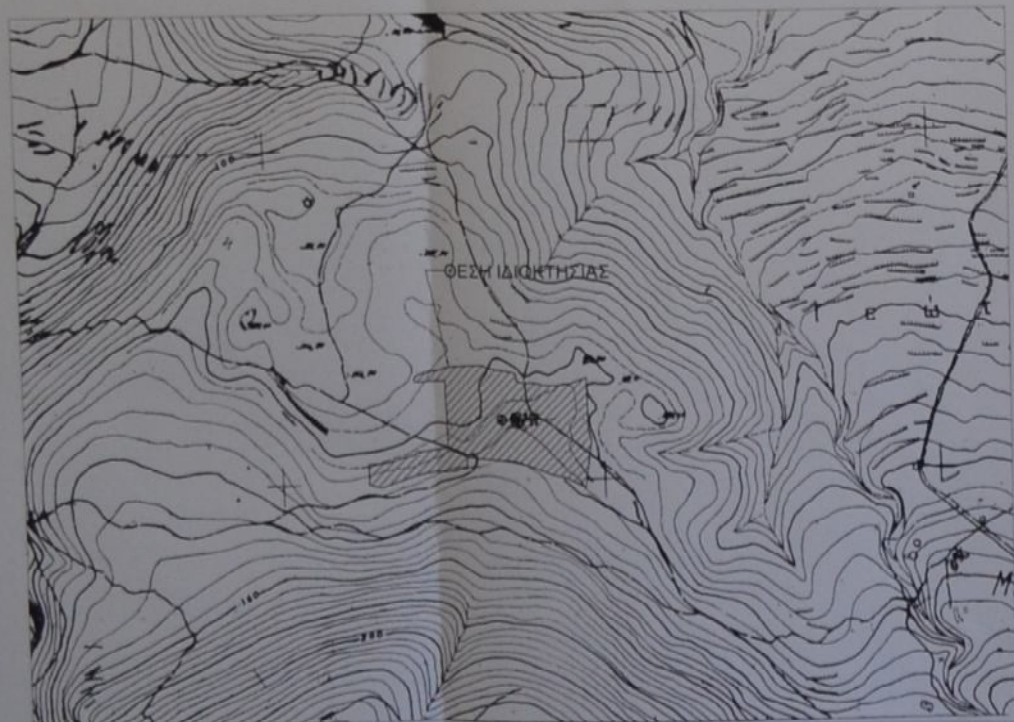


Απόσπασμα Χάρτη Π-1.3 ΓΠΣ Χρήσεις Γης Οικισμού Μαλιών κλ. 1:5000



Απόσπασμα Χάρτη ΓΥΣ Α/Φ: 96222 κλ. 1:5000

Συντεταγμένες Κορυφών Γηπέδου	X	Y	Σημείο	Υψόμετρο
1	400001.008	3040000.027	08	400170.000
2	400001.008	3040000.007	07	400170.000
3	400001.001	3040000.010	06	400170.000
4	400001.076	3040000.000	05	400170.000
5	400001.001	3040000.074	04	400170.000
6	400001.004	3040000.008	03	400170.000
7	400001.072	3040000.072	02	400170.000
8	400001.079	3040000.001	01	400170.000
9	400001.007	3040000.000	00	400170.000
10	400001.004	3040000.000	00	400170.000
11	400001.076	3040000.000	00	400170.000
12	400001.000	3040000.001	00	400170.000
13	400001.001	3040000.000	00	400170.000
14	400001.000	3040000.000	00	400170.000
15	400001.000	3040000.000	00	400170.000
16	400001.000	3040000.000	00	400170.000
17	400001.000	3040000.000	00	400170.000
18	400001.000	3040000.000	00	400170.000
19	400001.000	3040000.000	00	400170.000
20	400001.000	3040000.000	00	400170.000
21	400001.000	3040000.000	00	400170.000
22	400001.000	3040000.000	00	400170.000
23	400001.000	3040000.000	00	400170.000
24	400001.000	3040000.000	00	400170.000
25	400001.000	3040000.000	00	400170.000
26	400001.000	3040000.000	00	400170.000
27	400001.000	3040000.000	00	400170.000
28	400001.000	3040000.000	00	400170.000
29	400001.000	3040000.000	00	400170.000
30	400001.000	3040000.000	00	400170.000

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

1. Το εμβαδό υπολογίστηκε αναλυτικά στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87. Η μέτρηση και η ελέγχση του γηπέδου έγινε με δωδεκαμερή Γαλλοακή Συστακή Υψηλής Ακρίβειας Τύπου GRS-1 με τη μέθοδο του Ναυτικού RTK στο δίκτυο URANUS.

2. ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

Π.Δ. 24-5-83 ΦΕΚ.2706/83, Ν-3212/03 ΦΕΚ-338Α/03-12-03, ΦΕΚ.1716/01-03-04.

ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ

(για πρόσωπο σε κενόχρηστο έδαφος)
Εμβαδόν = 4000τμ - Πρόσωπο = 25.00μ.

(για πρόσωπο σε Διεθνείς, Εθνικές, Δημοτικές και κοινοτικές οδοούς ως και σε εγκαταλελειμένα τμήματα τους και σε ανδραπορευτικές γραμμές)
Εμβαδόν = 4000τμ - Πρόσωπο = 45.00μ - Βάθος = 50.00μ.

ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

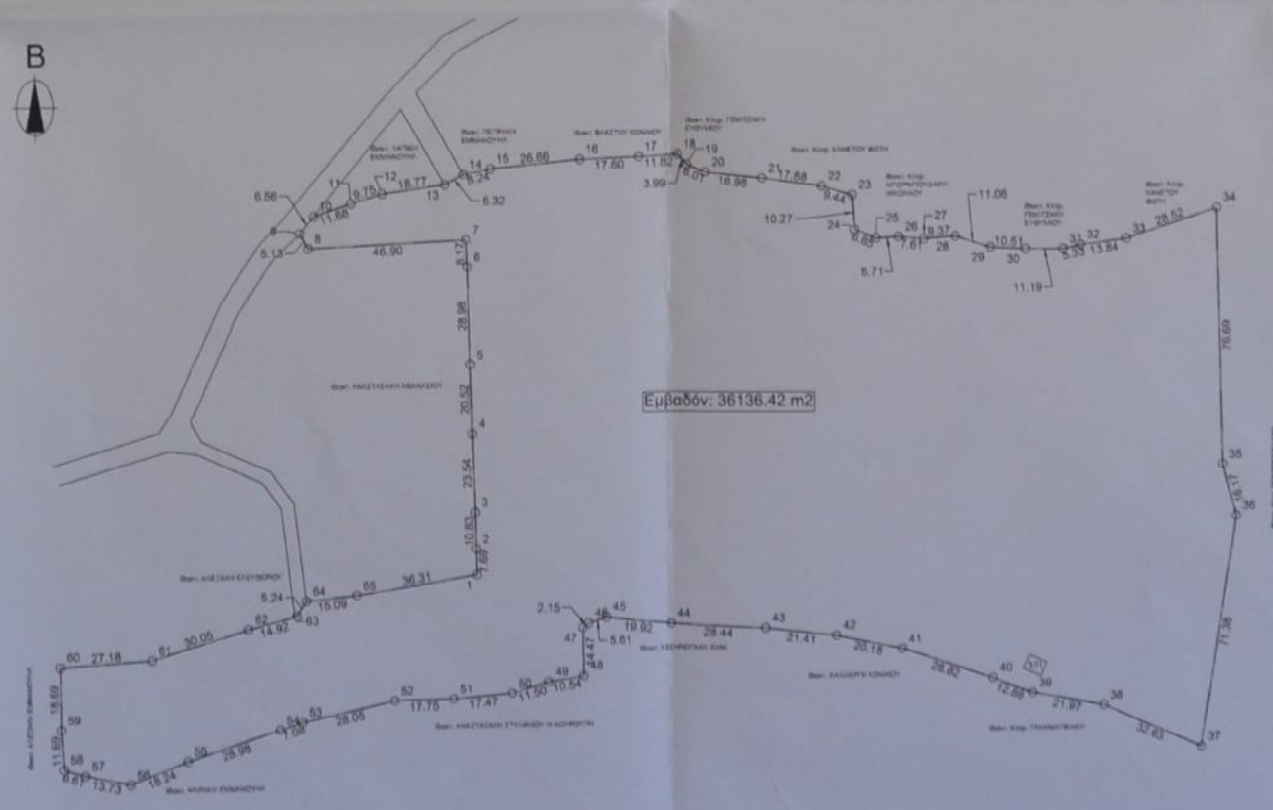
(χωρίς πρόσωπο σε δρόμο)
Εμβαδόν = 4000τμ (πρσ 31.12.2003)

(για πρόσωπο σε Διεθνείς, Εθνικές, Δημοτικές και κοινοτικές οδοούς ως και σε εγκαταλελειμένα τμήματα τους και σε ανδραπορευτικές γραμμές)
Εμβαδόν = 2000τμ - Πρόσωπο = 25.00μ - Βάθος = 45.00μ (πρσ 17.10.1978)
Εμβαδόν = 1200τμ - Πρόσωπο = 20.00μ - Βάθος = 35.00μ (πρσ 12.09.1964)
Εμβαδόν = 750τμ - Πρόσωπο = 10.00μ - Βάθος = 15.00μ (πρσ 12.11.1962)

(εντός της ζώνης πόλεων και οικισμών & πρσ 24.04.1977).
Εμβαδόν = 2000τμ.

3. ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΗΠΕΔΟΥ (1-2-3...-64-65-1) Ε = 36.136 τμ



ΓΙΑΚΟΥΜΑΚΗΣ
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

Μελετητής Έργου
Εμμανουήλ Γιακουμάκης
Πολίτικος Μηχανικός, ΜSc

Ηρακλείου 179 Ν.Αλικαρνωσού, Τ.Κ. 71601
τηλ. 2810-243008, κιν. 6946-904097
email: mapos@giakoumakis.gr

Ελ. Βενιζέλου 79Α Μαρία, Τ.Κ. 7000
Τηλ/Φακ: 28970-32224

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
ΡΟΒΕΡΤΟΣ ΠΑΤΕΡΣ

ΕΡΓΟ
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

ΘΕΣΗ
Θέση "ΛΙΜΝΙΑΣ ή ΒΟΛΑΚΑΣ", Εκτός Οικισμού, Μαλιών, Δήμος Χερσονήσου

ΘΕΜΑ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: **T-1**
ΚΛΙΜΑΚΑ: **1:1000**

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2019

ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ
ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ

4363/14-2-2020
14-7-2020