

საპროექტო რეზერვუარის
ლობე

ალბორ- 9

የጥቅምት የሰነድዎች

ნახაზების ჩამონათვალი		
№	დასახელება	პ.
1	ზოგადი მიწისძვრები, ნახაზების ჩამონათვალი	0
2	გენეტიკა	1
3	სექცია	2
4	სპეციფიკაცია	3
5	ჰიდრარი, კუტიკარი	4
6	გვეთები, სპეციფიკაცია	5

- მშენებლობის დროს ყველა ცვლილება, რომელიც შევა პროექტში, აუცილებლად შეთანხმებული უნდა იქნას საპროექტო ორგანიზაციასთან (პროექტის ავტორთან).
 - სამშენებლო მასალებისა და სამუშაოების წარმოების ხარისხის კონტროლი: სამშენებლო მოედანზე აუცილებელია განხორციელდეს სამშენებლო მასალების სისტემური კონტროლი მათი ვარგისიანობის შესახებ შემოწმდეს შემოზიდული მასალების ხარისხის დამადასტურებელი საბუთები და სერთიფიკატი. ბეტონის სამუშაოების შესრულებისას მშრალი და ცხელი კლიმატის პირობებში, როდესაც ტემპერატურა აღემატება 25 გრადუს ცელსიუს და ფარდობითი ტენიანობა ნაკლებია 50%-ზე, საჭიროა გამოყენებულ იქნას ცემენტი რომლის სამარკო სიმტკიცე არანაკლებ 20%-ით ჭარბობს ბეტონის საპროექტო მარკას. ახლად ჩაწყობილი ბეტონი დაცული უნდა იქნას მექანიკური დაზიანებისაგან, მზის სხივების პირდაპირი მოხვდრისაგან, ყინვისაგან, ქარისაგან. პროექტში მითითებული სიმტკიცის 75%-ის მიღწევამდე ბეტონის სტრუქტურა ადვილად იმსხვრევა, აქედან გამომდინარე აღნიშნული სიმტკიცის აკრეფამდე აუცილებელია მკაცრად დაცული იქნას ტემპერატურისა და ტენიანობის რეჟიმი.
 - ანტიკოროზიული დაცვა განხორციელდეს მოქმედი სამშენებლო ნორმებისა და წესების შესაბამი
 - უსაფრთხოება: მშენებლობის პროცესი წარიმართოს სამშენებლო ნორმებისა და წესების მოთხოვნების შესაბამისად და ობიექტზე მომუშავე პერსონალისგან მკაცრად იქნას დაცული უსაფრთხოების წესები. სამშენებლო მოედანზე მასალების დასაწყობება მოხდეს უსაფრთხოების ნორმების გათვალისწინებით, რათა არ მოხდეს მათი დაცულება და მომუშავე პერსონალის დაზიანება.

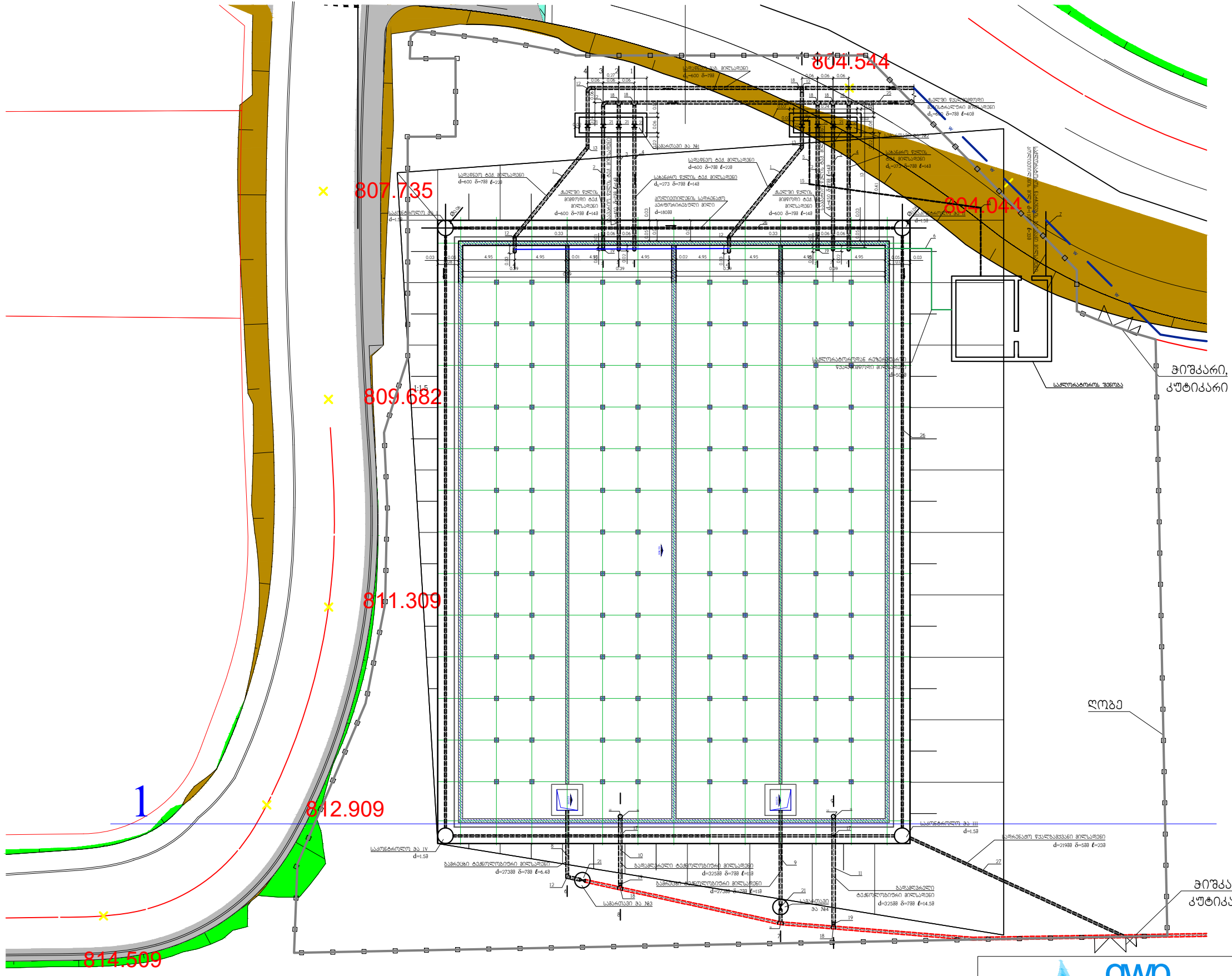


პ.პ.ს. "ჯორჯიან კომიტეტი ენდ ფაუნდი"

ଓিসিওপারি এসেপেরতিউনিয়া ডা কৱুমিলতাইলাল
ডেকারত্বাময়েতি
গুলুবুলি, পুনৰ্বাচন, পুনৰ্বাচন, নং ৩৩

თანამდებობა	გვარი	ხელმოწერა
საქ. სამსახ. უფროსი	მ.ნაცვლიშვილი	
შპასრულა	ი. კვირიაძე	

ოქ ნერიძე



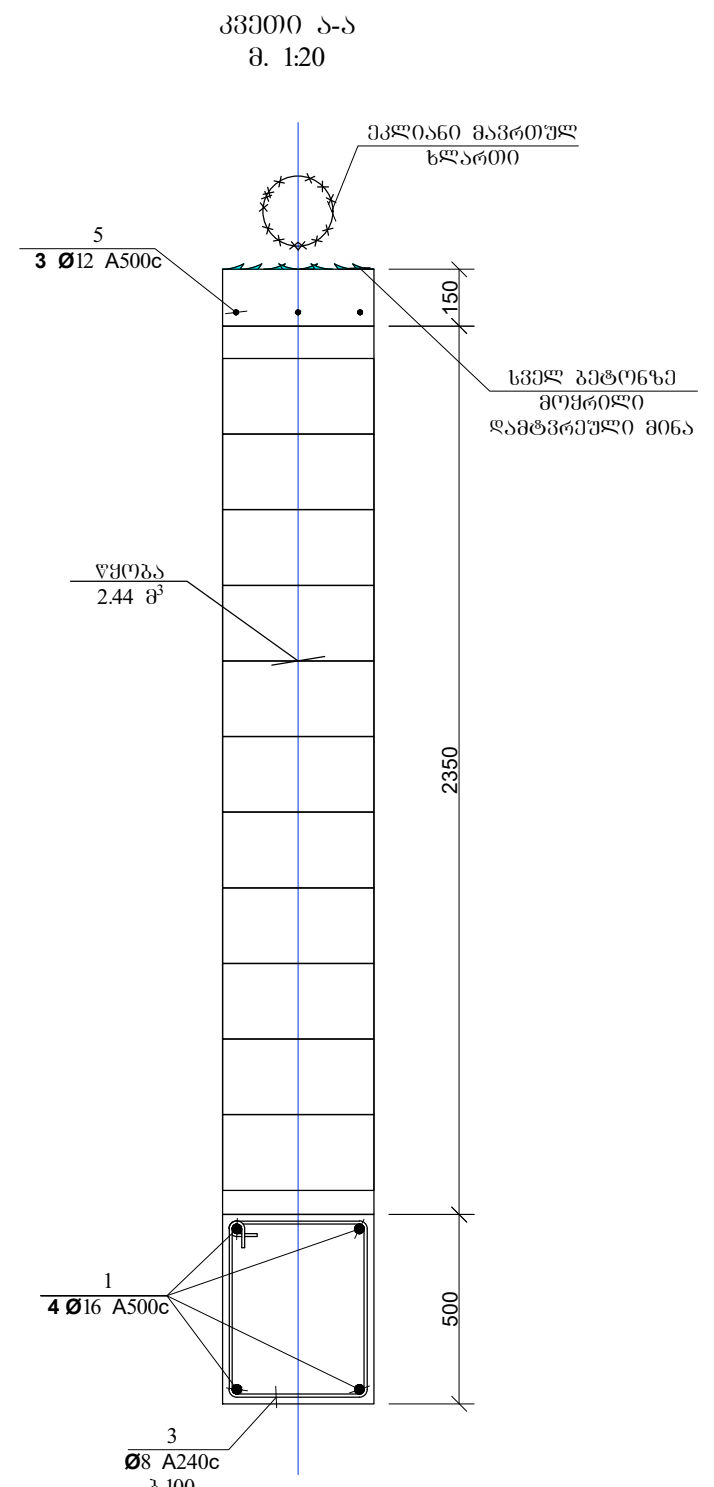
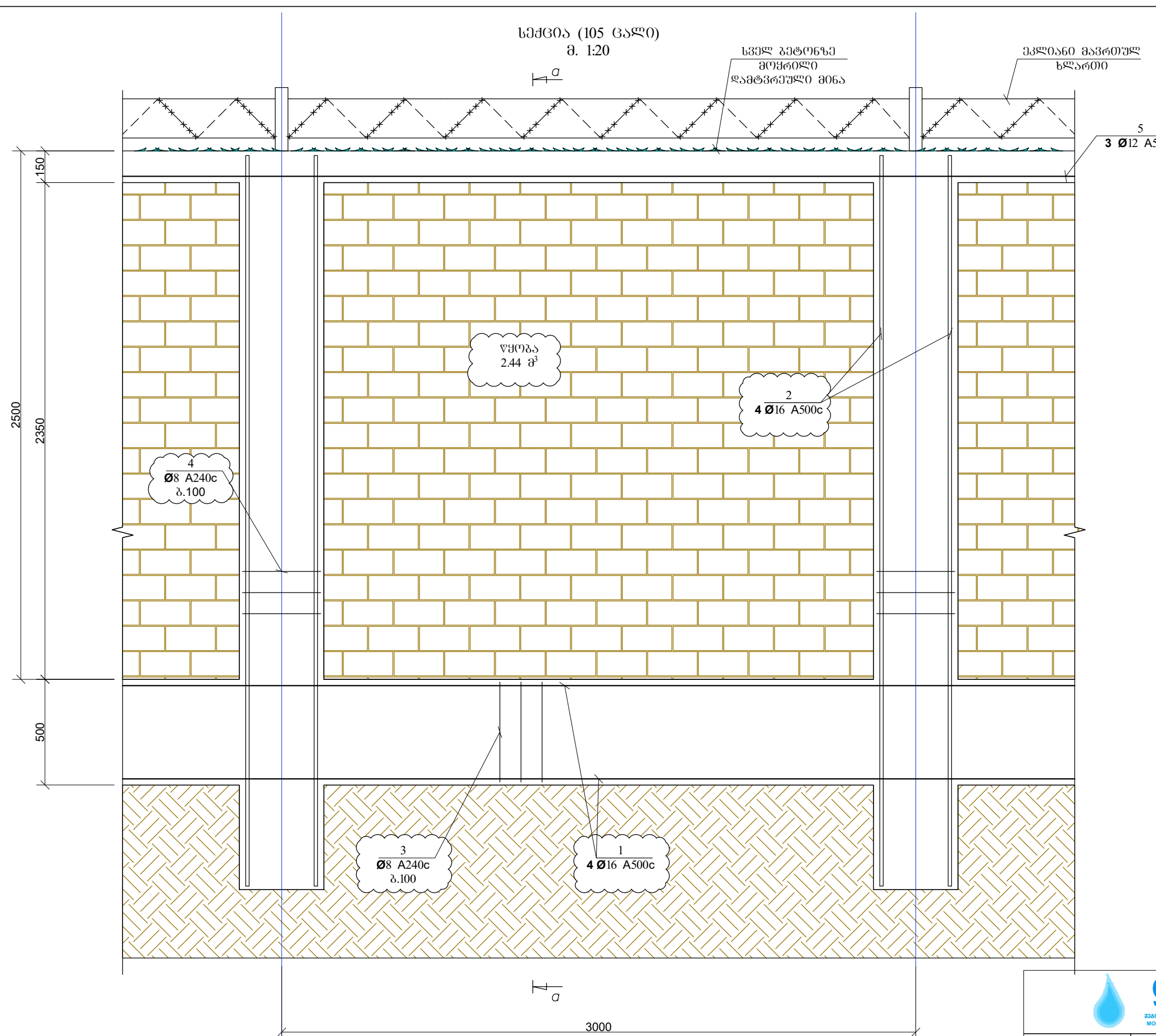
პ.პ. "ჯორჯიან უოტერ ენდ ფიური"

ტექნიკური ექსპერტიზისა და პროექტირების
დეპარტამენტი
თბილისი, კუთავას 1 ჭავჭავაძი, №33

პროანისის რაიონში, სოფ. თელეთახე
განიავებულ არის გოლვის მოედნის გარე
წყალსაღების ქალის მიწებისა (საარ.
რეზონაციას დღე)

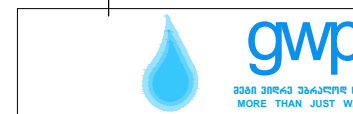
თანამდებობა	გვარი	სახელი
საა. სამსახ. უცნობი	გ.ნაცილიშვილი	
შეასრულა	თ. კვიტრაძი	

გენერა	თარიღი	თარიღი
	-	2017 03 იან
სტადია	უმცილი	უმცილი
გ.პ.	ვ. 1	5



a

3000



თანამდებობა	გვარი	სელექცია
საქ. სამართ. უწყვეტის	მ. კაცლიშვილი	
გეასრულა	ი. კვირაძე	

პ.ს. "ჯორჯიან ურთიარ ენდ ფინანსი"

ტექნიკური ექსპერტიზისა და პროექტირების
დეპარტამენტი
თბილისი, ვისაკავის 1 სამართლის 33

კრუნისის რაიონში, სოჭ. თელეთიან
ბანიავაშვილი პრდველი მოედნის ბარი
უბალსადენის ქადაგის მოწყობა (საპრ.
რეზერვუარის დოკე)

მასშტაბი	0100:00
-	2017
სტადია	ვარცელი ვარცელება
მ.კ.	3.2
	5

პრინტულის საეკივანოა							
	მოც.	მსჯელი	Ø	L	n	nXL	
1	2	3	4	5	6	7	
ლაქები	1	ადგილო	16 A500c	-	-	1,300.0	
	3	450 350 450	8 A240c	1800	3250	5,850.0	
							გეტონი B-20 v = 81.3 გ³
გაფლავი (105 კ.მ²)	2	ადგილო	16 A500c	-	-	1,470.0	
	4	350 350 450	8 A240c	1600	3675	5,880.0	
							გეტონი B-20 v = 58.8 გ³
0.025	5	ადგილო	12 A500c	-	-	975.0	
		დიმორი 60	O 60	400	105	42.0	
		მაცრი ულხლარი				150.0	დამტკრევლო 806ა S = 130.0 გ³
							გეტონი B-20 v = 19.5 გ³

#	დასახელება	ბ	რაოდ.	შენიშვნა
1	მოსაჰელი ბრუნები	ბ3	195	
2	უპეჩაზრა	ბ3	148	
3	ბდარჩენილი ბრუნების ბატანა	ბ3	47	გავხვდით განვითარების კოეფიციენტი ნაბუღის სხვავი არ არის
4	ტერიტორიის მოსრულება	ბ3	1026.3	3400 მ2

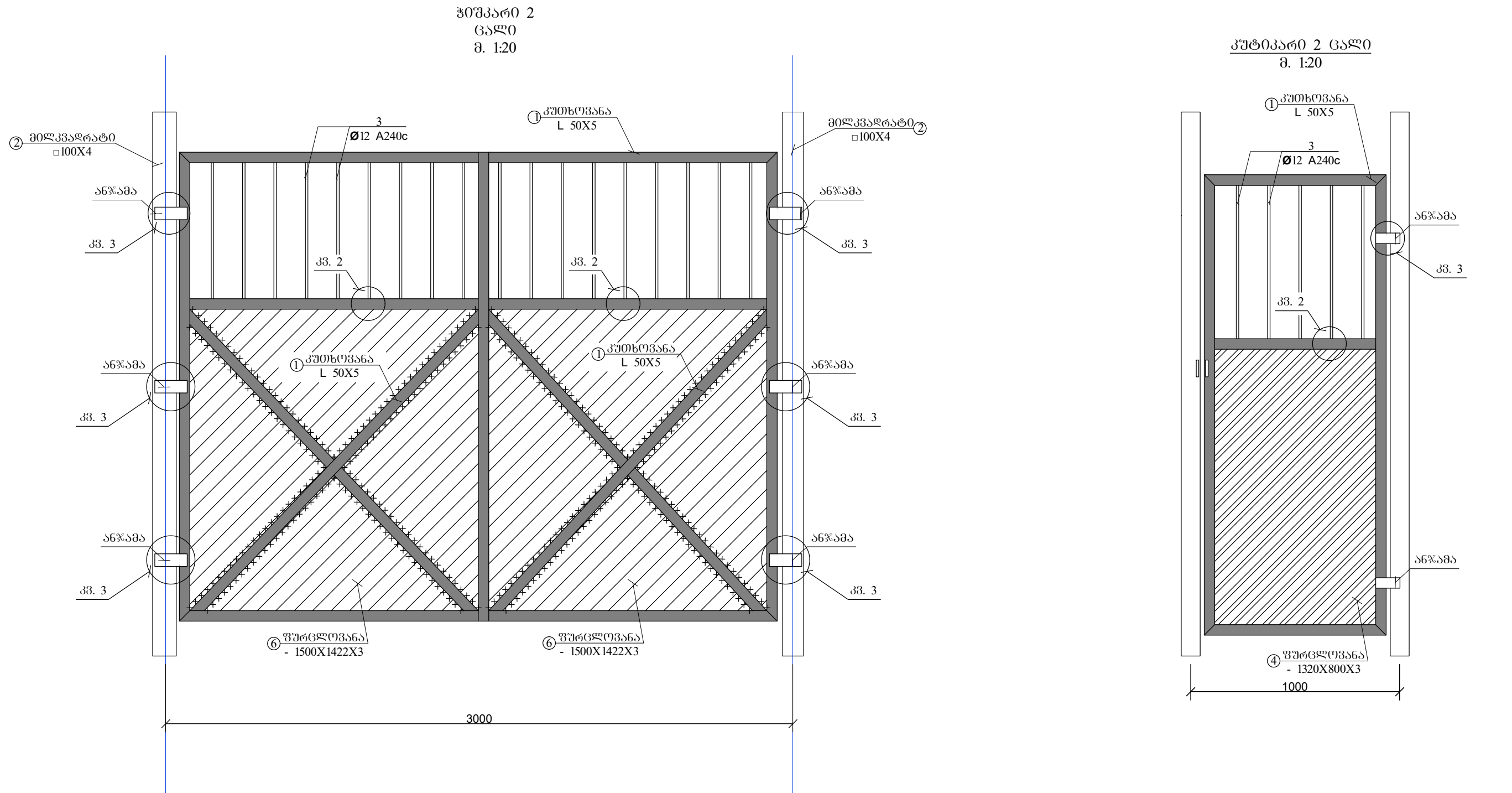


პ.კ.ს. "ჯორჯიან ერთიან ენდ ფაუნდი"

ტექნიკური ექსპერტიზისა და პროექტირების
დეპარტამენტი
იმპლიკი, კიბრა 1 ქასახანი, №33

პროანისის რაიონში, სოჭ. თელეთიანი
განიავსებულ კიბერი ბოლოს მოდენის ბარი
წყალსაღების მატის მოწყობა (საპრ.
რეზერვუარის დობე)

სპეციფიკაცია	მასშაბი	0.1მ²
	-	2017 03 დღის
	სტადია	ცენტრული ცენტრები
გ.3.	გ.3	5



პ.პ. "ჯორჯიან კომის ენდ ფუნძაცია"

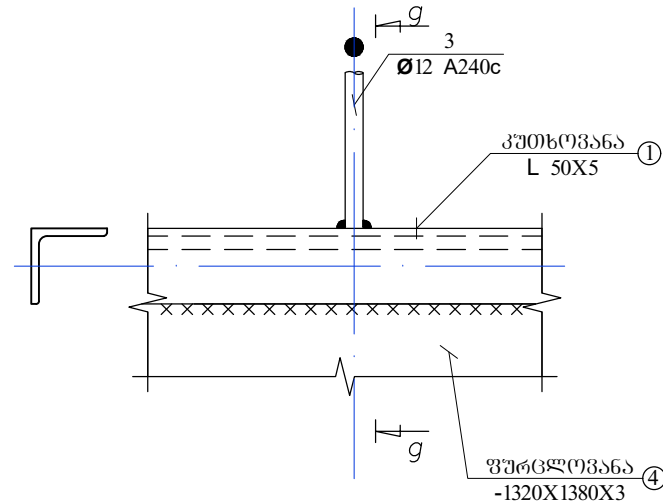
თექნიკური ექსპერტიზისა და პროექტირების
დეპარტამენტი
თბილისი, აღმაშენება 1 მსახური, №33

პროექტის რაოდენი, სოჭ. თელეფონი
განთავსებულ პრიმერა ბოლოს მოვდის ბარე
ყალსადენის ძელის მოყვარა (საპრ.
რეზერვუარის ღობა)

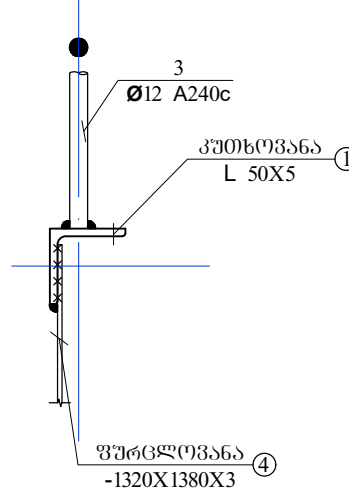
თანამდებობა	გვარი	სელმონერი
საპ. სამსახ. უკრისი	მ.ნაცვლიშვილი	
შეასრულა	თ. კპილაძე	

გამარტივება	მარტივი
-	2017 03 დის
სტადია	უმცირესი ურიდები
გ.პ.	3.4 5

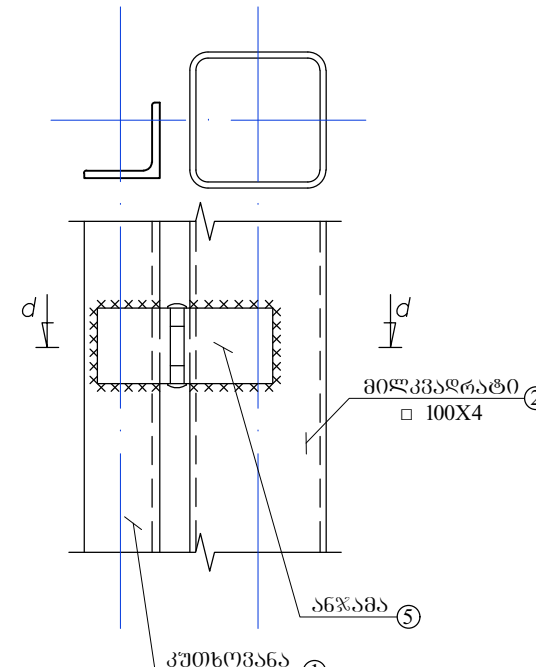
33560 2
8. 1:5



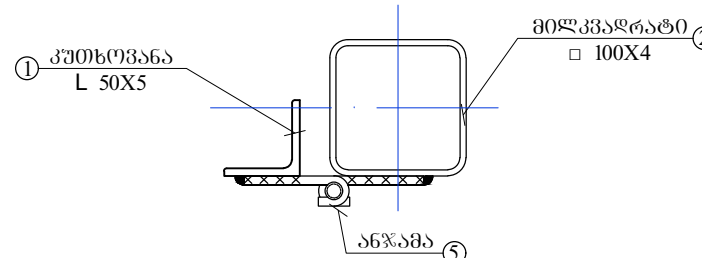
330000 δ-δ
δ. 1:5



33560 3
d. 1:5



33000 2-2



Հայոց պատմութեան հայաց.	Տեղական Նորմ. N ^o	ՀՈԱՐԵԼՈ ԱՅ ԱՅԵՐԸ (ՔՋ)	Կախութեան Ընթացք (ՔՋ)	Վագագնական Հարաբեկան Վայրի առանձին աշխատանք (ՔՋ)	Վագագնական Հարաբեկան Վայրի առանձին աշխատանք (ՔՋ)	
					Վագագնական Հարաբեկան Վայրի առանձին աշխատանք (ՔՋ)	Վագագնական Հարաբեկան Վայրի առանձին աշխատանք (ՔՋ)
1	□ 100 X 4	3500	1 X 8	28	322.00	
2	∟ 50 X 5	5200	- - -	60.0	288.00	
3	Ø 12 A 240 c	770	1 X 46	35.42	31.45	
4	— 1320 X 3	800	1 X 2	1.6	49.74	
6	— 1500 X 3	1422	1 X 2	2.844	100.46	
5	ԱԲՀԱՑ			16	63.00	
ՀՈՈՐԵՆ Ե ՀԵՎԵՆԵՒՅԱՑ ՍԱԿԻԾՈՒ ՎՐԵԱ					Σ =	791.65



gwp
გვპ ვარდა ვარსკვლებ ტექნიკა
MORE THAN JUST WATER

፩.፩. "ቃጠናቋጂ ጥቅምት አዲስ ልማት"
ተዕይነውን በዚህ የሚከተሉት ደንብ የሚያስፈልግ ይችላል
የሚከተሉት ደንብ የሚያስፈልግ ይችላል