



04008152711000020



7215

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 815

27 Νοεμβρίου 2000

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 1093283/9328/B0010

Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού, της παραλίας και του παλαιού αιγιαλού στη θέση «Μεταξύ των οικισμών Μαϊστρου και Απαλού Αλεξανδρούπολης Ν. Έβρου.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρ. 1 μέχρι και 7 του Α.Ν. 2344/1940 «περί αιγιαλού και παραλίας», όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με τις διατάξεις:

- α) Του άρθρου 13 του Ν. 1078/80 και
- β) Του άρθρου 23 του Ν. 1337/83.

2. Τις διατάξεις της παραγράφου 9 του άρθρου 1 του κεφαλαίου Β' της Ο.208/181/26.4.1982 (ΦΕΚ 214/26.4.1982 τεύχος Β') κοινή απόφασης Υπουργών Προεδρίας Κυβερνήσεως και Οικονομικών «Αναμόρφωση Συλλογικών Οργάνων Γνωμοδοτικής και Αποφασιστικής αρμοδιότητας του Υπουργείου Οικονομικών».

3. Τις διατάξεις του άρθρου 9 του Π.Δ. 551/1988 (ΦΕΚ 250 Α'/1988) «Οργανισμός Νομαρχιών και Οργάνωση Οικονομικών Υπηρεσιών», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

4. Τις διατάξεις του Ν. 2503/97 άρθρο 1 παρ.2 και 6 (ΦΕΚ 107/30.5.1997/τεύχος Α') «Διοίκηση Οργάνωση και Στελέχωση της Περιφέρειας - Ρύθμιση θεμάτων, για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις».

5. Την με αρ. 1039386/441/A0006/21.4.2000 (ΦΕΚ 571/τ.Β/21.4.2000) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και Υπουργού Οικονομικών «περί ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών στους Υφυπουργούς».

6. Την με αριθμ.1043053/483/A0006/9.5.2000 (ΦΕΚ 622 τ.Β/10.5.2000) απόφαση του Υφυπουργού Οικονομικών «Περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων του στον Γενικό Γραμματέα και τους Γενικούς Διευθυντές κ.λπ. του Υπουργείου Οικονομικών».

7. Την από 7.3.2000 έκθεση της «Επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας», που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού και της παραλίας στην περιοχή «Μεταξύ των οικισμών Μαϊστρου και Απαλού Αλεξανδρούπολης Ν. Έβρου».

8. Το από Μάρτιο 2000 τοπογραφικό διάγραμμα με κλίμακα 1:500 σε τρεις πινακίδες που συνοδεύει την έκθεση της προαναφερόμενης επιτροπής.

9. Την σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού,

που διατυπώθηκε στο Φ.544.5/629/00/Σ1203/ 18.9.2000 έγγραφό του.

10. Την από 7.3.2000 τεχνική έκθεση του τοπογράφου μηχανικού Παναγιώτη Κυβέλου υπαλλήλου της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Έβρου περί έρευνας ιδιοκτησιακού καθεστώτος προκειμένου να εξαιρεθούν από τη ζώνη του παλαιού αιγιαλού, αποφασίζει:

1. Επικυρώνει την από 7.3.2000 έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας, στη θέση «Μεταξύ των οικισμών Μαϊστρου και Απαλού Αλεξανδρούπολης Ν. Έβρου», καθώς και το από Μάρτιο 2000 τοπογραφικό διάγραμμα, που τη συνοδεύει, το οποίο συντάχθηκε από τον Αστρίδη Παναγιώτη Τοπογράφο Μηχανικό με κλίμακα 1:500 και θεωρήθηκε την 7.3.2000 από τον αναπληρωτή της Διευθύντριας της Δ.Τ.Υ.Ν. Έβρου, πολιτικό μηχανικό Ιωάννη Πεταλά, επί του οποίου η πιο πάνω επιτροπή καθόρισε:

α) Την οριογραμμή του Αιγιαλού με ερυθρά συνεχή πολυγωνική γραμμή Α1, Α2, Α3.....Α30 της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται.

β) Την οριογραμμή της Παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή Π1, Π2, Π3,.....Π30 της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται.

γ) Καθορίζεται ζώνη παραλίας πλάτους 15cm παντού, επειδή δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί της παρ. 1 του άρθρου 7 του Α.Ν. 2344/40.

δ) Δεν καθορίζεται ζώνη παλαιού αιγιαλού αφού βάσει της από 7.3.2000 τεχνικής έκθεσης του τοπογράφου μηχανικού Παναγιώτη Κυβέλου οι εκτάσεις που περιέχονται στην προς καθορισμό περιοχή εξαιρούνται λόγω νόμιμων τίτλων. Οι κορυφές των οριογραμμών εξασφαλίζονται με τριγωνομετρική εξάρτηση και προσδιορίζονται από σημεία με συντεταγμένες ενταγμένες στο εθνικό δίκτυο.

Ο ορισμός των ορίων του Αιγιαλού, της Παραλίας στον πιο πάνω χώρο γίνεται για πρώτη φορά.

2. Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση και το διάγραμμα, που προαναφέραμε, να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 13 του Ν. 1078/1980.

Αθήνα, 1 Νοεμβρίου 2000

Με εντολή Υπουργού

Ο Γενικός Διευθυντής

Δημ. Περιουσίας & Εθν. Κληρ/των

ΣΠ. Ι. ΣΤΑΘΗΣ

ΕΚΘΕΣΗ
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ
ΤΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
(Άρθρο 100 Π.Δ. 284/88)

Για τον καθορισμό για πρώτη φορά των ορίων του Αιγιαλού και Παραλίας στην περιοχή «Ανάμεσα οικισμών Μαϊστρου και Απαλού» Αλεξ/πολης Ν. Έβρου.

Στην Αλεξ/πολη σήμερα 7.3.2000 οι υπογράφωντες:

1. Τσοτουλίδης Παναγιώτης Προϊστάμενος Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Έβρου, ως Πρόεδρος.

2. Παναγιώτης Κυβέλος, τοπογράφος μηχαν., υπάλληλος Κτηματικής Υπηρεσίας, ως μέλος.

3. Ηλίας Τάσσος, Λιμενάρχης Αλεξ/πολης ως μέλος, αποτελούντες την επιτροπή καθορισμού των ορίων του Αιγιαλού και Παραλίας, δυνάμει του άρθρου 100 του Π.Δ. 284/88 και της αρ. 3193/1.7.98 απόφασης όπως τροποποιήθηκε με την υπ' αριθ. 3704/30.7.98 απόφαση Προϊσταμένου Οικονομικής Επιθεώρησης ΑΝΑΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ, συγκληθείσα δια της αρ. 351/2.3.2000 προσκλήσεως του Προέδρου αυτής, αφού μεταβήκαμε επιτόπου στην προαναφερόμενη περιοχή την 7.3.2000 και Αφού έλαβε υπόψη:

1. Την από 29.2.2000 αίτηση του Δήμου Αλεξ/πολης, με την οποία ζητείται ο καθορισμός των ορίων του Αιγιαλού της Παραλίας στην παραπάνω περιοχή.

2. Το από τον Παναγιώτη Αστρίδη Τοπογράφο Μηχ., ΜΑΡΤΙΟΥ 2000 συνταχθέν τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα σε (3) πινακίδες και σε κλίμακα 1:500, το οποίο ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τον Κυβέλο Παναγιώτη Τοπογράφο Μηχ. υπάλληλο Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. ΈΒΡΟΥ την 6.3.2000 και θεωρήθηκε από τον αναπληρωτή της Δ/ντριας της Δ.Τ.Υ. Ν. ΕΒΡΟΥ την 7.3.2000 όπως το άρθρο 20 του Ν. 719/77 ορίζει.

3. Τις διατάξεις του Α.Ν. 2344/40, όπως αυτός τροποποιήθηκε και ισχύει μέχρι σήμερα.

4. Την από την επιτόπιο μετάβαση σχηματισθείσα αντίληψη σχετικά με το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και λοιπών συναφών στοιχείων, ήτοι:

α) Το έδαφος καλύπτεται από χονδρά χαλίκια, από συστάδες θάμνων, παραθαλάσσια ποώδη φυτά και τμηματικά από αμμώδεις και ελώδεις εκτάσεις.

β) Ολόκληρο το τμήμα της παραλίας έχει μικρή εγκάρσια κλίση.

γ) Οι καιρικές συνθήκες είναι συνήθως άνεμοι ισχυρής εντάσεως νότιοι νοτιοδυτικοί.

δ) Το γεγονός ότι από ενδείξεις του εδάφους (αμμώδεις, ελώδεις) στην ευρύτερη περιοχή που εκτίνεται και πέρα της σιδηροδρομικής γραμμής ως τα όρια της Διανομής Αγροκτήματος Μαϊστρου και του Απαλού υφίσταται παλαιός Αιγιαλός.

5. Την υπ' αριθ. πρωτ. Ν. 2823/1138/ΠΟΛ 45/2.2.88 εγκύκλιο του Υπουργείου Οικονομικών.

6. Την από 7.3.2000 τεχνική έκθεση του Κυβέλου Παναγιώτη Τοπογράφου Μηχ., υπαλλήλου της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Έβρου σύμφωνα με την οποία:

«Κατά την μετάβαση της επιτροπής του άρθρου 100 Π.Δ. 284/88 στην Μαϊστρο διαπιστώθηκε η ύπαρξη παλαιού αιγιαλού, ήτοι αμμώδεις και ελώδεις εκτάσεις που υφίσταται στην παραλιακή ζώνη μεταξύ Μαϊστρου και Απαλού που εκτείνονται ως τα όρια της διανομής των Αγροκτημάτων Μαϊστρου και Απαλού του Υπουργείου Γεωργίας του έτους 1932.

Συσχετίσαμε λοιπόν τα δύο υπόβαθρα δηλ. του τοπογραφικού διαγράμματος που συνέταξε ο Αστρίδης Παναγιώτης για τον καθορισμό των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας και του διαγράμματος των αγροκτημάτων Μαϊστρου και Α-

παλού του 1932 μετατρέποντας το πρώτο υπόβαθρο στο προβολ...κό σύστημα του δεύτερου. Για την μετατροπή αυτή χρησιμοποιήθηκε η μέθοδος των κοινών σημείων (ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΑ ΤΗΣ Γ.Υ.Σ.) με μετασχηματισμό ομοιότητας.

Σύμφωνα λοιπόν με το υπό κλίμακα 1:5.000 διάγραμμα του Αγροκτήματος Μαϊστρου Διανομής 1932 ο παλαιός αιγιαλός εκτείνεται από το νότιο όριο των διανομών αγροκτήματος Μαϊστρου και Απαλού, όπου συμβολίζεται (ΑΠ1, ΑΠ2, ΑΠ3) έως την υπό καθορισμό οριογραμμή του αιγιαλού που έχει σχεδιασθεί στο διάγραμμα.

Από το άνωθι διάγραμμα διαπιστώνουμε ότι η προς καθορισμό ζώνη παλαιού αιγιαλού αποτελείται από τα αρ. 594, 595, 622 και 623 τεμάχια αγροκτήματος Μαϊστρου και τα αρ. 322Α, 332 και 324 τεμάχια αγροκτήματος Απαλού.

Κατόπιν ερευνής η Δ/νση Γεωργίας Ν. ΕΒΡΟΥ μας γνωστοποιεί την υπ' αριθ. πρωτ. 48441/20.12.65 απόφαση Νομάρχη Έβρου περί παραχωρήσεως κατά κυριότητα τεμαχίων διαφόρων αγροκτημάτων.

Σύμφωνα με την 48441/20.12.65 απόφαση Νομάρχη Έβρου ο Δήμος Αλεξ/πολης μεταξύ άλλων γίνεται κύριος των τεμαχίων 594, 622 και 623 αγροκτήματος Μαϊστρου διανομής 1932 καθώς και των αρ. 322 και 324 τεμαχίων του αγροκτήματος Απαλού.

Το υπ' αριθ. τεμ. 595 αγροκτήματος Μαϊστρου Αλεξ/πολης Διανομής 1932 αποτελεί τη σιδηροδρομική γραμμή Αλεξ/πολης - Ορεσιιάδος και από το απόσπασμα του Κτηματολογικού πίνακα διανομής αγροκτήματος Μαϊστρου προκύπτει ότι αποτελούσε ιδιοκτησία του Ελληνογαλλικού Σιδηρόδρομου.

Το 322Α τεμάχιο αγροκτήματος Απαλού αποτελεί το Δημοτικό Σχολείο Απαλού το οποίο παραχωρήθηκε με απόφαση Νομάρχη Έβρου το 1983.

Συνειπώς κατόπιν των άνωθι αναφερομένων οι εκτάσεις που περιέχονται στην προς καθορισμό ζώνης παλαιού αιγιαλού εξαιρούνται απ' αυτήν διότι έχουν παραχωρηθεί απ' τη Δ/νση Γεωργίας στο Δήμο Αλεξ/πολης, αποτελούν τμήμα της σιδηροδρομικής γραμμής και χώρου Δημοτικού Σχολείου Απαλού. Συνημμένα στην παρούσα έκθεση τα άνωθι αναφερόμενα, αποφασίζει:

1. Καθορίζει επί του παραπάνω τοπογραφικού διαγράμματος:

α) Την οριογραμμή του Αιγιαλού με ερυθρά συνεχή πολυγωνική γραμμή Α1, Α2, Α30 της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται.

β) Την οριογραμμή της παραλίας με συνεχή κίτρινη πολυγωνική γραμμή Π1, Π2,.....Π30 της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται.

Καθορίζεται ζώνη Παραλίας πλάτους 15m παντού, επειδή δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί της παρ. 1 του άρθρου 7 του Α.Ν. 2344/40.

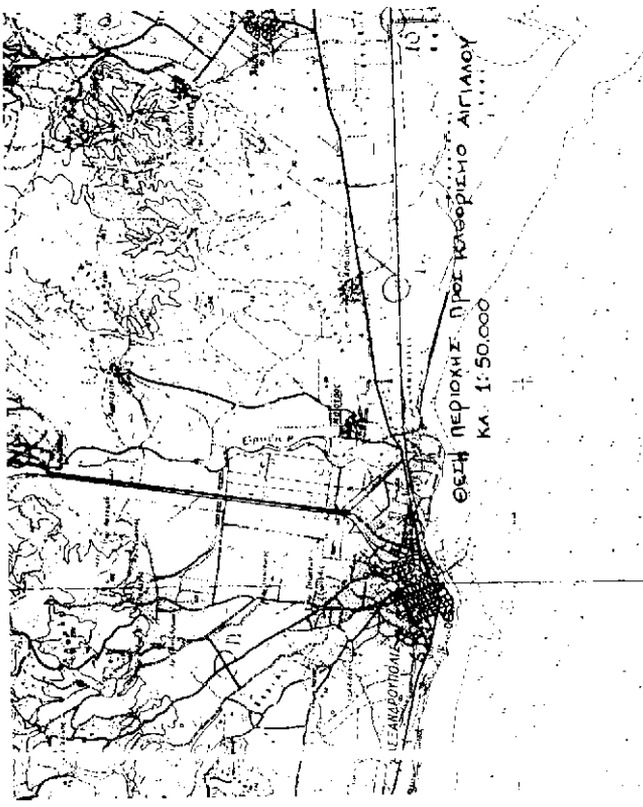
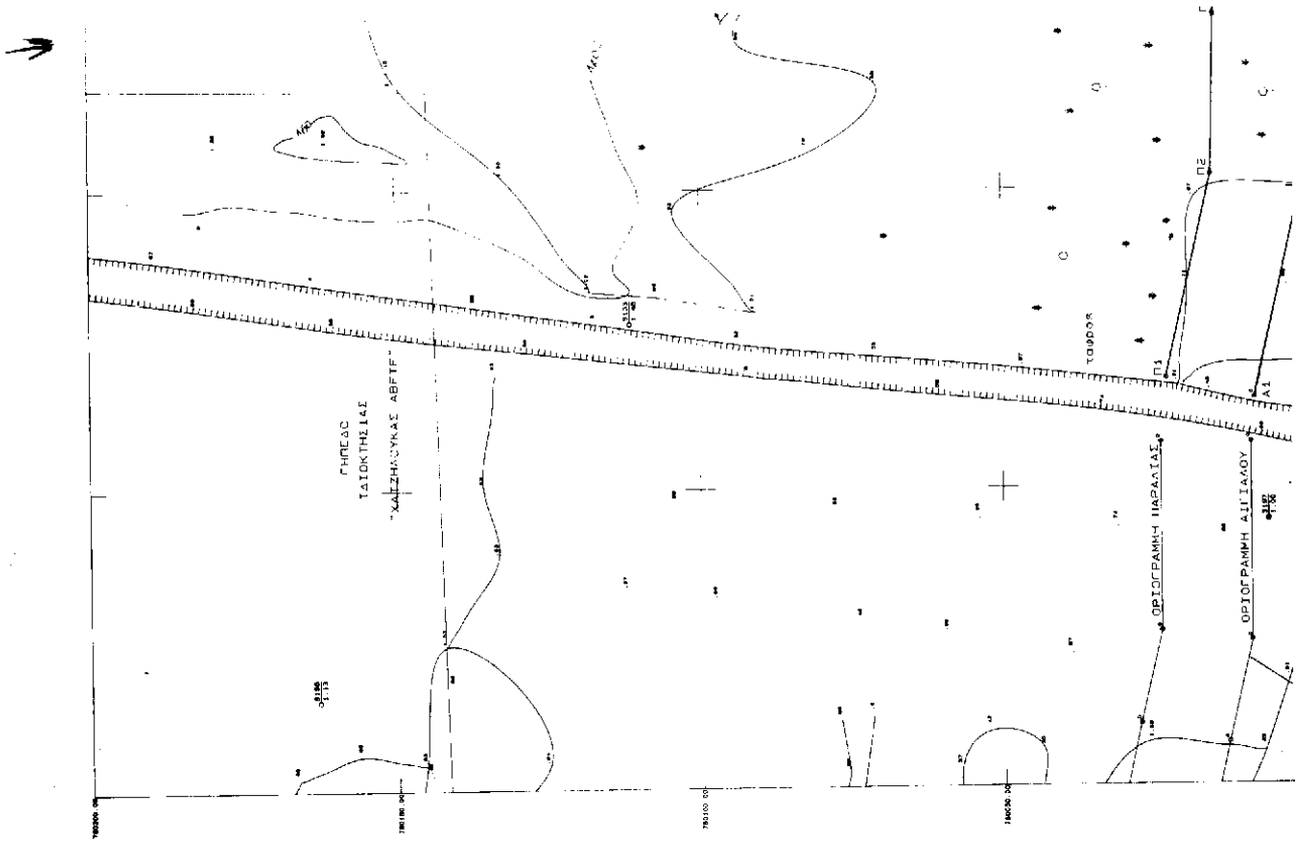
2. Αποφαίνεται ότι δεν υφίστανται παλαιός αιγιαλός γιατί σύμφωνα με την από 7.3.2000 τεχνική έκθεση του Τοπογράφου Μηχ. Κυβέλου Παναγιώτη οι εκτάσεις που περιέχονται στην προς καθορισμό ζώνη παλαιού αιγιαλού εξαιρούνται απ' αυτήν βάσει των αναφερομένων στην άνωθι τεχνική έκθεση και της Ν. 2823/1138/ΠΟΛ 45/2.2.88 εγκυκλίου Υπουργείου Οικονομικών.

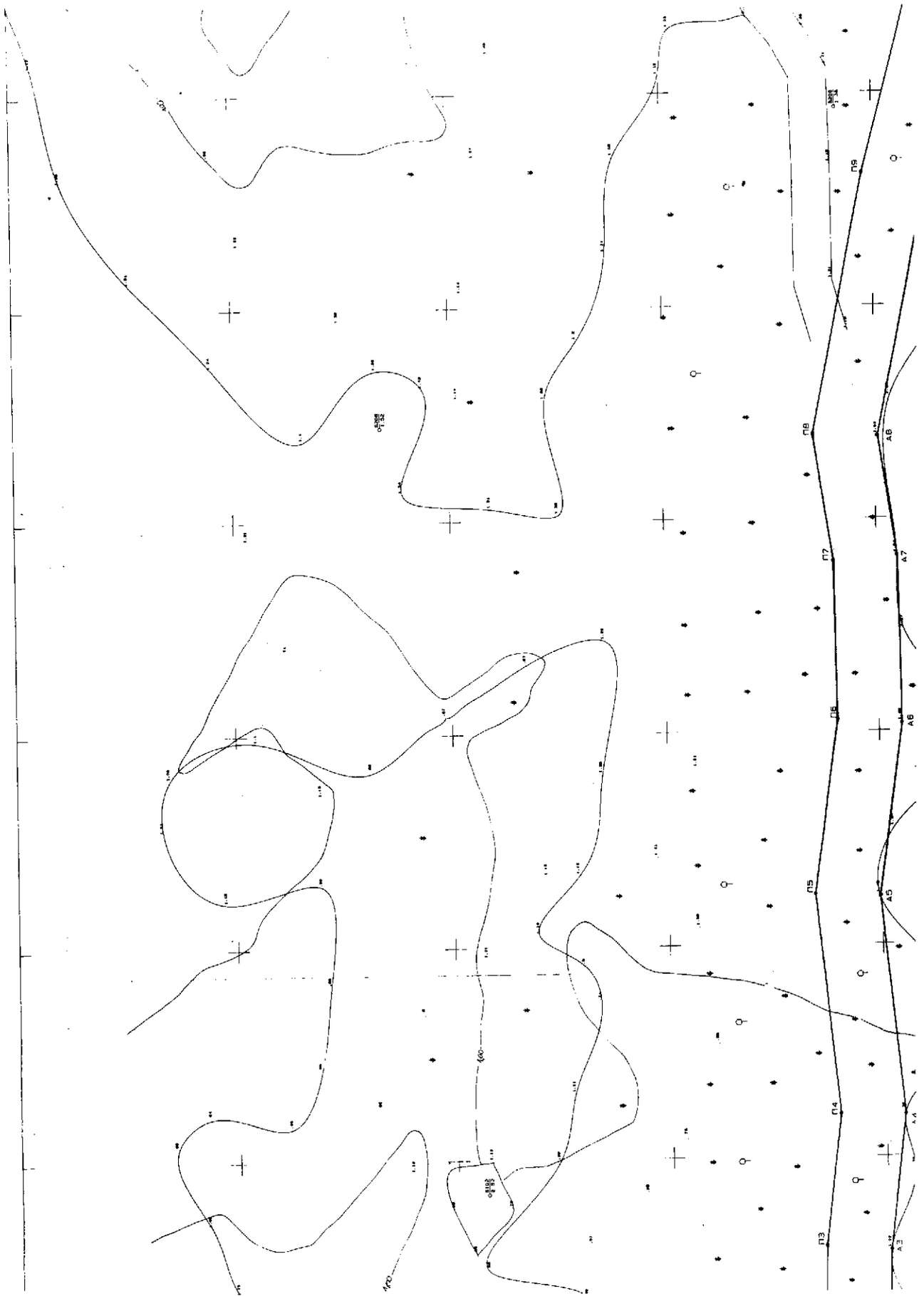
Οι κορυφές των οριογραμμών εξασφαλίζονται, όπως σημειώνεται στο διάγραμμα, με τριγωνομετρική εξάρτηση και προσδιορίζονται από σημεία με συντεταγμένες ενταγμένες στο εθνικό δίκτυο.

Ο ορισμός των ορίων του Αιγιαλού και της Παραλίας στον πιο πάνω χώρο γίνεται για πρώτη φορά.

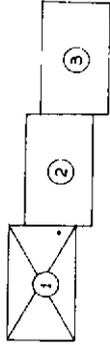
Ο Πρόεδρος
ΠΑΝ. ΤΣΟΤΟΥΛΙΔΗΣ

Τα Μέλη
ΠΑΝ. Δ. ΚΥΒΕΛΟΣ
ΗΛΙΑΣ ΤΑΣΣΟΣ





ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ
ΑΓΓΙΛΑΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ



ΧΩΜΙΝΗΜΑ

ΠΕΡΙΟΧΗ	ΠΑΡΑΛΙΑΚΕ ΖΩΝΗ ΜΕΤΑΚΥ ΤΩΝ ΟΡΙΣΜΕΝΩΝ ΜΑΕΤΡΩΝ ΚΑΙ ΑΓΓΙΛΑΟΥ
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ	ΔΕΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ
ΕΠΙΧΡΗΣΗ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ
ΑΡΧΟΝΤΑ ΟΙΚ. ΣΦΟΡΙΑ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ
ΝΟΜΟΚΡΑΤΙΑ	Ν.Α. ΠΟΛΙΤΕΙΑΣ ΕΡΕΥΝΑ Ν.Α. ΕΡΕΥΝΑ

ΚΑΙΜΑΣ 1:500

ΓΕΩΔΗΣΙΑΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ
ΠΡΟΒΟΛΗ: ΕΓΚΑΡΣΙΑ ΜΕΡΚΑΤΟΡΙΚΗ 3°

ΤΡΙΓΩΝΟ	X	Y	H
ΤΟΥΜΠΑ	113111,735	760138,730	23,39
ΑΛΕΞΠΟΛΗΣ			
ΤΟΥΜΠΑ	113405,762	761384,775	42,62
ΜΑΙΣΤΡΟΥ			

ΧΩΡΟΤΕΛΗΜΗΝΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ:

ΥΨΟΜΕΤΡΟ ΤΡΙΓΩΝΟΥ ΤΟΥΜΠΑ ΑΛΕΞΠΟΛΗΣ Η=22,39μ

ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ ΠΙΣΤΟΥΤΩΝ: 0,50μ

ΕΙΔΟΣ ΕΒΛΑΘΟΥΣ - ΧΑΛΥΒΙΑ
ΤΟ ΕΒΛΑΘΟΣ ΕΙΝΑΙ ΑΜΜΩΔΕΑΣ
Η ΒΑΣΑΣ ΤΗΣ ΠΛΗΘΙΟΤΕΛΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΧΑΜΗΛΑ ΠΙΘΩΣΗ ΦΥΤΑ
ΚΑΙ ΔΕΝ ΝΑΡΥΝΑ ΒΑΛΜΥΡΙΚΙΑ

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ:

ΚΤΙΣΜΑ

ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ

ΦΥΤΑ

ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΑΓΓΙΛΑΟΥ (ΚΟΚΚΙΝΗ)

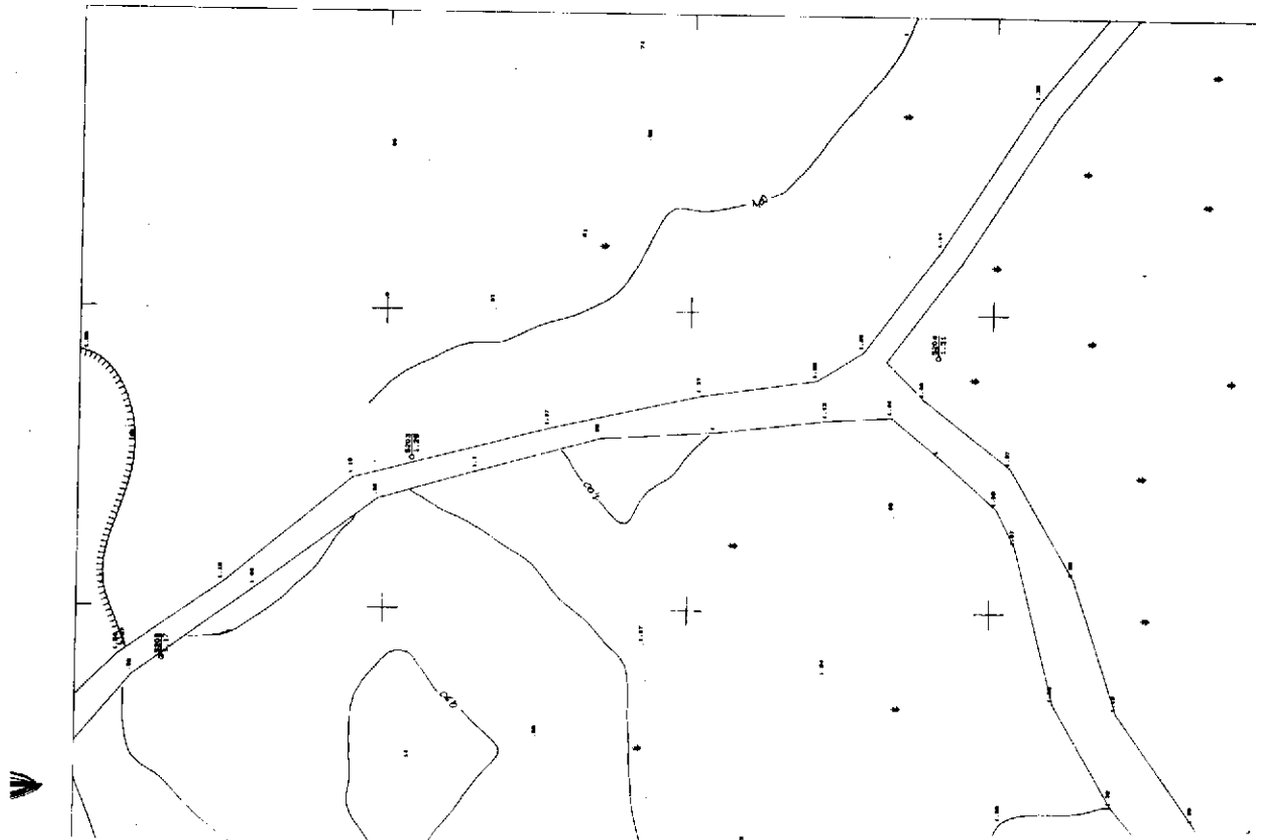
ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΓΓΙΛΑΟΥ (ΚΥΑΝΗ)

ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ (ΚΙΤΡΙΝΗ)

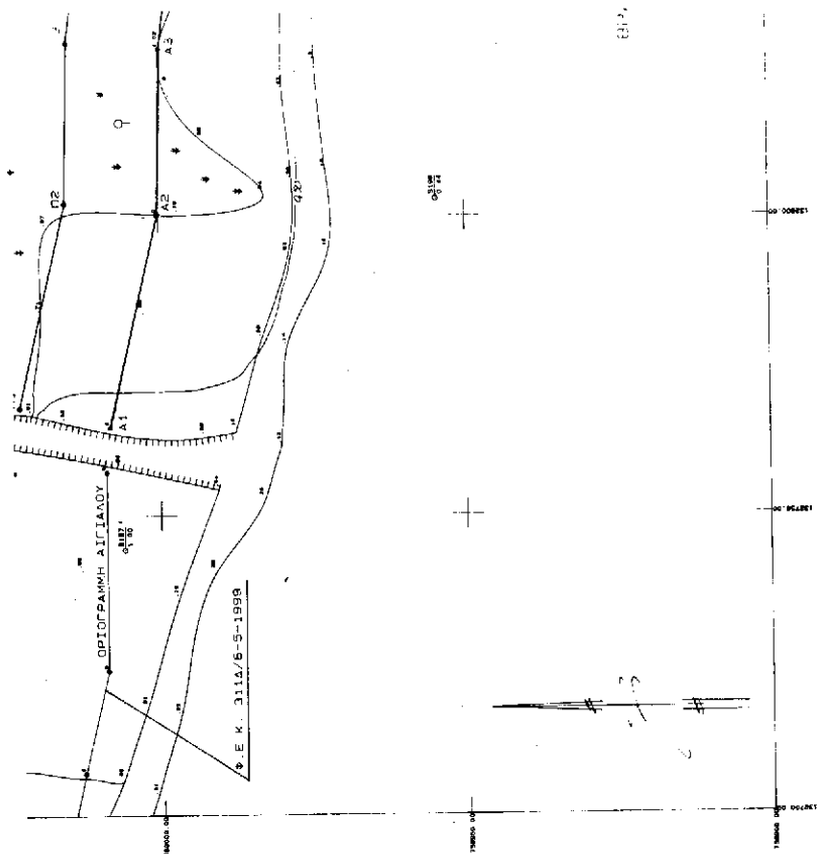
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

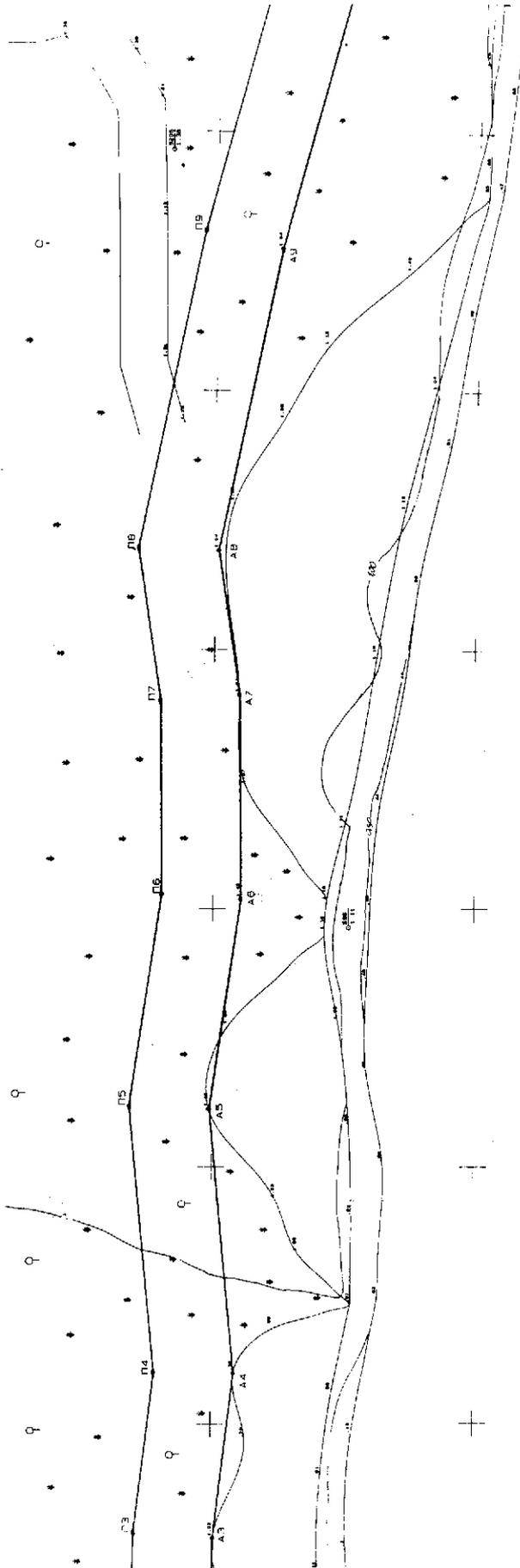
ΚΟΡΥΦΗ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΓΓΙΛΑΟΥ		X	Y	
	X	Y			
A1	132784,80	760008,20	A16	133442,30	759902,70
A2	132800,36	760000,19	A17	133442,38	759887,53
A3	132827,83	759999,57	A18	133519,16	759872,83
A4	132839,96	759995,71	A19	133517,96	759835,80
A5	132811,24	760000,57	A20	133612,56	759834,53
A6	132831,82	759994,71	A21	133660,71	759820,67
A7	132831,19	759995,71	A22	133709,51	759804,88
A8	133018,19	759992,71	A23	133760,27	759789,39
A9	133072,53	759987,71	A24	133807,27	759777,63
A10	133128,52	759974,45	A25	133854,99	759765,63
A11	133184,39	759966,55	A26	133902,71	759753,63
A12	133238,80	759962,52	A27	133950,43	759742,00
A13	133292,35	759964,65	A28	134002,76	759730,34
A14	133340,60	759921,47	A29	134044,70	759718,30
A15	133399,86	759910,47	A30	134083,03	759717,23

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

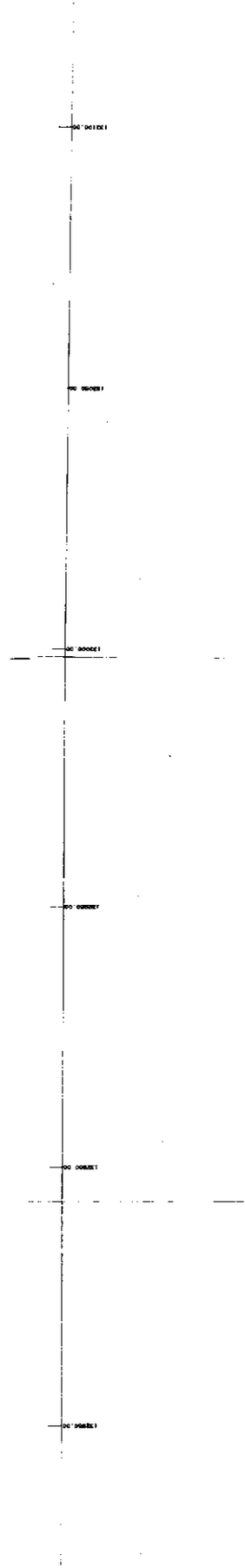


ΕΙΣ ΤΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΕΙΝΑΙ ΕΙΣΗΓΗΜΕΝΟΙ ΟΙ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ
ΟΙ ΟΠΟΙΟΥΣ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΓΡΑΦΕΝΟΙ ΣΤΟ
ΠΙΝΑΚΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ





ΕΡΑΚΙΝΟ ΠΕΛΑΓΟΣ

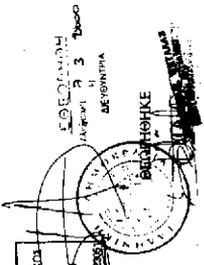


ΣΥΓΓΕΤΑΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ					
ΚΟΡΥΦΗ	Χ	Υ	ΚΟΡΥΦΗ	Χ	Υ
Π1	13778,09	76002,84	Π16	131446,34	759916,79
Π2	13180,20	760013,13	Π17	134487,76	759901,54
Π3	13424,91	760014,55	Π18	133523,25	759886,36
Π4	13380,13	760010,80	Π19	133563,67	759867,79
Π5	13591,71	760013,64	Π20	13620,15	759844,81
Π6	13523,80	760029,77	Π21	133603,22	759824,97
Π7	13589,98	760010,21	Π22	133174,91	759813,19
Π8	13340,62	760015,65	Π23	133113,24	759801,40
Π9	13113,47	760020,14	Π24	133481,61	759777,84
Π10	131186,00	759998,47	Π25	133003,31	759767,08
Π11	13254,71	759927,34	Π26	133863,41	759748,86
Π12	13300,73	759938,68	Π27	134044,43	759720,74
Π13	13396,55	759935,76	Π28	134086,00	759722,96
Π14	13340,34	759925,08	Π29		

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ 9 ΜΗΡΤΙΟΣ 2000
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Α. ΑΣΠΡΟΠΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΑΠΘ
Α.Μ. ΤΕΧ. 10244 - ΑΝΩ ΣΤΡΩΤΕΡΟ
ΔΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ - ΤΗΛ. 2383

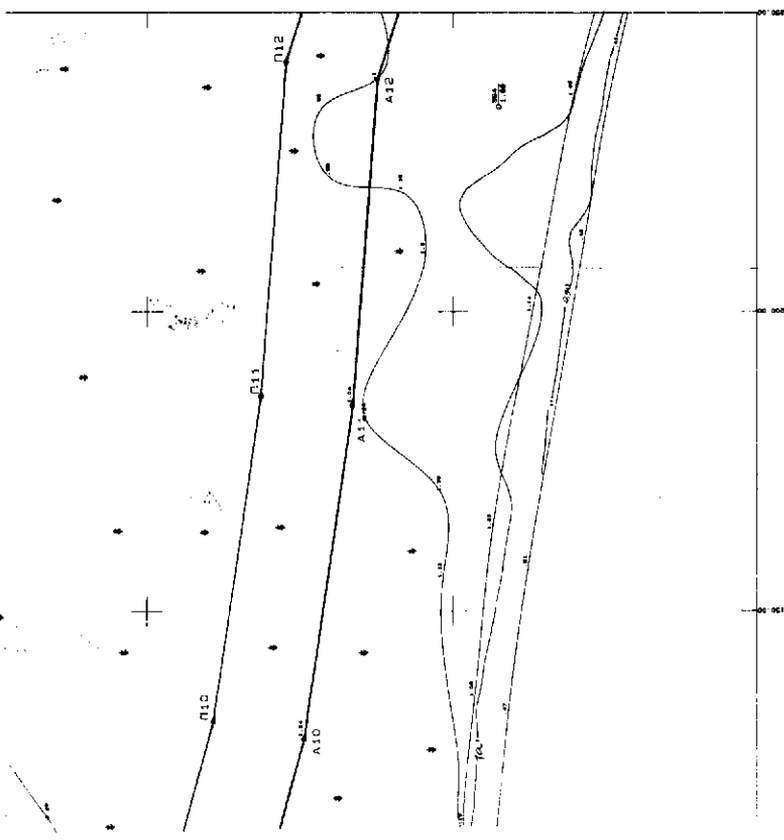
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
ΑΡΧ. Γ. Γ. Γ. 6/5/00

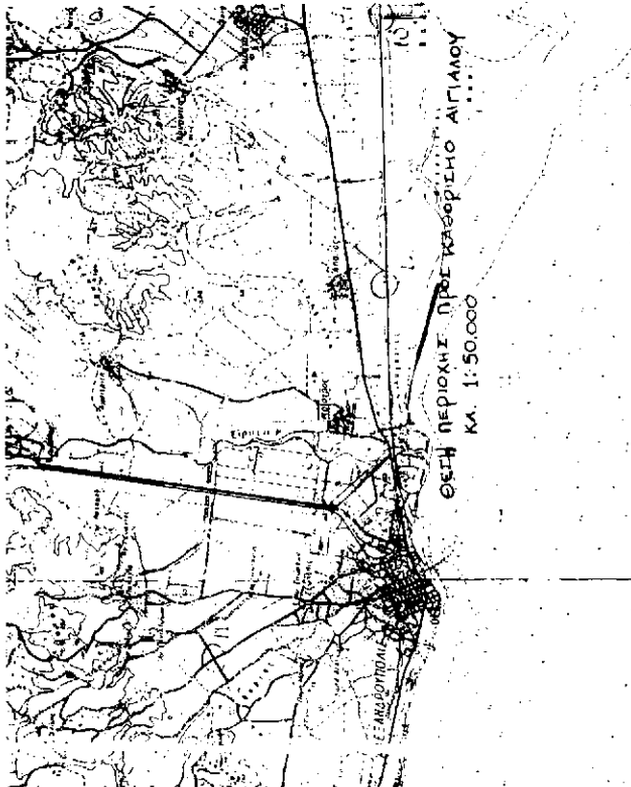
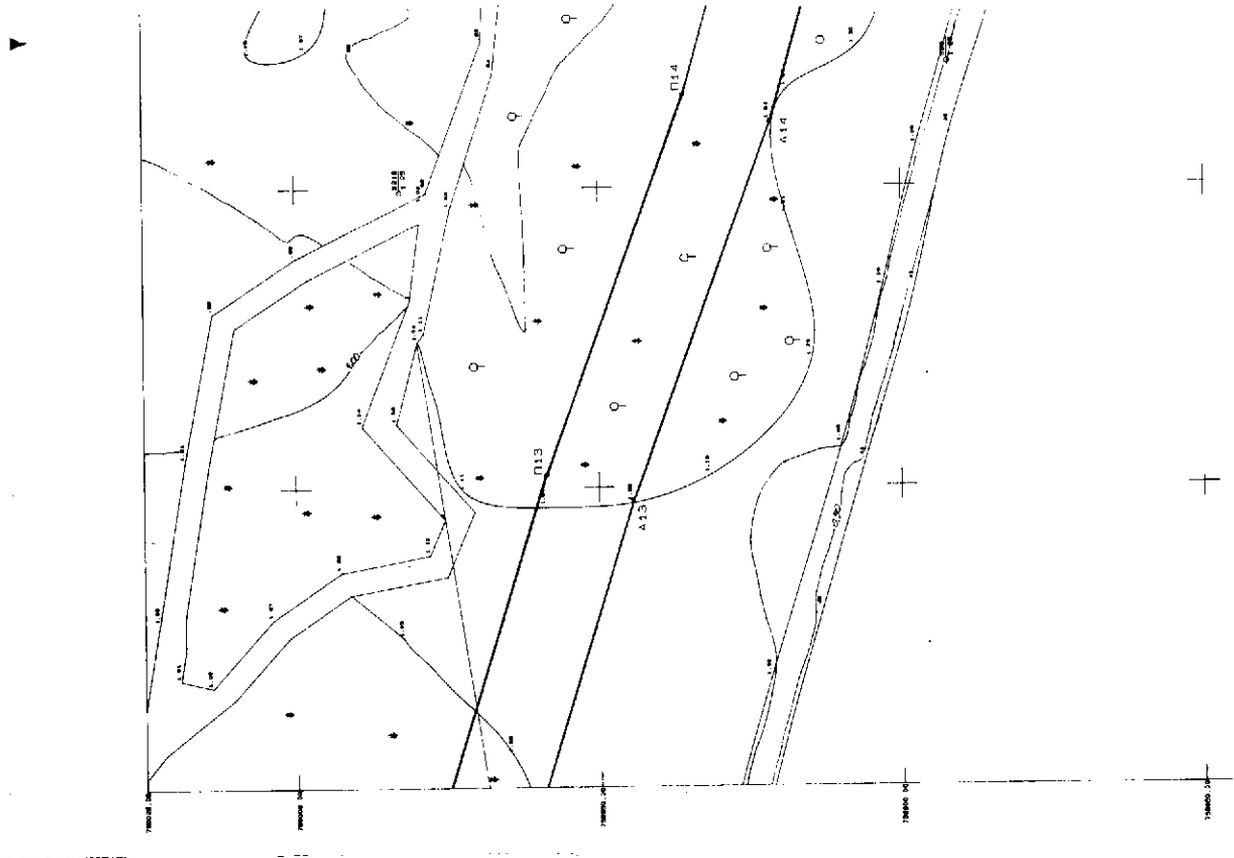


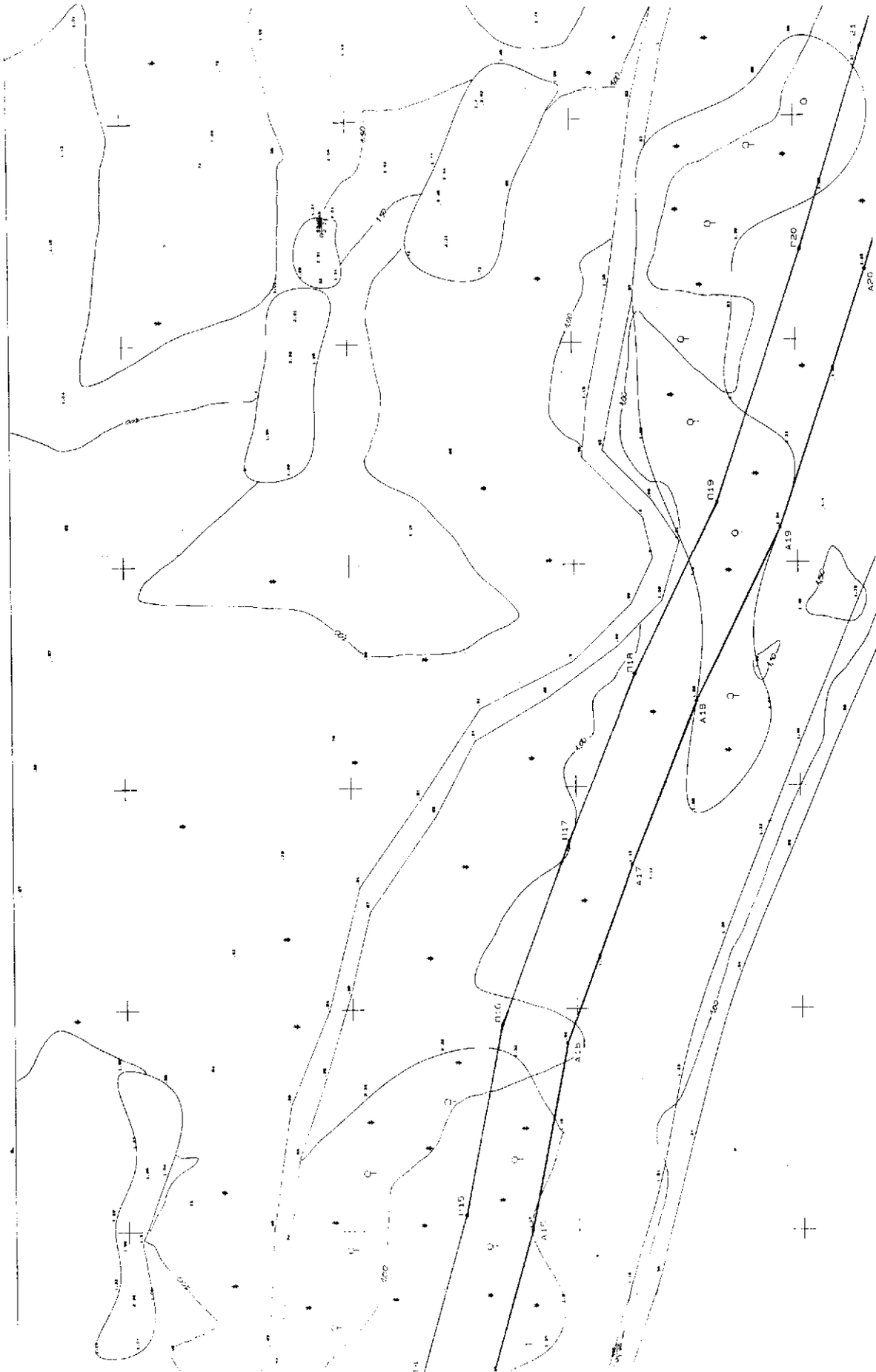
- ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΙΣΠΡΟΣΘΗΣ
1. ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΟΡΟΓΡΑΜΜΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΟΜΕΙΛΗΤΗΝ ΑΠΟ ΤΩΝ ΕΚΦΕΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΑΓΓΙΛΑΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ (ΑΡ.ΦΡΟ 10 Π.Δ. 24/88) ΟΡΟΓΡΑΜΜΗ ΑΓΓΙΛΑΟΥ ΚΟΚΚΙΝΗ (Α1-Α2-Α3-Α4-Α5-Α6-Α7-Α8-Α9-Α10-Α11-Α12-Α13-Α14-Α15-Α16-Α17-Α18-Α19-Α20-Α21-Α22-Α23-Α24-Α25-Α26-Α27-Α28-Α29-Α30) ΟΡΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΚΙΤΡΙΝΗ (Π1-Π2-Π3-Π4-Π5-Π6-Π7-Π8-Π9-Π10-Π11-Π12-Π13-Π14-Π15-Π16-Π17-Π18-Π19-Π20-Π21-Π22-Π23-Π24-Π25-Π26-Π27-Π28-Π29-Π30) ΟΙ ΚΟΡΥΦΕΣ ΤΩΝ ΟΡΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΓΓΙΛΑΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΠΡΟΣΔΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΣΤΑΘΕΡΑ ΚΑΙ ΑΝΕΠΙΛΕΠΤΑ ΕΙΣΑΓΕΝ ΟΙ ΣΥΝΓΕΤΑΜΕΝΕΣ ΤΟΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΩΝ ΟΡΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΓΓΙΛΑΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΠΙΝΑΚΑ ΠΑΡΑΛΑΝΟ.
 2. ΚΑΘΟΡΙΖΕΤΑΙ ΖΩΝΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΠΛΑΤΟΥΣ 15,00μ (ΔΕΚΑ ΠΕΝΤΕ ΜΕΤΡΑ) ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΥΤΕΡΕΤΗΡΗ ΤΩΝ ΣΚΟΠΩΝ ΤΟΥ ΑΡ.ΦΡΟ 7 ΠΑΡ. 1 ΤΟΥ Α.Ν. 2444/90 Φ.Ε.Κ. 154 Α. ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡ.ΦΡΟ 3 ΤΟΥ Ν. 6537/77 Φ.Ε.Κ. 214 Α. ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΟΡΟΙΑΣ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΚΤΙΣΜΑΤΑ

ΕΙΣΠΡΟΣΘΗΣ

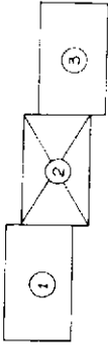
1. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Α. ΑΣΠΡΟΠΗΣ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΑΠΘ
Α.Μ. ΤΕΧ. 10244 - ΑΝΩ ΣΤΡΩΤΕΡΟ
ΔΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ - ΤΗΛ. 2383







ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ
ΑΓΓΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΠΕΡΙΟΧΗ	ΠΑΡΑΛΙΑΚΗ ΖΩΝΗ ΜΕΤΑΞΥ ΤΩΝ ΟΡΙΣΜΕΝΩΝ ΜΑΕΤΡΩΝ ΚΑΙ ΑΓΓΑΛΟΥ
ΕΝΔΕΦΕΡΟΥΜΕΝΟΣ	ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ
ΔΕΜΟΣ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ
ΕΠΑΡΧΙΑ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ
ΑΡΧΟΝΤΑ ΟΙΚ. ΕΦΟΡΙΑ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ	Ν.Α. ΡΟΔΗΣ-ΕΒΡΟΥ Ν.Α. ΕΒΡΟΥ

ΚΑΙΜΑΣ 1: 500

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ
ΠΡΩΤΗΝ ΕΓΚΑΡΙΑ ΜΕΡΚΑΤΟΡΙΚΗ 3^ο

ΤΡΙΓΩΝΟ	X	Y	H
ΤΟΥΜΠΑ	131311,755	760138,750	22,39
ΑΛΕΠΟΛΑΗΣ			
ΤΟΥΜΠΑ	132405,762	761584,773	42,62
ΜΑΕΤΡΟΥ			

ΧΡΟΣΤΑΘΜΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ
ΥΦΟΜΕΤΡΟ ΤΡΙΓΩΝΟ ΤΟΥΜΠΑ ΑΛΕΠΟΛΑΗΣ H=22,39μ

ΓΕΩΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ 0,50%

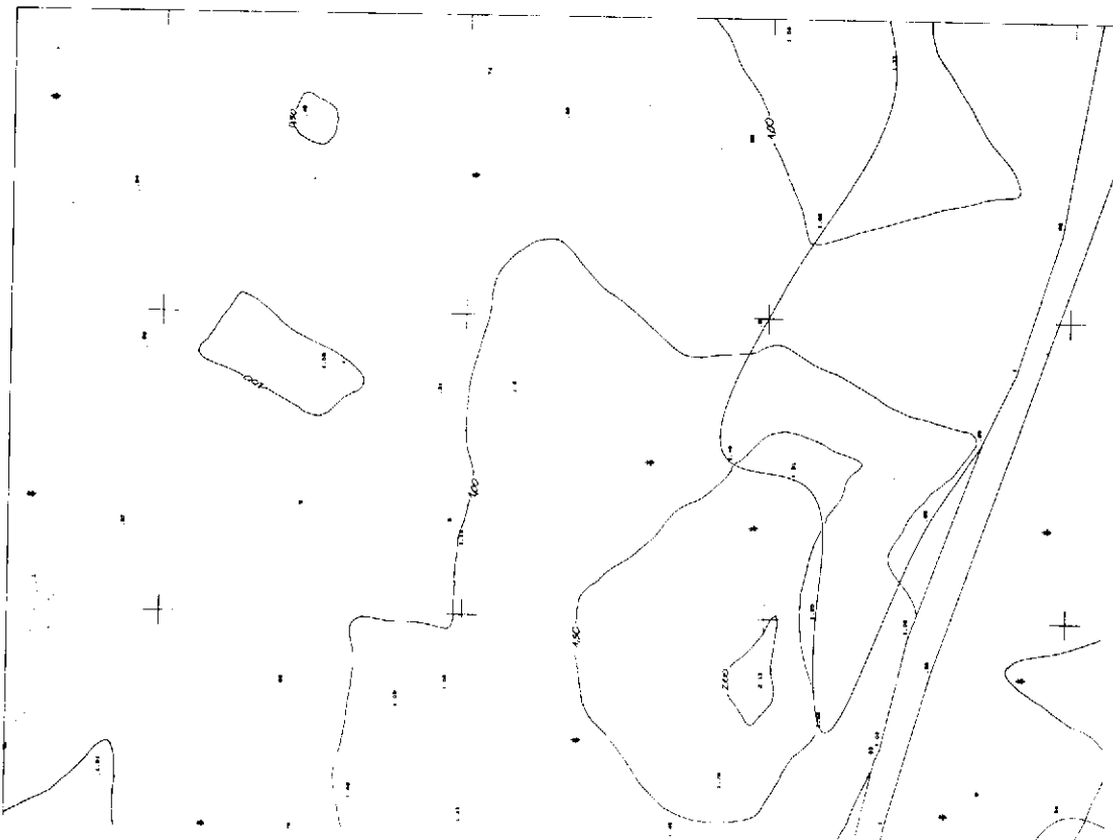
ΕΙΔΟΣ ΕΒΑΦΟΥΣ - ΧΑΡΤΙΝΑ
ΤΟ ΕΒΑΦΟΣ ΕΙΝΑΙ ΑΜΜΙΔΗΣ
Η ΒΑΣΗ ΠΕΡΙ ΑΠΟΠΛΑΤΑΙ ΑΙΘΙΟ ΧΑΜΗΛΑ ΠΡΕΣΣΗ ΦΥΛΙΑ
ΚΑΙ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΑ ΑΣΥΜΥΡΚΙΑ

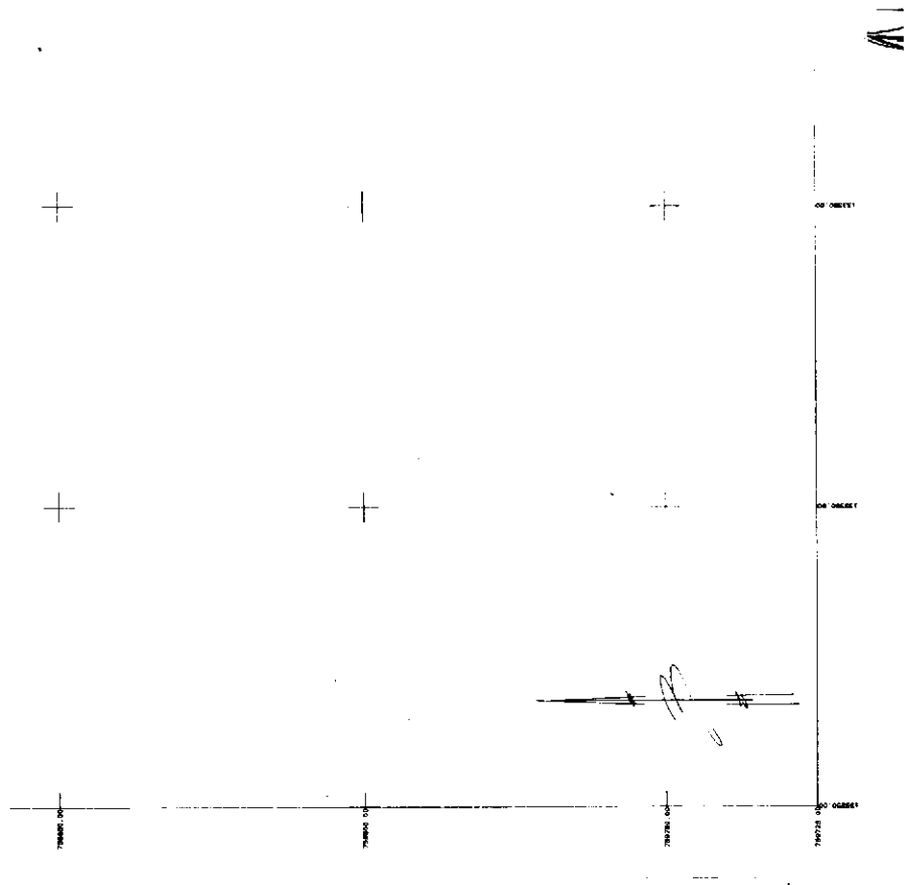
ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ:

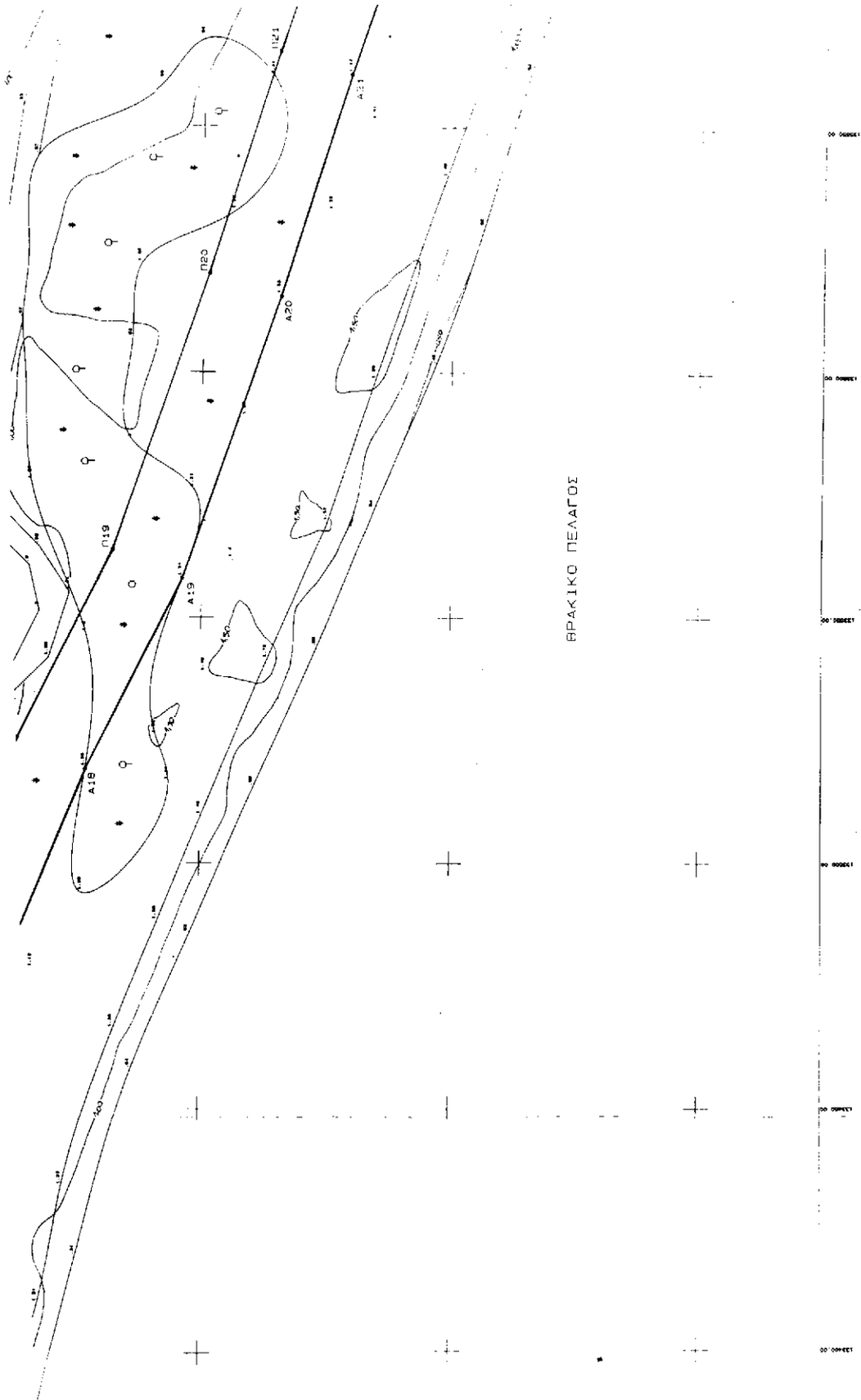
- ΚΤΙΣΜΑ
- ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ
- ⬇ ΦΥΤΑ
- ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΑΓΓΑΛΟΥ (ΚΟΚΚΙΝΗ)
- ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ (ΚΥΑΝΗ)
- ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ (ΚΙΤΡΙΝΗ)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΓΓΑΛΟΥ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ			
ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
A1	132764,80	760068,20	A16	133442,30	75902,39
A2	12805,28	760000,19	A17	133482,38	75887,53
A3	12827,83	759999,37	A18	133519,16	75887,83
A4	12835,96	759995,71	A19	133557,96	75883,88
A5	12841,14	760000,37	A20	133615,36	75883,85
A6	13251,18	759996,71	A21	133660,71	758820,67
A7	13261,19	759996,27	A22	133708,51	758804,88
A8	13261,18	759996,27	A23	133760,32	758780,39
A9	13277,53	759997,41	A24	133807,27	758774,43
A10	13128,33	759974,45	A25	133854,79	758763,43
A11	13138,39	759966,55	A26	133902,13	758754,43
A12	13138,90	759962,32	A27	133949,37	758742,80
A13	13137,35	759944,45	A28	134013,96	758734,11
A14	131360,66	759921,47	A29	134081,30	758725,99
A15	131359,96	759910,47	A30	134081,30	758717,33



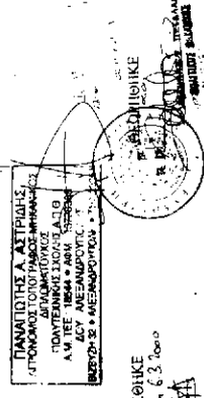




Α.Ι.Σ.	133395,96	159910,47	Α.30	134083,01	159771,33
ΣΥΝΤΕΛΑΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ					
ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
Π1	137648,08	760222,64	Π16	134446,34	759916,79
Π2	137802,20	760015,15	Π17	134487,76	759901,54
Π3	137858,93	760014,55	Π18	135252,53	759886,36
Π4	137860,15	760010,80	Π19	135963,67	759867,79
Π5	137911,71	760015,68	Π20	136201,15	759848,11
Π6	137952,86	760009,75	Π21	136965,22	759834,97
Π7	137988,98	760010,21	Π22	137714,01	759819,19
Π8	137999,53	760014,65	Π23	137764,26	759803,84
Π9	138080,90	760003,34	Π24	137811,24	759781,86
Π10	138121,43	759999,18	Π25	137849,61	759777,84
Π11	138186,80	759981,47	Π26	138023,33	759759,08
Π12	138242,73	759971,8	Π27	138252,41	759735,34
Π13	138302,11	759958,64	Π28	138451,68	759704,86
Π14	138365,25	759935,76	Π29	138614,11	759666,74
Π15	138402,41	759915,08	Π30	138663,86	759632,66

ΣΥΝΤΕΛΑΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΓΙΑΛΟΥ ΚΟΡΥΦΗ

ΑΝΕΞΑΝΑΡΤΗΤΑΝ 16/07/2004
Ο ΣΥΝΤΕΛΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

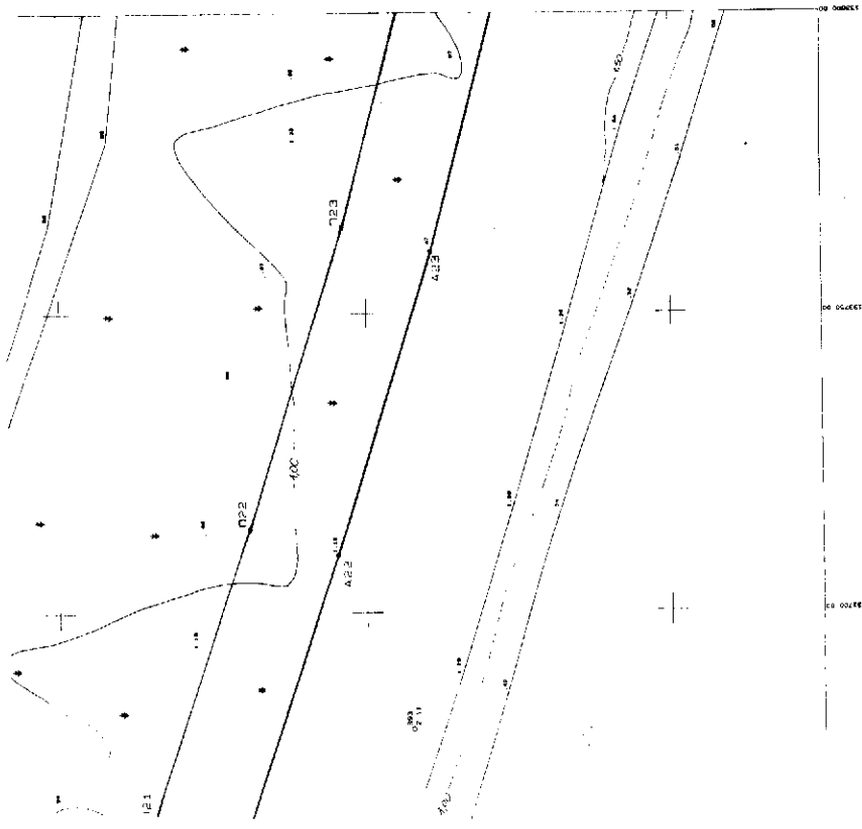


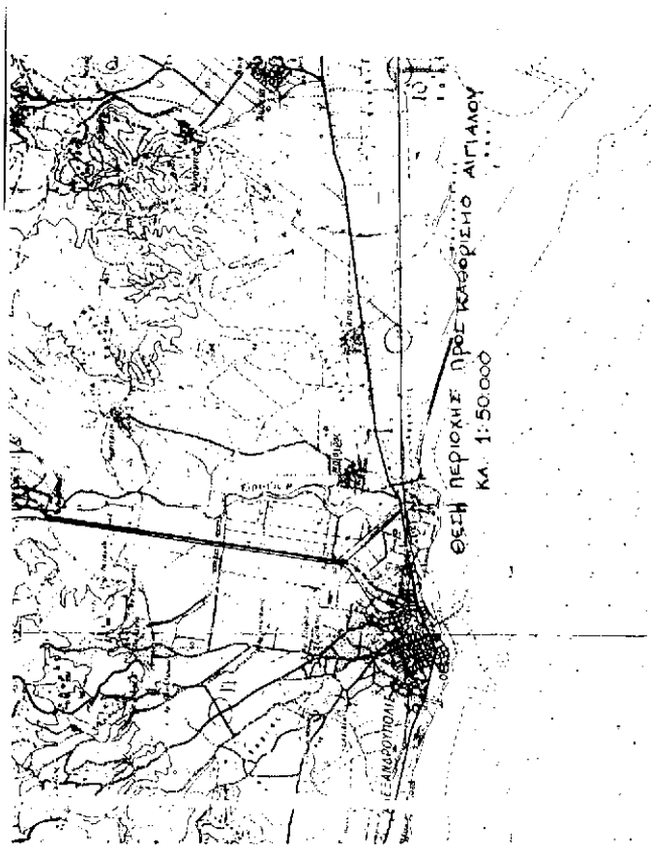
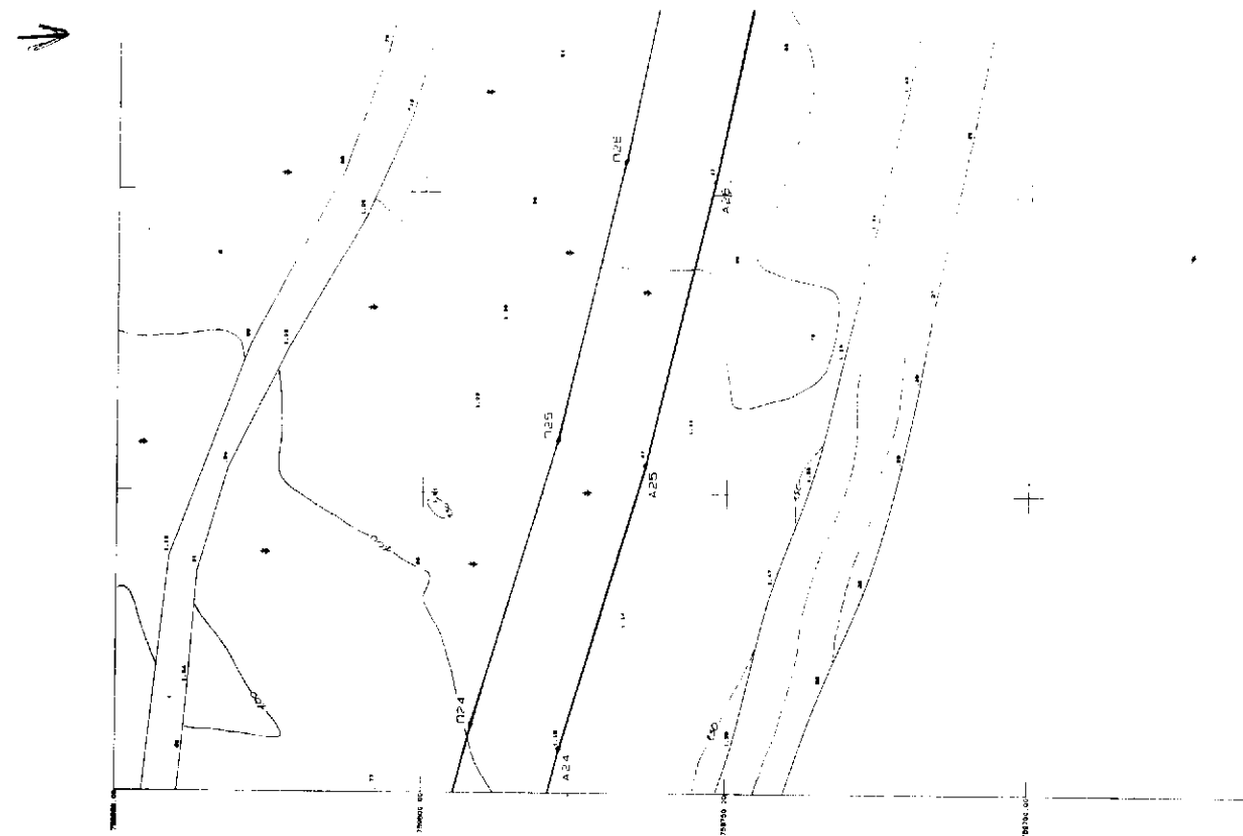
ΕΛΤΙΧΘΗΚΕ
Από τον 6.3 Τομέα

ΕΘΝΙΚΟ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΩΝ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ
ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

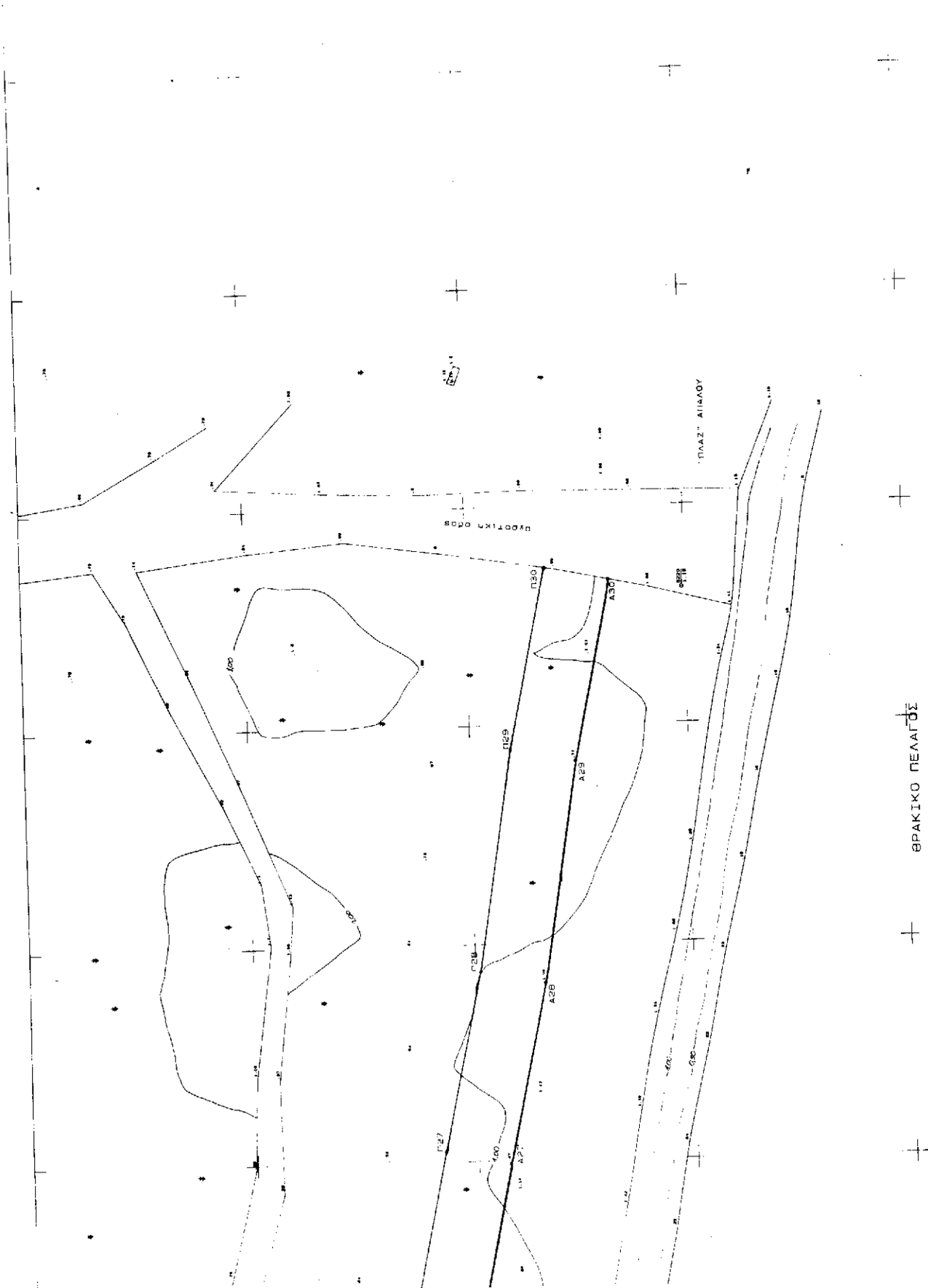
- ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**
- ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΟΜΕΙΤΕΙ ΤΗΝ ΑΙΩ ΠΣ (ΑΙΩΝΟ ΕΚΦΕΡΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΔΕΜΟΥ ΠΑΛΑΙΟΥ ΤΟΥ ΑΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΠΑΡΚΟΚΙΝΗ Π.Δ. 28/488).
 - ΟΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΑΛΙΑΣ Α.Ι.Σ. 133395,96-159910,47-134083,01-159771,33 Α.Ι.Σ. 137648,08-137802,20-137858,93-137860,15-137911,71-137952,86-137988,98-138080,90-138121,43-138186,80-138242,73-138302,11-138365,25-138402,41 Α.Ι.Σ. 134446,34-134487,76-135252,53-135963,67-136201,15-136965,22-137714,01-137764,26-137811,24-137849,61-138023,33-138252,41-138451,68-138614,11-138663,86 Α.Ι.Σ. Α29-Α30.
 - ΟΡΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΚΙΤΡΙΝΗΣ Π1-Π2-Π3-Π4-Π5-Π6-Π7-Π8-Π9-Π10-Π11-Π12-Π13-Π14-Π15-Π16-Π17-Π18-Π19-Π20-Π21-Π22-Π23-Π24-Π25-Π26-Π27-Π28-Π29-Π30.
 - ΟΙ ΚΟΡΥΦΕΣ ΤΩΝ ΟΡΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΕΡΩΣΑΝΘΡΩΠΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΣΤΑΘΕΡΑ ΠΛΑΥΣΙΟΜΕΤΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΑΜΕΝΕΣ ΕΝΤΑΛΜΕΝΕΣ ΣΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ.
 - ΟΙ ΣΥΝΤΕΛΑΜΕΝΕΣ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΩΝ ΟΡΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΠΙΝΑΚΑ ΠΑΡΑΔΑΝΟΙ.
 - ΚΑΘΟΡΙΖΕΤΑΙ ΖΩΝΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΠΛΑΤΟΥΣ 15,00μ ΔΕΚΤΕ ΜΕΤΡΩΝ ΠΑΡΑ ΤΗΝ ΕΞΥΠΡΕΤΗ ΤΩΝ ΣΤΟΙΧΩΝ ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ 7 ΤΟΥ Ν. 1574/46 Φ.Ε.Κ. 1/4 Α' ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 3 ΤΟΥ Ν. 1537/77 Φ.Ε.Κ. 2/4 Α' ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΟΠΟΙΑΣ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΚΤΙΣΜΑΤΑ.

- Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ:**
1. [Signature]
 2. [Signature]
 3. [Signature]

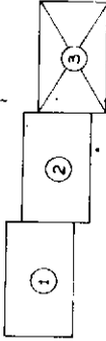




ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΤΗΣ ΣΥΓΓΡΑΜΜΗΣ
ΑΥΤΗΣ ΕΠΕΒΛΗΤΕ Η ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΤΗΣ



ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ
ΑΙΓΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ



ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ

ΠΕΡΙΟΧΗ	ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΖΩΝΗΣ ΜΕΤΑΛΕΥ ΤΩΝ
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ	ΟΡΙΩΝ ΜΑΙΣΤΡΟΥ ΚΑΙ ΑΙΓΑΛΟΥ
ΔΕΙΚΟΣ	ΔΕΙΚΟΣ ΑΣΦΑΛΕΥΡΟΠΟΛΗΣ
ΕΠΙΧΡΗ	ΑΣΦΑΛΕΥΡΟΠΟΛΗΣ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΟΙΚ. ΕΞΟΥΣΙΑ	ΑΣΦΑΛΕΥΡΟΠΟΛΗΣ
ΝΟΜΟΦΥΛΙΑ	Π.Δ. ΤΟΦΩΒΕΡ-ΒΕΡΟΥ Π.Δ. ΒΕΡΟΥ

ΚΑΛΩΣ 1:500

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ
ΠΡΟΒΟΛΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΕΡΚΑΤΟΡΙΚΗ 3^ο

ΤΡΙΓΩΝΟ	X	Y	H
ΤΟΥΜΠΑ	131311,755	760138,750	21,39
ΔΑΞΕΠΟΛΗΣ			
ΤΟΥΜΠΑ	131405,762	761584,773	42,62
ΜΑΙΣΤΡΟΥ			

ΧΡΕΟΣΤΑΦΗΜΙΝΙΣ ΕΞΑΡΤΗΣΗ
ΥΦΟΜΕΤΡΟ ΤΡΙΓΩΝΟΥ ΤΟΥΜΠΑ ΑΔΕΞΕΠΟΛΗΣ Η=21,39μ

ΣΦΟΔΡΑΣΤΑΣΗ ΠΕΔΟΥΧΩΝ 0,50μ

ΕΙΔΟΣ ΕΞΑΡΤΗΣΗΣ - ΧΑΡΤΙΔΑ
ΤΟ ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΕΙΝΑΙ ΑΜΟΔΕΣ
Η ΒΑΣΗ ΤΗΣ ΑΙΓΟΠΕΔΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΛΑΜΙΑΣ ΠΟΔΕΙΗ ΦΥΤΑ
ΚΑΙ ΛΕΓΕΤΑΙ ΑΙΓΟΠΕΔΕΙΤΑΙ

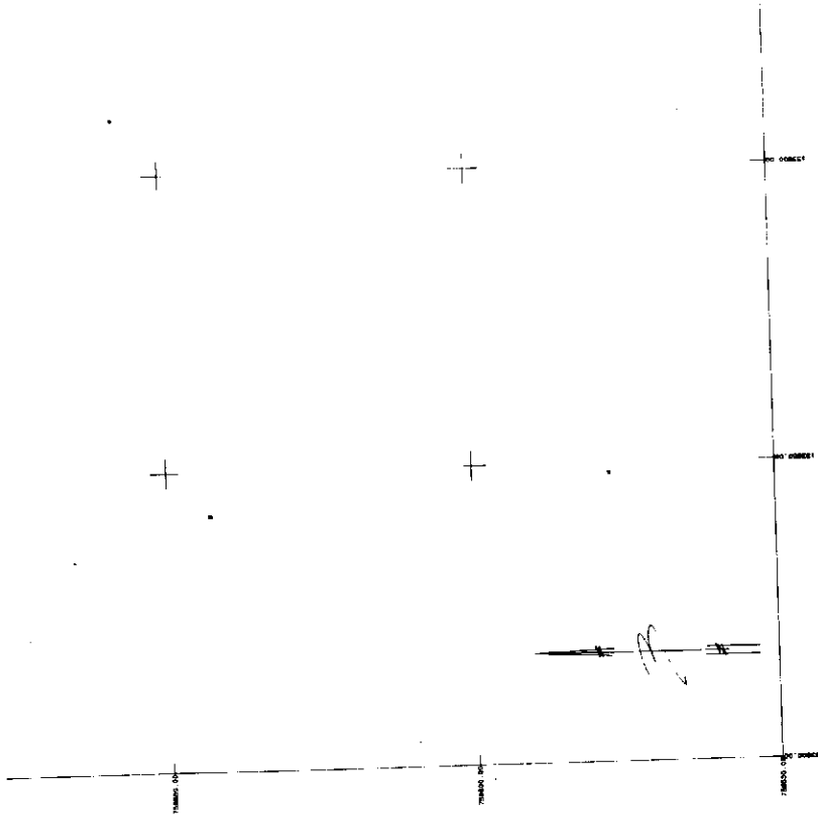
ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

- ΚΤΙΣΜΑ
- ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ
- ψ φ ΦΥΤΑ
- ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΑΛΟΥ (ΚΟΚΚΙΝΗ)
- ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΑΛΟΥ (ΚΥΑΝΗ)
- ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ (ΚΙΤΡΙΝΗ)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΜΕΝΩΝ

ΚΟΡΥΦΗ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΙΓΑΛΟΥ		ΣΥΝΤΕΛΕΣΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ	
	X	Y	X	Y
A1	132764,80	760008,30	A16	134442,26
A2	131800,36	760000,19	A17	134442,18
A3	132872,85	759995,57	A18	133519,18
A4	132859,06	759995,71	A19	133557,96
A5	132911,34	760000,57	A20	133615,56
A6	132951,82	759994,71	A21	133660,71
A7	132991,19	759995,23	A22	133709,51
A8	133030,56	759995,41	A23	133760,32
A9	133069,93	759995,72	A24	133807,27
A10	133109,30	759996,25	A25	133854,79
A11	133148,67	759996,55	A26	133902,13
A12	133188,04	759996,87	A27	133949,56
A13	133227,41	759997,43	A28	134000,27
A14	133266,78	759997,75	A29	134051,20
A15	133306,16	759998,07	A30	134102,13

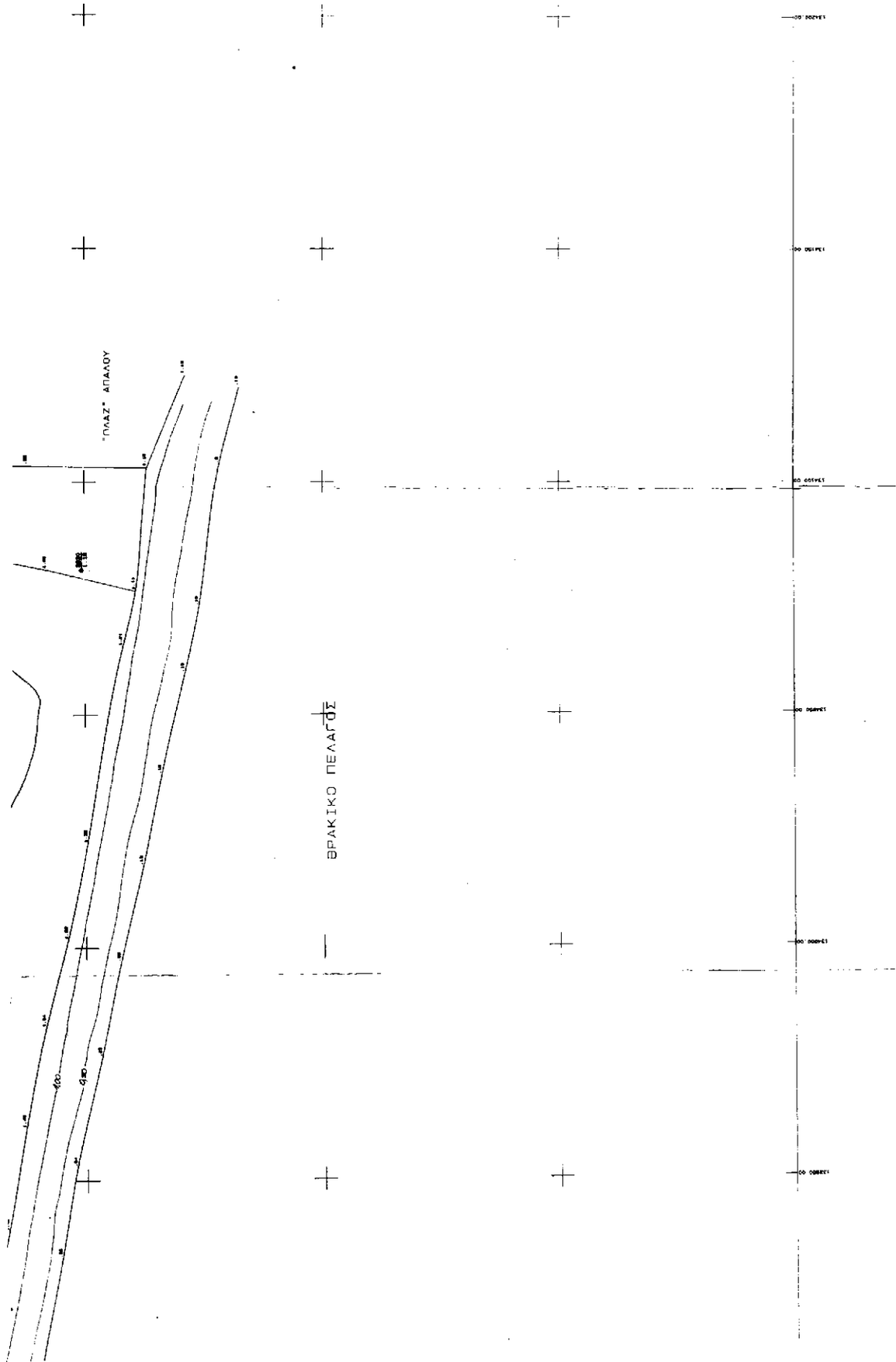
ΣΥΝΤΕΛΕΣΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ



Α

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ
ΛΟΓΟΤΥΠΟΣ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ)
Αθήνα, 11/01/2017





Α/Α	Α/Α	Α/Α	Α/Α	Α/Α	Α/Α	Α/Α	Α/Α	Α/Α	Α/Α
Α15	13199,96	299,10,47	Α30	13400,03	799717,35				
ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ									
ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	ΚΟΡΥΦΗ	X	Y				
Π1	13298,09	760022,84	Π16	13346,54	759916,76				
Π2	13262,20	760015,15	Π17	13387,76	759901,54				
Π3	13242,92	760014,51	Π18	13352,53	759886,56				
Π4	13260,15	760010,80	Π19	13356,67	759867,79				
Π5	13291,71	760015,68	Π20	13320,15	759848,81				
Π6	13252,80	760009,71	Π21	13363,33	759834,97				
Π7	13289,38	760010,21	Π22	13374,01	759819,19				
Π8	13019,55	760014,63	Π23	13376,36	759803,84				
Π9	13060,96	760002,34	Π24	13381,24	759791,90				
Π10	13301,47	759998,18	Π25	13385,61	759777,04				
Π11	13316,36	759981,47	Π26	13390,53	759767,06				
Π12	13331,71	759972,33	Π27	13385,41	759757,49				
Π13	13302,12	760025,98	Π28	13393,68	759748,86				
Π14	13365,24	760021,06	Π29	13404,43	759740,74				
Π15	13405,41	760022,08	Π30	13406,00	759732,69				

ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
 ΑΠΛΑΟΥ X Y

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΙΔΑΗ 4/27/03 2000
 Ο ΣΥΝΤΕΛΕΣ ΜΕΤΑΝΙΚΟΣ

ΠΑΡΑΠΟΤΗΤΗ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑΣ
 ΑΡΧΟΝΤΟΣ ΠΟΡΤΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 Α.Μ. ΠΡ. 18244 - ΑΝΜ - 1327-08
 ΔΕΛΤΑ 22 ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΕΛΤΥ ΜΗΧΕ
 Α/Α 05/16/00

9/3/00

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ

1. ΟΤΙ ΠΑΡΟΝ ΤΟ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗΝ ΑΙΤΩ ΤΟΥ ΑΝΤΙΣΤΕΛΛΟΜΕΝΟΥ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΟΡΙΘΜΟ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΠΛΑΟΥ ΚΟΡΥΦΩΝ (Π1-Π30)
2. ΟΤΙ Α12-Α23 Α4-Α5-Α6-Α7-Α8-Α9-Α10-Α11-Α12-Α13-Α14-Α15-Α16-Α17-Α18-Α19-Α20-Α21-Α22-Α23-Α24-Α25-Α26-Α27-Α28-Α29-Α30
3. ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΚΥΠΡΟΥ (Π1-Π2-Π3-Π4-Π5-Π6-Π7-Π8-Π9-Π10-Π11-Π12-Π13-Π14-Π15-Π16-Π17-Π18-Π19-Π20-Π21-Π22-Π23-Π24-Π25-Π26-Π27-Π28-Π29-Π30) ΟΙ ΚΟΡΥΦΕΣ ΤΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΠΛΑΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΠΡΟΔΙΑΡΙΘΜΩΝΤΑΙ ΑΠΟ ΣΤΑΘΕΡΑ ΠΛΑΥΤΟΜΕΤΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΕΣ ΕΝΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΟΙ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΕΣ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΠΛΑΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΠΑΛΑΙΟΥΣ 15000 ΔΕΚΑ ΠΕΝΤΕ ΜΕΤΡΩΝ ΠΑΡ ΤΗΝ ΕΣΥΠΡΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΕΚΔΟΤΩΝ ΤΟΥ ΑΡΧΟΥ 7 ΠΑΡ. 1 ΤΟΥ Ν. 2344/80 Φ.Ε.Κ. 154 Α. ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΧΡΟ 3 ΤΟΥ Ν. 633/77 Φ.Ε.Κ. 214 Α. ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΟΠΟΙΑΣ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΚΤΕΜΑΤΑ

Η ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

1.

2.