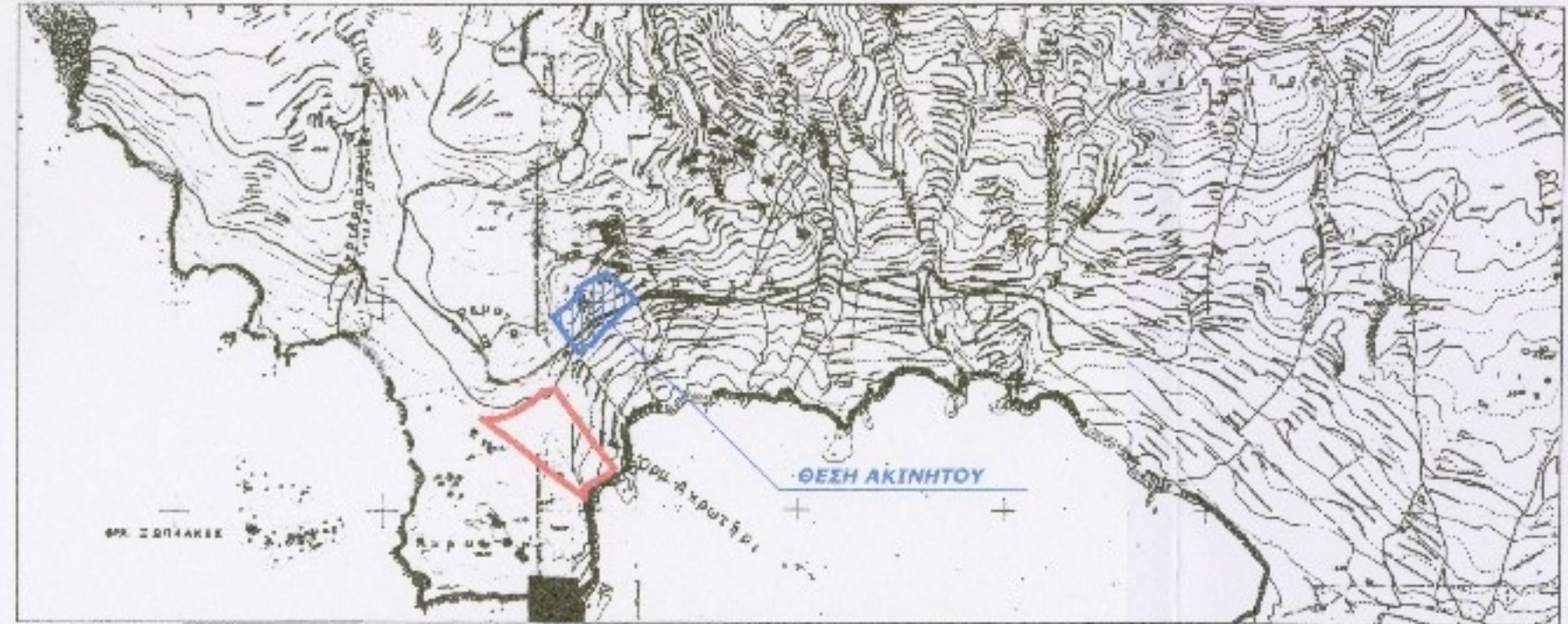


Τεχνική Έκθεση:
 Η αποτύπωση της υφιστάμενης κατάστασης πραγματοποιήθηκε με χρήση GNSS Rover και Base GR-5 της εταιρείας TOPCON, με καταγραφή συχνότητας L1, L2, L5 & L2C του συστήματος GPS και GLONASS. Ακριβεία οριζοντιογραφικής αποτύπωσης 0,010m και ακρίβεια υψομετρικής αποτύπωσης 0,015m. Η εξόρυξη έγινε από τους σταθμούς ΗΕΡΟΣ 099Α, και του ιδιωτικού δικτύου URANUS της εταιρείας TOPCON (μόνιμος σταθμός Καρπώδων). Τα πολυγωνομετρικά σημεία ληφθήσαν με την μέθοδο FAST STATIC (ακρίβεια H = 0,003m, V = 0,003m) και η επίλυση τους με πρόγραμμα TOPCON TOOLS. Τα σημεία λεπτομερειών ληφθήσαν με την μέθοδο RTK. Η επίλυση έγινε σε ΕΓΣΑ 87.
 Σημείωση: Το Παρόν Γήπεδο είναι Αδύνητο.



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΗΠΕΔΟΥ

Α/Α	X	Y	Υψόμετρο	Latitude	Longitude
1	782572.89	3924889.29	24.11	35°25'37.7"	27°8'48.8"
2	782684.75	3924873.06	23.71	35°25'37.9"	27°8'49.0"
3	782692.80	3924877.46	23.24	35°25'38.0"	27°8'48.4"
4	782709.75	3924888.28	23.31	35°25'38.7"	27°8'50.1"
5	782719.35	3924908.55	23.49	35°25'39.0"	27°8'50.3"
6	782735.02	3924923.96	23.68	35°25'39.3"	27°8'51.1"
7	782744.45	3924935.07	23.98	35°25'39.8"	27°8'51.3"
8	782758.46	3924945.70	23.52	35°25'40.1"	27°8'52.1"
9	782755.05	3924940.95	25.21	35°25'40.3"	27°8'51.8"
10	782732.33	3924970.42	28.41	35°25'41.0"	27°8'51.0"
11	782715.13	3924985.75	34.17	35°25'41.5"	27°8'50.4"
12	782708.43	3924981.24	35.51	35°25'41.4"	27°8'50.0"
13	782699.19	3924978.79	36.80	35°25'41.3"	27°8'49.7"
14	782688.91	3924971.84	37.93	35°25'41.1"	27°8'48.3"
15	782671.84	3924961.39	38.67	35°25'42.7"	27°8'48.8"
16	782676.19	3924965.00	38.48	35°25'42.5"	27°8'48.8"
17	782689.70	3924948.80	35.90	35°25'42.3"	27°8'48.3"
18	782653.09	3924933.92	34.84	35°25'39.9"	27°8'47.9"
19	782647.94	3924928.16	34.48	35°25'39.7"	27°8'47.7"
20	782634.14	3924919.44	34.00	35°25'39.4"	27°8'47.1"
21	782638.41	3924916.51	33.53	35°25'39.3"	27°8'47.2"
22	782648.12	3924900.32	30.26	35°25'38.6"	27°8'47.6"
23	782696.36	3924888.83	28.45	35°25'38.4"	27°8'47.3"
24	782684.57	3924877.44	25.95	35°25'38.0"	27°8'46.2"
25	782670.91	3924868.49	24.87	35°25'37.7"	27°8'46.5"

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- 1) Εμβαδόν Γηπέδου με στοιχεία : (1,2,3,4,...,21,22,23,24,25,1) = 7286.96 τ.μ.
- 2) ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Ν.651/77 & Ν.1337/1983

Ο ΥΠΟΓΡΑΦΟΜΕΝΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΓΗΠΕΔΟ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΕΩΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΑΡΠΑΘΟΥ, & ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΜΕΝΕΤΩΝ . ΤΟ ΓΗΠΕΔΟ Ε1=7286.96 τ.μ. ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ. ΤΕΛΟΣ ΔΕΝ ΟΦΕΙΛΕΙ ΕΙΣΦΟΡΑ ΣΕ ΓΗ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΘΑΛΑΣΣΑ > 350 μ.

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ Γ. ΠΑΡΑΓΙΟΣ
 ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 UNIVERSITY OF EAST LONDON
 Α.Μ. Τ.Ε.Ε. 120043
 ΚΑΡΠΑΘΟΣ Τ.Κ. 85700 ΤΗΛ: 6977718938
 Α.Φ.Μ. 047806490 - Δ.Ο.Υ. ΚΑΡΠΑΘΟΥ

- 3) ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ
- Ο κατωθι υποχαραγμένος ιδιοκτήτης ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΑΛΗΣ του γηπέδου με περιμετρικά στοιχεία 1,2,3,4,5,6,7,...,22,23,24,25,1 με συνολικό εμβαδό Ε= 7286.96 τ.μ. δηλώνει ότι τα όρια που έχει υποπληρεί είναι ορθά καθώς και οι ομόρες ιδιοκτησίες.
- Ο δηλών ιδιοκτήτης
- N. Kalis*

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ Γ. ΠΑΡΑΓΙΟΣ
 Διπλωματούχος Πολιτικός Μηχανικός
 Πανεπιστήμιο UEL Λονδίνου
 m_paragiou@yahoo.com τηλ. +306977718938

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:
 Νικόλαος Γεωργίου Καλής

ΕΡΓΟ:
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΘΕΣΗ:
 "ΠΟΥΝΤΑ" Αφιάρτη κτηματική Περιφέρεια
 Μενετών ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΠΑΘΟΥ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ & ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΟ
 ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ - ΙΣΟΥΨΕΙΣ ΚΑΜΠΥΛΕΣ

ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΚΟΡΥΦΩΝ
 (ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΜΠ-ΤΜ/ΥΤΜ- ΕΓΣΑ '87, ΕΓΚΑΡΣΙΑ ΜΕΡΚΑΤΟΡΙΚΗ)

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

T1

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:500
 ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΙΟΥΛΙΟΣ 2013

ΣΦΡΑΓΙΔΑ- ΥΠΟΓΡΑΦΗ: ΘΕΩΡΗΣΗ:

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ Γ. ΠΑΡΑΓΙΟΣ
 ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 UNIVERSITY OF EAST LONDON
 Α.Μ. Τ.Ε.Ε. 120043
 ΚΑΡΠΑΘΟΣ Τ.Κ. 85700 ΤΗΛ: 6977718938
 Α.Φ.Μ. 047806490 - Δ.Ο.Υ. ΚΑΡΠΑΘΟΥ