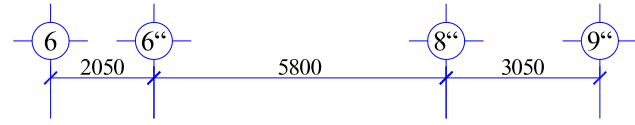


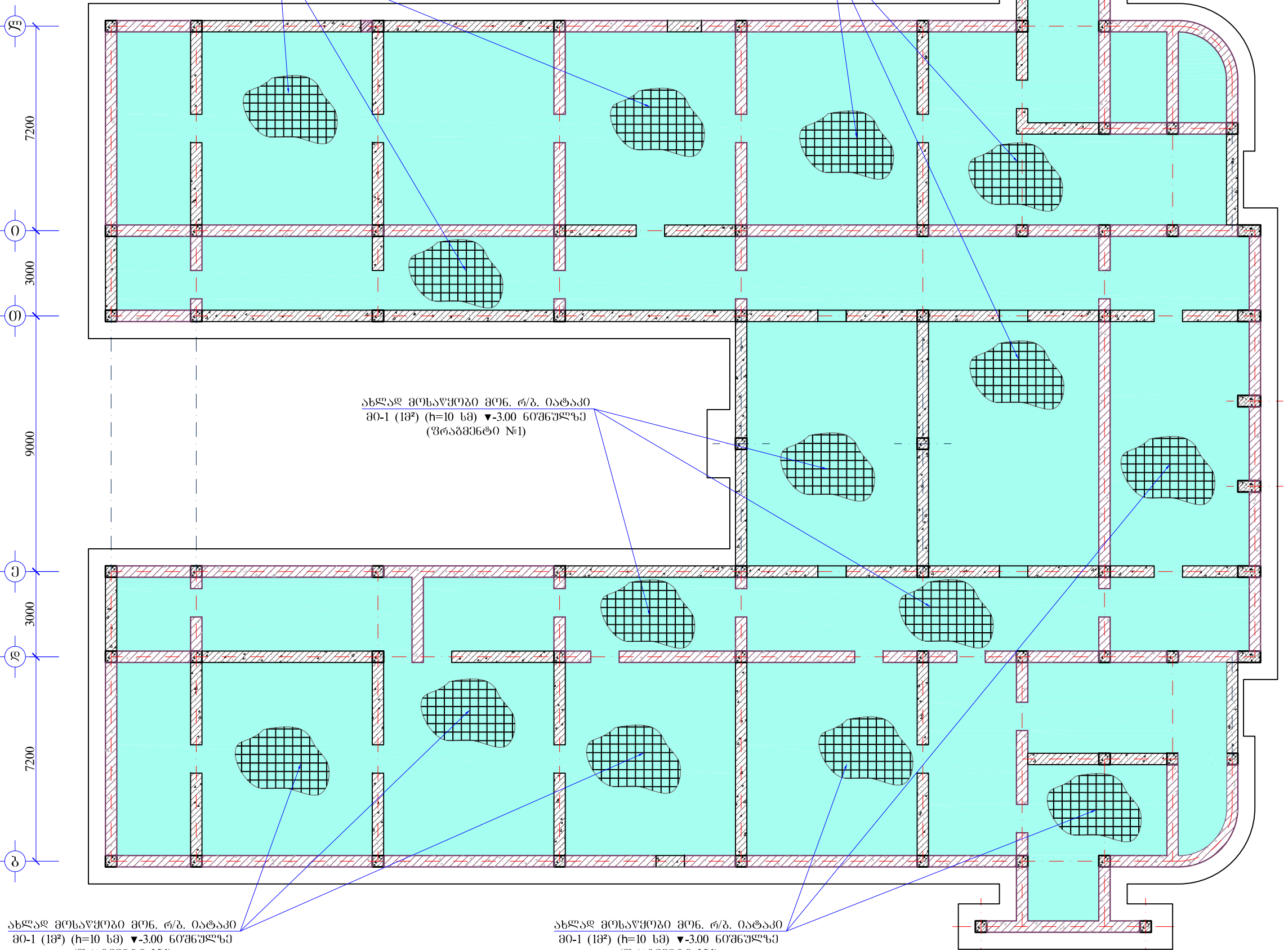
მონ. რ/ბ. იატაკის მოწყობის სამონტაჟო გეგმა ▼-3.00 ნიშნულზე
(შ 1:150)



ახლანდ მოსაწყოები მონ. რ/ბ. იატაკი
მ0-1 (1მ²) (h=10 სმ) ▼-3.00 ნიშნულზე
(ფრაგმენტი №1)

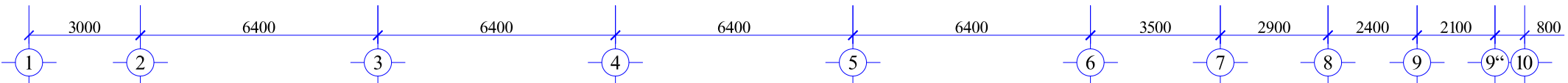
ახლანდ მოსაწყოები მონ. რ/ბ. იატაკი
მ0-1 (1მ²) (h=10 სმ) ▼-3.00 ნიშნულზე
(ფრაგმენტი №1)

ახლანდ მოსაწყოები მონ. რ/ბ. იატაკი
მ0-1 (1მ²) (h=10 სმ) ▼-3.00 ნიშნულზე
(ფრაგმენტი №1)



ახლანდ მოსაწყოები მონ. რ/ბ. იატაკი
მ0-1 (1მ²) (h=10 სმ) ▼-3.00 ნიშნულზე
(ფრაგმენტი №1)

ახლანდ მოსაწყოები მონ. რ/ბ. იატაკი
მ0-1 (1მ²) (h=10 სმ) ▼-3.00 ნიშნულზე
(ფრაგმენტი №1)



დასახელება:

კასპის პროუსასწავლებელი

კასპის მუნიციპალიტეტი
კასპი
შილა ქართლი
საქართველო
3514

ტ.: (+995) 577 94 11 96 ±0.00 = 563.25

შენიშვნა:

სსიპ

 საბანკანაო-სამშენობლო და სამშენობლო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო
 მ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1. II სართული
 თბილისი
 საქართველო
 2600
 ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233; www.esida.ge

ნახაზის დასახელება

მონ. რ/ბ. იატაკის მოწყობის სამონტაჟო გეგმა ▼-3.00 ნიშნულზე

ნახაზის სტატუსი

ტექნიკური დოკუმენტაცია
/კონსტრუქციული ნაწილი/

სამშენობლო-საარქიტექტო სამსახურის უფროსი
მერაბ ჭონიაშვილი

პრ. მთ. კონსტრუქტორი
თეიმურაზ ლახარიაშვილი

მასშტაბი
1:150

ფურც. № კრ-07 სტატუსი რევიზია

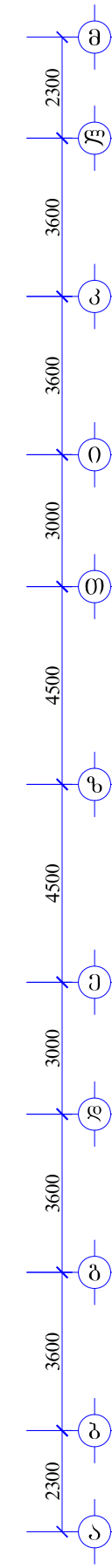
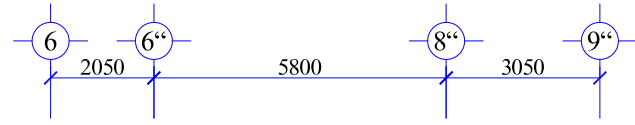
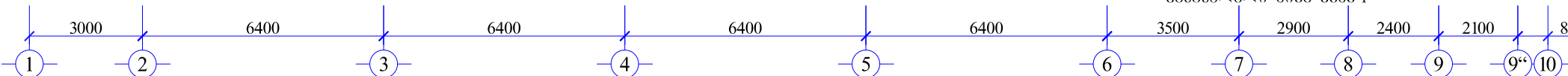
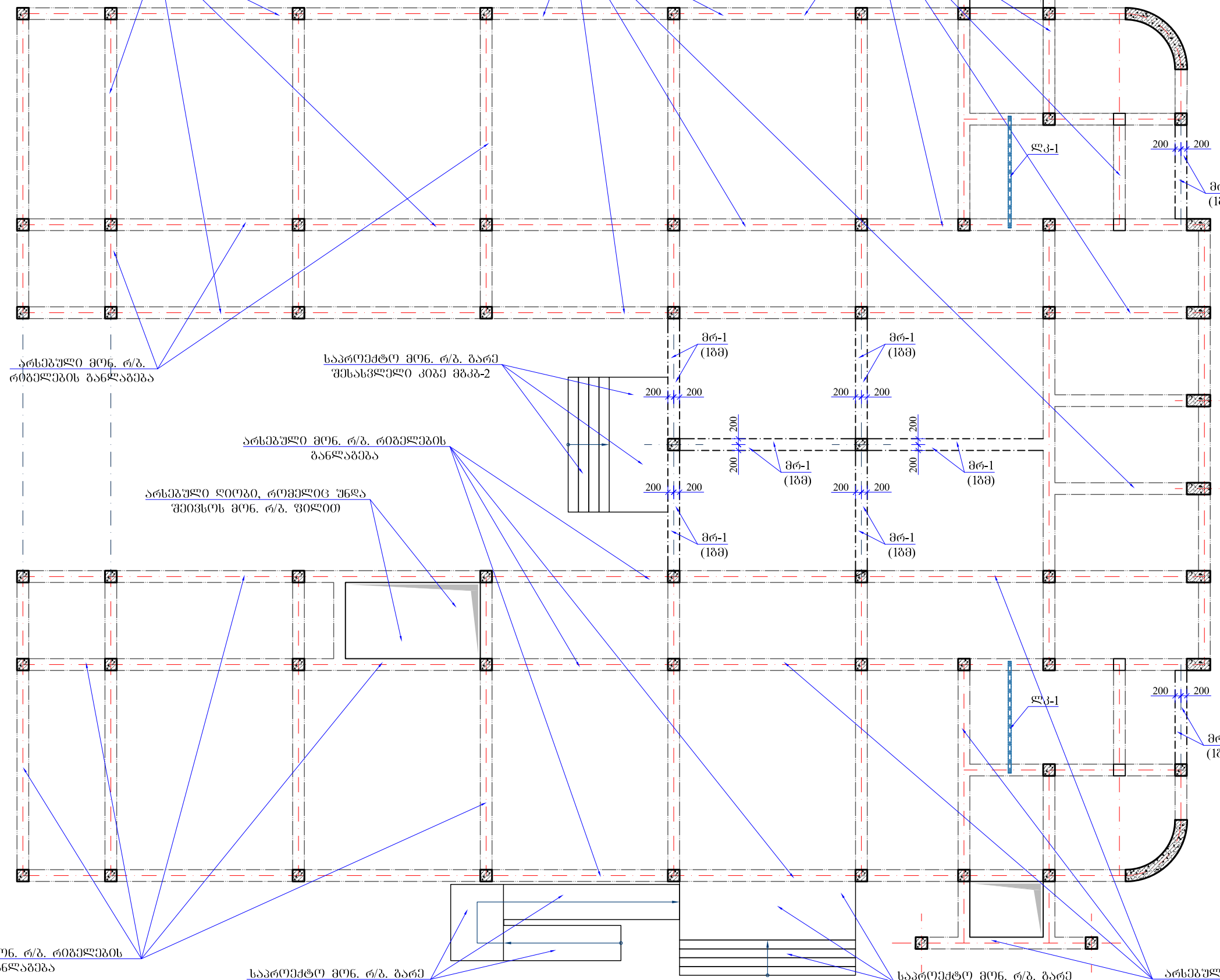
მონ. რ/ბ. მზიდი კონსტრუქციების სამონტაჟო გეგმა ▼-0.10 ნიშნულზე

(მ 1:150)

არსებული მონ. რ/ბ. რიგელების განლაგება

არსებული მონ. რ/ბ. რიგელების განლაგება

არსებული მონ. რ/ბ. რიგელების განლაგება



დასახელება:

კასპის პროფსასწავლებელი


კასპის მუნიციპალიტეტი
კასპი
შილა ქართლი
საქართველო
3514

ტ.: (+995) 577 94 11 96 ±0.00 = 563.25

შენიშვნა:

- მონ. რ/ბ. რიგელები მოეწყო და დაარბილეს კონსტრუქციული ნახაზის შესაბამისად (იხ. რიგელების არმირება).
- მონ. რ/ბ. რიგელებში არმატურის ღებობები დასაშვებია გადასასა შეპირაპირებოდ 30-მ მანძილზე. ზოგა ზონაში მაღის შუაში, ხოლო კვეთა ზონაში მაღის ერთ მხარეზე - ერთ მხარეზე მონაკვეთის საზღვრებში.
- მონ. რ/ბ. კონსტრუქციები უნდა მოეწყო „ხ-25“ კლასის ბეტონზე. განსაკუთრებული ყურადღება უნდა მიექცეს ბეტონის კლასსა და ვიბრირების ხარისხს.

სსიპ



საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

მ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1. II სართული
თბილისი
საქართველო
2600
ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233; www.esida.ge

ნახაზის დასახელება


მონ. რ/ბ. მზიდი კონსტრუქციების სამონტაჟო გეგმა ▼-0.10 ნიშნულზე

ნახაზის სტატუსი

ტექნიკური დოკუმენტაცია
/კონსტრუქციული ნაწილი/

სამშენებლო-საპროექტო სამსახურის უფროსი მერაბ ჭონიაშვილი

პრ. მთ. კონსტრუქტორი თეიმურაზ ლახარიაშვილი



მასშტაბი

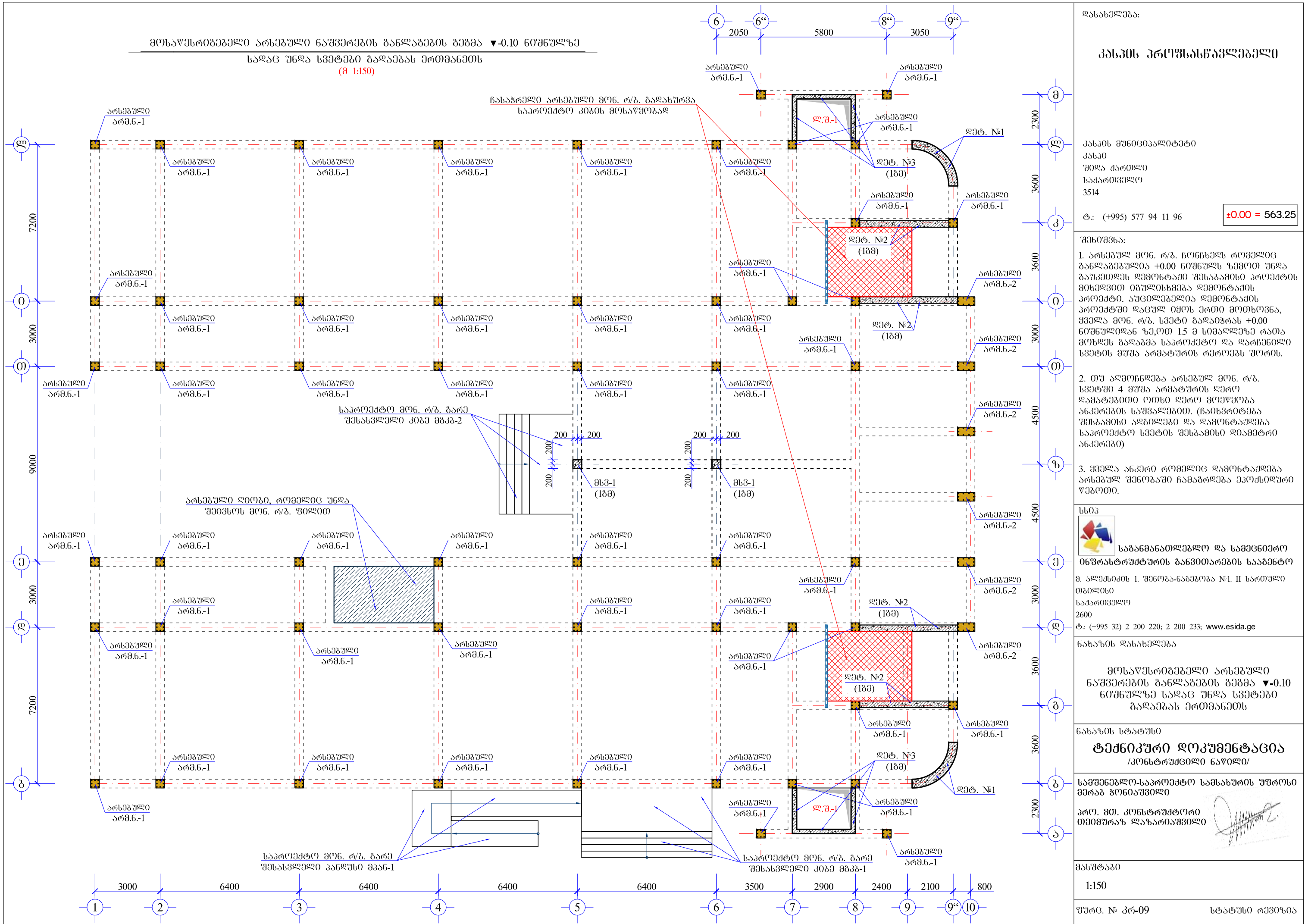
1:150

ფურც. № კრ-08 სტატუსი რევიზია

მოსაწესრიგებელი არსებული ნაშენების განლაგების გეგმა ▼-0.10 ნიშნულზე

სადაც უნდა სვეტები გადამას ერთმანეთს

(მ 1:150)



დასახელება:

კასპის პროუსასწავლებელი

კასპის მუნიციპალიტეტი
კასპი
შილა ქართლი
საქართველო
3514

ტ.: (+995) 577 94 11 96

±0.00 = 563.25

შენიშვნა:

1. არსებულ მიწ. რ/ბ. ჩონჩხს რეგულირების განლაგებულა +0.00 ნიშნულზე ზემოთ უნდა გაუკეთდეს დემონტაჟი შესაბამისი პროექტის მიხედვით იგულისხმება დემონტაჟის პროექტი. აუცილებელია დემონტაჟის პროექტში დაცულ იქნოს ერთი მოთხოვნა, ყველა მიწ. რ/ბ. სვეტი გადაიჭრას +0.00 ნიშნულიდან ზემოთ 1.5 მ სიმაღლეზე რათა მოხდეს გადაბნევა საპროექტო და დარჩენილი სვეტის მუშა არმატურის რეგულაცია შორის.

2. თუ აღმოჩნდება არსებულ მიწ. რ/ბ. სვეტში 4 მუშა არმატურის ფერო დამატებითი ოთხი ფერო მოქცევა ანკერების საშუალებით. (ხაიხორტუბა შესაბამისი აღბეჭდვა და დამონტაჟება საპროექტო სვეტის შესაბამისი დიამეტრი ანკერები)

3. ყველა ანკერი რეგულირება დამონტაჟდება არსებულ შესაბამისი ჩამაბრუნება ეპოქსიდური წებოთი.

სსიპ



საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

მ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1. II სართული
თბილისი
საქართველო
2600
ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233; www.esida.ge

ნახაზის დასახელება

მოსაწესრიგებელი არსებული ნაშენების განლაგების გეგმა ▼-0.10 ნიშნულზე სადაც უნდა სვეტები გადამას ერთმანეთს

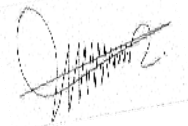
ნახაზის სტატუსი

ტექნიკური დოკუმენტაცია

/კონსტრუქციული ნაწილი/

სამშენებლო-საპროექტო სამსახურის უფროსი მერაბ ჭონიაშვილი

პრ. მთ. კონსტრუქტორი თეიმურაზ ლახარიაშვილი



მასშტაბი

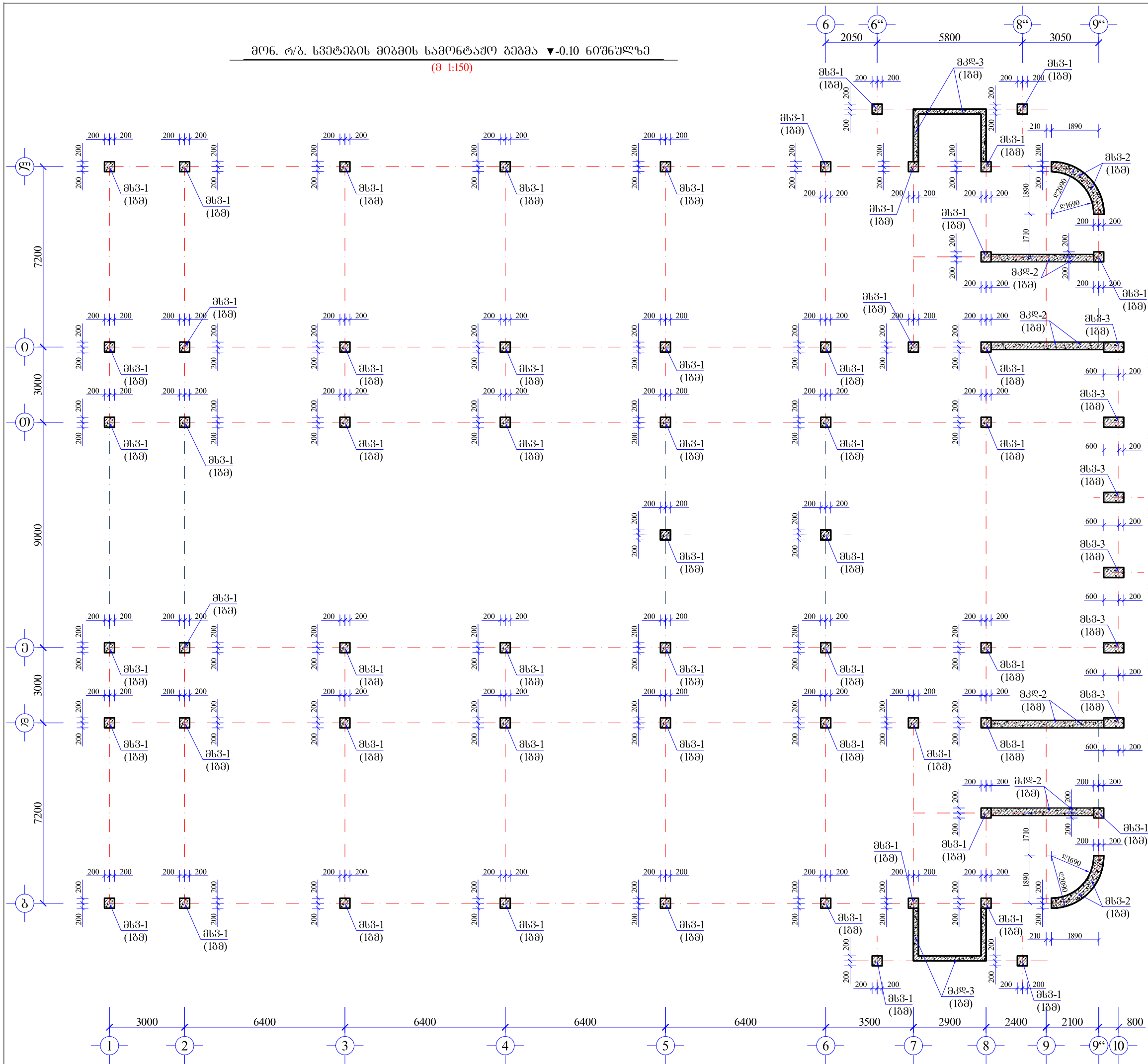
1:150

ფურც. № კრ-09

სტატუსი რევიზია

მონ. რ/ბ. სვეტების მიჯმის სამონტაჟო გეგმა ▼-0.10 ნიშნულზე

(მ 1:150)



დასახელება:

კასპის პროფსასწავლებელი

კასპის მუნიციპალიტეტი
კასპი
შილა ქართლი
საქართველო
3514

ტ.: (+995) 577 94 11 96

±0.00 = 563.25

შენიშვნა:

1. მონ. რ/ბ. სვეტები და კედლები მიეგან ღერძ სამონტაჟო სქემის შესაბამისად და დაარბიერეს კონსტრუქციული ნახაზის მიხედვით (თხელი სვეტის და კედლის არმირება)
2. მონ. რ/ბ. სვეტებში განაპირა ღეროები გაღებულ ერთმანეთს ვანური შეღებვით, ხოლო დარბიერი შუა ღეროები დასაშვებია გაღებულ შეპირაპირებოდ 30-დ მანძილზე. გაღებვის წერტილად მიჩნეულია ხართულის სიმაღლის ერთი მესამედი.
3. მონ. რ/ბ. კედლებში მუშა არმატურის ღეროები გაღებულ ერთმანეთს შეპირაპირებოდ 30-დ მანძილზე.
4. მონ. რ/ბ. კონსტრუქციები უნდა მოეწოდოს „Б-25“ კლასის ბეტონზე. განსაკუთრებული ყურადღება უნდა მიექცეს ბეტონის კლასსა და მიგრირების ხარისხს.

სსიპ



საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

მ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1. II სართული
თბილისი
საქართველო
2600
ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233; www.esida.ge

ნახაზის დასახელება

მონ. რ/ბ. სვეტების მიჯმის სამონტაჟო გეგმა ▼-0.10 ნიშნულზე

ნახაზის სტატუსი

ტექნიკური დოკუმენტაცია
/კონსტრუქციული ნაწილი/

სამშენებლო-საარქიტექტო სამსახურის უფროსი მერაბ ჭონიაშვილი

პრ. მთ. კონსტრუქტორი თემურაზ ლახარიაშვილი

მასშტაბი

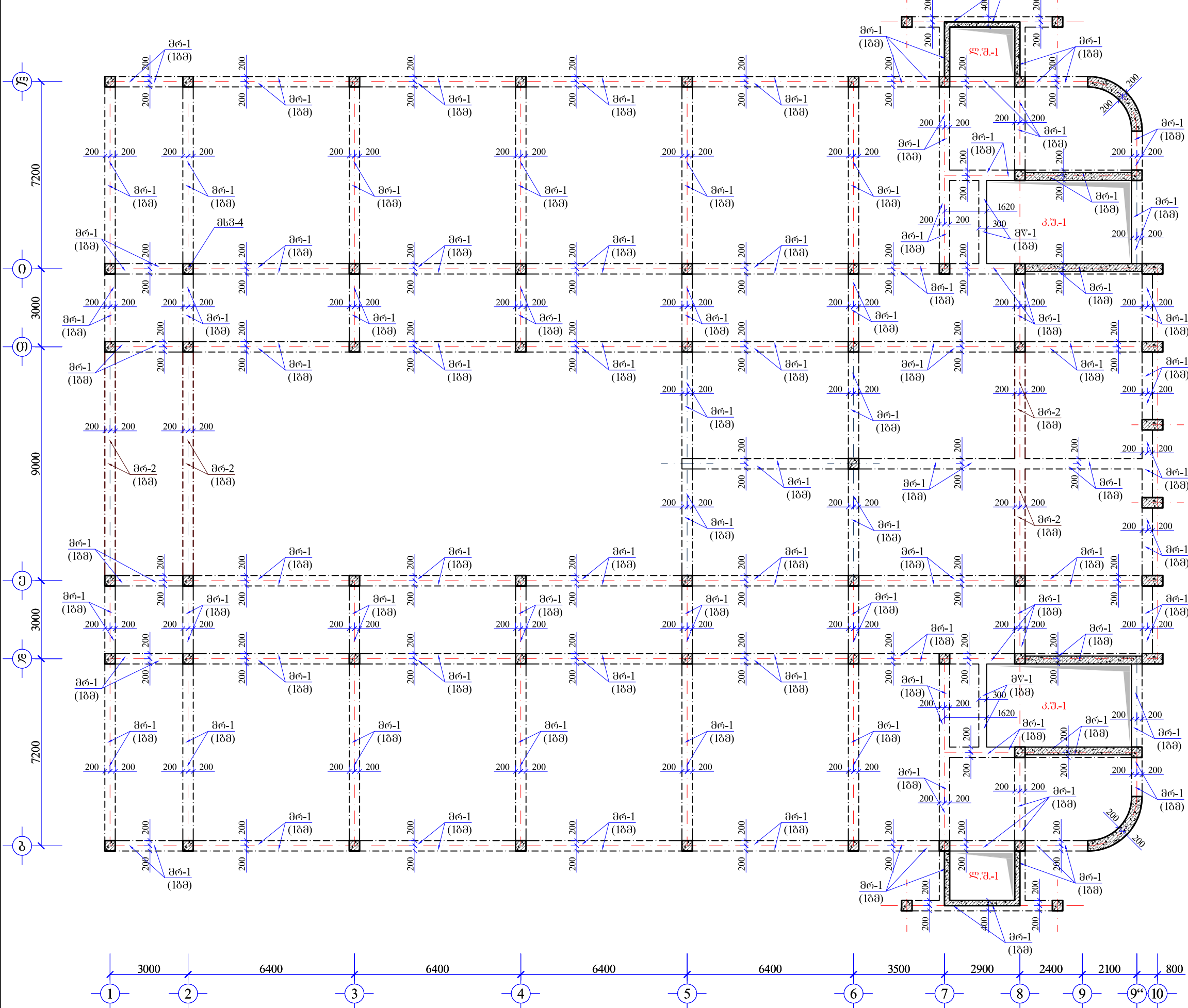
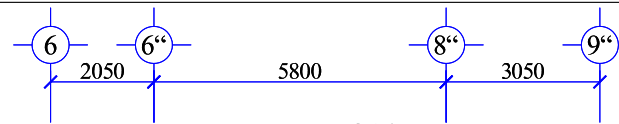
1:150

ფურც. № კრ-10

სტატუსი რევიზია

მოწ. რ/ბ. მზიდი კონსტრუქციების სამონტაჟო გეგმა $\nabla +3.80$ ნიშნულზე

(მ 1:150)



დასახელება:

კასპის პროფსასწავლებელი

კასპის მუნიციპალიტეტი
კასპი
შიდა ქართლი
საქართველო
3514

ტ.: (+995) 577 94 11 96

$\pm 0.00 = 563.25$

შენიშვნა:

- მოწ. რ/ბ. რიგგეგმა მოეწეოს და დაარბიროს კონსტრუქციული ნახაზის შესაბამისად (იხ. რიგგეგმის არმირება).
- მოწ. რ/ბ. რიგგეგმა არმატურის ღებრეტი დასაშვებია გაღებულ შეპირაპირებულ 30-მ მანძილზე. ზედა ზონაში მაღის შუაში, ხოლო ქვედა ზონაში მაღის ერთ მესამედ - ერთ მეოთხედ მონაკვეთის საზღვრებში.
- მოწ. რ/ბ. კონსტრუქციები უნდა მოეწეოს „Б-25“ კლასის ბეტონზე. განსაკუთრებული ყურადღება უნდა მიექცეს ბეტონის კლასსა და ვიბრირების ხარისხს.

სსიპ



საგანმანათლებლო და სამშენობლო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

მ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1. II სართული
თბილისი
საქართველო
2600
ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233; www.esida.ge

ნახაზის დასახელება

მოწ. რ/ბ. მზიდი კონსტრუქციების სამონტაჟო გეგმა $\nabla +3.80$ ნიშნულზე

ნახაზის სტატუსი

ტექნიკური დოკუმენტაცია
/კონსტრუქციული ნაწილი/

სამშენობლო-საპროექტო სამსახურის უფროსი მერაბ ჯონიაშვილი

პრ. მთ. კონსტრუქტორი თეიმურაზ ლახარიაშვილი

მასშტაბი

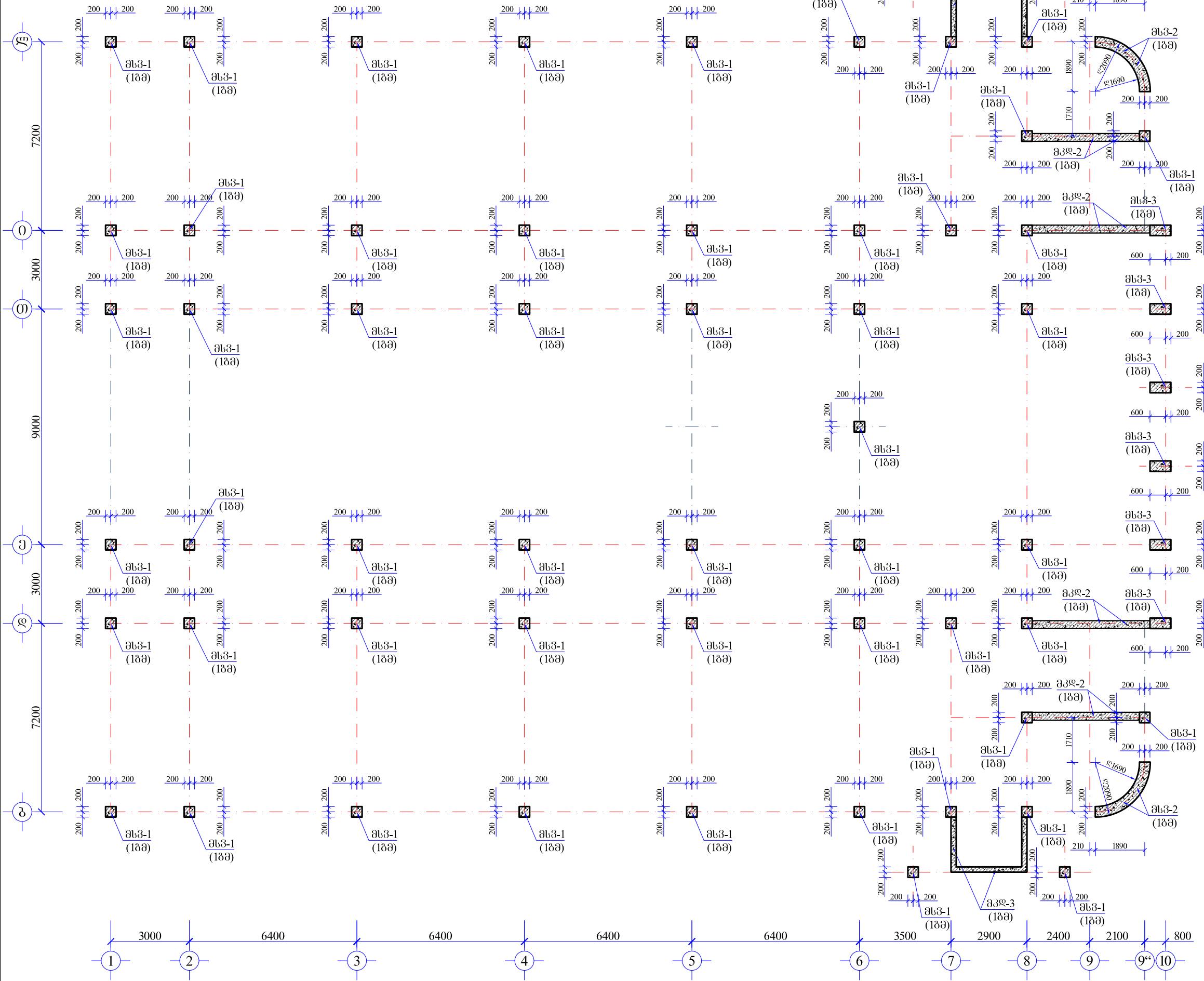
1:150

ფურც. № კრ-11

სტატუსი რევიზია

მოე. რ/გ. სვეტების მიჯმის სამონტაჟო გეგმა $\nabla+3.80$ ნიშნულზე

(მ 1:150)



დასახელება:

კასპის პროფსასწავლებელი

კასპის მუნიციპალიტეტი
 კასპი
 შილა ქართლი
 საქარტველო
 3514

ტ.: (+995) 577 94 11 96 ±0.00 = 563.25

- შენიშვნა:
- მოე. რ/გ. სვეტები და კედლები მიეგან ღერძ სამონტაჟო სქემის შესაბამისად და დაარბირდეს კონსტრუქციული ნახაზის მიხედვით (თხილე სვეტის და კედლის არბირება)
 - მოე. რ/გ. სვეტებში განაპირა ღეროები გაღებვას ერთმანეთს ვანური შეღებვებით, ხოლო ღარბენილი შუა ღეროები დასაყვებითა გაღებვას შეპირაპირებით 30-დ მანძილზე. გაღებვის წერტილად მიჩნეულია ხართულის სიმაღლის ერთი მესამედი.
 - მოე. რ/გ. კედლებში მუშა არმატურის ღეროები გაღებვას ერთმანეთს შეპირაპირებით 30-დ მანძილზე.
 - მოე. რ/გ. კონსტრუქციები უნდა მოეწოდოს „Б-25“ კლასის ბეტონზე. განსაკუთრებული ყურადღება უნდა მიექცეს ბეტონის კლასსა და მიგრირების ხარისხს.

სსიპ

საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

მ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1. II სართული
 თბილისი
 საქართველო
 2600
 ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233; www.esida.ge

ნახაზის დასახელება

მოე. რ/გ. სვეტების მიჯმის სამონტაჟო გეგმა $\nabla+3.80$ ნიშნულზე

ნახაზის სტატუსი

ტექნიკური დოკუმენტაცია
 /კონსტრუქციული ნაწილი/

სამშენებლო-საარქიტექტო სამსახურის უფროსი მერაბ ჭონიაშვილი

პრ. მი. კონსტრუქტორი თემურაზ ლახარიაშვილი

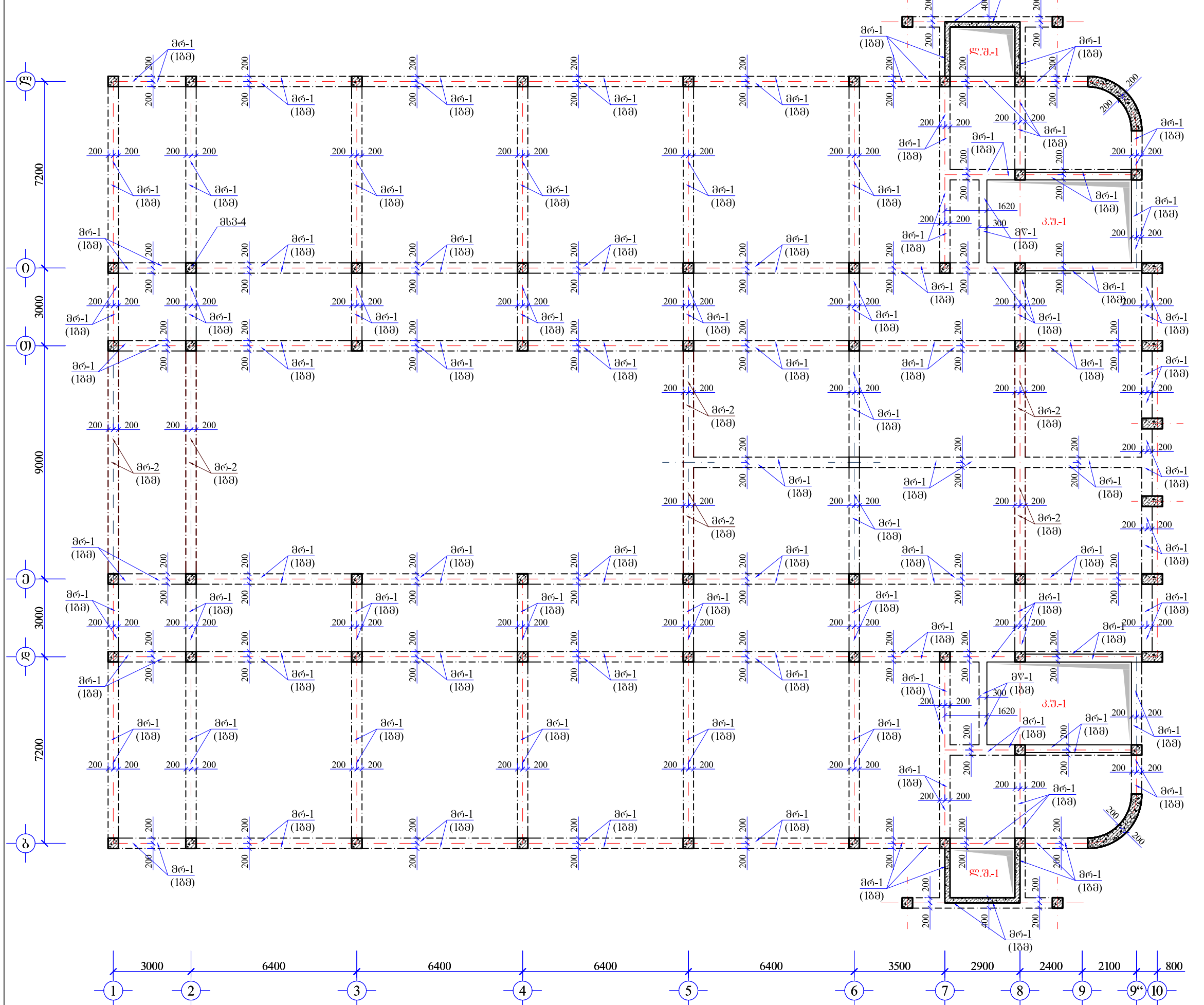
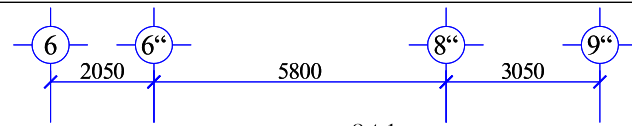
მასშტაბი

1:150

ფურც. № კრ-12 სტატუსი რევიზია

მოე. რ/ბ. მზიდი კონსტრუქციების სამონტაჟო გეგმა $\nabla +7.70$ ნიშნულზე

(მ 1:150)



დასახელება:

კასპის პროფსასწავლებელი

კასპის მუნიციპალიტეტი
კასპი
შიდა ქართლი
საქართველო
3514

ტ.: (+995) 577 94 11 96

$\pm 0.00 = 563.25$

შენიშვნა:

1. მოე. რ/ბ. რიგგეგმა მოეწეოს და დაარბიროს კონსტრუქციული ნახაზის შესაბამისად (იხ. რიგგეგმის არბირობა).
2. მოე. რ/ბ. რიგგეგმა არმატურის ღებრეტი დასაშვებია გაღამება შეპირაპირებოდ 30-მ მანძილზე. ზედა ზონაში მაღის შუაში, ხოლო ქვედა ზონაში მაღის ერთ მესამედ - ერთ მეოთხედ მონაკვეთის საზღვრებში.
3. მოე. რ/ბ. კონსტრუქციები უნდა მოეწეოს „Б-25“ კლასის ბეტონზე. განსაკუთრებული ყურადღება უნდა მიექცეს ბეტონის კლასსა და ვიბრირების ხარისხს.

სსიპ



საგანმანათლებლო და სამშენობლო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

მ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1. II სართული
თბილისი
საქართველო
2600
ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233; www.esida.ge

ნახაზის დასახელება

მოე. რ/ბ. მზიდი კონსტრუქციების სამონტაჟო გეგმა $\nabla +7.70$ ნიშნულზე

ნახაზის სტატუსი

ტექნიკური დოკუმენტაცია
/კონსტრუქციული ნაწილი/

სამშენობლო-საარქიტექტო სამსახურის უფროსი მერაბ ჯონიაშვილი

არქ. მთ. კონსტრუქტორი თეიმურაზ ლახარიაშვილი

მასშტაბი

1:150

ფურც. № კრ-13

სტატუსი რევიზია