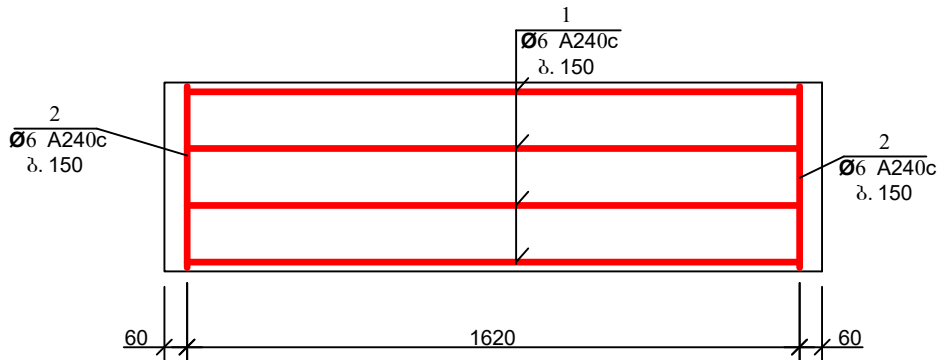
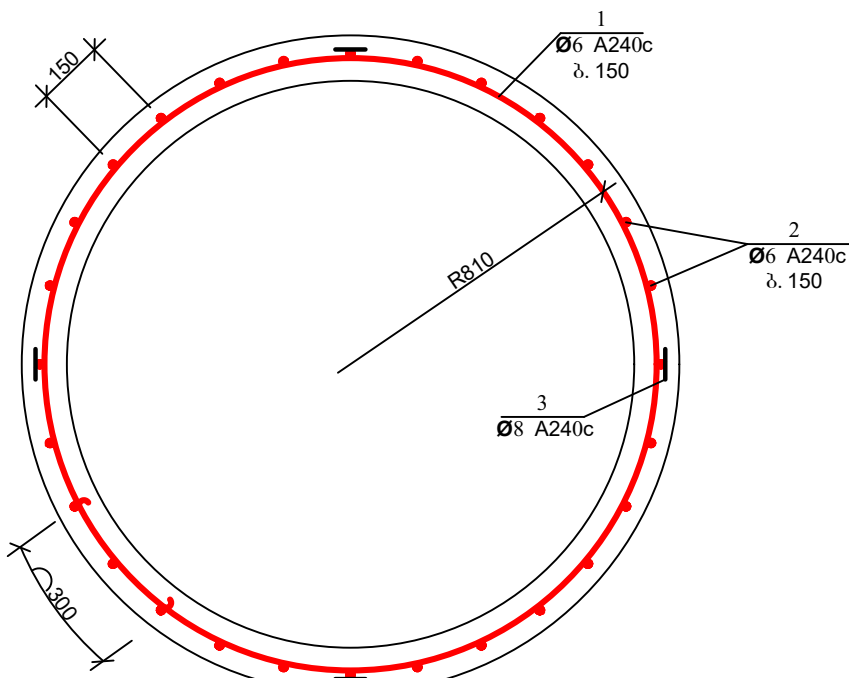
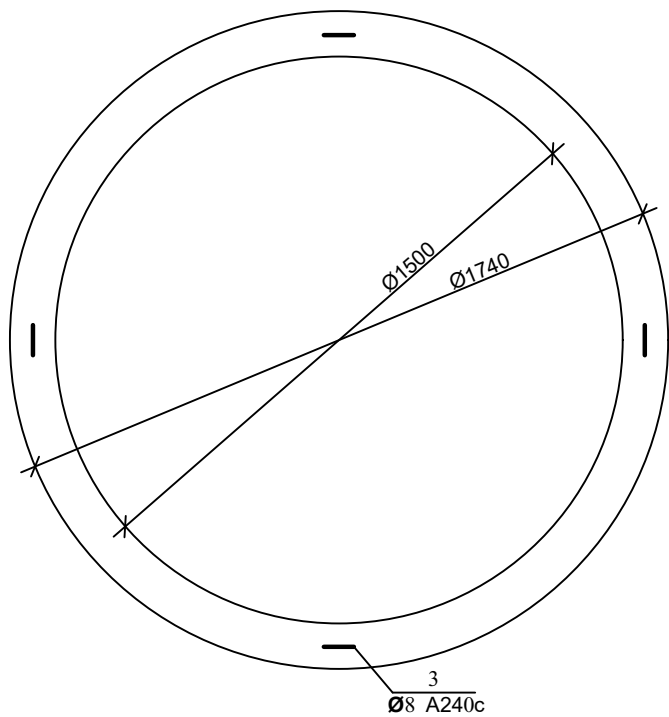
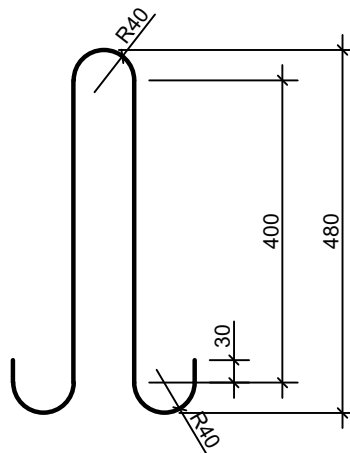


არმირება



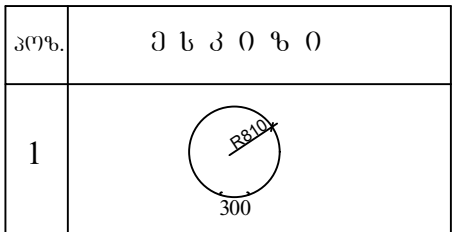
პოზ. 3




ჭის ანაკრები რკინაბეტონის რბოლის სპეციფიკაცია

პოზ.	ა ღ ნ ი შ ვ ნ ა	დ ა ს ა ხ ე ლ ე ბ ა	რკ.დ.	მასა ერთ. კმ	შენიშვნა	
		დეტალები				
1*		Φ 6 A240c L=5550	4	1.23	4.93კმ	8.33კმ
2*		L=470	34	0.10	3.4კმ	
3*		Φ 8 A240c L=1180	4	0.47	1.89კმ	
		მასალები				
		ბეტონი კლასით B22.5				0.31 მ³

დეტალების უწყისი



ფორმატი	სტაფია	პარონტი
A3	მ.პ.	1
პირიპირი აღნიშვნები:		
შენიშვნები:		
ლაგვითი		
ლაგვითი		
შენიშვნები	 <p>თბილისი, კოსტავას I შესახვევი, №33 გენერალური ინჟინერიისა და პროექტირების ლაგვითი-საპროექტო სამსახური</p>	
საპროექტოს უფროსი		
პროექტის ხელმძღვანელი		
შეასრულა	ბ. გელაშვილი	
შეამოწმა		
პროექტი		
თარიღი		
ნახაზი	<p>ჭის ანაკრები რკინაბეტონის რბოლი D=1500 მმ H=500 მმ</p>	
მასშტაბი	ფურცელი №	ფურცლები