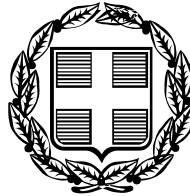




04015043012050008



14031

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 1504

30 Δεκεμβρίου 2005

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Άρση αναδάσωσης από έκταση 7,411 στρ. στη θέση «Νίσιζα Μαζίου» Δήμου Μεγάρων Νομαρχίας Δυτ. Αττικής..... 1
- Καθορισμός ορίων αιγιαλού, παραλίας στη θέση «Αγ. Σέρης», νήσου Κέας..... 2

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθ. 3878 (1)  
 Άρση αναδάσωσης από έκταση 7,411 στρ. στη θέση «Νίσιζα Μαζίου» Δήμου Μεγάρων Νομαρχίας Δυτ. Αττικής.
- Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
- Έχοντας υπόψη:
1. Τον ν. 2503/1997 «Διοίκηση, Οργάνωση Περιφέρειας κ.λπ».
  2. Τις διατάξεις του ν. 998/1979 «Περί Προστασίας των Δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας και συγκεκριμένα του άρθ. 44 παρ. 3.
  3. Τις υπ' αριθμ. 160417/1180/8.7.1980 και 182447/3049/24.9.1980 δ/γές του Υπουργείου Γεωργίας.
  4. Τις διατάξεις του ν. 3208/2003 «περί προστασίας δασικών οικοσυστημάτων...».
  5. Την υπ' αριθμ. 1615/1981 απόφ. κήρυξης αναδασωτέας Νομάρχη Δυτ Αττικής.

6. Την 3079/4.10.2005 πρόταση-εισήγηση του Δασαρχείου Μεγάρων με την οποία προτείνεται η μερική άρση της υπ' αριθμ. 1615/1981 αποφ. κήρυξης αναδασωτέας Νομάρχη Δυτ. Αττικής από επιφάνεια 7,411 στρ. στη θέση «Νίσιζα Μαζίου» περιφέρειας Δήμου Μεγάρων, διότι εσφαλμένα περιελήφθη στο διάγραμμα κήρυξης, καθόσον κατά τη εκδήλωση της πυρκαγιάς δεν έφερε τα βλαστητικά στοιχεία που να δικαιολογούν την κήρυξη της.

7. Τη σχετική εισήγηση της Δ/νσης Δασών Δυτ. Αττικής, αποφασίζουμε:

Αίρουμε την αναδάσωση από επιφάνεια επτά στρεμμάτων και τετρακοσίων έντεκα χιλιοστών του στρέμματος (7,411 στρεμ.) ευρύτερης περιοχής που κηρύχθηκε αναδασωτέα με την υπ' αριθμ. 1615/1981 απόφ. Νομάρχη Δυτ. Αττικής και βρίσκεται στη θέση «Νίσιζα Μαζίου» περιφέρειας Δήμου Μεγάρων Νομαρχίας Δυτ. Αττικής, όπως απεικονίζεται με στοιχεία Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Α, στο από 4.10.2005 συνημμένο απόσπασμα χάρτη Γ.Υ.Σ. κλιμ 1:5000 (ΑΦ. 6349/6) το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της αποφάσεως αυτής, προκειμένου να αποκατασταθεί η πραγματικότητα σύμφωνα με τα νέα δεδομένα (έκταση μη υπαγόμενη στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας).

Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθμ. 1615/1981 απόφ. Νομάρχη Δυτ. Αττικής.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 15 Δεκεμβρίου 2005

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας  
ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΜΑΝΙΑΤΗΣ

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

Έκταση που προτείνεται να αρθεί μερικώς η απόφαση κήρυξης αναδασωτέας υπ.αρ. 1615/81.

ΘΕΣΗ: Νίσυρα-Μαζίου  
ΔΗΜΟΣ: Μεγάρων  
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΚΤΑΣΗΣ : ΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΛΑ  
ΕΜΒΑΔΟΝ: 7,411 στρ.  
ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΓΥΣ ΚΛ: 1:5000 Ν° 6349/6

ΑΚΡΙΒΕΣ ΦΩΤΟΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΠΑΥΛΟΣ ΒΟΥΓΙΟΥΚΟΣ  
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ



ΓΕΩΡΓΙΟΣ Γ. ΠΑΠΑΡΙΑ  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
Σ.Ρ. ΜΟΥΡΑΤΟΥ 61 - 19100 ΜΕ  
Τ.Α. 2950 2672 ΚΑΙ 5977 5972 Α.Δ.

Ανήκει στην αρ. 3878/15.12.05.....  
Απόφαση του Γ.Γ.Π.Α

Μέγαρα 4/10/05.....  
Ο Συντάκτης

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΡΑΣΣΟΠΟΥΛΟΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

Μέγαρα 4-10-05  
Ο Δασάρχης α/κ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Αιγάλεω 29.11.05.....  
Ο Δ/ντής Δασών

Αθήνα 15.12.05.....  
Ο Γ.Γ.Π.Α



ΠΕΤΡΟΣ ΣΑΚΚΑΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

Δ. Πασιαλής  
Δασολόγος

ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΜΑΝΙΑΤΗΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα  
έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό 75 %

Αριθ. 18168

(2)

Καθορισμός ορίων αιγιαλού, παραλίας στη θέση «Αγ. Σέρης», νήσου Κέας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 3, 4, 5 και 6 του ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ.Α/19.12.2001) «περί αιγιαλού και παραλίας».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 1 του ν.δ. 439/1970 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».

3. Τις διατάξεις του άρθρου 5 του ν. 3200/1955 «περί διοικητική αποκέντρωσης», όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα.

4. Τις διατάξεις του άρθρου 19 παραγρ. 5 ν. 2344/1995, του άρθρου 52 παρ. 6 ν. 2218/1994, του άρθρου 4 παρ. 7 του ν. 2240/1994, δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες, ανήκουν στον Περιφερειακό Δ/ντή, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παρ. 2 του ν. 2399/1996 με τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περι/κών Δ/ντών, οι αρμοδιότητες πλέον του οποίου περιήλθαν στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας και ασκούνται από τον αναπληρωτή Περι/κό Δ/ντή.

5. Τις διατάξεις του τετάρτου εδαφίου της παρ. 2 του άρθρου 1 και της παρ. 6 του ίδιου άρθρου του ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 107/Α), σύμφωνα με τις οποίες οι Περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών, που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση του Νομού ή της Νομαρχίας, δεν υπήχθησαν στην ενιαία οργανική μονάδα της Περιφέρειας, ούτε καταργήθηκαν αλλά αποτελούν από 1.9.1997, Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

6. Το υπ' αριθμ. 28979/31.7.1997 έγγραφο της Δ/νσης Διοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών, Δημ. Διοίκησης και Αποκέντρωσης, σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας σε θέματα Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομικών, μεταφέρονται από 1.9.1997 στον Υπουργό Οικονομικών.

7. Την υπ' αριθμ. 14650/Δ10Ε85/17.3.2004 (ΦΕΚ 519/τΒ/17.3.2003), κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών «περί καθορισμού αρμοδιοτήτων των Υφυπουργών Οικονομίας και Οικονομικών, οι οποίες αφορούν αρμοδιότητες που περιέρχονται κατά των ανωτέρω, στους Γενικούς Γραμματέες Περιφερειών».

8. Τον ν. 3220/2004, «Μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής - αντικειμενοποίηση του φορολογικού ελέγχου κ.α διατάξεις (ΦΕΚ 15/Α/28.1.2004).

9. Την υπ' αριθμ. 1030067/296/Α006/7.4.2004, εγκύκλιο, της Δ/νσης Οργάνωσης του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών.

10. Την από 18.7.2005 έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού, παραλίας, στην περιοχή «Αγ. Σέρης» νήσου Κέας και το από Ιούλιο του 2005 κτηματολογικό, υψομετρικό, τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:500, το οποίο συντάχθηκε από τον Τοπογράφο Μηχανικό Παναγιώτη Στάθη, σε μία πινακίδα, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 18.7.2005 από τον Θεόδωρο Κιουπίδη, τεχνολόγο τοπογράφο μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε την

ίδια ημερομηνία, από τον Στέλιο Σεζένια, Προϊστάμενο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

11. Το υπ' αριθμ. 544.5/1113/05/13.10.2005 έγγραφο του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 18.7.2005 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/2001 αρμόδιας επιτροπής για τον καθορισμό των ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Αγ. Σέρης», νήσου Κέας, καθώς επίσης και το από Ιούλιο του 2005 κτηματολογικό, υψομετρικό τοπογραφικό διάγραμμα, κλίμακας 1:500 το οποίο συντάχθηκε από τον Τοπογράφο Μηχανικό Παναγιώτη Στάθη, σε μία πινακίδα, ελέγχθηκε ως προς την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 18.7.2005 από το Θεόδωρο Κιουπίδη, τεχνολόγο τοπογράφο μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από το Στέλιο Σεζένια, προϊστάμενο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

Στο τοπογραφικό αυτό διάγραμμα καθορίστηκε:

α) η οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία 1, 2, 3, ..... 30, 31, 32.

β) την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και με στοιχεία 1', 2', 3', ..... 30', 31', 32'

Αποφαινόμεστε, ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός. Η ζώνη παραλίας έχει πλάτος 10μ. διότι διαφορετικά δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 1 παρ. 2 του ν. 2971/2001.

Δεν εξαιρούνται οι κατασκευές (ξερολιθιές), που βρίσκονται στη ζώνη παραλίας.

Η παρούσα απόφαση με την έκθεση της επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ερμούπολη, 9 Δεκεμβρίου 2005

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας  
ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΚΟΚΚΙΝΟΣ

ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ  
ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ  
(ΑΡΘΡΟ 3 ν. 2971 ΦΕΚ 285Α/19.12.2001)

Για τον καθορισμό των ορίων του αιγιαλού που γίνεται για πρώτη φορά στη θέση «ΑΓ. ΣΕΡΗΣ» του Δήμου Κέας της νήσου Κέας του Νομού Κυκλάδων.

Στην Κέα, σήμερα 18.7.2005, οι υπογεγραμμένοι:

1. ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ, Προϊστάμενος της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων, ως πρόεδρος,

2. ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΚΙΟΥΠΙΔΗΣ, Τεχνολόγος Τοπογράφος Μηχανικός της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων, ως μέλος,

3. ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΑΞΩΝΗΣ, Υπολιμενάρχης Κέας, ως μέλος, Τα μέλη της Επιτροπής:

4. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΠΟΥΝΤΟΥΡΗΣ, Διευθυντής της Διεύθυνσης Πολεοδομίας Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ν. Κυκλάδων και

5. ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΚΑΛΑΒΡΟΣ, Διευθυντής Χωροταξίας και Περιβάλλοντος της Γενικής Γραμματείας Περιφέρειας Ν. Κυκλάδων αν και προσκλήθηκαν με την με αριθμ. Οικ. 1395/15.7.2005 πρόσκληση του προέδρου, δεν παρευρέθησαν αποτελώντας την επιτροπή καθορισμού των ορίων του αιγιαλού δυνάμει του άρθρου 3 του ν. 2971 (ΦΕΚ 285Α/19.12.2001), μεταβίκαμε επιτόπου στην προαναφερθείσα περιοχή και λαβόντες υπ' όψη:

1. Την από Μάρτιο 2005 αίτηση καθορισμού του Παναγιώτη Στάθη των ορίων του αιγιαλού στην εν λόγω θέση.

2. Το τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα, το οποίο συντάχθηκε τον Ιούλιο του 2005, από τον Παναγιώτη Στάθη, Τοπογράφο Μηχανικό σε μία πινακίδα σε κλίμακα 1:500, ελέγχθηκε επιτόπου για την ακρίβεια της αποτύπωσης την 18.7.2005 από τον Θεόδωρο Κιουπίδη Τεχνολόγο Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από τον Στέλιο Σεζένια, Προϊστάμενο της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων.

3. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 «Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις» όπως αυτός ισχύει και τον ν. 1337/1983 καθώς και την προς αυτόν σχετική Δικαστηριακή και Διοικητική Νομολογία.

4. Την από την επιτόπια μετάβαση σχηματισθείσα αντίληψη περί του πλάτους της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς καθώς και τα στοιχεία καθορισμού αιγιαλού και παραλίας που προβλέπονται από το άρθρο 9 του νόμου 2971/2001 και ειδικότερα:

α. Τη γεωμορφολογία του εδάφους για την οποία αναλυτικά αναφέρεται ότι:

1) Η γεωμορφολογία της παράκτιας ζώνης συνίσταται από ακτές υψηλές με βραχώδη πρανή με πολύ μεγάλες κλίσεις-μεγάλες υψομετρικές διαφορές ανάμεσα στις οποίες παρεμβάλλεται ακτή χαμηλή με αμμώδες έδαφος που έχει δημιουργηθεί από την απόθεση των φερτών υλών χειμάρρου.

2) Μέσα στη ζώνη του αιγιαλού δεν υπάρχει καμία επέμβαση στο φυσικό έδαφος.

3) Της βραχώδους ακτής συνεχονται εκτάσεις λοφώδεις με έδαφος ημιβραχώδες και βραχώδες, ενώ της μικρής αμμώδους ακτής μέγιστου πλάτους 9μ. συνεχεται έκταση που αποτελεί το «δέλτα» της κοίτης του εκβάλλοντος ρέματος, η οποία καταλήγει στην ακτή με σχετικά έντονη κλίση. Όλες οι εκτάσεις είναι αδόμητες και χέρσες και στο σύνολο τους ευρίσκονται εκτός σχεδίου και εκτός ορίων οικισμού.

4) Το φυσικό όριο βλάστησης συνίσταται από θαμνώδη χαμηλή φυσική βλάστηση (θυμάρια, φρύγανα).

β. Το γεγονός ότι στην ευρύτερη περιοχή δεν εντοπίστηκαν άλλοι φυσικοί πόροι μέσα στην παράκτια ζώνη.

γ. Τα πορίσματα από την εκτίμηση των μετεωρολογικών στοιχείων της περιοχής, ήτοι το γεγονός ότι η περιοχή προσβάλλεται από ισχυρούς ανέμους έντασης 7-10B κυρίως από Α και ΝΑ διευθύνσεις, ενώ είναι προστατευμένη από ανέμους βορείων και δυτικών διευθύνσεων.

δ. Τη μορφολογία του πυθμένα ο οποίος συνίσταται από αμμώδη σύσταση και ήπιες κλίσεις κοντά στην ακτή μπροστά από την αμμώδη ακτή ενώ στην υπόλοι-

πη έκταση του μυχού που σχηματίζεται στη περιοχή από βραχώδη ανώμαλη σύσταση με απότομα βάθη κοντά στην ακτή, καθώς και το ότι σε περιοχές με μικρά βάθη και μικρές κλίσεις του βυθού, όπου η θραύση του κύματος και η εκτόνωση της ενέργειας του γίνεται σε μεγάλη απόσταση από την ακτογραμμή, η επίδραση του κύματος στην ακτή είναι μικρή ενώ σε περιπτώσεις ακτών με μεγάλες κλίσεις βυθού και μεγάλα βάθη κοντά στην ακτή, όπου η θραύση των κυμάτων συντελείται κοντά στην ακτή ή ακόμη και πάνω σ' αυτή, ο κυματισμός καλύπτει κατά κανόνα μεγάλο εύρος ακτής προκειμένου να εκτονωθεί. Επίσης το ότι η ύπαρξη ανώμαλου, βραχώδους πυθμένα ή υφάλων μπροστά στην εξεταζόμενη ακτή επιδρά στη χάραξη της γραμμής του αιγιαλού, δεδομένου ότι τέτοιου είδους σχηματισμοί συντελούν στη διαφοροποίηση του κυματικού πεδίου από θέση σε θέση εντός της παράκτιας ζώνης.

ε. Τον τομέα ανάπτυξης κυματισμού σε σχέση με το μέτωπο της ακτής, ότι δηλαδή πρόκειται για ακτή με μεγάλο ανάπτυγμα πελάγους καθώς και το ότι μεγάλο ανάπτυγμα θαλάσσιας έκτασης συμβάλλει στη δημιουργία μεγαλύτερης έντασης κυματικού πεδίου σε σχέση με κλειστές θαλάσσιες περιοχές (όρμους ή κόλπους) που έχουν ίδια ένταση ανέμου.

στ. Την μη ύπαρξη τεχνικών έργων στη περιοχή.

ζ. Την μη ύπαρξη εγκεκριμένων χωροταξικών κατευθύνσεων και χρήσεων γης που επηρεάζουν την παράκτια ζώνη.

η. Την μη ύπαρξη καταγραφής δημόσιων κτημάτων κάθε κατηγορίας που βρίσκονται σε άμεση γειτνίαση με την παράκτια ζώνη.

θ. Το γεγονός ότι δεν υφίσταται Κτηματολόγιο.

ι. Την μη ύπαρξη ευπαθών οικοσυστημάτων και προστατευόμενων περιοχών, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε επί του ανωτέρω τοπογραφικού διαγράμματος:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με ερυθρά συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία 1,2,3,.... 30,31,32.

β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία 1',2',3',....30',31',32'.

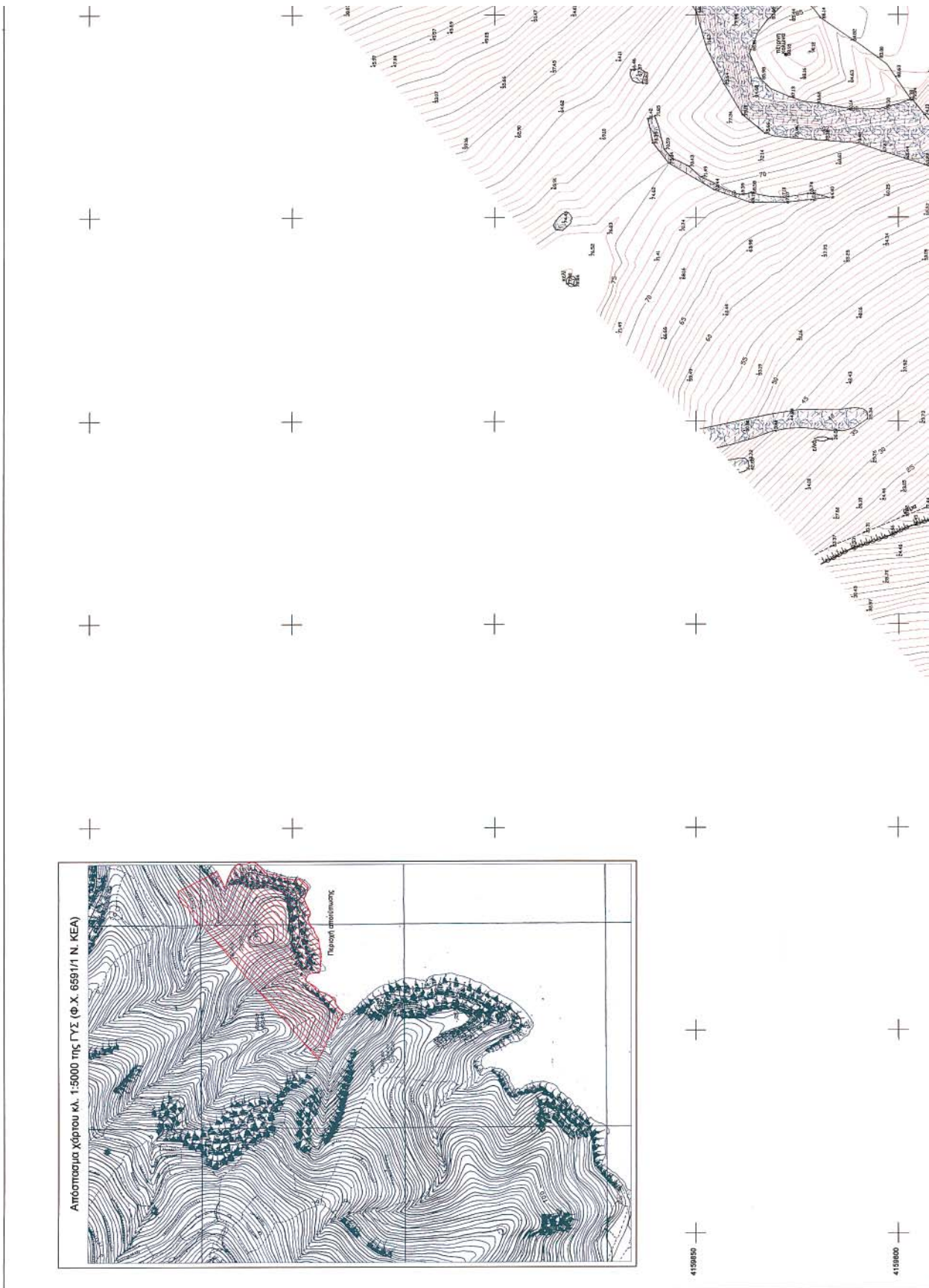
2. Η ζώνη της παραλίας έχει πλάτος δέκα (10) μέτρα γιατί διαφορετικά δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 1 παρ. του ν. 2971/2001.

3. Δεν εξαιρούνται οι κατασκευές (ξερολιθιές), που βρίσκονται στη ζώνη παραλίας.

Η Επιτροπή

Ο Πρόεδρος  
ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΕΣΕΝΙΑΣ

Τα μέλη  
ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΚΙΟΥΠΙΔΗΣ  
ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΑΞΩΝΗΣ

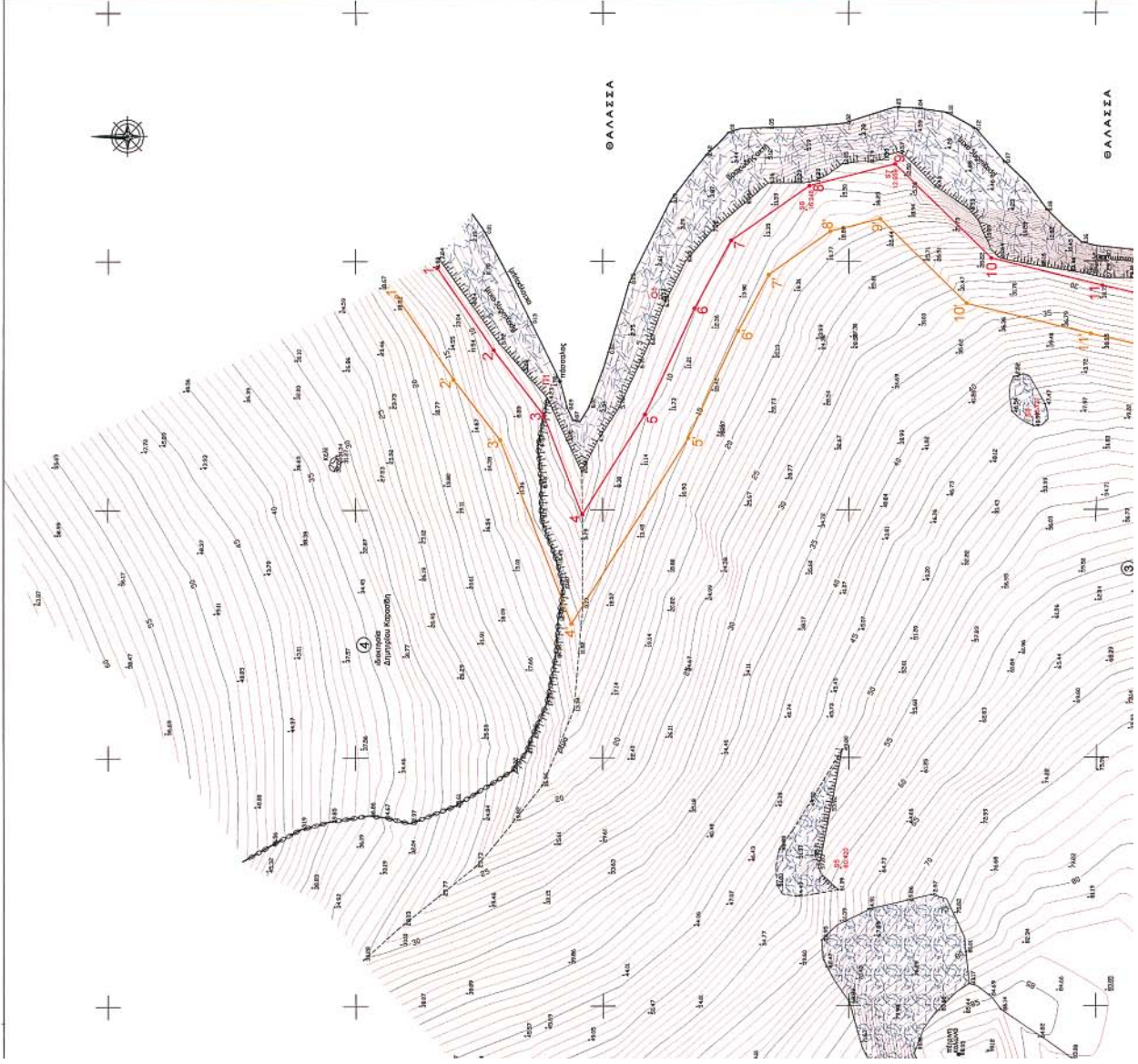




ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΗΤΗΝ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ - ΣΤΑΣΕΩΝ - ΟΡΟΣΤΗΜΩΝ				
Α/Α	X (μ.)	Y (μ.)	H (μ.)	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ
<b>Τριγωνομήτρα</b>				
76 (Υ2)	53109.13	4190060.77	414.08	Βόρεια 1.10
78 (Υ2)	52952.87	419079.28	512.32	Βόρεια 1.00
79 (Υ2)	53042.14	4191865.60	541.64	Βόρεια 0.85
<b>Στάσεις</b>				
85	532177.889	4198651.525	60.420	οριζωνιασμός
86	532310.387	4198658.519	16.248	οριζωνιασμός
87	532317.696	4198641.235	12.659	οριζωνιασμός
88	532268.687	4198612.852	48.721	βρύση/πυλ
89	532005.197	4198677.000	11.535	οριζωνιασμός
910	531961.279	4198675.515	39.461	βρύση/πυλ
<b>Ορόσημα</b>				
01	532262.52	4198685.47	6.57	βρύση/πυλ
11	532275.16	4198703.39	1.76	οριζωνιασμός

ΣΥΝΗΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΑΙΤΑΛΟΥ					ΣΥΝΗΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΑΡΑΛΙΑΣ				
Σημείο	X	Y	X	Y	Σημείο	X	Y	X	Y
1	532208.66	419933.46	1	532292.96	419941.70	1	532292.96	419941.70	
2	532282.16	419922.03	2	53276.24	419950.10	2	53276.24	419950.10	
3	532289.02	419991.88	3	53264.05	419920.88	3	53264.05	419920.88	
4	532548.88	419994.14	4	53226.79	419905.29	4	53226.79	419905.29	
5	532509.18	419981.42	5	53264.36	419862.84	5	53264.36	419862.84	
6	532500.48	419981.35	6	53265.94	419862.84	6	53265.94	419862.84	
7	532515.22	419982.84	7	53265.94	419862.84	7	53265.94	419862.84	
8	532515.22	419982.84	8	53265.94	419862.84	8	53265.94	419862.84	
9	532519.60	419940.59	9	53268.53	419863.72	9	53268.53	419863.72	
10	532500.54	419921.15	10	53291.48	419826.19	10	53291.48	419826.19	
11	532505.08	419978.72	11	53285.36	419800.10	11	53285.36	419800.10	
12	532590.71	419970.28	12	53280.85	419792.09	12	53280.85	419792.09	
13	532587.51	419955.32	13	53277.85	419797.02	13	53277.85	419797.02	
14	532593.37	419932.40	14	53273.88	419793.95	14	53273.88	419793.95	
15	532593.37	419932.40	15	53273.88	419793.95	15	53273.88	419793.95	
16	532593.37	419932.40	16	53273.88	419793.95	16	53273.88	419793.95	
17	532593.37	419932.40	17	53273.88	419793.95	17	53273.88	419793.95	
18	532593.37	419932.40	18	53273.88	419793.95	18	53273.88	419793.95	
19	532593.37	419932.40	19	53273.88	419793.95	19	53273.88	419793.95	
20	532593.37	419932.40	20	53273.88	419793.95	20	53273.88	419793.95	
21	532593.37	419932.40	21	53273.88	419793.95	21	53273.88	419793.95	
22	532593.37	419932.40	22	53273.88	419793.95	22	53273.88	419793.95	
23	532593.37	419932.40	23	53273.88	419793.95	23	53273.88	419793.95	
24	532593.37	419932.40	24	53273.88	419793.95	24	53273.88	419793.95	
25	532593.37	419932.40	25	53273.88	419793.95	25	53273.88	419793.95	
26	532593.37	419932.40	26	53273.88	419793.95	26	53273.88	419793.95	
27	532593.37	419932.40	27	53273.88	419793.95	27	53273.88	419793.95	
28	532593.37	419932.40	28	53273.88	419793.95	28	53273.88	419793.95	
29	532593.37	419932.40	29	53273.88	419793.95	29	53273.88	419793.95	
30	532593.37	419932.40	30	53273.88	419793.95	30	53273.88	419793.95	
31	532593.37	419932.40	31	53273.88	419793.95	31	53273.88	419793.95	
32	532593.37	419932.40	32	53273.88	419793.95	32	53273.88	419793.95	



**ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

1. Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 16.07.05 έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιτάλου.

2. Κάθετη γραμμή 1, 2, 3, ..., 32 οριογραμμή αιτάλου.  
Κλίση γραμμή 1, 2, 3, ..., 32 οριογραμμή παραλίας.

3. Οι κορυφές των οριογραμμών του αιτάλου και της παραλίας ορίζονται με συντεταγμένες του κλειστού τριγωνομετρικού δικτύου ως ο συμπλήρωσης πίνακα.

4. Η οριογραμμή της παραλίας χρονοστάσει σε σταθερή απόσταση 10.00 μ. από την οριογραμμή του αιτάλου.

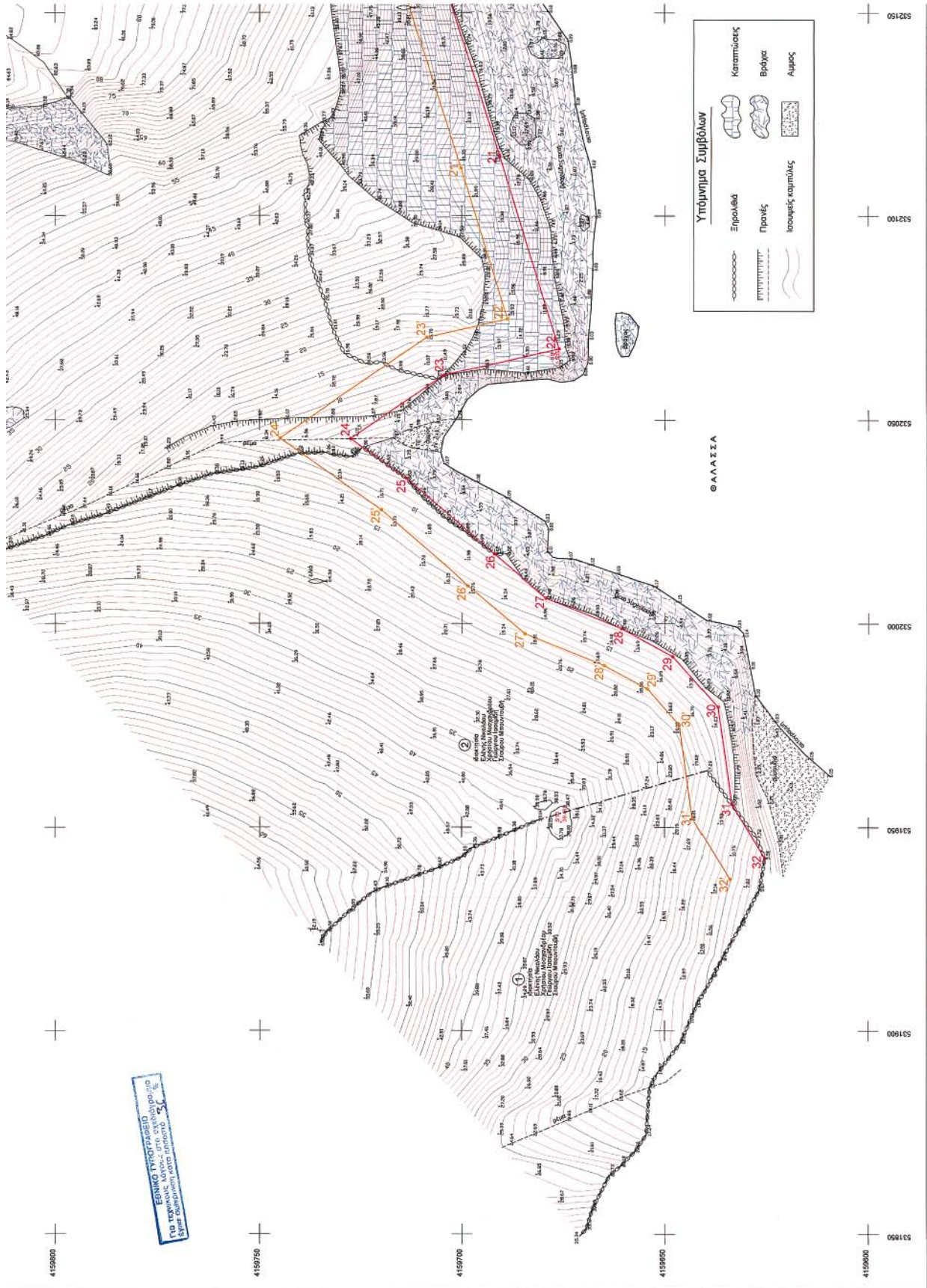
ΚΕΑ 16-07-2005  
**Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ** **ΤΑ ΜΕΛΗ**

α. **ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΚΙΟΥΠΔΙΑΣ**  
ΤΕ ΤΟΠΟΓΡ. Κ.Υ.Κ.

**ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ**  
ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ







α. ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΚΙΟΥΠΛΗΣ  
Τ.Ε. ΤΟΠΟΓΡ. Κ.Υ.Ν.Κ.

β. ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΑΞΩΝΗΣ  
Υ.Γ.Η.Σ. ΚΕ.Α.

ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΑΞΩΝΗΣ  
ΕΦΟΡΙΑΚΟΣ ΔΕΛΤΑ  
ΠΡΟΤΥΠΩΝ Κ.Υ.Ν.Κ.

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΑΠΤΥΞΗ  
5-12-07  
Α.Τ. 5/1000000

### ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

#### ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΦΩΣΗ : "ΑΓΟΣ ΣΕΡΗΣ" Ν. ΚΕΑΣ  
ΑΡΜΟΔΙΑ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ : ΚΥΚΛΑΔΩΝ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑ : ΚΥΚΛΑΔΩΝ

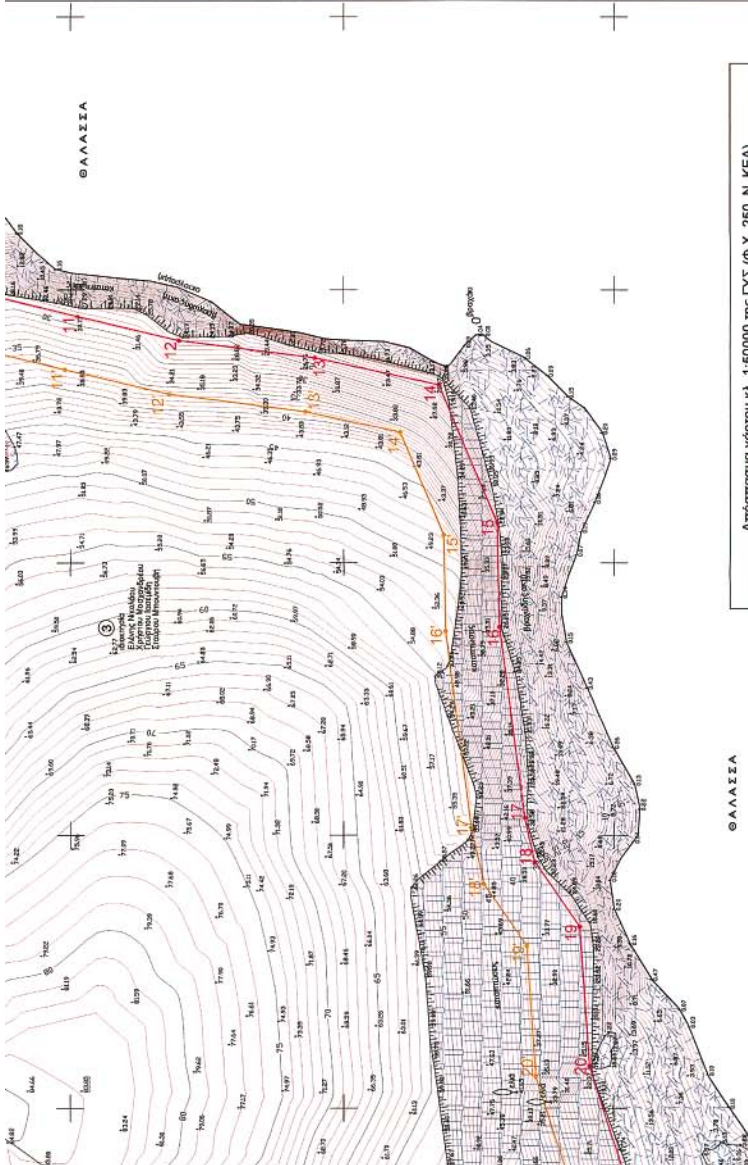
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΙ : Ελένη Νικολάου, Χρήστος Μουσανόρεου,  
Γεώργιος Ισαμπίδης, Σταύρος Μπουλουφής

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : Κορτικό Δίκτυο Γ.Υ.Σ.  
Σύστημα ΕΓΣΑ 87 Φ.Χ. 1:50.000 Νήσος Κέα (250)

ΥΦΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ : Μέση στάθμη θάλασσας με εξάρτηση από το  
τριγώνο δίκτυο Γ.Υ.Σ.  
Ισοδιάσταση Ισοψηφών : 1 μ.

Κλίμακα 1:500  
Ημερήσια αποτύπωση : ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2004

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ Επί τόπου για την απόδοση αποτύπωσης 18-07-2005	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ Ο Προστάσιμος Κτηματικός Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων 18-07-2005	Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ Ν. Ψηφός 07/10/05 2005
ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΚΙΟΥΠΛΗΣ Τ.Ε. ΤΟΠΟΓΡ. Κ.Υ.Ν.Κ.	ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΑΞΩΝΗΣ ΕΦΟΡΙΑΚΟΣ ΔΕΛΤΑ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ε. ΣΤΑΘΗΣ ΔΙΠΛ. ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΑΝΕΤΙΜΟΛΟΓΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΜΕΡΟΣ Τ.Ε.Ε. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ Α.Φ.Τ. 944253100 - Δ.Ο.Υ. ΨΥΧΙΚΟΥ



ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ
Α/Α ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΩΣ	Ελένη Νικολάου Χρήστος Μουσανόρεου Γεώργιος Ισαμπίδης Σταύρος Μπουλουφής
1,2,3	4
	Δημήτριος Καρασάδης

Όλων	Καταπέλας
	Βράχος
	Άμμος