

ΕΜΒΑΔΟΝ
E1=(1,2,...,28,1)=2377.90 Μ2

ΔΗΛΩΝΕΤΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΟΤΙ ΤΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟ ΠΟΥ ΑΠΕΙΚΟΝΙΖΕΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΖΩΝΗΣ ΤΩΝ 800 Μ ΑΠΟ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΤΟΥ ΣΤΑΣΙΜΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΥ <ΟΙΝΟΗ> ΤΗΣ Τ/Κ ΟΙΝΟΗΣ Δ/Ε ΠΗΝΕΙΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΗΛΙΔΑΣ ΚΑΙ ΩΣ ΕΚ ΤΟΥΤΟΥ ΕΙΝΑΙ ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΚΤΟΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΤΩΝ ΔΑΣΙΚΩΝ ΧΑΡΤΩΝ.
ΠΡΟΚΕΙΜΕΝΟΥ ΝΑ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙ Η ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ Η ΣΧΕΤΙΚΗ ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΤΗΣ ΑΡΜΟΔΙΑΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ.
ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΑ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΞΕΤΑΣΘΕΙ Ο ΔΑΣΙΚΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ:
(1,2,...,7,343,...,350,20,...,23,361,28,1)
ΚΑΙ (9,10,...,16,332,...,337,9)

ΤΙΤΛΟΙ
ΣΥΜΒΟΛΑΙΟ 12864/01.10.1990/Ν. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΥ/ΑΜΑΛΙΑΔΑ

ΔΗΛΩΣΗ ΟΡΙΩΝ
ΤΑ ΟΡΙΑ ΥΠΟΔΕΙΧΤΗΚΑΝ ΜΕ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ ΤΟΥ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ ΚΑΙ ΥΛΟΠΟΙΗΘΗΚΑΝ ΣΩΣΤΑ ΠΑΝΩ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ.

εργοδοτής: ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ

εργο: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ

τοποθεσία:
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ [ΚΟΚΑΛΙΑΡΑ]
ΕΝΤΟΣ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΟΙΝΟΗ Τ/ΚΟΙΝΟΗΣ Δ/Ε ΠΗΝΕΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΗΛΙΔΑΣ

μελετητές: ΜΠΑΛΚΑΜΟΣ ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΠΟΛ-ΜΗΧ

θεμα σχεδίου:
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ

αριθμός σχεδίου: T1

κωδικός μελέτης: TG-ΜΙΧΑΛΝ

κλίμακες: 1/500

υπογραφή: **ΕΥΓΕΝΙΟΣ Ν ΜΠΑΛΚΑΜΟΣ**
σφραγίδα: **ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ**
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡΘΡΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 37414
ΕΥ. ΜΠΑΛΚΑΜΟΣ 34 ΑΜΑΛΙΑΔΑ
ΤΗΛ. (0622) 23.079

ημερομηνία: 17.04.2018

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

ΤΟ ΠΑΡΟΝ Τ.Δ. ΕΙΝΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΟ ΚΡΑΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ 87. Η ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΗΚΕ ΜΕ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ GRS-1N GNSS ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ URANUS ΤΗΣ ΤΟΡΣΟΝ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΝΕΡΟΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ GPS ΚΑΙ GLONASS.

ΔΗΛΩΣΗ Ν.651/77

Ο ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΠΑΛΚΑΜΟΣ ΕΥΓΕΝΙΟΣ Π-Μ ΔΗΛΩΝΩ ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΟΤΙ ΤΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟ ΠΟΥ ΦΑΙΝΕΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΚΕΙΜΕΝΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

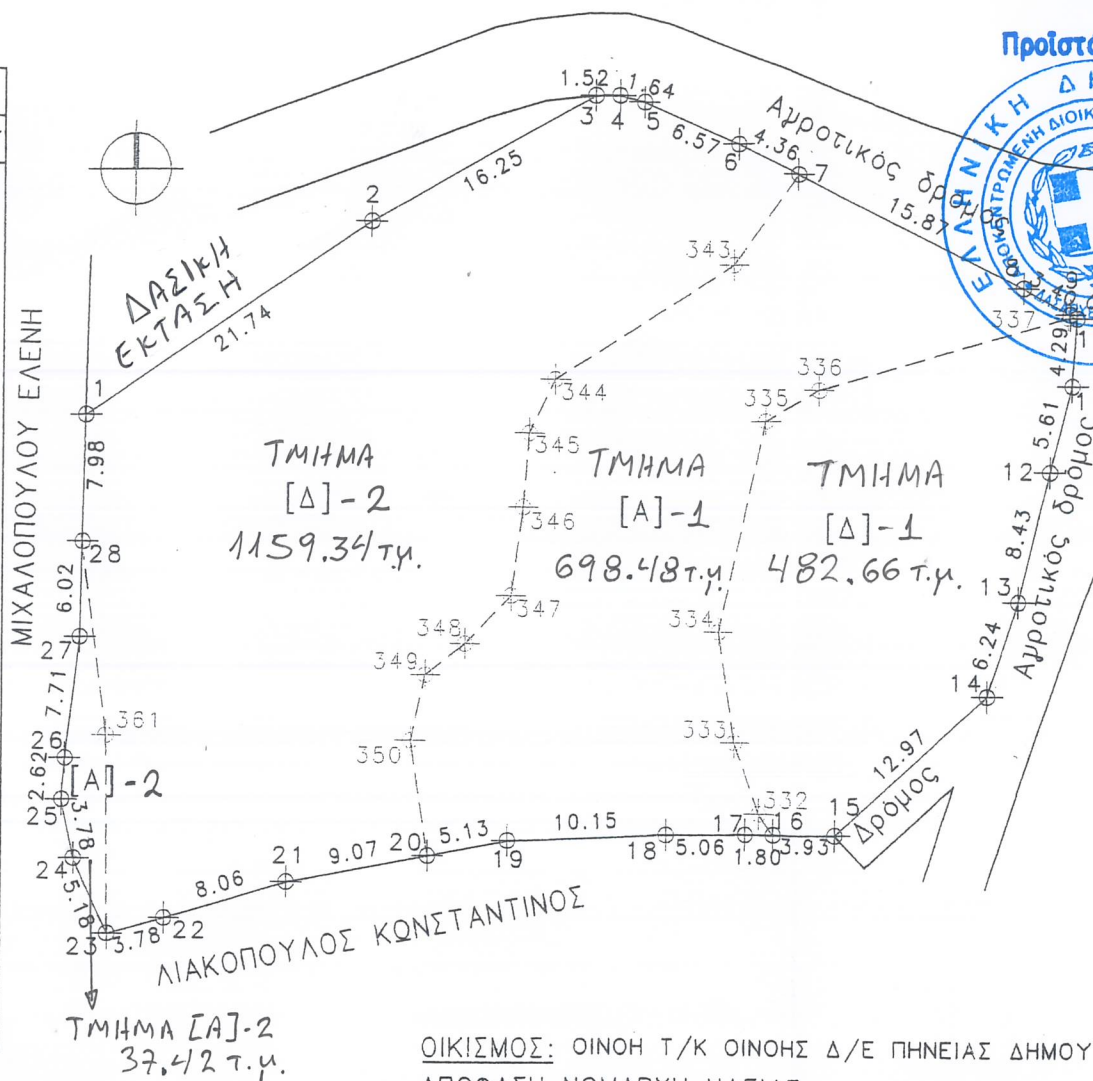
Θ Ε Ω Ρ Η Σ Η
Θεωρείται το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα το οποίο και αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της υπ' αριθμ. 88.130 πράξης
Χαρακτηρισμού μας ως έχει με τις αναφερόμενες παρατηρήσεις.
Αμαλιάδα..... 26-5-2021.

Προϊστάμενος Δασαρχείου Αμαλιάδας



Θωμάς Διονύσιος
Δασολόγος με βαθμό Α

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΕΓΣΑ 87		
A/A	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ Χ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ Υ
1	282391.202	4190331.093
2	282409.105	4190343.431
3	282423.214	4190351.494
4	282424.732	4190351.542
5	282426.327	4190351.162
6	282432.363	4190348.561
7	282436.265	4190346.612
8	282450.464	4190339.522
9	282453.453	4190337.909
10	282453.888	4190337.674
11	282453.623	4190333.390
12	282452.257	4190327.947
13	282450.293	4190319.749
14	282448.406	4190313.801
15	282438.905	4190304.975
16	282434.971	4190304.988
17	282433.167	4190304.994
18	282428.107	4190304.922
19	282417.969	4190304.501
20	282412.938	4190303.516
21	282404.039	4190301.773
22	282396.323	4190299.448
23	282392.689	4190298.414
24	282390.567	4190303.136
25	282389.786	4190306.831
26	282389.980	4190309.444
27	282390.884	4190317.103
28	282391.021	4190323.117



ΤΜΗΜΑ [Α]-1 (7.8.9.337.336.335.334.333.332.16.17.18.19.20.350...343.7) εμβαδού 698.48τ.μ.
ΤΜΗΜΑ [Α]-2 (23.24.25.26.27.28.361.23) εμβαδού 37.42τ.μ.
ΤΜΗΜΑ [Δ]-1 (9.10...15.16.332.33.334.335.336.337.9) εμβαδού 482.66τ.μ.
ΤΜΗΜΑ [Δ]-2 (1.2.3...6.7.343.344...350.20.21.22.23.361.28.1) εμβαδού 1159.34τ.μ.

Σημείο: 337 X=282453.33 Y=4190337.73
»» 336 X=282437.69 Y=4190333.06
»» 335 X=282434.27 Y=4190331.08
»» 334 X=282431.35 Y=4190317.78
»» 333 X=282432.42 Y=4190310.80
»» 332 X=282434.03 Y=4190306.32
»» 350 X=282411.81 Y=4190310.78
»» 349 X=282412.71 Y=4190314.92
»» 348 X=282415.22 Y=4190316.89
»» 347 X=282418.10 Y=4190319.95
»» 346 X=282418.82 Y=4190325.51
»» 345 X=282419.18 Y=4190330.18
»» 344 X=282420.79 Y=4190333.60
»» 343 X=282432.12 Y=4190340.96
»» 361 X=282392.55 Y=4190310.93

ΟΙΚΙΣΜΟΣ: ΟΙΝΟΗ Τ/Κ ΟΙΝΟΗΣ Δ/Ε ΠΗΝΕΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΗΛΙΔΑΣ

ΑΠΟΦΑΣΗ ΝΟΜΑΡΧΗ ΗΛΕΙΑΣ
Αριθ. οικ. 3918 ΦΕΚ 719 Δ/24.12.1990
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ

1. ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ
E=500.00 Μ2

ΠΡΟΣΩΠΟ

A. 10.00 Μ για Eοικ<500.00 Μ2
B. 15.00 Μ για Eοικ>500.00 Μ2

Γ. 12.00 Μ για οσα δημιουργηθηκαν προ της 04.11.2011

2. ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ
οποιοδήποτε εμβαδον και διαστασεις προ της 03.05.1985

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

Π.Δ 24.04.85 ΦΕΚ 181 Δ/03.05.85

Π.Δ 14.02.87 ΦΕΚ 133 Δ/23.02.87

Π.Δ 04.11.11 ΦΕΚ 289 ΑΑΠ/2011

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΟΙΚΙΣΜΟΥ Β3.1

ΚΑΛΥΨΗ:

Π.Κ=0.60

Π.Κ=0.60 εως 0.70 για Eοικ<200.00 Μ2

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ:

1. Emax=240.00 Μ2+40.00 Μ2 παταρι ξηρας δομησης για Eοικ<700.00 Μ2

2. Emax=400.00 Μ2 για Eοικ>700.00 Μ2

3. Σ.Δ=1 και Emax=200.00 Μ2 για Eοικ<200.00 Μ2

Δ=2.50 Μ, Hmax=7.50 Μ +ΣΤΕΓΗ