

**Ελληνικό Γεωμετρικό Σύστημα Αναφοράς (ΕΓΣΑ, ΕΓΓ)**

Ελλειψοειδές αναφοράς: GRS80 (a=6378137m, 1/f=2982522210)

Προβάλε: Εγκύκλιος Μορατοπούλη

Κεντρικός Μεσημβρινός: λ=22°59'00" με Κωδ.999600

Τετραγωνή Κεντρική Μεσημβρινός: ±20000m

Γαυρφακικό Πλάτος Αναφοράς: 0°00'00"

Κλίμακα γραμμικής παραμόρφωσης ποσοστού: 0.999601

Η εικόνη από το Κρατικό Σύστημα Αναφοράς είναι με χρήση του **HEIPUS 2004**

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ**

○ Α	αυτοί αιώνατος:	—	α γωνία αιώνατος (σε 2.00μ)
—	σημείο ΔΕΚΗ	—	αυτοί αιώνατος (σε 0.50μ)
—	αυτοί αιώνατος	—	αυτοί αιώνατος
—	αυτοί αιώνατος	—	αυτοί αιώνατος
—	αυτοί αιώνατος	—	αυτοί αιώνατος
—	αυτοί αιώνατος	—	αυτοί αιώνατος
—	αυτοί αιώνατος	—	αυτοί αιώνατος

**ΔΙΑΔΟΧΗ ΜΙΚΑΝΩΝ ΠΛΕΥΣΤΩΝ**

Κατάσταση: Ημερομηνία: 2012/05/05

1. Το έργο αφορά την κατασκευή του έργου...

2. Η μελέτη είναι έργο του...

3. Η μελέτη είναι έργο του...

4. Η μελέτη είναι έργο του...

5. Η μελέτη είναι έργο του...

6. Η μελέτη είναι έργο του...

7. Η μελέτη είναι έργο του...

**ΔΙΑΔΟΧΗ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΩΝ**

Κατάσταση: Ημερομηνία: 2012/05/05

1. Το έργο αφορά την κατασκευή του έργου...

2. Η μελέτη είναι έργο του...

3. Η μελέτη είναι έργο του...

4. Η μελέτη είναι έργο του...

5. Η μελέτη είναι έργο του...

6. Η μελέτη είναι έργο του...

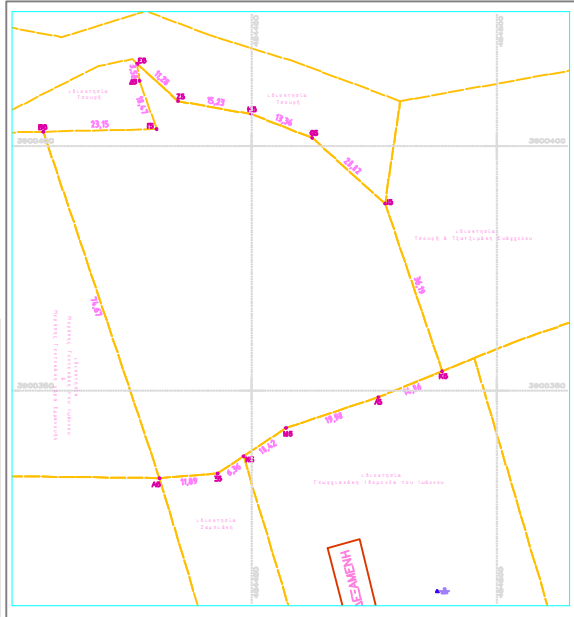
7. Η μελέτη είναι έργο του...

**ΕΠΙΒΑΔΟΜΕΤΡΗΤΗ ΓΗΠΕΔΟΥ**

ΕΠΙΒΑΔΟΜΕΤΡΗΤΗ ΓΗΠΕΔΟΥ = 4002.80μ²

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

1. Η μελέτη είναι έργο του...
2. Η μελέτη είναι έργο του...
3. Η μελέτη είναι έργο του...
4. Η μελέτη είναι έργο του...
5. Η μελέτη είναι έργο του...
6. Η μελέτη είναι έργο του...



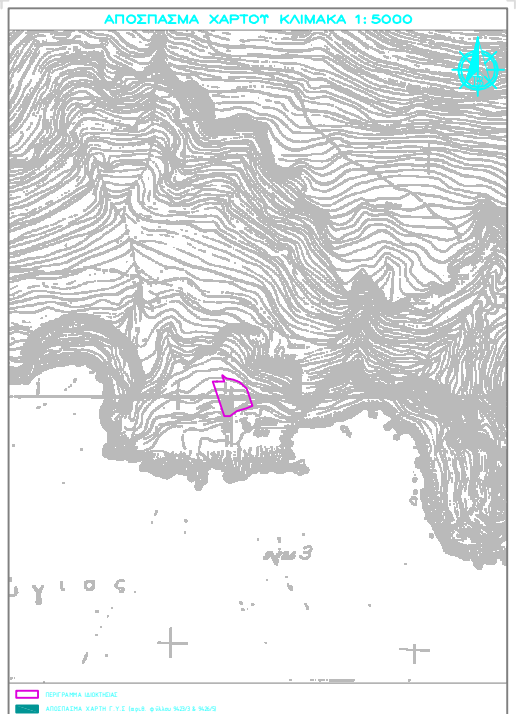
**ΕΠΙΒΑΔΟΜΕΤΡΗΤΗ ΓΗΠΕΔΟΥ**

Με τη βοήθεια των οριζοντιωδών παρατηρημάτων των σημείων του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A6	484431.19	3900334.14	74.87
B9	484407.48	3900402.81	24.10
Γ5	484430.80	3900403.44	10.67
Δ5	484427.10	3900413.21	9.90
Ε5	484408.04	3900416.23	11.90
ΣΤ	484434.84	3900408.15	15.33
Ζ5	484446.03	3900408.21	13.33
Η5	484462.77	3900401.83	38.10
Θ5	484477.28	3900396.24	20.02
ΚΑ	484498.01	3900383.08	38.10
ΚΒ	484478.00	3900408.07	18.90
ΚΓ	484467.02	3900416.23	9.30
ΚΔ	484448.24	3900388.81	10.52
ΚΕ	484433.05	3900333.08	9.30
ΚΣ	484431.19	3900334.14	11.80

Ε=1/2 Σ[(Xk + Xk+1)(Yk - Yk+1)]

**E = 4002.80 μ²**



**ΕΡΓΟΝΟΜΑ**

**ΚΡΗΤΗΣ Α.Ε.** ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ

**ΦΑΝΤΑΚΗ - Κ. ΚΛΕΙΔΑΡΑ**

**ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΩΝ** & ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 22-24 (ΚΤΙΡΙΟ Α) Τ.Κ. 73134 - ΧΑΝΙΑ

ΤΗΛ & FAX: 2821020403

email - ergonoma@gmail.com

**ΟΡΟΙ ΔΟΧΕΙΣ**

**ΕΚΤΟΣ ΟΡΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ** ΠΛΑ 24-85 800270/015-85 & Ν320 060004/015-9-88

**Απόδοση κατά μήκος:**

Επίδομα 100%

**Απόδοση κατά βάθος:**

Επίδομα 100%

**ΟΡΟΙ ΔΟΧΕΙΣ ΓΙΑ ΚΑΤΩΦΛΗ**

Επίδομα 100%

**ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:** ΓΕΝΤΕΚΑΚΗ ΜΕΡΟΠΗ του Ιωάννου & ΜΕΡΟΠΗ χήρα Ερμα

**ΕΡΓΟ:** ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

**ΘΕΣΗ:** "ΠΕΦΚΗ" ΕΚΤΟΣ ΔΙΚΗΣΜΟΥ ΣΟΥΓΙΑΣ - Δ.Δ. ΡΟΔΘΑΝΟΥ Δ.Ε. ΑΝΑΤ. ΣΕΛΙΝΟΥ - ΔΗΜΟΥ ΚΑΝΤΑΝΟΥ - ΣΕΛΙΝΟΥ

**ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:** ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΛΙΜΑΚΑ 1/500

**ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:** ΙΟΥΝΙΟΣ 2015