



ს.ს. "თელასი"

პროექტი 5038

ძ. თბილისი ოსნის რ-ნი ამორტიზირებული მ/კ კაბელის
შეცვლა ს/კ 5055-დან ს/კ 5037-ის მიმართულებით

ელ- მომარაგება

ამორტიზირებული მ/კ კაბელის შეცვლა ს/კ 5055-დან ს/კ 5037-ის მიმართულებით

პროექტანტი;

გ. დათუაშვილი

სს "თელასი"	АО "ТЕЛАСИ"
	პროექტი № 5038 Проект № 5038
28. 09 2017 წ.რ	

თბილისი 2017

ფ.	ფ.რ.
1	5

M

განმარტებითი ბარათი

პროექტი № 5038 დამუშავებულია ტექნიკური სამსახურის მიერ წარმოდგენილი 2017 წლის გეგმა გრაფიკის მიხედვით.

პროექტი ითვალისწინებს ისნის რაიონში, ს/ქ №5055-დან ს/ქ-5037-სკენ მიმავალი მ/ძაბვის ამორტიზირებული კაბელის შეცვლას, (აღდგეს დეკორატიული ფილის საფარი ახალი ან იგივე მასალით)

შენიშვნა

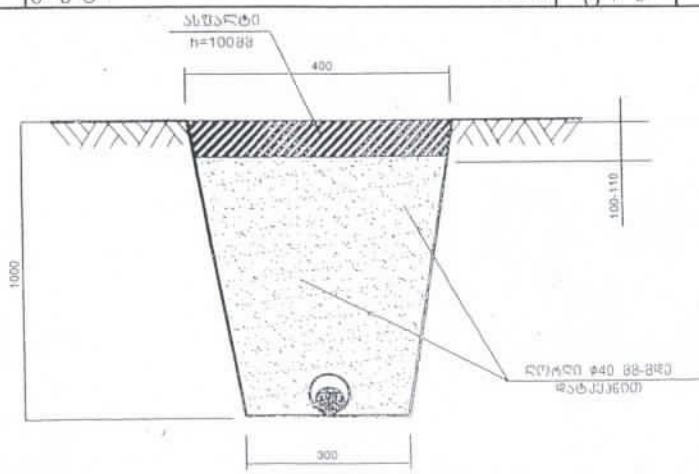
საკაბელო ტრასა გაითხაროს ხელთ მიწისქვეშა კომუნიკაციების დაუზიანებლად. კაბელი ჩაიდოს მიწაში. მიწისქვეშა კომუნიკაციების და სამანქანო გზის გადაკვეთისას კაბელი გატარდეს დამცავ მილში. მიწის სამუშაოები შეთანხმებული იქნას ქალაქის შესაბამის სამსახურებთან.

ყველა სამშენებლო-სამონტაჟო სამუშაო უნდა შესრულდეს **ИУЭ**-ს სათანადო პუნქტების დაცვით

სპეციფიკაცია					
№	დასახელება	ტიპი.მარკა	განზ.ერთ	რაოდ	კოდები
1	კაბელი ძალოვანი (10კვ ძაბვაზე)	NA2XSEY-3X240 RM/25	მ	857	100006340
2	საბოლოო ქურო	ПКВТо-3-10 150/240	ც	2	100008101
3	შემავრთველი შუალედური ქურო	Псто 3-10 150/240	ც	3	100008099
4	სასიგნალო ლენტი	B=150mm	მ	550	100004226
5	დამცავი მილი	D=110		245	100008346
6	დამიწების არმატურა	EAKT1657	კომპლ	2	
7	დამხმარე მასალები		კბ	15	

მ ო ც უ ლ ო ბ ა

№	სამუშაოს დასახელება	ბანზ	რ-ბა
1	ასფალტობეტის საფარის აწობა	72.16 ტ / მ ³	32
2	ასფალტირებული საფარის დაგება	მ ²	314
3	თხრილის დამუშავება III კატ. გრუნტში	მ ³	202
4	დამცავი მილის ჩალაგება	მ	245
5	დეკორატიული ფილის აურა-დაგება	მ ²	82
6	კაბელის გატარება დამცავ მილში	მ	260
7	საწოლის მომზადება I კაბელისათვის	მ	550
	სილით ჯამური	მ ³	39
8	კაბელის ჩალაგება თხრილში	მ	583
9	სასიგნალო ლენტის ჩადება თხრილში	მ	550
10	კაბელის გატარება ქს-ში	მ	14
11	თხრილის შევსება:		
	გრუნტით	მ ³	2
	ლორღით	მ ³	29
	ქვიშა-ხრეშის ნარევით	მ ³	133
12	სამშენებლო ნარჩენის გატანა:		
	გრუნტი	391.43 ტ / მ ³	201



<p>პროექტი 5038 ქ. თბილისი, ისნის-ბ. რაიონის ამორტიზირებული მ/ძაბვის შეცვლა ს/ქ 5055-დან ს/ქ 5037-მდე მიმავალი კაბელის</p>	ფურ.	სულ. ფ.
	2	5



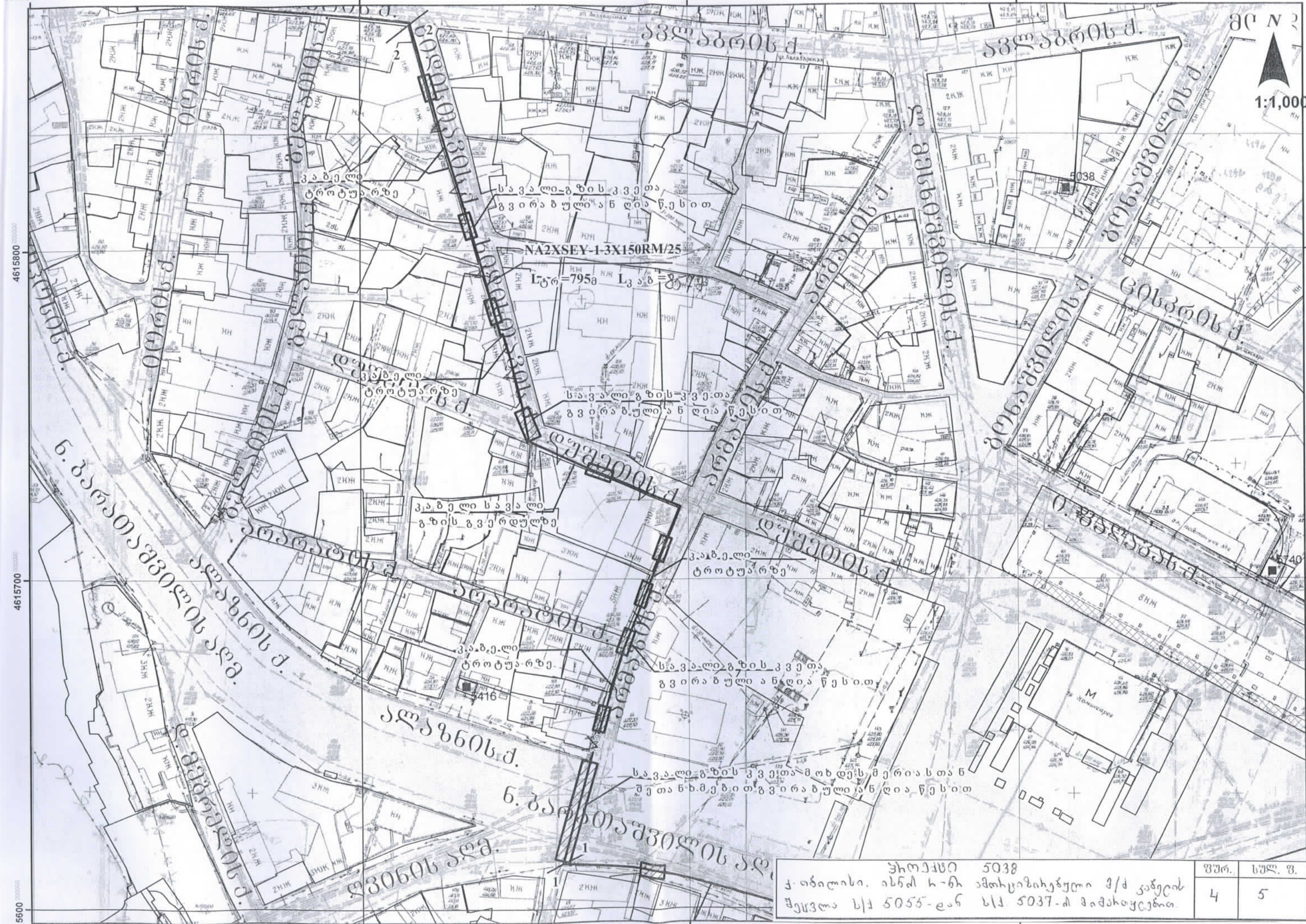
ქეთევან ჯამბუაშვილი
 გეგმარწმანი
 1:1,000

პირობითი აღნიშვნები

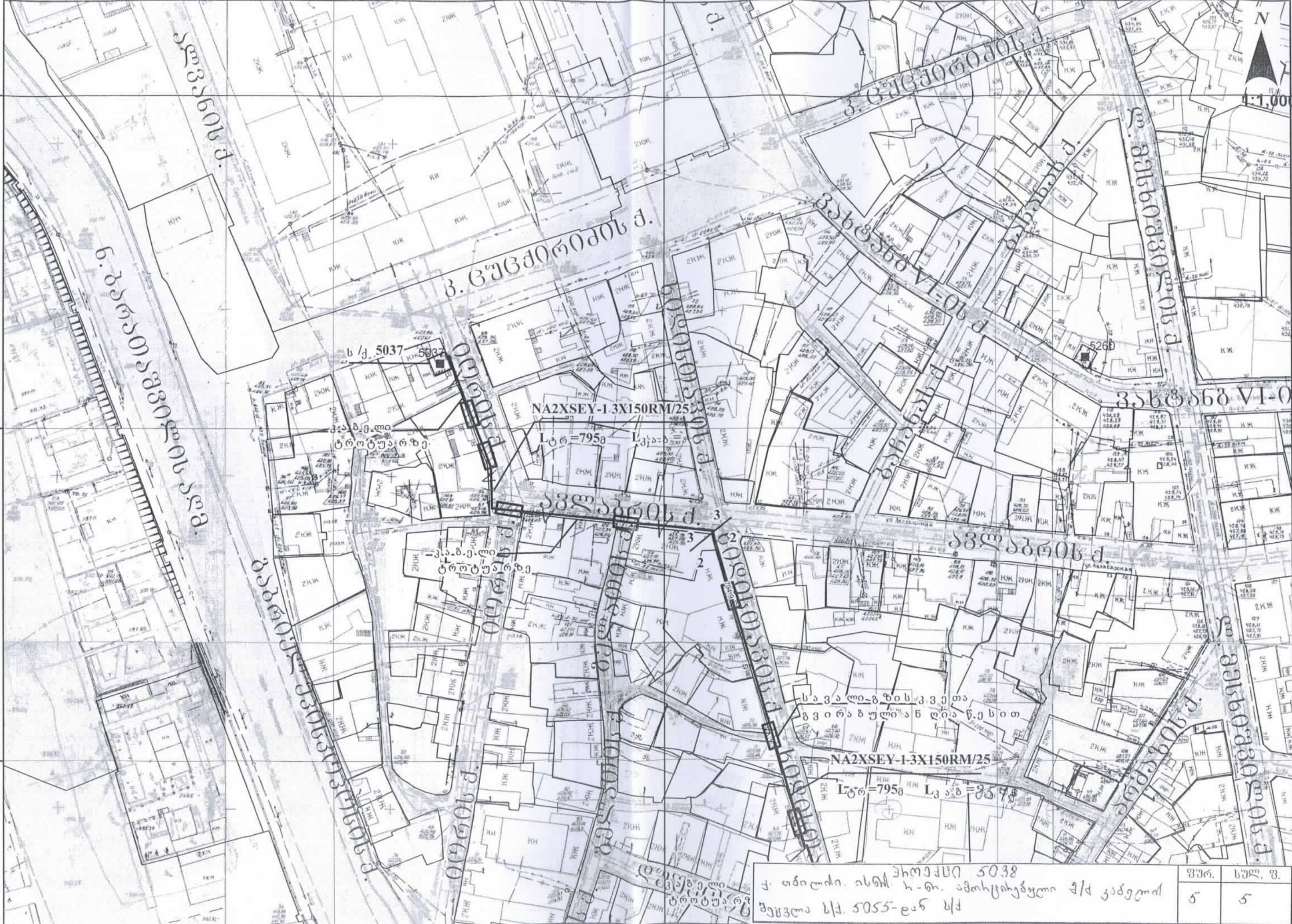
		წიგლი
		კანალიზაცია
		თბ.სმელი
		კავშირგაბმულობა
		არსებული საკაბელო ქსელი
		საპროექტო საკაბელო (6-10კვ) ქსელი (ტრანსფორმაცია)
		საპროექტო საკაბელო (6-10კვ) ქსელი (მიწაზე)
		ფანიფიკაცია

4-ს.ქ

სამ. უფროსი	ნ.ვოლიტაშვილი	თარიღი	პროექტი: 5038
უფ. ინჟინერი	რ. გოლაგაძე	ელექტროტექნიკური ნაწილი	
ინჟინერი	გ.მათუაშვილი	ქ. თბილისი, ... ინის რ-60 ამორტიზი მ/მ კაბელის შევსვლა ს/მ 5055-დან ს/მ 5037-ის მიმართ.	
0.4კვ ქსელის		ელ. მომარაგება	სტადია
მასშ. უფრ.	ლ.ნისაური	გამრიცხველიანება	ფურც. №
		მაღალი (6-10კვ) კაბელის ქსელის გეგმა 1:1000	ფ. რაოდ
			მ. პრ. 3 5
			ს.ს. "თელავი"-ს საპროექტო სამსახური



<p>პროექტი 5038 ქ. ბილისი, ახალი ხ-ის ამოცანის მიხედვით შევსდა ს/პ 5055-დან</p>	<p>5038 ამოცანის მიხედვით ს/პ 5037-ის მიმართებით</p>	<p>ფურ. 4</p>	<p>სულ. ფ. 5</p>
---	--	---------------	------------------



<p>საკვალი-გზისკვეთა გვირაბულიან ღია წესით</p> <p>NA2XSEY-1.3X150RM/25 Lტრ=7950 L3 აბ=3678</p>			
<p>ქ. თბილისი, ისრა. ხ-ბ. ამოცხადებული ჰ/ა კანცელი მუშავა ს/კ 5055-დან ს/კ</p>		ფურ.	სულ. ფ.
		5	5