

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΠΛ 24/31-5-1985 (ΦΕΚ270 Δ1)
 ΕΜΒΛΑΔΟ = 4.000 μ²
 ΚΑΛΥΨΗ = 10%
 ΔΟΜΗΣΗ = 0,20
 ΜΕΓΙΣΤΗ ΔΟΜΗΣΗ (κατοικία)
 α) για γήπεδα έως 4.000 μ² = 200 μ²
 β) για γήπεδα εμβαδού Ε από 4.000 - 8.000 μ² = 200+(Ε-4000)Χ0,002 μ²
 ΟΡΟΦΟΙ = 2 - 1
 ΥΨΟΣ = 7,50 μ - 4,00 μ
 Προσαύξηση ύψους λόγω στέγης = 1,20μ
 Απόσταση από τα όρια = 15μ
 Απόσταση από δασική έκταση = 10μ
 Σύστημα : Π.Ε.

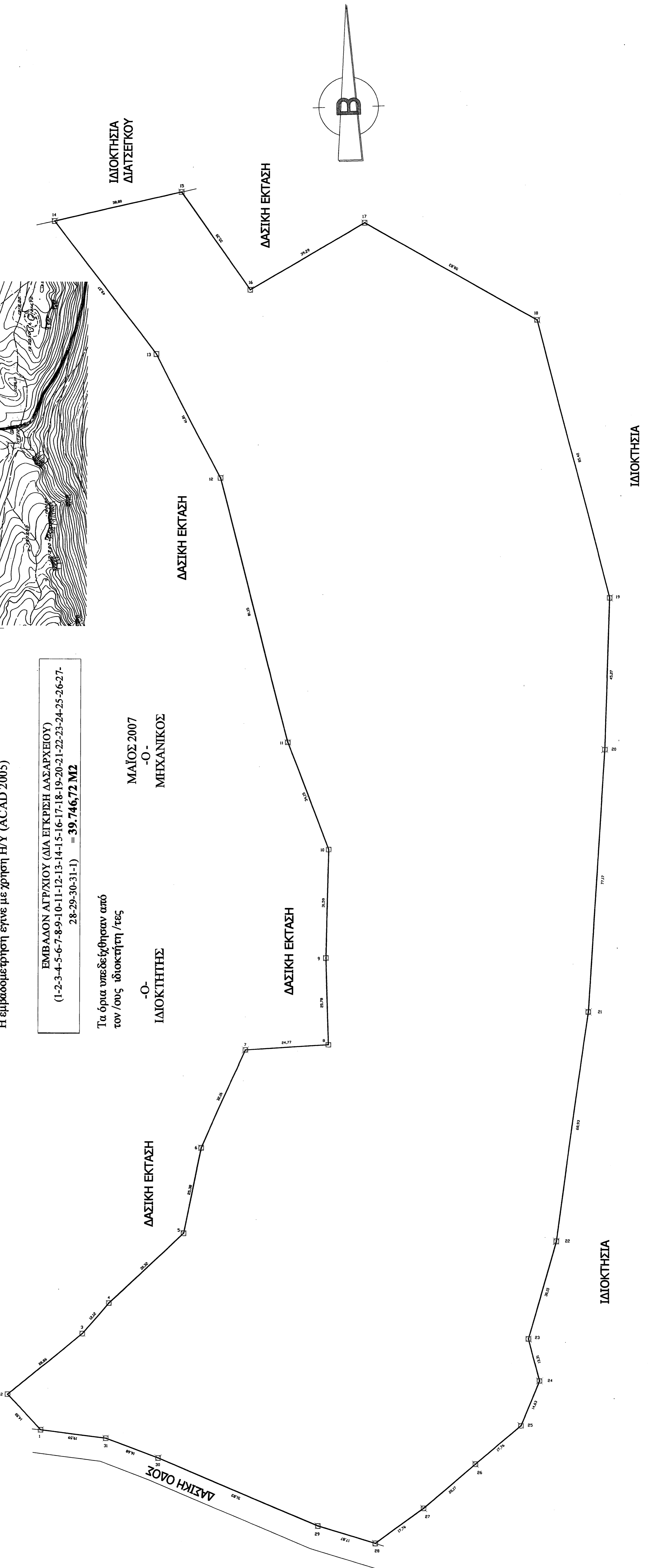
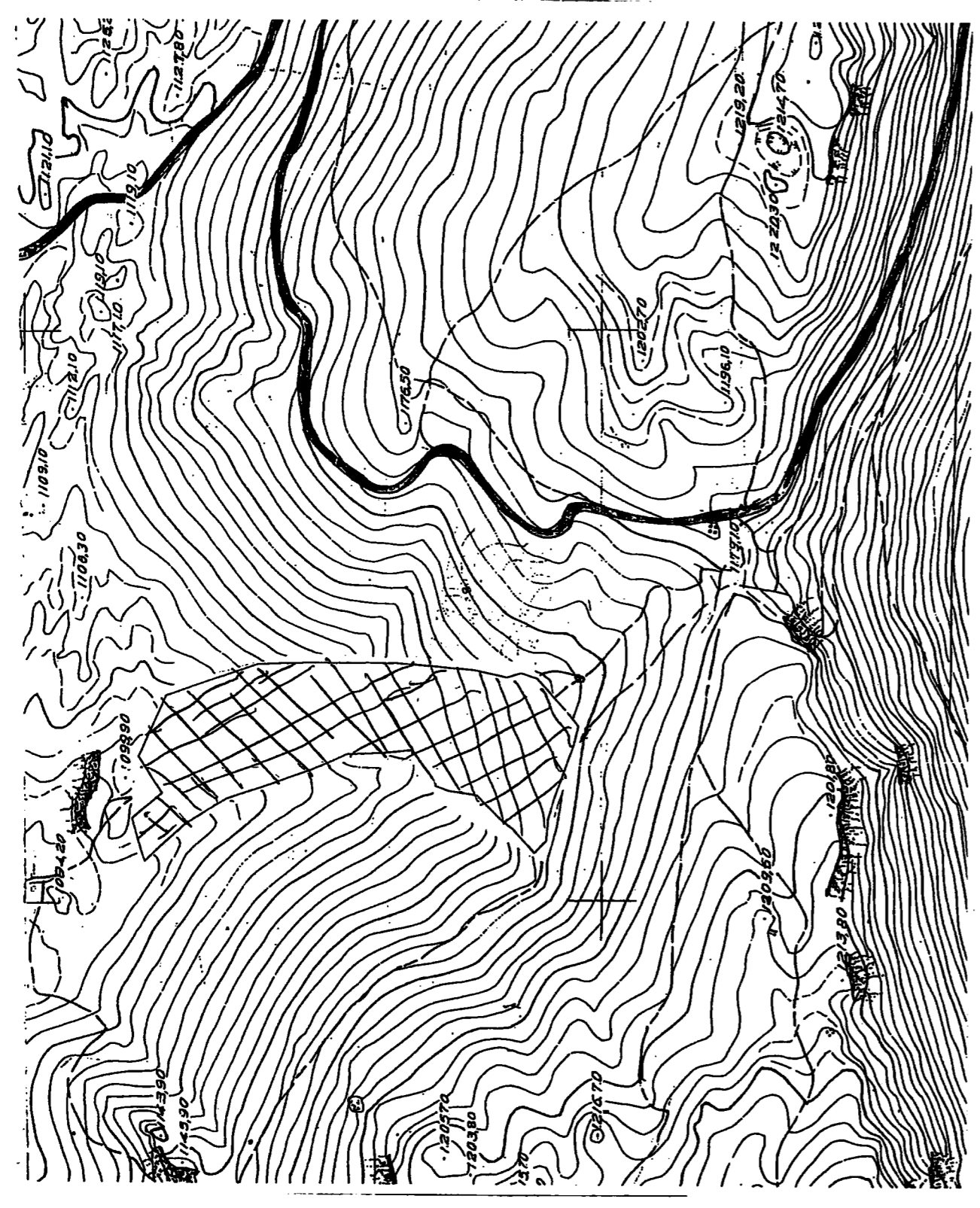
ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ

Η αποτύπωση έγινε με ταχυμετρική μέθοδο (ΛΑΙΣΑ ΓΣ400)
 Η εμβαδομέτρηση έγινε με χρήση Η/Υ (ACAD 2005)

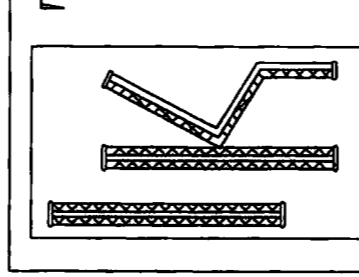
ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΑΓΡ/ΧΙΟΥ (ΔΙΑ ΕΓΚΡΕΨΗ ΔΑΣΑΡΧΕΙΟΥ)
 (1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-1) = **39.746,72 Μ2**

Τα όρια υπεδείχθησαν από τον/ους ιδιοκτήτη/τες

-Ο-
 ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ
 ΜΑΪΟΣ 2007
 -Ο-
 ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



- at point X=373176.7812 Y=4261797.6298 Z= 0.0000
- at point X=373214.1035 Y=4261808.2528 Z= 0.0000
- at point X=373236.0884 Y=4261780.6377 Z= 0.0000
- at point X=373269.0445 Y=4261802.0381 Z= 0.0000
- at point X=373321.9546 Y=4261776.3118 Z= 0.0000
- at point X=373347.9787 Y=4261694.9574 Z= 0.0000
- at point X=373348.9535 Y=4261649.6968 Z= 0.0000
- at point X=373348.1569 Y=4261572.5269 Z= 0.0000
- at point X=373342.2352 Y=4261503.8496 Z= 0.0000
- at point X=373335.4274 Y=4261474.4815 Z= 0.0000
- at point X=373339.4273 Y=4261461.7911 Z= 0.0000
- at point X=373334.5850 Y=4261447.9832 Z= 0.0000
- at point X=373321.5872 Y=4261435.8878 Z= 0.0000
- at point X=373306.8295 Y=4261422.1397 Z= 0.0000
- at point X=373292.9576 Y=4261411.0440 Z= 0.0000
- at point X=373275.5918 Y=4261415.2775 Z= 0.0000
- at point X=373226.8614 Y=4261432.9407 Z= 0.0000
- at point X=373210.9754 Y=4261438.0378 Z= 0.0000
- at point X=373191.4478 Y=4261439.5993 Z= 0.0000
- at point X=373181.0947 Y=4261449.7463 Z= 0.0000
- at point X=373202.4034 Y=4261469.2041 Z= 0.0000
- at point X=373209.8234 Y=4261478.7875 Z= 0.0000
- at point X=373231.0902 Y=4261500.4020 Z= 0.0000
- at point X=373235.0544 Y=4261525.4659 Z= 0.0000
- at point X=373246.6688 Y=4261555.4541 Z= 0.0000
- at point X=373271.2757 Y=4261558.3042 Z= 0.0000
- at point X=373269.1675 Y=4261583.9994 Z= 0.0000
- at point X=373268.2765 Y=4261615.5816 Z= 0.0000
- at point X=373254.4539 Y=4261646.8042 Z= 0.0000
- at point X=373230.2205 Y=4261724.2520 Z= 0.0000
- at point X=373209.1760 Y=4261760.3768 Z= 0.0000



**Τ Ε Χ Ν Ι Κ Ο
Γ Ρ Α Φ Ε Ι Ο**

ΑΡΑΧΩΒΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ
77Α - 0267 - 31221

ΕΡΓΟΛΟΤΗΣ : ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔ. ΜΤΛΩΝΑΣ

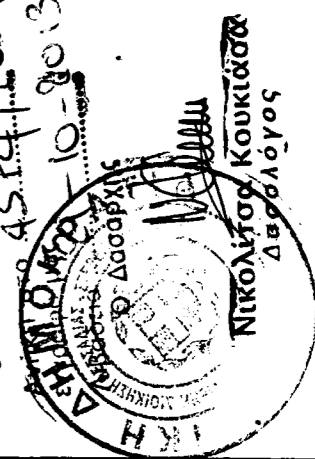
ΕΡΓΟ : ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ
 1-2-3-4-.....-27-28-29-30-31-1

ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ : ΣΤΑΥΡΟΣ
ΛΙΒΑΔΙ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ Δ. ΑΡΑΧΩΒΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :
**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

α.ρ. Σχεδίου : **Α1**
 κλίμακα **1:500**

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : **ΜΑΙΟΣ 2007**
 υπογραφή *σφραγίδα*



ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔ. ΚΟΚΚΟΒΟΣ
ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δ.Ε.
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
 ΕΥΕΛΩΤΩΝ 89 - ΑΘΗΝΑ - ΤΗΛ. 6250347
 Α.Σ.Μ. 04736582 - Δ.Ο.Υ. ΝΕΑΡΑΙΑΣ

ΒΕΡΒΕΡΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ
ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δ.Ε.
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
 ΕΥΕΛΩΤΩΝ 89 - ΑΘΗΝΑ - ΤΗΛ. 6250347
 Α.Σ.Μ. 04736582 - Δ.Ο.Υ. ΝΕΑΡΑΙΑΣ