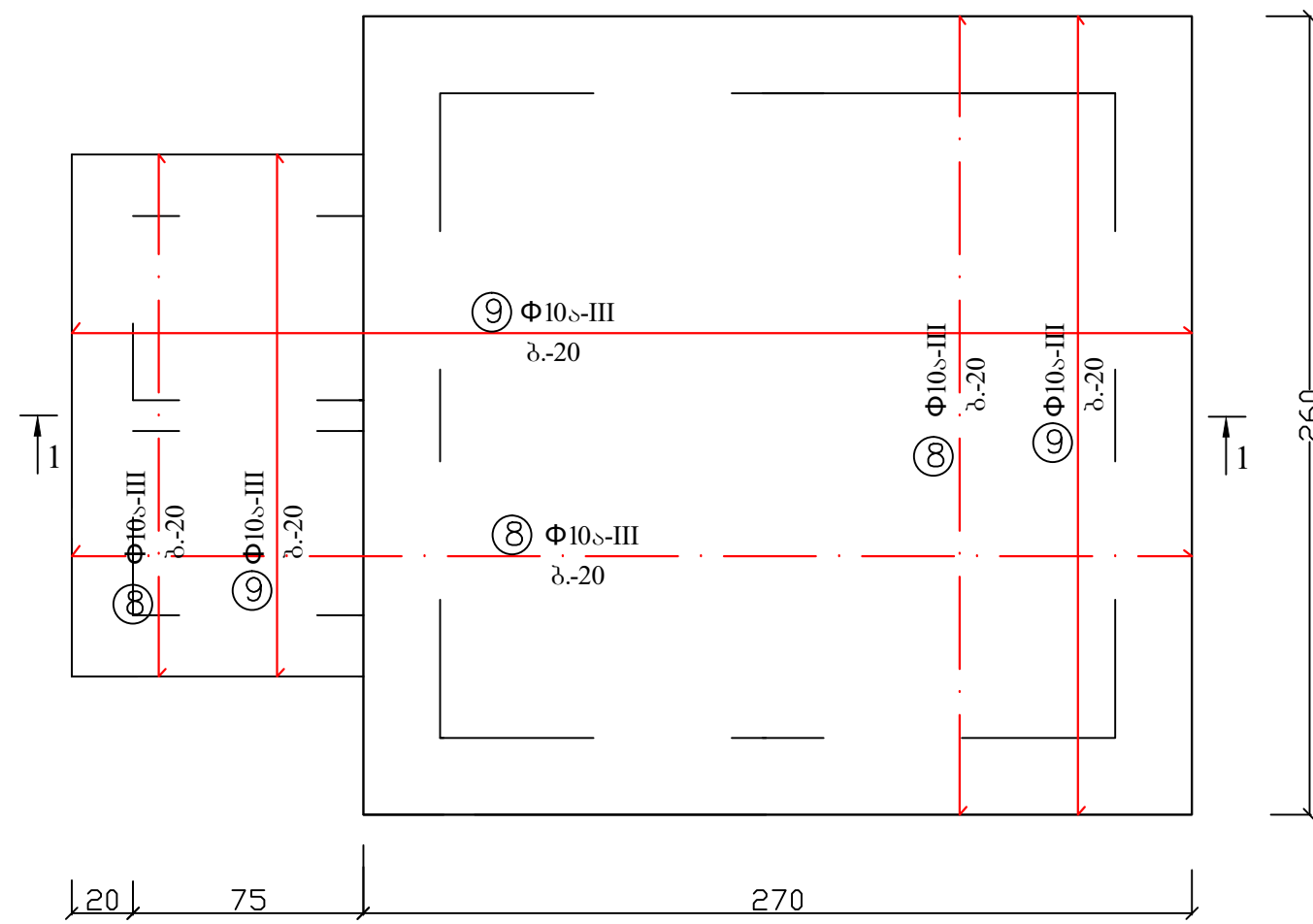
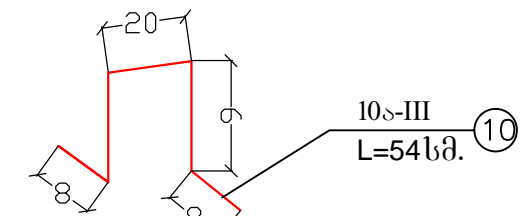
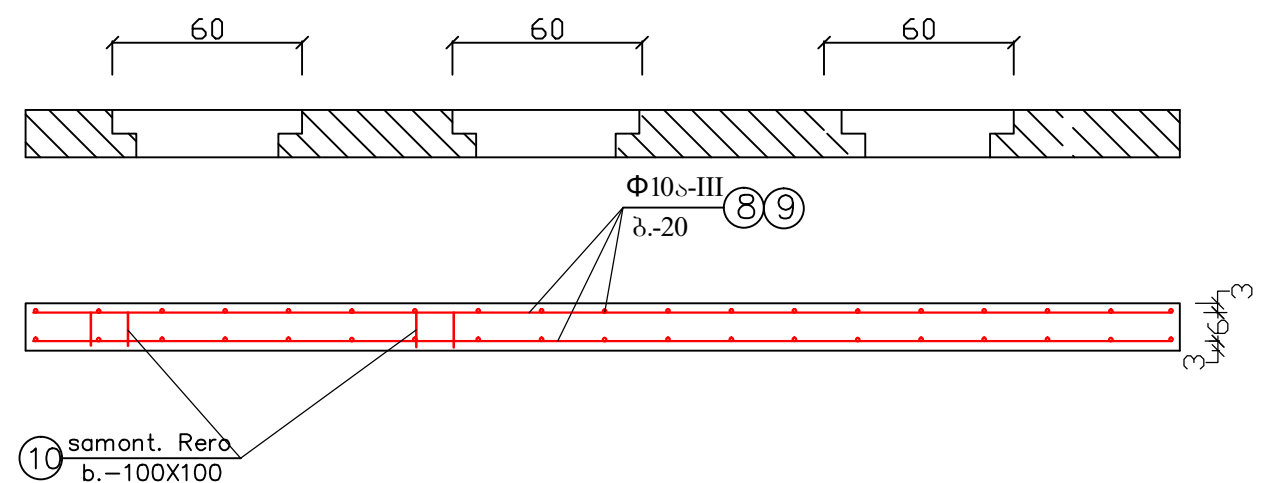


რკ. ბ-0ს ბამპამპამების
ბადახშრგის ზოლის არმირების გეგმა

არმატურის და გეტონის საეცვივიაცია



გრ0ლ0 1-1



e/segmenti	#	kveTi	raod.	sigrZe	diamtri	saerTo	wona	,tnjybc
fskeris fila			sm.			sigrZe m.	kg.	vfrhf If vjw&-,f
kedlebi		daiWras adgilze	-	-	Ø12 a-III	95	84	B-20 kl. bet.
4	1	daiWras adgilze	-	-	Ø12 a-III	1060	944	B-20 kl. bet.
5	2	daiWras adgilze	-	-	Ø12 a-III	95	84	11.3 kub.m.
6	3	daiWras adgilze	10	78	Ø10 a-III	8	5	2.5 kub.m.
7	4	daiWras adgilze	-	-	Ø10 a-III	28	11	
8	5	daiWras adgilze	90	31	Ø8 a-I	8	3	
9	6	daiWras adgilze	30	26	Ø8 a-I	4	2	
10	7	daiWras adgilze	20	21	Ø8 a-I	90	56	
	8	daiWras adgilze	-	-	Ø10 a-III	56	56	
	9	daiWras adgilze	-	-	Ø10 a-III	10	54	
	10	daiWras adgilze	10	54	Ø10 a-III	6	6	
					Ø12 a-III			1.1 kub.m.
								1112 kg.
					Ø10 a-III			123 kg.
					Ø8 a-I			16 kg.

შენიშვნები:

- ვსკერის ზოლის ქვეშ მოეფერს გეტონის მოსამზადებელი ვენა ბ-10 კლასის გეტონისაბან, სისქივი- 10 სმ.
- ბადახშრგის ზოლაში ნახვრეტები მოეფერს საყალიგე ნახავების შესაბამისად

დირექტორი	რ. დიდგანიძე		დამკვეთი: ქობულეთის მუნიციპალიტეტის გამგეობა	დაკვირვება N ^o
კონსალტინგ ავტო.	რ. დიდგანიძე		სოფ. ჩაისუბანი ღალატადინის სისტემების მოწყობაზე	სტადია უარ-ლ უარ-ბ0
შეასრულა	რ. პახიძე			გ.პ. ბ.პ-2 2
შეამოწმა	რ. დიდგანიძე		ბადახშრგის ზოლის არმირება. არმატურისა და გეტონის საეცვივიაცია. შენიშვნები	06. მეტარე „რეგაზ დიდგანიძე“