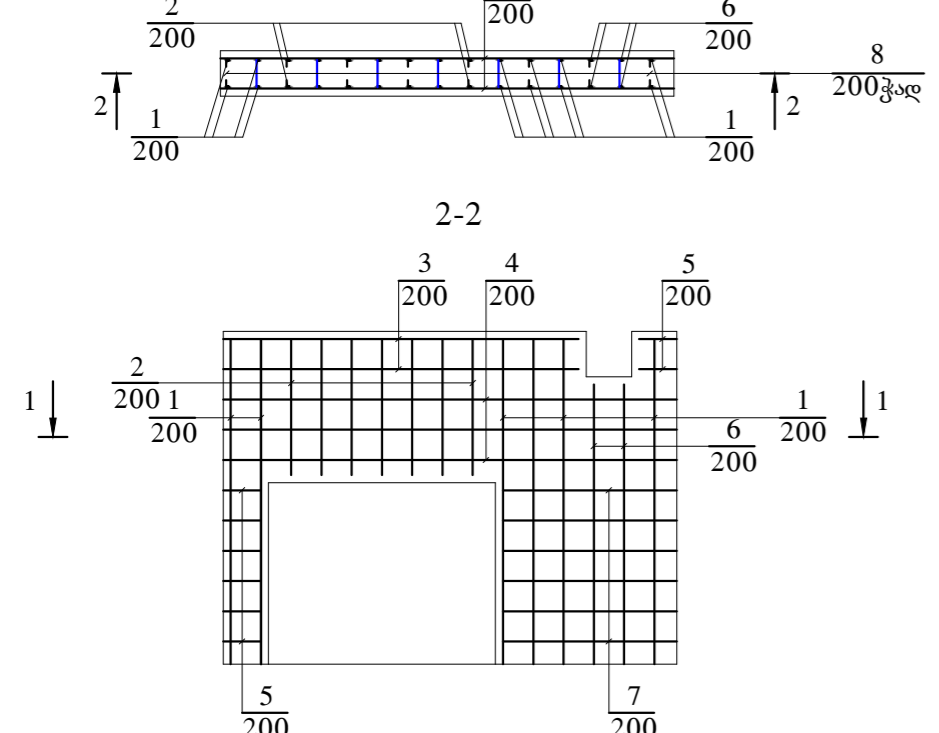
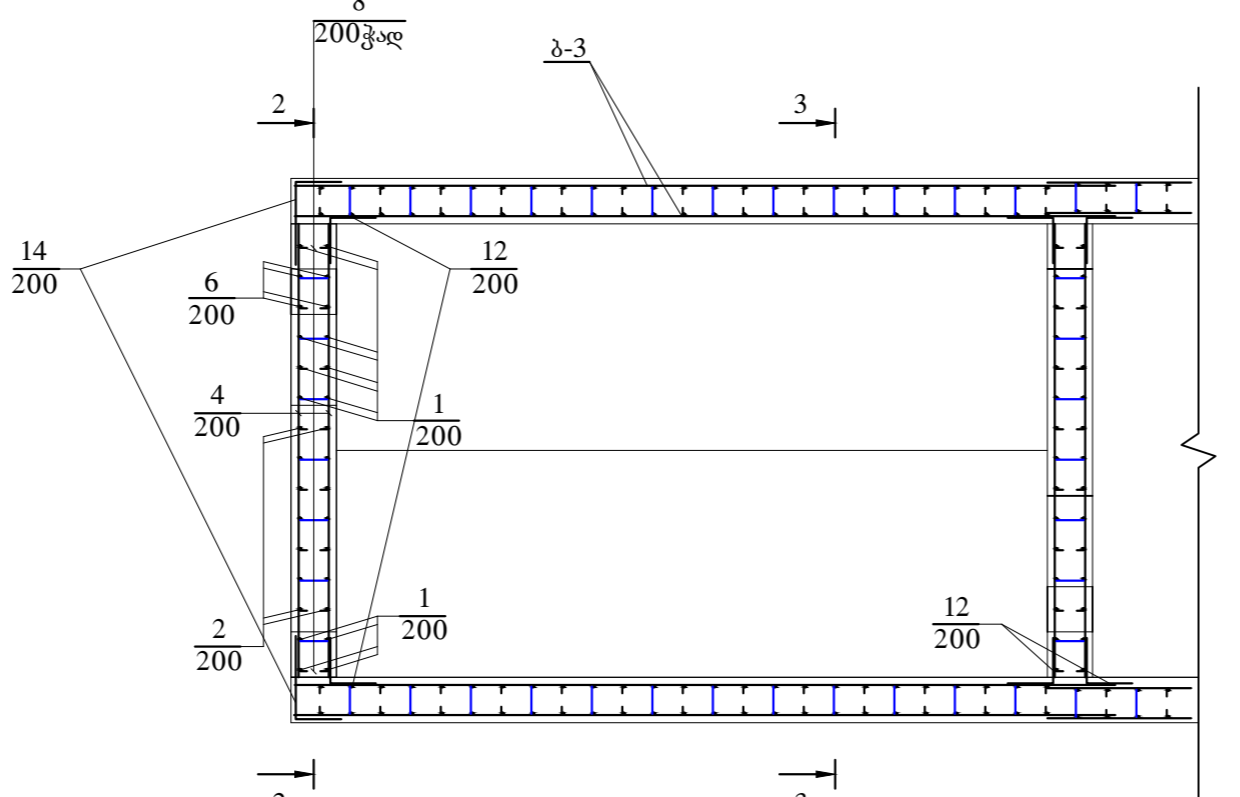


ტიხარი

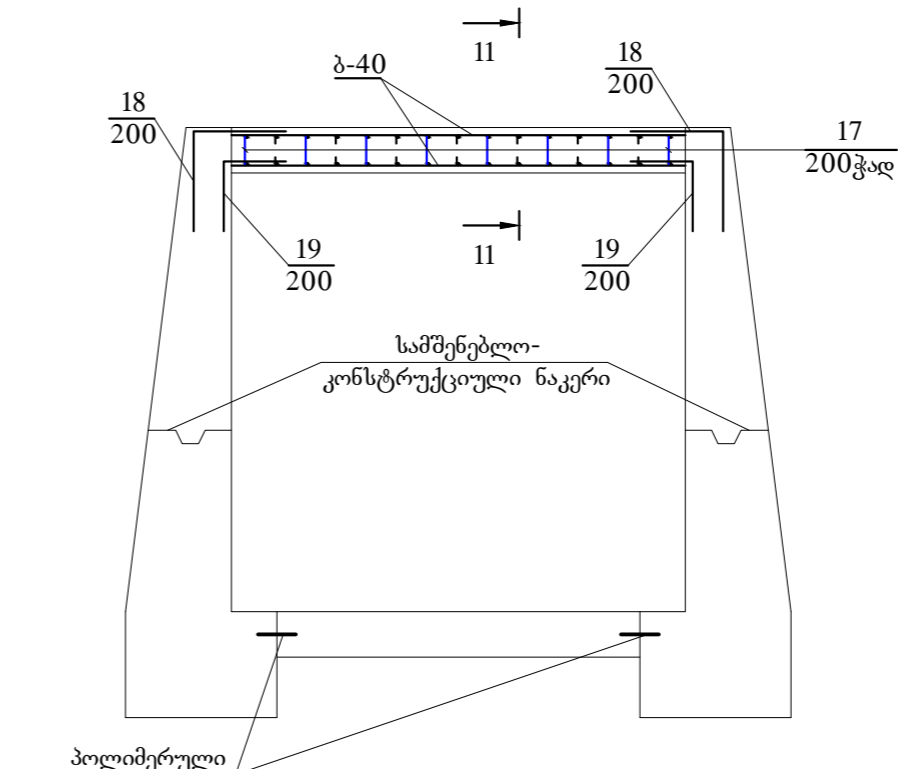
1-1



№1 და №50 აუზის არმორების სქემა

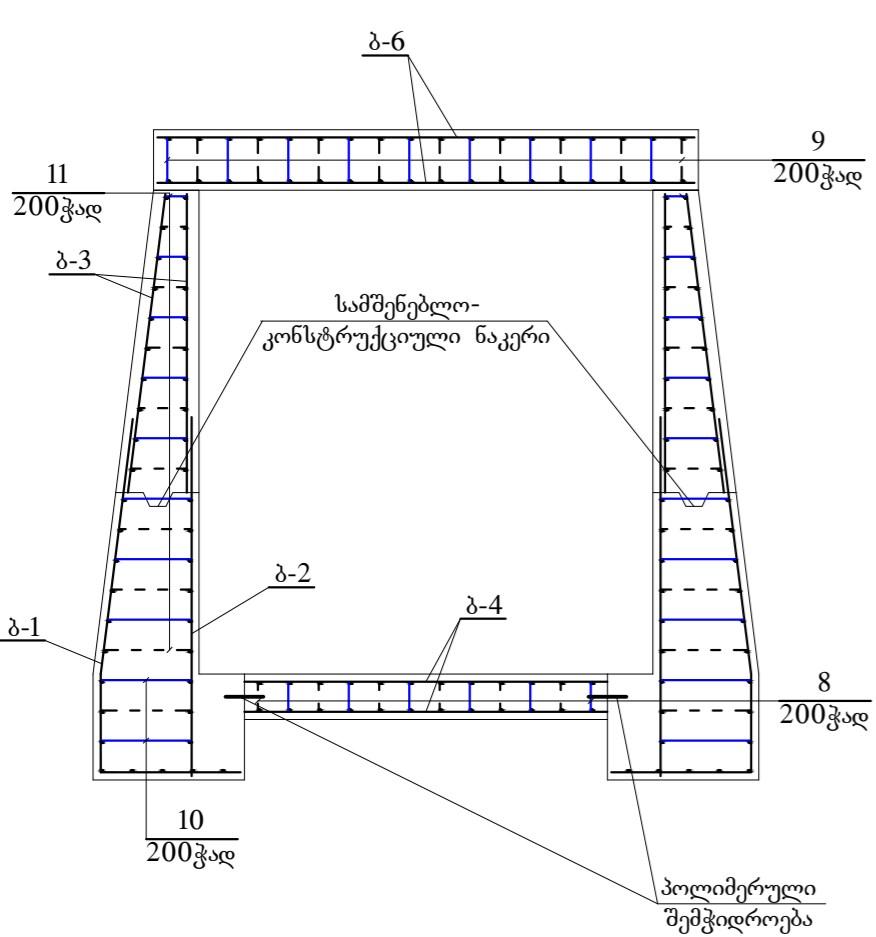


რიგელის არმორების სქემა

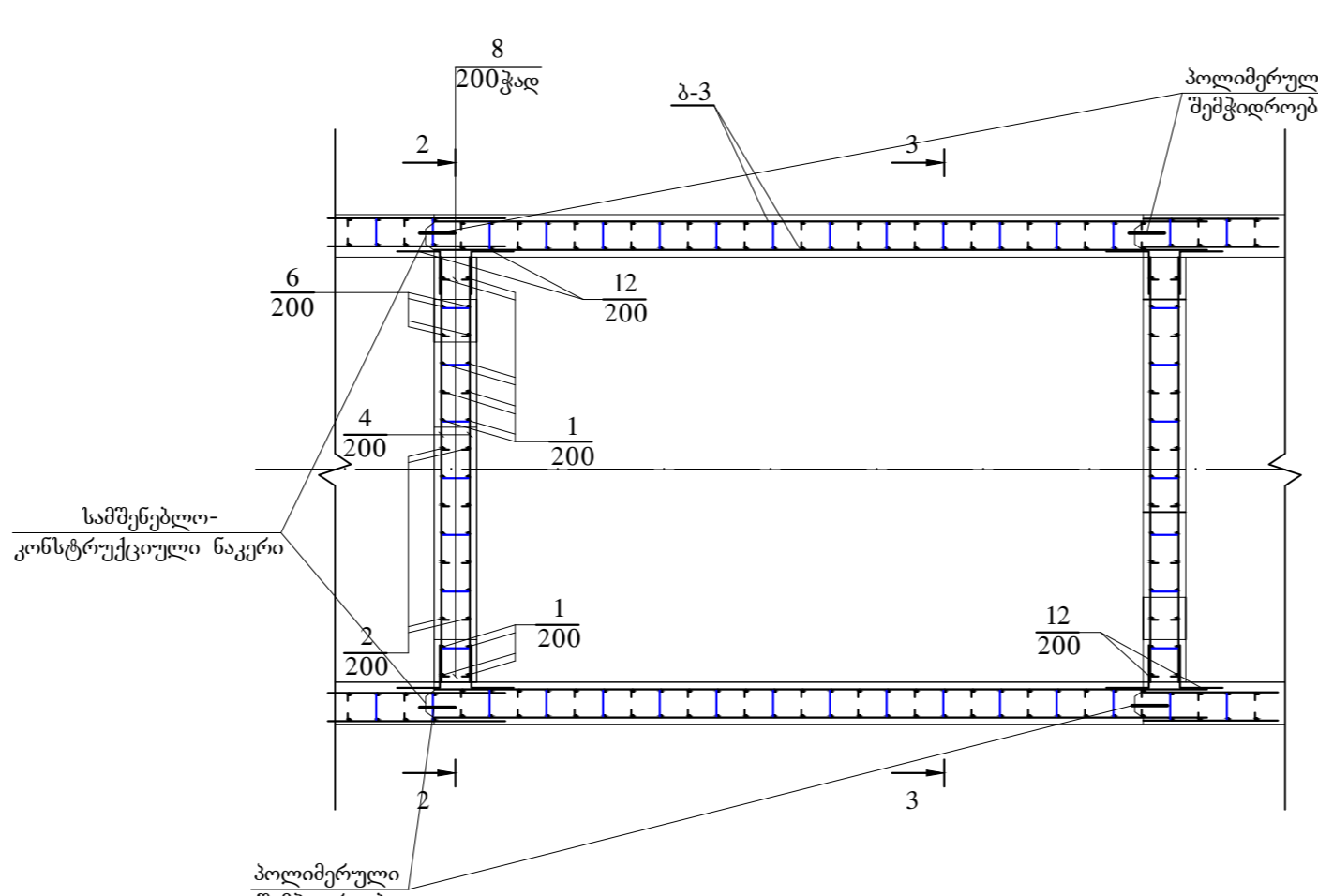


სპეციფიკა	აღნიშვნა	დასახლება	დანა	უცნობება
1 2 3	4	5	6	7
	ტიხარი			
	დეტალები			
	< FEATIM სახ. სტ. 5781-82			
1	I=2150	510	1097.1 კბ.	
2	I=900	714	396.5 კბ.	
3	I=2350	204	295.8 კბ.	
4	I=3000	306	566.4 კბ.	
5	I=250	816	125.9 კბ.	
6	I=1850	204	232.9 კბ.	
7	I=1150	612	734.2 კბ.	
8	< 1 AED სახ. სტ. 5781-82			
	I=300	3060	203.8 კბ.	
	საჭირო გასალა			
	გეზოვი B15 (M-200)		71.9 კ.	
	გადასაწყისი			
	დეტალები			
	< 1 AED სახ. სტ. 5781-82			
9	I=400	1899	168.6 კბ.	
	საჭირო გასალა			
	გეზოვი B18.5 (M-250)		60.5 კ.	
	კადლენი			
	დეტალები			
	< FEATIM სახ. სტ. 5781-82			
10	I=600	2200	814.4 კბ.	
11	I=600	11	41.1 კბ.	
12	I=850	44	23.1 კბ.	
13	I=600	11	41.1 კბ.	
14	< FGATIM სახ. სტ. 5781-82			
15	I=1270	200	225.6 კბ.	
16	I=870	200	154.5 კბ.	
17	< 1 AED სახ. სტ. 5781-82			
	I=700	3600	559.4 კბ.	
	საჭირო გასალა			
	გეზოვი B15 (M-200)		1170.7 კ.	
	კადლენი			
	დეტალები			
	< 1 AED სახ. სტ. 5781-82			
18	I=300	7626	507.9 კბ.	
	საჭირო გასალა			
	გეზოვი B15 (M-200)		183.2 კ.	
	რიბები			
	დეტალები			
	< 1 AED სახ. სტ. 5781-82			
19	I=300	1125	74.9 კბ.	
	საჭირო გასალა			
	გეზოვი B15 (M-200)		22.5 კ.	

ტიპური აუზის არმორების სქემა

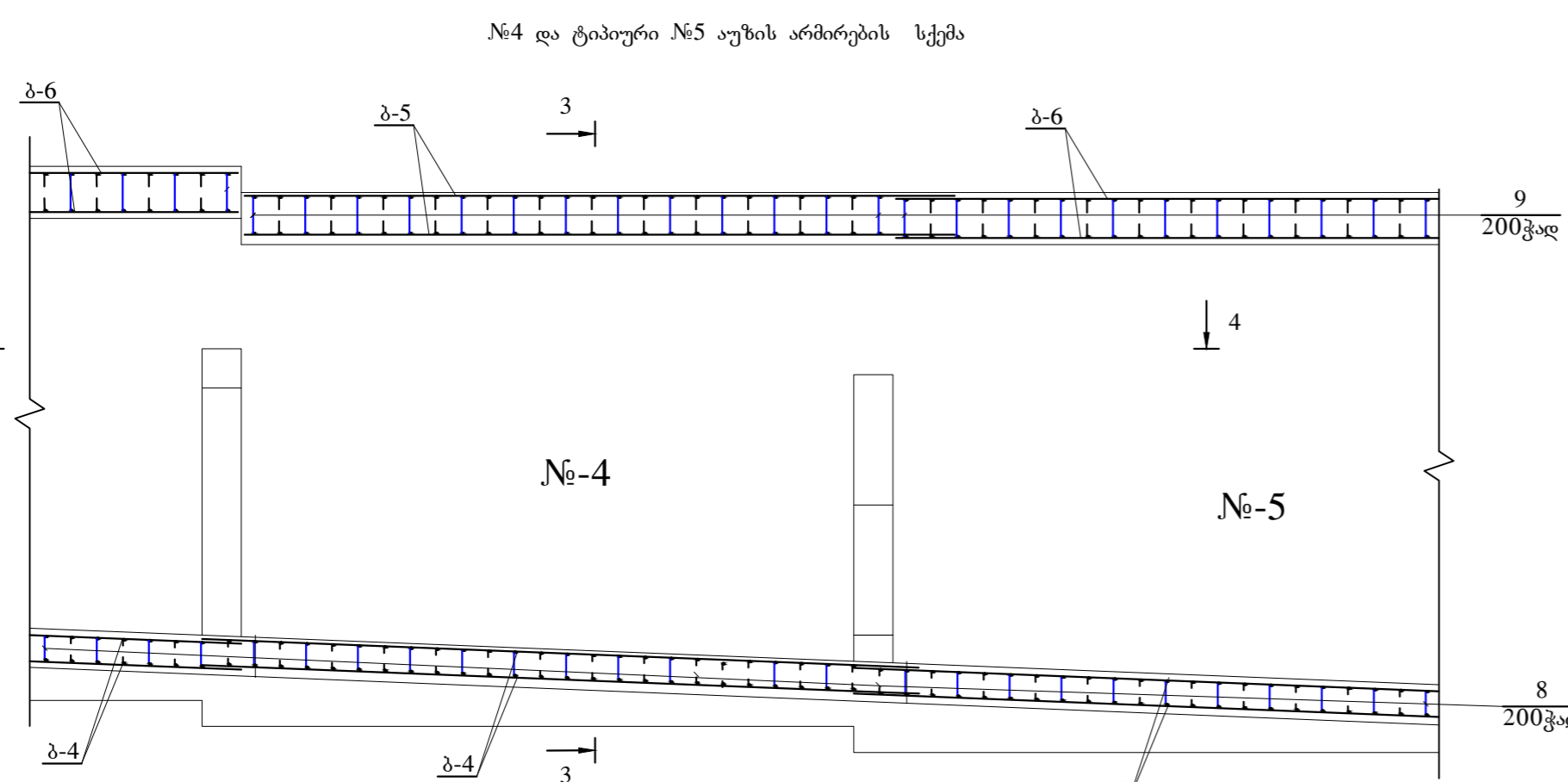


ტიპური აუზის არმორების სქემა



- შენიშვნა:
- წინამდებარე ნახატი იყოთხება 48/17-9-7 ნახატთან კრთად;
  - ბეტონის დამსკეც ფუნ. 2,5 - 5 სმ;
  - II რეის დასტერინგის წინ I რიგის ბეტონის ზედაპირიდან მოისხას ცეტრიტის აპარატი;
  - არმორული ძოლებიდან პრიორიტეტი მოითხოვთ, კლასი -III, მარტ. 25 G ჰას მრავალი კვირის, კვასი მ. მარტ. ფ-3;
  5. ბეტონის მარტ. მოღებულია B-15 და B-18.5გადასაზღვრავში;

ნახატის ნომერი	ასამაღალი ნახატთანი					სასახლეში ნახატთანი	
	ასამაღალი დანა		სასახლე				
	A-I	A-III	GOST 5781-82	GOST 5781-82	GOST 19903-78		
ნომერი	06	08	016	012	010	სარჩევი	
ტიხარი	203.8	203.8	3448.8	3448.8	3652.6	3652.6	
გასახურა	168.6	168.6	4772.7	4772.7	4941.3	4941.3	
კალები	2774.1	2774.1	102261.6	4801.6	8457.7	10361.5	
მაღი	507.9	507.9			7752.6	8260.5	
რიბები	74.9	74.9	1400	1400	1474.9	1474.9	
სასახლე ვარიაცია 0.5%						623.5	
მარტინი						374.1	
ჯავა						126166.2	



დეტალების უზისი

ნომერი	ვ. ს პ ტ ი ტ
8	200
9	300
10	600
11	200/1600
12	300
13	600
14	550
15	300/394A/300
16	200
17	50/50
18	660
19	460

48/17-9-5

ვარიაცია კანი

ნომერი	ვ. ს პ ტ ი ტ	ფ. უ. კ. უ. ტ ი ტ	მიმდინარეობის დროის მიზანი	
			DT	1
0303030 აუზის არმორების სპეციალის				
ვიზუალური აუზის არმორების სპეციალის სამსახურის მიერ				

საქართველოს მთავრობა  
2017წ.