


არსებულ რეზერვუართან საპროექტო
წყალმომცემის ჭის
კონსტრუქციული ნაწილი

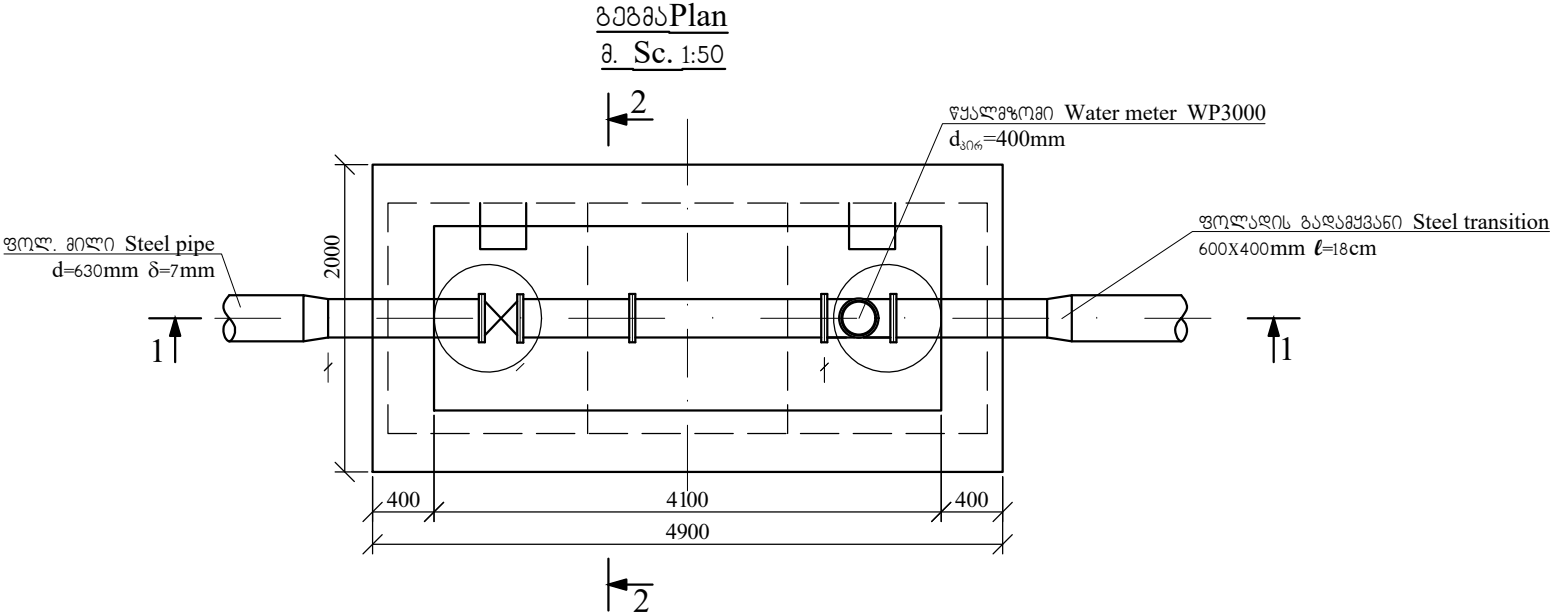
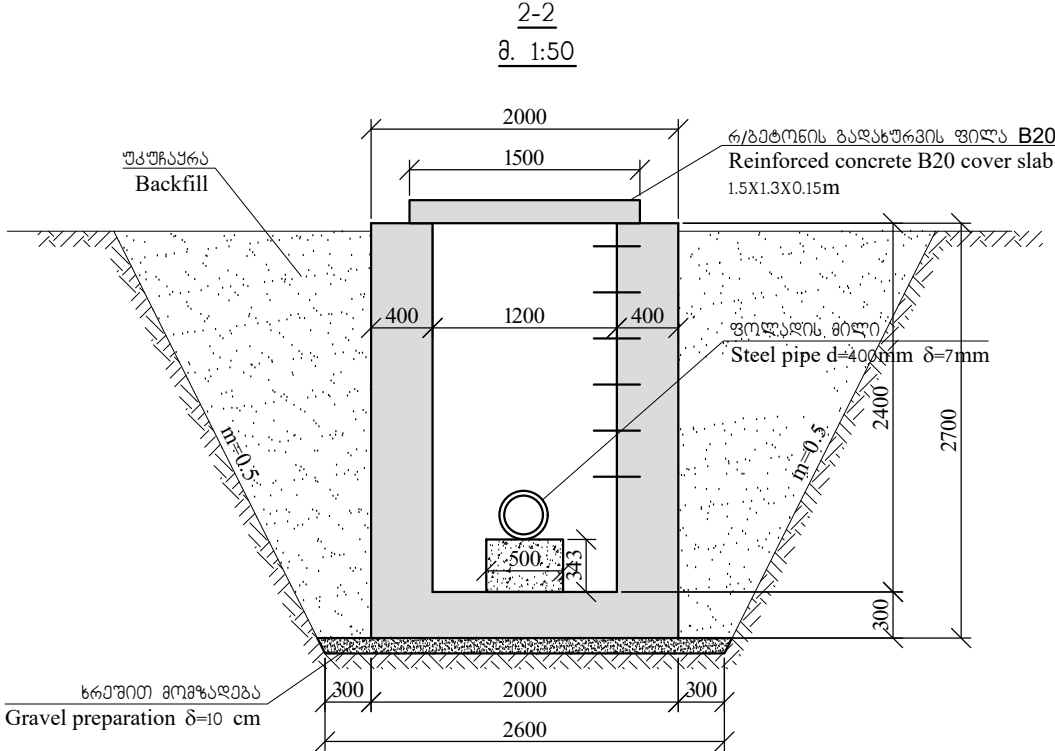
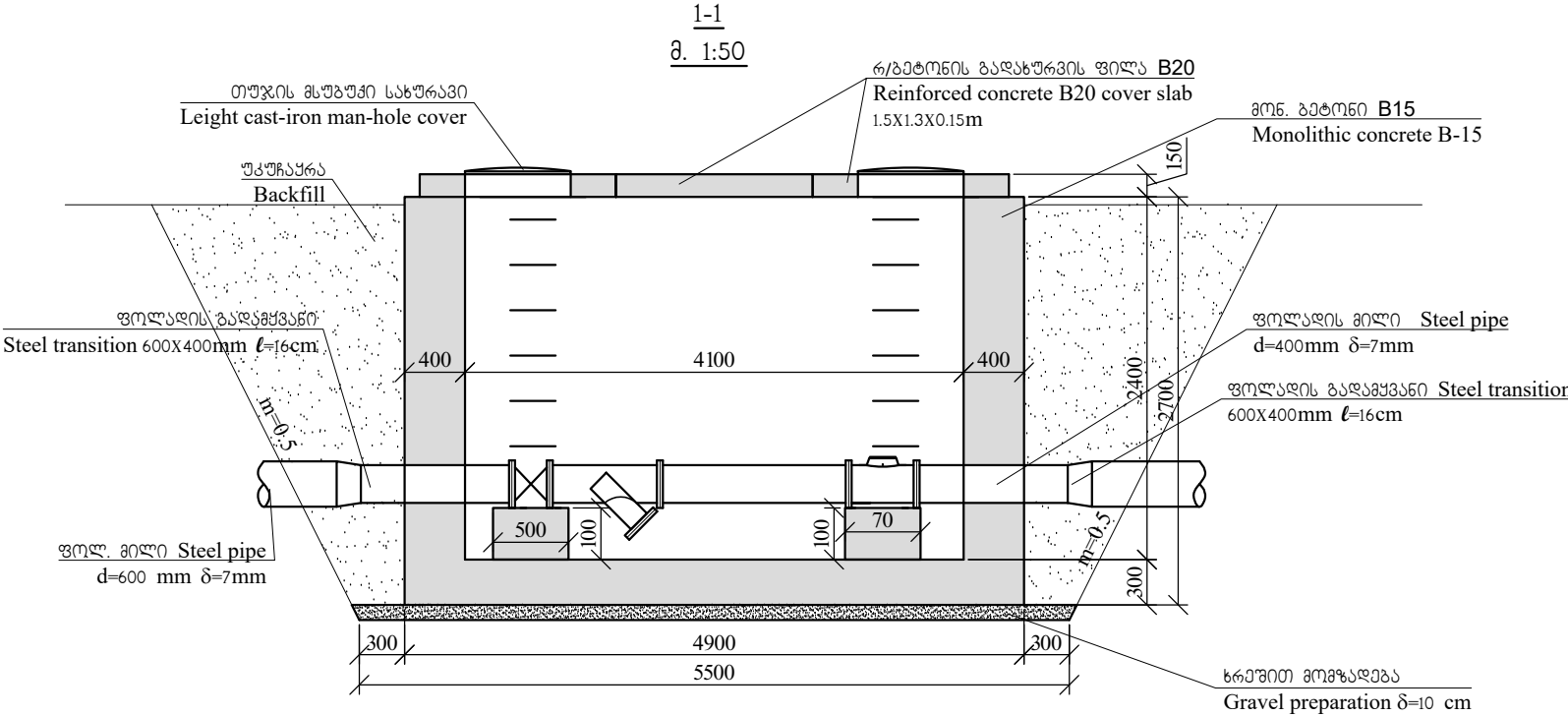
აღბომი - 3

ნახაზების ჩამონათვალი		
№	დასახელება	პ.
1	ზოგადი მითითებები, ნახაზების ჩამონათვალი	0
2	ბეჭმა, კვეთები	1
3	კვეთი ბ ღერძი, კვეთი 1-1	2
4	ფილების არმირების ბეჭმა	3
5	დეტალი სპეციფიკაცია	4


ზოგადი მითითებები

- 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 მოხვედრისაგან, 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.

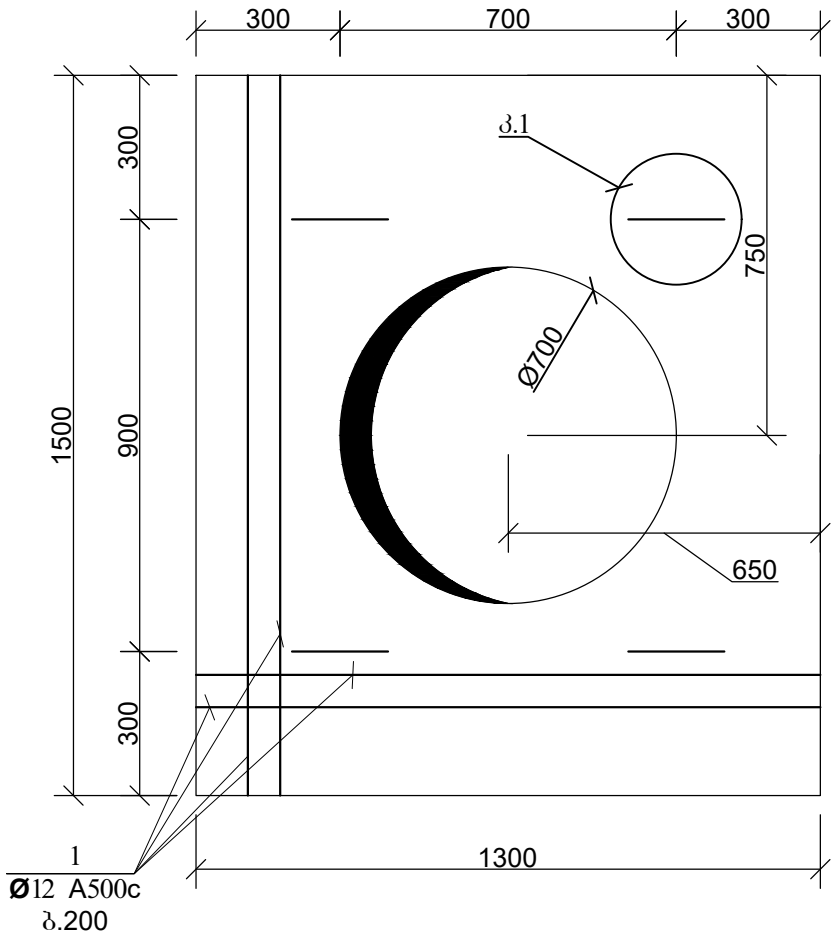
			შ.პ.ს. "ჯორჯიან უოთერ ანდ ფაუერი" ტექნიკური ექსპერტიზისა და პროექტირების ღეპარტამენტი თბილისი, კოსთავას I შესახვევი, №33		
თანამდებობა	გვარი	ხელმოწერა	პრწანისის რაიონში, სოფ. თელეთთან განთავსებულ პრიმერა გოლფის მოედნის გარე წყალსადენის ქსელის მოწყობა (წყალგზომის ჰა)		
საპ. საშნახ. უფროსი	მ.ნაცვლიშვილი				
შეასრულა	თ. კვინტრაძე				
			ზოგადი მითითებები, ჩამონათვალი	მასშტაბი	თარიღი
				-	2017 ივლისი
				სტადია	ფურცელი ფურცლები
				მ.პ.	კ.0 4



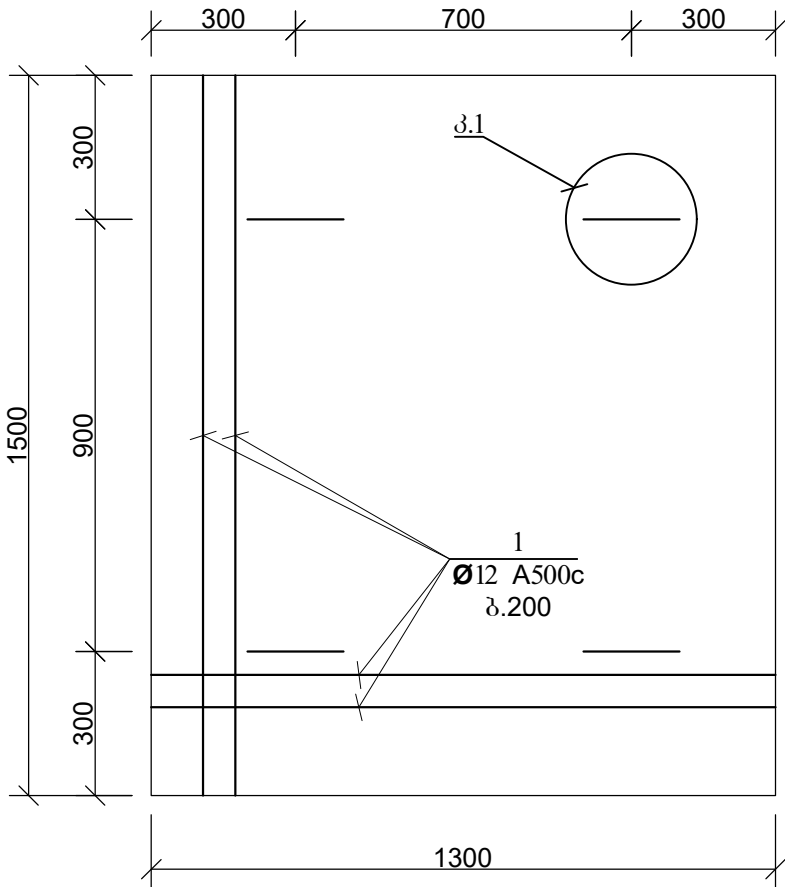
გეტო60: ბ. 25 10.08მ³

<div><div><div>gwp</div><div>განსაკუთრებული წყალი MORE THAN JUST WATER</div></div></div>			<div>შ.პ.ს. "ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერი"</div> <div>ტექნიკური მასშაბებისა და პროექტირების დამკვეთი</div> <div>თბილისი, კოსტავას I შესახვევი, №33</div>			
თანამდებობა	გვარი	ხელმოწერა	პროექტის რაიონში, სოფ. თელავთან განთავსებულ პროექტის გეოლოგიის მოედნის გარე წყალსადენის ქსელის მოწყობა (წყალმომარაგების ჯა)			
საპ. სამსახ.	მ.ნაცვლიშვილი					
უფროსი	თ. კვინტარაძე					
შეასრულა						
			გეგმა, კვეთები	მასშტაბი	თარიღი	
				-	2017 03-01-20	
				სტადია	ფურცელი	ფურცლები
				მ.პ.	კ.1	4

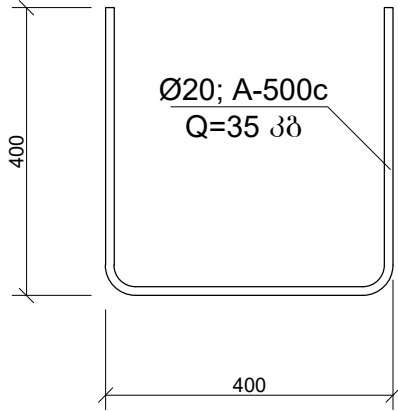
ბაღახურვის ფილის არმირების
გეგმა (2 ცალი)
მ. 1:20



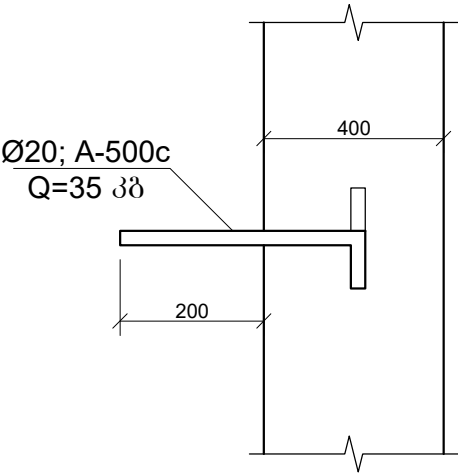
ბაღახურვის ფილის არმირების
გეგმა (1 ცალი)
მ. 1:20




საფენური 123
მ.1:10

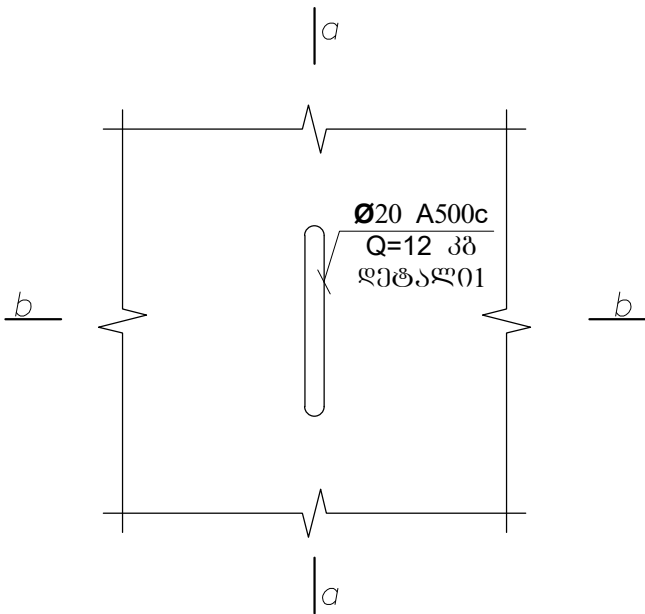


ჩასასვლელი საფენურის
მოწყობა
მ.1:10

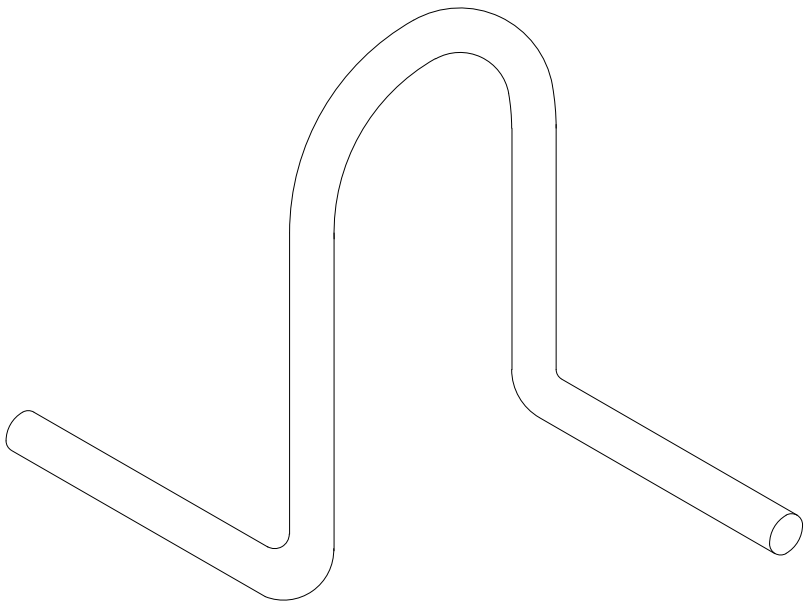


			შ.პ.ს. "ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერი" ტექნიკური მსახურებისა და პროექტირების დეპარტამენტი თბილისი, კოსტავას I შესახვევი, №33		
თანამდებობა	გვარი	სელფონი	კრწანისის რაიონში, სოფ. თელეთთან განთავსებულ პრიმერა გოლფის მოედნის გარე წყალსადენის ქსელის მოწყობა (წყალგრომის ჯა)		
საპ. სამსახ. უფროსი	მ.ნაცვლიშვილი				
შეასრულა	თ. კვინტრაძე				
			ფილების არმირების გეგმა	მასშტაბი	თარიღი
				-	2017 ივლისი
				სტადია	ფურცელი/ფურცლები
				მ.პ.	კ.3 4

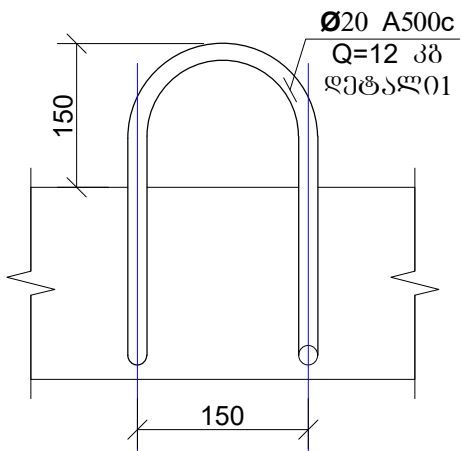
კვანძი 2 (4ცალი)
მ.1:10



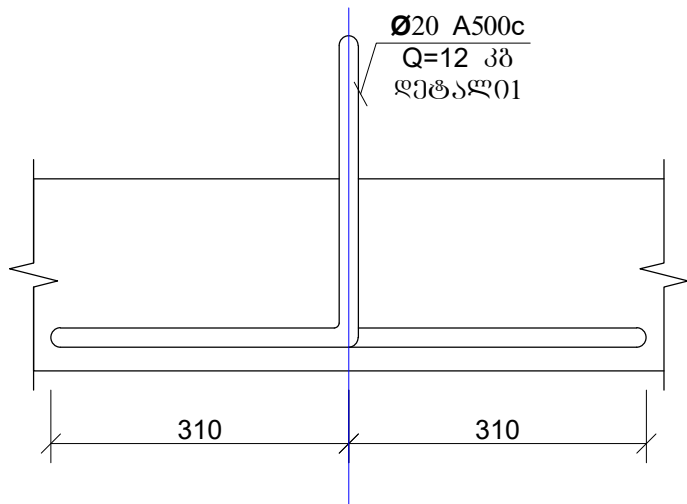
დეტალი 1
მ.1:5






კვეთი ა-ა
მ.1:10



კვეთი ბ-ბ
მ.1:10



არმატურის სპეციფიკაცია							არმატურის ამოკრება			
	პოზ	შსპიზი	Ø	L	n	nXL	Ø	nXL	მასა	კვ
	№		მმ	მმ	ც	მ	მმ	მ	A500c	A240c
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ბაღახურვის ფილა	1	აღბილზე	12 A500c	-	-	42.9	12 A500c	122.9	109	-
	2	100  100	10 A500c	380	2	0.8	8 A240c	2.3		1
ბაღახურვის ფილა ხუვით	1	აღბილზე	12 A500c	-	-	80.0				
	3	100  100	8 A240c	380	4	1.5				
							ბეტონი	B-25	v =	1.2 მ³

			შ.პ.ს. "ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერი" ტექნიკური შესაერთებისა და პროექტირების დეპარტამენტი თბილისი, კოსტავას I შესახვევი, №33		
თანამდებობა	გვარი	სელფონი	კრწანისის რაიონში, სოფ. თელეთთან განთავსებულ პრიმერა გოლფის მოედნის გარე წყალსადენის ქსელის მოწყობა (წყალგრომის ჯა)		
საპ. სამსახ. უფროსი	მ.ნაცვლიშვილი				
შეასრულა	თ. კვინტრაძე				
			დეტალი სპეციფიკაცია	მასშტაბი	თარიღი
				-	2017 ივლისი
				სტადია	ფურცელი
				მ.პ.	კ.4 4