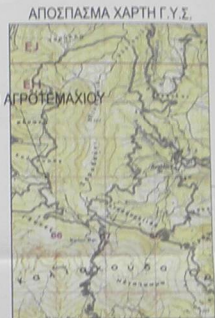


ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΥΕΛΙΜΑΤΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ  
 Ελληνική Γεωμετρική Σχολή Αναφοράς 1987 (Β.Γ.Σ.Α.Σ.Τ.)  
 Ελλειψοειδής αναφοράς ΟΑ83 80 (α = 6 378 137 μ.  
 b = 298 203 222 91 μ.) - Πεδίο: Επικεντρωμένο  
 Ημιαξονας Μεταφοράς λ = 246 007 μ με λ = 0,99999  
 Τετραγωνικό Μεταφέρον: +000 000,00  
 Γεωγραφικά Πλάτος Αναφοράς: 38 02' 00"

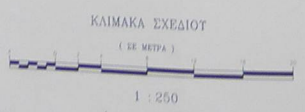
ΠΡΑΞΗ  
 ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΝΕΓΧΕΤΑΙ  
 ΣΤΗΝ ΤΡΑΠΕΖΑ ΔΙΑΒΙΒΗΤΗΝ  
 ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΟΡΘΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΤΟ ΠΑΡΟΝ  
 ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ  
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 6.11.2012  
 ΟΝ ΕΠΕΡΕΤΗΣΕ ΤΟ ΑΥΤΟΝΟΜΟ  
 Αρμόδιος Κτηματολόγος  
 Κωνσταντίνος Κωνσταντίνου



ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ  
 Με τη βοήθεια των εμβαδομετρικών αποτελεσμάτων των κτισμάτων του

Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ
1	305116,67	429668,96
2	305141,49	429674,46
3	305161,24	429681,29
4	305187,24	429679,08
5	305194,20	429687,63
6	305194,03	429693,28
7	305194,73	429696,21
8	305198,83	429694,01
9	305199,59	429694,67
10	305199,39	429692,79
11	305195,93	429615,67
12	305197,56	429611,24
13	305144,92	429621,63
14	305193,27	429626,31
15	305119,92	429646,79
1	305116,67	429668,96

Ε = 12 100 x Σ(εμβαδ.)  
 Ε = 2266,37 γ2



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

1) ΕΜΒΑΔΟΝ ΑΚΡΙΒΕΙΟΥ  
 Ε(1,2,3,...,9,10,11,...,14,15,1)=2266,37 γ2

2) ΟΡΘΗ ΔΙΑΤΕΣΗ  
 Επικεντρωμένο σύστημα Αναφοράς  
 Είκοσι σφαιρικά Π.Δ. 24 / 31-05-1985 (ΦΕΚ 270 Δ')

α) Ακρίβεια : 4.000,00 γ2  
 β) Ελάχιστο πρόσωπο = 45 μ. Ελάχιστο βάθος = 20 μ.  
 γ) Επικεντρωμένη μέγιστη διαίρεση : ΜΕΧΡΙ 4.000,00 μ = 200,00 γ2  
 +4.000 και μέγιστο 8.000 = 200 + (8-4.000) x 0,02  
 = 600 = 200 + (8-8.000) x 0,01

δ) Όπου Ε το εμβαδόν του σφαιροειδούς  
 ε) Ορθογώνιο : 2  
 ζ) Μήκ. Υψός : 7,50 μ (από φασόν ή τετραγωνισμένο μέτρο) για συνολικό 4.000 μ.  
 στ) Απόσταση από άκρη : Απόσταση από τα άκρα 15,00 μ.

3) ΔΙΑΔΕΙΧΗ ΝΟΜΟΥ 861/77  
 Ο ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΑΝΤΖΙΟΥΤΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΠΤΥΧ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε. ΔΙΑΔΕΙΧΩ ΟΤΙ ΤΟ ΑΚΡΙΒΕΙΟ ΜΕ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ Ε(1,2,3,...,9,10,11,...,14,15,1)=2266,37 γ2, ΠΟΥ ΦΑΝΕΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΒΡΕΘΕΚΑΤΑ ΕΚΤΟΣ ΤΟΥ ΕΠΕΚΡΕΜΕΝΟΥ ΡΥΘΜΙΣΜΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΤΟΥ ΟΡΙΣΜΟΥ ΔΕΝ ΕΝΑΙ ΑΡΤΟ ΟΥΤΕ ΟΙΚΟΣΔΟΜΕΤΟ ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΣΥΧΥΤΕΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΜΕΤΡΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ.  
 ΤΟ ΔΕ ΑΝΟ ΑΚΡΙΒΕΙΟ ΔΕΝ ΕΜΠΕΡΙΕΧΕΙ ΡΕΜΜΑ ΚΑΙ ΔΕΝ ΔΕΙΚΝΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΥΤΟ ΡΕΜΜΑ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΧΕΩΣ.

4) ΔΙΑΔΕΙΧΗ ΜΟΚΗΤΗΩΝ  
 Ο ΥΠΟΓΡΑΦΩΜΕΝΟΣ ΚΑΝ. της ΑΚΑΤΕΡΗΝΗΣ ΜΟΡΙΚΗΣ ΔΗΛΩΣΕΙΜΕ ΟΤΙ ΤΑ ΟΡΘΑ ΤΗΣ ΔΙΑΚΕΤΗΣ ΜΑΣ ΜΕ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ 1,2,3,...,9,10,11,...,14,15,1 ΠΟΥ ΦΑΝΕΚΑΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΧΟΥΝ ΥΠΟΛΟΙΠΗ ΟΡΘΑ.

ΜΑΝΤΖΙΟΥΤΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ  
 ΠΤΥΧ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.  
 ΜΕΓΑΛΟ ΚΟΡΠΟ ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ  
 Α.Δ.Α. (Ε.Ε.Τ.Μ.) 45123 ΤΗΛ: 0273042986  
 ΑΦΜ: 110994553 ΔΟΥ: ΚΑΡΔΙΝΗΙΟΥ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ-ΣΥΝΤΑΞΑΣ  
 ΜΑΝΤΖΙΟΥΤΑΣ Β. ΙΩΑΝΝΗΣ  
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.  
 ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ  
 Δ.ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΟΥ ΝΟΜΟΥ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ  
 ΤΗΛ:2237041190 / ΚΙΝ:6936912806  
 E-MAIL: MJQ@WINDOWSLIVE.COM



ΕΡΩΔΟΤΕΣ :	ΚΑΙ ΑΚΑΤΕΡΗΝΗΣ ΜΟΡΙΚΗΣ
ΕΡΓΟ :	ΟΡΙΟΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ
ΒΕΣΗ :	ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ - ΚΤΗΜΑ ΠΕΡΙΦ. ΜΕΓΑΛΟΥ ΧΩΡΙΟΥ - Δ.ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΟΥ ΝΟΜΟΥ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ - ΠΕΡΙΟΧΗ ΔΙΦΟΡΕΜΑ
ΑΡ.:1	ΚΑΙΜΑΚΑ : 1:250 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2011
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΜΕΛΕΤΗΤΗ  
 ΜΑΝΤΖΙΟΥΤΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ  
 ΠΤΥΧ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.  
 ΜΕΓΑΛΟ ΚΟΡΠΟ ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ  
 Α.Δ.Α. (Ε.Ε.Τ.Μ.) 45123 ΤΗΛ: 0273042986  
 ΑΦΜ: 110994553 ΔΟΥ: ΚΑΡΔΙΝΗΙΟΥ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΕΛΕΤΗΤΗ  
*(Signature)*