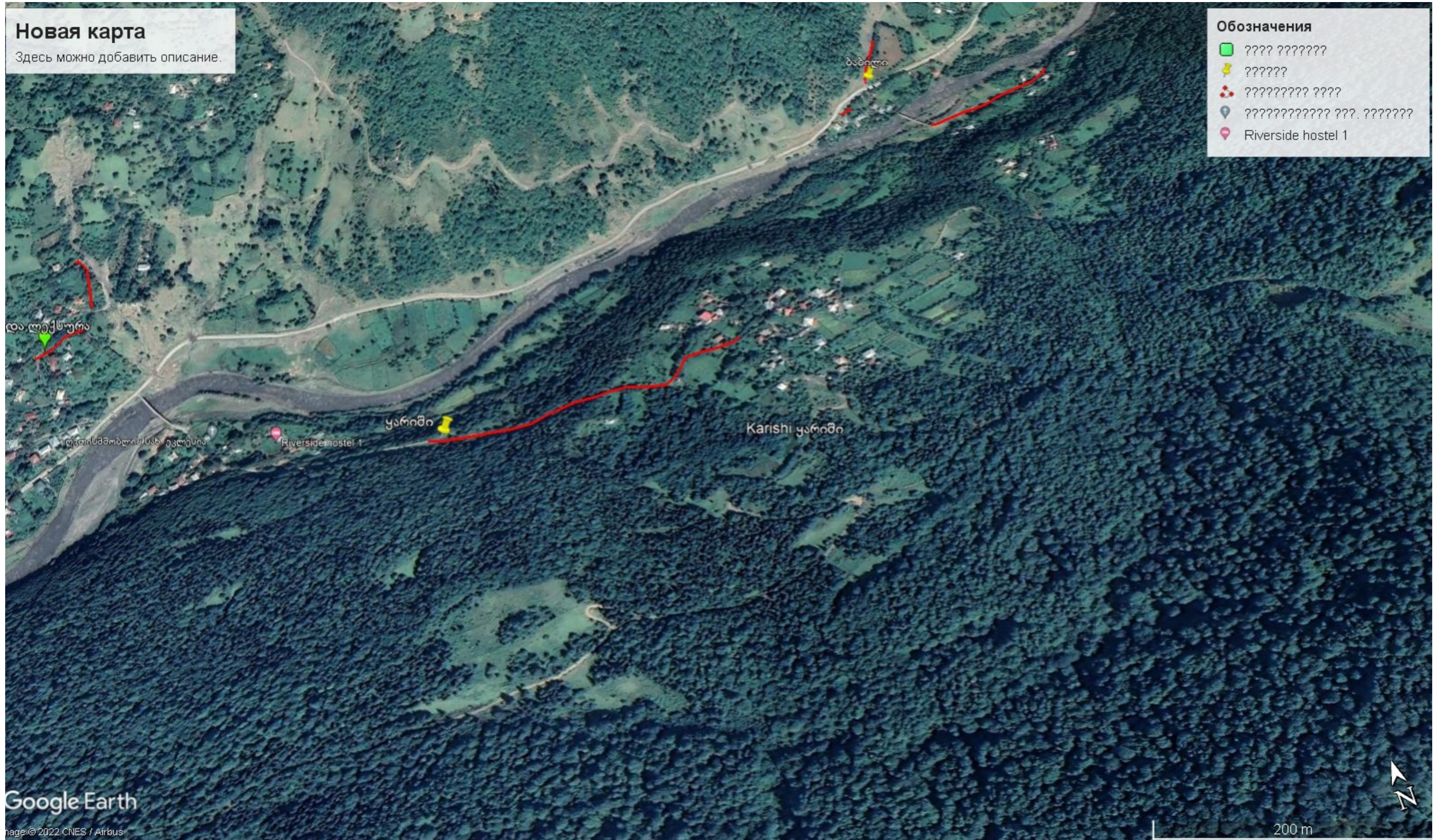
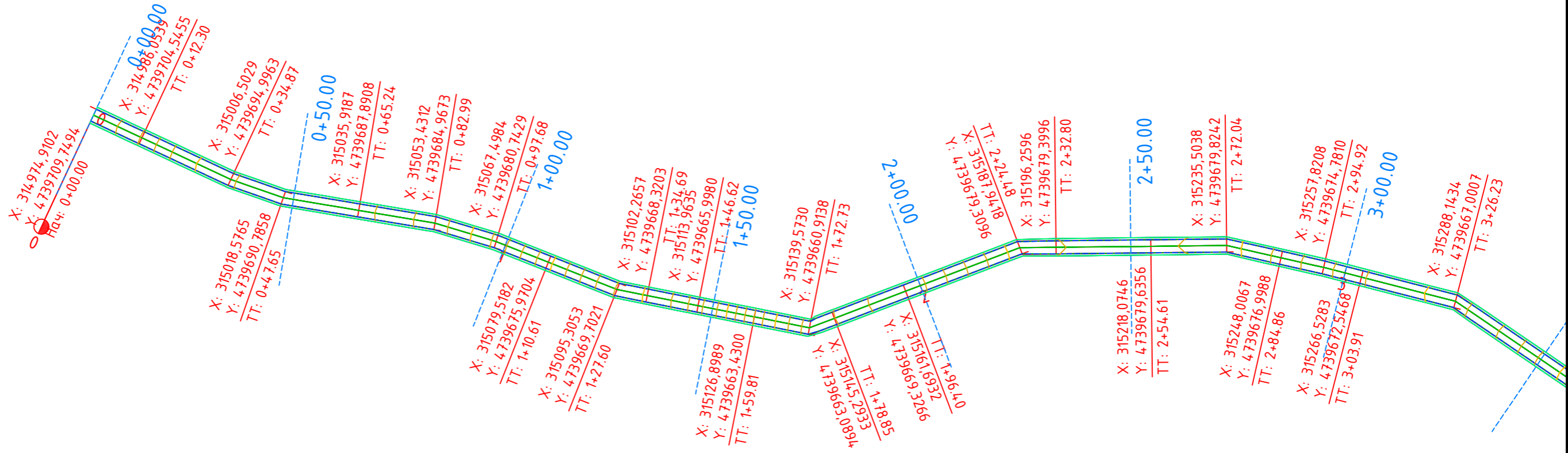


ყარიში

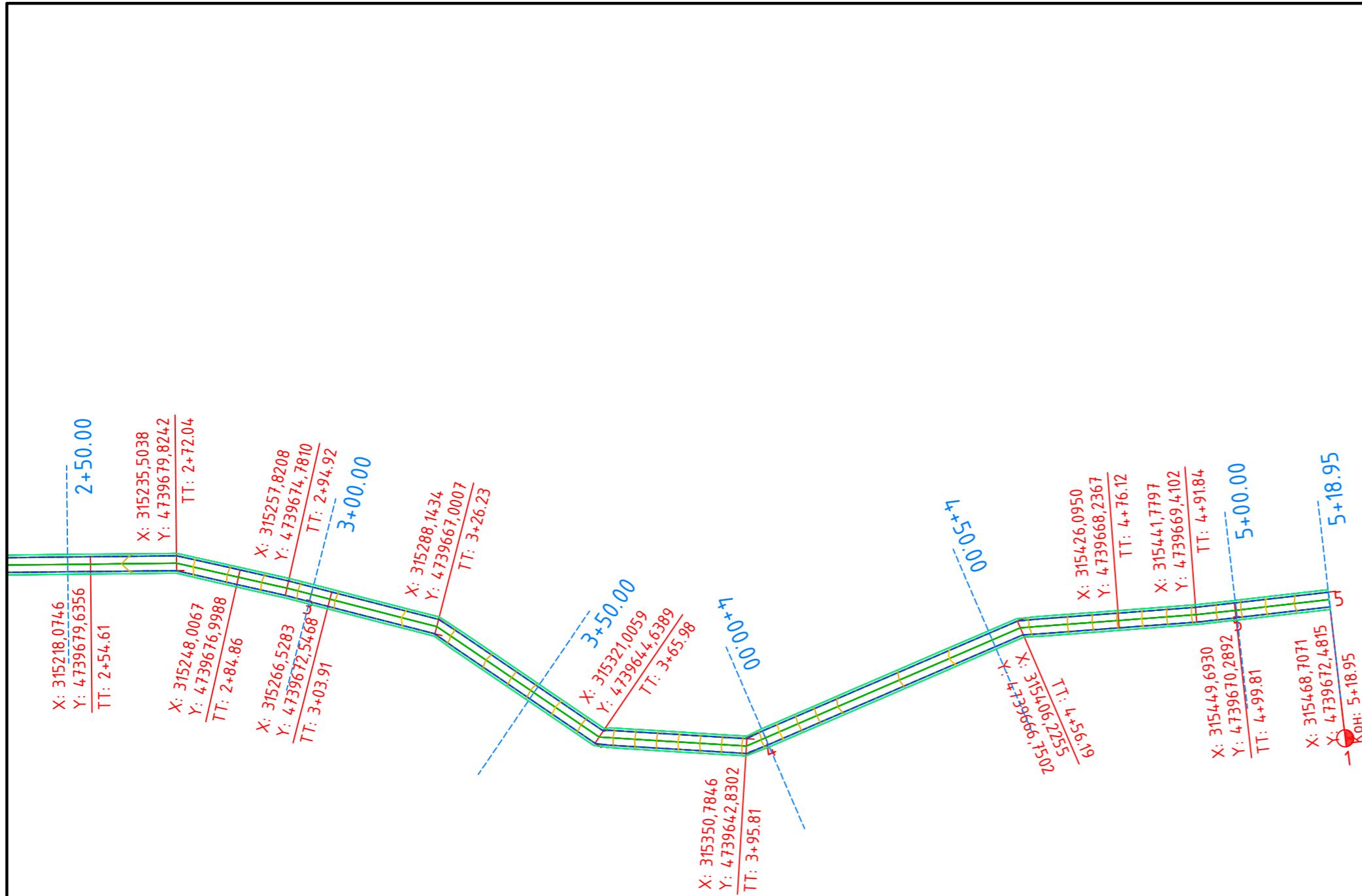


შეადგინა ი. ჭილაძე



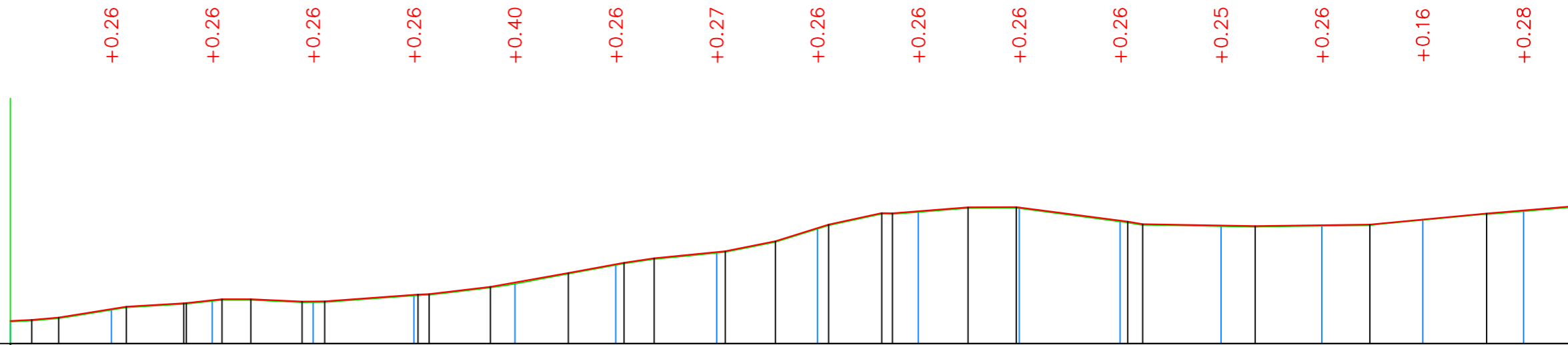


შპს	ფორმირებული	0. პოლიტიკა		საქართველოს მშენებლის კამერის სახელმწიფო რეგისტრის დასახელება	გზის მშენებლობის პროექტი	ა
„არქიტექტორი“	საპროექტო	0. პოლიტიკა				
	შპს	ს. პოლიტიკა				1:1000



შპს	ლიმპიტრო	0. პოლსადი		სრულყოფილი პროექტი შპს-ს სასაზღვრო გზის მოწყობის პროექტი	ა
„არქიტექტორი“	შპს	0. პოლსადი			
	შპს	ა. პოლსადი			
				გზის გეგმა	1:1000

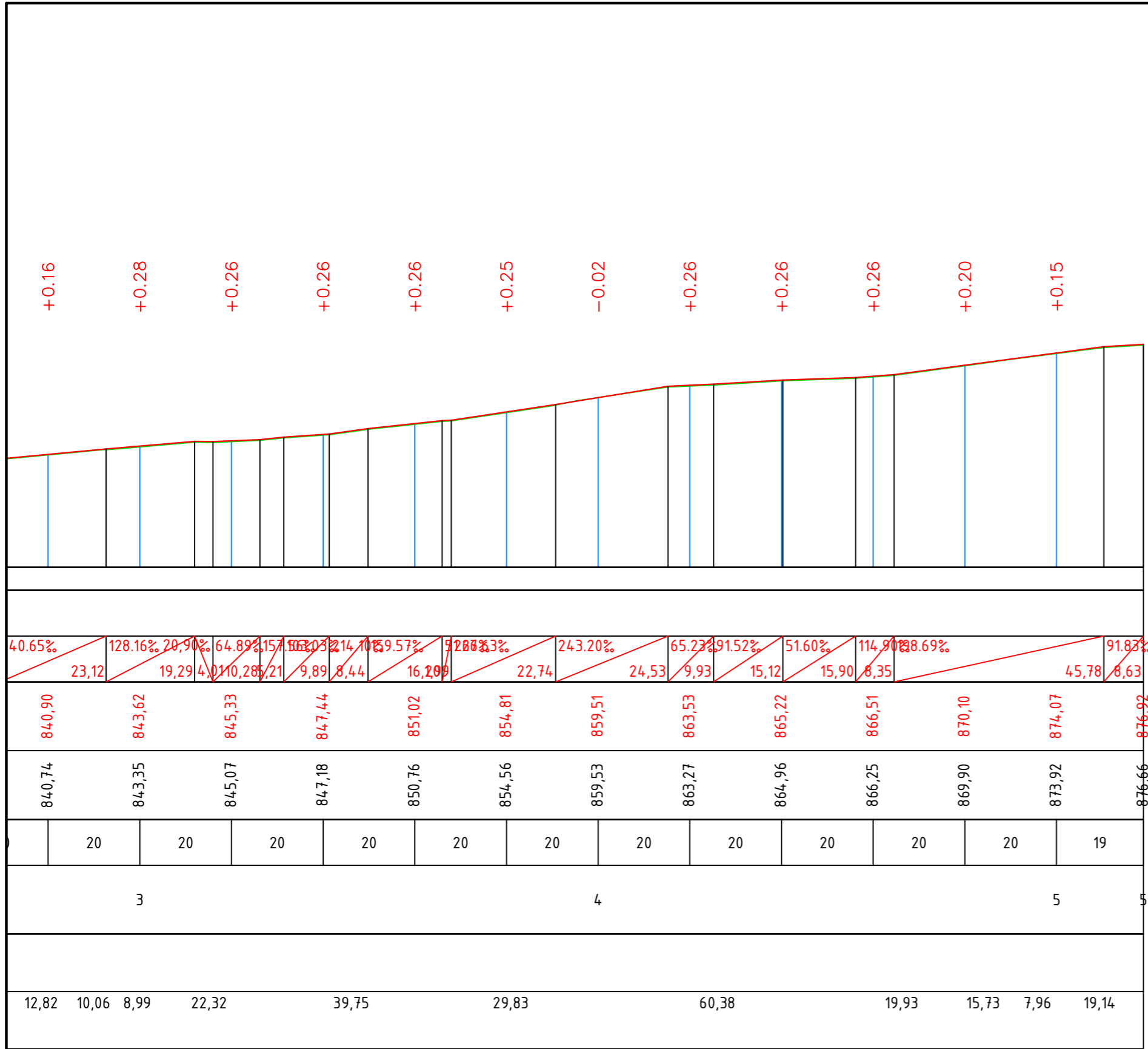
მ 1:1000 ჰორიზონტალური
 მ 1:1500 ვერტიკალური



საპროექტო მონაცემები	ქანობი%, ვერტიკალური მრუდი მ																						
	71,12%	72,44%	74,46%	85,65%	266,41%	122,53%	14,61%	10,73%	18,26%	12,15%	15,47%	275,40%	222,94%	39,298,96%	72,44%	325,90%	119,66%	6,21%	192,23%	23,59%	19,60%	14,0,65%	128,16%
საპროექტო ნიშნული მ	810,73	814,25	816,87	816,49	818,48	822,17	827,58	831,21	838,38	843,38	844,50	840,56	839,14	839,24	840,90	843,62							
ფაქტური მონაცემები	მიწის ნიშნულები მ																						
	810,47	813,99	816,61	816,23	818,22	821,76	827,32	830,95	838,12	843,12	844,24	840,30	838,89	838,98	840,74	843,35							
პიკეტები, კილომეტრები	მანძილები მ																						
	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
0 1 2 3																							
12,30 22,57 12,79 17,58 17,75 14,69 12,93 16,99 7,10 11,93 13,19 12,92 6,12 17,55 28,08 8,32 21,82 17,43 12,82 10,06 8,99																							



შპს	დირექტორი	0. პოლუაძე	სოფელი მარში შიდა ხსოვნის გზის მოწყობა პეტრეიძე	ბრძოლი პროექტი	ა
„არქიტექტი“	შეაღბონა	0. პოლუაძე			
	შეამოწმა	ა. პოლუაძე			
					1:1000



+0.16 +0.28 +0.26 +0.26 +0.26 +0.25 -0.02 +0.26 +0.26 +0.26 +0.20 +0.15

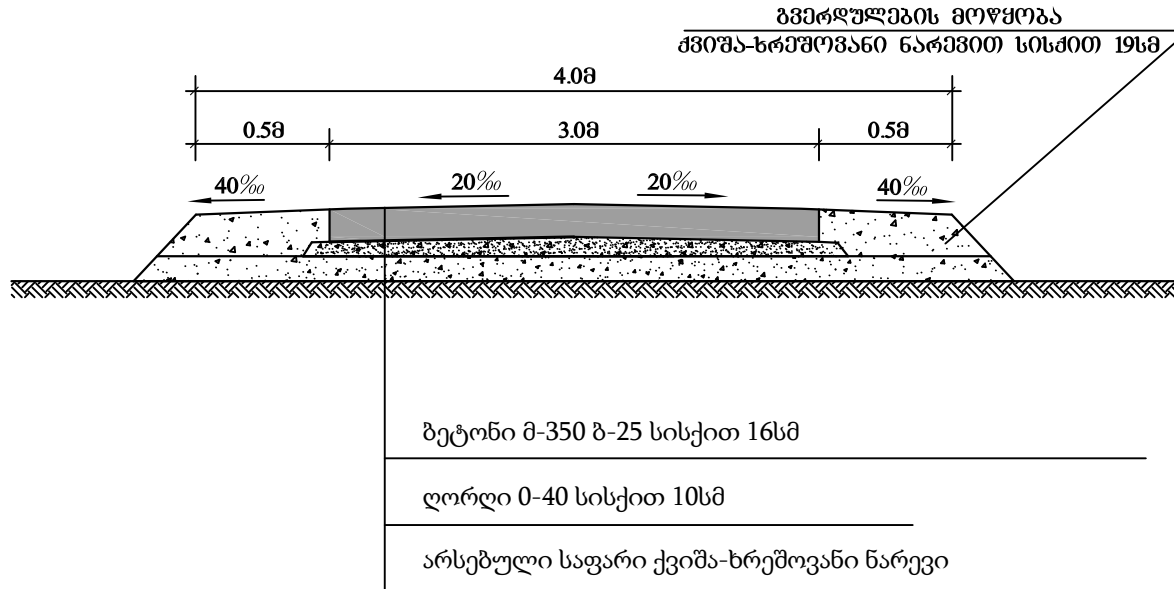
40.65% 128.16% 20.90% 64.89% 157.66% 214.70% 59.57% 52.88% 243.20% 65.23% 91.52% 51.60% 114.90% 38.69% 91.83%

840,90 843,62 845,33 847,44 851,02 854,81 859,51 863,53 865,22 866,51 870,10 874,07 876,92



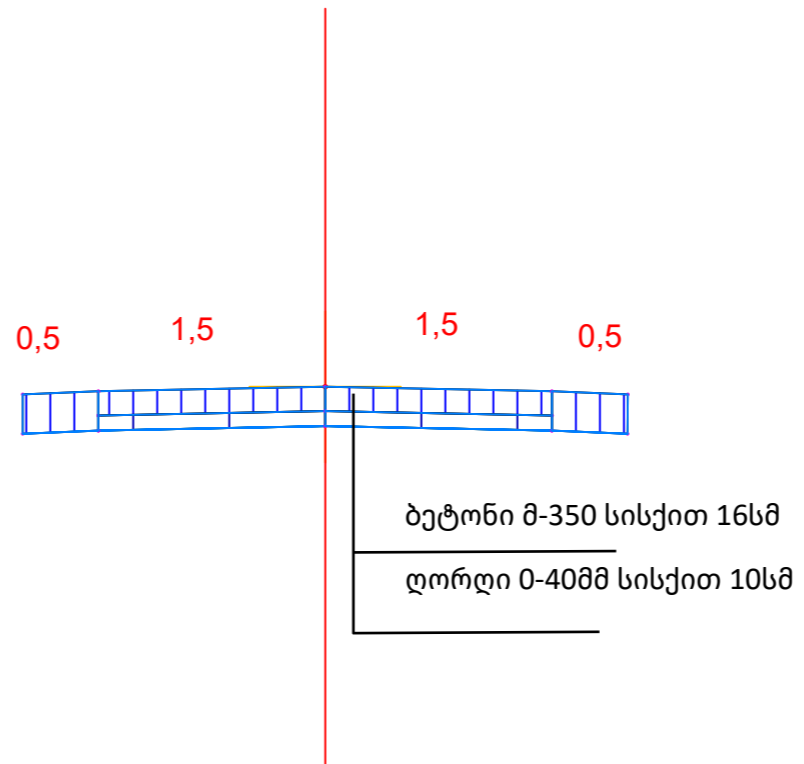
შპს	დირექტორი	0. პოლუაძე	სოფელი მარში შიდა სასოფლო გზის მოწყობა პეტრონი	გამოშვების თარიღი	ა
„არქიტექტო“	შეაღბონა	0. პოლუაძე			
	შეამოწმა	ა. პოლუაძე			
			გამოშვების თარიღი		1:1000

საგზაო სამონის კონსტრუქცია



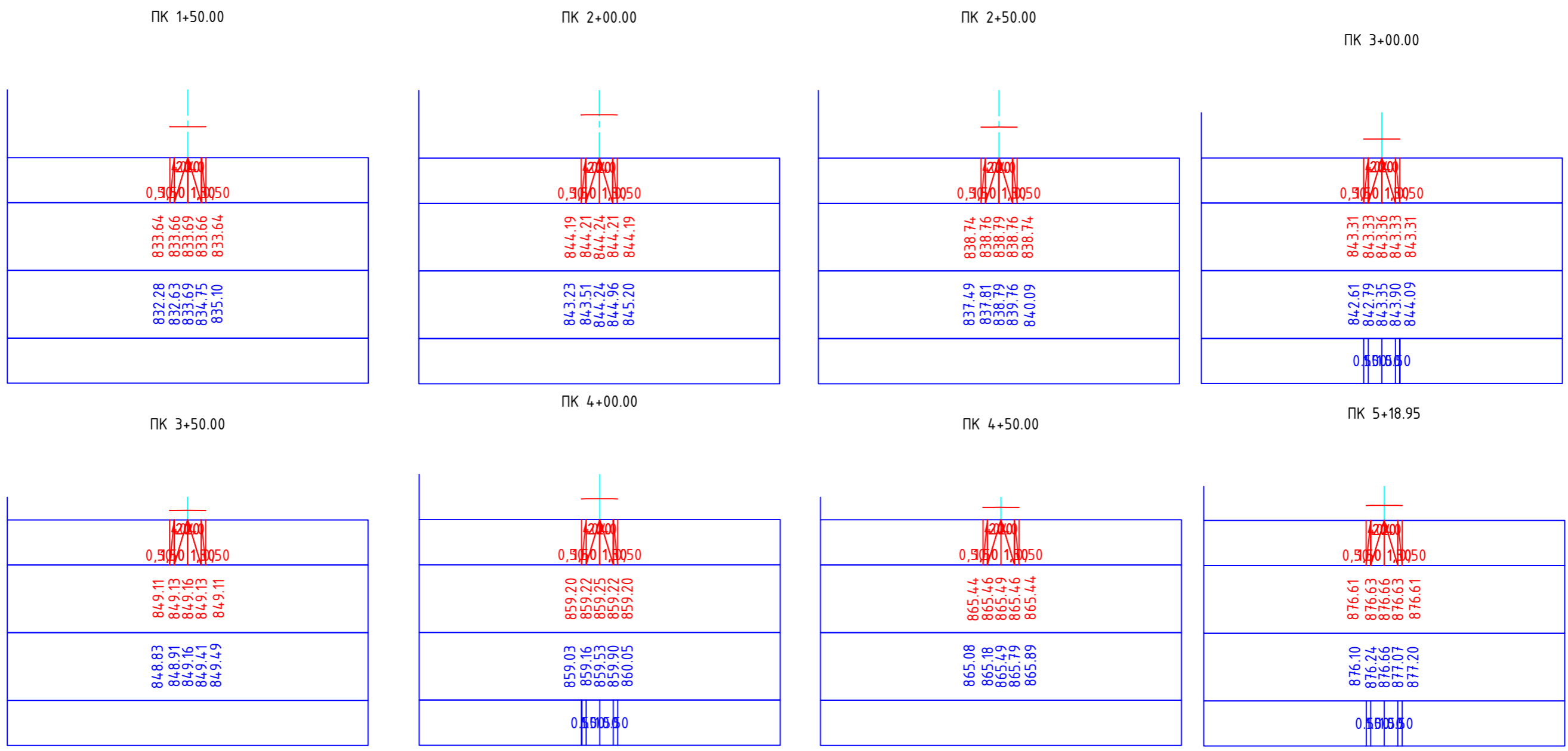
შეადგინა ი. ჭილაძე





შპს	ღირეძტ(ო)რი	0. პილაძე		სოფელი მარში შიდა სასოფლო ზონის მოწყობა პეტონი		ა
„არქიტექტორი“	შეაღბონა	0. პილაძე				
	შეამოწმა	ა. პილაძე		ზონის კონსტრუქცია		1:50

		ПК 0+00.00	ПК 0+50.00	ПК 1+00.00
საპროექტო მონა ანები	ქანობი %, სიგრძე მ	0,50 1,50 0,50	0,50 1,50 0,50	0,50 1,50 0,50
	საპროექტო ნიშნული მ	810.42 810.44 810.47 810.44	816.73 816.75 816.76 816.71 816.69	821.86 821.88 821.91 821.88 821.86
ფაქტიური მონაცემები	არსებული ნიშნული მ	809.26 809.56 810.47 811.37 811.68	815.90 816.12 816.76 817.41 817.62	820.63 820.87 821.76 822.65 822.95
	დამორება მ	0.50 1.50 0.50		



შპს	ლირექტორი	0. პოლუპამ	სოფელი წაბში შიპს სასოფლო-სამეურნეო კომპლექსი (საპროექტო)	ა
„არქიტექტორი“	შეაღბონა	0. პოლუპამ		
	შეამოწმა	ა. პოლუპამ		
ბანძი პოლიტიკა				1:200