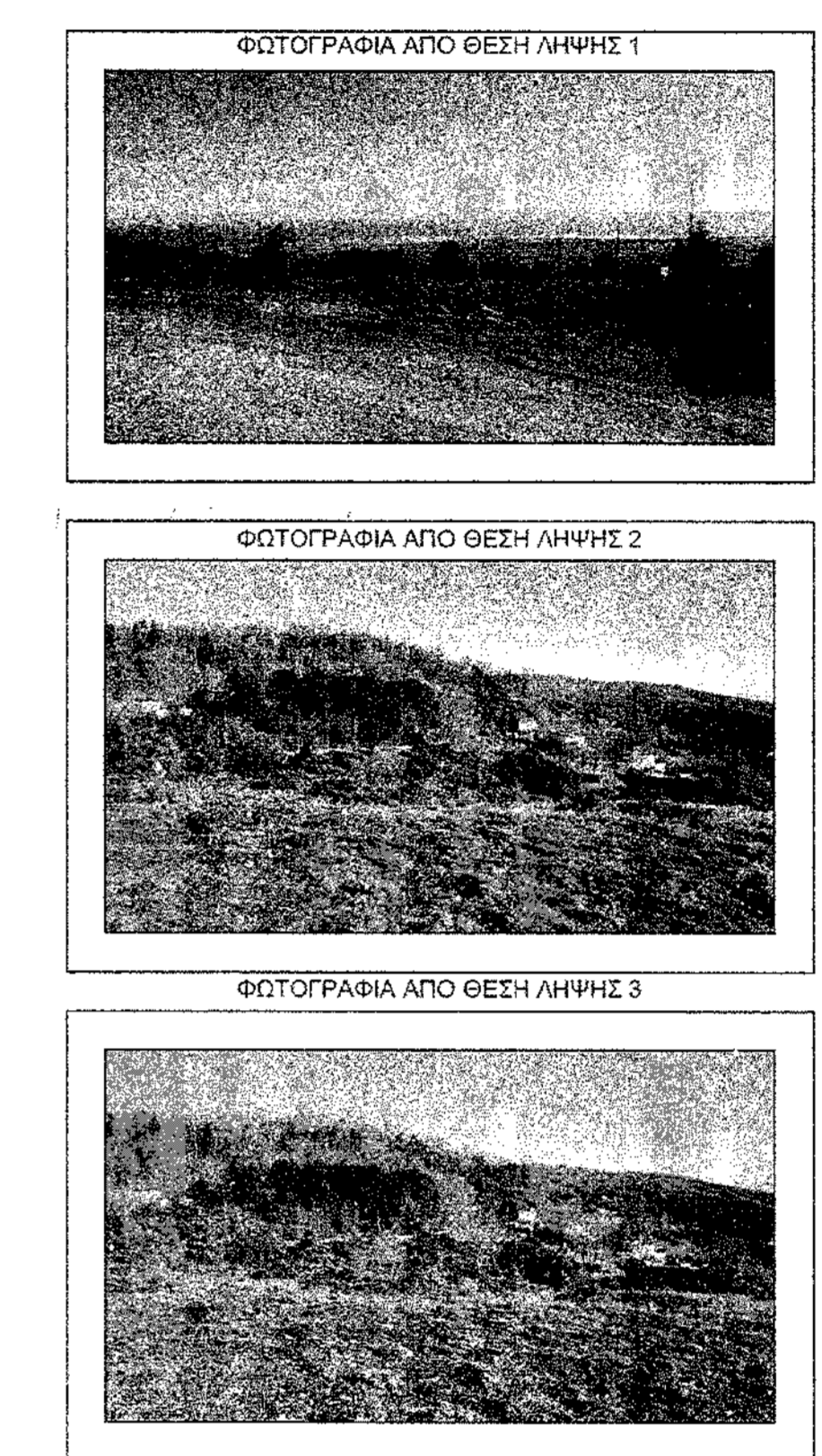
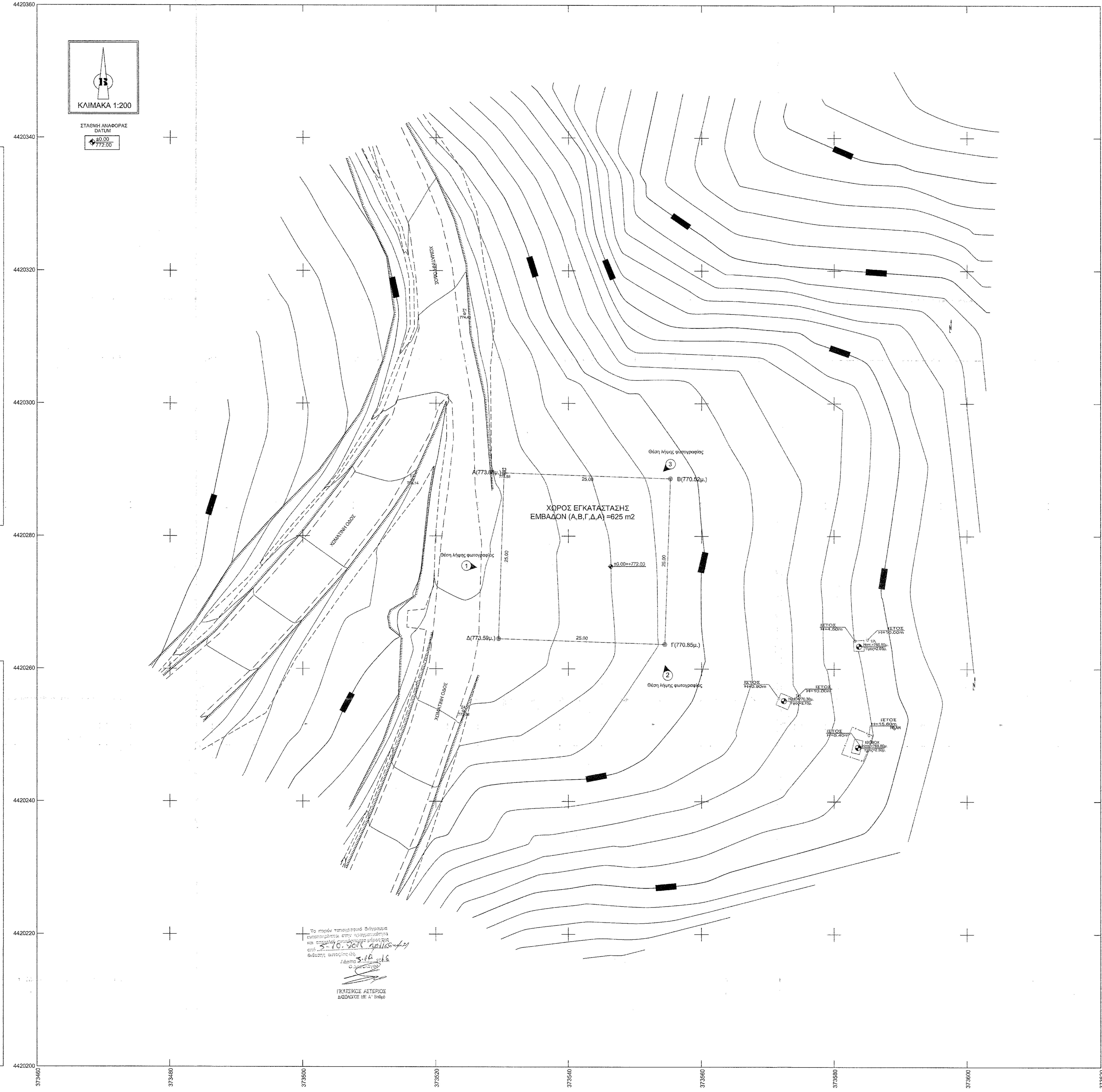
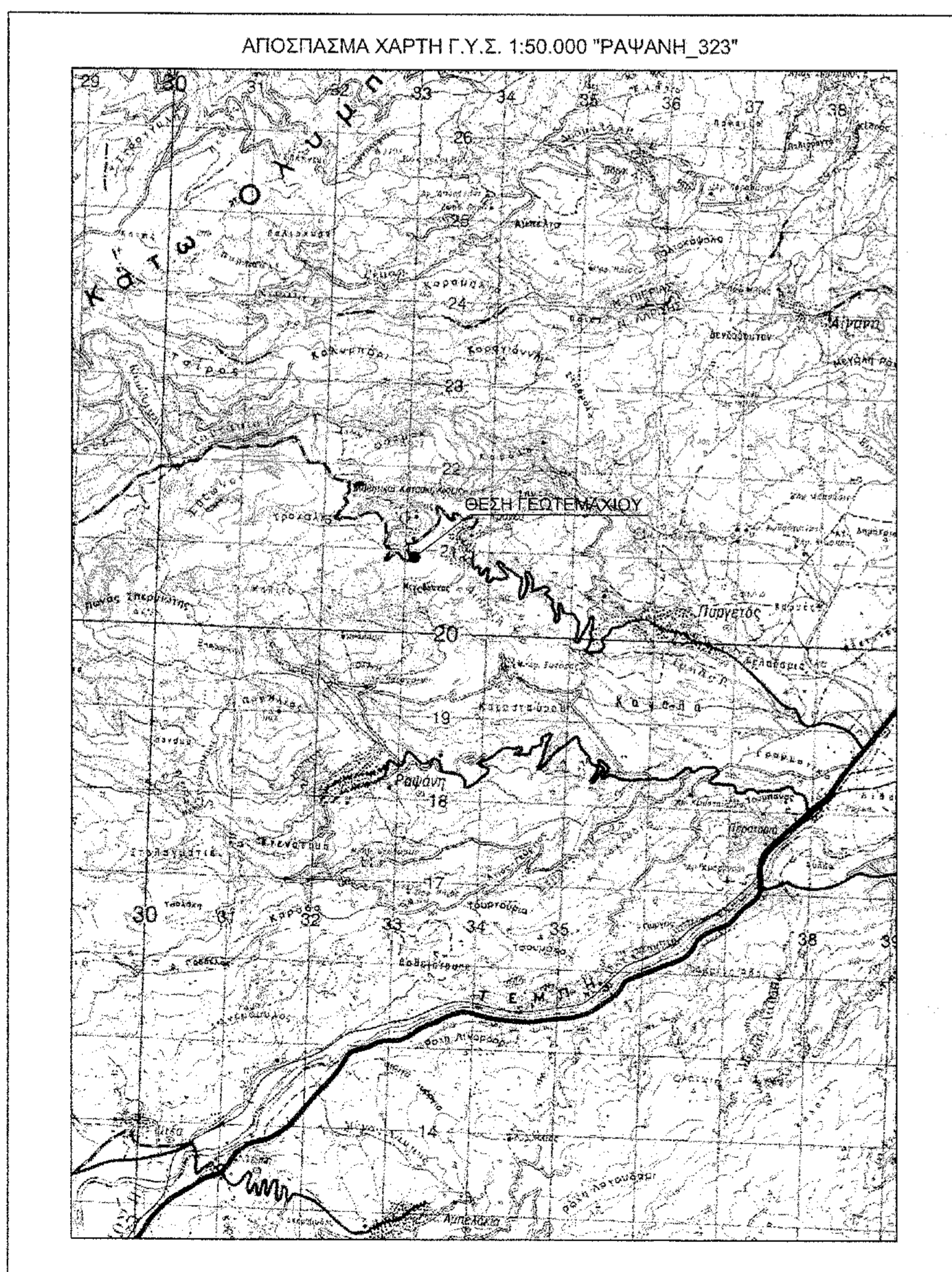


ΔΕ ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΥ

| | | | |
|-------|------------------------------------|-------|-----------------------|
| — | Κύρια Ισοψηφία (ισοψύξη 5m) | — | Κύριο |
| - - - | Δευτερεύουσα Ισοψηφία (ισοψύξη 1m) | - - - | Παράρτηρο |
| ~~~~~ | Φράξι πρηνούς | ○ | Κύλινα Δ.Ε.Η. |
| --- | Πάδι πρηνούς | ○ | Πάσσαλος επί εδάφους |
| --- | Χωματήνη οδός | ○ | Θεση Μηχ. Φωτογραφίας |

Σύνοψη Μετρήσεων (11.05.17)
 Διέλκυση οριζόντιου με το νότιο για το γεωτεμάχιο με στοιχεία "Α-Β-Γ-Δ-Α" και με εμβαδόν 625.00 τ.μ., που βρίσκεται εντός σχεδίου οικισμού Τ.Κ. Κρανιάς, Δ.Ε. Κάτω Ολύμπου, Δήμου Τεμπών, Π.Ε. Αρκαδίας. Οι μετρήσεις έγιναν από τον υπεύθυνο μετρήσεων με τις ακόλουθες συνθήκες: του κέντρου ορίων Β) βόρεια κατά μήκος οριζόντιου Τ.Κ. Κρανιάς, Δ.Ε. Κάτω Ολύμπου, Δήμου Τεμπών, Π.Ε. Αρκαδίας, γ) δεν υπάρχει στις διαβάσεις του νότιου 1337/93 και δεν υπάρχει κενό ανάμεσα σε γειτονικό οικόπεδο.
 Οι μετρήσεις των ορίων έγιναν ανάμεσα μετρητών με μέτρο 20m. Η ύψωση οριζόντιου ορίου, ε) εντός αυτού ή σε απόσταση μικρότερη των 20m, από αυτό δεν διαχωρίζεται.

ΕΜΒΑΔΩΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ ΕΑ-Β-Γ-Δ-Α = 625.00 τ.μ.
 Παρατηρήσεις:
 1. Το τεμάχιο είναι ενταγμένο στο κτηματολόγιο με αριθμό 1337/93.
 2. Υψομετρική ακρίβεια 0.00 από Μπες Στάθης Θεσσαλονίκης.
 3. Η καταγραφή αποτίμησε πραγματοποιήθηκε με γεωδαιτικό σταθμό.
 4. Οι διαστάσεις και τα εμβαδά υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις ανωτέρω των κορυφών με τη μέθοδο του Gauss.
 5. Η έκδοση από το ΕΓΣΑ 97 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κίνησης χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - ΝΕΡΟΣ.

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΕΡΑΙΩΝ

| | | |
|--------------|-----------|-----------|
| ΝΟΜΟΙ | N.2076/92 | N.3431/06 |
| | N.2145/93 | N.4053/12 |
| | N.2857/00 | N.4070/12 |
| | N.2801/00 | |

ΕΚΚΥΚΛΟΣ ΕΓΚ. 1294
 ΕΓΚ. 3482
 ΕΓΚ. (23242)/93

ΠΡΟΣΤΑΣΙΕΣ ΕΠΙ ΕΛΑΦΟΥΣ
 1. ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Σ.Β.Κ.Τ. ΚΑΙ ΣΕ ΜΗ ΑΡΤΙΑ ΟΙΚΟΠΕΔΑ ΜΕ ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒΑΔΩΝ 500 τ.μ.
 2. ΜΕΤΕΤΟ ΕΜΒΑΔΩΝ ΟΙΚΟΚΟΥ 35.00 τ.μ.
 3. ΜΕΤΕΤΟ ΥΨΟΣ ΟΙΚΟΚΟΥ 8.50 μ.
 4. ΠΡΟΣΥΛΗΝΗ +15% ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΦΥΛΟΣΠΟΝΟΥΜΕΝΟ ΚΑΙ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΣΥΛΗΝΗ + 35%
 5. ΠΛΑΤΕΙΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΠΥΛΩΝΑ ΚΑΙ ΟΙΚΙΣΚΟΥ 5.00 μ. ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ.

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ (Π.Δ. 24-05-1985 - ΦΕΚ 270Δ/31-05-1985 & Ν.3212 - ΦΕΚ 328Α/31-12-2003)
 Αρχήματα κατά κανόνα:
 Ε = 4000.00 τ.μ. - Πρόστυπο: 25.00μ. (για πρόστυπο σε κενόχρηστο δρόμο)
 Αρχήματα κατά παράκλιση:
 Ε = 2200.00 τ.μ. - Πρόστυπο: 25.00μ. - Βήθος: 40.00μ. (πρ. 17-10-1978)
 Ε = 1200.00 τ.μ. - Πρόστυπο: 20.00μ. - Βήθος: 35.00μ. (πρ. 12-08-1964)
 Ε = 750.00 τ.μ. - Πρόστυπο: 15.00μ. - Βήθος: 15.00μ. (πρ. 12-11-1962)

ΔΗΛΩΣΗ ΠΛΗΡΗΤΗΤΑ (11.05.2017)
 Ο κατάθετο υπογεγραμμένος δηλώνει ότι: το όριο του γεωτεμαχίου με στοιχεία "Α-Β-Γ-Δ-Α" και με εμβαδόν 625.00 τ.μ., που βρίσκεται εντός σχεδίου οικισμού Τ.Κ. Κρανιάς, Δ.Ε. Κάτω Ολύμπου, Δήμου Τεμπών, Π.Ε. Αρκαδίας, υπεδείχθησαν από εμένα, και ευλόγησα για την ακρίβεια των δηλούμενων ορίων του γεωτεμαχίου και για την ύπαρξη και την από του δικαίωτός μου, να ζητήσω την έκδοση άδειας δόμησης.

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΑΣΕΩΝ

| ΣΤΑΣΗ | X | Y |
|-------|-----------|------------|
| Σ1 | 376524.32 | 4420313.47 |
| Σ2 | 376516.40 | 4420288.52 |
| Σ3 | 376530.38 | 4420289.51 |
| Σ4 | 376524.12 | 4420283.66 |

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ

| Κορυφή | X | Y | Πλευρά/Μήκος |
|----------|-------------|-------------|--------------|
| Α | 376530.38 | 4420289.51 | ΑΒ = 25.00 |
| Β | 376555.36 | 4420288.67 | ΒΓ = 25.00 |
| Γ | 376554.63 | 4420283.66 | ΓΔ = 25.00 |
| Δ | 376524.12 | 4420283.66 | ΔΑ = 25.00 |
| Α | 376530.38 | 4420289.51 | ΔΑ = 25.00 |
| Εμβαδόν: | 625.00 τ.μ. | Περίμετρος: | 100.00 μ. |

Εθνική Γεωδαιτική Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. 87)
 Εθνικό Σύστημα Αναφοράς 80 (Ε.Σ.Α. 80)
 Πεδίο: Ευρωπαϊκό Κοινό Σύστημα Αναφοράς
 Ημιεπίπεδο Μετατόπισης: 10 ± 24' 00" 00" με το + 0.00000
 Περίοδος Κοινής Μετατόπισης: +0.00
 Περίοδος Τίμης Αναφοράς: 07' 00" 00"
 Υψομετρικό σφαιρικό στο Μ.Σ.Δ.

ΠΑΡΑΔΟΣΧΣ

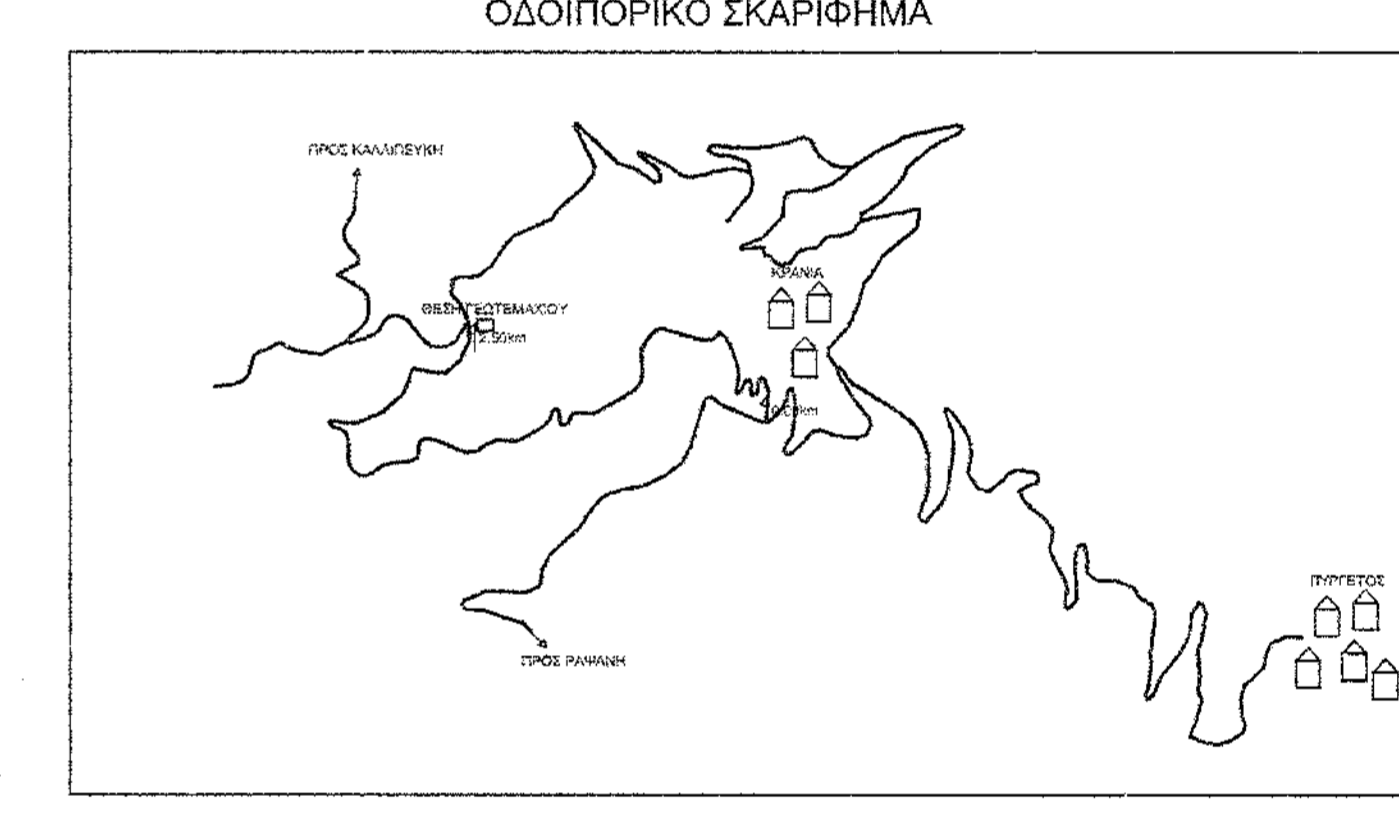
- Σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87.
- Υψομετρική ακρίβεια: 0.00 από μ. απ. βέλους.
- Ακρίβεια καταγραφής: 1:1000.
- Η καταγραφή αποτίμησε έγινε με γεωδαιτικό σταθμό.
- Το έμβραδον υπολογίστηκε με την μέθοδο του Gauss.

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ
 ΕΜΒΑΔΩΝ (Α,Β,Γ,Δ,Α) = 625.00 τ.μ.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

| | | | |
|-----|----------------------------|---|------------------------------|
| — | Αξονική Ορίων Γ.εωτεμαχίου | ○ | Σημείο Στάθης |
| Α ο | Κορυφή Γ.εωτεμαχίου | ○ | Τριγωνομετρικό Σημείο Γ.Υ.Σ. |

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΘΕΣΗΣ
 Τα φ.λ. αναφέρονται στο ελλειψοειδές αναφοράς ΕΡΑ 80 του συστήματος ΕΓΣΑ 87
 φ : 29° 56' 32"
 λ : 22° 33' 19"
 Τα φ.λ. αναφέρονται στο ελλειψοειδές αναφοράς INTERNATIONAL 1909 του συστήματος ΕΠΣΟ ΕΛΛΑΣ
 φ : 29° 56' 38"
 λ : 22° 33' 27"
 Τα φ.λ. αναφέρονται στο ελλειψοειδές αναφοράς παγκόσμιο 84 του συστήματος WGS 84
 φ : 29° 56' 34"
 λ : 22° 33' 25"



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ
RURAL CONNECT
 Ευρυχρονικά Δίκτυα Α.Ε.Ε.Σ

ΕΡΓΟ
 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΣΥΡΜΑΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ
 242 3403 ΠΥΡΓΕΤΟΣ

ΘΕΣΗ
 ΠΛΗΣΙΟΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΠΥΡΓΕΤΟΣ,
 Τ.Κ. ΚΡΑΝΙΑΣ, Δ.Ε. ΚΑΤΩ ΟΛΥΜΠΟΥ,
 ΔΗΜΟΣ ΤΕΜΠΩΝ, Π.Ε. ΑΡΚΑΔΙΑΣ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
 D001
 ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ
 242 3403

ΚΛΙΜΑΚΑ
 1:200

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2016

ΥΠΟΓΡΑΦΗ
 Το παρόν τεχνικό σχέδιο ελέγχθηκε από τον υπεύθυνο μετρήσεων και καταγράφηκε με την ημερομηνία 11/05/2016.

ΑΡΧΗ ΣΧΕΔΙΑΣΤΗ
 01/2016
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΙΣ
 ΗΜΕΡΑ ΣΧΕΔΙΑΣΤΗ ΕΚΡΗΦΗ