

4400 4221015

"ΧΩΡΟΣ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΑΠΗΚΕ Η ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΟΜΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΚΙΝΗΤΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΙΑΣ ΜΕ ΤΗΝ 732/12.04.99 ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΟΥ ΔΑΣΑΡΧΗ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ"

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ ΠΡΟΣΘΕΤΟΥ ΧΩΡΟΥ VΓ

| ΚΩΔΙΚΟΣ | 1 | E= 500.00 μ? | |
|---------|------------|--------------|---------|
| ΚΟΡΤΦΕΣ | X | Y | ΠΛΕΤΡΕΣ |
| A | 443386.180 | 4221672.290 | 25.00 |
| B | 443407.950 | 4221659.980 | 20.00 |
| Γ | 443398.140 | 4221642.550 | 25.00 |
| Δ | 443376.360 | 4221654.890 | 20.00 |

| ΚΩΔΙΚΟΣ | 1 | E= 211.90 μ? | |
|---------|------------|--------------|---------|
| ΚΟΡΤΦΕΣ | X | Y | ΠΛΕΤΡΕΣ |
| A | 443386.180 | 4221672.290 | 5.62 |
| H | 443388.947 | 4221677.184 | 27.80 |
| Z | 443413.148 | 4221663.472 | 25.60 |
| E | 443400.551 | 4221641.194 | 2.77 |
| Γ | 443398.140 | 4221642.550 | 20.00 |
| B | 443407.950 | 4221659.980 | 25.00 |

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΕΡΑΙΩΝ

ΝΟΜΟΙ N 2075/92 ΦΕΚ 129Α
 N 2145/93 ΦΕΚ 88Α
 N 2867/00 ΦΕΚ 273Α
 N 2801/00 ΦΕΚ 46Α
 N 3431/06 ΦΕΚ 13Α

ΕΓΚΥΚΛΙΟΙ ΕΓΚ. 12/94
 ΕΓΚ. 34/93

- ΓΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥΣ ΕΠΙ ΕΔΑΦΟΥΣ**
- ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ Σ.Β.Κ.Τ. ΚΑΙ ΣΕ ΜΗ ΑΡΤΙΑ ΟΙΚΟΠΕΔΑ ΜΕ ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟΝ 500 τ.μ.
 - ΜΕΓΙΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΙΣΚΟΥ 35.00 τ.μ.
 - ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΟΙΚΙΣΚΟΥ 3.50 μ.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΣΤΕΓΗΣ ΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΑΥΤΗΣ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ ΑΠΟ 1.20 μ.
 - ΠΛΑΓΙΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΠΥΛΩΝΑ ΚΑΙ ΟΙΚΙΣΚΟΥ 5.00 μ. ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ.

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΑΣΕΩΝ

| ΣΤΑΣΗ | X | Y | ΣΤΑΣΗ | X | Y |
|-------|------------|-------------|-------|------------|-------------|
| S1 | 443380.878 | 4221677.030 | S2 | 443410.404 | 4221618.311 |

ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ

- Σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87.
- Υψομετρική αφετηρία 0.00 από μ. στ. θάλασσας.
- Ισοδιάσταση ισοϋψών καμπυλών 0.40 m.
- Η τοπογραφική αποτύπωση έγινε με γεωδαιτικό σταθμό
- Το εμβαδόν υπολογίσθηκε με την μέθοδο του Gauss.

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΕΜΒΑΔΟΝ (Δ,Z,H,E,Δ)= 711.90 τ.μ.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

| Αξονική Ορίων Οικοπέδου | $O_i - \frac{\Sigma_i}{h_i}$ (από ΜΣΘ) | Σημείο Στάσης |
|-------------------------|--|-----------------------|
| Κορυφή Οικοπέδου | Δ Ti | τριγωνομετρικό Γ.Υ.Σ. |

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΘΕΣΗΣ Σ/Β

Τα φ,λ αναφέρονται στο ελλειψοειδές αναφοράς GRS 80 του συστήματος Ε.Γ.Σ.Α '87

φ : 38° 08' 28"
 λ : 23° 21' 15"

Τα φ,λ αναφέρονται στο σύστημα WGS 84

φ : 38° 08' 37"
 λ : 23° 21' 21"

ΟΔΟΙΠΟΡΙΚΟ ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ

ΣΤΑΘΜΟΣ ΒΑΣΗΣ S.N : 1000420 VILLIA

προς ΠΟΡΤΟ ΓΕΡΜΕΝΟ ← → προς ΒΙΛΛΙΑ

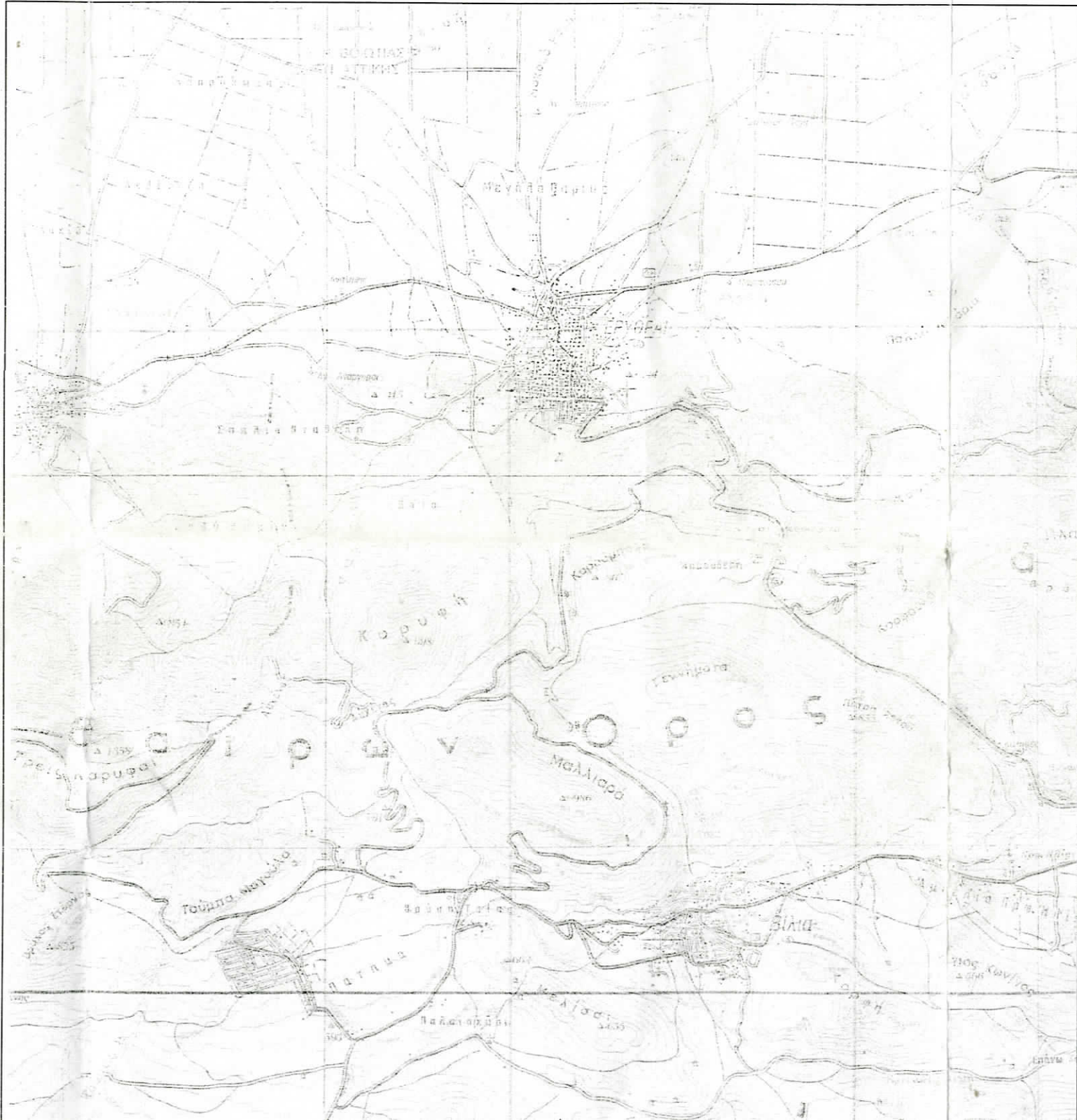


336109



115744 336

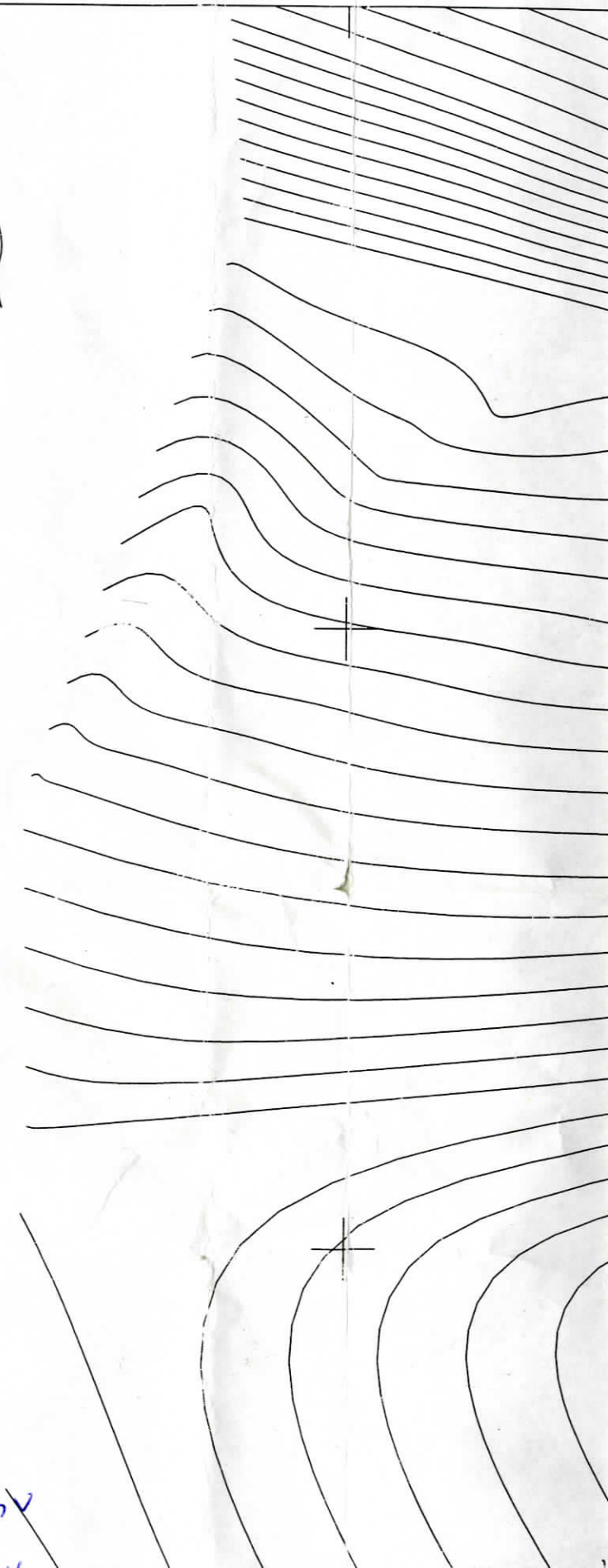
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ Δ/τος 1:50.000 Γ.Υ.Σ Φ.Χ "ΕΡΥΘΡΑΙ"



4221720

4221700

4221680



Το παρόν συνοδεύει την



ΘΕΣΗ Σ.Β

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ Δ/τος 1:5.000 Γ.Υ.Σ Νο 6431/5 Φ.Χ "ΕΡΥΘΡΑΙ"



το παρ
 συνοδεύει την
 από 9-3-2016
 εισήγησή μου

Αιγόλεω 9-3-2016

Η εισήγητρα
 Ε. Γεωργάρα
 Δασολόγος

4221660

4221640

4221620

706,000

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΔΗ

ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΟ ΣΥΣΤΗ
 (ΦΙΚΙΣΚΟΣ + ΠΑΝΕΛ)

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ



ΙΣΤΟΣ VODAFONE
ULTRALIGHT
H=18.00m

Ζ (h=710.93m)

"ΝΕΟΣ/ΠΡΟΣΘΕΤΟΣ ΧΩΡΟΣ"
Ε(Α,Β,Γ,Ε,Ζ,Η,Α) = 211.90 m2

Δ (h=709.25m)
⊙ (h=709.25m)

Ε (Α,Β,Γ,Δ,Α) = 500.00 m2
"ΧΩΡΟΣ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΑΠΗΚΕ Η ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
ΔΟΜΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ
ΚΙΝΗΤΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΙΑΣ ΜΕ ΤΗΝ 732/12.04.99
ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΟΥ ΔΑΣΑΡΧΗ ΑΤΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ"

ΙΣΤΟΣ wind
h=734.90m
H=24.56m

H=3.93m
ΟΙΚΙΣΚΟΣ wind
h=714.27m

ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
(ΦΗΚΙΣΚΟΣ + ΠΑΝΕΛΛΑ)

GENERATOR ROOM
h=712.86m
H=2.86m

(h=710.85m) Ε
(h=711.24m) Ε

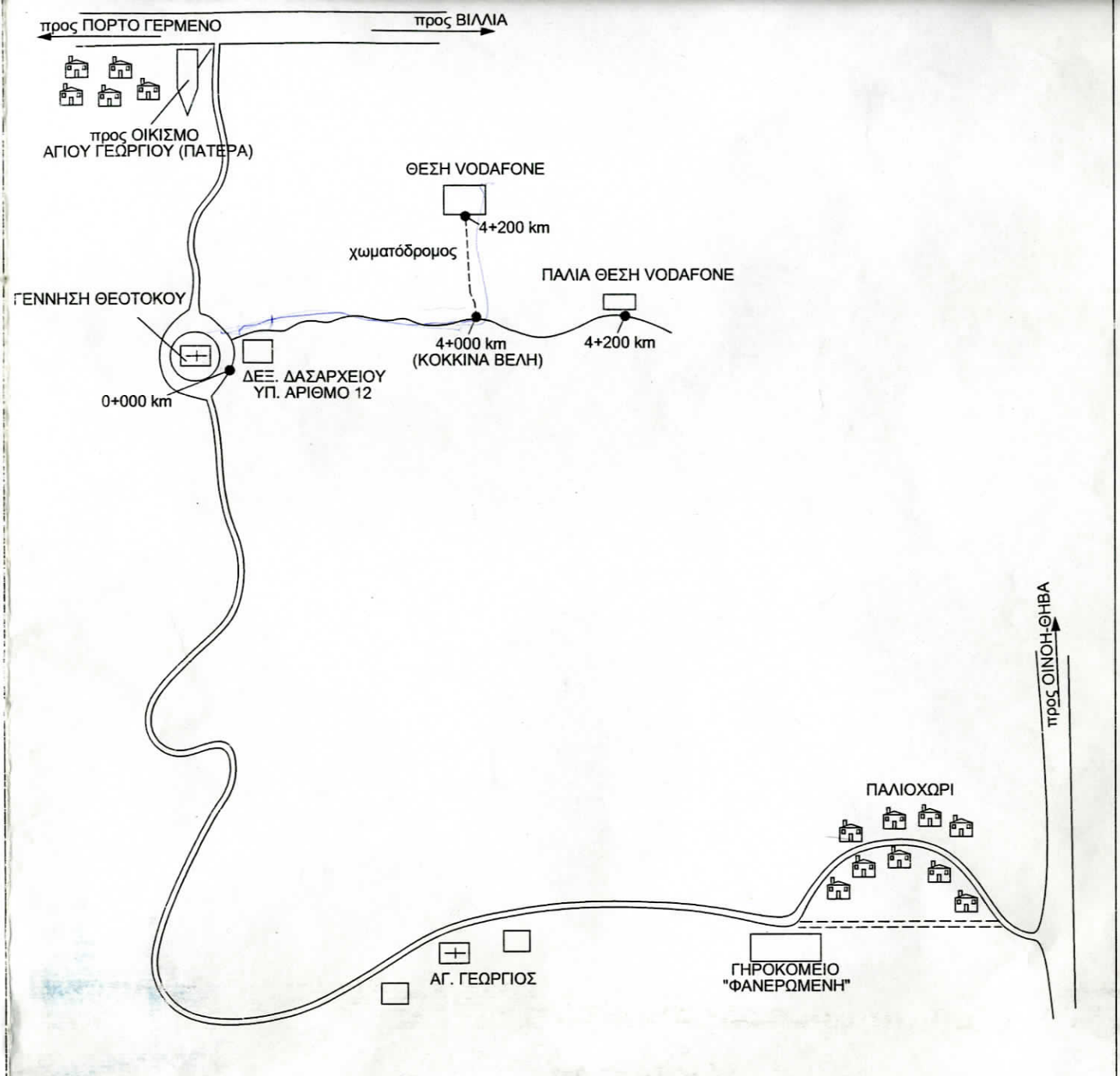
712.000

710.000

S2
711.95

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ

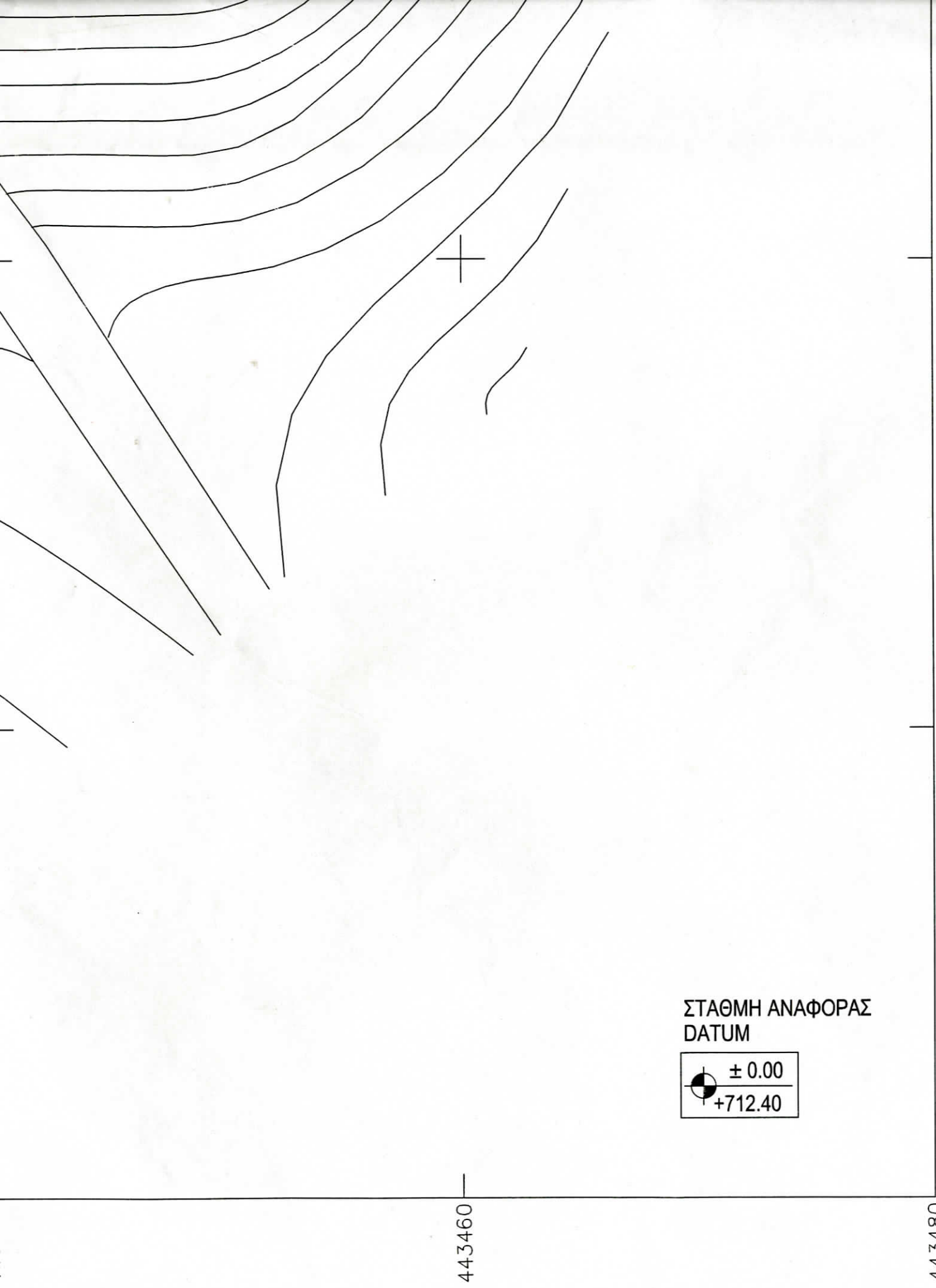
708.000



ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΑΠΟ ΚΟΙΝΟΥ ΧΡΗΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ COSMOTE

| ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ REVISION | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ DATE | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ REMARKS | ΑΠΟ BY |
|------------------------|--------------------|-------------------------|-----------|
| B | 27-09-2012 | ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ | |
| A | 09-11-2010 | ΑΡΧΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ | |





ΣΤΑΘΜΗ ΑΝΑΦΟΡΑΣ
DATUM

± 0.00
+712.40

ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΑΠΟ ΚΟΙΝΟΥ ΧΡΗΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ COSMOTE

| | | | |
|------------|------------|--------------------|-----|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| B | 27-09-2012 | ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ | |
| A | 09-11-2010 | ΑΡΧΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ | |
| ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ | ΑΠΟ |
| REVISION | DATE | REMARKS | BY |



HELLENIC TELECOMMUNICATIONS COMPANY S.A.
1-3 Tzavella Str., 15231, Halandri, Greece



ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
Τζαβέλλα 1-3, 152 31, Χαλάνδρι, Ελλάδα

| | | | | | | | |
|--|------------------------------------|---|---------|---------------------------------|--|---|---|
| PROJECT | | | | ΕΡΓΟ | | | |
| SITE 1000420 VILLIA | | | | ΣΤΑΘΜΟΣ 1000420 ΒΙΛΛΙΑ | | | |
| LOC. NAME | "ΜΑΚΡΟ ΟΡΟΣ" loc, MUN. COM. VILLIA | | | ΤΟΠΩΝΥΜΙΟ | ΘΕΣΗ "ΜΑΚΡΟ ΟΡΟΣ" ΔΗΜ. ΚΟΙΝ/ΤΑ ΒΙΛΛΙΩΝ | | |
| MUNICIPALITY | MANDRA-EIDILLIA | | | ΔΗΜΟΣ | ΜΑΝΔΡΑΣ-ΕΙΔΥΛΛΙΑΣ | | |
| PREFECTURE | WESTERN ΑΤΤΙΚΙ | | | ΠΕΡΙΦ.ΕΝΟΤΗΤΑ | ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ | | |
| REGION | ΑΤΤΙΚΙ | | | ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ | ΑΤΤΙΚΗΣ | | |
| ARCHITECTURAL DESIGN | | | | ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ | | | |
| D | A | T | 1000420 | A | 0 | 0 | 1 |
| DRAWING TITLE | | | | ΣΧΕΔΙΟ | | | |
| SITE PLAN | | | | ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ | | | |
| SCALE 1:200 | | | | ΚΛΙΜΑΚΑ 1:200 | | | |
| CONTRACTOR | | | | ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ | | | |
| | | | | | | | |
| Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ * | | | | ΣΦΡΑΓΙΔΑ | | | |
| <p>ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ Κ. ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡ. ΜΗΤΡ.: 66682 ΤΗΛ. 211 6007800</p> | | | | | | | |
| SURVEYING DATE | | | | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ | | | |
| DRAWING DATE 27-09-2012 | | | | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ 27-09-2012 | | | |



GENERATOR ROOM
h=712.86m
H=2.86m

712.000

710.000

708.000

S2
711.95

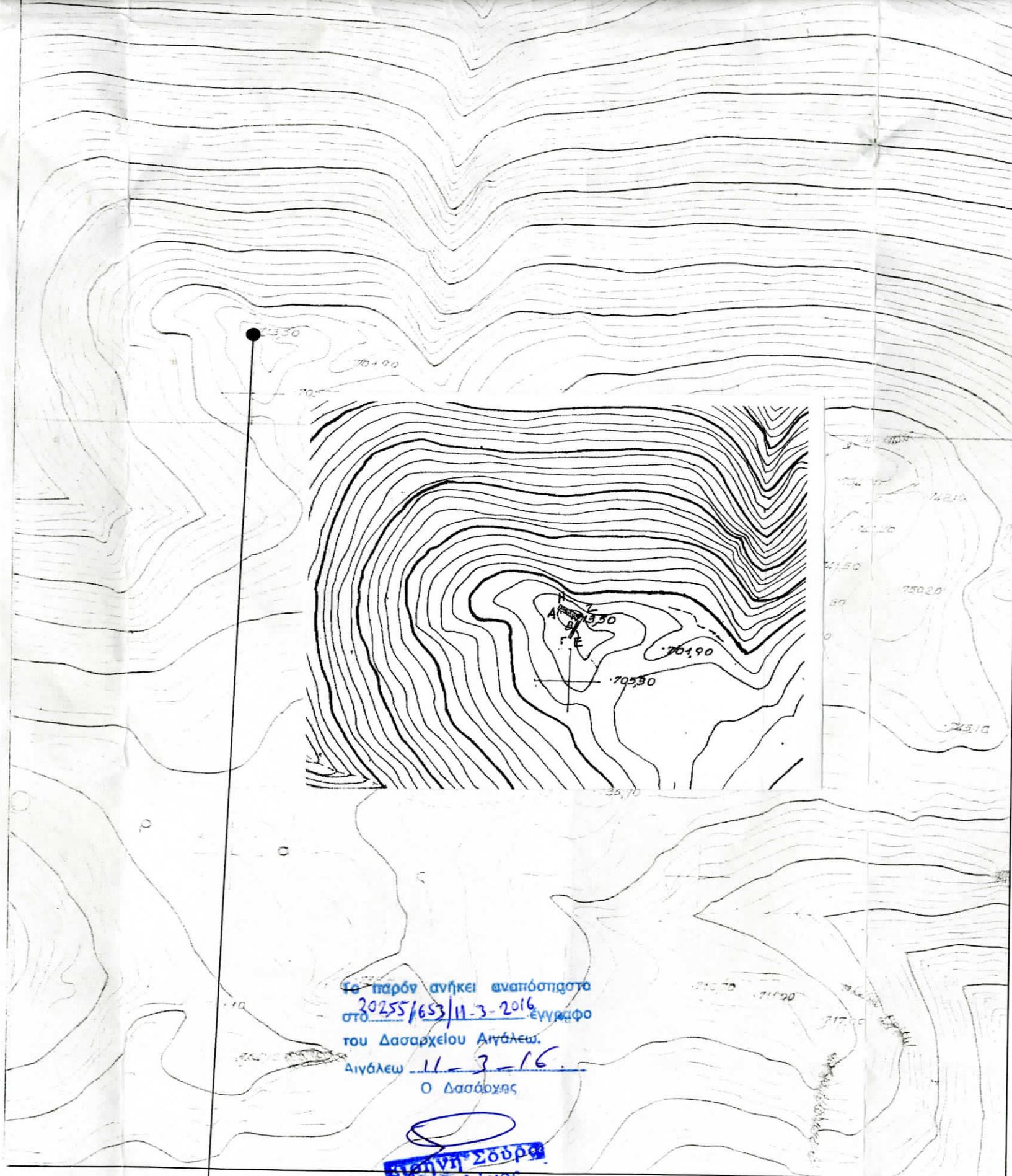
УДАЛЕНИЕ

443380

443400

443420

443440



Το παρόν ανήκει αναπόσπαστο
 στο 20255/653/11-3-2016 έγγραφο
 του Δασαρχείου Αιγιάλεω.
 Αιγιάλεω 11-3-16.
 Ο Δασάρχης

(Signature)
 Ελένη Σούρα
 Δασολόγος

ΘΕΣΗ Σ.Β

