

გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების
სამინისტროს ეროვნული სატყეო სააგენტოს რაჭა-
ლუჩხუმ-ქვემო სვანეთის სატყეო სამსახურის ცაგერის
სატყეო უბნის ორბელის სატყეო

ლაჯანურჰესი -3 მშენებლობისათვის გამოყოფილი ტერიტორიის
მერქნული რესურსის აღრიცხვის მასალები

(სახელმწიფო ტყის ფონდიდან ამოიცხვა)

დამკვეთი:

შპს " აკვაენერჯი "

შემსრულებელი:

შპს „ ტყეპროექტი “

დირექტორი:

გ. ტივაძე

თბილისი 2017

ლაჯანურჰესი -3 მშენებლობისათვის გამოყოფილი ტერიტორიის გამიჯვნის და მერქნული რესურსის აღრიცხვის სამუშაოები.

ლაჯანურჰესი-3 მშენებლობისათვის შერჩეული ტერიტორია მდებარეობს სახელმწიფო ტყის ფონდის ეროვნული სატყეო სააგენტოს, რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის სატყეო სამსახურის ცაგერის სატყეო უბნის ორბელის სატყეოს - 93,101,105,131 კვარტლების უბნებში. საერთო ფართობით - 27898 კვმ.

წინასწარი კვლევისათვის მოძიებული იქნა ყვარელის მუნიციპალიტეტისათვის შედგენილი სამეცნიერო - ლიტერატურული წყაროები, ორბელის სატყეოს ტყის კორომთა გეგმები.

№	მერქნიანი სახეობების დასახელება		შენიშვნა
	ქართული	ლათინური	
1	ცაცხვი	Tilia cordata	
2	ბალამწარა	Cerasus avium	
3	თხმელა ჩვეულებრივი	Alnus barbata	
4	მაკალო	Malus orientalis	
5	მუხა ქართული	Quercus iberica	
6	ნეკერჩხალი ჩვეულებრივი	Acer campestre	
7	ჩვეულებრივი წაბლი	Castanea sativa	წითელი ნუსხა
8	თუთა	Morus alba	
9	თელა	Ulnus carpinifolia	
10	პანტა	Pyrus caucasica	
11	რცხილა კავკასიური	Carpinus caucasica	

12	მღგნალი	Salix caprea	
13	ტყემალი	Prunus divaricata	
ბუჩქები			
1	თხილი ჩვეულებრივი	Corylus avellana	
2	წყავი	Laurocerasus officinalis	
3	მაყვალ ჩვეულებრივი	Rubus caesius	
4	შინდანწლა	Swida australis	
5	ასკილი	Rosa canina	
6	დიდგულა	Sambucus nigra	
ლიანები			
1	ეკალღიჭი ჩვეულებრივი	Smilax excelsa	
2	სურო კავკასიური	Hedera caucasigena	

საველე სამუშაოები ჩატარებული იქნა საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 17 ივლისი №179 დადგენილების " ტყის აღრიცხვის, დაგეგმვისა და მონიტორინგის წესის დამტკიცების შესახებ" შესაბამისად. ჰესის მშენებლობისათვის გამოყოფილ ტერიტორიაზე ხელსაწყო GPS-ის გამოყენებით ბუფერული ზონის შუა ნაწილზე შებმულია წითელი ლენტები. ხეების აღრიცხვა ჩატარდა სატყეო კვარტლების, სატაქსაციო უბნების, საკადასტრო ნახაზების და მერქნიანი სახეობების მიხედვით. აღრიცხვის მეთოდად გამოყენებული იქნა ძირობრივი.

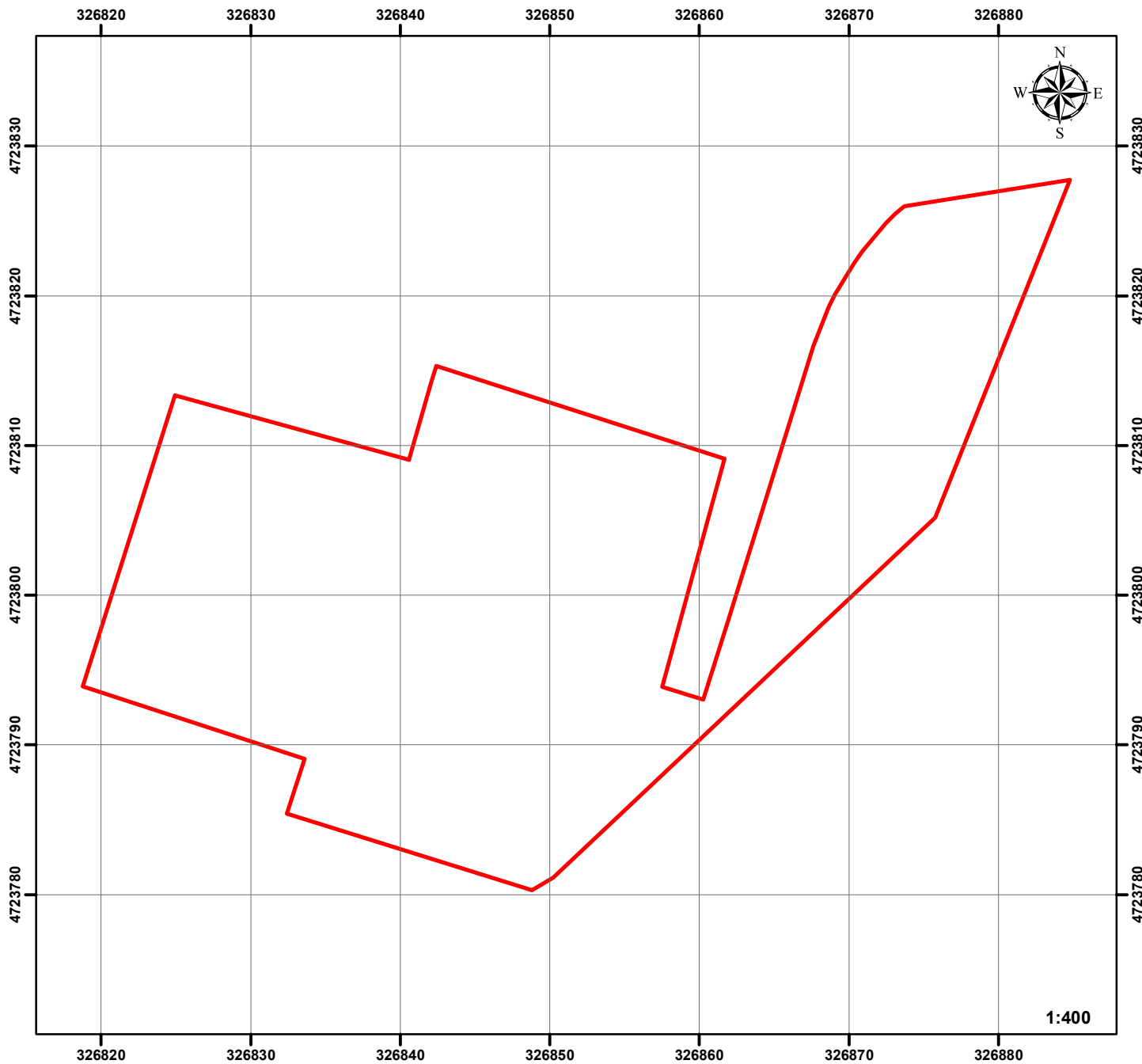
ძირობრივი აღრიცხვის დროს სატაქსაციო უბანზე აღირიცხება 8 სანტიმეტრი და მეტი დიამეტრის ყველა მერქნიანი სახეობები სისქის საფეხურების მიხედვით, ყველა მერქნიანი სახეობის სხვადასხვა დიამეტრის რამოდენიმე ხეს გაუზომეთ სიმაღლეები, დავადგინეთ სიმაღლის თანრიგი და ვიანგარიშეთ მათი მოცულობები მერქნიანი სახეობების მიხედვით. აგრეთვე აღრიცხული იქნა 8 სმ და ნაკლები დიამეტრის ყველა ხე და ბუჩქი.

აღრიცხული ნაკვეთების ჯამური უწყისი
ფართობების, მოსაჭრელი ხეების, ბუჩქების მოცულობების და
საკადასტრო ნახაზების მიხედვით

#	მუნიციპალიტეტი	სატყეო	კვარ ტალი	უბანი	სარგებლობის სახე	ფართობი კვმ	მოცულობა კბ.მ
1	ცაგერის	ორბელის	101	2.3.9.10.11	ამორიცხვა	4358	
2	ცაგერის	ორბელის	105	1.3.4.6.7	ამორიცხვა	9246	
						13604	47.68
3	ცაგერის	ორბელის	93	4	ამორიცხვა	6677	45.85
4	ცაგერის	ორბელის	101	2	ამორიცხვა	190	3.17
5	ცაგერის	ორბელის	101	2,3,5,6	ამორიცხვა	5794	37.25
6	ცაგერის	ორბელის	105	1	ამორიცხვა	20	0.05
7	ცაგერის	ორბელის	105	1	ამორიცხვა	26	0.4
8	ცაგერის	ორბელის	105	1	ამორიცხვა	177	0.72
9	ცაგერის	ორბელის	105	1	ამორიცხვა	1347	10.82
10	ცაგერის	ორბელის	131	13	ამორიცხვა	63	0.75
	სულ					27898	146.69

ქვემოთ მოგვყავს აღრიცხვის მონაცემები საკადასტრო ნახაზების მიხედვით:

სახელმწიფო ტყის ფონდის ტერიტორიაზე მერქნული რესურსის აღრიცხვას დაქვემდებარებული ფართობის ა ბ რ ი ს ი



სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო
რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის
სატყეო სამსახური
ცაგერის სატყეო უბანი
ორბელის სატყეო

კვარტალი №105;
ლიტერი №1;

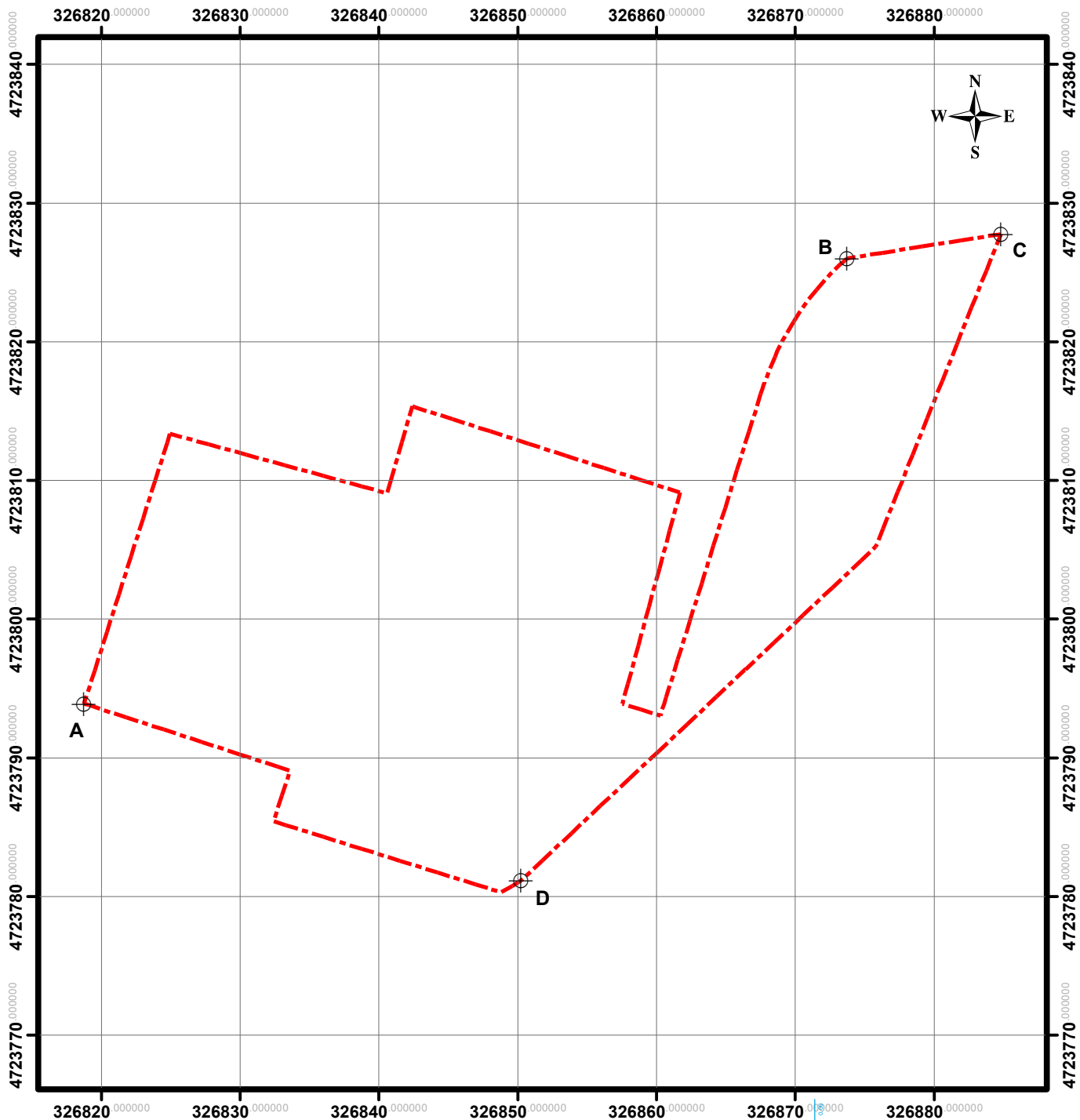


აღრიცხვას დაქვემდებარებული
ფართობი 1347 კვ.მ.

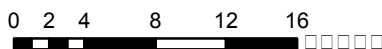
2017 წელი

WGS_1984_UTM_Zone_38N

საკადასტრო აგეგმვითი / აზომვითი ნახაზი



მასშტაბი: 1:427



სახელმწიფო გეოდეზიური
კოორდინატთა სისტემა
WGS_1984_UTM_Zone_38N

მისამართი	ცაგერის რაიონი	თარიღი:	03/15/2017	ფართობი:	1347 კვ.მ.
დანიშნულება	არასასოფლო-სამეურნეო	კატეგორია:			
<p><u>პირობითი ნიშნები</u></p> <p>--- ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი არაფიქსირებული</p> <p>— ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი</p> <p>01/2 შენობა, შენობის ნომერი/სართულიანობა</p> <p>მშენებარე ნაგებობა - - - - - გზა</p> <p>სერვიტუტი</p> <p>✕ მოსაზღვრე ნაკვეთის ნიშნული</p>		<p>საზოგადოებრივი ნაგებობის ფაქტობრივი სიგრძე: მეტრი</p> <p>საზოგადოებრივი ნაგებობის გეგმარებითი სიგრძე: მეტრი</p> <p>საზოგადოებრივი ნაგებობის წერტილოვანი ობიექტი: რაოდენობა</p> <p>L.T.D KMG GROUP</p> <p>ქ. თბილისი გიორგი ბრწყინვალეს ქ. №15</p>			
საკადასტრო აღწერაზე უფლებამოსილი პირი:		მიხეილ სამხარაძე			
დაინტერესებული პირი:		ცაგერის მუნიციპალიტეტი			
შენიშვნა:					

მერქნული რესურსის აღრიცხვის უწყისი

აღრიცხვის დაწყების თარიღი - 05/04/2017

აღრიცხვის დამთავრების თარიღი - 05/04/2017

მართვის ორგანო - რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის სატყეო სამსახური

სატყეო უბანი - ცაგერი, სატყეო - ორბელი,

ფართობი - 1347 კვმ., კვარტალი - 105, ლიტერი - 1

დაქანება (გრადუსი) - 5

№	ჯიში (სახეობა)	დiameter (D)	ხეოთა რაოდენობა	მოცულობა (V)	შენიშვნა
1	ბალამწარა	8	1	0.02	III - თანრიგი;
2	ბალამწარა	10	1	0.03	
3	ბალამწარა	24	1	0.32	
ჯამი			3	0.37	
1	დიდგულა	8	1	0.01	V - თანრიგი;
2	დიდგულა	10	1	0.01	
ჯამი			2	0.02	
1	თხილი	8	12	0.12	V - თანრიგი;
2	თხილი	10	5	0.05	
3	თხილი	12	1	0.02	
4	თხილი	14	1	0.03	
ჯამი			19	0.22	
1	თხმელა	8	15	0.3	IV - თანრიგი;
2	თხმელა	10	12	0.48	
3	თხმელა	12	11	0.66	
4	თხმელა	14	13	1.17	
5	თხმელა	16	4	0.48	
6	თხმელა	18	3	0.51	
7	თხმელა	24	7	2.17	
8	თხმელა	28	3	1.29	
9	თხმელა	32	2	1.14	
10	თხმელა	40	1	0.92	
ჯამი			71	9.12	
1	რცხილა	8	10	0.2	VI - თანრიგი;
2	რცხილა	10	4	0.12	
3	რცხილა	12	5	0.2	
4	რცხილა	24	1	0.26	
ჯამი			20	0.78	
1	შინდანწლა	8	2	0.02	V - თანრიგი;
ჯამი			2	0.02	
სულ			117	10.53	

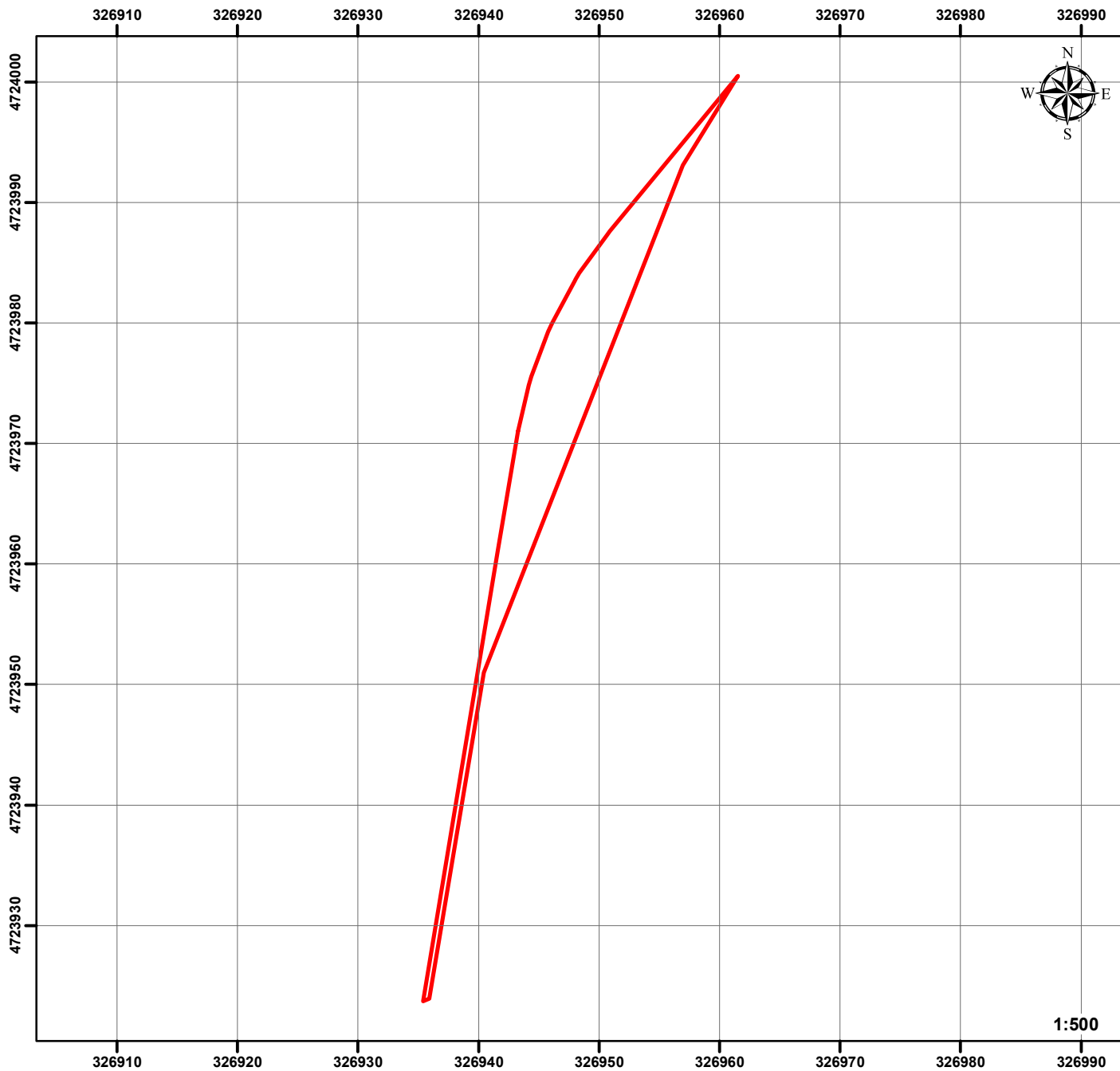
ამასთანავე აღირიცხა 8-სმ-ზე ნაკლები დiameterის სხვადასხვა სახეობა:

1	რცხილა	47	ცალი	0.0094	კმმ
2	თელა	2	ცალი	0.0004	კმმ
3	თხმელა	55	ცალი	0.011	კმმ

4	მაყვალი	1050	ცალი	0.21	კბმ
5	თხილი	150	ცალი	0.03	კბმ
6	შინდანწლა	90	ცალი	0.018	კბმ
7	დიდგულა	45	ცალი	0.009	კბმ
ჯამი		1439		0.2878	

სულ		1556		10.82	
-----	--	------	--	-------	--

სახელმწიფო ტყის ფონდის ტერიტორიაზე მერქნული რესურსის აღრიცხვას დაქვემდებარებული ფართობის
ა ბ რ ი ს ი



სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო
რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის
სატყეო სამსახური
ცაგერის სატყეო უბანი
ორბელის სატყეო

კვარტალი №105;
ლიტერი №1;



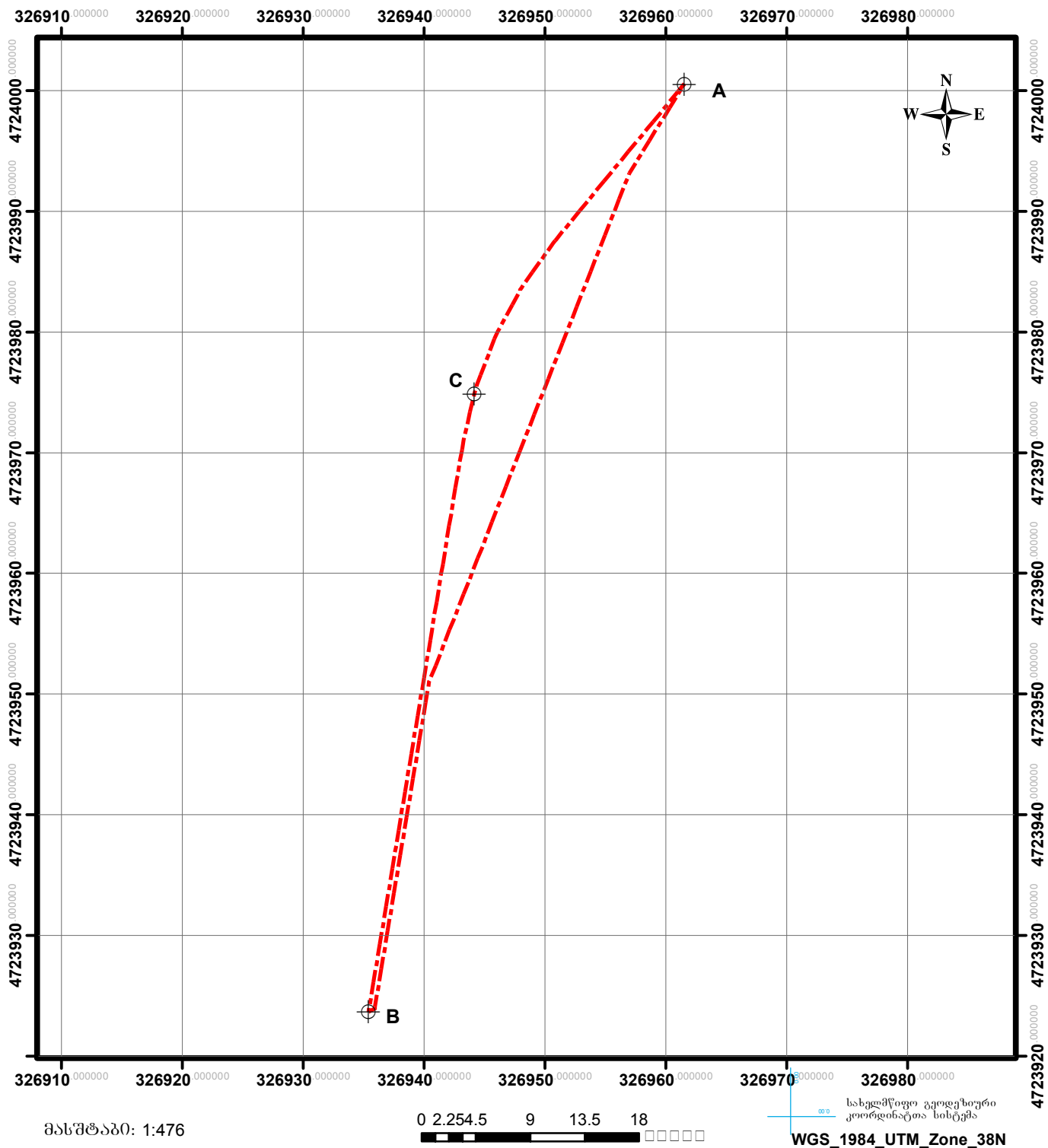
აღრიცხვას დაქვემდებარებული
ფართობი 177 კვ.მ.

2017 წელი

1:500

WGS_1984_UTM_Zone_38N

საკადასტრო აგეგმვითი / აზომვითი ნახაზი



მისამართი	ცაგერის რაიონი	თარიღი:	03/15/2017	ფართობი:	177 კვ.მ.
დანიშნულება	არასასოფლო-სამეურნეო	კატეგორია:			
<p><u>პირობითი ნიშნები</u></p> <p>--- ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი არაფიქსირებული</p> <p>— ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი</p> <p>01/2 შენობა, შენობის ნომერი/სართულიანობა</p> <p>მშენებარე მშენებარე ნაგებობა - - - - - გზა</p> <p>სერვიტუტი</p> <p>✕ მოსაზღვრე ნაკვეთის ნიშნული</p>		<p>სახობრივი ნაგებობის ფაქტობრივი სიგრძე: მეტრი</p> <p>სახობრივი ნაგებობის გეგმარებითი სიგრძე: მეტრი</p> <p>სახობრივი ნაგებობის წერტილოვანი ობიექტი: რაოდენობა</p> <p>L.T.D KMG GROUP</p> <p>ქ. თბილისი გიორგი ბრწყინვალეს ქ №15</p> <p>საკადასტრო აღწერაზე უფლებამოსილი პირი: მიხეილ სამხარაძე</p> <p>დაინტერესებული პირი: ცაგერის მუნიციპალიტეტი</p> <p>შენიშვნა:</p>			

მერქნული რესურსის აღრიცხვის უწყისი

აღრიცხვის დაწყების თარიღი - 05/04/2017

აღრიცხვის დამთავრების თარიღი - 05/04/2017

მართვის ორგანო - რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის სატყეო სამსახური

სატყეო უბანი - ცაგერი, სატყეო - ორბელი,

ფართობი - 177 კვმ., კვარტალი - 105, ლიტერი - 1

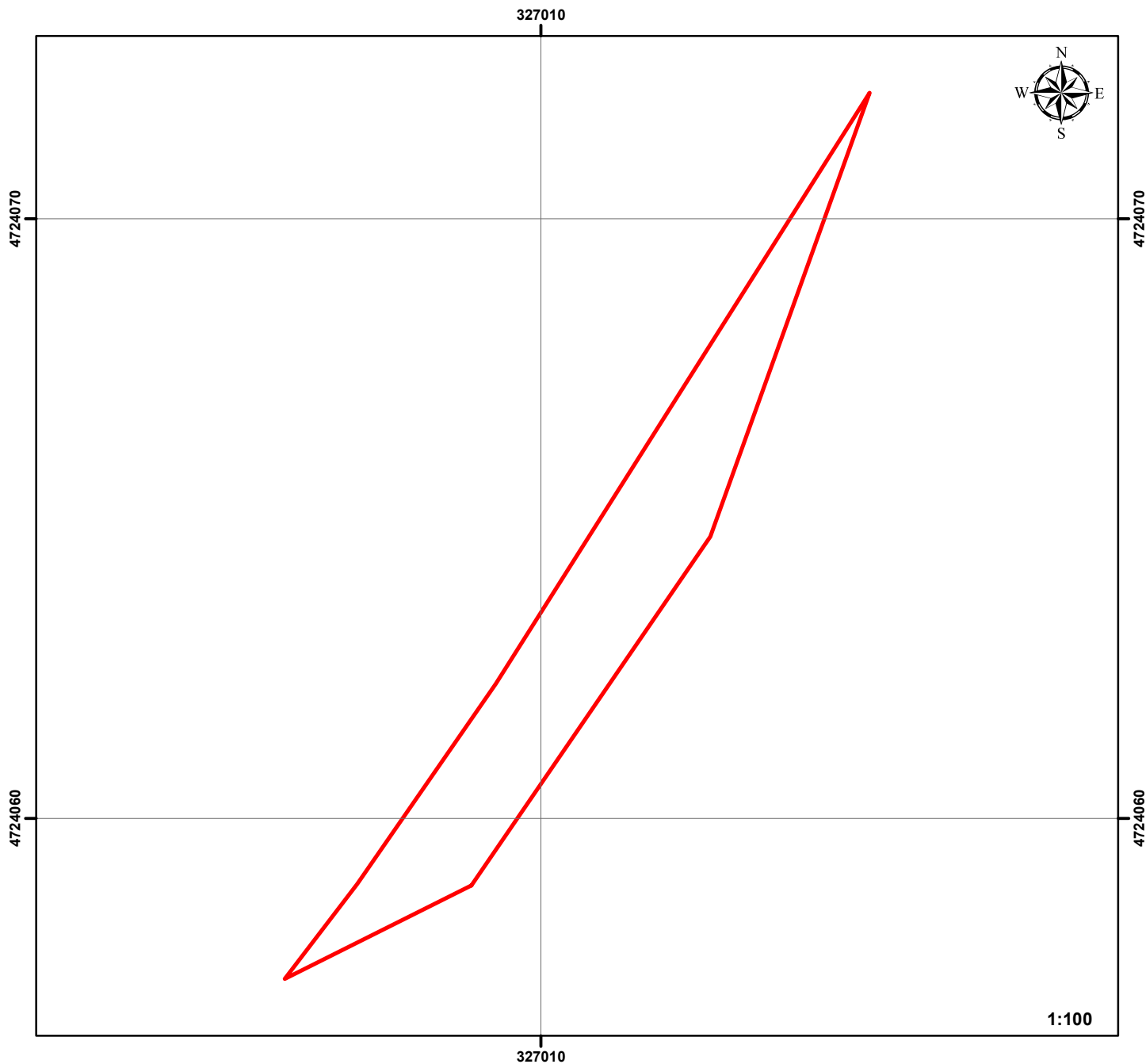
დაქანება (გრადუსი) - 5

№	ჯიში (სახეობა)	დiameter (D)	ხეობა რაოდენობა	მოცულობა (V)	შენიშვნა
1	თხილი	8	8	0.08	V - თანრიგი;
2	თხილი	10	4	0.04	
3	თხილი	12	3	0.06	
4	თხილი	14	2	0.06	
5	თხილი	16	1	0.06	
ჯამი			18	0.3	
1	თხმელა	10	1	0.04	IV - თანრიგი;
ჯამი			1	0.04	
1	ტყემალი	20	1	0.21	III - თანრიგი;
ჯამი			1	0.21	
სულ			20	0.55	

ამასთანავე აღირიცხა 8-სმ-ზე ნაკლები დiameterის სხვადასხვა სახეობა:

1	თხმელა	12	ცალი	0.0024	კმმ
2	მაყვალა	50	ცალი	0.01	კმმ
3	თხილი	170	ცალი	0.146	კმმ
4	შინდანწლა	12	ცალი	0.0024	კმმ
5	დიდგულა	40	ცალი	0.008	კმმ
ჯამი		284		0.1688	
სულ		304		0.72	

სახელმწიფო ტყის ფონდის ტერიტორიაზე მერქნული რესურსის აღრიცხვას დაქვემდებარებული ფართობის
ა ბ რ ი ს ი



სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო
რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის
სატყეო სამსახური
ცაგერის სატყეო უბანი
ორბელის სატყეო

კვარტალი №105;
ლიტერი №1;

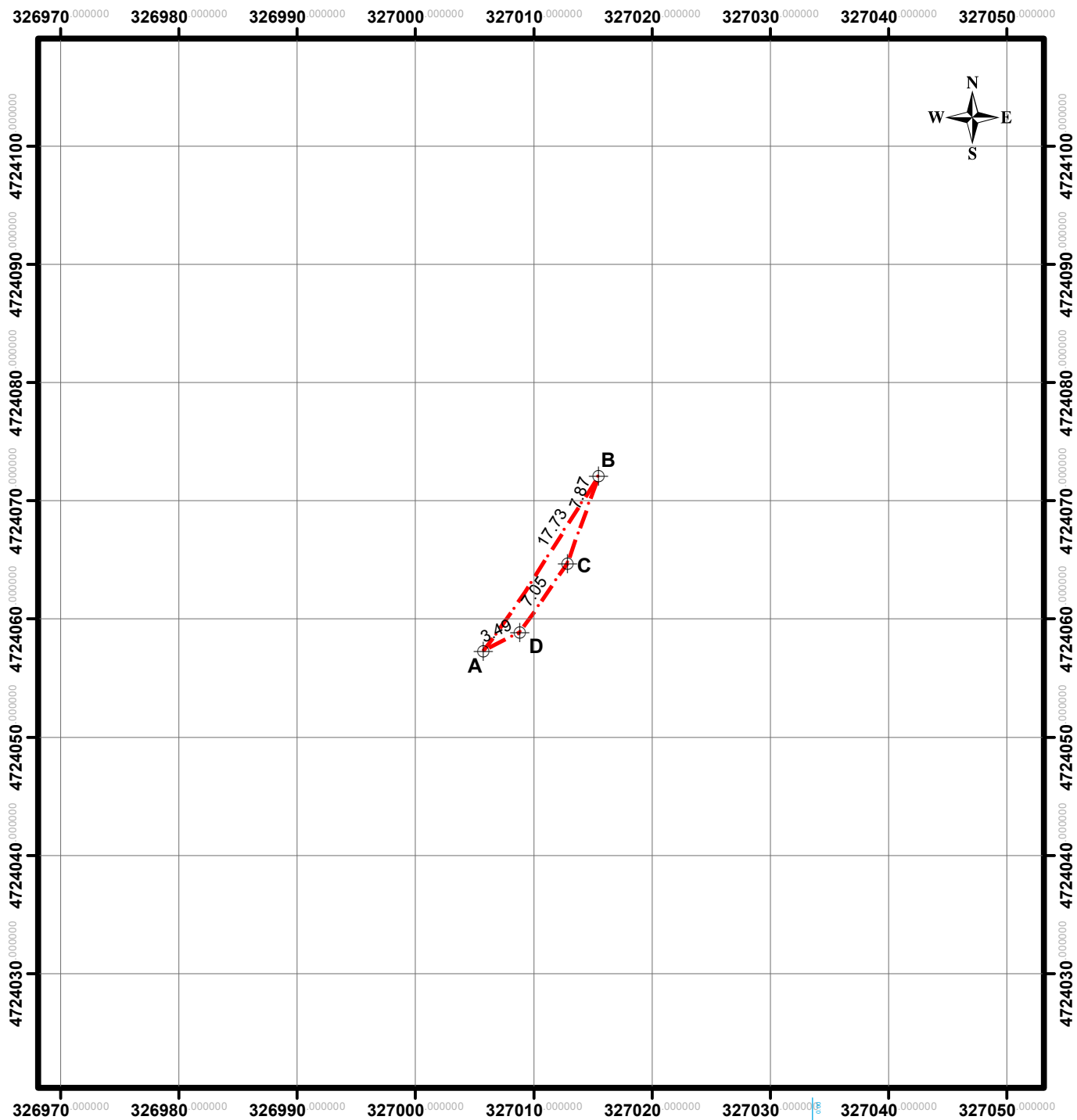


აღრიცხვას დაქვემდებარებული
ფართობი 20 კვ.მ.

2017 წელი

WGS_1984_UTM_Zone_38N

საკადასტრო აგეგმვითი / აზომვითი ნახაზი



მასშტაბი: 1:500

0 2.254.5 9 13.5 18

სახელმწიფო გეოდეზიური
კოორდინატთა სისტემა
WGS_1984_UTM_Zone_38N

მისამართი	ცაგერის რაიონი	თარიღი:	03/15/2017	ფართობი:	20 კვ.მ.
დანიშნულება	არასასოფლო-სამეურნეო	კატეგორია:			
<p><u>პირობითი ნიშნები</u></p> <p>--- ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი არაფიქსირებული</p> <p>--- ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი</p> <p>01/2 შენობა, შენობის ნომერი/სართულიანობა</p> <p>მშენებარე ნაგებობა - - - - - გზა</p> <p>სერვიტუტი</p> <p>✕ მოსაზღვრე ნაკვეთის ნიშნული</p>		<p>საზოგადოებრივი ნაგებობის ფაქტობრივი სიგრძე: მეტრი</p> <p>საზოგადოებრივი ნაგებობის გეგმარებითი სიგრძე: მეტრი</p> <p>საზოგადოებრივი ნაგებობის წერტილოვანი ობიექტი: რაოდენობა</p> <p>L.T.D KMG GROUP</p> <p>ქ. თბილისი გიორგი ბრწყინვალეს ქ №15</p> <p>საკადასტრო აღწერაზე უფლებამოსილი პირი: მიხეილ სამხარაძე</p> <p>დაინტერესებული პირი: ცაგერის მუნიციპალიტეტი</p> <p>შენიშვნა:</p>			

მერქნული რესურსის აღრიცხვის უწყისი

აღრიცხვის დაწყების თარიღი - 05/04/2017

აღრიცხვის დამთავრების თარიღი - 05/04/2017

მართვის ორგანო - რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის სატყეო სააგენტო

სატყეო უბანი - ცაგერი, სატყეო - ორბელი,

ფართობი - 20 კვმ., კვარტალი - 105, ლიტერი - 1

დაქანება (გრადუსი) - 7

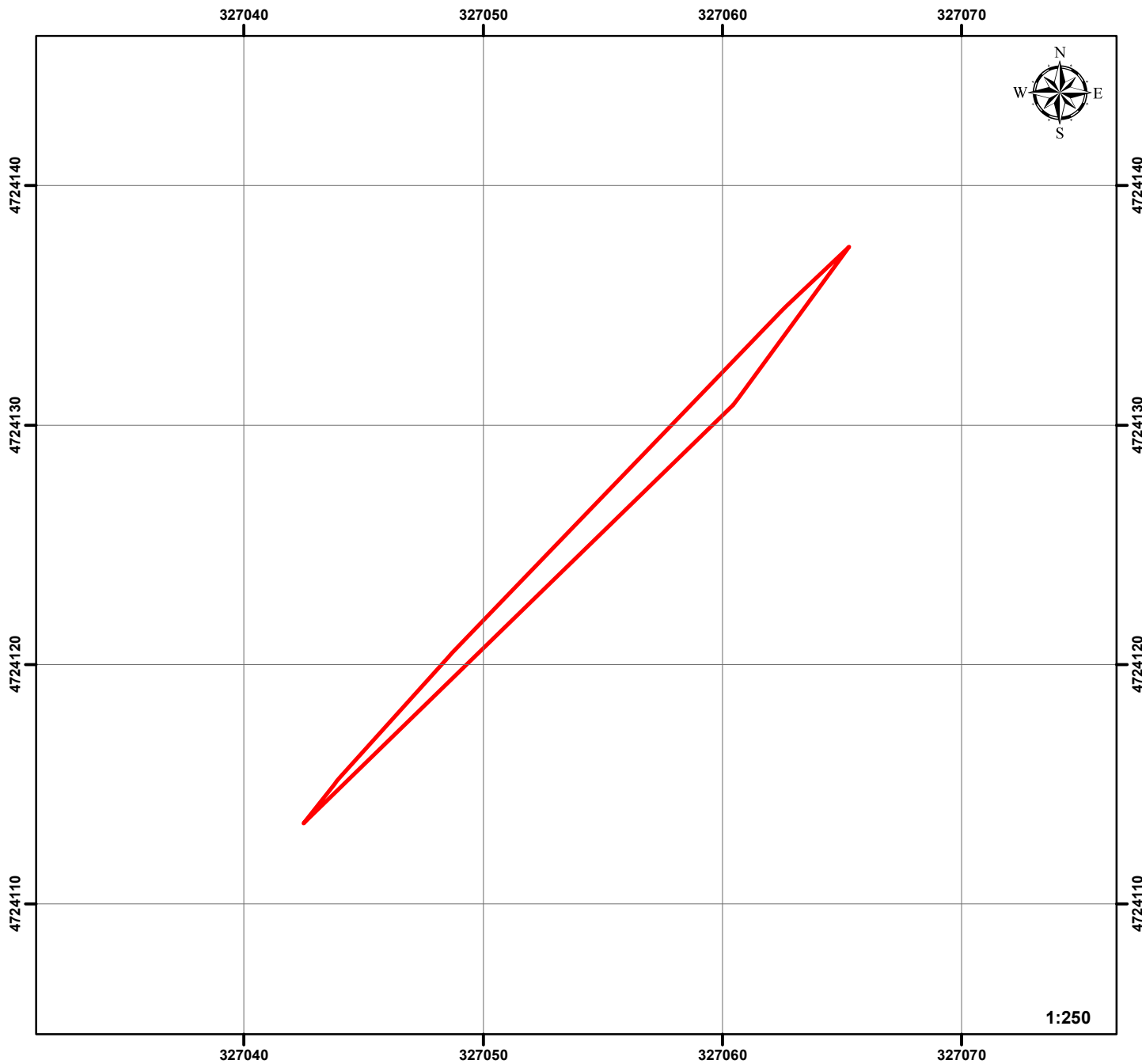
№	ჯიში (სახეობა)	დiameter (D)	ხეობა რაოდენობა	მოცულობა (V)	შენიშვნა
1					8 სმ-ზე მეტი დiameterის ხეები არარის
ჯამი					
სულ					

ამასთანავე აღირიცხა 8-სმ-ზე ნაკლები დiameterის სხვადასხვა სახეობა:

1	თხმელა	12	ცალი	0.0024	კმმ
2	მაყვალა	200	ცალი	0.04	კმმ
3	თხილი	50	ცალი	0.01	კმმ
4	შინდანწლა	9	ცალი	0.0018	კმმ
ჯამი		271		0.0542	

სულ		271		0.05	
-----	--	-----	--	------	--

სახელმწიფო ტყის ფონდის ტერიტორიაზე მერქნული რესურსის აღრიცხვას დაქვემდებარებული ფართობის
ა ბ რ ი ს ი



სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო
რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის
სატყეო სამსახური
ცაგერის სატყეო უბანი
ორბელის სატყეო

კვარტალი №105;
ლიტერი №1;

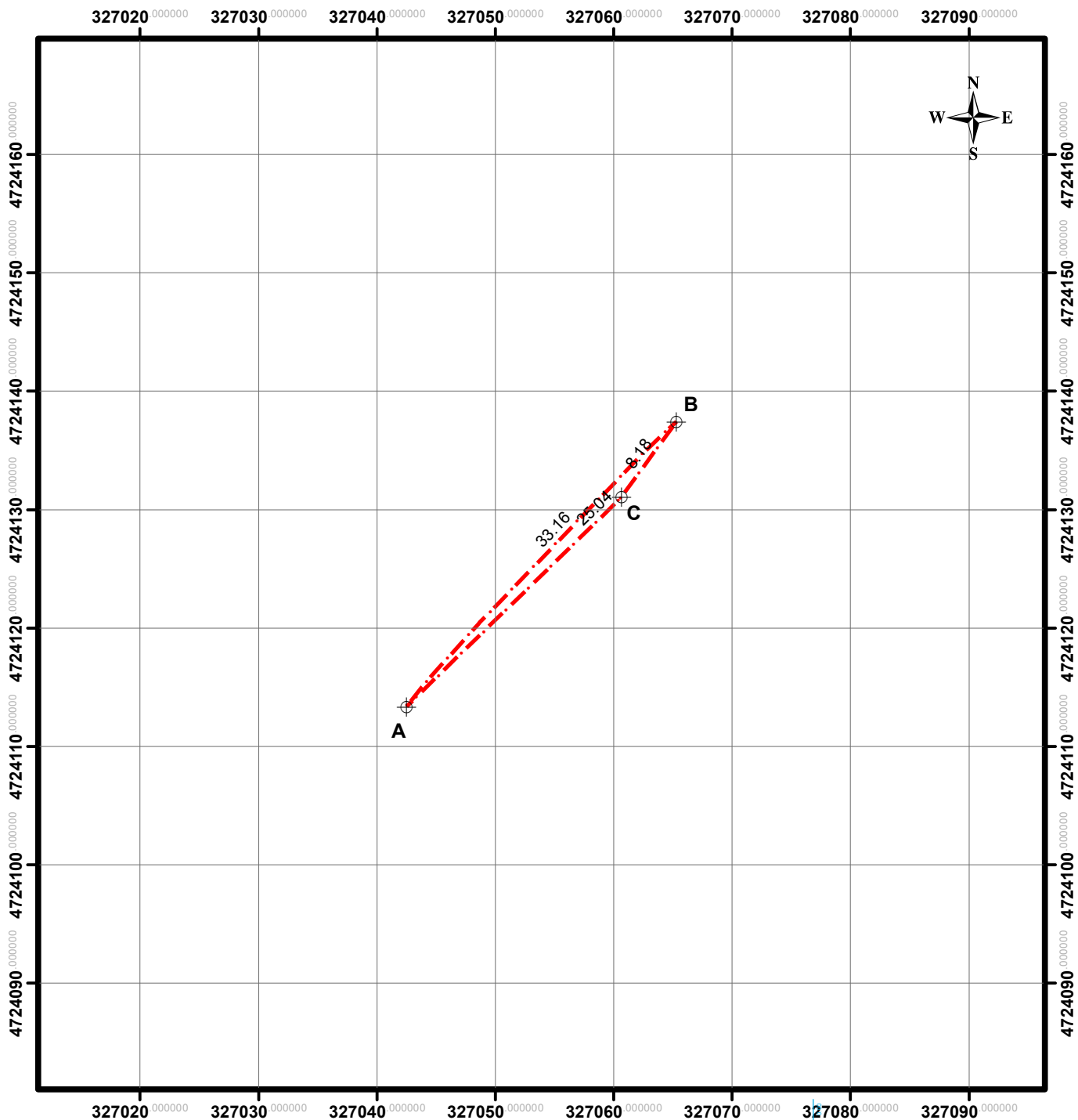


აღრიცხვას დაქვემდებარებული
ფართობი 26 კვ.მ.

2017 წელი

WGS_1984_UTM_Zone_38N

საკადასტრო აგეგმვითი / აზომვითი ნახაზი



მასშტაბი: 1:500

0 2.254.5 9 13.5 18

სახელმწიფო გეოდეზიური
კოორდინატთა სისტემა
WGS_1984_UTM_Zone_38N

მისამართი	ცაგერის რაიონი	თარიღი:	03/15/2017	ფართობი:	26 კვ.მ.
დანიშნულება	არასასოფლო-სამეურნეო	კატეგორია:			
<p><u>პირობითი ნიშნები</u></p> <p>--- ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი არაფიქსირებული</p> <p>— ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი</p> <p>01/2 შენობა, შენობის ნომერი/სართულიანობა</p> <p>მშენებარე ნაგებობა - - - - - გზა</p> <p>სერვიტუტი</p> <p>✕ მოსაზღვრე ნაკვეთის ნიშნული</p>		<p>საზოგადოებრივი ნაგებობის ფაქტობრივი სიგრძე: მეტრი</p> <p>საზოგადოებრივი ნაგებობის გეგმარებითი სიგრძე: მეტრი</p> <p>საზოგადოებრივი ნაგებობის წერტილოვანი ობიექტი: რაოდენობა</p> <p>L.T.D KMG GROUP</p> <p>ქ. თბილისი გიორგი ბრწყინვალეს ქ. №15</p> <p>საკადასტრო აღწერაზე უფლებამოსილი პირი: მიხეილ სამხარაძე</p> <p>დაინტერესებული პირი: ცაგერის მუნიციპალიტეტი</p> <p>შენიშვნა:</p>			

მერქნული რესურსის აღრიცხვის უწყისი

აღრიცხვის დაწყების თარიღი - 05/04/2017

აღრიცხვის დამთავრების თარიღი - 05/04/2017

მართვის ორგანო - რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის სატყეო სამსახური

სატყეო უბანი - ცაგერი, სატყეო - ორბელი,

ფართობი - 26 კვმ., კვარტალი - 105, ლიტერი - 1

დაქანება (გრადუსი) - 5

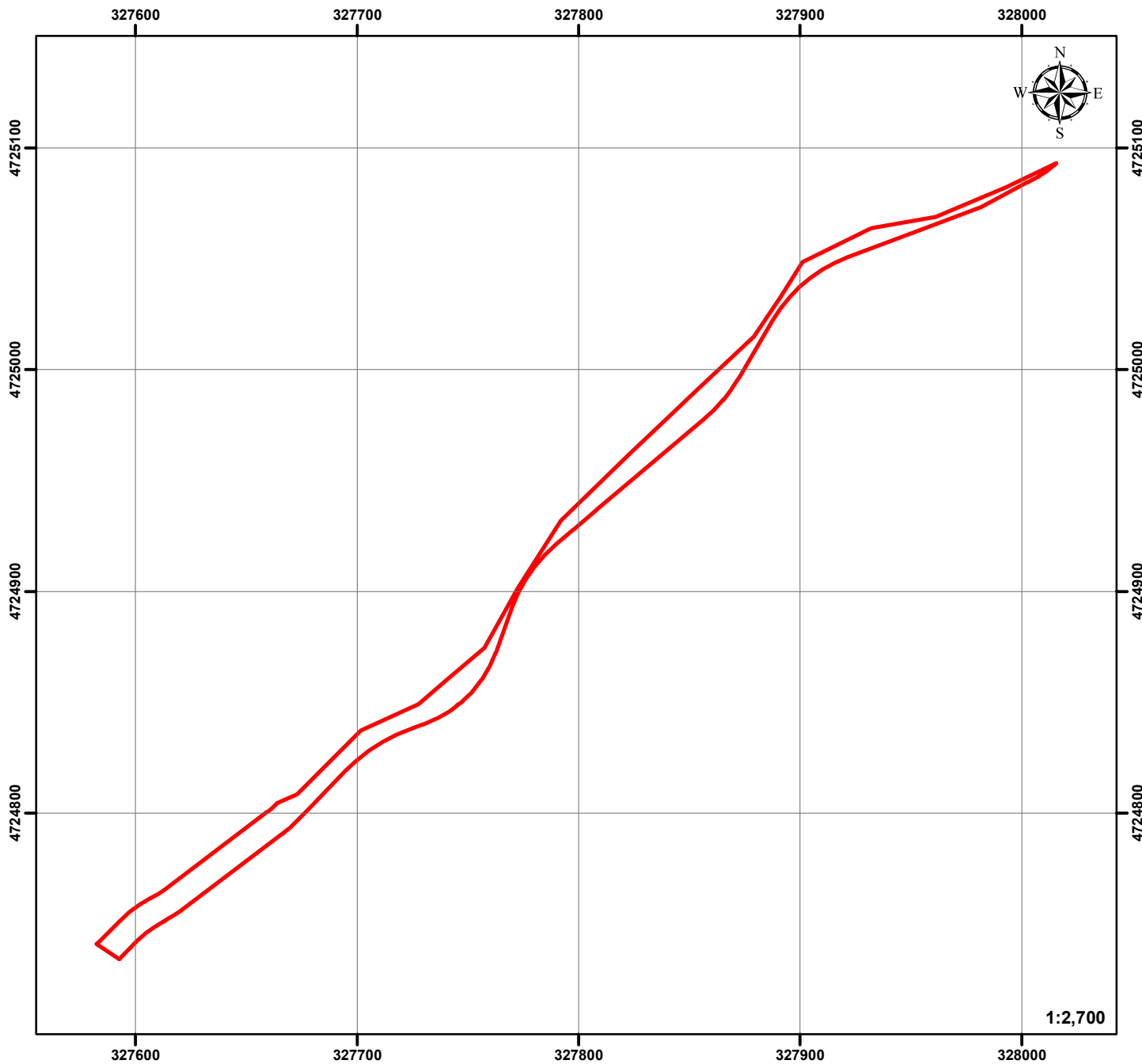
№	ჯიში (სახეობა)	დiameter (D)	ხეობა რაოდენობა	მოცულობა (V)	შენიშვნა
1	თხმელა	8	2	0.04	IV - თანრიგი;
2	თხმელა	10	1	0.04	
3	თხმელა	12	3	0.18	
4	თხმელა	14	1	0.09	
ჯამი			7	0.35	
1	შინდანწლა	10	1	0.01	V - თანრიგი;
ჯამი			1	0.01	
სულ			8	0.36	

ამასთანავე აღირიცხა 8-სმ-ზე ნაკლები დiameterის სხვადასხვა სახეობა:

1	თხმელა	35	ცალი	0.007	კმმ
2	მაყვალი	150	ცალი	0.03	კმმ
3	თხილი	15	ცალი	0.003	კმმ
4	შინდანწლა	3	ცალი	0.0006	კმმ
5	დიდგულა	6	ცალი	0.0012	კმმ
ჯამი		209		0.0418	

სულ	217	0.4	
-----	-----	-----	--

სახელმწიფო ტყის ფონდის ტერიტორიაზე მერქნული რესურსის აღრიცხვას დაქვემდებარებული ფართობის
ა ბ რ ი ს ი



სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო
რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის
სატყეო სამსახური
ცაგერის სატყეო უბანი
ორბელის სატყეო

კვარტალი №101;
ლიტერი №2,3,9,10,11;

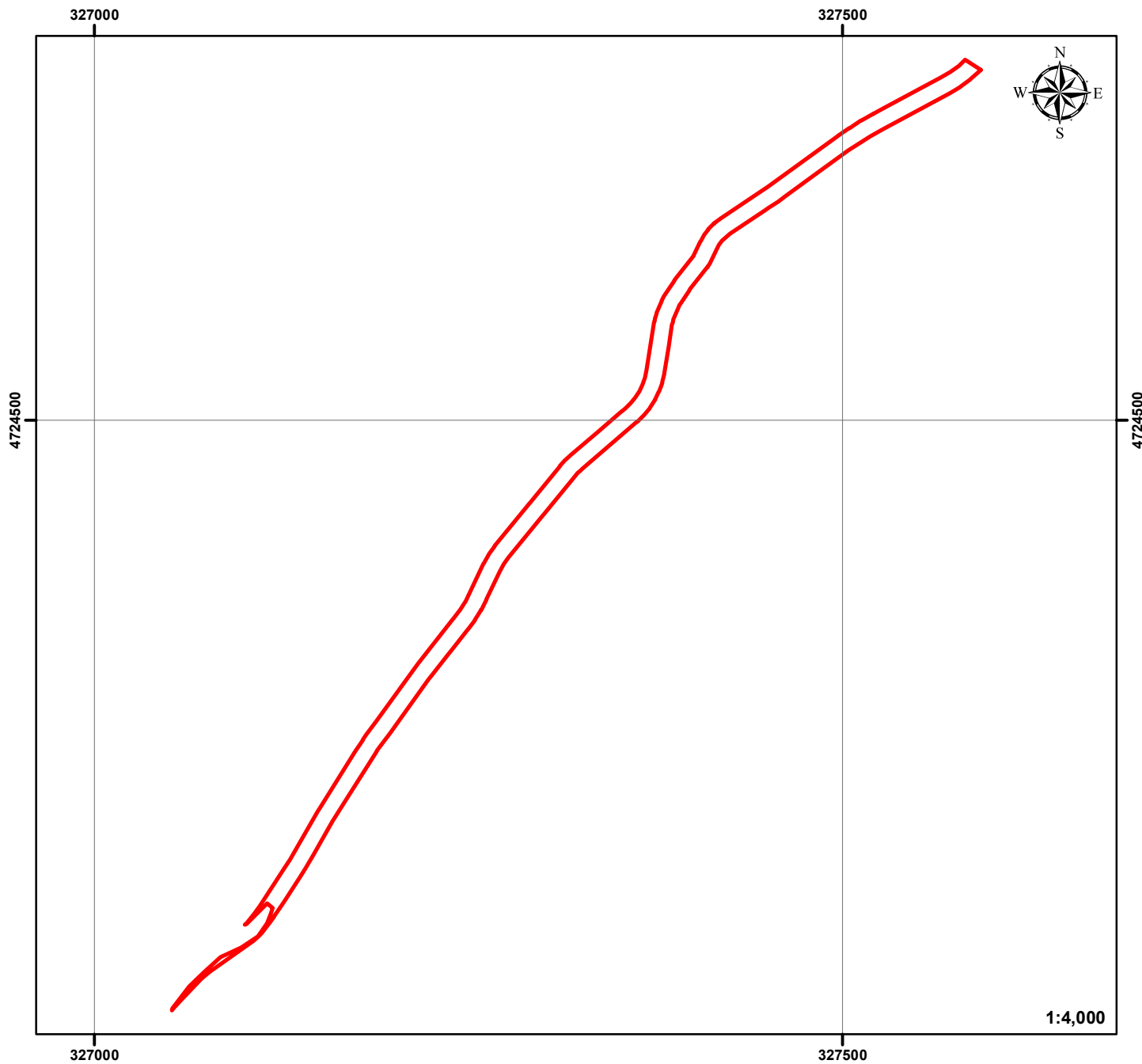


აღრიცხვას დაქვემდებარებული
ფართობი 4358 კვ.მ.

2017 წელი

WGS_1984_UTM_Zone_38N

სახელმწიფო ტყის ფონდის ტერიტორიაზე მერქნული რესურსის აღრიცხვას დაქვემდებარებული ფართობის
ა ბ რ ი ს ი



სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო
რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის
სატყეო სამსახური
ცაგერის სატყეო უბანი
ორბელის სატყეო

კვარტალი №105;
ლიტერი №1,3,4,6,7;

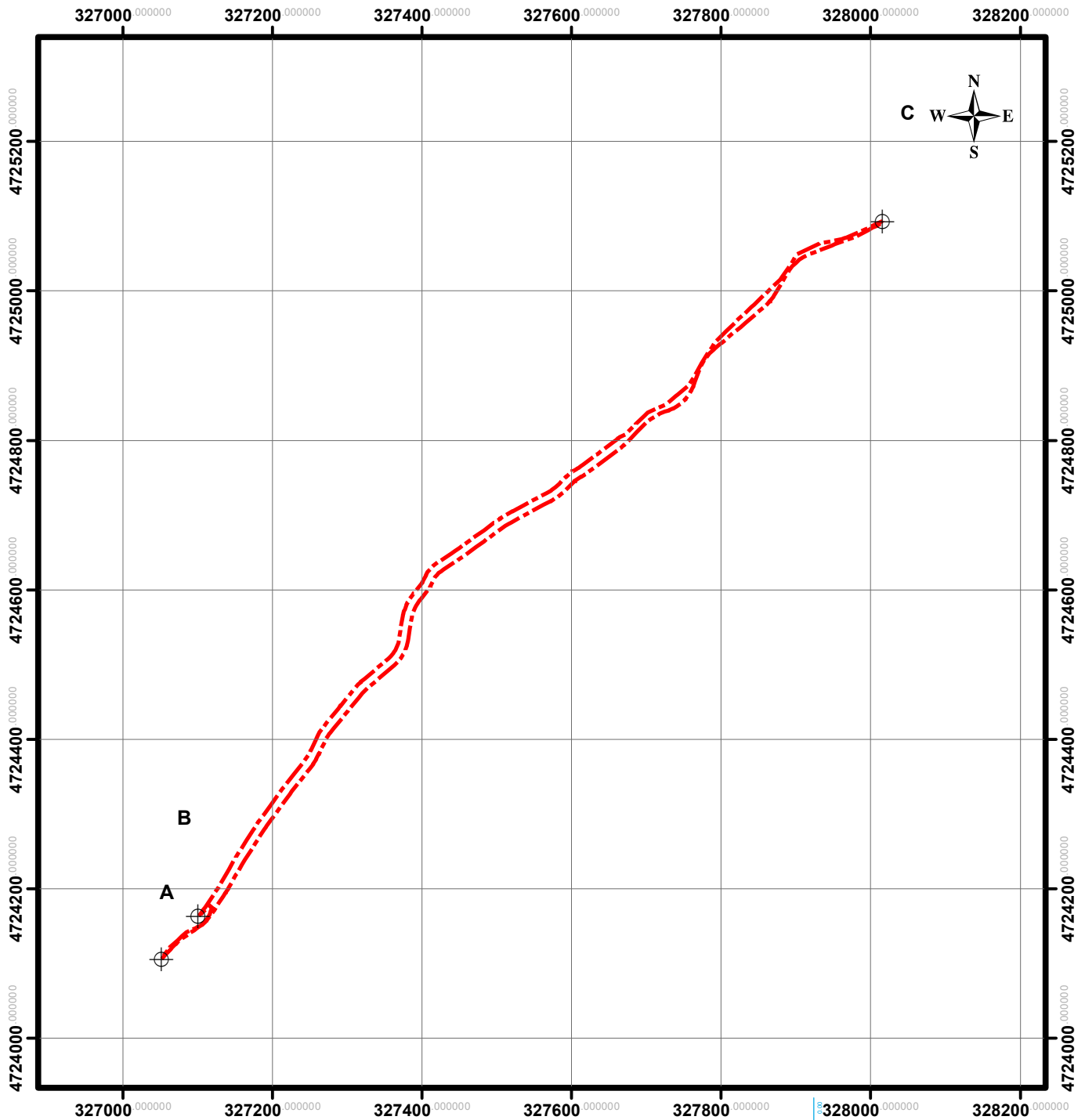


აღრიცხვას დაქვემდებარებული
ფართობი 9246 კვ.მ.

2017 წელი

WGS_1984_UTM_Zone_38N

საკადასტრო აგეგმვითი / აზომვითი ნახაზი



მასშტაბი: 1:7,921

0 37.575 150 225 300

სახელმწიფო გეოდეზიური
კოორდინატთა სისტემა
WGS_1984_UTM_Zone_38N

მისამართი	ცაგერის რაიონი	თარიღი:	03/15/2017	ფართობი:	13604 კვ.მ.
დანიშნულება	არასასოფლო-სამეურნეო	კატეგორია:			
<p><u>პირობითი ნიშნები</u></p> <p>----- ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი არაფიქსირებული</p> <p>----- ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი</p> <p>01/2 შენობა, შენობის ნომერი/სართულიანობა</p> <p>მშენებარე ნაკებობა ----- გზა</p> <p>სერვიტუტი</p> <p>✕ მოსაზღვრე ნაკვეთის ნიშნული</p>		<p>საზოგადოებრივი ნაკებობის ფაქტობრივი სიგრძე: მეტრი</p> <p>საზოგადოებრივი ნაკებობის გეგმარებითი სიგრძე: მეტრი</p> <p>საზოგადოებრივი ნაკებობის წერტილოვანი ობიექტი: რაოდენობა</p> <p>L.T.D KMG GROUP</p> <p>ქ. თბილისი გიორგი ბრწყინვალეს ქ. №15</p>			
		საკადასტრო აღწერაზე უფლებამოსილი პირი:	მიხეილ სამხარაძე		
		დაინტერესებული პირი:	ცაგერის მუნიციპალიტეტი		
		შენიშვნა:			

მერქნული რესურსის აღრიცხვის უწყისი

აღრიცხვის დაწყების თარიღი - 04/04/2017

აღრიცხვის დამთავრების თარიღი - 04/04/2017

მართვის ორგანო - რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის სატყეო სააგენტო

სატყეო უბანი - ცაგერი, სატყეო - ორბელი,

ფართობი - 13604 კვმ., კვარტალი - 101,105, ლიტერი - (2,3,9,10,11)(1,3,4,6,7)

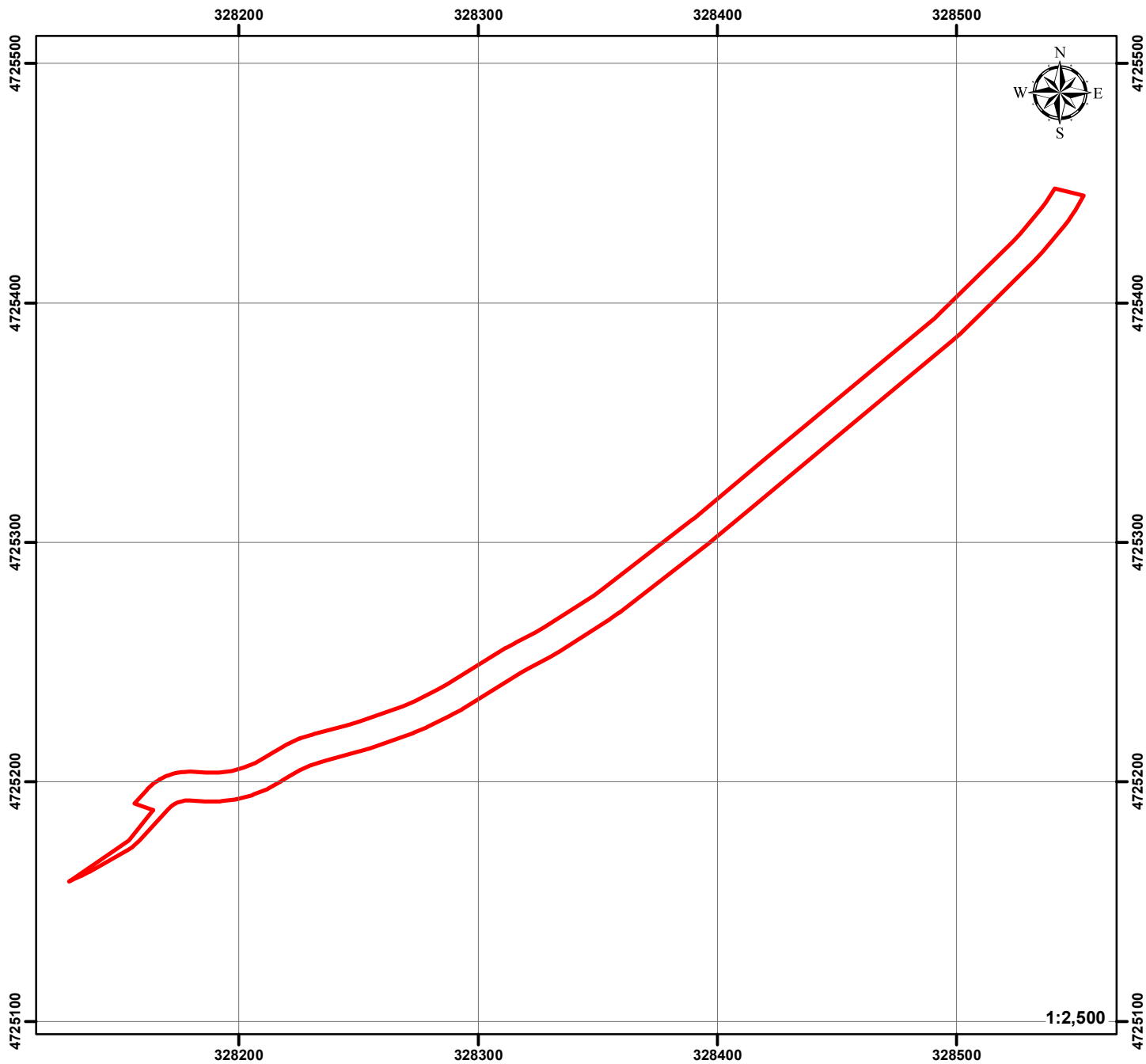
დაქანება (გრადუსი) - 10

№	ჯიში (სახეობა)	დiameter (D)	ხეოა რაოდენობა	მოცულობა (V)	შენიშვნა
1	ბალამწარა	22	1	0.27	III - თანრიგი;
ჯამი			1	0.27	
1	დიდგულა	8	6	0.06	V - თანრიგი;
2	დიდგულა	10	5	0.05	
3	დიდგულა	12	4	0.08	
4	დიდგულა	14	1	0.03	
5	დიდგულა	16	1	0.06	
ჯამი			17	0.28	
1	თელა	12	1	0.06	IV - თანრიგი;
2	თელა	14	1	0.09	
ჯამი			2	0.15	
1	თხმელა	8	66	1.32	IV - თანრიგი;
2	თხმელა	10	30	1.2	
3	თხმელა	12	41	2.46	
4	თხმელა	14	20	1.8	
5	თხმელა	16	52	6.24	
6	თხმელა	18	23	3.91	
7	თხმელა	20	42	8.82	
8	თხმელა	24	11	3.41	
9	თხმელა	26	3	1.11	
10	თხმელა	28	3	1.29	
11	თხმელა	32	5	2.85	
12	თხმელა	36	8	6	
13	თხმელა	44	1	1.11	
ჯამი			305	41.52	
1	მდგნალი	10	1	0.04	IV - თანრიგი;
ჯამი			1	0.04	
1	მუხა	36	1	0.72	V - თანრიგი;
ჯამი			1	0.72	
1	პანტა	20	1	0.21	III - თანრიგი;
2	პანტა	22	3	0.81	
3	პანტა	36	1	0.77	
ჯამი			5	1.79	
1	რცხილა	8	1	0.02	VII - თანრიგი;
2	რცხილა	12	2	0.08	

3	რცხილა	16	1	0.09	
4	რცხილა	18	1	0.12	
5	რცხილა	20	1	0.15	
6	რცხილა	28	1	0.33	
ჯამი			7	0.79	
1	ტყემალი	8	2	0.04	III - თანრიგი;
2	ტყემალი	10	2	0.06	
ჯამი			4	0.1	
1	წაბლი	8	1	0.01	IV - თანრიგი; (წთ. ნუსხა);
ჯამი			1	0.01	
სულ			344	45.67	

ამასთანავე აღირიცხა 8-სმ-ზე ნაკლები დიამეტრის სხვადასხვა სახეობა:					
1	თხმელა	720	ცალი	0.336	კბმ
2	მაყვალი	2200	ცალი	0.44	კბმ
3	თხილი	1090	ცალი	1.002	კბმ
4	შინდანწლა	960	ცალი	0.192	კბმ
5	დიდგულა	220	ცალი	0.044	კბმ
ჯამი		5190		2.014	
სულ		5534		47.68	

სახელმწიფო ტყის ფონდის ტერიტორიაზე მერქნული რესურსის აღრიცხვას დაქვემდებარებული ფართობის
ა ბ რ ი ს ი



სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო
რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის
სატყეო სამსახური
ცაგერის სატყეო უბანი
ორბელის სატყეო

კვარტალი №101;
ლიტერი №2,3,5,6;

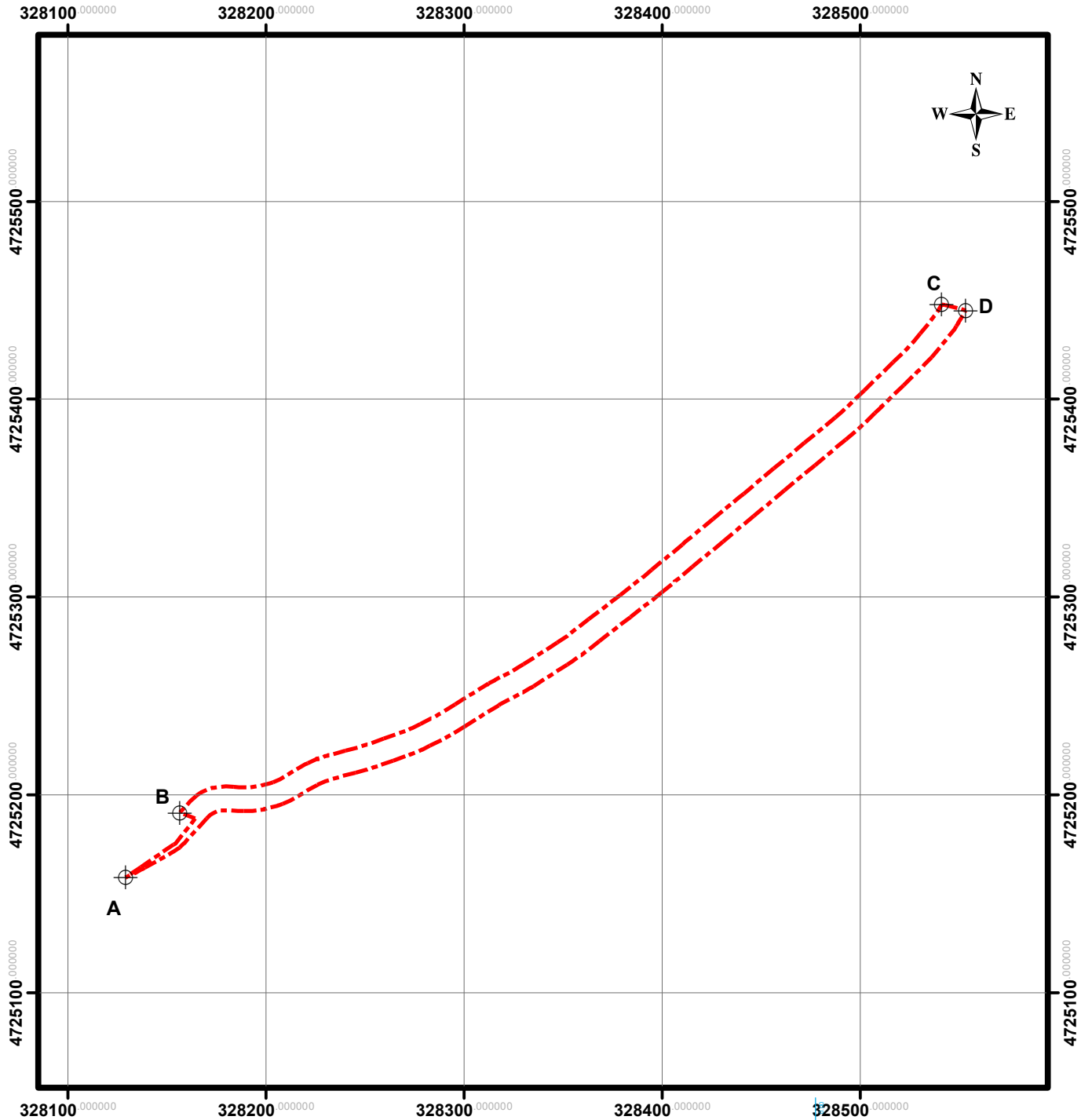


აღრიცხვას დაქვემდებარებული
ფართობი 5794 კვ.მ.

2017 წელი

WGS_1984_UTM_Zone_38N

საკადასტრო აგეგმვითი / აზომვითი ნახაზი



მასშტაბი: 1:2,997

0 12.525 50 75 100

სახელმწიფო გეოდეზიური
კოორდინატთა სისტემა
WGS_1984_UTM_Zone_38N

მისამართი	ცაგერის რაიონი	თარიღი:	03/15/2017	ფართობი:	5794 კვ.მ.
დანიშნულება	არასასოფლო-სამეურნეო	კატეგორია:			
<p><u>პირობითი ნიშნები</u></p> <p>--- ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი არაფიქსირებული</p> <p>— ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი</p> <p>01/2 შენობა, შენობის ნომერი/სართულიანობა</p> <p>მშენებარე ნაგებობა ----- გზა</p> <p>სერვიტუტი</p> <p>✕ მოსაზღვრე ნაკვეთის ნიშნული</p>		<p>საზოგადოებრივი ნაგებობის ფაქტობრივი სიგრძე: მეტრი</p> <p>საზოგადოებრივი ნაგებობის გეგმარებითი სიგრძე: მეტრი</p> <p>საზოგადოებრივი ნაგებობის წერტილოვანი ობიექტი: რაოდენობა</p> <p>L.T.D KMG GROUP</p> <p>ქ. თბილისი გიორგი ბრწყინვალეს ქ. №15</p> <p>საკადასტრო აღწერაზე უფლებამოსილი პირი: მიხეილ სამხარაძე</p> <p>დაინტერესებული პირი: ცაგერის მუნიციპალიტეტი</p> <p>შენიშვნა:</p>			

მერქნული რესურსის აღრიცხვის უწყისი

აღრიცხვის დაწყების თარიღი - 04/04/2017

აღრიცხვის დამთავრების თარიღი - 04/04/2017

მართვის ორგანო - რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის სატყეო სააგენტო

სატყეო უბანი - ცაგერი, სატყეო - ორბელი,

ფართობი - 5794 კვმ., კვარტალი - 101, ლიტერი - (2,3,5,6)

დაქანება (გრადუსი) - 5

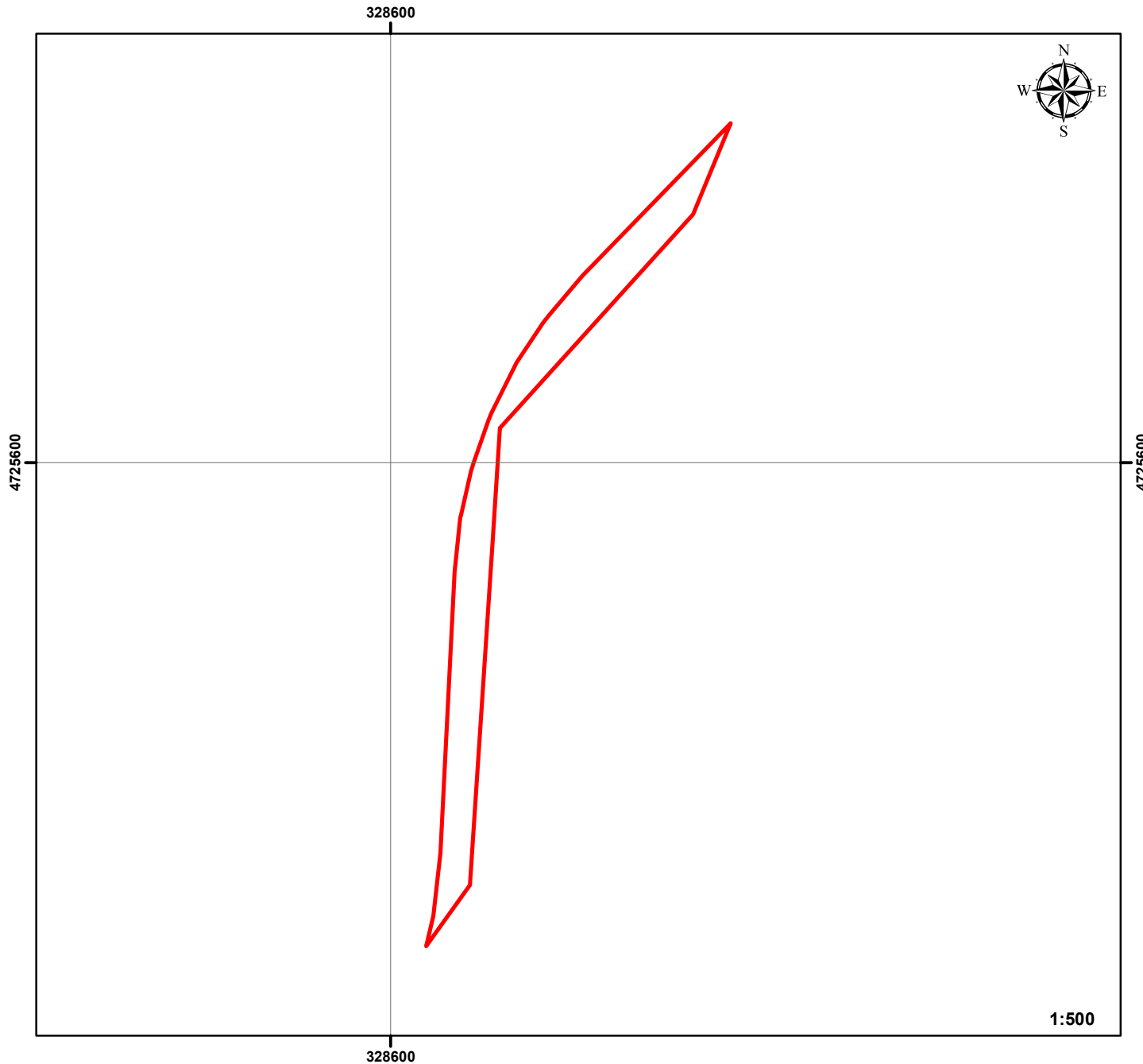
№	ჯიში (სახეობა)	დiameter (D)	ხეოა რაოდენობა	მოცულობა (V)	შენიშვნა
1	თხმელა	8	55	1.1	III - თანრიგი;
2	თხმელა	10	23	1.15	
3	თხმელა	12	17	1.19	
4	თხმელა	14	4	0.4	
5	თხმელა	16	22	3.08	
6	თხმელა	18	19	3.42	
7	თხმელა	20	20	4.4	
8	თხმელა	22	16	4.32	
9	თხმელა	24	9	2.88	
10	თხმელა	26	4	1.56	
11	თხმელა	28	8	3.68	
12	თხმელა	32	5	3	
13	თხმელა	36	7	5.32	
14	თხმელა	40	1	0.95	
ჯამი			210	36.45	
1	მაჟალო	8	1	0.02	III - თანრიგი;
ჯამი			1	0.02	
1	რცხილა	20	1	0.19	V - თანრიგი;
ჯამი			1	0.19	
სულ			212	36.66	

ამასთანავე აღირიცხა 8-სმ-ზე ნაკლები დiameterის სხვადასხვა სახეობა:

1	თხმელა	370	ცალი	0.298	კზმ
2	ტყემალი	15	ცალი	0.003	კზმ
3	მაყვალი	480	ცალი	0.096	კზმ
4	თხილი	280	ცალი	0.184	კზმ
5	დიდგულა	40	ცალი	0.008	კზმ
ჯამი		1185		0.589	

სულ	1397	37.25	
-----	------	-------	--

სახელმწიფო ტყის ფონდის ტერიტორიაზე მერქნული რესურსის აღრიცხვას დაქვემდებარებული ფართობის
ა ბ რ ი ს ი



სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო
რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის
სატყეო სამსახური
ცაგერის სატყეო უბანი
ორბელის სატყეო

კვარტალი №101;
ლიტერი №2;

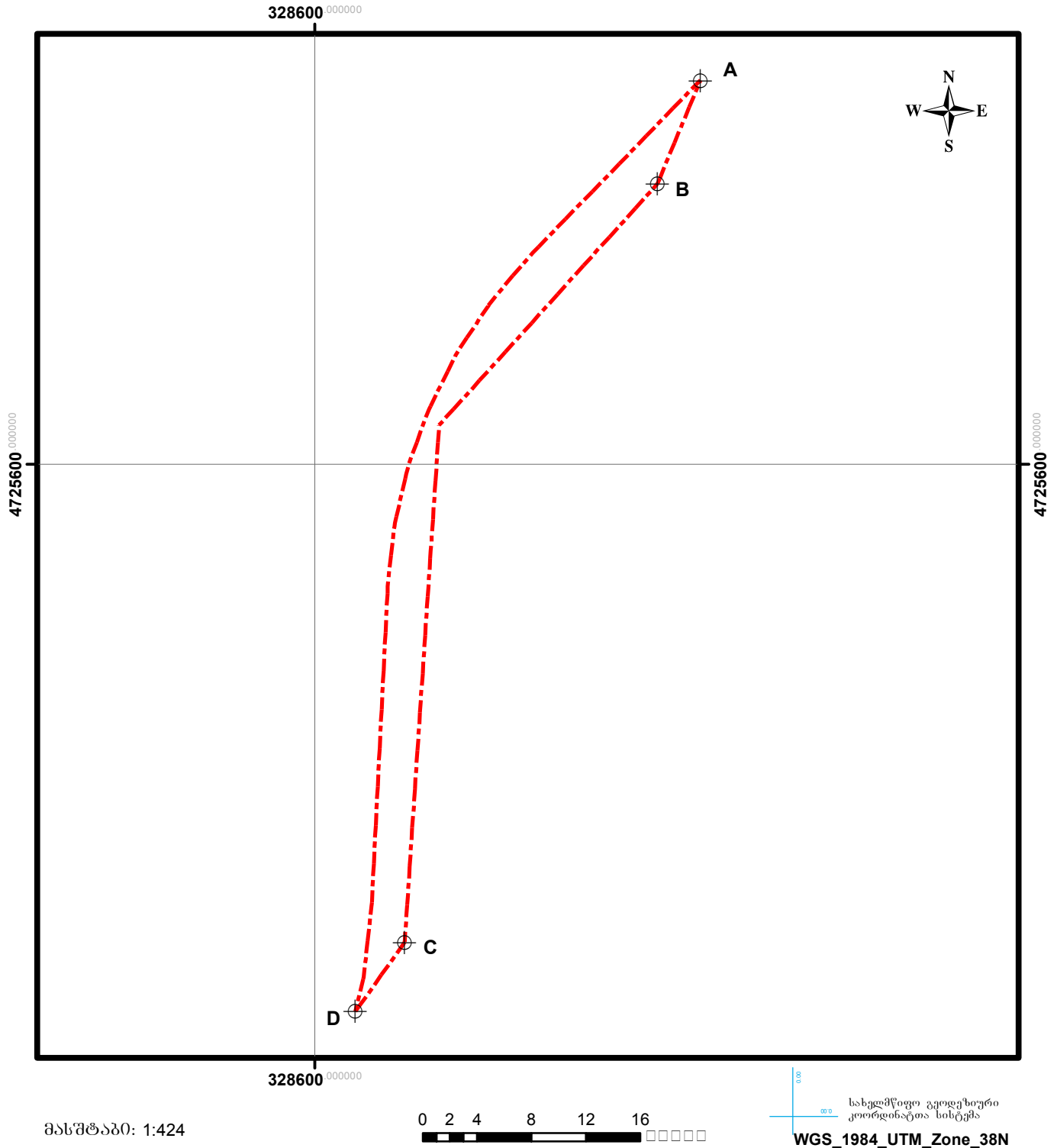


აღრიცხვას დაქვემდებარებული
ფართობი 190 კვ.მ.

2017 წელი

WGS_1984_UTM_Zone_38N

საკადასტრო აგეგმვითი / აზომვითი ნახაზი



მისამართი	ცაგერის რაიონი	თარიღი:	03/15/2017	ფართობი:	190 კვ.მ.
დანიშნულება	არასასოფლო-სამეურნეო	კატეგორია:			
<p><u>პირობითი ნიშნები</u></p> <p>--- ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი არაფიქსირებული</p> <p>— ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი</p> <p>01/2 შენობა, შენობის ნომერი/სართულიანობა</p> <p>მშენებარე მშენებარე ნაგებობა - - - - - გზა</p> <p>სერვიტუტი</p> <p>✕ მოსაზღვრე ნაკვეთის ნიშნული</p>		<p>საზოგადოებრივი ნაგებობის ფაქტობრივი სიგრძე: მეტრი</p> <p>საზოგადოებრივი ნაგებობის გეგმარებითი სიგრძე: მეტრი</p> <p>საზოგადოებრივი ნაგებობის წერტილოვანი ობიექტი: რაოდენობა</p> <p>L.T.D KMG GROUP</p> <p>ქ. თბილისი გიორგი ბრწყინვალეს ქ №15</p> <p>საკადასტრო აღწერაზე უფლებამოსილი პირი: მიხეილ სამხარაძე</p> <p>დაინტერესებული პირი: ცაგერის მუნიციპალიტეტი</p> <p>შენიშვნა:</p>			

მერქნული რესურსის აღრიცხვის უწყისი

აღრიცხვის დაწყების თარიღი - 04/04/2017

აღრიცხვის დამთავრების თარიღი - 04/04/2017

მართვის ორგანო - რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის სატყეო სააგენტო

სატყეო უბანი - ცაგერი, სატყეო - ორბელი,

ფართობი - 190 კვმ., კვარტალი - 101, ლიტერი - 2

დაქანება (გრადუსი) - 5

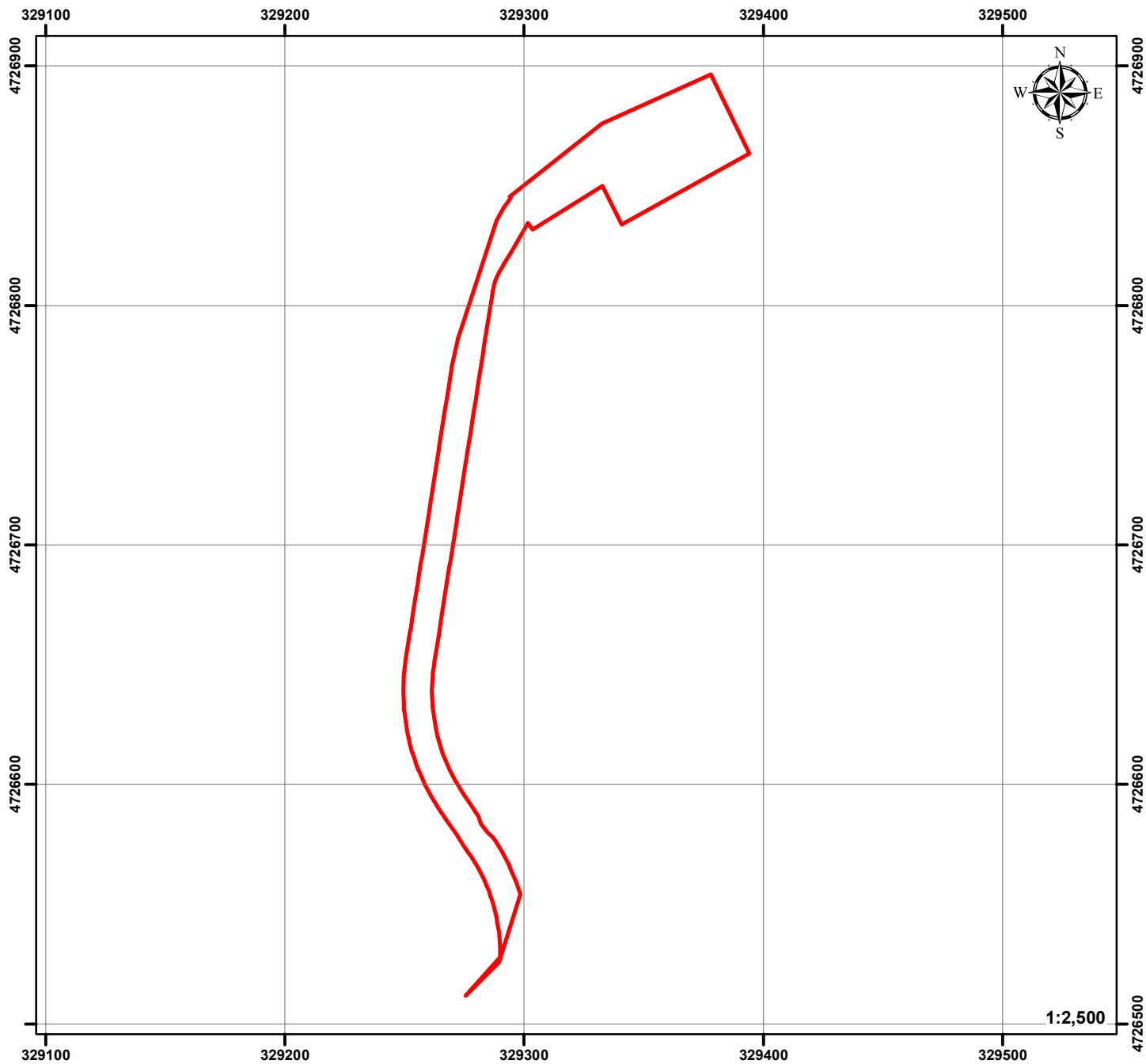
№	ჯიში (სახეობა)	დiameter (D)	ხეობა რაოდენობა	მოცულობა (V)	შენიშვნა
1	თხმელა	8	3	0.06	V - თანრიგი;
2	თხმელა	12	1	0.06	
3	თხმელა	14	2	0.18	
4	თხმელა	16	2	0.24	
5	თხმელა	18	4	0.64	
6	თხმელა	20	5	1	
7	თხმელა	24	3	0.9	
ჯამი			20	3.08	
სულ			20	3.08	

ამასთანავე აღირიცხა 8-სმ-ზე ნაკლები დiameterის სხვადასხვა სახეობა:

1	თხმელა	110	ცალი	0.022	კმმ
2	თუთა თეთრი	8	ცალი	0.0016	კმმ
3	მაყვალა	325	ცალი	0.065	კმმ
4	დიდგულა	20	ცალი	0.004	კმმ
ჯამი		463		0.0926	

სულ	483	3.17	
-----	-----	------	--

სახელმწიფო ტყის ფონდის ტერიტორიაზე მერქნული რესურსის აღრიცხვას დაქვემდებარებული ფართობის
ა ბ რ ი ს ი



სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო
რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის
სატყეო სამსახური
ცაგერის სატყეო უბანი
ორბელის სატყეო

კვარტალი №93;
ლიტერი №4;



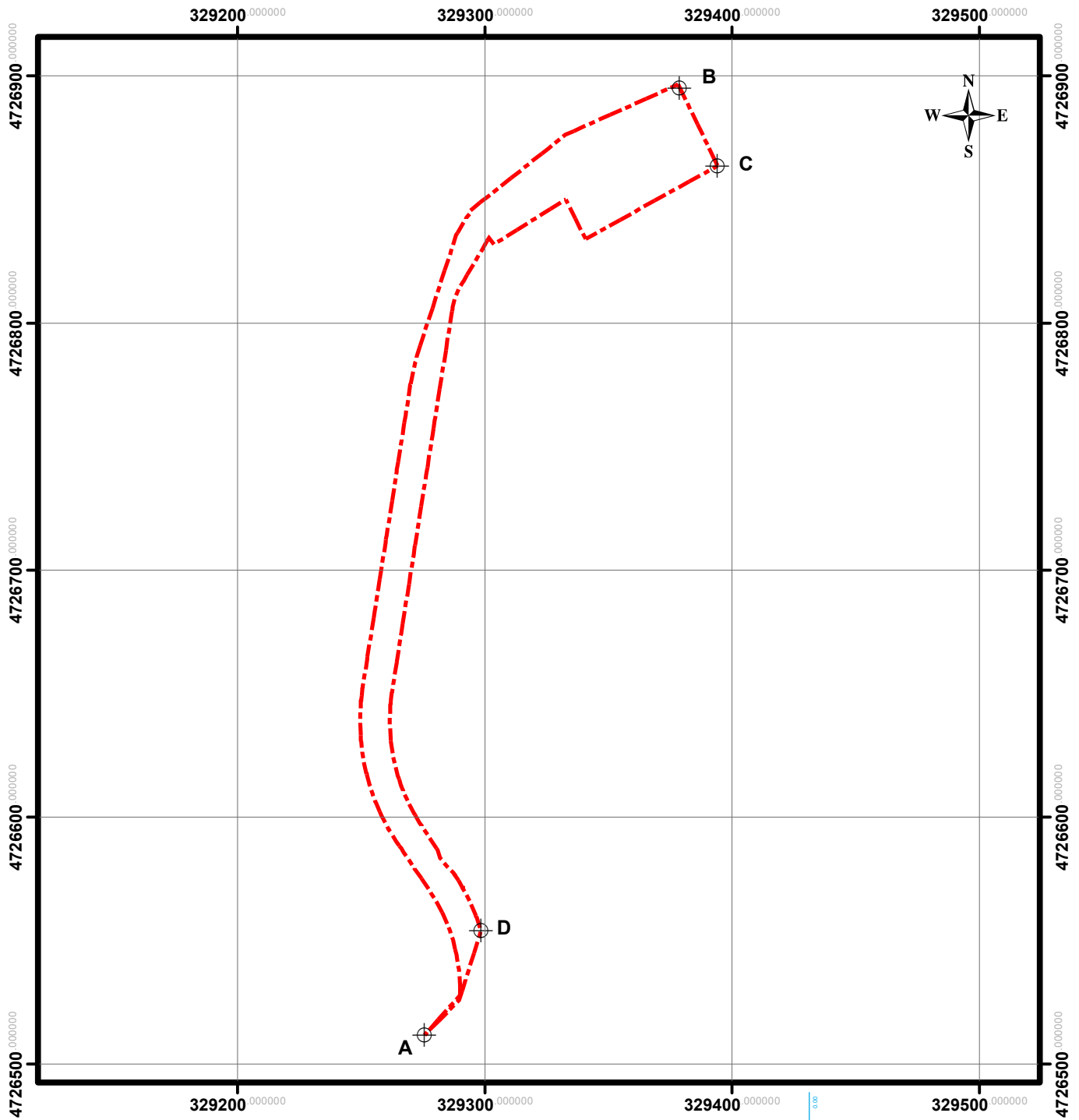
აღრიცხვას დაქვემდებარებული
ფართობი 6677 კვ.მ.

2017 წელი

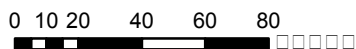
1:2,500

WGS_1984_UTM_Zone_38N

საკადასტრო აგეგმვითი / აზომვითი ნახაზი



მასშტაბი: 1:2,383



სახელმწიფო გეოდეზიური
კოორდინატთა სისტემა
WGS_1984_UTM_Zone_38N

მისამართი	ცაგერის რაიონი	თარიღი:	03/15/2017	ფართობი:	6677 კვ.მ.
დანიშნულება	არასასოფლო-სამეურნეო	კატეგორია:			
<p><u>პირობითი ნიშნები</u></p> <p>--- ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი არაფიქსირებული</p> <p>— ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი</p> <p>01/2 შენობა, შენობის ნომერი/სართულიანობა</p> <p>მშენებარე ნაგებობა - - - - - გზა</p> <p>სერვიტუტი</p> <p>✕ მოსაზღვრე ნაკვეთის ნიშნული</p>		<p>საზოგადოებრივი ნაგებობის ფაქტობრივი სიგრძე: მეტრი</p> <p>საზოგადოებრივი ნაგებობის გეგმარებითი სიგრძე: მეტრი</p> <p>საზოგადოებრივი ნაგებობის წერტილოვანი ობიექტი: რაოდენობა</p> <p>L.T.D KMG GROUP</p> <p>ქ. თბილისი გიორგი ბრწყინვალეს ქ №15</p> <p>საკადასტრო აღწერაზე უფლებამოსილი პირი: მიხეილ სამხარაძე</p> <p>დაინტერესებული პირი: ცაგერის მუნიციპალიტეტი</p> <p>შენიშვნა:</p>			

მერქნული რესურსის აღრიცხვის უწყისი

აღრიცხვის დაწყების თარიღი - 03/04/2017

აღრიცხვის დამთავრების თარიღი - 03/04/2017

მართვის ორგანო - რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის სატყეო სააგენტო

სატყეო უბანი - ცაგერი, სატყეო - ორბელი,

ფართობი - 6677 კვმ., კვარტალი - 93, ლიტერი - 4

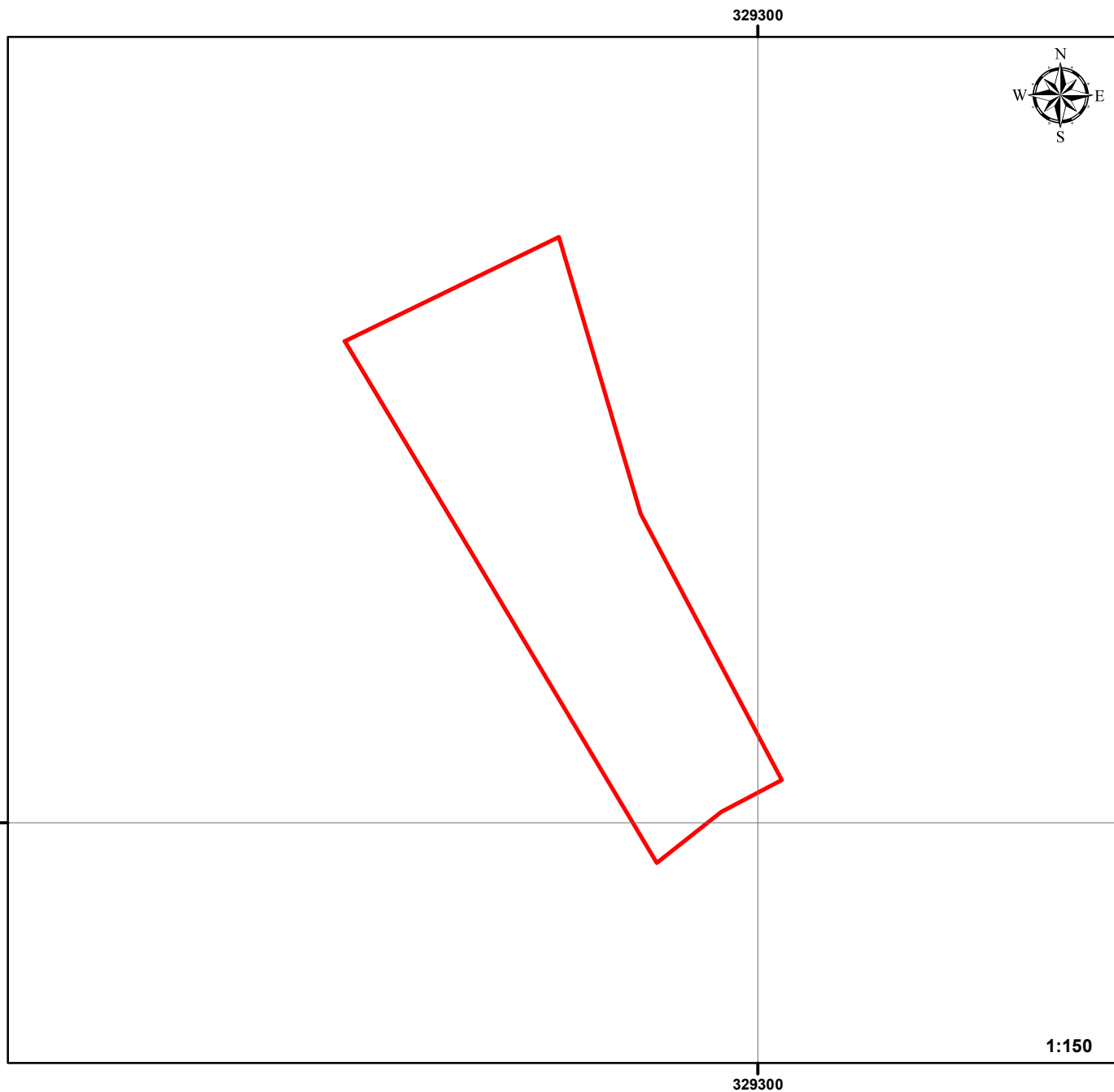
დაქანება (გრადუსი) - 10

№	ჯიში (სახეობა)	დiameter (D)	ხეობა რაოდენობა	მოცულობა (V)	შენიშვნა
1	ბალამწარა	10	1	0.03	III - თანრიგი;
2	ბალამწარა	22	1	0.27	
3	ბალამწარა	28	1	0.47	
ჯამი			3	0.77	
1	თხმელა	8	39	0.78	III - თანრიგი;
2	თხმელა	10	20	1	
3	თხმელა	12	48	3.36	
4	თხმელა	14	30	3	
5	თხმელა	16	12	1.68	
6	თხმელა	18	16	2.88	
7	თხმელა	20	20	4.4	
8	თხმელა	22	12	3.24	
9	თხმელა	24	6	1.92	
10	თხმელა	26	1	0.39	
11	თხმელა	28	6	2.76	
12	თხმელა	32	2	1.2	
13	თხმელა	36	3	2.28	
14	თხმელა	40	1	0.95	
ჯამი			216	29.84	
1	მდგნალი	8	1	0.02	IV - თანრიგი;
2	მდგნალი	10	1	0.04	
3	მდგნალი	12	2	0.14	
4	მდგნალი	16	1	0.15	
5	მდგნალი	22	1	0.31	
ჯამი			6	0.66	
1	ნეკერჩხალი	8	3	0.03	IV - თანრიგი;
2	ნეკერჩხალი	10	3	0.09	
3	ნეკერჩხალი	22	1	0.27	
ჯამი			7	0.39	
1	პანტა	18	1	0.17	III - თანრიგი;
2	პანტა	22	1	0.27	
ჯამი			2	0.44	
1	რცხილა	8	10	0.2	V - თანრიგი;
2	რცხილა	10	8	0.24	
3	რცხილა	12	6	0.36	

4	რცხილა	14	2	0.16	
5	რცხილა	16	3	0.33	
6	რცხილა	18	1	0.15	
7	რცხილა	20	2	0.38	
8	რცხილა	24	1	0.28	
9	რცხილა	26	1	0.34	
10	რცხილა	28	3	1.2	
ჯამი			37	3.64	
1	ცაცხვი	8	2	0.04	IV - თანრიგი;
2	ცაცხვი	10	3	0.12	
3	ცაცხვი	12	4	0.28	
ჯამი			9	0.44	
1	წაბლი	8	5	0.05	IV - თანრიგი; (წო. ნუსხა);
2	წაბლი	10	1	0.03	
3	წაბლი	12	6	0.36	
4	წაბლი	14	1	0.09	
5	წაბლი	16	2	0.24	
6	წაბლი	18	1	0.17	
7	წაბლი	22	1	0.27	
8	წაბლი	24	2	0.64	
9	წაბლი	28	1	0.46	
10	წაბლი	32	2	1.24	
11	წაბლი	60	1	2.58	
ჯამი			23	6.13	
1	წიფელი	10	1	0.04	IV - თანრიგი;
2	წიფელი	14	3	0.3	
3	წიფელი	44	1	1.68	
ჯამი			5	2.02	
სულ			308	44.33	

ამასთანავე აღირიცხა 8-სმ-ზე ნაკლები დიამეტრის სხვადასხვა სახეობა:					
1	რცხილა	105	ცალი	0.109	კბმ
2	წაბლი (წო. ნუსხა)	22	ცალი	0.0236	კბმ
3	თხმელა	286	ცალი	0.3914	კბმ
4	წყავი	60	ცალი	0.044	კბმ
5	მაყვალი	225	ცალი	0.045	კბმ
6	ასკილი	23	ცალი	0.0046	კბმ
7	თხილი	752	ცალი	0.8736	კბმ
8	შინდანწლა	43	ცალი	0.0086	კბმ
9	დიდგულა	115	ცალი	0.023	კბმ
ჯამი		1631		1.5228	
სულ		1939		45.85	

სახელმწიფო ტყის ფონდის ტერიტორიაზე მერქნული რესურსის აღრიცხვას დაქვემდებარებული ფართობის
ა ბ რ ი ს ი



სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო
რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის
სატყეო სამსახური
ცაგერის სატყეო უბანი
ორბელის სატყეო

კვარტალი №131;
ლიტერი №13;

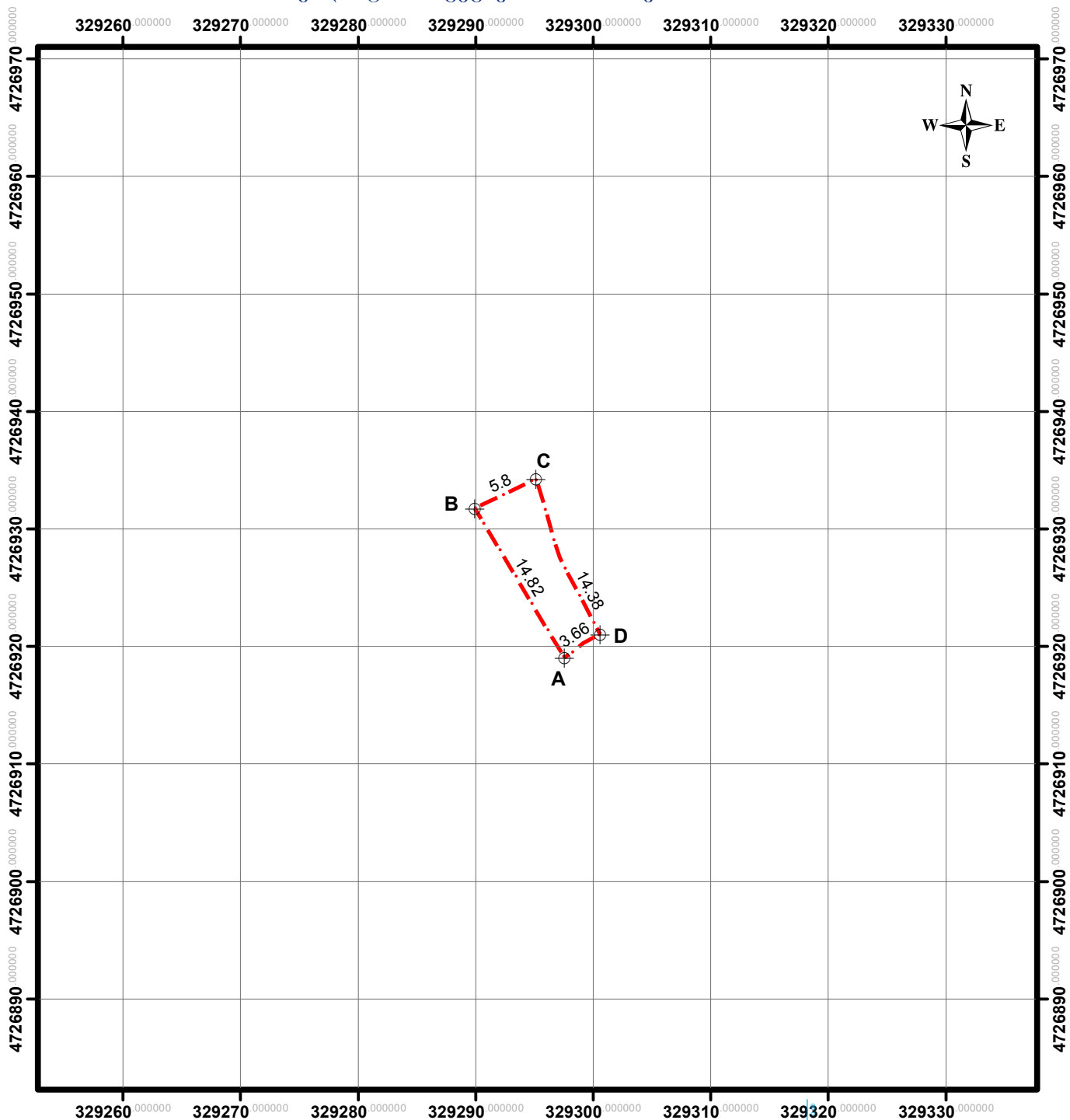


აღრიცხვას დაქვემდებარებული
ფართობი 63 კვ.მ.

2017 წელი

WGS_1984_UTM_Zone_38N

საკადასტრო აგეგმვითი / აზომვითი ნახაზი



მასშტაბი: 1:500

0 2.254.5 9 13.5 18

სახელმწიფო გეოდეზიური
კოორდინატთა სისტემა
WGS_1984_UTM_Zone_38N

მისამართი	ცაგერის რაიონი	თარიღი:	03/15/2017	ფართობი:	63 კვ.მ.
დანიშნულება	არასასოფლო-სამეურნეო	კატეგორია:			
<p><u>პირობითი ნიშნები</u></p> <p>--- ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი არაფიქსირებული</p> <p>— ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი</p> <p>01/2 შენობა, შენობის ნომერი/სართულიანობა</p> <p>მშენებარე ნაგებობა - - - - - გზა</p> <p>სერვიტუტი</p> <p>✗ მოსაზღვრე ნაკვეთის ნიშნული</p>		<p>საზოგადოებრივი ნაგებობის ფაქტობრივი სიგრძე: მეტრი</p> <p>საზოგადოებრივი ნაგებობის გეგმარებითი სიგრძე: მეტრი</p> <p>საზოგადოებრივი ნაგებობის წერტილოვანი ობიექტი: რაოდენობა</p> <p>L.T.D KMG GROUP</p> <p>ქ. თბილისი გიორგი ბრწყინვალეს ქ. №15</p> <p>საკადასტრო აღწერაზე უფლებამოსილი პირი: მიხეილ სამხარაძე</p> <p>დაინტერესებული პირი: ცაგერის მუნიციპალიტეტი</p> <p>შენიშვნა:</p>			

მერქნული რესურსის აღრიცხვის უწყისი

აღრიცხვის დაწყების თარიღი - 03/04/2017

აღრიცხვის დამთავრების თარიღი - 03/04/2017

მართვის ორგანო - რაჭა-ლეჩხუმ-ქვემო სვანეთის სატყეო სააგენტო

სატყეო უბანი - ცაგერი, სატყეო - ორბელი,

ფართობი - 63 კვმ., კვარტალი - 131, ლიტერი - 13

დაქანება (გრადუსი) - 5

№	ჯიში (სახეობა)	დiameter (D)	ხეობა რაოდენობა	მოცულობა (V)	შენიშვნა
1	თხმელა	16	2	0.24	VI - თანრიგი;
2	თხმელა	20	1	0.2	
3	თხმელა	24	1	0.3	
ჯამი			4	0.74	
სულ			4	0.74	

ამასთანავე აღირიცხა 8-სმ-ზე ნაკლები დiameterის სხვადასხვა სახეობა:

1	თხმელა	15	ცალი	0.003	კმ
2	თხილი	20	ცალი	0.004	კმ
ჯამი		35		0.007	

სულ	39	0.75	
-----	----	------	--