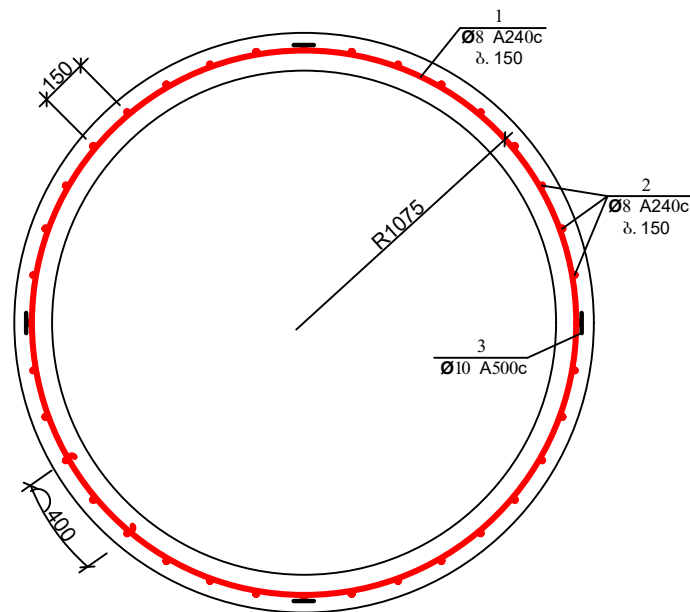
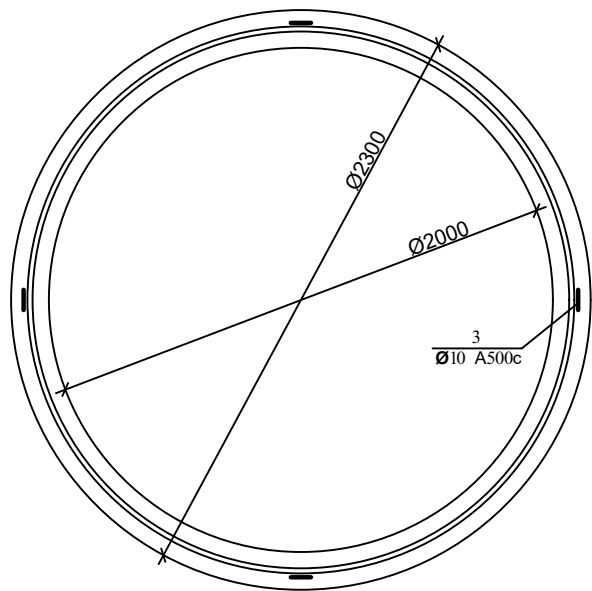
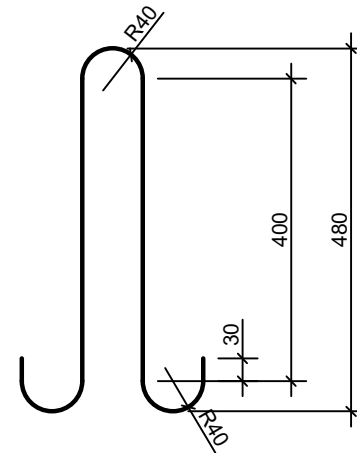
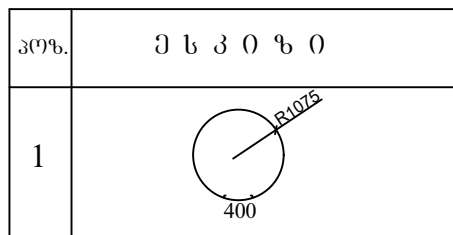


პოზ. 3




დეტალების უწყობი



ჰის ანაკრები რკინაბეტონის რგოლის სპეციფიკაცია

პოზ.	ა ღ ნ ი შ ვ ნ ა	დ ა ს ა ხ ე ლ ე ბ ა	რაოდ.	მასა ერთ. კგ	შენიშვნა	
		დეტალები				
1		Φ 8 A240c L=7350	4	2.94	11.76კგ	22.11კგ
2		L=470	45	0.19	8.46კგ	
3*		L=1180	4	0.47	1.89კგ	
		მასალები				
		ბეტონი კლასით B22.5				0.51 მ³

ფორმატი	სტაფია	პარიანტი
A3	მ.პ.	1
პირიპირი აღნიშვნები:		
შენიშვნები:		
ლაგვითი		
ლაგვითი		
შენიშვნები		
 <p>თბილისი, კოსტავას I შესახვევი, №33</p> <p>გეოდეზიური ექსპერტიზის და პროექტირების დაპროექტირების-საპროექტირების სამსახური</p>		
საპროექტის უწყობი		
პროექტის ხელმძღვანელი		
შეასრულა	ბ. გელაშვილი	
შეამოწმა		
პროექტი		
თარიღი		
ნახაზი		
<p>ჰის ანაკრები რკინაბეტონის რგოლი D=2000 მმ H=500 მმ</p>		
მასშტაბი	ფურცელი №	ფურცლები