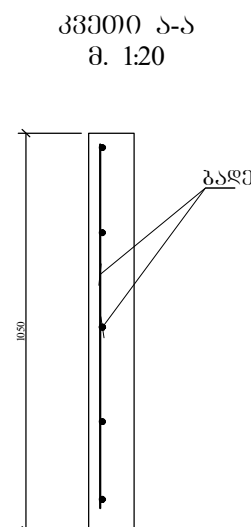
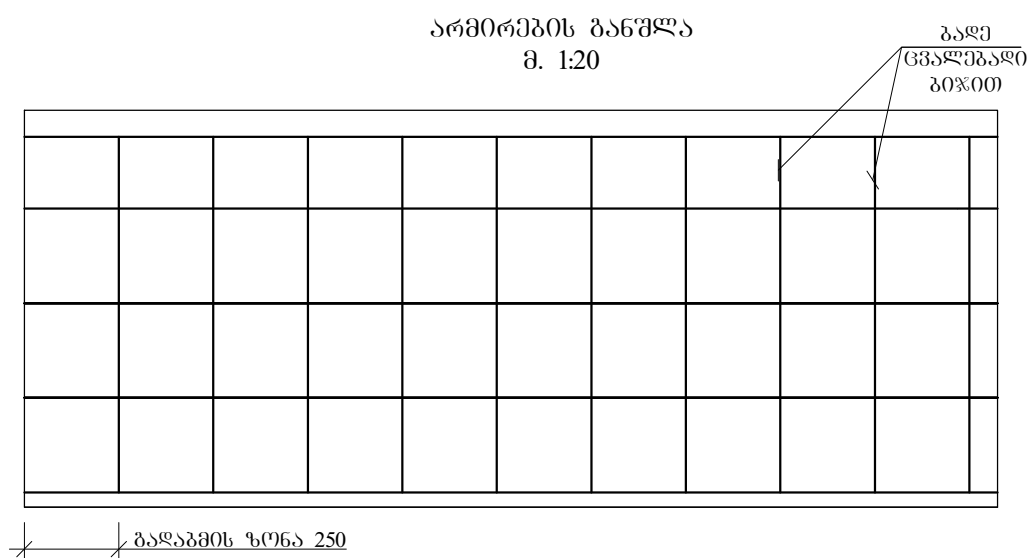
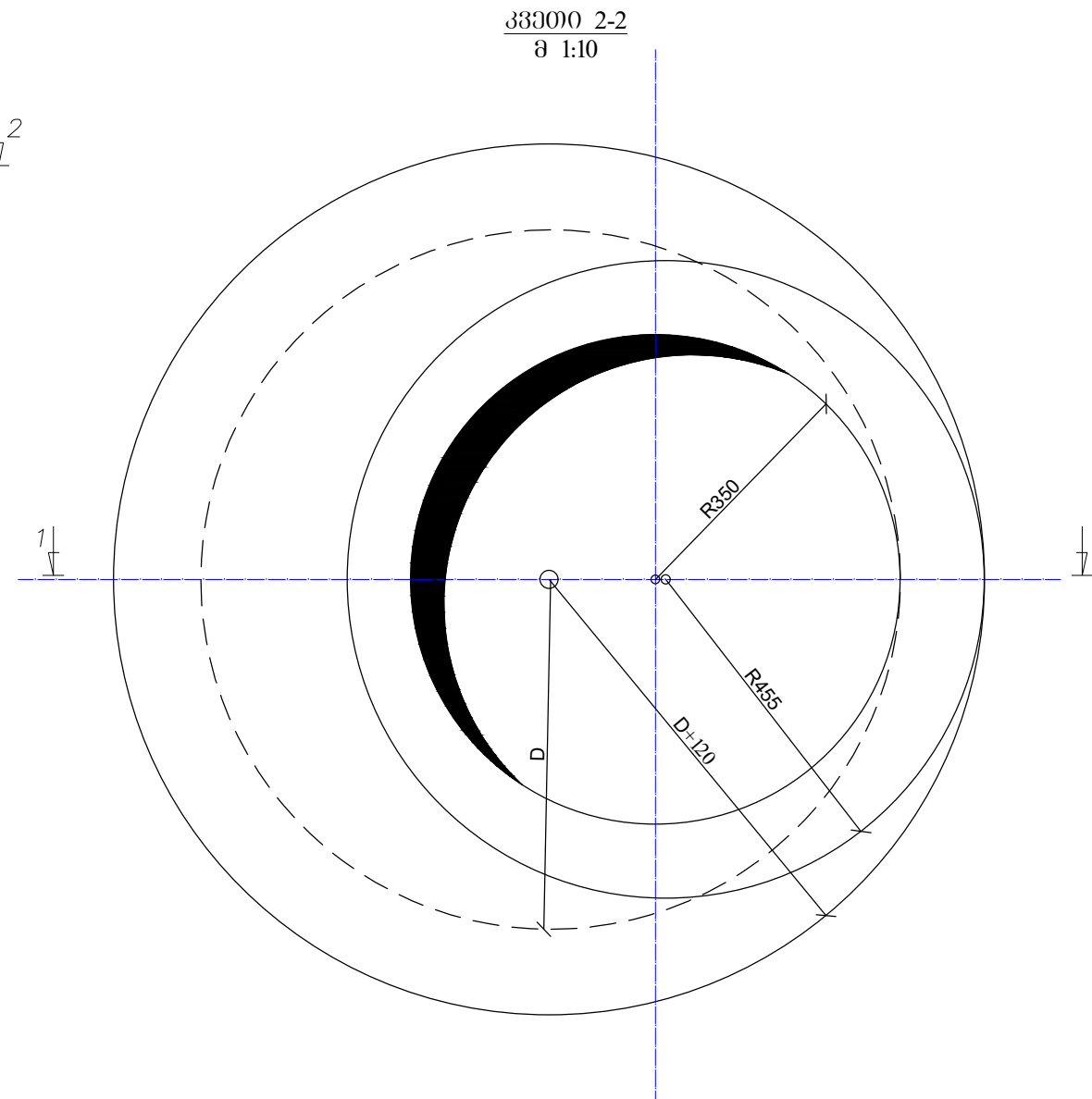
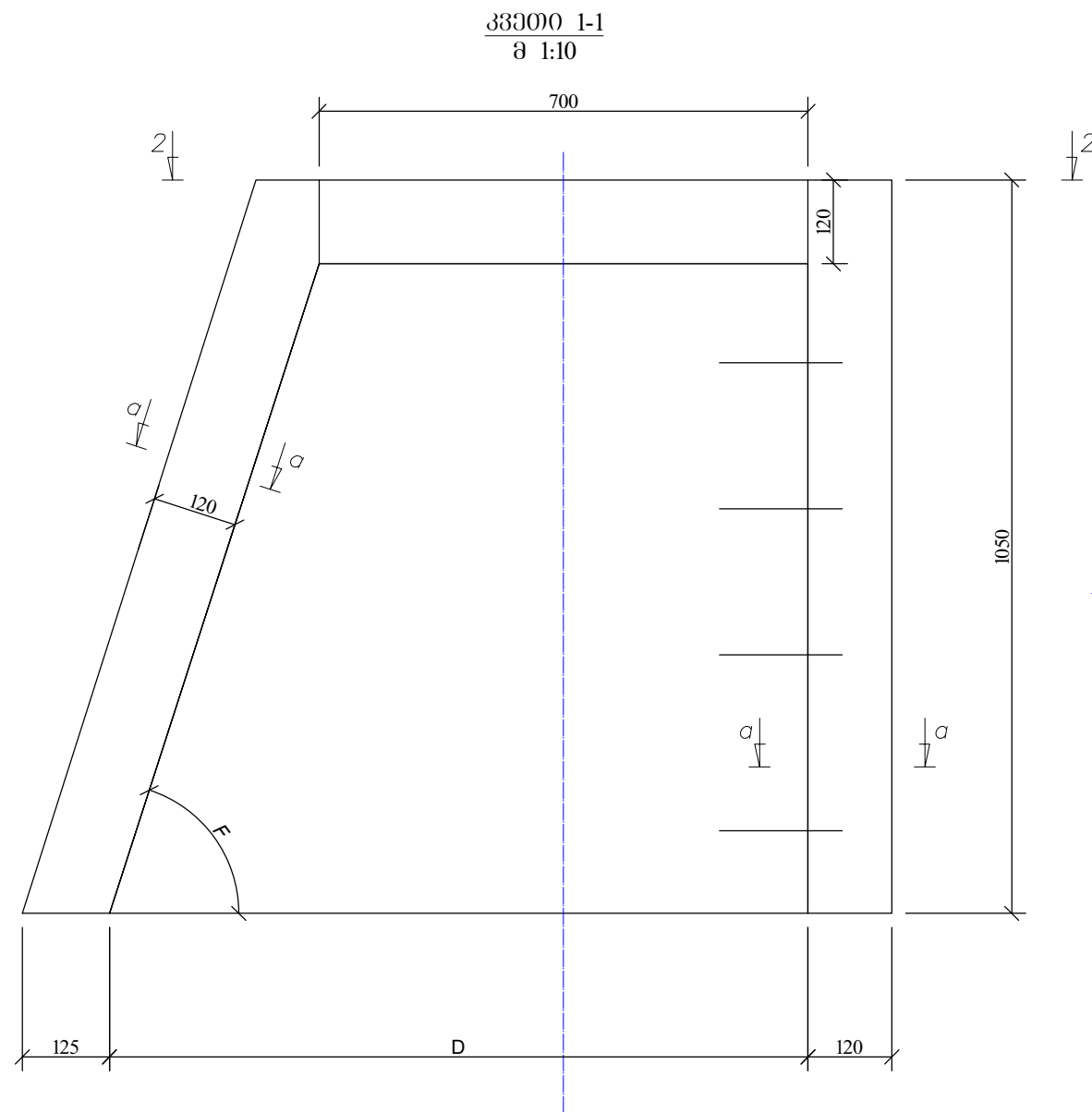







ანაკრები კონსუბი ჯგუფის მოწყობის
კონსტრუქციული ნაწილი



არმირებისა და გეგმვის შუშისი					
№	D	F	H=1050		მამ რამ
					1050
2	1000	72 ⁰	Ø6 240c (8/38)	35 7.8	Ø20 240c (4 კაღი/15.8)
			B.25 (ა ³)	0.47	
3	1500	49 ⁰	Ø6 240c (8/38)	49.2 10.92	
			B.25 (ა ³)	0.82	
4	2000	36 ⁰	Ø8 240c (8/38)	66.2 26.2	
			B.25 (ა ³)	1.1	

ფორმატი	სტაფია	მარიანტი
A3	მ.მ.	1
<p>პროგრამის აღწერა:</p> <p>  ±0.00 ნორმული გეგმაზე  ±0.00 ნორმული, კვების  ობიექტის გეგმა  კვების ნორმული </p>		
<p>შენიშვნები:</p> <p> 1. ნახაზზე ზომები მოცემულია მილიმეტრებში. 2. პროექტის კონსტრუქციული ნაწილი დამუშავებულია საპროექტო მოქმედი პროექტირების ნორმებით </p>		
ლაგვითი		
ლაგვითი		
შეხვედრები	 <p>მთა უფრო პარალელურია MORE THAN JUST WATER</p>	
<p>შ.ს.ს. "გორგონი ურთიერ ნაღ ფაქტრი" თბილისი, კოსტავას ქ. შესახვევი, №33 გეგმიური ანგარიშის და პროექტირების დეპარტამენტი-საპროექტო სამსახური</p>		
საპროექტო ფორმატი	მ. ნაგვლი/მმ	
პროექტის ხელმძღვანელი	დ. დუდუშვილი	
პროექტორი	მ. კვინტრადი	
შეხვედრა	მ. კვინტრადი	
შეამოწმა	მ. კვინტრადი	
პროექტი		
<p>ანგარიშები გეგმის მოწოდების პროექტი</p>		
თარიღი	სამუშაო 2018	
ნახაზი		
<p>კონსტრუქციული გეგმის ფორმები და პროექტი</p>		
მასშტაბი	ფორმული №	ფორმული