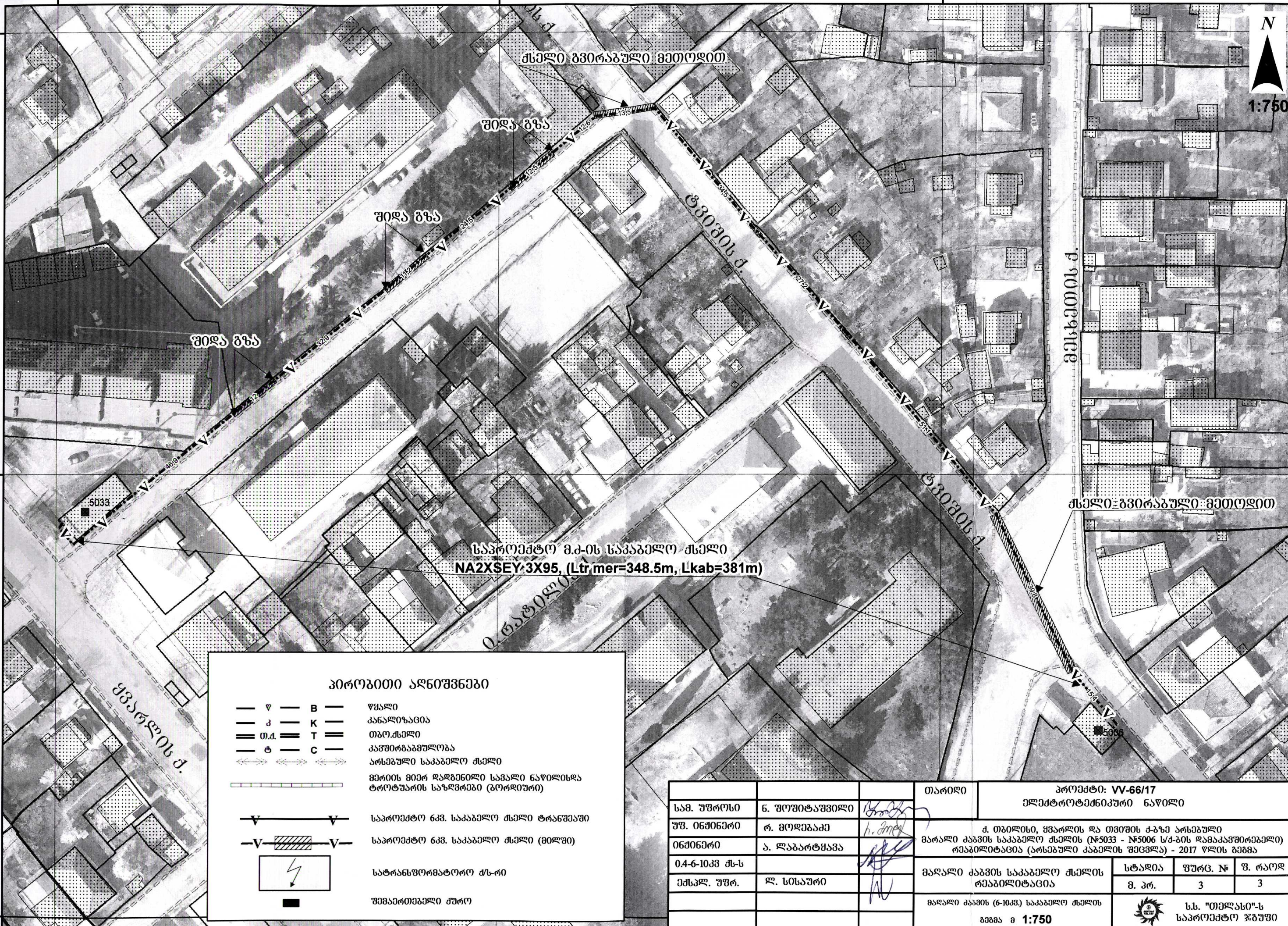




1:750

4616200.000000
4616100.000000
316000.000000
486900.000000



შვილი ბგზა

შვილი ბგზა

შვილი ბგზა

შვილი ბგზა

საპროექტო მ.კ-ის საკაბელო ქველი
NA2XSEY-3X95, (Ltr mer=348.5m, Lkab=381m)

მუსხეთის ქ.

შვილი ბგზა

პირობითი აღნიშვნები

- ▽ — B — წყალი
- კ — K — კანალიზაცია
- თ.ძ. — T — თბოქველი
- ტ — C — კავშირგაბმულობა
- ↔ ↔ ↔ არსებული საკაბელო ქველი
- ▬▬▬▬▬ მერიის მიერ დაგეგმილი საკაბელო ნაწილისა და ტროტუარის საზღვრები (გორგორიური)
- ▽ — ▽ — საპროექტო მ.კ. საკაბელო ქველი ტრანსევი
- ▽ — ▽ — საპროექტო მ.კ. საკაბელო ქველი (მილში)
- ⚡ სატრანსფორმატორო ძს-ი
- შემავარსებელი ძს-ი

სამ. უფროსი	ნ. შოშიტაშვილი	თარიღი	პროექტი: VV-66/17 ელექტროტექნიკური ნაწილი		
უშ. ინჟინერი	რ. მონღეაძე	ქ. თბილისი, ყვარლის და თბილისი ქ-ის არსებული მარალი კაბვის საკაბელო ქველის (№5033 - №5006 ს/ძ-ის დამაკავშირებელი) რეაბილიტაცია (არსებული კაბელოს შეცვლა) - 2017 წლის ბეგმა			
ინჟინერი	ა. ლაბარტაძე	მაღალი კაბვის საკაბელო ქველის რეაბილიტაცია	სტადია	ფურც. №	ფ. რაოდ
0.4-6-10კვ ძს-ს			მ. პრ.	3	3
ექსპლ. უფრ.	ლ. სისაური	მაღალი კაბვის (6-10კვ) საკაბელო ქველის ბეგმა	სს. "თელასი"-ს საპროექტო ჯგუფი		
		ბეგმა	1:750		

487000.000000

487100.000000