

04006000306050012



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 600

3 Ιουνίου 2005

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Καθορισμός των ορίων Αιγιαλού - Παραλίας στην περιοχή «Μικρό Νησί» του Δ.Δ. Βολιμών του Δήμου Ελατίων, Ν. Ζακύνθου..... 1

ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ

Διόρθωση Σφάλματος στην υπ' αριθμ. 633/18.1.2005 απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου..... 2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 5743 (1)
Καθορισμός των ορίων Αιγιαλού - Παραλίας στην περιοχή «Μικρό Νησί» του Δ.Δ. Βολιμών του Δήμου Ελατίων, Ν. Ζακύνθου.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΙΩΝ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/Τ.Α'/19.12.2001) «Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις».
2. Τις διατάξεις του ν. 3200/1955 «Περί διοικητικής αποκέντρωσης» όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα ν.δ. 532/1970, β.δ. 704/1970, β.δ. 705/1970, β.δ. 192/1972, π.δ. 71/1984, π.δ.347/1986, ν.2026/1992 και π.δ.97/1993.
3. Τις διατάξεις του β.δ. 439/1970 «περί συμπλήρωσης των διατάξεων περί αιγιαλού».
4. Τις διατάξεις του άρθρου 19 παράγρ. 5 του ν. 2344/1995, του άρθρου 52 παραγ. 6 του ν. 2218/1994, του άρθρου 4 παραγ. 7 του ν. 2240/1994 δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβαστεί στους Νομάρχες, ανήκουν στον Περιφερειακό Δ/ντή, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παραγ. 2 του ν.2399/1996 με τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περ/κων Δ/ντων, οι αρμοδιότητες πλέον του οποίου περιήλθαν στο Γ. Γ της Περιφέρειας.
5. Τις διατάξεις της παραγρ. 2 του άρθρου 1 και της παραγ. 6 του ίδιου άρθρου του ν. 2503/1997 «Διοίκηση, Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων

για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 107/τ.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. 1115093/1378/Α0006/17.12.2001 (ΦΕΚ 1720/Τ.Β'/21.12.2001) απόφαση του Υφυπουργού Οικονομικών, περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων στο Γενικό Γραμματέα, στους Γενικούς Δ/ντές κ.λ.π. του Υπουργείου Οικονομικών, όπως αυτή τροποποιήθηκε με την υπ' αριθ. 1041136/468/Α0006/18.5.2002 (ΦΕΚ 633/τ.Β'/22.5.2002), απόφαση του Υφυπουργού Οικονομίας και οικονομικών.

8. Την υπ' αριθμ. 14650/ΔΙΟΕ85/17.3.2004 (ΦΕΚ 519/Τ.Β'/17.3.2004) κοινή απόφαση των Πρωθυπουργού και Υπουργού Οικονομικών, περί καθορισμού αρμοδιοτήτων των Υφυπουργών Οικονομίας και Οικονομικών.

9. Τις διατάξεις του άρθρου 46 του ν. 3220/2004 (ΦΕΚ 15/τ.Α'/2004), σύμφωνα με το οποίο περιέρχονται στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών, από 10.4.2004, οι αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, οι οποίες ανήκαν ή είχαν μεταβιβαστεί στους Νομάρχες μέχρι την έναρξη λειτουργίας των Νομαρχιακών Αυτ/σεων και αφορούν θέματα Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών που εξαιρέθηκαν με τις διατάξεις του ν. 2218/1994.

10. Την υπ' αριθμ. 1030067/296/Α0006/7.4.2004, εγκύκλιο της Δ/νσης Οργάνωσης του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών.

11. Την από 2.7.2004 έκθεση, της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/2001 αρμόδιας Επιτροπής, για τον καθορισμό των ορίων αιγιαλού και παραλίας στη περιοχή «Μικρό Νησί» του Δ.Δ. Βολιμών του Δήμου Ελατίων, Ν. Ζακύνθου, το από Σεπτεμβρίου 2003 τοπογραφικό διάγραμμα, κλίμακας 1:500, το οποίο έχει συνταχθεί από τους Διονύσιο Αντ. Βορριά Πολιτικό Μηχανικό και Παναγιώτη Δ. Καψαμπέλη Αρχιτέκτονα Μηχανικό, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της

αποτύπωσης και θεωρήθηκε από τον Πολιτικό Μηχανικό της ΤΥΔΚ Ν. Ζακύνθου Αβραμόπουλο Κων/νο την 2.7.2004 και αφού έλαβε υπόψη, ύστερα από αυτοψία τις φυσικές και λοιπές ενδείξεις, που επηρεάζουν το πλάτος του αιγιαλού και της παραλίας (αρθ. 9 παραγ. 1, του ν. 2971/2001).

12. Τη σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, που διατυπώθηκε στο υπ' αριθμ. Φ.544.5/429/05/Σχ. 15598/7.4.2005 έγγραφό του, αποφασίζουμε :

Επικυρώνουμε την, από 2.7.2004, έκθεση της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/Τ.Α'/19.12.2001) «Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις», αρμόδιας Επιτροπής για τον καθορισμό των ορίων αιγιαλού και παραλίας, καθώς και το από Σεπτέμβριο 2003, τοπογραφικό διάγραμμα που την συνοδεύει, το οποίο έχει συνταχθεί από από τους Διονύσιο Αντ. Βορριά Πολιτικό Μηχανικό και Παναγιώτη Δ. Καψαμπέλη Αρχιτέκτονα Μηχανικό, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης και θεωρήθηκε από τον Πολιτικό Μηχανικό της ΤΥΔΚ Ν. Ζακύνθου Αβραμόπουλο Κων/νο την 2.7.2004, επί του οποίου η παραπάνω επιτροπή καθόρισε με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με στοιχεία (κορυφές πολυγωνικής) 1, 2, 3, ..., 56, 57, 58, της οποίας οι κορυφές καθορίζονται με συντεταγμένες του Κρατικού Δικτύου ΓΥΣ, τα όρια του Αιγιαλού στη περιοχή «Μικρό Νησί» του Δ.Δ. Βολιμών του Δήμου Ελατίων, Ν. Ζακύνθου, με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, οριζόμενη με τα στοιχεία (κορυφές πολυγωνικής) 1', 2', 3', ..., 53', 54', 55', τα όρια της παραλίας στην ίδια θέση και σε παράλληλη απόσταση δέκα (10,00) μέτρων από την οριογραμμή του αιγιαλού, καθ' όλο το μήκος της, προκειμένου να εξυπηρετηθούν οι σκοποί της παραγράφου 2 του άρθρου 1 του ν. 2971/19.12.2001.

Παλαιός αιγιαλός δεν υφίσταται.

Δεν εξαιρούνται τα κτίσματα τα οποία υπάρχουν στην παραλία.

Η απόφαση αυτή μαζί με την έκθεση της Επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα, να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κέρκυρα, 12 Μαΐου 2005

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΣΩΤΗΡΙΟΣ Θ. ΒΟΣΔΟΥ

ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ

(Άρθρο 3 ν. 2971/19.12.2001)

Για τον καθορισμό των ορίων αιγιαλού και παραλίας στην περιοχή «Μικρό Νησί» του Δ.Δ. Βολιμών, Δήμου Ελατίων, Νομού Ζακύνθου.

Στην Ζάκυνθο σήμερα 2 Ιουλίου 2004 στα γραφεία της Κτηματικής Υπηρεσίας οι υπογεγραμμένοι:

1. Ζουρμπάνου Αγγελική, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Ζακύνθου, ως Πρόεδρος.
2. Αβραμόπουλος Κων/νος Πολιτικός Μηχανικός της ΤΥΔΚ Ζακύνθου.
3. Κάβουρας Θεόδωρος, Λιμενάρχης Ζακύνθου.
4. Φαραού Μαριέττα Τοπογράφος Μηχανικός της Δ/σης Πολεοδομίας της Νομ. Αυ/σης Ζακύνθου, κωλύομενου του Ιωάννη Γεωργιά, προϊσταμένου της ίδιας Δ/σης τον οποίο αναπληρώνει, που μαζί με τον διευθυντή Χωροταξίας και Περιβάλλοντος της Γ.Γ. Περιφέρειας Ιόνιων Νησιών που απουσίαζε, αν και είχε κληθεί νόμιμα και

δεν αναπληρώθηκε από τον νόμιμο αναπληρωτή του, αποτελούν την επιτροπή καθορισμού των ορίων του αιγιαλού σύμφωνα με το άρθρο 3 του ν. 2971/19.12.2001, μετά από πρόσκληση της προέδρου, μεταβήκαμε επί τόπου και πραγματοποιήσαμε αυτοψία στην περιοχή «Μικρό Νησί» του Δ.Δ. Βολιμών του Δήμου Ελατίων, Νομού Ζακύνθου και έχοντας υπόψη:

Α. Την από 11.12.2003 αίτηση του Δήμου Ελατίων με την οποία ζητείται ο καθορισμός των ορίων Αιγιαλού στην περιοχή «Μικρό Νησί» του Δ.Δ. Βολιμών του Δήμου Ελατίων, Ν. Ζακύνθου.

Β. Το από Σεπτεμβρίου 2003, τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα υπό κλίμακα 1:500 που έχει συνταχθεί από τους Διονύσιο Αντ. Βορριά Πολιτικό Μηχανικό και Παναγιώτη Δ. Καψαμπέλη Αρχιτέκτονα Μηχανικό, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης και θεωρήθηκε από τον Πολιτικό Μηχανικό της ΤΥΔΚ Ν. Ζακύνθου Αβραμόπουλο Κων/νο την 2.7.2004.

Γ. Το άρθρο 23 του ν. 1337/83 και του π.δ. 12.3.1983 (ΦΕΚ 33 Α/14.3.1985) περί προστασίας των ακτών.

Δ. Τις διατάξεις του ν.2971/2001, όπως ψηφίστηκε, καθώς επίσης τη σχετική δικαστηριακή και διοικητική νομολογία.

Ε. Τα στοιχεία καθορισμού αιγιαλού και παραλίας που προβλέπονται από το άρθρο 9 του ν.2971/2001 και ειδικότερα:

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

1) Η μορφολογία της ακτής συνίσταται από βραχώδη πρανή αρνητικές κλίσεις και σπηλαιώσεις.

2) Της ακτής μετά τα παραπάνω πρανή, συνεχονται ορεινές εκτάσεις με έδαφος βραχώδες, εκτός σχεδίου, ενώ υπάρχει πυκνή δόμηση στην περιοχή από κορυφή 1 μέχρι 14.

3) Το φυσικό όριο βλάστησης συνίσταται από ποώδη και θαμνώδη φυσική βλάστηση.

β. Το γεγονός ότι στη περιοχή δεν εντοπίσθηκαν παράκτιοι φυσικοί πόροι.

γ. Τα πορίσματα από την εκτίμηση των μετεωρολογικών στοιχείων της περιοχής, ήτοι το γεγονός ότι η περιοχή προσβάλλεται από πολύ ισχυρούς ανέμους από Β, ΒΑ διευθύνσεις.

δ. Τη μορφολογία του πυθμένα ο οποίος συνίσταται μεγάλα βάθη κοντά στην ακτή.

ε. Τον τομέα ανάπτυξης κυματισμού σε σχέση με το μέτωπο της ακτής, που έχει μεγάλο ανάπτυγμα πελάγους προς την Βόρεια και Βορειοανατολική διεύθυνση, γεγονός που συμβάλλει στη δημιουργία μεγάλης έντασης κυματικού πεδίου.

στ. Την μη ύπαρξη τεχνικών έργων στην περιοχή που νομίμως υφίστανται.

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

η. Τη μη ύπαρξη καταγεγραμμένων δημοσίων κτημάτων κάθε κατηγορίας που βρίσκονται σε άμεση γειτνίαση με την παράκτια ζώνη.

θ. Το γεγονός ότι δεν υφίσταται κτηματολόγιο στην περιοχή.

ι. Την μη ύπαρξη ευπαθών οικοσυστημάτων και προστατευόμενων περιοχών σύμφωνα με τις διατάξεις του π.δ. «Χαρακτηρισμός χερσαίων και θαλάσσιων περιοχών.

κ. Το υπ' αριθμ. Φ. 544.5/550/04/Σχ.748/1.6.2004 έγγραφο του ΓΕΝ, αποφασίζει :

Καθορίζει πάνω στο παραπάνω τοπογραφικό διάγραμμα

μα, τις οριογραμμές του αιγιαλού και της παραλίας στην περιοχή «Μικρό Νησί» του Δ.Δ. Βολιμών, Δήμου Ελατίων, Νομού Ζακύνθου, ως εξής:

Α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή οριζόμενη από τα σημεία (κορυφές πολυγωνικής) 1, 2, 3, ..., 56, 57, 58, της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο, αναγράφονται σε πίνακα επί του διαγράμματος και έχουν ως εξής :

A/A	A/A	A/A
1 X=-21675.85 Y=14726.63	20 X=-21623.23 Y=14585.96	40 X=-21434.10 Y=14363.03
2 X=-21666.09 Y=14718.30	21 X=-21583.81 Y=14571.87	41 X=-21425.83 Y=14335.89
3 X=-21650.43 Y=14721.48	22 X=-21554.77 Y=14564.25	42 X=-21430.83 Y=14307.28
4 X=-21617.41 Y=14738.73	23 X=-21504.22 Y=14496.47	43 X=-21425.10 Y=14295.49
5 X=-21604.13 Y=14741.15	24 X=-21481.30 Y=14470.40	44 X=21418.12 Y=14288.88
6 X=-21565.46 Y=14729.99	25 X=-21468.34 Y=14468.43	45 X=-21414.38 Y=14269.75
7 X=-21559.92 Y=14719.44	26 X=-21451.68 Y=14471.80	46 X=-21419.79 Y=14262.69
8 X=-21565.73 Y=14707.93	27 X=-21426.78 Y=14484.72	47 X=-21415.79 Y=14245.18
9 X=-21577.88 Y=14697.79	28 X=-21406.10 Y=14468.15	48 X=-21421.40 Y=14226.78
10 X=-21591.01 Y=14689.85	29 X=-21421.65 Y=14459.50	49 X=-21420.54 Y=14207.85
11 X=-21595.35 Y=14689.46	30 X=-21428.65 Y=14449.45	50 X=-21407.20 Y=14189.33
12 X=-21598.92 Y=14683.92	31 X=-21457.01 Y=14437.99	51 X=-21400.55 Y=14184.83
13 X=-21664.09 Y=14639.17	32 X=-21462.57 Y=14423.57	52 X=-21397.05 Y=14171.50
14 X=-21677.34 Y=14633.82	33 X=-21454.85 Y=14407.85	53 X=-21376.70 Y=14152.68
15 X=-21687.89 Y=14611.53	34 X=-21450.99 Y=14390.02	54 X=-21367.10 Y=14148.58
16 X=-21677.87 Y=14600.02	35 X=-21439.44 Y=14384.05	55 X=-21356.99 Y=14142.67
17 X=-21650.41 Y=14589.66	36 X=-21438.96 Y=14374.72	56 X=-21333.60 Y=14126.31
18 X=-21644.27 Y=14594.32	37 X=-21455.49 Y=14374.07	57 X=-21261.53 Y=14089.41
19 X=-21631.32 Y=14590.66	38 X=-21474.61 Y=14366.85	58 X=-21245.41 Y=14104.06
	39 X=-21473.41 Y=14360.10	

Β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή οριζόμενη από τα σημεία (κορυφές πολυγωνικής) 1', 2', 3', ..., 53', 54', 55', προκειμένου να εξυπηρετηθούν οι σκοποί της παραγράφου 2 του άρθρου 1 του νόμου 2971/2001. Η οριογραμμή παραλίας απέχει από την οριογραμμή αιγιαλού σε σταθερή απόσταση 10,00 μέτρων και είναι παράλληλος σε αυτή καθ' όλο το μήκος της.

Αποφαινεται ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός.

Εντός της ζώνης παραλίας υπάρχουν κτίσματα τα οποία δεν εξαιρούνται.

Ο καθορισμός των ανωτέρω οριογραμμών γίνεται για πρώτη φορά.

Γραμματέας της επιτροπής είναι ο Παπαδάτος Χαράλαμπος υπάλληλος της Κτηματικής Υπηρεσίας Ζακύνθου.

Αφού συντάχθηκε το παρόν υπογράφεται από την επιτροπή ως ακολούθως:

Η Πρόεδρος

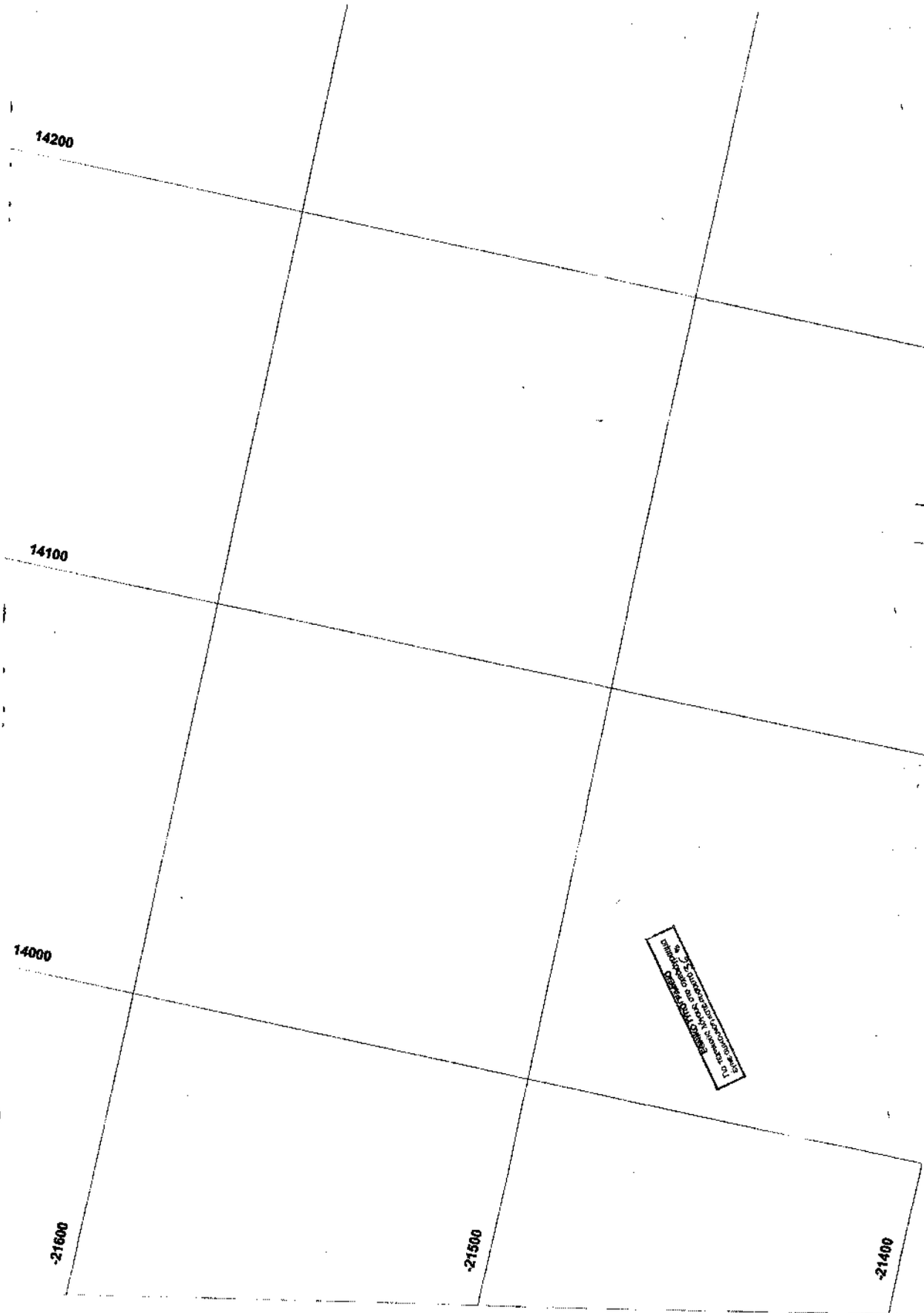
ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΖΟΥΡΜΠΑΝΟΥ

Τα μέλη

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΑΒΡΑΜΟΠΟΥΛΟΣ

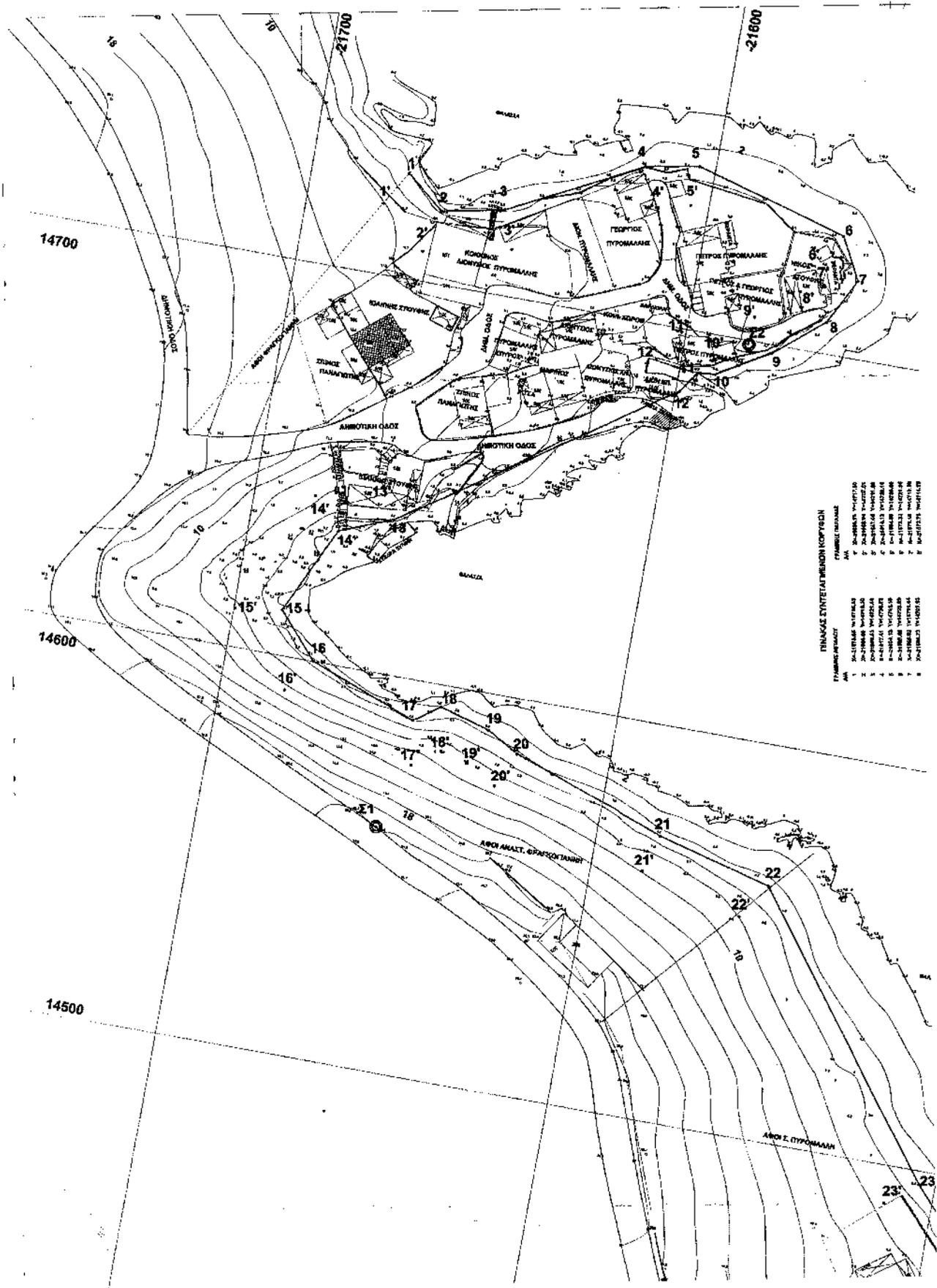
ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΚΑΒΟΥΡΑΣ

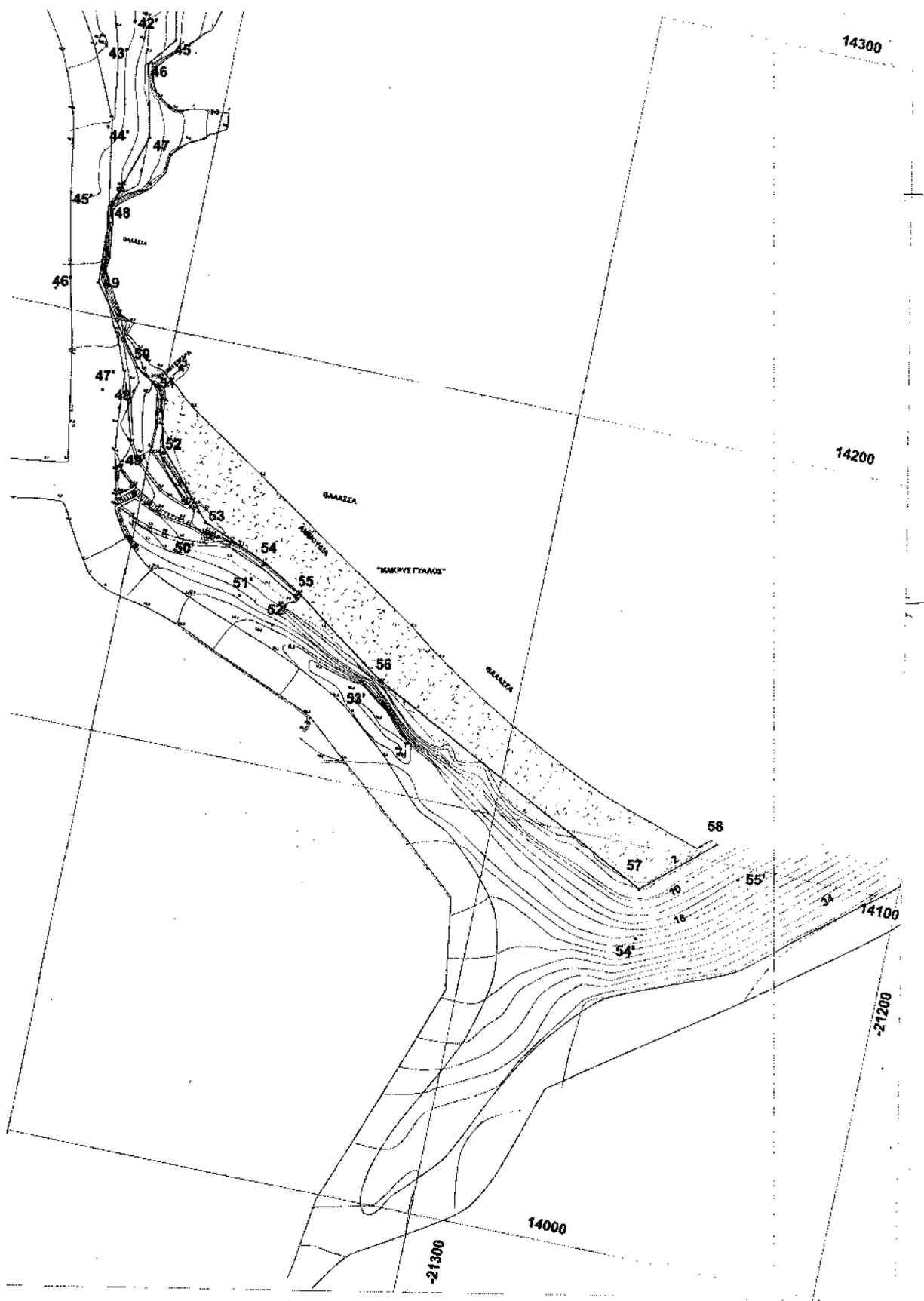
ΜΑΡΙΕΤΤΑ ΦΑΡΑΟΥ

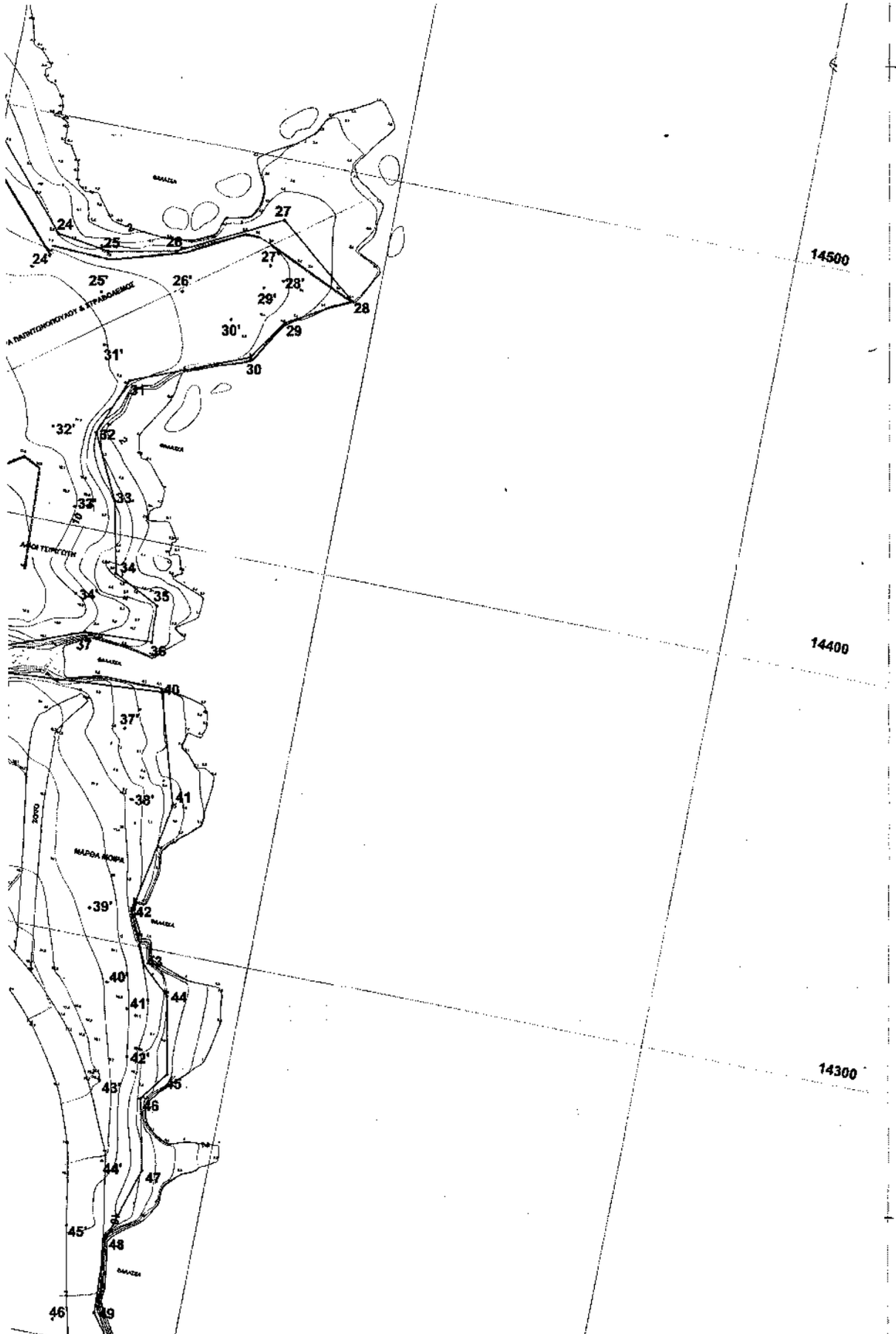


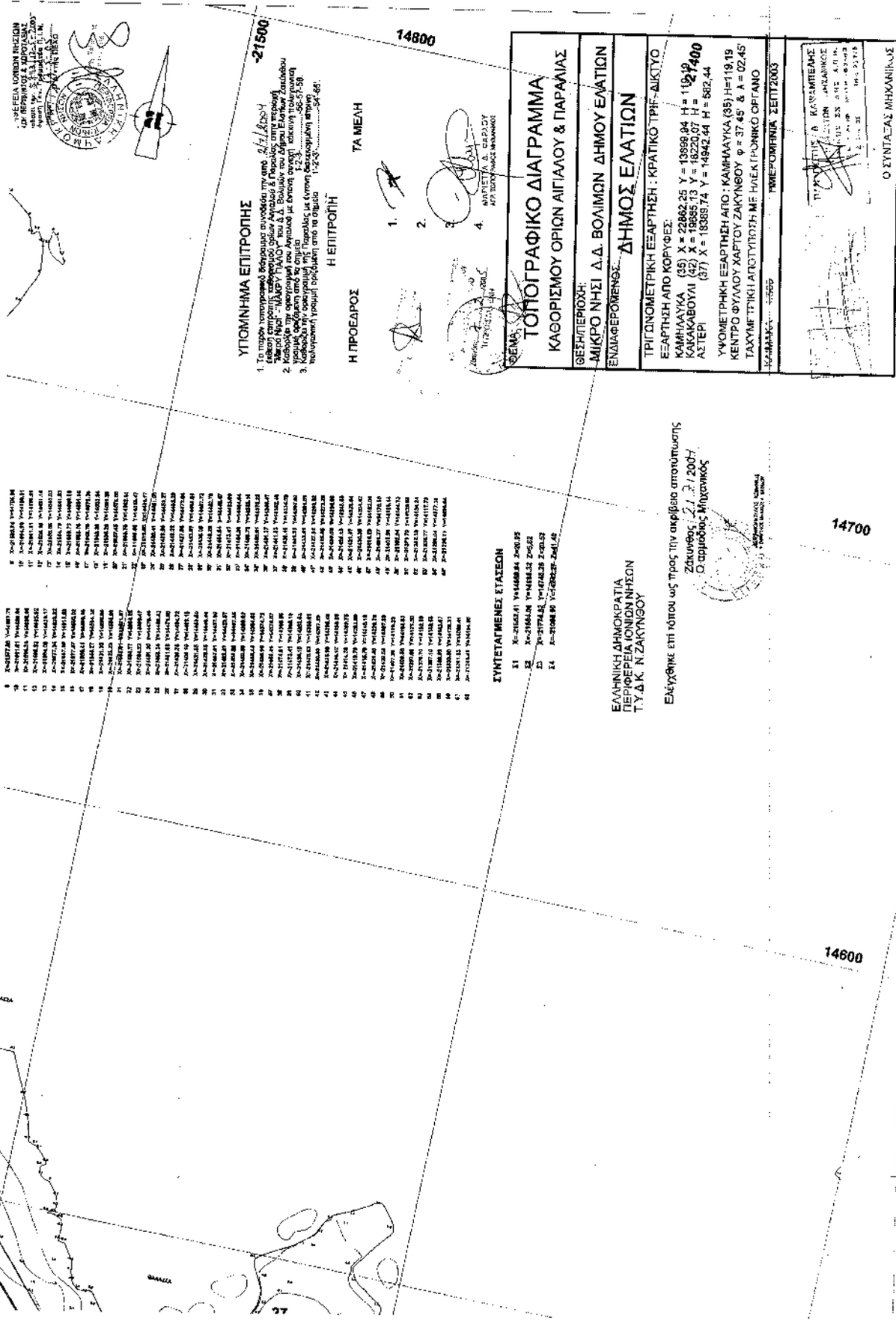
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ
ΙΤΥΤΟ











- ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΠΙΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΩΝ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΩΝ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
- 1. 20-210624/1
 - 2. 20-210624/2
 - 3. 20-210624/3
 - 4. 20-210624/4
 - 5. 20-210624/5
 - 6. 20-210624/6
 - 7. 20-210624/7
 - 8. 20-210624/8
 - 9. 20-210624/9
 - 10. 20-210624/10
 - 11. 20-210624/11
 - 12. 20-210624/12
 - 13. 20-210624/13
 - 14. 20-210624/14
 - 15. 20-210624/15
 - 16. 20-210624/16
 - 17. 20-210624/17
 - 18. 20-210624/18
 - 19. 20-210624/19
 - 20. 20-210624/20
 - 21. 20-210624/21
 - 22. 20-210624/22
 - 23. 20-210624/23
 - 24. 20-210624/24
 - 25. 20-210624/25
 - 26. 20-210624/26
 - 27. 20-210624/27
 - 28. 20-210624/28
 - 29. 20-210624/29
 - 30. 20-210624/30
 - 31. 20-210624/31
 - 32. 20-210624/32
 - 33. 20-210624/33
 - 34. 20-210624/34
 - 35. 20-210624/35
 - 36. 20-210624/36
 - 37. 20-210624/37
 - 38. 20-210624/38
 - 39. 20-210624/39
 - 40. 20-210624/40
 - 41. 20-210624/41
 - 42. 20-210624/42
 - 43. 20-210624/43
 - 44. 20-210624/44
 - 45. 20-210624/45
 - 46. 20-210624/46
 - 47. 20-210624/47
 - 48. 20-210624/48
 - 49. 20-210624/49
 - 50. 20-210624/50
 - 51. 20-210624/51
 - 52. 20-210624/52
 - 53. 20-210624/53
 - 54. 20-210624/54
 - 55. 20-210624/55
 - 56. 20-210624/56
 - 57. 20-210624/57
 - 58. 20-210624/58
 - 59. 20-210624/59
 - 60. 20-210624/60
 - 61. 20-210624/61
 - 62. 20-210624/62
 - 63. 20-210624/63
 - 64. 20-210624/64
 - 65. 20-210624/65
 - 66. 20-210624/66
 - 67. 20-210624/67
 - 68. 20-210624/68
 - 69. 20-210624/69
 - 70. 20-210624/70
 - 71. 20-210624/71
 - 72. 20-210624/72
 - 73. 20-210624/73
 - 74. 20-210624/74
 - 75. 20-210624/75
 - 76. 20-210624/76
 - 77. 20-210624/77
 - 78. 20-210624/78
 - 79. 20-210624/79
 - 80. 20-210624/80
 - 81. 20-210624/81
 - 82. 20-210624/82
 - 83. 20-210624/83
 - 84. 20-210624/84
 - 85. 20-210624/85
 - 86. 20-210624/86
 - 87. 20-210624/87
 - 88. 20-210624/88
 - 89. 20-210624/89
 - 90. 20-210624/90
 - 91. 20-210624/91
 - 92. 20-210624/92
 - 93. 20-210624/93
 - 94. 20-210624/94
 - 95. 20-210624/95
 - 96. 20-210624/96
 - 97. 20-210624/97
 - 98. 20-210624/98
 - 99. 20-210624/99
 - 100. 20-210624/100

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Το παρόν υπομνηματικό έγγραφο συντάσσεται την ημερ. 27/7/2007 με σκοπό να καταγράψει τα όρια των παραλίων που προβλέπονται με την παρούσα απόφαση. Τα όρια αυτά ορίζονται με βάση τον κεντρικό φάκελο του κτηματολογίου της Αρκαδίας με έκταση συνολικά 1.233,33 στρέμματα (1.233,33 εκ. στρέμματα) με έκταση 585.575,99 τετραγωνικά μέτρα (585.575,99 εκ. τετραγωνικά μέτρα) που αντιστοιχεί στην έκταση των παραλίων που προβλέπονται με την παρούσα απόφαση.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1.

2.

3.

4.

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΘΕΣΠΙΣΤΕΡΧΗ:
ΜΙΚΡΟ ΝΗΣΙ Δ.Δ. ΒΟΛΙΜΩΝ ΔΗΜΟΥ ΕΛΑΤΙΩΝ
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ: ΔΗΜΟΣ ΕΛΑΤΙΩΝ

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ: ΚΡΑΤΙΚΟ ΤΡΗΓΩΝΟ
ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΑΠΟ ΚΟΡΥΦΩΣ:
 ΚΑΜΗΛΑΥΚΑ (35) X = 138662,25 Y = 138969,04 H = 119,19
 ΚΑΚΑΚΑΒΟΥΛΙ (42) X = 198865,13 Y = 162202,07 H = 274,00
 ΑΣΤΕΡΙ (37) X = 193869,74 Y = 149424,44 H = 582,44

ΥΠΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΑΠΟ: ΚΑΜΗΛΑΥΚΑ (35) H=119,19
ΚΕΝΤΡΟ ΦΥΛΑΔΟΥ ΧΑΡΤΟΥ ΖΑΚΥΝΘΟΥ Φ = 37,45' & Α = 02,45'
ΤΑΧΥΜΕΤΡΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΜΕ ΗΥΔΕΚ ΓΡΩΝΙΚΟ ΟΡΓΑΝΟ

ΚΑΜΗΛΑΥΚΑ: 100000
ΠΛΕΥΡΑΙΟΜΕΤΡΙΑ: 250000

ΤΥΠΟΓΡΑΦΟΣ: ΚΑΝΑΜΠΕΛΟΣ
ΚΑΡΑΪΣΚΑΚΙΩΤΗΝ ΑΡΧΑΪΚΩΣ
 ΟΝΟΜΑΤΟΜΑΤΙΑ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΩΝ ΠΑΡΑΛΙΩΝ
 ΟΝΟΜΑΤΟΜΑΤΙΑ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΩΝ ΠΑΡΑΛΙΩΝ
 ΟΝΟΜΑΤΟΜΑΤΙΑ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΩΝ ΠΑΡΑΛΙΩΝ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΡΧΙΑΣ
Τ.Υ.Δ.Κ. Ν.ΖΑΚΥΝΘΟΥ

Ελεγχθηκε επί τόπου ως προς την ακρίβεια αποτύπωσης
 Ζακύνθος, 27.7.2007
 Ο αρμόδιος Μηχανικός

14700

14600

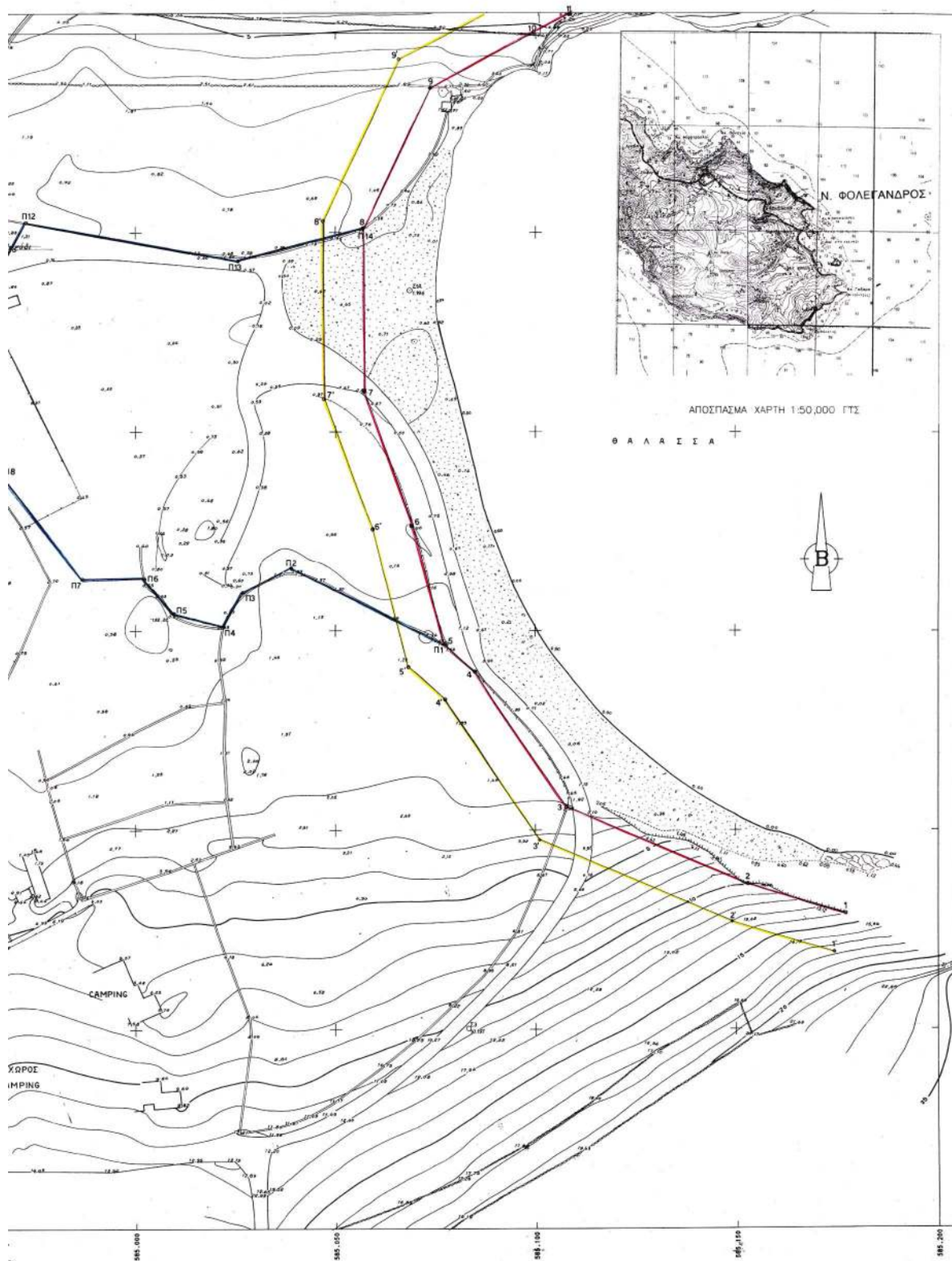
ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ

(2)

Στην υπ' αριθμ. 633/18.1.2005 απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου περί επανακαθορισμού ορίων αιγιαλού, παραλίας και παλαιού αιγια-

λού στη θέση «Λειβάδι» Ν. Φολεγάνδρου, που δημοσιεύθηκε στις 2.2.2005 ΦΕΚ 114/Δ γίνεται διόρθωση σφάλματος ως προς το τοπογραφικό διάγραμμα που συνοδεύει την ανωτέρω απόφαση.

(Από την Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου)



584.8-0512/0.5

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Ε. Χ.Ω. Δ. Ε.

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ
ΚΑΙ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1 / 500

ΑΡ. ΦΤΛΑΟΥ : 584.8-051.2/0.5

ΝΟΜΟΣ : ΔΗΜΟΣ Η ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ
ΚΥΚΛΑΔΩΝ ΦΟΛΕΓΓΑΡΟΣ
ΛΕΙΒΑΔΙ

584.8-051.5	584.8-051.5	585.2-051.5	<p>Β. Τ. Βόρας Τετραγωνικός Η. Μ. Βόρας Μεταβλητός Β. Τ. Βόρας Τετραγωνικός Κύριος Μεταβλητός (γ): Μεταβλητός άπειρος (Α): 78 σημειωμένη κατά ανατολικά</p>
584.8-051.2	584.8-051.2	585.2-051.2	
584.8-050.9	584.8-050.9	585.2-050.9	

Μέτρο γραμμικής παραμόρφσης (K)
στο κέντρο φύλλου : 0.999669

Ε. Γ. Ε. Δ. 87 (Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς)
Ελλειψοειδές GRS 80 $a = 6378137$ $f = 1/298.2572236$
Ευκλείδεια Μετασχηματιστική Προβολή
Κεντρικός Μετασχηματισμός $\lambda_0 = 24^\circ$ $K_0 = 0.999600$
Στο Κεντρικό Μετασχηματισμό αναφοράς το $x = 500.000$ μ.
Γεωγραφικό Πλάτος αναφοράς $00^\circ 00' 00''$

Σ Τ Η Θ Ε Σ Η		
Θ Ε Μ Α	Ε Τ Ο Σ	Φ Ο Ρ Ε Α Σ
ΕΠΙΣΤΑΣΙΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ	1995	Τ. Κ. Χ. Ε.

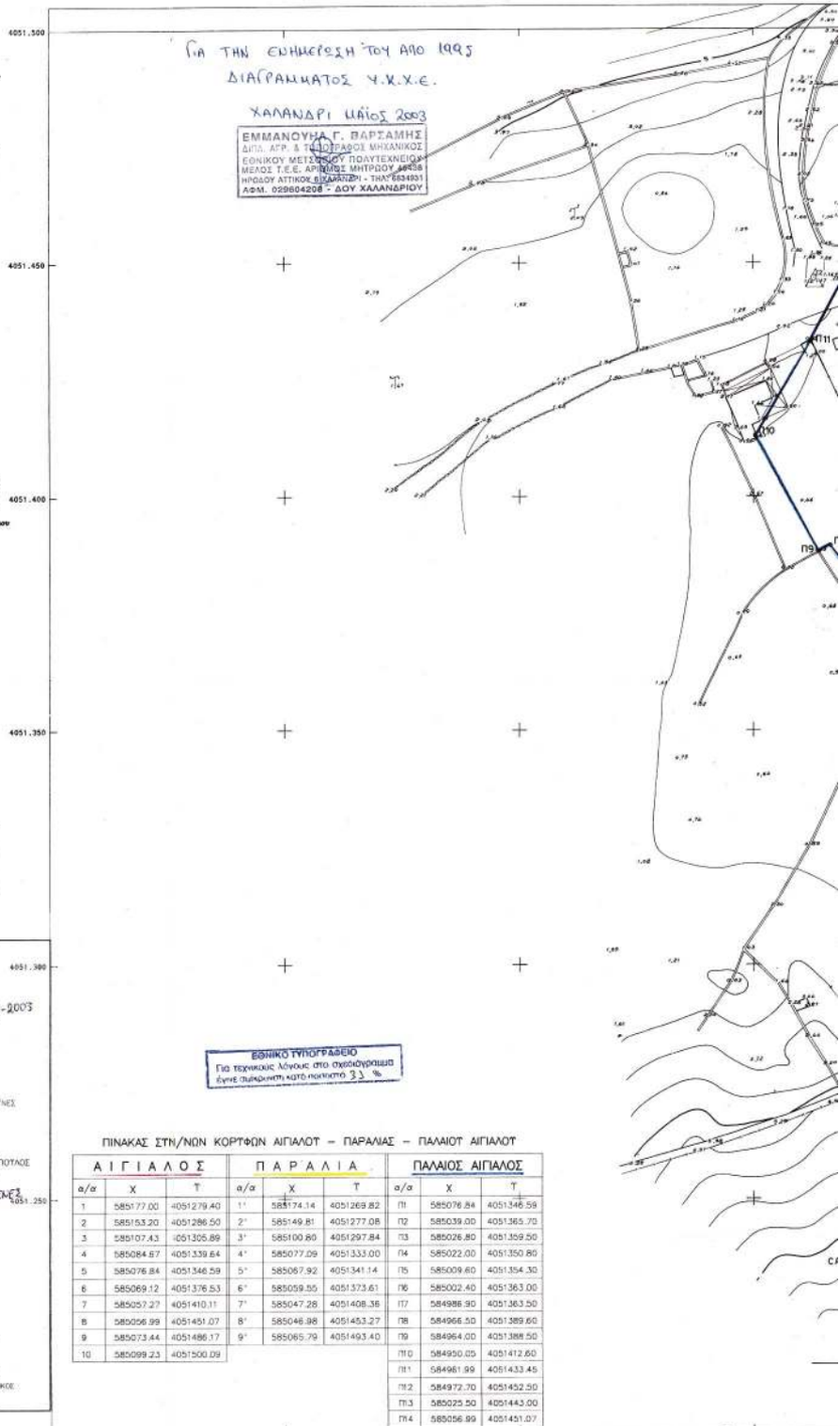
ΤΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

- ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΤΑΞΕΤΑΙ ΤΗΝ ΑΡΙΘ. 11-6-2003 ΕΚΦΕΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΩΝ ΑΓΓΑΛΩΤ (ΑΡΙΘΜΟΣ 3 ΤΩΝ 4/2971/2001)
- | | | |
|-------------|--------------|-----------|
| — (κόκκινο) | 1,2,3,... | 1,2,2,15 |
| — (κίτρινο) | 1,2,2,1,... | 1,2,2,2,3 |
| — (μπλε) | 19,22,23,... | 19,3,24 |
- Ο ΚΟΡΤΦΩΝ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΕΙΝΑΙ ΟΡΙΖΩΝΤΙΑ ΜΕ ΦΡΟΝΤΙΣΕΙΣ ΣΤΗ/ΝΕΣ ΕΛΑΦΡΩΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΤΟ ΚΙΝΗΤΟ ΣΜΙΤΟ.

Ο Π. Π. Ρ. Ε. Ρ. Ο. Ι. ΣΤΡΑΤΟΣ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΩΣ ΕΛΕΓΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΝΤΙΣΤΑΤΗ ΚΑΙ ΤΟΝ ΑΝΤΙΣΤΑΤΗ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΝΑΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΗΣ ΑΝΑΓΡΑΦΗΣ.

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΚΑΙ ΦΕΡΘΗΚΗΚΕ ΟΤΙ ΤΟΠΟΓΡ. ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ ΚΟΝΤΑΝΙΣΤΕΣ 21-11-98 Ο ΕΛΕΓΧΤΗΣ Ο ΣΤΑΤΙΣΤΑΣ

Α. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε. ΣΤΡΑΝΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιαστικό έγινε αλλαγή κατά ποσοστό 3.3 %

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΗ/ΝΩΝ ΚΟΡΤΦΩΝ ΑΓΓΑΛΩΤ - ΠΑΡΑΛΙΑ - ΠΑΛΙΟΥ ΑΓΓΑΛΩΤ

ΑΓΓΙΑΛΟΣ			ΠΑΡΑΛΙΑ			ΠΑΛΙΟΥ ΑΓΓΑΛΩΤ		
α/α	Χ	Υ	α/α	Χ	Υ	α/α	Χ	Υ
1	585177.00	4051279.40	11	585174.14	4051269.82	Π1	585076.84	4051346.58
2	585153.20	4051286.50	2	585149.81	4051277.08	Π2	585039.00	4051365.70
3	585107.43	4051305.89	3	585100.80	4051297.84	Π3	585026.80	4051359.50
4	585084.87	4051339.84	4	585077.09	4051333.00	Π4	585022.00	4051350.80
5	585076.84	4051346.58	5	585067.92	4051341.14	Π5	585009.60	4051354.30
6	585069.12	4051376.53	6	585059.55	4051373.61	Π6	585002.40	4051363.00
7	585057.27	4051410.11	7	585047.28	4051408.38	Π7	584988.30	4051363.50
8	585056.99	4051451.07	8	585046.98	4051453.27	Π8	584966.50	4051369.60
9	585073.44	4051486.17	9	585065.79	4051493.40	Π9	584964.00	4051388.50
10	585099.23	4051500.09				Π10	584950.05	4051412.60
						Π11	584961.99	4051433.45
						Π12	584972.70	4051452.50
						Π13	585025.50	4051443.00
						Π14	585056.99	4051451.07