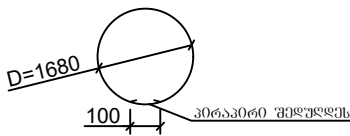
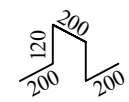



ფორმატი	სტაღია	ვარიანტი
A3	მ.პ.	1
პირუბითი აღწერვები:		
შენიშვნები:		
ლაგვითი		
ლაგვითა		
შეხერულაგული	<div><div><div></div><div>gwp</div><div>მტლი ზირი პარლერ მალი MORE THAN JUST WATER</div></div><div><div>შ.პ.ს. "ჯორჯიან ურთიერ ენდ ფაერი"</div><div>თბილისი, კოსტავას I შესახვევი, №33</div><div>განმარკირი შესარბიზის და არივბირკიზის ღეარბამენბი-სარონბო სანახარი</div></div></div>	
საპრობბტუს ურბონი		
პრობბტის ხმლმდვანელი		
შეხერულა	ბ. გელაშვილი	
შეამოწმა		
პრობბტი		
თარიღი	ღეკემბერი 2019	
ნახაზი	ჰის ანაკრები რკინაბეტონის ძირი D=1500 მმ	
მასშტაბი	ფურცელი №	ფურცლები
	სკ	

დეტალების უწყისი

პოზ.	ე ს კ ი ზ ი
6	
13	

ჭის ანაკრები რკინაბეტონის ძირის სპეციფიკაცია

პოზ.	ა ღ ნ ი შ ვ ნ ა	ღ ა ნ ა ხ ე ლ ე ბ ა	რკ(დ.	მასა ერთ. კგ	შენიშვნა
		<u>დეტალები</u>			
1	ბაღე 1	Φ 12 A500c L=1700	4	1.51	6.04კგ
2	ბაღე 1	L=1660	4	1.48	5.92კგ
3	ბაღე 1	L=1540	4	1.37	5.48კგ
4	ბაღე 1	L=1350	4	1.20	4.8კგ
5	ბაღე 1	L=1050	4	0.93	3.72კგ
6*		Φ 8 B500c L=5400	2	2.16	4.32კგ
7	ბაღე 2	L=1700	4	0.68	2.72კგ
8	ბაღე 2	L=1660	4	0.66	2.64კგ
9	ბაღე 2	L=1540	4	0.62	2.48კგ
10	ბაღე 2	L=1350	4	0.54	2.16კგ
11	ბაღე 2	L=1050	4	0.42	1.68კგ
12*		L=1005	4	0.4	1.60კგ
13*		L=840	4	0.34	1.34კგ
		<u>მასალები</u>			
		ბეტონი კლასით B25			0.43 მ³

ფორმატი	სტაღია	ვარიანტი
A3	მ.პ.	1
პრობითი აღნიშვნები:		
შენიშვნები:		
ლაგვითი		
ლაგვითა		
შემსრულებელი	 შ.პ.ს. "გორჯიან ურთიერ ენდ ფაუარი" თბილისი, კოსტავას I შესახვევი, №33 ბენიქარი მესპერების და პროექტირების ლაბორატორი-სარეკონო სამსახური	
საპროექტოს უწყოსი		
პროექტის ხელმძღვანელი		
შეასრულა	ბ. გელაშვილი	
შეამოწმა		
პროექტი		
თარიღი	დამუშავებრი 2019	
ნახაზი	ჭის ანაკრები რკინაბეტონის ძირი D=1500 მმ	
მასშტაბი	ფურცელი №	ფურცლები
	სკ	