

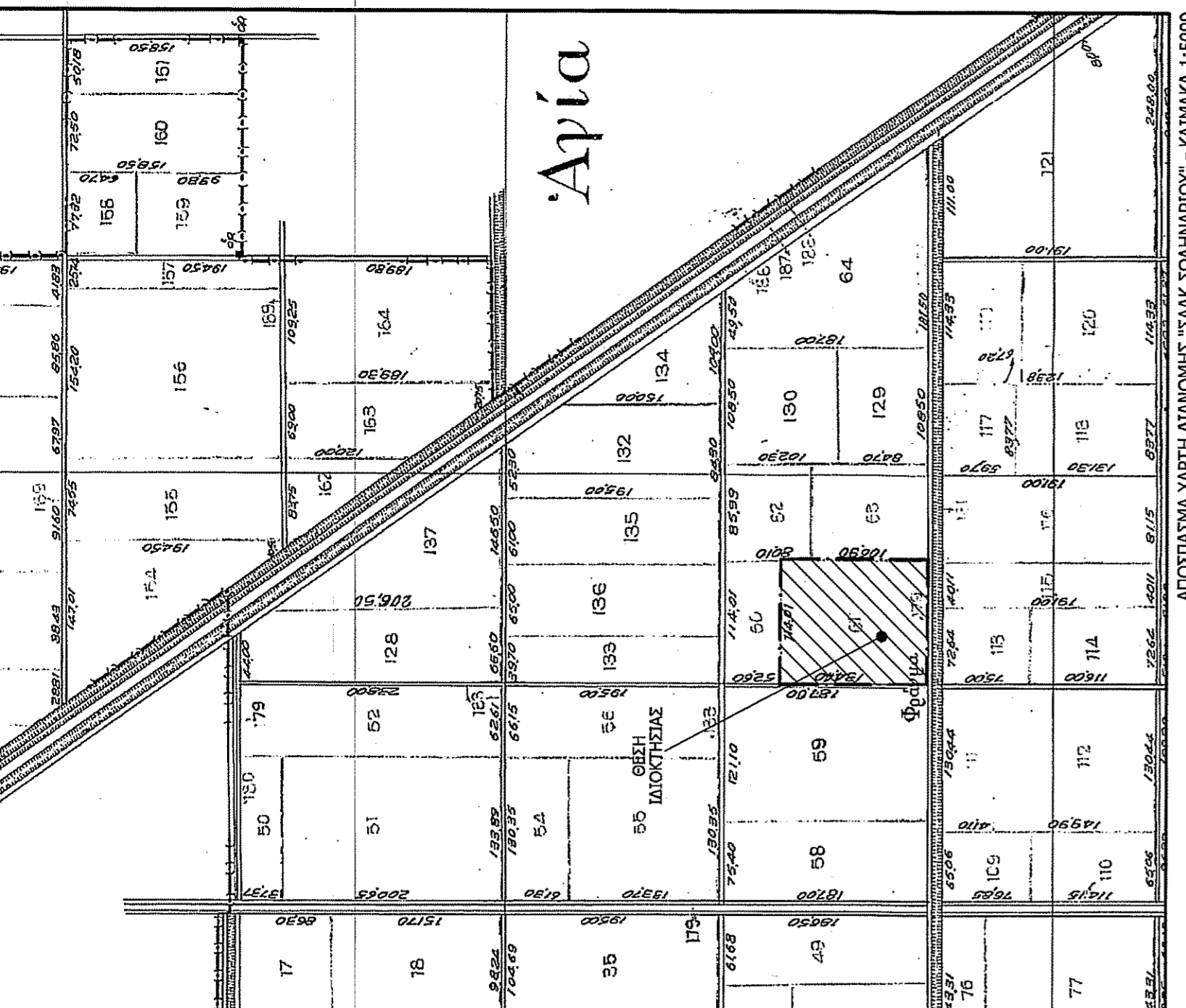
ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΥ

— — — — — όριο ιδιοκτησίας
 — — — — — όριο υπαρκτού οικοπέδου

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΟΡΙΟΥ

ΚΟΡ.	X	Y	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΠΡΟΦΗ
A	416069.40	4251415.06	—
B	416183.41	4251414.04	114.01
Γ	416184.37	4251520.93	106.90
Δ	416184.61	4251548.43	27.50
E	416070.61	4251549.43	114.01
A	416069.40	4251415.06	134.40

ΕΜΒΛΑΘΝ ΤΕΜΑΧΙΟΥ= 15323 Μ2



ΕΜΒΛΑΘΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ: Ε=15.323 ΤΜ

ΠΡΑΓΜΑΤΗΡΕΙΣ:

- Το δόγμα είναι εγγεγραμμένο στο ενοποιημένο αρχιτεκτονικό σχέδιο ΕΣΚ 87
- Ο δόμος και τα ενοποιημένα οικοπέδα είναι εγγεγραμμένα στο ενοποιημένο αρχιτεκτονικό σχέδιο ΕΣΚ 87
- Η έδραση από το ΕΣΚ 87 πραγματοποιήθηκε με αίτημα από τον κάτοικο της οδού Τριανφυλλιάδος.

Σημάδι της Γ.Υ.Σ. ΗΡΕΜΕΤΟΠΟΛΙΣ (188103) με συντεταγμένες (x/y/z) = (406384.885, 425014.5810, 201.2)

ΔΙΔΟΚΤΗΤΗΣ

Η υπογράφουσα ιδιοκτήτρια του γεωτεμαχίου με στοιχεία "Α-Β-Γ-Δ-Ε-Α" δηλώνει ότι τα όρια υπαδείχθησαν από εμένα και είναι αληθινά.

Ημερομηνία: Υπογραφή:

ΔΙΔΟΚΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν. 651/177)

Δηλώνω σύμφωνα με το νόμο για τα τεμαχία με αρ. διαπιστευτικού 61 και στοιχεία "Α-Β-Γ-Δ-Ε-Α" αριθμού 15.323 ΤΜ, ότι ο γεωτεμαχίου "Α-Β-Γ-Δ-Ε-Α" της Γ.Υ.Σ. Περσών της Δ.Ε. Αιγίου του Δήμου Αιγίου της Π.Ε. Βαυαρίας ότι:

- το γεωτεμάχιο είναι όμοιο και οικοδομήσιμο ως προς το εμπρόσθιο και τις διαστάσεις σύμφωνα με τις τεχνολογικές διατάξεις,
- βρίσκεται εντός σχεδίου,
- δεν εμπίπτει στις διατάξεις του νόμου 1337/83 περί εισαγωγών σε γη και χρήση,
- σε επίσημη μελέτη των 20 μ. δεν υπάρχουν ενστάσεις γραμμές μεταφοράς υψηλής τάσης, της ΔΕΗ, ή άλλων οργανισμών κατά μήκος του προσαρτημένου ενοποιημένου αρχιτεκτονικού σχεδίου, και
- σε επίσημη μελέτη των 20 μ. από τον ΔΕΗ δεν υπάρχουν παρά.

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΚΩΒΑΝΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
 ΔΙΔΟΚΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΕΘΝΙΚΟΥ ΑΕΡΟΠΟΝΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ
 ΑΣΤΥΝΟΜΙΑ ΑΙΓΙΟΥ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ (Π.Δ. 24.05.1995 - ΘΕΚ 2702 / 31.05.1995 & Ν. 3212 - ΘΕΚ 2064 / 31.12.2003)

Αρμόδια κατά κανόνα: (για πρόταση σε κοινόχρηστο θύλο)

Εμβαδόν = 4000τμ - Πρόσθιο = 25.00μ

(για πρόταση σε Διεθνές, Εθνικές, Επαγγελματικές, Δημοτικές και Κοινοτικές οδούς ως και σε εγκαταλεημένο τμήμα τους και σε αεροδρομιακές γραμμές)

Εμβαδόν = 4000τμ - Πρόσθιο = 45.00μ - Βάθος = 50.00μ

Απόσταση κατά παράλληλο: (κατά πρόταση σε θύλο)

Εμβαδόν = 4000τμ (προ 31.12.2003)

(για πρόταση σε Διεθνές, Εθνικές, Επαγγελματικές, Δημοτικές και Κοινοτικές οδούς ως και σε εγκαταλεημένο τμήμα τους και σε αεροδρομιακές γραμμές)

Εμβαδόν = 2000τμ - Πρόσθιο = 25.00μ - Βάθος = 40.00μ (προ 17.10.1978)

Εμβαδόν = 1200τμ - Πρόσθιο = 20.00μ - Βάθος = 35.00μ (προ 12.09.1964)

Εμβαδόν = 750τμ - Πρόσθιο = 10.00μ - Βάθος = 15.00μ (προ 12.11.1962)

(εντός της ζώνης υδάτων και ορεινών & προ 24.04.1977)

Εμβαδόν = 2000τμ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΩΒΑΝΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΑΠΛΟΚ. ΠΟΛΥΤΕΧΝ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΛΟΥΚΑ ΝΙΚΑΝΙΑ 32Α ΤΗΛ: 22610-61009 / 6937205487
 ΛΙΒΑΔΙΑ ΦΑΞ: 22610-61009

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ ΚΕΧΑΛΙΑ

ΕΡΓΟ: ΟΡΙΖΟΝΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΔΙΔΟΚΤΗΣΙΑΣ

ΘΕΣΗ: "ΣΑΚ ΣΑΦΗΝΑΡΙΟΥ" - ΚΑΙΜΑΚΑ 61 - Τ.Κ. ΠΕΤΡΑΣ Δ.Ε. ΑΙΓΙΟΥ - ΚΑΛΥΚΡΑΤΙΚΟΣ ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΙΟΥ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΚΩΒΑΝΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΜΕΛΕΤΗ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: Τ-1

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΚΑΙΜΑΚΑ 1:500
 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2020

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΕΓΚΡΙΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΕΓΚΡΙΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ