



04007530711000016



6707

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 753

7 Νοεμβρίου 2000

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Καθορισμός των Ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «ΠΕΡΑΜΑ», Δήμου Μαρμαρίου, Ν. Ευβοίας. 1
- Κήρυξη αναδασωτέας εκτάσεως 1,501 στρεμμάτων, στη θέση «Στενό - μεσοράχη» Περιφέρειας Παλαιόστανης του Δήμου Πύδνας - Νομού Πιερίας». 2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθ. 1088486/8805/B0010 (1)
- Καθορισμός των Ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «ΠΕΡΑΜΑ», Δήμου Μαρμαρίου, Ν. Ευβοίας

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

- 1.- Τις διατάξεις του Ν.3200/55 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως», όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα Ν.Δ. 532/79, Β.Δ. 704/70, Β.Δ. 705/70, Β.Δ.192/72, Π.Δ. 71/84, Π.Δ.347/86, Ν. 2026/92 και Π.Δ. 97/93.
- 2.- Τις διατάξεις του Π.Δ. 551/88 «οργάνωση Νομαρχιών-οργάνωση Οικονομικών Υπηρεσιών» (ΦΕΚ 259 Τ.Α'), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- 3.- Τις διατάξεις του άρθρου 19 παρ. 5 του Ν.Δ. 2344/95, του άρθρου 52 παρ. 6 του Ν. 2218/1994, του άρθρου 4 παρ. 7 του Ν. 2240/94, δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβαστεί σε Νομάρχες ανήκουν στον Περ/κό Δ/ντή, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παρ. 2 του Ν. 2399/96, με τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περιφερειακών Δ/ντών, οι αρμοδιότητες πλέον του οποίου περιήλθαν στον Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας και ασκούνται από τον Αναπληρωτή Περιφερειακό Δ/ντή.
- 4.- Τις διατάξεις των παρ.2 και 6 του άρθρου 1 του Ν.2503/97 Διοίκηση Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις (ΦΕΚ 107 τ.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 1-9-97 Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

5.- Το αριθ. 28975/31-07-97 έγγραφο της Δ/νσης Διοίκησης του Υπ. Εσωτερικών Δημ. Διοίκησης και Αποκέντρωσης, σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας σε θέματα Υπηρεσιών του Υπ. Οικονομικών μεταφέρονται από 1.9.97, στον Υπουργό Οικονομικών.

6.- Την αριθ. 1043053/483/A0006/9.5.00 (ΦΕΚ 622B/10.5.00) απόφαση του Υφυπουργού Οικονομικών «περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων στον Γεν Γραμ/τέα, Γεν. Δ/ντές κ.λ.π. του Υπ. Οικονομικών.

7.- Τις διατάξεις του άρθρου 100 του Π.Δ. 284/88 «περί συγκροτήσεως μεταξύ άλλων και της Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας»

8.- Την αριθμ. 1078204/927/0006^α/6-8-92 κοινή υπουργική απόφαση των Υπουργών Προεδρίας και Οικονομικών, με την οποία διατηρείται σε ισχύ η Επιτροπή καθορισμού ορίων αιγιαλών και θέσεων αμμοληψίας.

9.- Τις διατάξεις των άρθρων 1 μέχρι και 7 του Α. Ν. 2344/40 «περί αιγιαλού και παραλίας, όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με τις διατάξεις: α) του Ν.Δ.439/70 β) του άρθρου 13 του Ν. 1078/1980 και γ) του άρθρου 23 του Ν. 1337/1983.

10.- Τις διατάξεις του άρθρου 20 του Ν.719/77 «περί του τρόπου σύνταξης τοπογραφικών, υψομετρικών διαγραμμάτων από ιδιώτες μηχανικούς κ.λ.π.

11.- Την από 3-8.1998 έκθεση της κατά το άρθρο 100 του Π.Δ.284/88 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού - παραλίας και θέσεων αμμοληψίας, που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού - παραλίας στην θέση «Πέραμα» Δήμου Μαρμαρίου, Ν. Ευβοίας.

12.- Τα από Μαΐου 1998. με κλίμακα 1:500 τοπογραφικά διαγράμματα του τοπογράφου μηχανικού Γεωργίου Δ. Μιχαήλ και αρχιτέκτονα μηχανικού Τάκη Ε. Μουντζούρη, σε τέσσερις (4) πινακίδες, που ελέγχθηκαν για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τον Τριαντ. Πουρνή, τεχνολόγο μηχανικό της Τ.Υ.Δ.Κ. στις 29-09-98 και θεωρήθηκαν την ίδια ημερομηνία από τον Αν. Γιαννόπουλο, Προϊστά-

μενο της Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Εύβοιας, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 20 του Ν.719/77 και συνοδεύουν την έκθεση της προαναφερόμενης Επιτροπής.

13.- Τη σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, που διατυπώθηκε στο Φ.544.5/88/99/Σ.95/04-02-99 έγγραφό του, αποφασίζουμε:

1. επικυρώνουμε την από 3-8-1998 έκθεση της κατά το άρθρο 100 του Π.Δ. 284/88 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας «περί καθορισμού των ορίων αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «Πέραμα» Δήμου Μαρμαρίου, Ν. Ευβοίας», καθώς και τα από Μάιο 1998 τοπογραφικά - υψομετρικά διαγράμματα, που τη συνοδεύουν, τα οποία συντάχθηκαν από τον τοπογράφο μηχανικό Γεώργιο Δ. Μιχαήλ και τον αρχιτέκτονα μηχανικό Τάκη Ε. Μουντζούρη, σε τέσσερις (4) πινακίδες, με κλίμακα 1:500, που ελέγχθηκαν για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τον Τριαντ. Πουρνή. τεχνολόγο μηχανικό της Τ.Υ.Δ.Κ. στις 29-09-98 και θεωρήθηκαν την ίδια ημερομηνία, από τον Προϊστάμενο της Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Εύβοιας, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 20 του Ν.719/77.

2. Στα τοπογραφικά διαγράμματα καθορίσθηκαν από την αρμόδια Επιτροπή, όπως πιο πάνω αναφέρεται:

- Τα όρια του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1', 2'...42', 43', της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες του κρατικού τριγωνομετρικού δικτύου.

- Τα όρια της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1', 2'...42', 43', σε απόσταση 15μ. από αυτήν του αιγιαλού, της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες του κρατικού τριγωνομετρικού δικτύου.

Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση και τα διαγράμματα, που προαναφέραμε, να δημοσιευτούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 13 Οκτωβρίου 2000

Με εντολή Υπουργού
Ο Γενικός Διευθυντής
Δημ. Περιουσίας & Εθν. Κληρ/των
ΣΠΥΡΟΣ Ι. ΣΤΑΘΗΣ

ΕΚΘΕΣΗ

Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού παραλίας και θέσεων αμμοληψίας.

Για τον καθορισμό το πρώτον των ορίων του αιγιαλού στη θέση Πέραμα Κοιν. Μαρμαρίου μπροστά από την ιδιοκτησία Γ. Βουλή, Παύλου Βουλή και Ελένης Βουλή.

Στο Μαρμάρι σήμερα 3.8.98 οι υπογραφόμενοι:

1. Παγωνέτα Θραβάλου, εφοριακός ΠΕ/Α Προϊσταμένη Κτηματικής Υπηρεσίας ως Πρόεδρος,

2. Αθηνά Μπούρικα, τοπ/φος μηχ/κός ΠΕ/Β υπάλληλος Κτηματικής Υπηρεσίας ως μέλος.

3. Δημήτριος Βράνης, πλωτάρχης Λ.Σ., Λιμενάρχης Καρύστου ως μέλος, που αποτελούμε την «Επιτροπή καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας», η σύνθεση της οποίας καθορίστηκε βάσει των διατάξεων των αρθ. 89, 100, 153 του Π.Δ. 284/88 «περί Οργανισμού Υπουργείου Οικονομικών» και με την αριθ. 1034617/616/0006Α/12.3.98 Απόφαση Γενικού Διευθυντή Δημόσιας Περιουσίας και Εθνικών Κληροδοτημάτων Υπουργείου Οικονομικών που συγκλήθηκε με την αριθ.

Φ121/1628/7.7.98 πρόσκληση του Προέδρου της, μεταβήκαμε επί τόπου στην περιοχή που προαναφέραμε την 3.8.98, αφού λάβαμε υπόψη:

1. Την από 14.6.98 (απ. 1628/2.7.98) αίτηση των Γ.Βουλή, Παύλου Βουλή και Ελένης Βουλή δια της οποίας ζητείται ο καθορισμός των ορίων αιγιαλού στην παραπάνω περιοχή.

2. Το από Μαΐου 1998 με κλίμακα 1:500 τοπογραφικό διάγραμμα του Μηχανικού Γεωργίου Μιχαήλ και Τάκη Μουντζούρη σε τέσσερις (4) πινακίδες που ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης την 29.9.98 και θεωρήθηκε από τον Προϊστάμενο ΤΥΔΚ την 29.9.98 όπως ορίζει το άρθρο 20 του Ν. 719/77.

3. Τις διατάξεις του Α.Ν. 2344/40, όπως αυτός τροποποιήθηκε καθώς και την σχετική Δικαστηριακή και Διοικητική Νομολογία.

4. Την από επιτόπιο μετάβαση σχηματισθείσα αντίληψη για το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και άλλα συναφή στοιχεία δηλαδή:

α) Περιγραφή της μορφολογίας της περιοχής (βραχώδης, πεδινή, περίπου κλίση εδάφους, καταπτώσεις, βλάστηση, προσχωσιγενές έδαφος, ενδείξεις μεταβολής του αιγιαλού, ύπαρξη ή μη παλαιού αιγιαλού κ.λπ.).

β) Κατάσταση της ακτής (διαβρώσεις, προσχώσεις, εκτελεσθέντα έργα κ.λπ.).

γ) Κατάσταση θαλάσσιου χώρου (βάθη, ξέρες, ύφαλοι, ανάπτυγμα πελάγους).

δ) Παλίρροιας και θαλάσσια ρεύματα.

ε) Επικρατούσες καιρικές συνθήκες (διεύθυνση, ένταση και συχνότητα πνεόντων ανέμων, ύψος κύματος κ.λπ.).

5. Λοιπά στοιχεία που έλαβε υπόψη η Επιτροπή, όπως παλιά διαγράμματα, μαρτυρικές καταθέσεις, τίτλος ιδιοκτησίας, έγγραφα Γ.Ε.Ν., προηγούμενοι καθορισμοί σε γειτονική περιοχή κ.λπ. καθώς και τα συμπεράσματα που εξήχθηκαν κατά την κρίση της Επιτροπής.

6. Για τον καθορισμό της οριογραμμής παραλίας η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη τις διατάξεις της παρ. 1 άρθρ. 5 (όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 5 άρθρ. 23 Ν. 1337/83) και παρ. 1 άρθρ. 7 Α.Ν. 2344/40, την Ε 15780/405/ΠΟΛ 3/9.1.87 εγκύκλιο Δ/νσης Δημ. Κτημάτων Υπ. Οικονομικών «περί καθορισμού οριογραμμής παραλίας» και συνεκτιμώντας τα δεδομένα της περιοχής, ότι πρόκειται για έκταση αδόμητη χωρίς καθέτους δρόμους πρόσβασης προς την ακτή, προτείνει τη δημιουργία ζώνης παραλίας πλάτους 15 μ., αποφασίζει:

1. Καθορίζει επί του παραπάνω τοπογραφικού διαγράμματος:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 1, 2...43... της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

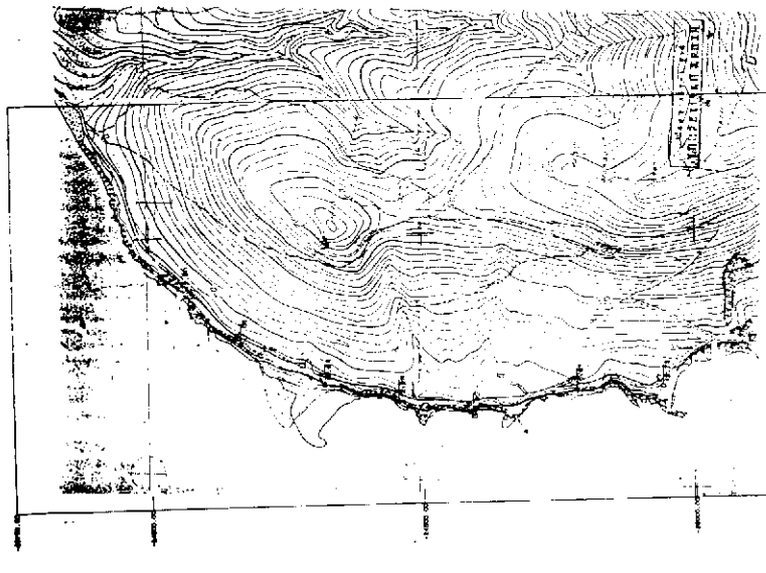
β) Την οριογραμμή της παραλίας με συνεχή κίτρινη πολυγωνική γραμμή 1', 2,, 43'..... σε απόσταση 15 μ. από αυτήν του αιγιαλού, γιατί δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 7 παρ. 1 του Α.Ν. 2344/40. Οι κορυφές της εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

2. Αποφαινεται ότι δεν υπάρχει παλιός αιγιαλός.

3. Δεν εξαιρούνται τα κτίσματα που βρίσκονται στη ζώνη παραλίας.

Η Επιτροπή

ΠΑΓΩΝΕΤΑ ΘΡΑΒΑΛΟΥ
ΑΘΗΝΑ ΜΠΟΥΡΙΚΑ
ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΒΡΑΝΗΣ

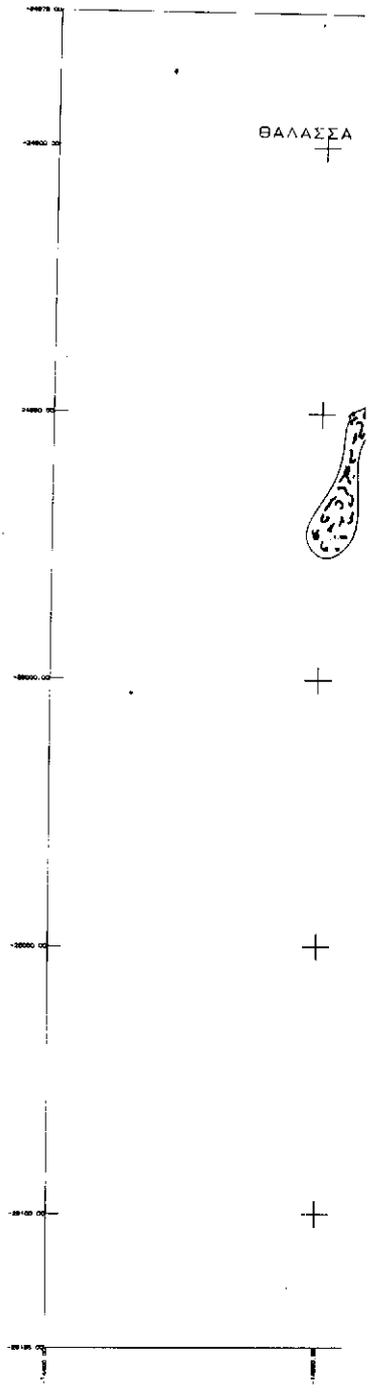


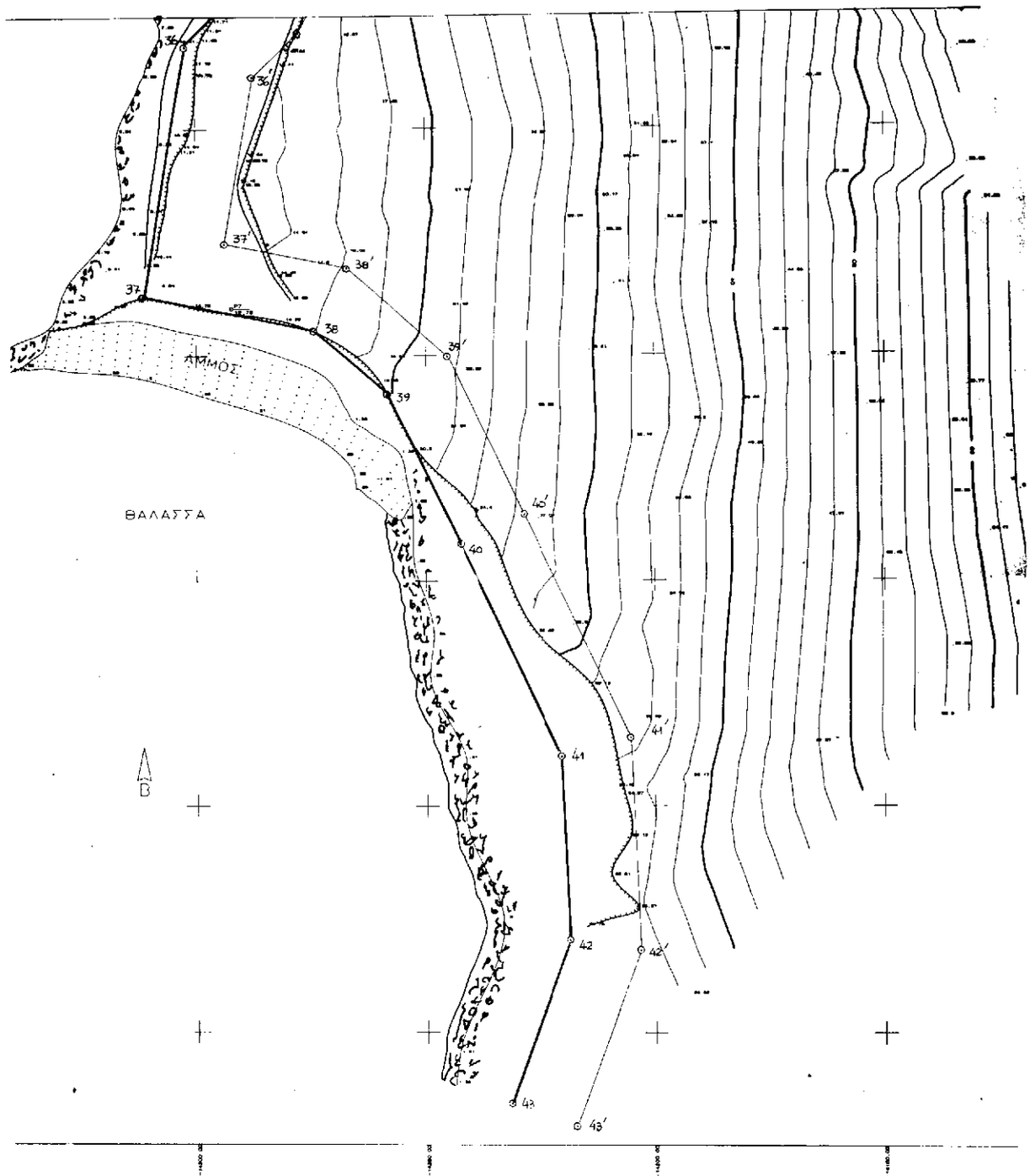
ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ

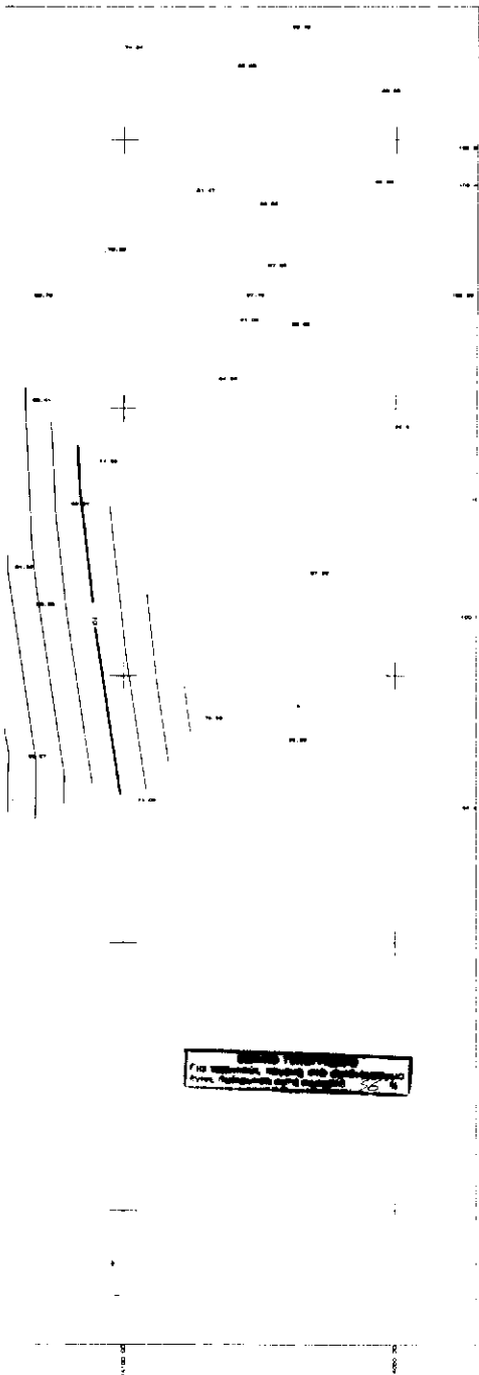
Το παρόν υπομνηματικόν εστίν
 οριστικόν
 αφορμῆς τῆς ἀποφ. 12.11.45
 τῆς ἐπιτροπῆς 12.11.45

Τὸ παρόν εἶναι ὁριστικόν
 ἀποφασιστικόν
 ἀποφασιστικόν ἐκ
 ἀποφ. 12.11.45
 ἀποφ. 12.11.45
 ἀποφ. 12.11.45
 ἀποφ. 12.11.45

Τ.Υ. ΠΑΡ. ΠΡΑΞΕΩΣ (ΚΑΝΟΝΑΣ) Π.Δ.
 Τ.Υ. ΑΔ. ΚΑΤΑΡΤΙΣΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΚΑΙ Π.Δ.
 Τ.Υ. ΔΙΑΣ. ΠΡΑΞΕΩΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ Κ.Δ.





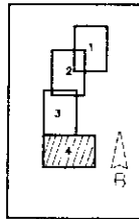


σημ	X[m]	Y[m]
36	-14302,00	-24881,50
37	-14311,50	-24936,50
38	-14274,50	-24949,00
39	-14258,20	-24958,50
40	-14240,50	-24994,50
41	-14220,50	-25038,50
42	-14218,80	-25074,50
43	-14211,50	-25116,00

Πίνακας Συντεταγμένων γραμμής Αγροδός

σημ	X[m]	Y[m]
36'	-14287,50	-24888,90
37'	-14295,50	-24925,00
38'	-14267,00	-24930,50
39'	-14245,00	-24950,00
40'	-14228,30	-24985,00
41'	-14205,50	-25034,50
42'	-14209,50	-25084,50
43'	-14217,50	-25124,00

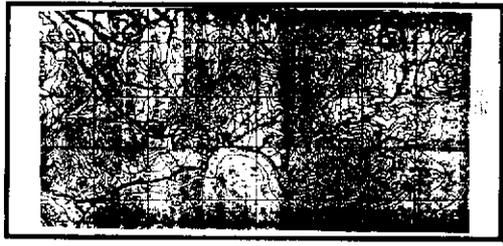
Πίνακας Συντεταγμένων γραμμής Παράλιος



ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΡΕΣΗ

Σημση	X[m]	Y[m]	H[m]
P1	-14101,88	-24080,43	13,80
P2	-14200,27	-24167,07	12,08
P3	-14277,60	-24321	12,84
P4	-14311,23	-24400,91	12,88
P5	-14336,73	-24882,18	8,80
P6	-14296,22	-24780,80	15,86
P7	-14282,30	-24836,68	12,73

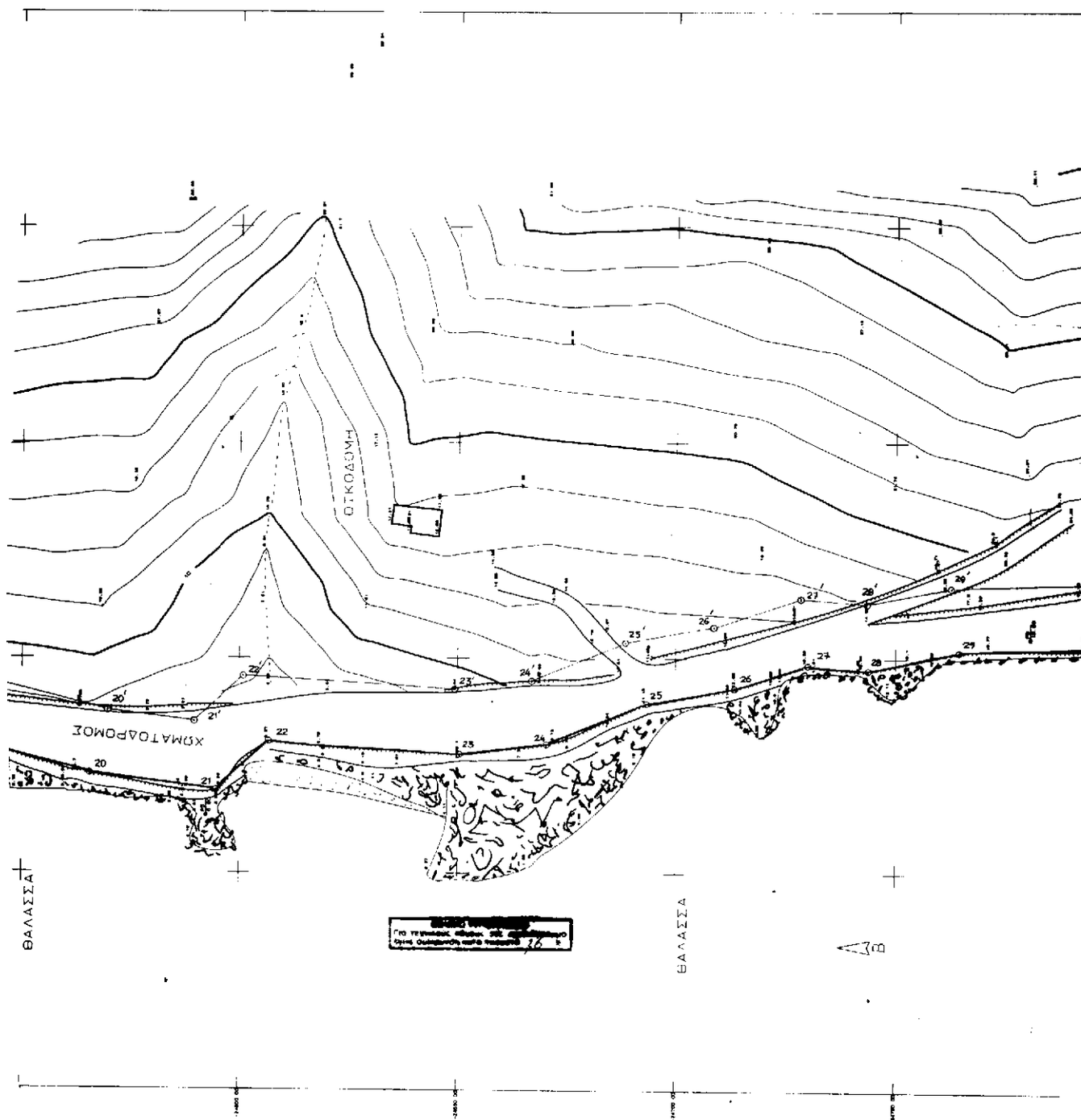
Πίνακας ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΩΣ ΣΧΕΔΙΩΣ

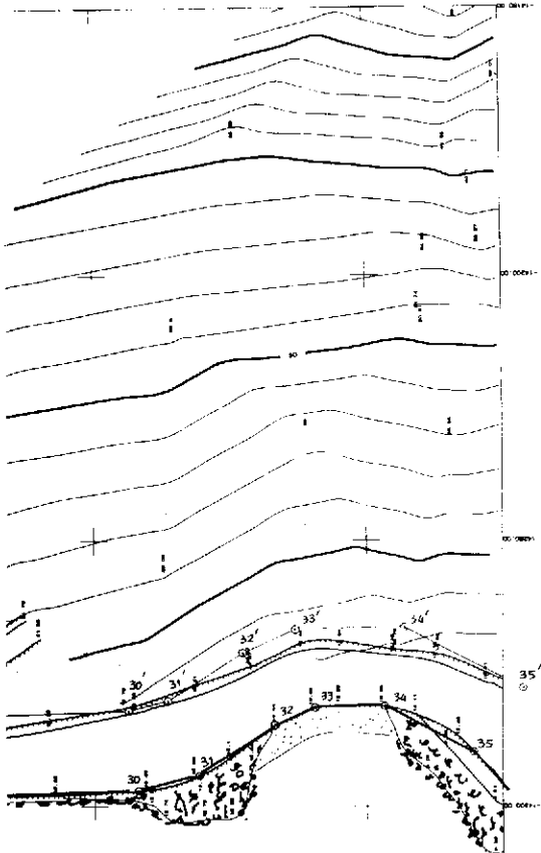


ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ 1/80000

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΩΣΤ. ΜΟΥΤΖΟΥΡΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Ε. ΓΕΩΜΕΤΡΟΣ ΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΜΕΣΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ ΤΕΧΝΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ 114 ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΕΣΣΕ Τ.Κ. 115 27 Τηλ. 011 - 5171 Τηλεο. 11 (Επιπλέον) τηλ. 2007
ΟΝΟΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΕΡΓΟ: ΧΑΡΑΧ ΓΡΑΜΜΩΝ ΑΓΡΑΔΩΤ - ΠΑΡΑΛΙΟΣ	ΕΡΓΟΝΟΜΟΣ: ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΟΥΛΗΣ
ΕΙΔΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΤΕΧΝΙΚΟ ΜΕΤΡΩΝ	
ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	
ΚΑΛΩΣ ΤΥΠΩΝ	ΑΡΧΑΙΑ ΣΧΕΔΙΑ	4
	ΚΑΛΩΣ ΤΥΠΩΝ	1/800
ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	ΜΑΚΡΟΣΧΕΔΙΑΣΚΑ 1:800	
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΩΣΤ. ΜΟΥΤΖΟΥΡΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΓΕΩΜΕΤΡΟΣ ΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΜΕΣΑ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΩΣΤ. ΜΟΥΤΖΟΥΡΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Ε. ΓΕΩΜΕΤΡΟΣ ΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΜΕΣΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ ΤΕΧΝΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ 114 ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΕΣΣΕ Τ.Κ. 115 27 Τηλ. 011 - 5171 Τηλεο. 11 (Επιπλέον) τηλ. 2007	
ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟ ΣΥΝΤΑΜΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ: 1:800 ΗΜΕΡΑ ΣΥΝΤΑΜΑΤΟΣ: 10-08-18 ΩΡΑ ΣΥΝΤΑΜΑΤΟΣ: 10-08	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΗΜ. ΜΙΧΑΗΛ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ ΤΕΧΝΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ 114 ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΕΣΣΕ Τ.Κ. 115 27 Τηλ. 011 - 5171 Τηλεο. 11 (Επιπλέον) τηλ. 2007	

Ομορφισμός
 Γεωργίου Βουλής
 Γεωργίου Βουλής
 Γεωργίου Βουλής
 Γεωργίου Βουλής



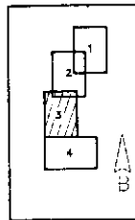


σημ	X[μ]	Υ[μ]
10	-14326,00	-24505,60
11	-14319,80	-24538,00
20	-14323,00	-24565,50
21	-14330,50	-24574,00
22	-14319,40	-24606,50
23	-14372,10	-24650,00
24	-14319,80	-24670,00
25	-14316,50	-24679,00
26	-14307,00	-24713,50
27	-14301,50	-24730,00
28	-14300,80	-24743,50
29	-14298,50	-24764,00
30	-14297,00	-24808,00
31	-14294,00	-24819,00
32	-14284,70	-24832,60
33	-14281,50	-24840,00
34	-14281,50	-24853,30
35	-14270,00	-24861,50

Πίνακας Συντεταγμένων γραμμής Αργυρίου

σημ	X[μ]	Υ[μ]
187	-14311,20	-24973,50
197	-14294,30	-24938,00
207	-14312,30	-24954,50
217	-14314,50	-24959,00
227	-14300,20	-24960,50
237	-14307,20	-24969,00
247	-14305,00	-24966,80
257	-14296,50	-24968,00
267	-14294,70	-24966,50
277	-14286,20	-24926,00
287	-14283,50	-24909,00
297	-14283,80	-24762,50
307	-14282,20	-24806,00
317	-14280,50	-24813,10
327	-14271,50	-24827,00
337	-14267,00	-24834,50
347	-14266,50	-24856,00
357	-14278,00	-24878,50

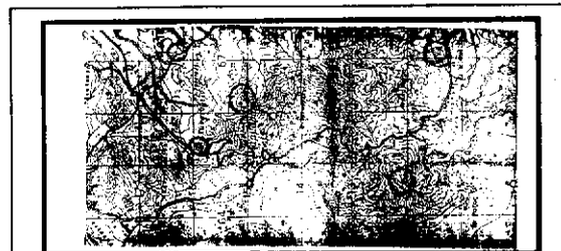
Πίνακας Συντεταγμένων γραμμής Παράλλης



ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΡΕΣΗΣ

Σταθμή	X[μ]	Υ[μ]	H[μ]
P1	-14101,88	-24080,43	13,80
P2	-14200,27	-24167,07	12,08
P3	-14377,80	-24321	12,84
P4	-14311,23	-24455,61	12,99
P5	-14338,73	-24582,16	5,80
P6	-14285,22	-24780,66	15,96
P7	-14282,30	-24830,58	12,73

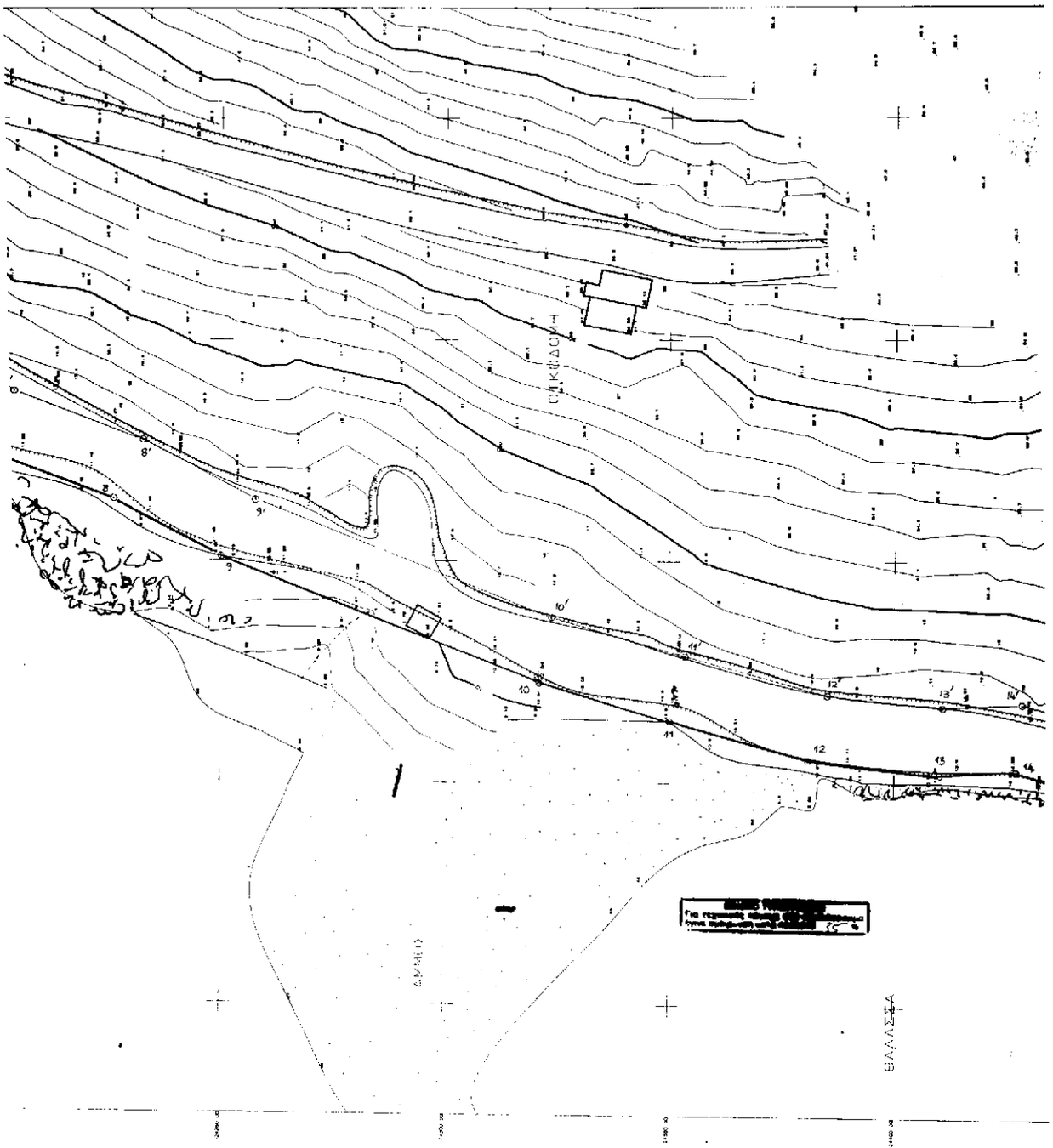
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΥΨΟΜΕΤΡΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ

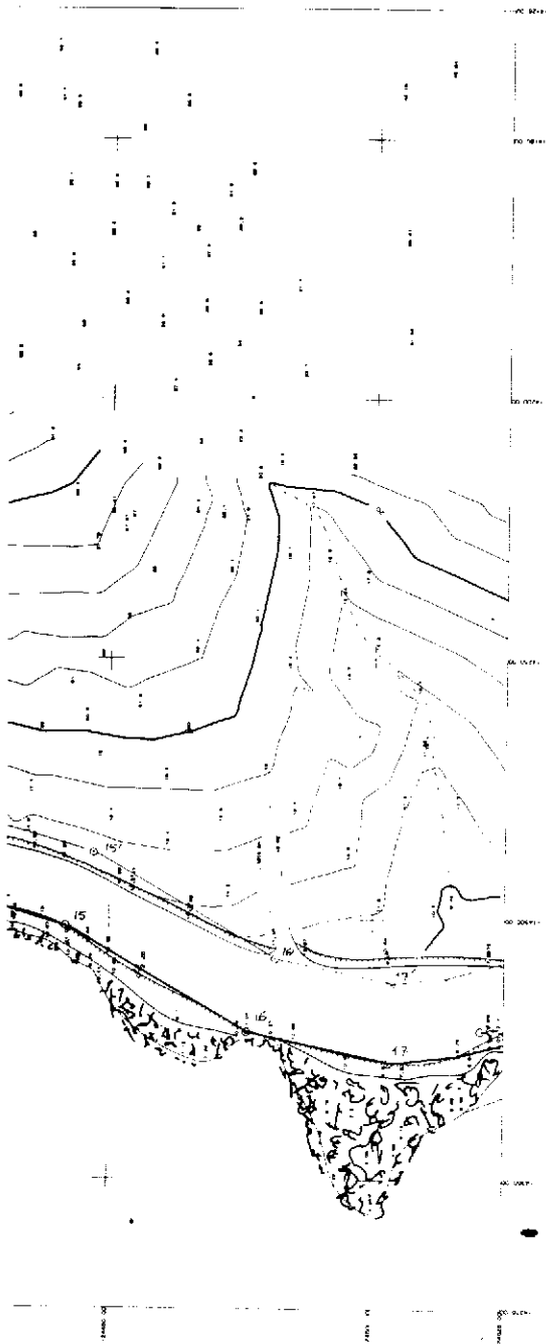


ΑΕΡΟΦΩΤΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ 1/50000

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΕΜΜ. ΜΟΥΤΟΥΡΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Σ.Μ.Π. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΙΧΑΗΛ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		ΠΑΡΕΧΕΙ ΠΡΟΣ ΟΔΟ ΜΑΚΕΔΟΝ 114 (ΠΡΟΣΦΩΝ ΟΔΟΣ) 12 ΣΕΚΤΩΡ τηλ. 0254 - 23171 Αδελφ. 12 (Προσφών) τηλ. 38987
ΟΡΘΟ ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ ΜΕΣΩ	ΣΑΡΑΧΗ ΓΡΑΜΜΩΝ ΑΓΙΑΝΩΤ - ΠΑΡΑΛΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΟΥΛΗΣ "ΤΕΡΜΑΤ" ΜΑΥΡΑΠΟΤ	
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΕΚΤΩΡ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΕΚΤΩΡ 3 ΚΑΘΗΚΟΝ 1/500
ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΣΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΜΟΥΤΟΥΡΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΙΧΑΗΛ ΑΡΧ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΜΑΪΟΣ 1998	ΔΙΑΡΕΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΗΜ. ΜΙΧΑΗΛ ΑΡΧ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΚΑΡΤΑ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗΣ ΚΑΡΤΑ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ 1/5000

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
 ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΟΔΟΥ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
 Ο Προϊστάμενος
 ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΟΥΛΗΣ
 ΑΡΧ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ 1/5000



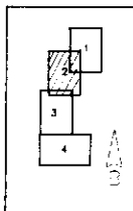


α/α	X[μ]	Υ[μ]
7	-14225,00	-24198,80
8	-14226,00	-24226,00
9	-14249,00	-24250,00
10	-14271,60	-24321,00
11	-14295,90	-24350,00
12	-14294,30	-24384,00
13	-14297,50	-24410,00
14	-14295,00	-24426,60
15	-14301,50	-24441,50
16	-14321,60	-24474,00
17	-14321,50	-24503,00

Πίνακας Συντεταγμένων γραμμής Αιγιάλιου

α/α	X[μ]	Υ[μ]
7'	-14213,00	-24203,50
8'	-14222,50	-24232,50
9'	-14226,00	-24254,50
10'	-14262,50	-24323,50
11'	-14271,50	-24353,00
12'	-14274,80	-24384,00
13'	-14282,50	-24410,00
14'	-14281,50	-24426,20
15'	-14284,00	-24441,00
16'	-14304,60	-24461,50
17'	-14312,50	-24503,50

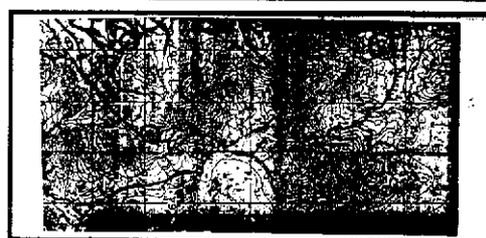
Πίνακας Συντεταγμένων γραμμής Παράλιας



ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΙΡΕΣΕΩΣ

Σταθμ	X[μ]	Υ[μ]	H[μ]
P1	-14101,90	-24000,43	13,80
P2	-14200,27	-24107,07	12,06
P3	-14277,80	-24321	12,84
P4	-14311,23	-24466,91	12,94
P5	-14336,73	-24602,16	5,80
P6	-14296,22	-24780,85	15,99
P7	-14282,30	-24838,88	12,73

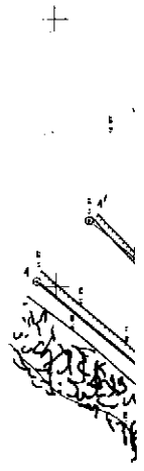
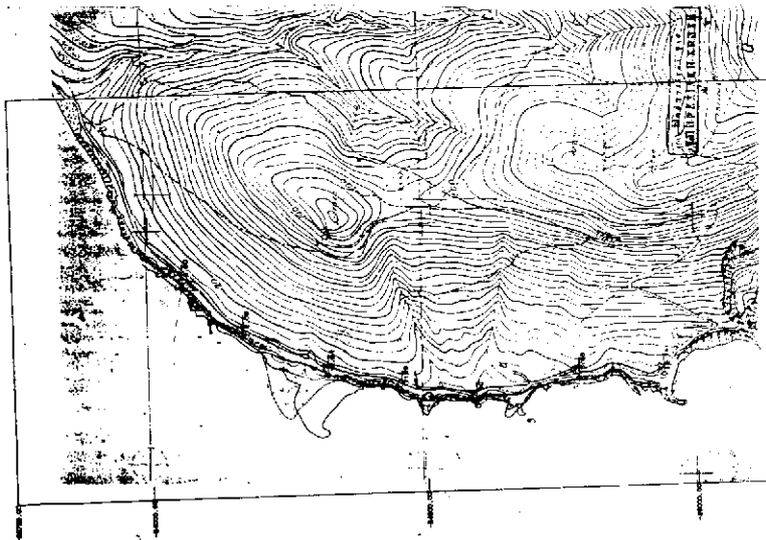
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΠΟΛΥΒΑΘΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ



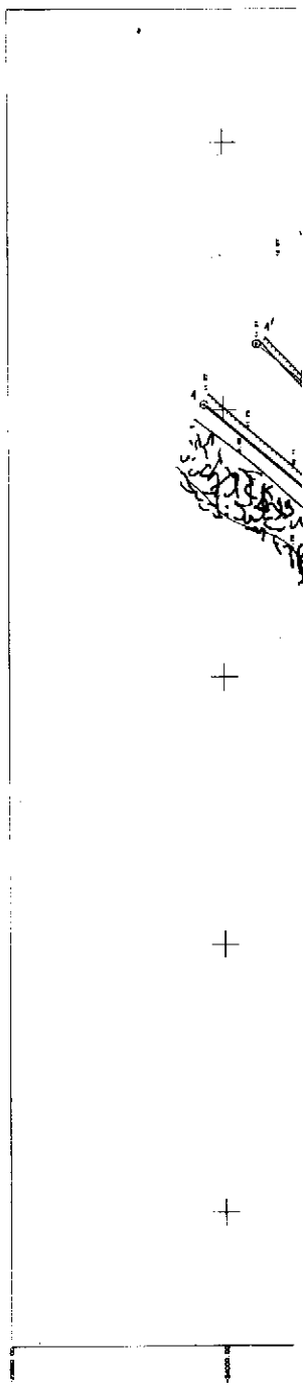
ΑΕΡΟΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ 1/50000

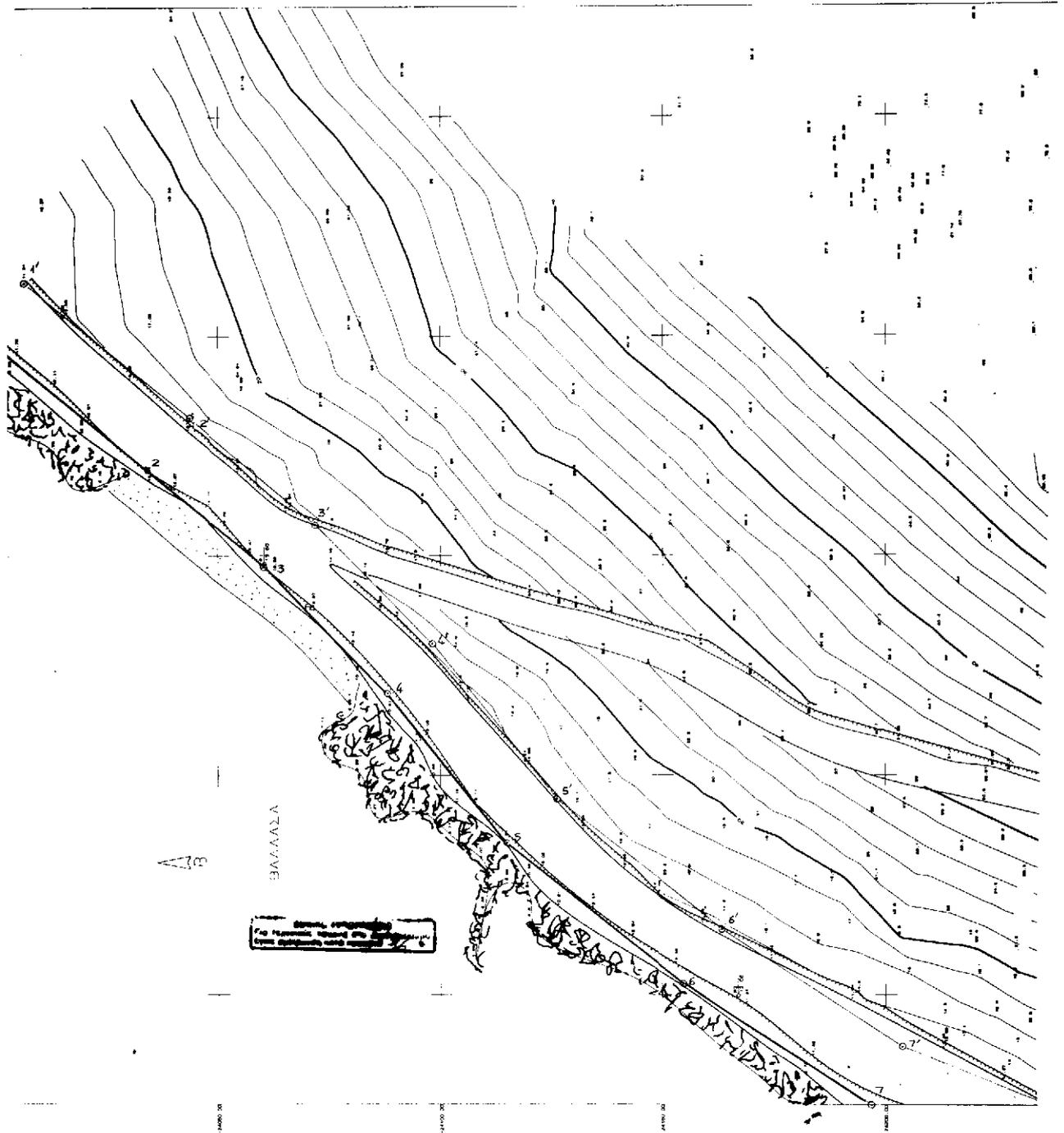
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΕΜΜ. ΜΟΥΤΖΟΥΡΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΗΜ. ΜΙΧΑΗΛ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΟΔΟΣ ΚΑΡΑΪΣΚΗ 114 ΠΡΟΜΗΘΕΑ 05021 Τ.Κ. 24401 ΤΗΛ. 0224 - 39771 ΑΔΙΤΑ 13 (Επιτομή) 104, 10007
ΟΝΟΜΑ ΔΕΛΤΙΟΥ	ΕΡΓΟ ΧΑΡΤΗ ΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΑΛΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΟΔΟΣ ΚΑΡΑΪΣΚΗ 114 ΠΡΟΜΗΘΕΑ 05021 Τ.Κ. 24401 ΤΗΛ. 0224 - 39771 ΑΔΙΤΑ 13 (Επιτομή) 104, 10007
	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΟΔΟΣ ΚΑΡΑΪΣΚΗ 114 ΠΡΟΜΗΘΕΑ 05021 Τ.Κ. 24401 ΤΗΛ. 0224 - 39771 ΑΔΙΤΑ 13 (Επιτομή) 104, 10007	
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΕΛΤΙΟΥ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΛΤΙΟΥ 3 ΚΑΜΑΝΑ 1/500
ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΕΜΜ. ΜΟΥΤΖΟΥΡΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΗΜ. ΜΙΧΑΗΛ	ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΜΑΪΟΣ 1988	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ε. ΜΟΥΤΖΟΥΡΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΟΔΟΣ ΚΑΡΑΪΣΚΗ 114 ΠΡΟΜΗΘΕΑ 05021 Τ.Κ. 24401 ΤΗΛ. 0224-39771 ΑΔΙΤΑ 13 (Επιτομή) 104, 10007
ΠΡΟΒΟΛΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΡΘΟΓΩΝΙΟ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΟΔΟΣ ΚΑΡΑΪΣΚΗ 114 ΠΡΟΜΗΘΕΑ 05021 Τ.Κ. 24401 ΤΗΛ. 0224-39771 ΑΔΙΤΑ 13 (Επιτομή) 104, 10007	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ε. ΜΟΥΤΖΟΥΡΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΟΔΟΣ ΚΑΡΑΪΣΚΗ 114 ΠΡΟΜΗΘΕΑ 05021 Τ.Κ. 24401 ΤΗΛ. 0224-39771 ΑΔΙΤΑ 13 (Επιτομή) 104, 10007	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΗΜ. ΜΙΧΑΗΛ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΟΔΟΣ ΚΑΡΑΪΣΚΗ 114 ΠΡΟΜΗΘΕΑ 05021 Τ.Κ. 24401 ΤΗΛ. 0224-39771 ΑΔΙΤΑ 13 (Επιτομή) 104, 10007

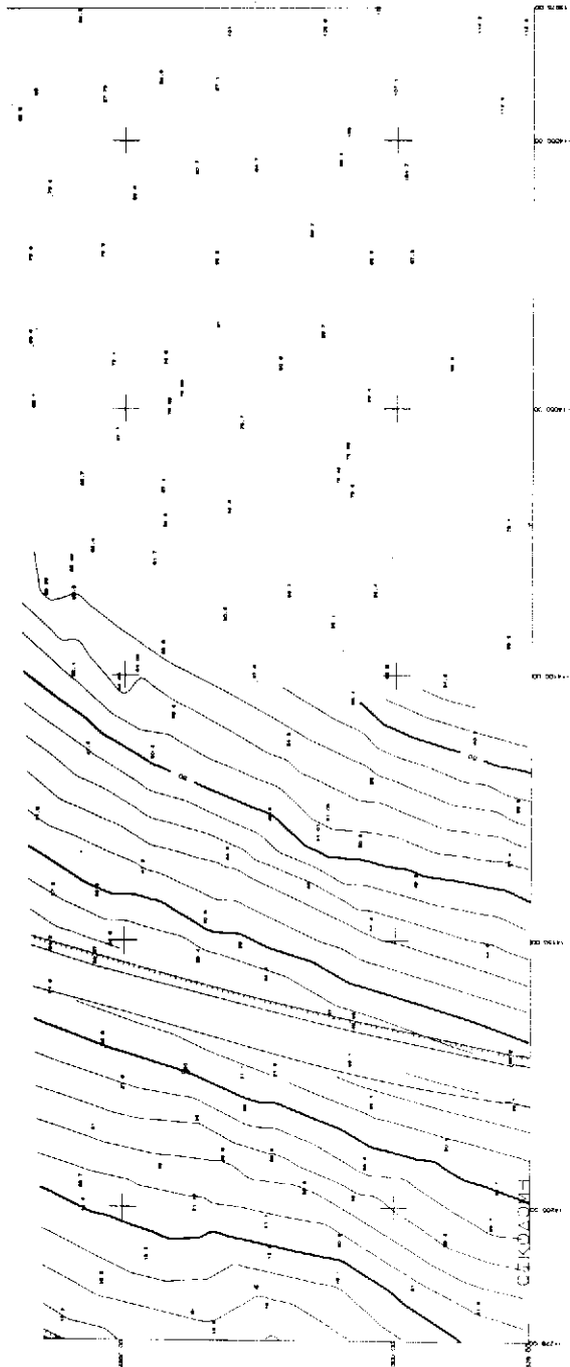
ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ
 ΑΔΙΤΑ 13 (Επιτομή) 104, 10007
 ΟΔΟΣ ΚΑΡΑΪΣΚΗ 114
 ΠΡΟΜΗΘΕΑ 05021
 Τ.Κ. 24401
 ΤΗΛ. 0224-39771



ΠΛΟΜΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
 1. Το κεντρικό συγκρότημα περιλαμβάνει τρία κτίρια
 2. Το κτίριο Α έχει έκταση 42,00 μ.²
 3. Το κτίριο Β έχει έκταση 42,00 μ.²
 4. Το κτίριο Γ έχει έκταση 42,00 μ.²
 5. Το κτίριο Δ έχει έκταση 42,00 μ.²
 6. Το κτίριο Ε έχει έκταση 42,00 μ.²
 7. Το κτίριο ΣΤ έχει έκταση 42,00 μ.²
 8. Το κτίριο Ζ έχει έκταση 42,00 μ.²
 9. Το κτίριο Η έχει έκταση 42,00 μ.²
 10. Το κτίριο Θ έχει έκταση 42,00 μ.²
 11. Το κτίριο Ι έχει έκταση 42,00 μ.²
 12. Το κτίριο Κ έχει έκταση 42,00 μ.²
 13. Το κτίριο Λ έχει έκταση 42,00 μ.²
 14. Το κτίριο Μ έχει έκταση 42,00 μ.²
 15. Το κτίριο Ν έχει έκταση 42,00 μ.²
 16. Το κτίριο Ξ έχει έκταση 42,00 μ.²
 17. Το κτίριο Ο έχει έκταση 42,00 μ.²
 18. Το κτίριο Π έχει έκταση 42,00 μ.²
 19. Το κτίριο Ρ έχει έκταση 42,00 μ.²
 20. Το κτίριο Σ έχει έκταση 42,00 μ.²
 21. Το κτίριο Τ έχει έκταση 42,00 μ.²
 22. Το κτίριο Υ έχει έκταση 42,00 μ.²
 23. Το κτίριο Φ έχει έκταση 42,00 μ.²
 24. Το κτίριο Χ έχει έκταση 42,00 μ.²
 25. Το κτίριο Ψ έχει έκταση 42,00 μ.²
 26. Το κτίριο Ω έχει έκταση 42,00 μ.²
 27. Το κτίριο ΑΑ έχει έκταση 42,00 μ.²
 28. Το κτίριο ΑΒ έχει έκταση 42,00 μ.²
 29. Το κτίριο ΑΓ έχει έκταση 42,00 μ.²
 30. Το κτίριο ΑΔ έχει έκταση 42,00 μ.²
 31. Το κτίριο ΑΕ έχει έκταση 42,00 μ.²
 32. Το κτίριο ΑΣΤ έχει έκταση 42,00 μ.²





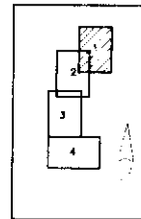


σημ	Υ[μ]	Χ[μ]
1	-2394.25	-14049.00
2	-2403.50	-14089.50
3	-2406.40	-14107.50
4	-2408.40	-14119.50
5	-2414.50	-14165.50
6	-2419.50	-14197.50
7	-24198.00	-14229.50

Πίνακας Στοιχειωμάτων τμήματος Αρκαδίας

σημ	Υ[μ]	Χ[μ]
1'	-2400.00	-14057.00
2'	-24045.00	-14068.50
3'	-24091.00	-14072.00
4'	-24097.80	-14119.80
5'	-24125.00	-14165.50
6'	-24169.10	-14195.00
7'	-24209.50	-14212.00

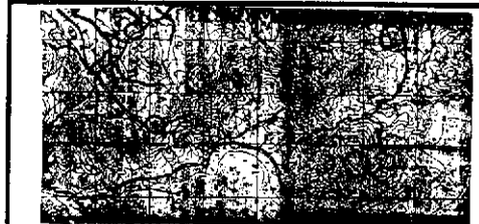
Πίνακας Στοιχειωμάτων τμήματος Παράσης



ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΡΕΣΕ

Σταθμ	Χ[μ]	Υ[μ]	Κ[μ]
P1	-14101.98	-24082.43	13.80
P2	-14200.27	-24187.07	12.06
P3	-14277.80	-24321	12.84
P4	-14311.23	-24455.91	12.88
P5	-14338.73	-24562.18	8.90
P6	-14295.22	-24780.65	18.86
P7	-14292.30	-24836.58	12.73

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΗΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΠΟΛΥΔΙΑΣΤΡΩΣΕΩΝ ΣΤΑΣΙΩΝ



ΑΠΟΦΩΤΙΣΜΟΣ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ 1/50000

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΕΘΜ ΜΟΥΤΖΟΥΡΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΜΠΑΛΑΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		ΔΙΠΛΩΜΑΤΗΣ ΕΓΓΡΑΦ. ΟΜΟΣ. ΜΕΛΟΣ 115 (ΥΠΟΧΡΕΩΤ. ΟΜΟΣ.) Τ.Π. 34281 ημ. ΕΘ.Μ. - 21171 Άρθρο 13 (υποχρεωτ.) ν.φ. 3887/77
ΟΝΟΜΑ ΣΤΑΣΙΟΥ	ΕΠΙΤΟΠΟΣ ΚΑΡΑΧΙ ΓΡΑΜΜΩΝ ΑΓΙΑΣΟΥ - ΠΑΡΑΣΗΣ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΟΥΛΗΣ
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΤΑΣΙΟΥ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΤΑΣΙΟΥ 1 ΚΑΜΕΡΑ 1/500
ΜΕΤΕΤΡΗΣΕΙΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΜΟΥΤΖΟΥΡΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΠΑΛΑΣ ΑΠΛ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΜΑΪΟΣ 1988
ΠΡΟΒΛΑΒΟ ΓΕΓΟΝΑ Ημερομηνία σύστασης του έργου ΗΜΕΡΑ ΚΕΝΤΡΟ ΚΑΜΕΡΑΣ ΣΤΑΣΙΟΥ ΚΩΔ. ΚΑΡΤΙΝΙΟΥ ΚΩΔ. ΣΤΑΣΙΟΥ ΑΝΘ. ΑΡΧΙΤ.		ΔΙΠΛΩΜΑΤΗΣ ΕΓΓΡΑΦ. ΟΜΟΣ. ΜΕΛΟΣ 115 (ΥΠΟΧΡΕΩΤ. ΟΜΟΣ.) Τ.Π. 34281 ημ. ΕΘ.Μ. - 21171 Άρθρο 13 (υποχρεωτ.) ν.φ. 3887/77

ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ
 ΧΑΛΚΙΔΑ
 Ο Προϊστάμενος
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
 ΔΕΛΤΑ 22/8/88
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
 ΔΕΛΤΑ 22/8/88

Αριθ. 5722

(2)

Κήρυξη αναδασωτέας εκτάσεως 1,501 στρεμμάτων, στη θέση «Στενό - μεσοράχη» Περιφέρειας Παλαιόστανης του Δήμου Πύδνας - Νομού Πιερίας».

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις για διοικητική αποκέντρωση του Ν. 3200/55 όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα με το Ν. Δ. 532/70

2. Το άρθρο 117 παρ. 3 του Συντάγματος.

3. Τις διατάξεις του Ν. 998/79 «Περί προστασίας των δασών κ.λ.π.» και ειδικότερα:

α) Του άρθρου 41 παρ. 1 β) του άρθρου 38 παρ. 1.

4. Τις δ/ξεις του άρθρου 12 παρ. 2 του Ν.2040/92.

5. Τις δ/ξεις του Ν.2240/94 «συμπλήρωση δ/ξεων για τη Νομική Αυτοδιοίκηση αρ. 6 παρ. 7.

6. Του Ν. 2399 (ΦΕΚ 90/Α/27-5-96) «Υλοποίηση της Εισοδηματικής πολιτικής έτους 1996 για μισθούς και συντάξεις».

7. Τις δ/ξεις του Υπουργείου Γεωργίας : α) 160417/1180 /8-7-80 β) 182447 / 3049 /24-9-80.

8. Την αριθμ. 4065/17-5-99 Απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας.

9. Την 22/30-8-2000 πρόταση του Δασονομείου Κολιν-

δρού περί κηρύξεως αναδασωτέας, της αναφερομένης στο θέμα εκτάσεως, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε αναδασωτέα, με σκοπό τη διατήρηση του χαρακτήρα της δασικής εκτάσεως που εκχερσώθηκε παράνομα από τον Ξαφόπουλο Δημήτριο του Ευαγγέλου, κάτοικο Δημοτικού Διαμερίσματος Παλαιόστανης του Δήμου Πύδνας.

Την συνιδιόκτητη δασική έκταση εμβαδού 1,501 στρεμμάτων που βρίσκεται στη θέση «Στενό - μεσοράχη» περιφέρειας Παλαιόστανης του Δήμου Πύδνας».

Προσδιορίζεται από τα στοιχεία Α-Β-Γ-Δ-Α και έχει όρια: Ανατολικά :Συνιδιόκτητο δάσος Παλαιόστανης.

Δυτικά: Αγροτικός δρόμος.

Βόρεια: Έκταση που κατέχεται από τον ίδιο Ξαφόπουλο Δημήτριο του Ευαγγέλου.

Νότια : Συνιδιόκτητο δάσος Παλαιόστανης.

Όπως φαίνεται στο συνημμένο διάγραμμα που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής. Η αποκατάσταση της δασικής βλαστήσεως θα γίνει με φυσική αναγέννηση.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κατερίνη, 27 Σεπτεμβρίου 2000

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας
Ο Διευθυντής

ΝΙΚΟΣ ΠΑΣΧΑΛΟΥΔΗΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Έκταση με τα στοιχεία ΑΒΓΔΑ που βρίσκεται στη Δασική θέση Στενό - Μεσορράχη περιφέρειας Δημ Διαμερίσματος Παλαιόστρας του Δήμου Πύθιας Ν Πιερίας που εκχερσώθηκε και κατείχεται παράνομα από τον Δημήτριο Ξαρόπουλο του Ευαγγέλιου κάτοικο Παλαιόστρας

Εμβαδού Ε = 150 100 τμ

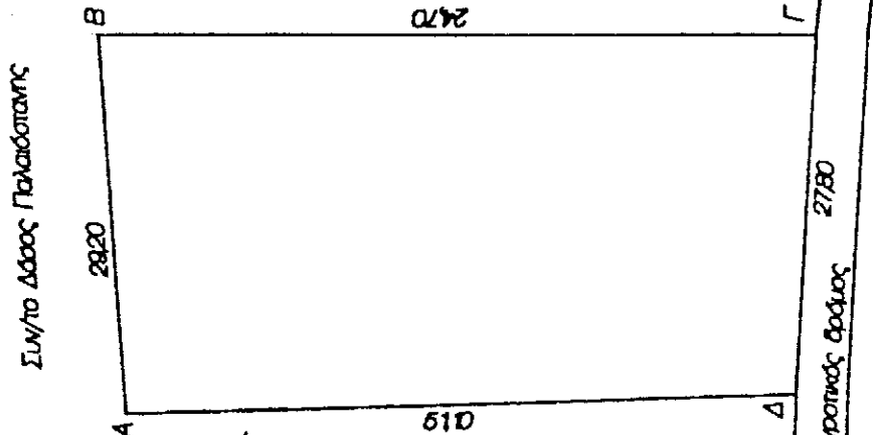
κλίμακα 1 : 500

Κολυμβός Αύγουστος 2000
ο συντάκτης

Σ.Α.
Ελευθέριος Τζήκας
Δασολόγος

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
ΓΙΑ ΤΕΧΝΙΚΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ/ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΔΕΙΝΕ ΣΥΜΚΡΙΝΩΣΤΗ ΚΑΤΕΠΕΡΟΥΣΤΟ Ε 8 *

Το παρόν τεύχος/σχεδίου
υποθέτει την 5790/5000
Πύθιας Δασών (Πύθιας
Δασών Πιερίας)
Νίκ. Πασχαλούδης
Συν/το Δάσος Παλαιόστρας



Θ Ε Ρ Η Ο Ι Ν Ε
Κατερίνη 27.9.2000
Νίκ. Πασχαλούδης

έκταση που κατείχεται από τον ίδιο
27.9.2000
Νίκ. Πασχαλούδης