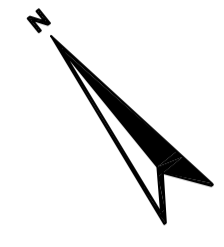
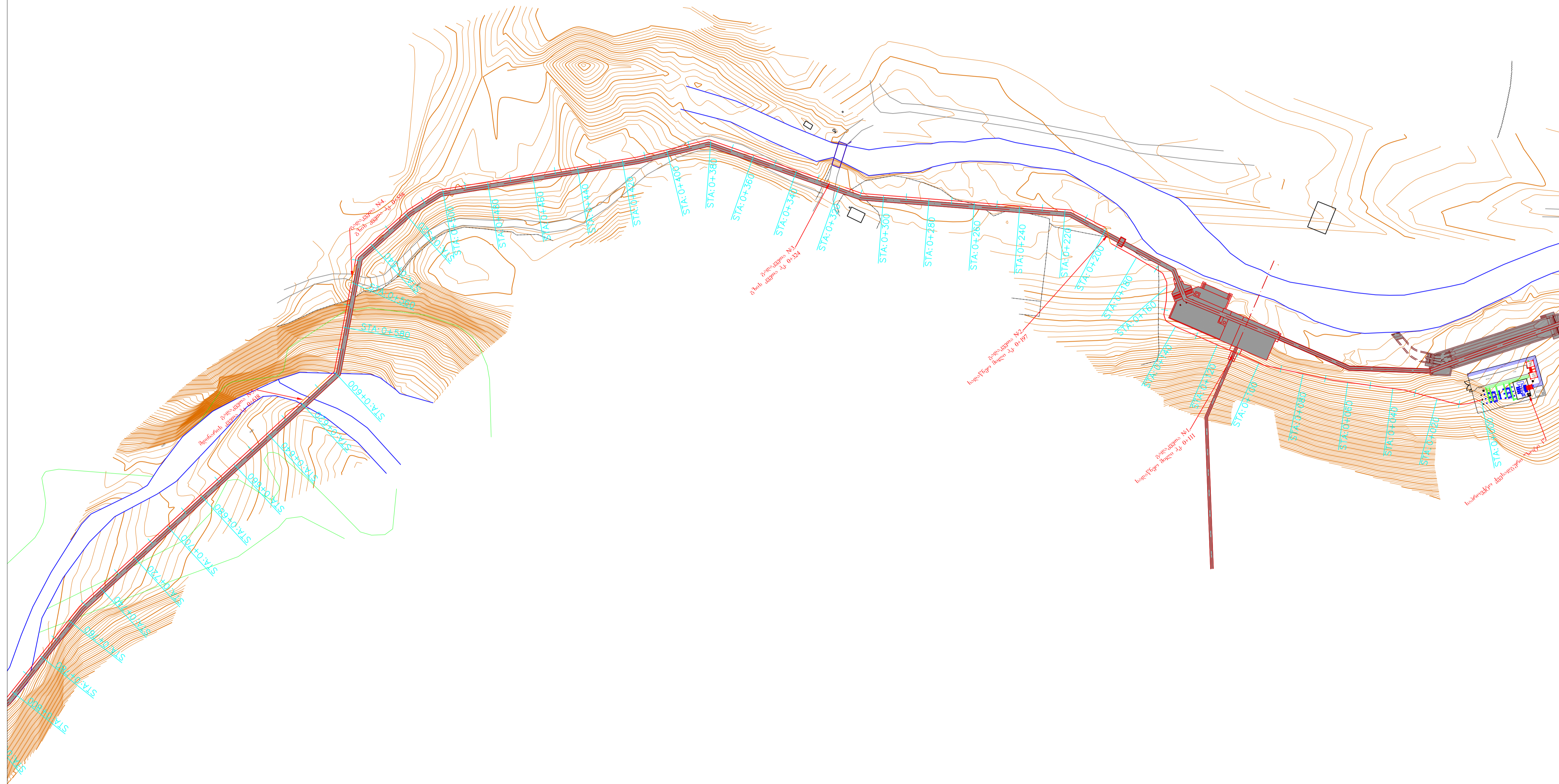


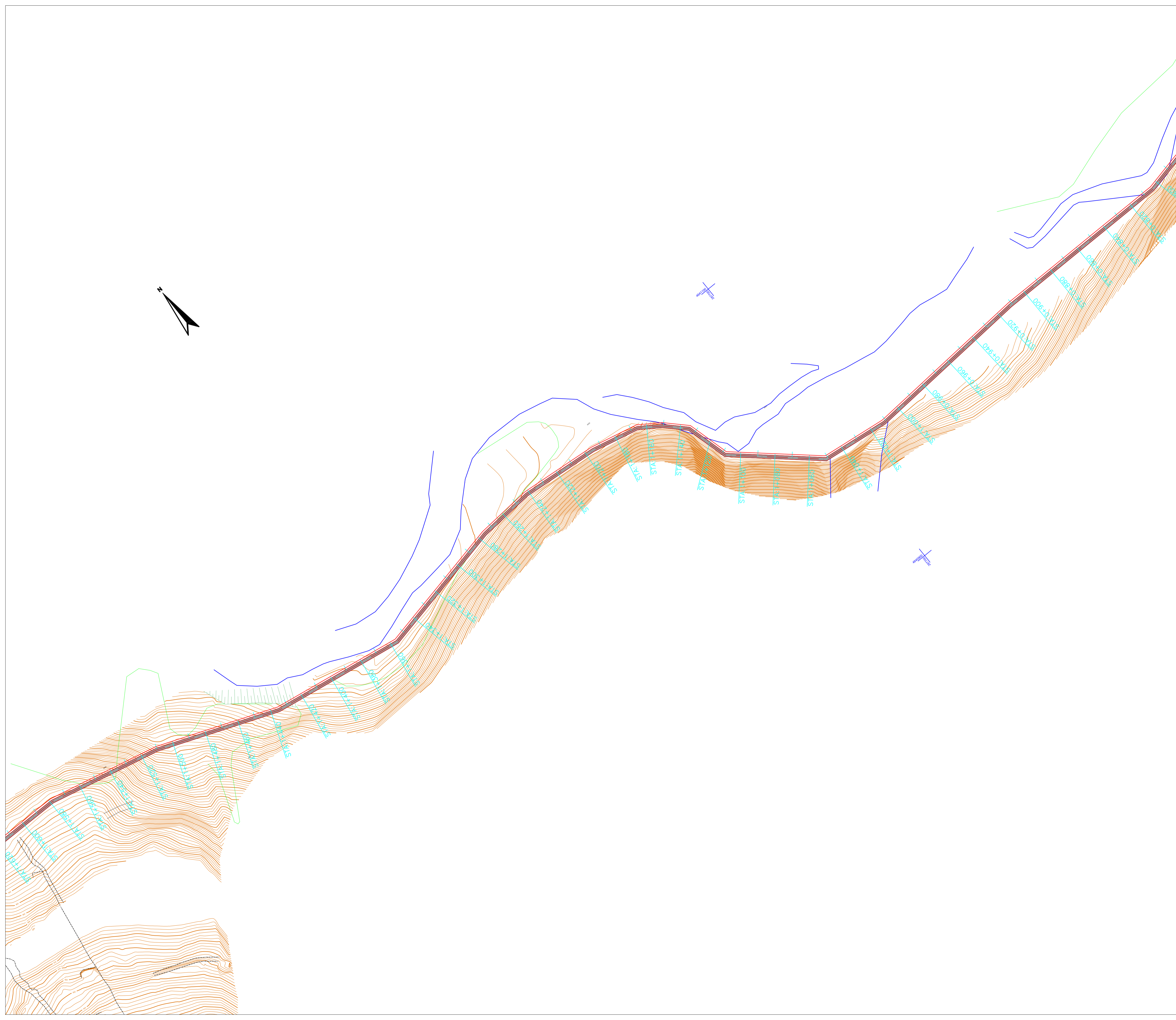
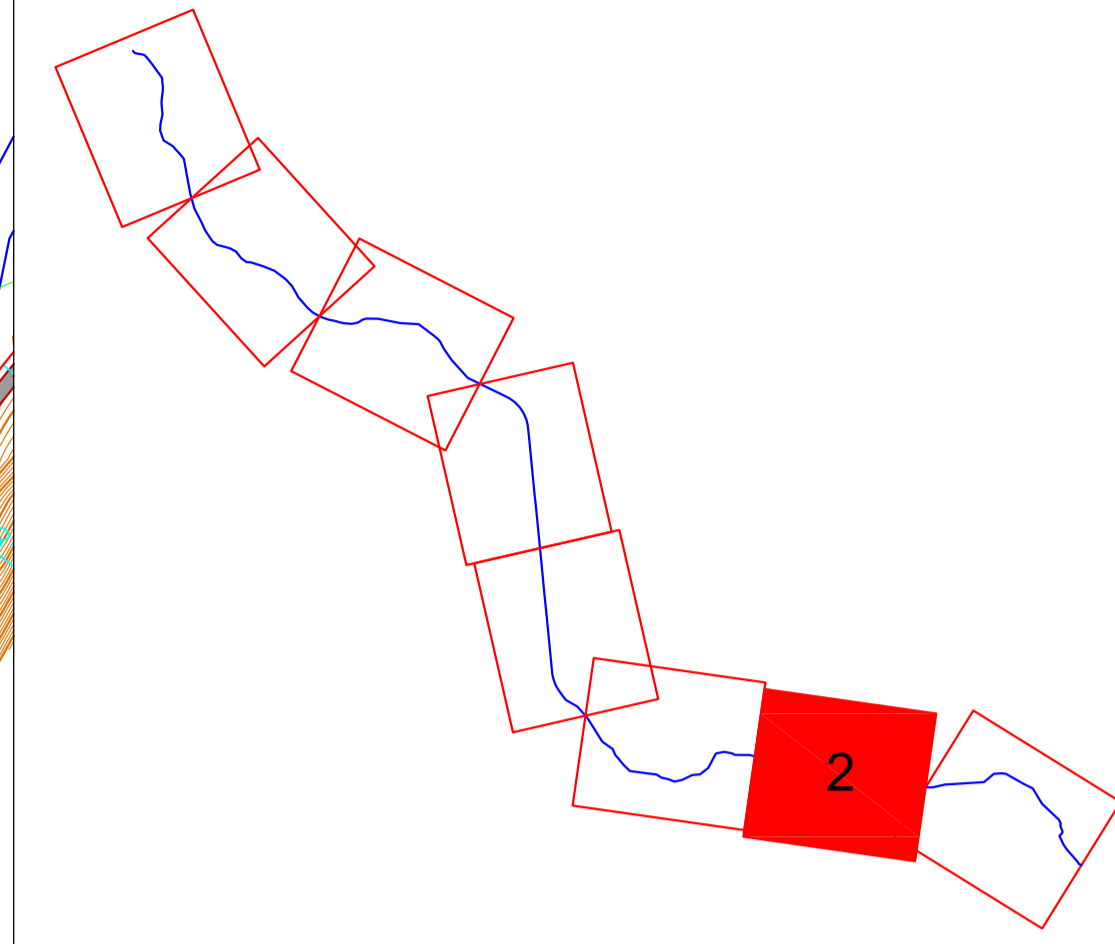
პირობითი ნიშნები

- შენიბა
- ფარდული
- გრუნტის გზა
- ჰიდროგრაფია
- ქვის დობე
- რკინის დობე
- ხის დობე
- კვიშკარი
- ელექტრო ბოძი
- წყლის არხი
- ხევი
- საპროექტო 110 კვ. საკაბელო ტრასა
- სადაწნეო მელხაღენი
- სიდი
- წყალგამტარი შიდი
- შის პატარეა



110 კვ. საკაბელო ტრასა "ზოტი"	მასშტაბი 1:1000	
	ფორმატი A1	
	თარიღი 22.10.2018	
ტოპო გეგმა	ფურცელი 1-1	ფურცლები 8

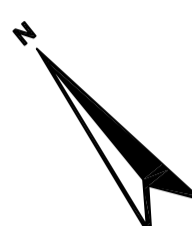
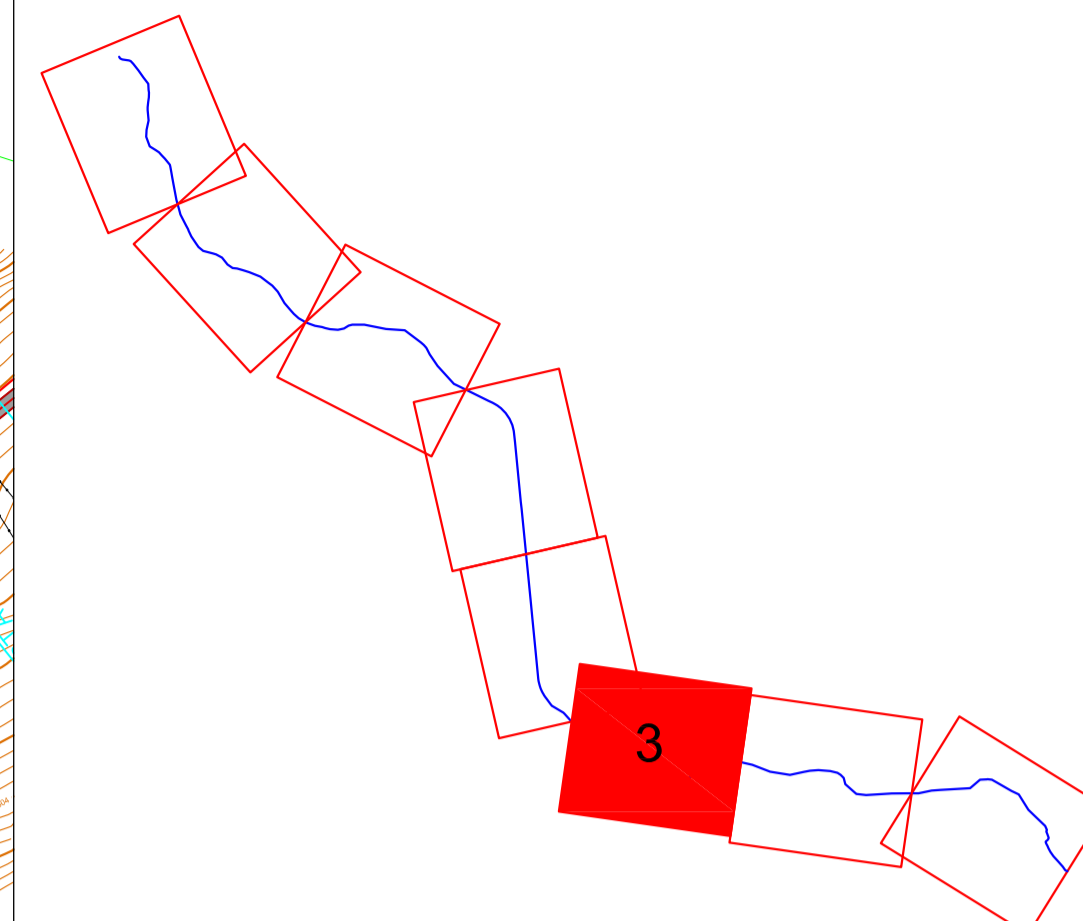
გვარი	თანამდებობა	ხელმოწერა



პირობითი ნიშნები

- | | | | |
|--|--------------|--|----------------------------------|
| | შენიშნა | | საპროექტო 110 კვ. საკაბელო ტრასა |
| | ფარდული | | სადარღვეო მილსადენი |
| | გრუნტის გზა | | ხიდი |
| | ჰიდროგრაფია | | წყალგამტარი მილი |
| | ქვის ღობე | | მზის ბატარეა |
| | რკინის ღობე | | |
| | ხის ღობე | | |
| | ჭიშკარი | | |
| | ელექტრო ბოძი | | |
| | წყლის არხი | | |
| | ხევი | | |

110 კვ. საკაბელო ტრასა "სოტი"	მასშტაბი 1:1000	
	ფორმატი A1	
	თარიღი 22.10.2018	
ტოპო გეგმა	ფურცელი 1-2	ფურცლები 8
გვარი	თანამდებობა	ხელმოწერა



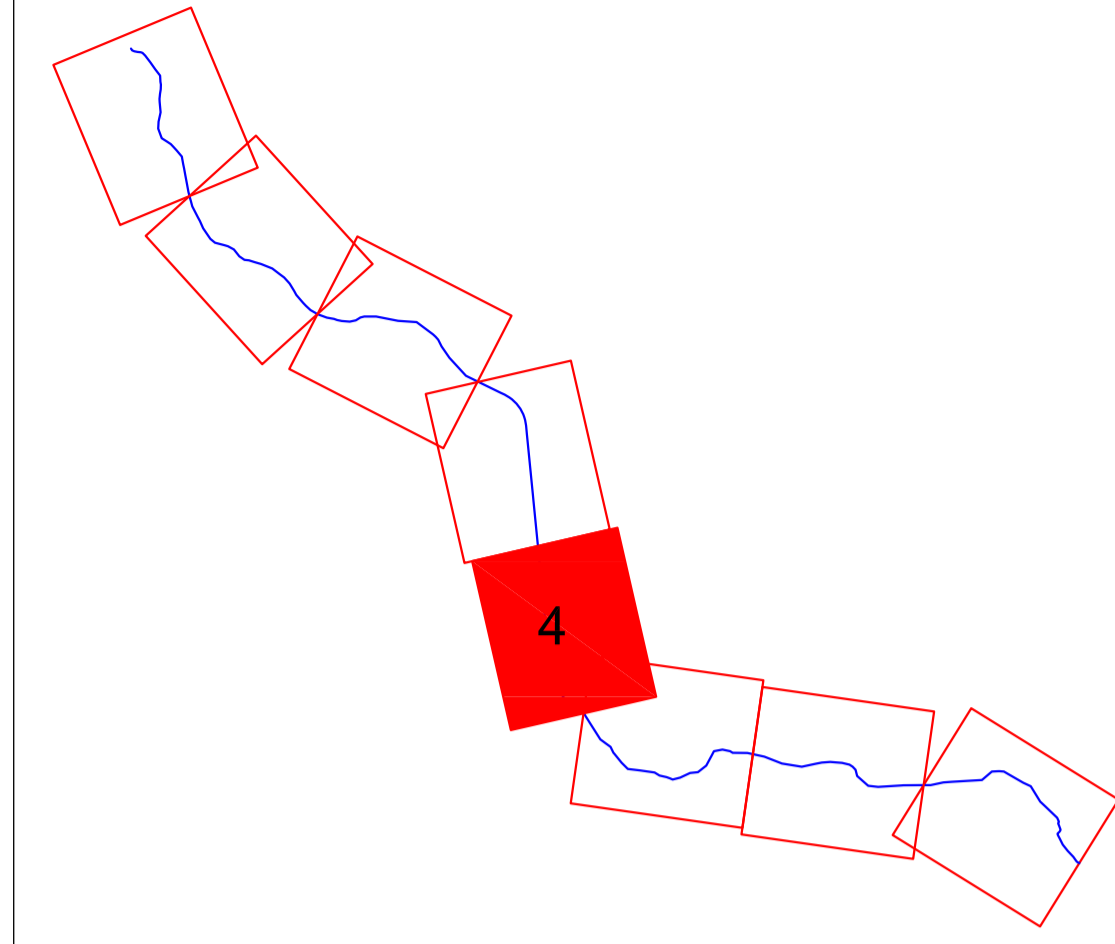
პირობითი ნიშნები

- შენობა
- ფარდული
- გრუნტის გზა
- პიდროგრაფია
- ქვის ღობე
- რკინის ღობე
- ხის ღობე
- ჭიშკარი
- ელექტრო ბოძი
- წყლის არხი
- ხევი
- საპროექტო 110 კვ. საკაბელო ტრასა
- სადაწნეო მილხადაენი
- ხიდი
- წყალგამტარი მილი
- შხის პატარეა

110 კვ. საკაბელო ტრასა "სოტი"	მასშტაბი 1:1000	
	ფორმატი A1	
	თარიღი 22.10.2018	
ტოპო გეგმა	ფურცელი 1-3	ფურცლები 8

გვარი	თანამდებობა	ხელმოწერა





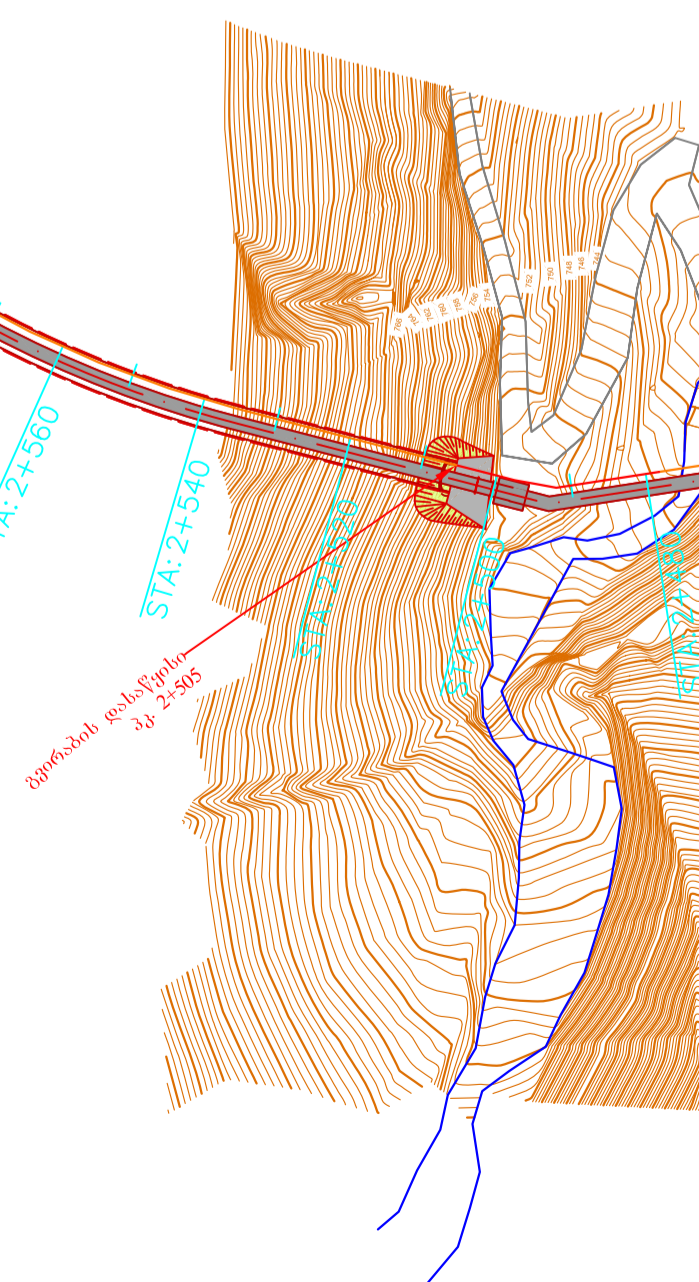
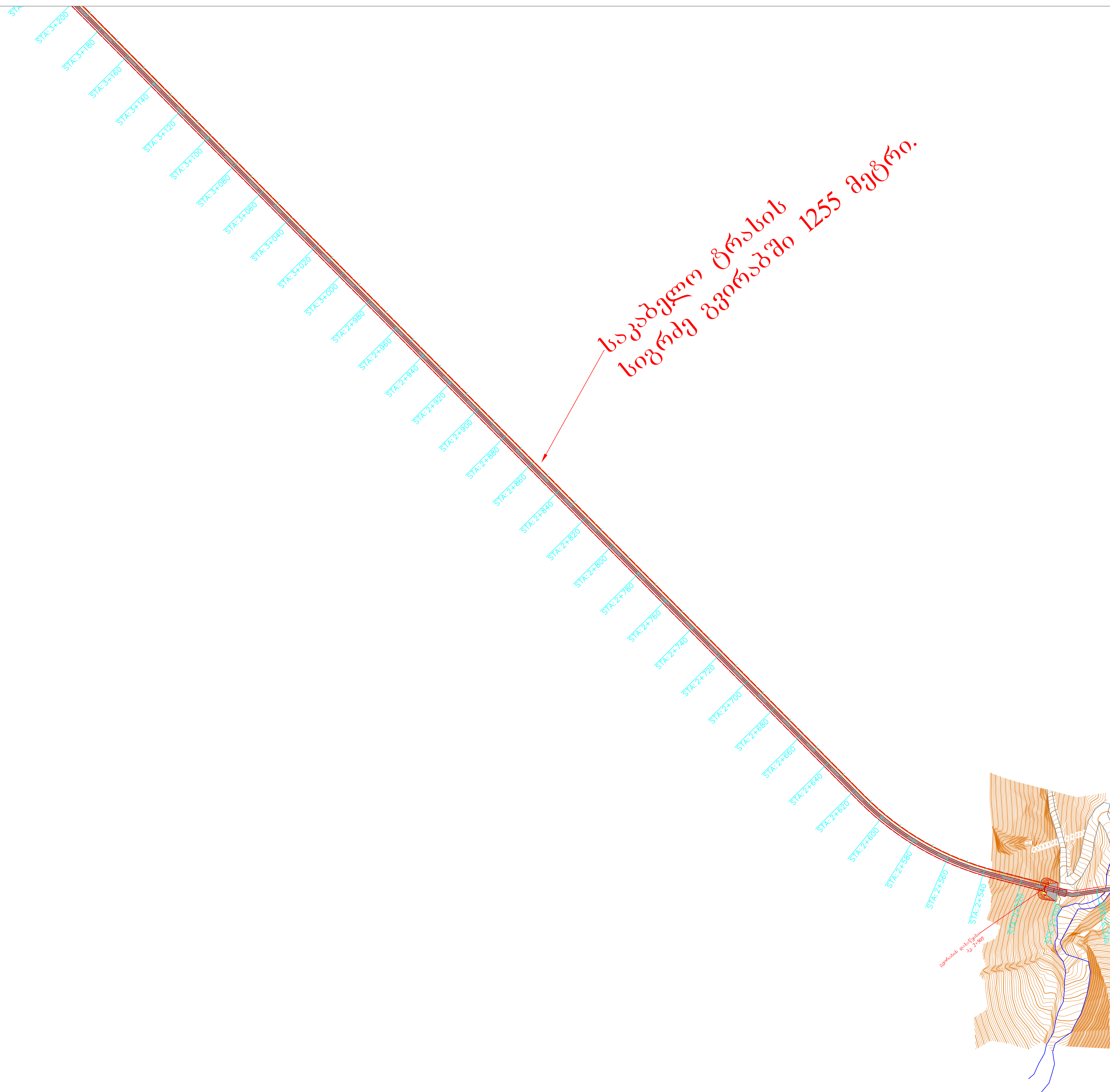
პირობითი ნიშნები

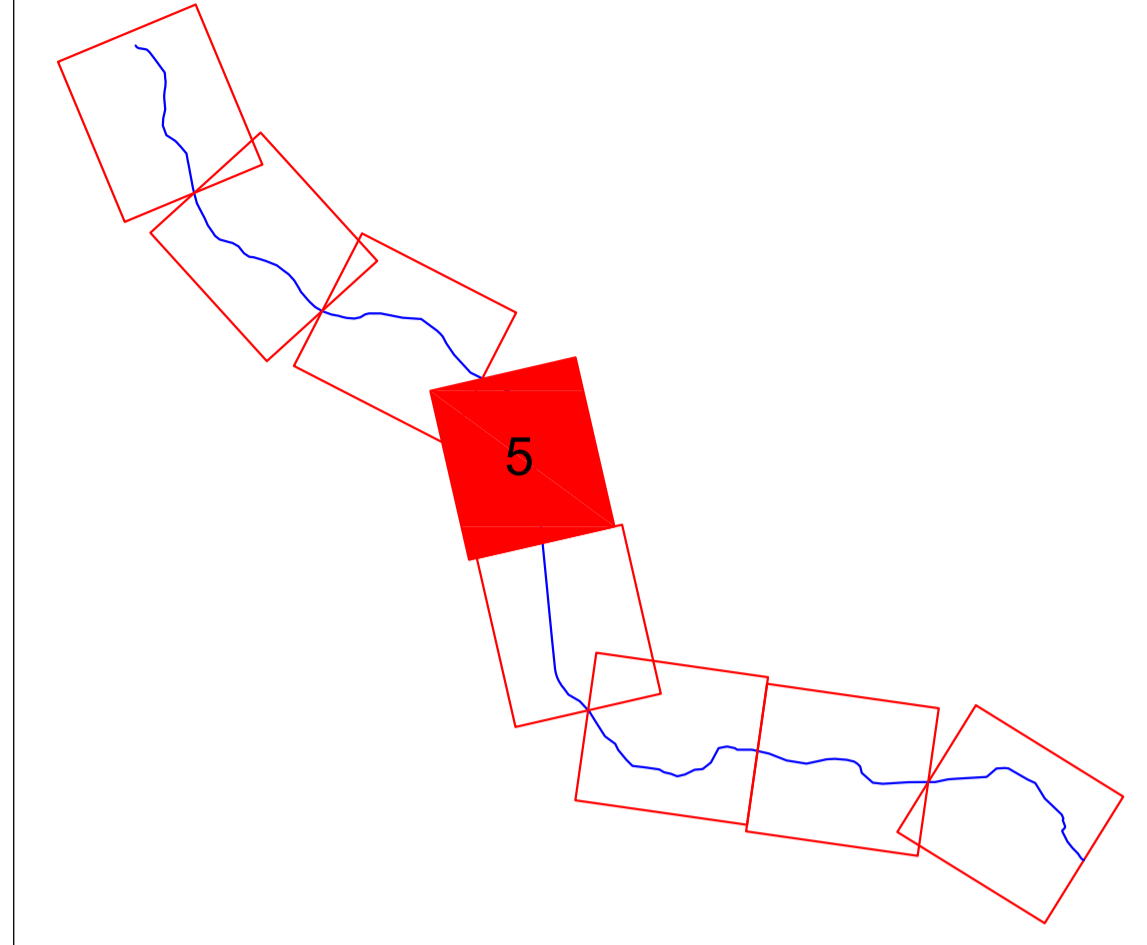
	შენიშნა		საპროექტო 110 კვ. საკაბელო ტრასა
	ფარდული		სადანწვეო მილხაფენი
	გზის გზა		სიდი
	ჰიდროგრაფია		წყალგამტარი შიდი
	ქვის ღობე		მზის ბატარეა
	რკინის ღობე		სის ღობე
	სის ღობე		ჭიშკარი
	ჭიშკარი		ელექტრო ბოძი
	ელექტრო ბოძი		წყლის არხი
	წყლის არხი		ხევი
	ხევი		

110 კვ. საკაბელო ტრასა "სოტი"	მასშტაბი 1:1000	
	ფორმატი A1	
	თარიღი 22.10.2018	
ტოპო გეგმა	ფურცელი 1-4	ფურცლები 8

გვარი	თანამდებობა	ხელმოწერა

საკაბელო ტრასის სიგრძე მთლიანად 1255 მეტრი.



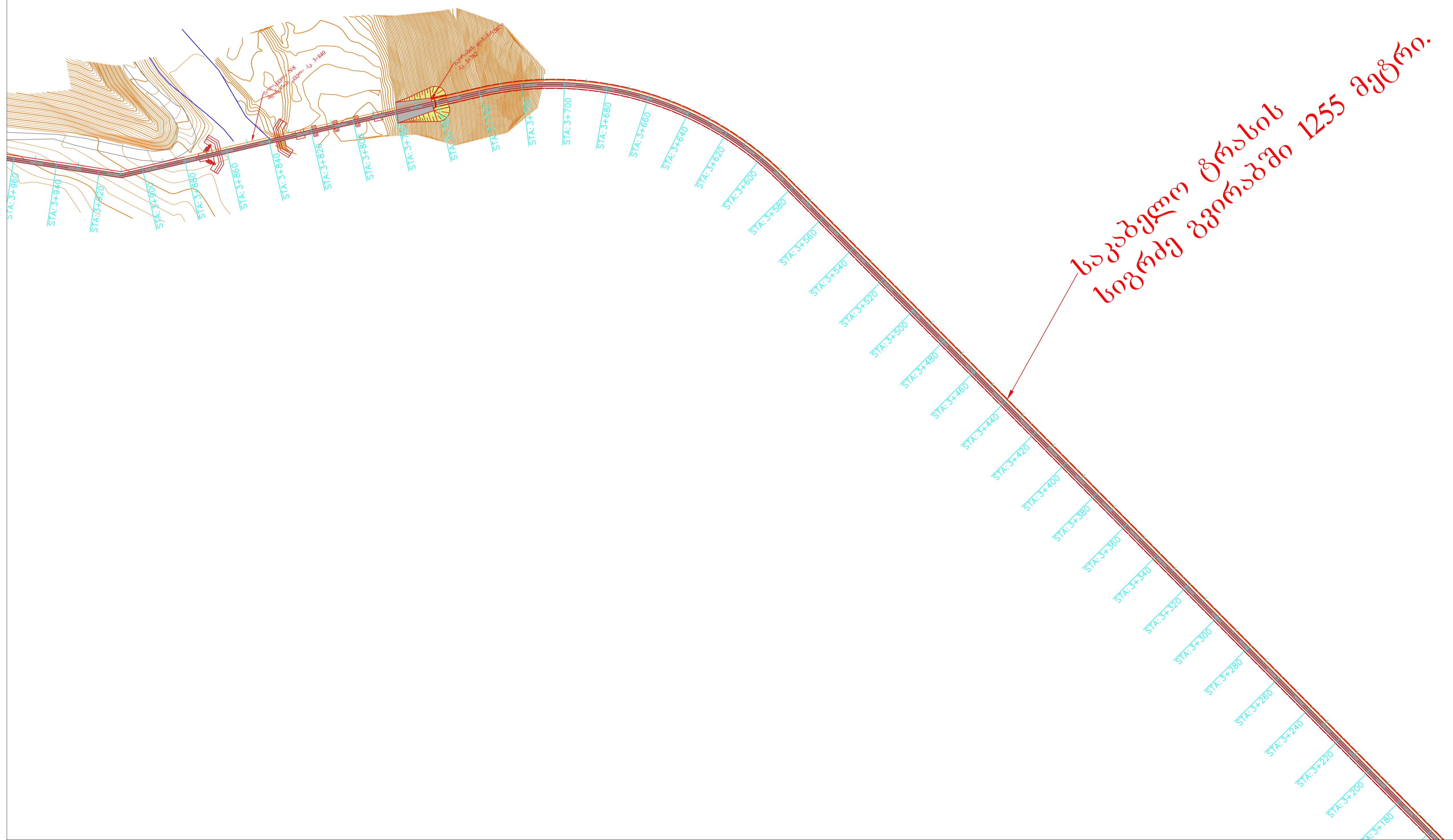


პირობითი ნიშნები

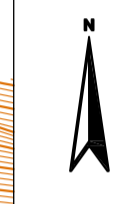
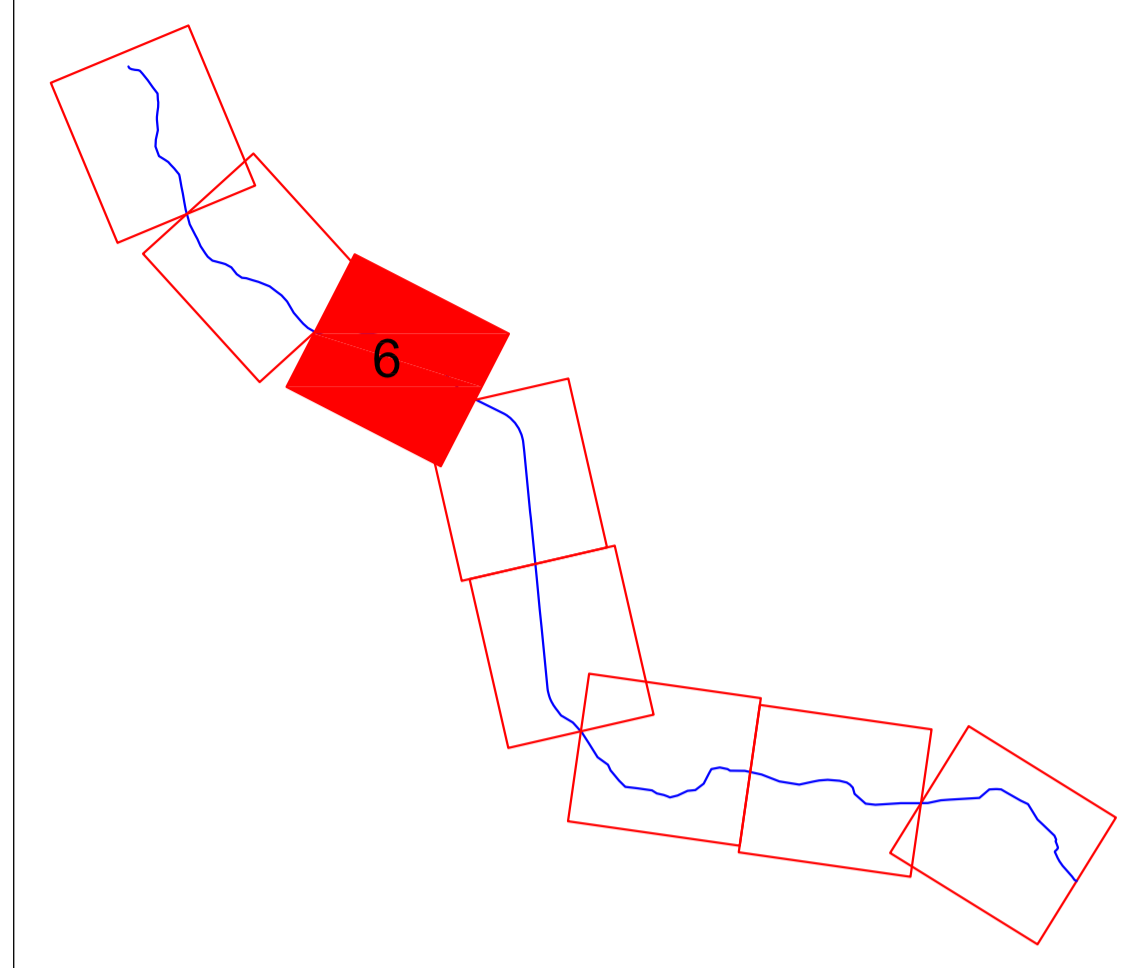
- შენიბა
- ფარდული
- გრუნტის გზა
- ჰიდროგრაფია
- ქვის ღობე
- რკინის ღობე
- ხის ღობე
- ჭიშკარი
- ელექტრო ბიძი
- წყლის არხი
- ხევი
- საპროექტო 110 კვ. საკაბელო ტრასა
- სადაწვეო მილსადენი
- სიდი
- წყალგამტარი მილი
- შხის ბატარეა

110 კვ. საკაბელო ტრასა "სოტი"	მასშტაბი 1:1000	
	ფორმატი A1	
	თარიღი 22.10.2018	
ტოპო გეგმა	ფურცელი 1-5	ფურცლები 8

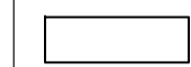
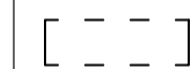
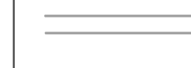
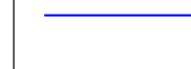

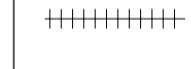

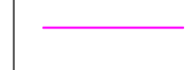
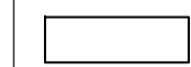
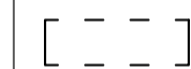
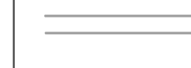
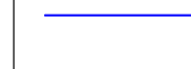


გვარი	თანამდებობა	ხელმოწერა



საკაბელო ტრასის სიგრძე გეგმაში 1255 მეტრი.

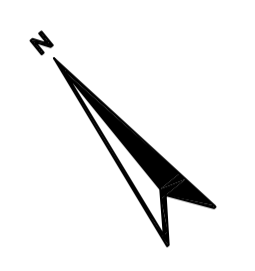
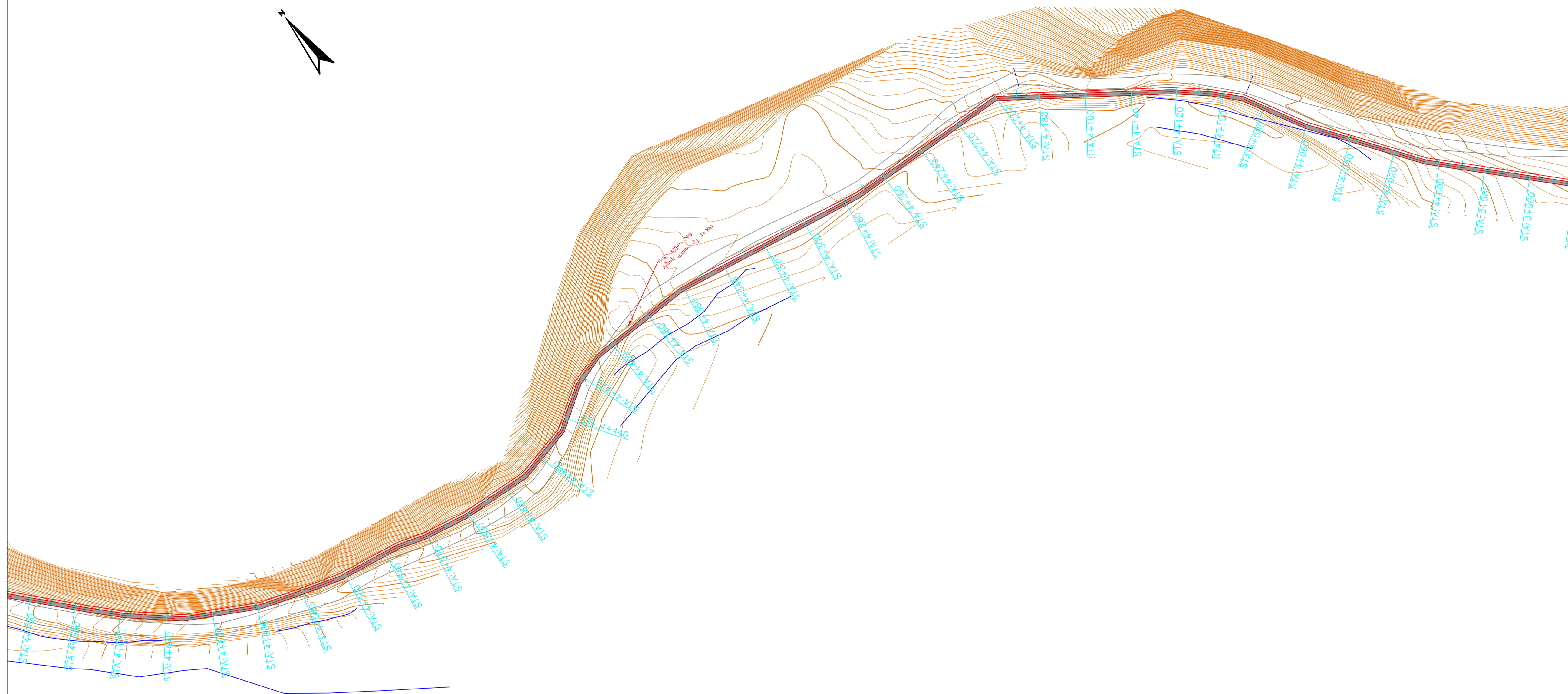


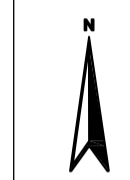
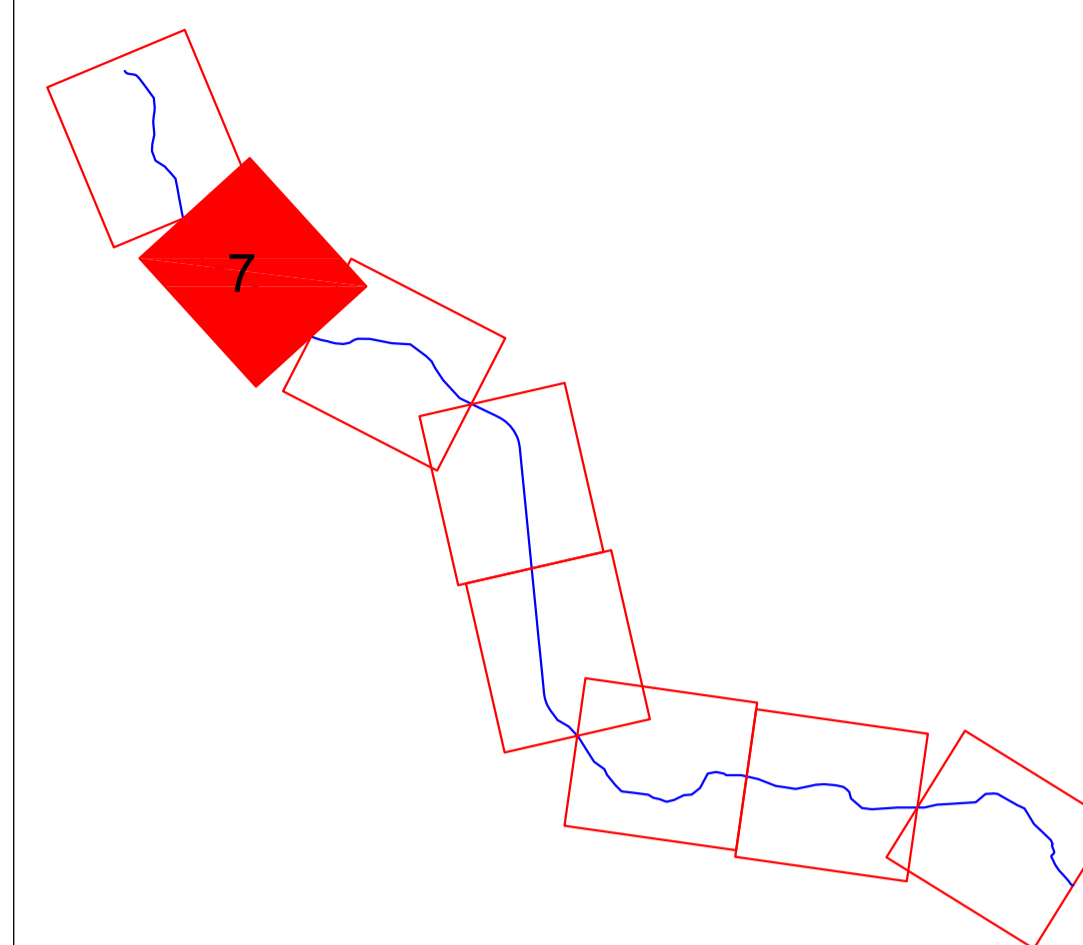
პირობითი ნიშნები

-  შენიბა
-  გრუნტის გზა
-  ჰიდროგრაფია
-  ქვის ღობე
-  რკინის ღობე
-  ხის ღობე
-  ჰეშკარი
-  ელექტრო ბოძი
-  წყლის არხი
-  ხევი
-  ფარდული
-  საპროექტო 110 კვ. საკაბელო ტრასა
-  სადაწნეო მილსადენი
-  სიდი
-  წყალგამტარი მილი
-  შხის პატარეა

110 კვ. საკაბელო ტრასა "ხოტი"	მასშტაბი 1:1000	
	ფორმატი A1	
	თარიღი 22.10.2018	
ტოპო გეგმა	ფურცელი 1-6	ფურცლები 8

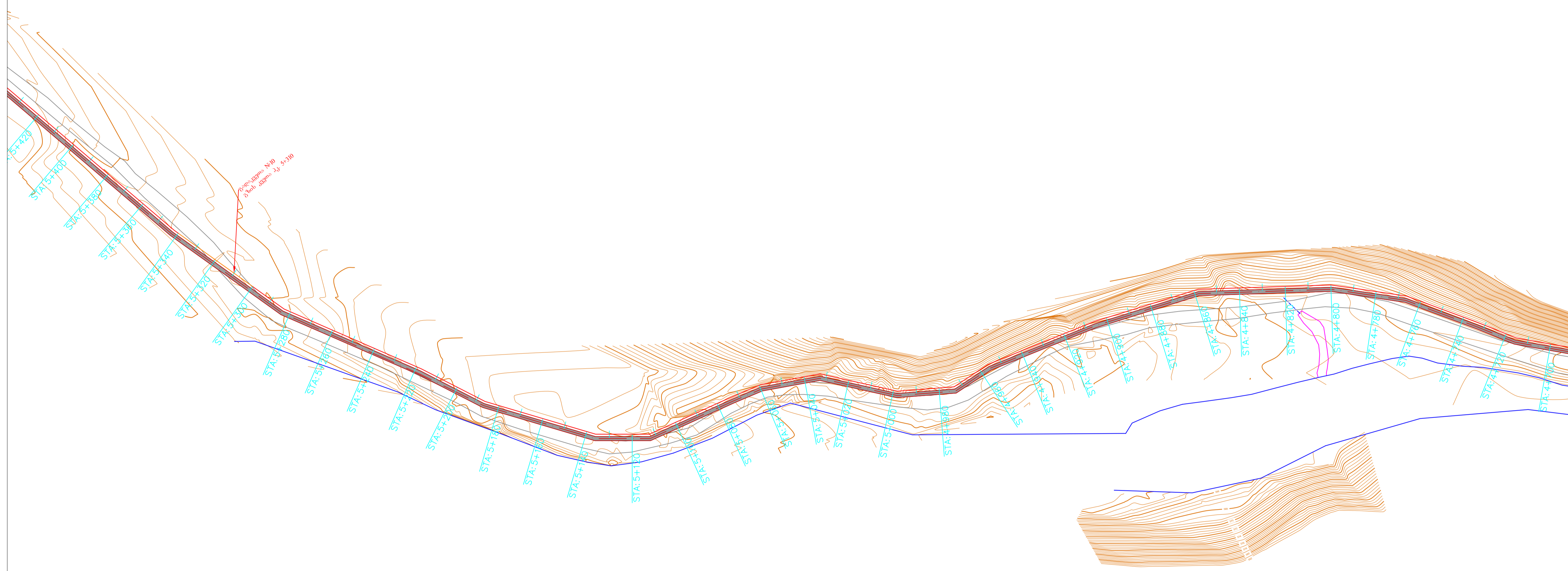
გვარი	თანამდებობა	ხელმოწერა



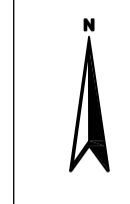
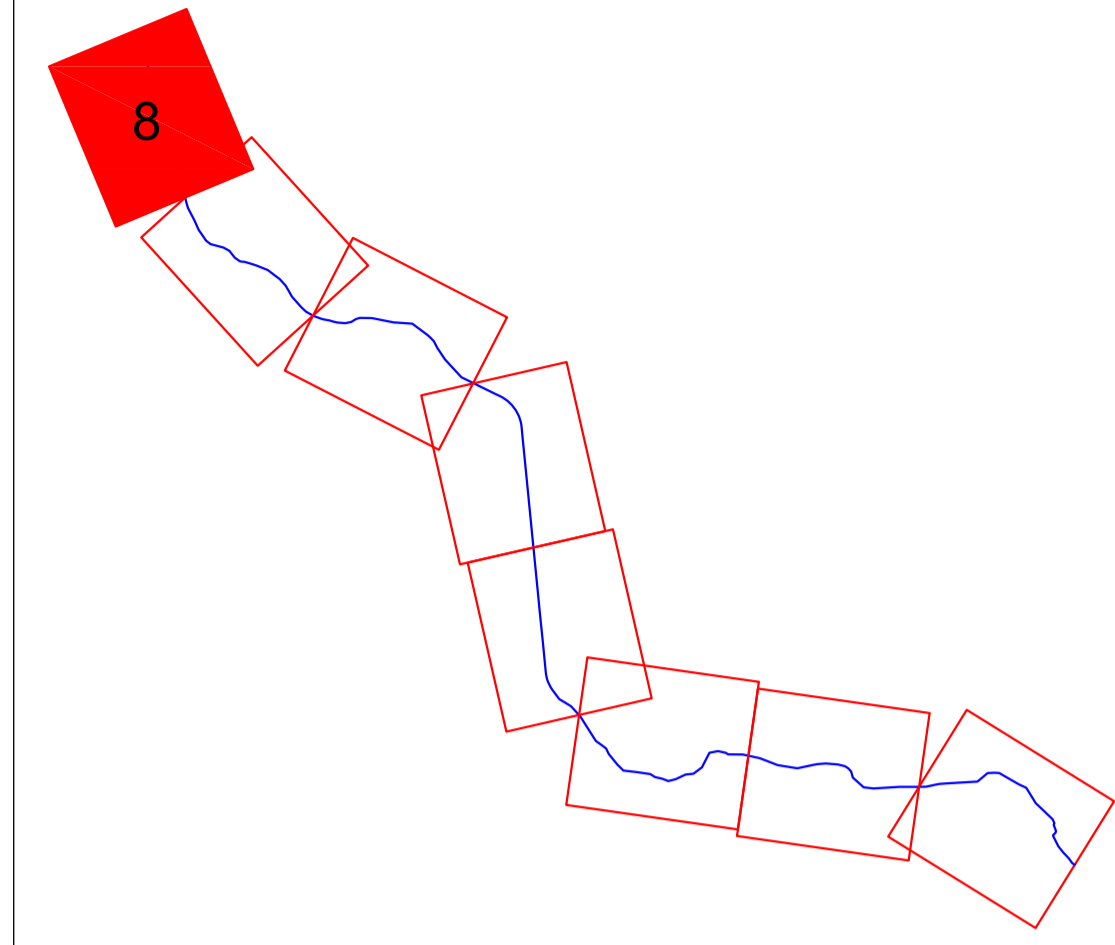


პირობითი ნიშნები

- შენიბა
- საპროექტო 110 კვ. საკაბელო ტრასა
- ფარდული
- სადაწნეო მილსადენი
- გრუნტის გზა
- სიდი
- პიდროგრაფია
- წყალგამტარი მილი
- ქვის ღობე
- მზის ბატარეა
- რკინის ღობე
- ხის ღობე
- ჭიშკარი
- ელექტრო ბიძი
- წყლის არხი
- ხევი



110 კვ. საკაბელო ტრასა "ხოტი"	მასშტაბი 1:1000	
	ფორმატი A1	
	თარიღი 22.10.2018	
ტოპო გეგმა	ფურცელი 1-7	ფურცლები 8
გვარი	თანამდებობა	ხელმოწერა



პირობითი ნიშნები

	შენიშნა		საპროექტო 110 კვ. საკაბელო ტრასა
	ფარდული		სადასწნეო მილსადენი
	გზის გზა		სიდი
	ჰიდროგრაფია		წყალგამტარი მილი
	ქვის ღობე		მზის პატარა
	რკინის ღობე		
	ხის ღობე		
	ჭიშკარი		
	ელექტრო ბოძი		
	წყლის არხი		
	ხევი		

110 კვ. საკაბელო ტრასა "სოტი"	მასშტაბი 1:1000	
	ფორმატი A1	
	თარიღი 22.10.2018	
ტოპო გეგმა	ფურცელი 1-8	ფურცლები 8

გვარი	თანამდებობა	ხელმოწერა

