



# ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

29 Απριλίου 2026

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 317

## ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 19004

**Έγκριση της υπ' αρ. 293/2025 απόφασης της Λιμενικής Επιτροπής του Λιμενικού Ταμείου Φθιώτιδας σχετικά με τον επανακαθορισμό ζώνης Λιμένα Σκάλας Αταλάντης.**

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ – ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

Τις διατάξεις:

- α) Των άρθρων 6, 6Α, 6Β και 280 του ν. 3582/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (Α' 87), όπως αυτά έχουν, κατά περίπτωση άρθρου, προστεθεί, τροποποιηθεί και ισχύουν,  
β) της παρ. 4 του άρθρου 2 του ν. 2575/1998 «Ρύθμιση θεμάτων αρμοδιότητας Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας» (Α' 23),  
γ) του άρθρου 21 του ν. 2971/2001 «Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις» (Α' 285),  
δ) της παρ. 4 του άρθρου 3 του ν.δ. 444/1970 «Περί αρμοδιοτήτων Λιμενικού Σώματος και σχέσεων προς τις αρμοδιότητες των Σωμάτων Ασφαλείας» (Α' 39),  
ε) του άρθρου 76 του ν. 4727/2020 «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2012 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/2024) - Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972) και άλλες διατάξεις» (Α' 184),  
στ) των άρθρων 63 - 66 του ν. 4954/2022 (Α' 136) «Συμπληρωματικά μέτρα για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) 2019/788 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου (ΕΕ) 2019/1799 της Επιτροπής για τη θέσπιση τεχνικών προδιαγραφών για τα επιμέρους επιγραμμικά συστήματα συγκέντρωσης[...]. Λοιπές επείγουσες διατάξεις»,  
ζ) του π.δ. 138/2010 (Α' 231) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας»,  
η) της υπό στοιχεία 1028241π.ε./2729/π.ε./Β0010/13-04-2005 (Β' 547) κοινής απόφασης των Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και Εμπορικής Ναυτιλίας με θέμα «Καθορισμός χώρων που εξομοιώνονται με Ζώνη Λιμένα».
2. Την υπό στοιχεία Τ. 5258/10043/07.09.1968 (Δ' 187) απόφαση του Νομάρχη Φθιώτιδας με θέμα: «Περί καθορισμού χερσαίας ζώνης Λιμένος Σκάλας Αταλάντης του Ν. Φθιώτιδος».
3. Την υπό στοιχεία ΤΥ 14299/02.12.1971 (Δ' 8) απόφαση του Νομάρχη Φθιώτιδας με θέμα: «Περί εγκρίσεως νέου ρυμοτομικού σχεδίου Κάτω Πέλλης Αταλάντης Νομού Φθιώτιδος και καθορισμού των όρων και περιορισμών δομήσεως του οικοπέδου αυτού».
4. Την υπό στοιχεία Γ. Φ. 121/3684/03.03.1988 (Δ' 271) απόφαση του Νομάρχη Φθιώτιδας με θέμα: «Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση Σκάλα Αταλάντης Ν. Φθιώτιδας».
5. Την υπ' αρ. 40282/22-07-2025 (Υ.Ο.Δ.Δ. 902) απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών «Διορισμός της Ειρήνης Καραλαριώτου του Κωνσταντίνου στη θέση της μετακλητής Γραμματέως Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας».
6. Το ελεγχθέν και θεωρηθέν από τη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών Στερεάς Ελλάδας και με αριθμό Σχεδίου Τ.1/Οκτώβριος 2025, τοπογραφικό διάγραμμα χερσαίας ζώνης λιμένα στη θέση: «Σκάλα Αταλάντης, Κοινότητα Αταλάντης, Δ.Ε. Αταλάντης, Δήμος Λοκρών, Π.Ε. Φθιώτιδας», σε κλίμακα 1:500, το οποίο συντάχθηκε από τον Αγρονόμο Τοπογράφο - Μηχανικό Σταύρο Β. Κοντοκώστα (ΕΓΣΑ 87').



7. Το ελεγχθέν και θεωρηθέν από τη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών Στερεάς Ελλάδας και με αριθμό Σχεδίου Θ.1/Οκτώβριος 2025, τοπογραφικό διάγραμμα θαλάσσιας ζώνης λιμένα στη θέση: «Σκάλα Αταλάντης, Κοινότητα Αταλάντης, Δ.Ε. Αταλάντης, Δήμος Λοκρών, Π.Ε. Φθιώτιδας», σε κλίμακα 1:2500, το οποίο συντάχθηκε από τον Αγρονόμο Τοπογράφο - Μηχανικό Σταύρο Β. Κοντοκόστα (ΕΓΣΑ 87').

8. Το υπ' αρ. 3454/14.11.2025 έγγραφο του Λιμενικού Ταμείου Φθιώτιδας, με το οποίο περιήλθε στην Υπηρεσία μας η υπ' αρ. 293/2025 (ΑΔΑ: ΨΚ79ΟΡΗ9-ΩΙΕ) απόφαση της Λιμενικής Επιτροπής Φθιώτιδας με θέμα: «Επανακαθορισμός ζώνης λιμένα Σκάλας Αταλάντης», σύμφωνα με την οποία αποφαινεται ο επανακαθορισμός της Χερσαίας Ζώνης Λιμένα Σκάλας Αταλάντης, που ορίζεται σε κορυφές, δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 21 του ν. 2971/1999 (Α' 285), όπως ισχύουν, στα κάτωθι σημεία (σε ΕΓΣΑ 87'):

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΧΕΡΣΑΙΑΣ ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ		
Σημείο	X[m]	Y[m]
X1	419303.164	4280231.840
X2	419270.938	4280231.357
X3	419266.937	4280241.082
X4	419263.802	4280253.340
X5	419259.994	4280269.296
X6	419248.619	4280312.898
X7	419246.869	4280327.906
X8	419246.276	4280344.836
X9	419254.720	4280379.944
X10	419258.348	4280391.458
X11	419259.957	4280395.942
X12	419263.397	4280402.039
X13	419276.532	4280415.010
X14	419285.456	4280426.238
X15	419286.281	4280440.703
X16	419277.804	4280458.720
X17	419307.898	4280478.668
X18	419301.741	4280487.920
X19	419298.774	4280492.359
X20	419292.567	4280497.807
X21	419340.351	4280544.866

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ		
Σημείο	X[m]	Y[m]
Θ1	419493.879	4279769.641
Θ2	419799.672	4280172.855
Θ3	419836.860	4280485.881
Θ4	418921.794	4280818.381

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ		
Σημείο	X[m]	Y[m]
F31	419030.696	4280674.611
P1	419356.773	4280517.085
S1	419407.922	4280525.546
S2	419338.134	4280490.892
S21	419291.308	4280519.253
S22	419205.459	4280566.194



S23	419128.017	4280609.136
S24	419043.170	4280671.769
S2A	419267.450	4280453.879
S2B	419209.023	4280413.694
S3	419329.719	4280436.454
S30B	419308.972	4280345.122
S31	419292.657	4280433.092
S32	419278.096	4280405.877
S33	419254.115	4280372.100
S34	419247.168	4280343.473
S35	419258.553	4280308.334
S36	419279.285	4280266.609

9. Τα υπ' αρ. 57970/27.11.2025 και 12648/17.03.2026 έγγρατά μας, με τα οποία ζητήθηκαν οι γνωμοδοτήσεις του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, του Υπουργείου Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής, του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών, του Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού και του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

10. Την υπό στοιχεία Φ.544.5/11/206130/09.12.2025 σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού.

11. Την υπ' αρ. 19582/27.01.2026 σύμφωνη γνώμη του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, με τις τιθέμενες σε αυτό προϋποθέσεις.

12. Την υπ' αρ. 3113.17/26331/20.04.2026 σύμφωνη γνώμη του Υπουργείου Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής.

13. Την υπό στοιχεία 53020 ΕΞ 2026/01.04.2026 σύμφωνη γνώμη του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών/Διεύθυνση Δημόσιας Περιουσίας.

14. Την υπ' αρ. 64779/30.03.2026 σύμφωνη γνώμη του Υπουργείου Πολιτισμού, με τις τιθέμενες σε αυτό επισημάνσεις.

15. Το υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΠΟΛΣ/137105/313/24.02.2026 απαντητικό έγγραφο του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

16. Το γεγονός ότι οι διατάξεις της παρούσας δεν αφορούν σε διοικητική διαδικασία για την οποία υπάρχει υποχρέωση καταχώρισης στο ΕΜΔΔ - ΜΙΤΟΣ, αποφασίζουμε:

Εγκρίνουμε την υπ' αρ. 293/2025 (ΑΔΑ: ΨΚ79ΟΡΗ9-ΩΙΕ) απόφαση της Λιμενικής Επιτροπής του Λιμενικού Ταμείου Φθιώτιδας με θέμα: «Επανακαθορισμός ζώνης Λιμένα Σκάλας Αταλάντης», με την οποία αποφάινεται ο επανακαθορισμός της χερσαίας ζώνης Λιμένα Σκάλας Αταλάντης, δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 21 του ν. 2971/2001 (Α' 285) και όπως ειδικότερα ορίζεται στην προμνησθείσα απόφαση της Λιμενικής Επιτροπής του Λιμενικού Ταμείου Φθιώτιδας και αποτυπώνεται στα πινάκια των συνημμένων, ελεγμένων και θεωρημένων από τη Διεύθυνση Τεχνικών Έργων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, τοπογραφικών διαγραμμάτων, τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας απόφασης.

**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**

ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ ΓΡΑΜΜΩΝ & ΣΥΜΒΟΛΩΝ	
ΟΡΙΣΤΩΜΕΝΗ ΑΓΙΩΝΙΑ	ΚΑΤΕΛΩ
ΟΡΙΣΤΩΜΕΝΗ ΠΑΡΑΛΙΑ	ΚΑΛΩΔ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ
ΟΡΙΣΤΩΜΕΝΗ ΠΑΡΑΛΙΑ ΜΕ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΤΕΜΕΛΙΟ
ΟΡΙΣΤΩΜΕΝΗ ΚΕΡΑΤΑ ΖΩΝΗΣ ΠΡΟΣΒΕΤΑΙΩΝ	ΔΕΜΠΡΟ
ΚΑΤΑΡΤΙΣΤΕΡΙΑ ΟΡΙΣΤΩΜΕΝΗ ΚΕΡΑΤΑ ΖΩΝΗΣ ΠΡΟΣΒΕΤΑΙΩΝ	ΣΥΝΗ ΕΞΕΛΑΡ
ΠΡΟΣΒΕΤΑΙΩΝ ΦΩΤΙΑ	ΥΠΟΜΕΤΡΟ ΒΛΑΦΟΝ
ΠΑΡΟΝΤΑ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΚΕΡΟΥ	ΓΑΡΤΕΡΗ
ΠΑΥΣΑ	ΔΙΑΣΤΡΩΣΗ ΜΕ ΤΕΜΕΛΙΟ
ΣΥΜΠΛΩΣΜΑ	ΑΜΑΘΟΣ
ΔΕΣΤΕΣ ΠΛΩΣΙΩΝ	ΣΑΡΑ ΟΜΑΡΤΙΩΝ
ΚΑΤΑΡΤΙΣΤΕΡΙΑ ΟΡΙΣΤΩΜΕΝΗ ΚΕΡΑΤΑ ΖΩΝΗΣ ΠΡΟΣΒΕΤΑΙΩΝ	ΓΕΝΙΚΑΤ ΔΕΥΤΟΥ ΚΟΝΙΩΣ ΟΡΕΟΛΕΙΑ
ΦΡΑΚΑΤΑ	ΥΠΟΣΤΑΜΕΝΟ ΚΤΙΣΙΟ
ΚΙΟΣΚΙΟ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	ΓΕΝΙΚΑΤΟ ΣΗΜΑΝΣΙΣ
ΚΙΟΣΚΙΟ ΔΕΝ	ΣΤΕΓΑΣΤΡΟ
ΚΙΟΣΚΙΟ ΛΟΤΕ	ΟΜΠΡΕΣ
ΤΟΞΕΙΟ	ΜΥΡΩΝ
ΠΡΟΤΥΠΟΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ	ΟΜΩΣΤΩΜΕΝΗ ΓΡΑΜΜΗ
ΚΗΠΟΣ	ΡΑΔΙΟΤΩΜΕΝΗ ΓΡΑΜΜΗ
ΜΥΡΩΝ ΠΡΑΝΤΙΣ	ΒΡΑΧΙΑ
ΕΞΩΦΑΝΕΣ ΚΑΜΥΤΕΣ	

**ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΔΙΑΦΩΤΙΣΜΟΥ**  
**Ε.Γ.Α.Ε.Σ.Τ.**  
 Εταιρεία Γεωμετρικών Συστημάτων 1987 (Ε.Γ.Α.Ε.Σ.Τ.)  
 Ελευθερίου, αναστροφ. GRS 40  
 Προβόλη: Γεωμετρικών Συστημάτων  
 Κολωνάκι, Μετρώμενη, km=266 00' με Κσ = 0,05996  
 Τηλεφωνία Κεντρικού Μετρώμενου: +500 000

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ			
Σημείο	X [m]	Y [m]	
F31	419030,096	4280674,811	
P1	419295,773	4280517,085	
S1	419407,922	4280526,546	
S2	419338,134	4280490,892	
S21	419291,306	4280519,253	
S22	419205,459	4280526,194	
S23	419128,017	4280606,136	
S24	419043,170	4280671,269	
S2A	419267,450	4280453,879	
S2B	419209,023	4280413,094	
S3	419329,719	4280436,454	
S30B	419308,972	4280345,122	
S31	419292,657	4280433,052	
S32	419278,056	4280405,877	
S33	419254,115	4280372,100	
S34	419247,168	4280345,473	
S35	419258,553	4280308,334	
S36	419279,285	4280266,609	

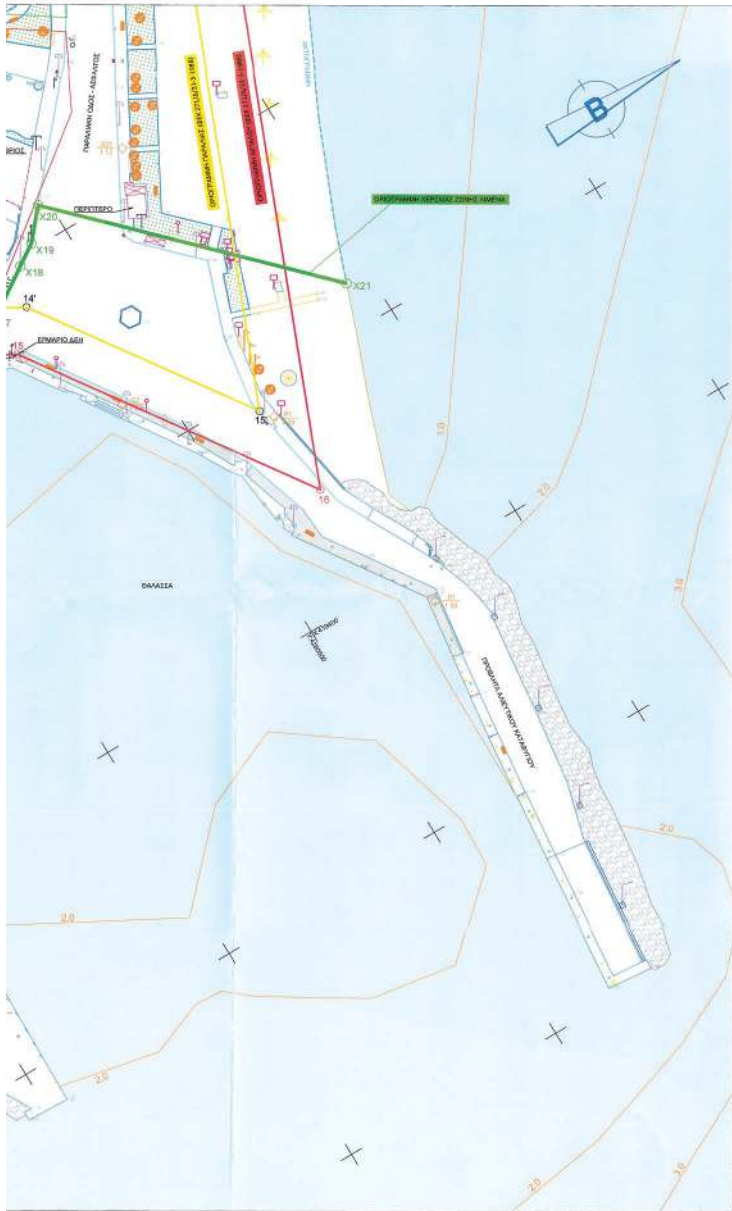
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΣΤΩΜΕΝΗΣ ΚΕΡΑΤΑΣ ΖΩΝΗΣ ΠΛΩΣΙΩΝ		
Σημείο	X [m]	Y [m]
X1	419303,164	4280231,840
X2	419270,538	4280231,357
X3	419286,937	4280241,082
X4	419263,802	4280253,340
X5	419259,954	4280266,296
X6	419248,619	4280312,986
X7	419246,869	4280327,906
X8	419246,276	4280344,836
X9	419254,720	4280379,844
X10	419268,348	4280391,456
X11	419259,957	4280395,942
X12	419263,997	4280402,039
X13	419276,532	4280415,010
X14	419285,456	4280426,238
X15	419286,261	4280440,703
X16	419277,804	4280458,720
X17	419307,886	4280478,068
X18	419301,741	4280487,920
X19	419298,174	4280492,959
X20	419292,587	4280497,807
X21	419340,351	4280544,886





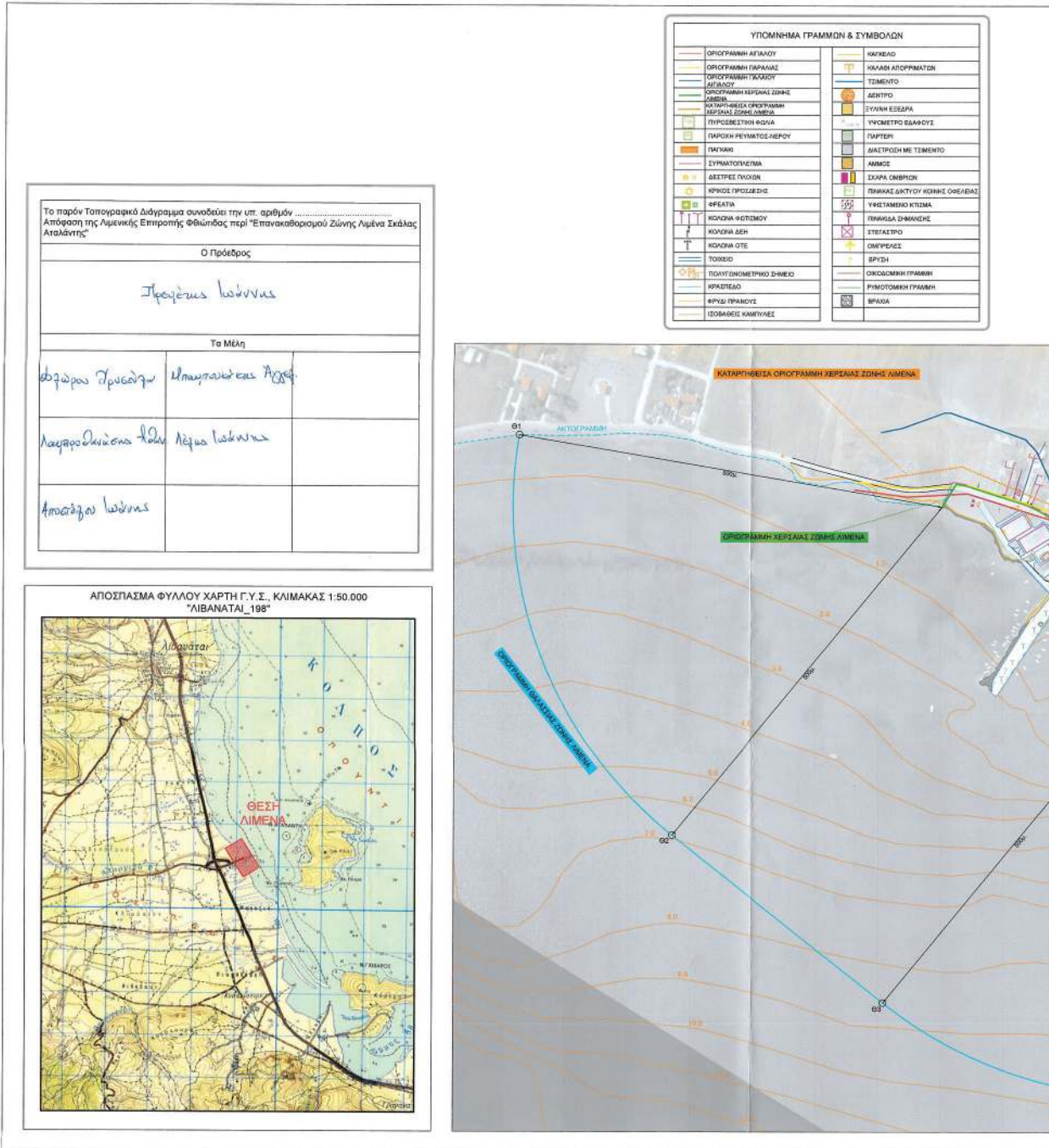
ΚΑΛΩΣΗ ΝΑΥΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ  
24/03/2025 09:49  
ΑΝΑΦΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ

Το παρόν Τοπογραφικό Διάγραμμα συνοδεύει την υπ. αριθμόν..... Απόφαση της Λιμενικής Επιτροπής Φθιώτιδας περί 'Επινακαθορισμού Ζώνης Λιμένα Σκάλας Ατταλάντης'	
Ο Πρόεδρος	
Ιωσήφης Λωδίνικας	
Το Μέλη	
Απόστολος Τριαντάφυλλος	Μαυρολάκης Αγγελος
Λαμπρινός Αθανάσιος	Μόγος Λωδίνικας
Αποστόλης Λωδίνικας	



- ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**
1. Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΔΑ '87.
  2. Η έδραση από το ΕΓΔΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κίνησης χρήσης του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - HEPOS.
  3. Για τις μετρήσεις δορυφορικού εντοπισμού χρησιμοποιήθηκε έδατης GPS - διαλής συχνότητας SP 80 GNSS SPECTRA-TIMBLE.
  4. Για τις επίγειες μετρήσεις χρησιμοποιήθηκε γεωδαιτικές σταθμίες Leica TS 07 (3").
  5. Οι γραμμές αιγιαλού, παλαιού αιγιαλού και παραλίας τοποθετήθηκαν στο σχέδιόγραμμα με βάση την απόφαση Αριθ. Γ/Π. 121/3684 καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και δημιουργίας ζώνης παραλίας στη θέση Σκάλα Ατταλάντης Ν. Φθιώτιδας η οποία δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 271/Δ/31-3-1986.
  6. Η καταργηθείσα οριογραμμή Κερραίας Ζώνης Λιμένα τοποθετήθηκε στο σχέδιόγραμμα με βάση την απόφαση 'περί καθορισμού Κερραίας Ζώνης Λιμένα Σκάλας Ατταλάντης του Νομού Φθιώτιδας', η οποία δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 127/Δ/9-10-1968.
  7. Οι ρυμοτομικές και οικοδομικές γραμμές τοποθετήθηκαν στο σχέδιόγραμμα με βάση το Ρυμοτομικό Σχέδιο Κάτω Πελάγης Ατταλάντης Νομού Φθιώτιδας, το οποίο εγκρίθηκε στο ΦΕΚ 8/Δ/17-1-1972.
  8. Οι ισοβαθείς κομμάρες προέρχουν από ναυτικούς χάρτες, με Έσθλην Αναφοράς την Μέση Ρίζα.

ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:  ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΝΑΥΤΙΑΣ & ΝΗΣΙΩΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	
ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ <b>ΕΠΙΝΑΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ ΣΚΑΛΑΣ ΑΤΤΑΛΑΝΤΗΣ</b>	
ΘΕΣΗ ΣΚΑΛΑ ΑΤΤΑΛΑΝΤΗΣ, ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΑΤΤΑΛΑΝΤΗΣ Δ.Ε. ΑΤΤΑΛΑΝΤΗΣ, ΔΗΜΟΣ ΛΟΚΡΩΝ, Π.Ε. ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ <b>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΧΕΡΣΙΑΣ ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ</b>	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ  <b>ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΟΝΤΟΚΟΣΤΑΣ</b> ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ Α.Π.Θ. ΑΡΧΑΪΟΥ Ε. ΛΑΜΙΑ, Τ.Κ. 23231 ☎ +30232284855 ☎ +30697000932 skontas@otenet.gr www.stavros.gr	ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ <b>ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2025</b>
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ <b>T.1</b>	ΚΛΗΜΑΚΑ <b>1:500</b>
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ Ο ΔΙΟΙΚ. ΠΡ/ΝΟΣ ΤΚΕ/ΔΤΕ  <b>ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΟΝΤΟΚΟΣΤΑΣ</b> ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΣΥΝΤΑΞΗ  <b>ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΟΝΤΟΚΟΣΤΑΣ</b> ΑΡΧ. & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ.
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ Ο ΔΙΟΙΚ. ΠΡ/ΝΟΣ ΔΤΕ  <b>ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΟΝΤΟΚΟΣΤΑΣ</b> ΑΡΧ. & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ. Μ.Ε.Α. ΒΑΘ.	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ Ο ΔΙΟΙΚ. ΠΡ/ΝΟΣ ΔΤΕ  <b>ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΟΝΤΟΚΟΣΤΑΣ</b> ΑΡΧ. & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ. Μ.Ε.Α. ΒΑΘ.



**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό **33%**



**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΠΟΛΥΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ**

Σημείο	X [m]	Y [m]
F31	419030.696	4280674.611
P1	419356.773	4280517.065
S1	419407.922	4280525.546
S2	419338.134	4280490.892
S21	419291.308	4280519.253
S22	419205.459	4280566.194
S23	419126.017	4280609.136
S24	419043.110	4280671.789
S2A	419267.450	4280463.879
S2B	419209.023	4280413.594
S3	419329.719	4280436.454
S30B	419339.972	4280344.122
S31	419292.657	4280433.062
S32	419278.096	4280405.877
S33	419254.115	4280372.100
S34	419247.168	4280343.473
S35	419258.553	4280308.334
S36	419279.285	4280286.609

**ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ**

**Ε.Γ.Σ.Α. '87**  
 Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς, 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)  
 Μέθοδος: τετραπλάς, GRS 80  
 Προβολή: Εγκάρσια Μερκаторική  
 Κεντρικός Μεσημβρινός: 24°04' 00" 00" με Κ<sub>0</sub> = 0,00996  
 Τετραμηνύ Κεντρικού Μεσημβρινού: +500 000

**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ**

Σημείο	X [m]	Y [m]
Θ1	419493.879	4278769.541
Θ2	419799.672	4280112.855
Θ3	419836.860	4280465.881
Θ4	419921.794	4280818.381

ΚΑΛΩΝ ΓΙΑΣΙΛΗ ΚΟΥΤΣΟΥΡΕΒΑ  
 24/04/2026 08:39  
 Αριθμός αναρτήσεων: 0



- ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**
1. Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87.
  2. Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κίνωντας χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - HEPOS.
  3. Για τις μετρήσεις δορυφορικού εντοπισμού χρησιμοποιήθηκε δέκτης GPS - dualής συχνότητας SP 80 GNSS SPECTRA-TURNBLE.
  4. Για τις επίπλευς μετρήσεις χρησιμοποιήθηκε γεωδαιτικός σταθμός Leica TS 07 (3").
  5. Οι γραμμικές ανακλώσεις, πολυκλιμακώδεις και παραλλήλες τοποθετήθηκαν στο σχεδιάγραμμα με βάση την απόφαση Αριθ. Γ/Φ. 121/3684 καθορισμού των ορίων του ανακλώσιμου και δημιουργίας ζώνης παραλλήλων στη θέση Σκάλα Αταλάντης Ν. Φθιώτιδας η οποία δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 273/Δ/31-3-1988.
  6. Η οργανωτική Χερσαία Ζώνη Λιμένα τοποθετήθηκε στο σχεδιάγραμμα με βάση την απόφαση "πери καθορισμού Χερσαίας Ζώνης Λιμένα Σκάλας Αταλάντης του Νομού Φθιώτιδας", η οποία δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 187/Δ/9-10-1968.
  7. Οι ρυμοτομικές και οικοδομικές γραμμικές τοποθετήθηκαν στο σχεδιάγραμμα με βάση το Ρυμοτομικό Σχέδιο Κάτω Πύλου Αταλάντης Νομού Φθιώτιδας, το οποίο εγκρίθηκε στο ΦΕΚ 8/Δ/17-1-1972.
  8. Οι ισοβαθείς καμπύλες προέκυψαν από ναυτικούς χάρτες, με Στάθμη Αναφοράς την Μέση Θρία.

**ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:**  
 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ & ΝΗΣΙΩΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
 ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

**ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ:**  
**ΕΠΑΝΑΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ ΣΚΑΛΑΣ ΑΤΑΛΑΝΤΗΣ**

**ΘΕΣΗ:** ΣΚΑΛΑ ΑΤΑΛΑΝΤΗΣ, ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΑΤΑΛΑΝΤΗΣ Δ.Ε. ΑΤΑΛΑΝΤΗΣ, ΔΗΜΟΣ ΛΟΚΡΩΝ, Π.Ε. ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

**ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:** ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ

**ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:** ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΟΝΤΟΚΩΣΤΑΣ  
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΜΕΤΑΛΛΕΙΟ Α.Π.Ο.  
 • ΑΡΧΑΔΟΥ 6, ΛΑΜΙΑ, Τ.Κ. 35101  
 • +30210368555 ☎ +306979055592  
 • kosto@otenet.gr  
 • www.topogra.gr

**ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:** ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2025

**ΚΑΜΑΚΑ:** 1:2500

**ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:** 0.1

**ΣΥΝΤΑΞΗ:** ΣΤΑΥΡΟΣ Β. ΚΟΝΤΟΚΩΣΤΑΣ  
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΜΕΤΑΛΛΕΙΟΣ Α.Π.Ο.  
 ΑΡ. ΠΡΩΤΟΠΡΟΤ. Π.Ε.: 08883  
 ΑΡΧΑΔΟΥ 6, ΛΑΜΙΑ, Τ.Κ. 35101  
 ΤΗΛ: +30210 43555  
 Δ.Φ.Μ.: 116/07/2025 ΔΟΥ ΑΤΑΛΑΝΤΗΣ

**ΕΛΕΓΧΗΚΕ:** Ο αναπλ. Πρ/νος ΤΚΣΕ/ΔΤΕ

**ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ:**

**ΦΕΒΡΗΘΗΚΕ:** Ο αναπλ. Πρ/νος ΔΤΕ

**ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΟΝΤΟΚΩΣΤΑΣ**  
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΜΕΤΑΛΛΕΙΟ Α.Π.Ο.

**ΖΑΧΑΡΙΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ**  
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

**ΓΙΑΣΤΡΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**  
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΜΕΤΑΛΛΕΙΟ Α.Π.Ο. ΜΕ Α' ΒΑΘ.



Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λαμία, 23 Απριλίου 2026

Η Γραμματέας

Αποκεντρωμένης Διοίκησης

ΕΙΡΗΝΗ ΚΑΡΑΛΛΑΡΙΩΤΟΥ

