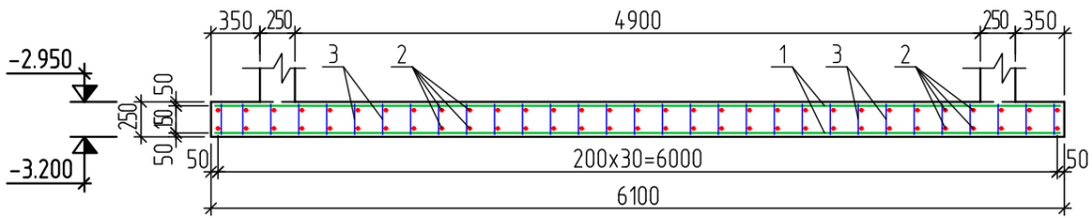
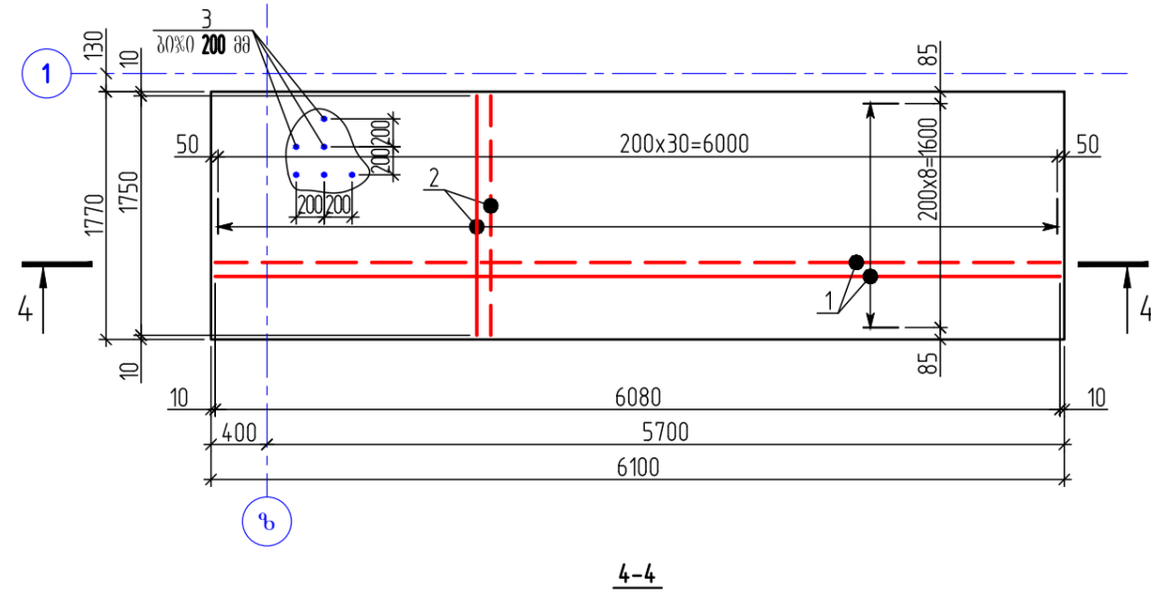
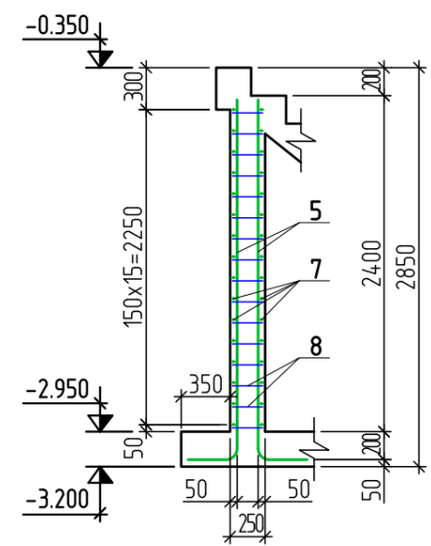


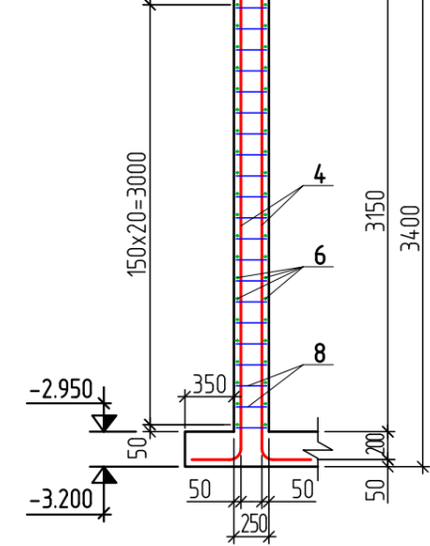
საპირკვლის მონოლითური ფილა სფ-1 არმირების სქემა -2.950 ნიშნულზე



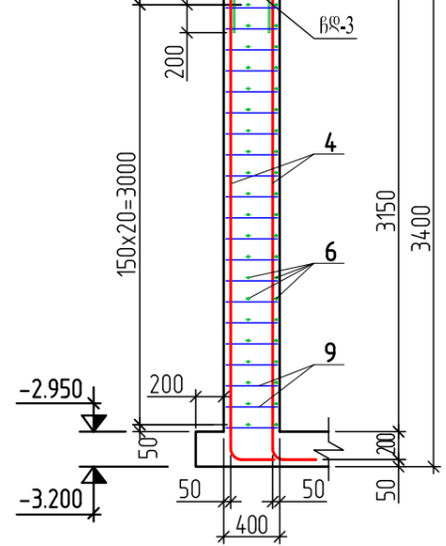
5-5



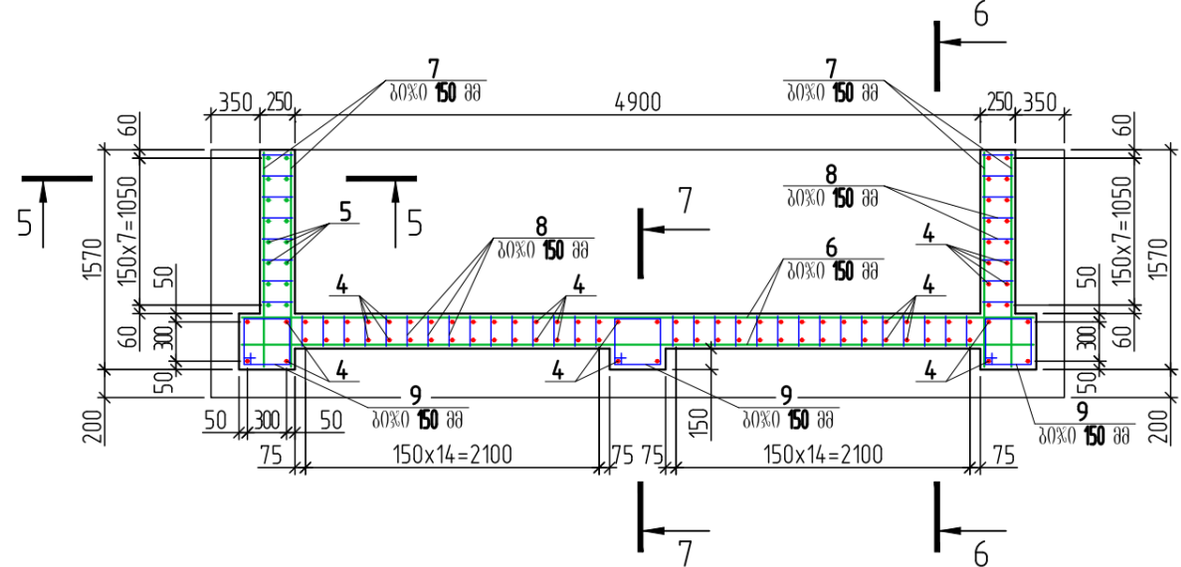
6-6



7-7



მონოლითური კედლების მკ-1 არმირების სქემა



ელემენტების სპეციფიკაცია

პოზ.	აღნიშვნა	ღასახელება	რაოდ.	მასა კვ.	შენიშვნა
საპირკვლის მონოლითური ფილა სფ-1					
1	ГОСТ 5781 - 82*	φ10 AIII L = 6080	18	3.75	67.6
2	ГОСТ 5781 - 82*	φ10 AIII L = 1750	62	1.08	67.0
3	ГОСТ 5781 - 82*	φ8 AI L = 230	279	0.09	25.4
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=2.7 m³			

პროექტის ღასახელება :

№1 საჯარო სკოლა
ძ. კახიძის, ტაბიძის ქ. №13.
ს.კ. 67.01.34.083

შენიშვნა :

- კარკასის ელემენტების შეღებვა მოხდეს ГОСТ 5264-80 შესაბამისად;
- მონოლითური კედლების მკ-1 ელემენტების სპეციფიკაცია იხილეთ ფურც. კ-70.

სსიპ საბანანათლებლო 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

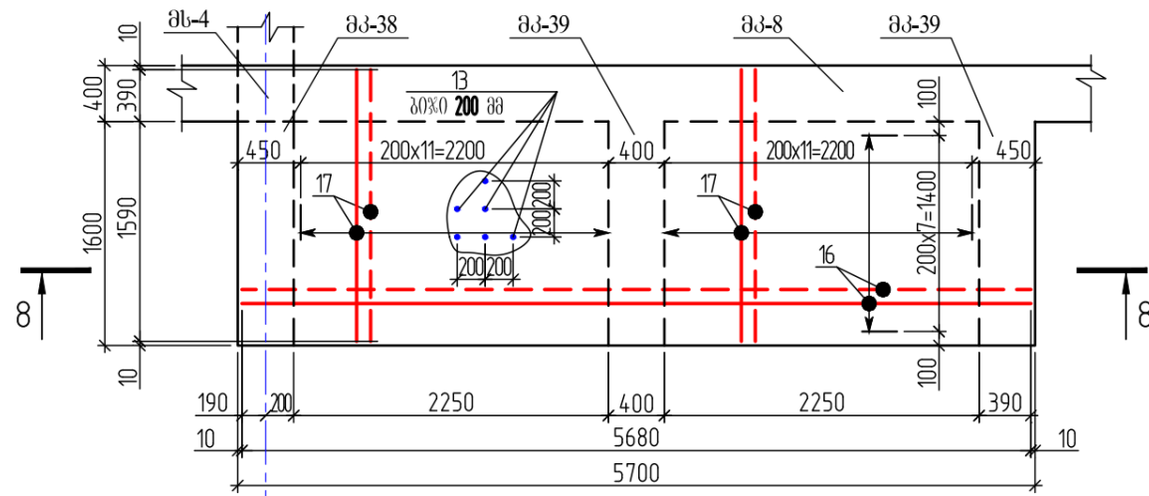
ნახაზის ღასახელება :
საპირკვლის მონოლითური ფილის სფ-1 არმირების სქემა -2.950 ნიშნულზე;
მონოლითური კედლების მკ-1 არმირების სქემა;
ელემენტების სპეციფიკაცია

ნახაზის სტატუსი :
პროექტი

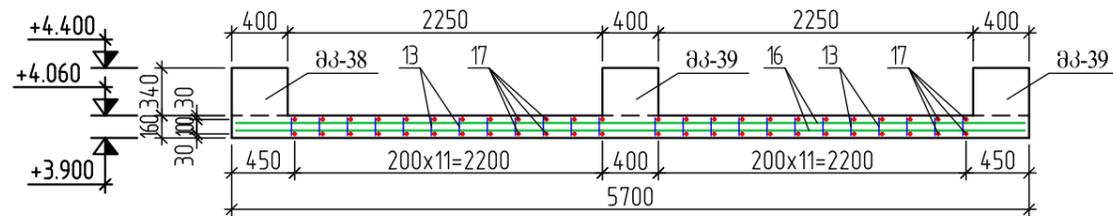
პროექტის მთავარი არქიტექტორი:
ეკატერინე ავაკელია
კონსტრუქტორი:
ივორ ალექსანიანი
შეასრულა:
ივორ ალექსანიანი
შეამოწმა:
ლევონ ჯაფარიანი

მასშტაბი 1:50
ფურც. კ-68 სტატუსი

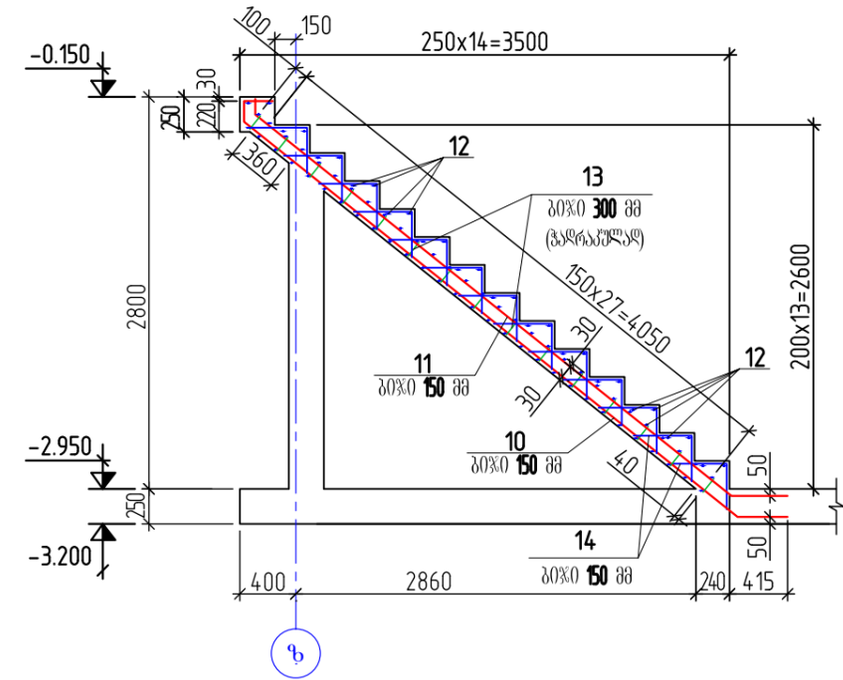
წინაფრის მონოლითური ფილის წმ-1 არმირების სქემა +4.060 ნიშნულზე



8-8



მონოლითური კიბის მარშის მკმ-1 არმირების სქემა



პროექტის დასახელება :

№1 საჯარო სკოლა
ძ. კახიძის, ტაბიძის ძ. №13.
ს.პ. 67.01.34.083

შენიშვნა :

- კარკასის ელემენტების შეღებვა მოხდეს ГОСТ 5264-80 შესაბამისად;
- ელემენტების სპეციფიკაცია იხილეთ ფურც. კ-70.

სსიპ საბანკანათლო 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 :

წინაფრის მონოლითური ფილის წმ-1 არმირების სქემა +4.060 ნიშნულზე;
მონოლითური კიბის მარშის მკმ-1 არმირების სქემა

ნახაზის სტატუსი :
პროექტი

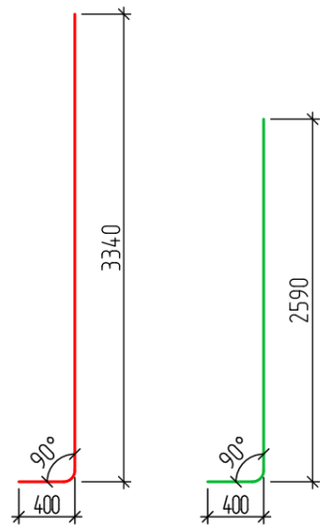
პროექტის მთავარი არქიტექტორი:

ეკატერინე აბაქელია
კონსტრუქტორი:
ივორ ალექსანიანი
შეასრულა:
ივორ ალექსანიანი
შეამოწმა:
დავით ჯავახია

მასშტაბი 1:50

ფურც. კ-69 სტატუსი

პოზ. 4(1:50) L=3740
პოზ. 5(1:50) L=2990



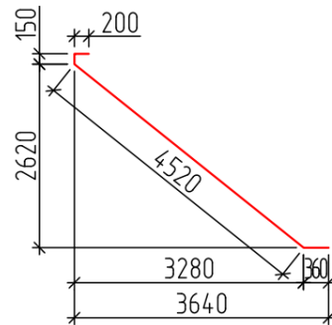
დეტალების უწყისი

პოზ.	მსკიზი
9	

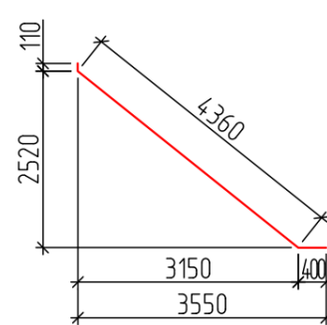
ელემენტების სპეციფიკაცია

პოზ.	აღნიშვნა	დასახელება	რაოდ. მასა კვ.	შენიშვნა
მონოლითური კედლები მკ-1				
-	ნახაზი -	ჩასატანებული დეტალი ჩდ-3	3	17.0 51.0
4	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 3740	88	5.90 519.5
5	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 2990	16	4.72 75.6
6	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 5680	42	5.04 211.9
7	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 1550	74	1.38 102.0
8	ГОСТ 5781 - 82*	φ6 AI L = 230	926	0.05 47.4
9	ГОСТ 5781 - 82*	φ8 AI L = 1440	63	0.57 35.9
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=7.0 m ³		
მონოლითური კიბის მარში მკმ-1				
10	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 5230	8	4.64 37.3
11	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 4870	8	4.32 34.7
12	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 1400	86	1.24 107.0
13	ГОСТ 5781 - 82*	φ8 AI L = 140	120	0.06 6.7
14	ГОСТ 5781 - 82*	φ8 AI L = 770	104	0.30 31.7
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=1.4 m ³		
წინაფრის მონოლითური ფილა წმფ-1				
16	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 5680	16	5.04 80.8
17	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 1980	48	1.76 84.5
13	ГОСТ 5781 - 82*	φ8 AI L = 140	192	0.06 10.7
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=1.2 m ³		
ჩასატანებული დეტალი ჩდ-3				
18	ГОСТ 19903 - 74*	- 12x400 L = 400	1	15.0 15.0
19	ГОСТ 5781 - 82*	φ10 AI L = 940	2	0.58 1.3

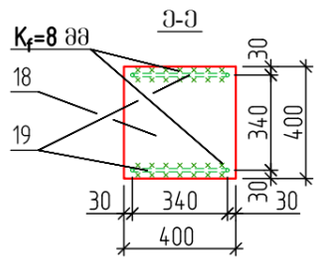
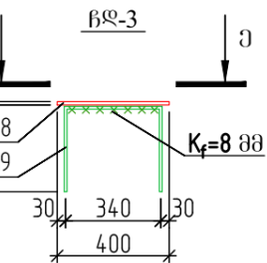
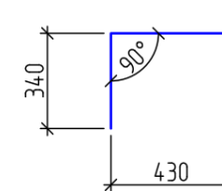
პოზ. 10(1:100) L=5230



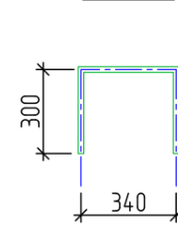
პოზ. 11(1:100) L=4870



პოზ. 14 L=770



პოზ. 19



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

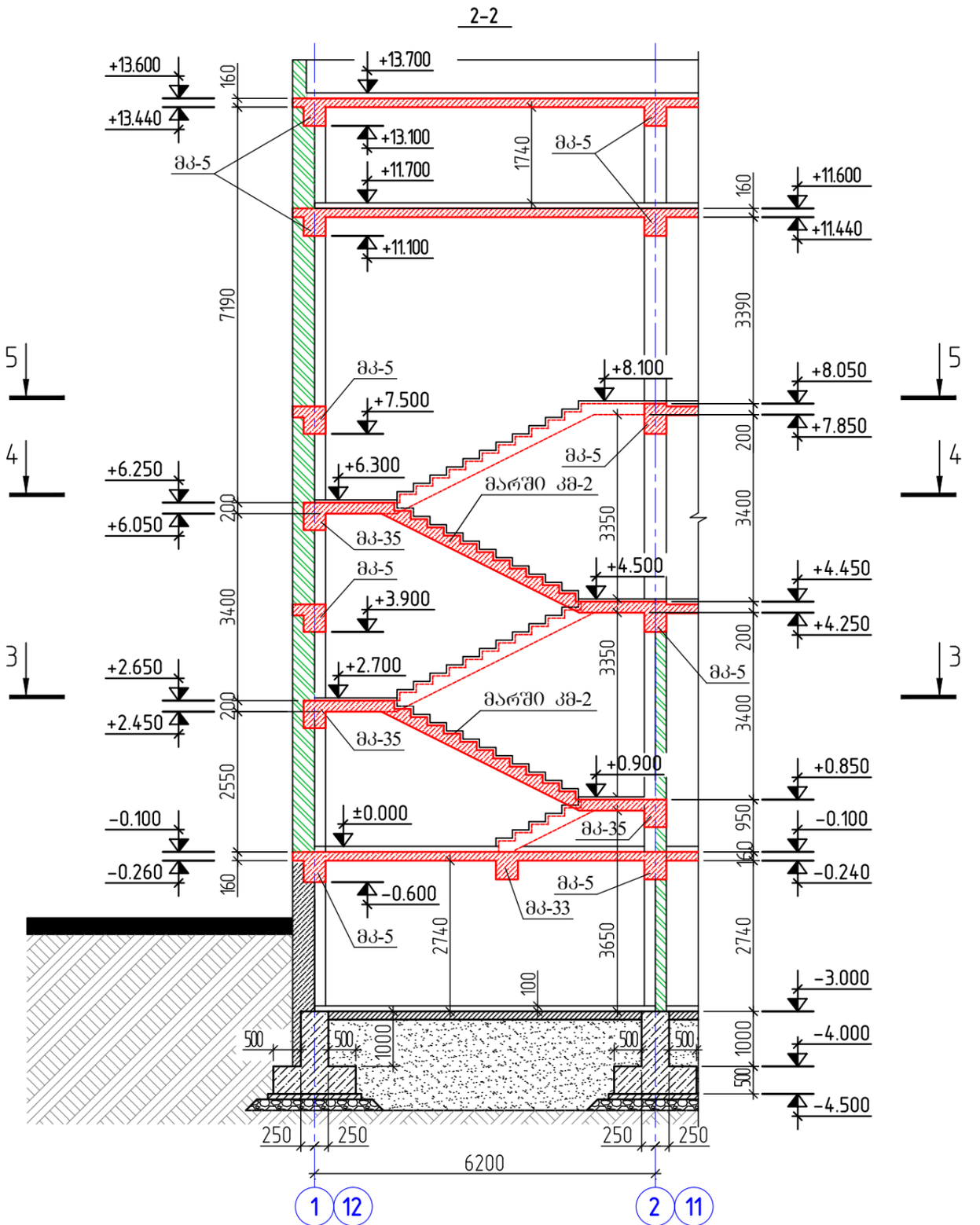
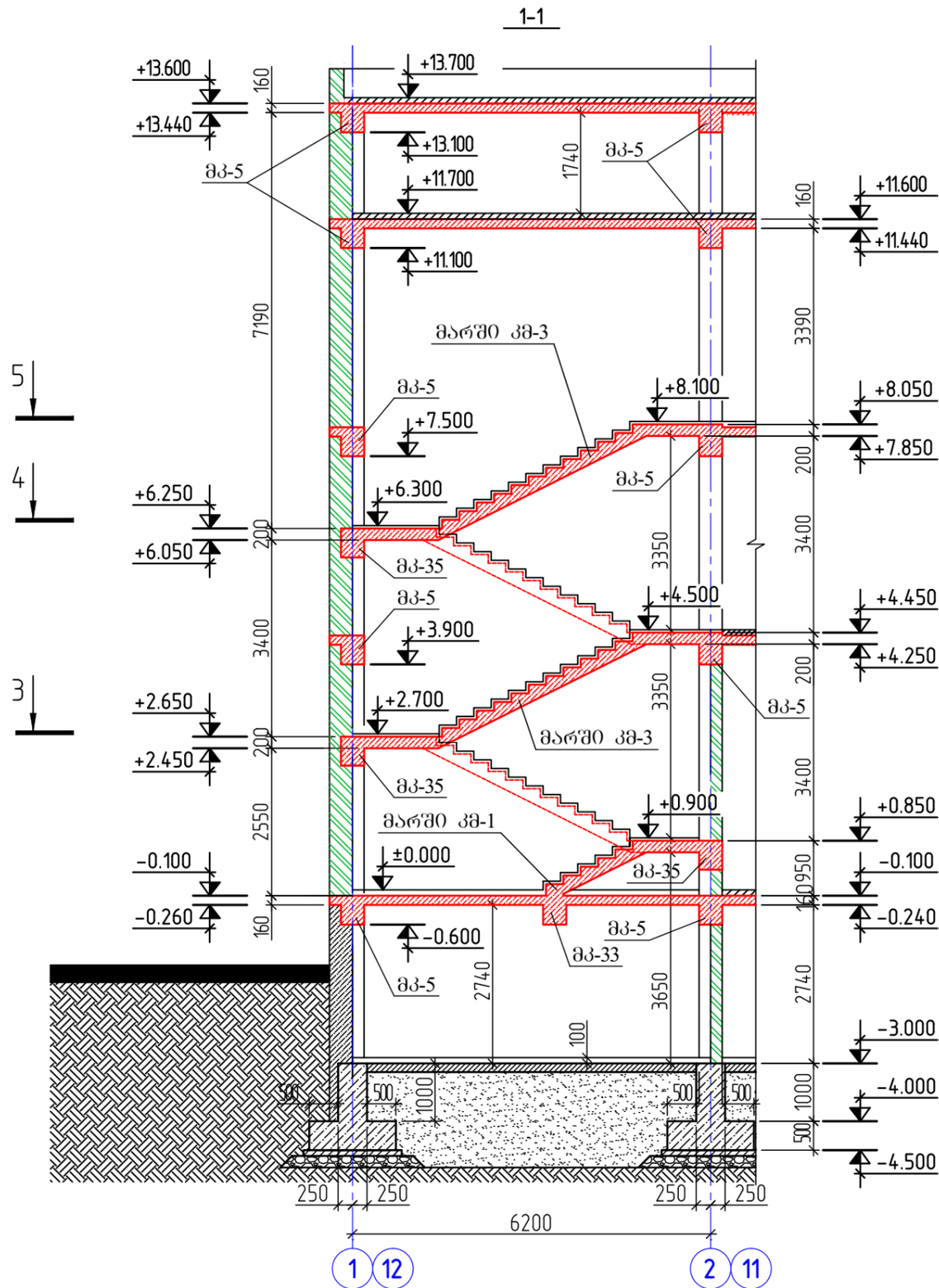
შენიშვნა :
სსიპ საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო
მ. აღმაშენებლის 1. შენობა-ნაგებობა №1.
II სართული
თბილისი საქართველო
2600
ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233;
www.esida.ge

ნახაზის დასახელება :
ჩასატანებული დეტალი ჩდ-3;
ელემენტების სპეციფიკაცია;
დეტალების უწყისი

ნახაზის სტატუსი :
პროექტი

პროექტის მთავარი არქიტექტორი:
ეკატერინე აბაქელიძე
კონსტრუქტორი:
ივორ ალექსანდიანი
შეასრულა:
ივორ ალექსანდიანი
შეამოწმა:
დავით ჯაფარიძე

მასშტაბი 1:25
ფურც. კ-70 სტატუსი



<p>პროექტის დასახელება :</p> <p>№1 საჯარო სკოლა ძ. კახიძის, ტაბიძის ქ. №13. ს.კ. 67.01.34.083</p>	<p>შენიშვნა :</p> <ol style="list-style-type: none"> მონოლითური კიბის მკ-35 დაგეგმვა მოხდა შესაბამის სართულის სვეტებთან ერთად; სამონტაჟო სქემის ელემენტების სპეციფიკაცია იხილეთ ფურც. კ-73; ჭრილები 3-3, 4-4, 5-5 იხილეთ ფურც. კ-72. 	<p>სსიპ საბანაანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო</p> <p>მ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1. II სართული თბილისი საქართველო 2600 ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233; www.esida.ge</p>	<p>ნახაზის დასახელება :</p> <p>მონოლითური კიბეების №5 და №6 ბანალაგების სქემა (საქალაქი ნახაზი); ჭრილები 1-1, 2-2</p> <p>ნახაზის სტატუსი : პროექტი</p>	<p>პროექტის მთავარი არქიტექტორი: კვატერინე ავაკელია კონსტრუქტორი: ივორ ალექსანდროსი შეასრულა: ივორ ალექსანდროსი შეამოწმა: დავით ჯანაშია</p> <p>მასშტაბი 1:100 ფურც. კ-71 სტატუსი</p>
---	---	--	--	--

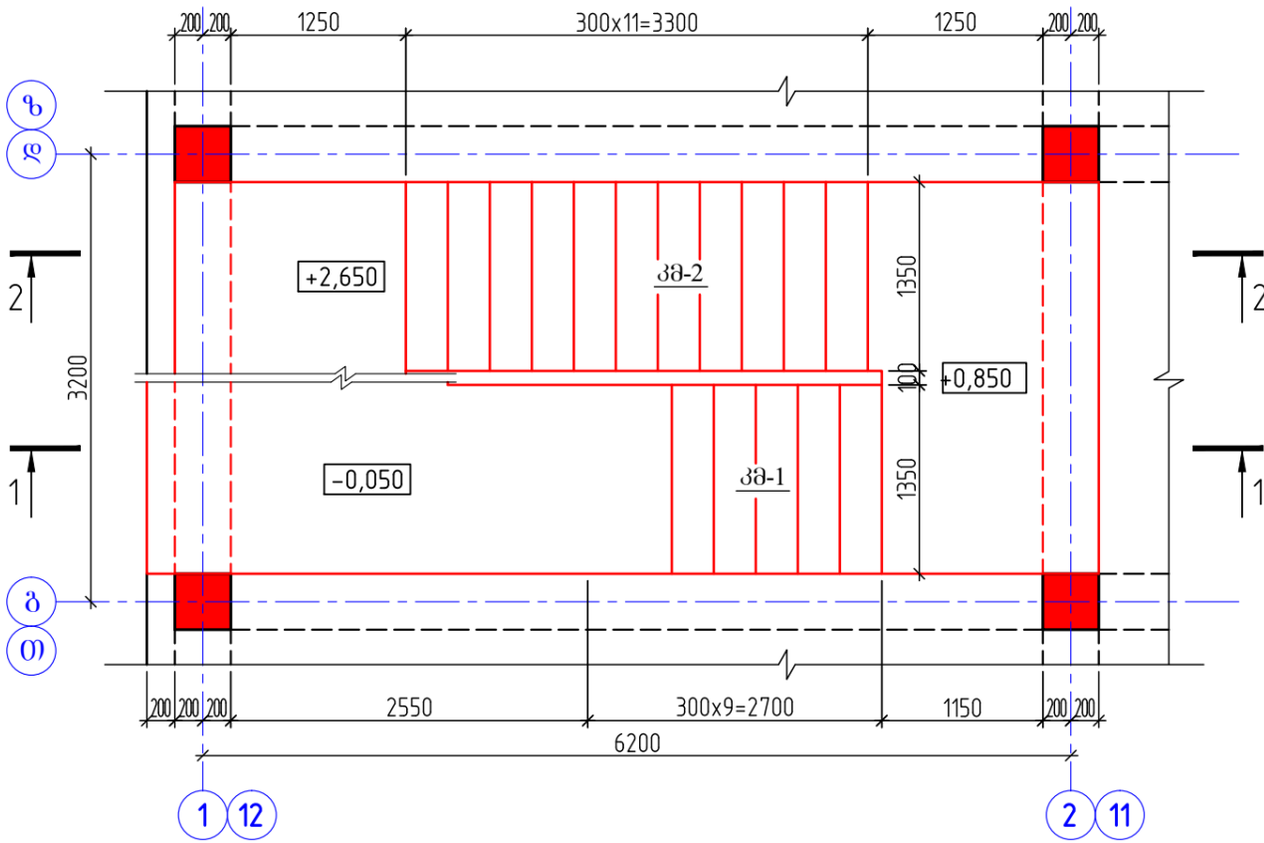
პროექტის დასახელება :

№1 საჯარო სკოლა
ქ. კასპი, ტაბიძის ქ. №13.
ს.კ. 67.01.34.083

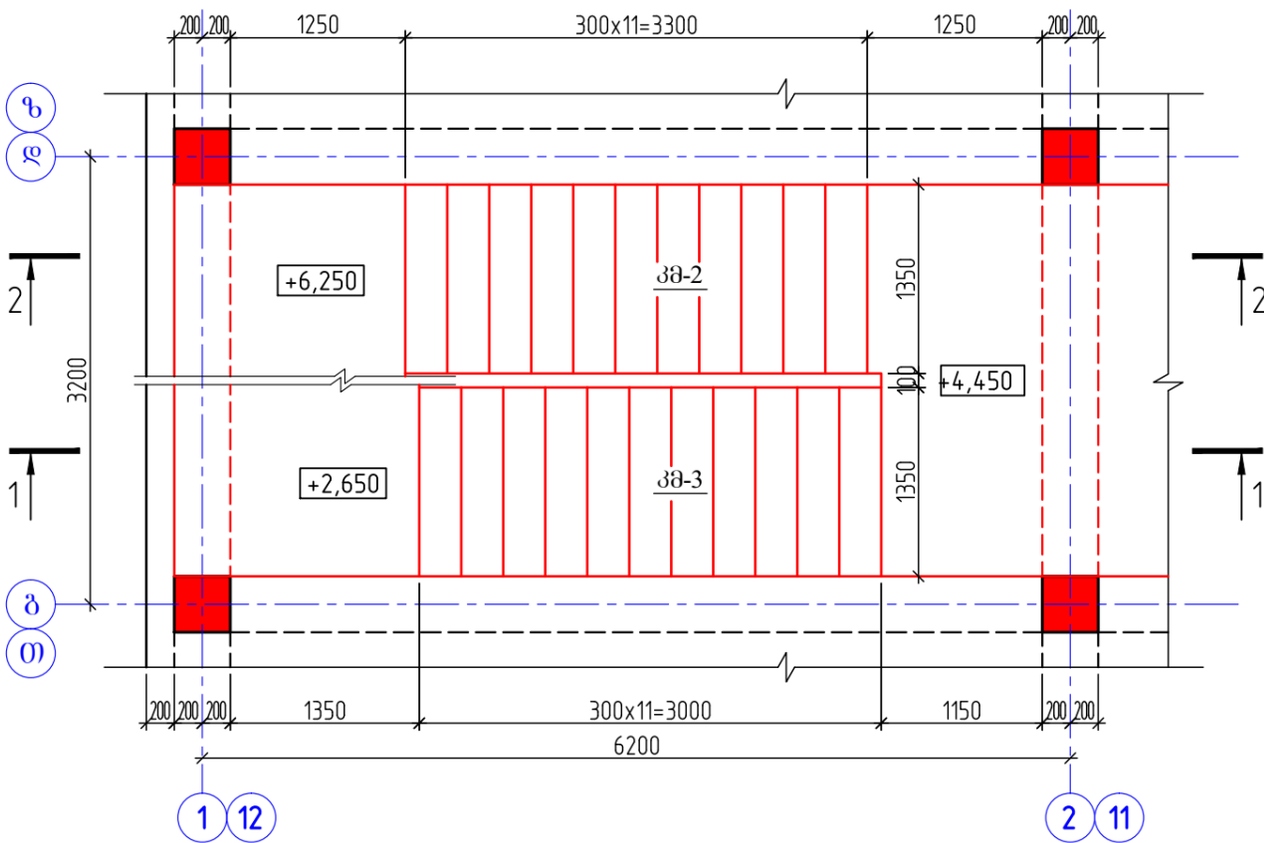
შენიშვნა :

1. სამონტაჟო სქემის ელემენტების სპეციფიკაცია იხილეთ ფურც. კ-73;
2. ზრილები 1-1, 2-2 იხილეთ ფურც. კ-71.

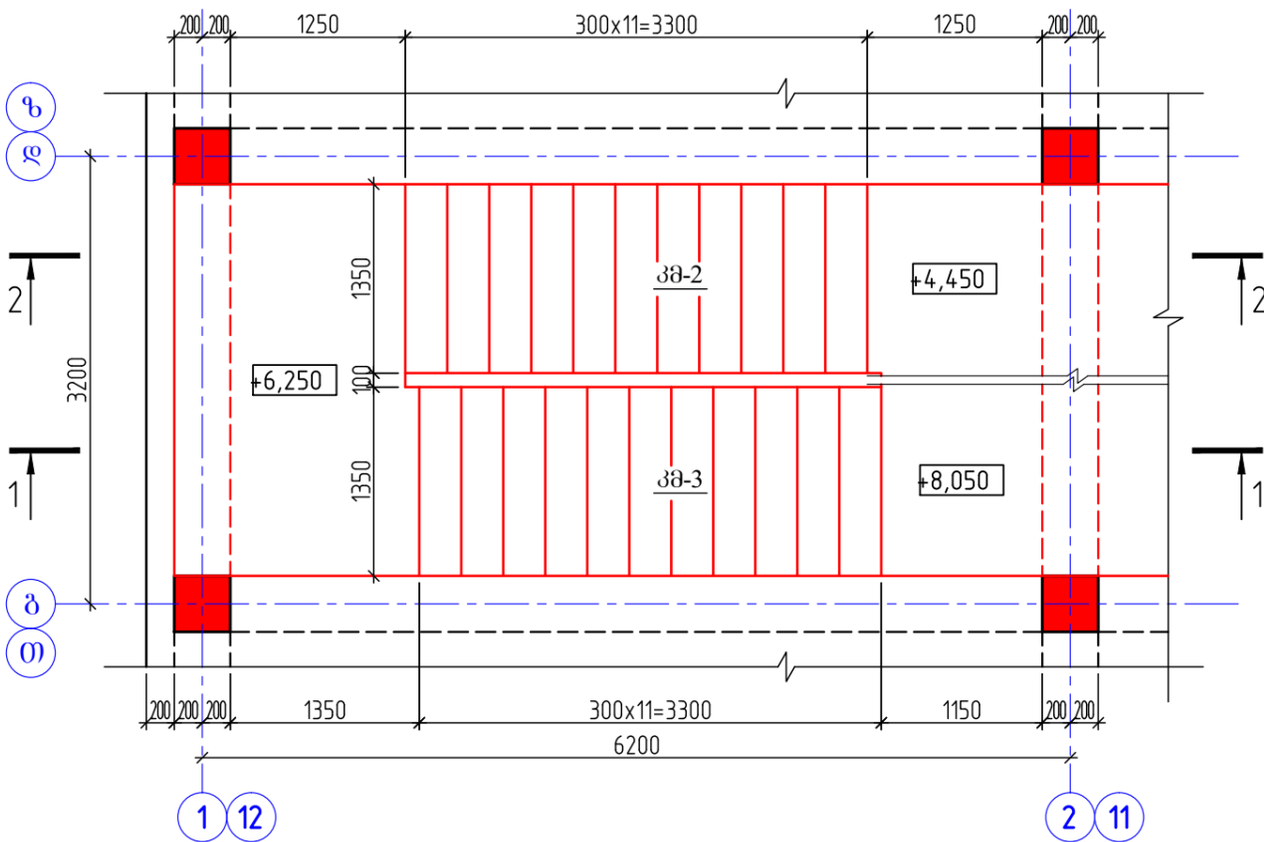
გეგმა 3-3



გეგმა 4-4



გეგმა 5-5



სსიპ საბანანათლებლო 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 :
გეგმები 3-3, 4-4, 5-5.

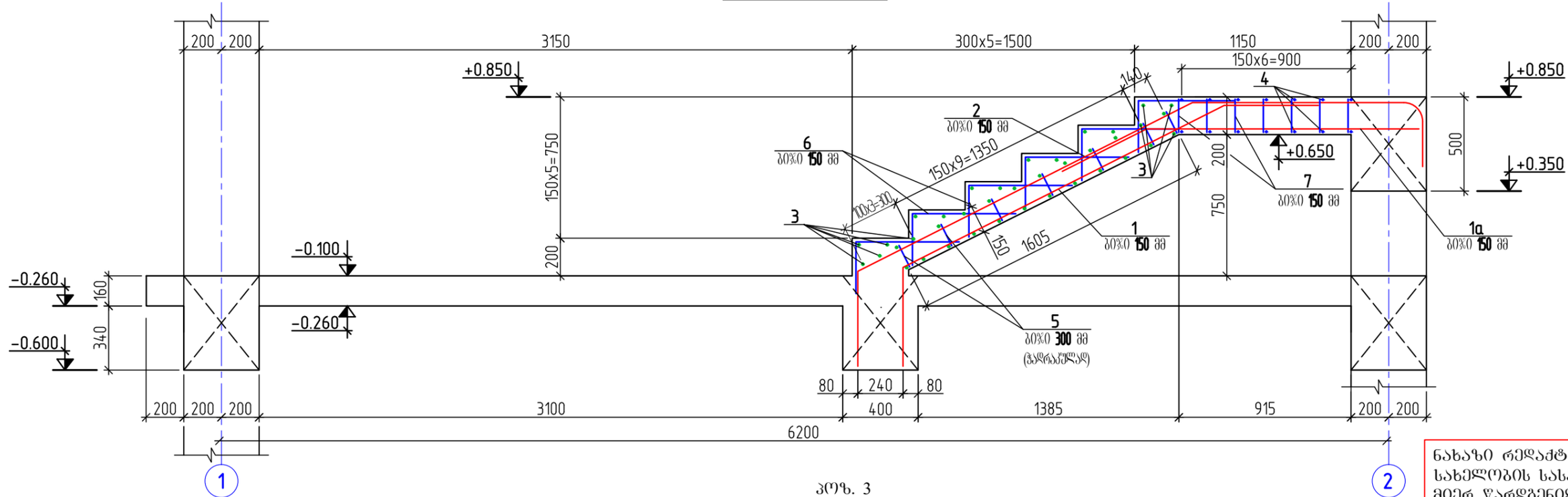
ნახაზის სტატუსი :
პროექტი

პროექტის მთავარი არქიტექტორი:
ეკატერინე აბაკელია
კონსტრუქტორი:
ივანე ალექსანიაძე
შეასრულა:
ივანე ალექსანიაძე
შეამოწმა:
ლევონ ჯავახია

მასშტაბი 1:50

ფურც. კ-72 სტატუსი

კიბის მარში კმ-1



ნახაზი რედაქტირებულია ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტის მიერ წარღვენილი ექსპერტის დასკვნის № 002784216 შენიშვნების გათვალისწინებით.

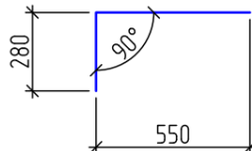
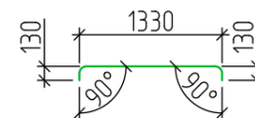
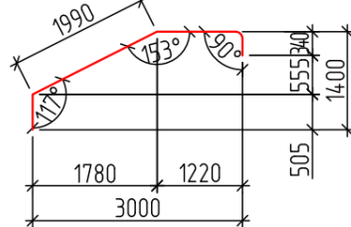
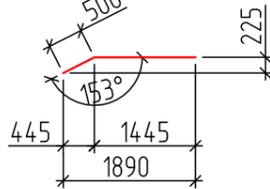
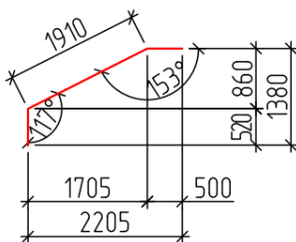
პოზ. 3
L=1590

პოზ. 1
L=2930

პოზ. 1a
L=1945

პოზ. 2
L=4055

პოზ. 6
L=830



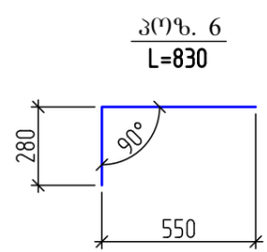
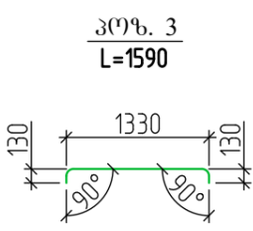
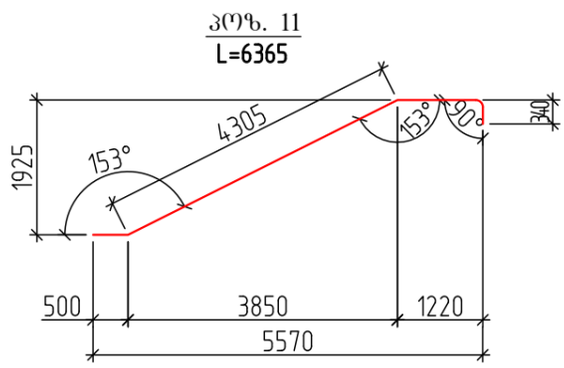
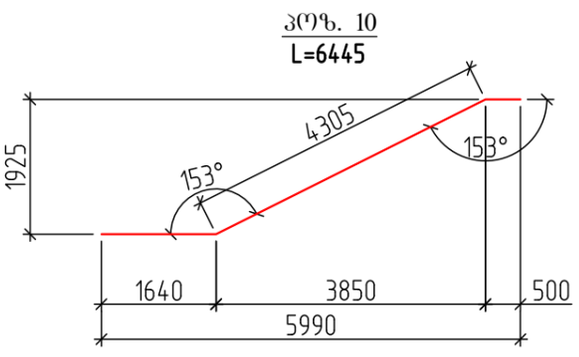
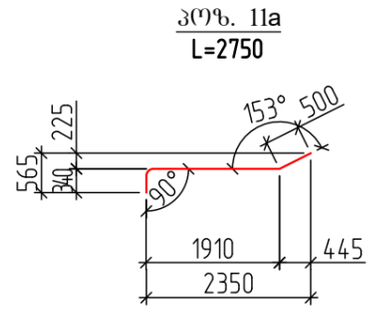
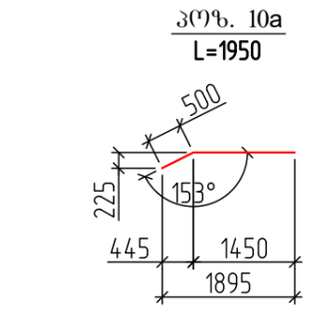
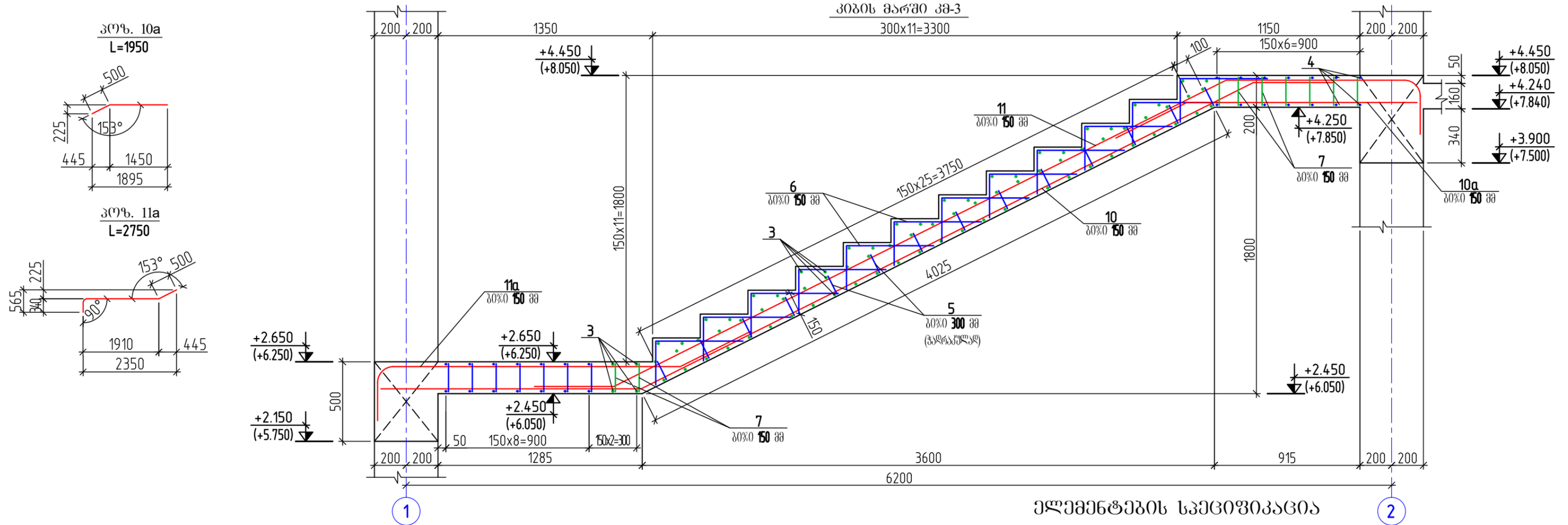
ელემენტების სპეციფიკაცია

პოზ.	აღნიშვნა	დასახელება	რაოდ.	მასა კვ.	შენიშვნა
მონოლითური კიბის მარში კმ - 1					
1	ГОСТ 5781 - 82*	φ18 AIII L = 2930	10	5.85	58.6
1a	ГОСТ 5781 - 82*	φ18 AIII L = 1945	10	3.89	39.0
2	ГОСТ 5781 - 82*	φ18 AIII L = 4055	10	8.10	81.1
3	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 1590	38	1.41	53.8
4	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 2780	14	2.47	34.7
5	ГОСТ 5781 - 82*	φ8 AI L = 140	70	0.06	4.0
6	ГОСТ 5781 - 82*	φ8 AI L = 830	60	0.33	19.8
7	ГОСТ 5781 - 82*	φ8 AI L = 190	140	0.08	10.6
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=1.1 მ ³			

სამონტაჟო სქემის ელემენტების სპეციფიკაცია ცალკეულ კიბეზე					
მარკა პოზ.	აღნიშვნა	დასახელება	რაოდ. ცალ.	მასა კვ.	შენიშვნა
მკ-35	ნახაზი კ-51	მონოლითური კიბი მკ-35	3	—	40x50,L=3200
კმ-1	ნახაზი -	მონოლითური კიბის მარში კმ-1	1	—	—
კმ-2	ნახაზი კ-74	მონოლითური კიბის მარში კმ-2	2	—	—
კმ-3	ნახაზი კ-75	მონოლითური კიბის მარში კმ-3	2	—	—

პროექტის დასახელება : №1 საჯარო სკოლა ძ. კახიძე, ტაბიძის ძ. №13. ს.კ. 67.01.34.083	შენიშვნა : სსიპ საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო მ. აღმაშენებლის 1. შენობა-ნაგებობა №1. II სართული თბილისი საქართველო 2600 ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233; www.esida.ge	ნახაზის დასახელება : კიბის მარში კმ-1; სამონტაჟო სქემის ელემენტების სპეციფიკაცია ცალკეულ კიბეზე; ელემენტების სპეციფიკაცია ნახაზის სტატუსი : პროექტი	პროექტის მთავარი არქიტექტორი: ეკატერინე აბაქაძე კონსტრუქტორი: ივორ ალექსანდრო შემსრულა: ივორ ალექსანდრო შეამოწმა: ლევან სამხარაი მასშტაბი 1:25 ფურც. კ-73 სტატუსი
---	--	--	--

კიბის მარში კმ-3
300x11=3300



ნახაზი რედაქტირებულია ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ბიუროს მიერ წარღვენილი ექსპერტის დასკვნის № 002784216 შენიშვნების გათვალისწინებით.

ელემენტების სპეციფიკაცია

პოზ.	აღნიშვნა	დასახელება	რაოდ.	მასა კგ.	შენიშვნა
მონოლითური კიბის მარში კმ - 3					
10	ГОСТ 5781 - 82*	φ18 AIII L = 6445	10	12.88	128.9
10a	ГОСТ 5781 - 82*	φ18 AIII L = 1950	10	3.90	39.1
11	ГОСТ 5781 - 82*	φ18 AIII L = 6365	10	12.72	127.3
11a	ГОСТ 5781 - 82*	φ18 AIII L = 2750	10	5.49	55.0
3	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 1590	82	1.41	115.9
4	ГОСТ 5781 - 82*	φ12 AIII L = 2780	14	2.47	34.7
5	ГОСТ 5781 - 82*	φ8 AI L = 140	140	0.06	7.8
6	ГОСТ 5781 - 82*	φ8 AI L = 830	120	0.33	39.4
7	ГОСТ 5781 - 82*	φ8 AI L = 190	160	0.08	12.1
	ГОСТ 7473 - 94	B25 D2400 V=2.1 m ³			

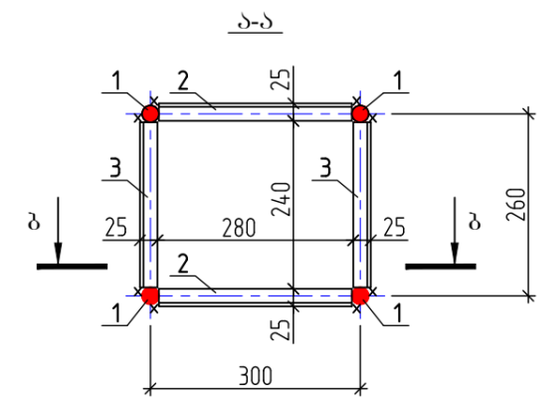
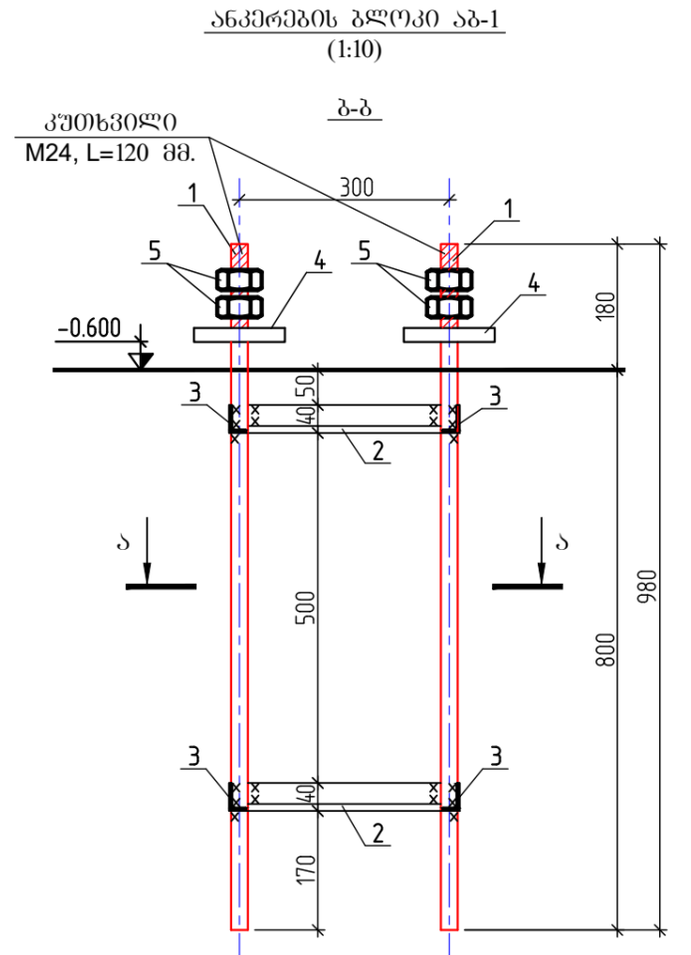
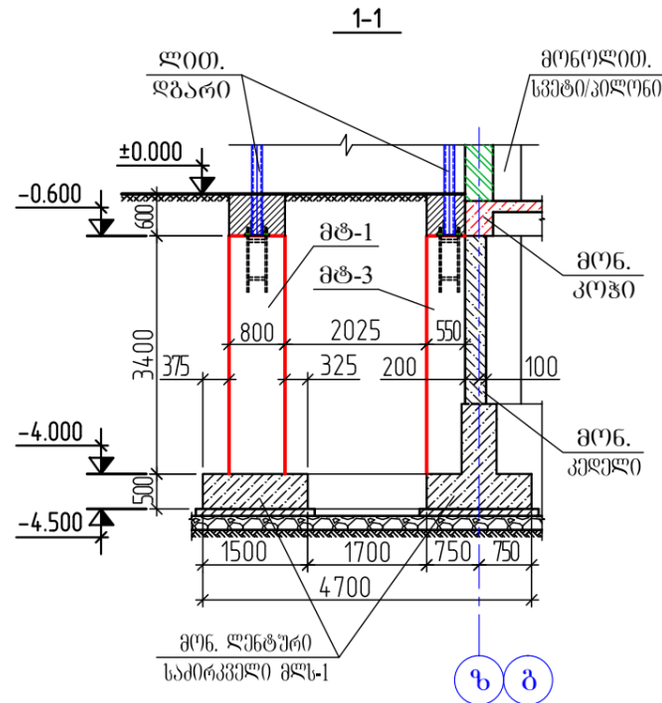
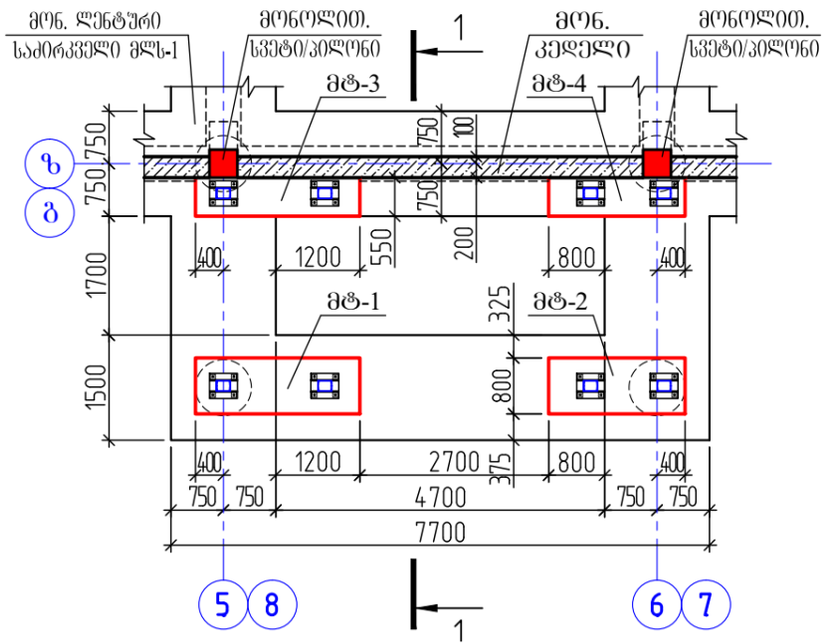
პროექტის დასახელება :
№1 საჯარო სკოლა
ქ. კახვი, ტაბიძის ქ. №13.
ს.კ. 67.01.34.083

შენიშვნა :
სსიპ საბანანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო
მ. აღმაშენებლის 1. შენობა-ნაგებობა №1.
II სართული
თბილისი საქართველო
2600
ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233;
www.esida.ge

ნახაზის დასახელება :
კიბის მარში კმ-3; ელემენტების სპეციფიკაცია
ნახაზის სტატუსი :
პროექტი

პროექტის მთავარი არქიტექტორი:
ეკატერინე აბაქელია
კონსტრუქტორი:
ივორ ალექსანდიანი
შეასრულა:
ივორ ალექსანდიანი
შეამოწმა:
ლევან სამხარაი
მასშტაბი 1:25
ფურც. კ-75 სტატუსი

მონოლითური ტუმბოების განლაგების სქემა -0.600 ნიშნულზე
(სამაგრი ნახაზი)



ფოლადის სპეციფიკაცია

მარკა	კოფ.	პროფილი	სიგრძე, მმ	რაოდ.	წონა, კგ			ГОСТ
					ცალის	ყველას	მარკის	
აბ-1	1	• Ø24 მმ	980	4	3.5	14.0	23.0	24379.1-80
	2	└ 40x25x5	280	4	0.7	2.8		8510-86*
	3	└ 40x25x5	240	4	0.6	2.4		8510-86*
	4	- 12x70	70	4	0.5	2.0		19903-74*
	5	ქანჩი M24	-	8	0.18	1.5		22354-77*

სამონტაჟო სქემის ელემენტების სპეციფიკაცია

მარკა კოფ.	აღნიშვნა	ღასახელება	რაოდ. ცალ.	მასა კგ.	შენიშვნა
მტ-1	ნახაზი კ-77	მონოლითური ტუმბო მტ-1	1	—	—
მტ-2	ნახაზი კ-77	მონოლითური ტუმბო მტ-2	1	—	—
მტ-3	ნახაზი კ-78	მონოლითური ტუმბო მტ-3	1	—	—
მტ-4	ნახაზი კ-78	მონოლითური ტუმბო მტ-4	1	—	—

პროექტის ღასახელება :

№1 საჯარო სკოლა
ქ. კახკი, ტაბიძის ქ. №13.
ს.კ. 67.01.34.083

შენიშვნა :

სსიპ საბანანათლებლო 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 ღასახელება :

მონოლითური ტუმბოების განლაგების სქემა -0.600 ნიშნულზე (სამაგრი ნახაზი);
ანკერების ბლოკი ან-1;
ფოლადის სპეციფიკაცია;
სამონტაჟო სქემის ელემენტების სპეციფიკაცია

ნახაზის სტატუსი :
პროექტი

პროექტის მთავარი არქიტექტორი:

ეკატერინე აბაკელია
კონსტრუქტორი:
ივორ ალექსანიანი
შეასრულა:
ივორ ალექსანიანი
შეამოწმა:
დავით ჯავახია

მასშტაბი 1:100

ფურც. კ-76 სტატუსი