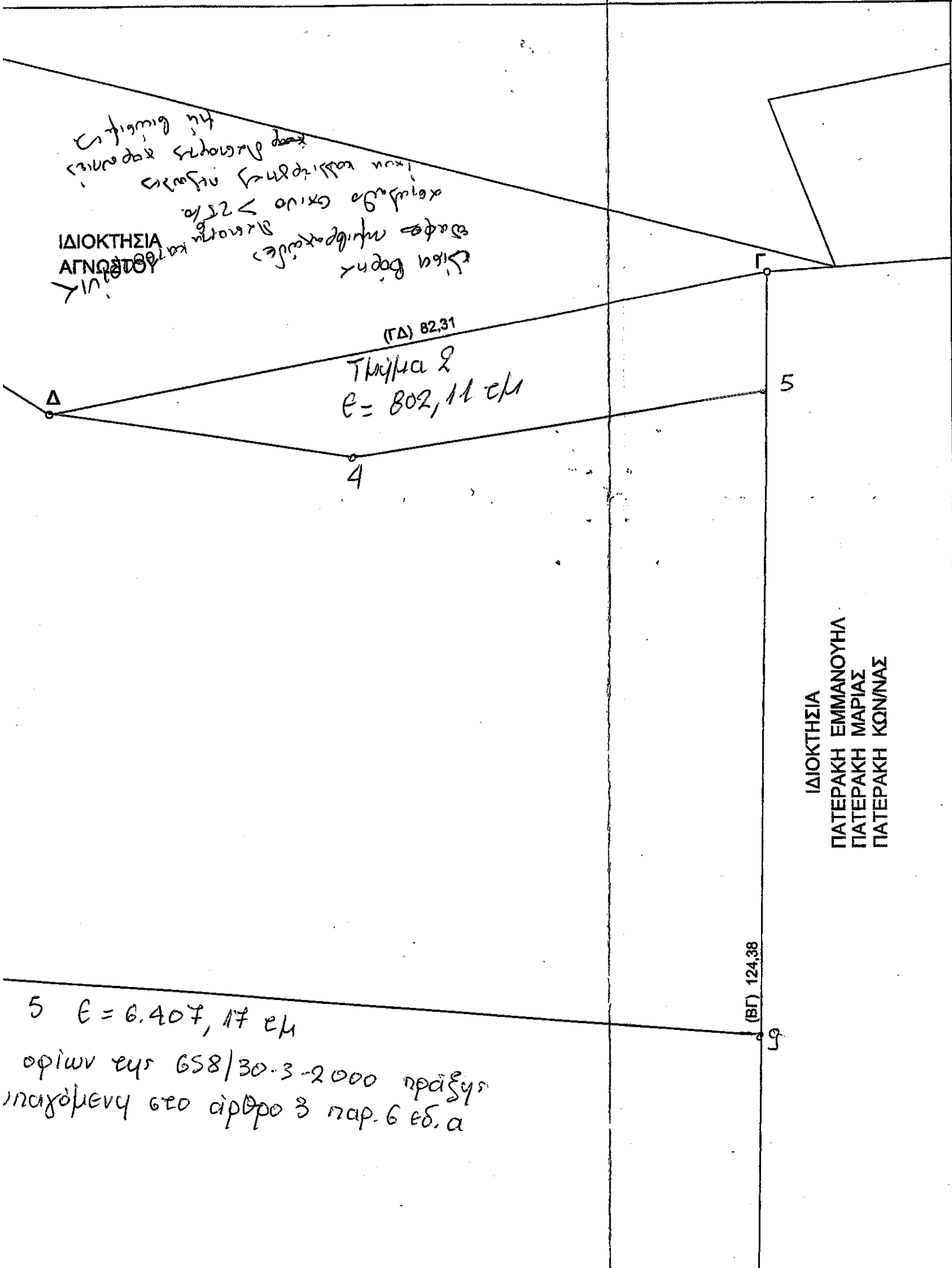


ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ 1:5000



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΙΩΑΝ. ΠΕΠΟΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΙΩΑΝ. ΠΕΠΟΝΗΣ	
ΕΡΓΟ: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ	<p>ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ</p> <p>και ακολουθεί την υπ' αριθμ. 14/2016 Απόφαση της Ε.Ε.Δ.Α. Νομού Λασιθίου ης οποίας αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα Άντμος Νικόλαος... 25/01/2017</p> <p>η Γραμματεία της Επιτροπής</p> <p>Γιαννούχος Παναγιώτα</p> <p>Δασοφύλακας</p>
ΘΕΣΗ: ΑΛΕΥΡΙΚΟ - ΒΙΧΑΛΟ - ΛΑΓΚΑΔΙ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ "ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ" ΔΗΜΟΥ "ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ"	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΕΝΕΓΑΚΗΣ	
ΘΕΜΑ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΣΕΔΙΟΥ A-1
<p>ΑΡΧΕΙΟ</p> <p>22-11-08</p>	
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΙΟΥΝΙΟΣ 2008	ΚΛΙΜΑΚΑ: 1 / 500
ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ
<p><i>Γεωργιος Εμμ. Μενεγάκης</i></p> <p>ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΕΜΜ. ΜΕΝΕΓΑΚΗΣ ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘ. ΜΗΤΡΩΟΥ 12044 5ης ΜΕΡΑΡΧΙΑΣ 15 - ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΗΛ. 0841/ 22671 ΑΦΜ 008489563 - ΔΟΥ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ</p>	<p>Ανήκει στο αριθμ. 5726/15-12-08 έγγραφο Δήμου Δασών Λασιθίου</p> <p>Αντμος Νικόλαος... 15-12-2008</p> <p>ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ</p> <p>Προϊστάμενος</p> <p>Κοσμομάτα Εμμανουήλ</p> <p>Δασολόγος</p>



ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A	654402.49	3896181.93	12.66
B	654407.03	3896193.74	124.38
Γ	654451.70	3896309.82	82.31
Δ	654370.50	3896323.26	71.08
E	654328.39	3896380.52	48.39
Z	654285.69	3896357.74	53.62
H	654237.63	3896333.96	86.30
Θ	654219.43	3896249.60	38.00
I	654251.80	3896229.69	18.00
K	654269.55	3896226.69	20.00
Λ	654289.20	3896222.97	13.00
M	654302.15	3896221.83	10.00
N	654308.42	3896214.04	52.83
Ξ	654359.74	3896201.48	47.00
A	654402.49	3896181.93	
$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1})(\Psi_i - \Psi_{i+1})$			
$E = 26785.36 \mu^2$			

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Από το οικόπεδο δε διέρχονται γραμμές υψηλής τάσεως της ΔΕΗ. ούτε ρέμμα.
 Το σύστημα των συντεταγμένων ανήκει στο σύστημα Ε.Γ.Σ.Α. '87, η εξάρτηση έγινε από τριγωνομετρικά του Ο.Κ.Χ.Ε. .

ΔΗΛΩΣΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΕΩΣ ΟΡΙΩΝ

ΟΙ ΥΠΟΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟΙ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ & ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΕΠΟΝΗΣ ΔΗΛΩΝΟΥΜΕ ΟΤΙ ΤΑ ΟΡΙΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΕΓΙΝΕ Η ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΤΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΕΧΟΥΝ ΥΛΟΠΟΙΗΘΕΙ ΕΠΙ ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ, ΗΜΑΣΤΑΝ ΠΑΡΟΝΤΕΣ ΚΑΤΑ ΤΙΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΤΑ ΟΡΙΑ

- Όροι δόμησης
1. Θέση Οικοπέδου: Εκτός
 2. Διατάγματα: α. Π.Δ της 2/β. Νόμος 1577/1985 (Γ.Ο.Κ γ. Π.Δ 209/1998 (ΦΕΚ 169
 3. Αρτιότητα οικοπέδων: α. Γενικώς, ελάχιστο εμβαδ β. Για οικόπεδα που έχουν

- α. Ελαχ. Πρόσωπο: 4
 β. Ελαχ. Βάθος: 5
 γ. Ελαχ. Εμβαδόν: 4

4. Μέγιστη κάλυψη = 10%.
 5. Συντελεστής δομήσεως =
 6. Μέγιστος αριθμός ορόφων
 7. Μέγιστο ύψος κτιρίων =
 8. Λοιπά: Κατά Γ.Ο.Κ
 ΣΗΜ: Για κτίριο κατοικιών ειδικό όροι δομήσεως του



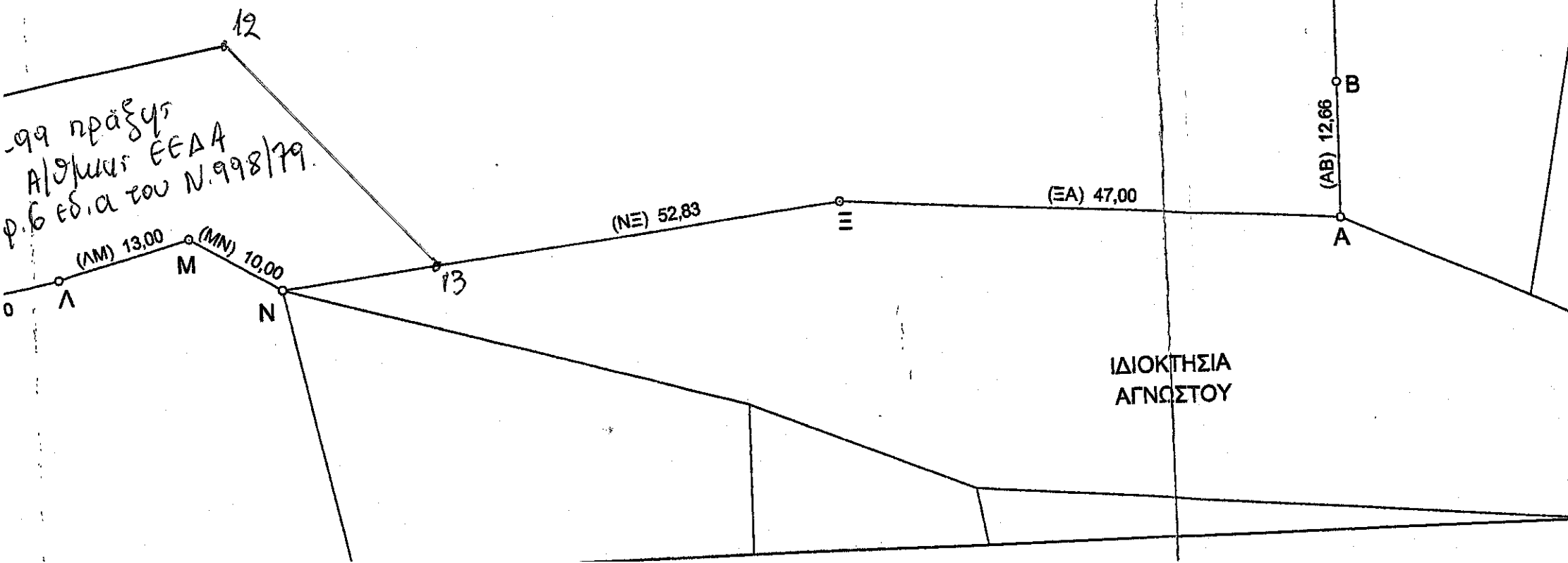
Τμήμα 3
 $E = 13.085,77 \text{ μμ}$

4

Τμήμα 5 $E = 6.407,17 \text{ μμ}$

Εμπνίπτει εντός των ορίων της 658/30-3-2000 πράξης
 χαρακτηρισμού ως υπαχόμενης στο άρθρο 3 παρ. 6 εδ. α
 του Ν. 998/79.

99 πράξης
 Α/θμιας ΕΕΔΑ
 ρ. 6 εδ. α του Ν. 998/79.



ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
 ΠΑΤΕΡΑΚΗ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
 ΠΑΤΕΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑΣ
 ΠΑΤΕΡΑΚΗ ΚΩΝΙΝΑΣ

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
 ΑΓΝΩΣΤΟΥ

Θ	654219.43	3896229.69	38.00
Ι	654251.80	3896226.69	18.00
Κ	654269.55	3896222.97	20.00
Λ	654289.20	3896221.83	13.00
Μ	654302.15	3896214.04	10.00
Ν	654308.42	3896201.48	52.83
Ξ	654359.74	3896181.93	47.00
Α	654402.49		

$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1})(\Psi_i - \Psi_{i+1})$

$E = 26785.36 \text{ μ}^2$

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

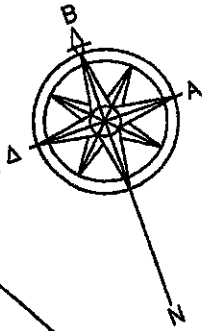
- Από το οικόπεδο δε διέρχονται γραμμές υψηλής τάσεως της ΔΕΙ
 ούτε ρέμμα.
 Το σύστημα των συντεταγμένων ανήκει στο σύστημα Ε.Γ.Σ.Α. '8
 εξάρτηση έγινε από τριγωνομετρικά του Ο.Κ.Χ.Ε. .

ΔΗΛΩΣΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΕΩΣ ΟΡΙΩΝ

ΟΙ ΥΠΟΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟΙ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ & ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΕΠΟΝΗΣ
 ΔΗΛΩΝΟΥΜΕ ΟΤΙ ΤΑ ΟΡΙΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΕΓΙΝΕ Η ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ
 ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
 ΕΧΟΥΝ ΥΛΟΠΟΙΗΘΕΙ ΕΠΙ ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ, ΗΜΑΣΤΑΝ ΠΑΡΟΝΤΕΣ ΚΑΤ
 ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΤΑ ΟΡΘΑ.

Ο ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Ψ
1	654300,1389	3896365,1407
2	654319,8345	3896350,7436
3	654361,4865	3896335,5163
4	654400,4931	3896306,4965
5	654446,7330	3896296,9132
6	654231,5023	3896305,5571
7	654272,8380	3896298,9230
8	654307,1240	3896282,8880
9	654420,8657	3896229,6935
10	654220,3259	3896253,7527
11	654287,7040	3896241,3640
12	654313,1070	3896236,6930
13	654323,4449	3896210,3620



ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
 ΑΤΣΑΛΗ ΓΕΩΡΓΙΟΥ
 ΑΤΣΑΛΑΚΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΣ
 ΑΤΣΑΛΑΚΗ ΜΙΧΑΗΛ
 ΑΤΣΑΛΑΚΗ ΜΑΡΙΑΣ

Τμήμα 1
 $E = 1.040,07 \text{ cm}$

Επισημ. η
 επιφάνεια της
 οικοπέδου είναι
 μικρότερη από
 την αναφερόμενη
 στην πράξη
 λόγω της
 ύψους των
 κτιρίων
 που βρίσκονται
 στην περιοχή
 και της
 ύψους των
 κτιρίων που
 βρίσκονται
 στην περιοχή
 και της ύψους
 των κτιρίων
 που βρίσκονται
 στην περιοχή

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
 ΑΓΝΩΣΤΟΥ

Τμήμα 2
 $E = 802,11 \text{ cm}$

Τμήμα 3
 $E = 13.085,77 \text{ cm}$

Τμήμα 4
 $E = 3.822,33 \text{ cm}$

Εμπνίσει εντός των ορίων της 48/2005
 απόφασης Δ/θκης ΕΕΔΑ Εφετείου Κρήτης
 (τελεφεδιά 243/2006) ως άρθρου 3 παρ. 6
 εδ. α του Ν. 998/79.

Τμήμα 5
 $E = 6.407,17 \text{ cm}$

Εμπνίσει εντός των ορίων της 658/30-3-2000 πράξης
 χαρακτηρισμού ως υπαχόμενης στο άρθρο 3 παρ. 6 εδ. α
 του Ν. 998/79.

(ΖΗ) 53,62

(ΕΖ) 48,39

(ΔΕ) 71,08

(ΓΔ) 82,31

(ΗΘ) 86,30

(ΒΓ) 124,38

Z

1

2

3

4

7

8

E

Δ

(ZH) 53,62

Τμήμα 3
Ε = 13.085,77 εμ

Τμήμα 4 Ε = 3.822,33 εμ

Εμπνίσει εντός των ορίων της 48/2005
απόφασης Δ/θμιας ΕΕΔΑ Εφετείου Κρήτης
(πρωτ. 243/2006) ως άρθρου 3 παρ. 6
εδ.α του Ν. 998/79.

Τμήμα 5 Ε = 6.407,17 εμ

Εμπνίσει εντός των ορίων της 658/30.3.2000 πράξης
χαρακτηρισμού ως υπαγόμενης στο άρθρο 3 παρ. 6 εδ.α
του Ν. 998/79.

Τμήμα 6 Ε = 1627,91 εμ
Εμπνίσει εντός των ορίων της 137/2.2.99 πράξης
χαρακτηρισμού ως της 11/1999 απόφασης Δ/θμιας ΕΕΔΑ
(πρωτ. 38,00) ως υπαγόμενης στο άρθρο 3 παρ. 6 εδ.α του Ν. 998/79.

10

7

8

12

1

M

N

13

(BF) 124,38

(AB) 12,66

A

B

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
ΒΙΟΠΑ

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
ΑΓΝΩΣΤΟΥ

(IK) 18,00

(KL) 20,00

(LM) 13,00

(MN) 10,00

(NE) 52,83

(EA) 47,00

(HO) 86,30