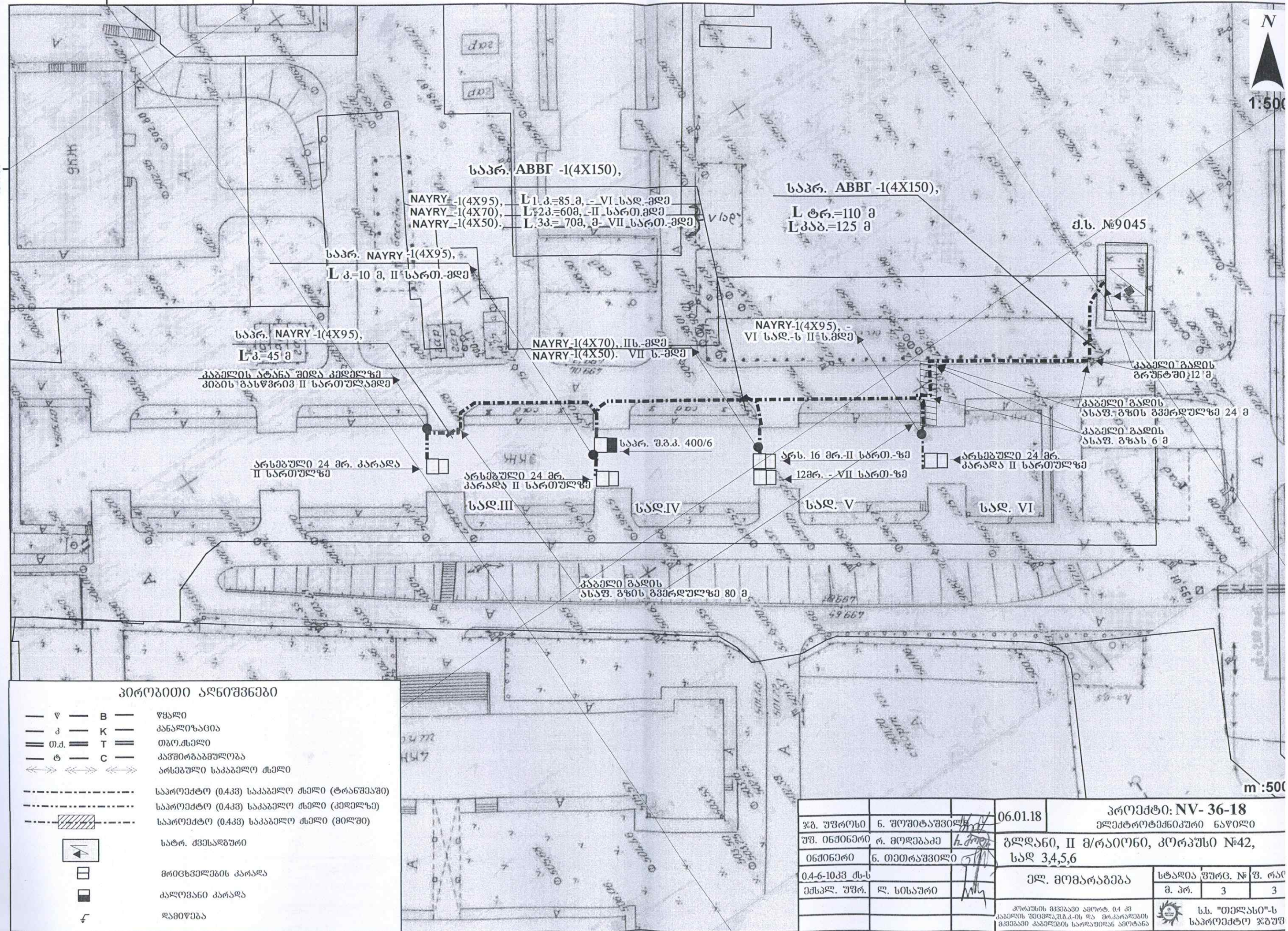




484700



m :500

**პირობითი აღნიშვნები**

- V — B — წყალი
- კ — K — კანალიზაცია
- თ.ძ. — T — თბოქსელი
- ტ — C — კავშირგაბმულობა
- ↔ ↔ ↔ არსებული საკაბელო ქსელი
- საპროექტო (0.4კვ) საკაბელო ქსელი (ტრანშეაჟი)
- საპროექტო (0.4კვ) საკაბელო ქსელი (კედელზე)
- საპროექტო (0.4კვ) საკაბელო ქსელი (მიწაში)
- ☐ სატრ. ძველსაგებობი
- ☐ მრეცხველების კარაღა
- ☐ კალთვანი კარაღა
- ⚡ ღამიწა

		06.01.18	<b>პროექტი: NV- 36-18</b>	
ჯგ. უფროსი	ნ. შოშიტაშვილი	ელექტროტექნიკური ნაწილი		
უფ. ინჟინერი	რ. მოღვაჯაძე	გლდანო, II მ/რაიონი, კორპუსი №42,		
ინჟინერი	ნ. თეთრაშვილი	საღ 3,4,5,6		
0.4-6-10კვ ძს-ს		ელ. მომარაგება	სტალია	უფრ. №
მსპლ. უფრ.	ლ. სისაური		მ. პრ.	3
			შ. რაი	3
		კორპუსის მფლობელი ამოღებ. 0.4 კვ კაბელის შედგენა, უკავშირებს მ. მოღვაჯაძის მკვლავი კაბელის სარეზერვუარო ავტომატს		
		ს.ს. "თელასი"-ს საპროექტო ჯგუფი		

484600

4627500

484500