

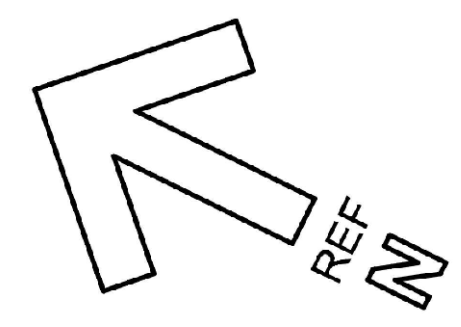
სს "არემჯი კოპერი"

რკინაბეტონის ასაწყობი კოლექტორის  
კონსტრუქციული პროექტი

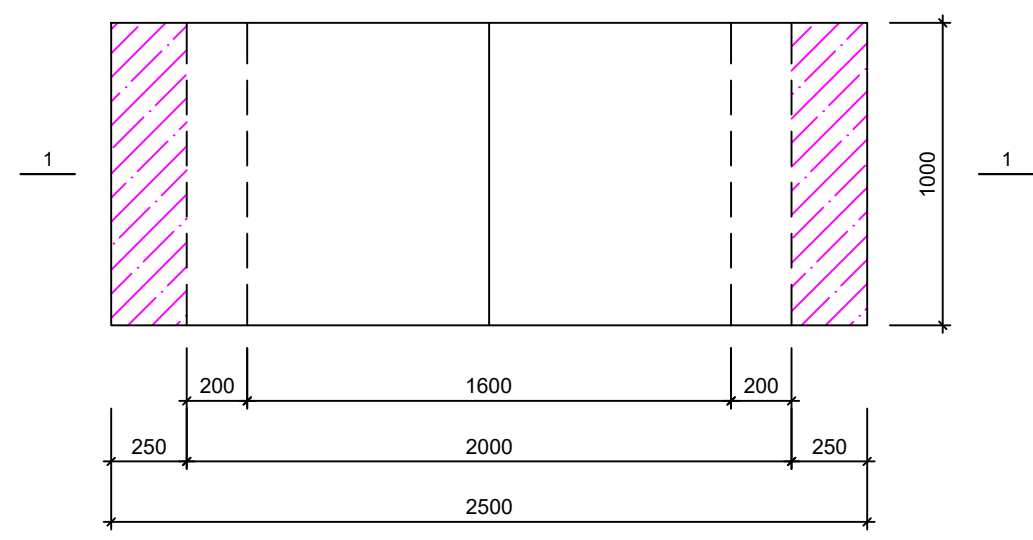
კონსტრუქტორი

ბ. მანუჩარაძე

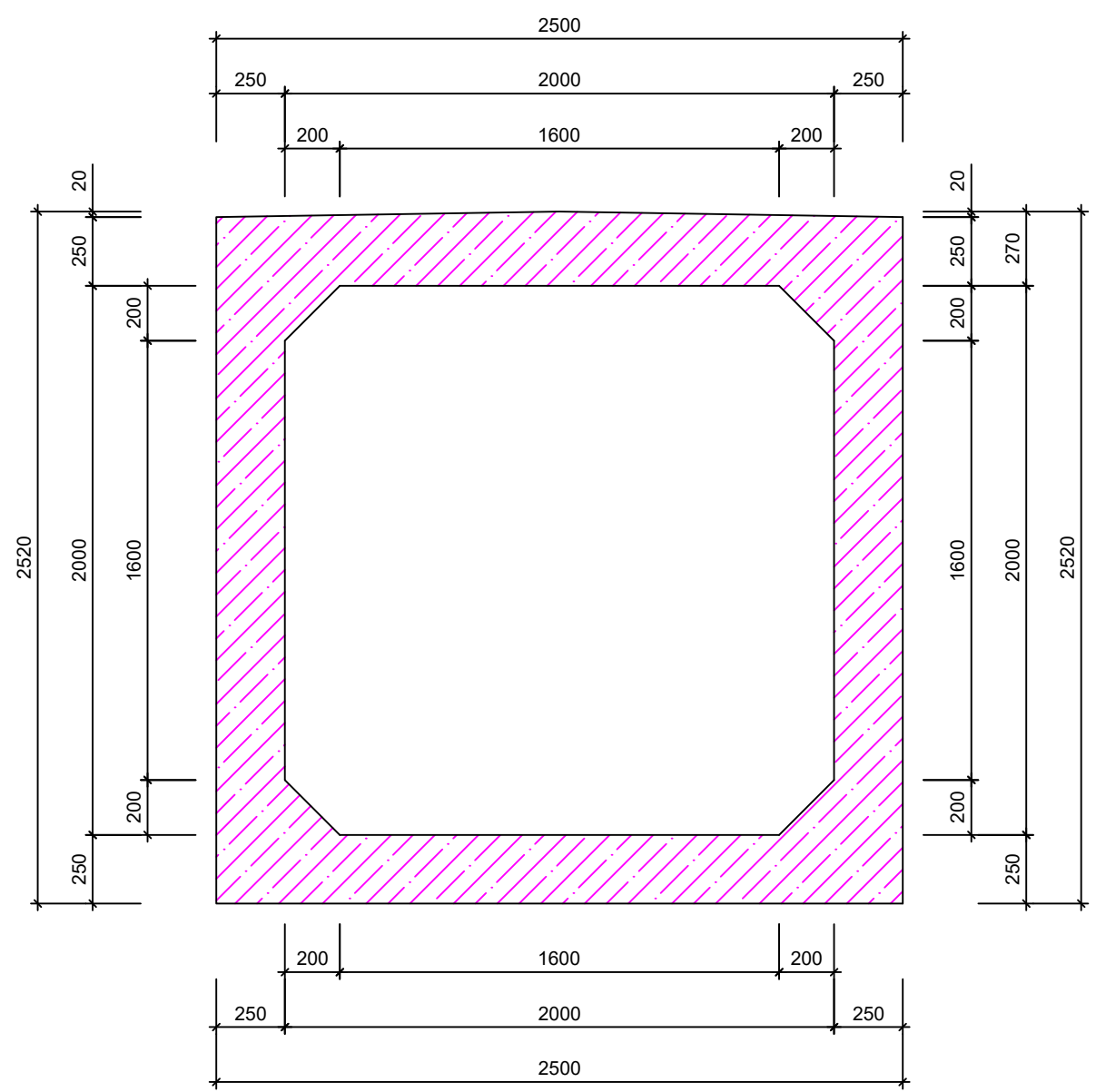
თბილისი 2024



კოლექტორი №1  
გეგმა

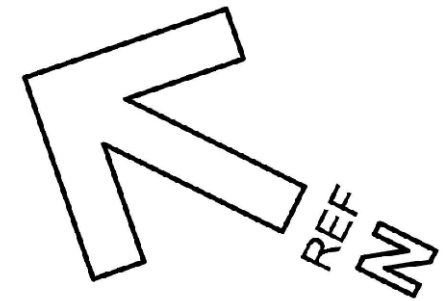
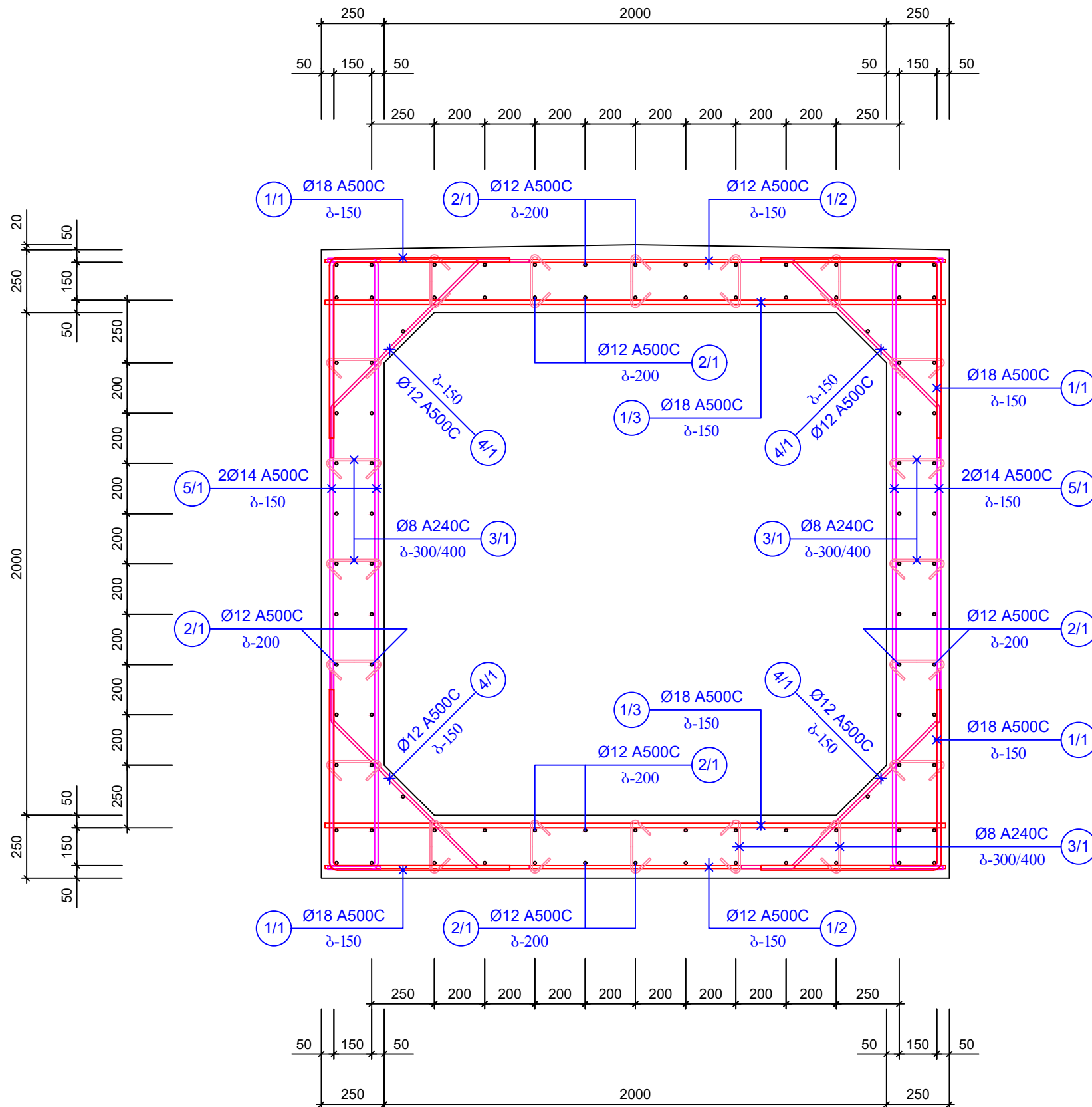


ჭრილი 1-1



დამკვეთი: <b>Customer:</b>	სს "არემჯი კოპერი"	
შემსრ-ლი: <b>DONE BY:</b>	კაპიტალური მშენებლობის დეპარტამენტი	
პროექტი		
მისამართი	ღაბა კაზრეთი	
რკინაბეტონის ასაწყოები კოლექტორის პროექტი		
თანამდებობა	გვარი	ხელმოწერა
დეპარტ. უფროსი	ვახაგოშვილი	
მთ.კონსტრუქტორი	გ.მაისურაძე	
კონსტრუქტორი	ვ.ციციაძე	
№1 კოლექტორის საშაღობო და დაარმატურების სქემა		
მასშტაბი:		
თარიღი:	05.03.2024	
სტადია	ფურცელი	ფურცლები
მ.კ.	k-1	

კოლექტორი-№1  
კვეთი 1-1 (ღარმატურების სქემა)



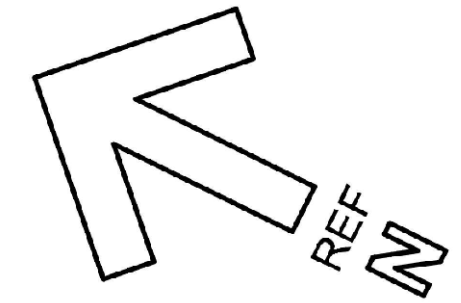
დამკვეთი: <b>Customer:</b>	სს "არმაჯი კოპერი"
შემსრ-ლი: <b>DONE BY:</b>	კაპიტალური მშენებლობის დეპარტამენტი
პროექტი	
მისამართი	ღაბა კახეთი

რკინაბეტონის ასაწყოი  
კოლექტორის პროექტი

თანამდებობა	გვარი	ხელმოწერა
დეპარტ. უფროსი	ვახაგუშვილი	<i>[Signature]</i>
მთ.კონსტრუქტორი	გ.მაისურაძე	<i>[Signature]</i>
კონსტრუქტორი	ვ.ციციაძე	<i>[Signature]</i>

№1 კოლექტორის საშალო  
და ღარმატურების სქემა

მასშტაბი:	
თარიღი:	05.03.2024
სტადია	ფურცელი ფურცლები
მ.კ.	k-2



არმატურის სპეციფიკაცია 1 ბრძ.მ							არმატურის ამოკრება			
მარკა	№	ქსოვი	Φ მმ	L მმ	n ც		Φ მმ	ΣLn მ	მასა, კგ	
									A240C	A500C
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ასაწმენო კოლექტორი-№1 (n=1 ც)	1/1	750	Ø18 A500C	1500	28	42.0	Ø18 A500C	76.6		154
	1/2		Ø18 A500C	2470	14	34.6	Ø14 A500C	79.3		96
	1/3		Ø12 A500C	2470	14	34.6	Ø12 A500C	160.2		143
	2/1		Ø12 A500C	1000	92	92.0	Ø8 A240C	32.0	13	
	3/1	100	Ø8 A240C	400	80	32.0		Σ=	13	393
	4/1	200	Ø12 A500C	1200	28	33.6				
	5/1	200	Ø14 A500C	2830	28	79.3				
							ბეტონი B-30 V=2.36 მ <sup>3</sup>			

დამკვეთი: სს "არემჯი კოპერი"  
**Customer:**

შემსრ-ლი: კაპიტალური მშენებლობის  
**DONE BY:** დეპარტამენტი

პროექტი

მისამართი: ღაბა კახეთი

რკინაბეტონის ასაწმენო  
 კოლექტორის პროექტი

თანამდებობა	გვარი	ხელმოწერა
დეპარტ. უფროსი	ვახაშვილი	
მთ.კონსტრუქტორი	გ.მაისურაძე	
კონსტრუქტორი	ვ.ციციაძე	

№1 კოლექტორის საშალიზო  
 და ღაარმატურების სქემა

მასშტაბი:	
თარიღი:	05.03.2024
სტადია	ფურცელი ფურცლები
მ.კ.	k-3