

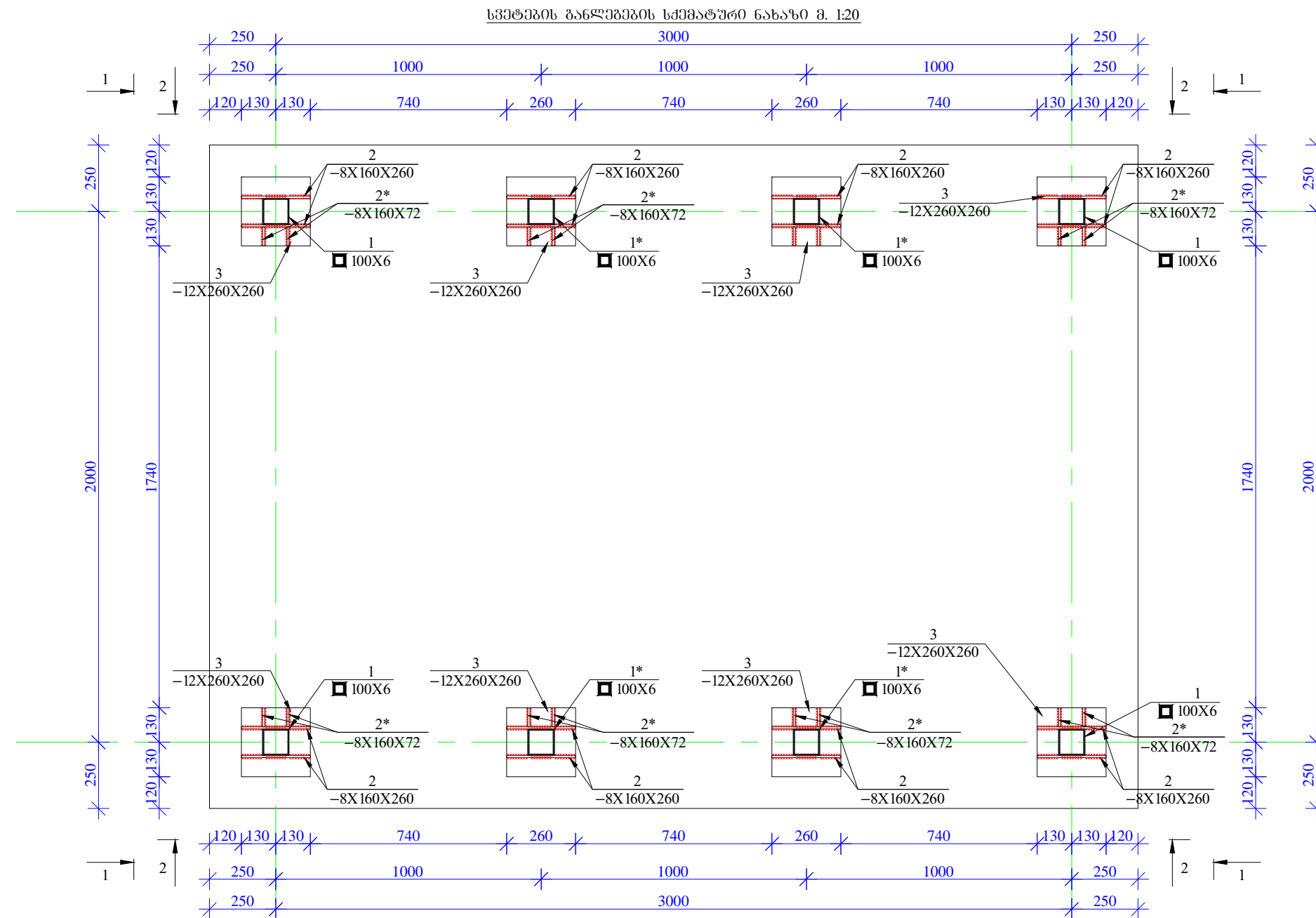


საგანმანათლებლო და სამეცნიერო  
ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

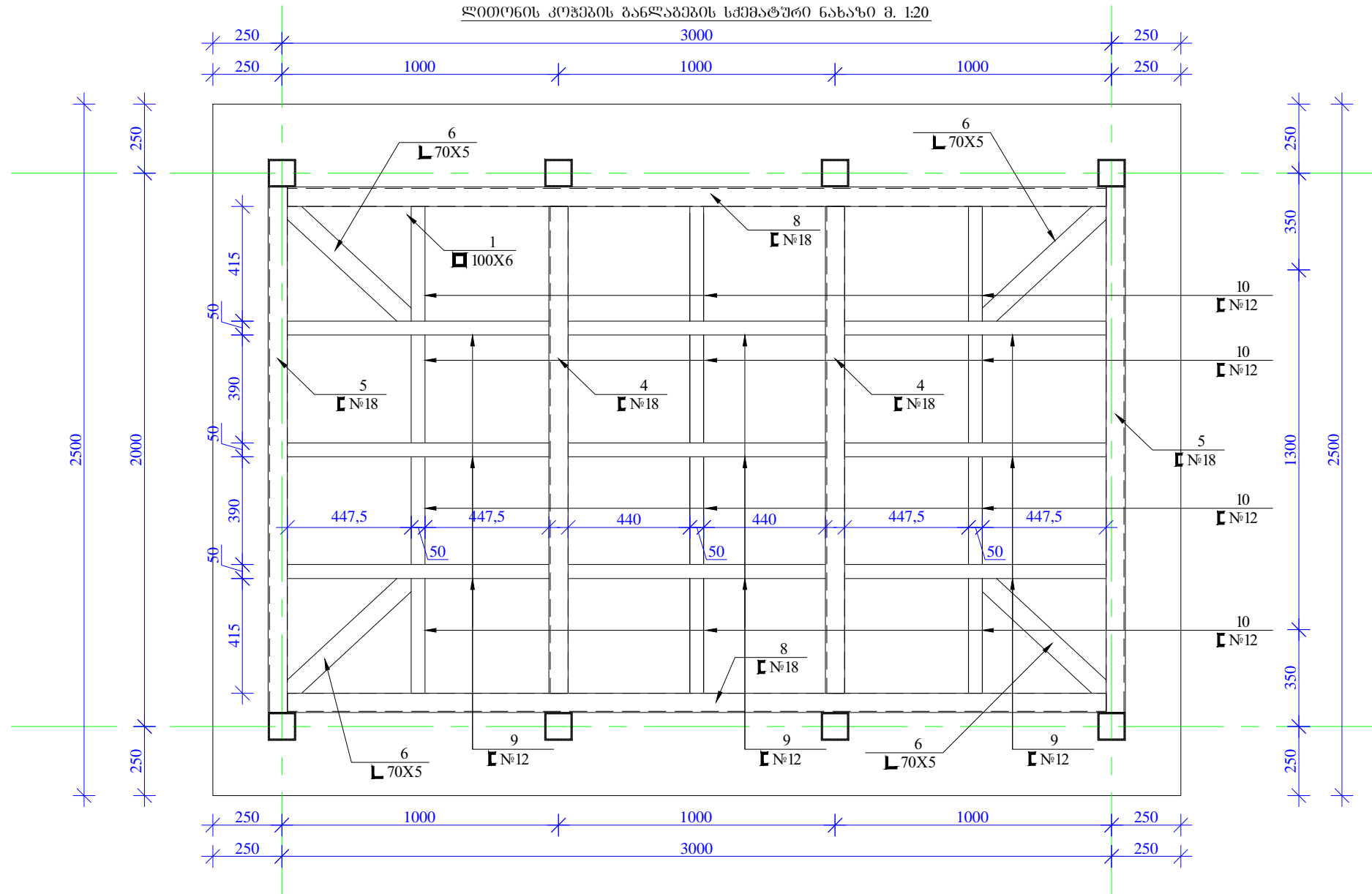
სატუმბო საღბური,  
წყლის სამარაბო რეზერვუარი

ტექნიკური დოკუმენტაცია (კონსტრუქცია)

-თბილისი 2016-



<p>ღანახელება</p> <p style="text-align: center;">სატუმბო საღებური, წყლის სამარაბო რეზერვუარი);</p>	<p>შენიშვნა:</p>	<p>სსიპ</p>  <p>საგანმანათლებლო 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 ღანახელება</p> <p style="text-align: center;">სვეტების განლაგების სქემატური ნახაზი</p> <p>ნახაზის სტატუსი</p> <p style="text-align: center;"><b>ტექნიკური დოკუმენტაცია</b> /კონსტრუქცია/</p>	<p>კონსტრუქტორი დავით გოსტოღანაშვილი შეამოწმა თამაზ ძვინიჭვილი</p> <p>მასშტაბი</p> <p style="text-align: center;">1:20</p> <p>ფურც. № კ-1 <span style="float: right;">სტატუსი რევიზია</span></p>
--	------------------	---	---	--




დასახელება

სატუმბო საღებური,  
წყლის სამარაბო რეზერვუარი);

შენიშვნა:

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

ლითონის კოჭების განლაგების  
სქემატური ნახაზი

ნახაზის სტატუსი

**ტექნიკური დოკუმენტაცია**  
/კონსტრუქცია/

კონსტრუქტორი  
დავით გოსტოვანაშვილი  
შეამოწმა  
თამაზ ძვრივიშვილი

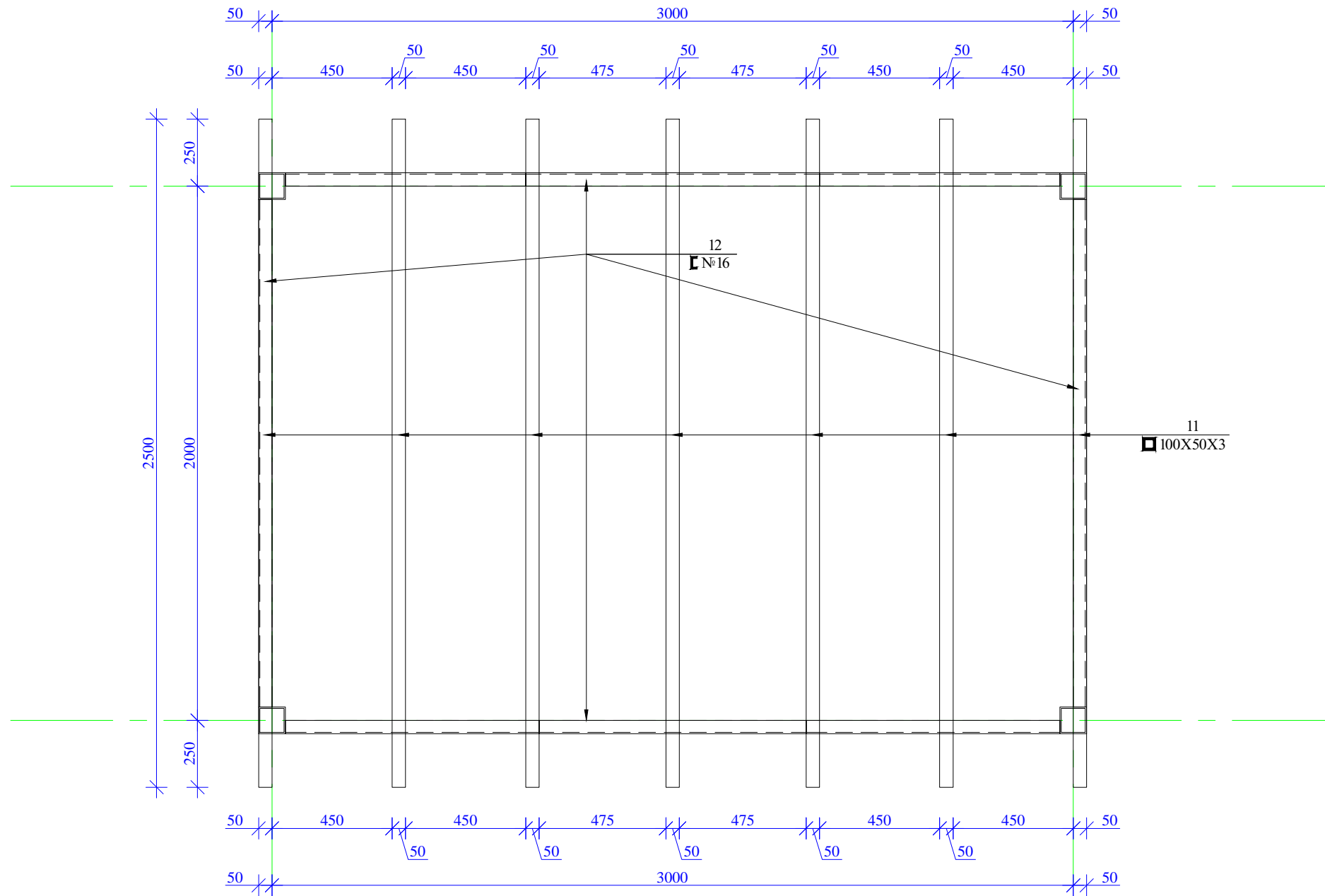
მასშტაბი

1:20

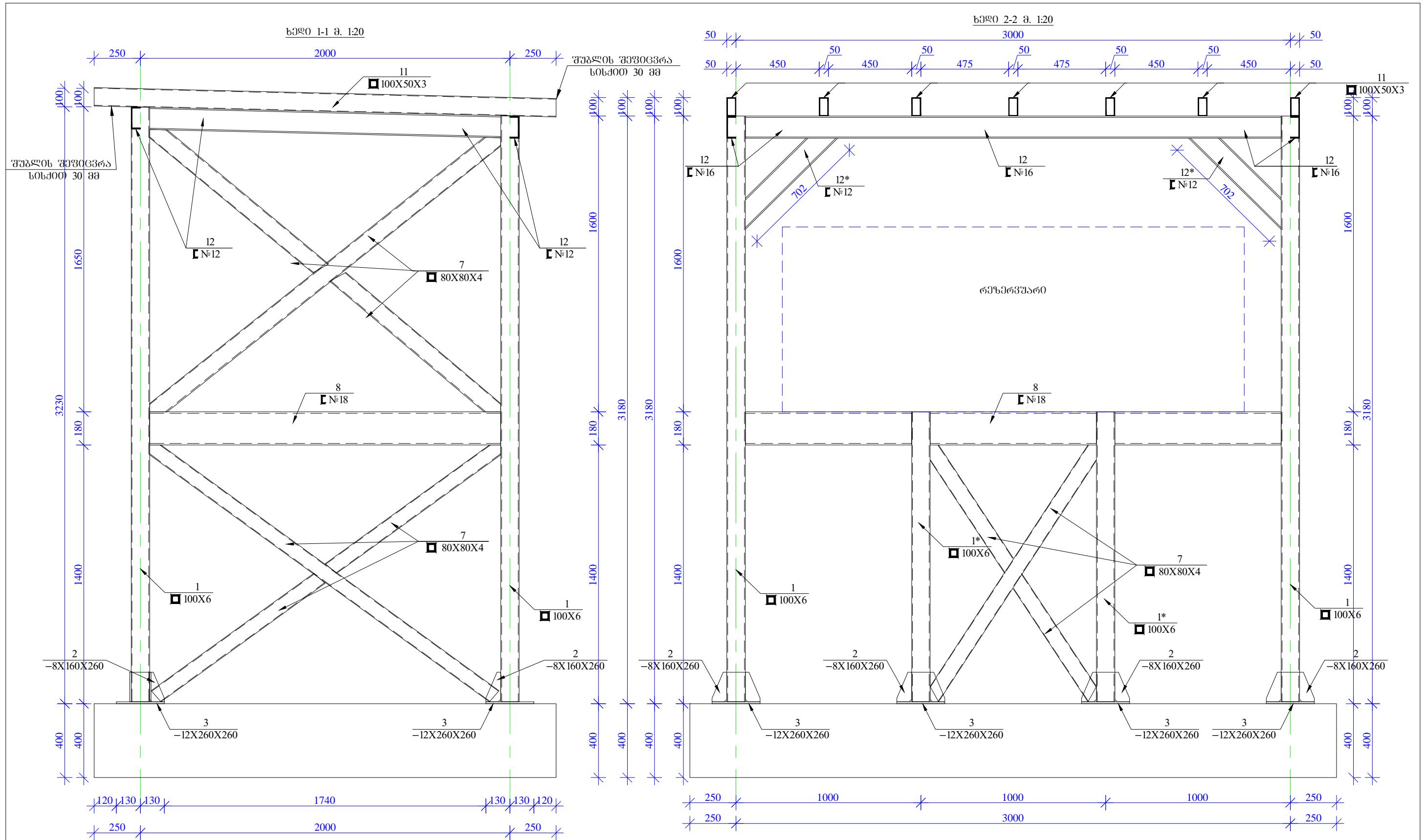
ფურც. № კ-2

სტატუსი რევიზია

ბადახურვის ღიბის კოჭების ბანაბების სქემატური ნახაზი მ. 1:20



<p>ღანახელება</p> <p>სატუმბო საღებური, წყლის სამარაბო რეზერვუარი;</p>	<p>შენიშვნა:</p>	<p>სსიპ</p>  <p>საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო</p> <p>მ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1. II სართული</p> <p>თბილისი საქართველო</p> <p>2600</p> <p>ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233;</p> <p>www.esida.ge</p>	<p>ნახაზის ღანახელება</p> <p>ბადახურვის ღიბის კოჭების ბანაბების სქემატური ნახაზი</p> <p>ნახაზის სტატუსი</p> <p>ტექნიკური დოკუმენტაცია</p> <p>/კონსტრუქცია/</p>	<p>კონსტრუქტორი</p> <p>დავით გოსტოვანაშვილი</p> <p>შეამოწმა</p> <p>თამაზ ძვრივიშვილი</p> <p>მასშტაბი</p> <p>1:20</p> <p>ფურც. № კ-3</p> <p>სტატუსი რევიზია</p>
---	------------------	---	--	--




დასახელება

სატუმბო საღებური,  
წყლის სამარაბო რეზერვუარი;

შენიშვნა:

სსიპ

 საბანგანაბლო და სამშენობლო ინჟინერებთან 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

ხედი 1-1; 2-2

ნახაზის სტატუსი

**ტექნიკური დოკუმენტაცია**  
/კონსტრუქცია/

კონსტრუქტორი

დავით გოსტოლაანაშვილი

შეამოწმა

თამაზ ძვინიძე

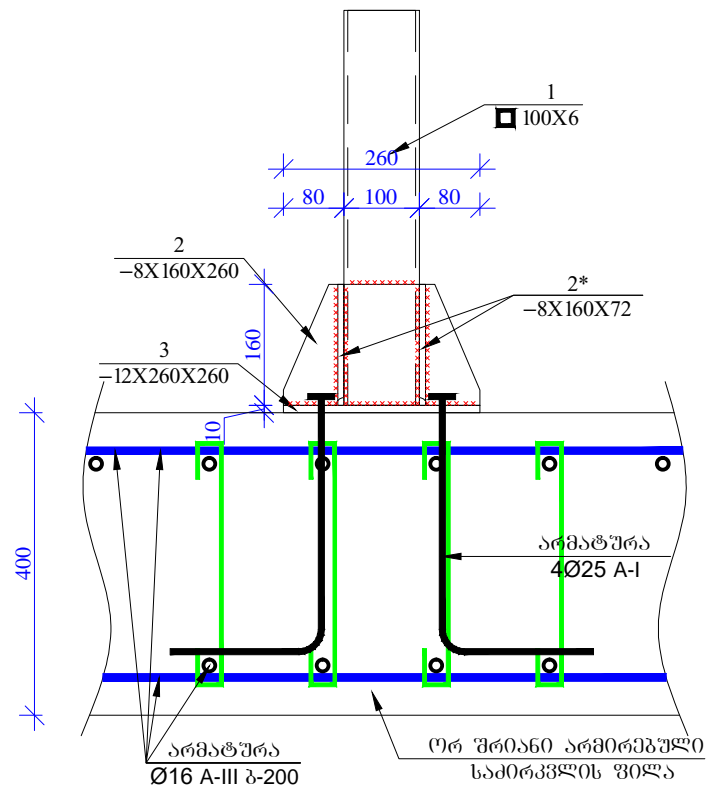
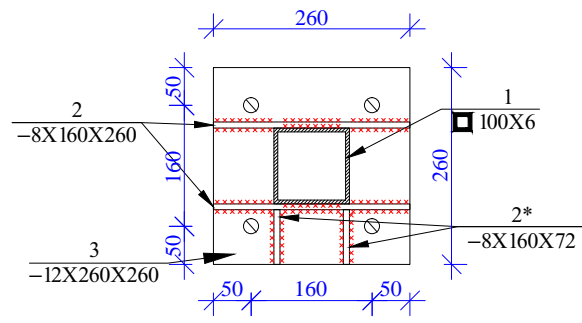
მასშტაბი

1:20

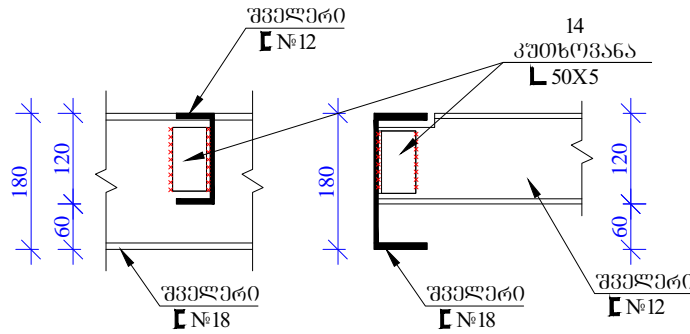
ფურც. № 3-4

სტატუსი რევიზია

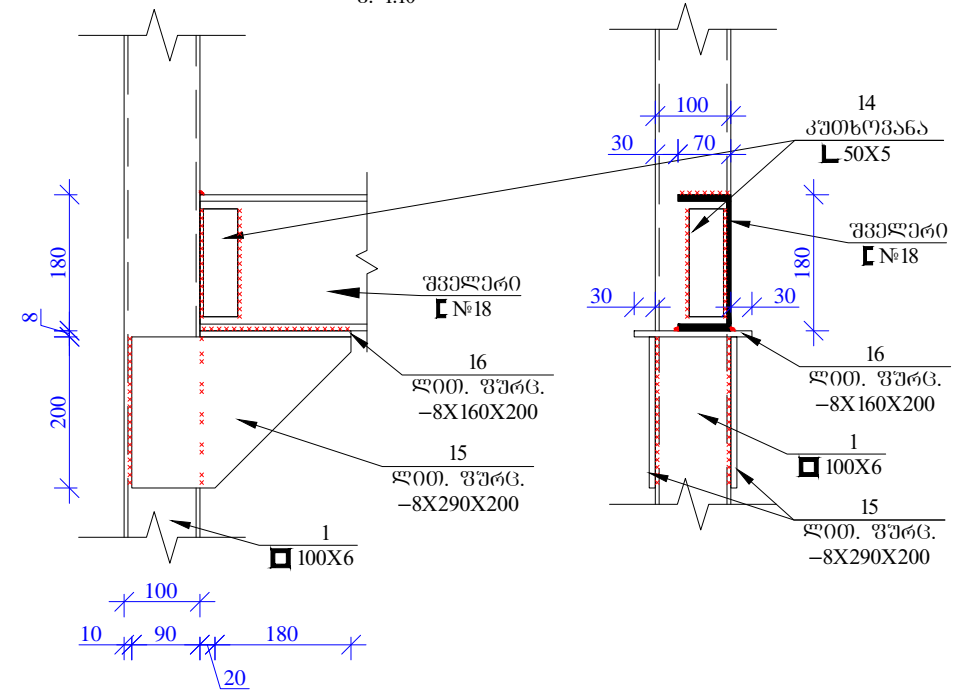
საძირკვლის ფილაში სვეტის  
ნამაგრების სქემატური ნახაზი  
მ. 1:10



შველერების მიღუღების  
სქემატური ნახაზი  
მ. 1:10



შველერისა და მილკვარატის მიღუღების  
სქემატური ნახაზი  
მ. 1:10



დასახელება  
  
სატუმბო საღებური,  
წყლის სამარაბო რეზერვუარი;

შენიშვნა:

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  
  
სქემატური ნახაზები  
  
ნახაზის სტატუსი  
ტექნიკური დოკუმენტაცია  
/კონსტრუქცია/

კონსტრუქტორი  
დავით გოსტოვანაშვილი  
შეამოწმა  
თამაზ ძვინიჭვილი  
  
მასშტაბი  
1:10  
  
ფურც. № 3-5  
სტატუსი რევიზია

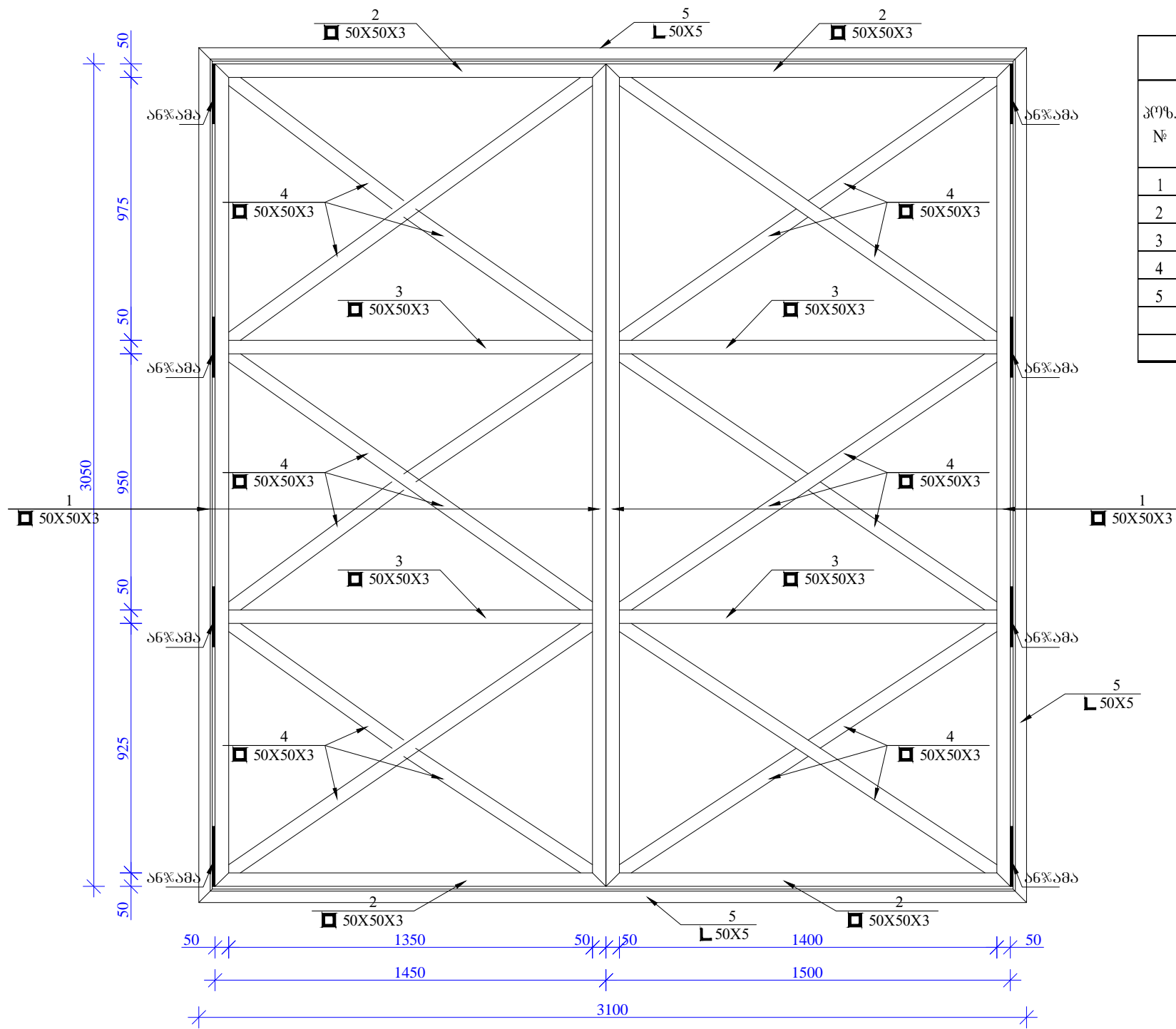
მასალის სპეციფიკაცია							
პოზ. №	პროფილი მმ	სიგრძე მმ	რაოდენობა ც	სიგრძე მ	წონა კგ	სამართო რაოდენობა	სამართო წონა კგ
1	მილკვანძო 100X100X8	3200	4	12.80	227.00	1.00	227.00
1*	მილკვანძო 100X100X8	112	4	0.45	112.00		112.00
2	ლით. ფურცელი -8X160X260	-	16	-	46.00		46.00
2*	ლით. ფურცელი -8X72X160	-	32	-	26.00		26.00
3	ლით. ფურცელი -12X260X260	-	8	-	57.00		57.00
4	შველერი №18	1760	2	3.52	60.00		60.00
5	შველერი №18	1900	2	3.80	62.00		62.00
6	კუთხეუანი 70X70X5	620	4	2.48	14.00		14.00
7	მილკვანძო 80X80X4	25700	1	25.70	246.00		246.00
8	შველერი №18	2960	2	5.92	97.00		97.00
9	შველერი №12	1100	9	9.90	103.00		103.00
10	შველერი №12	480	12	5.76	60.00		60.00
11	მილკვანძო 100X50X3	2500	7	17.50	127.00		127.00
12	შველერი №16	10400	1	10.40	163.00		163.00
13	კუთხეუანი 50X50X5	140	16	2.24	10.00		10.00
14	კუთხეუანი 50X50X5	85	66	5.61	25.00		25.00
15	ლით. ფურცელი -8X290X200	-	16	-	64.50		64.50
16	ლით. ფურცელი -8X200X160	-	8	-	15.00	15.00	
17	შველერი №12	705	4	2.82	30.00	30.00	
		0	0	0.00		0.00	
შედულების მასა - 2%					31.00		31.00
					ჯამი=	1575.50	1575.50

მასალის სპეციფიკაცია									
	პოზ. №	დიაგნოზი და კლასი Φ მმ	სიგრძე L მმ	რაოდენობა N	სიგრძე LxH მმ	წონა q კგ	ვლემენტის რაოდენობა N	სიგრძე LxHxN მმ	წონა qxN კგ
საბორკელის ფილა	1	Φ 16 A-III	200000	1	200.0	315.7	1	200.0	315.7
	2	Φ 8 A-I	500	40	20.0	7.9		20.0	7.9
	3	Φ 25 A-I	600	32	19.2	74.0		19.2	74.0
							სულ q=		სულ Q=
ლითონის წონა Q=						397.5			
ბეტონის მოცულობა კვადრატზე B-25 V=							4	მ <sup>3</sup>	
ლორდის მოცულობა V=							3	მ <sup>3</sup>	
გრუნტის მოცულობა V=							3	მ <sup>3</sup>	

შუბლის შიგნით	სისქე 30 მმ	2 მ2
---------------	-------------	------

<p>დასახელება</p> <p>სატუმბო საღებური, წყლის სამარაბო რეზერვუარი;</p>	<p>შენიშვნა:</p>	<p>სსიპ</p>  <p>საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო</p> <p>მ. ალექსიძის 1. შენობა-ნაგებობა №1. II სართული</p> <p>თბილისი საქართველო</p> <p>2600</p> <p>ტ.: (+995 32) 2 200 220; 2 200 233;</p> <p>www.esida.ge</p>	<p>ნახაზის დასახელება</p> <p>მასალის სპეციფიკაცია</p>	<p>კონსტრუქტორი</p> <p>დავით გოსტოვანაშვილი</p> <p>შეამოწმა</p> <p>თამაზ ძვინიძე</p>
			<p>ნახაზის სტატუსი</p> <p>ტექნიკური დოკუმენტაცია</p> <p>/კონსტრუქცია/</p>	<p>მასშტაბი</p>
			<p>წარმოების თარიღი</p> <p>წარმომადგენელი</p>	<p>ფურც. № კ-6</p> <p>სტატუსი რევიზია</p>


ლითონის კარის ჩარჩო მ. 1:20



მასალის სპეციფიკაცია კარების ერთ ჩარჩოზე							
პოზ. №	პროფილი მმ	სიგრძე მმ	რაოდენობა ც	სიგრძე მ	წონა კგ	სამართო რაოდენობა	სამართო წონა კგ
1	მილკვარტი 50X50X3	3100	4	12.40	60.00	2.00	120.00
2	მილკვარტი 50X50X3	1500	4	6.00	27.00		54.00
3	მილკვარტი 50X50X3	1400	4	5.60	26.00		52.00
4	მილკვარტი 50X50X3	22000	1	22.00	100.00		200.00
5	კუთხეობანა 50X50X5	13000	1	13.00	49.50		99.00
შეღებვის მასა - 2%					3.00		6.00
					ჯამი=	265.50	531.00

დამსახურება  
  
სატუმბო საღებური,  
წყლის სამარაბო რეზერვუარი;

შენიშვნა:

სსიპ  
  
საბანგანატივებლო 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 დამსახურება  
  
ლითონის კარის ჩარჩო; მასალის  
სპეციფიკაცია

კონსტრუქტორი  
დავით გოსტოლანაშვილი  
შეამოწმა  
თამაზ ძვინიჭვილი

მასშტაბი  
1:20

ნახაზის სტატუსი  
ტექნიკური დოკუმენტაცია  
/კონსტრუქცია/

ფურც. № კ-7  
სტატუსი რევიზია