



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

24 Μαΐου 2023

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 415

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 37404

Επανακαθορισμός των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Λεπιντού- Καστρί -Αλαταριές», Τ.Κ Προμυρίου του Δήμου Νοτίου Πηλίου, της Περιφερειακής Ενότητας Μαγνησίας.

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον ν. 3852/2010 περί «νέας αρχιτεκτονικής της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (Α' 87).
2. Τον ν. 2971/2001 «περί αιγιαλού και παραλίας και άλλες διατάξεις» (Α' 285).
3. Τον ν. 3200/1955 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως», 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.
4. Την υπό στοιχεία 1063649/790/Α0006/3.8.2004 απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών «Περί καταγραφής και διοικητικής κωδικοποίησης των αρμοδιοτήτων σε θέματα υπηρεσιών υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών που περιέρχονται στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών κατά τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του ν. 3220/2004.
5. Τα διατηρούμενα άρθρα του π.δ. 284/1988 «Οργανισμός Υπουργείου Οικονομικών».
6. Το π.δ. 142/2017 «Οργανισμός Υπουργείου Οικονομικών».
7. Την παρ. 21 του άρθρου 46 του ν. 3220/ 2004 (Α' 15) «μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής - αντικειμενοποίηση του φορολογικού ελέγχου και άλλες διατάξεις» δυνάμει των οποίων από 10.04.2004, αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, οι οποίες ανήκαν ή είχαν μεταβιβαστεί στους Νομάρχες μέχρι την έναρξη λειτουργίας των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων και αφορούν θέματα του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών, που εξαιρέθηκαν από την κατάργηση με τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 39 του ν. 2218/1994, περιέρχονται στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών.
8. Το υπό στοιχεία Δ6Α 1022671 ΕΞ 2011/10.02.2011 έγγραφο του Υπουργείου Οικονομικών, σύμφωνα με

το οποίο οι αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομικών, που περιήλθαν στους Γενικούς Γραμματείς των Περιφερειών (του ν. 2503/1997, Α' 107), σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του ν. 3220/2004 (Α' 15) και καταγράφονται στην υπό στοιχεία 1063649/790/Α0006/03.08.2004 απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, ασκούνται από 01/01/2011, από τους Γενικούς Γραμματείς των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 280 του ν. 3852/2010 (Α' 87).

9. Τον ν. 3469/2006 «Εθνικό Τυπογραφείο, Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και λοιπές διατάξεις».

10. Τον ν. 4727/2020 «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική νομοθεσία της οδηγίας Ε.Ε 2019/1024, Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της οδηγίας Ε.Ε 2018/1972) και άλλες διατάξεις» (Α' 184).

11. Το π.δ. 138/2010 «περί οργανισμού Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας» (Α' 231).

12. Τα άρθρα 63 έως 66 του ν. 4954/2022 «Συμπληρωματικά μέτρα για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) 2019/788 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με την Ευρωπαϊκή Πρωτοβουλία Πολιτών και του Εκτελεστικού Κανονισμού (ΕΕ) 2019/1799 της Επιτροπής για τη θέσπιση τεχνικών προδιαγραφών για τα επιμέρους επιγραμμικά συστήματα συγκέντρωσης - Διατάξεις σχετικές με την εκλογική διαδικασία και τον έλεγχο εσόδων και δαπανών κομμάτων, συνασπισμών και υποψηφίων βουλευτών και αιρετών - Λοιπές επείγουσες διατάξεις» (Α' 136).

13. Την υπό στοιχεία 86776/19.12.2022 απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών «Διορισμός του Κωνσταντίνου Τζανακούλη του Γεωργίου στη θέση του Μετακλητού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας (ΥΟΔΔ 1183).

14. Την από 16.03.2023 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/19.12.2001 «περί αιγιαλού και παραλίας» αρμόδιας Επιτροπής για τον επανακαθορισμό των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Λεπιντού-Καστρί -Αλαταριές», Τ.Κ Προμυρίου του Δήμου Νοτίου Πηλίου, της Περιφερειακής Ενότητας Μαγνησίας.

15. Την υπό στοιχεία ΝΠ 112/17.08.1987 απόφαση του Νομάρχη Μαγνησίας, με την οποία καθορίστηκαν οι οριογραμμές αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Λεπιντού» Κοινότητας Προμυρίου Ν. Μαγνησίας (Δ' 797).

16. Την υπό στοιχεία ΕΣ 28751/14.11.1974 απόφαση του Νομάρχη Μαγνησίας, με την οποία καθορίστηκαν οι οριογραμμές αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Καστρί» Κοινότητας Προμυρίου Ν. Μαγνησίας (Δ' 275).

17. Την υπό στοιχεία ΝΠ 112/29.09.1988 απόφαση του Νομάρχη Μαγνησίας, με την οποία καθορίστηκαν οι οριογραμμές αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Αλαταριές» Κοινότητας Προμυρίου Ν. Μαγνησίας (Δ' 714).

18. Την υπ' αρ. 13943/132052/30-08-2018 απόφαση του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας με θέμα: «Οριστικοποίηση προκαταρκτικής γραμμής αιγιαλού (ΠΟΑ) στην Π.Ε Μαγνησίας» (Δ' 382) όπως αυτή διορθώθηκε και ισχύει (Δ' 507), και στην οποία εμπίπτει η εξεταζόμενη περιοχή.

19. Το υπ' αρ. 2226544/08.06.2022 έγγραφο του Ελληνικού Κτηματολογίου, με το οποίο διαβιβάστηκαν στην Κτηματική Υπηρεσία Μαγνησίας σε ψηφιακή μορφή τα κτηματολογικά διαγράμματα της Προανάρτησης για το σύνολο των υπό κτηματογράφηση περιοχών, οι οποίες περιλαμβάνονται στην κτηματογράφηση ΚΤ5-11 (υπόλοιπες περιοχές των Περιφερειακών ενοτήτων Μαγνησίας και Σποράδων της Περιφέρειας Θεσσαλίας).

20. Το από μηνός Φεβρουαρίου 2022 τοπογραφικό διάγραμμα, κλίμακας 1:500, αποτελούμενο από τρεις (3) πινακίδες, που συντάχθηκε από την Στάμου Μαργαρίτα, Τοπογράφο Μηχανικό, υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Μαγνησίας, θεωρήθηκε από την Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Μαγνησίας, Μαρία Τραχανατζή στις 16.03.2023 και συνοδεύει την Έκθεση της προαναφερόμενης Επιτροπής.

21. Το υπό στοιχεία 33801 ΕΞΕ 2023/06.04.2023 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Μαγνησίας, με το οποίο ζητείται η έκδοση της απόφασης, αποφασίζουμε:

Α. Επικυρώνουμε την από 16.03.2023 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/19.12.2001 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας, για τον επανακαθορισμό των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Λεπιντού-Καστρί-Αλαταριές», Τ.Κ Προμυρίου του Δήμου Νοτίου Πηλίου, της Περιφερειακής Ενότητας Μαγνησίας, καθώς και το από μηνός Φεβρουαρίου 2022 τοπογραφικό διάγραμμα, κλίμακας 1:500 αποτελούμενο από τρεις (3) πινακίδες, που συντάχθηκε από την Μαργαρίτα Στάμου, Τοπογράφο Μηχανικό, υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Μαγνησίας, και θεωρήθηκε από την Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Μαγνησίας, Μαρία Τραχανατζή στις 16.03.2023.

Β. Στο παραπάνω διάγραμμα η αρμόδια επιτροπή:

1. Α) Επανακαθορίζει την οριογραμμή αιγιαλού (ΠΟΑ), με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή Α1.Α2, Α3.Α4 και Α85.Α86 (όπου η Α1 ταυτίζεται με την κορυφή 1 του καθορισμού της υπό στοιχεία ΝΠ 112/17.08.1987

απόφασης του Νομάρχη Μαγνησίας (Δ' 797) και η Α86 ταυτίζεται με την κορυφή 17 του καθορισμού της υπό στοιχεία ΝΠ 112/29.09.1988 απόφασης του Νομάρχη Μαγνησίας (Δ' 714), της οποίας οι κορυφές ορίζονται με καρτεσιανές συντεταγμένες του Ελληνικού Γεωδαιτικού Συστήματος Αναφοράς (Ε.Γ.Σ.Α' 87).

Β) Επανακαθορίζει εν μέρει την οριογραμμή αιγιαλού που καθορίστηκε με την υπό στοιχεία ΕΣ 28751/14.11.1974 απόφαση του Νομάρχη Μαγνησίας (Δ' 275), με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή Α4.Α5. Α6...Α14.Α15 και Α23.Α24.Α25...Α83.Α84 -η οποία αποτελεί ομαλοποίηση της ΠΟΑ- της οποίας οι κορυφές ορίζονται με καρτεσιανές συντεταγμένες του Ελληνικού Γεωδαιτικού Συστήματος Αναφοράς (Ε.Γ.Σ.Α' 87).

Γ) Επανακαθορίζει εν μέρει την οριογραμμή αιγιαλού που καθορίστηκε με την υπό στοιχεία ΕΣ 28751/14.11.1974 απόφαση του Νομάρχη Μαγνησίας (Δ' 275), ως προς τις συντεταγμένες, με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή Α15.Α16.Α17...Α22.Α23, της οποίας οι κορυφές ορίζονται με καρτεσιανές συντεταγμένες του Ελληνικού Γεωδαιτικού Συστήματος Αναφοράς (Ε.Γ.Σ.Α' 87).

2. Καθορίζει την οριογραμμή παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική Π1.Π2.Π3...Π108.Π109 (όπου η Π1 ταυτίζεται με την κορυφή 1' του καθορισμού της υπό στοιχεία ΝΠ 112/17.08.1987 απόφασης του Νομάρχη Μαγνησίας (Δ' 797) και η Π109 ταυτίζεται με την κορυφή 17' του καθορισμού της υπό στοιχεία ΝΠ 112/29-09-1988 Απόφασης του Νομάρχη Μαγνησίας (Δ' 714), παράλληλη της οριστικοποιημένης ΠΟΑ και της οριογραμμής αιγιαλού και σε απόσταση μέσου πλάτους (10) μέτρων από αυτές, της οποίας οι κορυφές ορίζονται με καρτεσιανές συντεταγμένες του Ελληνικού Γεωδαιτικού Συστήματος (Ε.Γ.Σ.Α' 87).

Το εύρος της ζώνης παραλίας τοποθετείται στα 10 μέτρα καθώς οι όμοροι καθορισμοί φέρουν μέγιστο πλάτος 10 μέτρων, η γεωμορφολογία της ακτής δεν παρουσιάζει μεγάλες διαφοροποιήσεις σε σχέση με τις όμορες περιοχές και το καθοριζόμενο πλάτος κρίνεται ικανό για την εξυπηρέτηση της επικοινωνίας της ξηράς με τη θάλασσα και αντίστροφα.

Τα κτίσματα και οι κατασκευές μέσα στη ζώνη παραλίας δεν εξαιρούνται.

Η παρούσα απόφαση επανακαθορισμού των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας με τα συνοδευτικά αυτής, θα δημοσιοποιηθεί στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Οικονομικών, σύμφωνα με την παρ. 3 του άρθρου 4 και το άρθρο 7Α του ν. 2971/2001, όπως αυτός τροποποιήθηκε και ισχύει και συγκεκριμένα στη διεύθυνση: <https://www1.gsis.gr/gsp/dhpe/publicgis/faces/homeShore>.

Η ισχύς της παρούσας αρχίζει με τη δημοσίευσή της στο Φύλλο Εφημερίδας της Κυβερνήσεως.

ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΠΑΝΑΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ, σύμφωνα με τα άρθρα 3, 4 και 7 του ν. 2971/2001 και το άρθρο 7α το οποίο προστέθηκε με την παρ. 4 του άρθρου 11 του ν. 4281/2014 στην περιοχή «Λέπιντου - Καστρί - Αλαταριές» Τ.Κ. Προμυρίου του Δήμου Νοτίου Πηλίου, της ΠΕ Μαγνησίας.

Στο Βόλο σήμερα, 16 Μαρτίου 2023, ημέρα Πέμπτη, η επιτροπή καθορισμού ορίων αιγιαλού - παραλίας - παλαιού αιγιαλού, η σύνθεση της οποίας καθορίστηκε βάσει των διατάξεων του άρθρου 3 του ν. 2971/2001 «περί αιγιαλού - παραλίας και άλλες διατάξεις» και συγκροτήθηκε με την υπ' αρ. 120227/29-07-2022 (ΑΔΑ: ΨΡΚΗΟΡ10-Ρ1Γ) απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας, αποτελούμενη από τους:

1. ΤΡΑΧΑΝΑΤΖΗ ΜΑΡΙΑ προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Μαγνησίας, ως πρόεδρος.
2. ΣΤΑΜΟΥ ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ, τοπογράφο μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας ως μέλος,
3. ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΝΗ, προϊσταμένη της Υπηρεσίας Δόμησης Δήμου Βόλου ως μέλος,
4. ΚΩΝΣΤΑΝΤΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ - Λιμενάρχη Βόλου, ως μέλος,
5. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟ - Προϊστάμενο Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Θεσσαλίας της Α.Δ.Θ.ΣΤ.Ε., ως μέλος.

Συνήλθε, κατόπιν της υπό στοιχεία 22687 ΕΞΕ 2023/09.03.2023 πρόσκλησης της Προέδρου για να γνωμοδοτήσει επί της υπόθεσης επανακαθορισμού αιγιαλού και καθορισμού παραλίας, στην περιοχή «Λεπιντού - Καστρί - Αλαταριές» Τ.Κ. Προμυρίου του Δήμου Νοτίου Πηλίου.

Η επιτροπή αφού έλαβε υπόψη της:

1. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 «περί αιγιαλού - παραλίας» (Α' 285), της υπό στοιχεία 1089532πε/8205πε/Β0.010/20.4.2005 κοινής υπουργικής απόφασης Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και ΠΕΧΩΔΕ «περί στοιχείων καθορισμού αιγιαλού και παραλίας».

2. Τις διατάξεις των άρθρων 23 και 24 του ν. 4607/2019 (Α' 65), με τα οποία τροποποιήθηκαν τα άρθρα 1 και 2 του ν. 2971/2001 αντίστοιχα.

3. Τις διατάξεις του άρθρου 11 του ν. 4281/2014 (Α' 160) με το οποίο αντικαταστάθηκαν τα άρθρα 4 και 6 του ν. 2971/2001 (αρθρ.11 - παρ. 1 και παρ. 2), τροποποιήθηκε το άρθρο 7 του ν. 2971/2001 (αρθρ.11 - παρ. 3) και προστέθηκε το άρθρο 7α (άρθρο 11 - παρ. 4).

4. Την υπό στοιχεία ΝΠ 112/17-08-1987 απόφαση του Νομάρχη Μαγνησίας (Δ' 797) με την οποία καθορίστηκαν οι οριογραμμές αιγιαλού και παραλίας στη θέση «ΛΕΠΙΝΤΟΥ» Κοιν. Προμυρίου Ν. Μαγνησίας.

5. Την υπό στοιχεία ΕΣ 28751/14-11-1974 απόφαση του Νομάρχη Μαγνησίας (Δ' 275) με την οποία καθορίστηκαν οι οριογραμμές αιγιαλού και παραλίας στη θέση «ΚΑΣΤΡΙ» Κοινότητας Προμυρίου Ν. Μαγνησίας.

6. Την υπό στοιχεία ΝΠ 112/29-09-1988 απόφαση του Νομάρχη Μαγνησίας (Δ' 714) με την οποία καθορίστηκαν οι οριογραμμές αιγιαλού και παραλίας στη θέση «ΑΛΑΤΑΡΙΕΣ» Κοιν. Προμυρίου Ν. Μαγνησίας.

7. Την υπ' αρ. 13943/132052/30-8-2018 απόφαση του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας-

Στερεάς Ελλάδας με θέμα: «Οριστικοποίηση προκαταρκτικής γραμμής αιγιαλού (ΠΟΑ) στην Π.Ε. Μαγνησίας» (Δ' 382) όπως αυτή διορθώθηκε από το εσφαλμένο «Π.Ε. Μαγνησίας» στο ορθό «Π.Ε. Μαγνησίας και Σποράδων» (Δ' 507).

8. Το υπ' αρ. 2226544/08-06-2022 έγγραφο του Ελληνικού Κτηματολογίου με το οποίο διαβιβάστηκαν στην υπηρεσία μας σε ψηφιακή μορφή τα κτηματολογικά διαγράμματα της Προανάρτησης για το σύνολο των υπό κτηματογράφηση περιοχών, οι οποίες περιλαμβάνονται στην Κτηματογράφηση ΚΤ5-11 (υπόλοιπες περιοχές των Περιφερειακών Ενοτήτων Μαγνησίας και Σποράδων της Περιφέρειας Θεσσαλίας).

9. Την υπ' αρ. 374/2003 γνωμοδότηση της Ολομέλειας του Νομικού Συμβουλίου του Κράτους, σύμφωνα με την οποία, εάν είχε προηγηθεί καθορισμός παραλίας υπό το καθεστώς του ΑΝ 2344/40 χωρίς να συντελεσθεί εμπρόθεσμα η απαλλοτρίωση, αυτή θεωρείται αυτοδικαίως ανακληθείσα και απαιτείται νέος καθορισμός παραλίας.

10. Το υπ' αρ. 21806/26-03-2021 έγγραφο της Δ/σης Υπηρεσίας Δόμησης του Δήμου Βόλου - στην αρμοδιότητα της οποίας ανήκει η εξεταζόμενη περιοχή - σύμφωνα με το οποίο δεν έχει συντελεστεί η απαλλοτρίωση για τη ζώνη παραλίας που είχε καθορισθεί με την απόφαση της παρ. 5.

11. Την από 15-02-2022 εισηγητική τεχνική έκθεση των μηχανικών της Κτηματικής Υπηρεσίας Μαγνησίας, Μαργαρίτας Στάμου και Βασιλικής Χατζηπλή, με το διάγραμμα που τη συνοδεύει (τρεις πινακίδες).

12. Το γεγονός ότι στο διάγραμμα καθορισμού της παρ. 5 απεικονίζονται οι κορυφές της οριογραμμής του αιγιαλού με τα στοιχεία 1 έως και 49 σε ανεξάρτητο σύστημα συντεταγμένων.

13. Το γεγονός ότι εμφιλοχώρησε σφάλμα στον καθορισμό της οριογραμμής αιγιαλού της παρ. 5, και συγκεκριμένα στα τμήματα αυτής με κορυφές 1.2.3..7.8 και 15.16.17...48.49 τα οποία απεικονίζονται λάθος σε σχέση με τη θέση τους στο διάγραμμα καθορισμού, καθώς πολλά τμήματα αυτών εντοπίζονται εντός του υδάτινου στοιχείου.

14. Το γεγονός ότι το τμήμα της οριογραμμής αιγιαλού του καθορισμού της παρ. 5 που αντιστοιχεί σε όλο το εύρος της προσβάσιμης παραλίας και συγκεκριμένα το τμήμα με κορυφές 8.9.10...14.15, απεικονίζεται ορθά σε σχέση με τη θέση του στο διάγραμμα καθορισμού - όπως προέκυψε και από αυτοψία-επίγεια αποτύπωση στην εν λόγω περιοχή που διενεργήθηκε από την Κτηματική Υπηρεσία Μαγνησίας - χρήζει όμως επανακαθορισμού μόνο ως προς τις συντεταγμένες.

15. Το γεγονός ότι παρατηρήθηκε ασυνέχεια σύνδεσης της οριστικοποιημένης γραμμής αιγιαλού (ΠΟΑ) της παρ. 7 με τις οριογραμμές αιγιαλού των παρ. 4 και 6.

16. Το γεγονός ότι στους καθορισμούς των παρ. 4 και 6, έχει καθορισθεί γραμμή παραλίας παράλληλη στη γραμμή αιγιαλού σε σταθερή απόσταση δέκα (10) μέτρων από αυτή καθώς και το γεγονός ότι η υπό εξέταση περιοχή βρίσκεται εκτός σχεδίου.

17. Το από μηνός Φεβρουαρίου 2022 διάγραμμα επανακαθορισμού οριογραμμής αιγιαλού και καθορισμού

οριογραμμής παραλίας, της τοπογράφου μηχανικού της Κτηματικής Υπηρεσίας Μαγνησίας, Μαργαρίτας Στάμου, σε κλίμακα 1:500, αποτελούμενο από τρεις πινακίδες που θεωρήθηκε από την Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Μαγνησίας, Μαρία Τραχανατζή, στις 16.03.2023, αποφασίζουμε:

1. Α) Επανακαθορίζουμε την οριογραμμή αιγιαλού (ΠΟΑ), με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή Α1.Α2, Α3.Α4 και Α85.Α86 (όπου η Α1 ταυτίζεται με την κορυφή 1 του καθορισμού της παρ. 4 και η Α86 ταυτίζεται με την κορυφή 17 του καθορισμού της παρ. 6), της οποίας οι κορυφές ορίζονται με καρτεσιανές συντεταγμένες του Ελληνικού Γεωδαιτικού Συστήματος Αναφοράς (ΕΓ.Σ.Α. 87).

Β) Επανακαθορίζουμε εν μέρει την οριογραμμή αιγιαλού που καθορίστηκε με την υπό στοιχεία ΕΣ 28751/14-11-1974 απόφαση του Νομάρχη Μαγνησίας (Δ' 275), με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή Α4.Α5.Α6...Α14.Α15 και Α23.Α24.Α25...Α83.Α84 -η οποία αποτελεί ομαλοποίηση της ΠΟΑ- της οποίας οι κορυφές ορίζονται με καρτεσιανές συντεταγμένες του Ελληνικού Γεωδαιτικού Συστήματος Αναφοράς (ΕΓ.Σ.Α. 87).

Γ) Επανακαθορίζουμε εν μέρει την οριογραμμή αιγιαλού που καθορίστηκε με την υπό στοιχεία ΕΣ 28751/14.11.1974 απόφαση του Νομάρχη Μαγνησίας (Δ' 275), ως προς τις συντεταγμένες, με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή Α15.Α16.Α17...Α22.Α23, της οποίας οι κορυφές ορίζονται με καρτεσιανές συντεταγμένες του Ελληνικού Γεωδαιτικού Συστήματος Αναφοράς (ΕΓ.Σ.Α. 87).

2. Καθορίζουμε την οριογραμμή παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική Π1.Π2.Π3...Π108.Π109 (όπου η Γ1 ταυτίζεται με την κορυφή 1' του καθορισμού της παρ. 4 και η Π109 ταυτίζεται με την κορυφή 17' του

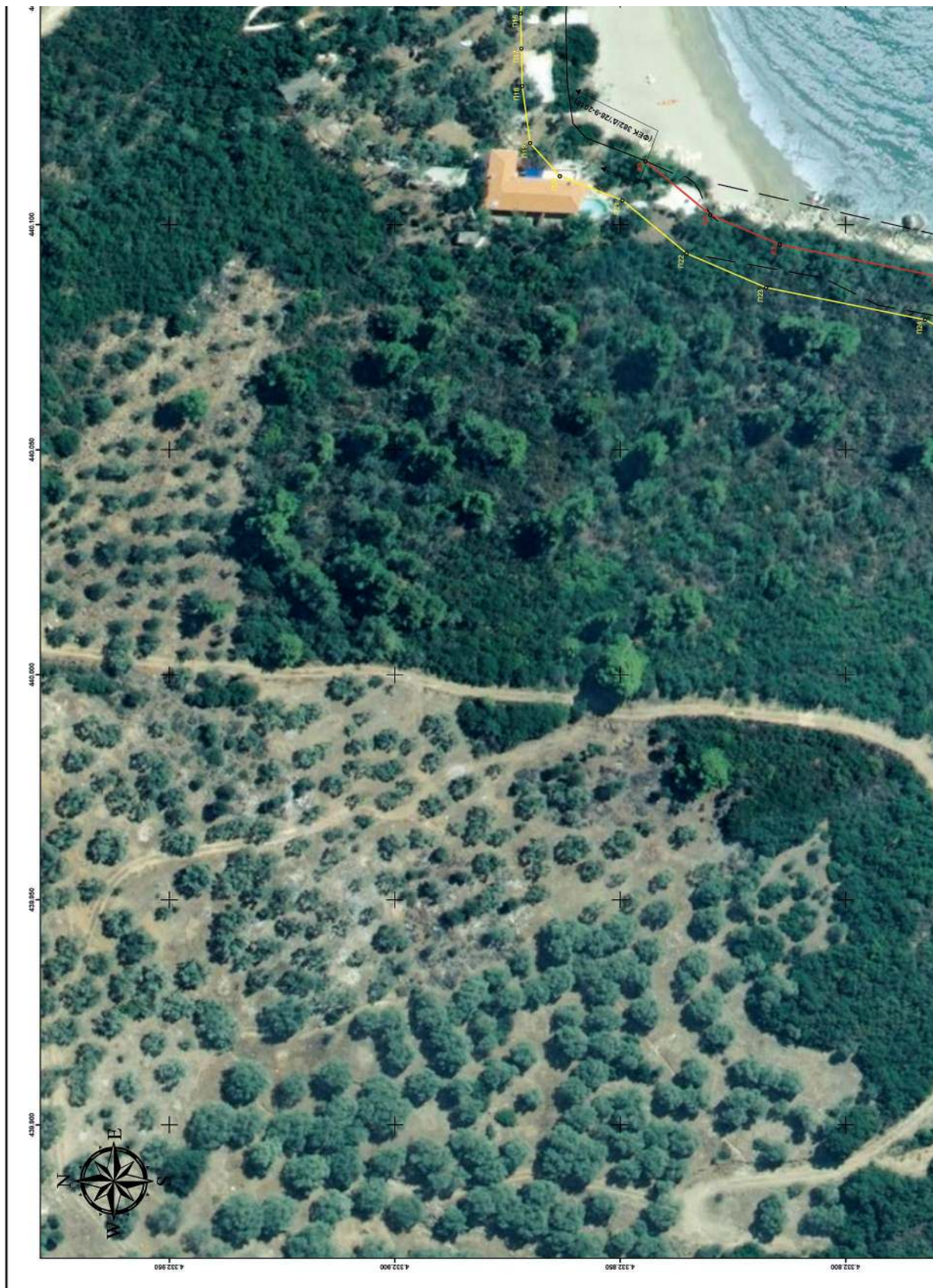
καθορισμού της παρ. 6), παράλληλη της οριστικοποιημένης ΠΟΑ και της οριογραμμής αιγιαλού και σε απόσταση μέσου πλάτους (10) μέτρων από αυτές, της οποίας οι κορυφές ορίζονται με καρτεσιανές συντεταγμένες του Ελληνικού Γεωδαιτικού Συστήματος (ΕΓ.Σ.Α. 87).

Το εύρος της ζώνης παραλίας τοποθετείται στα 10 μέτρα καθώς οι όμοροι καθορισμοί φέρουν μέγιστο πλάτος 10μ., η γεωμορφολογία της ακτής δεν παρουσιάζει μεγάλες διαφοροποιήσεις σε σχέση με τις όμορες περιοχές και το καθοριζόμενο πλάτος κρίνεται ικανό για την εξυπηρέτηση της επικοινωνίας της ξηράς με τη θάλασσα και αντίστροφα.

Τα κτίσματα και οι κατασκευές μέσα στη ζώνη παραλίας δεν εξαιρούνται.

Η Επιτροπή

Η Πρόεδρος	Τα Μέλη
ΜΑΡΙΑ ΤΡΑΧΑΝΑΤΖΗ Προϊστάμενη της Κτηματικής Υπηρεσίας Μαγνησίας	ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ ΣΤΑΜΟΥ Τοπογράφος μηχανικός Κτηματικής Υπηρεσίας Μαγνησίας ΕΛΕΝΗ ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ Προϊστάμενη της Διεύθυνσης Υπηρεσίας Δόμησης του Δήμου Βόλου ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Προϊστάμενος Δ/νσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Θεσσαλίας της Α.Δ.Θ.Στ.Ε.



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **39%**

ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ		ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ	
ΣΗΜΒΑ	Υ	ΣΗΜΒΑ	Υ
Π117	-40275.509	-432824.743	
Π12	-40295.845	-433083.442	
Π13	-40258.728	-433083.547	
Π14	-40246.237	-433084.755	
Π15	-40240.321	-433087.651	
Π16	-40237.447	-433092.702	
Π17	-40217.144	-433092.019	
Π18	-40211.933	-433092.266	
Π19	-40208.221	-433092.650	
Π10	-40202.303	-433092.019	
Π11	-40187.856	-433094.235	
Π12	-40173.108	-433091.244	
Π13	-40167.943	-433096.924	
Π14	-40158.501	-433091.124	
Π15	-40146.994	-433092.089	
Π16	-40139.155	-433091.928	
Π17	-40130.769	-433091.756	
Π18	-40118.189	-433093.887	
Π19	-40110.701	-433093.343	
Π20	-40105.411	-433094.888	
Π21	-40095.586	-433093.539	
Π22	-40086.014	-433097.671	
Π23	-40078.889	-433092.774	
Π24	-40068.816	-433093.121	
Π25	-40056.451	-433091.437	
Π27	-40035.281	-433092.497	
Π28	-40016.893	-433092.176	
Π29	-40003.185	-433092.648	
Π30	-49996.162	-433090.620	
Π31	-49984.385	-433087.461	
Π32	-49964.731	-433084.664	
Π33	-49872.564	-433096.307	

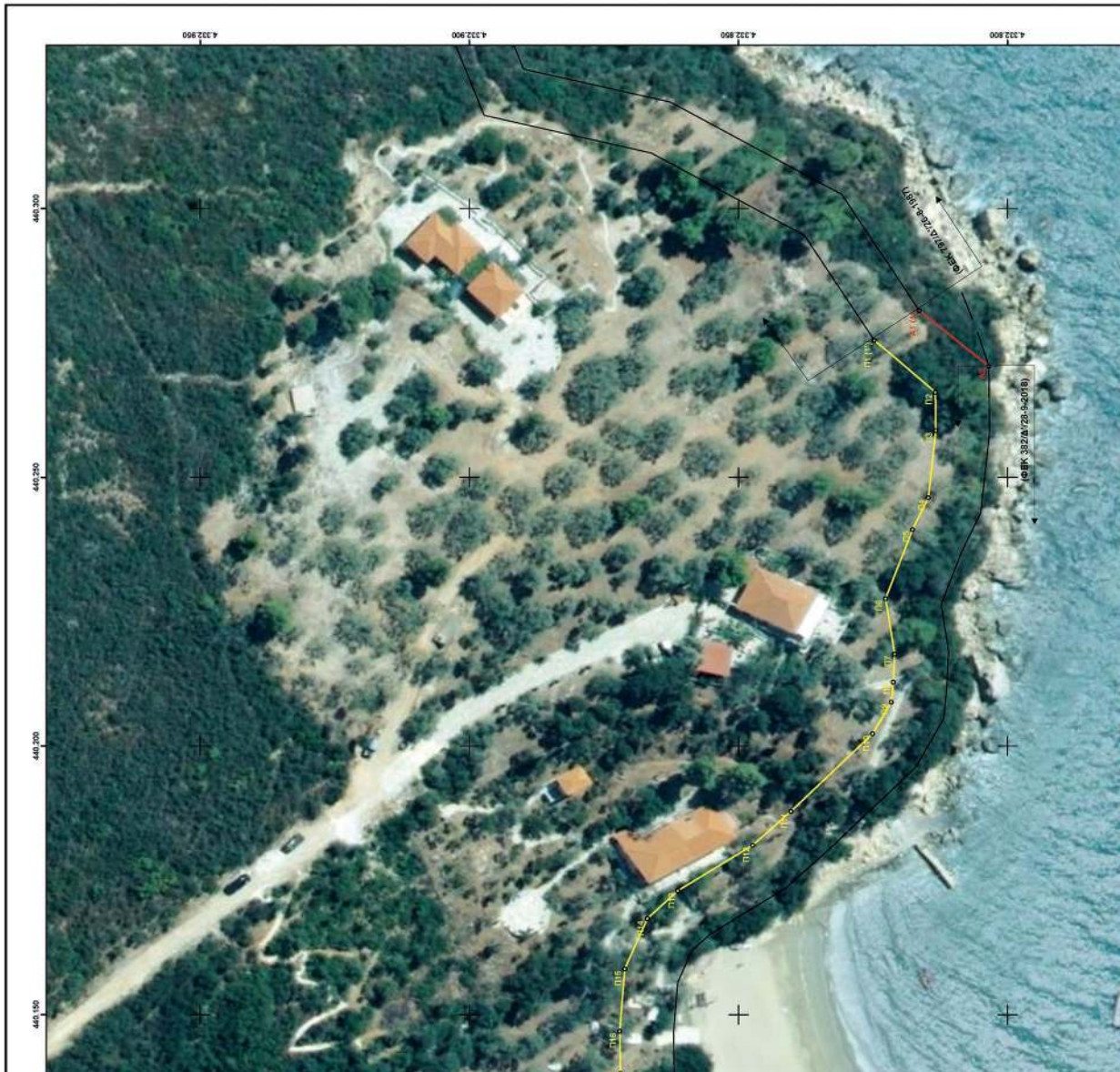
ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ		ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ	
ΣΗΜΒΑ	Υ	ΣΗΜΒΑ	Υ
Α11	-40081.031	-433216.419	
Α3	-40070.690	-433203.500	
Α3	-40114.148	-433244.156	
Α4	-40102.200	-433269.960	

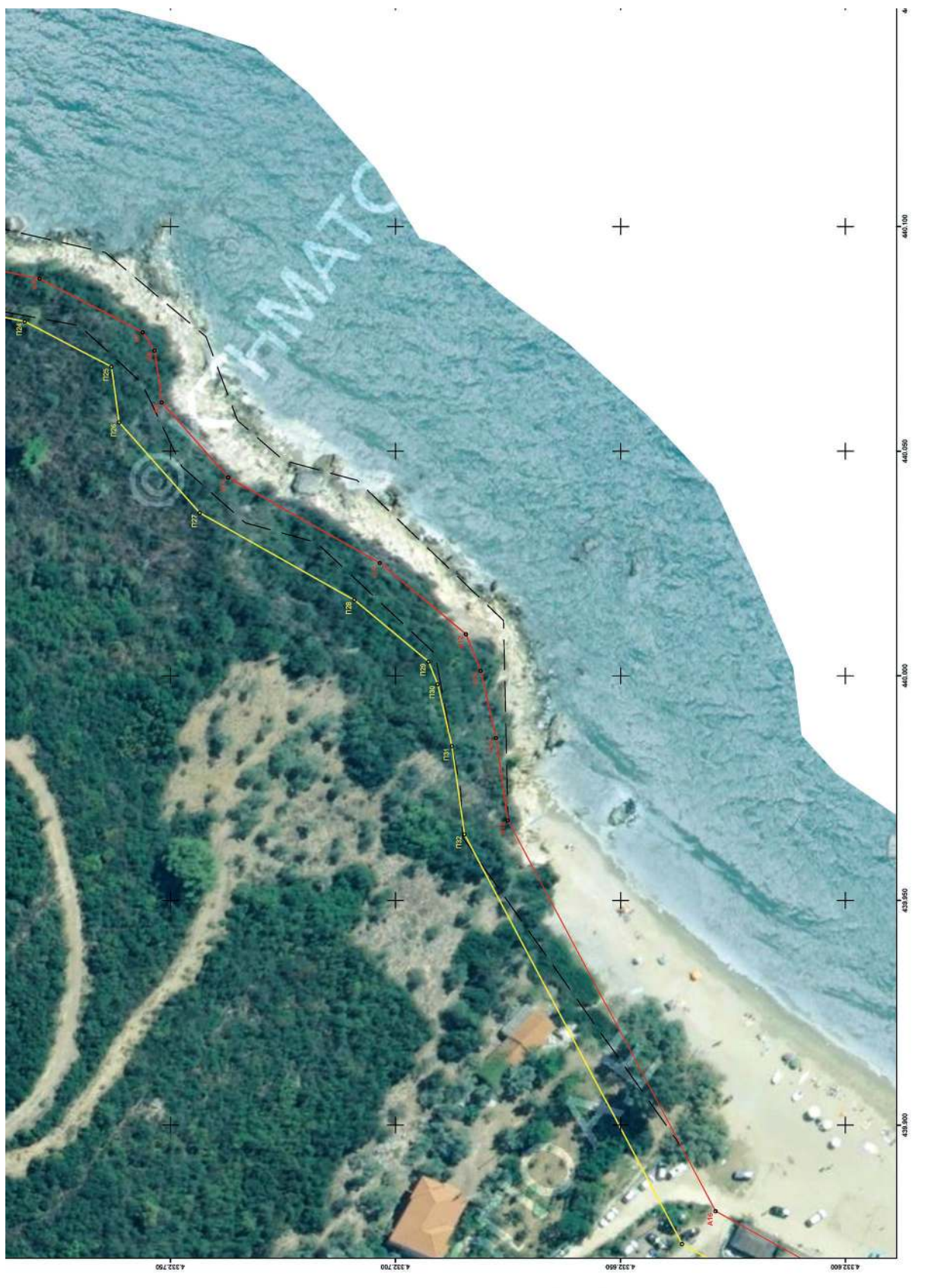
ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ		ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ	
ΣΗΜΒΑ	Υ	ΣΗΜΒΑ	Υ
Α4	-40102.200	-433269.960	
Α5	-40095.610	-433284.670	
Α6	-40088.410	-433279.000	
Α7	-40076.460	-433276.160	
Α8	-40072.420	-433273.520	
Α9	-40068.820	-433271.940	
Α10	-40064.170	-433271.130	
Α11	-40058.100	-433269.820	
Α12	-40051.480	-433268.480	
Α13	-40043.170	-433268.050	
Α14	-49986.210	-433277.620	
Α15	-49962.871	-433275.010	

ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ		ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ	
ΣΗΜΒΑ	Υ	ΣΗΜΒΑ	Υ
Α15	-49967.871	-433275.010	
Α16	-49969.876	-433268.866	

ELENI CHATZOGLOU
05.04.2023 09:40

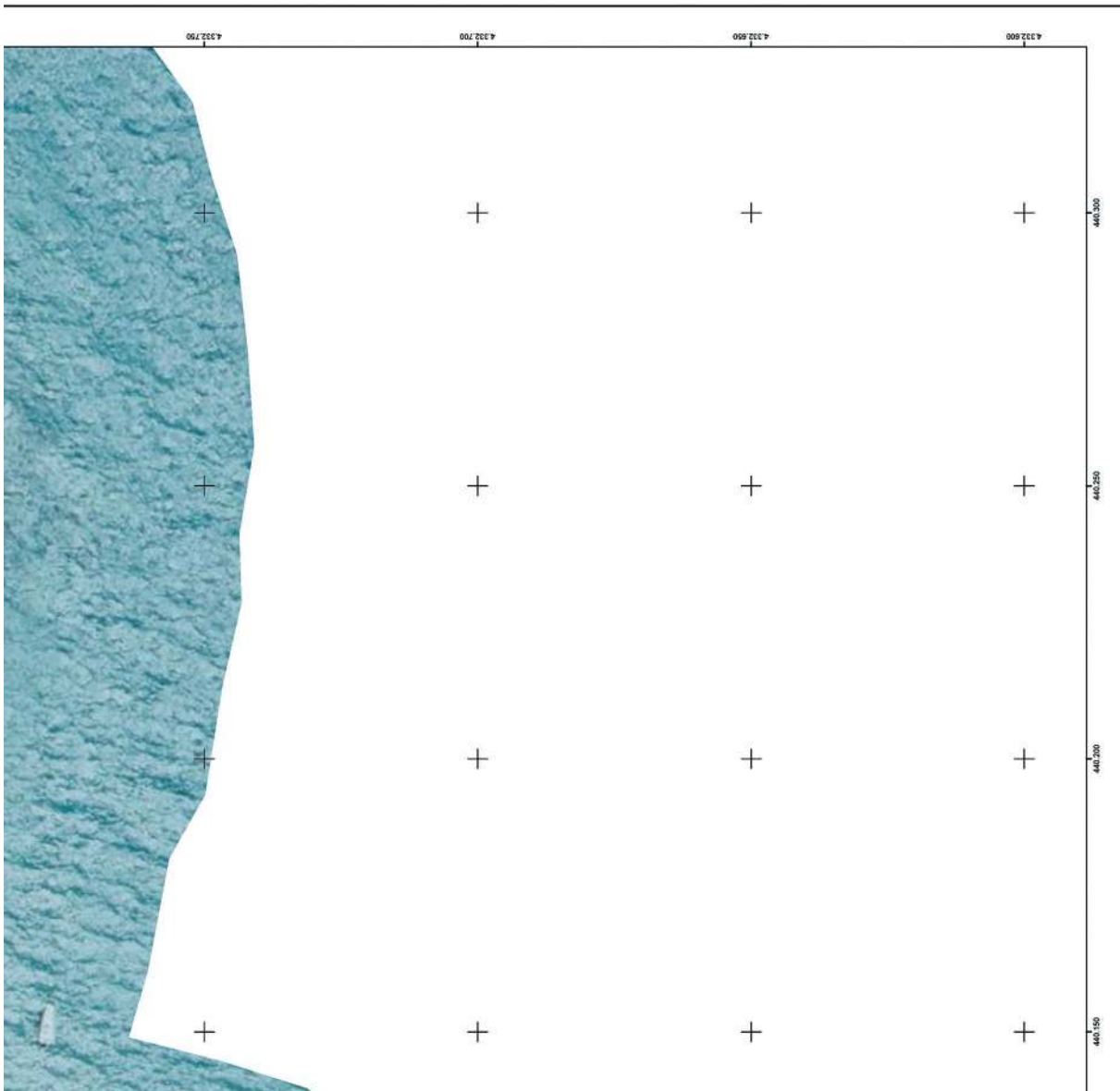
ΑΠΟΤΥΠΩΜΑ ΟΡΟΣΦΟΡΑΣ ΣΤΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ

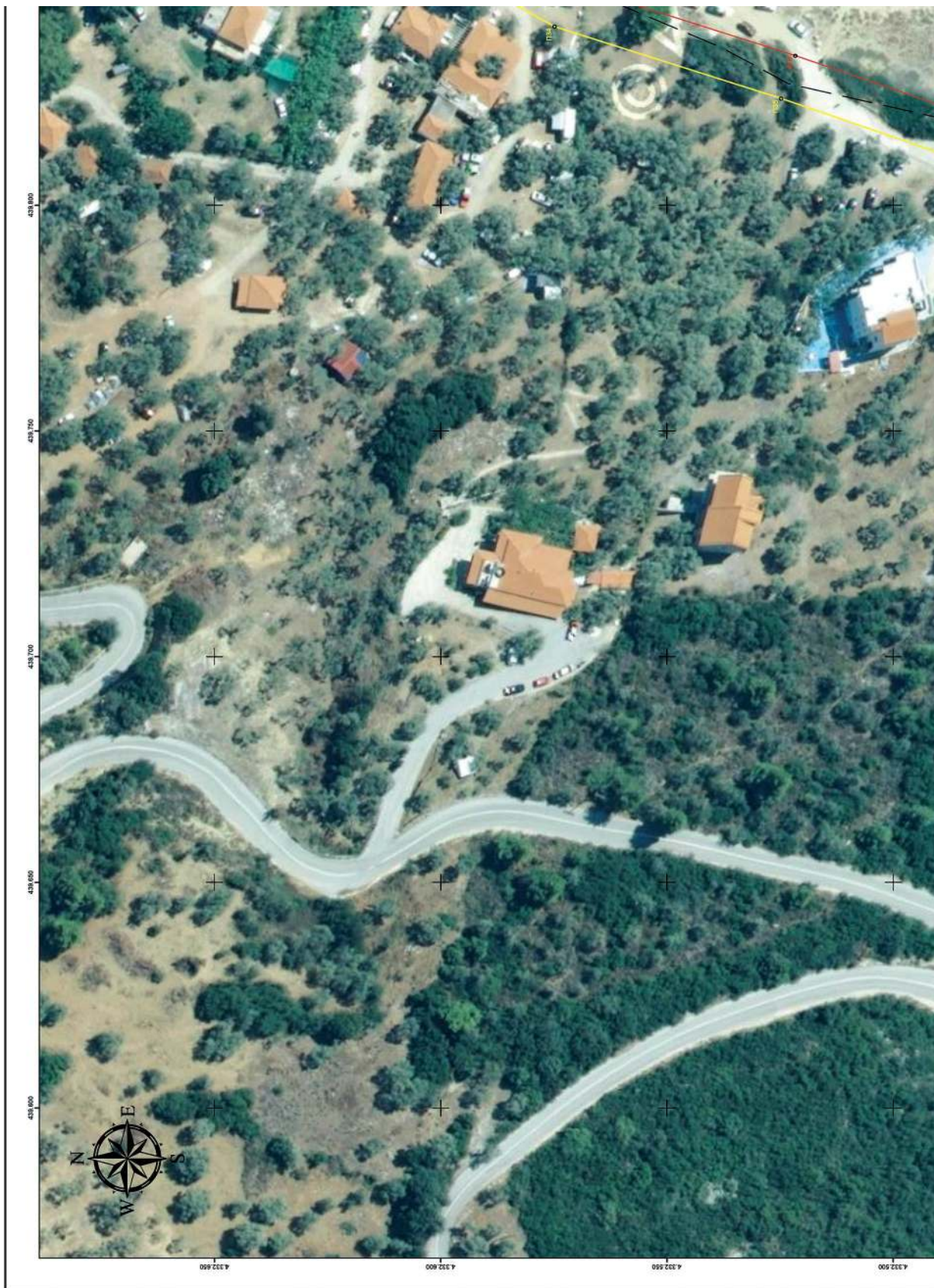






ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΔΗΜ. ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ & ΚΟΙΝΟΦΕΛΩΝ ΠΕΡΙΟΥΣΙΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	
ΘΕΜΑ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΙΓΙΛΑΛΟΥ ΚΑΙ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
ΘΕΣΗ	ΠΕΡΙΟΧΗ "ΛΕΠΙΝΤΟΥ – ΚΑΣΤΡΙ – ΑΛΑΤΑΡΙΣ", Τ.Κ. ΠΡΟΜΗΘΙΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΝΟΤΙΟΥ ΠΗΛΙΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
<p>ΥΠΟΜΝΗΜΑ</p> <p>Το παρόν διαγράμμα συντάσσεται την από 16-03-2023 έκθεση της επιτροπής του αρ. 3 του κ.297/12001. Οι συντεταγμένες των κορυφών των οριογραμμών είναι στα Ελληνικά Γεωδαιτικά Σύστημα Αναφοράς ΕΓΣΑ87.</p> <p>Οριογραμμή αιγιαλού ————— οριζόντιες οριογραμμές Οριογραμμή παραλίας ————— καταρριφόμενες οριογραμμές αιγιαλού – παραλίας</p>	
Η ΠΡΟΒΛΕΨΗ	<p>ΤΑ ΜΕΛΗ</p> <p>2. Η Μηχανικός της Κ.Υ. Μαγνησίας</p> <p>3. Η Προϊσταμένη της Υπηρεσίας Δόμησης του Δήμου Βόλου</p> <p>4. Η Λιμενάρχης Βόλου</p>
Η ΠΡΟΣΤΑΣΜΕΝΗ ΤΗΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	<p>Η Προϊσταμένη της Υπηρεσίας Δόμησης του Δήμου Βόλου</p> <p>5. Η Λιμενάρχης Βόλου</p> <p>Ο Προϊστάμενος Δ/νσης Π.Ε.Χ.Δ. Θεσσαλίας της Α.Δ.Θ.Σ.Τ.Ε.</p>
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:500	ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ: ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2022
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	
ΠΙΝΑΚΙΔΑ: 1 / 3	
ΗΣΤΥΤΑΣΙΑ	





ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **39%**

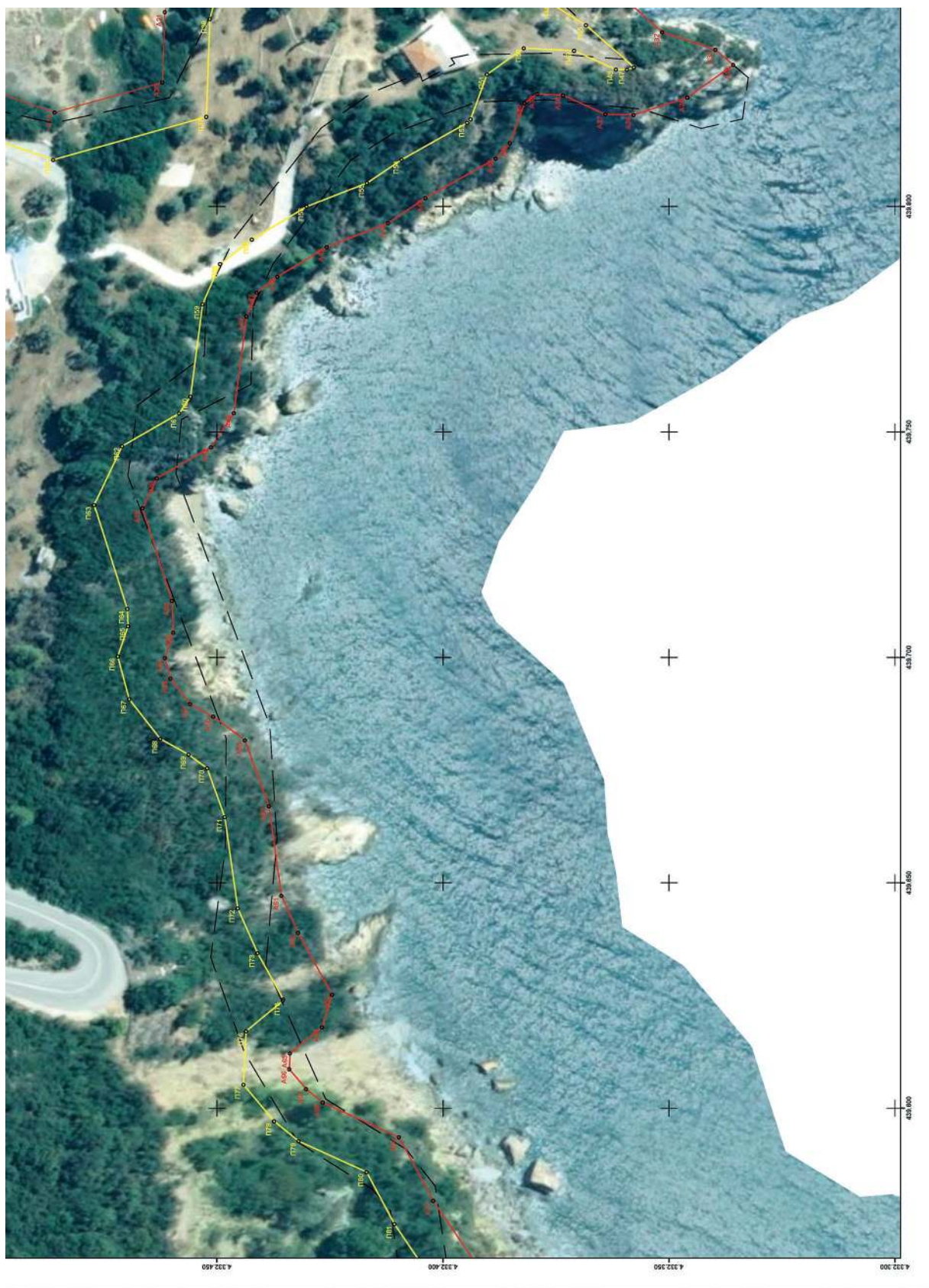
ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΘΟΡΕΣΤΡΟΥ		
ΣΤΗΛΑ	ΠΑΡΑΛ.	Υ
1101	409864.385	433287.641
1102	409864.731	433288.664
1103	409871.564	433290.307
1104	409879.579	433291.844
1105	409883.652	433293.801
1106	409888.735	433296.242
1107	409894.818	433299.143
1108	409901.901	433302.544
1109	409909.984	433306.445
1110	409918.067	433310.846
1111	409927.150	433315.747
1112	409936.233	433321.148
1113	409945.316	433327.049
1114	409954.399	433333.450
1115	409963.482	433340.351
1116	409972.565	433347.752
1117	409981.648	433355.653
1118	409990.731	433364.054
1119	409999.814	433372.955
1120	410008.897	433382.356
1121	410017.980	433392.257
1122	410027.063	433402.658
1123	410036.146	433413.559
1124	410045.229	433424.960
1125	410054.312	433436.861
1126	410063.395	433449.262
1127	410072.478	433462.163
1128	410081.561	433475.564
1129	410090.644	433489.465
1130	410099.727	433503.866
1131	410108.810	433518.767
1132	410117.893	433534.168
1133	410126.976	433549.969
1134	410136.059	433566.270
1135	410145.142	433583.071
1136	410154.225	433600.372
1137	410163.308	433618.173
1138	410172.391	433636.474
1139	410181.474	433655.275
1140	410190.557	433674.576
1141	410199.640	433694.377
1142	410208.723	433714.678
1143	410217.806	433735.479
1144	410226.889	433756.780
1145	410235.972	433778.581
1146	410245.055	433800.882
1147	410254.138	433823.683
1148	410263.221	433846.984
1149	410272.304	433870.785
1150	410281.387	433895.086
1151	410290.470	433919.887
1152	410299.553	433945.188
1153	410308.636	433970.989
1154	410317.719	434007.290
1155	410326.802	434044.091
1156	410335.885	434081.392
1157	410344.968	434119.193
1158	410354.051	434157.494
1159	410363.134	434196.295
1160	410372.217	434235.596
1161	410381.300	434275.397
1162	410390.383	434315.698
1163	410399.466	434356.499
1164	410408.549	434397.700
1165	410417.632	434439.401
1166	410426.715	434481.602
1167	410435.798	434524.403
1168	410444.881	434567.804
1169	410453.964	434611.805
1170	410463.047	434656.406
1171	410472.130	434701.607
1172	410481.213	434747.408
1173	410490.296	434793.809
1174	410499.379	434840.810
1175	410508.462	434888.411
1176	410517.545	434936.612
1177	410526.628	434985.413
1178	410535.711	435034.814
1179	410544.794	435084.815
1180	410553.877	435135.416
1181	410562.960	435186.617
1182	410572.043	435238.418
1183	410581.126	435290.819
1184	410590.209	435343.820
1185	410599.292	435397.421
1186	410608.375	435451.622
1187	410617.458	435506.423
1188	410626.541	435561.824
1189	410635.624	435617.825
1190	410644.707	435674.426
1191	410653.790	435731.627
1192	410662.873	435789.428
1193	410671.956	435847.829
1194	410681.039	435906.830
1195	410690.122	435966.431
1196	410699.205	436026.632
1197	410708.288	436087.433
1198	410717.371	436148.834
1199	410726.454	436210.835
1200	410735.537	436273.436

ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΒΕΛΑΚΟΦΟΡΕΣΤΡΟΥ		
ΣΤΗΛΑ	ΠΑΡΑΛ.	Υ
1132	410020.700	433288.320
1133	410020.700	433288.320
1134	410020.700	433288.320
1135	410020.700	433288.320
1136	410020.700	433288.320
1137	410020.700	433288.320
1138	410020.700	433288.320
1139	410020.700	433288.320
1140	410020.700	433288.320
1141	410020.700	433288.320
1142	410020.700	433288.320
1143	410020.700	433288.320
1144	410020.700	433288.320
1145	410020.700	433288.320
1146	410020.700	433288.320
1147	410020.700	433288.320
1148	410020.700	433288.320
1149	410020.700	433288.320
1150	410020.700	433288.320
1151	410020.700	433288.320
1152	410020.700	433288.320
1153	410020.700	433288.320
1154	410020.700	433288.320
1155	410020.700	433288.320
1156	410020.700	433288.320
1157	410020.700	433288.320
1158	410020.700	433288.320
1159	410020.700	433288.320
1160	410020.700	433288.320
1161	410020.700	433288.320
1162	410020.700	433288.320
1163	410020.700	433288.320
1164	410020.700	433288.320
1165	410020.700	433288.320
1166	410020.700	433288.320
1167	410020.700	433288.320
1168	410020.700	433288.320
1169	410020.700	433288.320
1170	410020.700	433288.320
1171	410020.700	433288.320
1172	410020.700	433288.320
1173	410020.700	433288.320
1174	410020.700	433288.320
1175	410020.700	433288.320
1176	410020.700	433288.320
1177	410020.700	433288.320
1178	410020.700	433288.320
1179	410020.700	433288.320
1180	410020.700	433288.320
1181	410020.700	433288.320
1182	410020.700	433288.320
1183	410020.700	433288.320
1184	410020.700	433288.320
1185	410020.700	433288.320
1186	410020.700	433288.320
1187	410020.700	433288.320
1188	410020.700	433288.320
1189	410020.700	433288.320
1190	410020.700	433288.320
1191	410020.700	433288.320
1192	410020.700	433288.320
1193	410020.700	433288.320
1194	410020.700	433288.320
1195	410020.700	433288.320
1196	410020.700	433288.320
1197	410020.700	433288.320
1198	410020.700	433288.320
1199	410020.700	433288.320
1200	410020.700	433288.320

ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΒΕΛΑΚΟΦΟΡΕΣΤΡΟΥ		
ΣΤΗΛΑ	ΠΑΡΑΛ.	Υ
1132	410020.700	433288.320
1133	410020.700	433288.320
1134	410020.700	433288.320
1135	410020.700	433288.320
1136	410020.700	433288.320
1137	410020.700	433288.320
1138	410020.700	433288.320
1139	410020.700	433288.320
1140	410020.700	433288.320
1141	410020.700	433288.320
1142	410020.700	433288.320
1143	410020.700	433288.320
1144	410020.700	433288.320
1145	410020.700	433288.320
1146	410020.700	433288.320
1147	410020.700	433288.320
1148	410020.700	433288.320
1149	410020.700	433288.320
1150	410020.700	433288.320
1151	410020.700	433288.320
1152	410020.700	433288.320
1153	410020.700	433288.320
1154	410020.700	433288.320
1155	410020.700	433288.320
1156	410020.700	433288.320
1157	410020.700	433288.320
1158	410020.700	433288.320
1159	410020.700	433288.320
1160	410020.700	433288.320
1161	410020.700	433288.320
1162	410020.700	433288.320
1163	410020.700	433288.320
1164	410020.700	433288.320
1165	410020.700	433288.320
1166	410020.700	433288.320
1167	410020.700	433288.320
1168	410020.700	433288.320
1169	410020.700	433288.320
1170	410020.700	433288.320
1171	410020.700	433288.320
1172	410020.700	433288.320
1173	410020.700	433288.320
1174	410020.700	433288.320
1175	410020.700	433288.320
1176	410020.700	433288.320
1177	410020.700	433288.320
1178	410020.700	433288.320
1179	410020.700	433288.320
1180	410020.700	433288.320
1181	410020.700	433288.320
1182	410020.700	433288.320
1183	410020.700	433288.320
1184	410020.700	433288.320
1185	410020.700	433288.320
1186	410020.700	433288.320
1187	410020.700	433288.320
1188	410020.700	433288.320
1189	410020.700	433288.320
1190	410020.700	433288.320
1191	410020.700	433288.320
1192	410020.700	433288.320
1193	410020.700	433288.320
1194	410020.700	433288.320
1195	410020.700	433288.320
1196	410020.700	433288.320
1197	410020.700	433288.320
1198	410020.700	433288.320
1199	410020.700	433288.320
1200	410020.700	433288.320

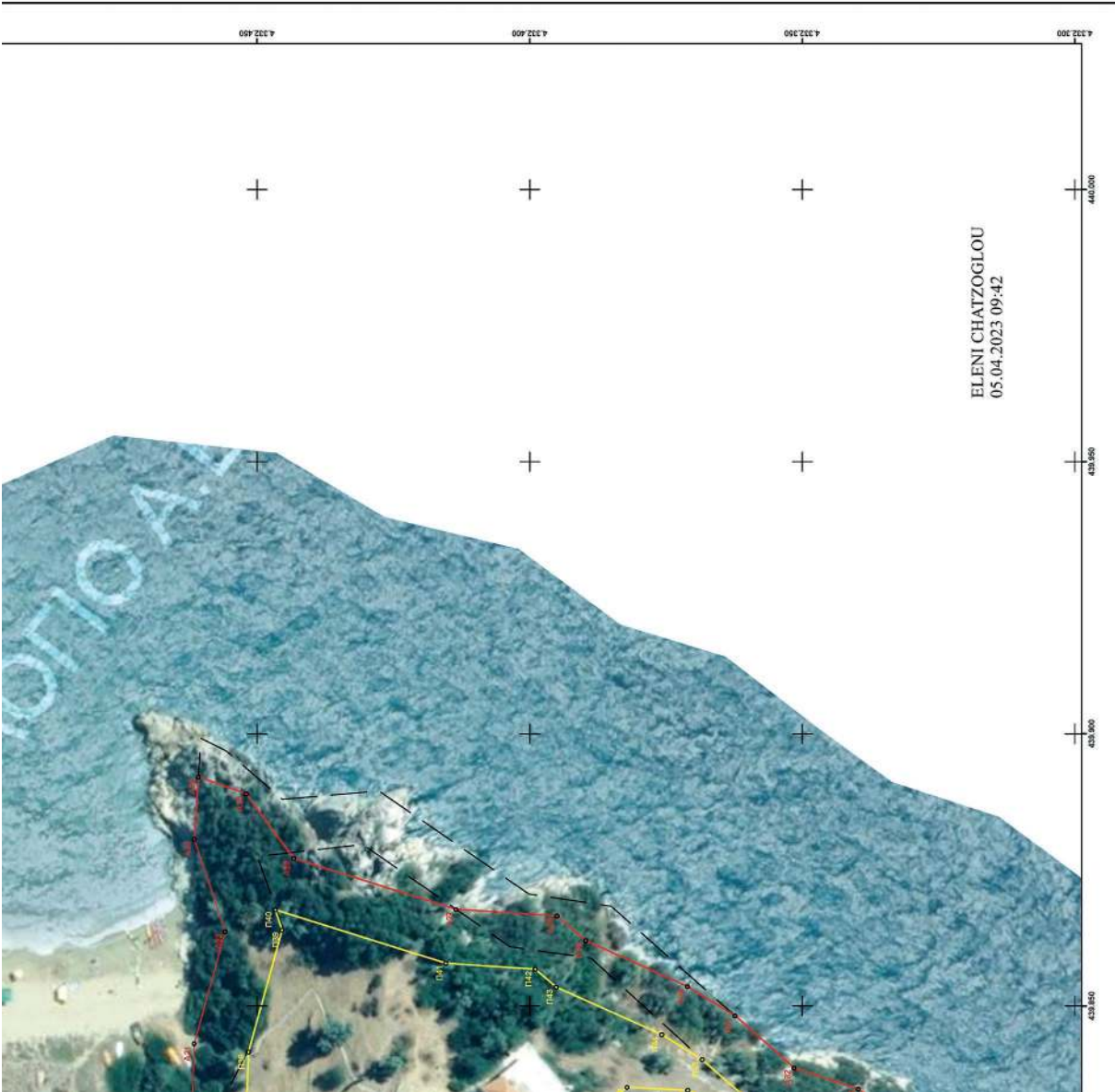
ΑΙΟΠΕΛΑΓΜΑ ΔΡΟΣΦΟΛΟΓΑΡΤΗ ΚΤΗΝΙΑΤΟΛΟΓΟΥ ΚΩΔΙΚΑ 1.10.009

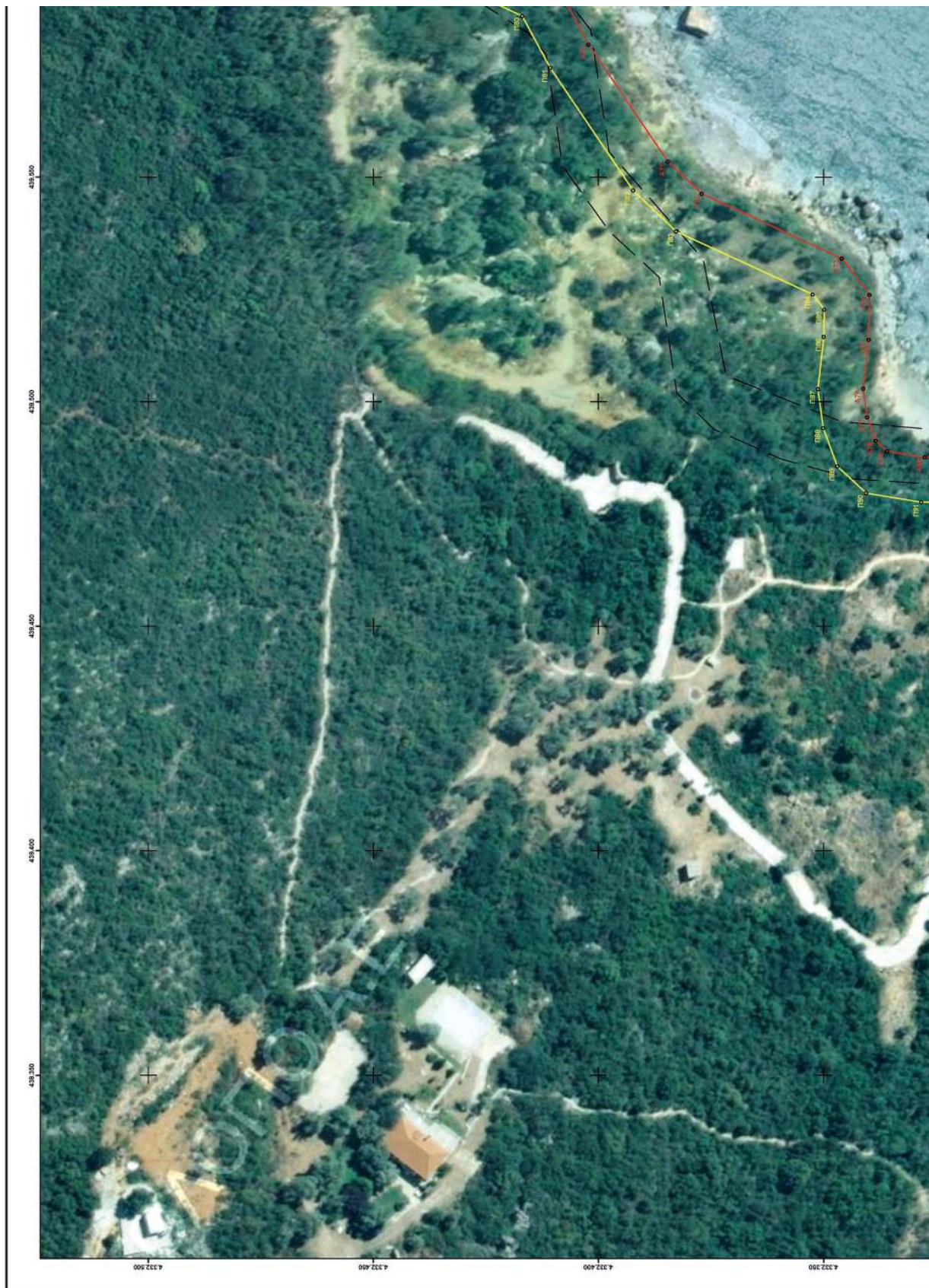






<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΔΗΜ. ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ & ΚΟΙΝΟΦΕΛΩΝ ΠΕΡΙΟΥΣΙΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ</p>	
<p>ΘΕΜΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ</p>	
<p>ΘΕΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗ "ΛΕΠΙΝΤΟΥ - ΚΑΣΤΡΙ - ΑΛΑΤΑΡΙΣ" Τ.Κ. ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΝΟΤΙΟΥ ΠΗΛΙΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ</p>	
<p>ΥΠΟΜΝΗΜΑ Το παρόν διάγραμμα αναφέρεται επί των 16-03-2023 Αριθμ. της επιστολής του αρ. 3 του ν.2971/2021. Οι συντεταγμένες των κορυφών των οριογραμμών βρίσκονται στο Εθνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς ΕΓΣΑ87.</p>	
<p>Οριογραμμή αιγιαλού Οριογραμμή παραλίας</p>	<p>Ισοβάσεις οριογραμμής Καταρτιζόμενες οριογραμμές αιγιαλού - παραλίας</p>
<p>Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ</p>	
<p>ΤΑ ΜΕΛΗ</p>	
<p>2. Η Μηχανικός της Κ.Υ. Μαγνησίας</p>	
<p>3. Η Προσταγμένη της Υπηρεσίας Δίμησης του Δήμου Βόλου</p>	
<p>4. Η Λιμενάρχης Βόλου</p>	
<p>5. Η Λιμενάρχης Βόλου</p>	
<p>Η ΠΡΟΣΤΑΓΜΕΝΗ ΤΗΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ</p>	
<p>Ο Προσταγμένος Δ/νσης ΓΕ.ΧΔ. Θεσσαλίας ΤΗΣ Α.Δ.Ο.Σ.Τ.Ε.</p>	
ΚΑΙΜΑΚΑ: 1:500	ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ: ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2022
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2022	ΠΛΗΜΑΚΙΑ: 2 / 3
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2022	Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ





ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **39%**

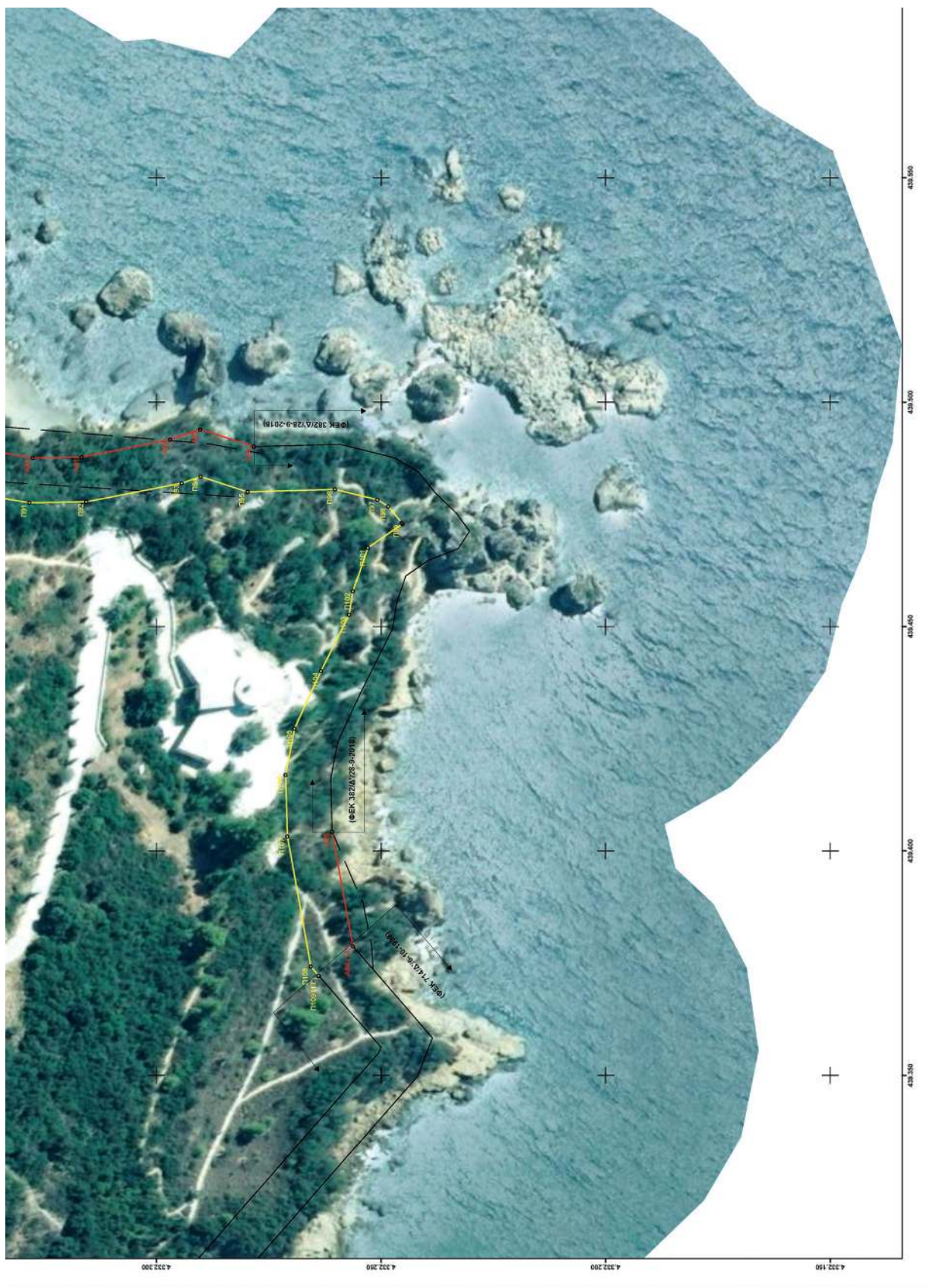
ΟΡΟΓΡΑΦΙΚΗ ΒΙΒΛΙΑΚΑ ΔΟΡΕΩΣ		
ΣΤΗΘΙΑ	X	Y
Π169	409757.818	432645.878
Π161	409754.146	432648.353
Π162	409796.881	432647.008
Π163	409753.818	432647.188
Π164	409770.745	432648.892
Π165	409906.533	432646.703
Π166	409906.533	432646.703
Π167	409906.533	432646.703
Π168	409981.520	432646.550
Π169	409978.461	432646.271
Π170	409675.403	432642.198
Π171	409664.592	432648.265
Π172	409644.364	432645.424
Π173	409634.449	432644.989
Π174	409624.130	432645.307
Π175	409623.827	432645.402
Π176	409617.115	432644.552
Π177	409605.251	432644.158
Π178	409597.119	432647.304
Π179	409592.756	432647.895
Π180	409585.878	432646.918
Π181	409574.130	432640.729
Π182	409547.005	432632.271
Π183	409537.220	432635.171
Π184	409520.513	432640.832
Π185	409514.437	432640.940
Π186	409502.771	432631.258
Π187	409484.135	432630.058
Π188	409485.612	432646.937
Π189	409476.639	432644.519
Π190	409477.597	432628.227
Π191	409477.795	432615.529
Π192	409481.568	432624.308
Π193	409483.395	432620.133
Π194	409480.026	432629.710
Π195	409478.250	432620.198
Π196	409476.787	432648.383
Π197	409475.116	432645.423
Π198	409472.521	432648.220
Π199	409467.988	432626.953
Π200	409467.988	432626.953
Π201	409467.988	432626.953
Π202	409467.988	432626.953
Π203	409467.988	432626.953
Π204	409467.988	432626.953
Π205	409467.988	432626.953
Π206	409467.988	432626.953
Π207	409467.988	432626.953
Π208	409467.988	432626.953
Π209	409467.988	432626.953
Π210	409467.988	432626.953
Π211	409467.988	432626.953
Π212	409467.988	432626.953
Π213	409467.988	432626.953
Π214	409467.988	432626.953
Π215	409467.988	432626.953
Π216	409467.988	432626.953
Π217	409467.988	432626.953
Π218	409467.988	432626.953
Π219	409467.988	432626.953
Π220	409467.988	432626.953
Π221	409467.988	432626.953
Π222	409467.988	432626.953
Π223	409467.988	432626.953
Π224	409467.988	432626.953
Π225	409467.988	432626.953
Π226	409467.988	432626.953
Π227	409467.988	432626.953
Π228	409467.988	432626.953
Π229	409467.988	432626.953
Π230	409467.988	432626.953
Π231	409467.988	432626.953
Π232	409467.988	432626.953
Π233	409467.988	432626.953
Π234	409467.988	432626.953
Π235	409467.988	432626.953
Π236	409467.988	432626.953
Π237	409467.988	432626.953
Π238	409467.988	432626.953
Π239	409467.988	432626.953
Π240	409467.988	432626.953
Π241	409467.988	432626.953
Π242	409467.988	432626.953
Π243	409467.988	432626.953
Π244	409467.988	432626.953
Π245	409467.988	432626.953
Π246	409467.988	432626.953
Π247	409467.988	432626.953
Π248	409467.988	432626.953
Π249	409467.988	432626.953
Π250	409467.988	432626.953

ΟΡΟΓΡΑΦΙΚΗ ΒΙΒΛΙΑΚΑ ΔΟΡΕΩΣ		
ΣΤΗΘΙΑ	X	Y
A-49	489784.180	432646.270
A-50	489786.630	432641.360
A-51	489759.770	432646.310
A-52	489753.000	432646.470
A-53	489712.500	432649.970
A-54	489785.510	432649.620
A-55	489785.510	432649.620
A-56	489826.510	432646.320
A-57	489889.600	432645.920
A-58	489886.800	432640.820
A-59	489881.610	432644.810
A-60	489867.020	432648.520
A-61	489847.160	432643.720
A-62	489838.910	432642.020
A-63	489825.200	432642.480
A-64	489817.990	432642.760
A-65	489812.200	432643.790
A-66	489808.680	432643.970
A-67	489804.290	432640.270
A-68	489801.300	432645.580
A-69	489795.570	432649.720
A-70	489779.510	432642.160
A-71	489553.500	432638.590
A-72	489546.300	432637.020
A-73	489523.810	432639.780
A-74	489523.810	432639.780
A-75	489513.700	432639.960
A-76	489502.900	432641.180
A-77	489496.570	432640.500
A-78	489491.300	432638.370
A-79	489489.010	432635.910
A-80	489487.610	432627.480
A-81	489487.780	432616.580
A-82	489481.650	432626.500
A-83	489485.950	432620.220
A-84	489480.070	432628.270

ΟΡΟΓΡΑΦΙΚΗ ΒΙΒΛΙΑΚΑ ΔΟΡΕΩΣ		
ΣΤΗΘΙΑ	X	Y
A-85	489484.310	432628.860
A-86(17)	489378.740	432626.224

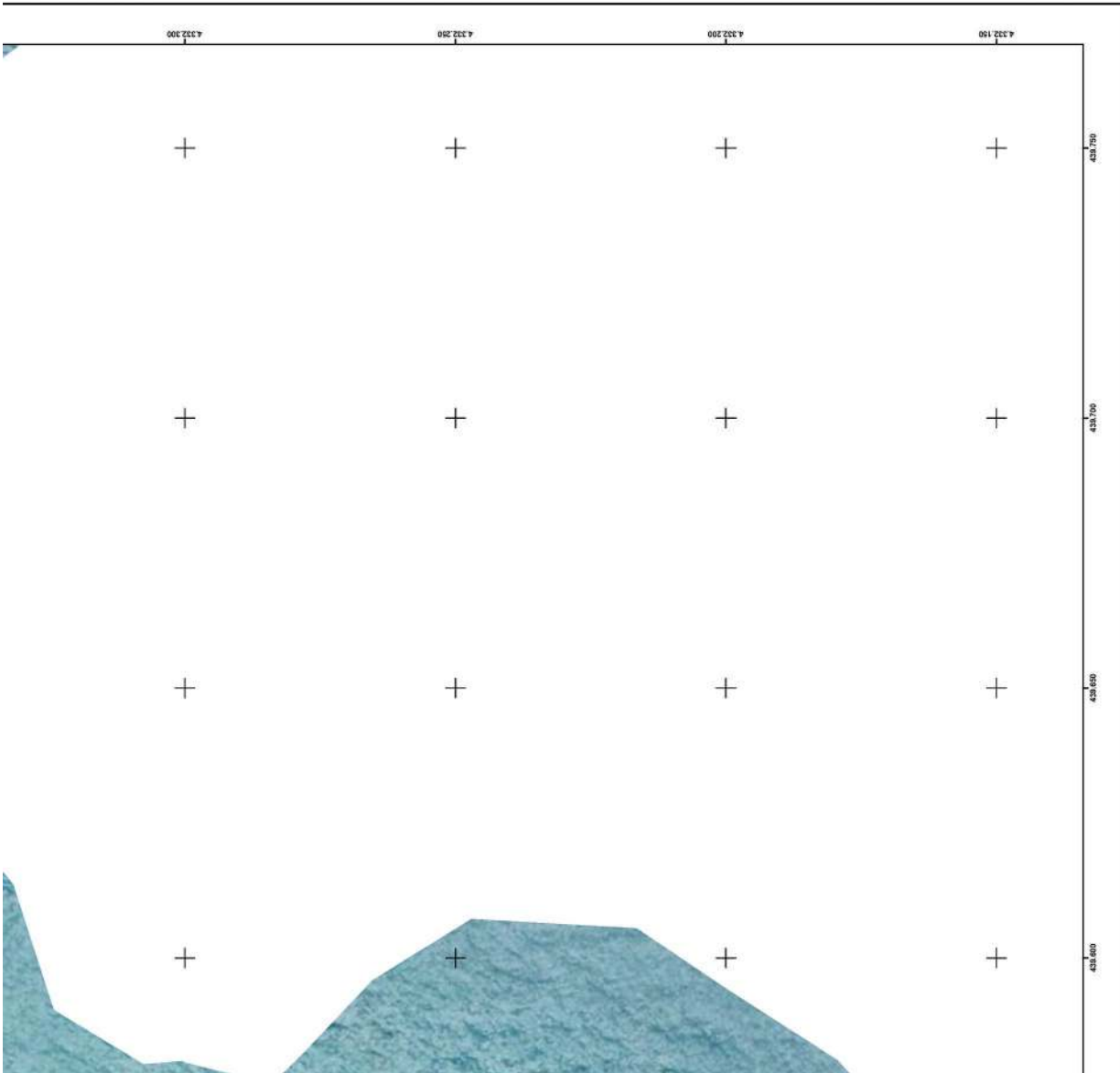
ELENI CHATZOGLU
05.04.2023 09:44







ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΔΗΜ. ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ & ΚΟΙΝΟΦΕΔΩΝ ΠΕΡΙΟΥΣΙΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	
ΘΕΜΑ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΛΙΠΙΛΟΥ ΚΑΙ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
ΘΕΣΗ	ΠΕΡΙΟΧΗ "ΛΕΠΙΝΤΟΥ – ΚΑΣΤΡΗ – ΔΑΛΤΑΡΙΕΣ" Τ.Κ. ΠΡΟΜΗΡΡΙΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΝΟΤΙΟΥ ΠΗΛΙΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
<p>ΥΠΟΜΝΗΜΑ</p> <p>Το παρόν διαγράμμα συντάσσεται την από 16-03-2023 έκθεση της επιτροπής του αρ. 3 του ν.2971/2001. Οι συντεταγμένες των κορυφών των οριογραμμών δίνονται στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς ΕΣΣΑ'87.</p> <p> — Οριογραμμή λιπαλού — Οριογραμμή παραλίας — Γαυρούσες οριογραμμές --- Διακεκομμένες οριογραμμές λιπαλού – παραλίας </p> <p>Η ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗ</p> <p>1. ΤΑ ΜΕΛΗ</p> <p>2. Η Μηχανικός της Κ.Υ. Μαγνησίας</p> <p>3. Η Προστασμένη της Υπηρεσίας Δίμησης του Δήμου Βόλου</p> <p>4. Η Λιμενάρχης Βόλου</p> <p>5. Ο Προϊστάμενος Δίνας Π.Ε.ΧΔ. Θεσσαλίας της Α.Δ.Ο.Σ.Τ.Ε.</p>	
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:500	ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ: ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2022
ΠΙΝΑΚΙΔΑ: 3 / 3	
ΓΕΩΡΓΗΘΗΣ Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ	



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

Λάρισα, 16 Μαΐου 2023

Ο Γραμματέας Αποκεντρωμένης Διοίκησης

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΤΖΑΝΑΚΟΥΛΗΣ



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

Ιστότοπος: **www.et.gr**

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054

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

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)

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

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

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

Πείτε μας τη γνώμη σας,

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

