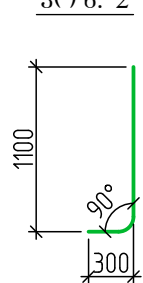


ელემენტების საეცვლოკაცია

პოზ.	პრინციპი	დასახელება	რაოდ.	მასა კგ.	შენიშვნა
მოწყობითური ფუძეო გზ - 1					
-	ნახაზი პ-76	ანგერების პლობი აბ-1	2	23.0	46.0
1	FOCT 5781 - 82*	Ø16 AIII L = 3390	16	5.35	85.7
2	FOCT 5781 - 82*	Ø16 AIII L = 1400	16	2.21	35.4
3	FOCT 5781 - 82*	Ø12 AIII L = 780	48	0.69	33.3
4	FOCT 5781 - 82*	Ø12 AIII L = 2330	24	2.07	49.8
	FOCT 7473 - 94	B25 D2400 V=6.4 m ³			
მოწყობითური ფუძეო გზ - 2					
-	ნახაზი პ-76	ანგერების პლობი აბ-1	2	23.0	46.0
1	FOCT 5781 - 82*	Ø16 AIII L = 3390	14	5.35	75.0
2	FOCT 5781 - 82*	Ø16 AIII L = 1400	14	2.21	31.0
3	FOCT 5781 - 82*	Ø12 AIII L = 780	48	0.69	33.3
5	FOCT 5781 - 82*	Ø12 AIII L = 1930	24	1.71	41.2
	FOCT 7473 - 94	B25 D2400 V=5.3 m ³			



პროექტის დასახელება :

№1 სპეციალური სკოლა
ქ. გასპარი, ტაბითის ქ. №13.
ს.მ. 67.01.34.083

მეცნიერება

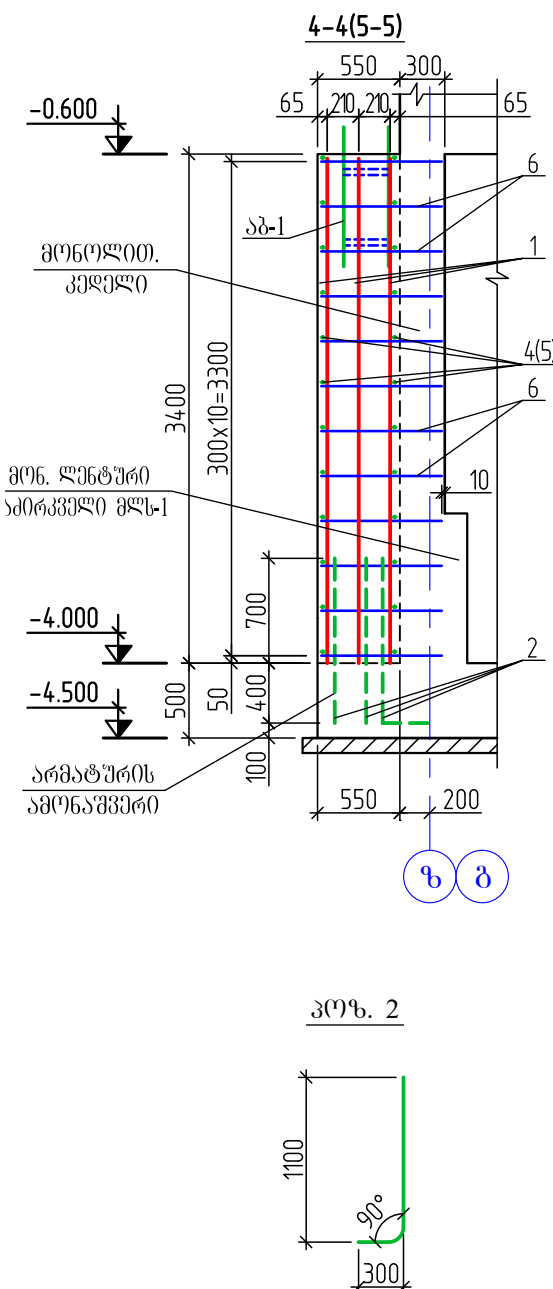
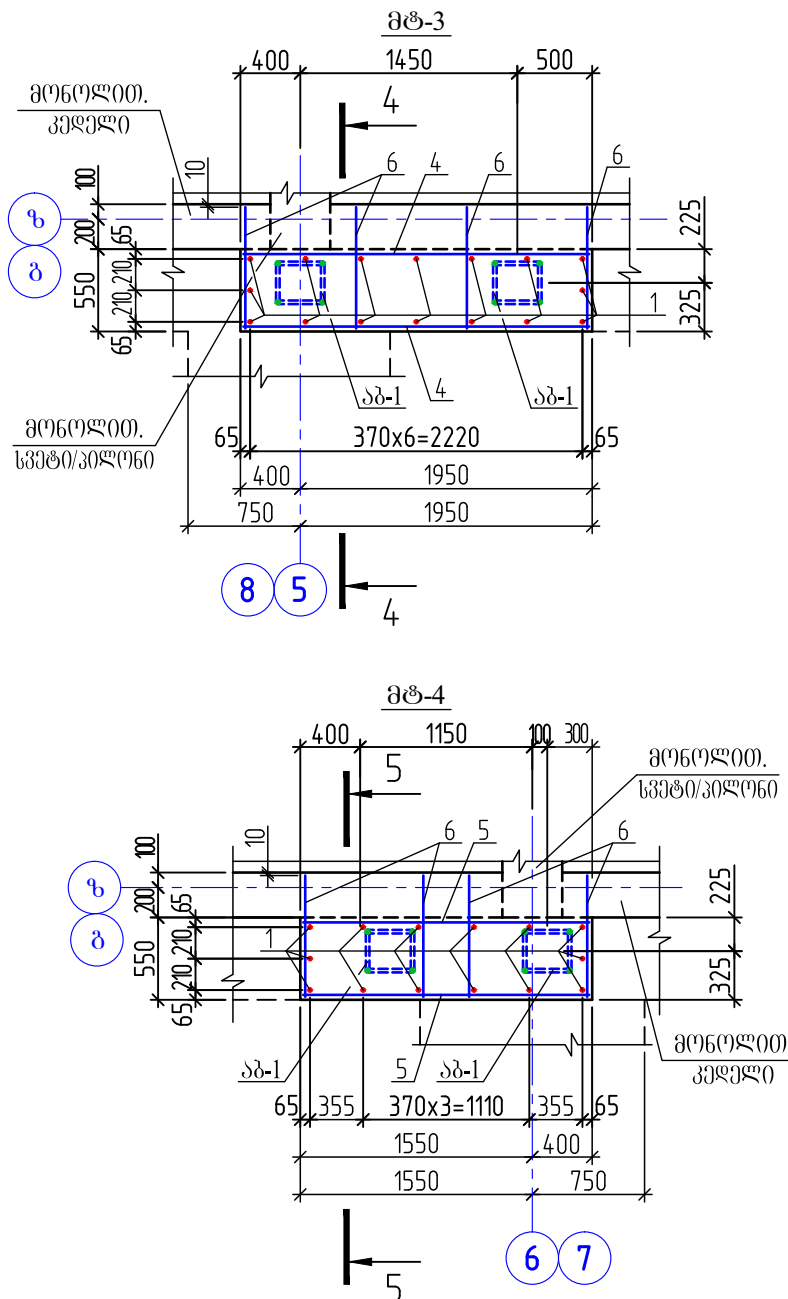
მ. ალექსიძის 1. გენობა-ნაგებობა №
II სართული
თბილისი
საქართველო
2600
ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233;
www.esida.ge

ნახაზის დასახელება :
მონოლიტური ტუბოგები მტ-
ელემენტების საეციფიკაცია

პროექტის მთავარი არქიტექტორი:
ეკატერინე აბაკელია
პრინციპური მოვლენა:
0899 ალექსანდრიანი
შეასრულა:
0899 ალექსანდრიანი
შეამოწმა:
დავით ჭავახევა

ნახაზის სტატუსი :

მასშტაბი 1:50



ელემენტების საეცოვიაცია

პონ.	აღნიშვნა	დასახელება	რაოდ.	მასა კგ.	შენიშვნა
მონილიური ფუძვი გზ - 3					
-	ნახაზი პ-76	ანგერების ბლოკი აბ-1	2	23.0	46.0
1	ГОСТ 5781 - 82*	Ø16 AIII L = 3390	16	5.35	85.7
2	ГОСТ 5781 - 82*	Ø16 AIII L = 1400	16	2.21	35.4
4	ГОСТ 5781 - 82*	Ø12 AIII L = 2330	24	2.07	49.8
6	ГОСТ 5781 - 82*	Ø12 AIII L = 880	48	0.78	37.6
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=4.4 м ³			
მონილიური ფუძვი გზ - 4					
-	ნახაზი პ-76	ანგერების ბლოკი აბ-1	2	23.0	46.0
1	ГОСТ 5781 - 82*	Ø16 AIII L = 3390	14	5.35	75.0
2	ГОСТ 5781 - 82*	Ø16 AIII L = 1400	14	2.21	31.0
5	ГОСТ 5781 - 82*	Ø12 AIII L = 1930	24	1.71	41.2
6	ГОСТ 5781 - 82*	Ø12 AIII L = 880	48	0.78	37.6
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=3.7 м ³			

მასალების ხარჯის უფყისი ცალკეულ ელემენტები

№	დასახელება	ელემენტის მარპა			
		გტ-1	გტ-2	გტ-3	გტ-4
1	ბეტონის კლასი	B25 (D2400)			
2	ბეტონის მოცულობა გ³	6.4	5.3	4.4	3.7
3	არმატურა AlIII, გბ	205	181	209	185
4	არმატურა Al, გბ	-	-	-	-
5	წასატანებელი დეტალები, გბ	46	46	46	46

პროექტის დასახელება :

№1 საჯარო სკოლა
ქ. პასტო, ტაბიძის ქ. №13.
ს.მ. 67.01.34.083

აგენტი

სსიპ საბანგანაილებრ და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

ა. ალექსიძეს 1. შენობა-ნაგებობა
II სართული
თბილისი
საქართველო
2600
ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233;
www.esida.ge

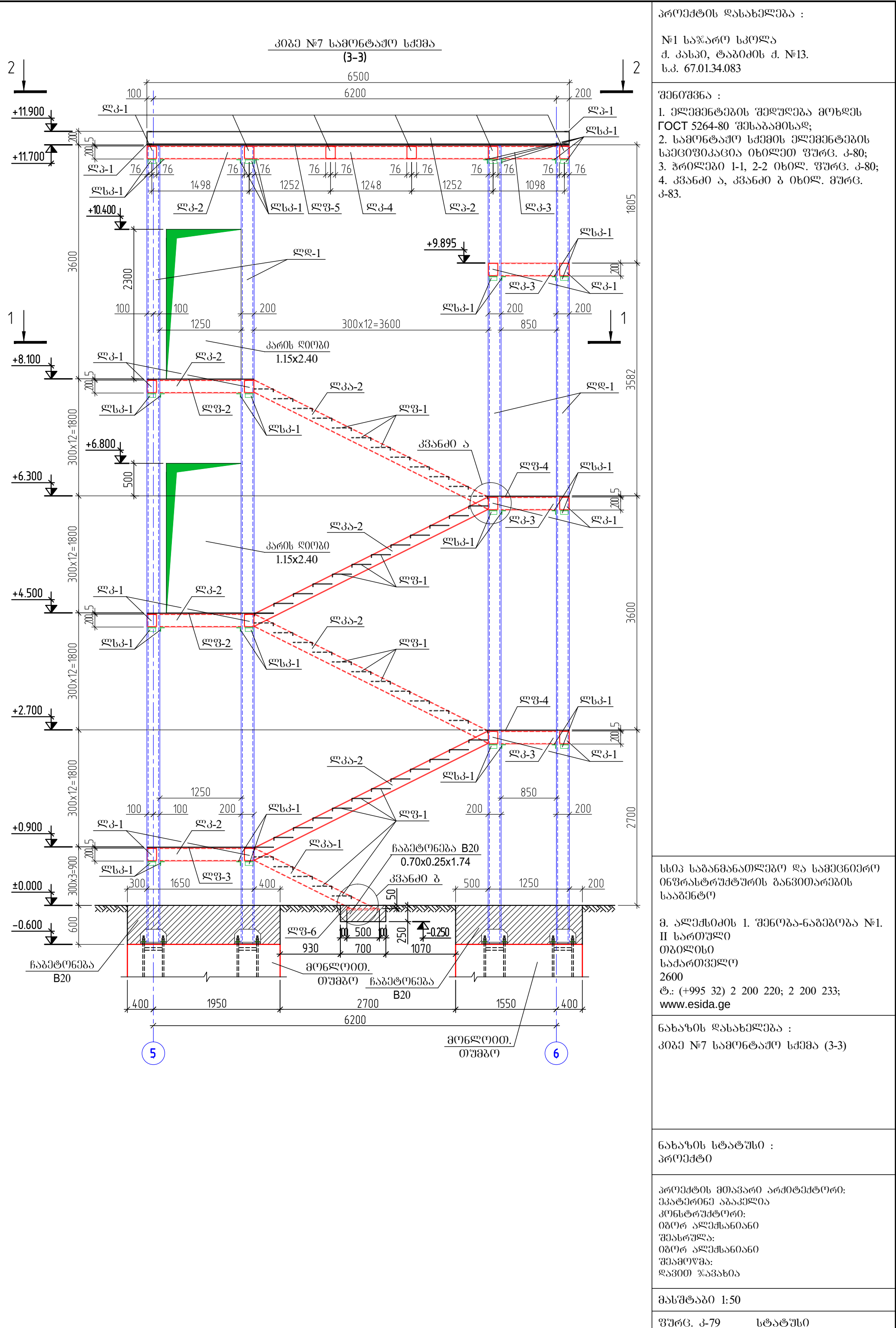
მახაზის დასახელება :

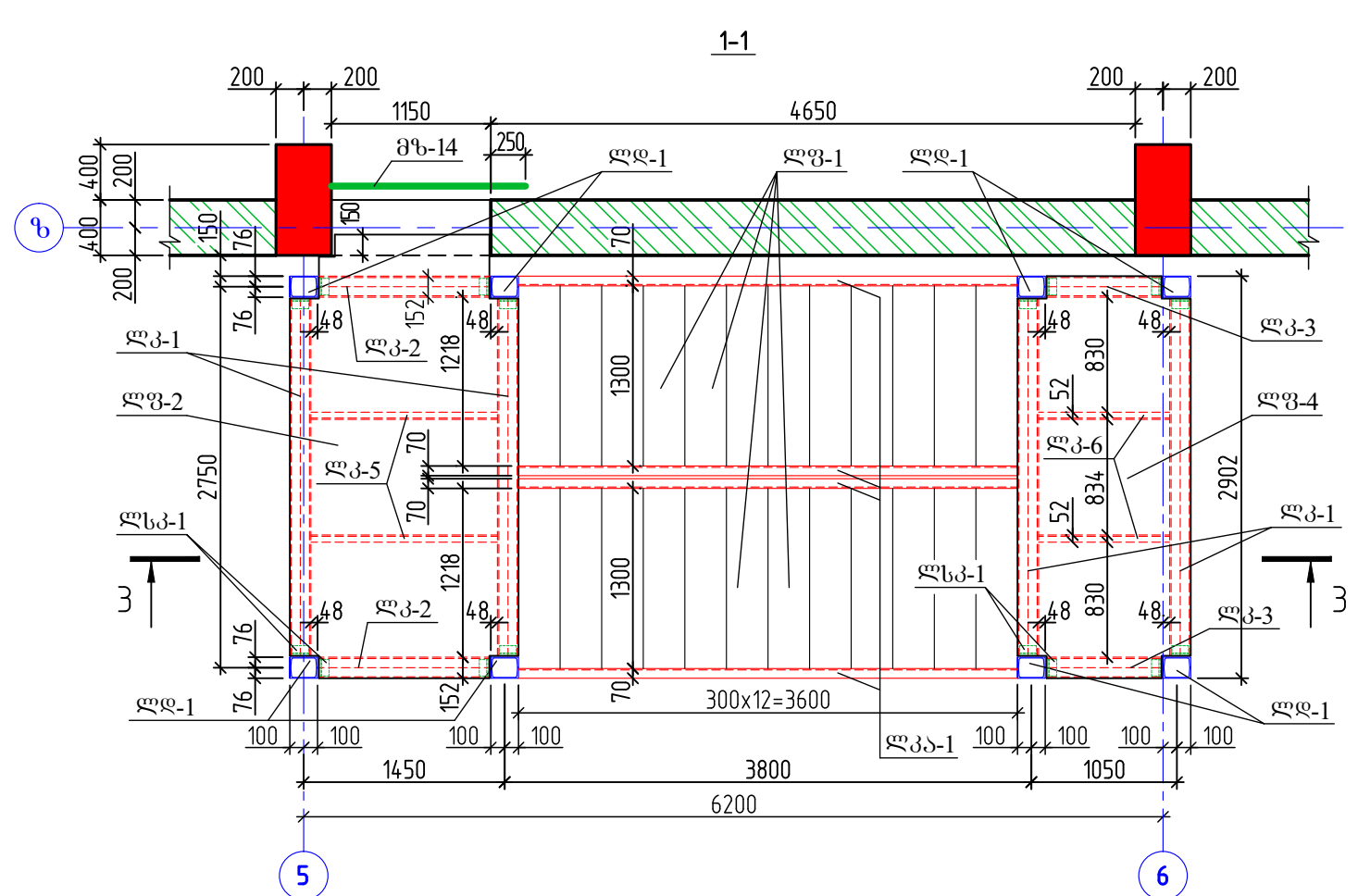
მონილითური ტეგარები მა
ელემენტების საეციფიკაცია;
მასალების ხარჯის შევისი
ცალკეულ ელემენტზე

პრეზენტის მთავარი არქიტექტორი:
ეკატერინე აგაკილია
პრესტრუქტორი:
08(9) ალექსანდრიანი
შეასრულა:
08(9) ალექსანდრიანი
შეამოგა:
დავით ჯავახია

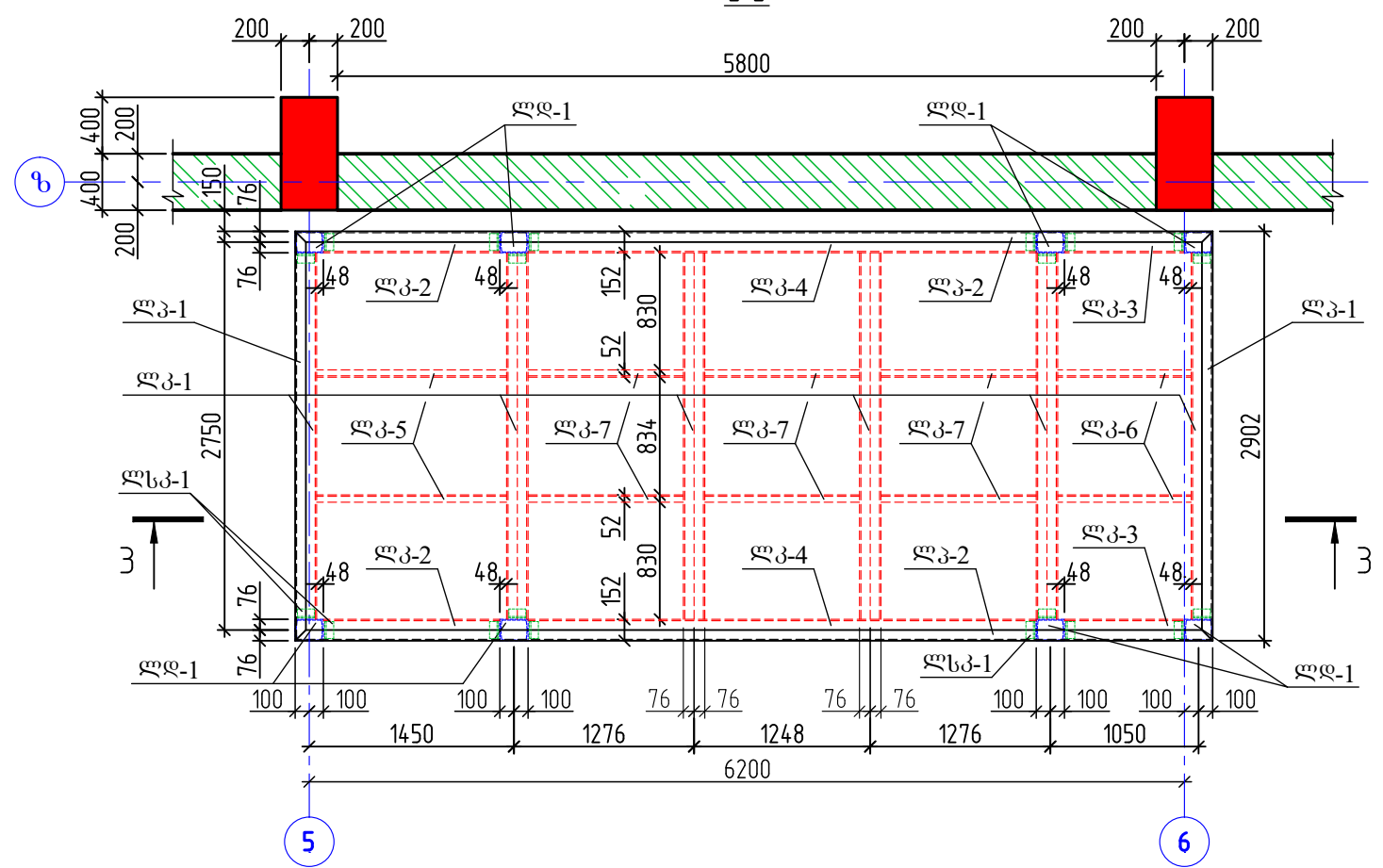
ნახაზის სტატუსი :

მასშტაბი 1:50





2-2



სამონტაჟო სქემის ელემენტების სკეცივიკავშა (ზოგან №7)

მარკა კოდ.	აღნიშვნა	დასახელება	რაოდ. ცალ.	მასა კგ.	გენეზეა
ლდ-1	ნახაზი პ-85	ლილონის ღბარი ლდ-1	8	486.1	3888.8
ლპ-1	ნახაზი პ-85	ლილონის კოჭი ლპ-1	18	95.8	1724.4
ლპ-2	ნახაზი პ-85	ლილონის კოჭი ლპ-2	8	46.0	368.0
ლპ-3	ნახაზი პ-85	ლილონის კოჭი ლპ-3	8	31.4	251.2
ლპ-4	ნახაზი პ-85	ლილონის კოჭი ლპ-4	2	132.6	265.2
ლპ-5	ნახაზი პ-85	ლილონის კოჭი ლპ-5	8	14.0	112.0
ლპ-6	ნახაზი პ-85	ლილონის კოჭი ლპ-6	8	9.9	79.2
ლპ-7	ნახაზი პ-85	ლილონის კოჭი ლპ-6	6	11.5	69.0
ლპ-1	ნახაზი პ-95	ლილონის პარაპეტი ლპ-1	2	53.4	106.8
ლპ-2	ნახაზი პ-85	ლილონის პარაპეტი ლპ-2	2	119.6	239.2
ლპ-1	ნახაზი პ-85	ლილონის ვურცელი ლპ-1	53	17.8	943.4
ლპ-2	ნახაზი პ-84	ლილონის ვურცელი ლპ-2	2	195.8	391.6
ლპ-3	ნახაზი პ-84	ლილონის ვურცელი ლპ-3	1	181.8	181.8
ლპ-4	ნახაზი პ-84	ლილონის ვურცელი ლპ-4	2	136.5	273.0
ლპ-5	ნახაზი პ-85	ლილონის ვურცელი ლპ-5	1	735.7	735.7
ლპ-6	ნახაზი პ-85	ლილონის ვურცელი ლპ-6	1	48.1	48.1
ლპპ-1	ნახაზი პ-84	ლილონის კასაშირი ლპპ-1	2	35.1	70.2
ლპპ-2	ნახაზი პ-84	ლილონის კასაშირი ლპპ-2	8	67.3	538.4
ლსპ-1	ნახაზი პ-85	ლილონის სამოწერაშო კუთხოვანა ლსპ-1	68	0.7	47.6
მზ-14	ნახაზი პ-90	მონილითური ზღუდარი მზ-14	2	—	—

პროექტის დასახელება :

№1 საქართველო
ქ. გასპი, ტაბიძის ქ. №13.
ს.მ. 67.01.34.083

‘გენერაცია :

1. ელემენტების გადაუდება მოხდეს
ГОСТ 5264-80 შესაბამისად;
 2. ჰრ0ლ0 3-3 იხილეთ ვურც. პ-79.

სსიპ საბანმანათლებო და სამუცენიერო
ინფრასტრუქტურის განვითარების
სააგენტო

ა. ალექსიძეს 1. გმხობა-ნაგებობა №1.
II სართულები
010070ს0
საქართველო
2600
ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233;
www.esida.ge

ნახაზის დასახელება :

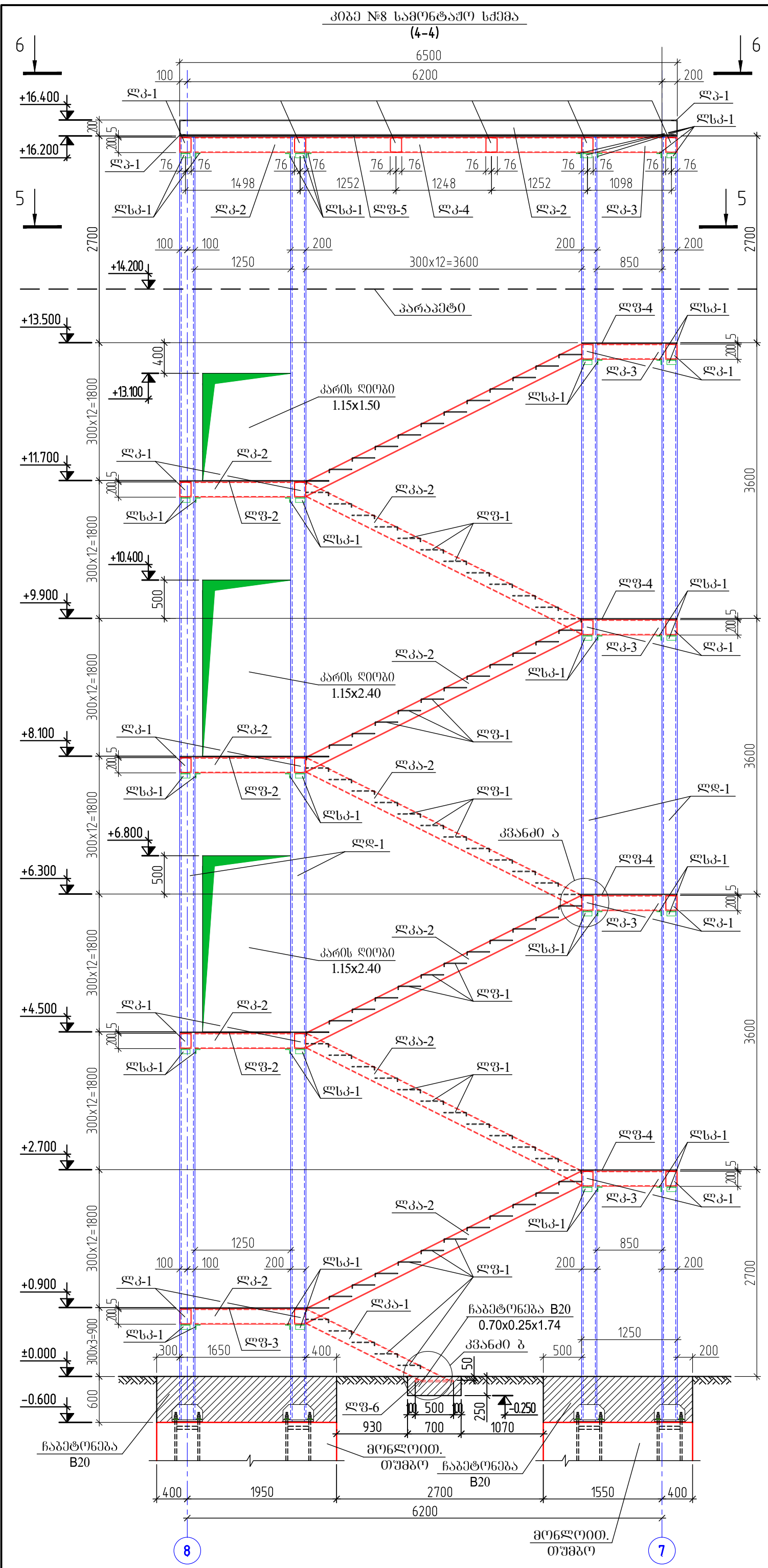
გეგმვები 1-1, 2-2; სამონტაჟო სქემის
ელემენტების საეცვლელია (პიგ N^o7)

ნახაზის სტატუსი : პროექტი

პოლექტის მთავარი არქიტექტორი:
ეგატერინე აბაევლია
პონსტრუქტორი:
იგორ ალექსანდრი
შეასრულა:
იგორ ალექსანდრი
შეამოგა:
დავით ჯავახია

გასმტაბი 1:50

ଓଡ଼ିଆ. ୧-୮୦ ଶତାବ୍ଦୀ



პროექტის დასახელება :

№1 საჯარო სტოლა
ქ. გასევი, ფაბიის ქ. №13.
ს.პ. 67.01.34.083

გენერა :

1. ელემენტების გედუღება მოხდეს
ГОСТ 5264-80 შესაბამისად;
 2. სამონტაჟო სქემის ელემენტების
საეცვლოკაცია 0ხ0ლეთ ვურც. პ-82;
 3. ჭრილები 5-5, 6-6 0ხ0ლ, ვურც. პ-82;
 4. პანელ ა, პანელ ბ 0ხ0ლ. ვურც.
პ-83.

სსიპ საბამეანაილებო და სამეცნიერო
ინიციატივულის განვითარების
სააგენტო

გ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1.
II სართული
018040160
საქართველო
2600
ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233;
www.esida.ge

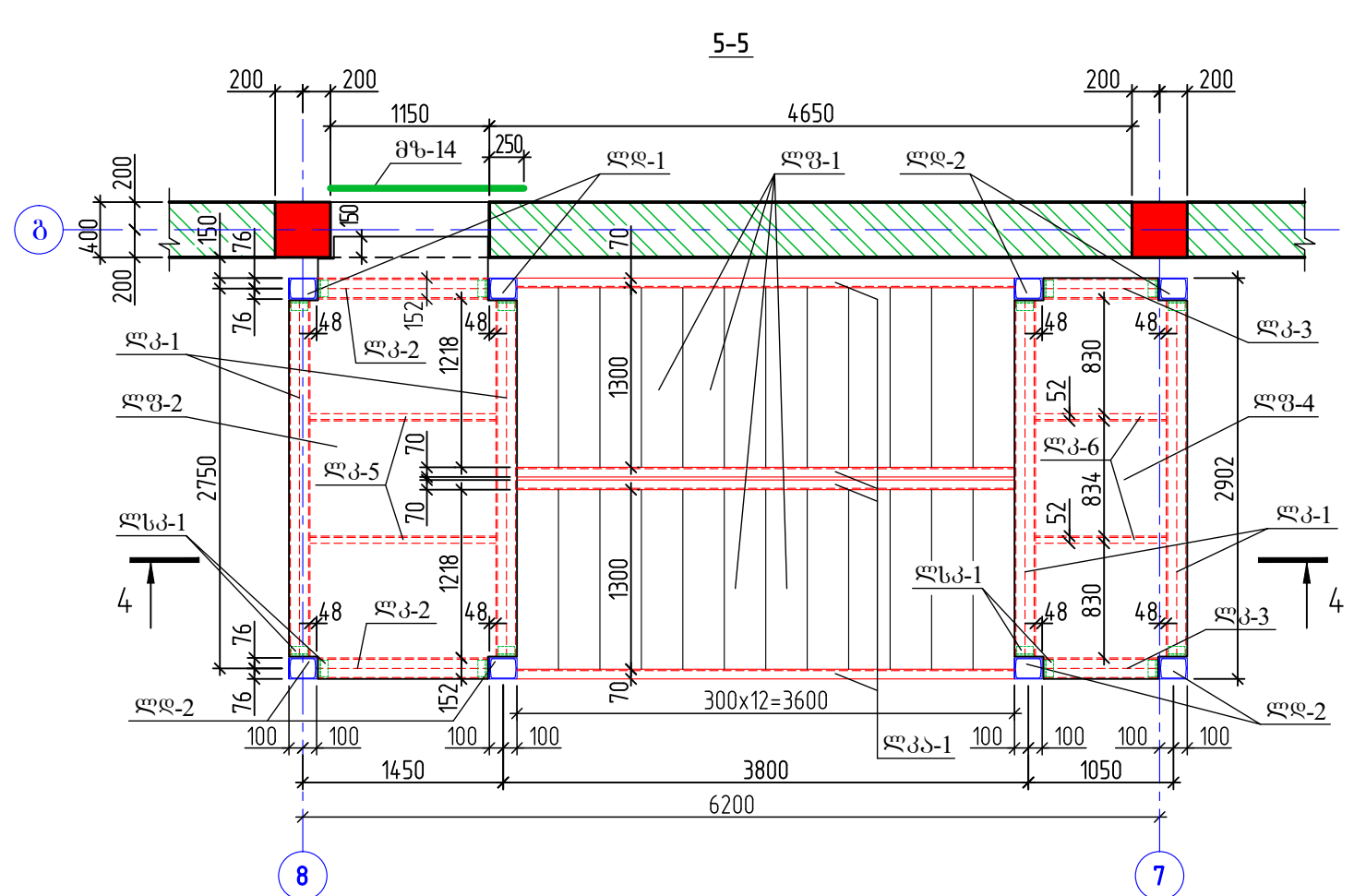
ნახაზის დასახელება :
პიგე №8 სამონტაჟო სქემა (4-4)

ნახაზის სტატუსი : პროექტი

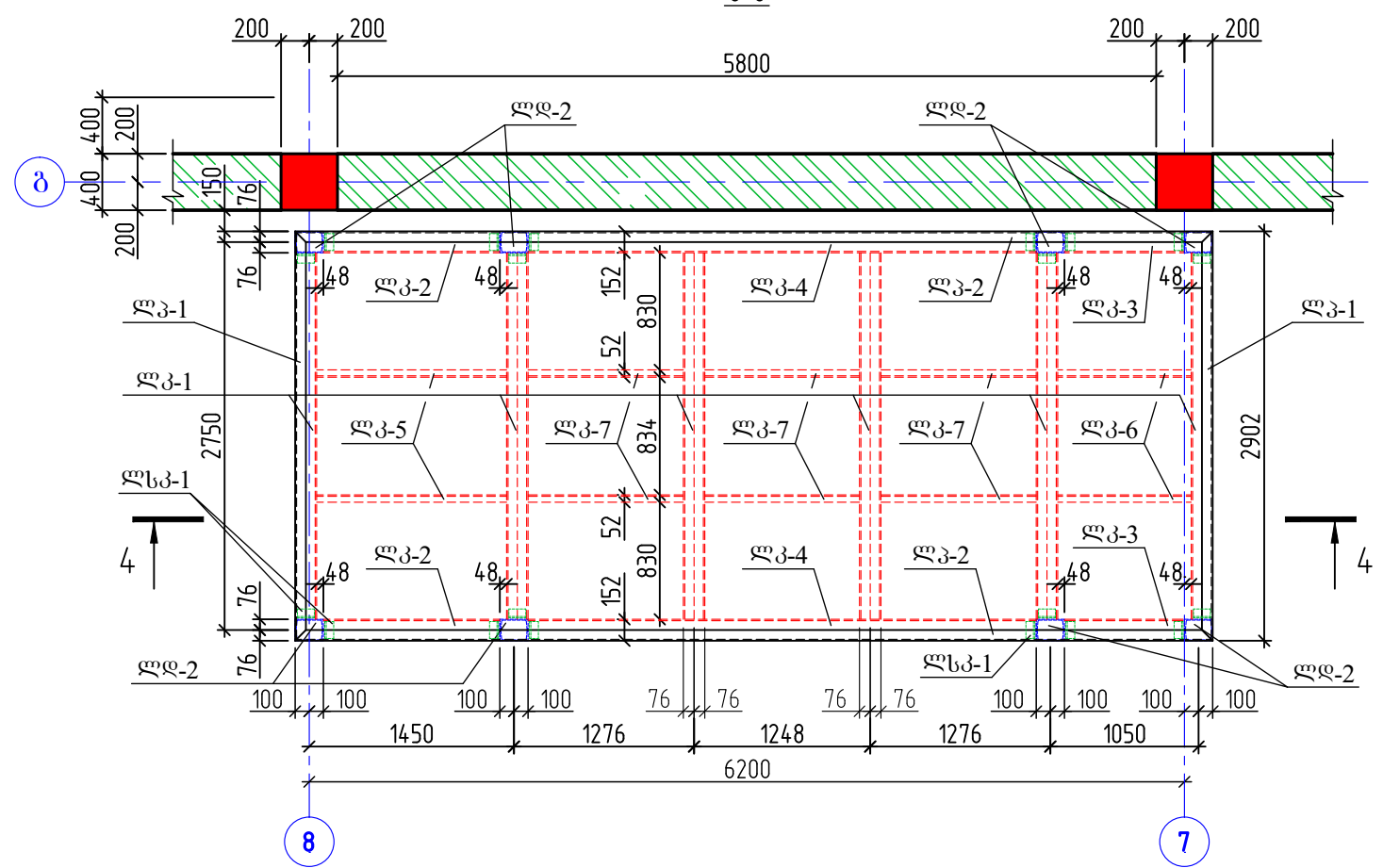
କର୍ମପଦତିଳ ଥିଲାବାରୀ ଆରକ୍ଷିତିକ୍ଷଣରେ;
ହେବାତ୍ମରିନେ ଏବାପଦିଲୋ
କର୍ମକ୍ଷେତ୍ରଶୁଦ୍ଧତିରେ;
ସବ୍ରାନ୍ତ ଏବାପଦାନ୍ତରେ
ଶ୍ଵେତଶର୍ମା;
ସବ୍ରାନ୍ତ ଏବାପଦାନ୍ତରେ
ଶ୍ଵେତପଣ୍ଡା;
ରାଜୁଟ ଜାଗାବୋ

გასტაბი 1:50

ଓଡ଼ିଆ. ୩-୮୧



6-6



სამონტაჟო სქემის ელემენტების საეცვლოკაცია (პიგ №8)

მარკა კოდ.	აღნიშვნა	დასახელება	რაოდ. ცალ.	მასა კგ.	გენერაცია
ლდ-2	ნახაზი პ-85	ლილიონის დგარი ლდ-2	8	651.7	5213.6
ლპ-1	ნახაზი პ-85	ლილიონის კოჭი ლპ-1	22	95.8	2107.6
ლპ-2	ნახაზი პ-85	ლილიონის კოჭი ლპ-2	10	46.0	460.0
ლპ-3	ნახაზი პ-85	ლილიონის კოჭი ლპ-3	10	31.4	314.0
ლპ-4	ნახაზი პ-85	ლილიონის კოჭი ლპ-4	2	132.6	265.2
ლპ-5	ნახაზი პ-85	ლილიონის კოჭი ლპ-5	10	14.0	140.0
ლპ-6	ნახაზი პ-85	ლილიონის კოჭი ლპ-6	12	9.9	118.8
ლპ-7	ნახაზი პ-85	ლილიონის კოჭი ლპ-6	6	11.5	69.0
ლპ-1	ნახაზი პ-85	ლილიონის კარაკეტი ლპ-1	2	53.4	106.8
ლპ-2	ნახაზი პ-85	ლილიონის კარაკეტი ლპ-2	2	119.6	239.2
ლპ-1	ნახაზი პ-85	ლილიონის ვურცელი ლპ-1	89	17.8	1584.2
ლპ-2	ნახაზი პ-84	ლილიონის ვურცელი ლპ-2	3	195.8	587.4
ლპ-3	ნახაზი პ-84	ლილიონის ვურცელი ლპ-3	1	181.8	181.8
ლპ-4	ნახაზი პ-84	ლილიონის ვურცელი ლპ-4	4	136.5	546.0
ლპ-5	ნახაზი პ-85	ლილიონის ვურცელი ლპ-5	1	735.7	735.7
ლპ-6	ნახაზი პ-85	ლილიონის ვურცელი ლპ-6	1	48.1	48.1
ლპპ-1	ნახაზი პ-84	ლილიონის კასაური ლპპ-1	2	35.1	70.2
ლპპ-2	ნახაზი პ-84	ლილიონის კასაური ლპპ-2	14	67.3	942.2
ლსპ-1	ნახაზი პ-85	ლილიონის სამონტაჟო კუთხოვანა ლსპ-1	84	0.7	58.8
მზ-14	ნახაზი პ-90	მონიტორი ზღუდარი მზ-14	2	—	—

პროექტის დასახელება :

№1 საქართველო
ქ. გასპი, ტაბიძის ქ. №13.
ს.მ. 67.01.34.083

‘გენერაცია :

1. ელემენტების გადაუღება მოხდეს
ГОСТ 5264-80 შესაბამისად;
 2. ჰრ0ლ0 4-4 0ხ0ლე0 ვურც. პ-81.

სსიპ საბაზონაილებო და სამცნოებო
ინფრასტრუქტურის განვითარების
სააგენტო

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

ნახაზის დასახმლება :

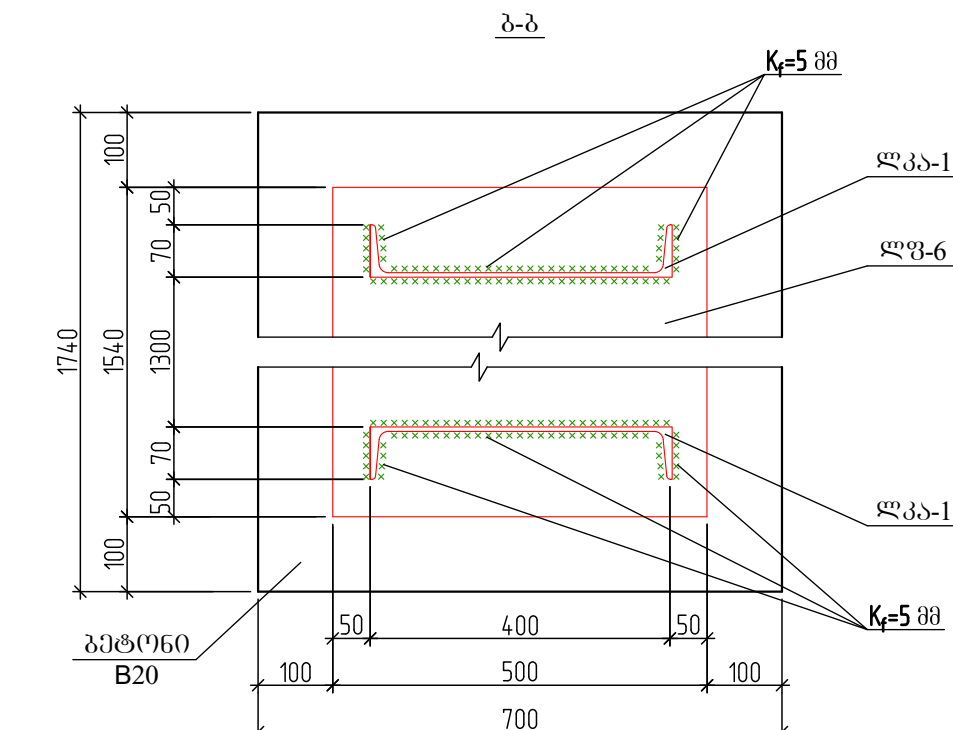
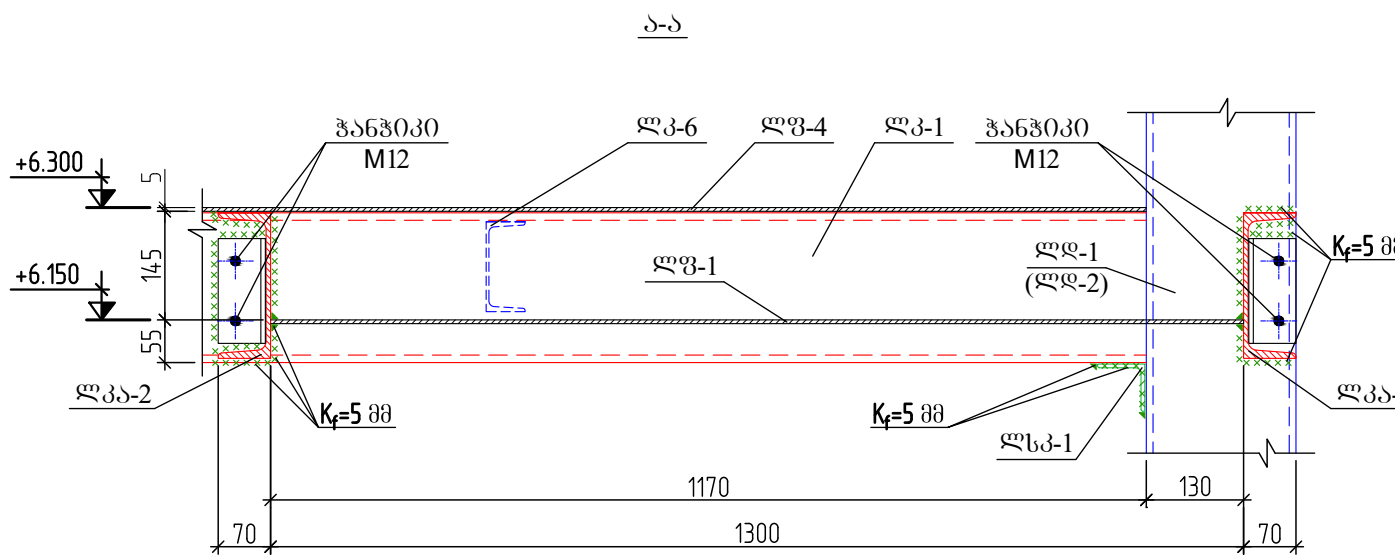
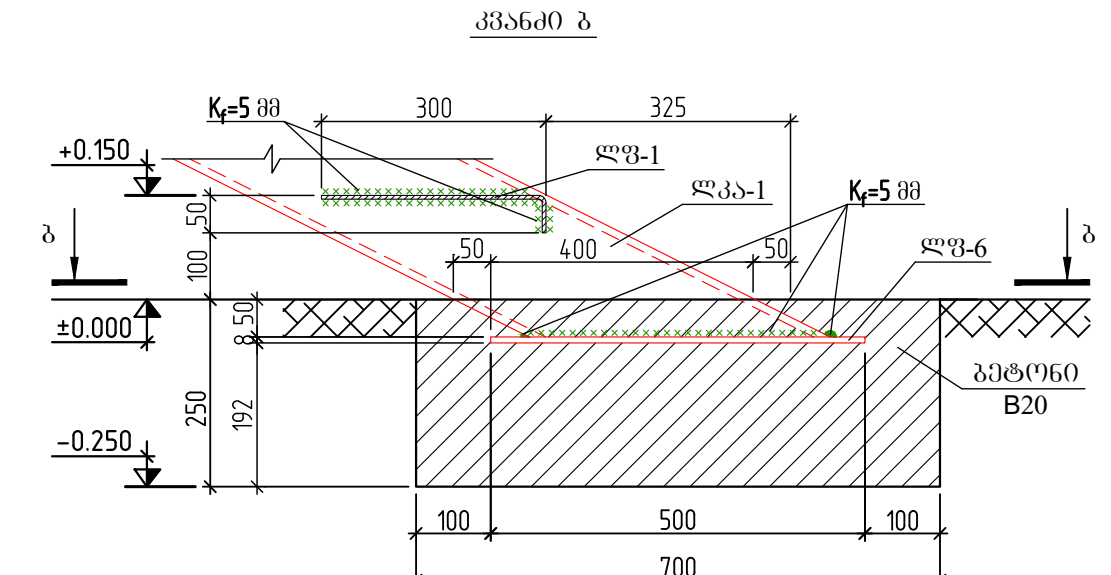
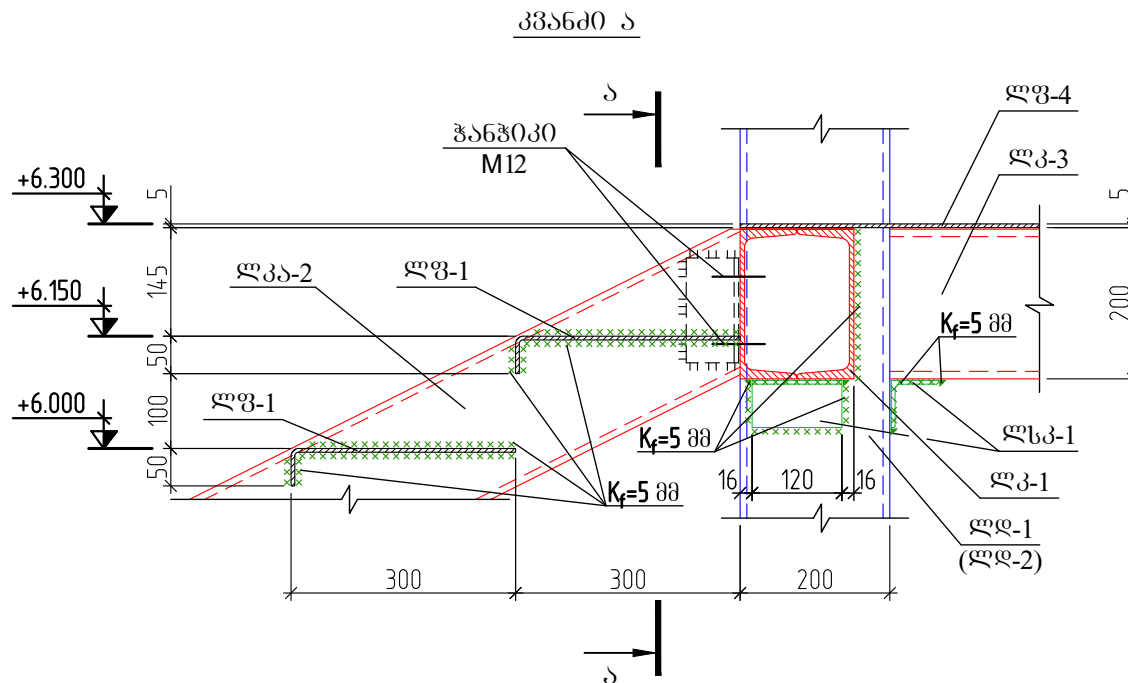
ბევრები 5-5, 6-6; სამონტაჟო სქემის
ელემენტების სამციფრაცია (ზოგან №8)

ნახაზის სტატუსი : პროექტი

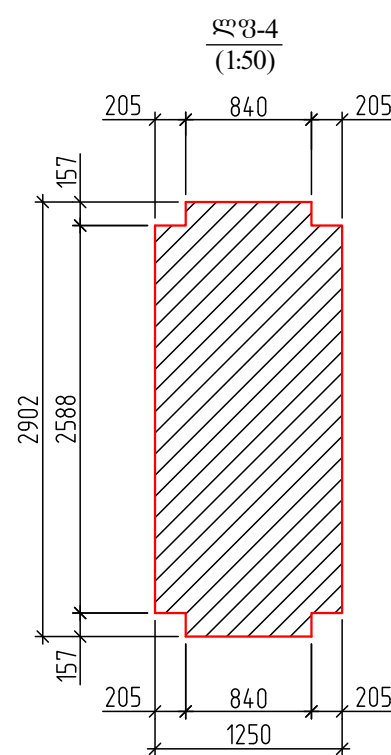
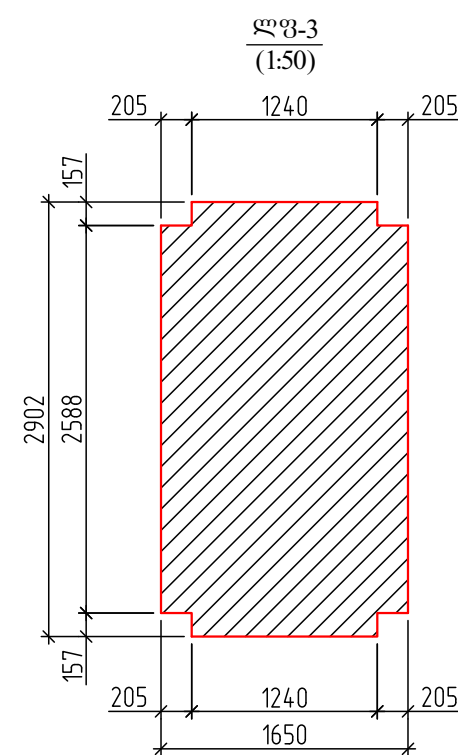
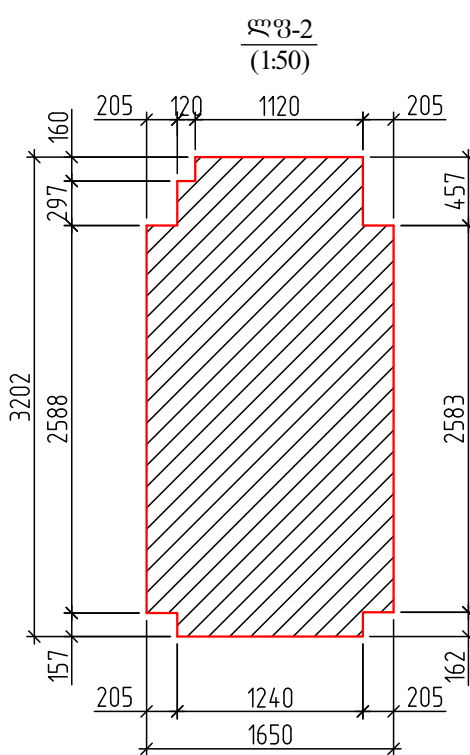
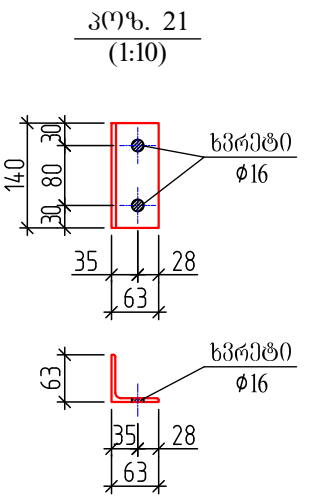
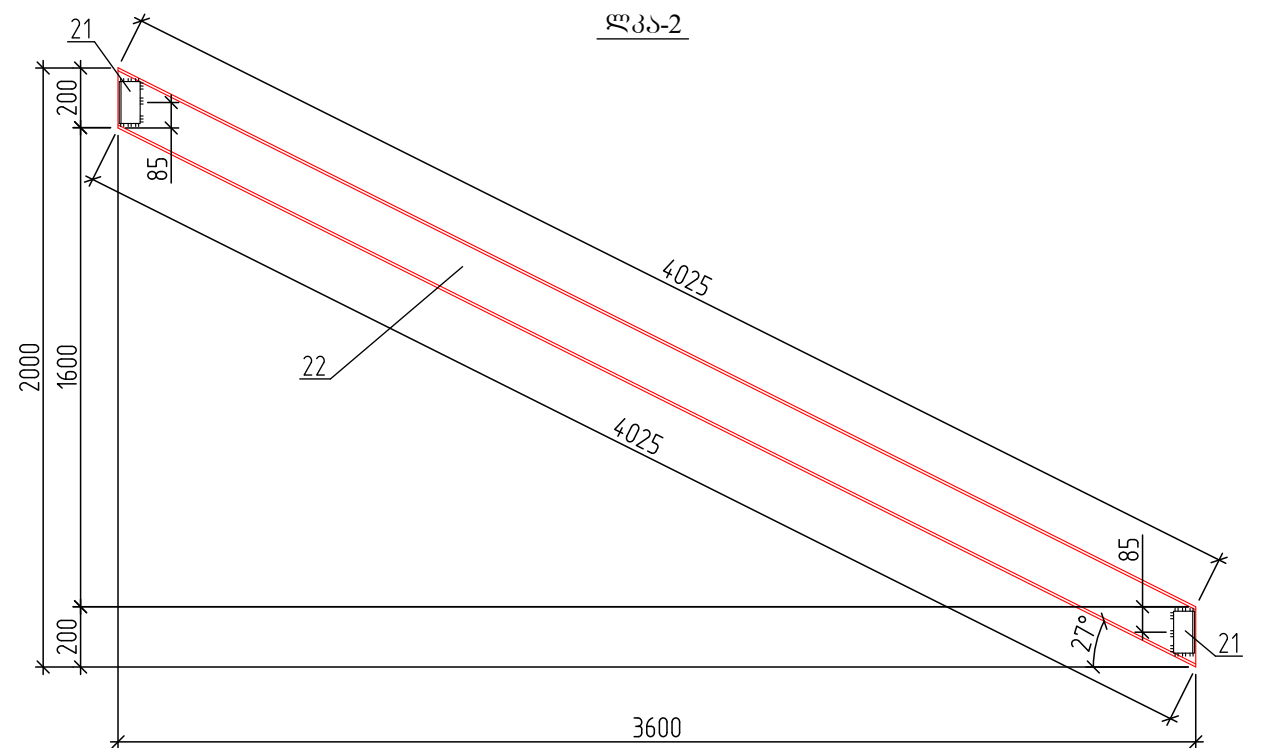
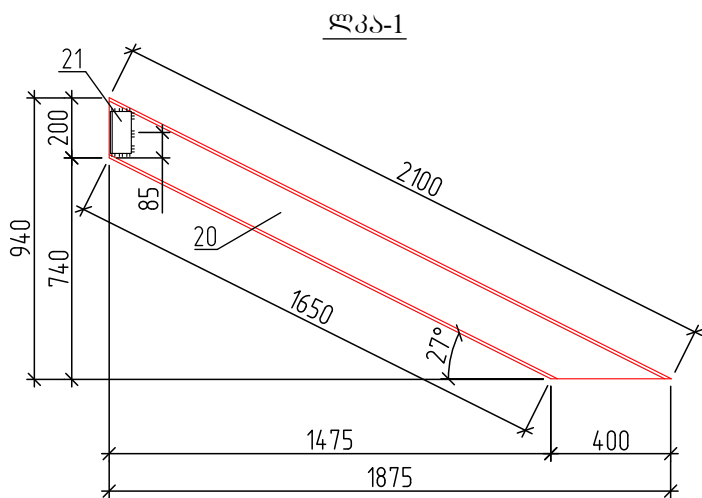
პრეზენტის მთავარი არქიტექტორი:
ეკატერინე აბაკელია
პონსტრუქტორი:
იგორ ალექსანდრი
შეასრულა:
იგორ ალექსანდრი
შეამოწმა:
დავით ჭავახია

გასშტაბი 1:50

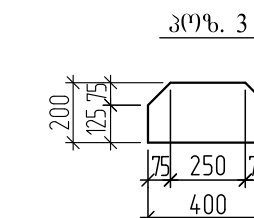
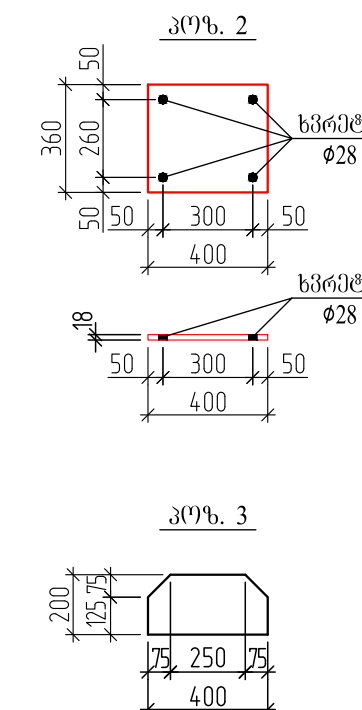
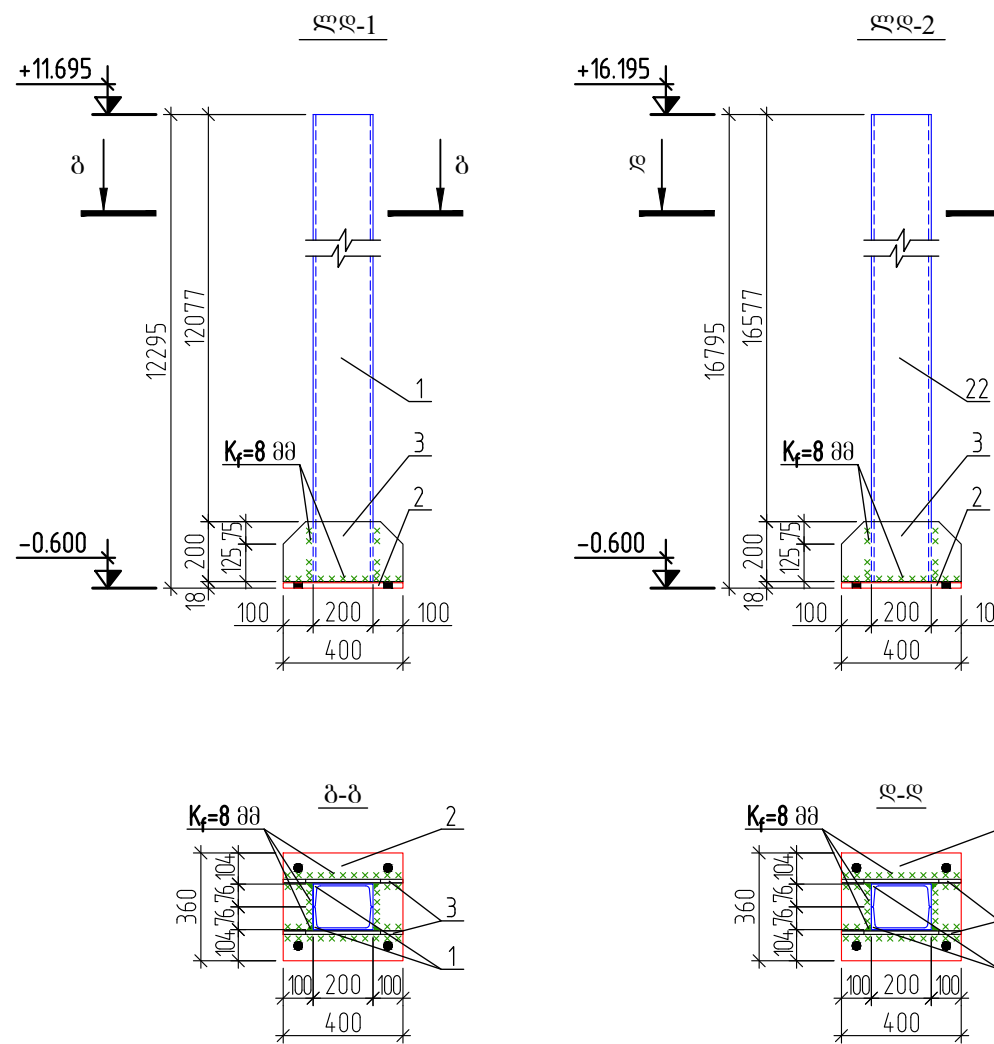
ଓଡ଼ିଆ. ୧-୮୨ ଶତାବ୍ଦୀ



<p>პროექტის დასახელება : №1 საჯარო სკოლა ქ. პასალი, ფაბიძის ქ. №13. ს.კ. 670134.083</p>	<p>შენიშვნა : 1. ელემენტების შედუღება მოხდეს გОСТ 5264-80 შესაბამისად; 2. ელემენტების სამციფრო იხილვი ვურც. პ-85.</p>	<p>სსიპ საბანმანათლებლი და სამეცნიერო ინიციატიური ურის განვითარების საბჭეფო</p> <p>მ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1. II სართული 010070ს საქართველო 2600 ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233; www.esida.ge</p>	<p>ნახაზის დასახელება : კვანძი ა, კვანძი ბ</p>	<p>პროექტის გთავარი არქიტექტორი: იგატერიძე აბაკავლიძე პრინციპური: იგორ ალექსანდრიანი შეასრულა: იგორ ალექსანდრიანი შეამოწმა: დავით ჯაგახია</p>
			<p>ნახაზის სტატუსი : პროექტი</p>	<p>მასშტაბი 1:10</p>
				<p>ფურც. პ-83</p>



<p>პროექტის დასახელება : №1 საჯარო სკოლა ქ. გასტი, ფაბიძის ქ. №13. ს.კ. 67.01.34.083</p>	<p>შენიშვნა : 1. ელემენტურის სკოლის კაცი 060400 ვურც. პ-95.</p>	<p>სსიპ საბანმანათლებლ და სამეცნიერო 060400 სტრუქტურის განვითარების სამინისტრო</p>	<p>ნახაზის დასახელება : ლილიონის კასაურები ლპა-1, ლპა-2; ლილიონის ვურცლები ლვ-2, ლვ-3, ლვ-4</p>	<p>პროექტის გთავარი არქიტექტორი: ქათერინე აბავლიძე პრინციპური: იგორ ალექსანდრიანი შეასრულა: იგორ ალექსანდრიანი შეამოწმა: დავით ჯაბახიძე</p>
		<p>8. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1. II სართული 01007010 საქართველო 2600 ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233; www.esida.ge</p>	<p>ნახაზის სტატუსი : პროექტი</p>	<p>მასშტაბი 1:25 ვურც. პ-84 სტატუსი</p>



ვოლადის საეცოფიანია

მარკა	კონ.	პროფილი	სიმძლე, მმ	რაოდ.	წონა, კბ			რიც
					ცალის	ზედას	მარცის	
ლდ-1	1	□ № 20	12277	2	225.9	451.8		8240-89
	2	- 18x360	400	1	20.3	20.3		19903-74*
	3	- 12x200	400	2	7.0	14.0		19903-74*
ლდ-2	4	□ № 20	16777	2	308.7	617.4		8240-89
	2	- 18x360	400	1	20.3	20.3		19903-74*
	3	-	400	2	7.0	14.0		19903-74*
ლდ-3	5	□ № 20	2598	2	47.9	95.8	95.8	8240-89
ლდ-2	6	□ № 20	1250	2	23.0	46.0	46.0	8240-89
ლდ-3	7	□ № 20	850	2	15.7	31.4	31.4	8240-89
ლდ-4	8	□ № 20	3600	2	66.3	132.6	132.6	8240-89
ლდ-5	9	□ № 12	1346	1	14.0	14.0	14.0	8240-89
ლდ-6	10	□ № 12	946	1	9.9	9.9	9.9	8240-89
ლდ-7	11	□ № 12	1100	1	11.5	11.5	11.5	8240-89
ლდ-1	12	□ № 20	2902	1	53.4	53.4	53.4	8240-89
ლდ-2	13	□ № 20	6500	1	119.6	119.6	119.6	8240-89
ლდ-1	14	- 5x350	1300	1	17.8	17.8	17.8	8568-77
ლდ-2	15	- 5x1650	3202	1	195.8	195.8	195.8	19903-74*
ლდ-3	16	- 5x1650	2902	1	181.8	181.8	181.8	19903-74*
ლდ-4	17	- 5x1250	2902	1	136.5	136.5	136.5	19903-74*
ლდ-5	18	- 5x2902	6500	1	735.7	735.7	735.7	19903-74*
ლდ-6	19	- 8x500	1540	1	48.1	48.1	48.1	19903-74*
ლდ-1	20	□ № 18	2100	1	34.3	34.3		8240-89
	21	L 63x63x6	140	1	0.8	0.8		8509-93
ლდ-2	22	□ № 18	4025	1	65.7	65.7		8240-89
	21	L 63x63x6	140	2	0.8	1.6		8509-93
ლდ-3	23	L 63x63x6	120	1	0.7	0.7	0.7	8509-93

პროექტის დასახელება :

№1 საჯარო სკოლა
ქ. კასპი, თაბიძის ქ. №13.
ს.ქ. 67.01.34.083

შენიშვნა :

სსიპ საბანანათლებო და სამეცნიერო
ინიციატიურულის ბანკითარების
სამსახური

გ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1.
II სართული
01ბ0ლ0ს0
საძართველო
2600
ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233;
www.esida.ge

ნახატის დასახელება :
ლიტერის დგარები ლდ-1, ლდ-2;
ვოლადის საეცოფიანია

ნახატის სტატუსი :
პროექტი

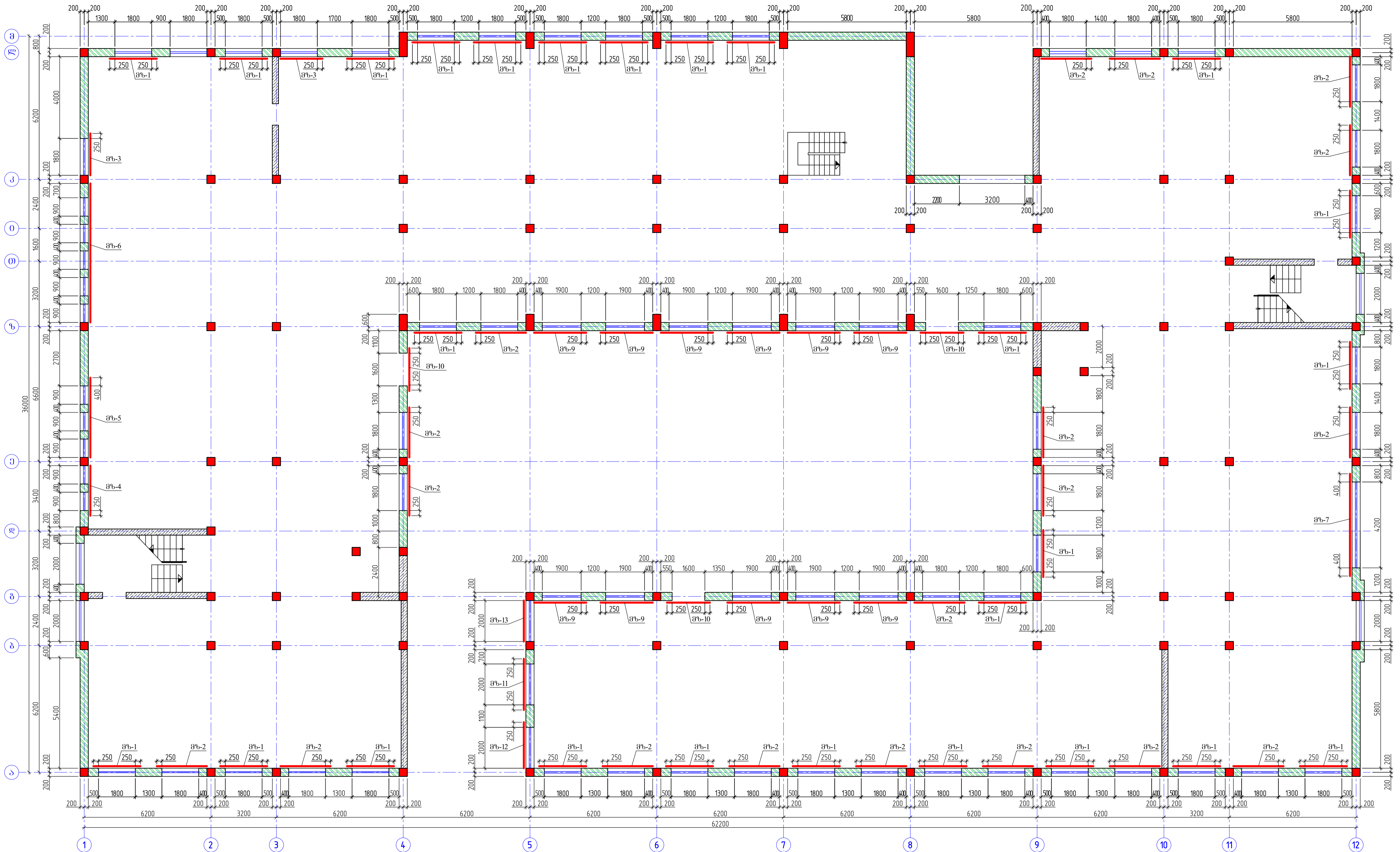
პროექტის მთავარი არქიტექტორი:
ეკატერინე აბაკელია
კონსტრუქტორი:
იგორ ალექსანდრი
შესრულება:
იგორ ალექსანდრი
შეამოწმა:
დავით ჭავახია

გასმტაბი 1:25
ფურ. გ-85 სტატუსი

მონოლითური ზღუდრების განლაგების სქემა +3.200 ნოველზე

ომის დასახლებება :
1 საჯარო სკოლა
გასპ0, ტაბიძ0ს ქ. №13.
ვ. 67.01.34.083

ნოვენა :
მოცელითური ზღუდრების
გატრიება მოხდეს აირველი
როულის სვეტებიან ერთად.



მონილითური ზღუდრების მასალების ხარჯის უფასო

მასალების ხარჯის უფლისი ცალკეულ ელემენტებ

სამონიკაშვილ სქემის ელექტრონული საეცოვიანობა

მარტი კონ.	აღნიშვნა	დასახელება	რაოდ. ცალ.	მასა კგ.	გენიშვნა
მუ-1	ნახაზი პ-87	მონოლითური ზღუდარი მუ-1	26	—	40x20,L=2300
მუ-2	ნახაზი პ-87	მონოლითური ზღუდარი მუ-2	19	—	40x20,L=2450
მუ-3	ნახაზი პ-87	მონოლითური ზღუდარი მუ-3	2	—	40x20,L=2050
მუ-4	ნახაზი პ-87	მონოლითური ზღუდარი მუ-4	1	—	40x20,L=2450
მუ-5	ნახაზი პ-88	მონოლითური ზღუდარი მუ-5	1	—	40x35,L=3900
მუ-6	ნახაზი პ-88	მონოლითური ზღუდარი მუ-6	1	—	40x35,L=6800
მუ-7	ნახაზი პ-88	მონოლითური ზღუდარი მუ-7	1	—	40x35,L=5000
მუ-9	ნახაზი პ-89	მონოლითური ზღუდარი მუ-9	11	—	40x20,L=2550
მუ-10	ნახაზი პ-89	მონოლითური ზღუდარი მუ-10	3	—	40x20,L=2100
მუ-11	ნახაზი პ-90	მონოლითური ზღუდარი მუ-11	1	—	40x20,L=2500
მუ-12	ნახაზი პ-90	მონოლითური ზღუდარი მუ-12	1	—	40x20,L=2250
მუ-13	ნახაზი პ-90	მონოლითური ზღუდარი მუ-13	1	—	40x20,L=2000

ია საბანერნაილებო და სამეცნიერო-ტექნიკური უნივერსიტეტის ბანკითარების აგენტო

ალექსიძეს 1. გენობა-გაბეგობა
სართული
ვილისი

საზოგადოებრივი მუნიციპალიტეტი :
www.esida.ge

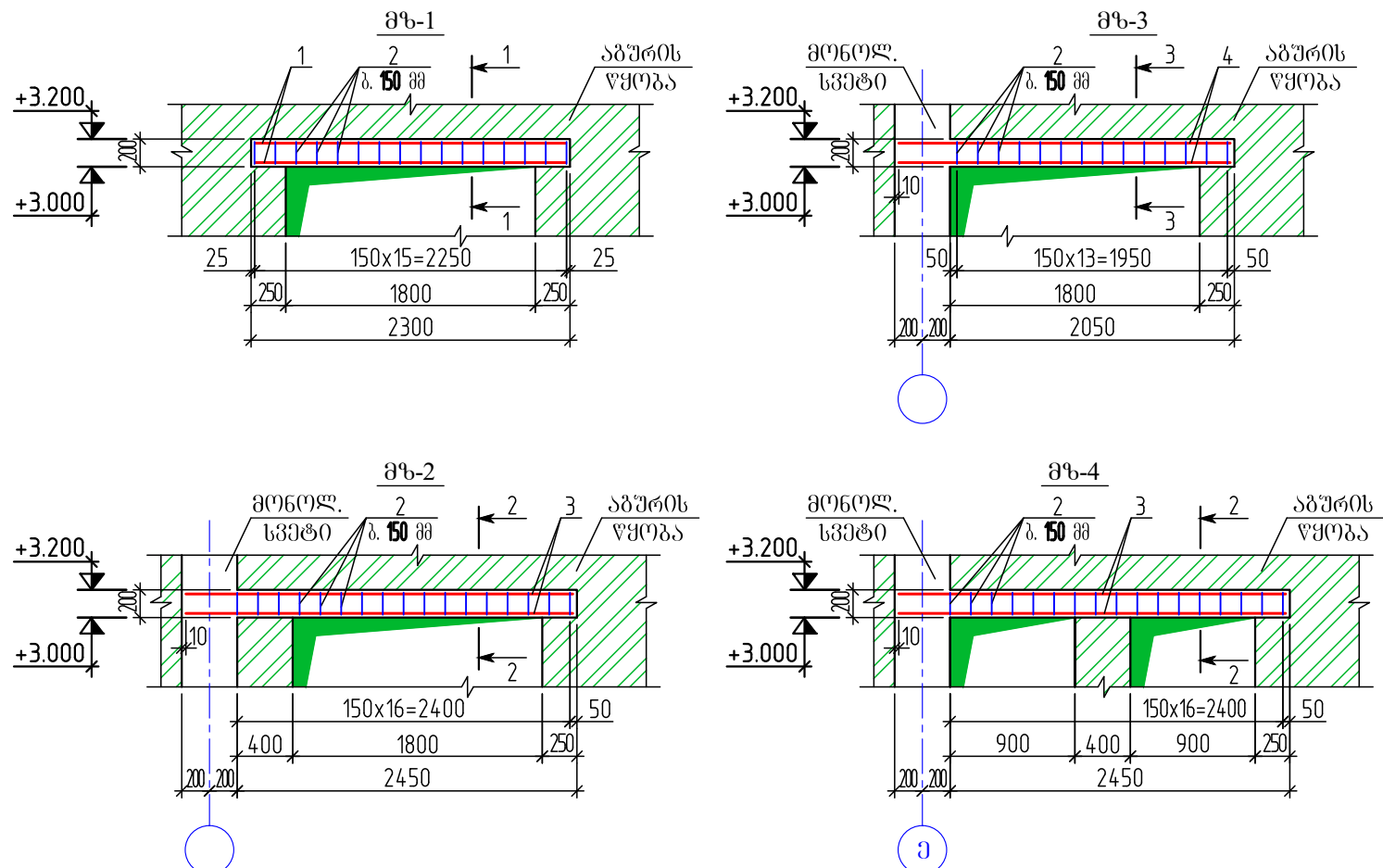
კიბრილის ური ზღვებრეგის
ნდაგების სიმა +3.200 ნოჭელი
მოწითაშო სიმის ელექტროგის
ციცივაცია;

କେବଳୀ କେତ୍ତାତ୍ମିକି :
ଅନେକଟିମ୍ବ

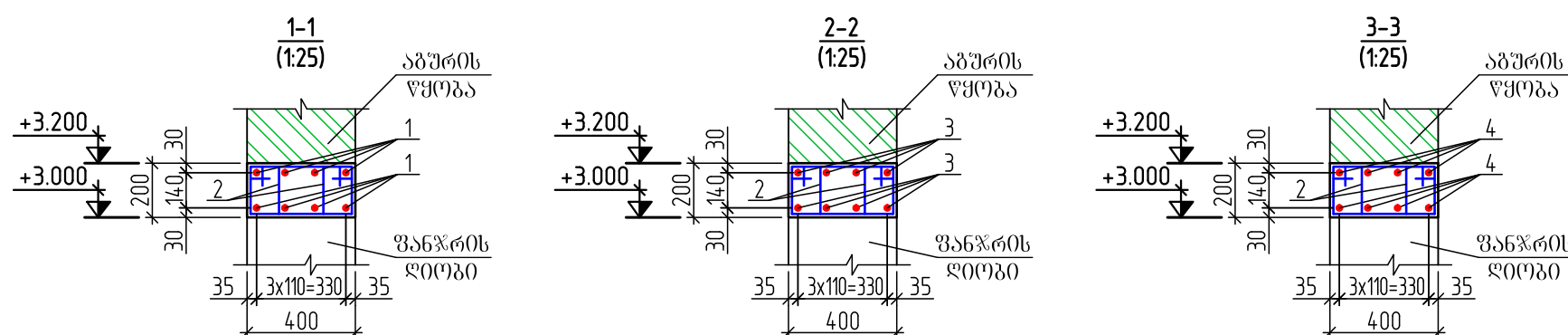
ოვებთის მთავარი არძიშვილი: ატერინე აბავლია
ნესტრუმი: იორგი ალექსანდრი

ორ აღმდეგადი ან
ამონგა:

ელემენტების საეცოვიაცია



კოდ.	აღნიშვნა	დასახელება	რაოდ.	მასა კგ.	შენიშვნა
გონილითური ზღუდარი გზ-1					
1	გოც 5781 - 82*	φ12 AIII L = 2280	8	2.02	16.3
2	გოც 5781 - 82*	φ6 AII L = 960	32	0.21	6.9
	გოც 7473 - 94	B25 D2400 V=0.19 m³			
გონილითური ზღუდარი გზ-2					
3	გოც 5781 - 82*	φ12 AIII L = 2830	8	2.51	20.2
2	გოც 5781 - 82*	φ6 AII L = 960	34	0.21	7.3
	გოც 7473 - 94	B25 D2400 V=0.20 m³			
გონილითური ზღუდარი გზ-3					
4	გოც 5781 - 82*	φ12 AIII L = 2430	8	2.16	17.4
2	გოც 5781 - 82*	φ6 AII L = 960	28	0.21	6.1
	გოც 7473 - 94	B25 D2400 V=0.17 m³			
გონილითური ზღუდარი გზ-4					
3	გოც 5781 - 82*	φ12 AIII L = 2830	8	2.51	20.2
2	გოც 5781 - 82*	φ6 AII L = 960	34	0.21	7.3
	გოც 7473 - 94	B25 D2400 V=0.20 m³			



დეტალების უზისი

კოდ.	მსპხი
2	150 230 330 250

პროექტის დასახელება :

№1 საჯარო სკოლა
ქ. კასპი, ჭაბიძის ქ. №13.
ს.ქ. 67.01.34.083

შენიშვნა :

სსიპ საბამენათლებო და სამეცნიერო
ინიციატიურულის ბანკითარების
სააგენტო

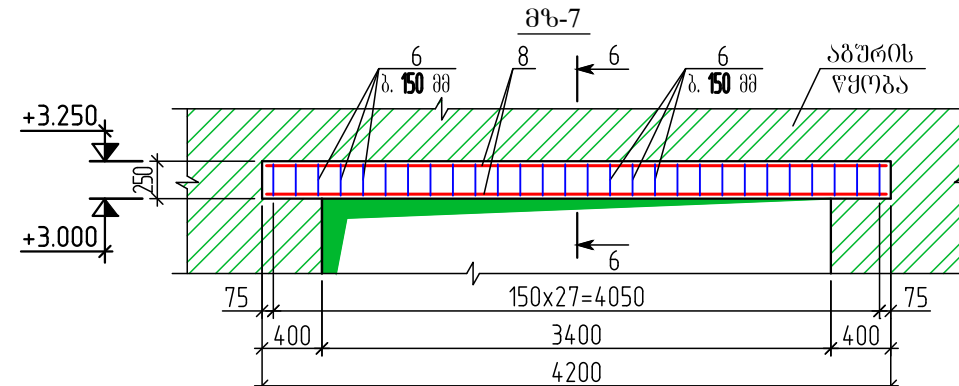
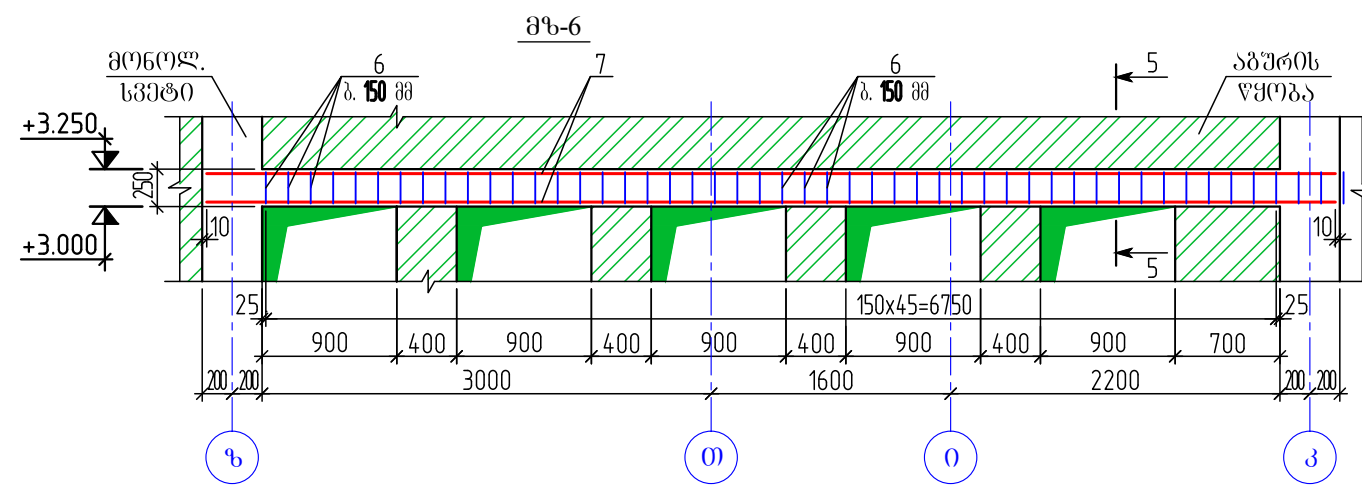
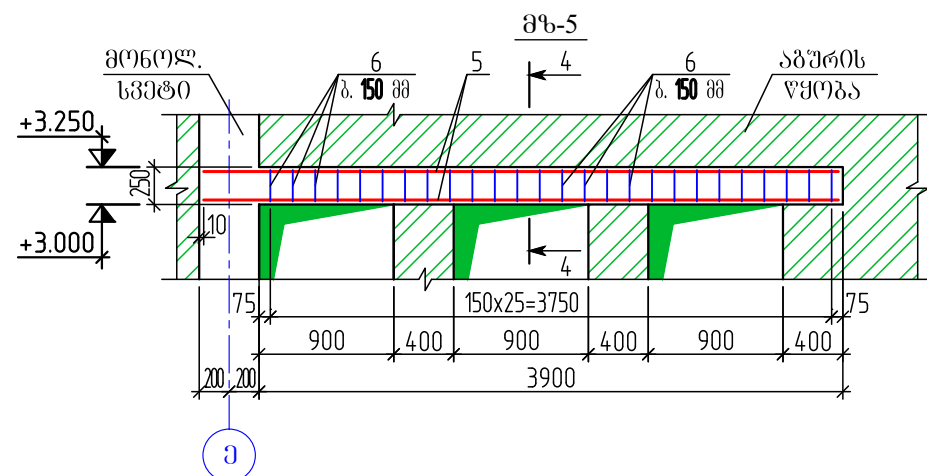
გ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1.
II სართული
01060060
საქართველო
2600
ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233;
www.esida.ge

ნახატის დასახელება :
გონილითური ზღუდრები გზ-1, გზ-2,
გზ-3, გზ-4;
ელემენტების საეცოვიაცია;
დეტალების უზისი

ნახატის სტატუსი :
პროექტი

პროექტის მთავარი არქიტექტორი:
ეპატერინგ აბაკელია
კონსტრუქტორი:
იგორ ალექსანდრი
შესრულება:
იგორ ალექსანდრი
შეამოწმა:
დავით ჯავახია

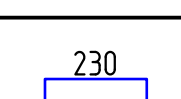
გამოტანა 1:50
ფურ. გ-87 სტატუსი



ელემენტების საეცვლოკაცია

პ(ზ).	აღნიშვნა	დასახელება	რაოდ.	მასა კგ.	შენიშვნა
გონილითური ზღუდარი გზა-5					
5	ГОСТ 5781 – 82*	Ø12 AIII L = 4280	8	3.80	30.5
6	ГОСТ 5781 – 82*	Ø6 AI L = 1060	52	0.24	12.3
	ГОСТ 7473 – 94	B25 D2400 V=0.39 м ³			
გონილითური ზღუდარი გზა-6					
7	ГОСТ 5781 – 82*	Ø12 AIII L = 7580	8	6.73	53.9
6	ГОСТ 5781 – 82*	Ø6 AI L = 1060	92	0.24	21.7
	ГОСТ 7473 – 94	B25 D2400 V=0.68 м ³			
გონილითური ზღუდარი გზა-7					
8	ГОСТ 5781 – 82*	Ø12 AIII L = 4180	8	3.71	29.8
6	ГОСТ 5781 – 82*	Ø6 AI L = 1060	56	0.24	13.3
	ГОСТ 7473 – 94	B25 D2400 V=0.42 м ³			

დეტალების უმცირესი

ՃՐԿ. 6	ՅԵՐԱԿՈՒՅԹ
	

პროექტის დასახელება :

№1 საჭარო სკოლა
ქ. პასპი, ტაბიძის ქ. №13.
ს.გ. 67.01.34.083

გენერა

მ. ალექსიძის 1. გენობა-ნაბეჭობ
II სართული
01010სი
საქართველო
2600
ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233;
www.esida.ge

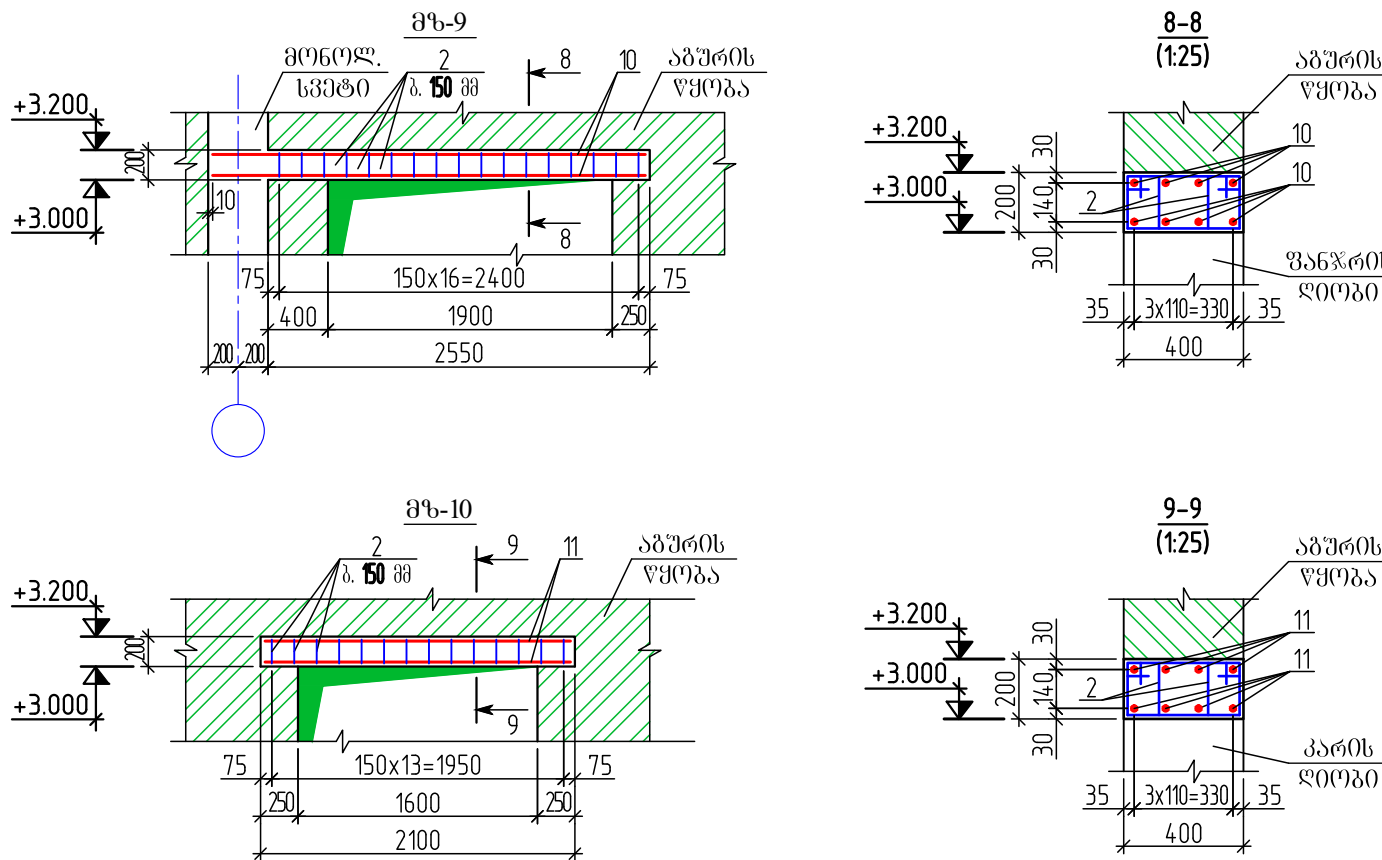
ნახაზის დასახელება :
მოწოდებული ზღუდრები მზ-5,
მზ-7;
ულემენტების საციფროპატოა;
დეტალების ურყოს

ნახაზის სტატუსი :
პროექტი

პროექტის მთავარი არქიტექტორი:
ეკატერინე აბაკულია
პრინცესტრუქტორი:
იგორ ალექსანდრი
შეასრულა:
იგორ ალექსანდრი
შეამოწმა:
ლავიო ჯავახია

მასშტაბი 1:50

ელემენტების საეცოვიაცია



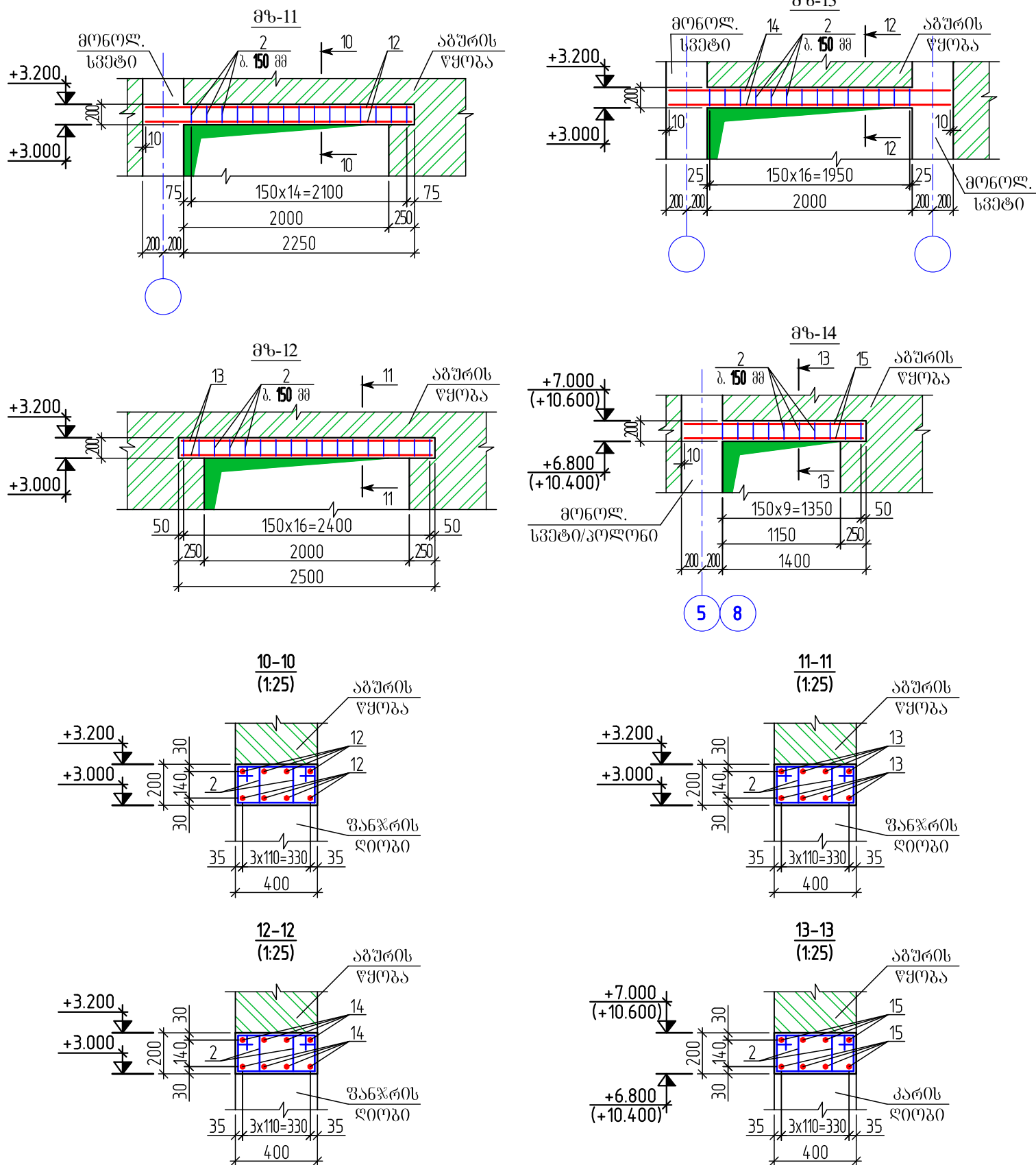
პრ.	აღნიშვნა	დასახელება	რაოდ.	მასა კგ.	შენიშვნა
გონილითური ზღუდარი გზ-9					
10	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 2930	8	2.60	20.9
2	ГОСТ 5781 - 82*	φ6 AII L = 960	34	0.21	7.3
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=0.21 m³			
გონილითური ზღუდარი გზ-10					
11	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 2080	8	1.85	14.9
2	ГОСТ 5781 - 82*	φ6 AII L = 960	28	0.21	6.1
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=0.17 m³			

დეტალების უწყისი

პრ.	ასპოხი
2	150 230 330 250

პროექტის დასახელება :	შენიშვნა :	სინ საბანანათლებო და სამეცნიერო ინციდენტურის ბანითარების სააგენტო	ნახაზის დასახელება :	პროექტის მთავარი არქიტექტორი:
№1 საჯარო სკოლა ქ. კასპი, ჭაბიძის ქ. №13. ს.ქ. 67.01.34.083		გ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1. II სართული 01ბ0ლის0 საქართველო 2600 ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233; www.esida.ge	გონილითური ზღუდარი გზ-9, გზ-10; ელემენტების საეცოვიაცია; დეტალების უწყისი	ეპატერინე აბაცელია კონსტრუქტორი: იგორ ალექსანდრი შეასრულა: იგორ ალექსანდრი შეამოწმა: დავით ჯავახია
			ნახაზის სტატუსი :	გასშტაბი 1:50
			პროექტი	ფურ. გ-89 სტატუსი

ელემენტების საეცოვიაცია



პროექტის დასახელება :
№1 საჯარო სკოლა
ქ. კასპი, ტაბიძის ქ. №13.
ს.ქ. 67.01.34.083

შენიშვნა :

სსიპ საბამენათლებო და სამეცნიერო
ინიციატიური უნივერსიტეტის ბანკითარების
სააგენტო
გ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1.
II სარიცხვი
01001000
საქართველო
2600
ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233;
www.esida.ge

ნახატის დასახელება :
გონილით ზღუდრები 8b-11,
8b-12, 8b-13, 8b-14;
ელემენტების საეცოვიაცია;
დეტალების უფისი

პროექტის მთავარი არქიტექტორი:
ეკატერინე აბაკელია
კონსტრუქტორი:
იგორ ალექსანდრე
შესრულება:
იგორ ალექსანდრე
შეამოწმა:
დავით ჯავახია

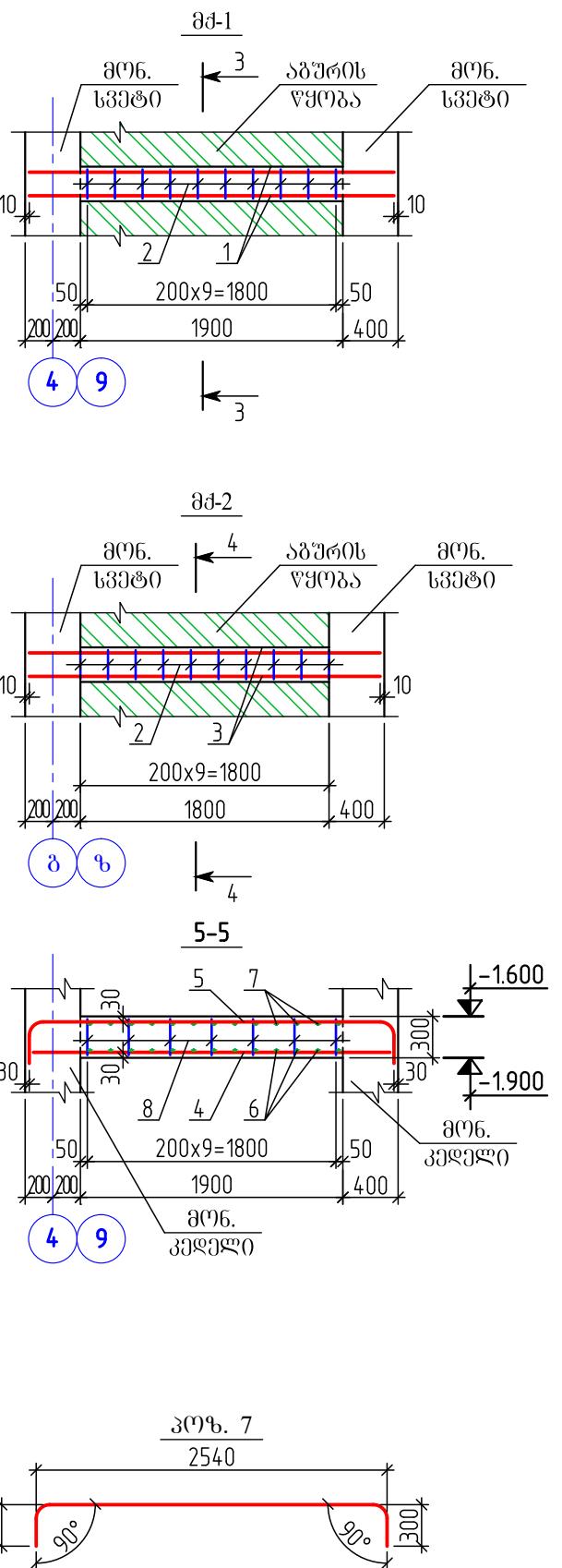
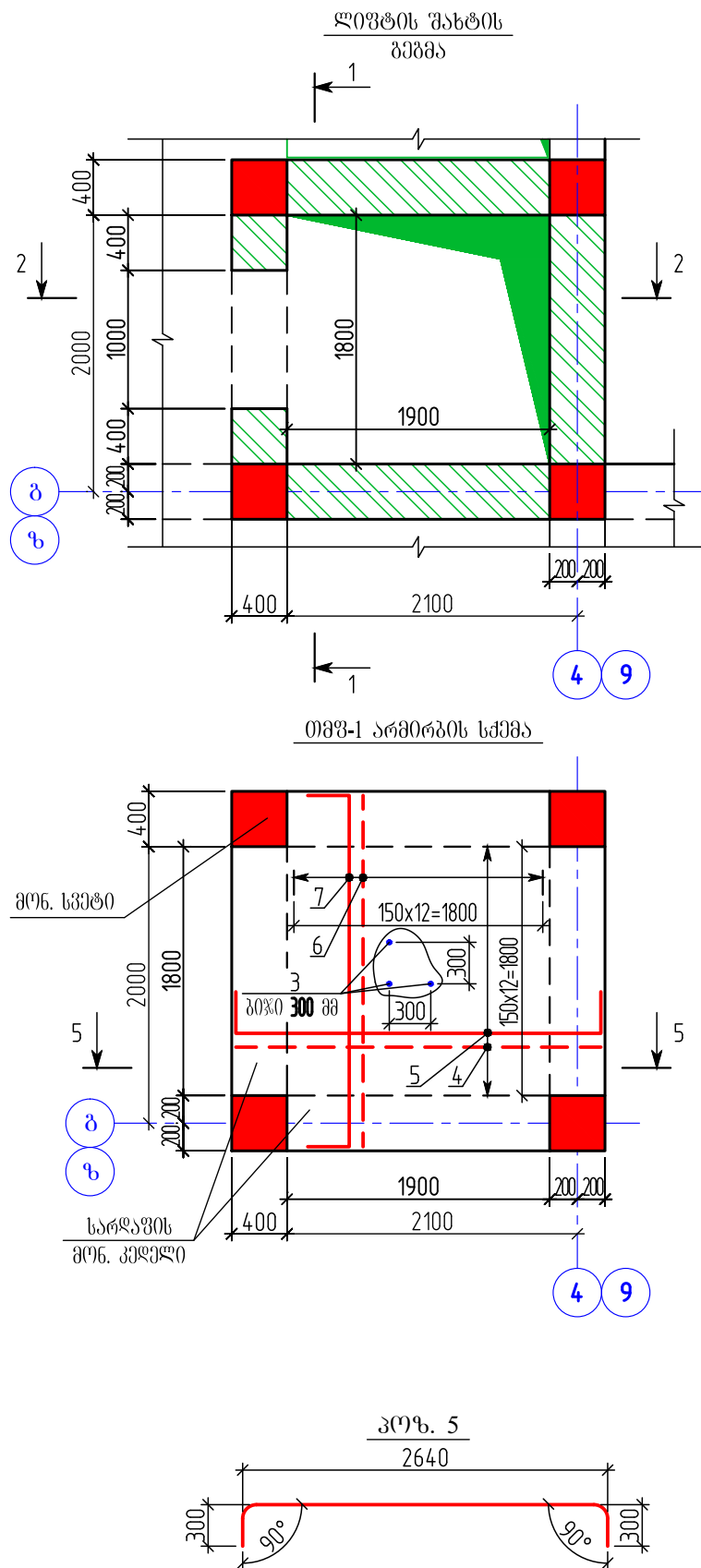
ნახატის სტატუსი :
პროექტი

გასმუნავი 1:50
ფურც. გ-90 სტატუსი

პრ.	აღნიშვნა	დასახელება	რაოდ.	მასა კგ.	შენიშვნა
გონილით ზღუდრები 8b-11					
12	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 2630	8	2.34	18.7
2	ГОСТ 5781 - 82*	φ6 AII L = 960	30	0.21	6.4
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=0.18 m³			
გონილით ზღუდრები 8b-12					
13	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 2480	8	2.20	17.7
2	ГОСТ 5781 - 82*	φ6 AII L = 960	34	0.21	7.3
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=0.20 m³			
გონილით ზღუდრები 8b-13					
14	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 2780	8	2.47	19.8
2	ГОСТ 5781 - 82*	φ6 AII L = 960	34	0.21	7.3
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=0.20 m³			
გონილით ზღუდრები 8b-14					
15	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 1780	8	1.58	12.7
2	ГОСТ 5781 - 82*	φ6 AII L = 960	20	0.21	4.3
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=0.12 m³			

დეტალების უფისი

პრ.	მსგავსი
2	150 330 230 250

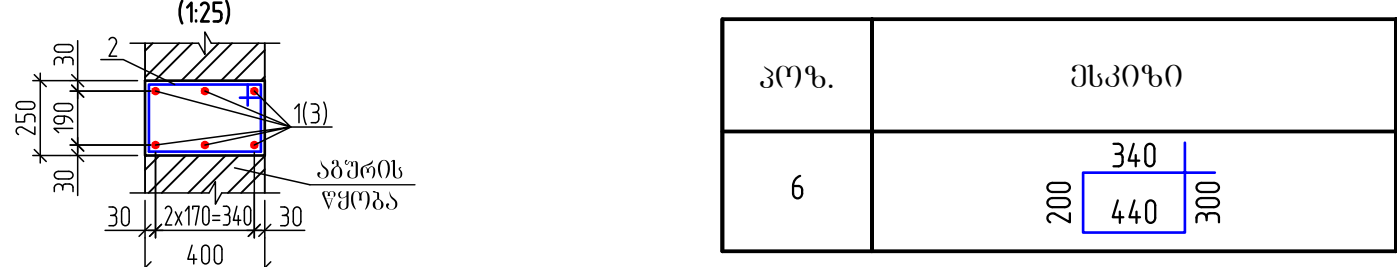


სამონტაჟო სქემის ელემენტების საეცვლიკაცია ცელკულ ლიფტის შახტაზე					
მარპე კონ.	აღნიშვნა	დასახელება	რაოდ. ცალ.	გასა შპ.	შენიშვნა
მდ-1	6ახაზ0 -	მონოლითური ქამარი მდ-1	16	—	40x25,L=2300
მდ-2	6ახაზ0 -	მონოლითური ქამარი მდ-2	12	—	40x25,L=2200
0მგ-1	6ახაზ0 -	0ახაორმის მონოლითური ზოლა 0მგ-1	1	—	—

ელემენტების საეცვლიკაცია

კონ.	აღნიშვნა	დასახელება	რაოდ. მასა კბ.	შენიშვნა
მონოლითური ქამარი მდ-1				
1	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 2680	6	2.38 14.4
2	ГОСТ 5781 - 82*	φ8 AII L = 1280	10	0.51 5.2
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=0.19 m³		
მონოლითური ქამარი მდ-2				
3	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 2580	6	2.29 13.8
2	ГОСТ 5781 - 82*	φ8 AII L = 1280	10	0.51 5.2
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=0.18 m³		
თანაორმის მონოლითური ზოლა 0მგ-1				
4	ГОСТ 5781 - 82*	φ16 AIII L = 2680	13	4.23 55.1
5	ГОСТ 5781 - 82*	φ16 AIII L = 3240	13	5.11 66.6
6	ГОСТ 5781 - 82*	φ16 AIII L = 2580	13	4.07 53.0
7	ГОСТ 5781 - 82*	φ16 AIII L = 3140	13	4.95 64.5
8	ГОСТ 5781 - 82*	φ8 AII L = 280	49	0.11 5.5
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=1.1 m³		

დეტალების უზყისი



კონ.	მსკონი
6	200 340 440 300

პროექტის დასახელება :
№1 საჯარო სკოლა
ქ. კასპი, ტაბიძის ქ. №13.
ს.ქ. 67.01.34.083

შენიშვნა :
1. თანაორმის მონოლითური ზოლის 0მგ-1
დაბეჭოება მოხდეს სარდაფის კედლებთან ერთად.

სის საბანერათლებო და სამეცნიერო
0ნცრასტრუქტურის განვითარების
სააგენტო

გ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1.
II სართული
0მგ-1
საბანერათლებო
2600
ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233;
www.esida.ge

ნახაზის დასახელება :
ლიფტის შახტის გეგმა; თანაორმის
მონოლითური ზოლის 0მგ-1 არმოვალის
სქემა; მონოლითური ქამარი მდ-1, მდ-2;
სამონტაჟო სქემის ელემენტების
საეცვლიკაცია ცელკულ ლიფტის
შახტაზე; ელემენტების
საეცვლიკაცია; დეტალების უზყისი

პროექტის მთავრი არქიტექტორი:
ეკატერინე აბაკელია
კონსტრუქტორი:
იგორ ალექსანდრი
შესრულება:
იგორ ალექსანდრი
შემოწმება:
დავით ჯავახია

ნახაზის სტატუსი :
პროექტი

გასშტაბი 1:50
ფურ. გ-91 სტატუსი