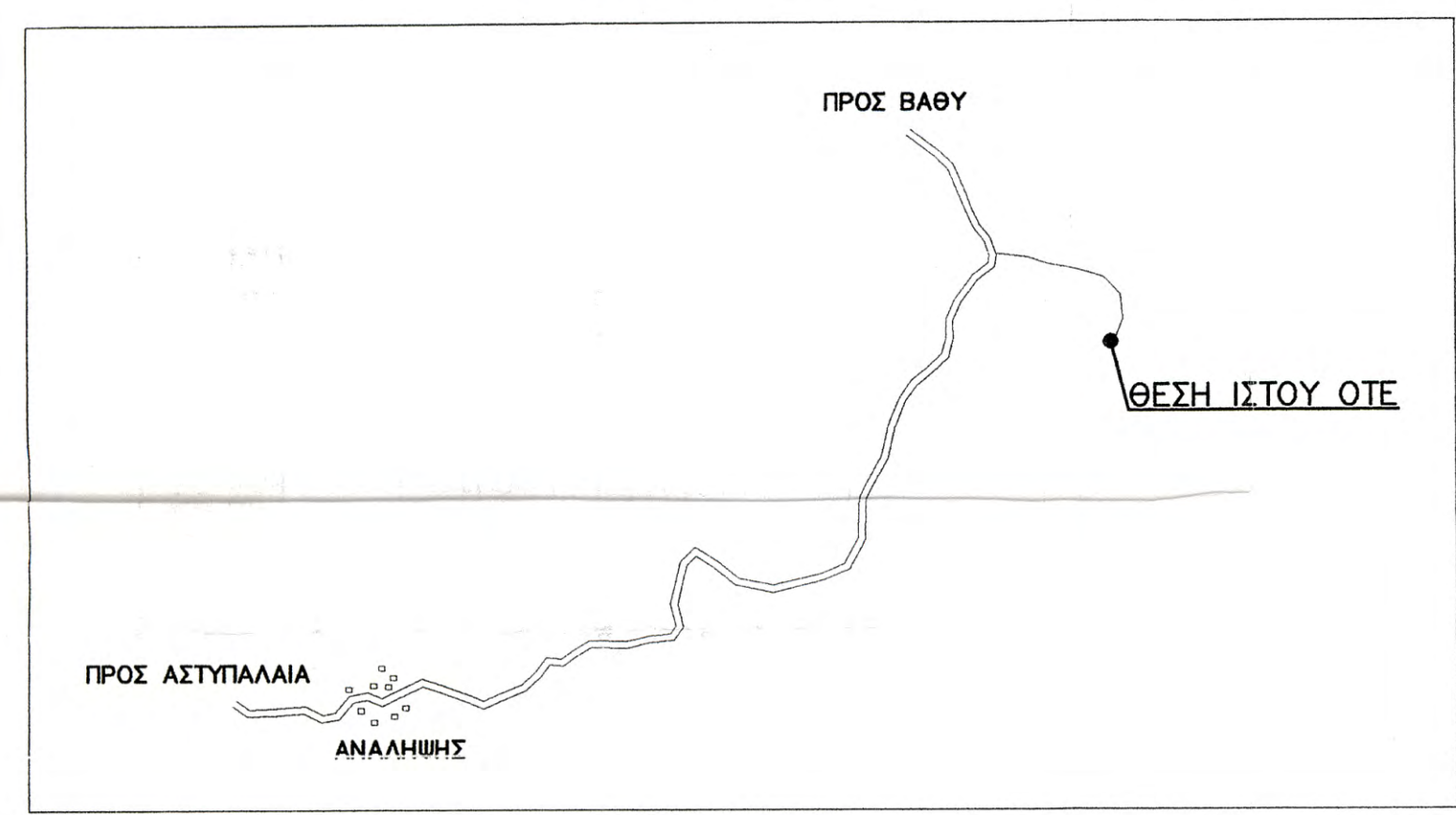


Ρόδος 21.7.2014
 Ο Εισαγγελλής
 Παπακωνσταντίνου Σπυριδίου
 Δασολόγος



ΟΔΟΠΟΡΙΚΟ ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ



ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ

Η εμβαδομέτρηση έγινε με την αναλυτική μέθοδο. Οι συντεταγμένες των κορυφών αναφέρονται στο σύστημα ΕΓΣΑ 87. Ο ολόγραφος της εμβαδομέτρησης και οι αναλυτικές πράξεις φαίνονται παραπάνω.

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΩΝ

	X	Ψ	ΜΗΚΟΣ
A	718152,10	4052930,80	44,47
B	718109,40	4052943,61	28,39
Γ	718081,35	4052939,04	22,45
Δ	718065,28	4052923,28	40,27
Ε	718074,06	4052883,87	33,65
Z	718103,29	4052867,14	39,03
H	718142,30	4052871,66	35,54
Θ	718154,73	4052906,27	24,59
A	718152,10	4052930,80	

2E = Σ(Xi + Xi+1)(Yi - Yi+1)
 ΕΜΒΑΔΟ: 5281.33 τ.μ.

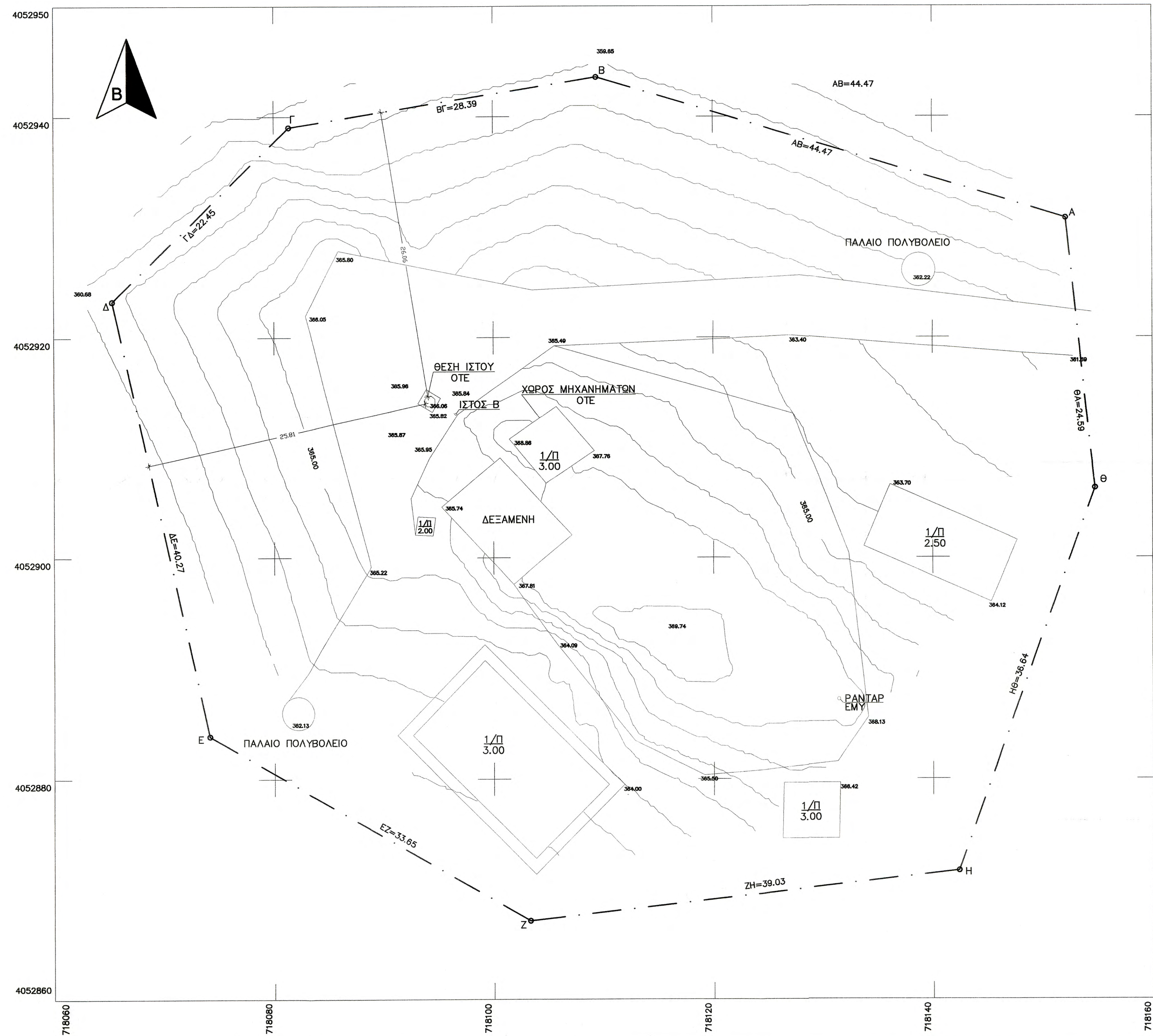
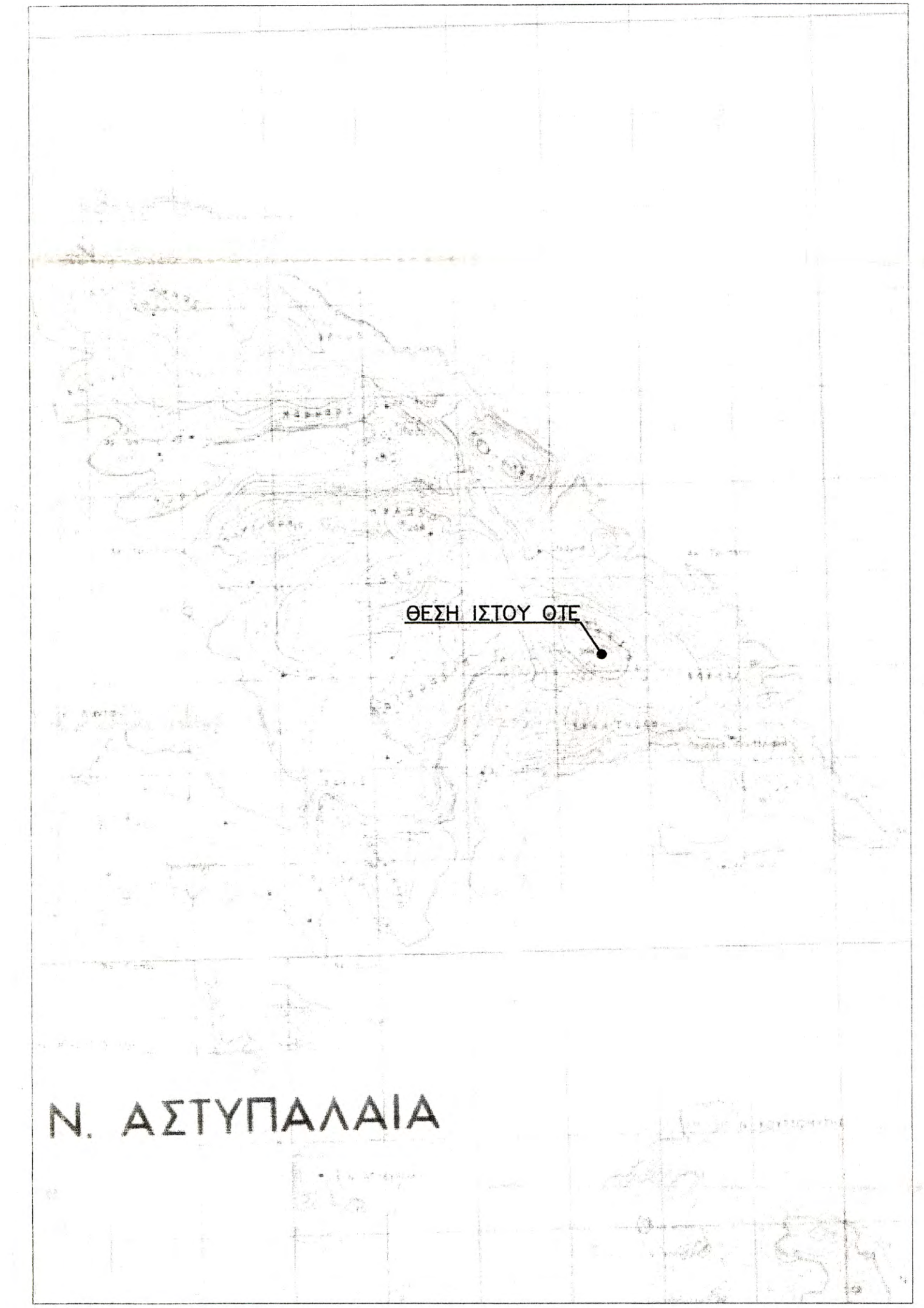
ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Οροι δομησης Ν. 2075/92, Ν. 2145/93 & Ν. 2801/00
- Εμβαδον οριοπεδου 5281.33μ²
- Αφετηρια υψομετρων ±0.00/+366.10μ (ειναι στο κεντρο της βασης του ιστου)
- Γεωγραφικες συντεταγμενες ιατα ΕΓΣΑ 87 γεωγραφικο μηκος λ = 26° 26' 17'' .26 γεωγραφικο πλιτος φ = 36° 35' 48'' .52 X = 718094.23 Ψ = 4052914.24

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ:

Ο ΙΣΤΟΣ ΚΑΙ ΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΤΟΥ Ο.Τ.Ε. ΕΙΝΑΙ ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΑ ΣΕ ΕΚΤΑΣΗ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΕΙ Η ΠΟΛΕΜΙΚΗ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑ ΣΤΟΝ Ο.Τ.Ε.

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ.
 ΚΛ. 1:50000



ΟΤΕ Α.Ε.
 Δ/ΝΣΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΣΤΑΘΕΡΗΣ & ΚΙΝΗΤΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΕΩΝ ΣΤΑΘΕΡΗΣ

ΕΡΓΟ : ΣΤΑΘΜΟΣ ΚΑΣΤΕΛΛΑΝΟΣ Α/Τ (0110086)

ΘΕΣΗ : Δ. ΑΣΤΥΠΑΛΛΙΑΣ – Π.Ε. ΚΑΛΥΜΝΟΥ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΜΑΡΤΙΟΣ 2014

ΘΕΜΑ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΣΧΕΔΙΟΥ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Ρ/Η 414/02
		Φ1/2

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1 : 200

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΣΦΡΑΓΙΔΑ			
0110086				
ΕΚΔΟΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
1	22/11/04	Μ.ΚΟΥΣΙΔΟΥ	Ι.ΛΙΑΤΖΗΚΩΝΗΣ	Ι.ΛΙΑΤΖΗΚΩΝΗΣ
2	09/10/07	Π.ΕΛΕΝΟΥ	Π.ΕΛΕΝΟΥ	Ι.ΛΙΑΤΖΗΚΩΝΗΣ
3	14/05/08	Σ. ΝΗΦΟΥ	Σ. ΝΗΦΟΥ	Ι.ΛΙΑΤΖΗΚΩΝΗΣ