



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

17 Μαΐου 2024

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 311

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 37056

Καθορισμός ζώνης παραλίας και επανακαθορισμός οριογραμμών αιγιαλού εκτός οικισμού Ελίκας στη θέση «Μαραθιάς Ελίκας» Δ.Ε Βοιών, Δήμου Μονεμβάσιας Π.Ε. Λακωνίας.

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον ν. 2503/1997 «Διοίκηση, Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (Α' 107).

2. Τον ν. 3200/1955 «Περί διοικητικής αποκέντρωσης» (Α' 97).

3. Το άρθρο 9 του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας (ν. 2690/1999, Α' 45).

4. Την υπό στοιχεία 1063349/790/Α0006/3-8-2004 απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, σχετικά με την καταγραφή - διοικητική κωδικοποίηση των αρμοδιοτήτων σε θέματα υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών που περιέρχονται στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών, κατά τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του ν. 3220/2004.

5. Την παρ. 21 του άρθρου 46 του ν. 3220/2004 «Μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής - Αντικειμενικοποίηση του φορολογικού ελέγχου και άλλες διατάξεις» (Α' 15).

6. Τα άρθρα 6, 238, 280 και 283 του ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (Α' 87).

7. Το π.δ. 139/2010 «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου» (Α' 232).

8. Τα άρθρα 3 και 5 του ν. 2971/2001 (Α' 285) σε συνδυασμό με τον ν. 5092/2024 (Α' 33) και το άρθρο 113 του ν. 5104/2024 (Α' 58) με το οποίο προστίθεται στο άρθρο 23 του ν. 5092/2024 παρ. 10 σύμφωνα με την οποία με απόφαση του Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης η οποία δημοσιεύεται στη Εφημερίδα της Κυβερνήσεως επικυρώνονται τα όρια αιγιαλού και παραλίας που

έχουν καθοριστεί από επιτροπές του άρθρου 3 του ν. 2971/2001 (Α' 285) σε συνεδριάσεις προγενέστερες της 4ης Μαρτίου 2024.

9. Το άρθρο 28 του ν. 4325/2015 «Εκδημοκρατισμός της Διοίκησης- Καταπολέμηση της Γραφειοκρατίας και Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση. Αποκατάσταση αδικιών και άλλες διατάξεις» (Α' 47).

10. Το άρθρο 5 του ν. 3469/2006 «Εθνικό Τυπογραφείο, Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και άλλες διατάξεις» (Α' 131).

11. Το π.δ. 142/2017 «Οργανισμός Υπουργείου Οικονομικών».

12. Την υπ' αρ. 86782/19-12-2022 (Υ.Ο.Δ.Δ. 1183) απόφαση Υπουργού Εσωτερικών περί διορισμού του Δημητρίου Κατσαρού του Χαράλαμπους στη θέση του μετακλητού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Π.Δ.Ε.Ι.

13. Την υπ' αρ. 804/04-01-2023 απόφαση Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Π.Δ.Ε.Ι «Μεταβίβαση δικαιώματος υπογραφής με εντολή γραμματέα στον Προϊστάμενο της Γενικής Διεύθυνσης Εσωτερικής Λειτουργίας και στους Προϊσταμένους των Υπηρεσιών της Γενικής Διεύθυνσης Εσωτερικής Λειτουργίας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Π.Δ.Ε.Ι.» (Β' 44).

14. Την υπ' αρ. 57308/20-07-2020 αίτηση του Κολυβοδιάκου Νικόλαου, την υπ' αρ. 90128/23-11-2021 αίτηση της Πετράκου Αικατερίνης του Νικολάου για καθορισμό ζώνης παραλίας στην περιοχή Μαραθιάς, στη θέση Παναρίτης Ελίκας Δ.Ε Βοιών, Δήμου Μονεμβάσιας Π.Ε. Λακωνίας, από τα σημεία με συντ/νες Α.Χ:400790,Ψ:4051812 και Β.Χ:401902,Ψ:4051114 έμπροσθεν της φερόμενης ιδιοκτησίας τους, και την υπ' αρ. 108441/19-12-2022 αίτηση του Ζαχαριουδάκη Μιχαήλ για επανακαθορισμό αιγιαλού και καθορισμό ζώνης παραλίας έμπροσθεν του ακινήτου του.

15. Την Προκαταρκτική Γραμμή Αιγιαλού που έχει χαραχθεί, βάσει φωτοερμηνείας, από την ΕΚΧΑ Α.Ε. για τη χωρική αρμοδιότητα της Π.Ε Λακωνίας και η οποία έχει οριστικοποιηθεί ως οριογραμμή αιγιαλού με την υπ' αρ. 146635/13-07-2018 (Δ' 298) διαπιστωτική πράξη του Συντονιστή Α.Δ.Π.Δ.Ε.Ι.

16. Το τοπογραφικό διάγραμμα καθορισμού οριογραμμών παραλίας στη εν λόγω θέση επί ορθοφωτοχάρτη του Ψ.Υ.ΔΗ.Π.Ε.Ε.Κ. (υπόβαθρα φωτοληψίας ετών 2008-2009 της ΕΚΧΑ ΑΕ, εξαρτημένα από το κρατικό δίκτυο συντεταγμένων ΕΓΣΑ'87) το οποίο συντάχθηκε

τον Οκτώβριο του 2023 σε τρεις (3) πινακίδες και σε κλίμακα 1:1000, από τον Λυμπερόπουλο Σπυρίδωνα, Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό, υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Λακωνίας και θεωρήθηκε από την Χειλαδάκη Βασιλική και α.α Προϊσταμένη της ίδιας Υπηρεσίας στις 06-10-2023.

17. Την υπό στοιχεία 1089532/πε/8205πε/Β0010/2005 (Β' 595) κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων Στοιχεία καθορισμού αιγιαλού και παραλίας σύμφωνα με την οποία περιγράφονται όλα τα στοιχεία του εν λόγω καθορισμού και επανακαθορισμού στην Έκθεση της Επιτροπής που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας.

18. Την από 06-10-2023 έκθεση της Επιτροπής του άρθρου 3 του ν. 2971/2001 για τον καθορισμό ζώνης παραλίας και επανακαθορισμό οριογραμμών αιγιαλού στη θέση εκτός οικισμού Ελίκας στη θέση «Μαραθιάς Ελίκας» Δ.Ε. Βοιών, Δήμου Μονεμβάσιας Π.Ε. Λακωνίας.

19. Το γεγονός ότι με τον εν λόγω καθορισμό δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

20. Το υπ' αρ. 17936/16-02-2024 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Λακωνίας προς την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου Δυτικής Ελλάδας Ιονίου - Διεύθυνση Οικονομικού Τμ. Δημόσιας Περιουσίας για την έκδοση της σχετικής απόφασης, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 06-10-2023 Έκθεση της Επιτροπής του άρθρου 3 του ν. 2971/2001, για καθορισμό ζώνης παραλίας και επανακαθορισμός οριογραμμών αιγιαλού εκτός οικισμού Ελίκας στη θέση «Μαραθιάς Ελίκας» Δ.Ε. Βοιών, Δήμου Μονεμβάσιας Π.Ε. Λακωνίας καθώς επίσης και το τοπογραφικό διάγραμμα καθορισμού οριογραμμών παραλίας στη εν λόγω θέση επί ορθοφωτοχάρτη του Ψ.Υ.ΔΗ.ΠΕ.Ε.Κ. (υπόβαθρα φωτοληψίας ετών 2008-2009 της ΕΚΧΑ ΑΕ, εξαρτημένα από το κρατικό δίκτυο συντεταγμένων ΕΓΣΑ' 87) το οποίο συντάχθηκε τον Οκτώβριο του 2023 σε τρεις (3) πινακίδες και σε κλίμακα 1:1000, από τον Λυμπερόπουλο Σπυρίδωνα, Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό, υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Λακωνίας και θεωρήθηκε από την Χειλαδάκη Βασιλική και α.α Προϊσταμένη της ίδιας Υπηρεσίας στις 06-10-2023, ως εξής:

1. Τον καθορισμό της οριογραμμής της παραλίας στη θέση εκτός οικισμού Ελίκας, στη θέση «Μαραθιάς» με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1',2',3',4', 5', 6',7',8',9',10',...20',21',22',... 30',31',...40',41',42',...50',51',52', 53',...60',61',62',...70',71',72',...80',81',82',...100',...200',...300',...400',...444',445',446', με συντεταγμένες του κρατικού τριγωνομετρικού δικτύου ΕΓΣΑ' 87 δια παράλληλης μεταθέσεως της οριογραμμής αιγιαλού κατά δέκα (10) μέτρα, ώστε να αποτελεί όμοια συνέχεια της προς τα δυτικά καθορισμένης παραλίας (Δ' 297), για την εξυπηρέτηση του σκοπού της παρ. 2 του άρθρου 1 του ν. 2971/2001 όπως τροποποιήθηκε με τον ν. 4607/2019 και ισχύει. Επίσης οι πλησιέστεροι στην περιοχή καθορισμοί φέρουν πλάτος (10) δέκα μέτρων ενώ το φυσικό και δομημένο περιβάλλον δεν έχει αλλάξει ώστε να επηρεάζει τη χάραξη της παραλίας. Η κορυφή 446' της παραλίας ταυτί-

ζεται με την κορυφή 1' της καθορισμένης οριογραμμής παραλίας της υπ' αρ. 22750/4227/26-01-2012 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου (Δ' 297). Η κορυφή 1' της παραλίας του παρόντος ταυτίζεται με την κορυφή 45' της καθορισμένης οριογραμμής παραλίας της υπ' αρ. 107545/8903/ 12-06-2015 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου (Δ' 225).

2. Τον επανακαθορισμό της Προκαταρκτικής Οριογραμμής Αιγιαλού η οποία έχει οριστικοποιηθεί ως οριογραμμή αιγιαλού με την υπ' αρ. 146635/13-07-2018 (Δ' 298) διαπιστωτική πράξη του Συντονιστή της αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου στο πέρας της προς τα νοτιοανατολικά (σημείο Β1 έως σημείο Β2), ώστε να γίνεται ορθή συναρμογή με τον καθορισμένο αιγιαλό με την υπ' αρ. 22750/4227/26-04-2012 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου (Δ' 297), αλλά και στο πέρας της προς τα βορειοδυτικά (σημείο Α1 έως σημείο Α2), ώστε να γίνεται συναρμογή με την υπ' αρ. 107545/8903/12-06-2015 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου (Δ' 225). Η κορυφή Β2 του αιγιαλού του παρόντος ταυτίζεται με την κορυφή 1 του καθορισμένου αιγιαλού της υπ' αρ. 22750/4227/ 26-04-2012 απόφασης του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου (Δ' 297) ενώ η κορυφή Α2 του αιγιαλού του παρόντος ταυτίζεται με την κορυφή 45 του καθορισμένου αιγιαλού της υπ' αρ. 107545/8903/12-06-2015 απόφασης του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου (Δ' 225).

Στο υπόλοιπο τμήμα της η Προκαταρκτική Γραμμή του Αιγιαλού είναι χωρίς σφάλματα και δεν μεταβάλλεται.

Γ. Την απόρριψη του αιτήματος για επανακαθορισμό αιγιαλού έμπροσθεν της φερόμενης ιδιοκτησίας Ζαχαριουδάκη Μιχαήλ, στην οποία δεν υπήρχε κτίσμα αλλά υπολείμματα από παλαιά ξύλινη παράγκα και τμήμα εκσκαφής θεμελίωσης.

Η επιτροπή θεωρεί ότι η προκαταρκτική οριογραμμή αιγιαλού έχει χαραχτεί ορθά στην συγκεκριμένη θέση στο εσώτερο προς την ξηρά ίχνος ανάβασης των κυμάτων και στην τελευταία γραμμή βλάστησης προς τη θάλασσα, όπως φαίνεται από τις Α/Φ ετών 2015-2016, 2007-2009 από την εκτίμηση των μετεωρολογικών, κυματικών και γεωμορφολογικών στοιχείων στο εν λόγω σημείο, και τη σποραδική βλάστηση σε συνδυασμό με το αμώδες της έκτασης που διαπιστώθηκε από την επίτοπια παρατήρηση.

Στη ζώνη αιγιαλού και στη ζώνη παραλίας δεν υπάρχουν κτίσματα.

4- Η Επιτροπή διαπίστωσε ότι δεν υπάρχει παλαιός αιγιαλός.

Οι ανωτέρω οριογραμμές αιγιαλού και παραλίας απεικονίζονται στο απόσπασμα έγχρωμου ορθοφωτοχάρτη σε κλίμακα 1:1000 και οι συντεταγμένες των κορυφών στο ΕΓΣΑ' 87 παράρτημα της έκθεσης της Επιτροπής που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας.

- Τα συνοδευτικά της παρούσας απόφασης (Τοπογραφικό Διάγραμμα, Έκθεση της Επιτροπής, απόφαση Συντονιστή) είναι αναρτητέα από την αρμόδια Υπηρεσία του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών στην σχετική ιστοσελίδα του και στην διεύθυνση: <https://www1.gsis.gr/gsp/dhpe/publicgis/faces/homeShore>.

ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ, ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ του άρθρου 3 του ν. 2971/2001, όπως αυτός τροποποιήθηκε με τον ν. 4607/2019 και ισχύει Για τον καθορισμό ζώνης παραλίας και τον επανακαθορισμό οριογραμμών αιγιαλού, εκτός οικισμού Ελίκας, στη θέση «Μαραθιάς Ελίκας», Δ.Ε. Βοιών, Δήμου Μονεμβάσιας Π.Ε. Λακωνίας.

Στη Σπάρτη, σήμερα την 06-10-2023, ημέρα Παρασκευή, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι:

1) Χειλαδάκη Βασιλική, Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ/Α, κ.α.α. Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Λακωνίας, ως πρόεδρος,

2) Λυμπερόπουλος Σπυρίδων, Αγρ. Τοπογράφος Μηχανικός ΠΕ/Β', υπάλληλος της Κτηματικής Υπηρεσίας Λακωνίας, ως μέλος,

3) Μελέτης Γεώργιος, Ανθυποπλοίαρχος Λ/Σ, Λιμεναρχείου Νεάπολης Βοιών, ως μέλος (αναπληρωματικό),

4) Μαζαράκης Γεώργιος, Προϊστάμενος της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών Δόμησης και Περιβάλλοντος του Δήμου Μονεμβάσιας, ως μέλος, και

5) Σπανός Στυλιανός, Προϊστάμενος της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωροταξικού Σχεδιασμού της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου με τον αναπληρωτή του, απόντες (αν και κλήθηκαν νομίμως με το υπ' αρ. Επιτρ. 40/04-10-2023 έγγραφό), αποτελούντες την Επιτροπή καθορισμού των ορίων Αιγιαλού και Παραλίας, δυνάμει του π.δ. 284/1988 «Οργανισμός Νομαρχιών - Οργάνωση Οικονομικών Υπηρεσιών» (Α' 128), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει και του π.δ. 551/1988 «Οργανισμός Νομαρχιών - Οργάνωση Οικονομικών Υπηρεσιών» (Α' 259) και του άρθρου 3 παρ. 1 του ν. 2971/2001 «Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις» (Δ' 285), όπως αυτός τροποποιήθηκε με τον ν. 4607/2019 (Δ' 65) και όπως αυτή ορίστηκε με την υπ' αρ. 30057/24-02-2022 απόφαση του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου, και τροποποιήθηκε με την υπ' αρ. 67570/25-07-2023 απόφαση του Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου, αφού μεταβήκαμε επί τόπου στην προαναφερθείσα περιοχή, ύστερα από πρόσκληση της Προέδρου και έχοντας υπόψη:

1. Την υπ' αρ. 57308/20-07-2020 αίτηση της υπηρεσίας του Κολυβοδιάκου Νικόλαου, την υπ' αρ. 90128/23-11-2021 αίτηση της υπηρεσίας της Πετράκου Αικατερίνης του Νικόλαου για καθορισμό ζώνης παραλίας στην περιοχή «Μαραθιάς», στη θέση «Παναρίτης Ελίκας», Δ.Ε. Βοιών Δήμου Μονεμβάσιας, από τα σημεία με συν/νες Α. Χ:400790, Ψ:4051812 και Β. Χ:401902, Ψ:4051114

έμπροσθεν της φερόμενης ιδιοκτησίας τους, και την υπ' αρ. της υπηρεσίας μας 108441/19-12-2022 αίτηση του Ζαχαριουδάκη Μιχαήλ για επανακαθορισμό αιγιαλού και καθορισμό ζώνης παραλίας έμπροσθεν του ακινήτου του.

2. Την Προκαταρκτική Οριογραμμή Αιγιαλού που έχει χαραχθεί, βάσει φωτοερμηνείας, από την ΕΚΧΑ Α.Ε. για την χωρική αρμοδιότητα της Π.Ε. Λακωνίας και η οποία έχει οριστικοποιηθεί ως οριογραμμή αιγιαλού με την υπ' αρ. 146635/13-07-2018 (Δ' 298) διαπιστωτική πράξη του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου.

3. Το τοπογραφικό διάγραμμα καθορισμού οριογραμμών παραλίας εκτός οικισμού Ελίκας, στη θέση «Μαραθιάς», Δ.Ε. Βοιών, Δήμου Μονεμβάσιας Π.Ε. Λακωνίας, επί ορθοφωτοχάρτη του Ψ.Υ.ΔΗ.ΠΕ.Ε.Κ (υπόβαθρα φωτοληψίας ετών 2008-2009 της ΕΚΧΑ ΑΕ, εξαρτημένα από το κρατικό δίκτυο συντεταγμένων ΕΓΣΑ'87), το οποίο συντάχθηκε τον Οκτώβριο του 2023 σε τρεις (3) πινακίδες και σε κλίμακα 1:1000, από τον Λυμπερόπουλο Σπυρίδωνα, Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό, υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Λακωνίας και θεωρήθηκε από την Χειλαδάκη Βασιλική, κ.α.α. Προϊσταμένη της ίδιας Υπηρεσίας, στις 06-10-2023.

4. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 «περί αιγιαλού παραλίας και άλλων διατάξεων», όπως αυτός τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του άρθρου 11 του ν. 4281/2014 (Α' 160), τις διατάξεις του άρθρου 27 του ν. 4321/2015 (Δ' 32) και τις διατάξεις του τέταρτου μέρους του ν. 4607/2019 (Δ' 65), τις διατάξεις του ν. 1337/1983 καθώς και την σχετική Δικαστηριακή και Διοικητική Νομολογία.

5. Την υπό στοιχεία 1089532 π.ε./8205π.ε./Β0010/2005 (Β' 595) κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Στοιχεία καθορισμού αιγιαλού και παραλίας» (Β' 595).

6. Την μη ύπαρξη νόμιμων ή μη τεχνικών έργων.

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

8. Την μη ύπαρξη καταγεγραμμένων δημοσίων κτημάτων αρμοδιότητας Υπουργείου Οικονομικών.

9. Το γεγονός ότι το σύνολο της υπό εξέταση περιοχής δεν εντάσσεται στο δίκτυο Natura 2000.

10. Το γεγονός ότι δεν εντοπίστηκαν παράκτιοι φυσικοί πόροι.

11. Το γεγονός ότι δεν έχει ολοκληρωθεί η ένταξη της εν λόγω περιοχής στο Εθνικό Κτηματολόγιο.

12. Το γεγονός ότι η εξεταζόμενη περιοχή είναι εκτός εγκεκριμένου σχεδίου πόλεως και οικισμού.

13. Τη σχηματισθείσα αντίληψη από την επιτόπιο μετάβαση περί του πλάτους της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και λοιπών συναφών στοιχείων, όπως:

α) Τη γεωμορφολογία του εδάφους για την οποία αναλυτικά αναφέρεται ότι η μορφολογία της ακτής συνίσταται στο δυτικό τμήμα από βραχώδεις σχηματισμούς με μέτριες κλίσεις και στο ανατολικό τμήμα και κατά τόπους από χαλαρά ιζήματα (άμμος, κροκάλες, χαλίκια, πέτρες), τα οποία έχουν προκύψει από την αποσάρθρωση

διάβρωση των μητρικών πετρωμάτων της ακτής, με ήπια κλίση,

β) τις εκτάσεις που συνεχονται της ακτής, οι οποίες είναι:

i. Πεδινές

ii. με έδαφος γαιώδες

iii. εκτός οικισμού

iv. Δομημένες με αραιή δόμηση

v. Με γεωργική χρήση, χέρσες, αλλά και με χρήση κατοικίας,

γ) το φυσικό όριο της βλάστησης που συνίσταται από:

i. χαμηλή ποώδη φυσική βλάστηση,

δ) τα πορίσματα από την εκτίμηση των μετεωρολογικών στοιχείων της περιοχής, βάσει αρχαιοθετημένων στοιχείων της Εθνικής Μετεωρολογικής Υπηρεσίας, ήτοι το γεγονός ότι η εξεταζόμενη περιοχή προσβάλλεται συνήθως από ανέμους δυτικούς και νότιους, με μέση ένταση ανέμων περί των 4-5 μποφόρ, μέγιστης έντασης 7 μποφόρ,

ε) τη μορφολογία του πυθμένα, ο οποίος από στοιχεία που προκύπτουν από την αυτοψία μακροσκοπικά και από το απόσπασμα χάρτη ΓΥΣ 1:50000 που συνοδεύει το διάγραμμα συνίσταται ως επί το πλείστον από ημιβραχώδη ανώμαλη σύσταση με υφάλους και ξέρες κοντά στην ακτή, πράγμα που συνεπάγεται τη θραύση του κύματος και συνεπώς την εκτόνωση της ενέργειάς του σε μεγάλη απόσταση από την ακτογραμμή και άρα με μικρή επίδραση στην ακτή, αλλά και κατά τόπους από αμμώδη σύσταση και ήπιες κλίσεις με μικρά βάθη κοντά στην ακτή.

στ) τον τομέα ανάπτυξης κυματισμού σε σχέση με το μέτωπο της ακτής, ότι δηλαδή πρόκειται για ακτή με μεγάλο ανάπτυσμα πελάγους και η ένταση του αναπτυσσόμενου κυματικού πεδίου είναι γενικά σημαντική, αποφασίζει:

Α. Τον καθορισμό της οριογραμμής της παραλίας στη θέση εκτός οικισμού Ελίκας, στη θέση «Μαραθιάς», Δ.Ε. Βοιών, Δήμου Μονεμβάσιας, Π.Ε. Λακωνίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με τα στοιχεία 1'-2'-3'-4'-5'-6'-7'-8'-9'-10'-11'-12'-13'-14'-15'-16'-17'-18'-19'-20'-21'-22'-23'-24'-25'-26'-27'-28'-29'-30'-31'-32'-33'-34'-35'-36'-37'-38'-39'-40'-41'-42'-43'-44'-45'-46'-47'-48'-49'-50'-51'-52'-53'-54'-55'-56'-57'-58'-59'-60'-61'-62'-63'-64'-65'-66'-67'-68'-69'-70'-71'-72'-73'-74'-75'-76'-77'-78'-79'-80'-81'-82'-83'-84'-85'-86'-87'-88'-89'-90'-91'-92'-93'-94'-95'-96'-97'-98'-99'-100'-101'-102'-103'-104'-105'-106'-107'-108'-109'-110'-111'-112'-113'-114'-115'-116'-117'-118'-119'-120'-121'-122'-123'-124'-125'-126'-127'-128'-129'-130'-131'-132'-133'-134'-135'-136'-137'-138'-139'-140'-141'-142'-143'-144'-145'-146'-147'-148'-149'-150'-151'-152'-153'-154'-155'-156'-157'-158'-159'-160'-161'-162'-163'-164'-165'-166'-167'-168'-169'-170'-171'-172'-173'-174'-175'-176'-177'-178'-179'-180'-181'-182'-183'-184'-185'-186'-187'-188'-189'-190'-191'-192'-193'-194'-195'-196'-197'-198'-199'-200'-201'-202'-203'-204'-205'-206'-207'-208'-209'-210'-211'-212'-213'-214'-215'-216'-217'-218'-219'-220'-221'-222'-223'-224'-225'-226'-227'-228'-229'-230'-231'-232'-233'-234'-235'-236'-237'-238'-239'-240'-241'-242'-243'-244'-245'-246'-247'-248'-249'-

250'-251'-252'-253'-254'-255'-256'-257'-258'-259'-260'-261'-262'-263'-264'-265'-266'-267'-268'-269'-270'-271'-272'-273'-274'-275'-276'-277'-278'-279'-280'-281'-282'-283'-284'-285'-286'-287'-288'-289'-290'-291'-292'-293'-294'-295'-296'-297'-298'-299'-300'-301'-302'-303'-304'-305'-306'-307'-308'-309'-310'-311'-312'-313'-314'-315'-316'-317'-318'-319'-320'-321'-322'-323'-324'-325'-326'-327'-328'-329'-330'-331'-332'-333'-334'-335'-336'-337'-338'-339'-340'-341'-342'-343'-344'-345'-346'-347'-348'-349'-350'-351'-352'-353'-354'-355'-356'-357'-358'-359'-360'-361'-362'-363'-364'-365'-366'-367'-368'-369'-370'-371'-372'-373'-374'-375'-376'-377'-378'-379'-380'-381'-382'-383'-384'-385'-386'-387'-388'-389'-390'-391'-392'-393'-394'-395'-396'-397'-398'-399'-400'-401'-402'-403'-404'-405'-406'-407'-408'-409'-410'-411'-412'-413'-414'-415'-416'-417'-418'-419'-420'-421'-422'-423'-424'-425'-426'-427'-428'-429'-430'-431'-432'-433'-434'-435'-436'-437'-438'-439'-440'-441'-442'-443'-444'-445'-446', σε συντεταγμένες του κρατικού τριγωνομετρικού δικτύου (ΕΓΣΑ 87), δια παράλληλης μεταθέσεως της οριογραμμής αιγιαλού κατά δέκα (10) μέτρα, ώστε να αποτελεί όμοια συνέχεια της προς τα δυτικά καθορισμένης παραλίας (Δ' 297/2012), για την εξυπηρέτηση του σκοπού της παρ. 2 του άρθρου 1 του ν. 2971/2001, όπως τροποποιήθηκε με τον ν. 4607/2019. Επίσης οι πλησιέστεροι στην περιοχή καθορισμοί φέρουν πλάτος παραλίας 10 μ., ενώ το φυσικό και δομημένο περιβάλλον δεν έχει αλλάξει ώστε να επηρεάζει τη χάραξη της παραλίας. Η κορυφή 446' της παραλίας του παρόντος ταυτίζεται με την κορυφή 1' της καθορισμένης οριογραμμής παραλίας της υπ. αρ. 22750/4227/26-4-2012 απόφασης του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου (Δ' 297). Η κορυφή 1' της παραλίας του παρόντος ταυτίζεται με την κορυφή 45' της καθορισμένης οριογραμμής παραλίας της υπ' αρ. 107545/8903/12-6-2015 απόφασης του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου (Δ' 225).

Β. Τον επανακαθορισμό της Προκαταρκτικής Οριογραμμής Αιγιαλού η οποία έχει οριστικοποιηθεί ως οριογραμμή αιγιαλού με την υπ' αρ. 146635/13-07-2018 (Δ' 298) διαπιστωτική πράξη του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου στο πέρας της προς τα νοτιοανατολικά (σημείο Β1 έως σημείο Β2), ώστε να γίνεται ορθή συναρμογή με τον καθορισμένο αιγιαλό με την υπ' αρ. 22750/4227/26-4-2012 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου (Δ' 297), αλλά και στο πέρας της προς τα βορειοδυτικά (σημείο Α1 έως σημείο Α2), ώστε να γίνεται συναρμογή με την υπ' αρ. 107545/8903/12-06-2015 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου (Δ' 225). Η κορυφή Β2 του αιγιαλού του παρόντος ταυτίζεται με την κορυφή 1 του καθορισμένου αιγιαλού της υπ' αρ. 22750/4227/26-4-2012 απόφασης του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου (Δ' 297) ενώ η κορυφή Α2 του αιγιαλού του παρόντος ταυτίζεται με την κορυφή 45 του

καθορισμένου αιγιαλού της υπ' αρ. 107545/8903/ 12-06-2015 απόφασης του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου (Δ' 225).

Συντεταγμένες οριογραμμών αιγιαλού (Π.Ο.Α.) που καταργούνται (Δ' 298/2018)			Συντεταγμένες οριογραμμών αιγιαλού όπως επανακαθορίζονται		
α/α	Χ	Ψ	α/α	Χ	Ψ
α	399.778,560	4.052.824,920	A2	399.785,195	4.052.810,510
β	399.778,560	4.052.822,330	B2	401.896,058	4.051.105,195
γ	399.780,940	4.052.817,860			
δ	401.888,580	4.051.095,490			
ε	401900,110	4.051.088,440			

Στο υπόλοιπο τμήμα της, η Προκαταρκτική Οριογραμμή Αιγιαλού είναι χωρίς σφάλματα και δεν μεταβάλλεται.

Γ. Την απόρριψη του αιτήματος για επανακαθορισμό αιγιαλού εμπροσθεν της φερόμενης ιδιοκτησίας Ζαχαριουδάκη Μιχαήλ, στην οποία δεν υπήρχε κτίσμα, αλλά υπολείμματα από παλαιά ξύλινη παράγκα και τμήμα εκσκαφής θεμελίωσης. Η Επιτροπή θεωρεί ότι η προκαταρκτική οριογραμμή αιγιαλού έχει χαραχτεί ορθά στην συγκεκριμένη θέση στο εσώτερο προς την ξηρά ίχνος ανάβασης των κυμάτων και στην τελευταία γραμμή βλάστησης προς τη θάλασσα, όπως φαίνεται από τις Α/Φ ετών 2015-2016, 2007-2009, από την εκτίμηση των μετεωρολογικών, κυματικών και γεωμορφολογικών στοιχείων στο εν λόγω σημείο, και τη σποραδική βλάστηση σε συνδυασμό με το αμμώδες της έκτασης που διαπιστώθηκε από την επιτόπια παρατήρηση.

Οι ανωτέρω οριογραμμές αιγιαλού και παραλίας απεικονίζονται στο απόσπασμα έγχρωμου ορθοφωτοχάρτη σε κλίμακα 1:500 και οι συντεταγμένες των κορυφών στο ΕΓΣΑ 1987, στο παράρτημα που ακολουθεί, τα οποία συνοδεύουν την παρούσα και αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα της.

Στη ζώνη αιγιαλού και παραλίας δεν υπάρχουν κτίσματα. Η Επιτροπή διαπίστωσε ότι δεν υπάρχει παλαιός αιγιαλός.

Σπάρτη, 6 Οκτωβρίου 2023

Η Πρόεδρος

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΧΕΙΛΑΔΑΚΗ

Τα Μέλη

ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΥΛΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΑΖΑΡΑΚΗΣ

ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ ΣΠΑΝΟΣ (Απών)

Παράρτημα

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών αιγιαλού (Π.Ο.Α) ΦΕΚ 298Δ'/22-08-2018

ΣΗΜΕΙΑ	Χ	Υ	ΣΗΜΕΙΑ	Χ	Υ
A1	399782,460	4052810,510	359	400143,810	4051913,810
A2	399785,195	4052823,485	360	400147,630	4051906,030
1	399782,460	4052810,510	361	400148,060	4051899,110
2	399782,310	4052804,600	362	400148,420	4051898,390
3	399782,530	4052801,280	363	400151,370	4051893,850
4	399782,530	4052798,900	364	400154,330	4051887,940
5	399783,110	4052797,530	365	400160,100	4051882,600
6	399783,830	4052797,320	366	400164,850	4051878,710
7	399788,580	4052795,370	367	400166,440	4051876,690
8	399790,030	4052795,300	368	400168,600	4051866,890
9	399804,660	4052796,160	369	400169,320	4051864,290
10	399809,050	4052794,720	370	400170,760	4051862,560
11	399813,450	4052795,370	371	400178,690	4051863,140
12	399815,110	4052794,220	372	400181,860	4051862,560
13	399816,260	4052791,980	373	400187,200	4051861,270
14	399820,660	4052787,150	374	400199,740	4051865,450
15	399820,950	4052782,180	375	400209,540	4051867,030
16	399822,100	4052774,470	376	400215,600	4051871,210
17	399824,480	4052765,380	377	400218,190	4051871,360
18	399827,720	4052763,870	378	400226,700	4051866,170
19	399832,340	4052758,180	379	400234,050	4051858,820
20	399832,990	4052749,810	380	400238,660	4051855,640
21	399834,720	4052747,800	381	400244,720	4051849,440
22	399837,450	4052744,120	382	400246,450	4051844,250
23	399839,040	4052740,800	383	400247,170	4051836,760
24	399842,360	4052735,690	384	400247,750	4051834,020
25	399846,180	4052731,720	385	400248,470	4051833,150
26	399848,560	4052731,650	386	400250,050	4051833,150
27	399851,650	4052732,010	387	400251,500	4051833,300
28	399853,100	4052731,940	388	400255,390	4051834,600
29	399857,490	4052731,940	389	400256,970	4051835,890
30	399863,840	4052733,600	390	400261,440	4051839,500
31	399866,070	4052733,160	391	400270,960	4051840,650
32	399867,950	4052730,280	392	400274,850	4051841,520
33	399872,560	4052726,030	393	400280,900	4051847,570
34	399875,660	4052719,470	394	400290,130	4051851,750
35	399883,520	4052716,010	395	400291,860	4051851,460
36	399886,830	4052712,400	396	400296,190	4051851,750
37	399887,260	4052710,890	397	400296,470	4051851,610
38	399887,120	4052708,370	398	400300,220	4051845,260
39	399885,460	4052702,240	399	400300,660	4051843,680

40	399885,030	4052696,190	400	400302,820	4051842,240
41	399884,600	4052691,500	401	400305,700	4051841,660
42	399884,240	4052685,730	402	400310,170	4051841,950
43	399884,810	4052684,800	403	400318,820	4051842,240
44	399887,410	4052682,630	404	400329,200	4051844,260
45	399888,060	4052681,770	405	400337,420	4051851,170
46	399888,490	4052672,110	406	400340,880	4051854,060
47	399889,710	4052663,890	407	400344,050	4051855,790
48	399890,440	4052660,430	408	400346,930	4051855,790
49	399890,870	4052653,300	409	400350,820	4051855,500
50	399893,750	4052647,890	410	400360,190	4051858,090
51	399894,040	4052642,990	411	400361,710	4051858,240
52	399894,690	4052642,050	412	400363,290	4051858,240
53	399900,740	4052638,160	413	400366,750	4051854,850
54	399901,320	4052636,000	414	400368,990	4051853,410
55	399901,460	4052624,750	415	400373,240	4051851,180
56	399901,320	4052619,200	416	400376,560	4051845,840
57	399900,740	4052613,580	417	400377,570	4051843,030
58	399900,170	4052601,180	418	400378,070	4051835,240
59	399901,460	4052594,770	419	400379,080	4051830,850
60	399902,620	4052589,360	420	400381,890	4051830,340
61	399902,400	4052586,190	421	400390,470	4051833,660
62	399900,090	4052584,390	422	400395,230	4051835,750
63	399897,210	4052582,870	423	400396,960	4051836,400
64	399896,200	4052582,010	424	400399,620	4051836,760
65	399895,910	4052579,270	425	400404,880	4051835,890
66	399895,410	4052572,570	426	400413,170	4051835,460
67	399894,330	4052566,580	427	400424,850	4051834,020
68	399892,670	4052563,050	428	400426,220	4051833,730
69	399890,870	4052560,740	429	400427,010	4051833,800
70	399886,830	4052557,070	430	400430,260	4051838,710
71	399885,970	4052555,700	431	400435,300	4051843,030
72	399883,950	4052549,360	432	400438,620	4051845,190
73	399883,370	4052544,600	433	400439,840	4051845,770
74	399884,240	4052540,630	434	400441,290	4051846,350
75	399884,310	4052539,550	435	400442,080	4051846,560
76	399882,940	4052535,800	436	400443,230	4051846,420
77	399881,930	4052534,360	437	400445,320	4051845,700
78	399881,930	4052533,140	438	400447,050	4051844,040
79	399882,870	4052528,740	439	400451,740	4051841,080
80	399885,610	4052524,270	440	400452,460	4051839,350
81	399887,840	4052521,750	441	400453,320	4051835,820
82	399888,920	4052516,850	442	400453,250	4051828,180
83	399888,270	4052514,470	443	400453,540	4051827,100
84	399884,810	4052511,080	444	400455,270	4051825,950
85	399880,200	4052508,200	445	400459,380	4051826,600
86	399877,030	4052505,670	446	400468,530	4051826,160
87	399875,230	4052503,220	447	400479,780	4051829,190
88	399875,300	4052501,640	448	400484,970	4051829,260
89	399877,170	4052493,350	449	400490,660	4051830,990

90	399881,210	4052488,590	450	400498,010	4051830,200
91	399882,650	4052484,270	451	400504,720	4051831,500
92	399883,880	4052478,570	452	400508,390	4051832,510
93	399886,540	4052472,950	453	400510,630	4051832,220
94	399888,630	4052470,430	454	400511,570	4051831,930
95	399896,850	4052466,890	455	400512,070	4051831,710
96	399897,360	4052466,320	456	400512,360	4051831,350
97	399897,640	4052465,020	457	400512,500	4051828,330
98	399897,790	4052457,310	458	400509,480	4051820,680
99	399896,060	4052450,750	459	400510,270	4051819,460
100	399895,630	4052443,900	460	400514,950	4051817,660
101	399896,270	4052435,970	461	400519,130	4051814,630
102	399898,150	4052432,370	462	400521,950	4051811,460
103	399898,940	4052431,070	463	400530,670	4051808,500
104	399899,950	4052430,420	464	400536,430	4051808,140
105	399907,950	4052430,420	465	400544,430	4051814,920
106	399910,190	4052429,410	466	400548,470	4051817,440
107	399913,570	4052426,240	467	400557,840	4051824,220
108	399917,470	4052422,200	468	400561,090	4051826,450
109	399920,350	4052417,520	469	400567,000	4051829,190
110	399923,880	4052411,180	470	400569,090	4051828,400
111	399928,420	4052409,450	471	400569,810	4051828,330
112	399929,430	4052408,440	472	400576,220	4051823,420
113	399931,380	4052403,900	473	400583,790	4051817,510
114	399931,810	4052400,510	474	400588,550	4051810,670
115	399932,960	4052399,640	475	400592,590	4051805,120
116	399934,190	4052400,220	476	400594,750	4051803,390
117	399937,940	4052406,780	477	400596,260	4051803,390
118	399942,550	4052415,570	478	400604,410	4051806,850
119	399945,510	4052422,420	479	400610,460	4051809,010
120	399949,830	4052425,230	480	400617,090	4051809,510
121	399954,520	4052429,270	481	400622,790	4051810,020
122	399961,650	4052435,180	482	400625,670	4051807,930
123	399966,480	4052438,490	483	400625,890	4051806,850
124	399971,380	4052442,750	484	400628,910	4051798,990
125	399973,400	4052443,540	485	400635,620	4051792,790
126	399978,590	4052441,950	486	400641,890	4051791,200
127	399982,050	4052441,880	487	400646,720	4051789,260
128	399987,240	4052441,740	488	400652,120	4051790,480
129	399991,780	4052443,760	489	400654,290	4051790,700
130	399999,350	4052445,850	490	400662,140	4051794,880
131	400003,530	4052450,320	491	400664,960	4051795,100
132	400011,820	4052451,900	492	400666,900	4051794,950
133	400022,990	4052459,830	493	400670,360	4051793,080
134	400030,420	4052466,320	494	400672,310	4051789,760
135	400033,010	4052468,770	495	400674,400	4051785,580
136	400035,030	4052469,270	496	400677,930	4051783,710
137	400040,800	4052469,350	497	400686,150	4051783,560
138	400041,590	4052469,990	498	400692,920	4051785,220
139	400044,040	4052472,590	499	400699,840	4051783,780

140	400047,360	4052477,920	500	400702,080	4051781,830
141	400049,740	4052479,650	501	400705,180	4051780,030
142	400054,350	4052481,090	502	400706,910	4051779,530
143	400059,030	4052483,190	503	400715,630	4051781,620
144	400066,100	4052488,300	504	400719,880	4051782,120
145	400067,680	4052489,310	505	400727,450	4051785,000
146	400068,910	4052489,170	506	400734,370	4051787,310
147	400074,960	4052486,930	507	400736,600	4051787,170
148	400081,090	4052486,500	508	400737,330	4051786,520
149	400086,500	4052487,800	509	400739,560	4051785,220
150	400093,490	4052492,410	510	400741,360	4051785,580
151	400098,750	4052494,500	511	400743,740	4051786,450
152	400102,360	4052494,930	512	400751,890	4051789,690
153	400102,860	4052495,150	513	400755,630	4051791,350
154	400108,050	4052493,280	514	400764,720	4051794,950
155	400110,430	4052490,390	515	400770,770	4051795,100
156	400114,830	4052488,380	516	400775,960	4051796,830
157	400118,500	4052487,870	517	400782,660	4051801,940
158	400122,970	4052487,440	518	400787,490	4051802,810
159	400123,980	4052486,860	519	400793,620	4051804,830
160	400127,440	4052485,200	520	400796,070	4051806,700
161	400132,630	4052483,110	521	400802,270	4051812,680
162	400139,260	4052478,720	522	400802,340	4051815,640
163	400142,510	4052475,040	523	400802,490	4051817,950
164	400145,460	4052471,000	524	400803,060	4051818,670
165	400146,180	4052470,280	525	400806,960	4051820,470
166	400147,700	4052469,420	526	400811,570	4051822,780
167	400156,060	4052468,620	527	400818,130	4051825,880
168	400157,710	4052468,050	528	400820,510	4051826,600
169	400163,990	4052464,880	529	400821,300	4051826,520
170	400167,450	4052464,370	530	400823,170	4051825,590
171	400176,100	4052462,640	531	400825,340	4051824,150
172	400179,990	4052462,640	532	400827,140	4051824,290
173	400184,600	4052463,070	533	400836,080	4051827,170
174	400186,400	4052462,790	534	400839,680	4051827,390
175	400189,720	4052461,920	535	400844,080	4051826,090
176	400193,760	4052460,550	536	400855,540	4051825,730
177	400196,570	4052457,240	537	400865,410	4051824,000
178	400205,290	4052453,130	538	400880,700	4051821,410
179	400209,110	4052451,540	539	400885,240	4051818,380
180	400215,380	4052447,140	540	400889,850	4051816,430
181	400218,550	4052445,340	541	400892,010	4051816,220
182	400223,090	4052443,180	542	400896,050	4051818,520
183	400226,910	4052440,300	543	400900,300	4051820,610
184	400229,150	4052439,430	544	400903,910	4051821,050
185	400236,360	4052438,130	545	400914,360	4051820,180
186	400242,480	4052437,770	546	400920,480	4051821,480
187	400243,920	4052437,770	547	400925,750	4051824,510
188	400244,790	4052437,560	548	400936,770	4051828,040
189	400249,830	4052434,670	549	400942,470	4051829,980

190	400255,750	4052428,480	550	400955,950	4051833,080
191	400259,130	4052426,460	551	400964,090	4051834,450
192	400263,460	4052422,130	552	400970,800	4051834,670
193	400268,290	4052418,600	553	400981,900	4051835,460
194	400273,910	4052411,250	554	400989,610	4051835,460
195	400278,160	4052408,800	555	400995,810	4051837,770
196	400282,780	4052404,540	556	401002,870	4051842,380
197	400283,710	4052403,970	557	401004,170	4051843,100
198	400287,390	4052402,380	558	401005,900	4051842,740
199	400290,490	4052400,650	559	401013,040	4051840,510
200	400294,450	4052398,990	560	401018,010	4051839,720
201	400299,860	4052396,540	561	401021,610	4051839,720
202	400304,330	4052392,870	562	401022,910	4051839,720
203	400308,000	4052391,500	563	401023,850	4051839,720
204	400309,160	4052390,780	564	401024,710	4051839,350
205	400312,400	4052385,800	565	401025,580	4051837,990
206	400313,410	4052382,560	566	401025,220	4051834,160
207	400315,790	4052376,070	567	401023,850	4051824,940
208	400319,750	4052373,330	568	401023,700	4051823,860
209	400324,440	4052369,730	569	401023,630	4051822,270
210	400327,540	4052365,550	570	401026,800	4051819,460
211	400330,930	4052361,580	571	401033,940	4051817,010
212	400332,800	4052357,190	572	401041,290	4051812,680
213	400332,950	4052353,370	573	401048,570	4051809,150
214	400333,520	4052346,010	574	401059,670	4051806,700
215	400333,450	4052344,720	575	401064,940	4051805,770
216	400333,810	4052342,840	576	401066,810	4051804,470
217	400338,420	4052339,820	577	401069,980	4051800,430
218	400341,020	4052337,870	578	401075,890	4051796,540
219	400342,030	4052335,130	579	401081,730	4051793,010
220	400342,750	4052328,070	580	401096,000	4051787,670
221	400343,180	4052326,050	581	401110,350	4051784,500
222	400344,910	4052323,890	582	401118,420	4051783,280
223	400347,790	4052321,220	583	401127,290	4051783,130
224	400350,970	4052317,180	584	401135,000	4051782,480
225	400353,850	4052311,700	585	401141,490	4051779,460
226	400355,510	4052307,020	586	401146,960	4051776,930
227	400357,600	4052305,500	587	401150,780	4051772,970
228	400361,350	4052304,570	588	401159,360	4051769,510
229	400361,920	4052304,210	589	401168,230	4051764,680
230	400363,940	4052299,670	590	401170,360	4051763,420
231	400365,020	4052297,580	591	401182,930	4051758,770
232	400366,180	4052297,140	592	401192,940	4051754,610
233	400367,620	4052296,930	593	401204,790	4051748,290
234	400372,730	4052299,450	594	401211,680	4051747,730
235	400383,550	4052307,520	595	401215,760	4051749,330
236	400384,340	4052307,810	596	401216,400	4051751,570
237	400386,360	4052307,810	597	401217,170	4051753,720
238	400391,400	4052304,350	598	401218,400	4051755,310
239	400393,420	4052303,770	599	401219,770	4051757,610

240	400397,820	4052303,560	600	401222,580	4051759,200
241	400400,850	4052302,840	601	401228,970	4051758,940
242	400401,060	4052301,680	602	401236,660	4051758,050
243	400400,920	4052298,660	603	401242,740	4051757,890
244	400397,890	4052295,990	604	401248,190	4051756,370
245	400392,630	4052289,720	605	401254,270	4051751,410
246	400389,460	4052287,410	606	401258,040	4051749,170
247	400388,090	4052287,340	607	401262,680	4051747,490
248	400382,390	4052286,620	608	401267,250	4051743,560
249	400378,360	4052285,030	609	401274,130	4051736,840
250	400374,100	4052282,800	610	401281,500	4051731,630
251	400364,080	4052278,830	611	401289,100	4051727,950
252	400357,090	4052276,460	612	401299,190	4051721,300
253	400352,980	4052276,240	613	401302,960	4051718,100
254	400347,580	4052278,400	614	401308,240	4051713,540
255	400347,000	4052278,400	615	401315,930	4051705,050
256	400342,240	4052275,810	616	401321,930	4051696,720
257	400331,650	4052268,020	617	401327,620	4051690,400
258	400328,190	4052260,090	618	401339,710	4051676,380
259	400327,040	4052258,080	619	401342,590	4051672,860
260	400325,590	4052251,440	620	401349,160	4051662,690
261	400323,140	4052246,830	621	401355,960	4051653,080
262	400316,440	4052242,510	622	401361,890	4051642,520
263	400309,660	4052240,270	623	401366,050	4051635,790
264	400302,170	4052240,050	624	401368,850	4051630,420
265	400301,090	4052240,270	625	401371,010	4051624,100
266	400297,410	4052238,690	626	401373,340	4051616,730
267	400291,430	4052233,930	627	401376,540	4051608,810
268	400286,450	4052229,100	628	401381,420	4051599,360
269	400282,200	4052226,650	629	401383,990	4051596,080
270	400275,420	4052222,900	630	401388,710	4051591,670
271	400269,590	4052218,930	631	401392,150	4051587,510
272	400264,250	4052215,620	632	401397,840	4051581,180
273	400259,860	4052213,890	633	401402,320	4051575,980
274	400251,930	4052208,120	634	401405,760	4051571,970
275	400247,960	4052206,100	635	401411,450	4051566,130
276	400242,340	4052199,260	636	401415,930	4051562,210
277	400236,930	4052194,640	637	401421,620	4051557,640
278	400230,090	4052188,590	638	401427,380	4051554,200
279	400226,120	4052185,490	639	401430,590	4051553,160
280	400216,320	4052177,420	640	401433,790	4051552,360
281	400212,350	4052174,390	641	401440,350	4051548,430
282	400205,220	4052166,890	642	401444,600	4051544,750
283	400200,750	4052161,990	643	401449,560	4051540,270
284	400192,750	4052158,890	644	401449,800	4051539,390
285	400188,710	4052156,300	645	401448,760	4051538,750
286	400184,820	4052154,420	646	401449,240	4051537,550
287	400181,570	4052151,390	647	401450,520	4051537,060
288	400179,920	4052148,010	648	401451,640	4051534,260
289	400173,860	4052139,860	649	401449,880	4051530,020

290	400167,300	4052133,590	650	401446,760	4051524,650
291	400162,910	4052129,990	651	401446,920	4051519,290
292	400161,900	4052129,120	652	401449,800	4051515,370
293	400161,100	4052123,790	653	401456,210	4051512,320
294	400161,320	4052117,880	654	401467,900	4051510,560
295	400162,110	4052112,760	655	401477,510	4051511,040
296	400161,540	4052109,800	656	401485,670	4051510,560
297	400158,000	4052105,550	657	401494,160	4051506,400
298	400157,070	4052103,320	658	401501,370	4051498,230
299	400156,630	4052101,230	659	401507,930	4051495,030
300	400156,490	4052095,530	660	401511,300	4051493,110
301	400155,410	4052093,080	661	401517,220	4051493,110
302	400151,950	4052090,200	662	401525,230	4051491,990
303	400146,760	4052084,930	663	401537,720	4051488,300
304	400147,120	4052079,960	664	401545,080	4051485,420
305	400145,970	4052078,090	665	401550,210	4051481,740
306	400140,700	4052072,180	666	401554,210	4051479,340
307	400134,940	4052067,640	667	401555,490	4051473,250
308	400132,780	4052063,310	668	401550,530	4051466,850
309	400129,820	4052057,180	669	401538,680	4051464,280
310	400128,090	4052053,720	670	401526,190	4051462,360
311	400128,020	4052050,840	671	401521,860	4051459,320
312	400128,240	4052050,120	672	401515,780	4051450,990
313	400133,210	4052039,310	673	401510,500	4051436,580
314	400133,280	4052038,080	674	401509,530	4051429,050
315	400133,280	4052036,570	675	401513,060	4051419,120
316	400131,050	4052032,750	676	401519,940	4051413,520
317	400126,790	4052031,310	677	401532,270	4051400,550
318	400122,540	4052029,360	678	401542,840	4051389,340
319	400122,320	4052028,570	679	401547,810	4051380,370
320	400122,110	4052021,790	680	401550,690	4051370,760
321	400123,480	4052018,980	681	401551,780	4051360,300
322	400126,940	4052015,450	682	401555,020	4051342,500
323	400129,390	4052010,910	683	401556,170	4051332,330
324	400130,970	4052009,750	684	401562,230	4051319,650
325	400132,130	4052009,390	685	401567,990	4051311,580
326	400134,580	4052009,250	686	401571,830	4051295,660
327	400135,660	4052009,030	687	401578,230	4051286,210
328	400136,810	4052008,600	688	401582,560	4051273,880
329	400140,490	4052005,720	689	401586,080	4051266,030
330	400141,640	4052004,060	690	401586,400	4051260,910
331	400141,640	4052002,400	691	401583,840	4051251,780
332	400140,780	4051997,360	692	401585,120	4051245,060
333	400138,690	4051993,610	693	401585,870	4051240,220
334	400137,610	4051993,180	694	401590,080	4051235,930
335	400134,000	4051991,810	695	401593,930	4051235,130
336	400132,850	4051991,300	696	401596,970	4051233,370
337	400129,530	4051986,900	697	401600,330	4051225,360
338	400127,080	4051980,780	698	401603,530	4051214,790
339	400127,080	4051972,560	699	401608,660	4051203,740

340	400127,300	4051971,480	700	401613,140	4051194,930
341	400131,550	4051966,070	701	401620,190	4051186,770
342	400132,850	4051961,600	702	401637,800	4051174,600
343	400133,500	4051958,430	703	401657,980	4051164,510
344	400133,570	4051957,350	704	401678,480	4051159,860
345	400132,270	4051948,050	705	401703,460	4051157,140
346	400131,620	4051946,750	706	401719,310	4051153,780
347	400130,970	4051936,010	707	401744,460	4051147,530
348	400130,900	4051930,750	708	401759,990	4051144,170
349	400132,560	4051927,940	709	401778,880	4051138,090
350	400135,520	4051925,130	710	401803,390	4051132,480
351	400138,250	4051925,560	711	401829,490	4051123,190
352	400141,280	4051926,640	712	401851,910	4051113,100
353	400141,500	4051926,640	713	401874,810	4051100,770
354	400145,030	4051924,840	B1	401874,810	4051100,770
355	400147,050	4051922,030	B2	401896,058	4051105,195
356	400146,900	4051917,990			
357	400144,670	4051915,690			
358	400144,020	4051914,890			

0

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών παραλίας

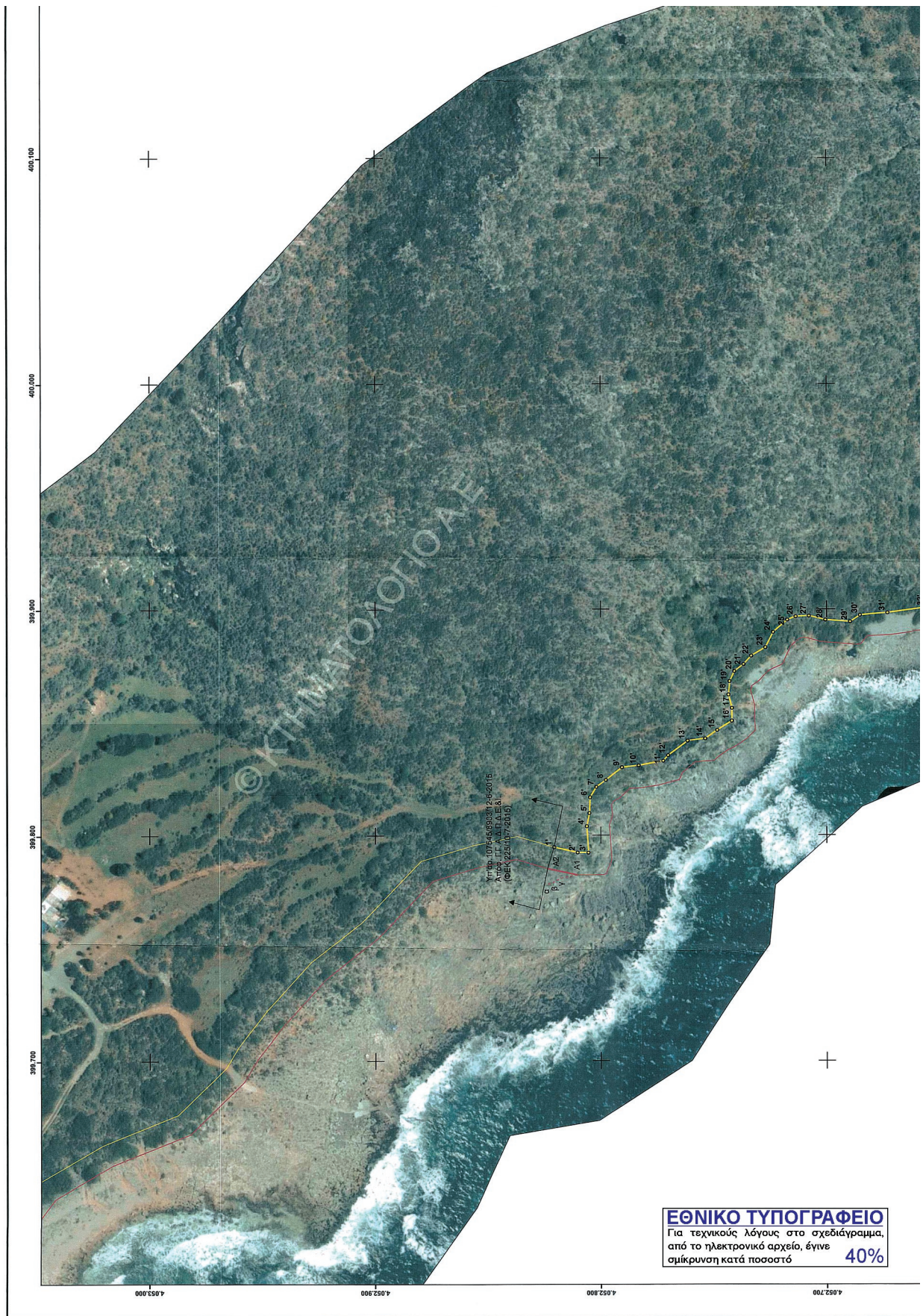
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y	ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1'	399794,785	4052820,650	224'	400286,005	4051860,859
2'	399792,457	4052810,256	225'	400290,130	4051861,750
3'	399792,335	4052805,453	226'	400297,922	4051861,540
4'	399804,073	4052806,143	227'	400301,470	4051860,270
5'	399809,924	4052804,958	228'	400307,955	4051851,827
6'	399816,870	4052804,767	229'	400324,748	4051853,581
7'	399821,538	4052801,880	230'	400334,469	4051861,735
8'	399824,548	4052797,731	231'	400342,314	4051865,638
9'	399830,057	4052790,570	232'	400349,831	4051865,602
10'	399830,907	4052783,211	233'	400363,290	4051868,240
11'	399832,995	4052772,337	234'	400368,290	4051866,900
12'	399835,432	4052770,236	235'	400373,018	4051862,709
13'	399841,737	4052761,600	236'	400379,668	4051858,840
14'	399842,730	4052753,785	237'	400385,220	4051850,840
15'	399846,469	4052748,439	238'	400387,549	4051843,671
16'	399850,493	4052741,943	239'	400387,573	4051843,309
17'	399856,205	4052741,940	240'	400393,491	4051845,779
18'	399862,104	4052743,448	241'	400399,620	4051846,760
19'	399868,006	4052742,971	242'	400405,958	4051845,848
20'	399872,498	4052740,820	243'	400422,077	4051844,438
21'	399875,643	4052736,789	244'	400429,847	4051851,412
22'	399879,338	4052733,382	245'	400439,511	4051856,224
23'	399883,106	4052727,118	246'	400442,080	4051856,560

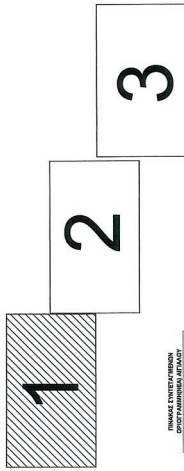
24'	399889,948	4052723,670	247'	400448,659	4051855,126
25'	399895,490	4052717,400	248'	400452,244	4051852,916
26'	399896,878	4052713,629	249'	400459,400	4051847,508
27'	399897,105	4052707,815	250'	400461,857	4051842,770
28'	399895,366	4052700,563	251'	400463,267	4051836,425
29'	399894,503	4052689,626	252'	400467,444	4051836,224
30'	399897,457	4052685,190	253'	400477,179	4051838,846
31'	399898,457	4052673,069	254'	400483,418	4051839,240
32'	399900,721	4052656,076	255'	400491,729	4051840,933
33'	399903,754	4052648,111	256'	400497,584	4051840,303
34'	399908,400	4052644,588	257'	400505,737	4051842,152
35'	399910,978	4052638,593	258'	400512,366	4051842,068
36'	399911,317	4052618,948	259'	400518,498	4051839,370
37'	399910,216	4052601,948	260'	400521,020	4051836,350
38'	399912,398	4052591,457	261'	400522,349	4051831,813
39'	399912,248	4052584,454	262'	400521,912	4051824,965
40'	399911,060	4052581,190	263'	400527,666	4051820,080
41'	399905,704	4052576,144	264'	400532,623	4051818,397
42'	399903,727	4052563,160	265'	400542,886	4051825,743
43'	399900,558	4052556,904	266'	400556,884	4051835,522
44'	399894,947	4052550,933	267'	400567,000	4051839,190
45'	399893,502	4052545,079	268'	400573,230	4051837,727
46'	399894,310	4052539,550	269'	400582,337	4051831,330
47'	399892,349	4052532,412	270'	400591,998	4051823,222
48'	399896,500	4052526,750	271'	400597,826	4051814,919
49'	399898,686	4052519,002	272'	400609,708	4051818,982
50'	399898,768	4052515,114	273'	400621,899	4051819,980
51'	399897,917	4052511,835	274'	400628,663	4051818,113
52'	399895,268	4052507,327	275'	400634,330	4051812,930
53'	399885,957	4052500,000	276'	400637,409	4051804,753
54'	399886,384	4052497,947	277'	400640,541	4051801,859
55'	399889,870	4052493,590	278'	400647,556	4051799,701
56'	399892,425	4052486,379	279'	400649,916	4051800,234
57'	399894,926	4052478,606	280'	400658,720	4051804,277
58'	399900,805	4052476,075	281'	400664,182	4051805,070
59'	399905,020	4052472,748	282'	400668,636	4051804,798
60'	399907,416	4052467,126	283'	400675,115	4051801,877
61'	399907,638	4052455,574	284'	400678,020	4051799,508
62'	399905,979	4052449,147	285'	400681,548	4051793,646
63'	399905,943	4052440,420	286'	400685,032	4051793,582
64'	399911,370	4052439,817	287'	400692,920	4051795,220
65'	399916,618	4052437,070	288'	400701,877	4051793,570
66'	399925,987	4052427,441	289'	400707,874	4051790,044
67'	399930,845	4052419,227	290'	400717,482	4051791,907
68'	399932,756	4052418,426	291'	400723,962	4051794,372
69'	399937,850	4052428,848	292'	400734,997	4051797,290
70'	399943,813	4052433,246	293'	400740,986	4051796,116
71'	399967,738	4052452,063	294'	400748,013	4051798,910
72'	399973,400	4052453,540	295'	400761,038	4051804,247
73'	399980,186	4052451,920	296'	400764,472	4051804,947

74'	399985,245	4052451,797	297'	400771,219	4051805,791
75'	399993,971	4052454,739	298'	400779,240	4051811,337
76'	399998,530	4052458,980	299'	400788,891	4051813,801
77'	400007,808	4052461,315	300'	400792,411	4051817,065
78'	400028,010	4052477,430	301'	400793,093	4051821,370
79'	400036,432	4052479,290	302'	400796,632	4051826,330
80'	400039,700	4052484,348	303'	400813,857	4051834,921
81'	400046,320	4052489,047	304'	400820,510	4051836,600
82'	400054,002	4052491,894	305'	400827,125	4051834,791
83'	400064,260	4052498,707	306'	400834,344	4051837,018
84'	400068,811	4052499,246	307'	400839,680	4051837,390
85'	400077,089	4052496,805	308'	400845,680	4051836,045
86'	400082,458	4052497,113	309'	400867,108	4051833,855
87'	400095,057	4052503,793	310'	400884,120	4051830,807
88'	400104,596	4052504,998	311'	400890,647	4051826,951
89'	400111,455	4052502,682	312'	400898,564	4051830,458
90'	400116,683	4052498,527	313'	400902,700	4051830,977
91'	400124,706	4052497,288	314'	400913,722	4051830,268
92'	400131,475	4052494,356	315'	400920,766	4051833,179
93'	400144,781	4052487,058	316'	400940,229	4051839,726
94'	400151,958	4052479,058	317'	400962,430	4051844,311
95'	400157,796	4052478,468	318'	400970,281	4051844,658
96'	400167,050	4052474,537	319'	400987,808	4051845,460
97'	400177,090	4052472,640	320'	400997,948	4051851,084
98'	400183,671	4052473,027	321'	401004,170	4051853,100
99'	400188,037	4052472,655	322'	401015,328	4051850,272
100'	400198,760	4052469,210	323'	401025,586	4051849,568
101'	400202,792	4052465,362	324'	401029,710	4051848,010
102'	400209,345	4052462,274	325'	401033,134	4051844,739
103'	400223,173	4052454,215	326'	401035,428	4051839,726
104'	400231,848	4052449,110	327'	401034,332	4051827,448
105'	400242,774	4052447,770	328'	401051,874	4051818,661
106'	400248,210	4052446,957	329'	401066,678	4051815,618
107'	400254,817	4052443,338	330'	401072,518	4051812,681
108'	400262,042	4052436,370	331'	401076,840	4051807,886
109'	400269,985	4052429,748	332'	401086,106	4051802,050
110'	400274,191	4052426,674	333'	401098,845	4051797,283
111'	400280,638	4052418,914	334'	401119,256	4051793,267
112'	400288,651	4052412,729	335'	401138,420	4051791,877
113'	400298,316	4052408,212	336'	401145,698	4051788,531
114'	400309,388	4052401,656	337'	401151,960	4051785,590
115'	400315,588	4052398,440	338'	401156,497	4051781,447
116'	400320,782	4052391,253	339'	401163,100	4051778,784
117'	400324,087	4052382,489	340'	401173,276	4051773,314
118'	400332,100	4052376,158	341'	401186,399	4051768,149
119'	400338,563	4052368,041	342'	401196,778	4051763,844
120'	400342,648	4052358,926	343'	401208,196	4051758,046
121'	400343,354	4052348,543	344'	401211,179	4051762,727
122'	400348,680	4052344,298	345'	401214,808	4051766,292
123'	400351,420	4052338,569	346'	401220,844	4051769,048

124'	400352,561	4052330,433	347'	401229,377	4051768,932
125'	400358,828	4052323,365	348'	401237,368	4051768,035
126'	400363,526	4052314,333	349'	401245,426	4051767,522
127'	400367,260	4052312,665	350'	401253,190	4051765,030
128'	400370,069	4052309,940	351'	401260,016	4051759,628
129'	400380,907	4052317,202	352'	401266,092	4051756,890
130'	400386,360	4052317,810	353'	401273,770	4051751,142
131'	400389,780	4052317,207	354'	401280,550	4051744,548
132'	400395,473	4052313,683	355'	401286,600	4051740,271
133'	400404,270	4052312,237	356'	401293,458	4051736,950
134'	400408,510	4052309,268	357'	401304,693	4051729,650
135'	400410,690	4052304,621	358'	401314,776	4051721,108
136'	400410,909	4052298,197	359'	401323,590	4051711,478
137'	400409,580	4052293,660	360'	401329,726	4051703,006
138'	400405,067	4052288,986	361'	401335,122	4051697,011
139'	400398,519	4052281,638	362'	401347,283	4051682,911
140'	400392,880	4052278,013	363'	401357,445	4051668,294
141'	400384,891	4052276,856	364'	401364,123	4051658,856
142'	400377,783	4052273,503	365'	401370,507	4051647,599
143'	400360,301	4052266,990	366'	401374,556	4051641,048
144'	400357,625	4052266,474	367'	401377,717	4051635,043
145'	400351,244	4052266,392	368'	401380,473	4051627,334
146'	400347,896	4052267,503	369'	401380,545	4051627,114
147'	400339,741	4052261,557	370'	401385,638	4051612,986
148'	400336,482	4052254,447	371'	401389,873	4051604,786
149'	400334,420	4052246,747	372'	401395,537	4051598,977
150'	400330,800	4052240,402	373'	401405,347	4051587,786
151'	400328,559	4052238,426	374'	401413,144	4051578,722
152'	400319,577	4052233,015	375'	401422,356	4051569,875
153'	400311,396	4052230,422	376'	401431,537	4051563,365
154'	400302,622	4052230,045	377'	401437,210	4051561,757
155'	400292,878	4052221,440	378'	401445,489	4051557,008
156'	400280,665	4052214,374	379'	401451,224	4051552,240
157'	400274,858	4052210,430	380'	401458,220	4051545,270
158'	400264,713	4052205,054	381'	401459,805	4051540,774
159'	400254,359	4052198,136	382'	401461,640	4051534,260
160'	400250,033	4052192,872	383'	401460,876	4051530,426
161'	400232,377	4052177,688	384'	401457,296	4051522,878
162'	400219,049	4052166,923	385'	401468,400	4051520,597
163'	400212,538	4052160,075	386'	401477,011	4051521,028
164'	400205,750	4052153,330	387'	401487,406	4051520,408
165'	400197,301	4052149,929	388'	401499,160	4051515,060
166'	400189,744	4052145,339	389'	401507,548	4051506,343
167'	400180,769	4052132,631	390'	401513,949	4051503,110
168'	400171,225	4052123,876	391'	401517,220	4051503,110
169'	400171,993	4052114,285	392'	401526,615	4051501,894
170'	400171,944	4052110,946	393'	401540,553	4051497,890
171'	400170,200	4052104,800	394'	401548,724	4051494,732
172'	400166,657	4052100,319	395'	401555,706	4051490,104
173'	400166,604	4052100,067	396'	401560,638	4051487,000

174'	400166,338	4052093,794	397'	401563,607	4051482,760
175'	400163,070	4052086,652	398'	401565,276	4051475,307
176'	400157,061	4052081,138	399'	401565,338	4051471,514
177'	400156,517	4052076,540	400'	401563,394	4051467,124
178'	400153,434	4052071,435	401'	401555,530	4051458,190
179'	400142,889	4052061,172	402'	401553,950	4051457,453
180'	400138,396	4052051,970	403'	401540,800	4051454,507
181'	400143,194	4052039,878	404'	401530,021	4051452,832
182'	400142,677	4052033,150	405'	401524,686	4051446,230
183'	400138,710	4052026,322	406'	401520,275	4051434,191
184'	400133,515	4052023,028	407'	401519,754	4051430,145
185'	400136,337	4052019,094	408'	401521,544	4051425,108
186'	400136,576	4052019,049	409'	401527,188	4051420,410
187'	400141,810	4052017,260	410'	401539,532	4051407,425
188'	400149,860	4052009,755	411'	401551,544	4051394,263
189'	400151,640	4052004,060	412'	401556,557	4051385,216
190'	400150,633	4051995,651	413'	401560,269	4051373,631
191'	400146,350	4051987,182	414'	401561,687	4051361,716
192'	400139,173	4051983,077	415'	401564,863	4051344,264
193'	400137,080	4051978,853	416'	401565,918	4051335,125
194'	400137,080	4051975,218	417'	401570,876	4051324,749
195'	400139,414	4051972,248	418'	401577,387	4051315,000
196'	400142,452	4051964,393	419'	401581,126	4051299,767
197'	400143,549	4051957,997	420'	401586,510	4051291,818
198'	400142,118	4051946,314	421'	401591,856	4051277,589
199'	400141,025	4051936,618	422'	401595,928	4051267,766
200'	400149,573	4051933,749	423'	401596,248	4051259,174
201'	400153,150	4051930,677	424'	401594,103	4051251,343
202'	400156,447	4051925,450	425'	401595,238	4051245,072
203'	400156,893	4051917,619	426'	401597,350	4051244,527
204'	400155,499	4051912,903	427'	401601,980	4051242,024
205'	400157,027	4051909,450	428'	401606,192	4051237,238
206'	400157,889	4051902,171	429'	401609,552	4051229,228
207'	400162,457	4051894,044	430'	401612,897	4051218,362
208'	400166,670	4051890,145	431'	401621,502	4051200,547
209'	400175,100	4051881,690	432'	401626,924	4051194,272
210'	400177,961	4051873,113	433'	401642,904	4051183,228
211'	400186,759	4051871,664	434'	401661,371	4051173,995
212'	400196,578	4051874,937	435'	401680,133	4051169,739
213'	400205,720	4051876,543	436'	401704,542	4051167,081
214'	400213,864	4051881,058	437'	401721,384	4051163,563
215'	400219,926	4051881,208	438'	401762,105	4051153,944
216'	400231,907	4051874,708	439'	401781,532	4051147,741
217'	400240,477	4051866,535	440'	401805,621	4051142,228
218'	400244,338	4051863,872	441'	401832,877	4051132,599
219'	400253,380	4051854,440	442'	401856,014	4051122,219
220'	400255,828	4051847,740	443'	401876,404	4051111,269
221'	400258,020	4051848,897	444'	401894,019	4051114,985
222'	400269,265	4051850,518	445'	401896,712	4051115,174
223'	400274,472	4051855,230	446'	401900,682	4051114,064



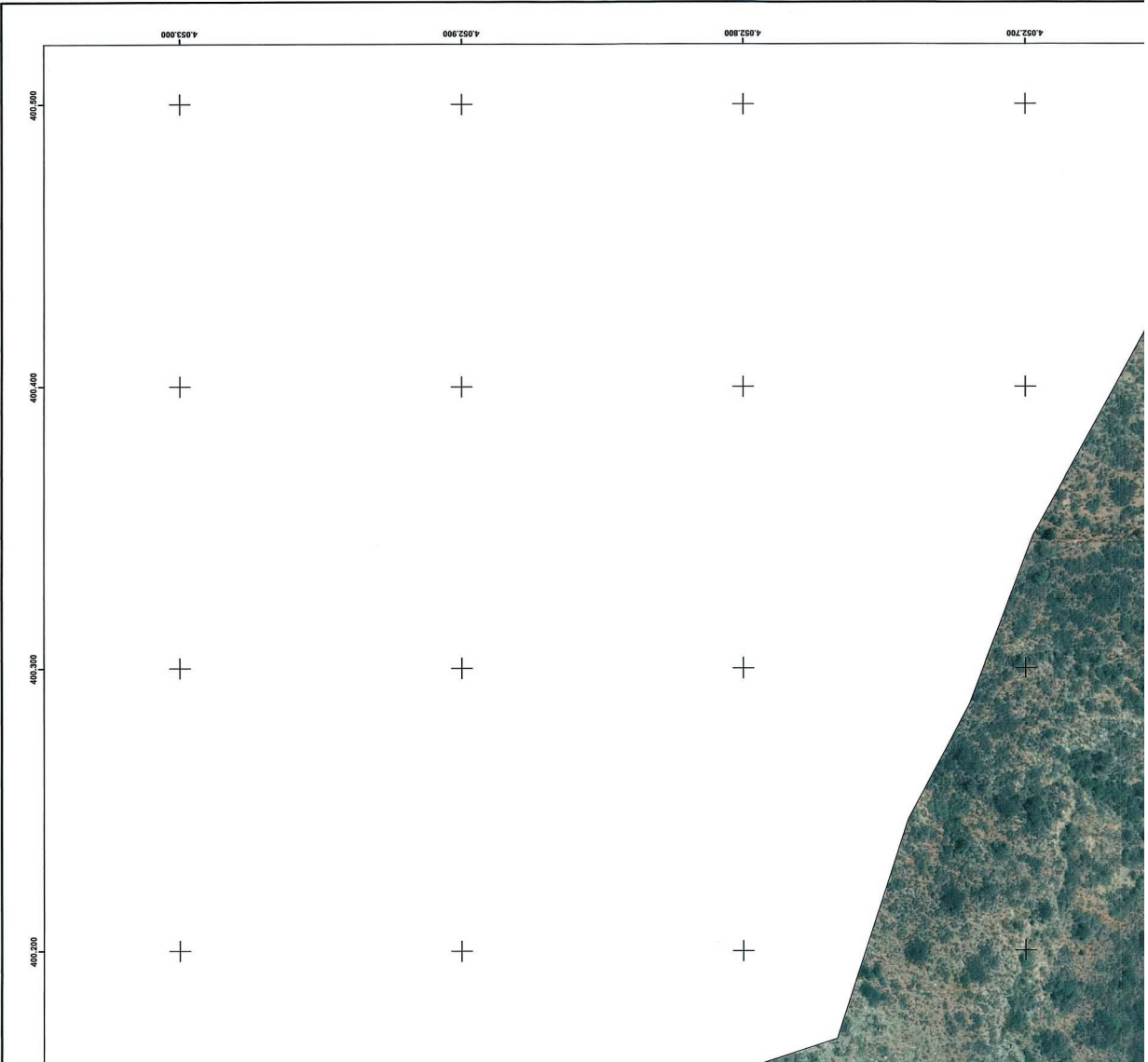


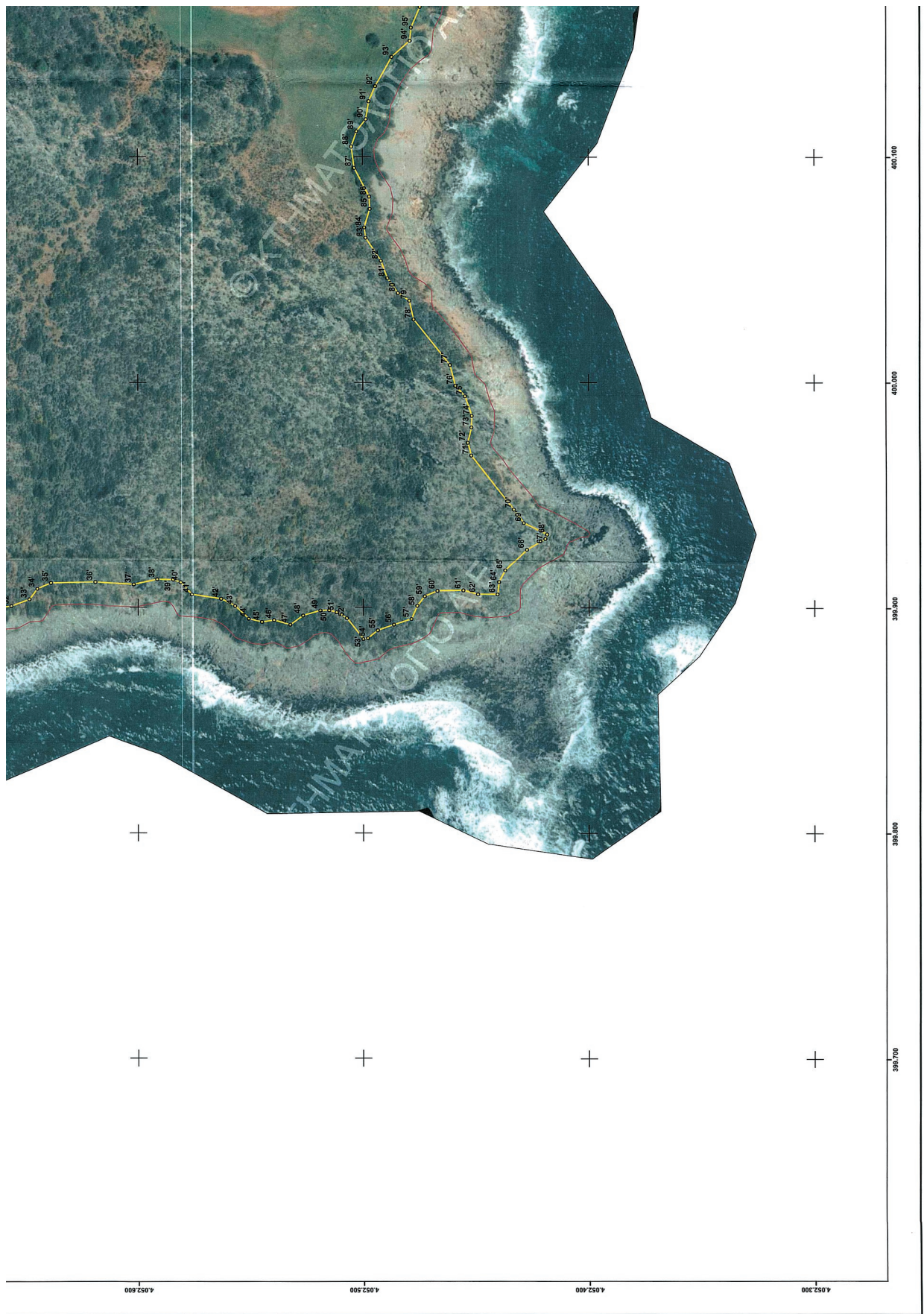
ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΝΤΕΡΕΩΣ ΠΕΡΙΩΝ

ΕΠΙΜΕΤΡΟΣ	Χ	Υ	ΕΠΙΜΕΤΡΟΣ	Χ	Υ
1	400,000	400,000	2	400,000	400,000
2	400,000	400,000	3	400,000	400,000
3	400,000	400,000	4	400,000	400,000

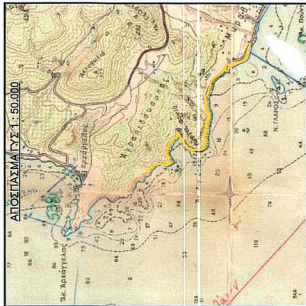
ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΝΤΕΡΕΩΣ ΠΕΡΙΩΝ



ΕΠΙΜΕΤΡΟΣ	Χ	Υ	ΕΠΙΜΕΤΡΟΣ	Χ	Υ
1	400,000	400,000	101	400,000	400,000
2	400,000	400,000	102	400,000	400,000
3	400,000	400,000	103	400,000	400,000
4	400,000	400,000	104	400,000	400,000
5	400,000	400,000	105	400,000	400,000
6	400,000	400,000	106	400,000	400,000
7	400,000	400,000	107	400,000	400,000
8	400,000	400,000	108	400,000	400,000
9	400,000	400,000	109	400,000	400,000
10	400,000	400,000	110	400,000	400,000
11	400,000	400,000	111	400,000	400,000
12	400,000	400,000	112	400,000	400,000
13	400,000	400,000	113	400,000	400,000
14	400,000	400,000	114	400,000	400,000
15	400,000	400,000	115	400,000	400,000
16	400,000	400,000	116	400,000	400,000
17	400,000	400,000	117	400,000	400,000
18	400,000	400,000	118	400,000	400,000
19	400,000	400,000	119	400,000	400,000
20	400,000	400,000	120	400,000	400,000
21	400,000	400,000	121	400,000	400,000
22	400,000	400,000	122	400,000	400,000
23	400,000	400,000	123	400,000	400,000
24	400,000	400,000	124	400,000	400,000
25	400,000	400,000	125	400,000	400,000
26	400,000	400,000	126	400,000	400,000
27	400,000	400,000	127	400,000	400,000
28	400,000	400,000	128	400,000	400,000
29	400,000	400,000	129	400,000	400,000
30	400,000	400,000	130	400,000	400,000
31	400,000	400,000	131	400,000	400,000
32	400,000	400,000	132	400,000	400,000
33	400,000	400,000	133	400,000	400,000
34	400,000	400,000	134	400,000	400,000
35	400,000	400,000	135	400,000	400,000
36	400,000	400,000	136	400,000	400,000
37	400,000	400,000	137	400,000	400,000
38	400,000	400,000	138	400,000	400,000
39	400,000	400,000	139	400,000	400,000
40	400,000	400,000	140	400,000	400,000
41	400,000	400,000	141	400,000	400,000
42	400,000	400,000	142	400,000	400,000
43	400,000	400,000	143	400,000	400,000
44	400,000	400,000	144	400,000	400,000
45	400,000	400,000	145	400,000	400,000
46	400,000	400,000	146	400,000	400,000
47	400,000	400,000	147	400,000	400,000
48	400,000	400,000	148	400,000	400,000
49	400,000	400,000	149	400,000	400,000
50	400,000	400,000	150	400,000	400,000
51	400,000	400,000	151	400,000	400,000
52	400,000	400,000	152	400,000	400,000
53	400,000	400,000	153	400,000	400,000
54	400,000	400,000	154	400,000	400,000
55	400,000	400,000	155	400,000	400,000
56	400,000	400,000	156	400,000	400,000
57	400,000	400,000	157	400,000	400,000
58	400,000	400,000	158	400,000	400,000
59	400,000	400,000	159	400,000	400,000
60	400,000	400,000	160	400,000	400,000
61	400,000	400,000	161	400,000	400,000
62	400,000	400,000	162	400,000	400,000
63	400,000	400,000	163	400,000	400,000
64	400,000	400,000	164	400,000	400,000
65	400,000	400,000	165	400,000	400,000
66	400,000	400,000	166	400,000	400,000
67	400,000	400,000	167	400,000	400,000
68	400,000	400,000	168	400,000	400,000
69	400,000	400,000	169	400,000	400,000
70	400,000	400,000	170	400,000	400,000
71	400,000	400,000	171	400,000	400,000
72	400,000	400,000	172	400,000	400,000
73	400,000	400,000	173	400,000	400,000
74	400,000	400,000	174	400,000	400,000
75	400,000	400,000	175	400,000	400,000
76	400,000	400,000	176	400,000	400,000
77	400,000	400,000	177	400,000	400,000
78	400,000	400,000	178	400,000	400,000
79	400,000	400,000	179	400,000	400,000
80	400,000	400,000	180	400,000	400,000
81	400,000	400,000	181	400,000	400,000
82	400,000	400,000	182	400,000	400,000
83	400,000	400,000	183	400,000	400,000
84	400,000	400,000	184	400,000	400,000
85	400,000	400,000	185	400,000	400,000
86	400,000	400,000	186	400,000	400,000
87	400,000	400,000	187	400,000	400,000
88	400,000	400,000	188	400,000	400,000
89	400,000	400,000	189	400,000	400,000
90	400,000	400,000	190	400,000	400,000
91	400,000	400,000	191	400,000	400,000
92	400,000	400,000	192	400,000	400,000
93	400,000	400,000	193	400,000	400,000
94	400,000	400,000	194	400,000	400,000
95	400,000	400,000	195	400,000	400,000
96	400,000	400,000	196	400,000	400,000
97	400,000	400,000	197	400,000	400,000
98	400,000	400,000	198	400,000	400,000
99	400,000	400,000	199	400,000	400,000
100	400,000	400,000	200	400,000	400,000

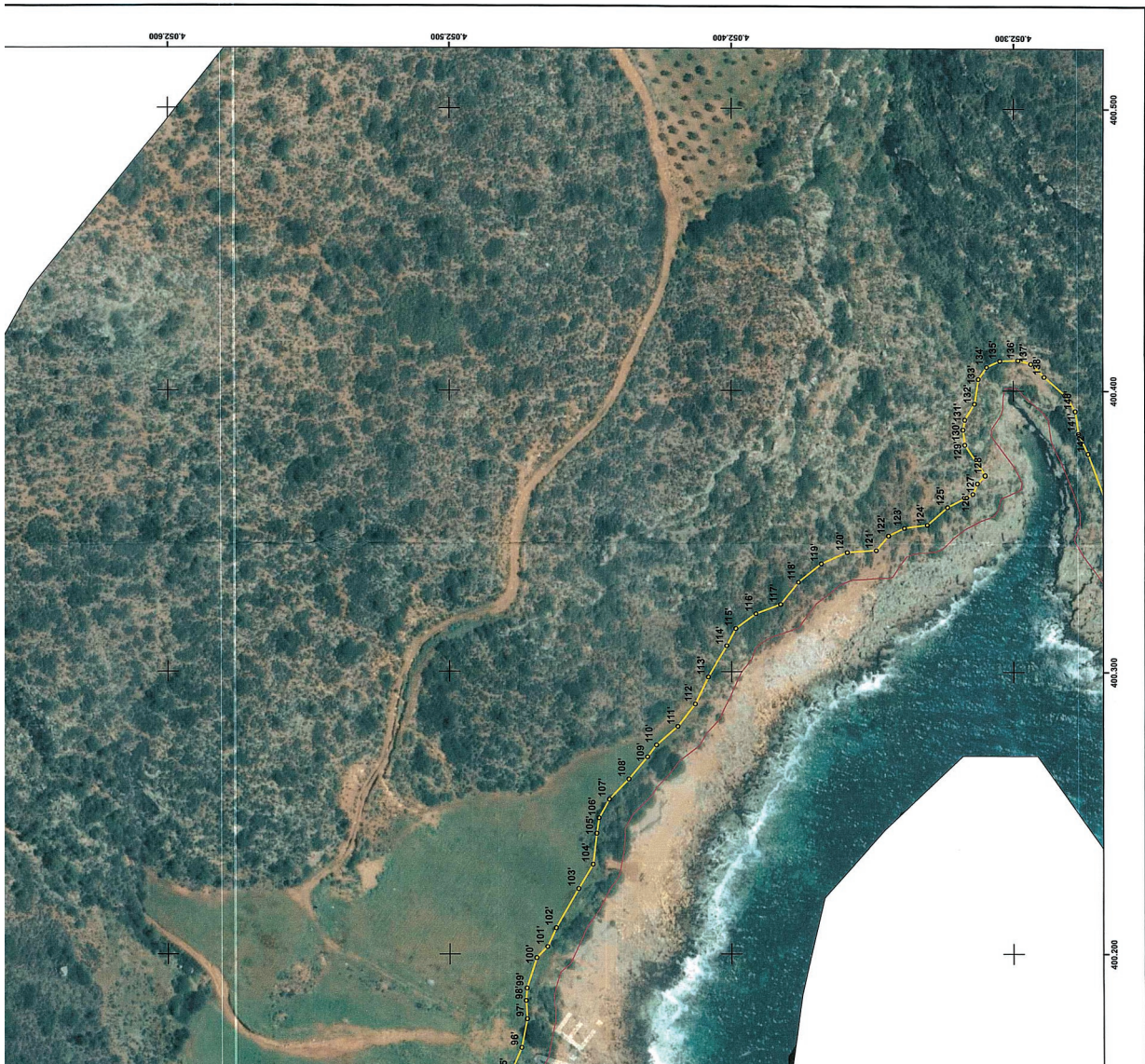


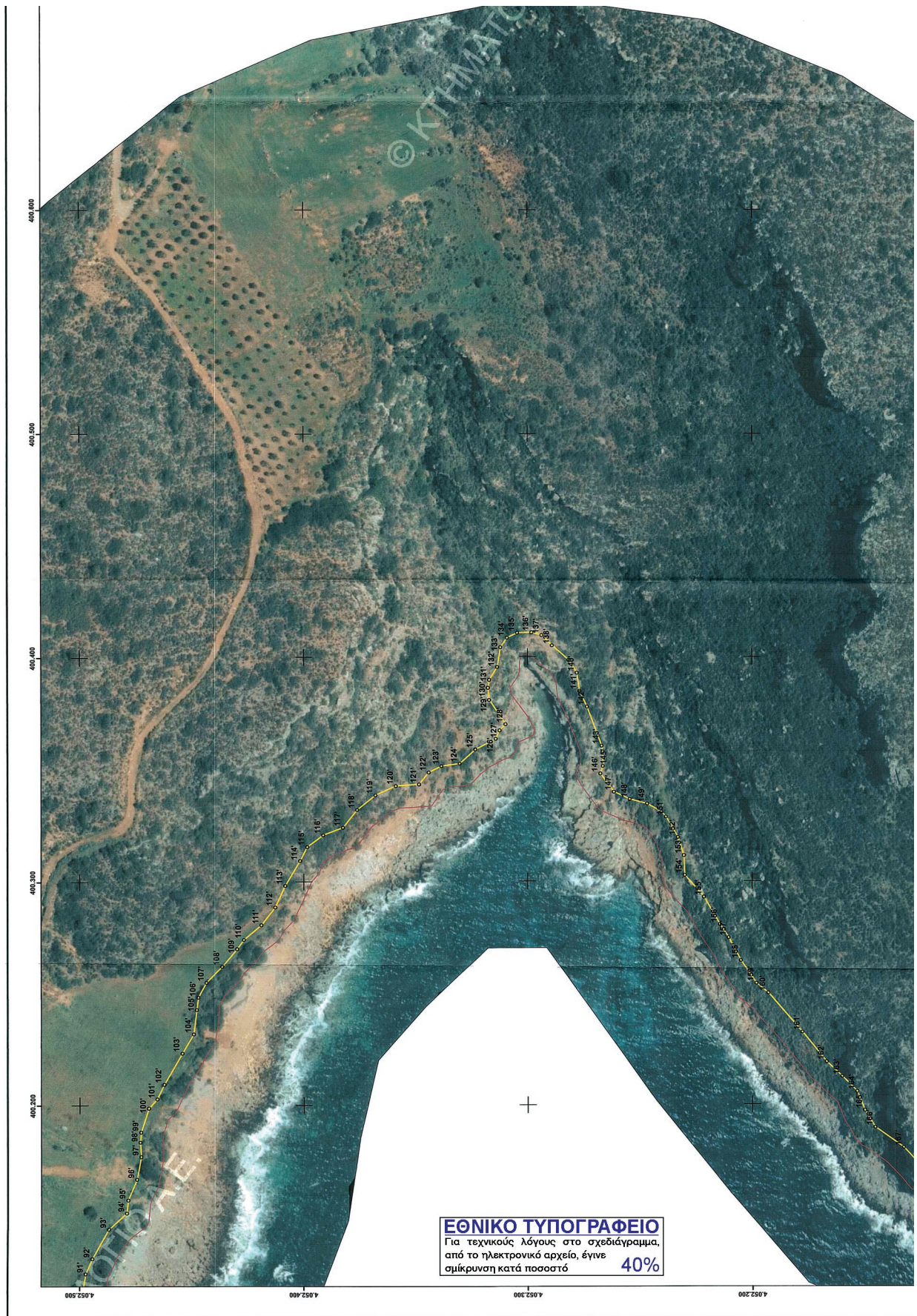


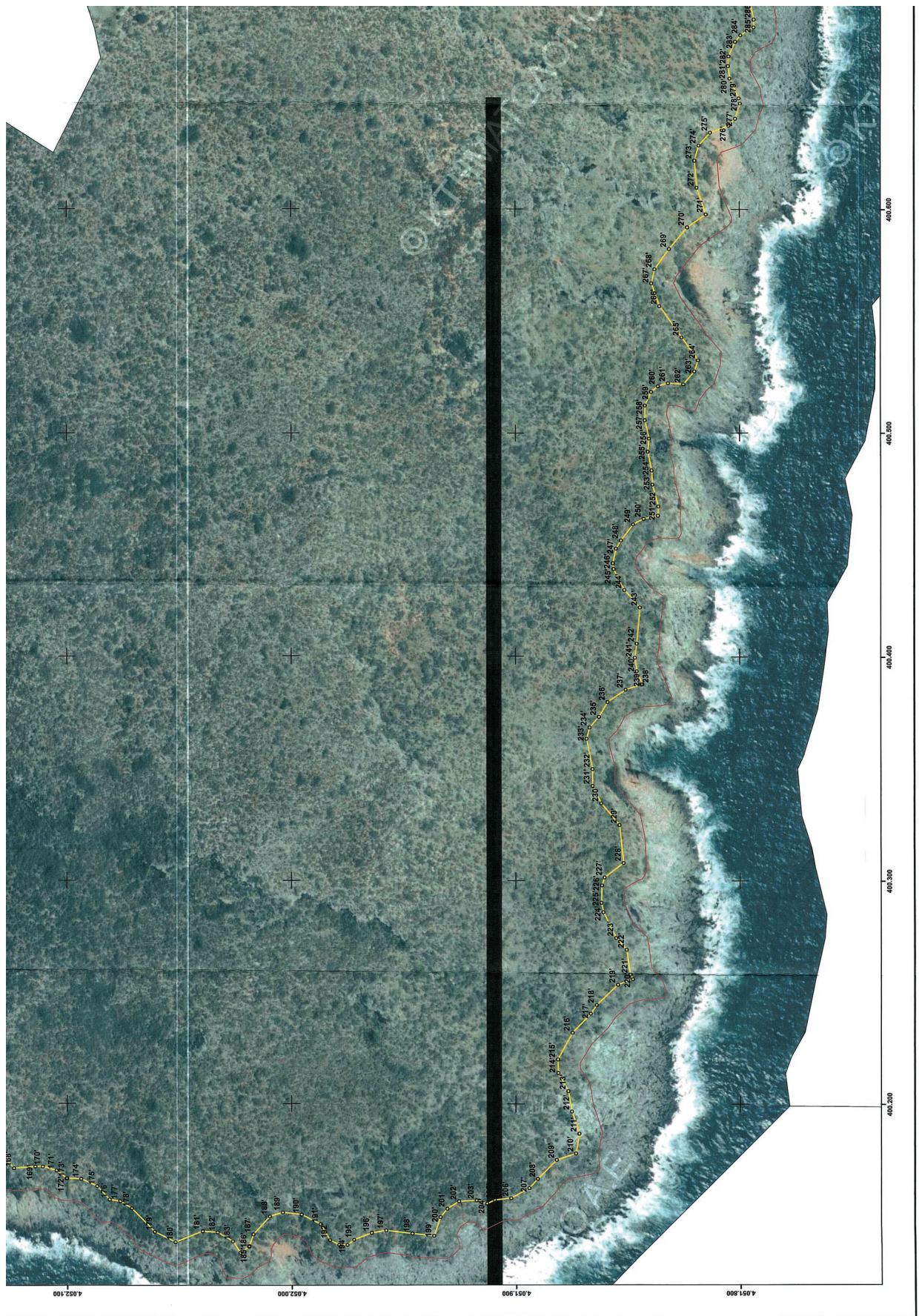
100	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	100	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	100	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	100	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
101	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	101	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	101	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	101	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
102	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	102	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	102	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	102	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
103	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	103	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	103	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	103	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
104	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	104	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	104	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	104	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
105	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	105	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	105	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	105	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
106	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	106	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	106	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	106	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
107	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	107	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	107	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	107	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
108	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	108	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	108	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	108	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
109	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	109	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	109	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	109	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
110	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	110	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	110	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	110	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



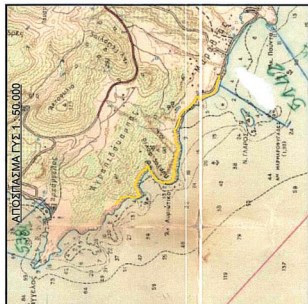
 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΔΗΜ. ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΦΕΛΩΝ ΠΕΡΙΟΥΣΙΩΝ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΛΑΚΩΝΙΑΣ	ΘΕΜΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΑΚΑΦΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ	ΘΕΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΞΑΡΘΙΑΣ-ΠΑΝΑΡΙΤΗΣ* ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΕΛΙΚΑΣ ΔΗΜΟΥ ΜΟΝΕΜΒΑΣΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΛΑΚΩΝΙΑΣ
<p>ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ</p> <p>Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την στο 06-10-2023 έκθεση της Επιτροπής Καθορισμού Οριογραμμών Αιγαίου Παράλιας. Οι συντακτικές των κορυφών των οριογραμμών δίνονται στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς ΕΓΣΑ 97.</p> <p> — Οριογραμμή αιγαίου — Οριογραμμή παραλίας αιγαίου — Καταγεωμετρη οριογραμμή αιγαίου </p> <p> Ο ΓΡΕΞΑΡΟΣ 1. ΧΕΙΛΑΡΑΚΗΣ ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΠΟΛΙΤΗΡΑΚΙΟΣ ΠΕΓΑ </p> <p> ΤΑ ΜΕΛΗ 2. ΔΟΥΤΕΡΑΚΗΣ ΕΠΙΤΡΩΝ ΤΟΠΙΛΗΡΑΚΙΟΣ ΠΕΓΑ </p> <p> 3. ΜΕΛΕΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΥΤΟΠΟΛΙΑΡΟΣ ΛΣ </p> <p> 4. ΜΑΖΑΡΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΟΛΙΤΗΡΑΚΙΟΣ ΤΕΓΑ </p> <p>5.</p>		
ΚΛΙΜΑΚΑ 1 : 1.000	ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ : ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2023	ΠΙΝΑΚΙΔΑ : 1 / 3
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ		
ΥΠΕΡΥΠΟΥΣΙΟΣ ΕΠΙΤΡΩΝ ΤΟΠΙΛΗΡΑΚΙΟΣ ΠΕΓΑ		








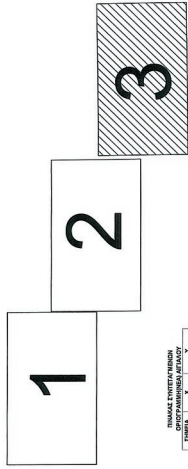
100	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	201	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	301	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	401	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
101	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	202	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	302	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	402	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
102	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	203	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	303	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	403	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
103	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	204	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	304	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	404	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
104	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	205	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	305	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	405	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



 <p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΔΗΜ. ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ & ΚΟΙΝΟΦΕΛΩΝ ΠΕΡΙΟΥΣΙΩΝ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΛΑΚΟΝΙΑΣ</p>	<p>ΘΕΜΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ</p>	<p>ΘΕΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗ "ΜΑΡΑΓΙΑΣ-ΠΑΝΑΡΙΤΗΣ", ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΕΛΙΚΑΣ ΔΗΜΟΥ ΜΟΝΕΜΒΑΣΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΛΑΚΟΝΙΑΣ</p>	<p>ΥΠΟΜΗΝΙΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ</p> <p>Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την στο 08-10-2023 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού οριογραμμών αιγαλού παραλίας. Οι συντάκτες των κορμών των οριογραμμών διαστάσεως στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς ΕΓΣΑ 97.</p> <p>Οριογραμμή αιγαλού: — Οριογραμμή παραλίας: — Οριογραμμή παραλίας αιγαλού: - - - - - Καταρτισμένη οριογραμμή αιγαλού: —</p> <p>Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ 1. ΧΕΛΑΔΑΚΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α</p> <p>ΤΑ ΜΕΛΗ 2. ΛΥΜΠΕΡΓΟΥΔΑΣ ΣΤΥΡΙΑΔΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΠΕ/Β' 3. ΜΕΛΕΤΗ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΘΥΠΟΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ/ΑΣ 4. ΜΑΖΑΡΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΝΙΚΟΣ ΤΕ/Α</p> <p>5.</p>	<p>ΚΛΙΜΑΚΑ 1 : 1.000 ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ : ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2023 ΠΙΝΑΚΙΔΑ : 2 / 3</p>	<p>Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ</p> <p>ΛΥΜΠΕΡΓΟΥΔΑΣ ΣΤΥΡΙΑΔΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΠΕ/Β'</p> <p>ΓΕΩΡΓΙΟΣ</p> <p>ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΗΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΛΑΚΟΝΙΑΣ Κ.Δ.Α. ΧΕΛΑΔΑΚΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α</p>
---	--	---	---	--	---

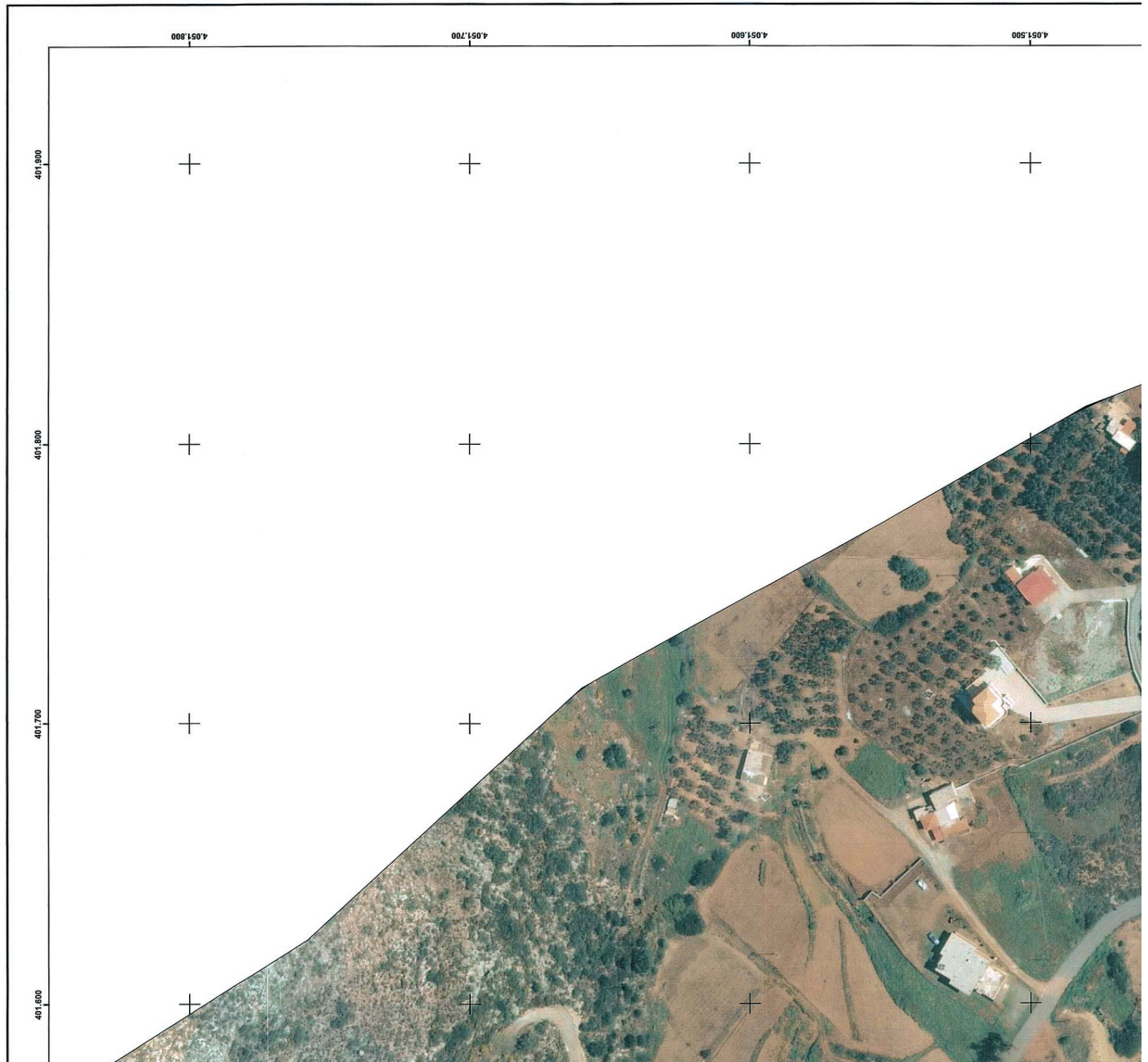


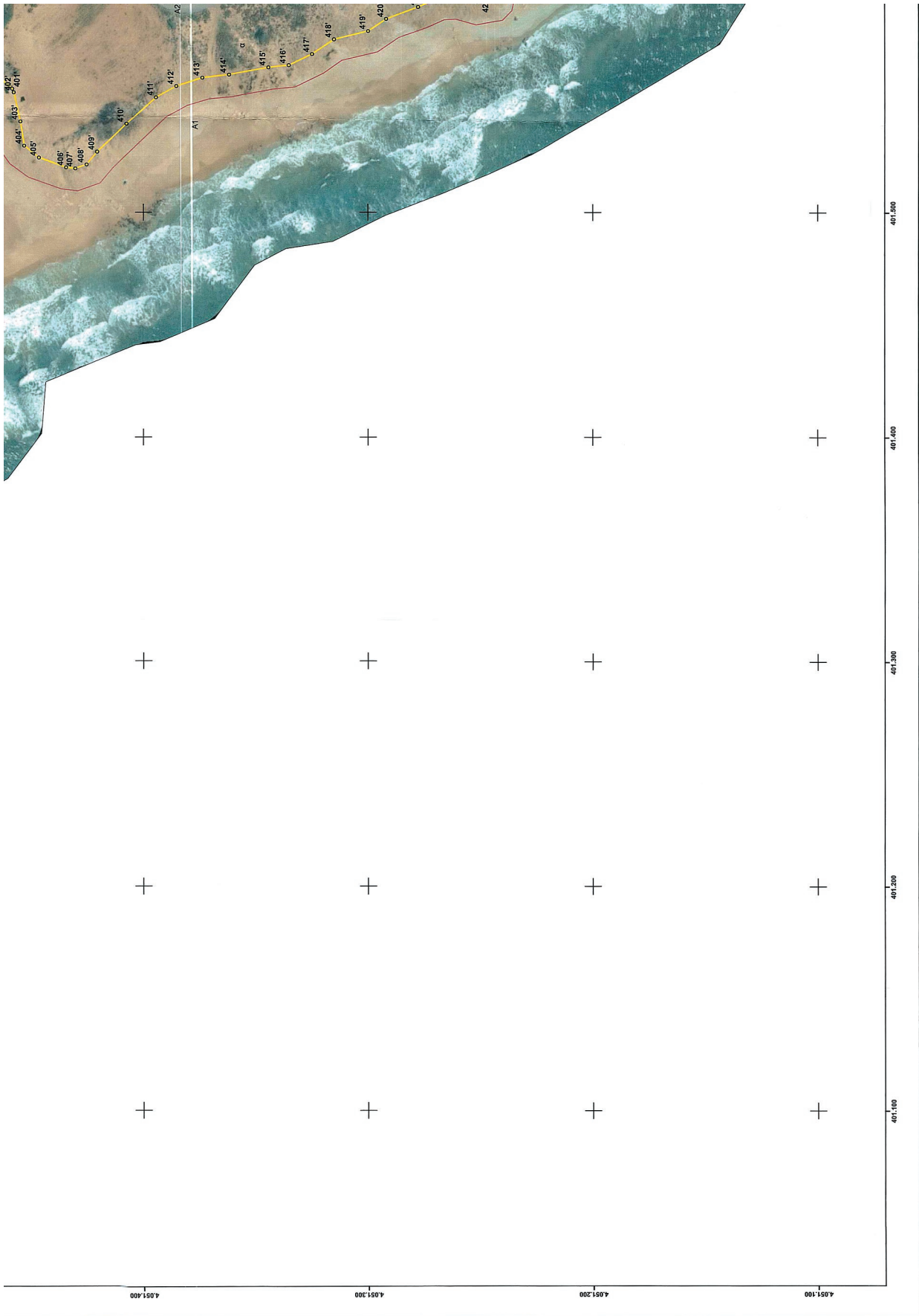




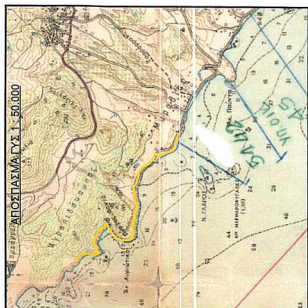
ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΠΡΟΣΩΝ
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΚΑΤΑΣΤΡΩΜΑΤΑ
 ΑΝ. ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ
 ΜΕΤΡΙΣΤΕΣ



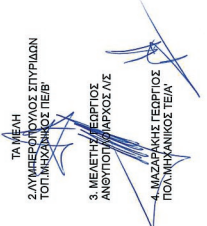



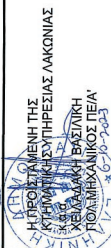

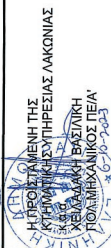
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΡΩΜΑ	ΑΝ. ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΡΙΣΤΕΣ
1	4051,500	4051,500
2	4051,500	4051,500
3	4051,500	4051,500
4	4051,500	4051,500
5	4051,500	4051,500
6	4051,500	4051,500
7	4051,500	4051,500
8	4051,500	4051,500
9	4051,500	4051,500
10	4051,500	4051,500
11	4051,500	4051,500
12	4051,500	4051,500
13	4051,500	4051,500
14	4051,500	4051,500
15	4051,500	4051,500
16	4051,500	4051,500
17	4051,500	4051,500
18	4051,500	4051,500
19	4051,500	4051,500
20	4051,500	4051,500
21	4051,500	4051,500
22	4051,500	4051,500
23	4051,500	4051,500
24	4051,500	4051,500
25	4051,500	4051,500
26	4051,500	4051,500
27	4051,500	4051,500
28	4051,500	4051,500
29	4051,500	4051,500
30	4051,500	4051,500
31	4051,500	4051,500
32	4051,500	4051,500
33	4051,500	4051,500
34	4051,500	4051,500
35	4051,500	4051,500
36	4051,500	4051,500
37	4051,500	4051,500
38	4051,500	4051,500
39	4051,500	4051,500
40	4051,500	4051,500
41	4051,500	4051,500
42	4051,500	4051,500
43	4051,500	4051,500
44	4051,500	4051,500
45	4051,500	4051,500
46	4051,500	4051,500
47	4051,500	4051,500
48	4051,500	4051,500
49	4051,500	4051,500
50	4051,500	4051,500
51	4051,500	4051,500
52	4051,500	4051,500
53	4051,500	4051,500
54	4051,500	4051,500
55	4051,500	4051,500
56	4051,500	4051,500
57	4051,500	4051,500
58	4051,500	4051,500
59	4051,500	4051,500
60	4051,500	4051,500
61	4051,500	4051,500
62	4051,500	4051,500
63	4051,500	4051,500
64	4051,500	4051,500
65	4051,500	4051,500
66	4051,500	4051,500
67	4051,500	4051,500
68	4051,500	4051,500
69	4051,500	4051,500
70	4051,500	4051,500
71	4051,500	4051,500
72	4051,500	4051,500
73	4051,500	4051,500
74	4051,500	4051,500
75	4051,500	4051,500
76	4051,500	4051,500
77	4051,500	4051,500
78	4051,500	4051,500
79	4051,500	4051,500
80	4051,500	4051,500
81	4051,500	4051,500
82	4051,500	4051,500
83	4051,500	4051,500
84	4051,500	4051,500
85	4051,500	4051,500
86	4051,500	4051,500
87	4051,500	4051,500
88	4051,500	4051,500
89	4051,500	4051,500
90	4051,500	4051,500
91	4051,500	4051,500
92	4051,500	4051,500
93	4051,500	4051,500
94	4051,500	4051,500
95	4051,500	4051,500
96	4051,500	4051,500
97	4051,500	4051,500
98	4051,500	4051,500
99	4051,500	4051,500
100	4051,500	4051,500





100	ΠΡΟΒΛΕΨΗ	100	ΠΡΟΒΛΕΨΗ
101	ΠΡΟΒΛΕΨΗ	101	ΠΡΟΒΛΕΨΗ
102	ΠΡΟΒΛΕΨΗ	102	ΠΡΟΒΛΕΨΗ
103	ΠΡΟΒΛΕΨΗ	103	ΠΡΟΒΛΕΨΗ
104	ΠΡΟΒΛΕΨΗ	104	ΠΡΟΒΛΕΨΗ
105	ΠΡΟΒΛΕΨΗ	105	ΠΡΟΒΛΕΨΗ
106	ΠΡΟΒΛΕΨΗ	106	ΠΡΟΒΛΕΨΗ
107	ΠΡΟΒΛΕΨΗ	107	ΠΡΟΒΛΕΨΗ
108	ΠΡΟΒΛΕΨΗ	108	ΠΡΟΒΛΕΨΗ
109	ΠΡΟΒΛΕΨΗ	109	ΠΡΟΒΛΕΨΗ
110	ΠΡΟΒΛΕΨΗ	110	ΠΡΟΒΛΕΨΗ



 <p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΔΗΜ. ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ & ΚΙΝΗΣΕΩΝ ΠΕΡΙΟΥΣΙΩΝ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΛΑΚΩΝΙΑΣ</p>		
<p>ΘΕΜΑ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΚΑΙ ΕΓΓΙΑΝΑΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΙΛΟΥ</p>		
<p>ΘΕΣΗ: ΠΕΡΙΟΧΗ "ΜΑΡΑΘΙΑΣ-ΠΑΝΑΡΙΤΗΣ", ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΕΛΙΚΑΣ ΔΗΜΟΥ ΜΟΝΕΜΒΑΣΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΛΑΚΩΝΙΑΣ</p>		
<p>ΥΠΟΜΗΝΙΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ Το παρόν τοπογραφικό διαγράμμα συντάχθηκε την σταθ. 06-10-2023, βάσει της Επιτροπής καθορισμού οριογραμμών αιγιαλού παραλίας, οι συντελεστές των κορφοβών των οριογραμμών θύλακα στο ΕΛΛΗΝικό Γαλβανικό Σύστημα Αναφοράς ΕΓΣΑ 97.</p> <p> — Οριογραμμή παραλίας — Οριογραμμή παλαιού αιγιαλού — Οριογραμμή προγραμματισμένης — Καταργούμενη οριογραμμή αιγιαλού </p> <p> Ο ΠΡΕΣΒΥΤΟΣ 1. ΧΕΛΜΑΔΑΚΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.Α.  </p> <p> ΤΑ ΜΕΛΗ 2. ΛΥΜΕΡΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΣ Π.Ε.Α.  </p> <p> 3. ΜΕΛΕΤΗΣ ΔΕΡΓΙΟΣ ΑΝΘΩΠΟΤΟΠΟΛΟΓΟΣ  </p> <p> 4. ΜΑΖΑΡΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.Α.  </p> <p>5.</p>		
ΚΛΙΜΑΚΑ 1 : 1.000	ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ: ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2023	ΠΙΝΑΚΙΔΑ: 3 / 3
<p>Ο ΣΥΝΤΕΛΕΣ</p> 		<p>ΓΕΩΡΓΙΟΣ</p> 
<p>ΛΥΜΕΡΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΣ Π.Ε.Α.</p> 		<p>ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣ ΤΗΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΛΑΚΩΝΙΑΣ Α.Σ.Σ.Ε. ΧΕΛΜΑΔΑΚΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.Α.</p> 



Η απόφαση αυτή με την Έκθεση της Επιτροπής αιγιαλού και παραλίας και τον έγχρωμο ορθοφωτοχάρτη να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 1 Μαΐου 2024

Ο Γραμματέας Αποκεντρωμένης Διοίκησης

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΑΤΣΑΡΟΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Το Εθνικό Τυπογραφείο αποτελεί δημόσια υπηρεσία υπαγόμενη στην Προεδρία της Κυβέρνησης και έχει την ευθύνη τόσο για τη σύνταξη, διαχείριση, εκτύπωση και κυκλοφορία των Φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ), όσο και για την κάλυψη των εκτυπωτικών - εκδοτικών αναγκών του δημοσίου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (ν. 3469/2006/Α' 131 και π.δ. 29/2018/Α' 58).

1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

- Τα **ΦΕΚ σε ηλεκτρονική μορφή** διατίθενται δωρεάν στο **www.et.gr**, την επίσημη ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου. Όσα ΦΕΚ δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωριστεί στην ανωτέρω ιστοσελίδα, ψηφιοποιούνται και αποστέλλονται επίσης δωρεάν με την υποβολή αίτησης, για την οποία αρκεί η συμπλήρωση των αναγκαίων στοιχείων σε ειδική φόρμα στον ιστότοπο **www.et.gr**.

- Τα **ΦΕΚ σε έντυπη μορφή** διατίθενται σε μεμονωμένα φύλλα είτε απευθείας από το Τμήμα Πωλήσεων και Συνδρομητών, είτε ταχυδρομικά με την αποστολή αιτήματος παραγγελίας μέσω των ΚΕΠ, είτε με ετήσια συνδρομή μέσω του Τμήματος Πωλήσεων και Συνδρομητών. Το κόστος ενός ασπρόμαυρου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,00 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,20 €. Το κόστος ενός έγχρωμου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,50 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,30 €. Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. διατίθεται δωρεάν.

• Τρόποι αποστολής κειμένων προς δημοσίευση:

Α. Τα κείμενα προς δημοσίευση στο ΦΕΚ, από τις υπηρεσίες και τους φορείς του δημοσίου, αποστέλλονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση **webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.

Β. Κατ' εξαίρεση, όσοι πολίτες δεν διαθέτουν προηγμένη ψηφιακή υπογραφή μπορούν είτε να αποστέλλουν ταχυδρομικά, είτε να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση εκτυπωμένα σε χαρτί στο Τμήμα Παραλαβής και Καταχώρισης Δημοσιευμάτων.

- Πληροφορίες, σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την ημερήσια κυκλοφορία των Φ.Ε.Κ., με την πώληση των τευχών και με τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες μας, περιλαμβάνονται στον ιστότοπο (**www.et.gr**). Επίσης μέσω του ιστότοπου δίδονται πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, με βάση τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Πρόκειται για τον αριθμό που εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

2. ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΕΣ - ΕΚΔΟΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

Το Εθνικό Τυπογραφείο ανταποκρινόμενο σε αιτήματα υπηρεσιών και φορέων του δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει έντυπα, φυλλάδια, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους για κάθε χρήση, κ.ά.

Επίσης σχεδιάζει ψηφιακές εκδόσεις, λογότυπα και παράγει οπτικοακουστικό υλικό.

Ταχυδρομική Διεύθυνση: Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054

ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΟΙΝΟΥ

Πωλήσεις - Συνδρομές: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

Πληροφορίες: (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

Παραλαβή Δημ. Ύλης: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

Ωράριο για το κοινό: Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Ιστότοπος: **www.et.gr**

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία του ιστότοπου: **helpdesk.et@et.gr**

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: **webmaster.et@et.gr**

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: **grammateia@et.gr**

Πείτε μας τη γνώμη σας,

για να βελτιώσουμε τις υπηρεσίες μας, συμπληρώνοντας την ειδική φόρμα στον ιστότοπό μας.

