



ს.ს. "თელასი"

პროექტი NV-25/17

ქ. თბილისი ვაკე-საბურთალოს რ-60

ელ- მომარაგება

0.4კვ დ/ძ საკბელო ტრასა-ამორტიზირებული კაბელის შეცვლა ს/ქ3054-დან ბუღაპეტის ქ №15-ის მიმართულებით

პროექტანტი;

გ. დათუაშვილი

სს "თელასი"	АО "ТЕЛАСИ"
	პროექტი № NV-25/17 Проект № NV-25/17
17. 02	2017 წ.რ

თბილისი 2017

M

ფ.	ფ.რ.
1	3

განმარტებითი ბარათი

პროექტი დამუშავებულია ს.ს. "თელასის" მიერ 2017 წლის საინვესტიციო გეგმის მიხედვით
 პროექტი № NV-25/17 ითვალისწინებს ს/კ № 3054-დან ბუდაპეშტის №15 კორპუსის
 ამორტიზირებული კაბელის შეცვლას
 პროექტის მიხედვით ს/კ № 3054-დან მიწაში ჩაიღოს 1 კაბელი ABBF-1 კე მარკის 4X185მმ²
 კვეთის კაბელი №15 კორპუსის სადარბაზოს ძალოვან კარადებამდე. სადარბაზოში კაბელები
 გატარდეს გოფირებულ მილში.

შ ე ნ ი შ ე ნ ა

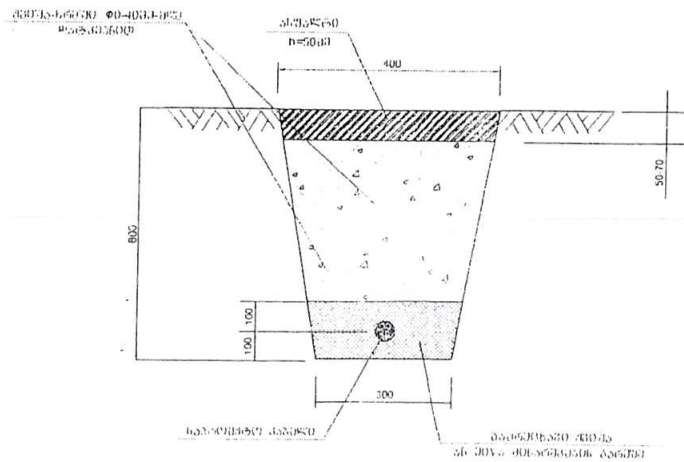
მიწის სამუშაოები შეთანხმებული იქნას ქალაქის შესაბამის სამსახურებთან და ყველა
 დაინტერესებულ პირთან .

ყველა სამშენებლო-სამონტაჟო სამუშაო უნდა შესრულდეს **ი.ე.შ.**-ს სათანადო
 პუნქტების დაცვით

სპეციფიკაცია				
№	დასახელება	ტიპი.მარკა	განზ. ერთ	რაოდ
1	კაბელი ძალოვანი ალუმინის ძარღვებით 4X185მმ ²	ABBF-1	მ	124
	შუალედური გადაბმის ქურო	ПСТТ 150-240	ც	0
2	ქურო საბოლოო	1ПКВТнН-6	ც	2
3	მილი პლასტმასის სქელკედლა	D=100mm	მ	34
4	დამხმარე მასალები		კბ	5
5	მილი გოფირებული	D=75mm	მ	47
6	კაბელის საკედლე სამაგრი		ც	15

მ ო ც უ ლ ო ბ ა

№	სამუშაოს დასახელება	ბანზ	რ-ბა
1	ასფალტისფენი საფარიანი პიკაჟი	9.37 გ / მ ³	4
2	ასფალტირებული საფარის დაგება	მ ²	38
3	თხრილის დამუშავება III კატ. გრუნტში	მ ³	28
4	დამცავი მილის ჩალაგება	მ	34
5	მილის მონტაჟი კედელზე (ანძახე)	მ	7
6	კაბელის გატარება დამცავ მილში	მ	43
7	საწოლის მომზადება 1 კაბელისათვის	მ	62
	სილით ჯამური	მ ³	4
8	კაბელის ჩალაგება თხრილში	მ	66
9	სასიგნალო ლენტის ჩადება თხრილში	მ	62
10	კაბელის გატარება ქს-ში	მ	6
11	თხრილის შევსება:		
	ლორღით	მ ³	19
	ქვიშა-ხრეშის ნარევით	მ ³	5
12	სამშენებლო ნარჩენის გატანა:		
	გრუნტი	55.21 გ / მ ³	28
13	კაბელის გატარება კედელზე (ანძახე)	მ	9



ზსოვანი NV-25/17 პ. თბილისი მუდამეშხის ქ. 15 ამოიკეიზიხეხელო მ/დ. ებელო ჭესლო 4/1 3054-დნ		ფურ	სულ ვ
		2	3



АВВГ-1 4X185
 L_{ტრ} = 95მ L_{3 ა ბ} = 124მ

ბ. ვ. ი. რ. ა. ბ. უ. ლ. ი. მ. ე. თ. დ. რ. ი. თ.

ს. 3054
 კ. ა. ბ. ე. ლ. ი. მ. ე. თ. დ. რ. ი. თ.

პირობითი აღნიშვნები

— ▽ —	B	წყალი	ს. ე.
— კ —	K	კანალიზაცია	
— თ. დ. —	T	თბო. ქსელი	
— ტ —	C	კავშირგაბმულობა	
↔ ↔ ↔		არსებული საკაბელო ქსელი	
- - - - -		საპროექტო საკაბელო (0,4კვ) ქსელი (ტრანსმეაჟი)	
- - - - -		საპროექტო საკაბელო (0,4კვ) ქსელი (მიწაში)	
■		არსებული კალთვანი კარადა	
□		ღამიწვა	

თარიღი	პროექტი: NV-25/17
სამ. უფროსი	6. შოშიტაშვილი
უპ. ინჟინერი	რ. მონღეაძე
ინჟინერი	ბ. მათეაშვილი
0,4კვ ქსელის	ელ. მოგარაგება
მესპლ. უფრ.	ლ. ხისხაური
დაბალი (0,4კვ) კაბელის ქსელის გაშენა მ 1500	
სტალია	ფურც. № 3
მ. პრ.	3
ფ. რაოდ	3
ს.ს. "თელასი"-ს საპროექტო სამსახური	

4619900