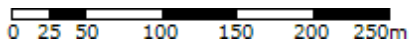
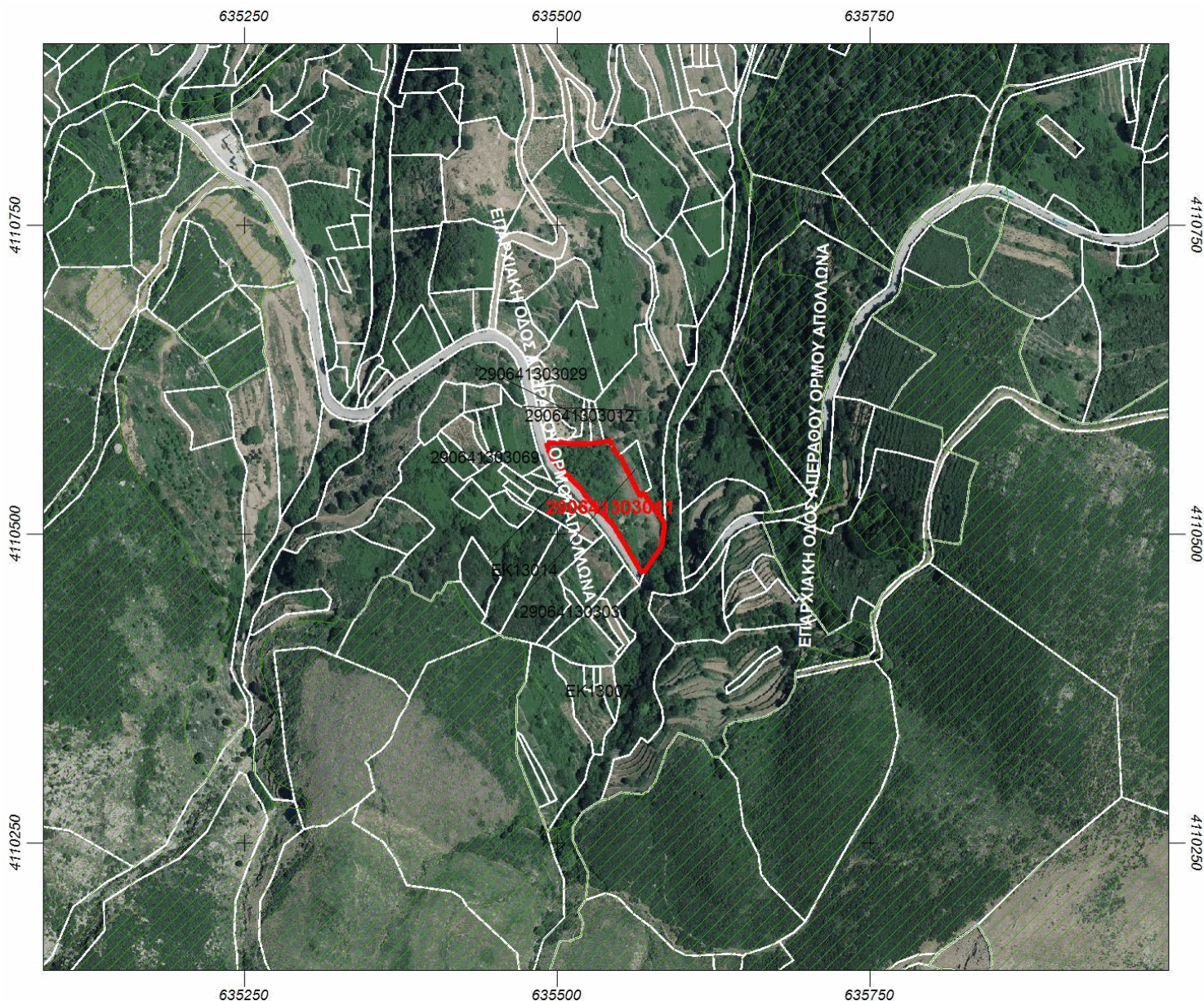


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ : ΝΑΞΟΥ
 ΔΗΜΟΣ : ΝΑΞΟΥ ΚΑΙ ΜΙΚΡΩΝ ΚΥΚΛΑΔΩΝ
 ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ : ΔΡΥΜΑΛΙΑΣ
 ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ : ΚΟΡΩΝΙΔΟΣ









ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ: **290641303011**

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ



ΚΛΙΜΑΚΑ 1 : 5000

Φωτοληψία: 2007 έως 2009

- ΥΠΟΜΝΗΜΑ**
-  Οριο γεωτεμαχίου που αφορά το απόσπασμα
 -  Οριο γεωτεμαχίου
 -  Οριο χώρου αποκλειστικής χρήσης διηρημένων ιδιοκτησιών
 -  Ζώνη δουλείας
 -  Διεκδικούμενη δασική έκταση
 -  Οριο νομής από αναδασμό

Εμβαδόν γεωτεμαχίου από κτηματογράφηση: 4140 τ.μ.
 Εμβαδόν Δήλωσης/Τίτλου: 4.499,08 τ.μ.

Αποδεκτή απόκλιση εμβαδού: ±289,79 τ.μ.

Σύστημα Αναφοράς: Ε.Γ.Σ.Α. '87

ΟΜΟΡΟΙ ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ ΜΕ ΚΑΕΚ: 290641303011

ΚΑΕΚ ΟΜΟΡΟΥ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ
290641303031	ΒΑΤΣΟΥ ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ
290641303029	ΚΟΡΡΕ ΜΑΡΙΝΑ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ ΜΕ ΚΑΕΚ: 290641303011

ΑΑ	Συντεταγμένες κορυφών του γεωτεμαχίου	
	Χ	Υ
1	635550.159	4110563.821
2	635566.696	4110530.351
3	635570.463	4110533.219
4	635571.411	4110530.398
5	635586.054	4110508.545
6	635583.983	4110489.924
7	635569.413	4110468.003
8	635566.463	4110470.807
9	635544.772	4110507.769
10	635524.997	4110528.420
11	635518.585	4110536.431
12	635502.676	4110552.948
13	635497.250	4110559.234
14	635494.044	4110566.630
15	635492.000	4110573.549
16	635525.242	4110572.399
17	635527.800	4110572.848
18	635537.812	4110574.606
19	635544.200	4110575.728
20	635543.942	4110570.303
21	635548.787	4110563.155
22	635549.233	4110563.424
23	635550.159	4110563.821

Παρατηρήσεις

1. Η ακρίβεια των συντεταγμένων είναι αυτή που ορίζεται από τις τεχνικές προδιαγραφές του Εθνικού Κτηματολογίου, με τις οποίες συντάχθηκαν τα κτηματολογικά διαγράμματα.
2. Το πλήθος των δεκαδικών ψηφίων στις συντεταγμένες δεν υποδηλώνει την ακρίβεια τους, αλλά δίνεται ώστε να ελαχιστοποιηθεί τυχόν σφάλμα στρογγύλευσης στον υπολογισμό του εμβαδού.
3. Η κλίμακα απόδοσης του διαγράμματος εξυπηρετεί την ευκρίνεια του σχεδίου και δεν αντιστοιχεί απαραίτητα στην ακρίβεια συλλογής των δεδομένων.