

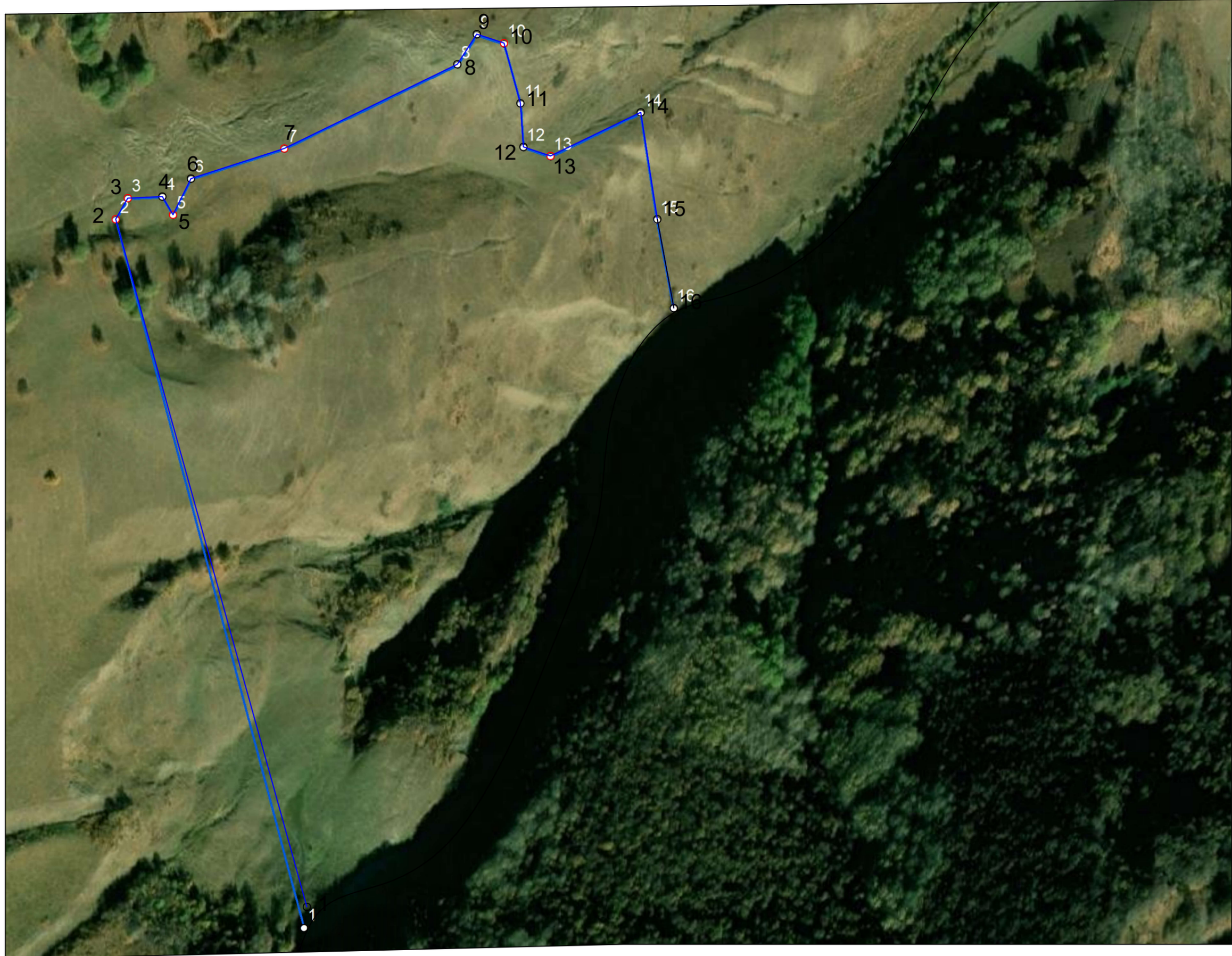
ინდ. იმედი თამაზ უივიკა პ/ნ:62004024270

დამკვეთი: ქაზბეგის მუნიციპალიტეტის სოფელ სნოს საკომუნალური
მოსარგებლეთა გაერთიანება

ქაზბეგის მუნიციპალიტეტის სოფ. სნოში საკომუნალური
პირუტყვის დასაწმენდებლის მოწყობა

თბილისი
2025 წელი

ორთოგებება

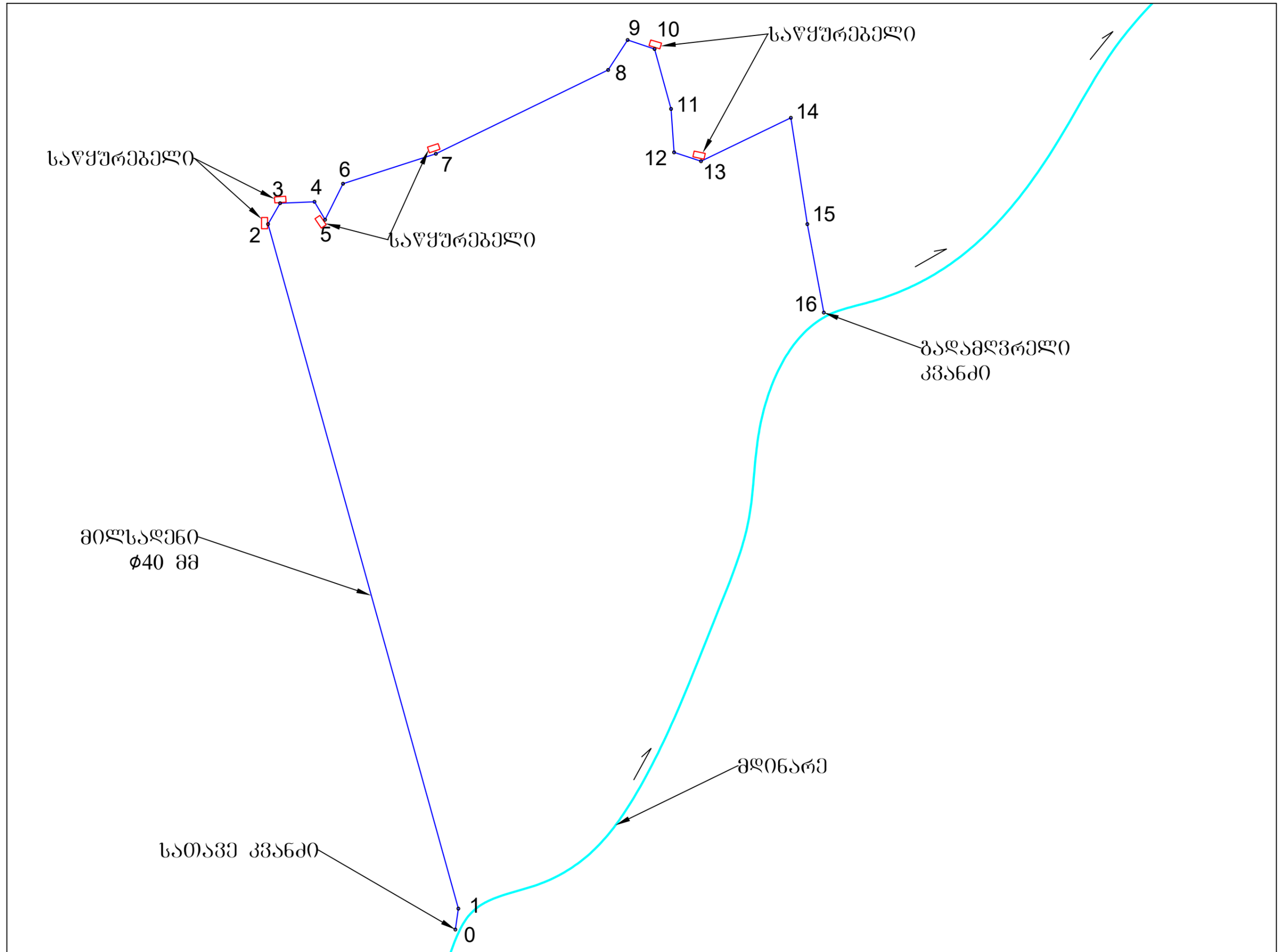


თანამდგ.	გვარი	ხელმოწ.	რიცხ.
პრ. ავტორი	თ. ზიფია		
შეასრულა	თ. ზიფია		

ორთოგებება

ფურცელი

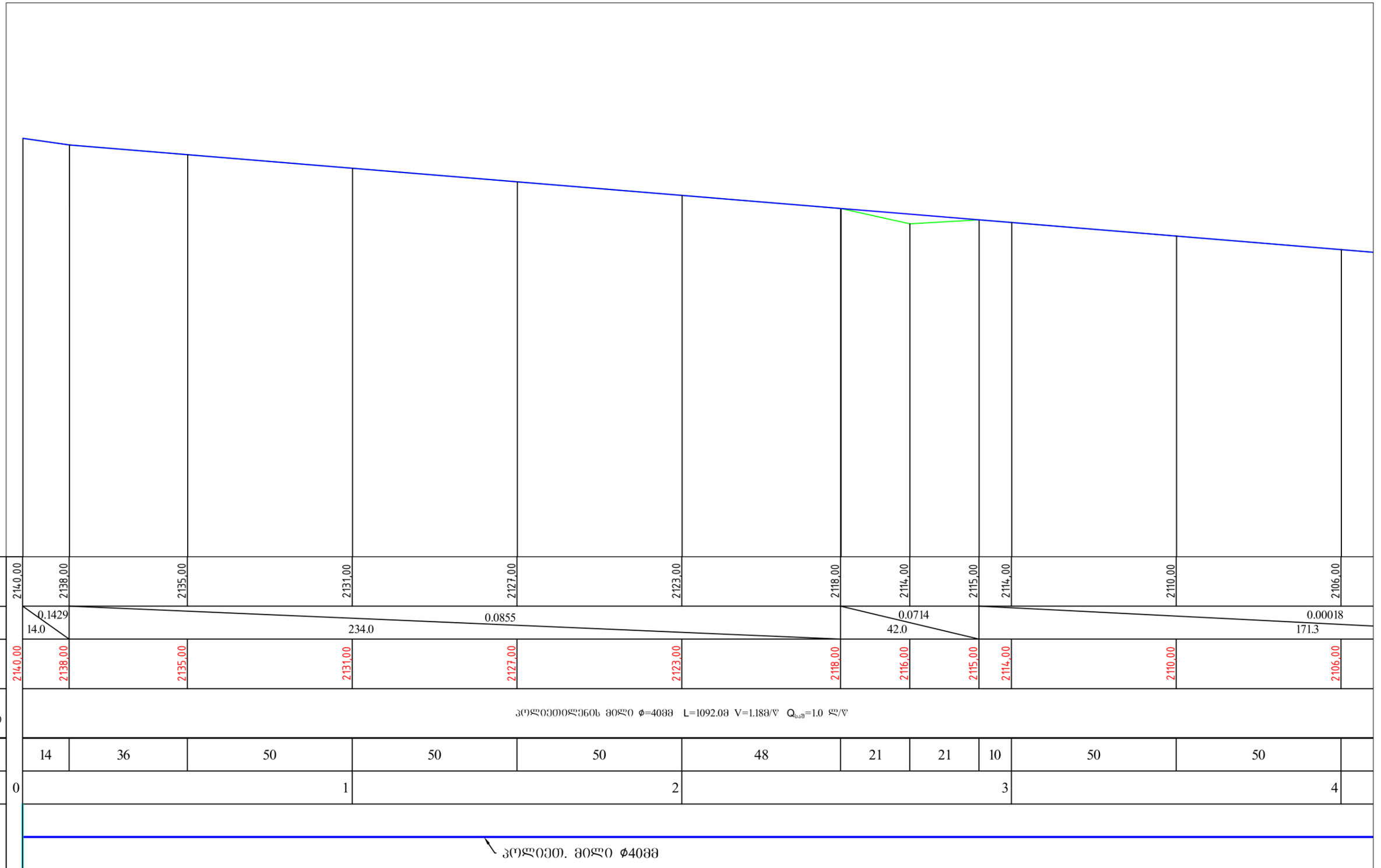
სიტუაციური გეგმა



თანამდებ.	გვარი	ხელმოწ.	რიცხ.
პრ. ავტორი	თ. ჯიჯია		
შეასრულა	თ. ჯიჯია		

ბრძივი პროფილი
პკ 0+00 - პკ 4+00

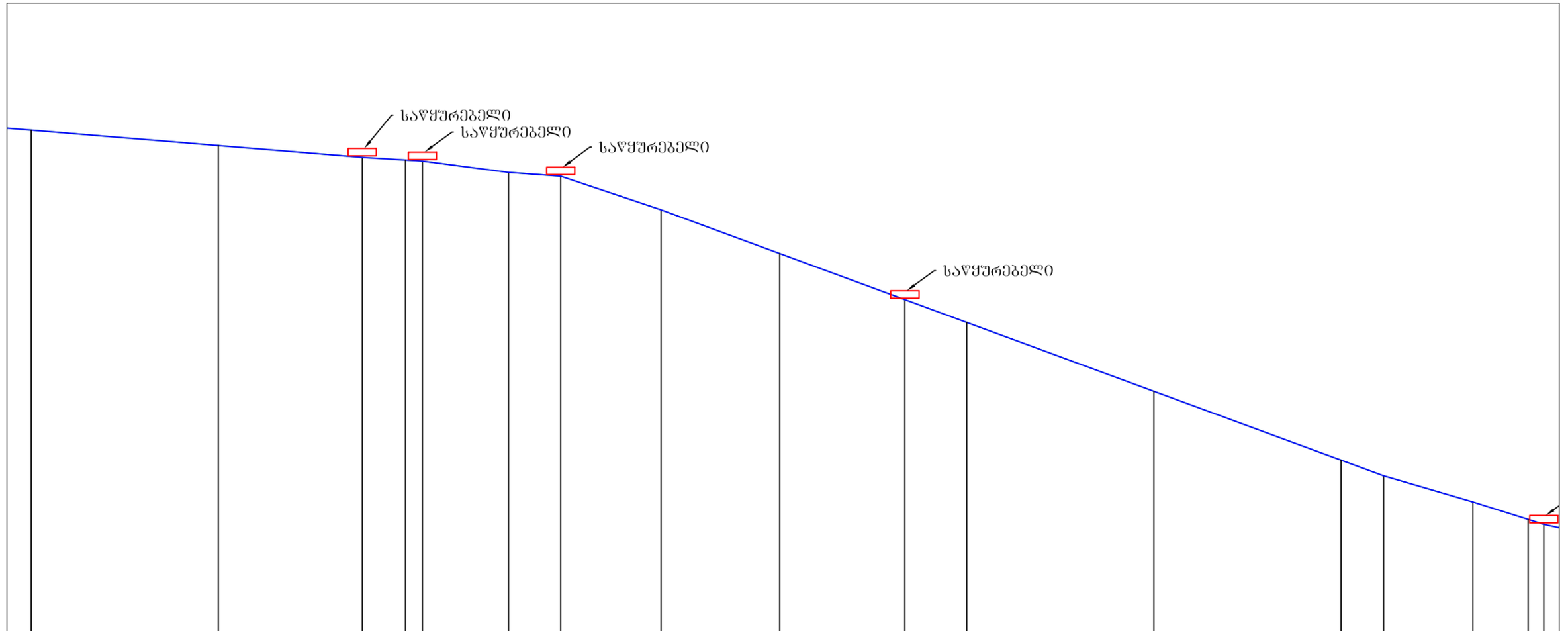
ვერტიკალური 1:100
ჰორიზონტალური 1:1000



თანამდებ.	გვარი	ხელმოწ.	რიცხ.	ბრძივი პროფილი პკ 0+00 - პკ 4+00	ფურცელი
პრ. ავტორი	თ. შიშია				3
შეასრულა	თ. შიშია				

ბრძივი პროფილი
პკ 4+00 - პკ 8+00

ვერტიკალური 1:100
ჰორიზონტალური 1:1000

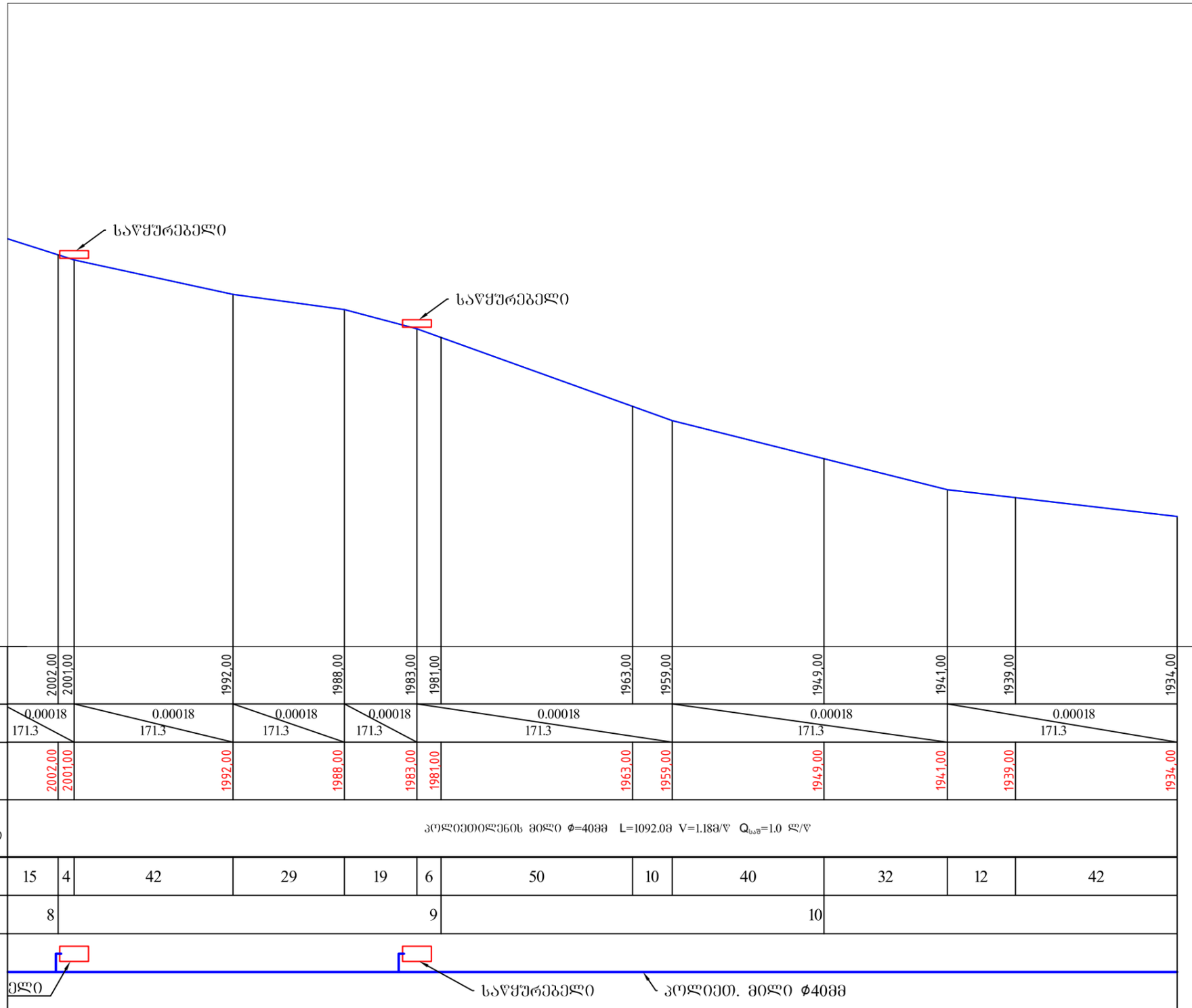


მიწის ზედაპირის ნიშნული, მ.	2106.00		2102.00		2099.00	2098.00	2098.00		2095.00	2094.00		2085.00		2073.00		2061.00	2055.00		2037.00		2018.00	2014.00		2007.00	2002.00	2001.00			
საპროექტო მიწის ნიშნული	ქანობი, სიბრძნე, მ.	0.0018			0.00018	0.00018	0.00018	0.00018	0.00018	0.00018		0.00018		0.00018		0.00018			0.00018		0.00018	0.00018		0.00018	0.00018				
	მიწის ძირის ნიშნული, მ.	2106.00		2102.00		2099.00	2098.00	2098.00		2095.00	2094.00		2085.00		2073.00		2061.00	2055.00		2037.00		2018.00	2014.00		2007.00	2002.00	2001.00		
საპროექტო მიწის ნიშნული	წყალსატარის ტიპი, ჰიდრავლიკური პარამეტრები	კოლიტილიანის მიწი $\phi=40\text{მ}$ $L=1092.0\text{მ}$ $V=1.18\text{მ}^3/\text{წ}$ $Q_{\text{ს.გ}}=1.0\text{ ლ/წ}$																											
მანძილი, მ.		50		39		11	5	23	14	27		31		33		17		50		50		11	24	15	4				
პიკეტი	4	5					6					7					8												
შეშვები																													

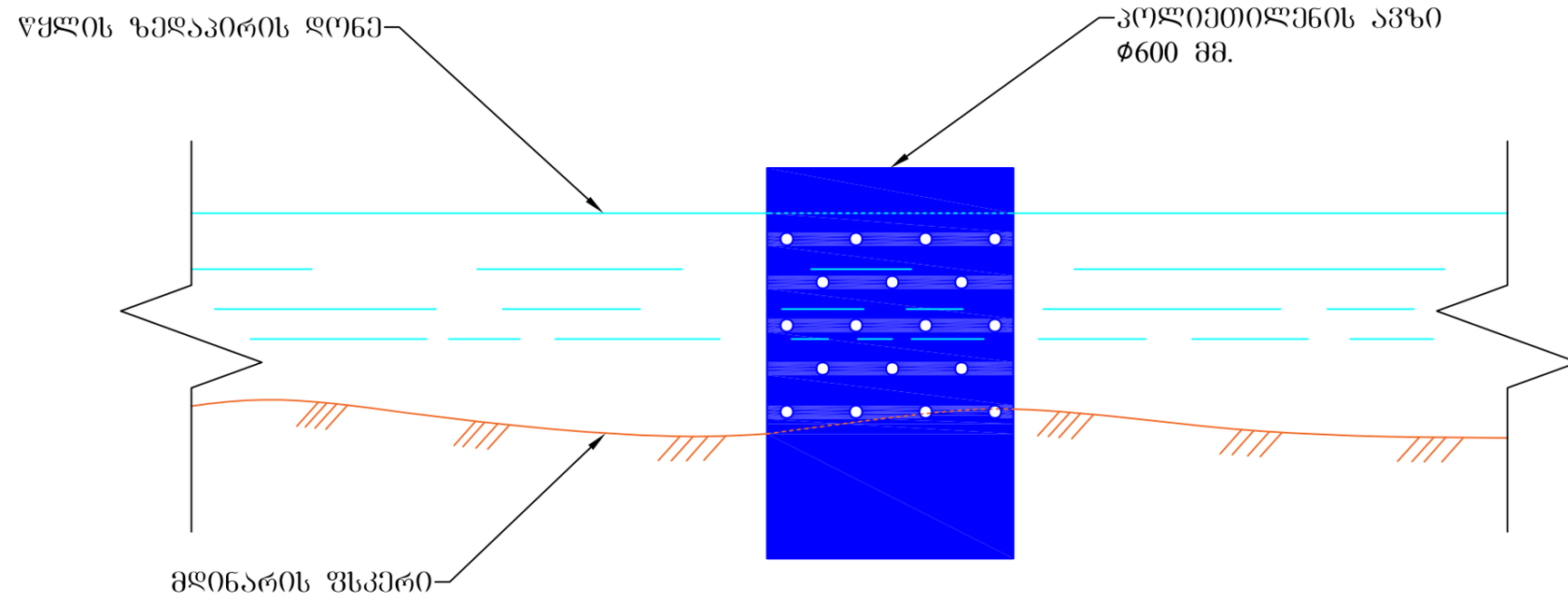
თანამდებ.	გვარი	ხელმოწ.	რიცხ.	ბრძივი პროფილი პკ 4+00 - პკ 8+00	ფურცელი
პრ. ავტორი	თ. შიშია				4
შეასრულა	თ. შიშია				

ბრძივი პროფილი
პკ 8+00 - პკ 10+92

ვერტიკალური 1:100
ჰორიზონტალური 1:1000



სათავე კვანძი

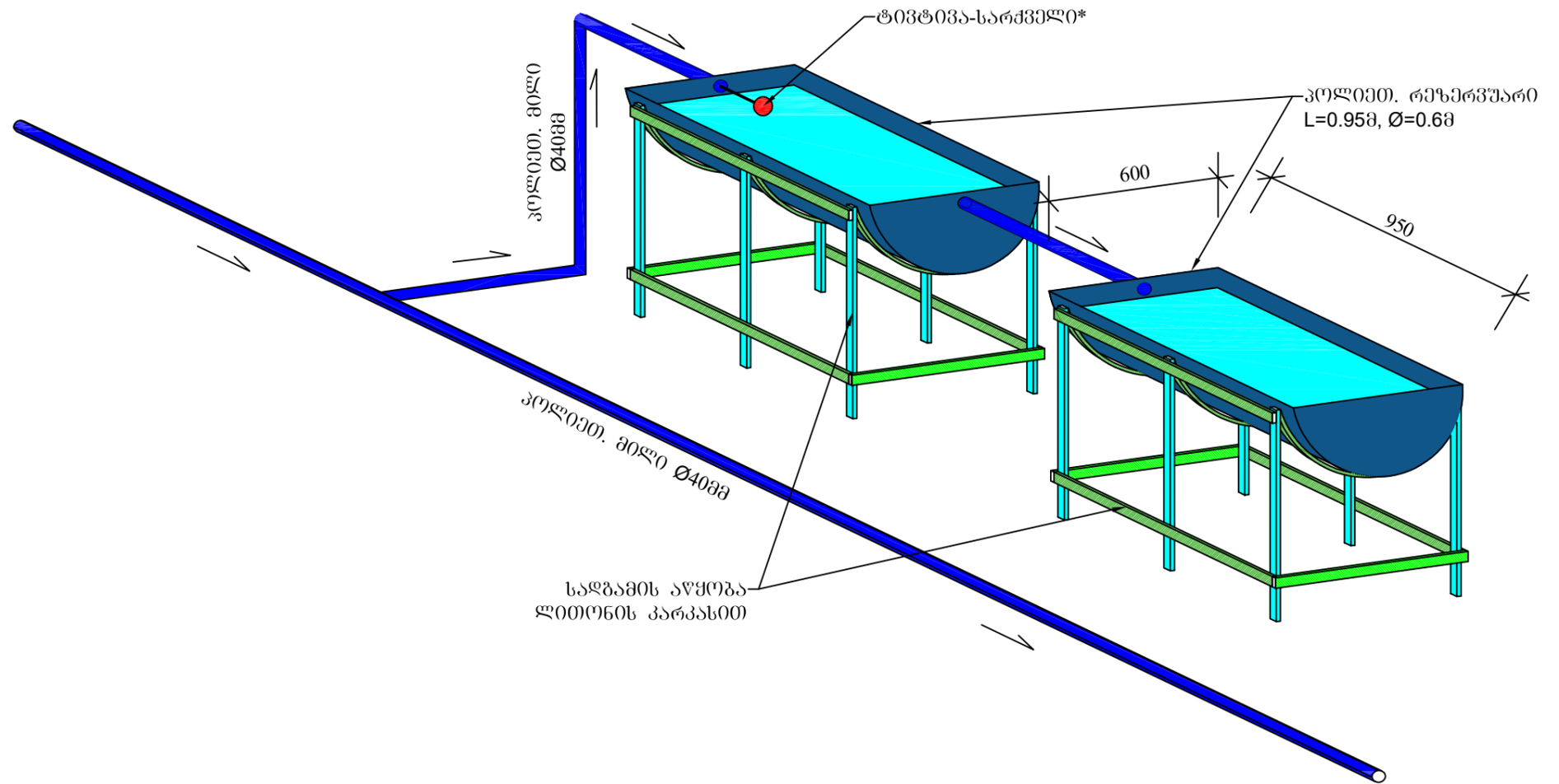


შენიშვნები:

1. პოლიეთილენის ავზს უკეთდება 2-3მ ღიაგებობის ნახვრეტები წყლით შესავსებად

თანამდებ.	გვარი	ხელმოწ.	რიცხ.
პრ. ავტორი	თ. შიშია		
შეასრულა	თ. შიშია		

დასაწყურებლის აქსონომეტრიული ნახაზი



ტივტივა-სარქველი*

ტივტივა-სარქველი ეწყობა შემოსებ მილზე. სავსურებლებში წყლის დონის აწევის შესაბამისად აიწეოს ტივტივა, რაც გამოიწვევს სარქველის დაკეტვას და შემოდინების შეწყვეტას.

თანამდებ.	გვარი	ხელმოწ.	რიცხ.
პრ. ავტორი	თ. ზიფია		
შეასრულა	თ. ზიფია		