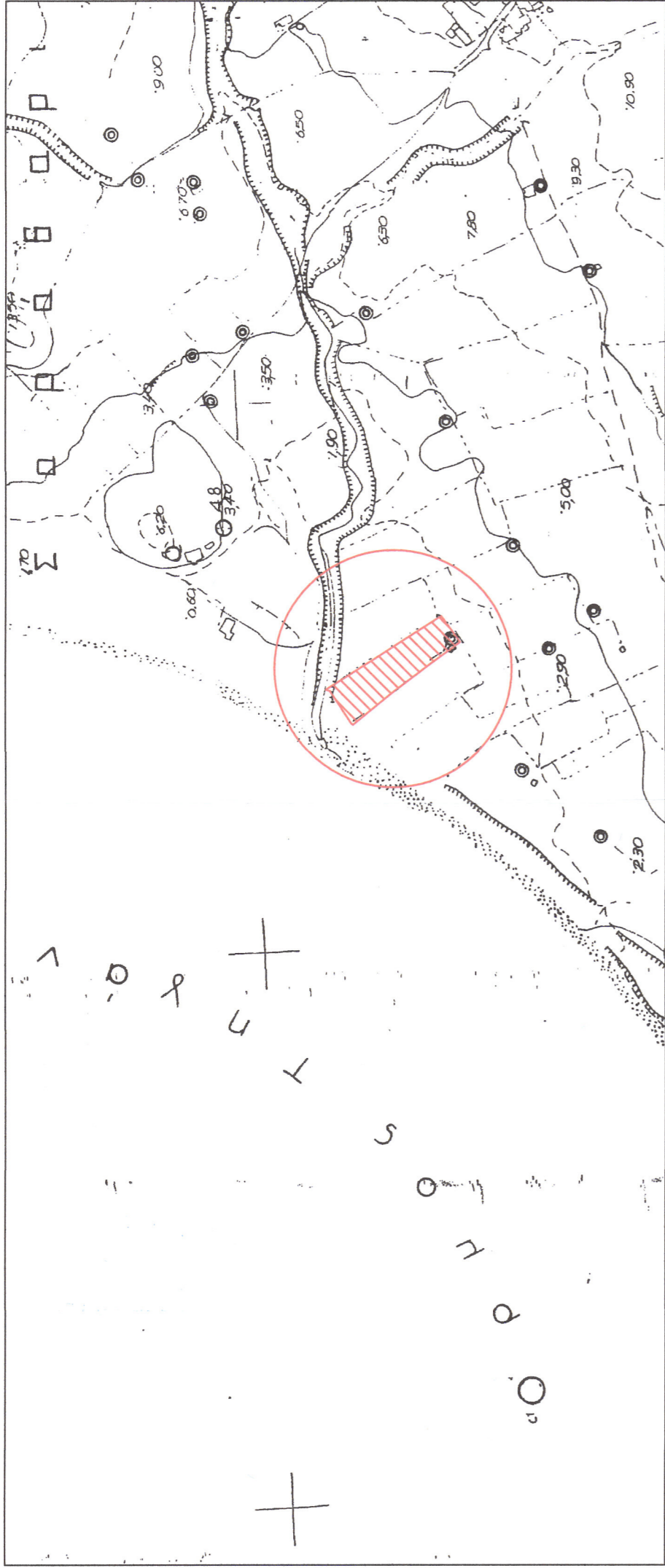
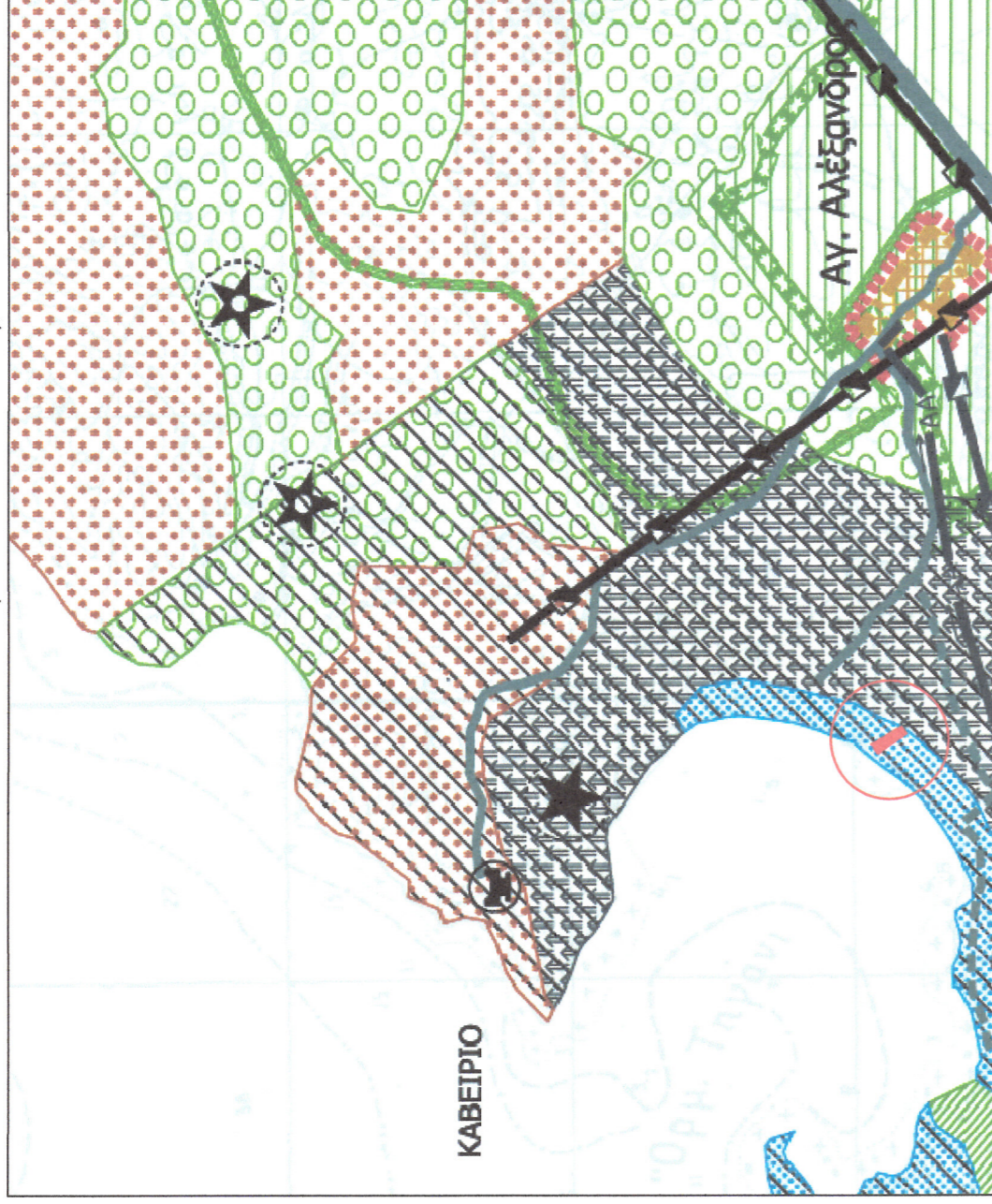


ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ 4851_3, ΚΛΙΜΑΚΟΣ 1:5.000



ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΧΑΡΤΗ ΣΧΟΛΗΠ Δ. ΜΟΥΔΡΟΥ (ΧΡΗΣΕΙΣ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ), ΚΛΙΜΑΚΟΣ 1:25.000



ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΟΒΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗ, ΚΛΙΜΑΚΟΣ 1:5.000



ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν.651/1977)
Δηλώνω σύμφωνα με τον νόμο για το γεωτεμάχιο με στοιχεία "1,2,3,...,10,11" και εμβαδόν 4.133,13 τ.μ. που βρίσκεται στην θέση "Σαράβαρη-Αυλάκι" της Κτηματικής Περιφέρειας της Τ.Κ. Κοντοπούλου του Δήμου Λήμνου ότι:

- 1. Είναι άρτο και οικοδομήσιμο σύμφωνα με τις πολεοδομικές διατάξεις που ισχύουν σήμερα
2. βρίσκεται εκτός σχεδίου και εκτός ορίων του οικισμού της Τ.Κ. Κοντοπούλου,
3. δεν εμπόδιζε στις διατάξεις του νόμου 1337/1983 περί εισαφών σε γη και χρήση,
4. εντός αυτού δεν διέρχονται ενδείξεις γραμμής μεταφοράς υψηλής τάσης της ΔΕΗ ή αγωγών w φυσικού αερίου,
5. επί του βορειοανατολικού ορίου του αγροτεμαχίου διέρχεται ρέμα
6. απόσταση από θάλασσα: συνορεύει με αυτήν,
7. το γήπεδο αρδεύεται (υφιστάται πηγάδι),
8. απαιτείται χαρακτηρισμός από την αρμόδια Δ/ση Δασών,
9. απαιτείται έγκριση αρχαιολογίας,
10. βρίσκεται εντός περιοχής ΣΧΟΛΑΠ πρώην Δήμου Μούδρου (ΠΕΠ Παραλιών - ΠΕΠ αρχαιολογικών χώρων).

Ο μηχανικός
ΣΤΑΣΙΝΟΣ Κ. ΣΑΜΠΑΛΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΝΙΠΟΥ ΠΑΤΡΟΣ
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΤΡΟΥ 98228
Ο. ΑΝΔΡΟΤΤΟΥ 7 ΜΥΡΙΝΑ ΛΗΜΝΟΥ Τ.Κ. 814 00
ΤΗΛ. 22540 24311 ΚΙΝ. 693233923
Α.Φ.Μ. 0810953828 Δ.Ο.Υ. ΛΗΜΝΟΥ

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ
Ο κάτωθι υπογεγραμμένος Παναγιώτης Αλατέρας, δηλώνω ότι τα όρια του γηπέδου με στοιχεία "1,2,3,...,10,11" και εμβαδόν 4.133,13 τ.μ. που βρίσκεται στην θέση "Σαράβαρη-Αυλάκι" της Κτηματικής Περιφέρειας της Τ.Κ. Κοντοπούλου του Δήμου Λήμνου, υποδείχθηκαν από εμένα.

- ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1. Το διαγράμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87.
2. Οι διαστάσεις και τα εμβαδόν υπολογίσθηκαν από τις συντεταγμένες των κορυφών.
3. Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ 87 πραγματοποιήθηκε με χρήση γεωδαιτικού GPS διπλής συχνότητας, κάνοντας χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντασμού ΗΕΡ ΟΣ.
4. Τα σημεία 10 & 11 της γραμμής αριστερού ελιφθσαν από το ΦΕΚ καθορισμού ορίων αριστερού και παραλλας με αριθμό 614Δ/18-12-2008. Επίσης τα σημεία 2 και 3 αντιστοιχούν στα σημεία 11' και 10' αντίστοιχα της γραμμής παραλλας του παραπάνω ΦΕΚ

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
Π.Δ. 24/31-5-1985 ΦΕΚ 270 ΤΑ - Ν.3212/2003 ΦΕΚ 308α/31-12-2003

Αρμόδια: Ε = 4.000,00 μ2
Επί Εθνικής - Επαρχιακής - Δημοτικής οδού Ε = 4.000,00 μ2 Π=45,00μ Β=50,00μ

Παρεκκλίσεις:
α) Εντός ζώνης οικισμών προ της 24-4-1977 Ε=2000μ2
Επί Εθνικής - Επαρχιακής - Δημοτικής οδού Ε=750 μ2 Β=15μ
β) προ της 12-11-1962 Ε=1200μ2 Π=20μ Β=35μ
γ) από 12-11-1962 μέχρι 12-9 -1964 Ε=1200μ2 Π=20μ Β=35μ
δ) από 12-9 -1964 μέχρι 17-10-1978 Ε=2000μ2 Π=25μ Β=40μ
ε) Γενικά από 17-10-1978 μέχρι 31-5-1985 Ε=4000μ2
Ποσοστό καλυψής: 10 %
Συντελεστής δόμησης: 0,20
Μέγιστο ύψος: 7,50μ
Ελάχιστες αποστάσεις κτηρίων από τα όρια (κανόνες): 15,00μ
(α.γ.δ.παρεκκλίση): 7,50μ
(β.παρεκκλίση): 5,00μ
(γ.παρεκκλίση): 2,50μ
(δ.παρεκκλίση): 20,00μ
ρέμα:

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ

- Συντελεστής Δόμησης:
750μ2<= Ε < 1200μ2 Εοικ = 100 + (Ε - 750)/9 μ2
1200μ2<= Ε < 2000μ2 Εοικ = 150 + (Ε - 1200)/16 μ2
2000μ2<= Ε < 4000μ2 Εοικ = 200 μ2
4000μ2<= Ε < 8000μ2 Εοικ = 200 + (Ε - 4000)/0,02μ2
8000μ2<= Ε Εοικ = 280 + (Ε - 8000)/0,01μ2
Μέγιστη δόμηση: <= 400 μ2
Αριθμός ορόφων = 2
Ηmax = 7,50μ για δύο ορόφους Ηmax = 4,00μ για ισόγειο

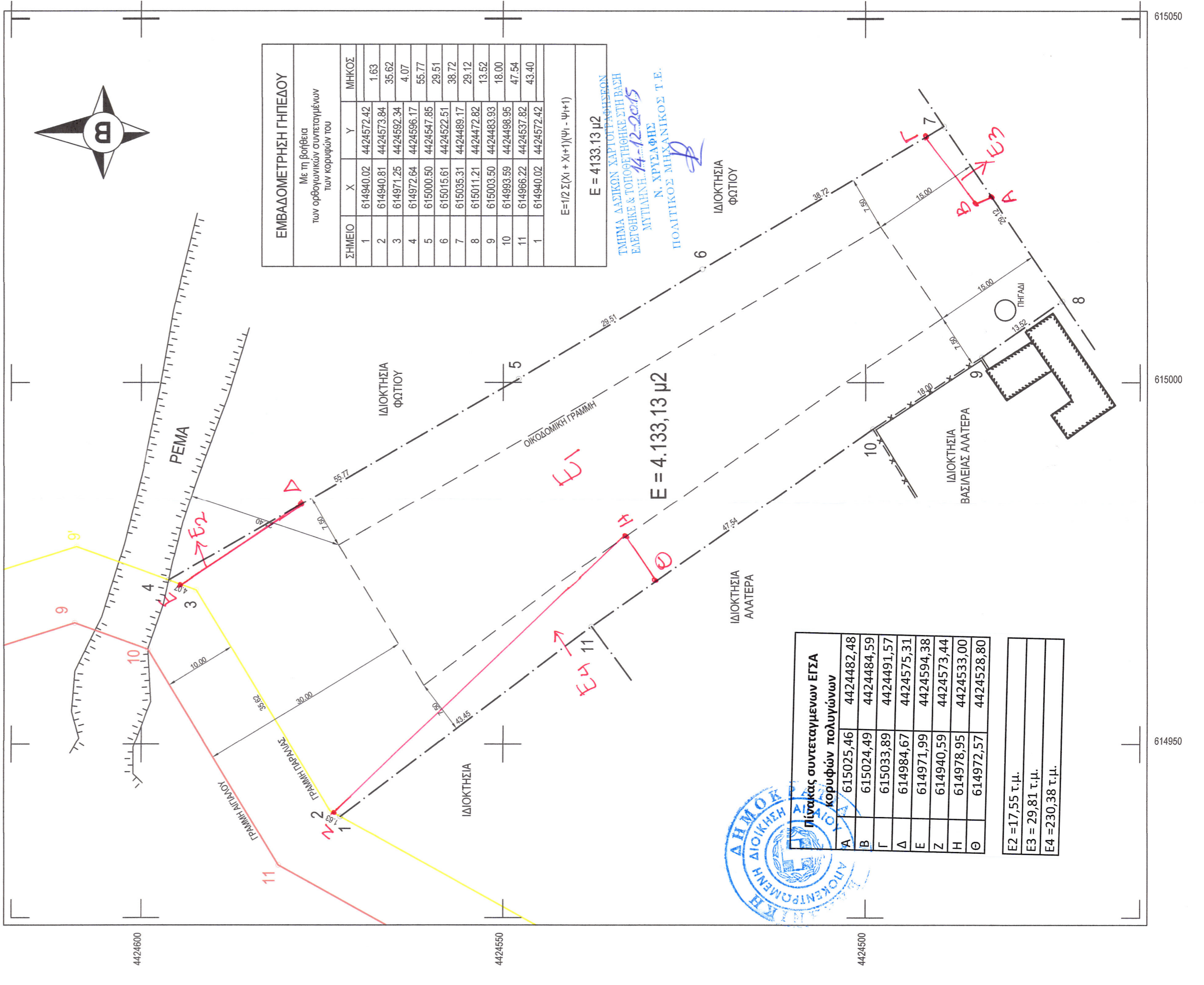


Table with columns: ΣΗΜΕΙΟ, Χ, Υ, ΜΗΚΟΣ. It lists 11 points and their corresponding coordinates and lengths.

Table with columns: Πεδίο, συντεταγμένων ΕΓΣΑ, κορυφών, τετραγωνίων. It lists points A through O with their coordinates.

Table with columns: E2, E3, E4. It lists values: E2 = 17,55 τ.μ., E3 = 29,81 τ.μ., E4 = 230,38 τ.μ.

Administrative header and stamps. Includes the name of the architect (Stasinou Sampalos), the title 'Topographic Diagram', and various official seals and stamps.

ΣΤΑΣΙΝΟΣ Κ. ΣΑΜΠΑΛΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΝΙΠΟΥ ΠΑΤΡΟΣ
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΤΡΟΥ 98228
Ο. ΑΝΔΡΟΤΤΟΥ 7 ΜΥΡΙΝΑ ΛΗΜΝΟΥ Τ.Κ. 814 00
ΤΗΛ. 22540 24311 ΚΙΝ. 693233923
Α.Φ.Μ. 0810953828 Δ.Ο.Υ. ΛΗΜΝΟΥ