

### ΕΜΒΑΣΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

Με τη βοήθεια των υψομετρικών σημειώσεων του κτηματολ. 200

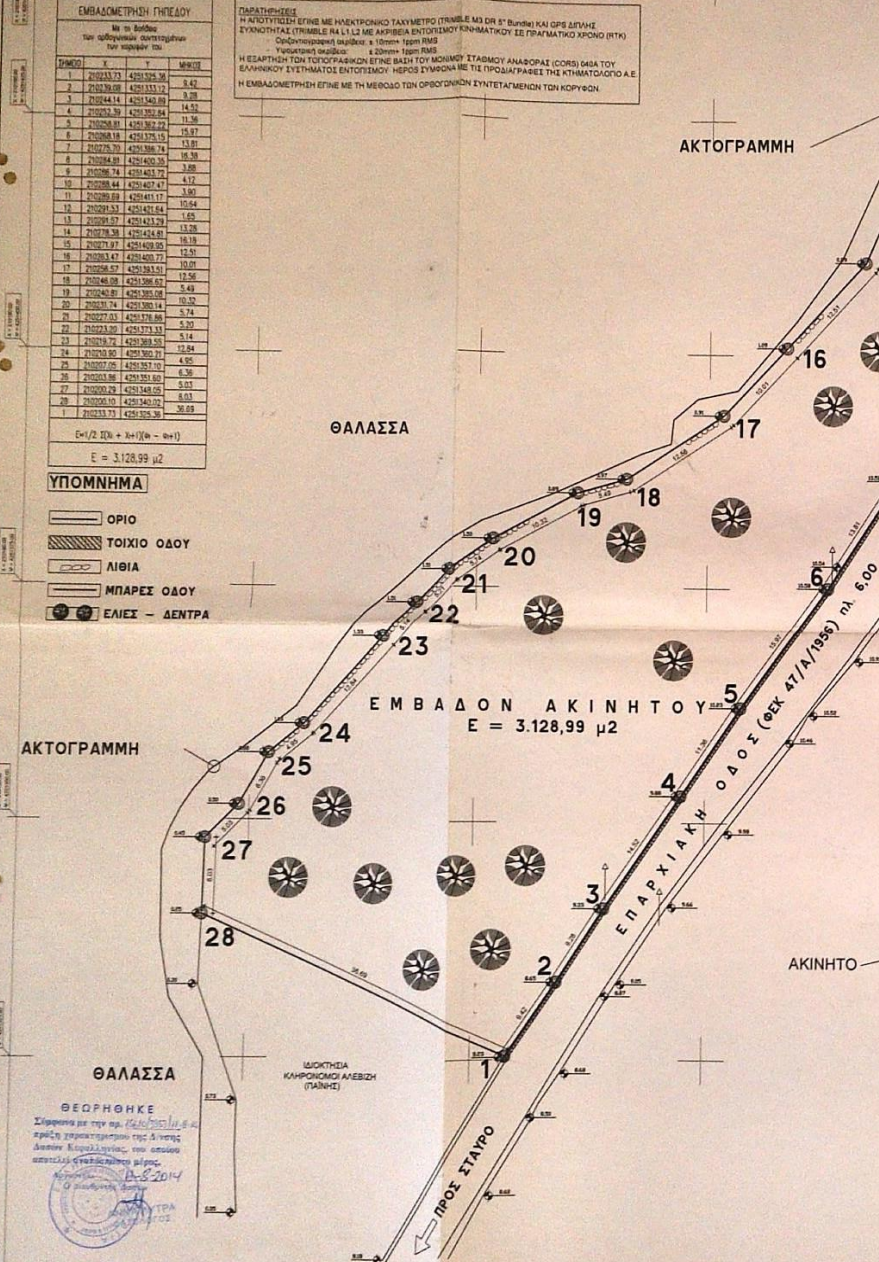
| ΣΗΜΕΙΟ | X         | Y          | ΥΨΗΘΣ |
|--------|-----------|------------|-------|
| 1      | 210234.73 | 4251325.26 | 5.42  |
| 2      | 210236.99 | 4251333.37 | 5.42  |
| 3      | 210244.14 | 4251340.89 | 5.39  |
| 4      | 210250.36 | 4251348.91 | 5.35  |
| 5      | 210256.58 | 4251357.02 | 5.30  |
| 6      | 210268.18 | 4251375.15 | 5.17  |
| 7      | 210275.79 | 4251390.74 | 5.01  |
| 8      | 210284.91 | 4251403.25 | 4.84  |
| 9      | 210296.74 | 4251433.72 | 4.66  |
| 10     | 210298.44 | 4251457.47 | 4.72  |
| 11     | 210299.89 | 4251471.17 | 4.80  |
| 12     | 210299.57 | 4251475.84 | 4.90  |
| 13     | 210294.87 | 4251473.29 | 4.85  |
| 14     | 210278.38 | 4251474.81 | 4.93  |
| 15     | 210271.97 | 4251469.95 | 4.91  |
| 16     | 210268.47 | 4251465.77 | 5.01  |
| 17     | 210268.57 | 4251383.91 | 10.01 |
| 18     | 210248.08 | 4251398.67 | 18.56 |
| 19     | 210240.81 | 4251393.08 | 9.40  |
| 20     | 210231.74 | 4251399.14 | 19.32 |
| 21     | 210227.03 | 4251378.88 | 5.74  |
| 22     | 210223.90 | 4251373.33 | 5.14  |
| 23     | 210216.74 | 4251369.55 | 5.30  |
| 24     | 210203.80 | 4251367.37 | 5.34  |
| 25     | 210197.06 | 4251363.10 | 4.95  |
| 26     | 210193.86 | 4251363.60 | 6.36  |
| 27     | 210190.29 | 4251348.05 | 6.03  |
| 28     | 210190.10 | 4251343.99 | 5.14  |
| 29     | 210183.73 | 4251355.38 | 38.68 |

$E = \sqrt{2 \cdot 200 \cdot \sum (h_i - h_{i+1})}$   
 $E = 3,128,99 \mu^2$

### ΥΠΟΜΝΗΜΑ

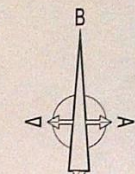
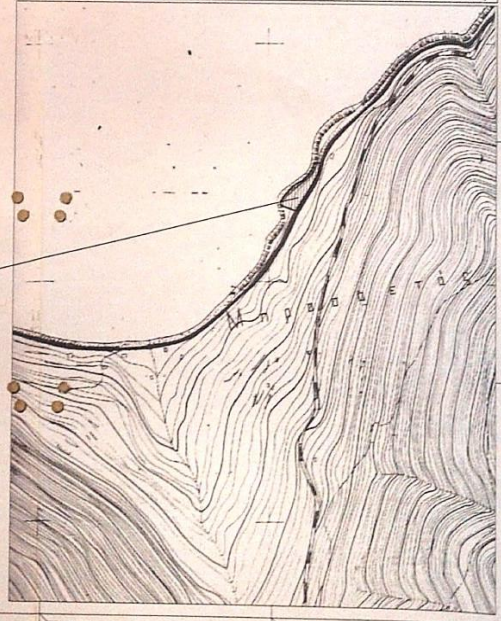
- ΟΡΙΟ
- ΤΟΙΧΙΟ ΟΔΟΥ
- ΛΙΘΙΑ
- ΜΠΑΡΕΣ ΟΔΟΥ
- ΕΛΙΞΕΣ - ΔΕΝΤΡΑ

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**  
Η ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΕΓΙΝΕ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΤΑΧΥΜΕΤΡΟ (TRIMBLE ΜΟ ΔΕΡ 57) ΒΕΛΟΝΙ ΚΑΙ ΟΡΕ ΔΕΛΤΑΙΣ ΤΥΠΟΥ ΤΗΛΕΣΤΑΣ ΣΤΡΟΒΙΛΕΥΣΗ ΕΝΑ (1) 1/2 ΜΕ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΚΤΗΜΑΤΟΛ. ΕΣ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟ ΧΡΟΝΟ (ΗΥΚ) Υψομετρικά σημεία: 6 ζώνες - 1 σημ. Ρ.Μ.Σ. Η ΕΛΑΦΡΩΤΗ ΤΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΕΓΙΝΕ ΒΑΣΗ ΤΟΥ ΜΟΝΟΥ ΤΑΞΙΔΙΟΥ ΑΝΑΦΟΡΑΣ (CORS) ΜΕΤΑ ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΜΕΡΟΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΠΡΩΤΑΡΧΙΑΚΕΣ ΤΗΣ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ Α.Ε Η ΕΜΒΑΣΜΕΤΡΙΚΗ ΕΓΙΝΕ ΜΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΤΩΝ ΟΡΘΟΓΩΝΩΝ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ



**ΕΜΒΑΔΟΝ ΑΚΙΝΗΤΟΥ**  
 $E = 3,128,99 \mu^2$

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ. (ΣΧΗΜΑΤΙΚΗ ΣΕ ΜΑΤΡ. ΣΧΗΜ. Κ. Η=20' 22" 0.34" Ε=20' 47" 0.07")



Το παρόν ποσογίωσις εκδόθηκε ύστερα από ορκωτό μίσθος της αριθμ. 34/2014 από τους κ. Τεχνικούς Επιμελητές Ελάφρως Αντιπρόεδρο της Επαρχιακής Οργανιστικής Ομάδας ΣΥΜΜΕΤΕΛΕΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥΣ: Σ. ΣΑΥΓΗΑΝΔΡΑΣ, Κ. ΚΑΛΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ, Α. ΜΑΡΑΝΟΥΔΑΚΗΣ, Κ. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ.

1) Κ. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ  
2) Α. ΜΑΡΑΝΟΥΔΑΚΗΣ  
3) Κ. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ

**ΒΕΒΗΘΗΚΕ**  
Σύμφωνα με την αρ. 2655/2014 απόφαση του ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΜΩΣΗΣ ΤΗΣ ΚΤΗΣΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ, με απόφαση ΑΠΟΦΑΣΗ 4085/2014 ΤΡΑΠΕΖΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΗΣ ΔΕΛΤΑΙΩΝ Τ.Π.Ε. 28-8-2014

### ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΕΚΤΟΣ ΖΩΝΗΣ - ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΒΑΘΕΩΣ  
ΔΗΜΟΣ ΙΘΑΚΗΣ - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ  
ΒΑΣΕΙ ΤΟΥ: Π.Δ.Σ. 45-65.065.2702/31-5-85.

**ΟΡΙΟ ΔΙΑΜΕΤΡΟ**  
Π.Δ.Σ. 45-65.065.2702/31-5-85. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤ. Π. ΠΑΡ. 2/9 μ  
ΑΡΙΘΜΟΣ: ΚΑΡΔΑΜΟΝ Π. 45.024 Μ. 02.000 Μ. 4.000 Μ.  
ΠΡΟ 11-10-79 ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Π. 28.924 Μ. 40.024 Μ. 2.000 Μ.  
ΠΡΟ 31-11-80 ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Π. 10.024 Μ. 18.024 Μ. 4.100 Μ.  
ΠΡΟ 13-04-84 ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Π. 30.024 Μ. 38.024 Μ. 1.500 Μ.  
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟ: Διπλ. Διοργ. π. 1000-2-100-02  
ΠΟΛΙΤΕΣ ΚΑΥΚΑΛΗΣ  
ΜΕΤ. ΥΨΟΣ: 7,50 Μ ΚΑΙ ΣΤΕΦΗ: 1,20 Μ  
ΑΝΙΣΤΗΡΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ ΥΨΟΥΣ Η ΟΡΙΩΝ ΤΗΣ ΣΤΑΘΗΣ ΤΟΥ ΕΛΑΦΡΟΥ  
ΑΠΟΤΕΛΕΣΕ ΑΠΟ ΤΑ ΠΛΑΤΗ ΟΡΓΑ: 2,50 Μ  
ΑΠΟΤΕΛΕΣΕ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΞΟΝΑ ΤΟΥ ΕΠΙΛΟΓΟΥ ΔΡΟΜΟΥ: 13,00 Μ  
ΑΠΟΤΕΛΕΣΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΔΕΚΑΝ Η ΚΑΤΑ: ΠΕΜΑ: 10,00 Μ

**ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΗΠΕΔΟΥ**  
1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-1 = 3.128,99 μ²

**ΔΙΑΧΩΡΙΣΗ 1/65/177**  
ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΓΗΠΕΔΟ ΥΠΟ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-1 ΕΜΒΑΔΟΥ 3.128,99 μ² ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΕΚΤΟΣ ΖΩΝΗΣ - ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΒΑΘΕΩΣ - ΔΗΜΟΥ ΙΘΑΚΗΣ. ΕΒΕΙ ΠΡΟΒΛΕΠΟΝ ΕΠΙ ΤΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΚΗΣ ΟΔΟΥ ΠΟΥ ΣΥΝΔΕΙ ΤΟ ΒΛΗΝ ΜΕ ΤΟΝ ΣΤΑΥΡΟ ΚΑΙ ΕΝΑΝ ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤ. ΚΑΙ ΚΑΤΑ ΤΑΣΕΙΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ ΟΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΕΡΙΣΤΑ ΓΡΑΜΜΙΑ ΑΕΛΑΧΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΠΕΛΕΘΕΩΜΕΝΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΙΧΕΥΟΝ ΓΙΑ ΔΩΜΗΝ ΕΚΤΟΣ ΧΩΡΟΥ ΓΡΑΦΗΣ ΚΑΙ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ Π.Δ.Σ. 45-65.065.2702/31-5-85. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤ. Π. ΠΑΡ. 2/9 ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟ ΔΕΝ ΑΠΕΙΧΕΤΑΙ ΠΕΜΑ. ΟΥΤΕ ΠΕΜΑ ΤΡΥΦΑΝ ΤΑΙΣ ΤΗΣ Δ.Ε.Κ. ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟ ΑΠΕΙΧΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΘΑΛΑΣΣΑ 2 Μ ΤΕΛΟΣ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟ ΔΕΝ ΕΜΠΛΗΤΕΙ ΣΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν.1037/83.

**Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ**  
**ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ Χ. ΚΕΦΑΛΑΣ**  
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΚΑΝΕΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΟ ΠΕΡΙ ΤΗΣ  
ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ Ε.Π.Ε. ΜΗΤΡΩΟΥ: 8958 Μ  
Π. ΒΑΛΑΜΟΥ 9 Τ.Κ. ΟΡΜΕΙΟΝ ΑΡΧΑΪΩΝ  
ΤΗΛ. 6974451895 ΤΗΛ. 26270 24919  
Α.Δ.Μ. 102424680 - 5.0.Σ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ

**ΔΙΑΧΩΡΙΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ**  
Ο ΚΑΤΩΘΕΝ ΥΠΟΓΡΑΦΟΜΕΝΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ ΤΟΥ ΑΚΙΝΗΤΟΥ ΠΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΕΙΚΝΟΙ ΟΤΙ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΕΧΩ ΥΠΟΒΛΕΠΩ ΚΑΙ ΤΙΣ ΘΥΡΟΕΙΣ ΣΕ ΑΥΤΟ ΕΝΑ ΟΡΘΑ.

**Ο ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ**  
ΦΕΡΕΝΤΙΝΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

|  |  |
|--|--|
| ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ   | ΦΕΡΕΝΤΙΝΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ   |
| ΕΡΓΟ   | ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ  |
| ΩΣΗ  | ΕΚΤΟΣ ΖΩΝΗΣ - ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΒΑΘΕΩΣ - ΔΗΜΟΥ ΙΘΑΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ |
| ΜΕΛΕΤΗΣΤΗΣ   | ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΕΦΑΛΑΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ   |
| Ε.Ε.Μ.Α.   | <b>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</b>   |
| ΚΑΙΜΑΚΑΣ   | 1:250  |
| ΡΩΜΙΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ   | ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2012   |
| ΥΠΟΓΡΑΦΗ & ΞΕΡΑΓΜΑ ΜΕΛΕΤΗΤΗ  | ΥΠΟΓΡΑΦΗ & ΞΕΡΑΓΜΑ ΥΠΕΡΒΕΤΑ  |
| ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ Χ. ΚΕΦΑΛΑΣ<br>ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ<br>ΚΑΝΕΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΟ ΠΕΡΙ ΤΗΣ<br>ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ Ε.Π.Ε. ΜΗΤΡΩΟΥ: 8958 Μ<br>Π. ΒΑΛΑΜΟΥ 9 Τ.Κ. ΟΡΜΕΙΟΝ ΑΡΧΑΪΩΝ<br>ΤΗΛ. 6974451895 ΤΗΛ. 26270 24919<br>Α.Δ.Μ. 102424680 - 5.0.Σ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ |  |