

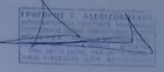
ΥΠΕΥΘΗΝ ΔΙΑΔΙΧΗ (Ν.85/77)

Δ υπογράφω Μηχανικός Δημόσιου Υπολόγος ότι τα τεμάχια υπό τα  
σημεία Η.Β.Ι.Κ.Α.Μ.Ν.Ι.Π.Ρ.Σ.Τ.Υ.Χ.Α.Ι.Μ. (εμβαδόν Ε1=2007,29τμ) ιδιοκτησίας  
Κηρυκόνη Ιωάννη Λαυρέντιου εντός ζώνης 500μ και τα όρια του  
αυτού οικισμού Ισθμίου και εντός ΖΩΕ περιφέρειας Β Αρριστοθλίου είναι όρια  
κατά παράθεση και ακαταδίωκτο σύμφωνα με τις ισχύουσες  
πολιτειακές διατάξεις.

Δ υπογράφω Μηχανικός Δημόσιου Υπολόγος ότι τα τεμάχια υπό τα  
σημεία Α.Β.Δ.Ε.Ζ.Η.Λ.Χ.Β.Α.Ι.Μ.Ι.Γ.Λ.Α (εμβαδόν Ε2=2010,85τμ) ιδιοκτησίας  
Κηρυκόνη Ιωάννη Λαυρέντιου εντός ζώνης 500μ και τα όρια του  
αυτού οικισμού Ισθμίου και εντός ΖΩΕ περιφέρειας Β Αρριστοθλίου είναι όρια  
κατά παράθεση και ακαταδίωκτο σύμφωνα με τις ισχύουσες  
πολιτειακές διατάξεις.

Δ υπογράφω Μηχανικός Δημόσιου Υπολόγος ότι τα όρια που  
έκω υπολογίζονται είναι τα όρια για το τεμάχιο μου με σημεία  
Η.Β.Ι.Κ.Α.Μ.Ν.Ι.Π.Ρ.Σ.Τ.Υ.Χ.Α.Ι.Μ. εντός οικισμού εντός ζώνης 500μ και  
τα όρια του οικισμού Ισθμίου και εντός ΖΩΕ περιφέρειας Β Αρριστοθλίου  
από έδαφος.

Δ υπογράφω ιδιοκτήτης δηλώνω υποθέτω ότι τα όρια που  
έκω υπολογίζονται είναι τα όρια για το τεμάχιο μου με σημεία  
Α.Β.Δ.Ε.Ζ.Η.Λ.Χ.Β.Α.Ι.Μ.Ι.Γ.Λ.Α. εντός οικισμού εντός ζώνης 500μ και  
τα όρια του οικισμού Ισθμίου και εντός ΖΩΕ περιφέρειας Β Αρριστοθλίου  
από έδαφος.



*P. Lofis*

*P. Lofis*

ΚΑΕΚ 25009230736

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A	106276.24	4229230.14	1082
B	106272.50	4229241.43	1083
C	106273.70	4229247.05	1090
D	106273.20	4229240.84	726
E	106273.00	4229256.04	1082
F	106265.17	4229266.64	1487
G	106258.57	4229286.64	184
H	106269.20	4229284.49	184
I	106270.82	4229284.17	183
J	106268.48	4229286.69	324
K	106270.28	4229286.69	324
L	106268.89	4229284.41	2176
M	106268.28	4229286.17	242
N	106268.00	4229273.75	102
O	106267.24	4229261.73	102
P	106261.11	4229277.75	888
Q	106261.17	4229285.64	629
R	106257.71	4229283.00	598
S	106257.00	4229281.04	283
T	106257.01	4229281.04	0.00

Εμβαδόν 2007,29 μ²

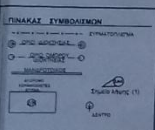
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A	106276.24	4229230.14	48,55
B	106272.50	4229241.43	2,84
C	106273.70	4229247.05	8,02
D	106273.20	4229240.84	6,53
E	106273.00	4229256.04	13,90
F	106265.17	4229266.64	2,01
G	106258.57	4229286.64	1,58
H	106269.20	4229284.49	29,93
I	106270.82	4229284.17	1,58
J	106268.48	4229286.69	23,76
K	106270.28	4229286.69	7,27
L	106268.89	4229284.41	3,23
M	106268.00	4229273.75	2,62
N	106267.24	4229261.73	3,21
O	106261.11	4229277.75	7,42
P	106261.17	4229285.64	3,91

Ε1 = 2007,29 μ²

Εμβαδόν 2010,85 μ²

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A	106276.24	4229230.14	48,55
B	106272.50	4229241.43	2,84
C	106273.70	4229247.05	8,02
D	106273.20	4229240.84	6,53
E	106273.00	4229256.04	13,90
F	106265.17	4229266.64	2,01
G	106258.57	4229286.64	1,58
H	106269.20	4229284.49	29,93
I	106270.82	4229284.17	1,58
J	106268.48	4229286.69	23,76
K	106270.28	4229286.69	7,27
L	106268.89	4229284.41	3,23
M	106268.00	4229273.75	2,62
N	106267.24	4229261.73	3,21
O	106261.11	4229277.75	7,42
P	106261.17	4229285.64	3,91

Ε2 = 2010,85 μ²



ΔΗΛΩΣΗ ΔΕΗ-ΡΕΜΑΤΟΣ

- ΔΗΛΩΝΩ ΟΤΙ ΟΥΔΕΝ ΡΕΜΑ ΔΕΡΧΕΤΑΙ ΕΝΤΟΣ ΤΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ

- ΔΗΛΩΝΩ ΟΤΙ ΥΠΕΡΑΝΩ ΤΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΔΕΝ ΔΕΡΧΟΝΤΑΙ

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΞΗΣ ΤΗΣ ΔΕΗ

Ο ΔΗΛΩΝ

ΔΗΛΩΣΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗΣ Ε.Γ.Σ.Α 87

ΤΟΥ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ ΣΥΜΦΩΝΑ

ΜΕ ΤΟΝ Ν. 4030/2011 (ΦΕΚ 99/21.4.2011) ΚΑΙ ΟΙ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ

ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΕΧΟΥΝ ΕΞΑΡΤΗΘΕΙ ΚΑΙ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ Ε.Γ.Σ.Α 87.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Χρησιμοποιείται Ελληνικό Γεωδαιτικό σύστημα Αναφοράς 1987.

Δεν έχει γίνει έλεγχος τίτλων ιδιοκτησίας.

Τα όρια υποθέτουμεν από τους ιδιοκτήτες.

Το ακριβές μέγεθος 540μ από τη διέλευση.

ΔΡΑ ΚΑΘΗΜΕΡΕΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

- 17.10-78 ΚΕΚ 538Α' της 17-10-78 κτ

- ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΟ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟΝ ΕΡΓΟΝ 4000,000 ΕΝΩ ΤΑ ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΕΝΤΟΣ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΟ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟΝ ΕΡΓΟΝ ΤΗΣ ΚΑΘΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ

5-4-1977 ΠΑ 8013338 της 24-4-1977

- ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΝ 200γ

- ΜΕΤΡΟΣ ΕΡΓΟΝ 750μ/180μ ΣΙΤΗΡ

- ΑΝΙΣΤΑΝ ΕΠΙΛΟΓΗ ΚΑΙ ΔΡΑ ΚΑΤΑΦΕΡΕΙ 15μ Χ 7,5μ ΠΑ ΜΠΕΚΕ

ΕΝΩ 400,000 ΤΜ ΕΝΩ ΠΡΟΤΕΑ ΕΝΩ 2000,00 ΤΜ ΑΝΙΣΤΑΝ ΑΝΩ ΔΡΑ 5μ

ΔΡΑ ΚΑΘΗΜΕΡΕΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Π.Ε. 3-12-85 ΚΕΚ-2/70-1-86 ΠΕΝ ΖΩΕ

ΖΩΕ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ

ΚΑΤΑΝΕΜΟ ΔΡΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ Β ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ

ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΕΝΩ ΤΑ ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΕΝΤΟΣ ΖΩΝΗΣ

ΠΡΩΤΗ 24/4/1977 ΠΑ 8013338 (9-85 ΑΡΘΡΟ 1 ΠΑΡΑΓΡΑΦΟ)

ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ 250μ ΚΑΙ ΤΑ ΔΡΑ ΤΟΥ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΟ ΚΑΤΑΦΕΡΕΙ ΜΕΤΡΟ ΔΙΩΝΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΜΕ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΩΣ

- 17.10-78 ΚΕΚ 538Α' της 17-10-78 κτ

- ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΟ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟΝ ΕΡΓΟΝ 4000,000 ΕΝΩ ΤΑ ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ

ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΖΩΝΗΣ ΤΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΝΩΝ ΤΗΣ ΚΑΘΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ 5-4-1977 ΠΑ 8013338 της 24-4-1977

- ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΝ 200γ

- ΜΕΤΡΟΣ ΕΡΓΟΝ 750μ/180μ ΣΙΤΗΡ

- ΑΝΙΣΤΑΝ ΕΠΙΛΟΓΗ ΚΑΙ ΔΡΑ ΚΑΤΑΦΕΡΕΙ 15μ Χ 7,5μ ΠΑ ΜΠΕΚΕ

ΕΝΩ 400,000 ΤΜ ΕΝΩ ΠΡΟΤΕΑ ΕΝΩ 2000,00 ΤΜ ΑΝΙΣΤΑΝ ΑΝΩ ΔΡΑ 5μ



Ε2=2010,85τμ  
Ιδιοκτησία Λαυρήντιου Κηρυκόνη & Μαργαρίτας  
ΚΑΕΚ 25009230702

ΚΑΕΚ 25009230701

ΚΑΕΚ 25009230704

ΚΑΕΚ 25009230706

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

1. ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

ΑΝΑΦΟΡΑΣ Ε.Γ.Σ.Α 87

Η ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΟΡΟΣ ΚΑΝΟΝΤΑΙ

ΑΡΧΗ ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗΣ

2. Ε.ΠΙ ΤΟΥ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΥ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΑΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ

3. ΤΙΤΛΟΙ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

Η ΥΠΑΡ

ΤΗΣ ΣΥΜΒΟΛΑΓΩΝ

- ΕΜΒΛΩΝ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΥ ΒΑΣΕΙ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ

Ε1=2007,29τμ ΚΑΕΚ 25009230704

Ε2=2010,85τμ ΚΑΕΚ 25009230702

ΥΠΟΔΙΟΠΤΗΧΟΝ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΒΑΣΕΙ ΤΩΝ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΟΥ.

Διεύθυνση Τοπογραφίας

Επακόλουθοι  
Κηρυκόνη Ιωάννη Λαυρέντιου  
Κηρυκόνη Ιωάννη Λαυρέντιου

Εργό  
Αποτύπωση Γεωτεμαχίων

Είδος  
ΖΩΕ Β Αρριστοθλίου  
θέση "Κορνάρου"

Τακτική Γραμμάτιο  
Γεωγράφος Σ. Αλεβιζοπούλου  
Πολιτικός Μηχανικός

Θ. Γ. μ. ο.  
Τοπογραφικό

Χρονόμοι μετρήσεων  
Ιούνιος 2007

Κλίμακα  
1:250

