



ელ.სადენების ნუსხა

კაბელის კვეთი აღნიშვნა	კაბელის კვეთი	ბოძების რაოდენობა	კაბელის სიგრძე	კაბელის დანამატი თითოეულ ბოძზე	მოლიანი სიგრძე გ/მ
—	СИП 4X16	11 ც	344 მ	1.03 მ	354 მ
	აიივ 2X2.5	11 ც	2.5 მ		27.5 მ

განათების ბოძი

მილების სპეციფიკაცია								
დასახ	პოზ №	ესკიზი	ზომები მმ	სიგრძე მმ	რაოდენ ც	საერთო სიგრძე	წონა კგ.	მოლიანი წონა კგ
მზისათვის განიშვების არხი	1		Ø_139X4	10000	11	110	14.3	1573
	2		Ø_50X3	2000	11	22	2.95	65
	3							
	4							

სამუშაოთა მოცულობითი უწყისი

სამუშაოთა დასახელება	ზომის ერთ.	რაოდ.
2	3	4
1	ც	11
2	ც	11
3	გ³	2.4
4	გ/მ	381.5
5	გ/მ	354
6	გ/მ	27.5
7	ც	1
8	ც	1
9	ც	1
10	ც	1
11	ც	1
12	ც	22
13	ც	11
14	ც	2
14	ც	11

შრომის A 3	პროექტი №
შენიშვნა:	
ამისა გთხოვთ	დაამთქმონ
არქიტექტორი	საპ.მთ.ინჟინერი
ლაშქვა	დაამუშავა
რევიზია	თარიღი
პროექტის ნაწილი	
მუშა პროექტი	
თბილისის სახელმწიფო	
ქ. მუხომბე ჩარბაგის ქუჩის ბარბანთის მოედანი	
ლაშქვა	
მუხომბის მუნიციპალიტეტის გამგეობა	
თბილისის მისამართი	
ქ. მუხომბე ჩარბაგის ქუჩა	
შრომის სახელი	
სამუშაოთა გეგმის უწყისი, ბანკის გეგმის საბრკაშის დაგეგმვა	
Dizain-D	
შედეგი თვით გეგმის ქ. №1 ტელ: 595 53 97 47	
შრომელი	შრომელი
3	4