

საპროექტო რეზერვუარის
ღირებულება

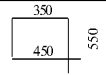
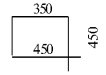
აღბრები- 9

ნახაზების ჩამონათვალი		
№	დასახელება	პ.
1	ზოგადი მითითებები, ნახაზების ჩამონათვალი	0
2	გენგეგმა	1
3	სექცია	2
4	საპროექტო სექციები	3
5	ჰომეოპათი, კონსტრუქტორი	4
6	კვანძები, საპროექტო სექციები	5


ზოგადი მითითებები

- მშენებლობის დროს ყველა ცვლილება, რომელიც შეეხება 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 გარვისიანობის შესახებ შემოწმდეს შემოზიდული მასალების ხარისხის დამადასტურებელი საბუთები და სერტიფიკატი. 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 დაცურება და მომუშავე პერსონალის დაზიანება.

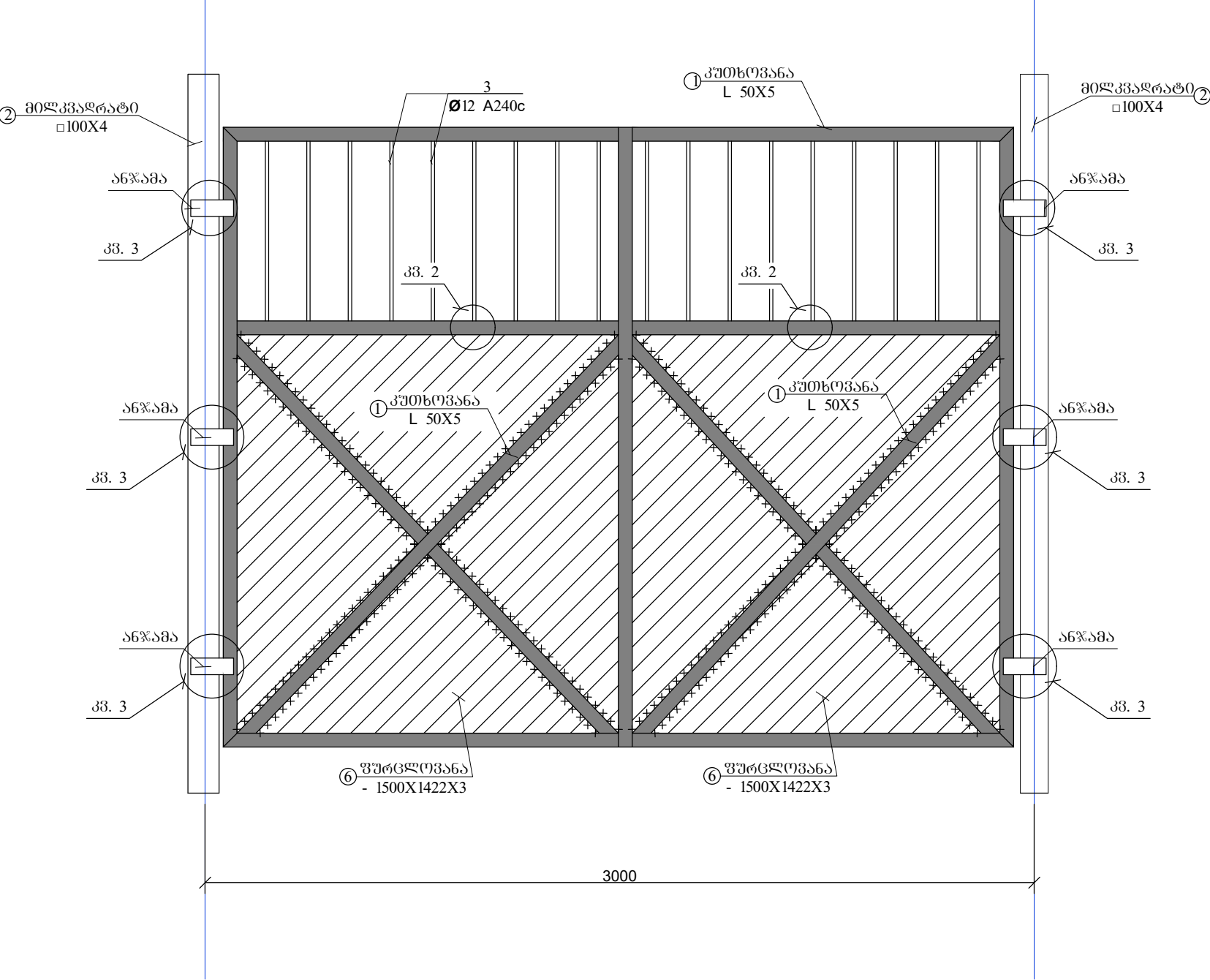
			შ.პ.ს. "ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუნდრი" ტექნიკური მსპერტიზისა და პროექტირების დამკვეთი თბილისი, კოსტავას 1 შესახვევი, №33		
თანამდებობა	გვარი	სახელი	პრეზიდენტი რაიონში, სოფ. თეშეთთან ბანთაშენებელ პრიმერა გოლფის მოედნის ბარე წყალსადენის მშენებლის მოწყობა (საპრ. რეზერვუარის დონე)		
საპ. სამსახ.	მ.ნაგვლიშვილი				
უფროსი	თ. კონსტანტინ				
შეასრულა					
			ზოგადი მითითებები, ნახაზების ჩამონათვალი	მასშტაბი	თარიღი
				-	2017 03.01.17
				სტადია	ფურცელი
				მ.პ.	პ. 0 5

არმატურის სპეციფიკაცია							არმატურის ამოკრება			
	პოზ. №	შსპიზი	Ø მმ	L მ	n ც	nXL მ	Ø მმ	nXL მ	მასა A500c	კბ A240c
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ღუნტი	1	აღბილზე	16 A500c	-	-	1,300.0	8 A500c	5,850.0	–	2307.1
	3		8 A240c	1800	3250	5,850.0	8 A240c	5,850.0	–	2307.1
							გამტოვნი B-20 v = 81.3 მ³			
ბუულარი (105 ცაღი)	2	აღბილზე	16 A500c	–	–	1,470.0	16 A500c	1,470.0	2319.0	–
							8 A240c	5,880.0	–	2319.0
	4		8 A240c	1600	3675	5,880.0	გამტოვნი B-20 v = 58.8 მ³			
სარტყელის	5	აღბილზე	12 A500c	–	–	975.0	12 A500c	975.0	865.2	–
		ღიბილის მიღი	Ø 60	400	105	42.0				
		მავრთუღხღართი				150.0	ღამტმრეღული მიღნა S = 130.0 მ³			
							გამტოვნი B-20 v = 19.5 მ³			

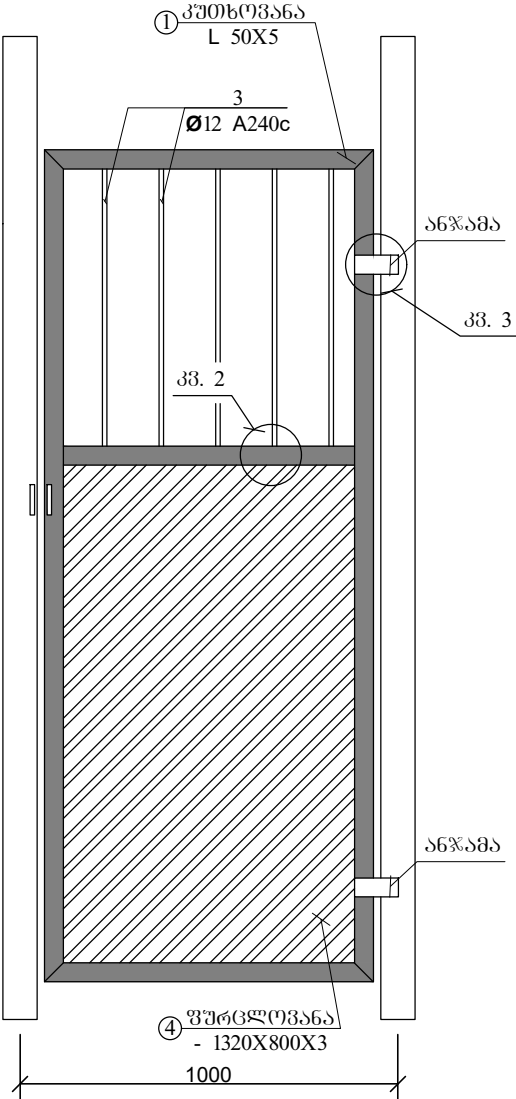
ბრუნტის სამუშაოები	#	ღასახეღება	ბ	რად.	შენიშვნა
	1	მოსაჭრელი ბრუნტი	მ3	195	
	2	უკუნაჟრა	მ3	148	
	3	გღარჩენილი ბრუნტის გატანა	მ3	47	გაღხვირების კოეფიციენტი ნაბუღისხმევი არ არის
	4	ტირიტორიის მოხრეშვა	მ3	1026.3	3400 მ2


 <div>გვერდი უმეტესად უარყოფითია MORE THAN JUST WATER</div>			შ.პ.ს. "ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერი" ტექნიკური მასპროექტიზისა და პროექტირების დეპარტამენტი თბილისი, კოსტავას I შესახევი, №33			
თანაღღობა	გვარი	ხელმოწერა	კრწანისის რაიონში, სოფ. თეღეთთან განთავსებულ პრიმერა გოღწის მიღღნის გარე წჟაღსაღენის ჟეღის მოწოგა (სავრ. რეჟერვუარის ღოგე)			
სავ. სანსან. უღრღი	მ.ნაცვღიღვიღი					
შეასრულა	თ. კვინტრაღე					
			სჟეციფიღაცია	მასშტაბი	თარიღი	
				-	2017 ივღისი	
				სტაღია	უღრღელი	უღრღეღი
				მ.პ.	კ.კ	5

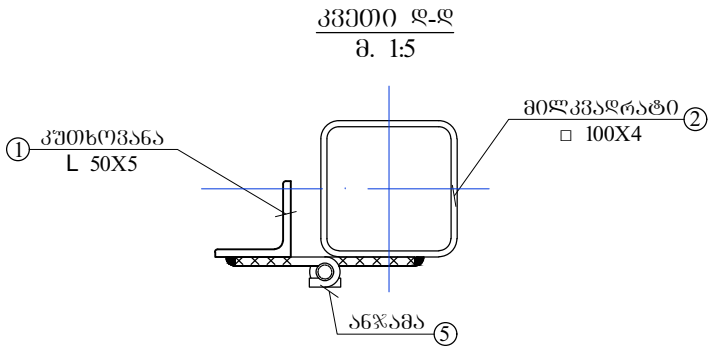
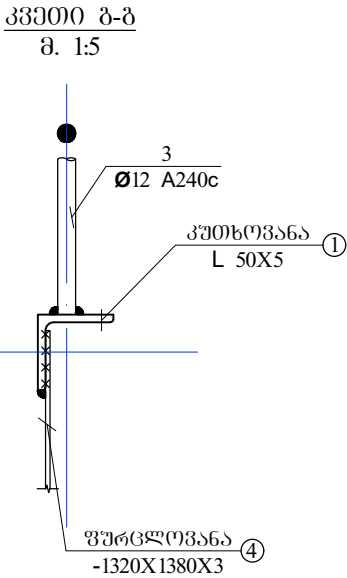
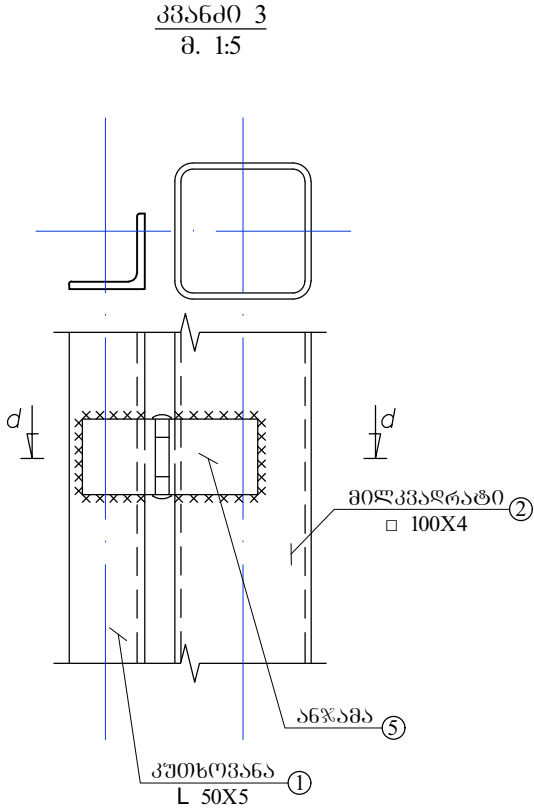
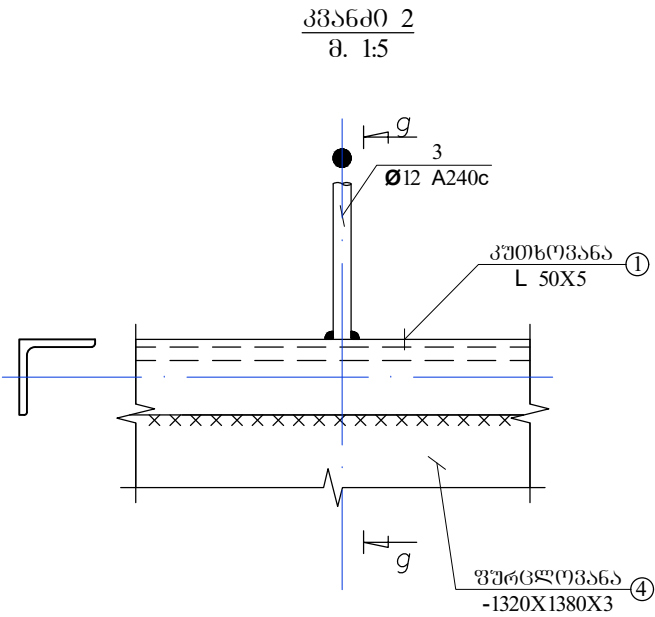
ჭიშკარი 2
ცალი
მ. 1:20



კუტიკარი 2 ცალი
მ. 1:20



			შ.პ.ს. "ჯორჯიან უოთერ ანდ ფაუნდრი" ტექნიკური მასპერტიზისა და პროექტირების დამკვეთი თბილისი, კოსტავას ქუჩის 133, №33		
თანამდებობა	გვარი	სახელი	პროექტის რაიონში, სოფ. თელავთან განთავსებულ არიშვილი გოგონის გარე წყალსადენის ქსელის მოწყობა (საპრ. რეკონსტრუქციის დროს)		
საპ. სამსახ.	მ.ნაცვლიშვილი				
ფურცელი	თ. კონტრაქტი				
			ჭიშკარი, კუტიკარი	მასშტაბი	თარიღი
				-	2017 ივლისი
				სტადია	ფურცელი
				მ.პ.	კ.პ.



ელემენტის დასახ.	პოზ. №	დიამეტრი ან კვეთი (მმ)	ერთეულის სიგრძე (მმ.)	რადიუსი (მ.)	საერთო სიგრძე (მ.)	საერთო წონა (კგ.)
	1	□ 100 X 4	3500	1 X 8	28	322.00
	2	L 50 X 5	აღბილზე	- - -	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	ანჯამა			16	ცალი
ლითონის ელემენტების საერთო წონა					Σ =	791.65

			შ.პ.ს. "ჯორჯიან უოთერ ანდ ფაუნდრი" ტექნიკური შესაერთებისა და პროექტირების დეპარტამენტი თბილისი, კოსტავას I შესახვევი, №33		
თანამდებობა	გვარი	სელმონარი	კრწანისის რაიონში, სოფ. თელეთთან განთავსებულ პრიმერა გოლფის მოედნის ბარე წყალსადენის ძეგლის მოწოდება (საპრ. რეზერვუარის ღირებ.)		
საპ. სამსახ.	მ.ნაცვლიშვილი				
უფროსი	თ. კვინტრაძე				
შეასრულა					
			კვანძები, კვეთები, სპეციფიკაცია	მასშტაბი	თარიღი
				-	2017 ივლისი
				სტაფია	ფურცელი
				მ.პ.	კ.5 5