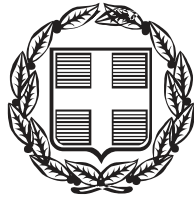




04009651609030024



9703

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 965

16 Σεπτεμβρίου 2003

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Καθορισμός ορίων αιγιαλού/παραλίας και παλαιού αιγιαλού από τις εκβολές του Λουδία Ποταμού προς τις εκβολές του Αλιάκμονα ποταμού.	1
Κήρυξη αναδασωτέας εκχερσωμένης και αλλοιωμένης δημόσιας δασικής έκτασης εμβαδού του τμήματος Α αυτής τριάντα εππά στρεμμάτων και εξακούσιων εξήντα τετραγωνικών μέτρων (37.660 τ.μ.) και τμήματος Β, πέντε στρεμμάτων (5.000 τ.μ.), συνολικού εμβαδού σαράντα δύο στρεμμάτων και εξακούσιων εξήντα τετραγωνικών μέτρων (42.660 τ.μ.), στη θέση "Λάγκος" χωρίου Φονέ Δήμου Κρουνερίδος επαρχίας Αποκορώνου Ν. Χανίων.	2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 1041935/3684/B0010	(1)
Καθορισμός ορίων αιγιαλού/παραλίας και παλαιού αιγιαλού από τις εκβολές του Λουδία Ποταμού προς τις εκβολές του Αλιάκμονα ποταμού.	

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285 τ.Α' / 19.12.2001), "περί αιγιαλού και παραλίας".
- Τις διατάξεις του Ν.Δ. 439/70 "περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού".
- Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 "Περί διοικητικής αποκέντρωσης", όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα Ν.Δ. 532/1970, Β.Δ. 704/1970, Β.Δ. 705/1970, Β.Δ. 192/1972, Π.Δ. 71/1984, Π.Δ. 347/1986, Ν. 2026/1992 και Π.Δ. 97/1993.
- Τις διατάξεις του άρθρου 19 παρ. 5 του Ν. 2344/1995, του άρθρου 52 παρ. 6 Ν. 2218/1994, του άρθρου 4 παρ. 7 του Ν. 2240/1994, δυνάμει των οπίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες, ανήκουν στον Περιφερειακό Δ/ντη, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παρ. 2 του Ν. 2399/96 με

τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περ/κων Δ/ντών, οι αρμοδιότητες πλέον του οποίου περιήλθαν στον Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας που ασκούνται από τον Αναπληρωτή Περ/κό Δ/ντή.

5. Τις διατάξεις του τέταρτου εδαφίου της παρ. 2 του άρθρου 1 και της παρ. 6 του ίδιου άρθρου του Ν. 2503/97 "Διοίκηση, Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις" (ΦΕΚ 107/Α') σύμφωνα με τις οποίες οι Περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών, που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση του Νομού ή Νομαρχίας, δεν υπήχθησαν στην ενιαία οργανική μονάδα της Περιφέρειας, ούτε καταργήθηκαν, αλλά αποτελούν από 1.9.1997 Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

6. Το 28979/31.7.1997 έγγραφο της Δ/νσης Διοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών, Δημ. Διοίκησης και Αποκέντρωσης, σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας σε θέματα Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών, μεταφέρονται από 1.9.1997 στον Υπουργό Οικονομικών.

7. Την 1065956/863/A0006/15.7.2003 (ΦΕΚ 985/Β' / 16.7.2003) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, περί ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών στους Υφυπουργούς.

8. Την 1115093/1378/A0006/17.12.2001 (ΦΕΚ 1720/Β' / 21.12.2001) απόφαση του Υφυπουργού Οικονομικών περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων του Υφυπουργού Οικονομικών στο Γενικό Γραμματέα, στους Γενικούς Διευθυντές κλπ. του Υπουργείου, Οικονομικών, όπως αυτή τροποποιήθηκε με την 1041136/468/A0006/18.5.2002 (ΦΕΚ 633/22.5.2002 τ.Β') απόφαση του Υφυπουργού Οικονομίας και Οικονομικών.

9. Την από 23.1.2003 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού παραλίας και παλαιού αιγιαλού από τις εκβολές του Λουδία ποταμού προς τις εκβολές του Αλιάκμονα ποταμού και το από 14.1.2003 Τοπογραφικό υψημετρικό διάγραμμα σε (4) πινακίδες κλίμακας 1:1000 και το από 14.1.2003 τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:5000 το οποίο έχει συνταχθεί από την Τοπογραφική Υπηρεσία της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ημαθίας και θεωρήθηκαν από τον Αναστάσιο Καραμπατάκη, Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό, Προϊστάμενο του Τμήματος Τοπογραφήσεως και Κτηματολογίου, και τον Πρόδρομο

Γκοντόπουλο Πολιτικό Μηχανικό Δ/ντή της Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών Ν.Α. Ημαθίας.

10. Το 544.5/251/03/ΑΡ.ΣΧ. 299/27.3.2003 έγγραφο του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 23.1.2003 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του Ν. 2971/2001 αρμόδιας Επιτροπής περί χάραξης των ορίων αιγιαλού παραλίας και παλαιού αιγιαλού από τις εκβολές του Λουδία ποταμού προς τις εκβολές του Αλιάκμονα ποταμού, καθώς και το από 14.1.2003 τοπογραφικό υψημετρικό διάγραμμα σε (4) πινακίδες κλίμακας 1:100 και το από 14.1.2003 τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:5.000, το οποίο έχει συνταχθεί από την Τοπογραφική Υπηρεσία της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ημαθίας και θεωρήθηκαν από τον Αναστάσιο Καραμπατάκη Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό Προϊστάμενο του Τμήματος Τοπογραφήσεως και Κτηματολογίου και τον Πρόδρομο Γκοντόπουλο Πολιτικό Μηχανικό Δ/ντή της Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών Ν.Α. Ημαθίας.

Στο τοπογραφικό αυτό διάγραμμα καθορίστηκε η οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1, 2, 3, ... 10, 11, 12.

Η οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1', 2', 3' ... 10', 11', 12'.

Η οριογραμμή του παλαιού αιγιαλού με μπλε συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1'', 2'', 3'' ... 15'', 16''.

Η ζώνη παραλίας έχει πλάτος 15 μ. σύμφωνα με το άρθρο 7 του Ν. 2971/2001.

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

Αθήνα, 20 Αυγούστου 2003

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΦΩΤΙΑΔΗΣ

ΕΚΘΕΣΗ

Της Επιτροπής καθορισμού των οριογραμμών αιγιαλού - παραλίας - παλαιού αιγιαλού σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285 τ.Α'/19.12.2001).

"Καθορισμός των οριογραμμών αιγιαλού - παραλίας - παλαιού αιγιαλού, από τις εκβολές του Λουδία ποταμού προς τις εκβολές του Αλιάκμονα ποταμού."

Βέροια 23.1.2003 οι υπογεγραμμένοι:

1. Χρήστος Πολιανίδης, Φοροτεχνικός με Α' βαθμό, Προϊστάμενος της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Ημαθίας, ως Πρόεδρος.

2. Παναγώτης Θεοδωρόπουλος, Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός με Δ' βαθμό, υπάλληλος της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Ημαθίας, μηχανικός Δημοσίου, ως μέλος.

3. Σπυρίδωνας Τσίρης, Πλωτάρχης Λ.Σ., νόμιμος αναπληρωτής του Λιμενάρχη Θεσσαλονίκης, ως μέλος, του τακτικού μέλους κωλυομένου.

4. Γεώργιος Ρίστας, Πολιτικός και Τοπογράφος Μηχανικός με Α' βαθμό, προϊστάμενος Πολεοδομίας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ημαθίας, ως μέλος.

5. Θεόδωρος Καμπούρης, οικονομολόγος, υπάλληλος της Δ.Ι.ΠΕ.ΧΩ. Κεντρικής Μακεδονίας με Α' βαθμό, νόμιμος αναπληρωτής του Δ/ντή της Δ/νσης Περιβάλλοντος και Χωροταξίας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, ως μέλος, του τακτικού μέλους κωλυομένου που αποτελούμε την Επιτροπή καθορισμού των οριογραμμών αιγια-

λού - παραλίας - παλαιού αιγιαλού, δυνάμει του άρθρου 100 του Π.Δ. 284/1988, του άρθρου 3 του Ν. 2971/2001 και της 2512/10.7.2002 απόφασης του Προϊσταμένου της Οικονομικής Επιθεώρησης Υπολοίπου Κεντρικής Μακεδονίας, που συγκλήθηκε ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου της, μετά από αυτοψία στην προαναφερθείσα τοποθεσία και αφού λάβαμε υπόψη:

1) Το από 14.1.2003 Τοπογραφικό και Υψομετρικό διάγραμμα σε 4 πινακίδες κλίμακας 1:1.000 και το από 14.1.2003 Τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:5.000 που συντάχθηκαν από την Τοπογραφική Υπηρεσία της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ημαθίας και θεωρήθηκαν από τον Αναστάσιο Καραμπατάκη Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό με Α' βαθμό, Προϊστάμενο του τμήματος Τοπογραφήσεως και Κτηματολογίου και τον Πρόδρομο Γκοντόπουλο Πολιτικό Μηχανικό με βαθμό Δ/ντή, Δ/ντή της Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών Ν.Α. Ημαθίας.

2) Τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285, τ. Α' 19.12.2001).

3) Την αντίληψη για τον επανακαθορισμό που σχηματίστηκε από την επιτόπια επίσκεψη για το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και άλλων συναφών στοιχείων, δηλαδή:

α) τη μορφολογία της περιοχής και την κατάσταση της ακτής,

β) την κατάσταση του θαλάσσιου χώρου,

γ) τις επικρατούσες καιρικές συνθήκες.

4) Τις Διανομές του Υπουργείου Γεωργίας που αφορούν τον αναδασμό έτους 1976-1977 Σ.Α.Α.Κ. Νεοχωρόπουλου, αναδασμό έτους 1976-1977 και 1980 Σ.Α.Α.ΚΤρικάλων, αναδασμό έτους 1976-1977 Σ.Α.Α.Κ. Πρασινάδας, αναδασμό έτους 1976-1977 Σ.Α.Α.Κ Κυδωνέας, αναδασμό έτους 1976-1977 Σ.Α.Α.Κ, αναδασμό έτους 1976-1977 και 1980 Σ.Α.Α.Κ. Κορυφής, αναδασμό έτους 1976-1977 Σ.Α.Α.Κ. Κλειδιού.

5) Την ανάγκη καθορισμού οριογραμμής παλαιού αιγιαλού που ταυτίζεται με τον προς τη θάλασσα αποτερματισμό των προαναφερθείσων Αναδασμών του Υπουργείου Γεωργίας, όπως απεικονίζεται στο με κλίμακα 1:5000 τοπογραφικό διάγραμμα, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε στο παραπάνω τοπογραφικό διάγραμμα:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή, πολυγωνική γραμμή 1, 2, 3 ... 10, 11, 12 της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

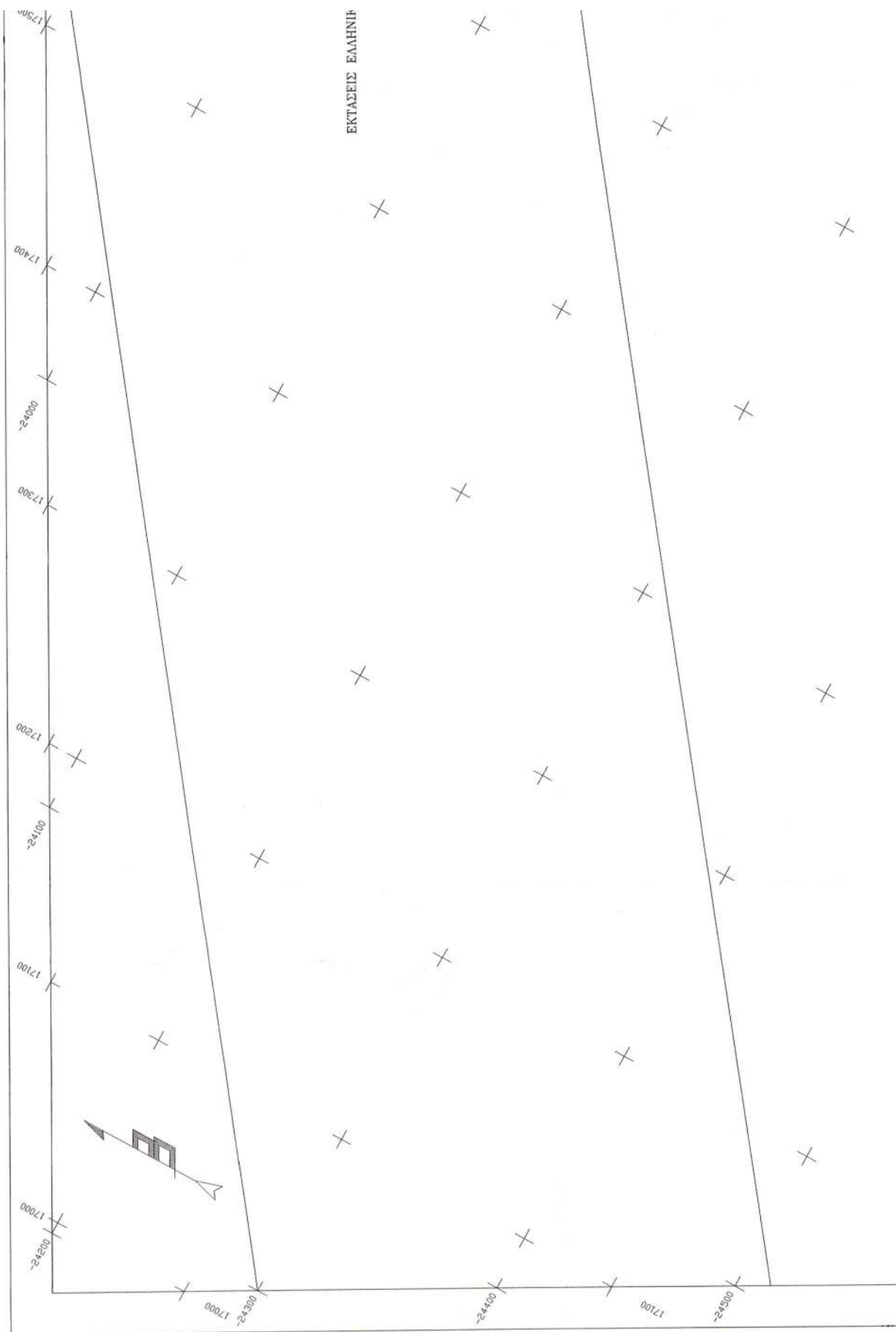
β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή, πολυγωνική γραμμή 1', 2', 3' ... 10', 11', 12' της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

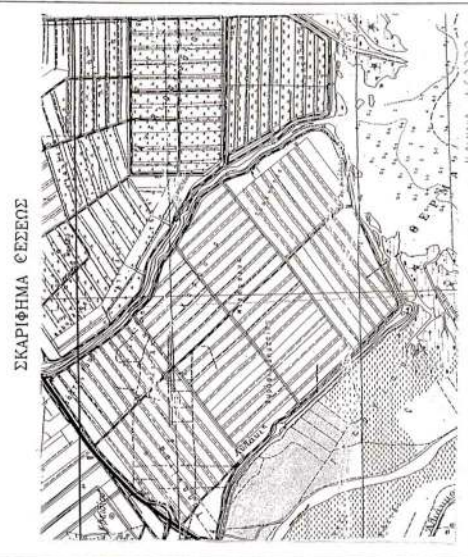
γ) Αποφαινόμεθα ότι υφίσταται παλαιός αιγιαλός ο οποίος απεικονίζεται με μπλε συνεχή, πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1'', 2'', 3'', ... 15'', 16'' της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

2. Καθορίζουμε ζώνη παραλίας πλάτους 15 μ., σύμφωνα με το άρθρο 7 του Ν. 2971/2001.

Η Επιτροπή

Ο Πρόεδρος
ΧΡΗΣΤΟΣ ΠΟΛΙΑΝΙΔΗΣ Τα Μέλη
ΠΑΝ.Σ ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΣ
ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΚΑΜΠΟΥΡΗΣ
ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΤΣΙΡΗΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΡΙΣΤΑΣ





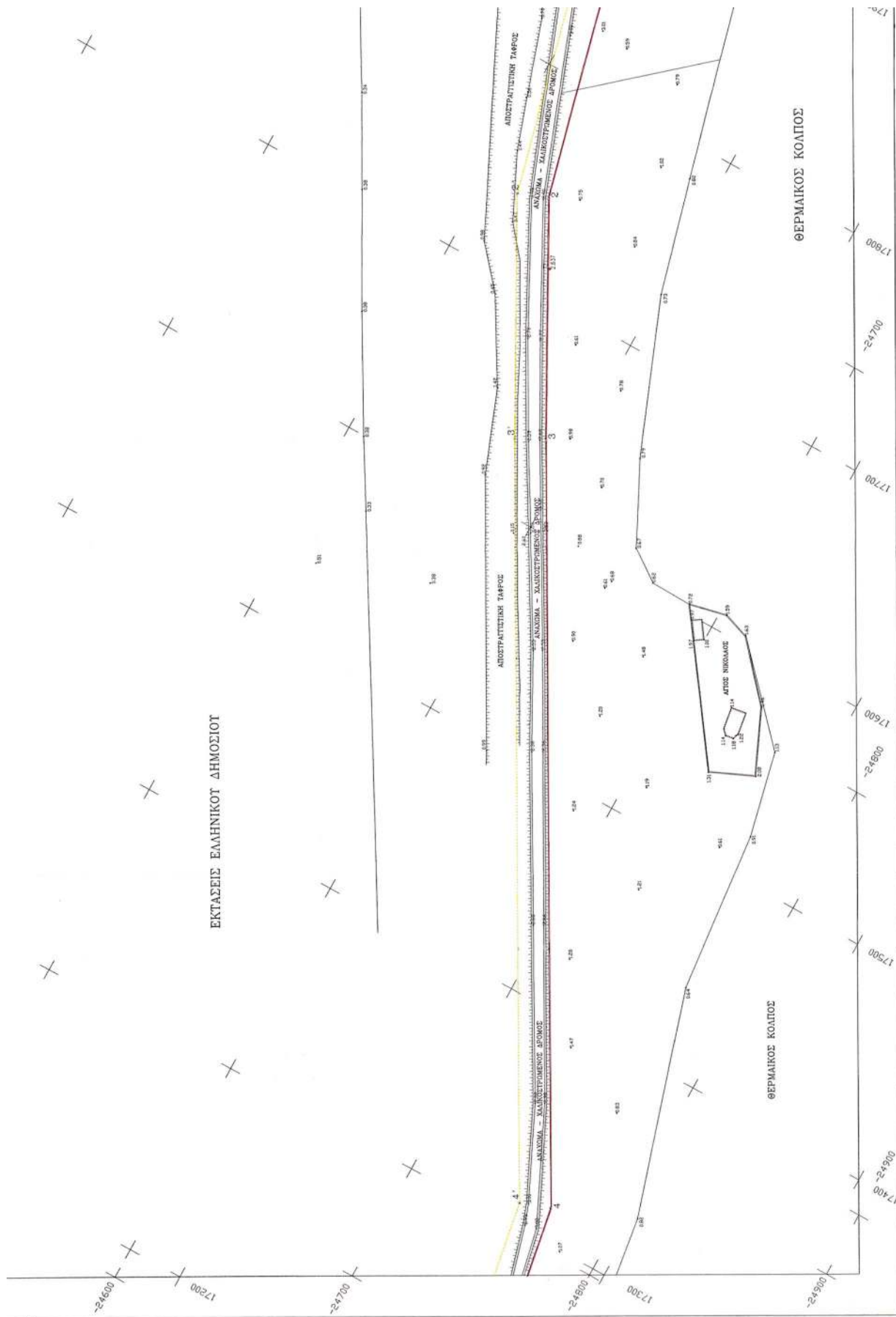
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΠΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΟΝ

ΑΙΓΑΙΑΛΟΤ	ΠΑΡΑΜΑΣ			ΠΛΑΙΑΙΟΤ ΑΙΓΑΙΑΛΟΤ
	X	T	X	
1 17974.56	-24173.65	1°	17956.75	-24461.86 1°
2 17943.56	-25353.82	2°	17931.93	-24516.72 2°
3 17841.07	-25851.81	3°	17833.85	-24572.66 3°
4 17915.78	-24788.06	4°	17920.71	-24753.71 4°
5 16536.44	-24930.15	5°	16533.94	-24885.53 5°
6 16491.77	-24911.12	6°	16488.22	-24900.14 6°
7 16092.67	-25195.35	7°	16086.07	-25094.85 7°
8 15260.74	-25518.65	8°	15254.05	-25505.23 8°
9 15982.82	-25617.73	9°	15976.53	-25634.20 9°
10 15000.23	-25645.63	10°	14983.24	-25632.29 10°
11 14942.21	-25757.01	11°	14930.20	-25665.73 11°
12 14844.98	-25725.66	12°	14838.47	-25712.35 12°
				13° 12723.56 -23212.22
				14° 12659.25 -23124.76
				15° 12683.39 -23265.97
				16° 12467.40 -23285.08

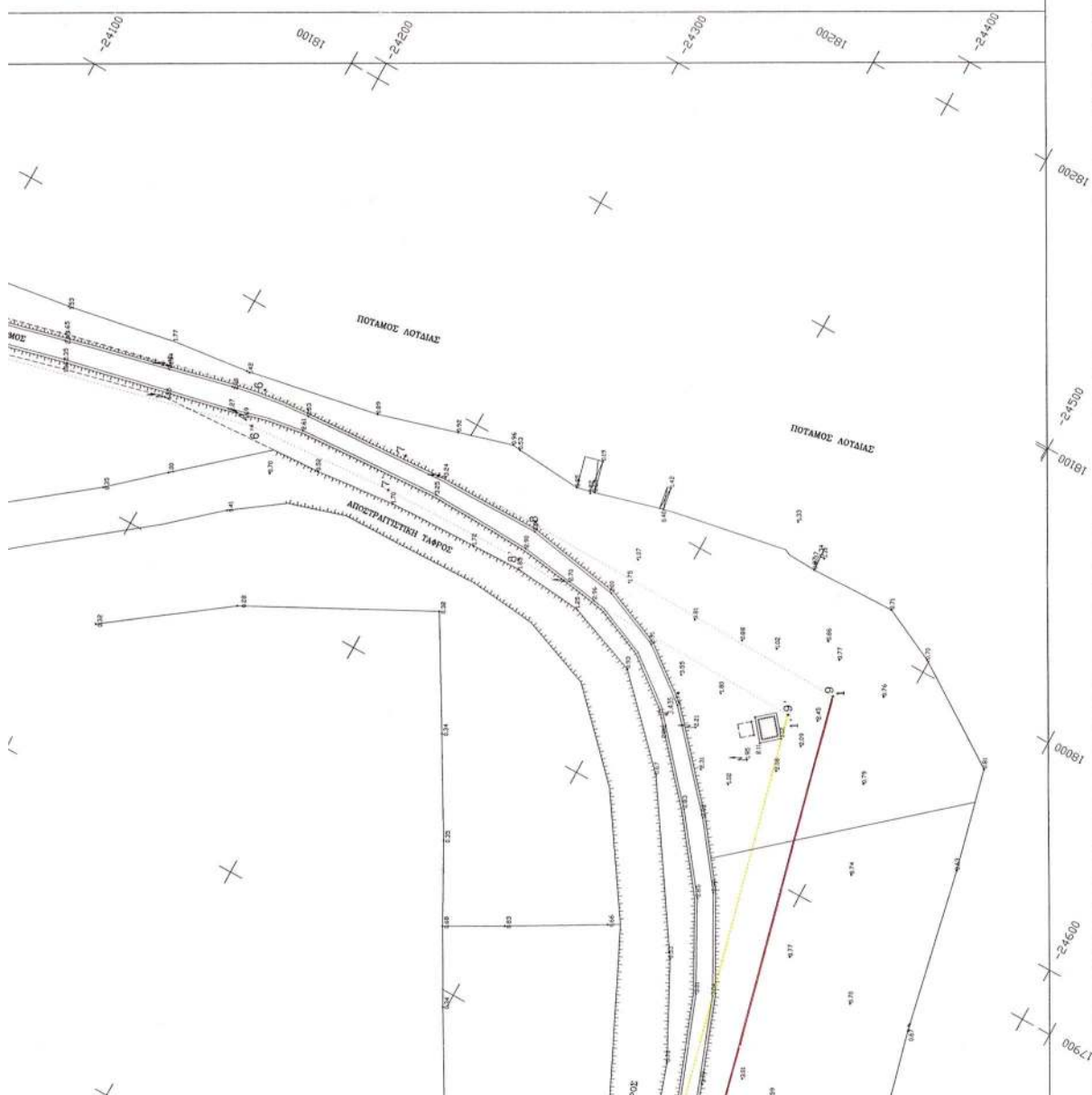


ΠΠΟΙΟΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

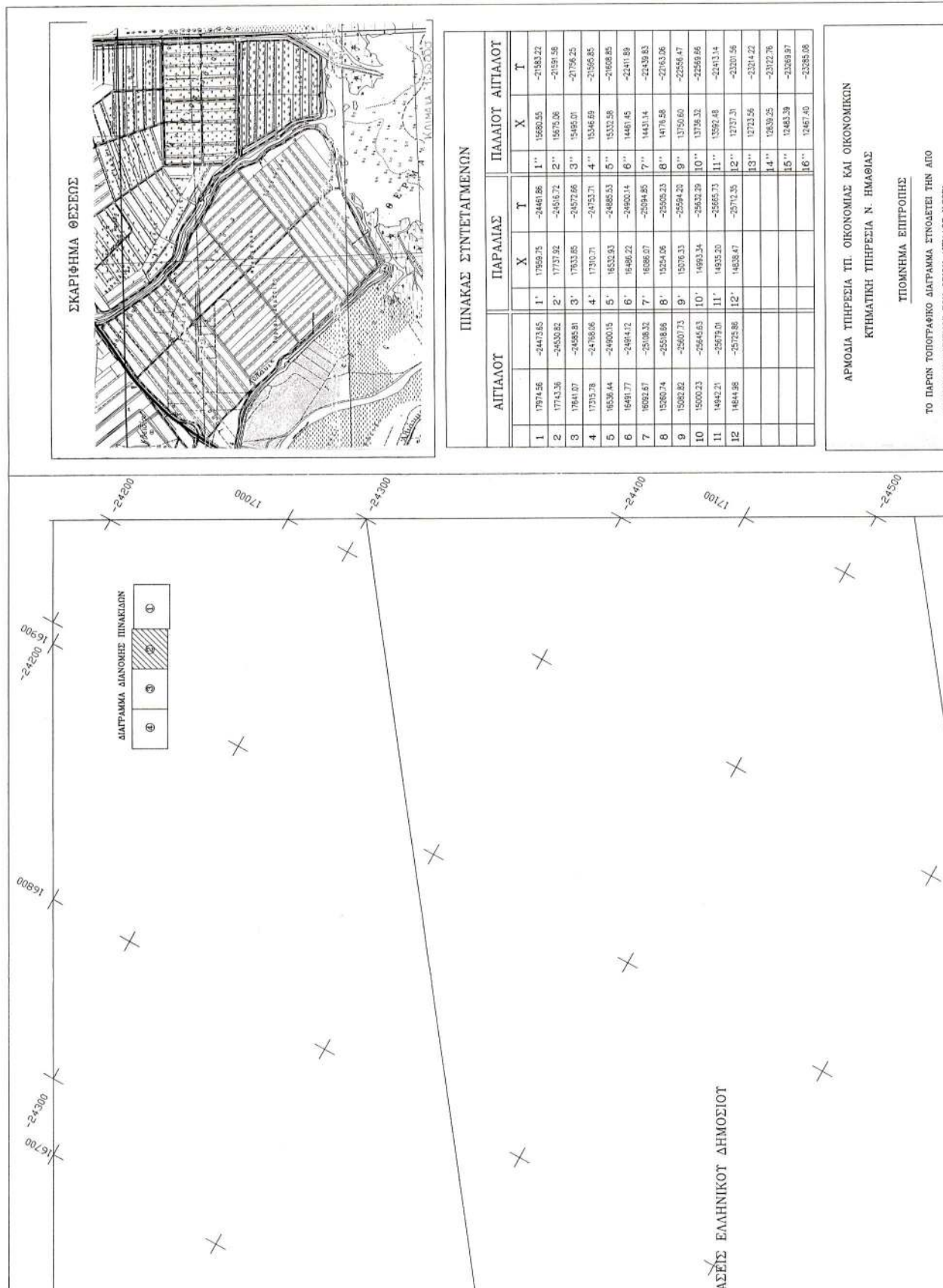
ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΤΙΓΜΑΤΕΙ ΤΗΝ ΜΠΟ
ΕΚΘΕΣΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΑΛΟΤ Ν.2971



<p>ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΤΟΝΟΓΕΙΤΗ ΤΗΝ ΑΙΓΑΙΟ ΕΚΒΕΣΗ ΚΑΘΟΡΙΣΕΙΣ ΤΩΝ ΟΡΕΙΝΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΩΝ Ν.2971</p> <p>ΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΑΙΑΝΩΝ ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΙΑΣ ΓΡΑΜΜΗ ΠΛΑΙΟΥ ΜΙΔΑΛΟΥ</p> <p>ΟΙ ΚΟΡΤΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΟΡΟΓΡΑΦΙΑΜΝΩΝ ΕΙΔΩΛΑΝΤΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ ΚΑΒΑΡΑ ΠΟΛΙΤΟΝΟΜΕΤΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΣΤΕΝΕΛΑΜΕΝΕΣ ΤΟΥ ΚΡΑΙΚΟΥ ΤΡΙΠΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΟΙ ΣΥΝΕΦΑΙΝΕΣ ΤΗΣ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΜΕ ΜΟΡΦΗ ΠΙΝΑΚΑ.</p>	<p>ΒΕΡΟΙΑ 13-01-2003</p> <p>ο προετοπος  τα μέλη θεωρούνται ικανοί από την εκτέλεση της αναγραφής καθορισμού ορεινών αιγαίων παραίσλαις και πλαιού αιγαίων</p> <p>1. ΒΕΡΟΙΑ 2. ΚΑΛΑΜΑΤΑ 3. ΤΡΙΠΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ 4. Λ.Σ.</p>	<p>ΕΠΙΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΚΥΤΤΟΙΚΗΣΗΣ ΗΜΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΧΗ: ΑΙΓΑΙΟ ΕΚΒΕΣΗ ΛΟΤΑΡΙΑ ΠΟΤΑΜΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΠΑΤΕΩΣ Ο.Π.Α.: ΠΑΤΕΩΣ ΤΡΙΠΟΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΓΑΡΤΗΣ: ΕΚ ΤΟΥ ΚΡΑΙΚΟΥ ΤΡΙΠΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΤΡΙΠΟΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΓΓΙΤΗΡΙΑ: ΑΙΓΑΙΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ Ο.Α.Ν.Π.Ε.Ρ.Ε.Σ. ΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗΝ ΤΙΠΕΡΙΕΣ ΣΑ. ΗΜΑΣΙΑΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ ΜΕΧΑΝΙΚΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΚΑΡΑΜΠΑΤΑΚΗΣ ΑΙΓΑΙΟΝΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΕΧΑΝΙΚΟΣ</p> <p>ΚΑΤΑΣΚΑΦΑ 1 : 1000</p> <p>ΒΕΡΟΙΑ 14-01-2003</p> <p>Ο ΠΡΟΪΔΑΜΕΝΟΣ ΤΟΥ ΤΗΜΑΤΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΙΝ ΚΑΙ ΚΥΤΤΑΛΟΔΙΟΥΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΚΑΡΑΜΠΑΤΑΚΗΣ ΑΙΓΑΙΟΝΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΕΧΑΝΙΚΟΣ</p>
---	---	--









ΕΚΕΙΝΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΠΙΝ ΑΙΤΑΔΟΤ Ν 2971
ΓΡΑΜΜΗ ΑΙΤΑΔΟΤ

ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
ΓΡΑΜΜΗ ΠΛΑΙΟΥ ΑΙΓΑΙΑΛΟΥ

ΟΙ ΚΟΡΦΕΣ ΤΩΝ ΟΡΟΠΑΜΑΝ ΕΣΧΑΖΑΙΖΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΚΑΘΑΡΑ ΔΙΟΔΟΤΤΟΝΟΜΕΤΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΙΜΕΝΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΙΚΟΥ ΕΡΓΗΤΙΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΟΥ ΚΑΙ ΟΙ ΣΥΝΤΑΙΜΕΝΕΣ ΤΗΝ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΜΕ ΜΟΡΦΗ ΠΙΝΑΚΑ.

BEPQIA 23-04-2003

卷之三

1.	1. A. MEDIN REGISTRACIJA PROIZVODA NAZIV: <i>ČOKOLADNI KREM</i>
2.	2. TIP: <i>ČOKOLADNI KREM</i>
3.	3. PRODUKT: <i>ČOKOLADNI KREM</i>
4.	4. <i>Prez. M. Kostadinovska</i>

Dž

*MINISTARSTVO VENJANJA
SOPOTVENJE TEA*

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ
ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΚΑΙ ΠΛΑΙΟΥ ΑΙΓΑΛΟΥ

ΕΠΙΣΤΕΜΑΤΩΝ ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗΝ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΝ ΗΜΑΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ: ΑΙΓΑΙΟΝ ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΟΙΔΑ ΠΛΑΤΑΝΟΙ ΗΠΟΥ ΕΝΟΙΚΙΑ ΑΙΓΑΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΝ ΤΟΠΟΣ

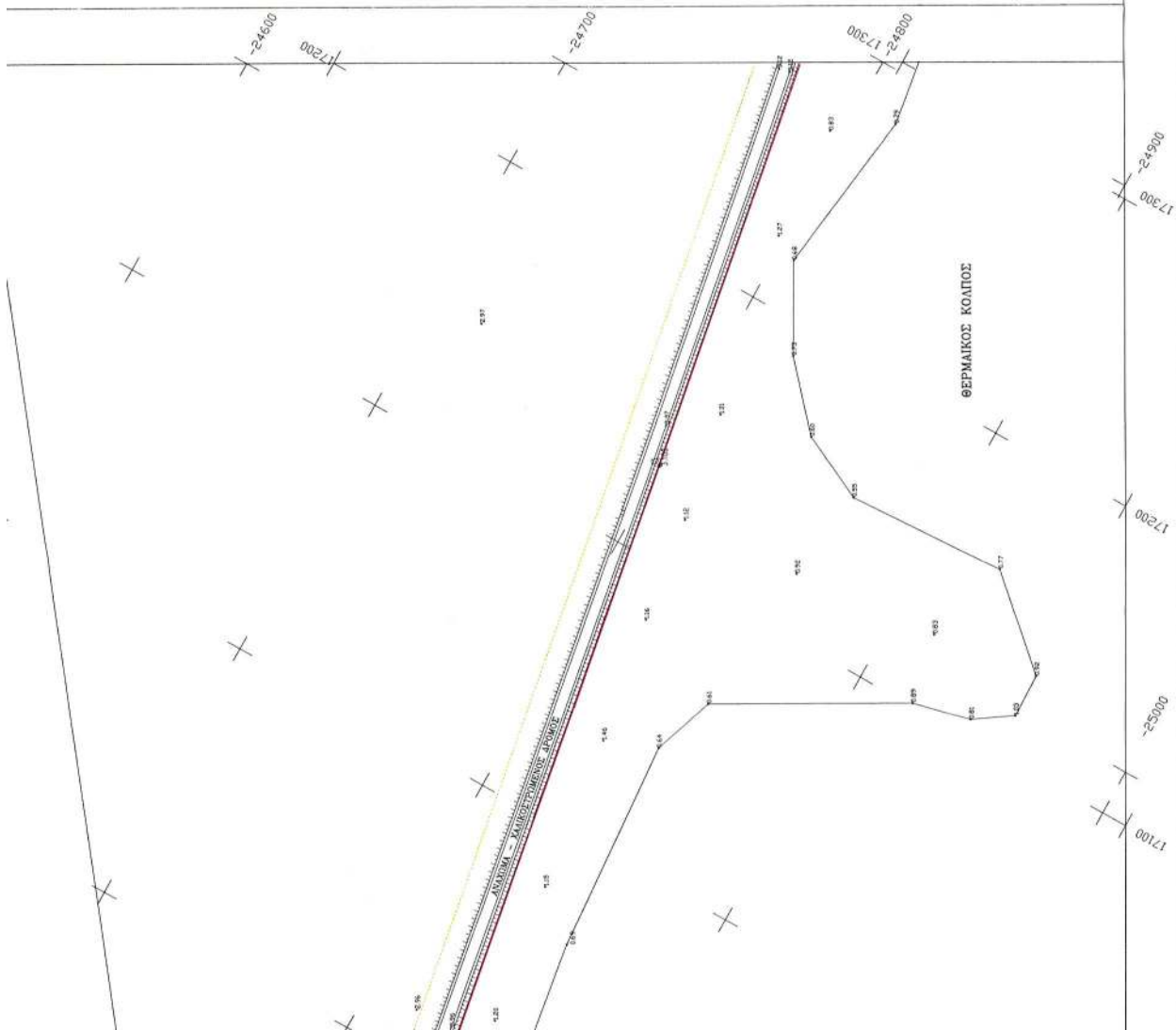
ΤΡΙΠΟΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : ΕΚ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ ΤΡΙΠΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
ΤΡΙΠΟΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : Η ΑΓΓΛΙΚΗ ΜΕΤΡΙΑ ΔΙΣΤΑΝΤΙΑ ΦΟΡΜΑ ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ
ΤΥΦΩΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ : ΠΙΟ ΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ

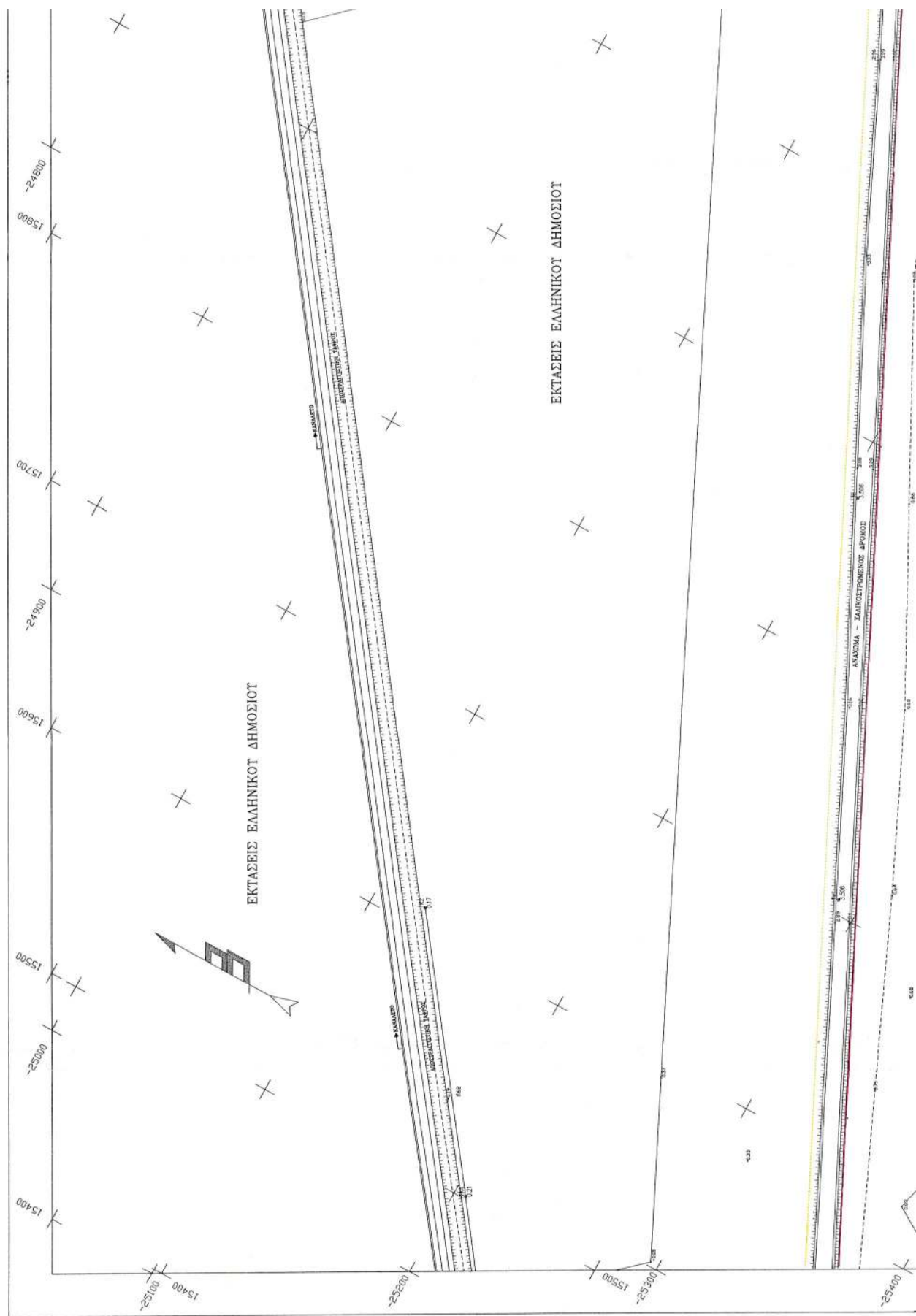
KAIMAKA 1 : 1000

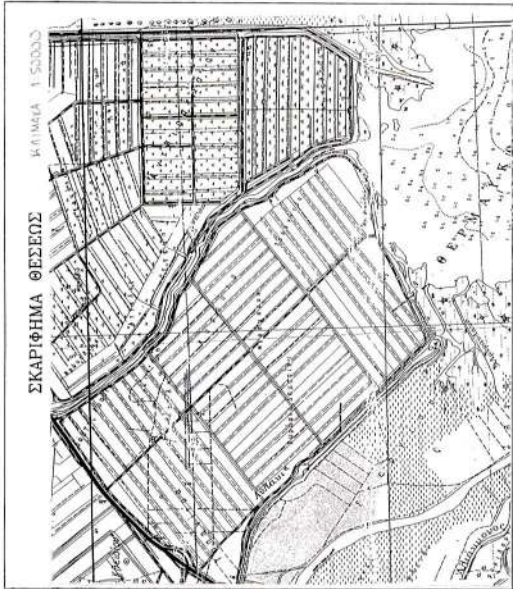
О ПРОСТОЯНИИ:
МАРКУС ГЛАВОРОД
ПЛАНЫ МАССЕГ БОР.
ЕА

ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΣΟΝ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΤΩΝ

ANASTASIOS KAPAMITAKIS
STATEONOMOS TUTORIAFEDE MHNAKOE







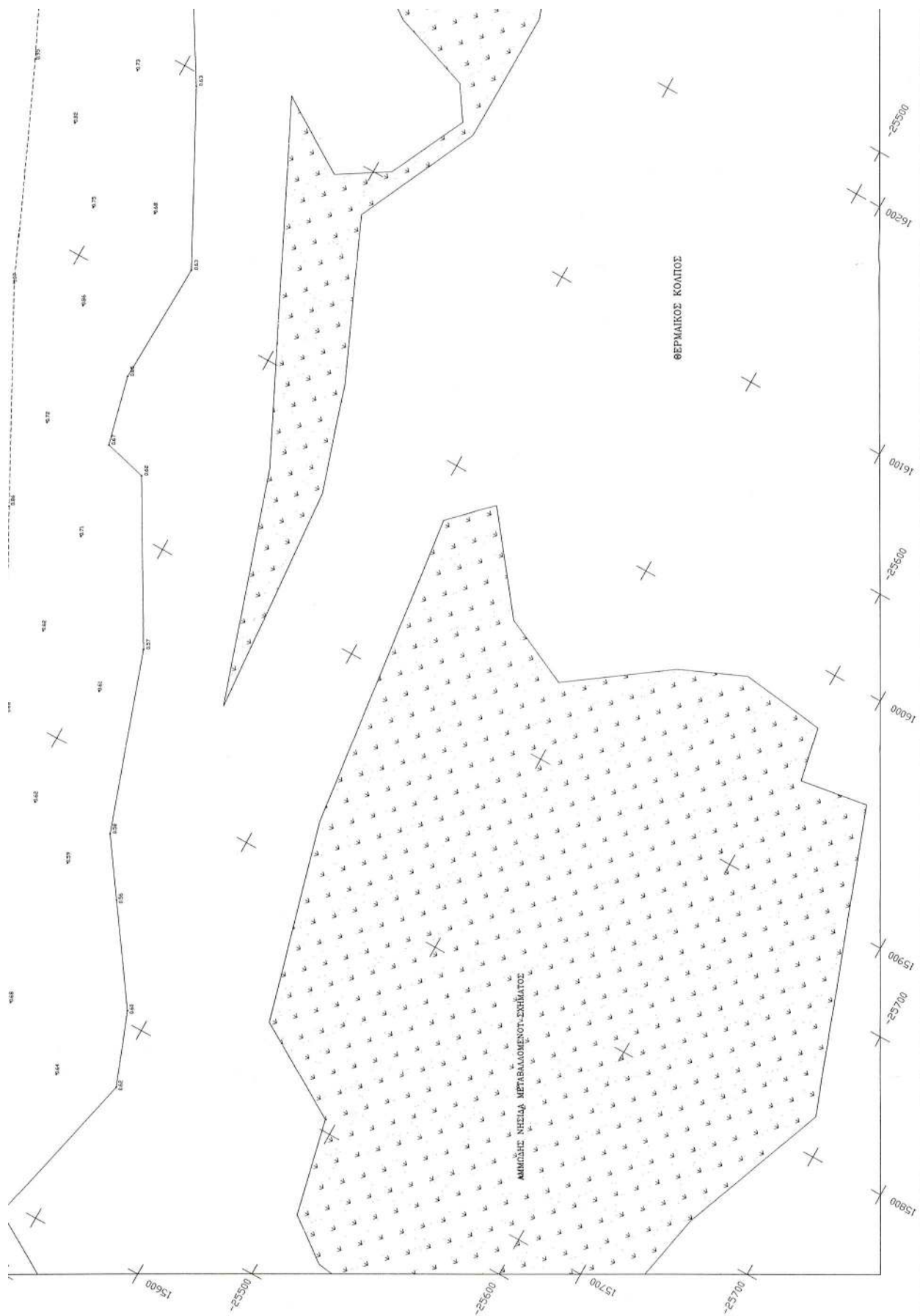
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

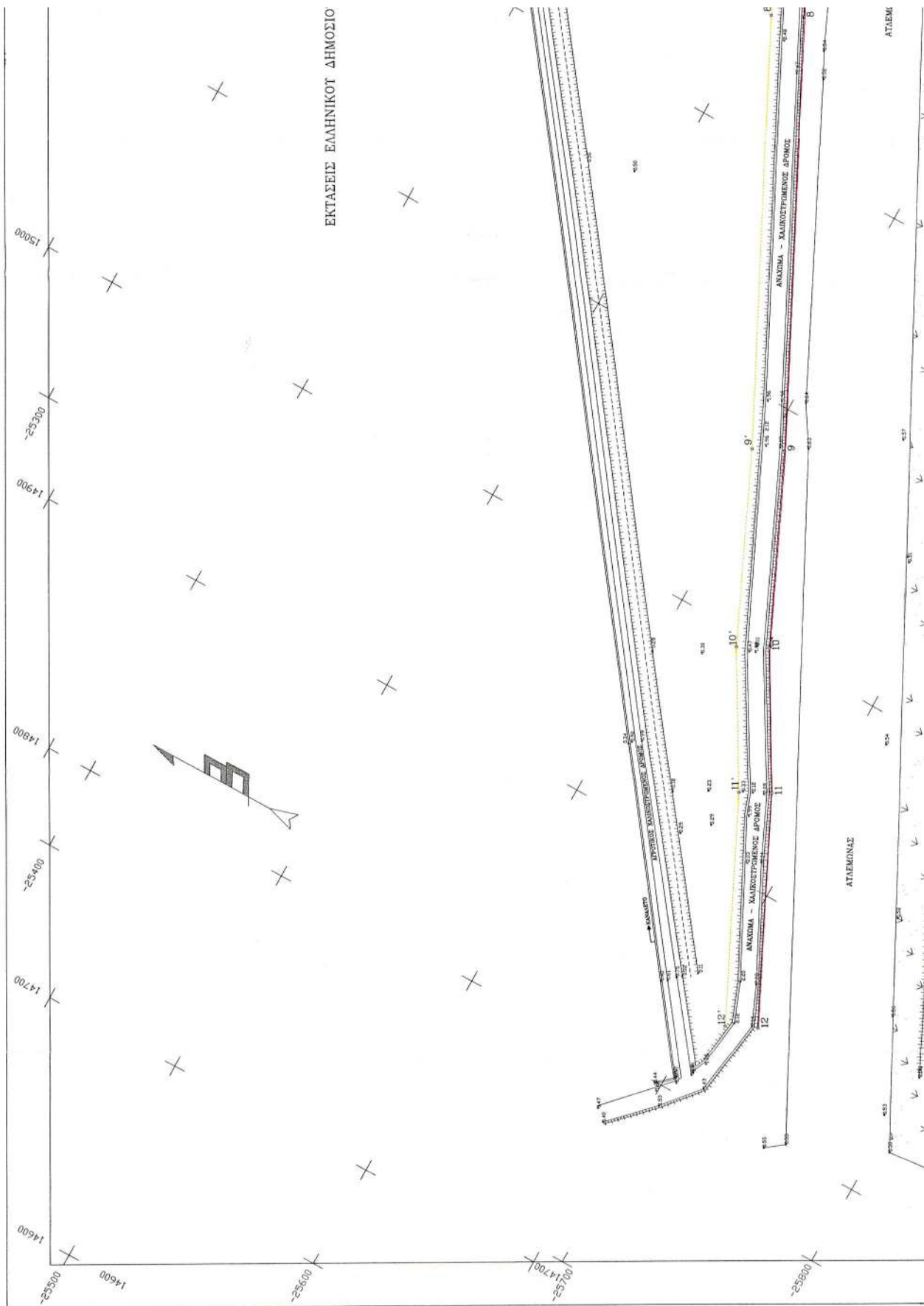
ΑΙΓΑΙΟΝ		ΠΑΡΑΔΙΑΣ			ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΑΙΑΟΥ			
		X	T	X	T	X	T	
1	17974.56	<2473.65	1'	1795.75	-2461.86	1''	1586.55	-2153.22
2	17743.36	-2450.82	2'	17171.92	-2451.72	2''	1575.06	-2159.58
3	17610.07	-2458.81	3'	17153.85	-2457.66	3''	1565.01	-2176.25
4.	17157.58	-2476.05	4'	17130.71	-2475.71	4''	1546.69	-2195.85
5	16536.44	-2460.55	5'	16532.93	-2468.53	5''	1533.55	-2166.85
6	16491.87	24614.12	6'	16486.22	24603.14	6''	14461.45	-2241.89
7	16020.42	-2508.32	7'	16026.06	-2509.45	7''	14431.54	-2243.83
8	15260.74	-2518.66	8'	15254.06	-2505.21	8''	14176.58	-2216.06
9	15062.82	-2567.73	9'	15076.33	-2559.20	9''	13760.69	-2256.47
10	15030.21	-2545.53	10'	14993.34	-2513.29	10''	13135.32	-2256.66
11	14942.21	-2579.31	11'	14932.20	-2565.73	11''	13592.48	-2243.14
12	14844.98	-2575.86	12'	14839.47	-2572.35	12''	12737.51	-2220.56
						13''	12723.56	-2234.22
						14''	12539.25	-2212.76
						15''	12483.39	-2236.97
						16''	12461.40	-2238.97

ΑΡΧΟΔΙΑ ΤΙΤΗΡΕΣΙΑ ΤΙ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΤΙΤΗΡΕΣΙΑ Ν. ΗΜΑΘΙΑΣ

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΤΝΟΑΕΤΗ ΤΗΝ ΑΤΟ

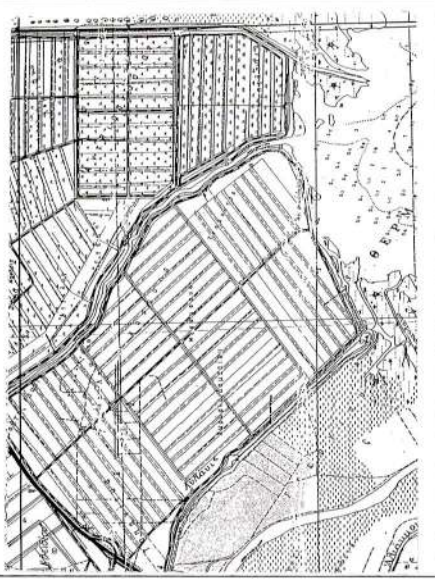






ΙΩΑΝΝΑ ΗΣΟΥΟΥ ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ ΘΕΣΣΕΩΣ

CROSS-LEVEL ANALYSIS



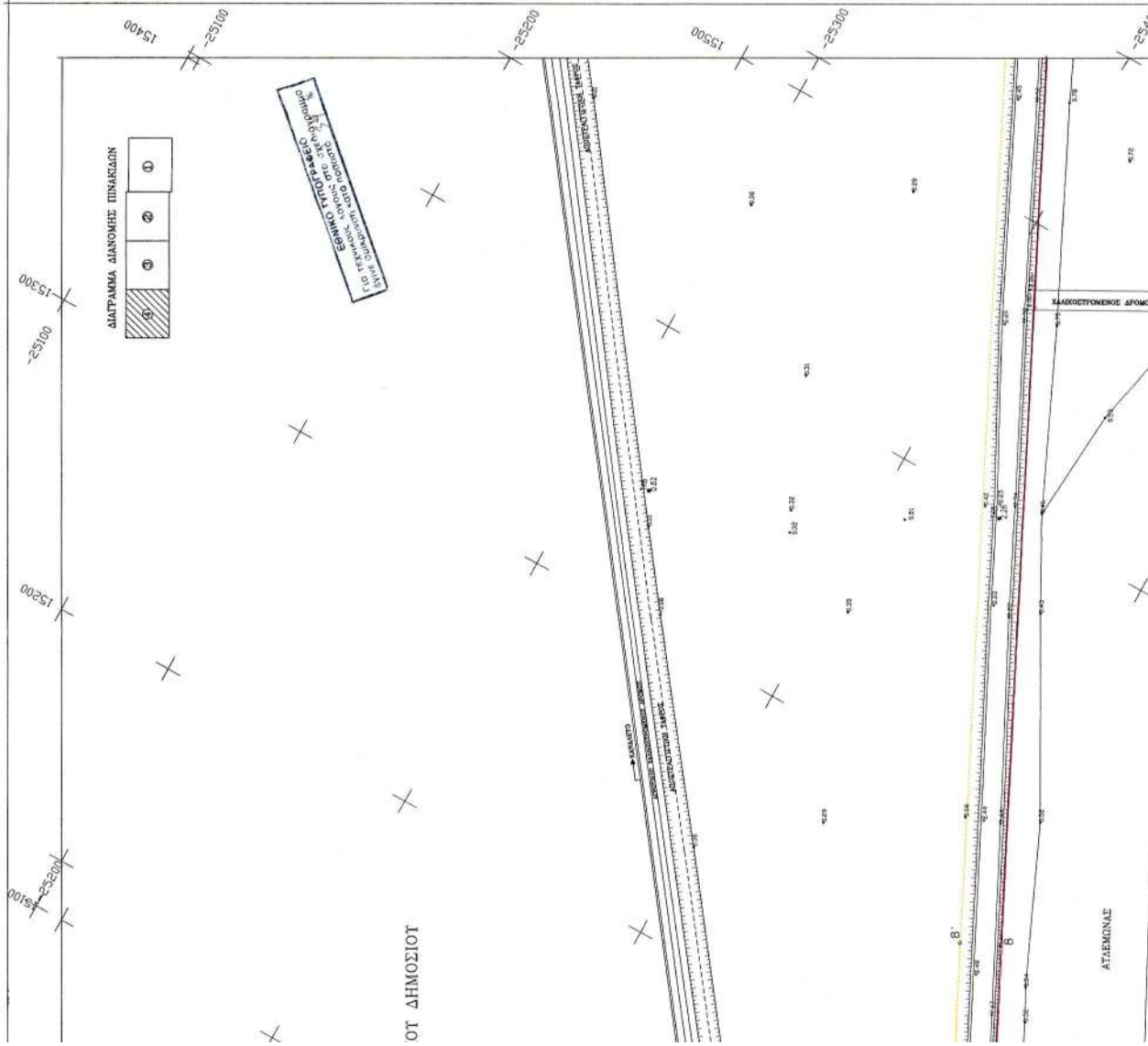
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΡΕΤΑΓΜΕΝΟΝ

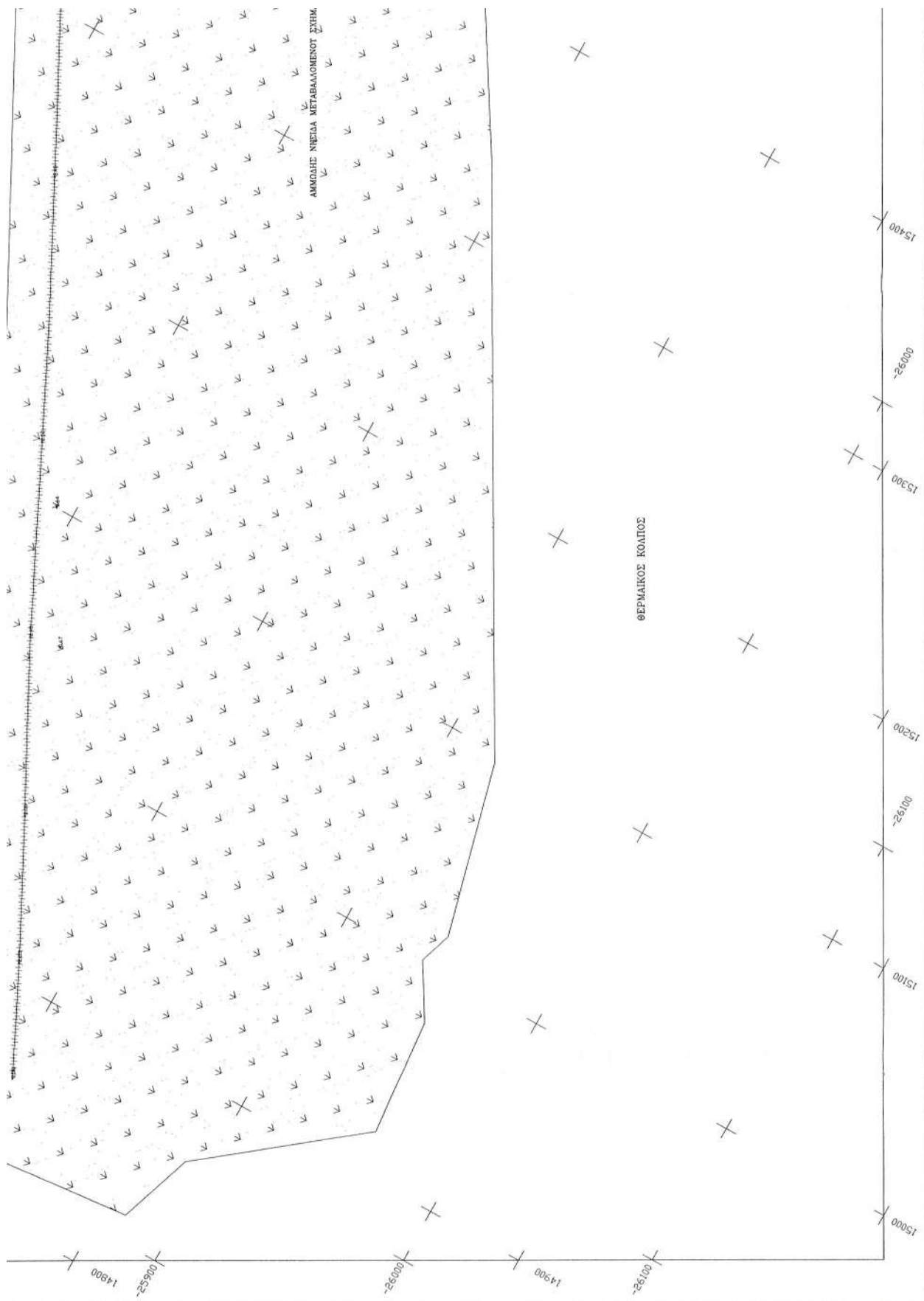
ΑΙΓΑΙΟΝ		ΠΑΡΑΛΙΑΣ			ΠΑΙΑΙΟΥ ΑΙΓΑΙΑΛΟΥ			
		X	T	X	T	X	T	
1	1	-24473.65	1'	17659.75	-24461.86	1''	-2563.22	
2	2	-24530.82	2'	17137.92	-24516.72	2''	-2791.98	
3	3	-24555.81	3'	17633.85	-24572.66	3''	-2756.25	
4	4	-24768.05	4'	1730.71	-24753.71	4''	-2595.85	
5	5	-24900.15	5'	16532.93	-24885.53	5''	-2608.85	
6	6	-24947.12	6'	16465.22	-24900.14	6''	-2411.89	
7	7	-25092.67	7'	16508.32	-25094.45	7''	-2451.81	
8	8	-25160.74	8'	15254.06	-2505.23	8''	-2203.96	
9	9	15082.82	-25070.73	9'	15076.33	-25094.20	9''	-2156.47
10	10	15020.23	-25645.63	10'	14933.34	-25633.29	10''	-2569.66
11	11	14842.21	-25679.01	11'	14935.20	-25665.73	11''	-2451.14
12	12	14844.98	-25725.86	12'	14836.47	-25712.35	12''	-2301.56
						13''	12723.36	
						14''	12839.25	
						15''	12833.36	
						16''	12457.40	

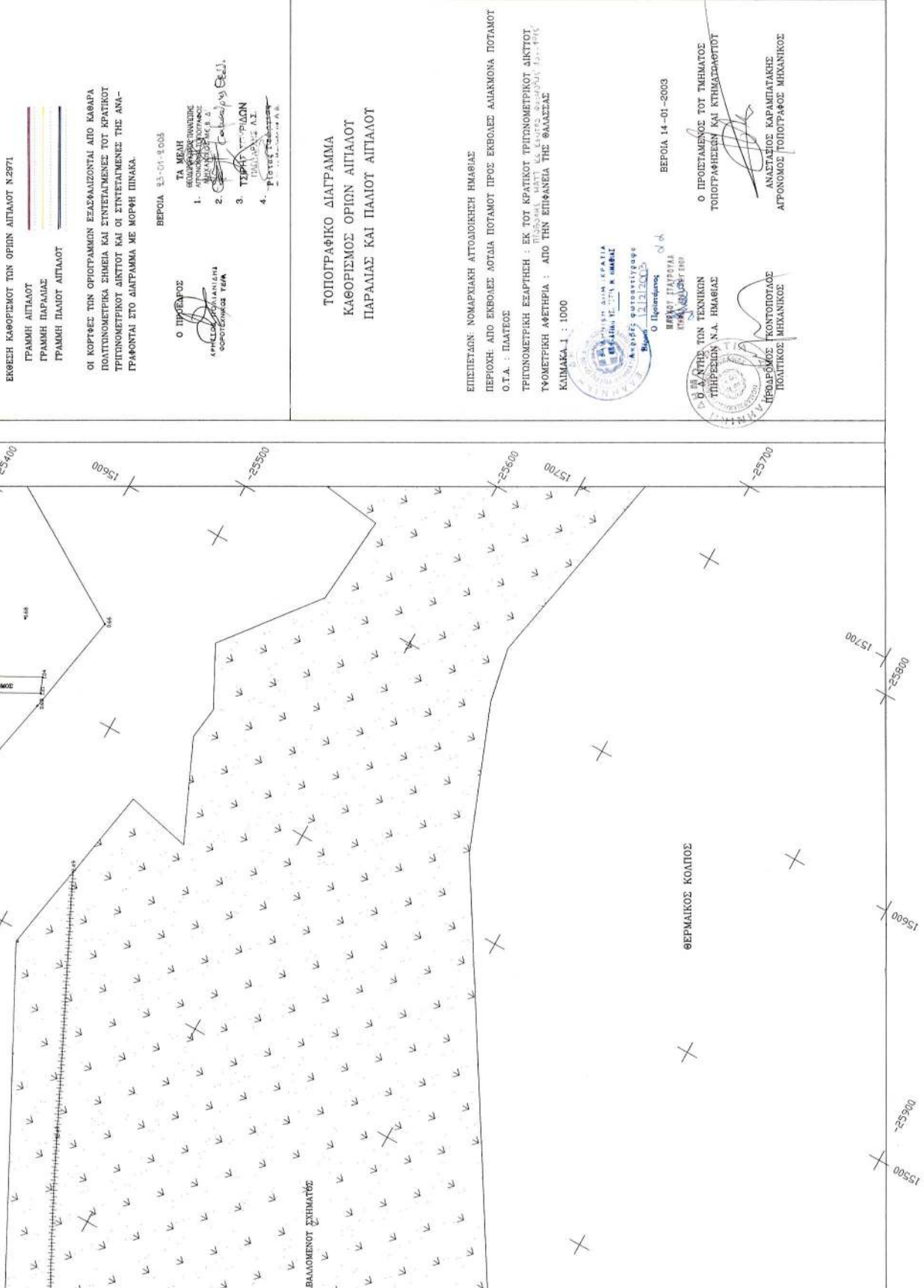
ΑΡΜΟΔΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ ΤΠ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ Ν. Ημαθίας

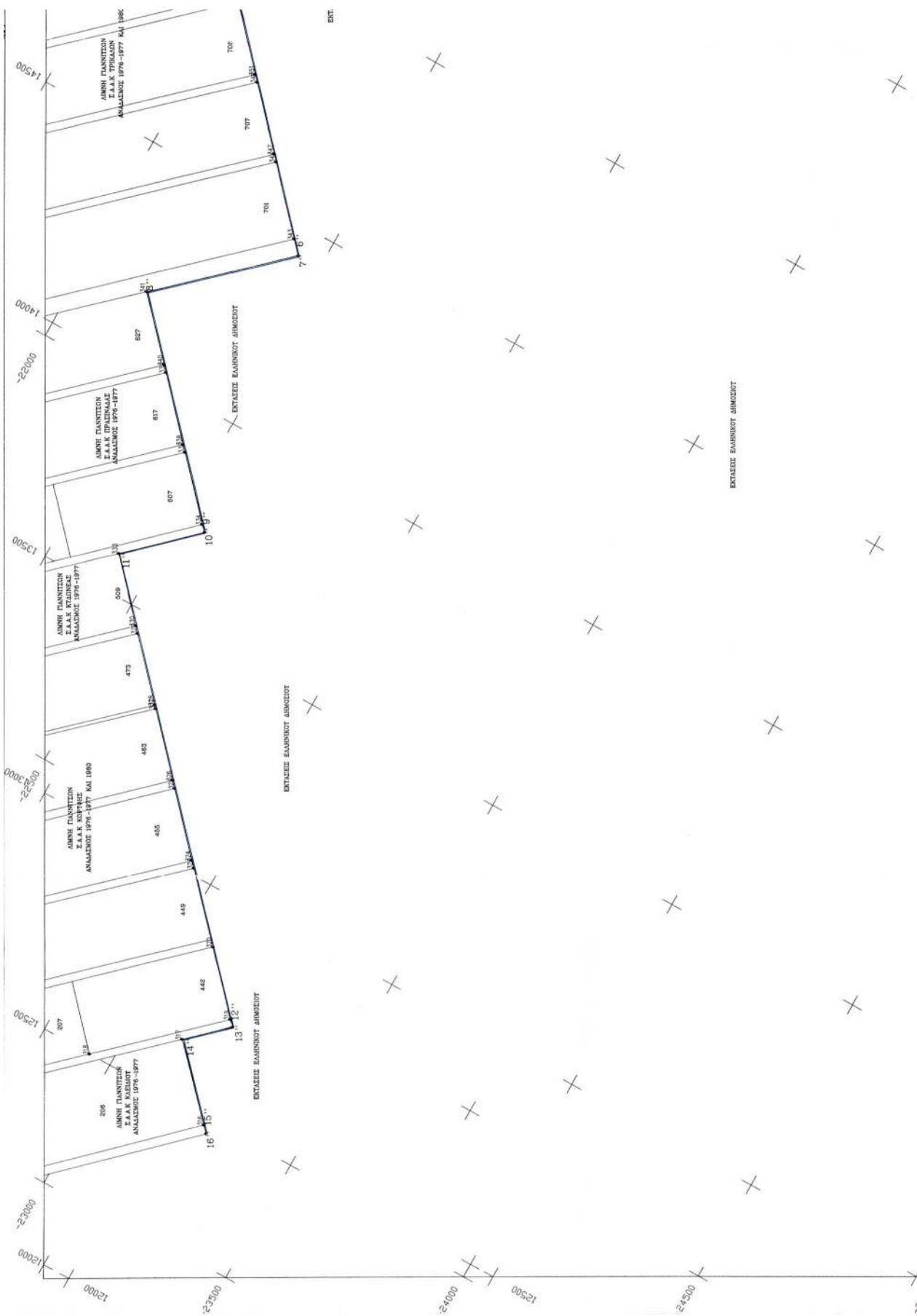
טראנספורמציות

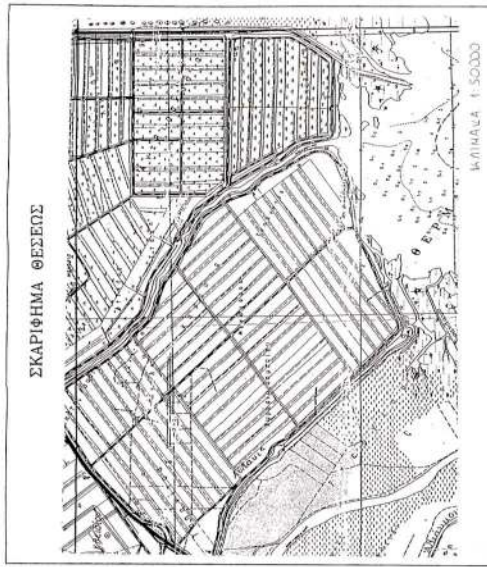
ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΗΝ ΑΠΟΦΑΣΥΤΗ ΕΛΛΗΝΙΚΗΜΟΥ ΤΟΝ ΛΟΙΠΟΝ ΑΙΓΑΙΟΝ Ν 2071











ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΓΜΕΝΩΝ

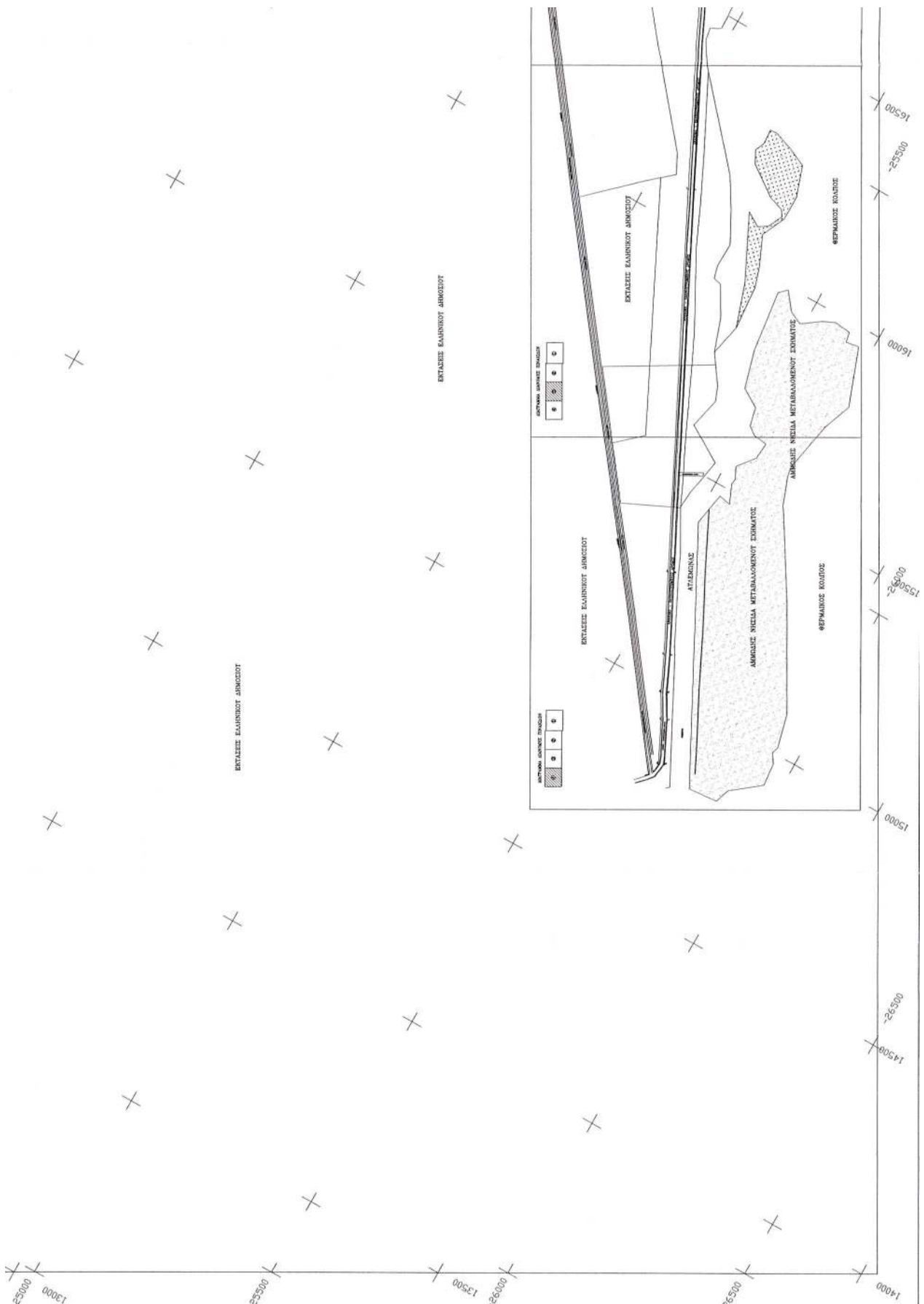
ΑΙΓΑΙΟΝ		ΠΑΡΑΙΑΣ			ΠΑΙΑΝΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ			
		X	T	X	T	X	T	
1	17945.46	-24473.65	1°	17959.75	+24473.65	1°	18660.55	+27583.22
2	17745.36	-24550.82	2°	17737.92	-24556.72	2°	1861.96	-2159.58
3	17845.41	-24555.81	3°	17853.85	-24572.86	3°	15495.81	-21765.25
4	17351.78	-24778.06	4°	17350.71	-24778.01	4°	15366.69	-21955.85
5	16535.44	-24920.00	5°	16533.93	-24925.53	5°	15332.58	-21928.85
6	16497.77	-24914.12	6°	16486.22	-24900.14	6°	14481.46	-22411.85
7	16593.67	-25198.32	7°	16596.07	-25164.85	7°	14431.14	-22159.83
8	15265.74	-25559.66	8°	15254.06	-25505.23	8°	14176.86	-27615.06
9	15083.82	-25607.23	9°	15079.53	-25620.90	9°	15730.40	-22556.47
10	15000.23	-25645.83	10°	15003.34	-25632.79	10°	15736.52	-22586.47
11	14941.21	-25679.01	11°	14936.20	-25654.85	11°	13524.16	-22411.14
12	14844.98	-25725.86	12°	14835.47	-25722.35	12°	12131.31	-23201.56

ΑΡΜΟΔΙΑ ΤΗΣ ΤΙΤΛΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΤΗΓΗΡΕΣΙΑ Ν. ΗΜΑΘΙΑΣ

УМНОЖЕНИЕ

ΕΚΘΕΣΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΤΟΝ ΟΠΙΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ Ν 2971
ΜΕ ΗΛΑΦΙΝ ΤΟΝΟΥ ΠΑΙΚΟ ΔΙΑΤΑΝΑΣΣΑ ΣΙΝΟΔΕΤΗ ΤΗΝ ΑΙΓΑΙΟ





ENGLISH MAGAZINE NOT IN UNION OPINION ALTHAOT N 2971

ΓΡΑΜΜΗ ΛΙΓΝΑΟΥ

ΟΙ ΚΟΡΤΕΣ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑΤΤΑΝ ΕΞΑΖΩΝΤΑΙ ΑΥΤΟ ΚΑΒΑΠΑ ΤΠΙΤΩΝΟΜΕΤΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΤΑΙΝΕΤΑΙ ΤΟΥ ΡΕΦΙΚΤΟΥ ΤΠΙΤΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΑΙΚΤΟΥ ΚΑΙ ΟΥ ΣΥΝΤΑΤΑΙΝΕΤΕ ΤΗ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΑΙΓΑΙΑΝΝΑ ΜΕ ΜΟΨΗ ΠΙΝΑΚΑ.

BEP01A 93-01-9003

ΘΑ ΜΕΛΗ

1. ΣΟΥΦΙΑΝΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΑΣ
ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΛΑΖΑΡΟΥ
ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΛΑΖΑΡΟΥ
ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΛΑΖΑΡΟΥ
2. ΤΙΜΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΛΑΖΑΡΟΥ
3. ΤΙΜΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΛΑΖΑΡΟΥ
4. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΕΛΛΗΝΟΣ ΕΛΛΗΝΟΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΛΑΟΥ
ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΚΑΙ ΠΛΑΙΟΥ ΜΗΔΑΟΥ

ΕΠΙΣΤΕΛΔΩΝ ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗΝ ΑΤΤΑΙΟΙΚΗΝ ΗΜΑΣΙΑΣ
ΠΡΙΟΥΧΗΝ ΑΠΟ ΕΦΚΡΑΤΕΙΑΝ ΑΟΤΑΙΑ ΠΟΤΑΜΟΥ ΠΡΟΣΟΥ ΕΥΒΟΙΑΣ ΔΙΑΙΓΜΑΝΑ ΠΟΤΑΜΟΥ

Ο.Α.: ΠΛΑΤΟΣ ΤΡΙΠΟΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : ΕΚ ΤΟΥ ΚΡΑΤΙΚΟΥ ΤΡΙΠΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΟΥ ΤΡΙΠΟΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΣΗ : ΑΙΩΝΙΟΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΤΗΣ ΒΑΑΖΑΤΣ ΤΡΙΠΟΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΣΗ : ΑΙΩΝΙΟΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΤΗΣ ΒΑΑΖΑΤΣ

BEP01A 14-01-2003

Ο ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΟΥ ΤΗΜΑΤΟΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΓΧΙΜΑΤΟΛΟΓΟΥ

ΑΝΑΤΟΛΙΟΣ ΚΑΡΑΝΤΑΤΗΣ
ΑΙΓΑΙΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



Αριθ. 4474

(2)

Κήρυξη αναδασωτέας εκχερσωμένης και αλλοιωμένης δημόσιας δασικής έκτασης εμβαδού του τμήματος Α αυτής τριάντα εππά στρεμμάτων και εξακοσίων εξήντα τετραγωνικών μέτρων (37.660 τ.μ.) και τμήματος Β, πέντε στρεμμάτων (5.000 τ.μ.), συνολικού εμβαδού σαράντα δύο στρεμμάτων και εξακοσίων εξήντα τετραγωνικών μέτρων (42.660 τ.μ.), στη θέση "Λάγκος" χωρίου Φονέ Δήμου Κρυονερίδος επαρχίας Αποκορώνου Ν. Χανίων.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΡΗΤΗΣ

έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν.3200/55 περί Διοικητικής Αποκέντρωσης, όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν μεταγενέστερα με τις διατάξεις του Ν. 2503/1997.

2. Τις διατάξεις του άρθρου 117 παράγρ. 3 του Συντάγματος των Ελλήνων.

3. Τις διατάξεις του Ν. 998/1979 περί προστασίας των δασων κ.λ.π. και ειδικότερα του άρθρου 41 παρ. 1. καυτού άρθρου 38 παρ. 1.

4. Τις διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας: α) 160417/1180/8.7.1980 και β) 182447/3049/24.9.1980.

5. Την 4473/18.7.2003 εισηγητική έκθεση της Δ/νσης Δασών Χανίων με την οποία προτείνεται να κηρυχθεί αναδασωτέα δασική έκταση εμβαδού του τμήματος Α αυτής τριάντα εππά στρεμμάτων και εξακοσίων εξήντα τετραγωνικών μέτρων (37.660 τ.μ.) και τμήματος Β, πέντε στρεμμάτων (5.000 τ.μ.), συνολικού εμβαδού σαράντα δύο στρεμμάτων και εξακοσίων εξήντα τετραγωνικών μέτρων (42.660 τ.μ.), στη θέση "Λάγκος" χωρίου Φονέ Δήμου Κρυονερίδος επαρχίας ζ, Ο Αποκορώνου Ν. Χανίων. Η

ανωτέρω έκταση αλλοιώθηκε κατά την διενέργεια λατομικών υλικών εξόρυξης αδρανών υλικών ως και ασβεστοπετρώματος από την εταιρεία ΑΣΒΕΚ παράνομα και χωρίς την έγκριση της δασικής αρχής, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε αναδασωτέα την παρανόμους και άνευ αδείας της αρμοδίας δασικής αρχής, εκχερσωμένη και αλλοιωμένη δημόσια δασική έκταση εμβαδού του τμήματος Α αυτής τριάντα εππά στρεμμάτων και εξακοσίων εξήντα τετραγωνικών μέτρων (37.660 τ.μ.) και τμήματος Β, πέντε στρεμμάτων (5.000 τ.μ.), συνολικού εμβαδού σαράντα δύο στρεμμάτων και εξακοσίων εξήντα τετραγωνικών μέτρων (42.660 τ.μ.), στη θέση "Λάγκος" χωρίου Φονέ Δήμου Κρυονερίδος επαρχίας Αποκορώνου Ν. Χανίων.

Η αναδασωτέα έκταση απεικονίζεται κατά θέση, σχήμα και μέγεθος σε απόσπασμα χάρτου Γ.Υ.Σ. κλίμακας 1:5000, το οποίο είναι θεωρημένο από τον Δ/ντή Δασών Χανίων και προσαρτημένο στην παρούσα απόφασή μας.

Ο σκοπός για τον οποίο κηρύσσεται αναδασωτέα η έκταση αυτή είναι η διατήρηση του δασικού χαρακτήρα αυτής, η αποκατάσταση με φυσική αναγέννηση της εκχερσωθείσης αυτοφυούς δασικής βλαστήσεως των ειδών ασπάλαθου και σχίνου σε ποσοστό 40% περίπου ως και χορτολιβαδικής των ειδών αγριοφλόμου και αστιβίδας, σε ποσοστό 20% και ο αποκλεισμός της αυθαιρέτου και παρανόμου αλλαγής χρήσεως της εκτάσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Χανιά, 18 Ιουλίου 2003

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΚΑΡΟΥΤΖΟΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΧΑΝΙΩΝ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Κλίμακας 1:5000

Άλλοι οιωμένης δασικής έκτασης, λόγω εξόρυξης αδρανών υλικών, εμβαδού του τημήσιας Α τριάντα επτά στρεμμάτων και εξακοσίου εξήντα τετραγωνικών μέτρων (37.660 τ.μ.) και τημήσιας Β πέντε στρεμμάτων (5.000 τ.μ.), στη θέση «Λαγκός» χωρίου Φονέ Δήμου Κρονονερίδος επαρχίας Αποκορώνου Ν. Χανίων. Η έκταση είναι τοποθετημένη κατά θέση, σχήμα και όρια στο ωπόστασμα χάρτου Η.Υ.Σ. προ άριθμ. 9510/3 κλίμακας 1:5.000. Το παρόν ανήκει στην υπ' αριθμ. Η.Υ.Σ. Η/474/18-7-9 απόφαση του κ. Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Κρήτης περί την έκτασης της ως αναδασοτέας.



Η.Σ.Δ.
Αριθμ. Λογαρίθμος
Δασοπόλονος

Αριθμ. Λογαρίθμος
Δασοπόλονος

Α

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο υχεδιαγραμμό^{70%}
το παρόν διατίθεται σε μικρούτερη κατό ποδοστό

Β

