

ვერმა

ობიექტის მის: დანისის რაოონი, სოფელი განიოადი.

დამკვირვებელი: სსიპ სოფელის მეურნეობის სამსახური კვლევითი ცენტრი
მის: ქ. თბილისი, გალოვანის გამზ. №6



შემსრულებელი: ქ.კ.ს „NEWARCHSTUDIO“
მის: ქ.თბილისი, ყაზბეგის გამზ №2
ტელ: 595658523

განმარტებითი ბარათი

პროექტით გათვალისწინებულია, დმანისის რაორ, სოფელ განთიადში ერსებული, ერთ სართულიანი შენობის რეკონსტრუქცია (გადაკეთება ფერმად). ვერმა გათვალისწინებულია საჯიშე გულების გამოსაზრდელად.

არსებული შენობა ტარმოადგენს კომპინირებულ ნაბეჭობას, შენობის ნაშილი მზიდ კედლიანია ხოლო ნაშილი ასაწყობი კოჭოვანი სისტემა. უნდა მოხდეს არსებული შენობის დეფალების ნაწილობრივი დემონტაჟი. კერძოდ, უნდა მოიხსნას შენობის მფელ კერიმეტრზე არსებული სახურავი, მოიხსნას კეზის შემავსებელი და სახურავის ქვეშ არსებული შეციცვრები. შენობის გადახურვიდან უნდა მოიხსნას სინკარები გარდა საპროექტო 1-3' და ბ-დ ღერძებში მოქცეულ ვლიბელისა. რაინის კონსტრუქცია უნდა მოიხსნას არსებულ 1-2 და ა-დ ღერძებს შორის მოქცეულ ვლიბელზე. შენობის მთელ კერიმეტრზე უნდა მოიხსნას არსებული ბათქაში და გასუფთავდეს. შენობიდან უნდა მოიხსნას ყველა არსებული პარვანჯარა. 2-6 და ა-დ ღერძებში მოქცეული ვლიბელიდან უნდა მოიხსნას არსებული რიბელები და კოლონები. 1-6 და ა-დ ღერძების მონაკვეთებში უნდა მოიხსნას არსებული მზიდი კედლები არსებული ვანჯრების ქვედა ნიშნულამდე, ჩაიჭრას კედლები საპროექტო კონსტრუქციის შესაბამისად და მოეწყოს ვოლადის ახალი კონსტრუქცია შემდებარები მასზე სედლვიჩანელების მონტაჟისთვის. უნდა მოხდეს საპროექტო ტერიტორიის ირგვლივ არსებული სეტკის ლობის დემონტაჟი.

სამშენებლო სამუშაოების შედებად უნდა მოხდეს, სენდვიჩანელების მონტაჟი 1-10 და ა-ბ ღერძებში მოქცეული ვლიბელის მთელ ორიმეტრზე და შენობის მთლიან გადახურვაზე. ის ბლოკის კედლები რომლის დემონტაჟის არ მოხდება უნდა ვასალების მხრიდან უნდა შეიღესოს დეკორატიული ლესვიტ და შეიღესოს მაღალი ხარისხის, ვასალის საღებავით. შენობის იატაკები უნდა შესრულდეს ზედმიზნით ზუსტად, პროექტში არსებული კონსტრუქციების შესაბამისად. ვერმის მთავარი სათავსოს საწუნოებები უნდა მოეწყოს ჰიდრავლიკური ტრანსპორტიორები რომლის საეცივიკაცია თან ერთგის პროექტს. ვერმის მთავარი სათავსოს პერიმეტრის ბარკვეულ მონაკვეთებზე მოწყონია კოლიკატბონატის ვარდები, რომლის გაღება დახურვა ხდება მექანიკურად. ვერმის მთავარი სათავსოს კეხზე უნდა მოეწყოს საეციალური ბამზოვები. ვერმის მთავარ სათავსოში, მცირე ფლოვანი საქონლის სამყოფელსა და შენობის ბარეთ, ბარკვეულ ტერიტორიაზე უნდა მოეწყოს მოთუთიებული მიღებისგან, საეციალურად ვერმებისთვის დამზადებული, ჯებირები. იმ ადგილებში სადაც საქონელის სამყოფელია იატაკზე უნდა მოეწყოს საეციალურად ვერმებისთვის დამზადებული რეზინის ხალიჩები. საქონელთან უნდა მიღიოდეს სასელი წყალი, რომელიც უნდა მოხდეს საეციალური ვერმის, წყლის სისტემებით.

საწუნოებებიდან გატანილი ნარჩენი პირდაპირ უნდა დაიყაროს წინასწარ მომზადებულ ლაფეტზე და მისი გატანა მოხდეს ეტაკობრივად, საჭიროებისამებრ. ყველა მოთუთიებულ გისოს და სხვა სტაციონალურ ლითონის კონსტრუქციას, რომელთან ხდება ცხოველი ვიზიკური უნდა ჰქონდეს დამიზება.

პროექტის ავტორი: ————— /3.03ბ0ძე/

—————/გ.ხარაზიშვილი/

სართულის გეგა
ნორაზე ± 0.00

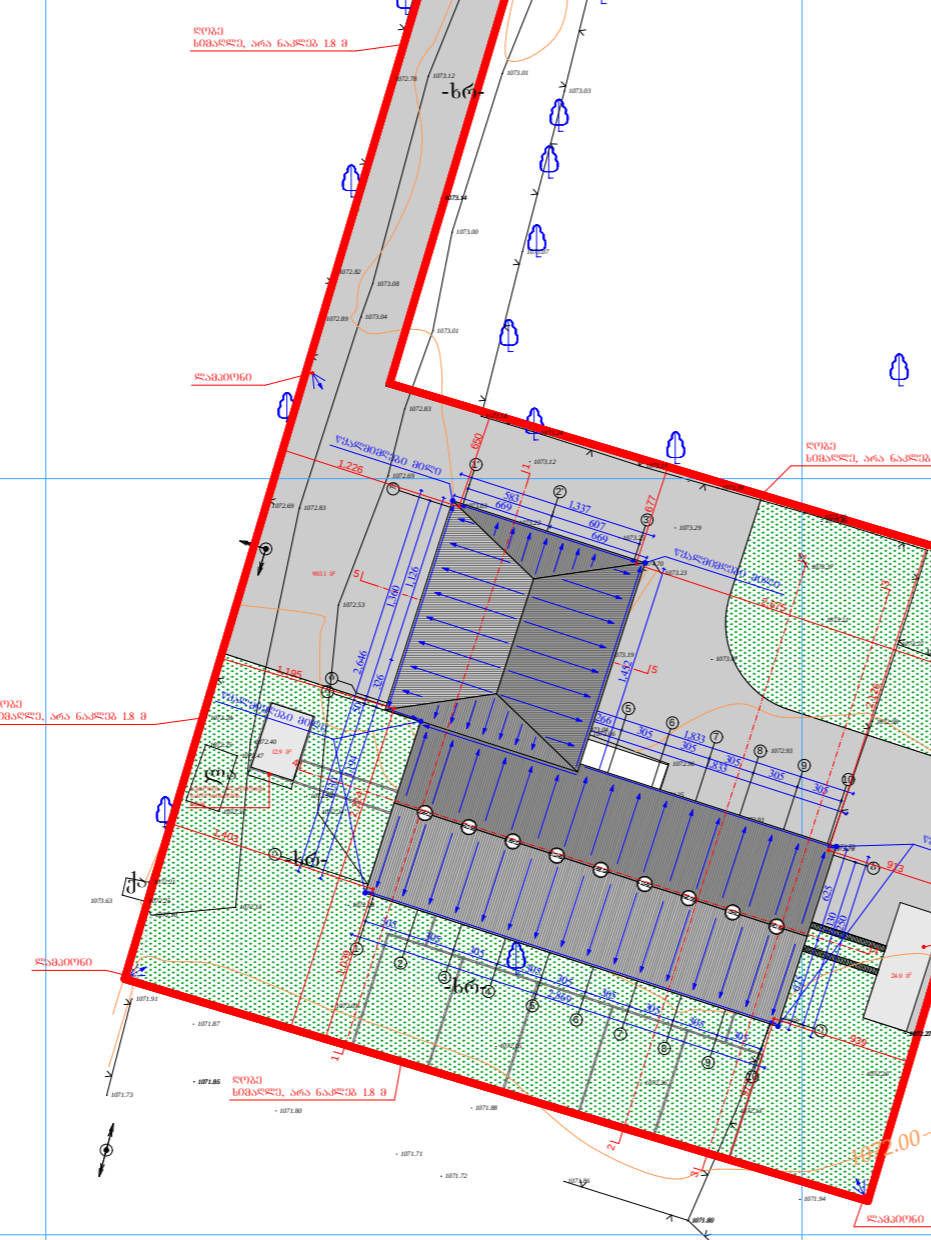
მაისი
2015 წ.

A3

439000
4576700

-0-
-0-
-b6-

4576700



ცენტრალური:

1. ვერგის ძირის დაღის საფური.	294.7
2. მინარევული კერძო დაღის 0.30.	6.7
3. WC პრეზენტის 0.30.	4.6
4. კლასურის გამარტინი 0.30.	24
5. 2-5 სლის ხარისხის საფური.	34.7
6. 5-8 სლის ხარისხის საფური.	38.9
7. მონილი.	16.5
8. დინებების მინარევი.	8.9
9. მინარევის საფურის მინარევი.	17.9
10. დაბირატორია.	19.8
11. WC.	6

აღმოჩენის აღნიშვნელი:

+3.15
არამარტინი 6076700
ნაკვეთის საჭირო.

მარცვა:

ნახულის ზოგიერთი მინარევის სანების მინარევი, ხილი სამარტინო მინარევი.

შერევა:

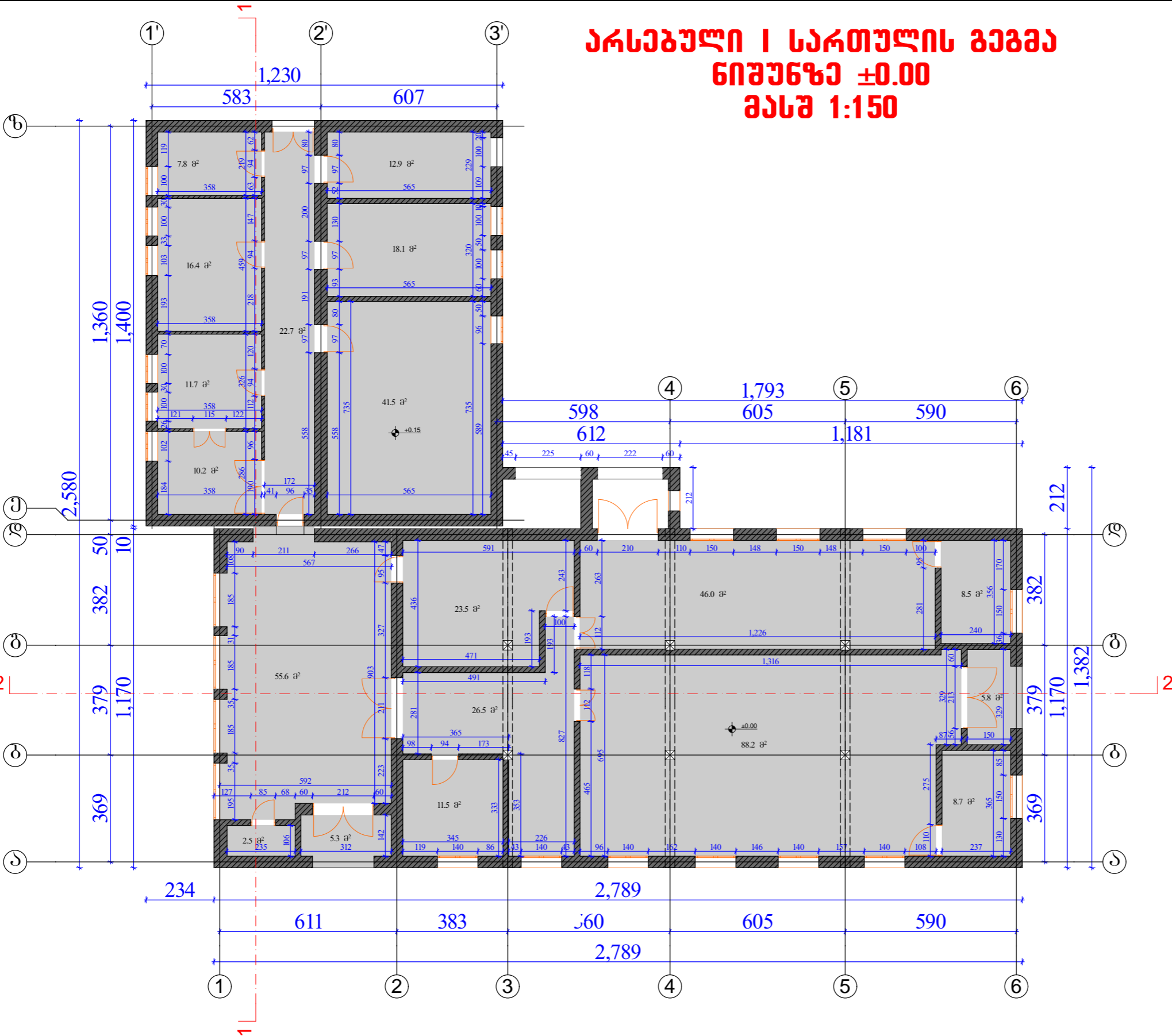
რაიონის მის:
დანიელი რაიონი, სოფელი გამოხატვა.

გეგაზე:
ფასი:
ფასები:
2015 წ.

ნიკარეს სტაუტ
NEWARCHSTUDIO.

პრ. ეკიპირი	ვ. მოგები
დანიელი	გ. ხარისხის მინარევი

დამატებით
სამარტინო მინარევი



თარიღი
2015 წ.

A3

ცენტრული:

პირველი ადგინდება
აგებულებები 607 გვერდი
65330010 სახელმწიფო

ნოზარეა:
ნოზარეა არსებულის სანებიერობის მიზანით
განვითარებული გეგმებით.

მარტი

რაიონის მუნიციპალიტეტი
დაცის რაიონი. სოფელი გალიანი.

I სართულის გეგმა
ნოზარეა ±0.00

ფასი:
ფასი:

2015 წ.

603 არა სტატისტიკური
NEWARCHSTUDIO

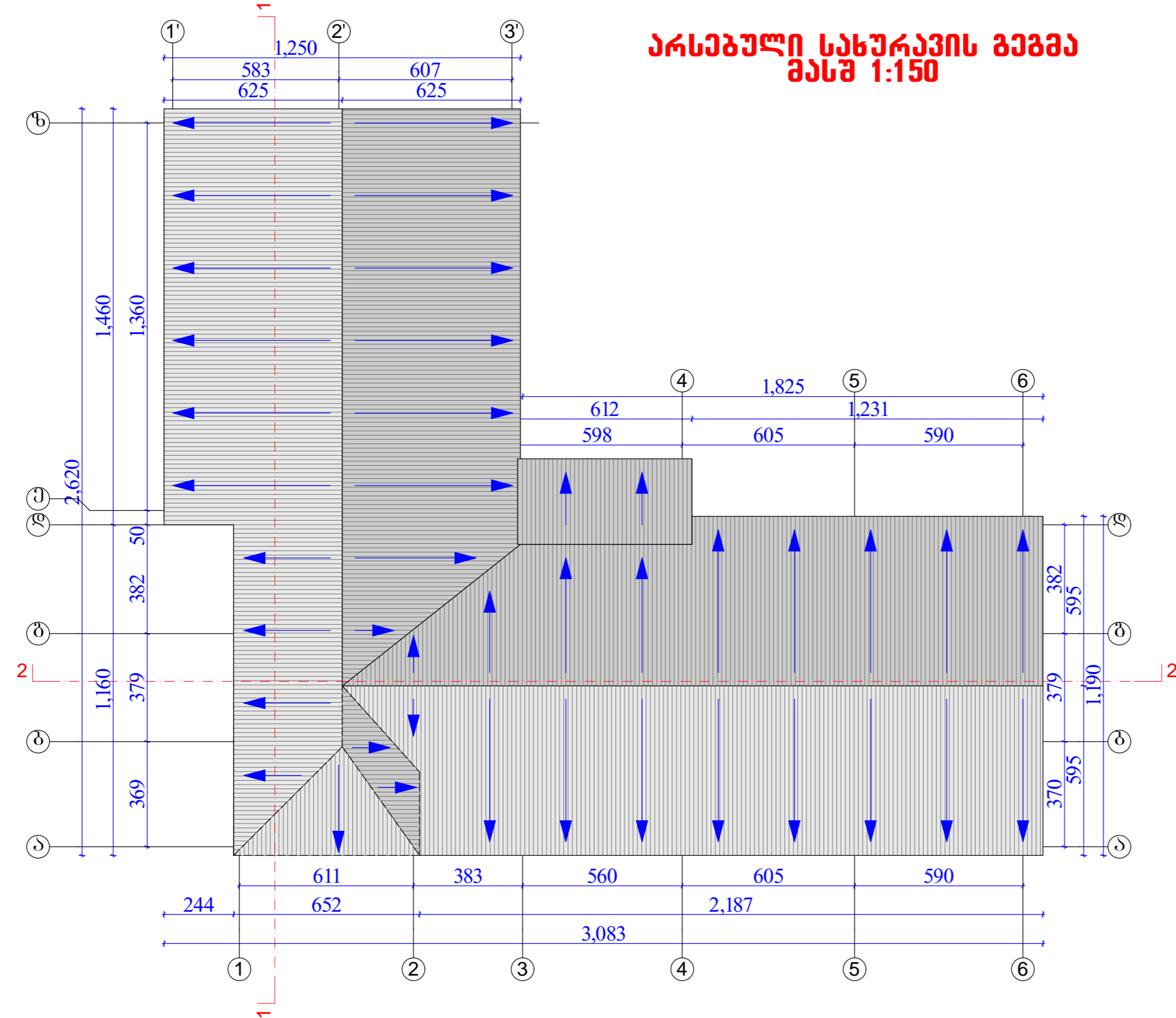
ვ. კ. ე. მ. რ. 3. ი. მ. რ.
დაცის დაცის გამოსახული

დაცის დაცის გამოსახული

სამართლის გეგმების სამსახური
საქართველოს მთავრობის მინისტრი

არსებული საცერენივოს გეგმა

მასშტაბი 1:150



ცენტრული მასშტაბი:	
01. ვერტიკალური სადგომი.	269.4
02. პარასტიბის რითანი.	11.4
03. წილახი მომზრავი აერსოლისიზობა.	9.8
04. WC.	2.7
05. პლატფორმა პარტიისიზობა.	24
06. 2-8 წლის ხბრების სადგომი.	74.6
07. პორტალი.	16.5
08. დორისტრიბუტორის წილანი.	8.9
09. წილახი საეცელისტისიზობა.	17.9
10. ლაბორატორია.	19.8
11. WC.	6

პირობითი აღნიშვნება	
+3.15	აღმართებული 60 მეტრი 65330010 სახელმწიფო

გეგმის მიზანი:	
დანერგის რაოდი. სოფიალური გამოიყენეთ.	

მიზანის მიზანი:	
1 სართულის გეგმა 608662 ±0.00	ფაზა:
	ფაზები:

დანერგის მიზანი:	
2015.	

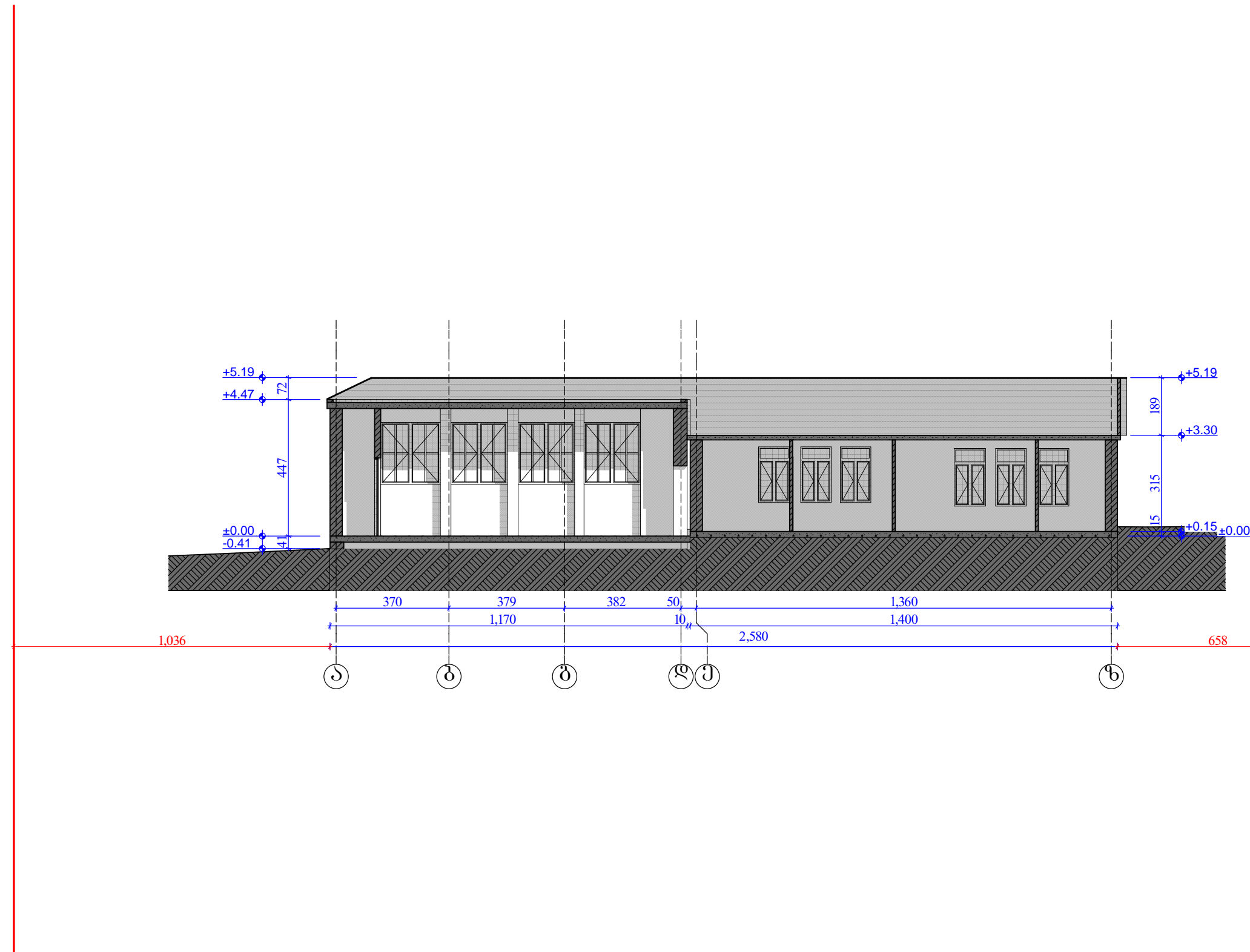
სისტემური მიზანი	
NEWARCHSTUDIO	

პრინციპი	დანერგია	3. მოგებელი
დანერგია	2,617	მ. ერისთავის

**არსებული ჯრილი 1-1, ა-ზ ღარძებს შორის
მასშ 1:150**

A3

თარიღი
2015 6.



ცენტრალური:

აიროპორტი ადგივენები
+3.15 აერობილი და 60 მეტრი
ნაკლიფის სახელმწიფო

ავტობუსი:
ნაკლიფის სახელმწიფო აეროპორტი
ნაკლიფის სახელმწიფო აეროპორტი

ფარები:

მარკების მის:
დანის რაიონი, სოჭელი გამოიყო.

ჯრილი 1-1	ფარები:
	ფარებლები:
	2015.

ნიკარჩ სტუდიო
NEWARCHSTUDIO.

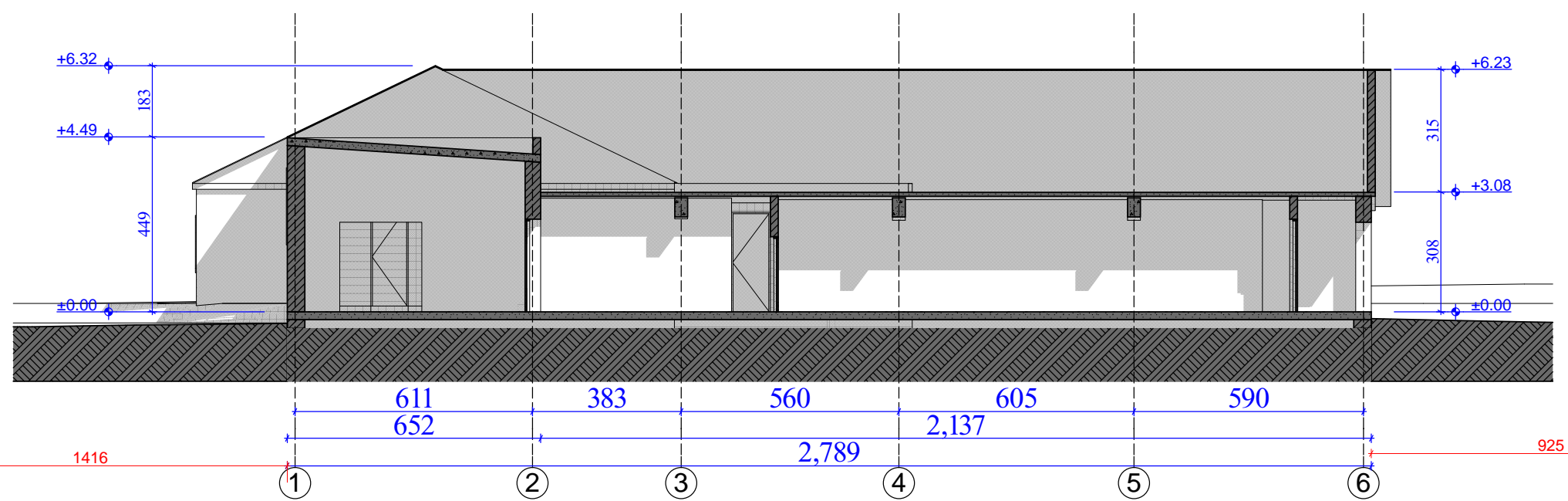
პ. ავტორი	ვ. იმპრი
დამუშავა	<u>ქ. ხუ</u>
	მ. ხარაზიშვილი

დამკვირდის სამსახური
საქართველოს მთავრობის სამსახური

არსებული პროექტი 2-2, 1-6 ღვრების მოჩივა
მასშ 1:150

A3

თარიღი
2015 6.



ცენტრული:

პირველი აღნიშვნები

პერიოდ:

ფაზა:

მიმღები მის:

დანის რაოდი, სრული განთიაღი.

პროექტი 4-4	ფაზა:
	ფაზაზე:
	2015.

ნო 3 არ სტანდარტ

NEWARCHSTUDIO.

პრ. ავტორი	ვ. იოანი
დამუშავა	<i>J. IONI</i>
	მ. ხარაზიშვილი

დამკვირი

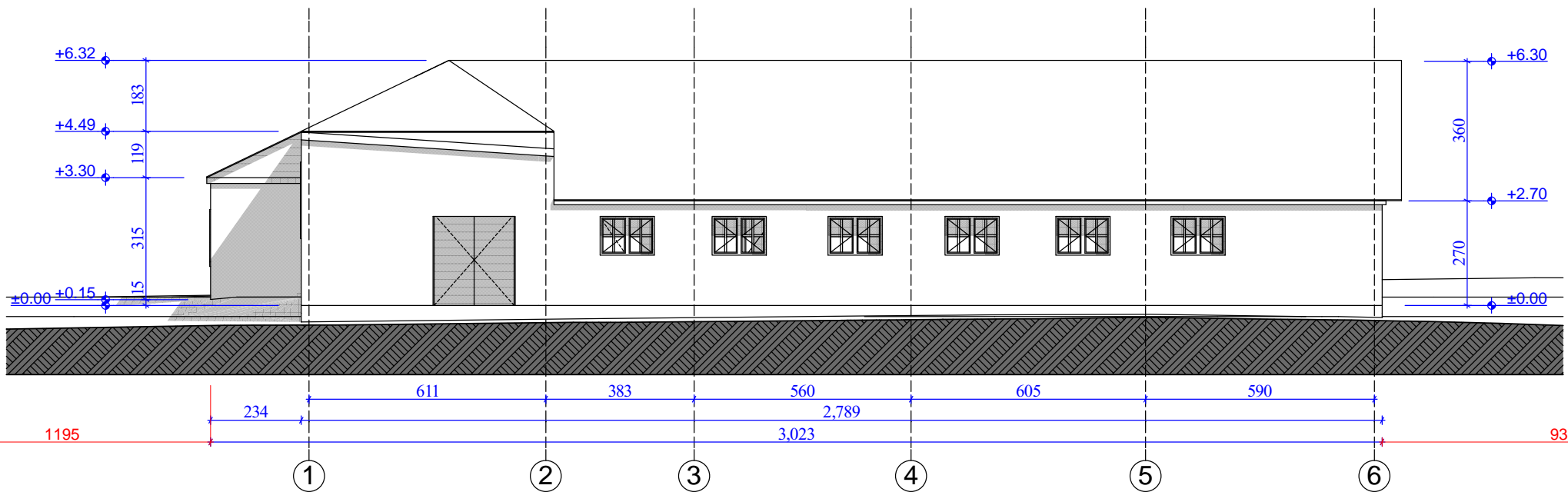
საქართველოს კულტურული მემკვირეობის სამინისტრო

**არსებული ფასაზი 1-6 ღირძებს მორის
მასშ 1:150**

A3

თარიღი
2015 წ.

ცენტრალური:



პირველი აღნიშვნები
 +3.15 აგილისძე გიგაზო 6076 მდე
 ნაკვითი სახელმწიფო

პერიოდი:
 ნახევრი 1 1982 წლის 20 იანვრიდან 20 იანვრის 2015 წლამდე.

ფარები

მასაზის მის:
 დანიშნული რაიონი, სოფელი გარეთიანი.

ფასაზი 10-1 ღირძებს მორის	ფარები
	ფარებლები:
	2015 წ.

ნიკ არქ სტუდიო
 NEWARCHSTUDIO.

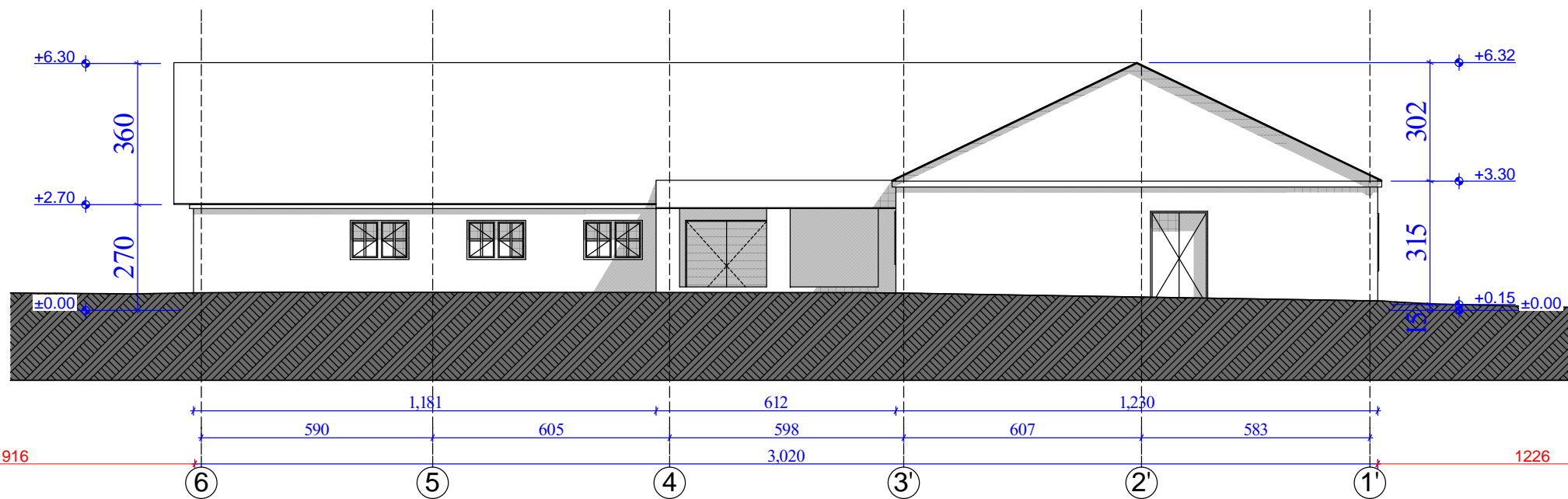
პრ. ავტორი		ვ. ივანიშვილი
დაამუშავა	<i>2.61</i>	მ. სარაზიშვილი

დამკვირვებელი
 საქართველოს მთავრობის სამინისტრო

**არსებული ფასაზი 16-1 ღირებულების გორის
მასშ 1:150**

A3

თბილისი
2015 წ.



ცენტრალური:

აირონიკი არქიტექტორი
+3.15 აირონიკის მიერ 60 მეტრი
ნაკვითი სახელმწიფო

აუთორი:
ნაკვითი სახელმწიფო 60 მეტრი
ნაკვითი სახელმწიფო

ფარები

მასშების მის:
დანიელი რაიონი, სოჭილი განთიაზ.

ფასაზი 16-1 ღირებულების გორის	ფარები
	ფარებლები:
	2015 წ.

ნიკარ სტუდიო
NEWARCHSTUDIO

პრ. ავტორი		ვ. ილიაშვილი
დაამუშავა	<i>Д. ილ</i>	მ. სარაზიშვილი

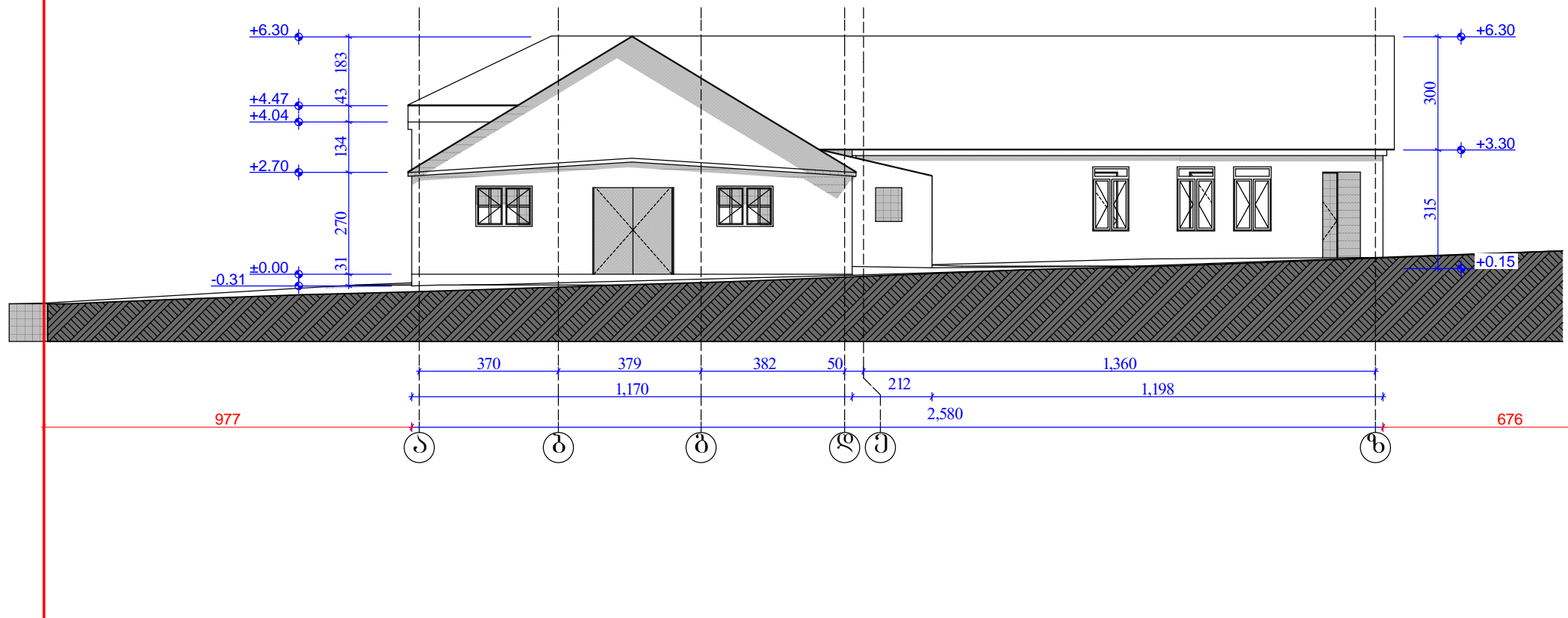
დამკვირვებელი
საქართველოს სამინისტრო

არსებული ფასაღი ა-ზ დორპინის შორის მასშ 1:150

A3

თბილისი
2015 წ.

ცესალიკაზია:



აიროპოტი არენალები
+3.15 აეროპოტის მასში 6076 მ²
ნაკვითი სახლების მასში 6076 მ²

კავშირი:
ნახენი სახლებისა და აეროპოტის მასში 6076 მ²

ფარები

რაოდების მის:
დამისის რაიონი, სოჭელი განთიაღი.

ფასაღი ა-ზ დორპინის შორის	ფარები
	ფარების მის:
	2015 წ.

ნიკარჩ სტუდიო
NEWARCHSTUDIO

პრ. ავტორი	ვ. იმპრი
დავით გარებაძე	2015 წ.

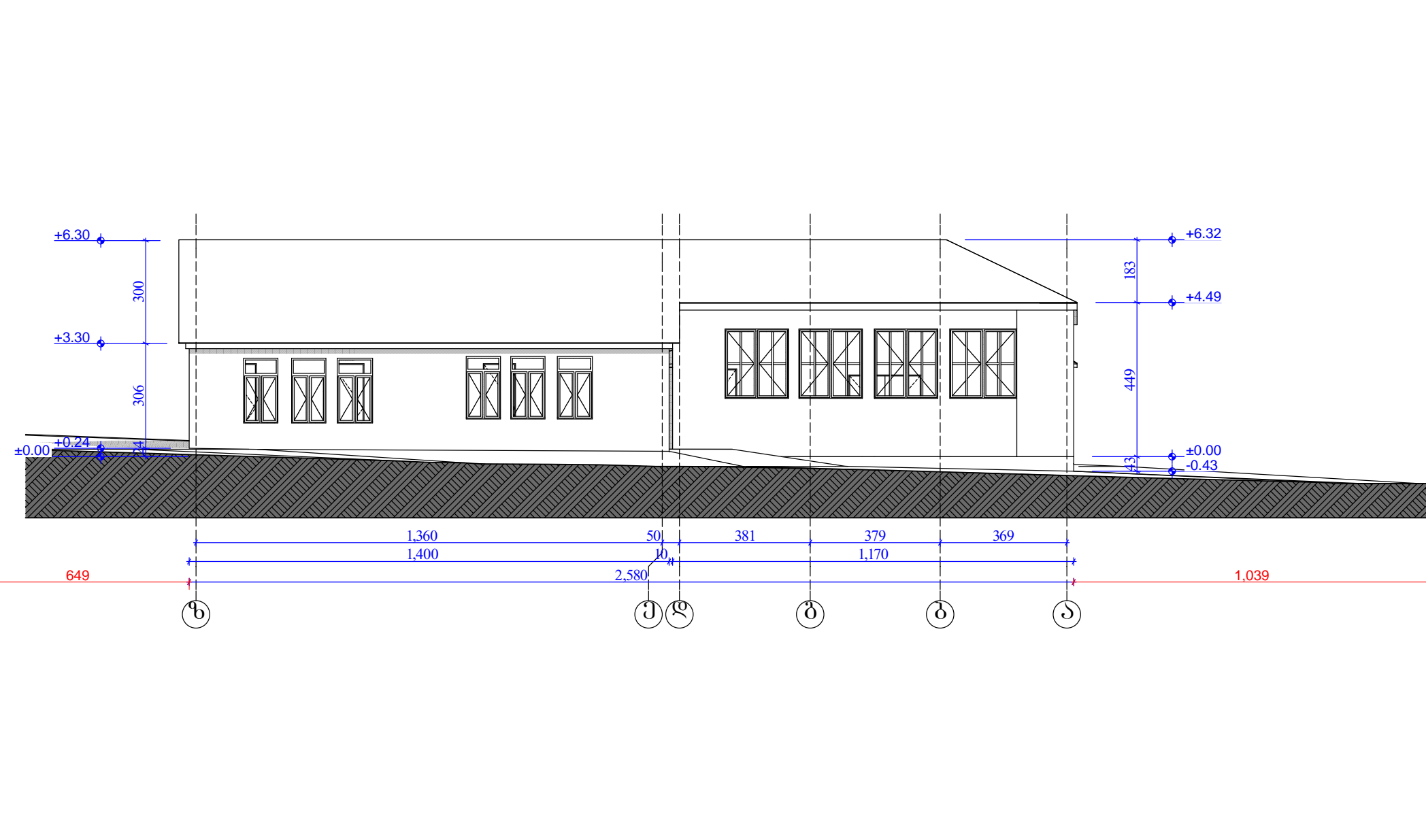
დამატებითი სახელი და გვარი
სახელი და გვარი

**არსებული ფასაღი ზ-ა ღვრებას შორის
მასშ 1:150**

A3

თარიღი
2015 წ.

ცენტრალური:



პირველი არეალი
 +3.15 არამატებული 60 მეტრი
 ნაკვითი საჭიროები

პრემია:
 ნახატი და გეგმის სანთიმობის გარეშემოყოფილობის მიზანით.

ფარები

მასშტაბის მის:
 დანიშნული რაოდი, სრული განვითარები.

ფარები:	ფარები
ფარებლები:	ფარებლები
2015 წ.	

ნიკარჩ სტუდია
 NEWARCHSTUDIO

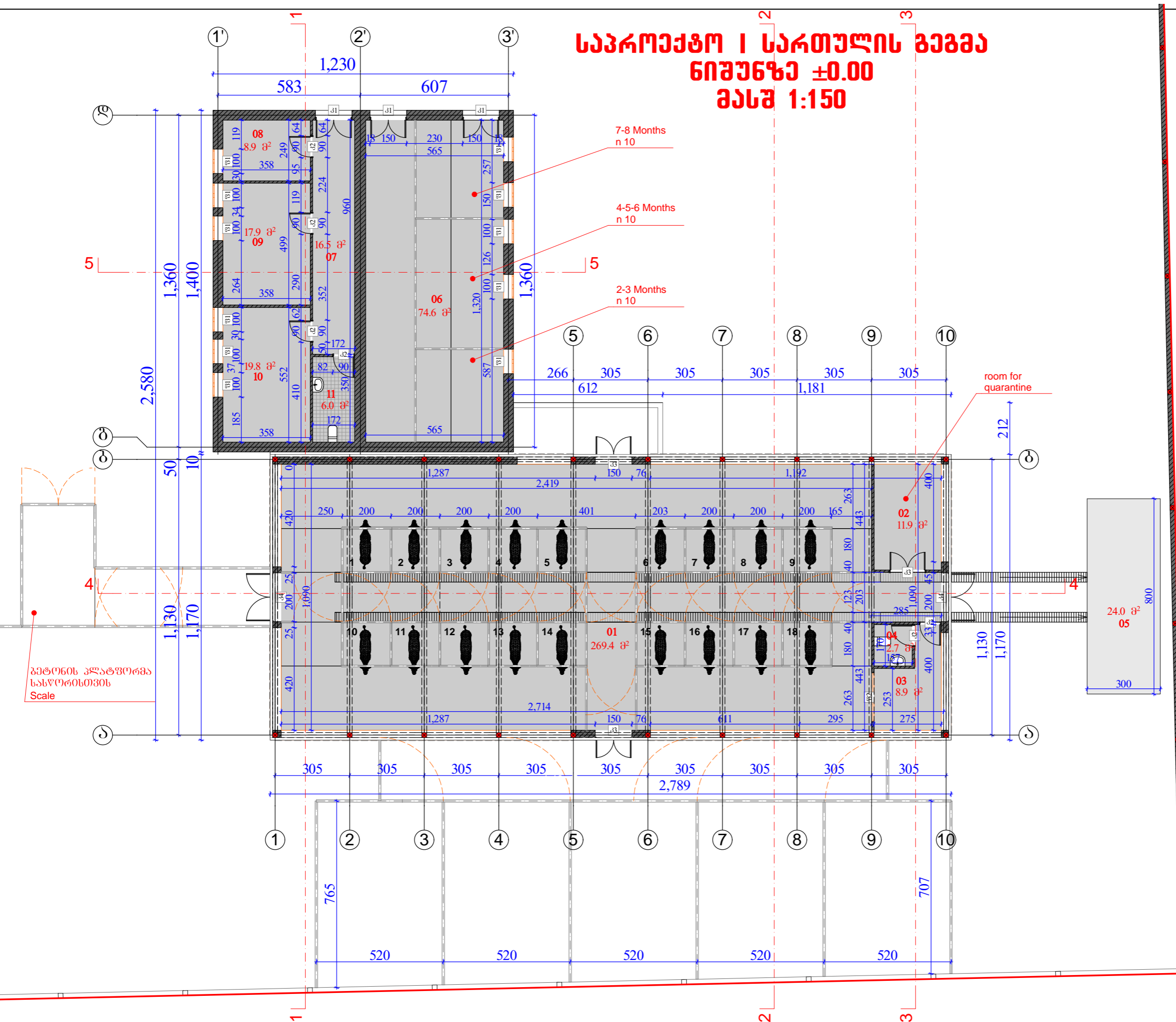
პრ. ავტორი	ვ. ივანიშვილი
დამუშავება	ქ. ბერიძე
	მ. სარაზინოვი

დამკვირდი სამართლის მიმღები მინისტრი

თარიღის
2015 წ.

A3

**საპროექტო I სართულის გეგმა
ნორმები ±0.00
მასშ 1:150**



ცენტრალური:

01. ვერცხლის მიზნის დაცვისათვის სადგრები.	269.4
02. კარანტინის მიზნის.	11.4
03. წილადი გადამზადებისა და გადამზადების სადგრები.	9.8
04. WC.	2.7
05. პრატბორისა ბაზარის მიზნის.	24
06. 2-8 წლის ბაზარის სადგრები.	74.6
07. პრინტორის.	16.5
08. დოკეტინგის მიზნის.	8.9
09. წილადი საცისალის სტერილურის.	17.9
10. ლაბორატორიის.	19.8
11. WC.	6

აირობიკი არეალები

0.00 აირობიკი არეალის ნაწილი საცისალი

ცენტრალური:

ნაკარატული ურთიერთობის სამართლებრივი დაცვისათვის

ფარები

მიმღები მის:

დაცვის სამინისტრო, სოფიალი განთიაზო.

I სართულის გეგმა ნორმები ±0.00	ფაზები
	ფაზები:

ფაზები:

2015.

სამართლებრივი
NEWARCHSTUDIO.

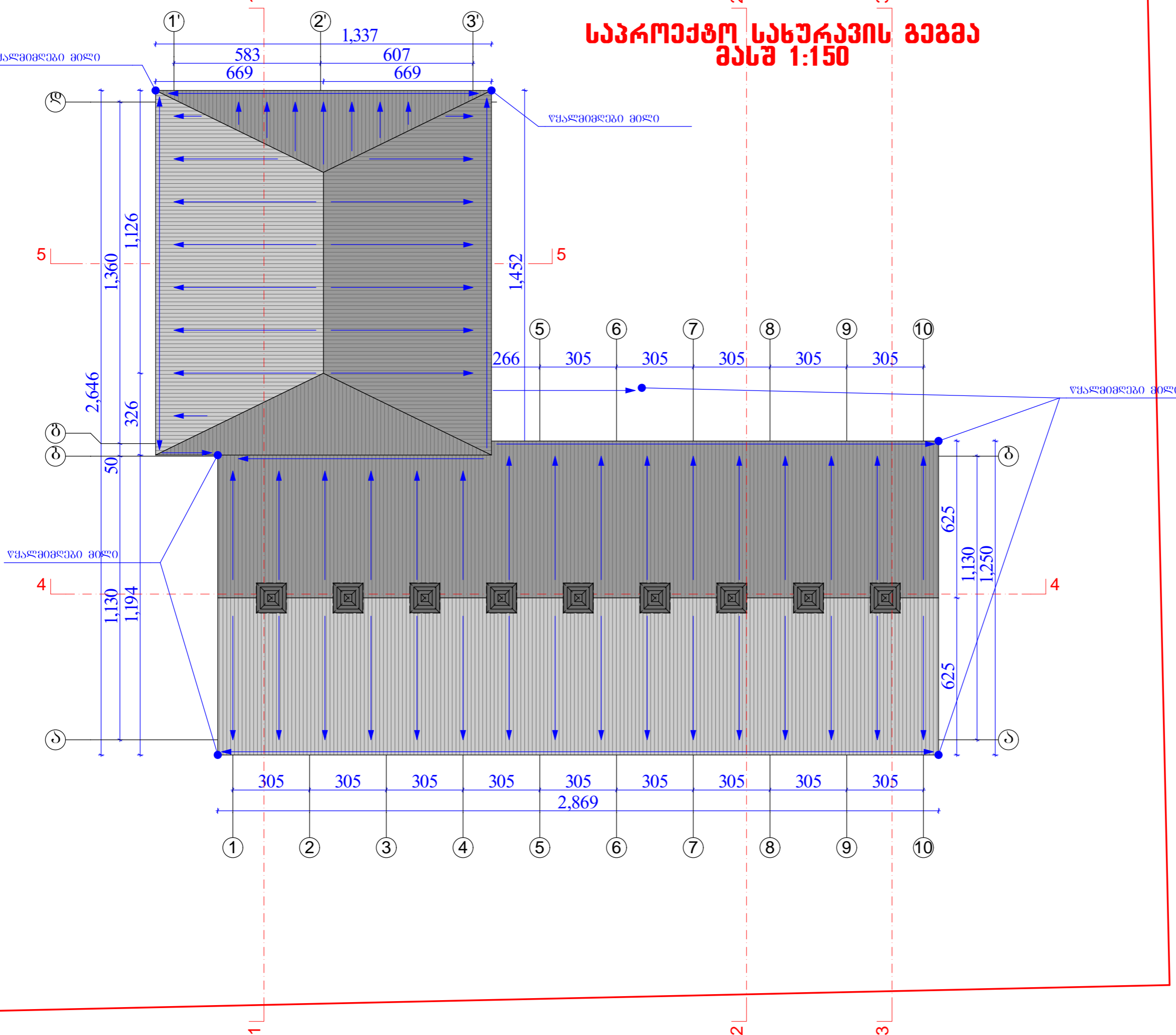
პ. ავტორი	ვ. მომსახურები
დავით გარებაძე	26/11

დამკავშირი	სამართლებრივი ურთიერთობის სამსახური
	სამართლებრივი ურთიერთობის სამსახური

საპროექტო სასურავის გეგმა
მასშ 1:150

A3

თარიღი
2015 წ.



კესალისაბის:

აიროპორტის აღნიშვნები
+3.15 აიროპორტის დოკები 60 მეტრი
ნაკვერცხის სახელმწიფო

მკერცხველი:
ნაკვერცხის სახელმწიფო მუზეუმი, სამარგალის მუზეუმი.

ფარები

მრავალის მისი:
დამოსის რაიონი, სოფელი გარეთიანი.

სასურავის გეგმა	ფარები
	ფარებლენა:
	2015წ.

ნორი არ სტატიკული^{NEWARCHSTUDIO.}

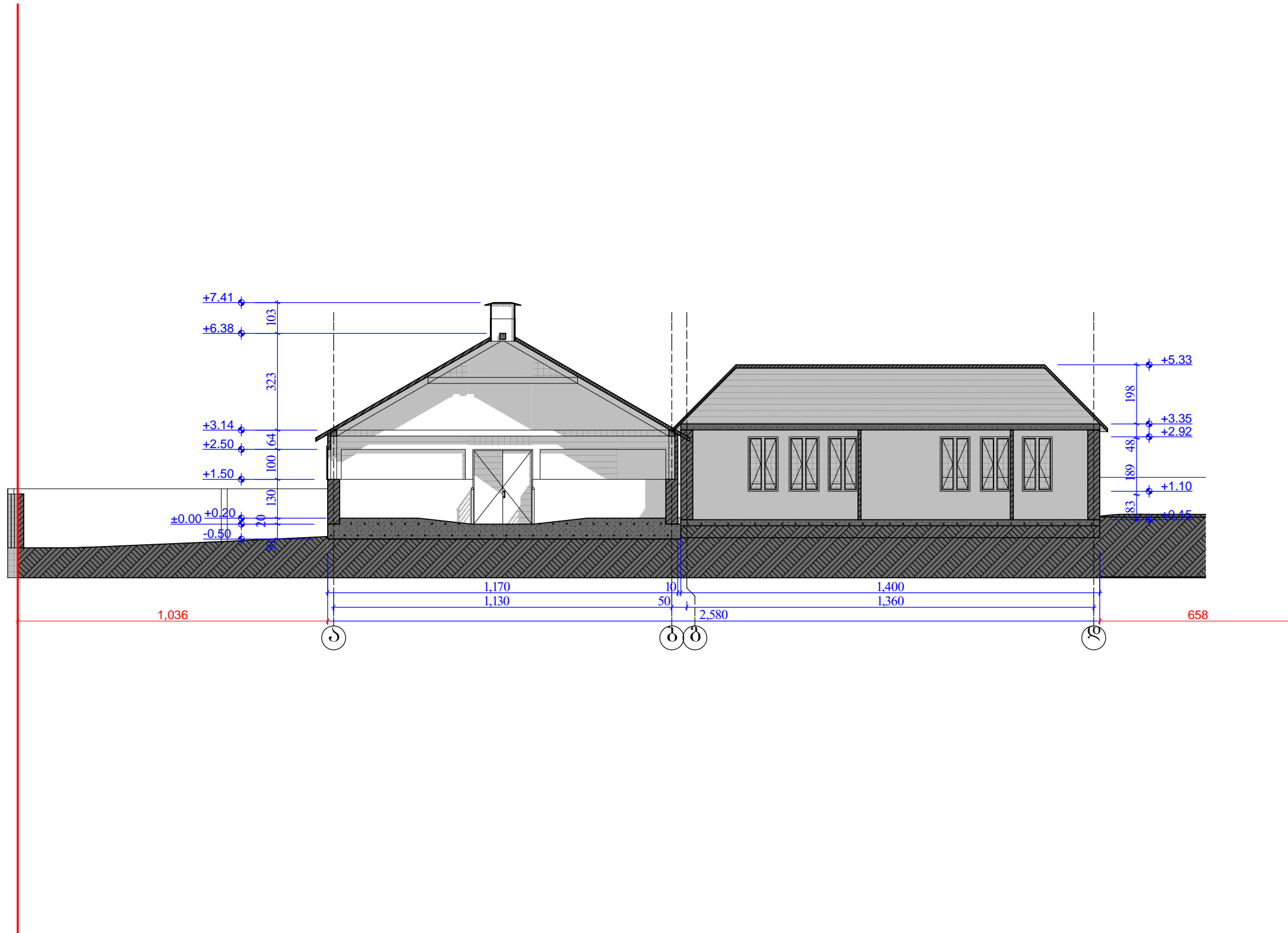
პრ. ავტორი	ვ. იმრიძე	ვ. იმრიძე
დაამუშავა	<i>ვ. იმრიძე</i>	მ. არაზოვილი

დამკვირი
სამარგალის მუზეუმის სამსესიარ
კულტურული ცენტრი

საპროექტო ჟრილი 1-1, ა-დ ღვარების გრანი
მასშ 1:150

A3

თარიღი
2015 6.



ცენტრალური:

აირონიკი არენალები
+3.15 აირონიკის მარკაზე 60 მეტრი
ნაკლიფის სახელმწიფო

აუტორი:
ნაკლიფის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ქოჩავი

ფარები:

მარკაზის მის:
დანიელი რამინი, სრული განთიაზი.

ჟრილი 1-1	ფარები:
	ფარებლები:
	2015.

ნო არ სტატი

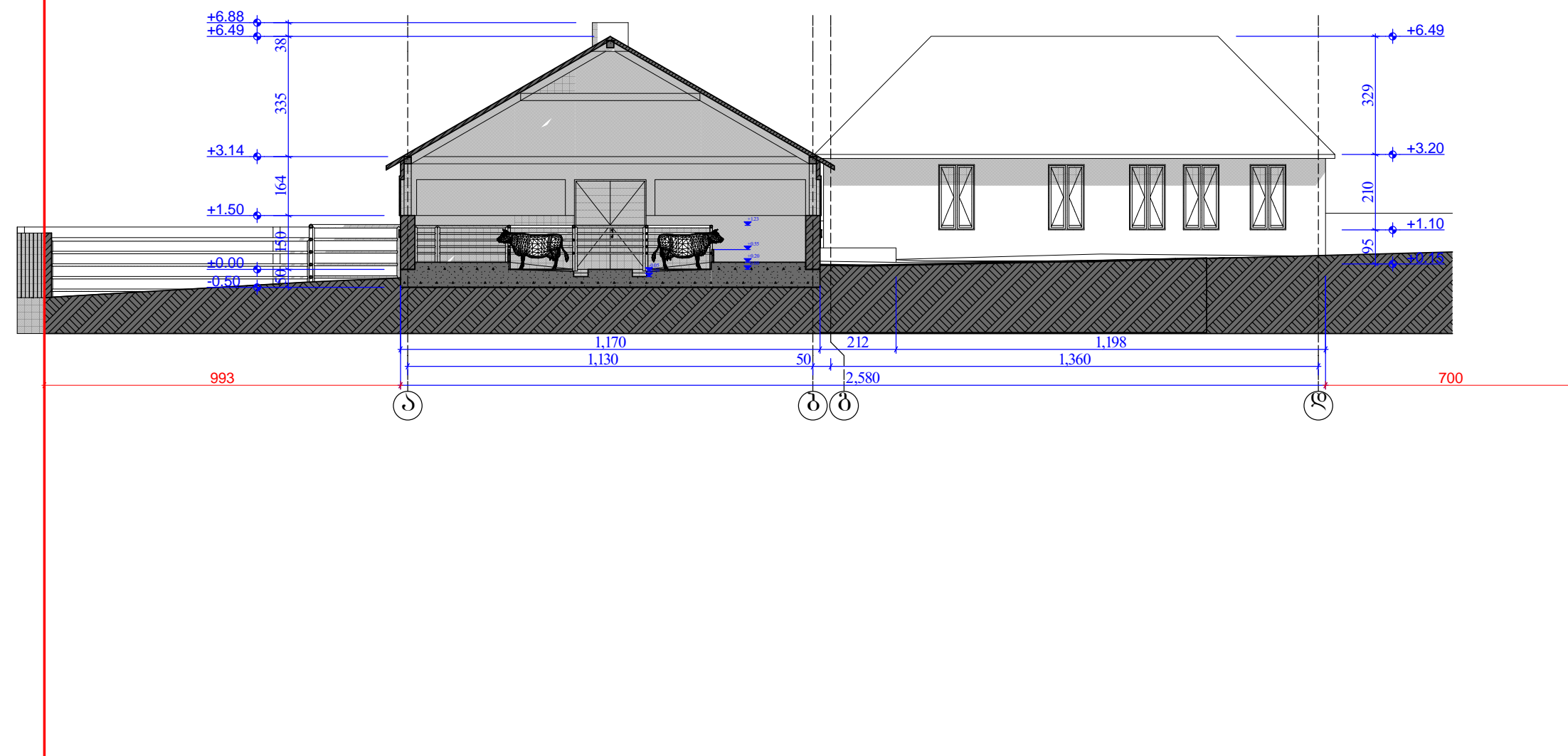
პრ. ავტორი		ც. იმპრი
დანიელი	<i>Д. Бур</i>	მ. სარაზინი

დამკვირი:

**საპროექტო მრიღვი 2-2, ა-დ ღვარძვას ერის
გასტ 1:150**

A3

თბილისი
2015 წ.



ცენტრალური:

აირონიკი არენაზები
+3.15 აირონიკის მასიური 60x60x20
ნაკლიფის სახურავი

კავშირი:
განვითარებისა და სოფიტობრივი მინისტრის
სამინისტრო

ფარები

მიმღების მის:
დამისის რაიონი, სოჭილი განთიაღი.

მრიღვი 2-2	ფარები
	ფარებლები:
	2015წ.

ნო 3 არ ს ტ ა რ ი მ
NEWARCHSTUDIO.

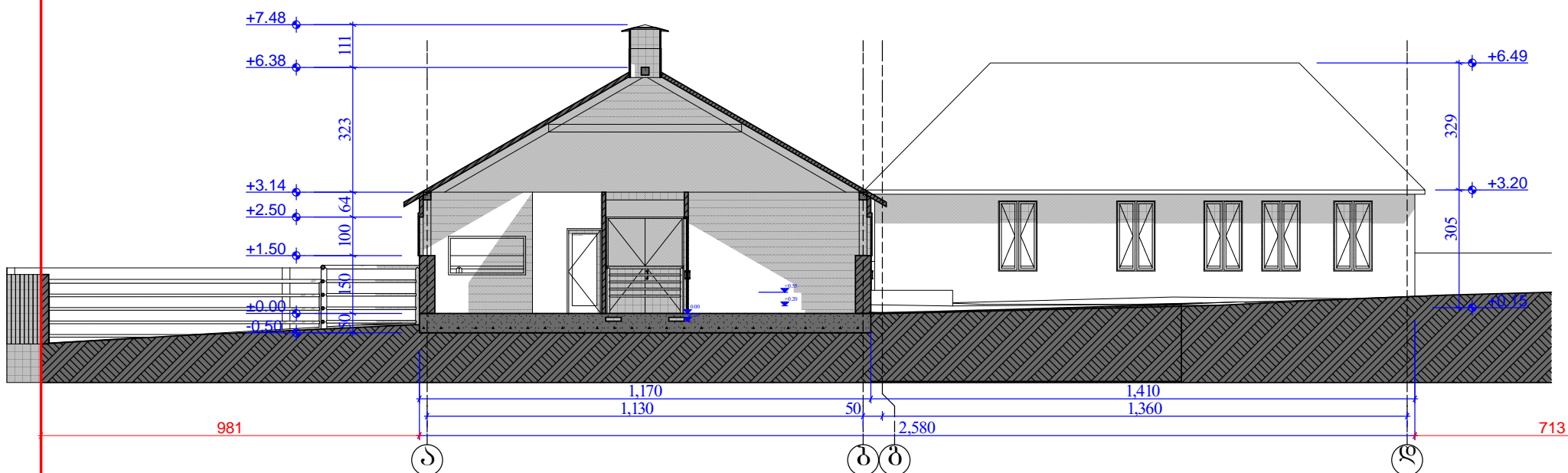
პრ. ავტორი	ვ. ილიაშვილი
დაამუშავა	26/1
	მ. სარაზინი

დამუშავი
საქართველოს მთავრობის სამინისტრო
სამინისტროს მთავრობის მინისტრი

**საპროექტო ჯრილი 3-3, ა-დ ღვარძებს შორის
მასშ 1:150**

A3

თარიღი
2015 6.



ცენტრული:

აირონიკი არგილები
+3.15
აირონიკი არგილები 60/60
ნაკლიზი არგილები

პერიოდი:
ნახევრული სანდოვალი სანდოვალი სანდოვალი
ნახევრული სანდოვალი სანდოვალი სანდოვალი

ფარები:

მასშტაბის მის:
დანის რაოდი, სრული განთიაზ.

შრილი 3-3	ფარები:
	ფარებლები:
	20156.

ნო 3 არ ს ტ ა რ ი მ
NEWARCHSTUDIO.

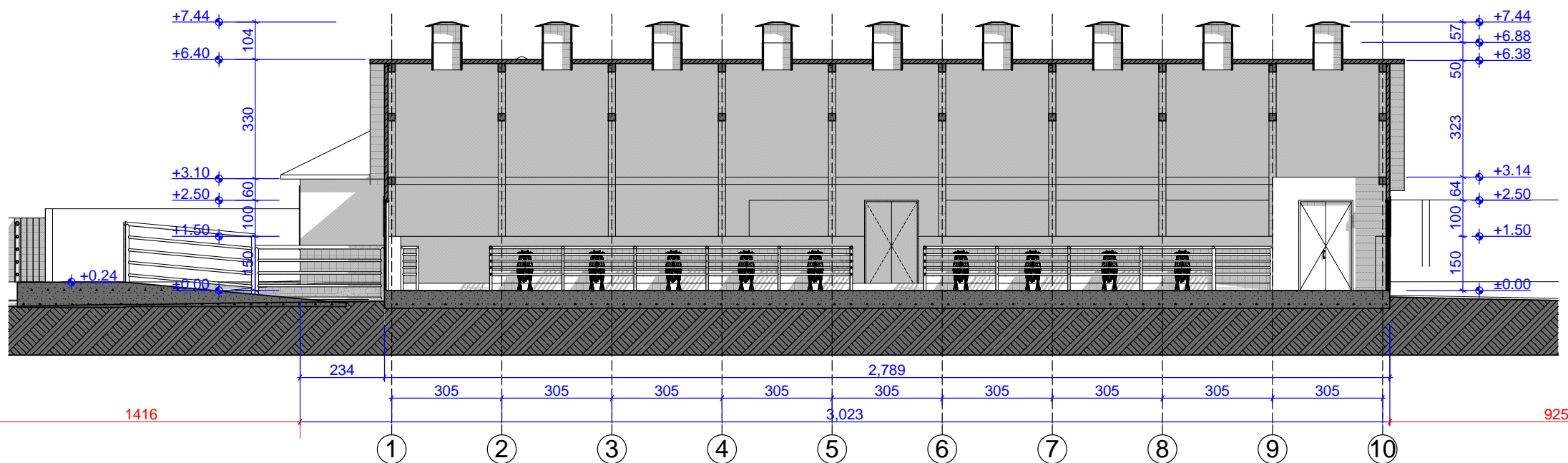
პ. ავტორი	ვ. იმპრი
დამუშავა	J. b/1
	მ. სარაზისი

დამკვირდი
საქართველოს სამართლის სამსახური

საპროექტო პრილი 4-4, 1-10 ღვრების გრანი
მასშ 1:150

A3

თარიღი
2015 6.



ცენტრული:

პირველი არეალი

კეცენცენტრი:

ფარე

რაოდების მის:

დანის რაოდი, სოჭალი განთიაზ.

პრილი 4-4	ფარე
	ფარებრძეაზ:
	2015.

ნიკ არჩ სტუდი

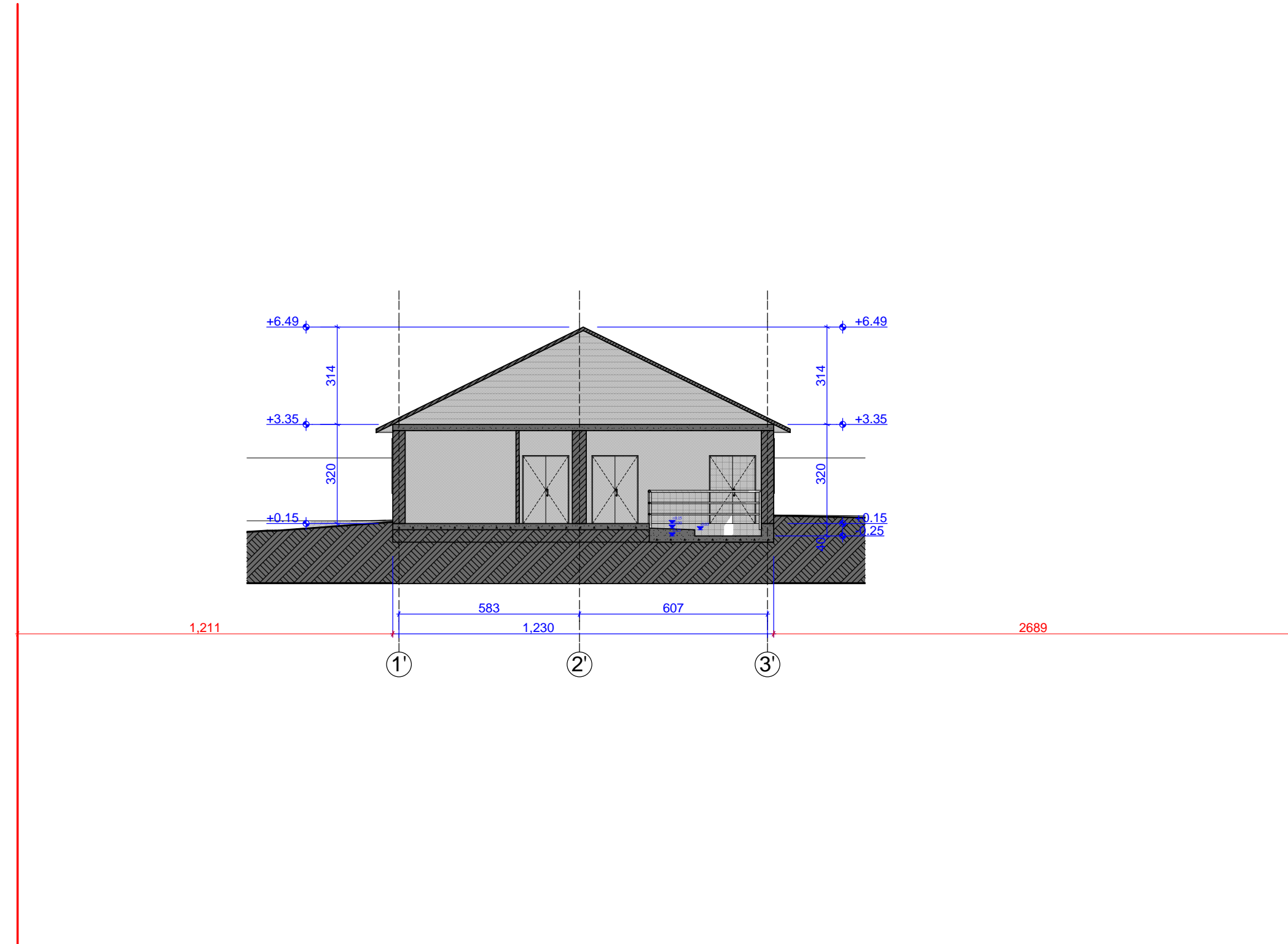
პრ. არჩორი	ც. იმპრი
დამუშავა	<i>J. L.</i>
	მ. ხარაზიშვილი

დაწერი	საქართველოს სამართლი
	საქართველოს მთავრობის მინისტრი

**საპროექტო ჟრილი 5-5, 1'-3' ღვარების მოჩის
გასტ 1:150**

A3

თარიღი
2015 6.



ცენტრალური:

აირონიკი არქიტექტორი
+3.15 აირონიკის მიერ 60 მეტრი
ნაკვითი სახელმწიფო

კონკრეტი:
ნაკვითი სახელმწიფო 60 მეტრი

ფარები

მიმღების მის:
დანიშნული რაიონი, სოჭილი განთიაზ.

ჟრილი 5-5	ფარები:
	ფარებლები:
	2015.

ნიკ არქიტექტორ
NEWARCHSTUDIO.

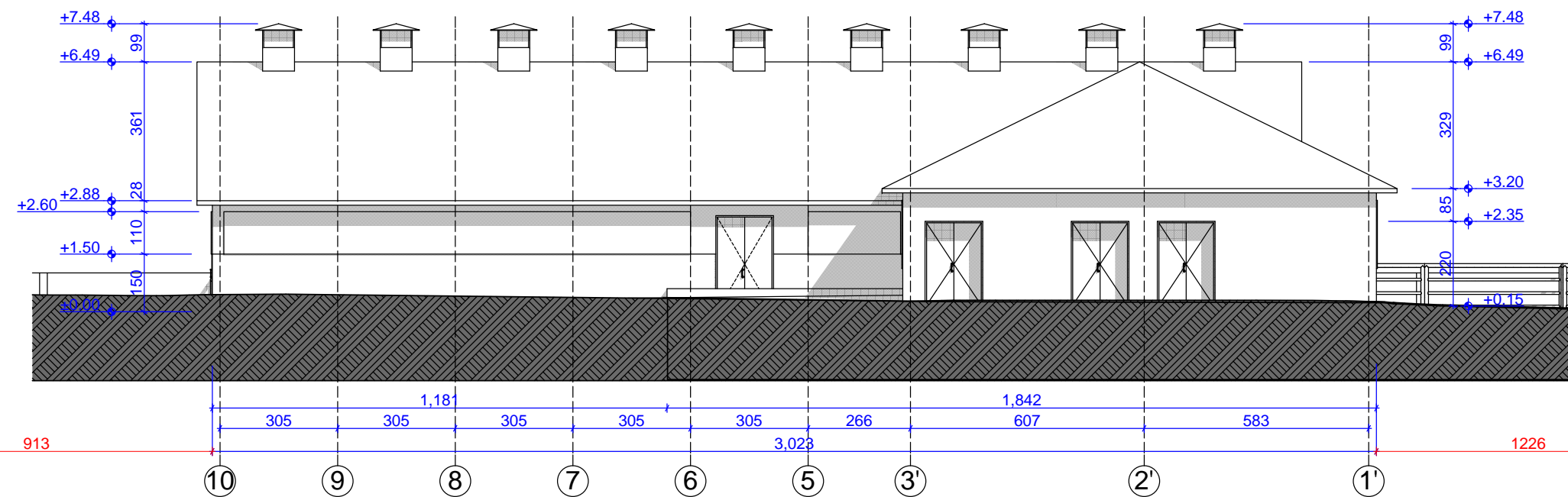
პრ. ავტორი	ვ. ილიაშვილი
დაამუშავა	J. Ilyashvili
	მ. სარაზინოვი

დამკვირვებელი
საქართველოს სამთხუარი
სამსახურის მიერ

**საპროექტო ფასაღი 10-1' დარბაზს შორის
მასშ 1:150**

A3

თარიღი
2015 წ.



ცენტრული:

აირონიკი არენასენი
+3.15
აირონიკი არენასენი
ნაკვითი სახლსახი

აგრძელება:
ნახატი 10-1 დარბაზისათვის სამართლის მიერ 2015 წლის 10 მაისის დღის 10:00 ათასი საათის მანძილზე.

ფარები

მიმღების მის:
დამოუსის რაიონი, სოჭილი განთიაღი.

ფასაღი 10-1' დარბაზს შორის	ფარები
	ფარებლები:
	2015 წ.

ნიკარგ სტუდიო
NEWARCHSTUDIO.

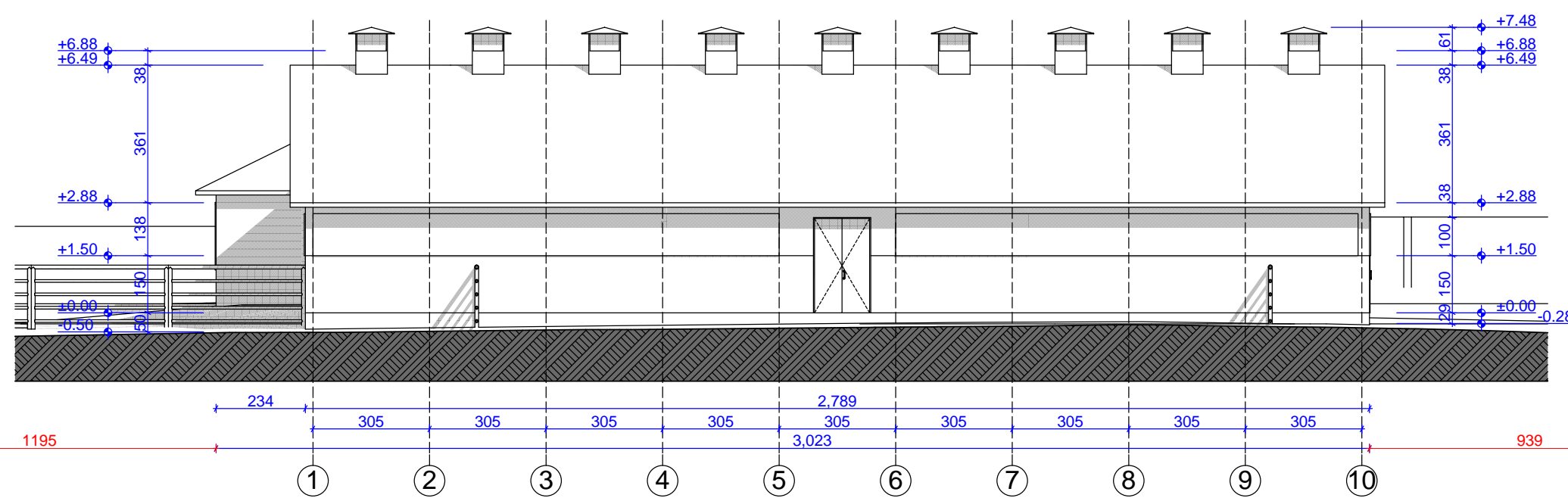
პრ. ავტორი		ვ. ილიაშვილი
დამუშავება	<i>Д. ხ.</i>	მ. ხარაზიშვილი

დამუშავება
საქართველოს სამართლის მიერ 2015 წლის 10 მაისის 10:00 ათასი საათის მანძილზე.

**სააროეპტო ფასაღი 1-10 ლარპებს მორის
მასშ 1:150**

A3

თბილისი
2015 წ.



ცენტრული:

აიროპორტი არენაზები

კავშირი:
ნახავის სახელი და გვარი

ფარე

მართვის მის:
დანის რაიონი, სოჭილი განთიაღი.

ფასაღი 1-10 ლარპებს მორის	ფარე
	ფარებრეანი:
	2015 წ.

ნიკ არჩ სტუდი

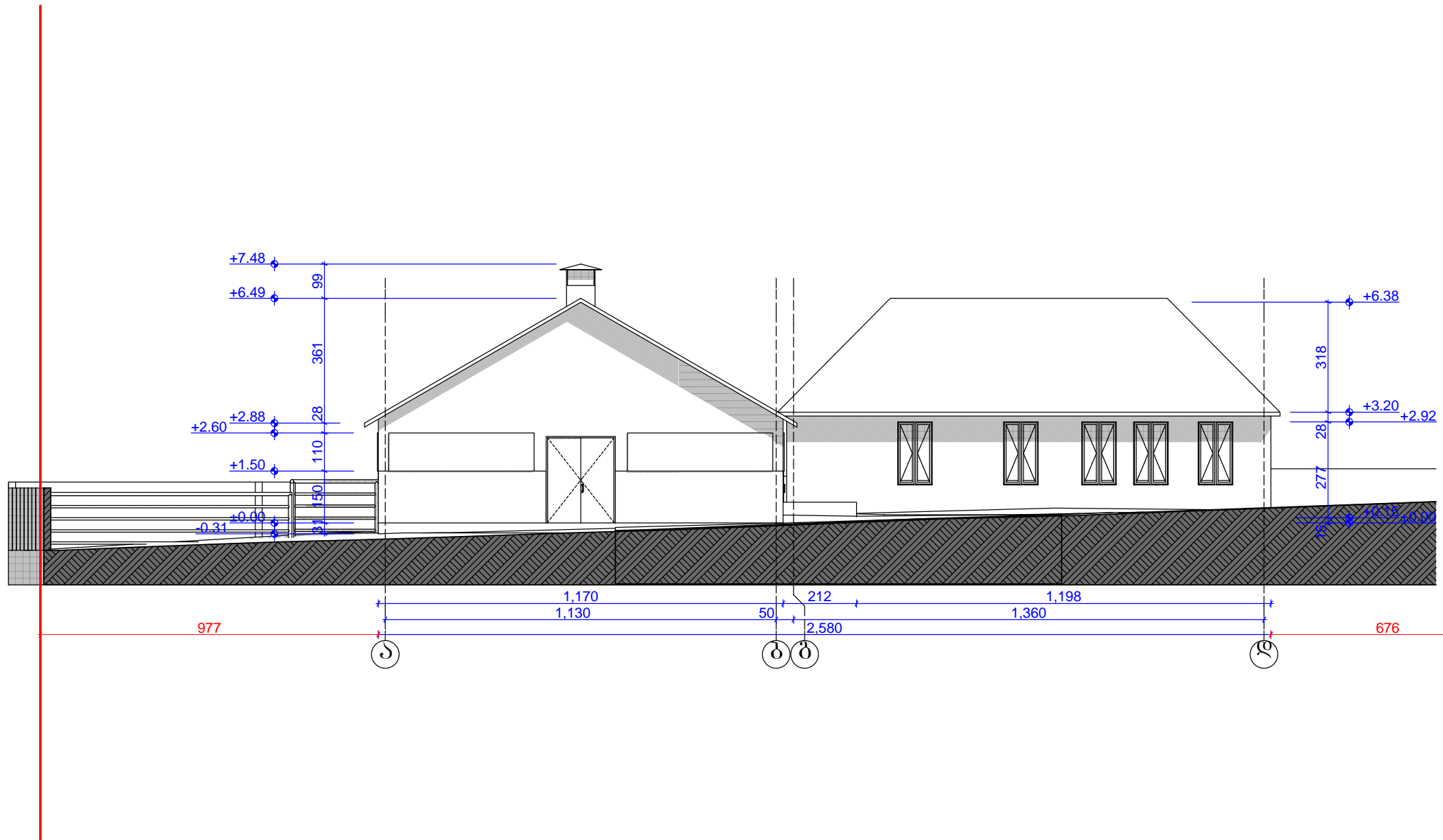
პრ. ავტორი	ვ. ილიაშვილი
დაუმუშავებელი	ქ. სარაზინი

დამკვირი
სამართლის მიერ გვერდი

**საპროექტო ფასადი ა-დ ღვარძებს შორის
მასშ 1:150**

A3

თარიღი
2015 6.



ცენტრული:

აირონითი არცონვები
+3.15 აირონითი არცონვები 60x60x20
ნაკლიზი საჭირო

კავშირი:
ნახატი განვითარებულ სამართლებრივ დოკუმენტის
სახელმწიფო მინისტრის მიერ გამოქვეყნებული აქტი.

ფარები

რაოდების მის:
დამისახურებული რაოდები, სრული განვითარები.

ფასადი ა-დ ღვარძებს შორის	ფარები
	ფარებლები:
	20156.

ნიკ არჩ სტუდიო
NEWARCHSTUDIO

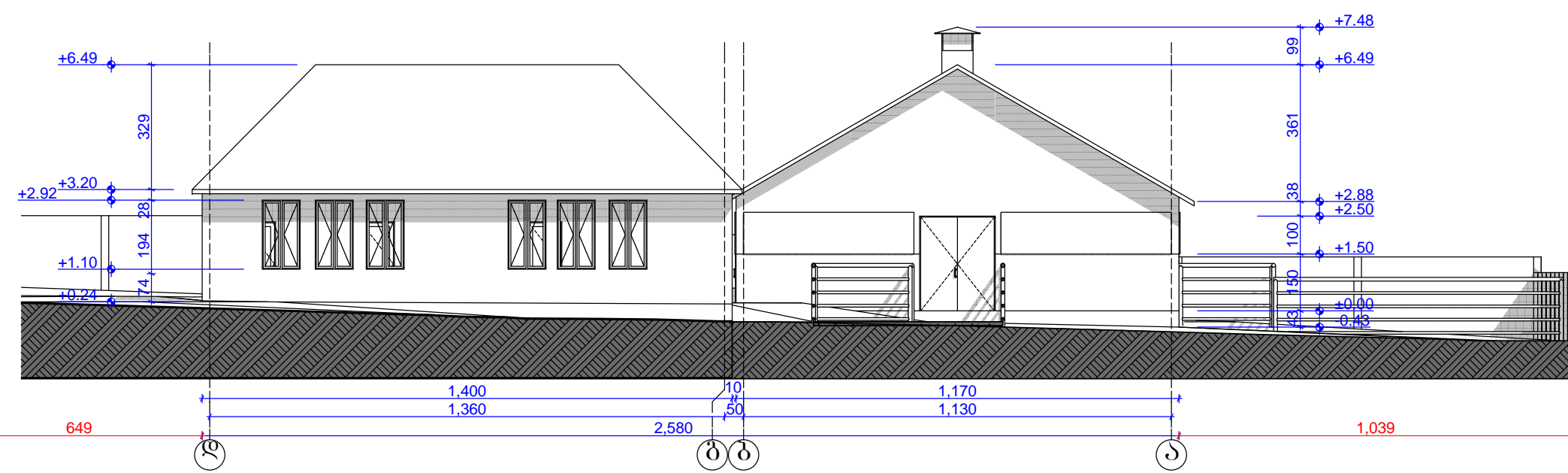
პრ. ავტორი		ვ. ილიაშვილი
დამუშავება	<u>ქ. ბუ</u>	მ. სარაზიშვილი

დამატებითი სტუდია სამართლებრივ მინისტრის მიერ გამოქვეყნებული აქტი

საპროექტო ფასაზი დანარჩენის შროის
მასშ 1:150

A3

თბილისი
2015 წ.



ვესალიკაზია:

აიროპორტი აღნიშვნელი
+3.15 აიროპორტის მაღაზია
ნაკვითი სახელმწიფო

აგრძელება:
ნახატის მიზნების სამიზნო დანარჩენის შროის მასშ 1:150.

ფარები:

მასში მისამართის მიზნის დანარჩენის შროის მასშ 1:150.

ნიკარ სტუდიო
NEWARCHSTUDIO.

პრ. ავტორი		ვ. ილიაშვილი
დაამუშავა	<i>J. Ilyashvili</i>	მ. სარაზიშვილი

დამკვირვებელი სამსახური
საქართველოს მთავრობის მინისტრი



მეტალოკლასტმასის
ვანჭრები

სენდვიჩკანელი

საგნეტილაციო ღიობები



მოთუთიებული მილების გისოსი

რპინის პარები შედებილი რუხად

დეპორატიული შელესვა, შედებილი მაღალი
ხარისხის ზასადის საღებავით.

კოლიკარბონატის ფარდა



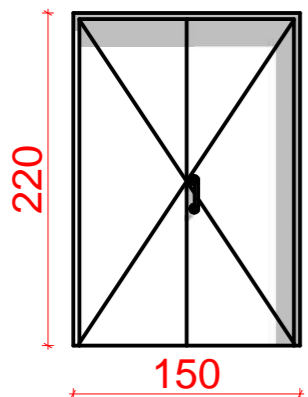


პარების სპეციფიკაცია მასშ 1:50

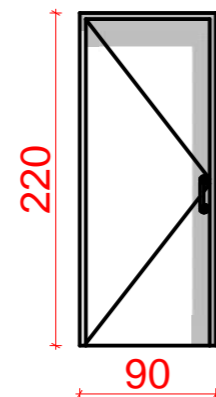
A3

თარიღი
2015 წ.

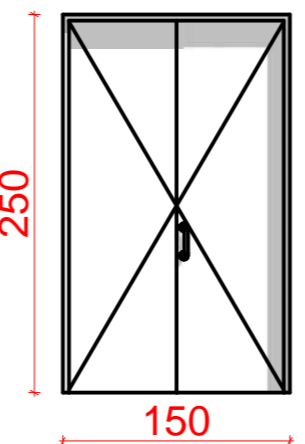
31X3



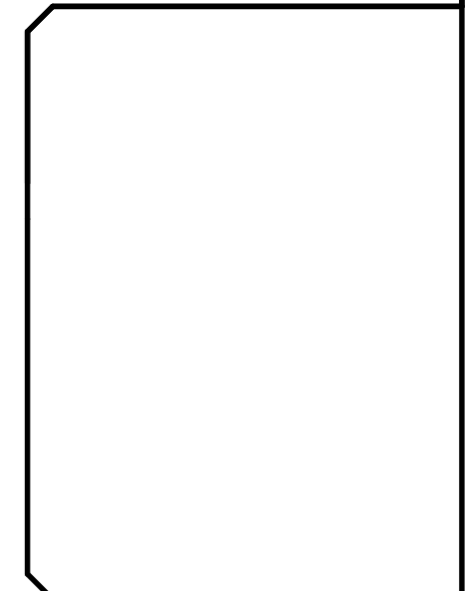
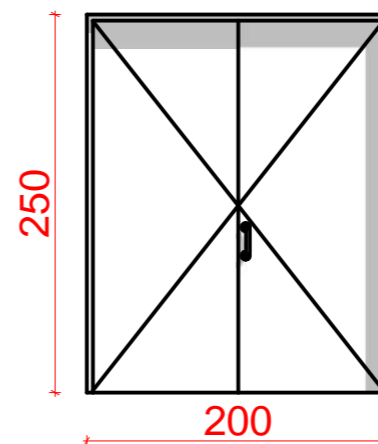
32X6



33X3



34X2



პირობითი აღნიშვნები

0.00 არამომტკიცებული ნიშანები

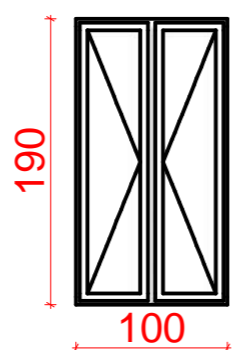
— ნაკვეთის საზღვაო

ვანჯრების სპეციფიკაცია მასშ 1:50

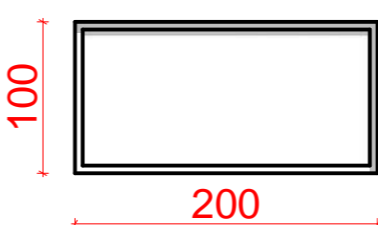
ვერცხლი:

ნახატის ზოგიერთი მოცემული საჭიროებები, ხილი სისტემის მიზნები.

31X11



32



ფერა

მიმღების მის:

დანართის რაიონი, სოფელი გარეთიანი.

ქარ-ვანჯრების

სპეციფიკაცია

ფარები:

ფარებული:

2015 წ.

ნიშანების სტუდია

NEWARCHSTUDIO.

პ. ევროპი	3. იმპერი
-----------	-----------

დამუშავა	<i>264</i>	მ. ხარაგავილი
----------	------------	---------------

დამკაიში	სასახლის გვერდის სახლის გვერდი
----------	--------------------------------

ზანჯრების სპეციალაცია

№	მარკა	გაბარიტი სმ.		ფართი მ ²	რაოდ. გ.	მასალა	სამრთო გ. მ ²
		სიგანე სმ.	სიმაღლე				
1.	„ვ-1“ ვანჭარა	100	190	1.9	11	მეტალოპლასტიკასი	20.9
2.	„ვ-2“ ვრამუბა	200	100	2	1	მეტალოპლასტიკასი	2

კარების სპეციალაცია

№	მარკა	გაბარიტი სმ.		ფართი მ ²	რაოდ. გ.	მასალა	სამრთო გ. მ ²
		სიგანე სმ.	სიმაღლე				
1.	„პ-1“ პარი	150	220	3.3	3	რპ06ა	9.9
2.	„პ-2“ პარი	90	220	2	11	გ.დ.ვ	22
3.	„პ-3“ პარი	150	250	3.8	3	რპ06ა	11.4
4.	„პ-4“ პარი	200	250	5	2	რპ06ა	10

ასრული აღნიშვნები

0.00 არამატერიალი 60 მეტრი
— ნაკვეთის საჩივანი

ვარენი:

ნახარების ზოგიერთი მოცემულია სახელით მომავალი, ხოლო სიმარტვის მიზნებით.

შერეა

მარკის მის:

დანის რაოდი, სოფიული განთიაღი.

კარ-ზანჯრების

სპეციალური

ფარები:

2015 წ.

ნიკ კარ სტუდი

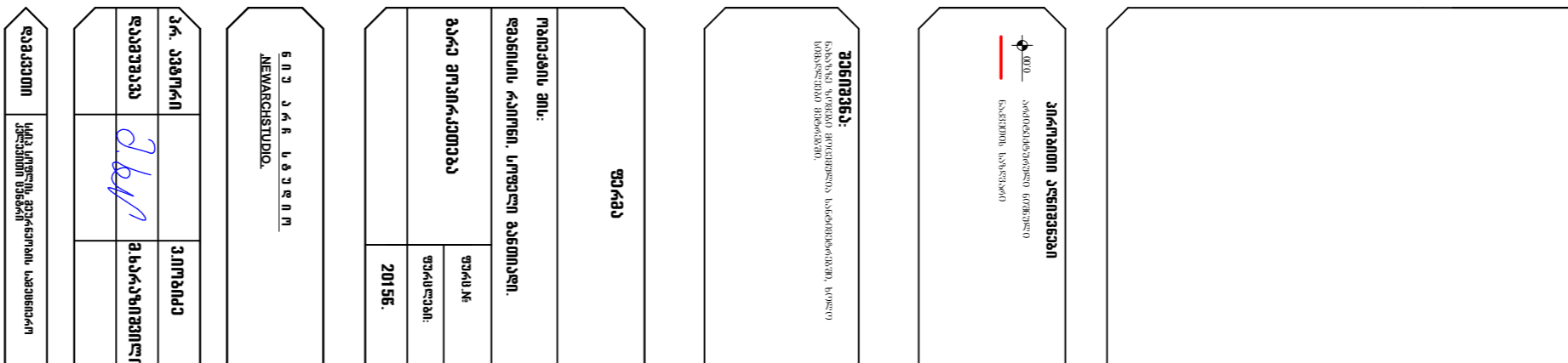
NEWARCHSTUDIO.

პრ. ავტორი		ვ. მობიცე
დამატება	2.61	მ.ხარაგავილი

დამატება	საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის მინისტრი
----------	--

საღმონაკილო საცავობრივი

Nº	დასახელება	დახასიათება	ერთეული	რაოდენობა
01	სახურავი (შ0ვერ0)	სახურავი უნდა მოიხსნას შენობის მთელ აერიმეტრზე, შველა ფლიბელზე	გ ²	600
02	შეფიცვებები	შეფიცვებები მოწყობილია სახურავის პიდებითან	გ ²	39.5
03	ხის ნივნივები და შეფიცვებები	ხის ნივნივები და შეფიცვება მოწყობილია სახურავის შინაგანი	გ ²	600
04	სიგარებები	ბადახურვის სიგარებები უნდა მოიხსნას (ა)-(დ) და (1)-(6) ღერძებს შორის	გ ²	326
05	რკინის კონსტრუქცია	რკინის კონსტრუქცია მოწყობილია (1)-(2) და (ა)-(გ) ღერძებს შორის მდებარე ფლიბელზე, მასზედ არსებული სახურავის გასამაბრებლად	გ	55
06	გათქაში	გათქაში შელესილია შენობის შველა გარე კერელი	გ ²	310
07	კარ-ზანჯარა	კარზანჯრები მოწყობილია შენობის ვასადება და ტიხოები, მირითადად გუნებრივი ხის მასალის	გ ²	93
08	რიბელები	რკინა-ბეტონის რიბელები 35X50სმ მდებარეობს, (3),(4) და (5) ღერძებზე	გ	35
09	კოლონები	რკინა-ბეტონის კოლონები 35X35სმ მდებარეობს (3),(4),(5) და (ბ)(გ) ღერძების კვეთაზე	გ	17.2
			გ ³	2
10	ტიხოები	ტიხოები მირითადად ნაშენია სამშენებლო გლობო (20X20X40) და სამშენებლო აგურით	გ ³	60
11	გარე კედლები	სადემონტაჟ გარე კედლები მდებარეობს (ა)(დ) და (1)(6) ღერძებზე და ნაშენია სამშენებლო გლობოთ. კედლების დემონტაჟი უნდა მოხდეს არსებული ზანჯრების მცირებით ნიშნულამდე. ასევე უნდა მოხდეს (3) და (დ) ღერძების კვეთაზე არსებული ტანგენის დემონტაჟი.	გ ²	85.3
12	იატაკი	სადემონტაჟ იატაკები მოძველია (ა)(დ) და (1)(6) ღერძებს შორის ასევე (ე)(ხ) და (1)(2) ღერძებს შორის. იატაკები მოწყობილია რკინა გეტრინით და გატონის მოგონით	გ ²	336
13	სეტკის დობე	სეტკის დობე მდებარეობს ნაკვეთის აერიმეტრის გარკვეულ მონაკვეთებზე	გ	140

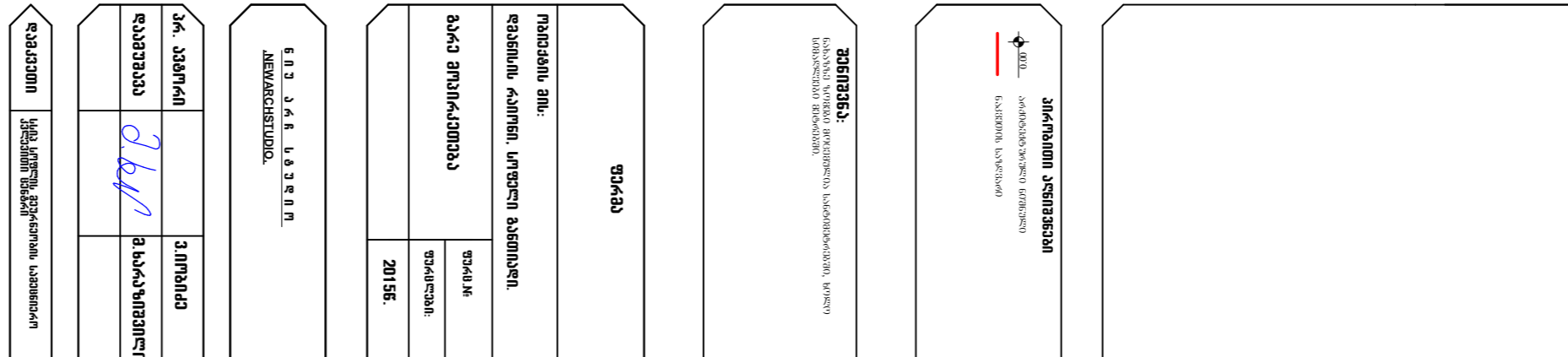


A3

2015 6.

სამონიურ სამეცნიერო დანართი

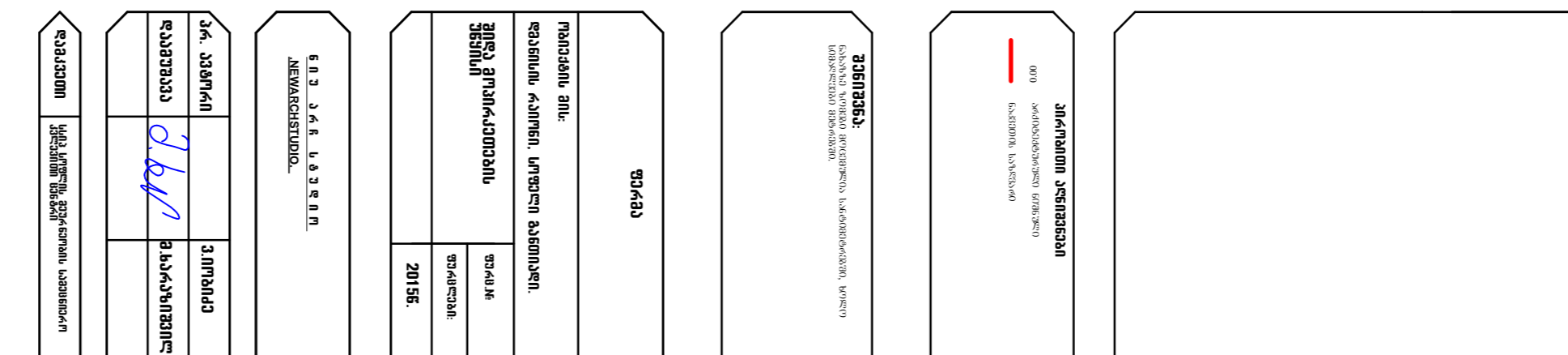
Nº	დასახელება	დახასიათება	ერთეული	რაოდენობა
01	გარე კედლები	გარე კედლები უნდა შეიცვლოს არსებული ღირებების აღილების საჭმელოზე გლობოტ	გ³	7.3
02	ტიხოები	ტიხოები უნდა მოვწოდოს სატიხოები გლობოტი (10X20X40) აღმონისტრაციულ გლობოტი და ფერმის მთავარი სადგომის გამოყენების კარანტინის და პრინციპების შესახებ.	გ³	10.6
03	დეკორატიული შელესვა	დეკორატიული ლენვით უნდა შეიღესოს შენობის ფასადის ყველა ის კედლი რომელიც არ მატება სენდვიჩ-ანელი	გ²	270
04	ლებვა	ფასადის, გადაღი სარისების საღებავით უნდა შეიღებოს ყველა ის აღილი რომელიც შეიღესვა დეკორატიული ლენვით	გ²	270
05	სენდვიჩისანელი	სენდვიჩისანელი უნდა მოვწოდოს მთავარი სადგომის მთვალ აერიტეტრიზე +150 ნონელს ზეპი, შენობის ყველა გადახურვა და ორასის გადახურვისთვის რომელიც განვათვისლია მომუშავე აერსონალისთვის.	გ²	716.6
06	ლობე	ლობე უნდა მოვწოდოს ნაკვეთის მთვალ აერიტეტრიზე, სამშენებლო გლობოტი (20X20X40) სინალის არა ნაკლებ 1.8მ, რომელსაც მდებარეობს რკინა-გაფრინის საძირკველი კოლონები და სარტყელი.	გ³	90
07	ჭიშკარი	რკინის ჭიშკარი (400X180) უნდა მოვწოდოს უსოს შემოსასვლელით.	ც	1
08	ჰიდრაულიკური გამტანი	ჰიდრაულიკური გამტანები უნდა მოვწოდოს ფერმის მთავარ სათავსში გათვალისწინებულ საუზნაურებელი.	ც	2
09	კოლიკარბონატის ფარდა	კოლიკარბონატის ფარდა უნდა მოვწოდოს ფერმის მთავარი სათავსში აერიტეტრიზე. მთვალ გადახეთ უნდა ხდებოდეს მშენიკურად რობორი მოცემულია საეცივიკაციასა და ფოტოვაზი.	გ²	62.6
10	გამზოვი საკვამურებელი	გამზოვები უნდა მოვწოდოს ფერმის მთავარი სათავსში კეხზე, რომელიც გათვალისწინებულია სათავსში კენტილაციის უზრუნველყოფად.	ც	9
11	გისოსის ჯებირი	გისოსის ჯებირები დამზადებული უნდა იყოს მორთივიერი მიზანით და გათვალისწინებული უნდა იყოს საეცივიკურად ფერმისთვის. ჯებირი უნდა მოვწოდოს ფერმის მთავარ სათავსოში, სამონიტოს ირგვლის ასევე მცირებულობაში საქონლის სათავსოში და გარეთ სახირეო მოედნების ირგვლივ.		
12	ტელის სისტემა	ტელის მთავარ სათავსოსა და მცირებულობაში საქონლის სამყოფელო უნდა მოვწოდოს ტელის საეცივიკური სისტემა რომელიც შექმნილია საეცივიკურად ფერმისთვის. (ზუსტი მდებარეობა უმთავრეს ტექნილოგია).		
13	რეზინის საფარი	რეზინის საფარი ზარმოადგენის საეცივიკურად საქონლისთვის შექმნილ სალინას რომელიც უნდა მოვწოდოს ფერმის მთავარ სათავსოში საქონლის დგომის აღზიდას, ასევე კორელაციაში ხერხის დგომის აღზიდას. (ზუსტი მდებარეობა უმთავრეს ტექნილოგია).		
14				
15				
16				



A3

თარიღი
2015 6.

№	სამაგისტრო დასახელება	02ტაკვენი			პლიტაზე		შედა კედლები			სამღებო სამუშაოები		ჰერები		
		საფეხველი	მასალა	ვართობი გ ²	გრძელი	მასალა	შედესვა	გ ²	მოჭიქ. ვოლა	გ ²	მასალა	გ ²	მასალა	ვართობი გ ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
პირველი სართულის ±0.00 ნოზეულზე, შიდა მოპირკეთების უწყისი														
1	გერმის ძირითადი საღვრმი	გეტრი	-----	269.4	-----	-----	ქვიშა-ცემენტი	38.1	-----	---	საეც საღებავი რომელიც 0რეცეპტა	38.1	-----	---
2	ჯარანტის თახი	გეტრი	-----	11.9	-----	-----	ქვიშა-ცემენტი	18.2	-----	---	საეც საღებავი რომელიც 0რეცეპტა	18.2	-----	---
3	თახის მოძებავა აერსანალისთვის	გეტრი	ხელოვნები ბრანდის ვოლა ბლუზი, antislip R9 80X80	8.9	14.1	კერამიკული ვოლა h=10 სმ.	ქვიშა-ცემენტი და 300სხი	12.9	-----	---	საეც საღებავი რიალურებისა	12.9	კლასტიკატის შეკიდული ჰერი	8.9
4	WC	გეტრი 0008 მიკობა 5	გეტლასის ვოლა	2.7	-----	-----	ქვიშა-ცემენტი	17.5	კერამიკული ვოლა	16.3	-----	---	კლასტიკატის შეკიდული ჰერი	2.7
5	ჯლატფორმა გამჭანისთვის	გეტრი	-----	24	-----	-----	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---
6	2-8 წლის ხმელის საღვრმი	გეტრი	-----	74.6	-----	-----	ქვიშა-ცემენტი	97	-----	---	საეც საღებავი რომელიც 0რეცეპტა	97	-----	---
7	კორიდორი	გეტრი 0008 მიკობა 5	ხელოვნები ბრანდის ვოლა ბლუზი, antislip R9 80X80	16.5	17.5	კერამიკული ვოლა h=10 სმ.	ქვიშა-ცემენტი და 300სხი	13.8	-----	---	საეც საღებავი რიალურებისა	13.8	თაგავირ-გუგაო, საელემენტისა	16.5
8	დირექტორის თახი	გეტრი 0008 მიკობა 5	ხელოვნები ბრანდის ვოლა ბლუზი, antislip R9 80X80	8.9	11.2	კერამიკული ვოლა h=10 სმ.	ქვიშა-ცემენტი და 300სხი	14.3	-----	---	საეც საღებავი რიალურებისა	14.3	თაგავირ-გუგაო, საელემენტისა	8.9
9	თახის საგვარაულისტებისთვის	გეტრი 0008 მიკობა 5	ხელოვნები ბრანდის ვოლა ბლუზი, antislip R9 80X80	17.9	16.3	კერამიკული ვოლა h=10 სმ.	ქვიშა-ცემენტი და 300სხი	11.3	-----	---	საეც საღებავი რიალურებისა	11.3	თაგავირ-გუგაო, საელემენტისა	17.9
10	დაბორატორია	გეტრი 0008 მიკობა 5	ხელოვნები ბრანდის ვოლა ბლუზი, antislip R9 80X80	19.8	17.3	კერამიკული ვოლა h=10 სმ.	ქვიშა-ცემენტი და 300სხი	10.5	-----	---	საეც საღებავი რიალურებისა	10.5	თაგავირ-გუგაო, საელემენტისა	19.8
11	WC	გეტრი 0008 მიკობა 5	გეტლასის ვოლა	6	-----	-----	ქვიშა-ცემენტი	13.7	კერამიკული ვოლა	9	-----	---	კლასტიკატის შეკიდული ჰერი	6



კოლიკარბონატის ფარდა თავისი
კონსტრუქციით დამზადებული უნდა იყოს
საეციალურად ფერმებისთვის. ფარდა უნდა
იყოს ხელით გართვაზე, რომელსაც
შესაძლებლობა ექნება გახსნა-დახურვის.
ფარდაში გამოყევენული კოლიკარბონატი
უნდა იყოს მინიმუმ 4 კამერიანი და
გამოირჩეოდეს მაღალი
თერმოზოლაციური თვისებით.



ფერმებისთვის საეციალურად
დამზადებული
კოლიკარბონატის ფარდა

ვერმის პარტაკამოვები.

