

**ΤΜΗΜΑ Α
ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ**
Ε 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 16. 1. = 1.535,55 Μ²

ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟ
Ε 1. 2. 3. 4. ... 12. 13. 14. 15. 16. 1. = 7.060,25 Μ²
(Εντός Οριοθέτησης Αλφειού Ποταμού)

**ΤΜΗΜΑ Β
ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ**
Ε 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 7. = 5.524,70 Μ²

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ :

- Ε (1. 2. 3. ... 14. 15. 16. 1.) = 7.060,25 Μ²
- Εμβαδόν Τμήματος Α Γεωτεμαχίου :
- Ε (1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 16. 1.) = 1.535,55 Μ²
- Εμβαδόν Τμήματος Β Γεωτεμαχίου :
- Ε (7. 8. 9. ... 14. 15. 16. 7.) = 5.524,70 Μ²

- ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ :

- Δεν έγινε έλεγχος ήλιου ήλιοστρας.
- Η ποτογραφική απεικόνιση είναι ενταγμένη στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων Ε.Γ.Σ.Α. '87.
- Οι διαστάσεις και τα εμβαδόν υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις συνήθεις των κεραιών.
- Η εξέταση από το Ε.Γ.Σ.Α. '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κανόνιας χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - NEPOS.
- Για το κτίριο έχει εκδοθεί η υπ' αριθμ. 1695/1979 οικοδομική άδεια με τίτλο "Διεύρυνση Οικοδομής με Υπόγειο".
- Το κτίριο βρίσκεται στην κατασκευαστική φάση του σκελετού από σπλομένο σκυρόδεμα.
- Στον Α' Όροφο έχουν κατασκευαστεί και οι τοιχοποιίες πλήρωσης.
- Το γεωτεμάχιο βρίσκεται εντός της οριοθέτησης του Αλφειού ποταμού σύμφωνα με την Απόφαση υπ' αριθμ. 650/12594 Φ.Ε.Κ 128/013-03-2012.

- ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ (Ν. 4030 / 2011) :

- α) Ο κάτωθι υπαγεγραμμένος Κωνσταντίνος Οικονομακίης του Ιωάννη δηλώνει ότι:
Τα όρια του γεωτεμαχίου που περιγράφεται με στοιχεία 1. 2. 3. 4. 5. ... 13. 14. 15. 16. 1., εμβαδού Ε = 7.060,25 Μ², που βρίσκεται στη θέση "ΛΙΘΑΡΑΚΙΑ" αγροτική περιοχή Περιοχή Τ.Κ. Λιναρίας Δήμου Αρχαίας Ολυμπίας Π.Ε. Ηλείας, υπεδείχθησαν από εμένα και είναι ακριβή και αρά.

Απρίλιος 2017

Ο Δήλιος

Κωνσταντίνος Οικονομακίης

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΩΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ (Ε.Γ.Σ.Α. '87)			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	294833.34	4168749.57	1.85
2	294835.18	4168749.81	66.72
3	294901.77	4168754.05	2.02
4	294903.78	4168754.18	3.15
5	294906.01	4168751.95	4.45
6	294908.24	4168748.09	4.09
7	294909.72	4168744.28	20.19
8	294914.85	4168724.75	21.73
9	294919.88	4168703.62	18.81
10	294924.10	4168685.29	15.98
11	294929.24	4168670.15	11.16
12	294932.72	4168659.55	6.75
13	294935.01	4168653.20	66.19
14	294869.55	4168643.38	61.88
15	294855.63	4168703.67	17.36
16	294846.16	4168718.22	33.87
1	294833.34	4168749.57	

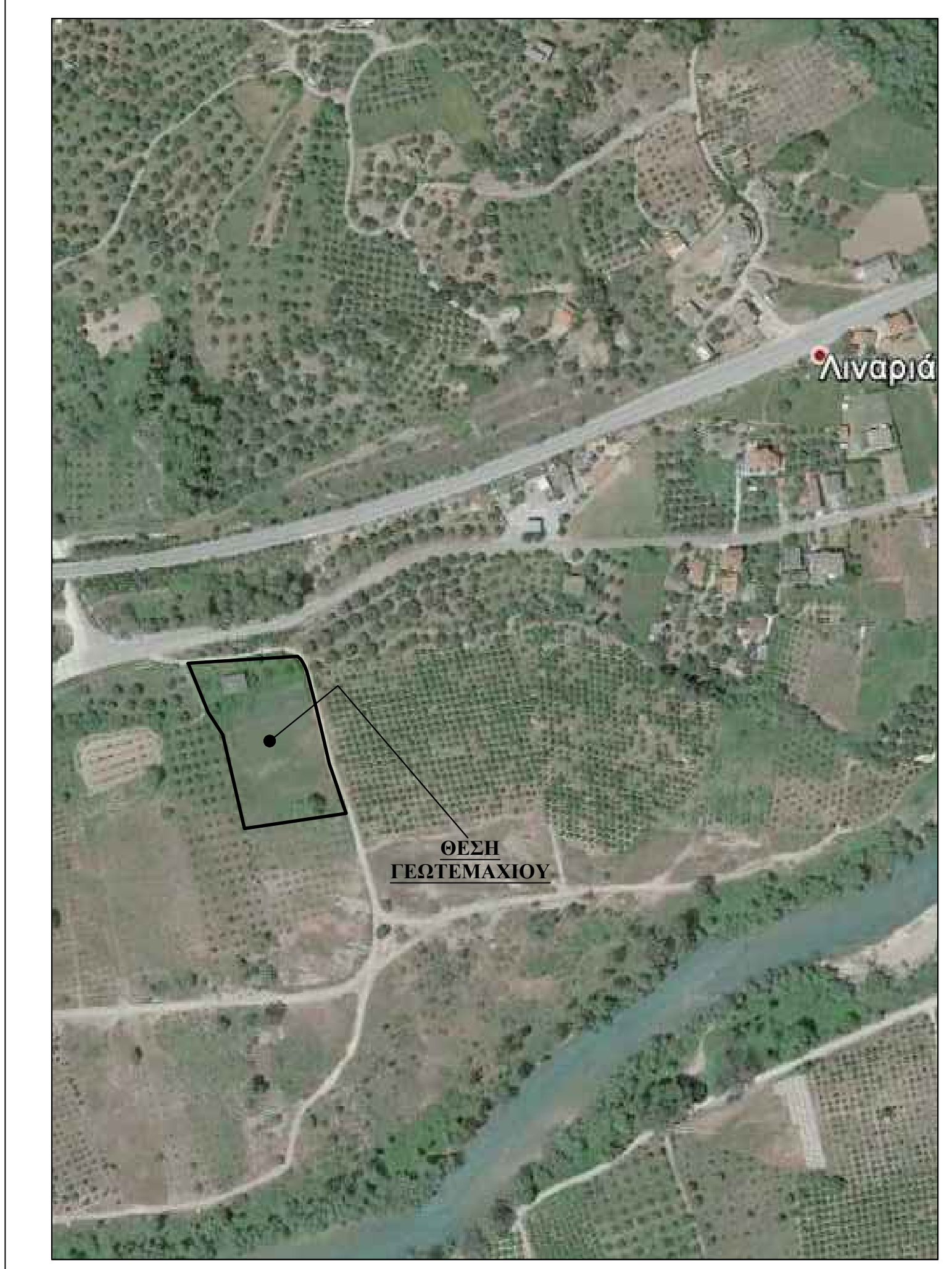
E=1/2 Σ(X_i + X_{i+1})Ψ_i - Ψ_{i+1})
E = 7060.25 μ²

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ (Ε.Γ.Σ.Α. '87)			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	294833.34	4168749.57	1.85
2	294835.18	4168749.81	66.72
3	294901.77	4168754.05	2.02
4	294903.78	4168754.18	3.15
5	294906.01	4168751.95	4.45
6	294908.24	4168748.09	4.09
7	294909.72	4168744.28	20.19
16	294846.16	4168718.22	68.69
1	294833.34	4168749.57	33.87

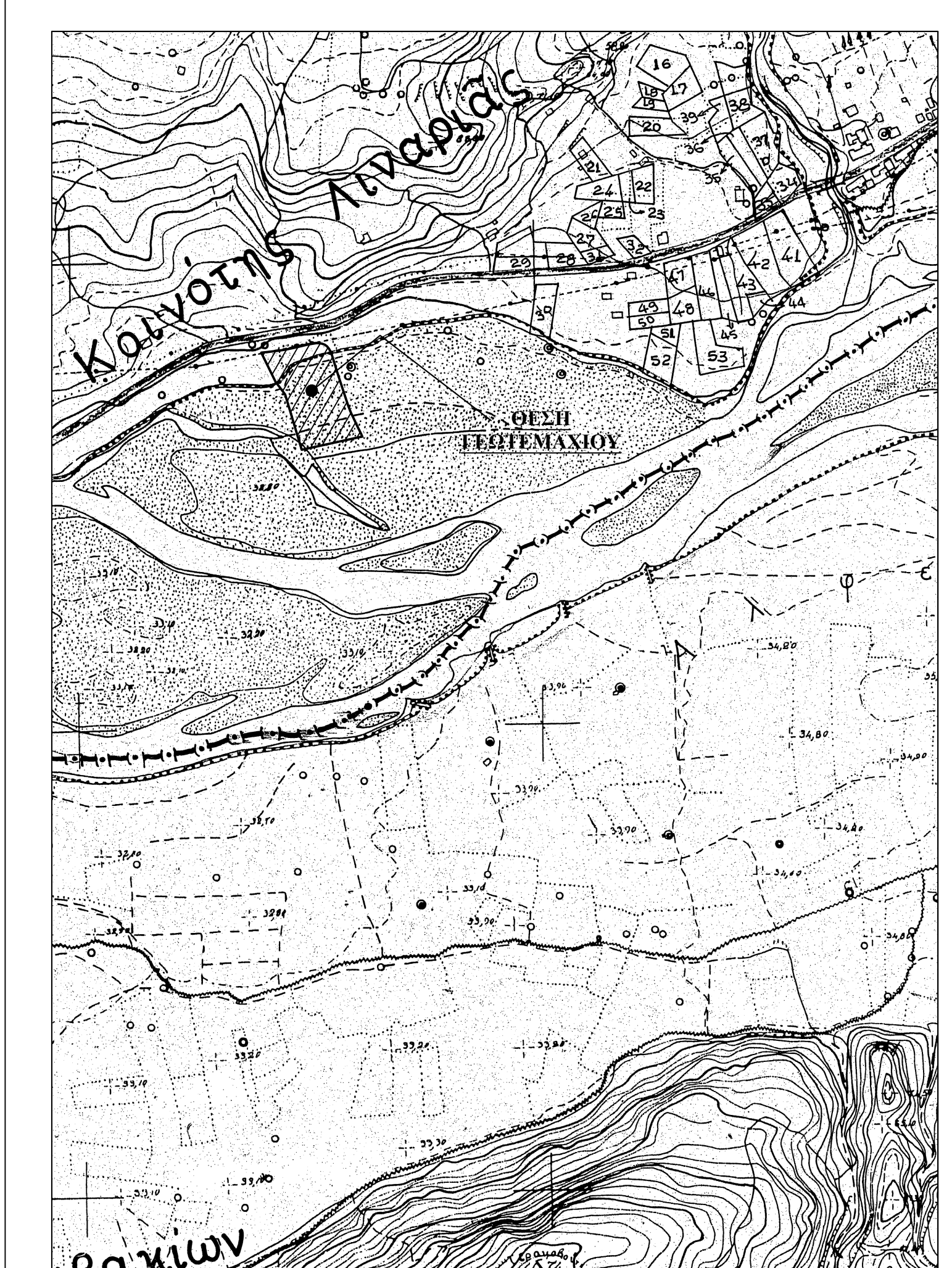
E=1/2 Σ(X_i + X_{i+1})Ψ_i - Ψ_{i+1})
E = 1535.55 μ²

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Β ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ (Ε.Γ.Σ.Α. '87)			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
7	294909.72	4168744.28	20.19
8	294914.85	4168724.75	21.73
9	294919.88	4168703.62	18.81
10	294924.10	4168685.29	15.98
11	294929.24	4168670.15	11.16
12	294932.72	4168659.55	6.75
13	294935.01	4168653.20	66.19
14	294869.55	4168643.38	61.88
15	294855.63	4168703.67	17.36
16	294846.16	4168718.22	68.69
7	294909.72	4168744.28	68.69

E=1/2 Σ(X_i + X_{i+1})Ψ_i - Ψ_{i+1})
E = 5524.70 μ²



Απόσπασμα Αεροφωτογραμμίας



Ακριβής Απόσπασμα φύλλου χάρτη Γ.Υ.Σ. Ολυμπία - Κλίμακα 1:5000

ΕΡΓΟ :
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ

ΘΕΣΗ :
ΘΕΣΗ "ΛΙΘΑΡΑΚΙΑ", ΑΓΡ. ΠΕΡ. Τ.Κ. ΛΙΝΑΡΙΑΣ Δ.Ε. ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ Π.Ε. ΗΛΕΙΑΣ.

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΑΚΗΣ του Ιωάννη

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ :
ΗΛΙΑΣ ΧΑΡ. ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :
T1

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :
ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2017

ΚΛΙΜΑΚΑ :
1 : 200

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ **ΕΛΕΓΧΟΣ**

ΗΛΙΑΣ ΧΑΡ. ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ & Θ. Β. ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ 116238
ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ Γ.Υ.Σ. ΟΛΥΜΠΙΑΣ ΗΛΕΙΑΣ
ΤΗΛ. : 28210 37283 ΚΙΝ. : 6976 868460
Α.Φ.Μ. 11490988 Δ.Ο.Υ. ΠΥΡΓΟΥ