



1:600

ნუცუბიძის ქ.

ABB1-1 4X150

კაბელი  
ასფალტში

ABB1-1 4X150

Ltr=208მ

Lkab=235მ

k74

k72

NAYRY-1 4X70

Lkab=54m

კაბელი  
ტროტუარზე

კაბელი  
ტროტუარზე

კაბელი  
ტროტუარზე

პირობითი აღნიშვნები

- ∇ — B — წყალი
- კ — K — კანალიზაცია
- თ.ძ. — T — თბო.სხელი
- ტ — C — კავშირგაბმულობა
- ↔ ↔ ↔ არსებული საკაბელო სხელი
- საპროექტო საკაბელო (0,4კვ) სხელი (ტრანსფორმაცია)
- საპროექტო საკაბელო (0,4კვ) სხელი (კვდულზე)
- საპროექტო საკაბელო (0,4კვ) სხელი (მიწაში)
- საპროექტო კალთვანი კარაღა
- არსებული აღრიცხვის კვანძი
- ⚡ დაბითვლა

სამ. უფროსი	მ. გეორგაძე	თარიღი	პროექტი: NV-3-14		
უფ. ინჟინერი	რ. მოღვაძე		ელექტროტექნიკური ნაწილი		
ინჟინერი	ბ.ღათუაშვილი		თბილისი, საბურთალოს რ-60 ს/მ 3023-დან ამორ. კაბელის შემცვლა კალთვანი კარაღი და კაბელების ამოტანა სარდაფიდან ვაშა შმაველას 2კვ კორ 37 (ნუცუბიძის ქ 72-74)		
0.4კვ სხელის		ელ. მომარაგება.	სტადია	ფურც. №	ფ. რაოდ
მძალ. უფრ.	ლ.სისაური		მ. პრ.	3	3
		ღაბალი (0.4კვ) კაბის სხელის გეგმა მ 1:600	ს.ს. "თელასი"-ს საპროექტო სამსახური		

477900 000000

478000 000000

4619500 000000

4619400 000000

4619500 000000

4619400 000000