



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:

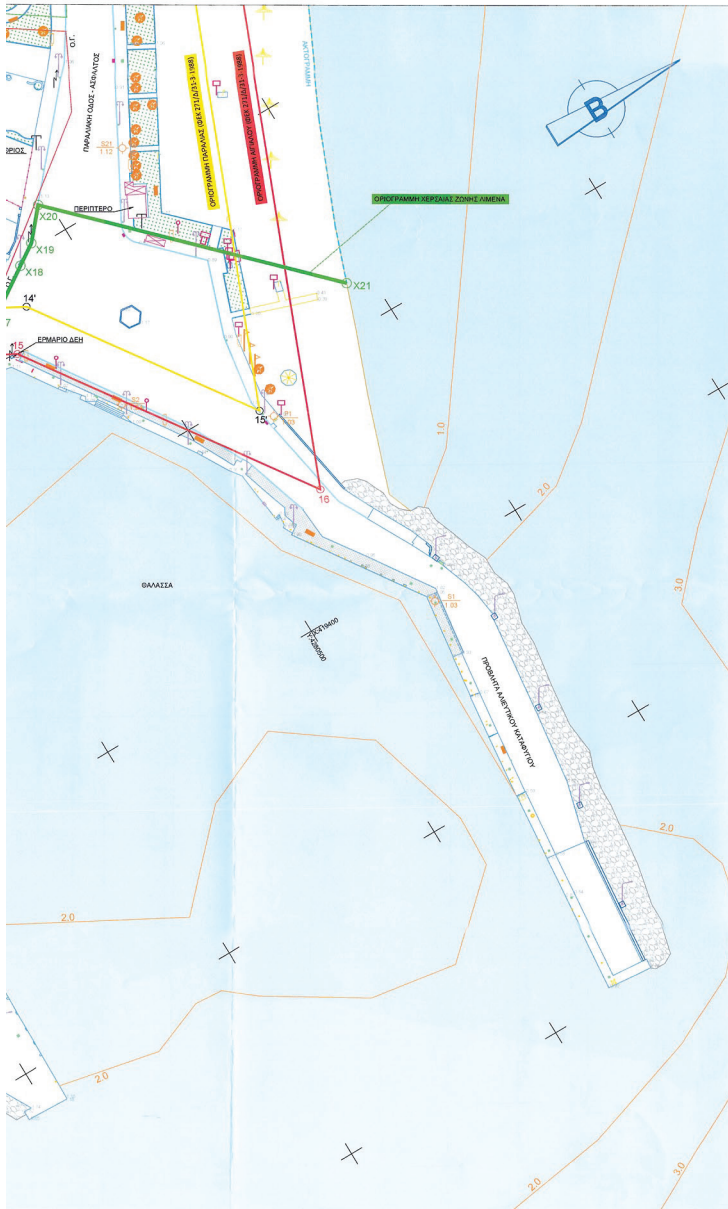
Εγκρίνουμε την υπ' αρ. 293/2025 (ΑΔΑ: ΨΚ79ΟΡΗ9-ΩΙΕ) απόφαση της Λιμενικής Επιτροπής του Λιμενικού Ταμείου Φθιώτιδας με θέμα: «Επανακαθορισμός ζώνης Λιμένα Σκάλας Αταλάντης», με την οποία αποφάινεται ο επανακαθορισμός της χερσαίας ζώνης Λιμένα Σκάλας Αταλάντης, δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 21 του 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.



Το παρόν Τοπογραφικό Διάγραμμα συνοδεύει την υπ. αριθμόν Απόφαση της Λιμενικής Επιτροπής Φθιώτιδας περί 'Επινακαθορισμού Ζώνης Λιμένα Σκάλας Ατταλάντης'

Ο Πρόεδρος	
Ισχυέτιος Ιωάννης	
Τα Μέλη	
Φαίδρας Τριτάκης	Μακρίτσος κ.κ. Αγγελ.
Λαμπρινιώτης Αδων.	Λέγης Ιωάννης
Αποστόλης Ιωάννης	

ΚΑΛΩΣΗ ΛΙΜΕΝΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ
22/04/2026 08:49
Αριθμός σχεδίου/σχεδίου



- ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**
- Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87.
 - Η εξέλιξη από το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κίνησης χρήσης του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - HEPOS.
 - Για τις μετρήσεις δορυφορικού εντοπισμού χρησιμοποιήθηκε δέκτης GPS - διαλής συχνότητας SP 20 GNSS SPECTRA-TIMBLE.
 - Για τις επίγειες μετρήσεις χρησιμοποιήθηκε γεωδαιτικός σταθμός Leica TS 07 (3").
 - Οι γραμμές αιγιαλού, παλαιού αιγιαλού και παραλίας τοποθετήθηκαν στο σχεδιάγραμμα με βάση την απόφαση Αριθ. Γ/Φ. 121/3684 καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και δημοσιονόμιας ζώνης παραλίας στη θέση Σκάλα Ατταλάντης Ν. Φθιώτιδας η οποία δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 271/Δ/31-3-1988.
 - Η καταγραφή οριογραμμή Χερσαίας Ζώνης Λιμένα τοποθετήθηκε στο σχεδιάγραμμα με βάση την απόφαση "περί καθορισμού Χερσαίας Ζώνης Λιμένα Σκάλας Ατταλάντης του Νομού Φθιώτιδας", η οποία δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 187/Δ/9-10-1968.
 - Οι ρυμοτομικές και οικοδομικές γραμμές τοποθετήθηκαν στο σχεδιάγραμμα με βάση το Ρυμοτομικό Σχέδιο Κάτω Πέλλης Ατταλάντης Νομού Φθιώτιδος, το οποίο εγκρίθηκε στο ΦΕΚ 8/Δ/17-1-1972.
 - Οι υποβρυχίες καμπύλες προέκυψαν από ναυτικούς χάρτες, με Στάθην Αναφοράς την Μέση Ριχιά.

ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ		ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ & ΝΗΣΙΩΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	
ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ			
ΕΠΙΝΑΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ ΣΚΑΛΑΣ ΑΤΤΑΛΑΝΤΗΣ			
ΘΕΣΗ			
ΣΚΑΛΑ ΑΤΤΑΛΑΝΤΗΣ, ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΑΤΤΑΛΑΝΤΗΣ Δ.Ε. ΑΤΤΑΛΑΝΤΗΣ, ΔΗΜΟΣ ΛΟΚΡΩΝ, Π.Ε. ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ			
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ			
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΧΕΡΣΙΑΣ ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ			
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ		ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	
ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΟΝΤΟΚΩΣΤΑΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ. • ΑΡΧΑΔΙΟΥ 6, ΛΑΜΙΑ, Τ.Κ. 35331 • +302223048555 • +30679090992 • skont@otenet.gr • www.topo.gr		ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2025	
		ΚΑΙΜΑΚΑ 1:500	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ T.1		ΣΥΝΤΑΞΗ ΣΤΑΥΡΟΣ Β. ΚΟΝΤΟΚΩΣΤΑΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ. ΑΡ. ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ Ε.Ε. 168263 ΑΡΧΑΔΙΟΥ 6 - ΛΑΜΙΑ Τ.Κ. 35331 ΑΦΜ:136869578 ΔΟΥ ΛΑΜΙΑΣ ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΟΝΤΟΚΩΣΤΑΣ ΑΡΧ. & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ.	
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	
Ο ανωτ. Πρ/νος ΤΚΣ/ΔΤΕ		Ο ανωτ. Πρ/νος ΔΤΕ	
 ΖΑΧΑΡΙΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		 ΣΤΑΥΡΟΣ Β. ΚΟΝΤΟΚΩΣΤΑΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ.	



Το παρόν Τοπογραφικό Διάγραμμα συνοδεύει την υπ. αριθμόν
Απόφαση της Λιμενικής Επιτροπής Φθιώτιδος περί "Επανακαθορισμού Ζώνης Λιμένα Σκάλας Απολιάνης"

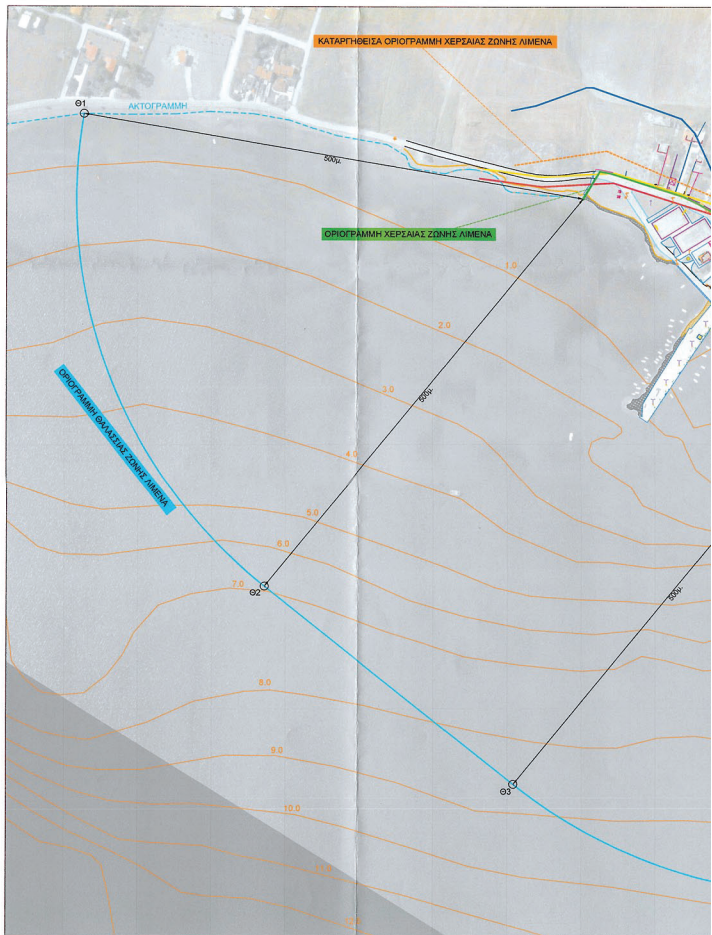
Ο Πρόεδρος

Γεώργιος Λωδύνης

Τα Μέλη

<i>Φώτιος Τρυσώλης</i>	<i>Μπαρτανιώτικας Αλέξ.</i>
<i>Λαμπροδελιάς Χαρά</i>	<i>Λέμας Λωδύνης</i>
<i>Αποστόλης Λωδύνης</i>	

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΓΡΑΜΜΩΝ & ΣΥΜΒΟΛΩΝ	
ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΑΓΓΑΛΟΥ	ΚΑΓΚΕΛΟ
ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ	ΚΑΛΑΒΙ ΑΓΟΡΩΜΑΤΩΝ
ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΠΙΣΑΛΙΟΥ ΔΕΛΤΑΙΟΥ	ΤΙΜΕΝΤΟ
ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΧΕΡΣΙΑΣ ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ	ΔΕΝΤΡΟ
ΚΑΤΑΡΤΗΒΕΙΑ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΧΕΡΣΙΑΣ ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ	ΣΥΝΗ ΕΞΕΛΑΡ
ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΙΟ ΚΑΙ	ΥΦΟΣΜΕΤΡΟ ΕΞΑΡΟΥΣ
ΠΑΡΟΝ ΡΕΥΜΑΤΟΣ-ΝΕΡΟΥ	ΠΑΡΤΕΡΙ
ΠΑΥΣΑ	ΔΙΑΤΡΟΧΗ ΜΕ ΤΙΜΕΝΤΟ
ΣΥΜΑΤΟΡΕΙΜΑ	ΑΜΜΟΣ
ΔΕΣΤΡΕΣ ΠΛΟΙΩΝ	ΣΚΑΡΑ ΟΜΒΡΙΩΝ
ΚΗΡΟΣ ΠΡΟΣΕΖΗΣ	ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΟΝΗΣ ΟΜΕΛΕΙΑΣ
ΦΡΕΑΤΙΑ	ΥΠΕΡΤΑΜΕΝΟ ΚΤΙΣΜΑ
ΚΟΚΚΙΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΜΟΧΗΣ
ΚΟΚΚΙΑ ΔΕΡΗ	ΣΤΕΓΕΛΤΡΟ
ΚΟΚΚΙΑ ΟΤΕ	ΟΜΠΡΕΛΕΣ
ΤΟΚΕΙΟ	ΒΥΘΙΑ
ΠΛΑΤΥΕΠΙΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ	ΟΙΚΟΣΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
ΚΡΑΠΕΛΙΔΟ	ΓΥΜΝΑΣΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
ΦΥΣΗ ΠΡΑΝΟΥΣ	ΒΡΑΧΙΑ
ΙΣΘΜΟΣ ΚΑΜΠΥΛΕΣ	



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



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΠΟΛΥΤΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ

Σημείο	X [m]	Y [m]
F31	419030.696	4280674.611
P1	419356.773	4280517.085
S1	419407.922	4280525.546
S2	419339.134	4280490.892
S21	419291.308	4280519.253
S22	419205.459	4280566.194
S23	419128.017	4280609.136
S24	419043.110	4280671.789
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

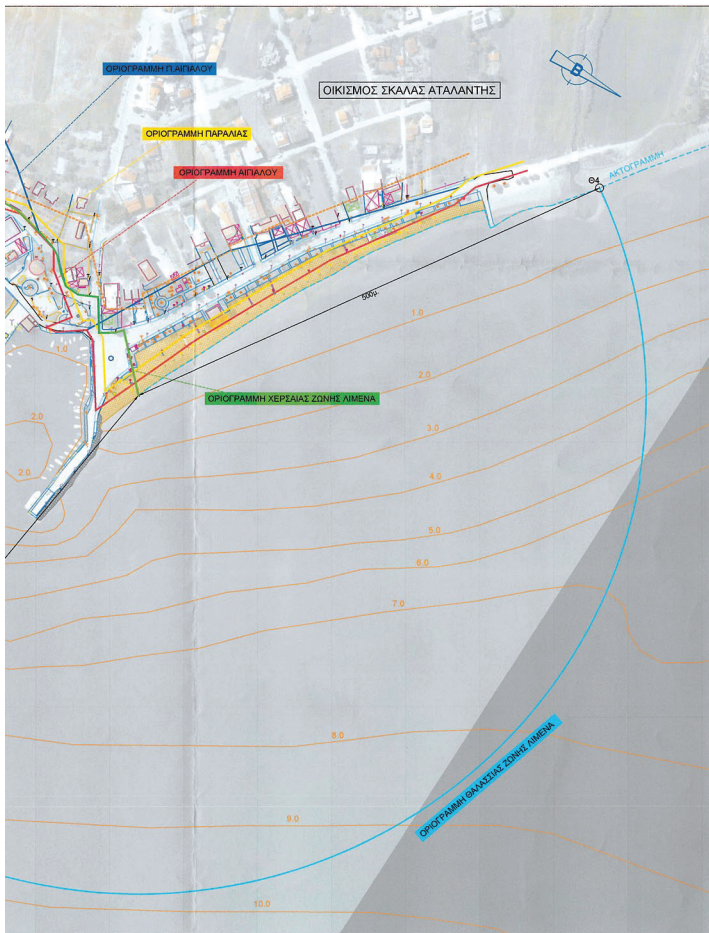
ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ

Ε.Γ.Σ.Α. 87
 Ελληνικό Γεωκεντρικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. 87)
 Ελλειμματικές αναφοράς: GRS 80
 Πρόβολοι: Εγκάρσια Μικροτορική
 Κεντρικός Μεσημβρινός: 24°04' 00" 00" με Κ₀ = 0,09996
 Τετμημένη Κεντρική Μεσημβρινού: +500 000

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ

Σημείο	X [m]	Y [m]
Θ1	419493.879	4278769.641
Θ2	419789.672	4280172.855
Θ3	419836.860	4280485.881
Θ4	419921.794	4280818.381

ΚΑΛΩΣΙΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΟΥΤΣΟΥΓΕΡΑ
 24/04/2026 08:38
 Αρχική: εσωτερικό/εξωτερικό



- ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**
1. Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87.
 2. Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κόναντας χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - HEPOS.
 3. Για τις μετρήσεις δορυφορικού εντοπισμού χρησιμοποιήθηκε δέκτης GPS - διπλής συχνότητας SP 80 GNSS SPECTRA-TRIMBLE.
 4. Για τις επίγειες μετρήσεις χρησιμοποιήθηκε γεωδαιτικός σταθμός Leica TS 07 (3").
 5. Οι γραμμικές αγκυλές, παλαιού αγκυλού και παραλίας τοποθετήθηκαν στο σχεδιάγραμμα με βάση την απόφαση Αριθ. Γ/Φ. 121/3684 καθορισμού των ορίων του αγκυλού και δημιουργίας ζώνης παραλίας στη θέση Σκάλα Αταλάντης Ν. Φθιώτιδας η οποία δημοσιεύτηκε στο ΦΕΚ 271/Δ/51-3-1988.
 6. Η οριζογραμμή Χερσαίας Ζώνης Λιμένα τοποθετήθηκε στο σχεδιάγραμμα με βάση την απόφαση "περί καθορισμού Χερσαίας Ζώνης Λιμένα Σκάλας Αταλάντης του Νομού Φθιώτιδας", η οποία δημοσιεύτηκε στο ΦΕΚ 187/Δ/9-10-1968.
 7. Οι ρυμοτομικές και οικοδομικές γραμμές τοποθετήθηκαν στο σχεδιάγραμμα με βάση το Ρυμοτομικό Σχέδιο Κάτω Πέλλας Αταλάντης Νομού Φθιώτιδος, το οποίο εγκρίθηκε στο ΦΕΚ 8/Δ/17-1-1972.
 8. Οι ισοβαθείς καμπύλες προέκυψαν από ναυτικούς χάρτες, με Στάθμη Αναφοράς την Μέση Ραχιά.

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
 ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ.
 ΑΡΧΑΛΔΙΟΥ 6, ΛΑΜΙΑ, Τ.Κ. 35131
 α: +30231043555 β: +30697905592
 skonto@otenet.gr
 www.topopro.gr

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2025

ΚΙΜΑΚΙΑ: 1:2500

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: 0.1

ΣΥΝΤΑΞΗ: ΣΤΑΥΡΟΣ Β. ΚΟΝΤΟΚΩΣΤΑΣ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ.
 ΑΡ. ΠΙΝΤΡΟΠΟΥ Ε.Ε.: 08883
 ΑΡΧΑΛΔΙΟΥ 6, ΛΑΜΙΑ
 ΤΗΛΕΦΩΝΟ 435255
 Δ.Φ.Η.: 115659772 ΔΟΥ ΛΑΜΙΑΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ: Ο αναπλ. Πρ/νος ΤΚΣΕ/ΔΤΕ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ:

ΦΕΡΡΗΘΗΚΕ: Ο αναπλ. Πρ/νος ΔΤΕ

ΣΧΗΜΑΤΟΛΟΓΟΣ: ΖΑΧΑΡΙΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ: ΠΛΑΣΤΡΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ. ΜΕ Α' ΒΑΘ.



Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λαμία, 23 Απριλίου 2026

Η Γραμματέας

Αποκεντρωμένης Διοίκησης

ΕΙΡΗΝΗ ΚΑΡΑΛΛΑΡΙΩΤΟΥ

