

# შპს „ჯეოტექნიკური უსაფრთხოება“

სამშენებლო და რეკონსტრუქციის სამსახური

გეოლოგიური მუშაობების შესრულების მიზნით  
შპს „ჯეოტექნიკური უსაფრთხოება“-ს მიერ

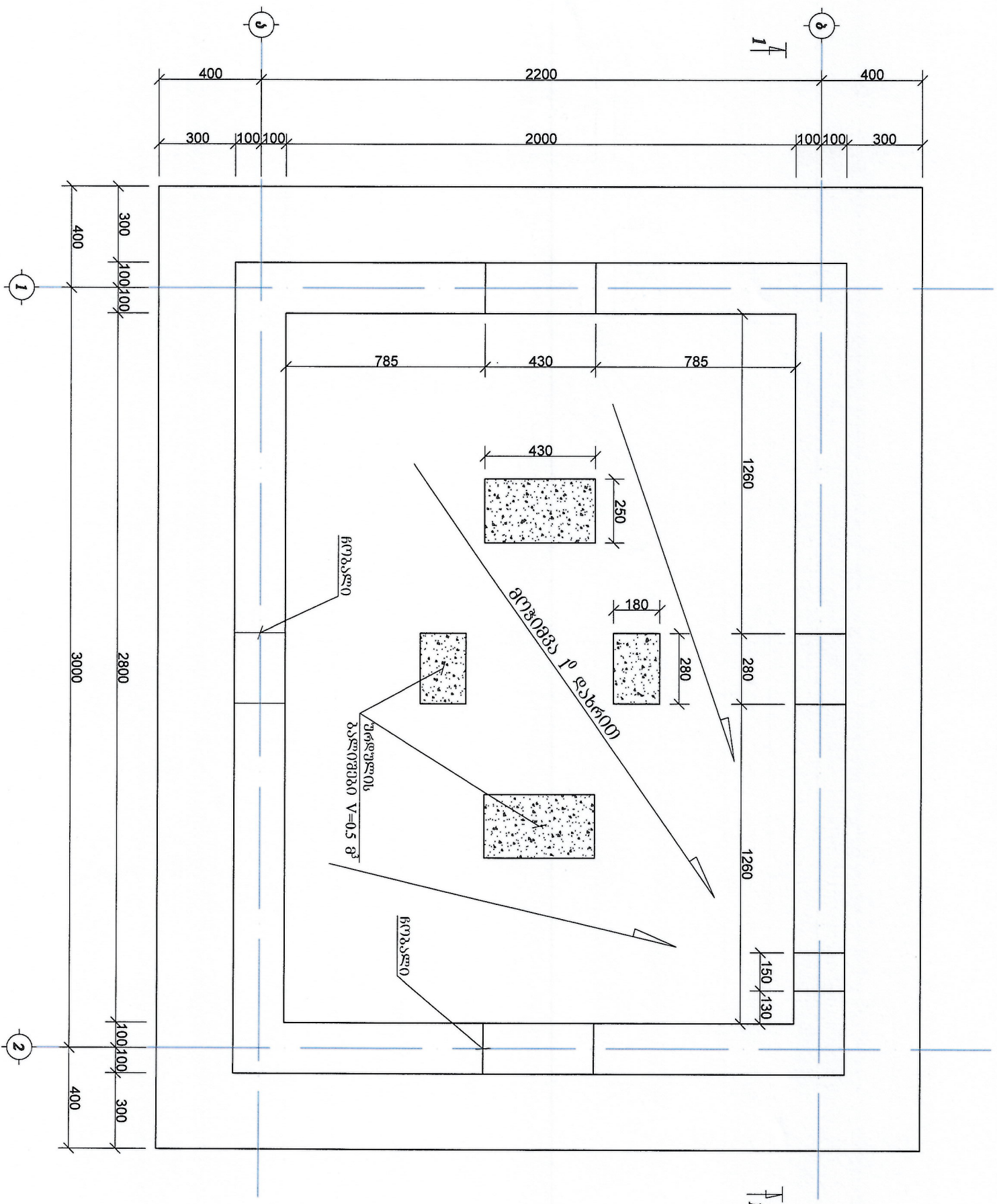
საბუღალტრო დოკუმენტი






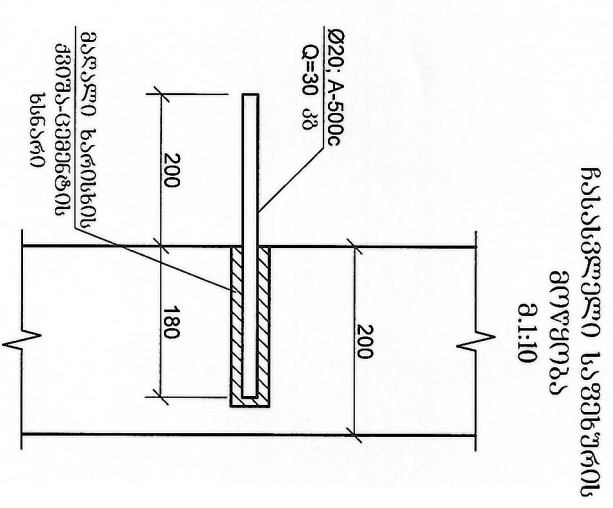
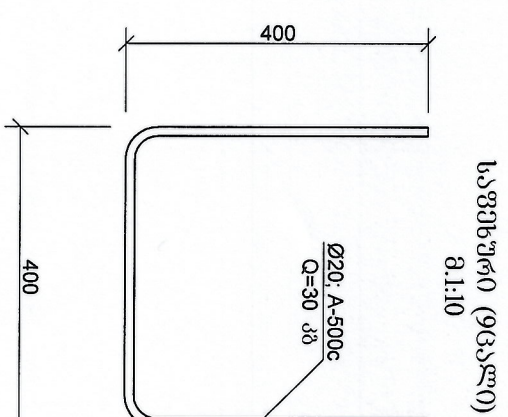
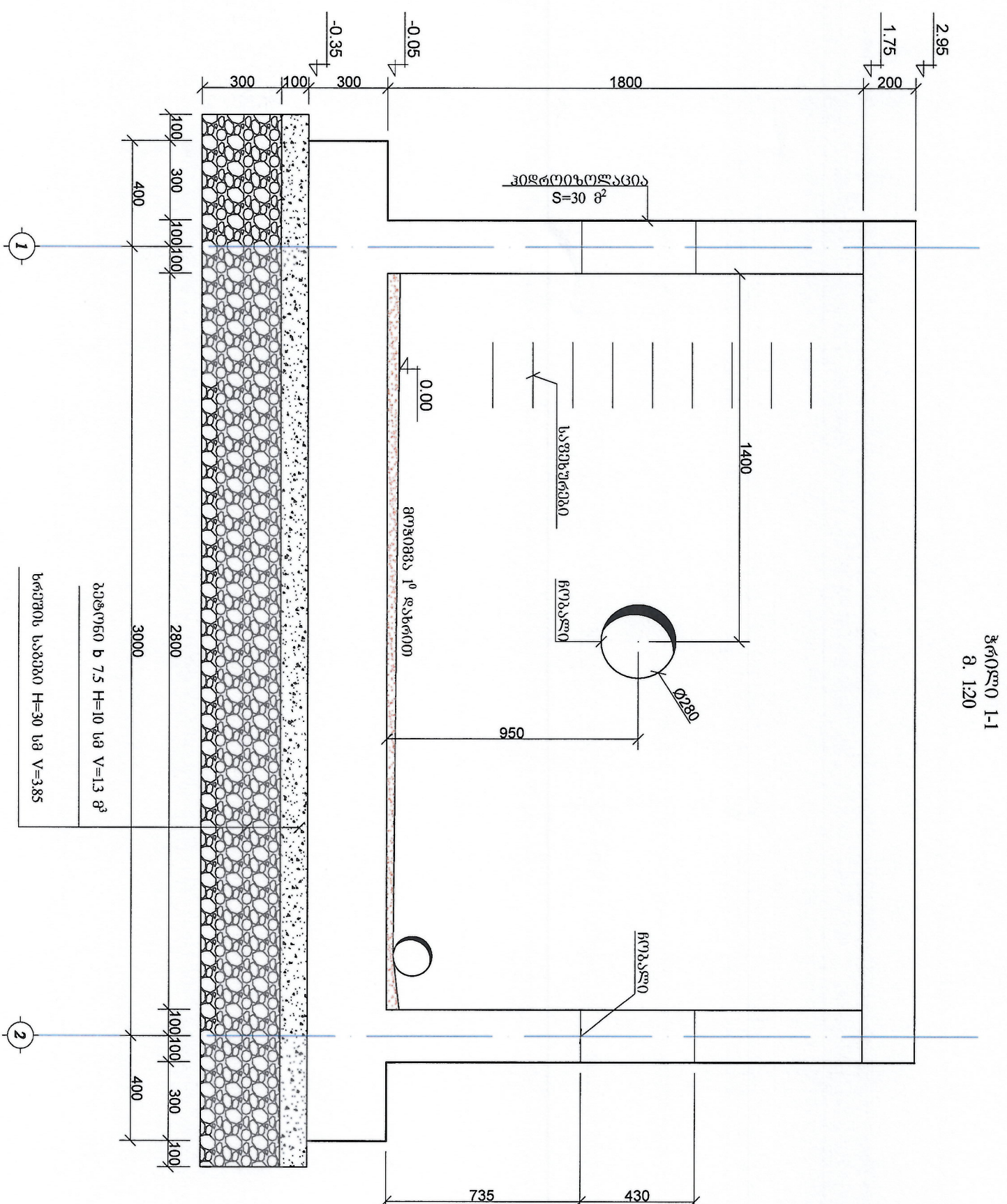


g. 1:20



 <p>გვამის გამოკვლევის ექსპერტული ცენტრი FORENSIC INVESTIGATION EXPERT CENTER</p>		<p><b>შ.პ.ს. "ჯეოტექნიკური ექსპერტული ცენტრი"</b></p> <p>ტექნიკური ექსპერტის მიერ და კონსტრუქციის დამამუშავებელი</p> <p>თბილისი, პოლტავის I შესახვევი, №33</p>	
<p><b>თანამდებობა</b></p> <p>ს.პ. სპეციალ. ექსპერტი</p> <p>შეამოწმა</p>	<p><b>გვარი</b></p> <p>მანუკიშვილი</p> <p>მ. კონსტანტინე</p>	<p><b>საქმიანობა</b></p> <p>07-37</p>	<p>გეგმარებითი ქუჩის ავსტალიზაციის რეკონსტრუქციის პროექტის კონსტრუქციის კონსტრუქციის ნაწილი</p>
<p>შპს სპეციალური გეგმარ.</p>		<p>გამოცემის -</p> <p>სტადია მ.პ.</p>	<p>თარიღი 2016 გეგმარ.</p> <p>ფურცელი 3-2</p> <p>ფურცელი 7</p>



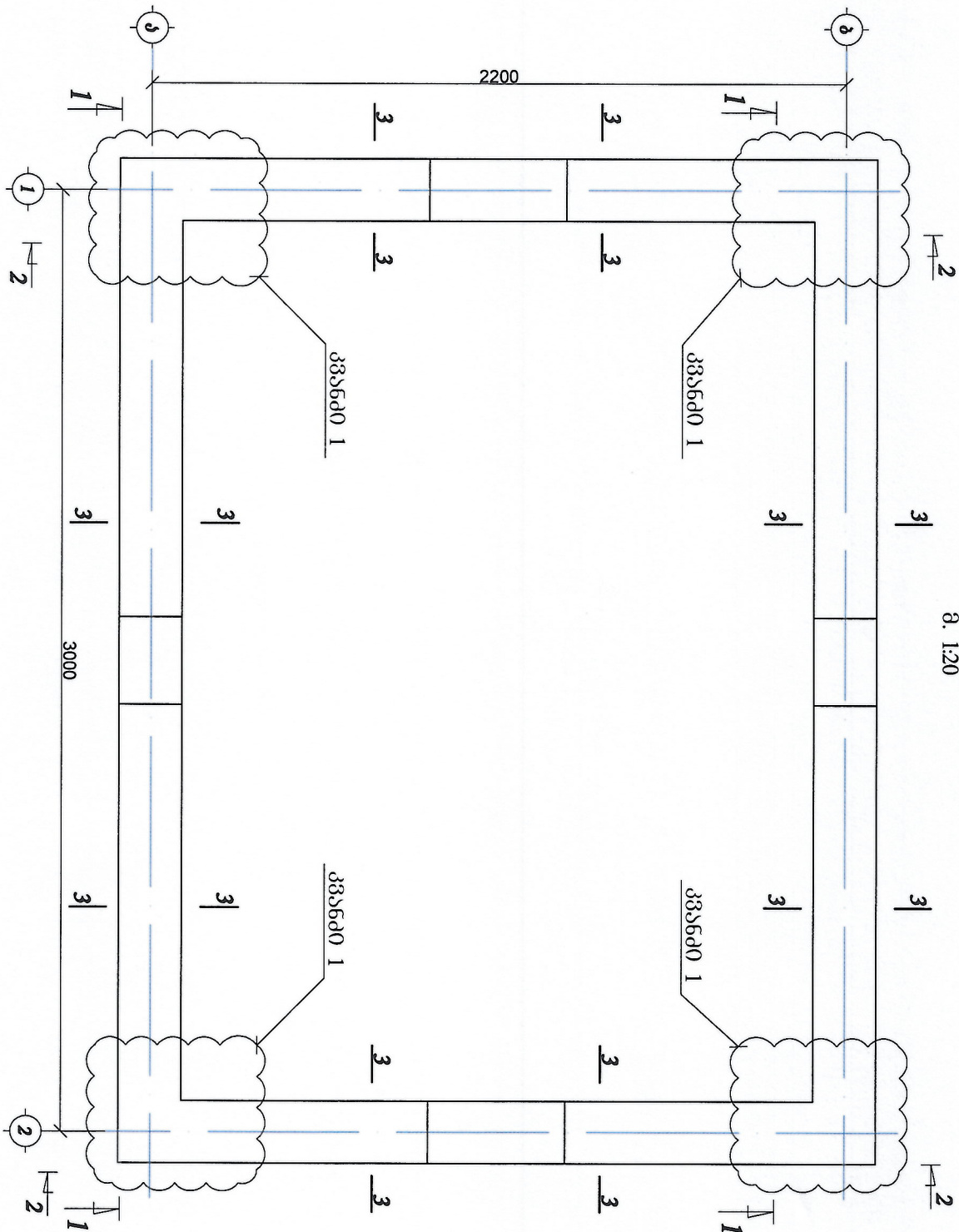
[illegible]






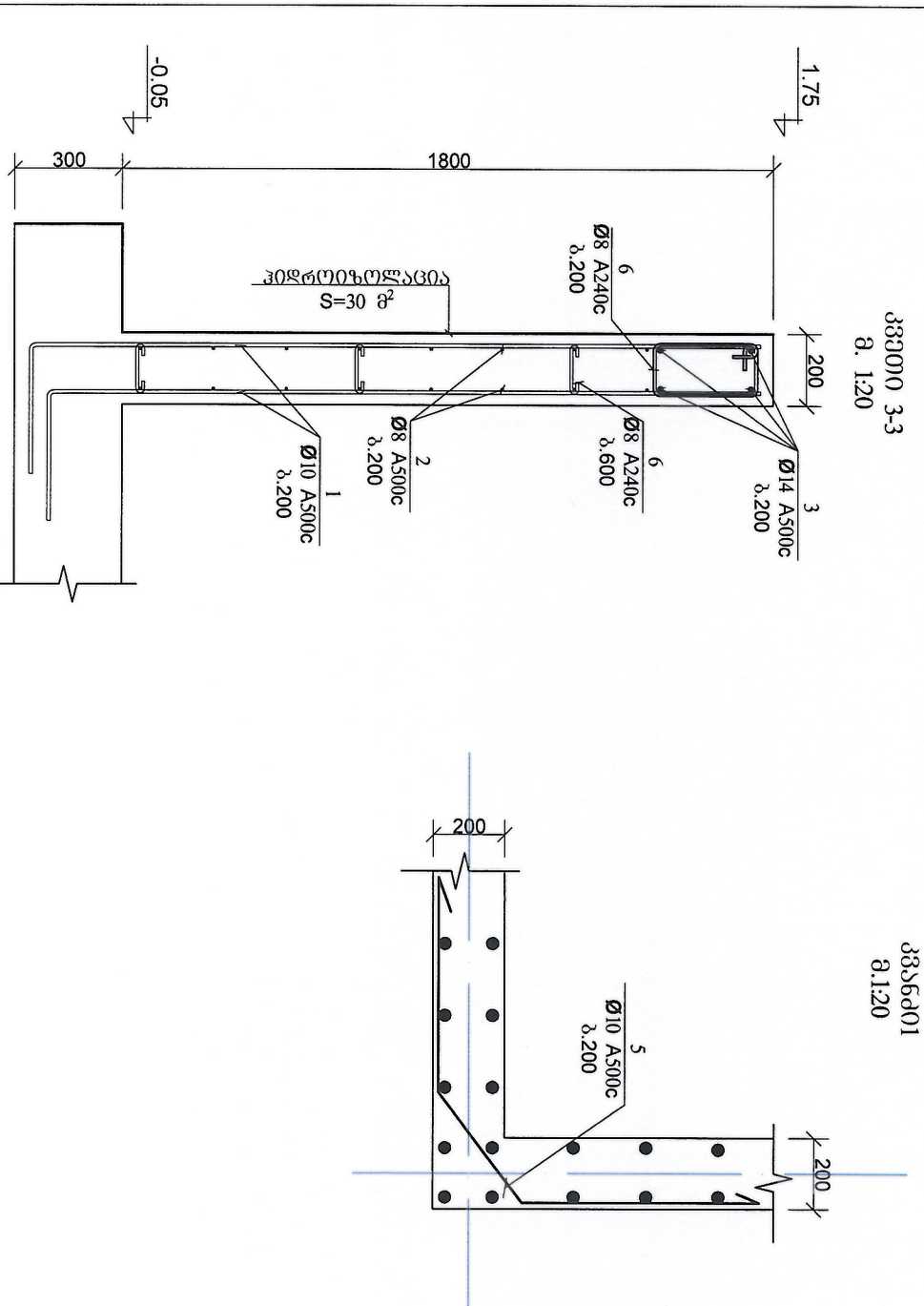
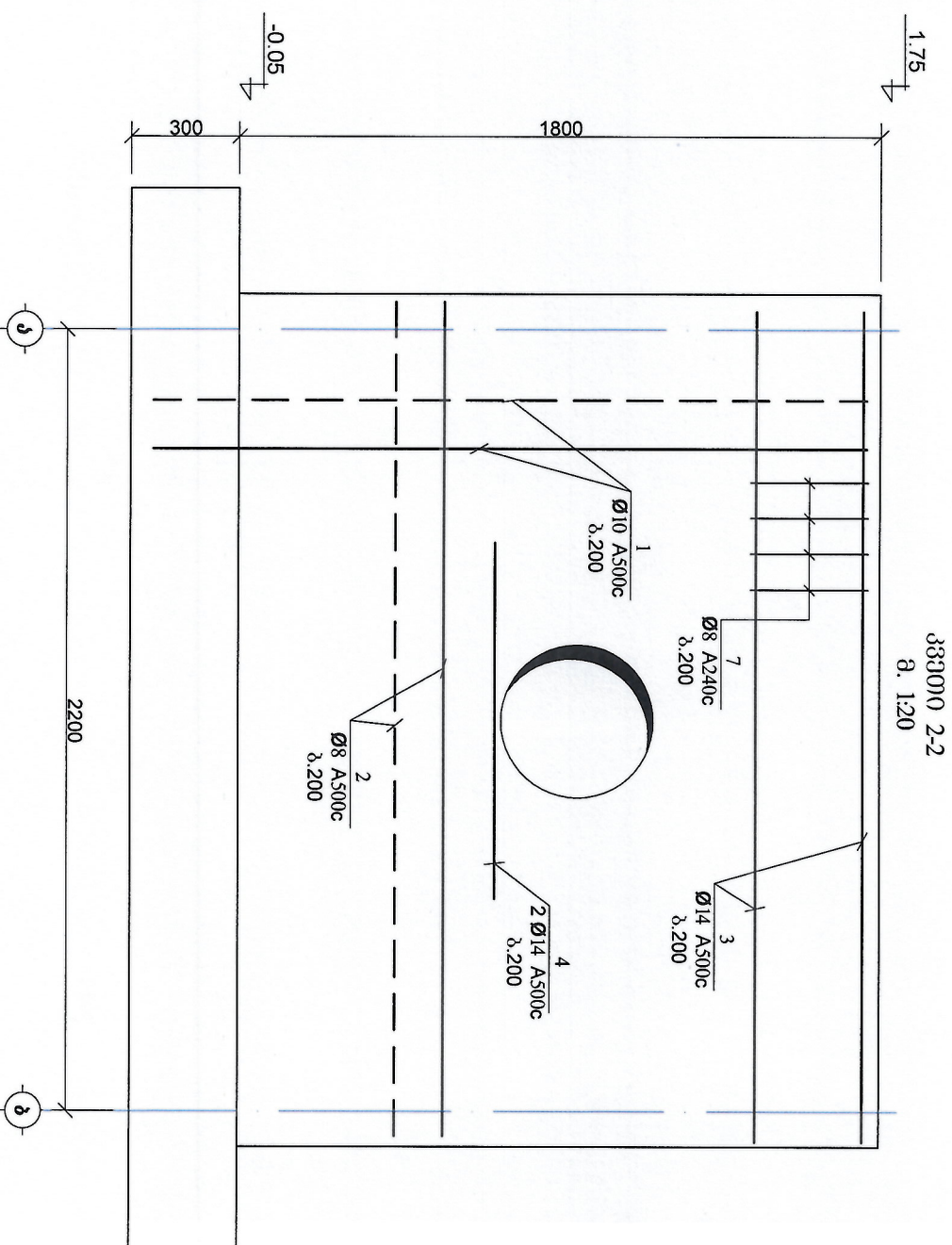
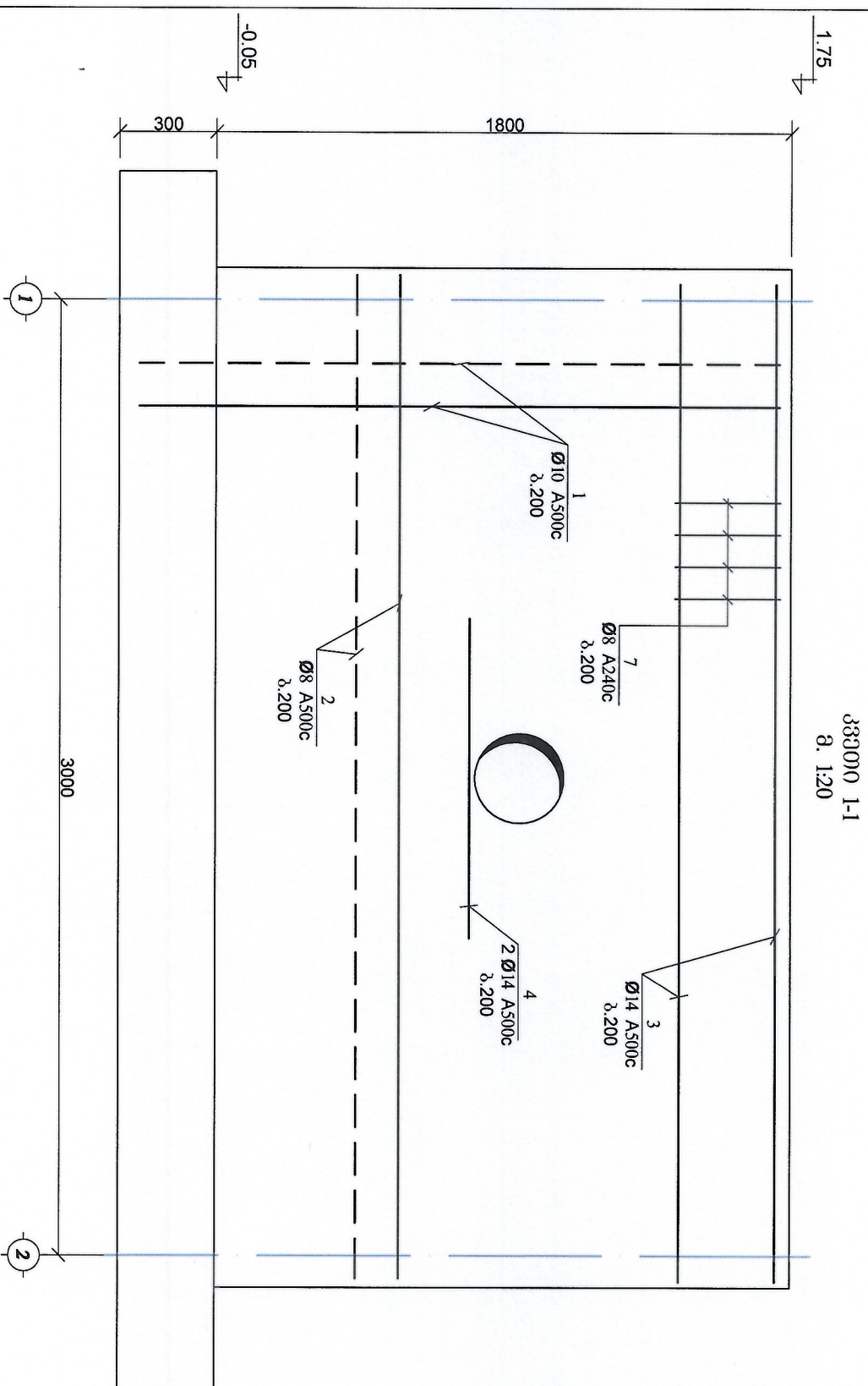


კედლების განლაგების გეგმა  
მ. 1:20




 გ.პ.ს. "ჯორჯიან ჰაიდრო-ენერჯიტი" ტექნიკური მხარდაჭერის და პროექტირების დეპარტამენტი თბილისი, კოსტავას ქ. შენობა №33		
თანამდებობა	მხატვარი	სტამბა
საპროექტო უწყვეტი	მანუალური/მანუალური	
შეასრულა	თ. კონსტრუქცი	თ. 5/1
კედლების განლაგების გეგმა		
მასშტაბი		თარიღი
-		2016
სტადია	შენიშვნები	შენიშვნები
მ.პ.	პ.5	7



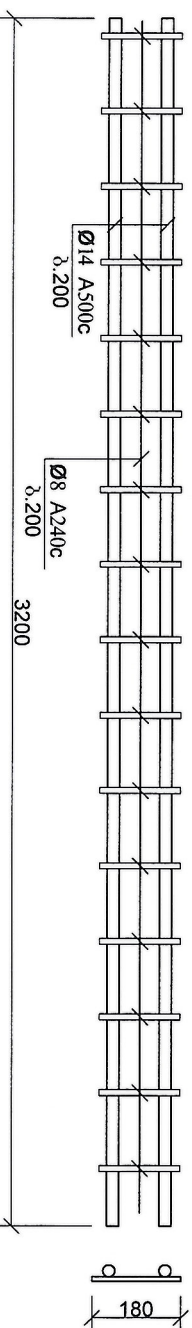
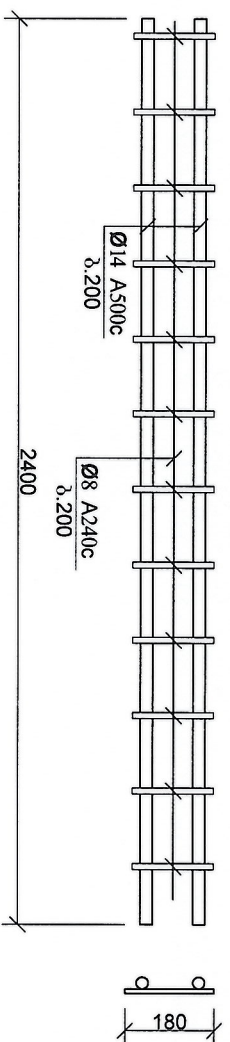
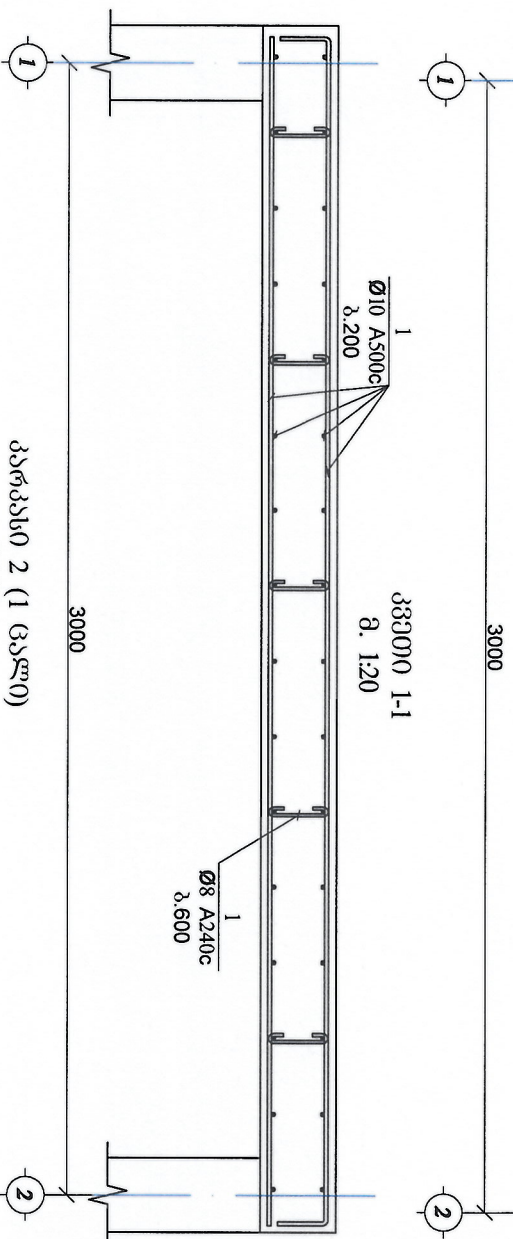
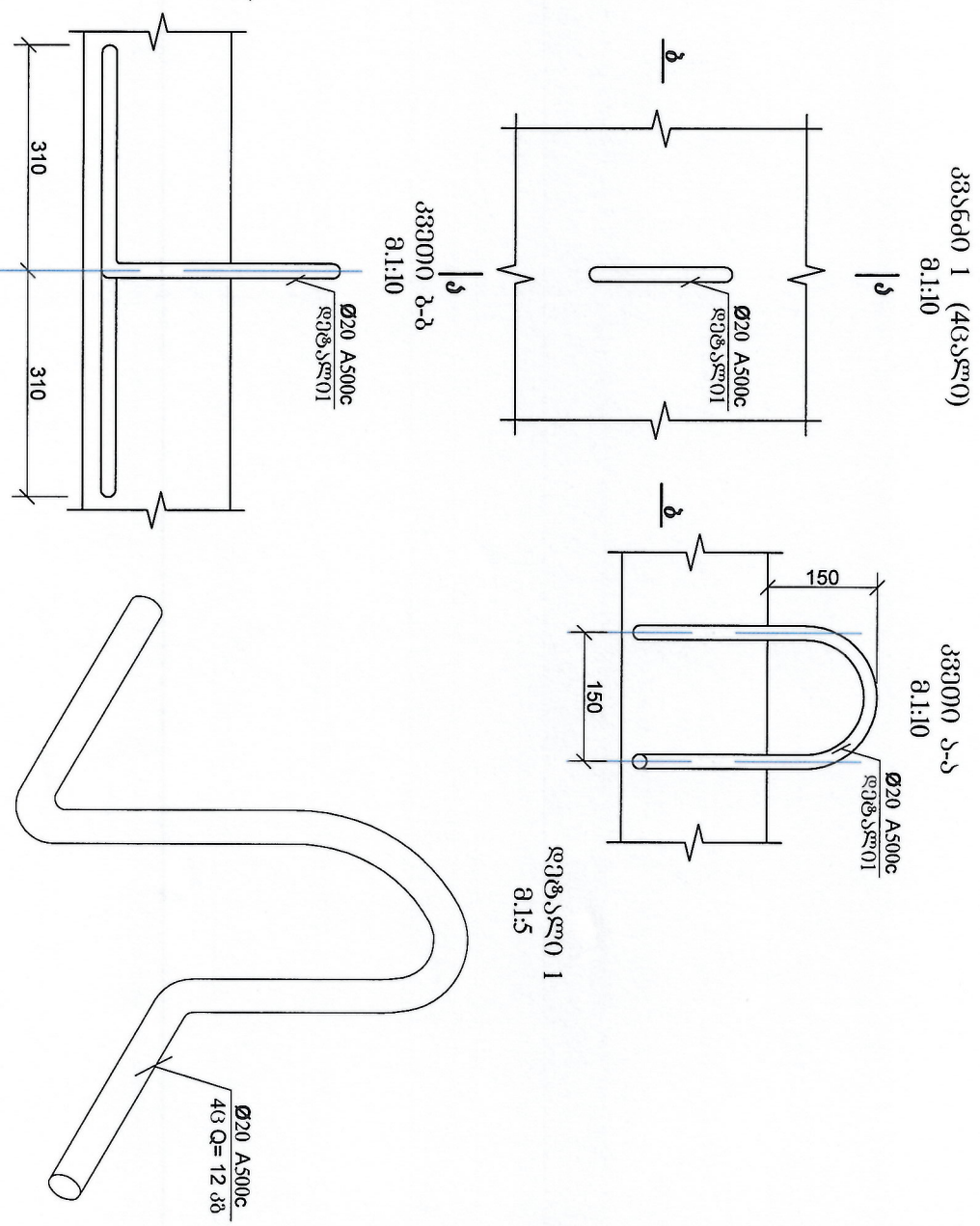
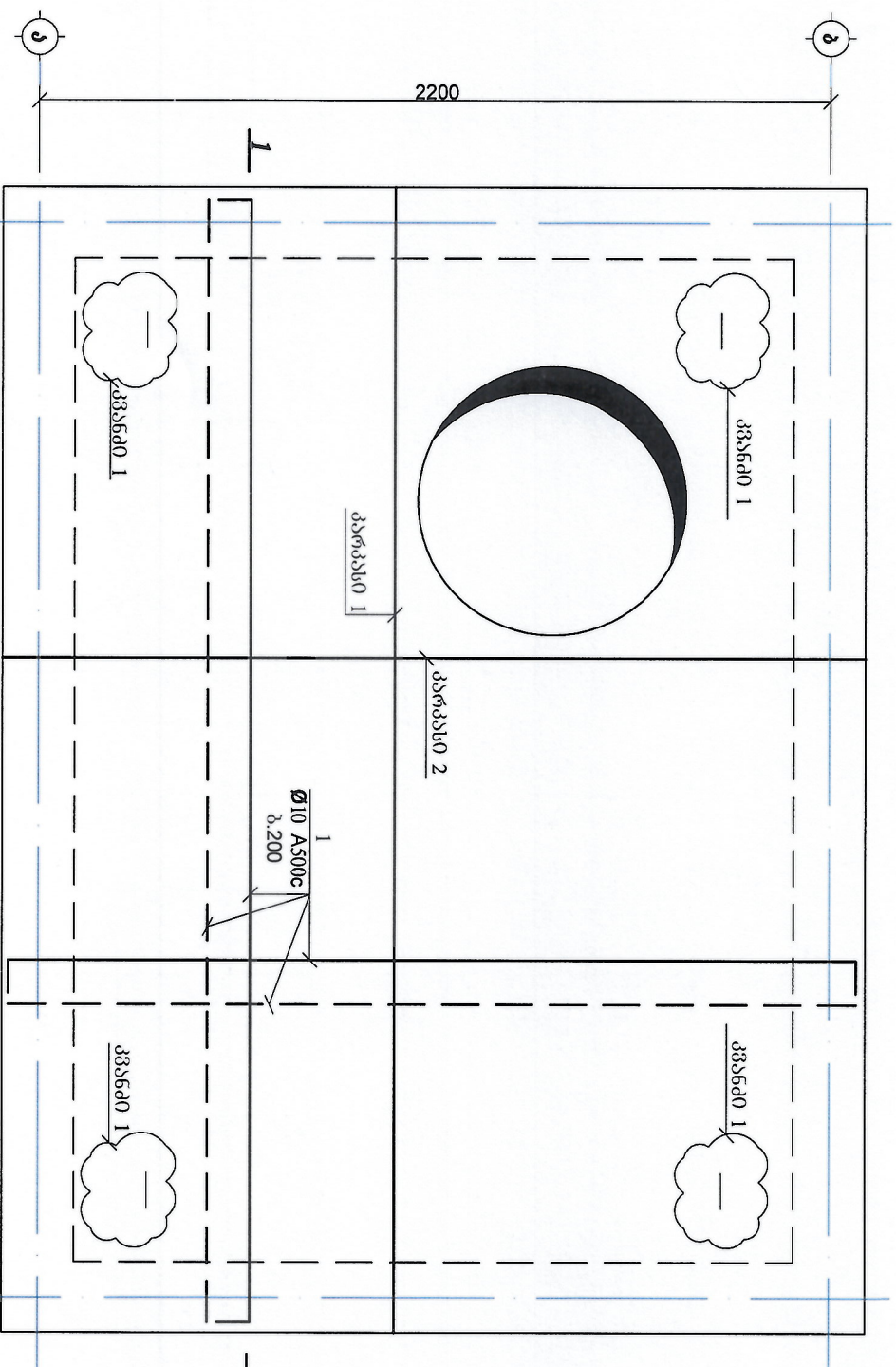


პრეპარატების სპეციფიკაცია						პრეპარატების ანოტაცია				
პრობა №	მსპრობი	ფ	ლ	ნ	მლ	ფ	მლ	მახ	პ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	1	აღვსოვლები	10 A500c	-	-	221.8	14 A500c	52.8	64	
	2	აღვსოვლები	8 A500c	-	-	221.8	10 A500c	283.0	174	
	3	აღვსოვლები	14 A500c	-	-	44.8	8 A500c	121.8	88	
	4	1000	14 A500c	1000	8	8.0	8 A240c	97.3	-	38
5	650	10 A500c	1700	36	61.2					
	400									
	650									
6	1001	8 A240c	350	22	7.7					
150										
7	150	8 A240c	800	112	89.6					
250										
შენიშვნა						პრეპარატების ანოტაცია				
						ფ	მლ	მახ	პ	
						88	8	A500c	A240c	
						8	9	10	11	
						14 A500c	52.8	64		
						10 A500c	283.0	174		
						8 A500c	121.8	88		
						8 A240c	97.3	-	38	

		<p><b>შ.პ.ს. "ჯიჩქარიან ენოთერ ენდ ფაუნდერი"</b></p> <p><u>ტექნიკური ექსპერტიზისა და კონსტრუქციების</u></p> <p><u>დამატებითი სამუშაო</u></p> <p>თბილისი, კიშკიანის ქ. №33</p>	
<p><b>თანამდებობა</b></p> <p>სპ. სპეციალ. მუშაობის</p> <p>შედეგად</p> <p>შედეგად</p>	<p><b>გვარი</b></p> <p>მანუჩარაშვილი</p> <p>მ. კონსტრუქცი</p>	<p><b>საქმიანობა</b></p> <p>მუშაობის შედეგად</p> <p>შედეგად</p> <p>შედეგად</p>	<p>გუჯარათის რეგიონის სპეციალური კონსტრუქციების</p> <p>პროექტების კონსტრუქციების</p> <p>პროექტების კონსტრუქციების</p> <p>პროექტების კონსტრუქციების</p>
<p>კვლევა 1-1, კვლევა 2-2, კვლევა 3-3</p>		<p>მანუჩარაშვილი</p> <p>2016</p> <p>სპეციალ. მუშაობის</p> <p>შედეგად</p>	<p>მ.პ. კ-6 7</p>



სახურავის ფიქრის ადგილზე  
გ. 1:20



პროექტის საპროგნოზიკოსი							პროექტის პროგრამა				
პრობ	მსპობი	Ø	L	n	მკლ		Ø	მკლ	მასა	მე	
№		მმ	მმ	ც	მ		მმ	მ	A500c	A240c	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	1	საფრთხი	10 A500c	-	-	158	10 A500c	158.4	98	-	
		3200	14 A500c	3200	4	13	14 A500c	22.4	27	-	
		180	8 A240c	180	16	3	8 A240c	7.8		3	
		2400	14 A500c	2400	4	10					
		180	8 A240c	180	12	2					
2	100	<div><div>140</div><div>100</div></div>	8 A240c	340	8	2.7					
შენიშვნა 2.00 ნომერში							პროგრამა B-25 v = 1.4 მ³				

[illegible]