

Δήλωση Ν. 651/77
Ο υπογεγραμμένος ΜΙΧΑΗΛ ΧΑΤΖΕΛΛΗΣ Τοπογράφος μηχανικός, έχοντας υπόψη τα παρακάτω:

- α) Τις πολεοδομικές διατάξεις που ισχύουν στην περιοχή,
- β) Τις διατάξεις των Νόμων 3028/2002 και 651/1977, ΔΗΛΩΝΩ ότι:
 - A1. Το με στοιχεία 1,2,3,.....28,29,30,1, εικονιζόμενο οικόπεδο, Εμβαδού Ε=2463,71 τ.μ., έχει τις διαστάσεις και όμορες ιδιοκτησίες όπως αυτές αποτυπώνονται στο σχέδιο.
 - A2. Το ανωτέρω οικόπεδο βρίσκεται εκτός οικισμού και σύμφωνα με τις ισχύουσες πολεοδομικές διατάξεις είναι "άρτιο και οικοδομήσιμο κατά παρέκκλιση", ως εντός ζώνης και προϋφιστάμενο της 17-10-1978. □
 - A3. Το ανωτέρω απέχει από τη θάλασσα 190,00 μ.
 - A4. Το ανωτέρω απέχει από το Δημόσιο δρόμο 0,00 μ.
 - A5. Το παραπάνω ακίνητο δεν εμπίπτει στις διατάξεις του Ν. 2242/94, σύμφωνα με τον οποίο, δεν βρίσκεται σε ρέμα, ζώνη αιγιαλού και παραλίας, βιότοπο και Δημόσια έκταση. □
 - A6. Βρίσκεται εντός της οριοθετημένης ζώνης Β' Αρχαιολογικού χώρου Μήθυμνας, στη θέση "ΚΑΜΠΟΣ", σύμφωνα με τις αποφάσεις που αναγράφονται στα ΦΕΚ 237/τ.Β'/06-04-1990 και ΦΕΚ 203/τ.Δ'/16-03-2006,
 - A7. Έχει εξετασθεί η περίπτωση της δασικής και χαρακτηρίζεται ως μη δασική έκταση με το υπ. αριθ. πρωτ. 3652/742/10-03-2011 της Δ/νσης Δασών Ν. Λέσβου.
 - A8. Στην περιοχή του ανωτέρω περιγραφόμενου ακινήτου δεν έχει κυρωθεί καμία πράξη εφαρμογής του άρθρου 12 του Ν. 1337/83, (ΦΕΚ 33/τ. Α'/14-03-83) και επομένως δεν υπόκειται σε εισφορές σε γη και χρήμα και δεν έχει υποχρέωση υποβολής δήλωσης ιδιοκτησίας στον οικείο Δήμο ή Κοινότητα.
 - A9. Βρίσκεται ΕΚΤΟΣ περιοχής ΝΑΤΟΥΡΑ □

ΜΥΤΙΑΗΝΗ ΙΟΥΝΙΟΣ 2012

Ο ΔΗΛΩΝ

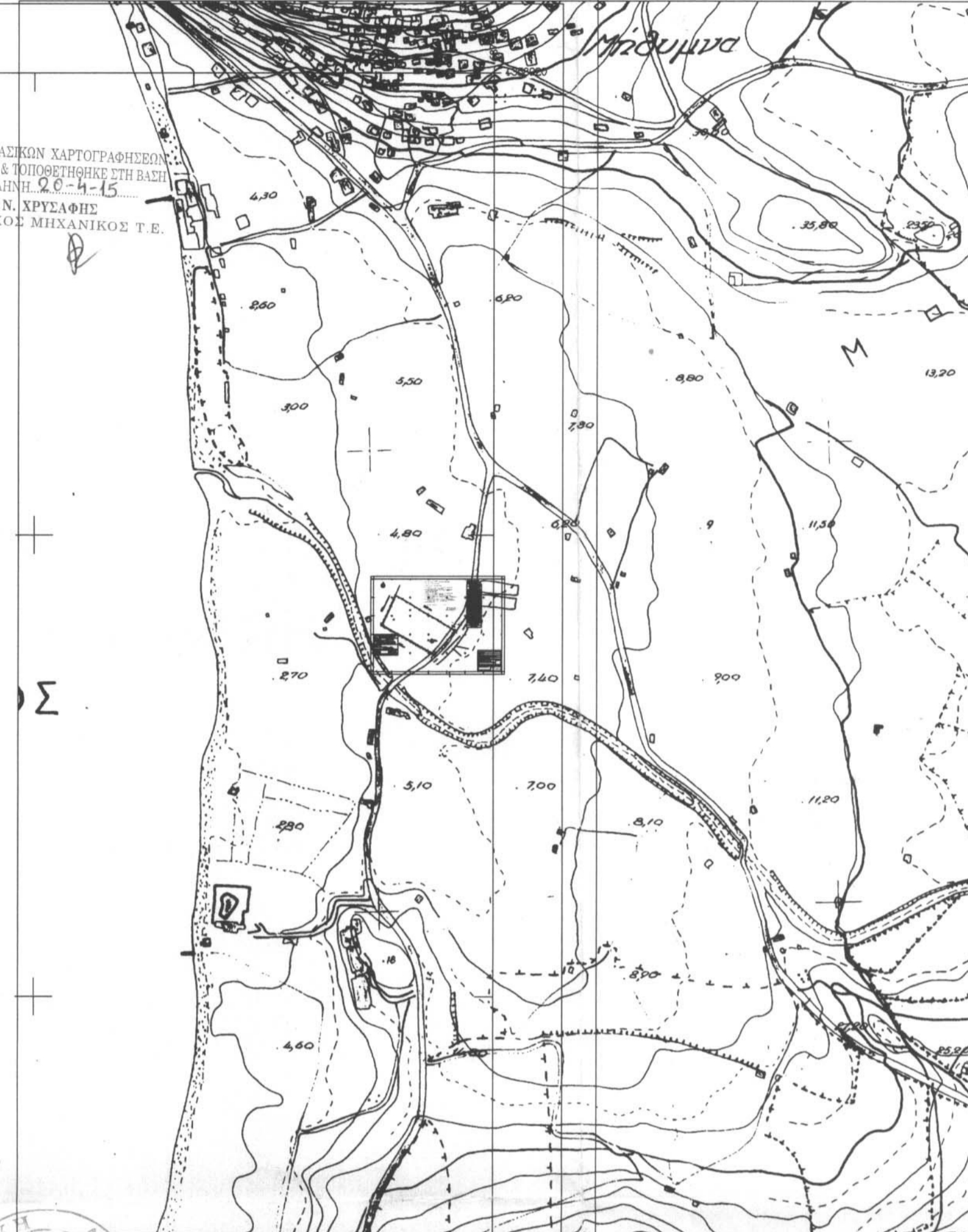
ΜΙΧΑΗΛ Ι. ΧΑΤΖΕΛΛΗΣ
ΔΙΠΛ. ΓΡ. & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. Α.Μ. 19659 - ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ Α.Μ.2424
ΚΑΡΦΑΒΙΤΑ 20 ΜΥΤΙΑΗΝΗΣ ΤΗΛ. 22510-25600
ΑΦΜ 016225601 - ΔΟΥ ΜΥΤΙΑΗΝΗΣ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΣ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ 87
Η ΕΞΑΡΤΗΤΗ ΕΓΙΝΕ ΜΕ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟ
ΣΤΑΘΜΟ ΔΙΠΛΗΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ
Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	687466.22	4358838.23	
2	687466.92	4358838.88	0.96
3	687468.98	4358840.88	2.80
4	687472.94	4358845.27	5.98
5	687481.12	4358854.30	12.18
6	687486.68	4358861.32	8.96
7	687488.41	4358864.04	3.22
8	687487.73	4358864.71	0.95
9	687481.57	4358868.40	7.18
10	687473.09	4358873.60	9.95
11	687470.04	4358875.59	3.64
12	687459.21	4358881.52	12.35
13	687450.55	4358886.71	10.10
14	687440.31	4358892.90	11.97
15	687431.64	4358898.07	10.09
16	687423.75	4358902.28	8.94
17	687421.88	4358898.03	4.64
18	687418.73	4358890.87	7.82
19	687413.57	4358879.53	12.47
20	687409.61	4358871.69	8.78
21	687409.37	4358870.74	0.98
22	687409.67	4358869.76	1.02
23	687412.47	4358867.61	3.53
24	687424.92	4358860.84	14.18
25	687431.31	4358857.47	7.22
26	687440.67	4358852.29	10.69
27	687447.08	4358848.66	7.37
28	687451.75	4358846.07	5.35
29	687457.90	4358842.83	6.95
30	687463.26	4358839.96	6.09
	687466.22	4358838.23	3.42

$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$
E = 2463.71 μ2



Πίνακας συντεταγμένων ΕΓΣΑ κορυφών πολυγώνων

A	687465.86	4358838.44
B	687471.78	4358844.01
Γ	687475.99	4358848.64
Δ	687481.25	4358854.85
E	687487.30	4358864.30
Z	687484.74	4358866.50
H	687463.75	4358879.03
Θ	687457.70	4358882.25
I	687432.50	4358896.80
K	687423.50	4358901.15
Λ	687421.88	4358898.03
M	687409.89	4358872.24
N	687410.90	4358870.35
Ξ	687423.25	4358861.85
Ο	687439.30	4358853.65
Π	687457.70	4358843.95
P	687462.42	4358840.41

E1(A,2,3,B,A-1)=2,01 τ.μ.
E2(Γ,5,6,7,8,Z,E,Δ-Γ)=11,22 τ.μ.
E3(H,12,13,14,15,16,17,Λ,Κ,Ι,Θ-H)=22,01 τ.μ.
E4(M,20,21,.....28,29,P,Π,Ο,Ξ,N-M)=38,57 τ.μ.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
50396/24-07-15
ΕΓΓΡΑΦΗ
30/06/2015
ΔΕΛΤΑΧΩΚΕ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ
ΑΔΕΣΙΟΦΟΡΟΣ

εργοδοτή:

εργο: **ΚΑΜΠΟΣ - ΑΓΡ. ΠΕΡ. ΜΗΘΥΜΝΑΣ**

μελετητής: **Μ. Ι. ΧΑΤΖΕΛΛΗΣ**

θέμα σχεδίου: **ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΖΑΦΕΙΡΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ** αριθμός σχεδίου: **1**

κλίμακα: **1:200** κωδικό μ.ε.π.: **Ερείριο - kampos**

υπογραφή: **Δ.Μ.Τ.Ε.Ε 19659** αριθμός: **ΜΙΧΑΗΛ Ι. ΧΑΤΖΕΛΛΗΣ**
ΔΙΠΛ. ΓΡ. & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. Α.Μ. 19659 - ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ Α.Μ.2424
ΚΑΡΦΑΒΙΤΑ 20 ΜΥΤΙΑΗΝΗΣ ΤΗΛ. 22510-25600
ΑΦΜ 016225601 - ΔΟΥ ΜΥΤΙΑΗΝΗΣ

ημερομηνία: **ΙΟΥΝΙΟΣ 2012**