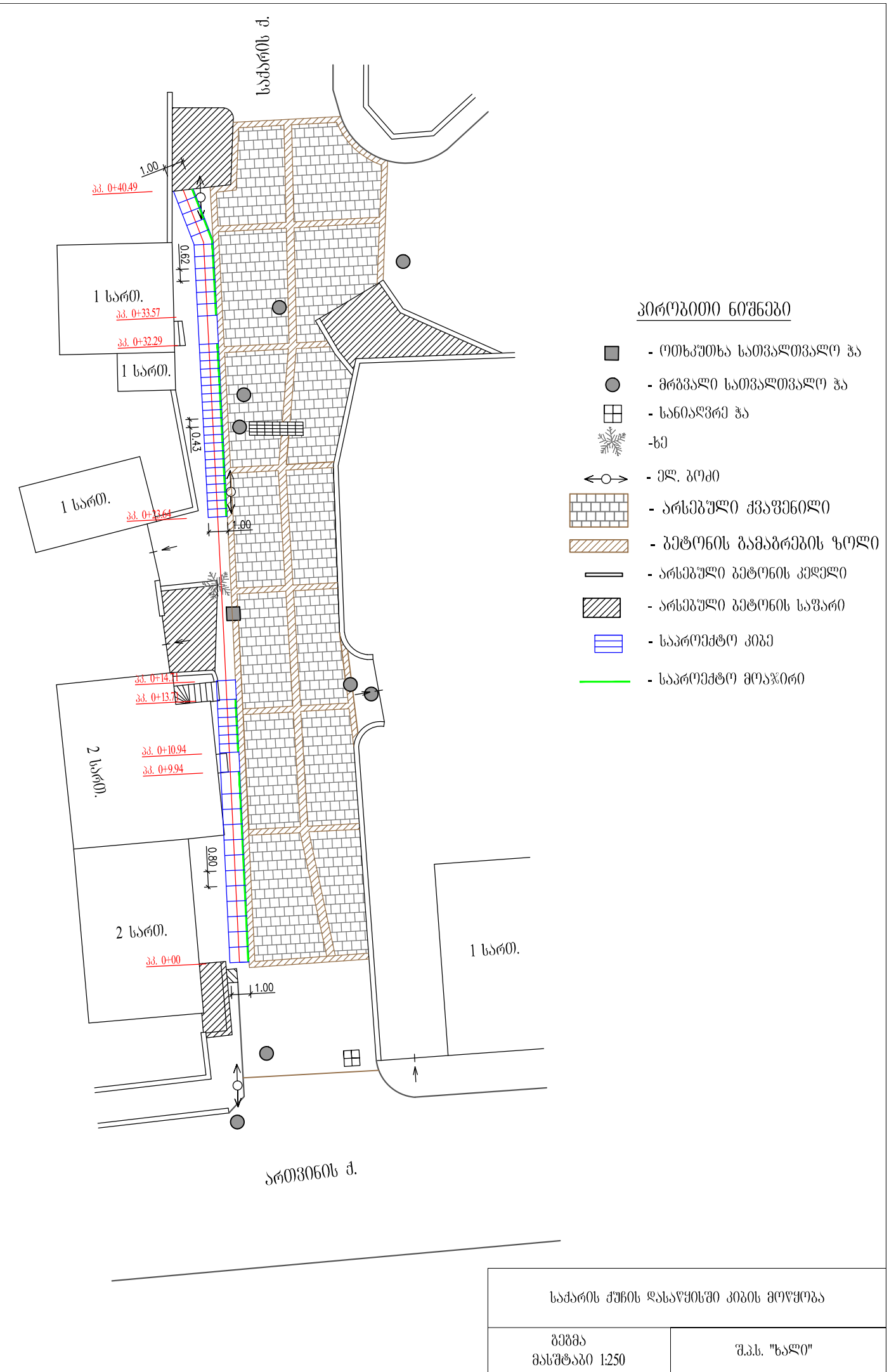
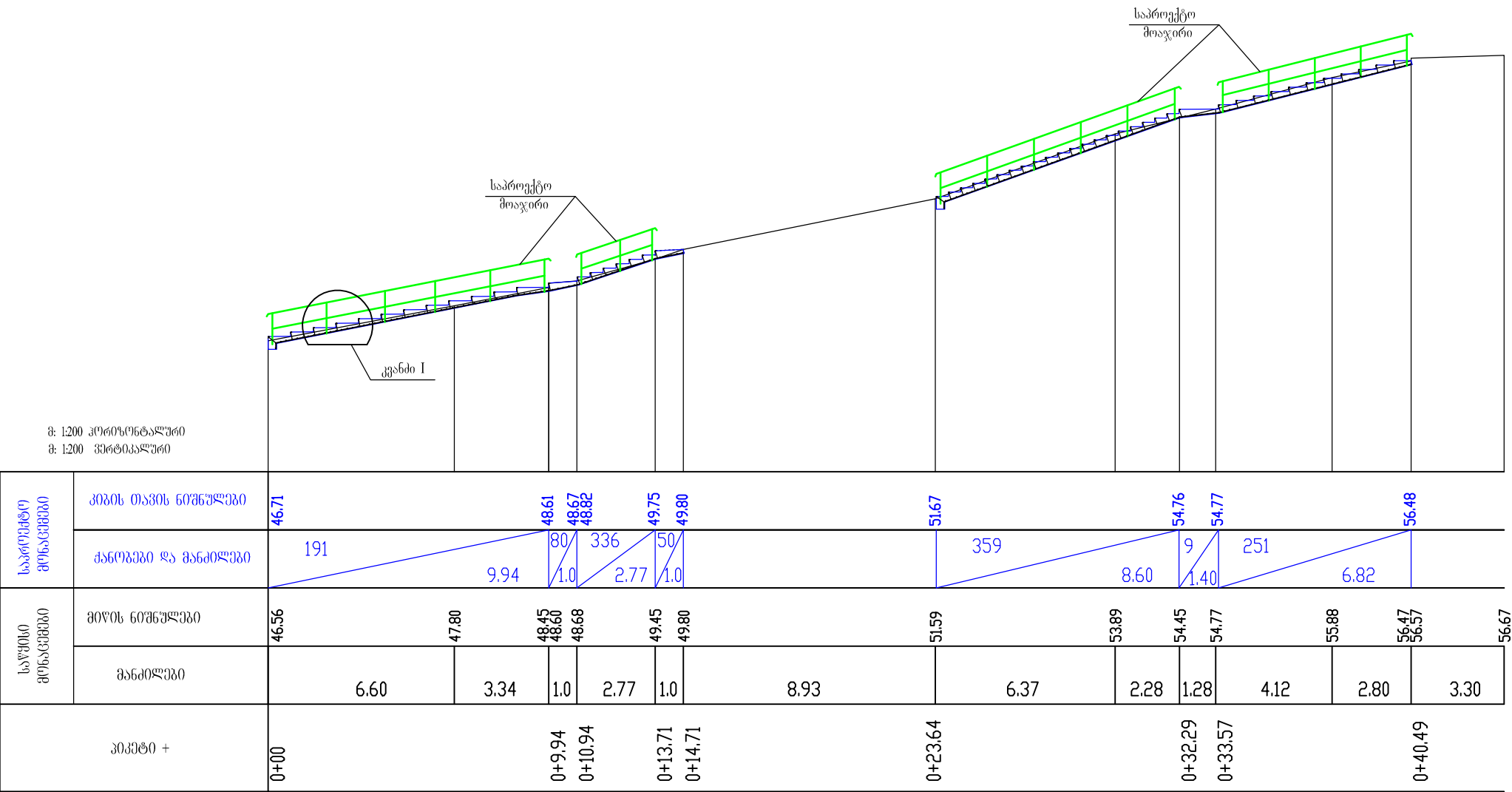


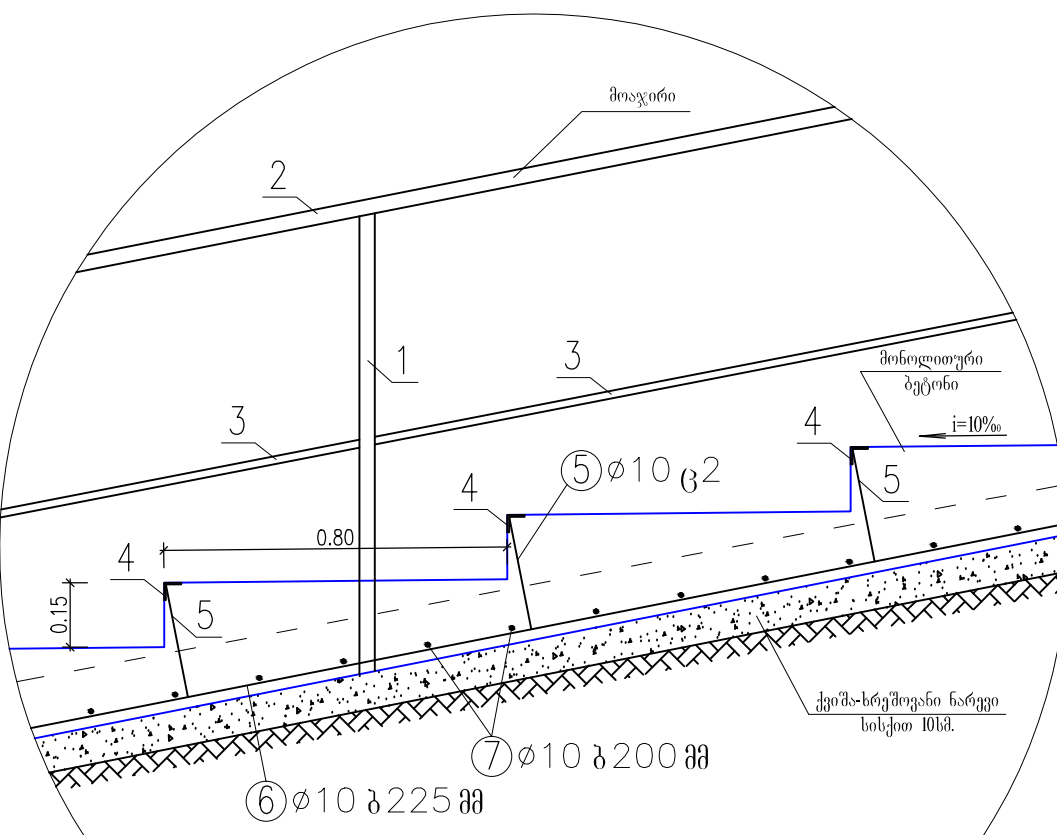
საქართვის მუნიციპალიტეტის კიბის მოწყობის სამუშაოების მოცულობათა უფლისი

№	სამუშაოს დასახელება	განხომილება	რაოდენობა	შენიშვნა
1	2	3	4	5
1	არსებული ბეტონის საფარის მონგრევა ხელით და დატვირთვა /თვითმცლელებზე	მ ³	0,53	
2	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება (საფეხურების მოსაწყობად) ხელით და დატვირთვა /თვითმცლელებზე	მ ³	8,65	
3	გრუნტისა და სამშენებლო ნაგვის გატანა ნაგავსაყრელზე 15 კმ-მდე	ტონა	17,28	
4	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევის მოწყობა კიბის საფეხურების ქვეშ სისქით 10სმ	მ ³	4,00	დატაგბნის კოეფ. k=1,22
5	არმატურის ბადის მოწყობა (Փ10 A-III)	კბ	214,00	
6	ლითონის კუთხოვანას მონტაჟი	კბ	125,80	
7	მოაჯირის დგარებისა და სახელურების მონტაჟი ფოლადის კვადრატული მილებით (კვეთით 60მმX40მმ)	კბ	163,30	კედლის სისქით 20მ
8	მოაჯირის შემაგრებლების მონტაჟი ფოლადის კვადრატული მილებით (კვეთით 40მმX20მმ)	კბ	56,40	კედლის სისქით 20მ
9	შედუღების ნაკერი 1,5%	კბ	8,40	
10	კიბის საფეხურების მოწყობა მონოლითური ბეტონით	მ ³	7,38	B-22,5 F-100 W-6
11	ლითონის მოაჯირების შეღებვა ანტიკოროზიული საღებავით ორჯერადად	მ ²	14,00	





ჯგუფი I ზ 1:50



ლილონის საენიზოკაცია

დასახლება	პირსია	ქედზე სი	გვერდი მმ.	სიგრძე მმ.	რაოდენობა	საფრთხო სიგრძე მ.	
დგარი-ჭაღრატული მილი	1	0,2	6	60x40x2	110	20	22.0
სახელმწიფო-ჭაღრატული მილი	2	0,2	6	60x40x2	3000	1	30
ჭედებული-ჭაღრატული მილი	3	0,2	4	40x20x2	3000	1	30
კუთხოვანი	4	0,4	4	40x40x4	100	52	52
არმატურა	5	27		Φ10AIII	27	104	28.1
არმატურა	6	3260		Φ10AIII	3260	5	163.0
არმატურა	7	95		Φ10AIII	95	164	155.8

შენიშვნა:
1. ნახაზე წომები მოცემულია მ-ში.

ლილონის ამოკრება, გვ.

ფოლადის ქაღრატული მილი, კვეთი მმ.	არმატურა, კვეთი მმ.	კუთხოვანი, კვეთი მმ.	კვდი	შესავალის ნაკვეთი 15 %	სილ
60x40x2	40x20x2	Φ10AIII	40x40x4		
163.3	56.4	214.0	125.8	559.5	8.4

საქართველოს მუნიციპალიტეტის მიზნის მოწყობა

ბრძოლი პროგრამი

შპს "ხადი"