

**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΑΣΕΩΝ**

ΣΤΑΣΗ	X	Y
Σ1	284418.65	4350715.52
Σ2	284498.88	4350220.35

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΟΥ**

Κορυφή	X	Y	Περίμετρος
A	284523.31	435022.97	AB = 25.00
B	284523.31	435022.97	BC = 25.00
C	284484.59	435018.15	BF = 25.00
D	284451.79	435026.88	CD = 25.00
E	284600.31	435023.47	DA = 25.00
Εμβαδόν:	625.90 μ.	Περίμετρος:	100.00μ.

Εμβαδόν Γεωμετρίας Κόρυφας (GRS 80) (67.2 Α.μ.)  
 Εμβαδόν Στερεώσεως (GRS 80) (625.90 μ.²)  
 Εμβαδόν Στερεώσεως (GRS 80) (625.90 μ.²)  
 Περίμετρος (GRS 80) (100.00 μ.)  
 Υψόμετρο Κορυφών (GRS 80) (0.00 μ. στ. θύλακος)  
 Υψόμετρο Κορυφών (GRS 80) (0.00 μ. στ. θύλακος)  
 Υψόμετρο Κορυφών (GRS 80) (0.00 μ. στ. θύλακος)  
 Υψόμετρο Κορυφών (GRS 80) (0.00 μ. στ. θύλακος)

**ΠΑΡΑΔΟΣΕΙΣ**

- Στοιχεία συντάξεως ΕΓΣΑ 87
- Υψόμετρο στέρεως 0,00 από μ. στ. θύλακος.
- Ποσότητα ορυκτών καυσίμων 1 τ.μ. θύλακος στέρεως
- Ποσότητα ορυκτών καυσίμων 1 τ.μ. θύλακος στέρεως
- Το εμβαδόν υπολογίζεται με την μέθοδο του Gauss.

ΕΜΒΛΑΔΟΝ (Α.Β.Γ.Δ.Ε) 625.00 μ.<sup>2</sup>

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

Αστική Ορίων Γεωμετρίας Σημείο Στόσης  
 Αο Κορυφή Γεωμετρίας Τριγωνομετρικό Σημείο Γ.Υ.Σ.

**ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΘΕΣΗΣ**

Το φ.α. αναφέρεται στο ελλανοδικό αναφοράς GRS 80 του συστήματος ΕΓΣΑ 87

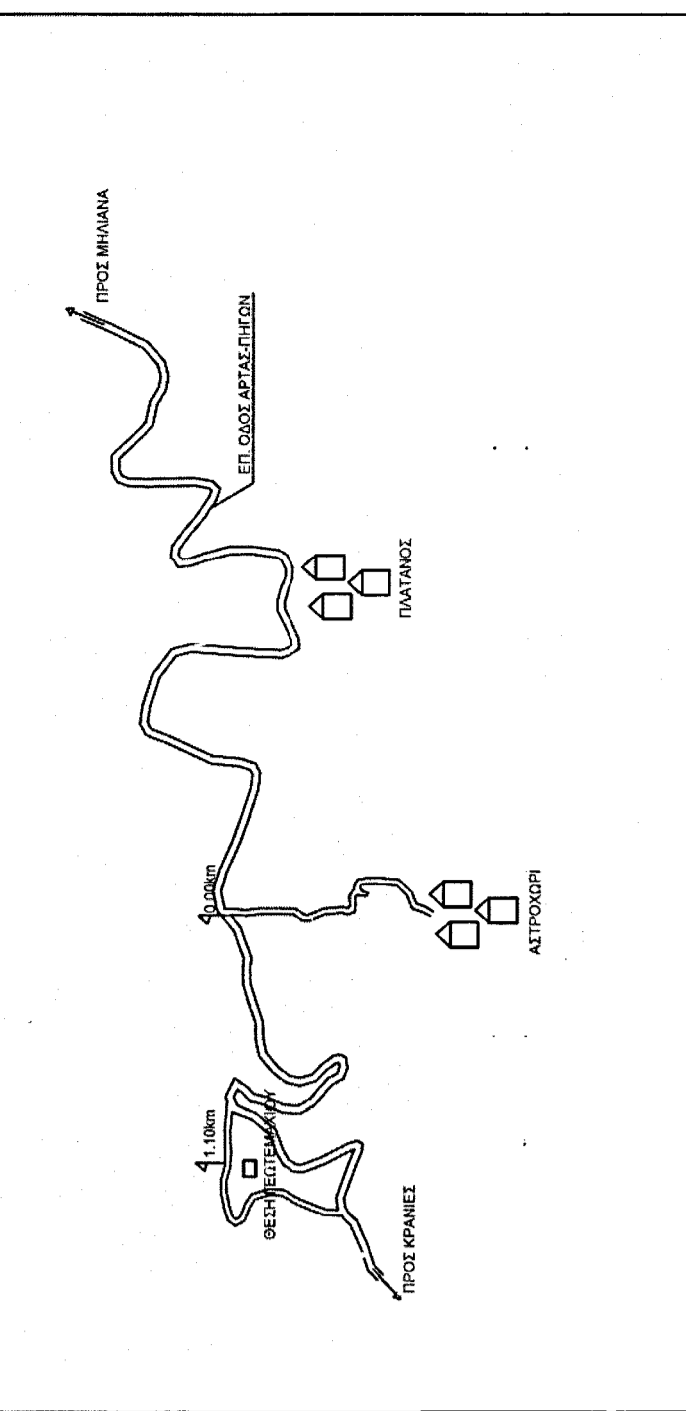
Το φ.α. αναφέρεται στο ελλανοδικό αναφοράς INTERNATIONAL 1989 του συστήματος ΕΒΣΕ/ΕΑΝΣΕ

Το φ.α. αναφέρεται στο ελλανοδικό αναφοράς INTERNATIONAL 1989 του συστήματος ΕΒΣΕ/ΕΑΝΣΕ

Το φ.α. αναφέρεται στο ελλανοδικό αναφοράς INTERNATIONAL 1989 του συστήματος ΕΒΣΕ/ΕΑΝΣΕ

Το φ.α. αναφέρεται στο ελλανοδικό αναφοράς INTERNATIONAL 1989 του συστήματος ΕΒΣΕ/ΕΑΝΣΕ

**ΟΔΟΠΟΡΙΚΟ ΣΚΑΡΦΗΜΑ**



**RURAL CONNECT**  
 Ευρυζωνικά Δίκτυα Α.Ε.Ε.Σ

**ΕΚΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΣΥΡΜΑΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ**  
**2406**

**ΠΑΛΗΣΙΟΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΣΤΡΟΧΩΡΙ, Τ.Κ. ΡΕΤΣΙΑΝΩΝ, Δ.Ε. ΗΡΑΚΛΕΙΑΣ, ΔΗΜΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΑΡΑΪΣΚΑΚΗ, Π.Ε. ΑΡΤΑΣ**

**intrakat**

ΑΝΑΛΩΣΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: D001

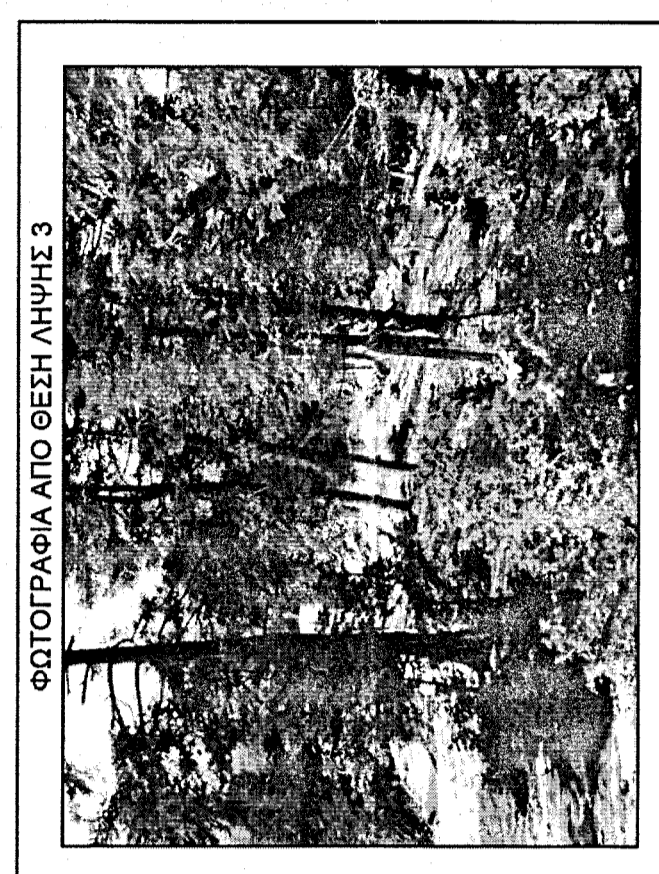
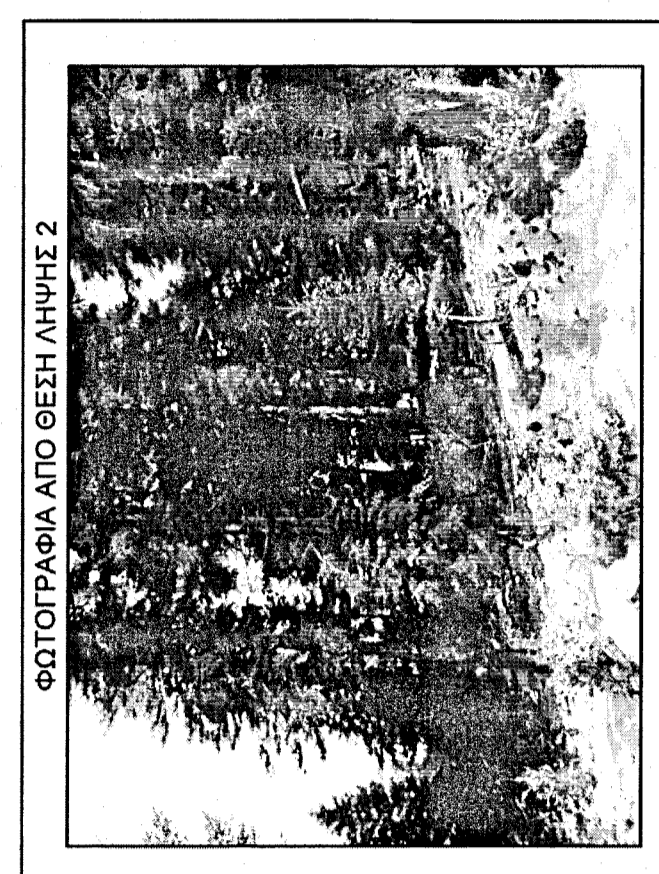
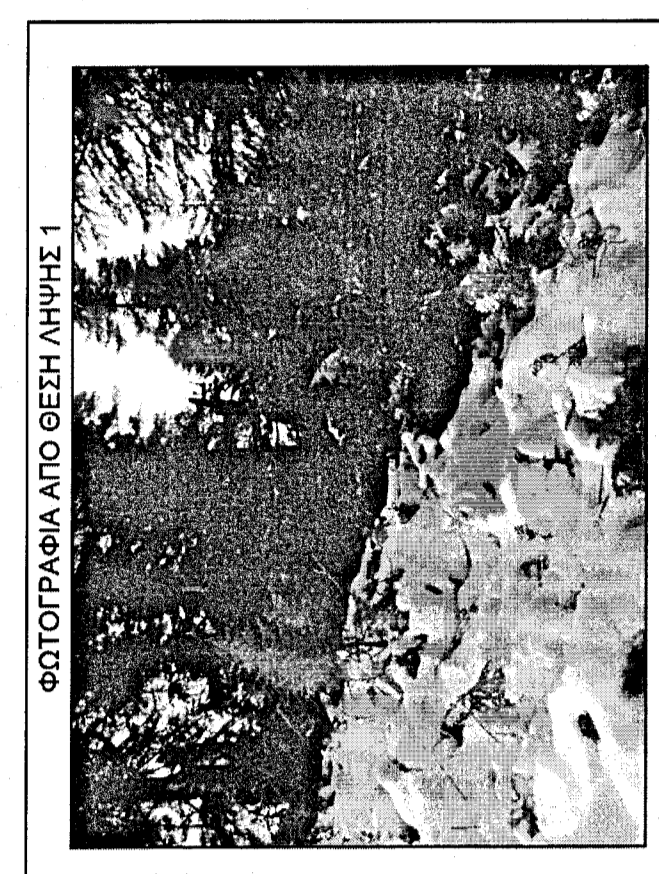
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ: 40001000006

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

Κλίμακα: 1:200

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2016

Α/Α	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΙΣ	ΗΜΕΡΑ	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗ	ΕΠΙΡΧΗ
0	ΑΡΧΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΤΗ	07/01/16	INTRAKAT	



**ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΕΙΩΝ**

- Κόκκινη διακεκομμένη γραμμή: Κόκκινη διακεκομμένη (κάδοκαση 5μ.)
- Μαύρη διακεκομμένη γραμμή: Διακεκομμένη (κάδοκαση 1μ.)
- Παχιά γραμμή: Φυλλο προνομίας
- Μικρό κύκλο: Πλάι προνομίας
- Μεγάλο κύκλο: Θύλα προνομίας
- Μαύρη διακεκομμένη γραμμή: Ασφαλοστρωμένη οδός
- Μικρό τετράγωνο: Κτήριο
- Μικρό οβάλ: Καλύβη Δ.Ε.Η.
- Μικρό οβάλ με κλάση: Πάσσαλοι επί δρόμου
- Μικρό τετράγωνο με κλάση: Θύλα Ακτής ευταγογραφίας

**ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΟΥ** (Α.Β.Γ.Δ.Ε) = 625.90 μ.<sup>2</sup>

**Παραπομπές:**

- Το έργο είναι ενταγμένο στο κεντρικό σύστημα συντάξεως ΕΓΣΑ 87
- Το έργο είναι ενταγμένο στο κεντρικό σύστημα συντάξεως ΕΒΣΕ/ΕΑΝΣΕ
- Το έργο είναι ενταγμένο στο κεντρικό σύστημα συντάξεως ΕΒΣΕ/ΕΑΝΣΕ
- Το έργο είναι ενταγμένο στο κεντρικό σύστημα συντάξεως ΕΒΣΕ/ΕΑΝΣΕ

**ΕΡΓΑΣΙΑ ΑΝΟΙΧΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΦΟΡΗΣ**

1. ΕΠΙΡΕΤΕΡΙΑ ΗΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Σ.Β. Κ.Τ. ΚΑΙ ΣΕ ΜΗ ΑΡΤΙΑ ΟΙΚΟΠΕΔΑ ΜΕ ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒΛΑΔΟΝ 300 μ.<sup>2</sup>

2. ΜΕΓΙΣΤΟ ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ 35.00 μ.<sup>2</sup>

3. ΠΡΟΣΒΑΣΗ +15Μ ΠΛΗΡΗ ΚΑΘΕ ΦΙΛΟΣΟΦΟΥΜΕΝΟ ΚΑΙ ΣΥΝΔΟΧΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (+35%)

4. ΠΑΤΗΣΙΑΤΟΣΤΑΣΕΙΣ ΠΥΛΩΝΑ ΚΑΙ ΟΙΚΙΣΜΟΥ 5.00 μ. ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ.

**ΟΡΘΟ ΔΟΜΗΤΗΣ ΓΕΡΑΛΔΩΝ**

ΝΟΜΟΙ: N.2075/92, N.2887/02, N.4070/12

ΕΚΣΥΚΛΩΣ: ΕΠ.Κ. 1/84, ΕΠ.Κ. 1/48, ΕΠ.Κ. (33242) /83

**ΠΛΑ. ΣΤΑΣΙΜΟΣ ΕΠΙ ΕΛΑΧΙΣΤΩΣ**

1. ΕΠΙΡΕΤΕΡΙΑ ΗΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Σ.Β. Κ.Τ. ΚΑΙ ΣΕ ΜΗ ΑΡΤΙΑ ΟΙΚΟΠΕΔΑ ΜΕ ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒΛΑΔΟΝ 300 μ.<sup>2</sup>

2. ΜΕΓΙΣΤΟ ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ 35.00 μ.<sup>2</sup>

3. ΠΡΟΣΒΑΣΗ +15Μ ΠΛΗΡΗ ΚΑΘΕ ΦΙΛΟΣΟΦΟΥΜΕΝΟ ΚΑΙ ΣΥΝΔΟΧΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (+35%)

4. ΠΑΤΗΣΙΑΤΟΣΤΑΣΕΙΣ ΠΥΛΩΝΑ ΚΑΙ ΟΙΚΙΣΜΟΥ 5.00 μ. ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ.

**ΓΕΝΙΚΟ ΟΡΘΟ ΔΟΜΗΣ**

**ΕΡΓΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ** (Π.Α. 24.05-1985 - ΦΕΚ 270/Δ 9-10-5-1985 & Ν. 3212 - ΦΕΚ 308/Α31-12-2003)

Αρμόδια κατά κανόνα:

Αρμόδια κατά πρόσωπο: (για πρόσωπο σε κοινόχρηστο δρόμο)

Ε = 4000.00 μ.<sup>2</sup> - Πρόσωπο: 25.00μ. - Βάθος: 40.00μ. (ήμο 17-10-1978)

Ε = 2000.00 μ.<sup>2</sup> - Πρόσωπο: 25.00μ. - Βάθος: 40.00μ. (ήμο 17-10-1978)

Ε = 750.00 μ.<sup>2</sup> - Πρόσωπο: 15.00μ. - Βάθος: 15.00μ. (ήμο 12-11-1982)

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΔΙΑΚΟΙΝΗΣΗΣ** (Α.Β.350/2011)

Οδός που χρησιμοποιεί με στοιχεία "Α.Β.Γ.Δ.Α." και με εμβαδόν 625.00 μ.<sup>2</sup> που βρίσκεται εντός σχεδίου οικισμού Τ.Κ. Ρετσίανων, Δ.Ε. Ηρακλείας, Δήμου Γεωργίου Καραϊσκάκη, Π.Ε. Αρτας υποδείχθηκε από εμάς, και επιθυμούμε να την συμβάλει των Οδηγίων και ορίων του γεωμετρικού και για την ομαλή και την κίνηση των οχημάτων που να διέγεται την είσοδο ιδιόκτητων οχημάτων.

Ο ΔΗΜΟΣ

