



ს.ს. "თელასი"

პროექტი VVR-49/16

ქ. თბილისი ისნის რ-50

ელ- მომარაგება

0.6-10კვ ძაბვის ამორტიზირებული კაბელის შეცვლა ს/ქ 5038-დან ს/ქ 5742-ის მიმართულებით

პროექტანტი:

გ. დათუაშვილი

სს "თელასი"	АО "ТЕЛАСИ"
	პროექტი № <u>VVR-49/16</u> Проект № <u>VVR-49/16</u>
<u>26. 01</u> 2016 წ.რ	

თბილისი 2016

ფ.	ფ.რ.
1	3

ბანმარტაჟითი ბარათი

წინამდებარე პროექტი დამუშავებულია ს.ს. "თელასი"-ს საპროექტო სამსახურის მიერ 2016 წლის ქსელის რეკონსტრუქციისა და განვითარების საინვესტიციო პროგრამის თანახმად. პროექტი ითვალისწინებს ისანი-სამგორის რ-ში ს/ქ №5038-დან ს/ქ №5742-მდე გამომავალი მაღალი ძაბვის ამორტიზირებული კაბელების შეცვლას

საჭირო ღონისძიებები

1 გაითხაროს ნახაზის თანახმად ს/ქ №5038-დან ს/ქ №5742-მდე საკაბელო არხი (ტრანშეა) ერთი კაბელისათვის

(კლანშეტზე არა არის დატანილი მიწისქვეშა კომუნიკაციები მუშაობის პროცესში მოხდეს მილის დამატება)

შენიშვნა: ქუჩის ავტო ტრანსპორტის სავალი ნაწილის გადაკეთაზე ტრანშეა გაითხაროს 1,0მ სიღრმეზე

2 ჩალაგდეს ტრანშეაში ნახაზის თანახმად კაბელის დამცავი მილები

3 მოეწყოს ტრანშეაში საკაბელო ბაღიში გაცრილი მიწით (H=10სმ)

4 ჩაიდოს ტრანშეაში დამცავ მილებში გატარებით კაბელი **NA2XSEY 3X150RM/25**

(კაბელის ბოლოები შეტანილი იქნას ს/ქ -ბის მაღალი ძაბვის გამანაწილებელი მოწყობილობების სათავსოში)

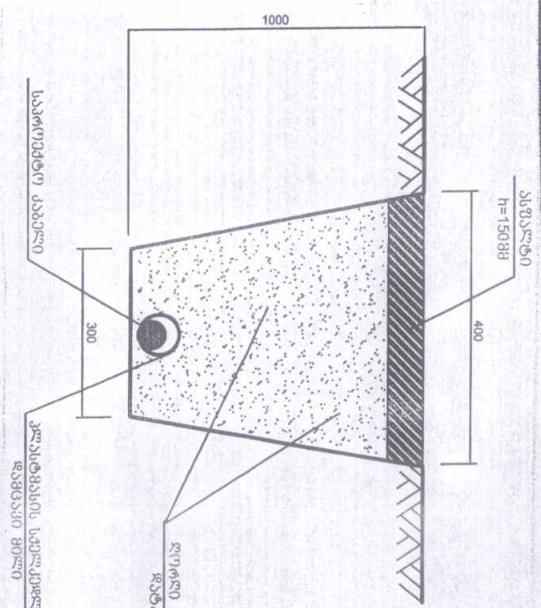
6 მიერთდეს კაბელის ბოლოები ს/ქ-ებში არსებულ (ძველი მიერთების წერტილი) მაღალი ძაბვის უჯრედების გამომავალ მოჭერებზე საბოლოო ქუროების მეშვეობით

7 ამოივსოს საკაბელო არხი მიწით და აღდგეს დაზიანებული ასფალტის საფარი

9 ყველა სამუშაო შესრულდეს **ИУЭ**-ს წესების შესაბამისად

№	მასალის დასახელება	ტიპი, მარკა, ზომა	ერთეული	რაოდენ
1	კალოვანი კაბელი (10კვ. კაბვაკე)	NA2XSEY 3X150 RM/25	მ	318
2	მაღალი კაბვის (10კვ.) შიდა დაყენების საბოლოო ძურთი (NA2XSEY კაბელისათვის)	ПКВто 3-10 150/240	ცალი	2
3	ღამიწების არმატურა	EAKT1657		2
4	სასიგნალო გამაფრთხილებელი ლენტები	B=150მმ	მ	1X213
5	დამცავი მილი	D=110/122მმ	მ	70
6	შუალედური გადაბმის ქურო	ПСТО-10/3X150/240	ც	1

№	სამუშაოს დასახელება	ბანზ	რ-ბა
1	ასფალტირებული საფარის აყრა და გატანა	27.57 ტ / მ ³	12
2	ასფალტირებული საფარის დაგება	მ ²	113
3	თხრილის დამუშავება III კატ. გრუნტში	მ ³	71
4	დამცავი მილის ჩალაგება	მ	70
5	მილის მონტაჟი კედელზე (ანძაზე)	მ	0
6	კაბელის გატარება დამცავ მილში	მ	74
7	საწოლის მომზადება 1 კაბელისათვის	მ	213
	სილით ჯამური	მ ³	15
8	კაბელის ჩალაგება თხრილში	მ	226
9	სასიგნალო ლენტის ჩადება თხრილში	მ	213
10	კაბელის გატარება ქს-ში	მ	18
11	თხრილის შევსება:		
	ღორღით	მ ³	12
	ქვიშა-ხრეშის ნარევი	მ ³	45
12	სამშენებლო ნარჩენის გატანა:		
	გრუნტი	139.30 ტ / მ ³	71
13	ქვაყენილის აყრა-დაყრა გვირაპისათვის	მ ²	12
14	უჭიჭიქის შიდა ნაწილის დასრულება	მ ³	0,75



მ/მ კამერა დატვირთვის ამომართველი 630ა, მცველი, ღამიწების ღანავით	KCO-399-04101 Y3	ც	1	200003543
მ/მ კამერა დატვირთვის ამომართველი 630ა, ღამიწების ღანავით	KCO-399-08106 Y3	ც	4	200003542

შ.თ.პ.პ. VVR-49/16.
ქ. თბილისი. ისრის საბუღალრო ხ-ბი ამოხსენიებული ნაწილი
შეუკლდა ს/ქ. 5038 დან 5742-ის მიმსხიყოლებით.

ფურ.	სულ. ფ.
2	3

