

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:
ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΜΗΧ/ΚΟΥΤ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΑΤΑΜΑ ΠΟΥ ΜΟΥ ΠΡΟΩΚΙΜΕΣ
Ο ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ
ΟΙ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΥΛΩΡΟΥ ΕΓΙΝΑΝ ΜΕ GPS TORCON
ΟΙ ΣΥΝΤΕΛΑΜΕΝΟΙ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΕΙΝΑΙ
ΣΕ Ε.Γ.Σ.Δ. '87



ΠΑΛΑΙΟ ΜΟΝΟΠΑΤΙ
ΠΡΟΣ ΕΘΚΚΛΗΣΙΑ
ΑΓ. ΣΟΦΙΑΣ

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΔΙΟΝΥΣΙΟΥ ΘΕΩΦ. ΣΕΡΒΟΥ

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
ΓΕΡΑΣΙΜΟΥΛΑΣ ΣΑΡΛΑΝΗ
Ε= 27852.23 m2

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Σύμφωνα με την αρ. οικ. 3616/15-2-17
πράξη χαρακτηρισμού της Δ.λ.σης
Δασών Κεφ.β.β.η.γ.ς, του οποίου
αποτελεί αναπόσπαστο μέρος.



ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ
ΑΓΡΟΥ - ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
ΓΕΡΑΣΙΜΟΥΛΑΣ ΣΑΡΛΑΝΗ
ΚΕΙΜΕΝΟΤ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΕΩΣ
ΒΑΘΕΩΣ ΙΘΑΚΗΣ ΕΜΒΑΔΟΥ Ε= 27852.23 m2

ΠΤΕΤΘΤΗΝ ΔΗΛΩΣΗ Ν. 651/77 & Ν. 1337/83
Ο ΚΑΤΩΘΙ ΠΤΙΟΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟΣ ΑΡΧΙΤ.
ΜΗΧ/ΚΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ Δ. ΔΕΠΤΕΡΑΙΟΣ
ΔΗΛΩΝΩ ΠΤΕΤΘΤΗΝ ΟΠΙ ΤΟ ΑΚΙΝΗΤΟ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ:
1-2-3-4-5... 25-26-A22-A21-A20-27-28-29-30-1
ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ
ΣΤΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΙΣΧΥΤΗΣΣ ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ
ΤΑ ΟΡΙΑ ΠΤΕΔΕΙΞΕ Ο ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ
ΤΟ ΑΚΙΝΗΤΟ ΔΕΝ ΠΤΑΓΕΤΑΙ ΣΕ ΑΡΘΡΟ
'Η ΑΠΑΓΟΡΕΠΤΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΤΟΥ Ν.1337/83

ΙΘΑΚΗ 15-3-2013
Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ Δ. ΔΕΠΤΕΡΑΙΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - Π.Ο.Μ. ΜΗΤΡΩΟ 22086
ΒΑΘΥ ΙΘΑΚΗΣ - ΤΗΛ. 21270 22832
e-mail: d@tereps@net.gr
Α.Φ.Μ. 030837061 - Δ.Ο.Υ. ΙΘΑΚΗΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ
Κ=1:750

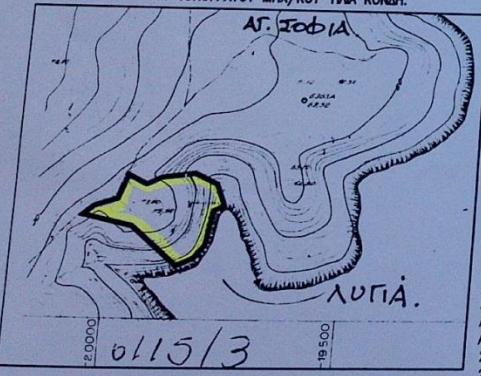
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:
ΕΠΙ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΕΧΟΥΝ ΣΗΜΕΙΩΘΕΙ ΟΙ ΓΡΑΜΜΕΣ
ΑΙΓΛΑΙΟΤ-ΠΑΡΑΛΑΣ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ: 26-A22-A21-A20-27
ΕΙΝΑΙ Ο ΑΙΓΛΑΙΟΣ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ: 25-A'22-A'21-A'20-28
ΑΠΕΙΚΟΝΙΖΕΤΑΙ Η ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΑΣ
ΤΑ ΣΗΜΕΙΑ ΤΗΣ ΠΑΡΑΛΑΣ ΕΧΟΥΝ ΣΥΝΤΕΛΑΜΕΝΟΣ :

Α'20	215111.6006	4249424.2007
A'21	215130.8206	4249474.7307
A'22	215144.6106	4249544.2607

ΤΟ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ:
25-26-A22-A21-A20-27-28-A'20-A'21-A'22-25
ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΑΚΙΝΗΤΟΥ ΕΜΒΑΔΟΥ 2669.47 M2
ΣΤΙΣΤΑ ΠΑΡΑΛΑ (ΕΜΠΛΠΕΙ ΣΤΟΝ Ν. 2971/2001)

Η ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΤΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΛΑΙΟΤ ΠΑΡΑΛΑΣ ΕΓΙΝΕ ΜΕ
ΒΑΣΗ ΤΙΣ ΣΥΝΤΕΛΑΜΕΝΟΣ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΣΤΟ ΑΠΟ 7/1991
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΤΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΥ ΜΗΧ/ΚΟΥ ΝΗΛΑ ΚΟΝΩΝ.

ΣΥΝΤΕΛΑΜ ΚΟΡΥΦΩΝ ΕΓΣΑ 87	Χ	Υ
1	214881.6580	4249513.2226
2	214883.7034	4249515.0231
3	214900.4526	4249523.0677
4	214918.7494	4249529.6613
5	214934.8861	4249533.4339
6	214939.4457	4249536.9340
7	214941.6536	4249539.8505
8	214942.3740	4249541.6797
9	214942.8333	4249550.6992
10	214945.7027	4249554.7939
11	214945.4527	4249562.5399
12	214949.0393	4249575.4123
13	214954.4556	4249585.8424
14	214956.3888	4249590.7880
15	214985.7574	4249559.6692
16	215031.0934	4249575.0591
17	215043.9300	4249583.0045
18	215055.9267	4249582.4309
19	215066.4537	4249585.1665
20	215084.7851	4249583.7041
21	215103.7034	4249586.6382
22	215120.3198	4249582.7363
23	215132.5809	4249577.0841
24	215157.3022	4249562.8742
25	215173.0256	4249546.4952
26	215174.6922	4249531.5876
A22	215157.5092	4249529.8076
A21	215145.2470	4249469.9068
A20	215123.3978	4249413.5074
27	215094.2910	4249396.1227
28	215085.4999	4249408.3438
29	215036.0620	4249477.0709
30	215000.2257	4249473.6412



ΟΔΟΙΠΟΡΙΚΟ