

483900

484000

4823000

484100

484200



კაბელი გალის ბრუნტში 168 მ

საპრ. NA2XSEY-1(3X185/25), ქ.ს. №1071 - ქ.ს.№1680

Lტრ.=402 მ  
Lკაბ.=432 მ

ქ.ს.№1071

კაბელი გალის ასფ. გზის გვირგვინზე ბრუნტში 58 მ

კაბელი გალის ასფ. გზის გვირგვინზე ბრუნტში 293 მ

კაბელი კვეთს ასფ გზას გვირგვინი მითითებით 358

არს. ACB2AY-1(3X185)  
ქ.ს. №1071 - ქ.ს.№1680

ქურო შუბარტეხელი

m 1:500

პირობითი აღნიშვნები

- V — B — წყალი
- კ — K — კანალიზაცია
- თ.დ. — T — თბო.სხელი
- ტ — C — კავშირგაბმულობა
- ↔ ↔ ↔ არსებული საკაბელო სხელი
- V — V — V — საპროექტო (10კვ) საკაბელო სხელი
- V — [hatched] — V — საპროექტო (10კვ) საკაბელო სხელი (მიწაში)
- ↻ ძველადგები

პროექტი: VV-25-17	12.12.16	პროექტი: VV-25-17	ელექტროტექნიკური ნაწილი
ჯბ. უფროსი	ნ. შოთაშვილი	უფ. ინჟინერი	რ. მოღვაძე
უფ. ინჟინერი	რ. მოღვაძე	ინჟინერი	ნ. თეთრაშვილი
0.4-6-10კვ ქს-ს	ელ. სისასური	ელ. მომარაგება	სტალია
მ. პრ.	3	ფურც. №	4
6-10კვ კაბის საკაბელო ტრასა ქ.ს. №1071 და ქ.ს.№1680-ს შორის ამოტოვირებული კაბელის მონაკვეთის შეცვლა		ს.ს. "თელასი"-ს საპროექტო ჯგუფი	

4622800 483800

483900

484000

4622700

484100

4622700