

ΔΗΜΟΣΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Ν.65177

Η απεικονόμενη έκταση με νόμισμα 1:2.3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-1  
βρίσκεται στη κτηματική περιοχή Ακουμίων Δ.Π. Ενότητας Αγίου Αθανασίου στη  
Βόση Τρίπλις εκτός των ορίων του οικισμού, όπως στην Γεωργική Κοινοτική-Σταθμοειδή και ένα  
μήτρον 4.031,93 μ.2.  
Η κλίση της έκτασης δεν υπερβαίνει ελάχιστα.  
Η έκταση είναι άγρια και ανεξαρτησία σύμφωνα με τις σχετικές πολεοδομικές διατάξεις.

Ρέθυμο Οκτώβριος 2014  
Ο θήλων

Η έκταση βρίσκεται στη ζώνη προστασίας αναδασωμένων εκτάσεων του ΣΧΟΟΑΠ του Δήμου  
Αγίου Αθανασίου και επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί ως γήρας εκτός από:

- Βιογενικές εγκαταστάσεις κάθε βιολογικού οφέλους
- Τουριστικές εγκαταστάσεις κάθε βιολογικού οφέλους
- Τουριστικές εγκαταστάσεις άνω των 40 κλινών

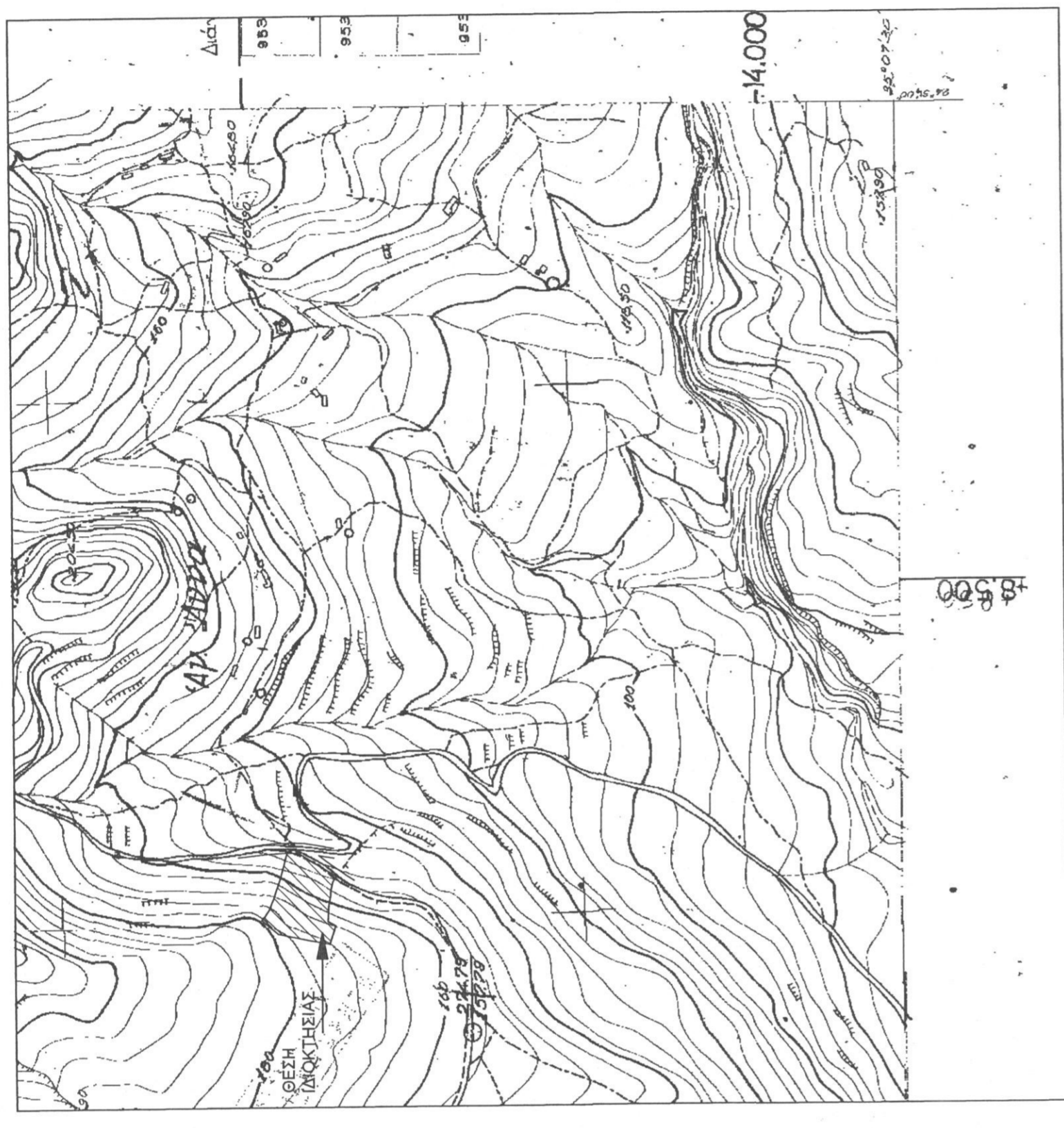
Επισημαίνεται ότι όλες οι παραπάνω χρήσεις επιτρέπονται με την αυστηρή προϋπόθεση ότι έχουν  
τελεωκλήσει όλες τις διαδικασίες που ορίζονται στην αρμόδια Δ/νση Δασών για κάθε έργο ή  
δραστηριότητα.

Απόλυτα απαγορεύεται η εκτέλεση έργων δόμησης  
Όπου και παραρτημάτων δόμησης  
Ισχύουν οι διατάξεις της εκτός σχεδίου δόμησης

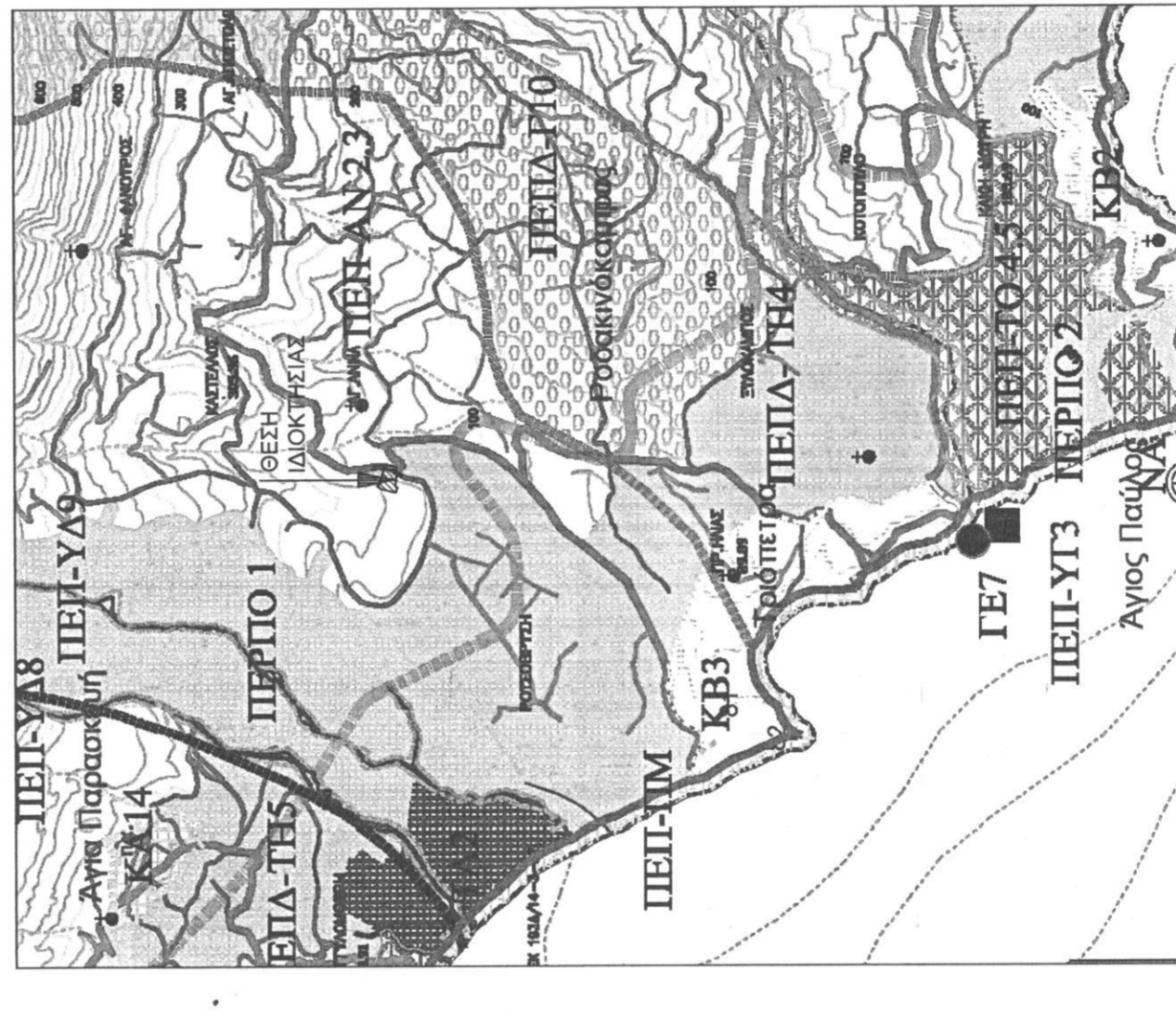
ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ  
Π.Α. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21  
Εμβαδόν 4.030 μ.2  
Επιτρεπόμενη κάλυψη 10%  
Συντελεστής δόμησης 0,20 (χρήση κατοικίας 200 μ.2)  
Απόσταση ορίων 15 μ  
Υψος 7,50 μ

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

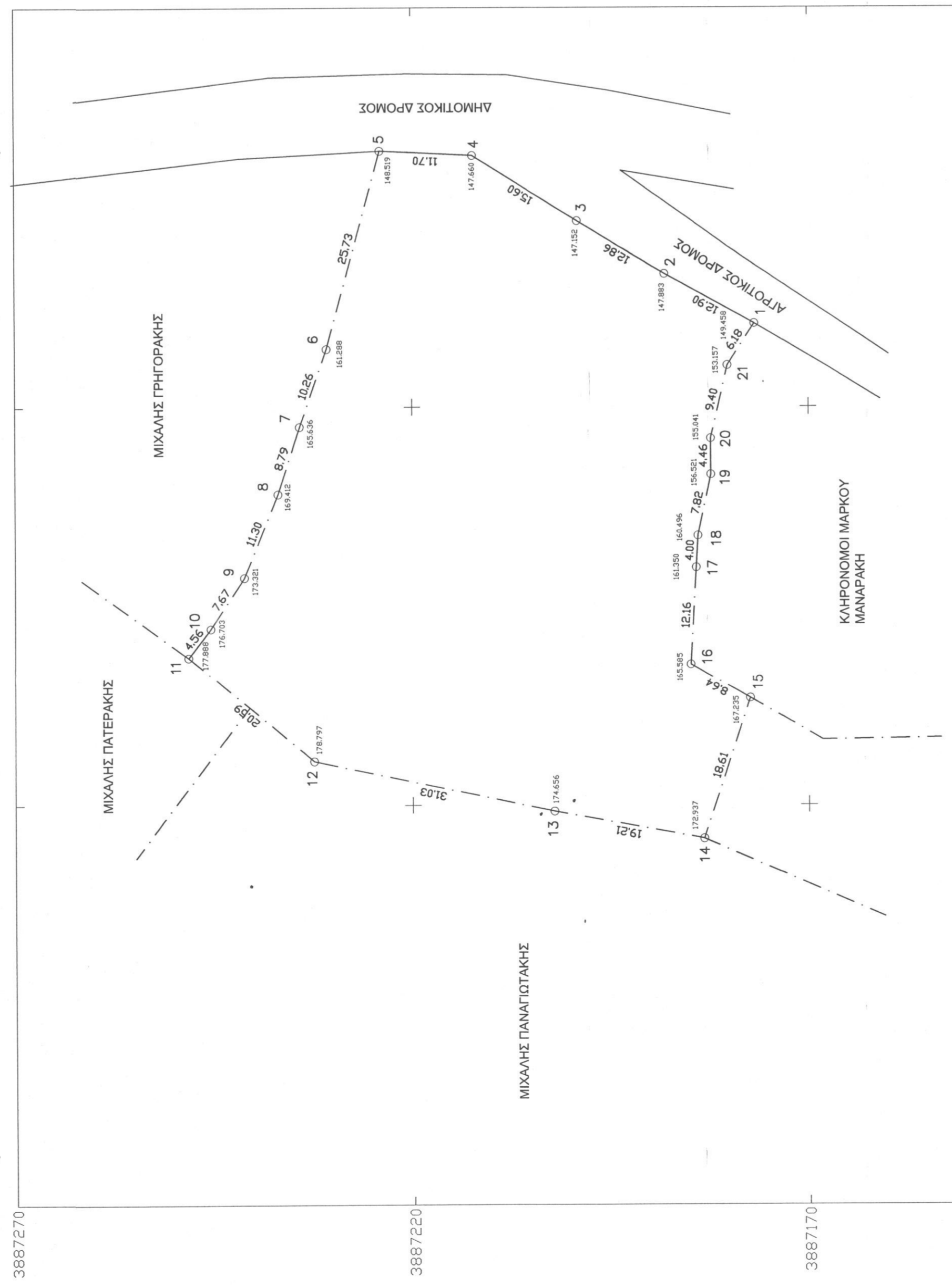
Το όριο της δόμησης, υπερέχει ή δύνανται να υπερβούν την έκταση της έκτασης.  
Η απόσταση της δόμησης από τη θάλασσα είναι 1475 μέτρα.  
Ο συντελεστής του τετραγωνισμού του διαγράμματος αναφέρεται σε κεντρικό οικόπεδο  
συντεταγμένων (ΕΓΣΑ 87)



ΑΠΟΤΕΛΣΜΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ. 9530\_5  
Κ.Α. 1:5000



ΑΠΟΤΕΛΣΜΑ ΧΑΡΤΗ Π.2 ΣΧΟΟΑΠ ΔΗΜΟΥ ΑΛΜΠΗΣ  
Κ.Α. 1:25000



ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΙΚΡΟΣ
1	550200,35	385278,74	12,90
2	550213,23	385278,05	12,85
3	550214,46	385272,30	15,60
4	550272,04	385272,35	25,73
5	550897,22	385272,35	10,28
6	550968,73	385272,35	8,79
7	550968,73	385272,35	7,87
8	550968,73	385272,35	4,56
9	550968,73	385272,35	20,59
10	550968,73	385272,35	3,03
11	550968,73	385272,35	18,61
12	550968,73	385272,35	8,64
13	550968,73	385272,35	18,61
14	550968,73	385272,35	8,64
15	550968,73	385272,35	18,61
16	550968,73	385272,35	8,64
17	550968,73	385272,35	18,61
18	550968,73	385272,35	8,64
19	550968,73	385272,35	18,61
20	550968,73	385272,35	8,64
21	550968,73	385272,35	18,61

$E = 1/2 \sum (X_n + X_{n+1})(Y_n - Y_{n+1})$   
E = 4031,93 μ.2

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:	Γεωργία Κουμαντάκη - Ζαχαρούδου
ΕΡΓΟ:	Αποτύπωση έκτασης
ΘΕΣΗ:	Ακούμια θέση Τρίπλις
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:	Γεωργία Κουμαντάκη
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	Τοπογραφικό διάγραμμα
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ:	T1
ΚΑΙΜΑΚΑ:	1:500
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:	Οκτώβριος 2014

Ο ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΤΗΝ ΑΥΤΟΥΣΙΑ

ΧΑΡΙΚΛΑΙΑ ΚΑΡΠΟΥΔΑΚΗ  
ΑΡ. ΔΠΔ/0103/14

1518  
1519  
1520  
1521  
1522  
1523  
1524  
1525  
1526  
1527  
1528  
1529  
1530  
1531  
1532  
1533  
1534  
1535  
1536  
1537  
1538  
1539  
1540  
1541  
1542  
1543  
1544  
1545  
1546  
1547  
1548  
1549  
1550

ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΟΥΜΑΝΤΑΚΗ  
ΔΕΛΤΑ ΔΕΛΤΑ