p> <p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p>	<p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p> <p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p> <p>შპს "ინდპროექტი" / ს/ა: 416302389</p>
----	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--



პირობითი აღნიშვნები:

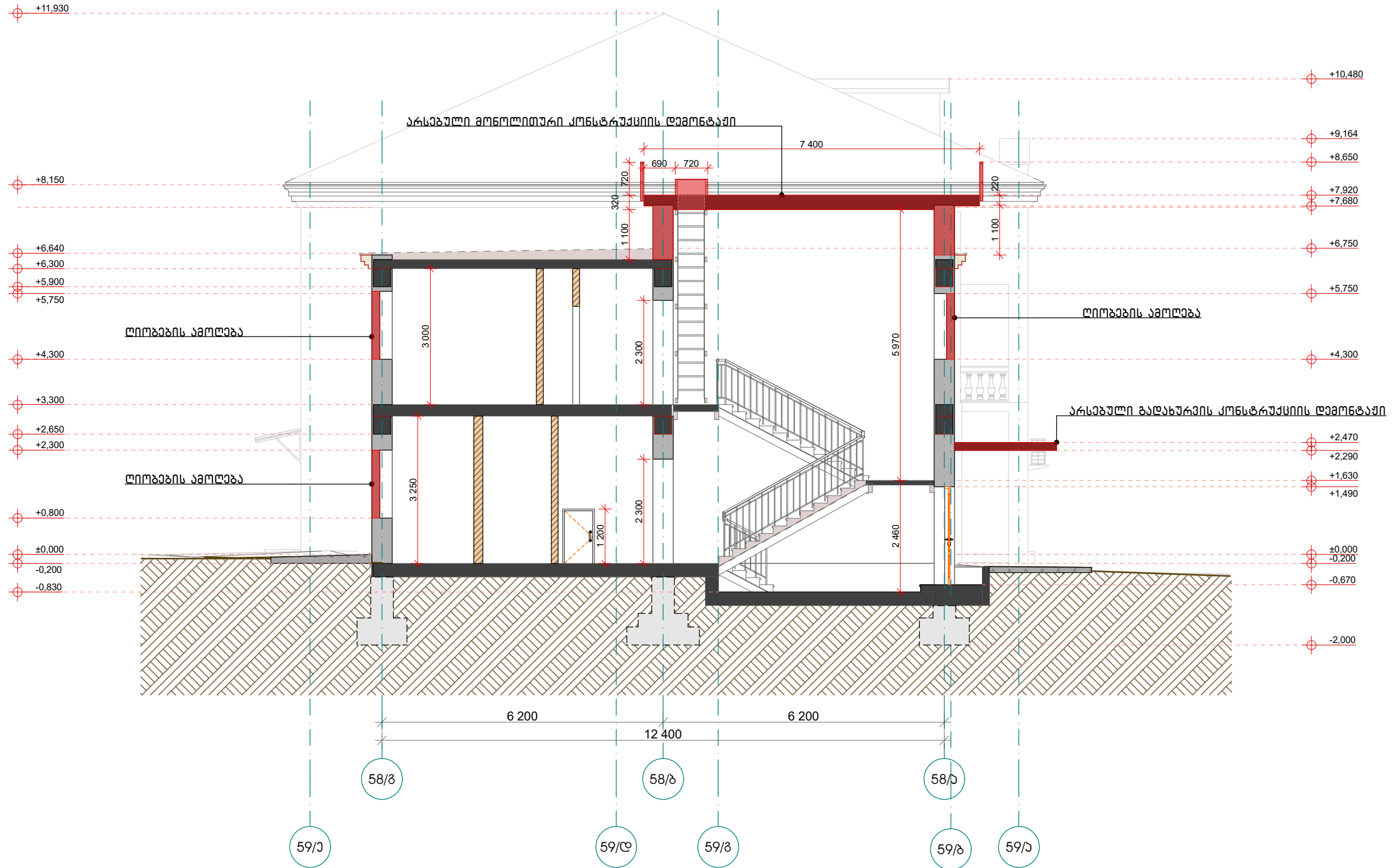
- | | | | | | |
|---|--------------------------------|---|--|---|---|
|  | სამშენებლო ბლოკის მზიდი კედელი |  | ავრის ან სატიხრე ბლოკის კედლები - არამზიდი ჭერამდე |  | ბეტონის ან მოხვეწილი ბეტონის მოზაიკური იატაკი |
|  | სამშენებლო ავრის მზიდი კედელი |  | ავრის ან სატიხრე ბლოკის კედლები - არამზიდი დაბალი |  | მეტლახის ფილების იატაკი |

შპს-ს №58 და შპს-ს №59



სასროუქტო ნიშნული $\pm 0,000$ აღებულია არსებული შობა № 59-ის მიწისპირა სართულის იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან.

შენიშვნა №58 / ანაზოთი ჯრილი 3-3
არსებული კონსტრუქციების დემონტაჟების ჩვენება
მაშტაბი 1:100

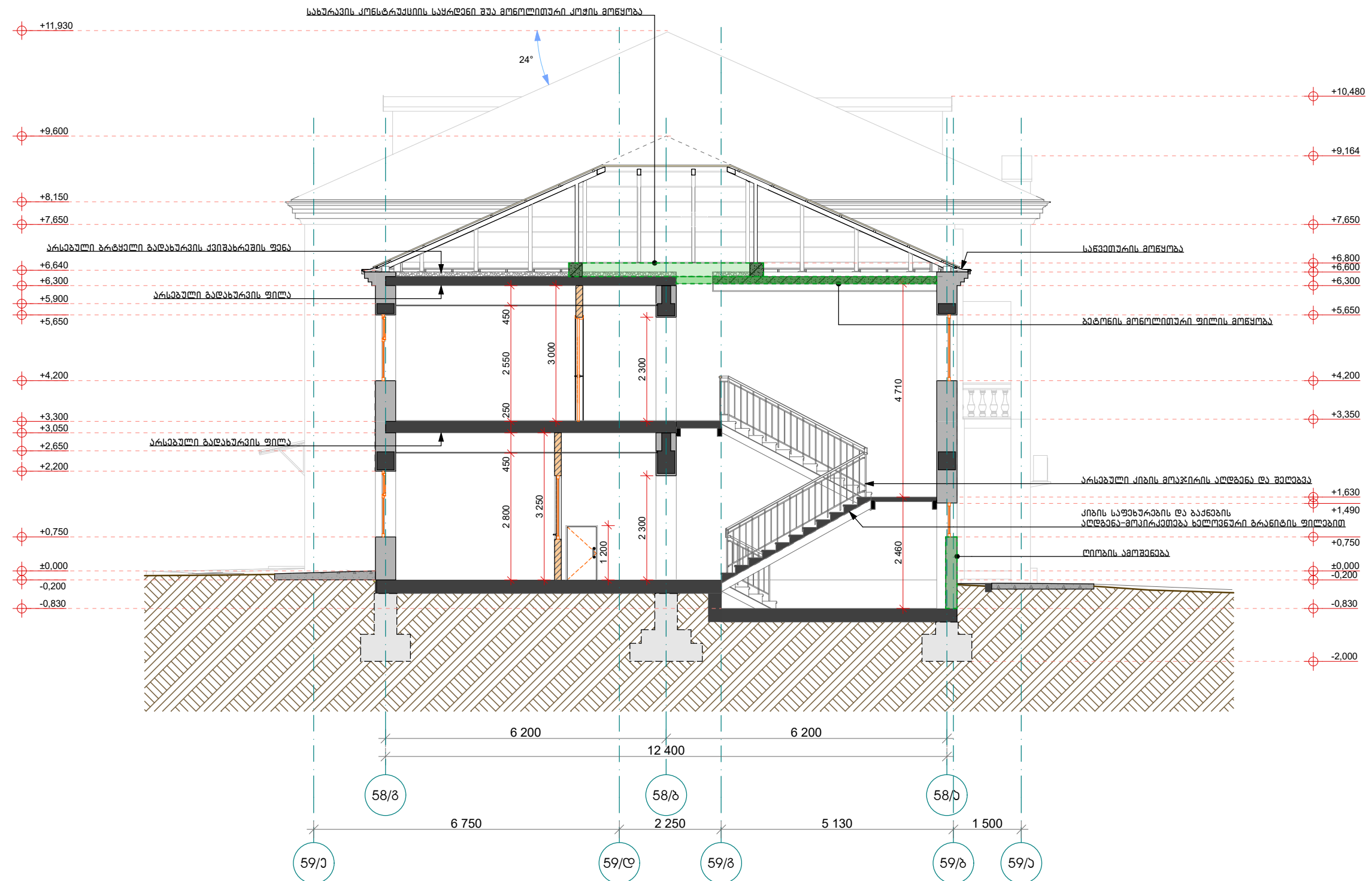


83608365:

საპროექტო ნიშნული $\pm 0,000$ აღებულია არსებული შნობა № 59-ის მიწისპირა სართულის იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან. ვინაიდან ნახაზები არის ანაზომი, ხოლო საძირკვლების ზუსტი აგებმა ვერ ხერხდება, ჭრილზე მისი ფორმა და ჩაღრმავება პირობითია.

0	5	10	15	20	25	30
 <p>შპს ინდპროექტი LTD INDPROEQT u/5: 416302389 საპროექტო, რუსთავი, ოფისის №23/3 ბელ. (+995 599) 856 799 ელ. ფრეს: indproeqt@gmail.com</p>	<p>თარგმანები:</p> <p>ინგლისური: 3. გომარეთი</p> <p>არაბული: 3. გომარეთი</p> <p>აზერბაიჯანული: 3. გომარეთი</p>	<p>გამგზავნი:</p> <p>შპს "ინდპროექტი"</p> <p>საპროექტო, რუსთავი, ქუჩა გომარეთი, N 70 ს/ბ: 02.07.02.035</p>	 <p>დამამტკიცებელი:</p> <p>შპს "ინდპროექტი" საპროექტო, რუსთავი, ქუჩა გომარეთი, N 70 ს/ბ: 02.07.02.035</p>	<p>პროექტის სახელი:</p> <p>შპს "ინდპროექტი" საპროექტო, რუსთავი, ქუჩა გომარეთი, N 70 ს/ბ: 02.07.02.035</p>	<p>პროექტის სახელი:</p> <p>შპს "ინდპროექტი" საპროექტო, რუსთავი, ქუჩა გომარეთი, N 70 ს/ბ: 02.07.02.035</p>	<p>პროექტის სახელი:</p> <p>შპს "ინდპროექტი" საპროექტო, რუსთავი, ქუჩა გომარეთი, N 70 ს/ბ: 02.07.02.035</p>

შენიშვნა №58 / საპროექტო ზრდილი 3-3
მონოლითური ქონსტრუქციების მოწყობის ჩვენება
მაშტაბი 1:100

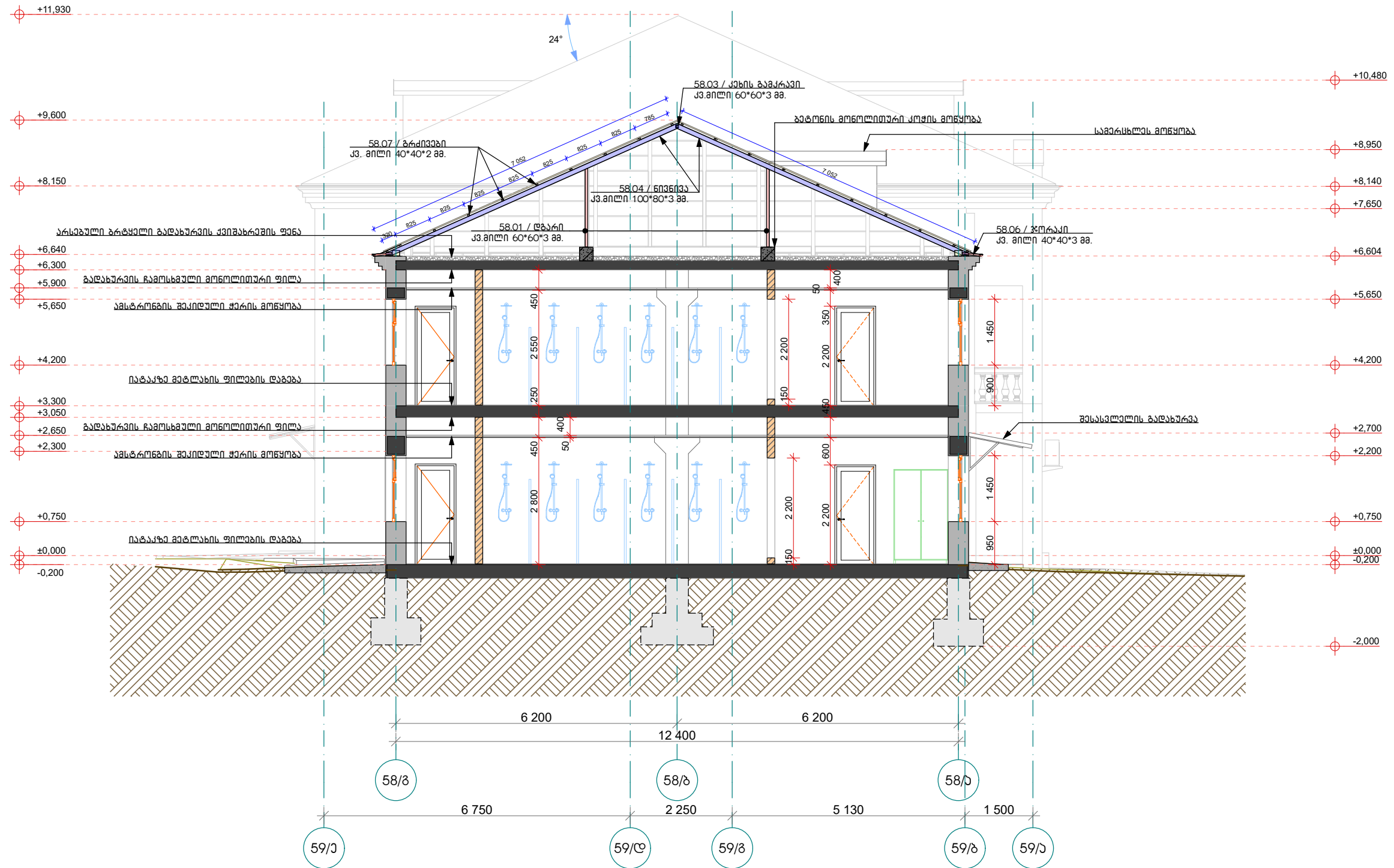


၁၁၆၀၁၃၆၁:

საპროექტო ნიშნული $\pm 0,000$ აღებულია არსებული შენიან № 59-ის მიწისპირა სართულის იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან. ვინაიდან ნახაზები არის ანაზოში, ხოლო საძირკვლების ზუსტი ავეჯმვა ვერ ხერხდება, ჭრილზე მისი ფორმა და ჩაღრმავება პირობითია.

0	5	10	20	30
 <p>შპს ინდოპროექტი LTD INDPROJECT ს/კ: 416302389 საპროექტო, რუსთავი, ოფისის რაიონი 23/3 ბულ. (+995 599) 856 799 ელ. ფოსტა: indproect@gmail.com</p>	<p>თანამდებარე: ფინანსური:</p> <p>განმცემი: გ. გომეზი</p> <p>ხელმოწერა: <i>[Handwritten Signature]</i></p> <p>შპს ინდოპროექტი LTD INDPROJECT 416302389</p>	<p>დამკვეთი: შპს "პროექტ-ინვესტიციები" ს/კ: 230866435</p> <p>მისამართი: ქალაქი რუსთავი, ქუჩა განმანათლებლის, N 70 ს/კ: 02.07.02.035</p>	<p>პროექტის სახელი: შპს "პროექტ-ინვესტიციები" ს/კ: 230866435</p> <p>პროექტის მიზანი: შპს "პროექტ-ინვესტიციები" ს/კ: 230866435</p> <p>პროექტის სახელი: შპს "პროექტ-ინვესტიციები" ს/კ: 230866435</p>	<p>პროექტის სახელი: შპს "პროექტ-ინვესტიციები" ს/კ: 230866435</p> <p>პროექტის მიზანი: შპს "პროექტ-ინვესტიციები" ს/კ: 230866435</p> <p>პროექტის სახელი: შპს "პროექტ-ინვესტიციები" ს/კ: 230866435</p>

შენიშვნა №58 / საპროექტო ზრდილი 2-2
სახურავის ჰონსტრუქციების მოწყობა
მაშტაბი 1:100



၁၁၆၀၁၃၆၁:

საპროექტო ნიშნული $\pm 0,000$ აღებულია არსებული შნობა № 59-ის მიწისპირა სართულის იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან.

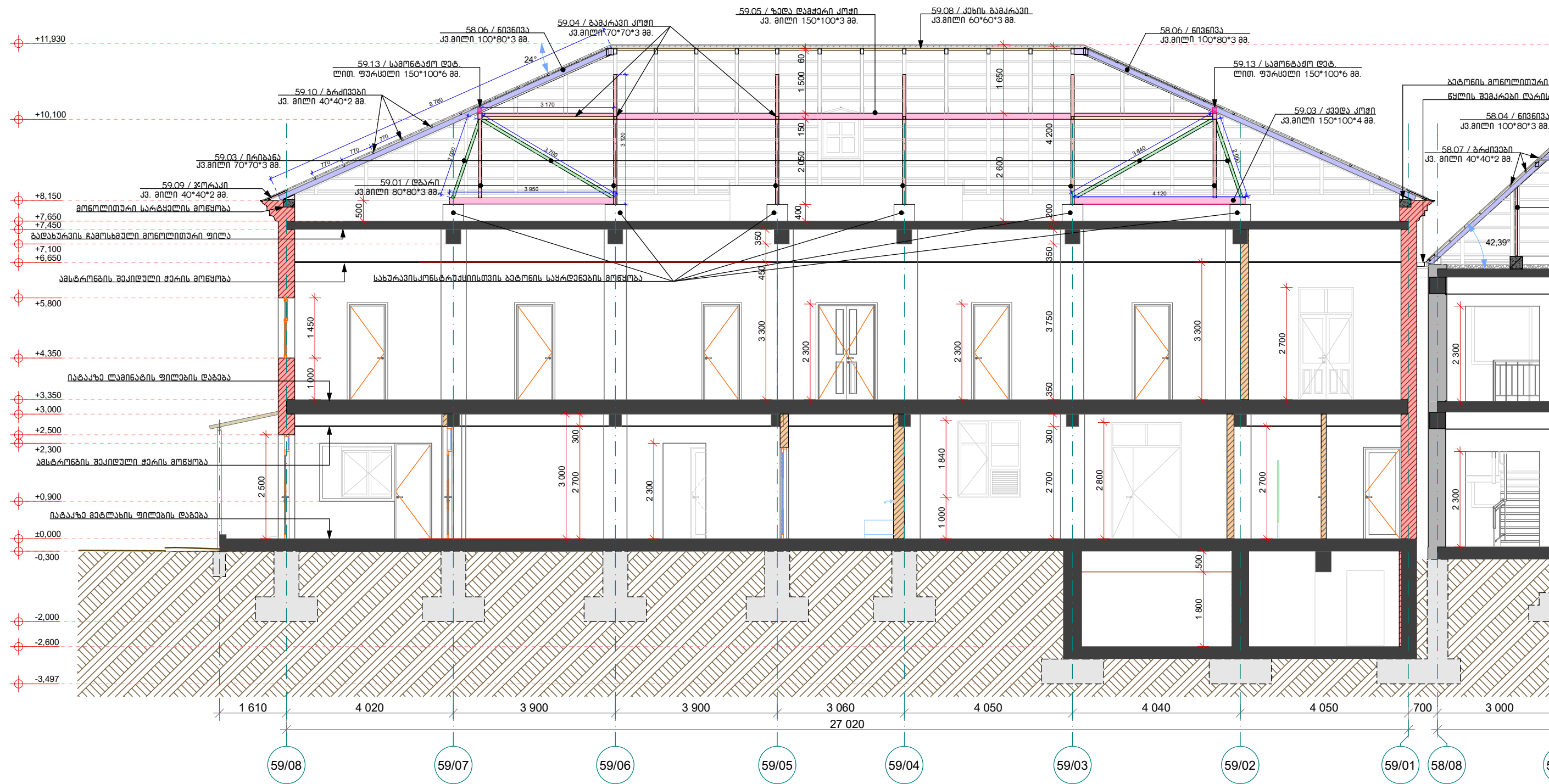
ვინაიდან ნახაზები არის ანაზომი, ხოლო საძირკვლების ზუსტი აგეგმვა ვერ ხერხდება, ჭრილზე მისი ფორმა და ჩაღრმავება პირობითია.

0	5	10	20	30
 <p>შპს ინდოპროექტი LTD INDPROJECT t/5: 416302389 საპროექტლო, რუსთავი, ოფისი №23/3 ბელ. (+995 599) 856 799 ელ. ფრეს: indproect@gmail.com</p>	<p>თანამშრომელი: გვარამია</p> <p>დანიშნულება: 3. გეოგრაფიული</p> <p>პროექტის მართვა: 3. გეოგრაფიული</p> <p>პროექტის მართვა: 3. გეოგრაფიული</p>	<p>პროექტის მართვა:</p> <p>პროექტის მართვა: 3. გეოგრაფიული</p> <p>პროექტის მართვა: 3. გეოგრაფიული</p>	<p>დანიშნულება: 3. გეოგრაფიული</p> <p>პროექტის მართვა: 3. გეოგრაფიული</p> <p>პროექტის მართვა: 3. გეოგრაფიული</p>	<p>დანიშნულება: 3. გეოგრაფიული</p> <p>პროექტის მართვა: 3. გეოგრაფიული</p> <p>პროექტის მართვა: 3. გეოგრაფიული</p>

(b)(5) DPP, [REDACTED]



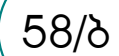
შენიშვნა №58 და №59 / საპროექტო ზრდილი 6-6
სახურავის კონსტრუქციების მოწყობა
მაშტაბი 1:100



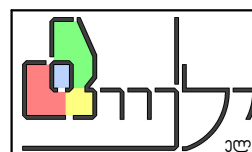
82608365:

საპროექტო ნიშნული $\pm 0,000$ ატებულია არსებული მშენა № 59-ის მიწისპირა სართულის იატაკის დონე, რომელიც შეესაბამება აბსოლუტურ ნიშნულს 316,30 მეტრს ზღვის დონიდან. ვინაიდან ნახაზები არის ანაზომი, ხოლო საძირკვლების ზუსტი აგეგმვა ვერ ხერხდება, ჭრილზე მისი ფორმა და ჩაღრმავება პირობითია.

მეშობრო 1:10

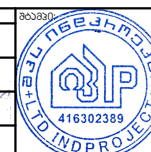


58/5



შპს ინდეპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ა: 416302389
საქართველო, რაისთავი,
ოთხარისა 23/3
ბაღ. (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproeqt@gmail.com

თანამდებობა:	გვარი:	ხელმოწერა:
დირექტორი:	გ. გომარეთაძე	
პრეზიდენტი:	გ. გომარეთაძე	
კონსტრუქტორი:	გ. გომარეთაძე	



დამავალი:
მგს "ჰაიდელბერგმაგნეტ
პრინტი" / ს/ს: 230866435

მისამართი:
ქალაქი რუსთავი, ქაჯა
გვანაბაშვილი, N 70 ს/ს:
02.07.02.035

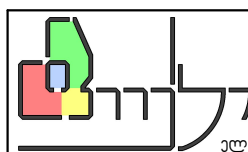
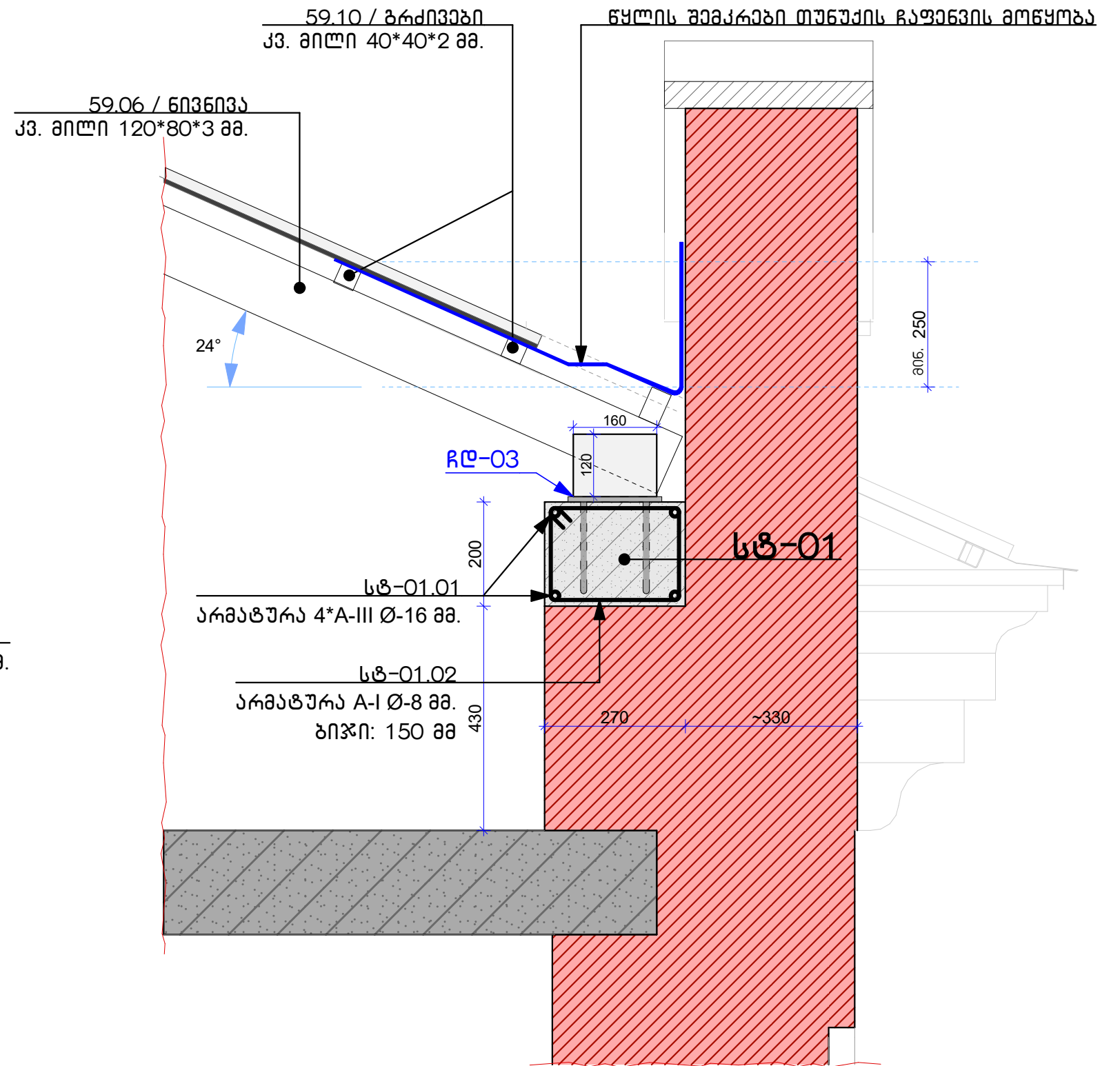
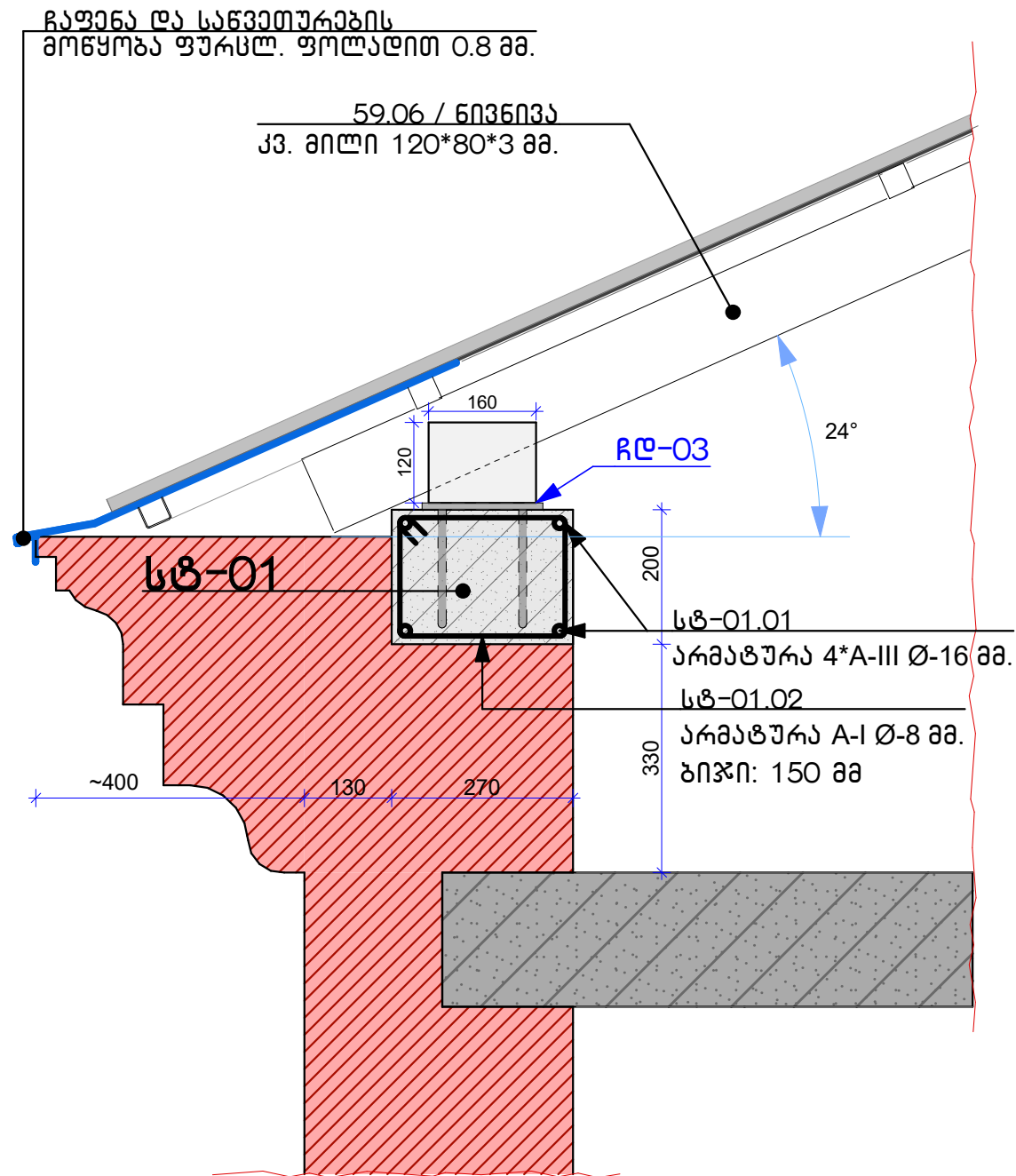
	საქართველოს ზღვაობი
პროექტის სახელწოდება:	შპს "ჰეიდელბერგმაგმანბერ ჯორჯია"-ს რუსთავის ქარხნის საყოფაცხოვრებო შენიშვნების სარეკონსტრუქციო სამუშაოები
ფირმის სახელი:	

<p>სოციალური უსამართლობის საპროტესტო აქცია</p> <p>საქართველოს მთავრობის წინააღმდეგ</p> <p>გეგმიური - 07</p>		
თარიღი:	მასშტაბი:	მდებარეობა:
15.10.2022 გ	1 : 10	3-18

რესტავრაცია 2022	
პაციენტის სახელი:	
III-სტადია	
ლაბორატორია №:	
HCG/39/10	
ფარგმენტები:	ფორმები:
22	A3

მეშობრობა 1:10

ᐃᓂᐃᐅᓂᐅᐅ 1:10



შპს ინდეპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ა: 416302389
საქართველო, რუსთავი,
ოფისი № 23/3
ტელ. (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproegt@gmail.com

თანხმდებელი:	მხარე:	ხელმოწერა:
ფინანსური:	8. გომარეთაძე	
პროცესორი:	8. გომარეთაძე	
პროცესორი:	8. გომარეთაძე	



დამავალი:
შპს "ჰაიდელბერგმაიხ
პრინტი" / ს: 230866435

მისამართი:
ქალაქი რუსთავი, ქარა
მხარე, N 70 ს/ა:
02.07.02.035

[illegible]

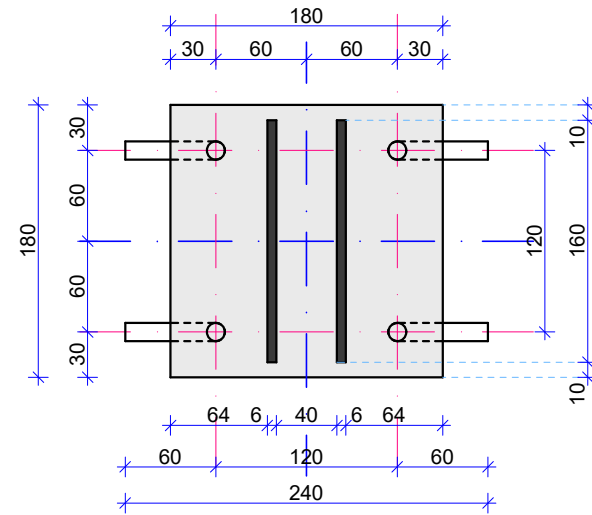
<p>საქართველოს სახელმწიფო ადმინისტრაცია</p> <p>საგარეო ურთიერთობების სამსახური</p> <p>საგარეო ურთიერთობების განყოფილება</p> <p>საგარეო ურთიერთობების განყოფილების განყოფილება</p>		
თარიღი:	მომზადებული:	გამოშვების:
15.10.2022 წ.	1:10	3-19

რუსთაველი 2022	
პანთეონი:	
III-სტადია	
ლაპრომი №	
HCG/39/10	
ფარმაცია:	ფორმები:
22	A3

ჩდ-03

მაშტაბი 1:5

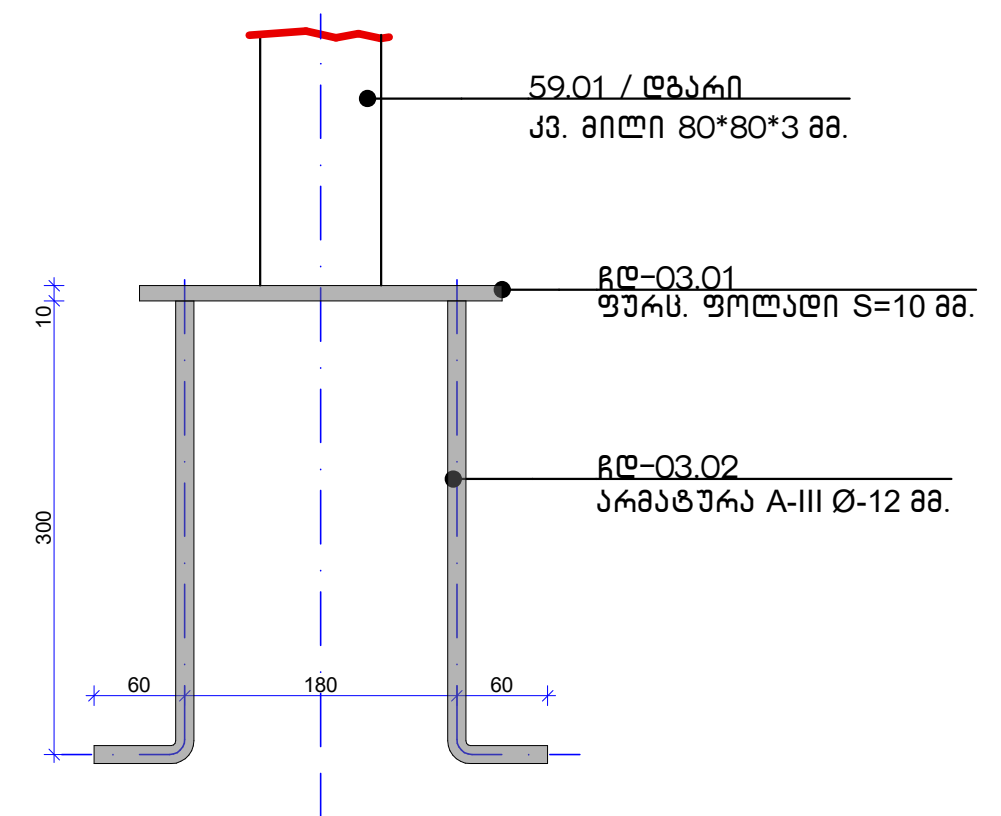
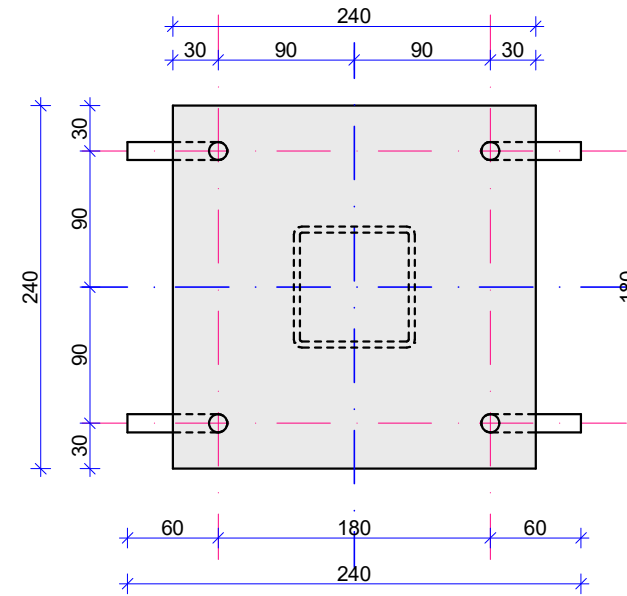
რაოდენობა: 78 ცალი



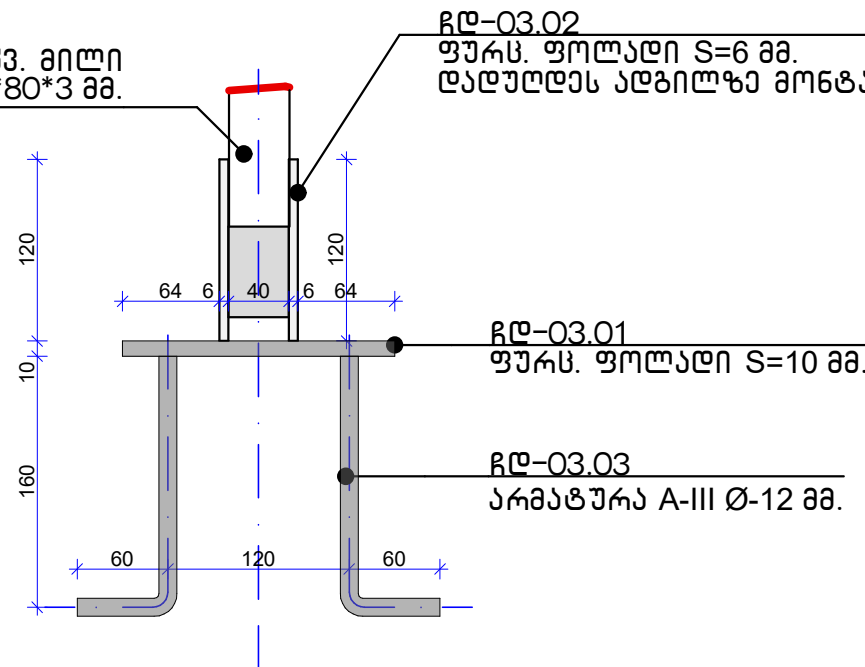
ჩდ-04

მაშტაბი 1:5

რაოდენობა: 12 ცალი

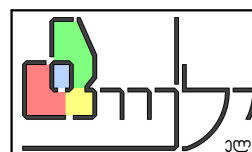


ნიჰნიჰა კვ. მილი
120*80*3 მმ.



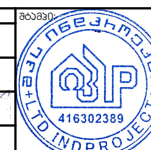
შენიშვნა 58-ის სახურავის ჩასატანებელი დეტალების სპეციფიკაცია

№ პოზ	პროფილი	სიგრძე L მმ	რაოდენ. N ცალი		L*N მეტრი	წონა კგ		
			1 ელ.-ში	ელ.-ის		პროფ.	პოზიც.	სულ
ჩდ-01.01	- 10x180	220	1	84	18,48	14,13	261	1 075
ჩდ-01.02	- 6x160	120	2	84	20,16	7,54	152	
ჩდ-01.03	საანკრე ქანჭიკი M12	150	168					
ჩდ-02.01	- 10x180	180	1	60	10,8	14,13	153	
ჩდ-02.02	Ø12 A-III	320	4	60	77	0,89	68	
ჩდ-03.01	- 10x180	180	1	78	14,04	14,13	198	
ჩდ-03.02	- 6x160	120	2	60	14,4	7,54	109	
ჩდ-03.03	Ø12 A-III	230	4	78	72	0,89	64	
ჩდ-04.01	- 10x240	240	1	12	2,88	18,84	54	
ჩდ-04.02	Ø12 A-III	370	4	12	18	0,89	16	



შპს ინდპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/პ: 416302389
საქართველო, რუსთავი,
ოფისის რაიონი 23/3
ტელ. (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproect@gmail.com

თანამშრომელი:	გვარამია	პროექტი:
დირექტორი:	გ. გომარეთაძე	გვარამია
პროექტორი:	გ. გომარეთაძე	გვარამია
პროექტორი:	გ. გომარეთაძე	გვარამია



შპს "ინდპროექტი"
შპს "ინდპროექტი" -ს
რუსთავის ქარხნის საფუძვლად
შენიშვნა 58-ის სახურავის
სამუშაოები

არქიტექტურული პროექტი
შპს "ინდპროექტი" -ს
რუსთავის ქარხნის საფუძვლად
შენიშვნა 58-ის სახურავის
სამუშაოები

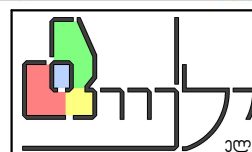
შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები	შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები	შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები	შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები	შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები
შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები	შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები	შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები	შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები	შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები
შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები	შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები	შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები	შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები	შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები
შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები	შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები	შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები	შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები	შენიშვნა 58-ის სახურავის სამუშაოები

მონოლითური კოჭი კ-01				1 მეტრში			72,4 მეტრში	
პოზიცია #	დასახელება	ერთ. წონა კგ.	სიგრძე მმ.	რაოდენობა ცალი	სულ სიგრძე მ.	სულ წონა კგ.	სულ სიგრძე მ.	სულ წონა ტონა.
კ-01.01	არმატურა Ø16- AIII	1,58	1 050	4	4,2	6,64	304,08	0,480
კ-01.02	არმატურა Ø8- AI	0,39	1 260	9	11,34	4,42	821,016	0,320
ჯამური წონა:						11,06		0,80
	დასახელება	სიგრძე მ.	სიგანე მმ.	სიმაღლე მმ.	მოცულობა მ³	სულ მოცულობა მ³		
	ბეტონი B25	1,00	300	300	0,09	6,52		

მონოლითური ფილა ფ-01				1 კვ. მეტრში			14,48 კვ.მ.-ში	
პოზიცია #	დასახელება	ერთ. წონა კგ.	სიგრძე მმ.	რაოდენობა ცალი	სულ სიგრძე მ.	სულ წონა კგ.	სულ სიგრძე მ.	სულ წონა ტონა.
ფ-01.06	არმატურა Ø12- AIII	0,89	1 050	10	10,5	9,35	152,04	0,135
ჯამური წონა:						11,06		0,14
№ კოზ	პროფილი	სიგრძე L მმ	რაოდენ. N ცალი		L*N მეტრი	წონა კგ		წონა სულ ტონა.
			1 ელ.-ში	ელ.-ის		პროფ.	პოზიც.	
ფ-01.01	L 100x100x10	15 250	1	1	15,25	15,10	230	0,374
ფ-01.02	L 160x100x10	1 550	1	1	1,55	19,85	31	
ფ-01.03	დაღუნული პროფილი L 150x250x10	200	1	7	1,4	31,40	44	
ფ-01.04	დაღუნული პროფილი L 200x250x10	200	1	8	1,6	35,33	57	
ფ-01.05	- 4x260	1 550	1	1	1,55	8,16	13	
ფ-01.06	საანკერე ტანჭიკი M12	150		8				
ჯამური წონა:						9,35		0,51
	დასახელება	სიგრძე მ.	სიგანე მ.	სიმაღლე მმ.	მოცულობა მ³	სულ მოცულობა მ³		
	ბეტონი B25	1	1	160	0,16	2,32		

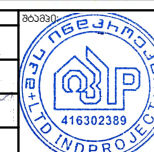
მონოლითური სარტყელი სტ-01				1 მეტრში			84,78 მეტრში	
პოზიცია #	დასახელება	ერთ. წონა კგ.	სიგრძე მმ.	რაოდენობა ცალი	სულ სიგრძე მ.	სულ წონა კგ.	სულ სიგრძე მ.	სულ წონა ტონა.
კ-01.01	არმატურა Ø16- AIII	1,58	1 050	4	4,2	6,64	356,076	0,563
კ-01.02	არმატურა Ø8- AI	0,39	1 000	9	9	3,51	763,02	0,298
ჯამური წონა:						10,15		0,86
	დასახელება	სიგრძე მ.	სიგანე მმ.	სიმაღლე მმ.	მოცულობა მ³	სულ მოცულობა მ³		
	ბეტონი B25	1,00	270	200	0,05	4,58		

ბეტონის წერტ. საყრდენი წს-01				1 ბეტონის საყრდენი			12 საყრდენში	
	დასახელება	სიგრძე მმ.	სიგანე მმ.	სიმაღლე მ.	მოცულობა მ³	სულ მოცულობა მ³		
	ბეტონი B25	500	500	0,400	0,10	1,20		



შპს ინდპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ა: 416302389
საპროექტო, რუსთავი,
ოფისის 23/3
ბულ. (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproect@gmail.com

თანამდებობა:	გვარი:	სახელი:
დირექტორი:	გ. გომარეთაძე	
პროექტორი:	გ. გომარეთაძე	
ინჟინერი:	გ. გომარეთაძე	



დამკვეთი:
შპს "უნიტეკონსტრუქციები"
ს/ა: 230866435
მისამართი:
ქალაქი რუსთავი, ქუჩა
გაბიაშვილი, N 70 ს/ა:
02.07.02.035

პროექტის სახელი:
შპს "უნიტეკონსტრუქციები"-ს
რუსთავის ქარხნის საფუძვლის
განახლების საპროექტო
სამუშაოები

პროექტის სახელი				პროექტის სახელი		პროექტის სახელი		პროექტის სახელი		პროექტის სახელი	
შპს "უნიტეკონსტრუქციები"-ს რუსთავის ქარხნის საფუძვლის განახლების საპროექტო სამუშაოები				შპს "უნიტეკონსტრუქციები"-ს რუსთავის ქარხნის საფუძვლის განახლების საპროექტო სამუშაოები		შპს "უნიტეკონსტრუქციები"-ს რუსთავის ქარხნის საფუძვლის განახლების საპროექტო სამუშაოები		შპს "უნიტეკონსტრუქციები"-ს რუსთავის ქარხნის საფუძვლის განახლების საპროექტო სამუშაოები		შპს "უნიტეკონსტრუქციები"-ს რუსთავის ქარხნის საფუძვლის განახლების საპროექტო სამუშაოები	
15.10.2022 6				15.10.2022 6		15.10.2022 6		15.10.2022 6		15.10.2022 6	
22				22		22		22		22	
A3				A3		A3		A3		A3	

№	დასახელება									მასალის სუბ				
	პროფილი		A		B		δ		ერთ. მასა კგ	რაოდენობა	ერთეული	მასა ტონა	შეღებვის ფართი	ჯრის სიბრძნე
1	2									11	4	5	6	7
1	ოთხკუთხა მილი	□	150	x	100	x	4	მმ	14,90	16,14	მ	0,240	8,47	
2	ოთხკუთხა მილი	□	150	x	100	x	3	მმ	11,30	48,00	მ	0,542	25,20	
3	ოთხკუთხა მილი	□	160	x	80	x	3	მმ	10,80	47,40	მ	0,512	23,89	
4	ოთხკუთხა მილი	□	120	x	80	x	3	მმ	9,00	468,00	მ	4,212	196,56	
5	ოთხკუთხა მილი	□	100	x	80	x	3	მმ	8,00	439,32	მ	3,515	166,06	
6	ოთხკუთხა მილი	□	80	x	80	x	3	მმ	7,10	33,20	მ	0,236	11,16	
7	ოთხკუთხა მილი	□	70	x	70	x	3	მმ	6,10	106,74	მ	0,651	31,38	
8	ოთხკუთხა მილი	□	60	x	60	x	3	მმ	5,20	153,76	მ	0,800	38,75	
9	ოთხკუთხა მილი	□	50	x	50	x	3	მმ	4,20	39,60	მ	0,166	8,32	
10	ოთხკუთხა მილი	□	40	x	40	x	2	მმ	2,30	1789,81	მ	4,117	300,69	
11	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70	101,62	მ	0,173	12,80	
12	ფურც. ფოლადი	-	-	-	-	s	6	მმ	47,10	1,50	მ²	0,071	3,00	
13	ფურც. ფოლადი	-	-	-	-	s	0,8	მმ	6,28	260,50	მ²	1,636		
ჯამში:												16,870	826,3	

	პროფილი		A		B		δ		ერთ. მასა კგ	L	h	S=L*h	n	S*n	N	S*n*N	მასა ტონა	შეღებვის ფართობი	ჭრის სიბრძნე
1	2									3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ოთხკუთხა მილი	□	150	x	100	x	4	მმ	14,90							16,140	0,240	8,47	
59.02.1	ოთხკუთხა მილი	□	150	x	100	x	4	მმ	14,90	4 120		4,120	2	8,240	1	8,240	0,123	4,33	
59.02.2	ოთხკუთხა მილი	□	150	x	100	x	4	მმ	14,90	3 950		3,950	2	7,900	1	7,900	0,118	4,15	
	ოთხკუთხა მილი	□	150	x	100	x	4	მმ	14,90			0,000		0,000		0,000	0,000	0	

	პროფილი		A		B		δ		მრთ. მასა კგ	L	h	S=L*h	n	S*n	N	S*n*N	მასა ტონა	შეღებვის ვარდობა	ჭრის სიბრძნე
1	2									3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ოთხკუთხა მილი	□	150	x	100	x	3	მმ	11,30							48,000	0,542	25,20	
59.05.1	ოთხკუთხა მილი	□	150	x	100	x	3	მმ	11,30	17 700		17,700	2	35,400	1	35,400	0,400	18,59	
59.05.2	ოთხკუთხა მილი	□	150	x	100	x	3	მმ	11,30	6 300		6,300	2	12,600	1	12,600	0,142	6,62	
	ოთხკუთხა მილი	□	150	x	100	x	3	მმ	11,30			0,000		0,000		0,000	0,000	0	

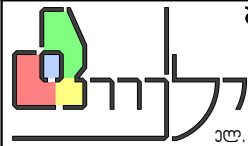
	პროფილი		A		B		δ		მართ. მასა კგ	L	h	S=L*h	n	S*n	N	S*n*N	მასა ტონა	შეღებვის ვარი	ჭრის სიბრძნე
1	2									3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ოთხკუთხა მილი	□	160	x	80	x	3	მმ	10,80							47,400	0,512	23,89	
59.07.1	ოთხკუთხა მილი	□	160	x	80	x	3	მმ	10,80	11 800		11,800	2	23,600	2	47,200	0,510	23,79	
59.07.2	ოთხკუთხა მილი	□	160	x	80	x	3	მმ	10,80	200		0,200	1	0,200	1	0,200	0,002	0,10	
	ოთხკუთხა მილი	□	160	x	80	x	3	მმ	10,80			0,000		0,000		0,000	0,000	0	

[illegible]

№	დასახელება									1 კომპლექტში					სულ				
	პროფილი		A		B		δ		ერთ. მასა კგ	L	h	S=L*h	n	S*n	N	S*n*N	მასა ტონა	შეღებვის ვართი	ჭრის სიბრძნე
1	2									3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	ოთხკუთხა მილი	□	70	x	70	x	3	მმ	6,10							106,740	0,651	31,38	
59.04.1	ოთხკუთხა მილი	□	70	x	70	x	3	მმ	6,10	2 930		2,930	1	2,930	6	17,580	0,107	5,17	
59.04.2	ოთხკუთხა მილი	□	70	x	70	x	3	მმ	6,10	2 850		2,850	1	2,850	6	17,100	0,104	5,03	
59.04.3	ოთხკუთხა მილი	□	70	x	70	x	3	მმ	6,10	3 840		3,840	1	3,840	2	7,680	0,047	2,26	
59.04.4	ოთხკუთხა მილი	□	70	x	70	x	3	მმ	6,10	3 700		3,700	1	3,700	2	7,400	0,045	2,18	
59.04.5	ოთხკუთხა მილი	□	70	x	70	x	3	მმ	6,10	2 000		2,000	1	2,000	4	8,000	0,049	2,35	
59.04.6	ოთხკუთხა მილი	□	70	x	70	x	3	მმ	6,10	3 170		3,170	1	3,170	4	12,680	0,077	3,73	
59.04.7	ოთხკუთხა მილი	□	70	x	70	x	3	მმ	6,10	2 000		2,000	1	2,000	6	12,000	0,073	3,53	
59.04.7	ოთხკუთხა მილი	□	70	x	70	x	3	მმ	6,10	2 170		2,170	1	2,170	6	13,020	0,079	3,83	
59.04.7	ოთხკუთხა მილი	□	70	x	70	x	3	მმ	6,10	1 880		1,880	1	1,880	6	11,280	0,069	3,32	
	ოთხკუთხა მილი	□	70	x	70	x	3	მმ	6,10			0,000		0,000		0,000	0,000	0	

№	დასახელება									1 კომპლექტში					სულ				
	პროფილი		A		B		δ		ერთ. მასა კგ	L	h	S=L*h	n	S*n	N	S*n*N	მასა ტონა	შეღებვის ვართი	ჭრის სიბრძნე
1	2									3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	ოთხკუთხა მილი	□	60	x	60	x	3	მმ	5,20							153,760	0,800	38,75	
58.01.1	ოთხკუთხა მილი	□	60	x	60	x	3	მმ	5,20	1 730		1,730	1	1,730	52	89,960	0,468	22,67	
58.01.2	ოთხკუთხა მილი	□	60	x	60	x	3	მმ	5,20	1 775		1,775	1	1,775	4	7,100	0,037	1,79	
58.01.3	ოთხკუთხა მილი	□	60	x	60	x	3	მმ	5,20	1 745		1,745	1	1,745	4	6,980	0,036	1,76	
58.02	ოთხკუთხა მილი	□	60	x	60	x	3	მმ	5,20	2 100		2,100	1	2,100	4	8,400	0,044	2,12	
58.03	ოთხკუთხა მილი	□	60	x	60	x	3	მმ	5,20	30 320		30,320	1	30,320	1	30,320	0,158	7,64	
59.08	ოთხკუთხა მილი	□	60	x	60	x	3	მმ	5,20	11 000		11,000	1	11,000	1	11,000	0,057	2,77	
	ოთხკუთხა მილი	□	60	x	60	x	3	მმ	5,20			0,000		0,000		0,000	0,000	0	

№	დასახელება									1 კომპლექტში					სულ				
	პროფილი		A		B		δ		ერთ. მასა კგ	L	h	S=L*h	n	S*n	N	S*n*N	მასა ტონა	შეღებვის ვართი	ჭრის სიბრძნე
1	2									3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ოთხკუთხა მილი	□	50	x	50	x	3	მმ	4,20							39,600	0,166	8,32	
58.06.1	ოთხკუთხა მილი	□	50	x	50	x	3	მმ	4,20	1 100		1,100	2	2,200	2	4,400	0,018	0,92	
58.06.2	ოთხკუთხა მილი	□	50	x	50	x	3	მმ	4,20	620		0,620	2	1,240	1	1,240	0,005	0,26	
58.06.3	ოთხკუთხა მილი	□	50	x	50	x	3	მმ	4,20	2 600		2,600	2	5,200	1	5,200	0,022	1,09	
58.06.4	ოთხკუთხა მილი	□	50	x	50	x	3	მმ	4,20	1 420		1,420	2	2,840	1	2,840	0,012	0,60	
59.11.1	ოთხკუთხა მილი	□	50	x	50	x	3	მმ	4,20	2 600		2,600	2	5,200	3	15,600	0,066	3,28	
59.11.2	ოთხკუთხა მილი	□	50	x	50	x	3	მმ	4,20	1 100		1,100	2	2,200	3	6,600	0,028	1,39	
59.11.3	ოთხკუთხა მილი	□	50	x	50	x	3	მმ	4,20	620		0,620	2	1,240	3	3,720	0,016	0,78	
	ოთხკუთხა მილი	□	50	x	50	x	3	მმ	4,20			0,000		0,000		0,000	0,000	0	



შპს ინდპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ა: 416302389
საპროექტო, რუსთავი,
ოფისის რაიონი 23/3
ბელ. (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproect@gmail.com

თანამშრომლები:
დირექტორი: გ. გომარეთაძე
არქიტექტორი: გ. გომარეთაძე
ინჟინერი: გ. გომარეთაძე

გამომცემი:
შპს "ინდპროექტი"
ს/ა: 416302389

შპს "ინდპროექტი"
ს/ა: 416302389

შპს "ინდპროექტი"
ს/ა: 416302389

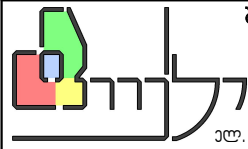
შპს "ინდპროექტი"
ს/ა: 416302389

შპს "ინდპროექტი"
ს/ა: 416302389

შპს "ინდპროექტი"
ს/ა: 416302389

შპს "ინდპროექტი"
ს/ა: 416302389

№	დასახელება									1 კომპლექტში					სულ				
	პროფილი		A		B		δ		ერთ. მასა კგ	L	h	S=L*h	n	S*n	N	S*n*N	მასა ტონა	შენიშვნის ვარაუდი	ჭრის სიბრძნე
1	2									3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30							1 789,810	4,117	300,69	
58.07.1	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	380		0,380	70	26,600	1	26,600	0,061	4,47	
58.07.2	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	560		0,560	4	2,240	1	2,240	0,005	0,38	
58.08.1	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	36 800		36,800	1	36,800	2	73,600	0,169	12,36	
58.08.2	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	36 400		36,400	1	36,400	2	72,800	0,167	12,23	
58.08.3	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	36 100		36,100	1	36,100	2	72,200	0,166	12,13	
58.08.4	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	35 500		35,500	1	35,500	2	71,000	0,163	11,93	
58.08.5	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	34 700		34,700	1	34,700	2	69,400	0,160	11,66	
58.08.6	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	33 900		33,900	1	33,900	2	67,800	0,156	11,39	
58.08.7	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	33 200		33,200	1	33,200	2	66,400	0,153	11,16	
58.08.8	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	32 400		32,400	1	32,400	2	64,800	0,149	10,89	
58.08.9	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	31 700		31,700	1	31,700	2	63,400	0,146	10,65	
58.08.10	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	31 000		31,000	1	31,000	2	62,000	0,143	10,42	
58.08.11	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	30 300		30,300	1	30,300	2	60,600	0,139	10,18	
58.08.12	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	13 400		13,400	1	13,400	2	26,800	0,062	4,50	
58.08.13	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	12 750		12,750	1	12,750	1	12,750	0,029	2,14	
58.08.14	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	12 200		12,200	1	12,200	2	24,400	0,056	4,10	
58.08.15	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	10 700		10,700	1	10,700	2	21,400	0,049	3,60	
58.08.16	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	9 200		9,200	1	9,200	2	18,400	0,042	3,09	
58.08.17	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	7 700		7,700	1	7,700	2	15,400	0,035	2,59	
58.08.18	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	6 100		6,100	1	6,100	2	12,200	0,028	2,05	
58.08.19	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	4 600		4,600	1	4,600	2	9,200	0,021	1,55	
58.08.20	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	3 200		3,200	1	3,200	2	6,400	0,015	1,08	
58.08.21	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	1 700		1,700	1	1,700	2	3,400	0,008	0,57	
58.08.22	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	300		0,300	1	0,300	2	0,600	0,001	0,10	
59.09.1	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	1 200		1,200	2	2,400	1	2,400	0,006	0,40	
59.09.2	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	400		0,400	68	27,200	1	27,200	0,063	4,57	
59.09.3	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	630		0,630	4	2,520	1	2,520	0,006	0,42	
59.10.1	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	11 150		11,150	2	22,300	1	22,300	0,051	3,75	
59.10.2	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	27 800		27,800	1	27,800	1	27,800	0,064	4,67	
59.10.3	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	10 700		10,700	2	21,400	1	21,400	0,049	3,60	
59.10.4	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	27 000		27,000	1	27,000	1	27,000	0,062	4,54	
59.10.5	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	5 700		5,700	1	5,700	1	5,700	0,013	0,96	
59.10.6	ოთხკუთხა მილი	<input type="checkbox"/>	40	x	40	x	2	მმ	2,30	25 600		25,600	1	25,600	2	51,200	0,118	8,60	



შპს ინდპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ა: 416302389
საპროექტო, რუსთავი,
ოფისის რაიონი 23/3
ტელ. (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproect@gmail.com

თანამშრომლები:	გვარი:	გვარი:
დირექტორი:	გ. გომარეთაძე	
პროექტის მენეჯერი:	გ. გომარეთაძე	
ინჟინერი:	გ. გომარეთაძე	



შპს "ინდპროექტი" -ს
საპროექტო, რუსთავი, ქაჯა
გვარამაძის ქ. N 70 ს/ა:
02.07.02.035

პროექტის სახელი:	პროექტის სახელი:
შპს "ინდპროექტი" -ს რუსთავის ქარხნის საპროექტო შენიშვნის საპროექტო საპროექტო	შპს "ინდპროექტი" -ს რუსთავის ქარხნის საპროექტო შენიშვნის საპროექტო საპროექტო

პროექტის სახელი:	პროექტის სახელი:
შპს "ინდპროექტი" -ს რუსთავის ქარხნის საპროექტო შენიშვნის საპროექტო	შპს "ინდპროექტი" -ს რუსთავის ქარხნის საპროექტო შენიშვნის საპროექტო

პროექტის სახელი:	პროექტის სახელი:
შპს "ინდპროექტი" -ს რუსთავის ქარხნის საპროექტო შენიშვნის საპროექტო	შპს "ინდპროექტი" -ს რუსთავის ქარხნის საპროექტო შენიშვნის საპროექტო

№	ღასახელეზა									1 კომპლექტში					სულ				
	პროფილი		A		B		δ		ერთ. მასა კგ	L	h	S=L*h	n	S*n	N	S*n*N	მასა ტონა	შეღებვის ვართი	ჰრის სიგრძე
1	2									3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70							101,620	0,173	12,80	
58.09.1	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70	2 500		2,500	2	5,000	1	5,000	0,009	0,63	
58.09.2	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70	3 000		3,000	2	6,000	1	6,000	0,010	0,76	
58.09.3	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70	2 400		2,400	2	4,800	1	4,800	0,008	0,60	
58.09.4	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70	820		0,820	2	1,640	5	8,200	0,014	1,03	
58.09.5	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70	960		0,960	2	1,920	1	1,920	0,003	0,24	
58.09.6	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70	1 330		1,330	2	2,660	1	2,660	0,005	0,34	
58.09.7	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70	880		0,880	2	1,760	1	1,760	0,003	0,22	
58.09.8	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70	1 500		1,500	2	3,000	1	3,000	0,005	0,38	
59.09.1	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70	2 560		2,560	2	5,120	3	15,360	0,026	1,94	
58.09.2	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70	3 000		3,000	2	6,000	3	18,000	0,031	2,27	
58.09.3	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70	2 400		2,400	2	4,800	3	14,400	0,024	1,81	
58.09.4	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70	820		0,820	6	4,920	3	14,760	0,025	1,86	
58.09.5	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70	960		0,960	2	1,920	3	5,760	0,010	0,73	
	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70			0,000		0,000		0,000	0,000	0,00	
	ოთხკუთხა მილი	□	30	x	30	x	2	მმ	1,70			0,000		0,000		0,000	0,000	0	

№	ღასახელეზა									1 კომპლექტში					სულ				
	პროფილი		A		B		δ		ერთ. მასა კგ	L	h	S=L*h	n	S*n	N	S*n*N	მასა ტონა	შეღებვის ვართი	ჰრის სიგრძე
1	2									3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	ფურც. ფოლადი	-	-	-	-	s	6	მმ	47,10							1,500	0,071	3,150	50,000
59.13	ფურც. ფოლადი	-	-	-	-	s	6	მმ	47,10	150	100	0,015	2	0,030	50	1,500	0,071	3,150	50,000
	ფურც. ფოლადი	-	-	-	-	s	6	მმ	47,10			0,000		0,000		0,000	0,000		

№	ღასახელეზა									1 კომპლექტში					სულ				
	პროფილი		A		B		δ		ერთ. მასა კგ	L	h	S=L*h	n	S*n	N	S*n*N	მასა ტონა	შეღებვის ვართი	ჰრის სიგრძე
1	2									3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	ფურც. ფოლადი	-	-	-	-	s	0,8	მმ	6,28							260,500	1,636	261,125	781,300
	ფურც. ფოლადი	-	-	-	-	s	0,8	მმ	6,28	100 000	900	90,000	1	90,000	1	90,000	0,565	90,161	201,800
	ფურც. ფოლადი	-	-	-	-	s	0,8	მმ	6,28	90 000	900	81,000	1	81,000	1	81,000	0,509	81,145	181,800
	ფურც. ფოლადი	-	-	-	-	s	0,8	მმ	6,28	13 400	400	5,360	1	5,360	1	5,360	0,034	5,382	27,600
	ფურც. ფოლადი	-	-	-	-	s	0,8	მმ	6,28	67 800	400	27,120	1	27,120	1	27,120	0,170	27,229	136,400
	ფურც. ფოლადი	-	-	-	-	s	0,8	მმ	6,28	70 250	400	28,100	1	28,100	1	28,100	0,176	28,213	141,300
	ფურც. ფოლადი	-	-	-	-	s	0,8	მმ	6,28	13 000	600	7,800	1	7,800	1	7,800	0,049	7,822	27,200
	ფურც. ფოლადი	-	-	-	-	s	0,8	მმ	6,28	8 000	600	4,800	1	4,800	3	14,400	0,090	14,441	51,600
	ფურც. ფოლადი	-	-	-	-	s	0,8	მმ	6,28	5 600	1 200	6,720	1	6,720	1	6,720	0,042	6,731	13,600
	ფურც. ფოლადი	-	-	-	-	s	0,8	მმ	6,28			0,000		0,000		0,000	0,000		



შპს ინდპროექტი
LTD INDPROJECT
ს/ა: 416302389
საპროექტო, რუსთავი,
ოფისის რაიონი 23/3
ტელ. (+995 599) 856 799
ელ. ფოსტა: indproect@gmail.com

თანამშრომლები:	გვარამია	გვარამია
დირექტორი:	გ. გომარეთაძე	
არქიტექტორი:	გ. გომარეთაძე	
ინჟინერი:	გ. გომარეთაძე	



შპს "ინდუსტრიალური პროექტი"
ს/ა: 230866435
შპს "ინდუსტრიალური პროექტი"-ს
რუსთავის ქარხნის საპროექტო-კონსტრუქციული
მუშაობების საპროექტო-კონსტრუქციული
სამსახური
ფაქსი: 02.07.02.035

არქიტექტურული პროექტი	პროექტის სახელწოდება:	პროექტის სახელწოდება:
	შპს "ინდუსტრიალური პროექტი"-ს რუსთავის ქარხნის საპროექტო-კონსტრუქციული მუშაობების საპროექტო-კონსტრუქციული სამსახური	შპს "ინდუსტრიალური პროექტი"-ს რუსთავის ქარხნის საპროექტო-კონსტრუქციული მუშაობების საპროექტო-კონსტრუქციული სამსახური
თარიღი:	მასშტაბი:	ინჟინერი:
15.10.2022 გ		5-22.6

რუსთავი 2022	თარიღი:	ფურცლები:
III-ეტაპი	15.10.2022 გ	22
HCG/39/10		A3