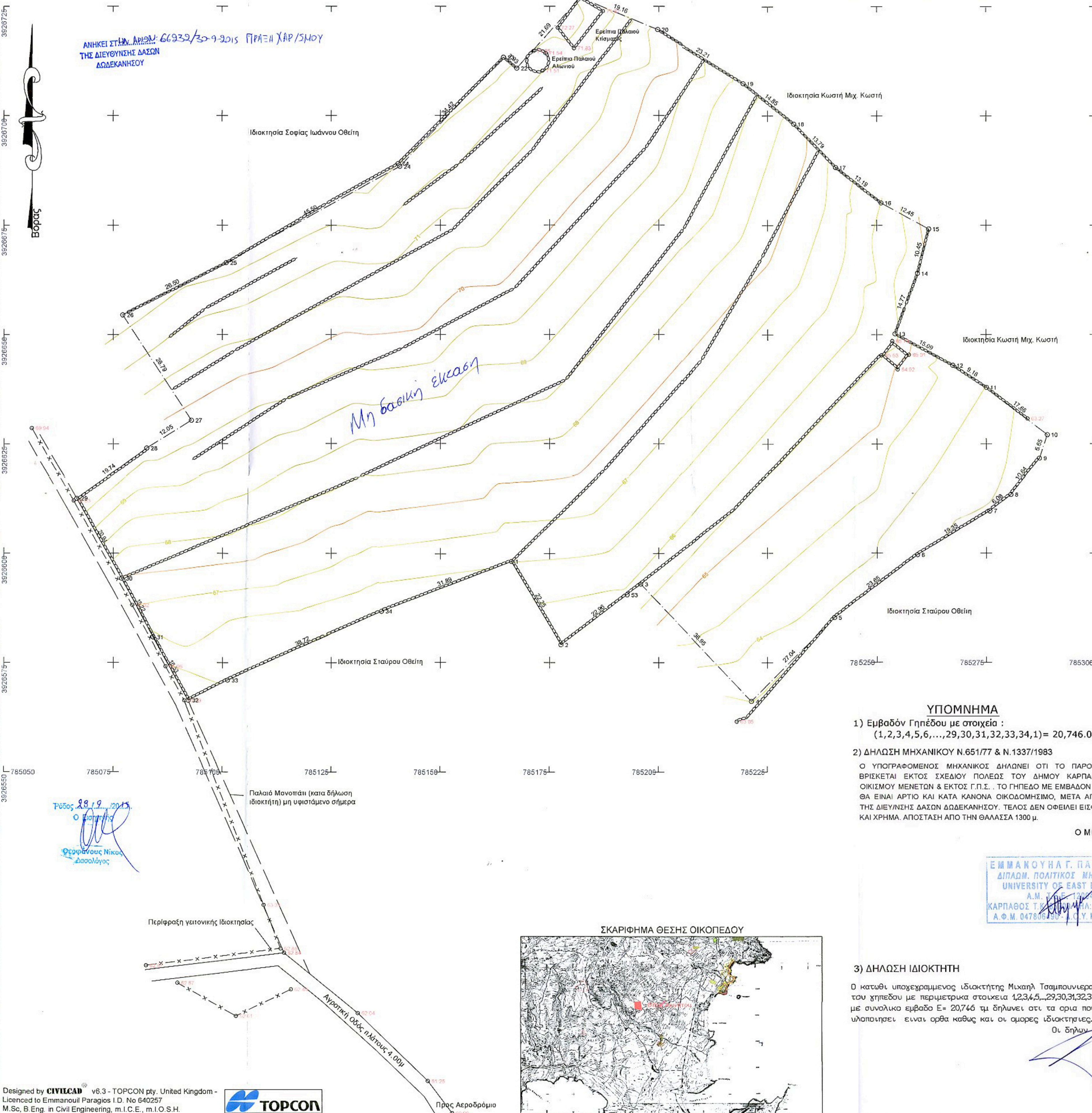


ΑΝΗΚΕΙ ΣΤΗΝ ΔΗΜΟΝ: 66932/32-9-2015 ΠΡΑΞΗ ΧΑΡ/ΣΜΟΥ
ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΔΑΣΩΝ
ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ



Α/Α	X	Y	Υψόμετρο	Latitude	Longitude
1	785166.26	3926598.23	66.51	35°28'31.2"	27°8'29.5"
2	785177.57	3926579.07	65.37	35°28'30.6"	27°8'29.9"
3	785195.86	3926592.95	65.92	35°28'31.0"	27°8'30.6"
4	785221.29	3926566.14	63.51	35°28'30.1"	27°8'31.6"
5	785240.32	3926585.35	63.76	35°28'30.7"	27°8'32.4"
6	785259.20	3926599.60	63.61	35°28'31.2"	27°8'33.2"
7	785276.76	3926609.62	63.47	35°28'31.5"	27°8'33.8"
8	785280.58	3926613.33	63.34	35°28'31.6"	27°8'34.0"
9	785287.14	3926621.71	63.43	35°28'31.9"	27°8'34.3"
10	785288.97	3926637.06	63.39	35°28'32.0"	27°8'34.4"
11	785275.03	3926637.90	63.99	35°28'32.4"	27°8'33.8"
12	785267.37	3926642.96	64.18	35°28'32.6"	27°8'33.5"
13	785254.13	3926650.20	65.62	35°28'32.6"	27°8'33.0"
14	785259.28	3926664.04	65.28	35°28'33.3"	27°8'33.2"
15	785261.87	3926674.17	64.68	35°28'33.6"	27°8'33.4"
16	785250.95	3926680.16	65.98	35°28'33.8"	27°8'32.9"
17	785240.55	3926688.26	66.82	35°28'34.1"	27°8'32.6"
18	785231.00	3926698.21	67.82	35°28'34.4"	27°8'32.2"
19	785219.40	3926707.48	68.82	35°28'34.7"	27°8'31.7"
20	785199.67	3926719.69	70.33	35°28'35.1"	27°8'31.0"
21	785181.96	3926727.00	71.95	35°28'35.4"	27°8'30.3"
22	785167.47	3926710.88	71.87	35°28'34.9"	27°8'29.7"
23	785164.44	3926713.35	72.26	35°28'35.0"	27°8'29.6"
24	785140.69	3926698.43	71.98	35°28'34.2"	27°8'28.6"
25	785100.86	3926686.42	71.48	35°28'33.5"	27°8'27.0"
26	785077.20	3926654.49	71.37	35°28'33.2"	27°8'26.0"
27	785092.90	3926630.36	69.75	35°28'32.4"	27°8'26.6"
28	785082.65	3926624.03	69.73	35°28'32.2"	27°8'26.2"
29	785066.62	3926612.53	69.95	35°28'31.6"	27°8'25.6"
30	785076.88	3926594.27	67.46	35°28'31.2"	27°8'25.9"
31	785084.03	3926590.84	66.32	35°28'30.6"	27°8'26.2"
32	785092.10	3926566.42	65.63	35°28'30.3"	27°8'26.5"
33	785101.13	3926571.02	66.09	35°28'30.4"	27°8'26.9"
34	785136.48	3926586.63	66.10	35°28'30.9"	27°8'28.3"

Τεχνική Έκθεση:

Η αποτίμηση της υφιστάμενης κατάστασης πραγματοποιήθηκε με ζεύγος GNSS Rover και Base GR-5, της εταιρείας TOPCON, με καταγραφή συχνοτήτων L1, L2, L5 & L2C του συστήματος GPS και GLONASS. Ακριβεία οριζοντιογραφικής αποτίμησης 0,010m και ακριβεία υψομετρικής αποτίμησης 0,015m. Η εξέλιξη έγινε από τους σταθμούς HEPOS 066A, και του ιδιαιδικού δικτύου URANUS της εταιρείας TOPCON (μόνο σταθμός Καρπαθού). Επιπλέον χρησιμοποιήθηκε Τριγωνομετρικό Σημείο (ΒΟΥΝΟ) της περιοχής. Τα πολυγωνομετρικά σημεία λήφθηκαν με την μέθοδο FAST STATIC (ακρίβεια H = 0,003m V = 0,005m) και η επίλυση τους με πρόγραμμα TOPCON TOOLS. Τα σημεία λεπτομερειών λήφθηκαν με την μέθοδο RTK. Η επίλυση έγινε σε ΕΓΣΑ 87.

Σημείωση:

Η θέση των ορίων του εν λόγω ακινήτου, των διπλανών αλλά και των φερόμενων διδοκίμων υποδείχθηκαν από τον Μιχαήλ Γεωργίου Τσαμπουνιεράκης.

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ Γ. ΠΑΡΑΓΙΟΣ
Διπλωματούχος Πολιτικός Μηχανικός
Πανεπιστήμιο UEL Λονδίνου
m_paragios@yahoo.com τηλ. +302245022214

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:

Μιχαήλ Γεωργίου Τσαμπουνιεράκης

ΕΡΓΟ:

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΘΕΣΗ:

"ΜΟΥΣΟΥΡΑΣ" κτηματική Περιφέρεια
Μενετών **ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΠΑΘΟΥ**

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ & ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΟ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ - ΙΣΟΨΕΙΣ ΚΑΜΠΥΛΕΣ

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

ΑΡΙΘΜΟΣ
ΣΧΕΔΙΟΥ

T1

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:500

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2013

ΣΦΡΑΓΙΔΑ- ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ Γ. ΠΑΡΑΓΙΟΣ
ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
UNIVERSITY OF EAST LONDON
Α.Μ. Τ.Ε.Ε. 12723
ΚΑΡΠΑΘΟΣ Τ.Κ. 85700 Τ.ΕΛ. Α.Φ.Μ. 047806490

ΘΕΩΡΗΣΗ:

ΘΕΩΡΗΣΗ
2013.01.12.2013
ΗΛΙΑΝΤΡΑΔΑΣΩΝ
Αναστασία Αικατερίνη
Πολιτικός Μηχανικός

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

1) Εμβαδόν Γηπέδου με στοιχεία :
(1,2,3,4,5,6,...,29,30,31,32,33,34,1)= 20,746.00 τ.μ.

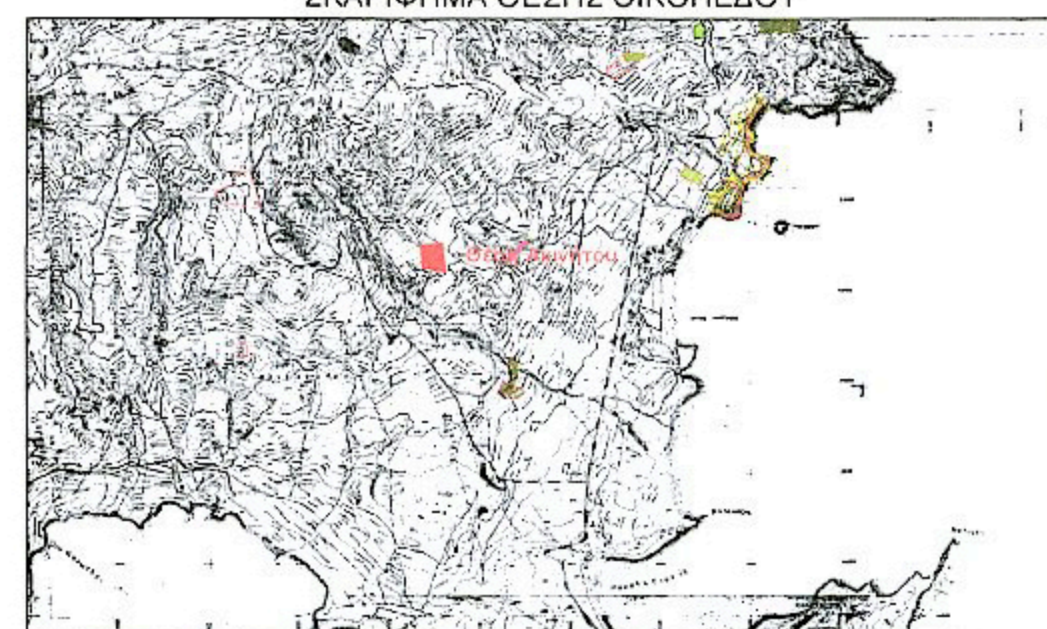
2) ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Ν.651/77 & Ν.1337/1983

Ο ΥΠΟΓΡΑΦΟΜΕΝΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΓΗΠΕΔΟ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΕΩΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΑΡΠΑΘΟΥ, ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΜΕΝΕΤΩΝ & ΕΚΤΟΣ Γ.Π.Σ. ΤΟ ΓΗΠΕΔΟ ΜΕ ΕΜΒΑΔΟΝ 20,746 τ.μ. ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ, ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥ/ΝΣΗΣ ΔΑΣΩΝ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ. ΤΕΛΟΣ ΔΕΝ ΘΕΛΕΙ ΕΙΣΦΟΡΑ ΣΕ ΓΗ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑ. ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΘΑΛΑΣΣΑ 1300 μ.

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ Γ. ΠΑΡΑΓΙΟΣ
ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
UNIVERSITY OF EAST LONDON
Α.Μ. Τ.Ε.Ε. 12723
ΚΑΡΠΑΘΟΣ Τ.Κ. 85700 Τ.ΕΛ. Α.Φ.Μ. 047806490

ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ ΘΕΣΗΣ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ



3) ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ

Ο κατωθι υποχαραγμένος ιδιοκτήτης Μιχαήλ Τσαμπουνιεράκης τον χηπέδου με περιμετρικά στοιχεία 1,2,3,4,5,...,29,30,31,32,33,34 με συνολικό εμβαδό Ε= 20,746 τμ δηλώνει ότι τα όρια που έχει υλοποιήσει είναι ορθά καθώς και οι αμορές ιδιοκτησίες.

Οι δηλών Ιδιοκτήτης