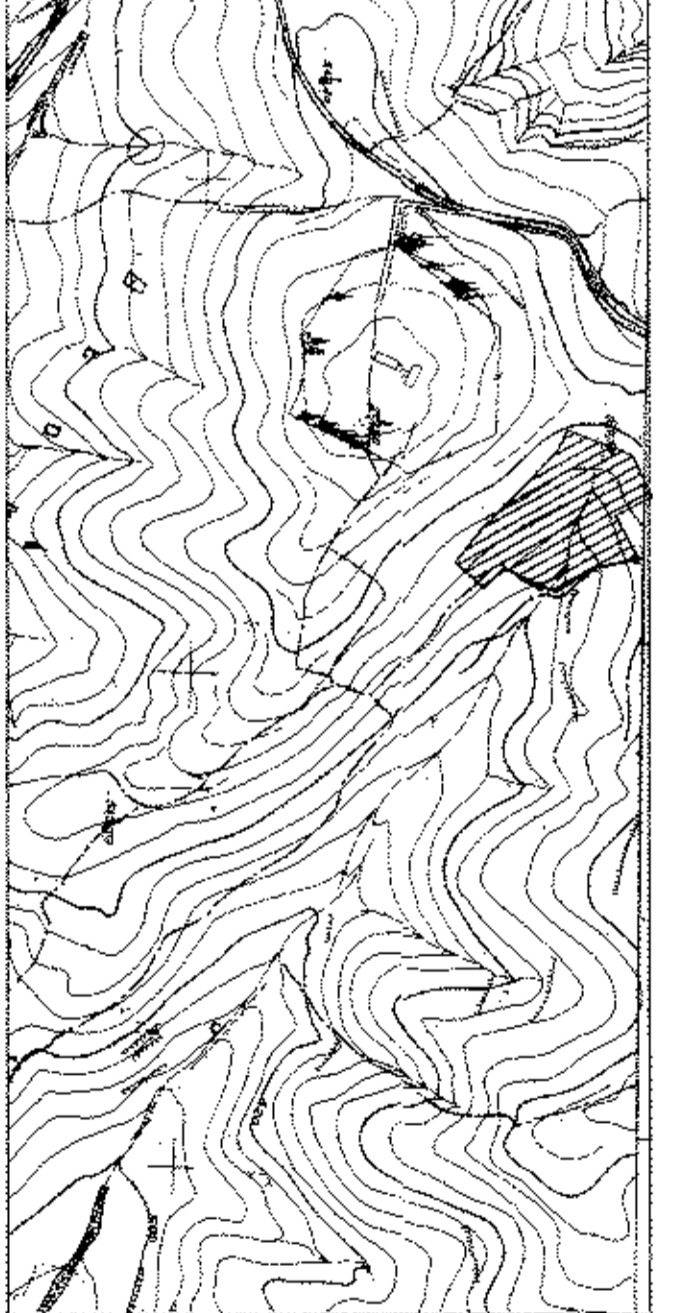


ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ ΑΙΒΑΝΑΤΑΙ 198 ΚΑΙΜΑΚΑ 1 : 50000



ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ (HATD) 5198 / 1 ΚΑΙΜΑΚΑ 1 : 5000

ΣΥΝΤΗΡΗΜΕΝΟΣ Ε.Γ.Α. 97

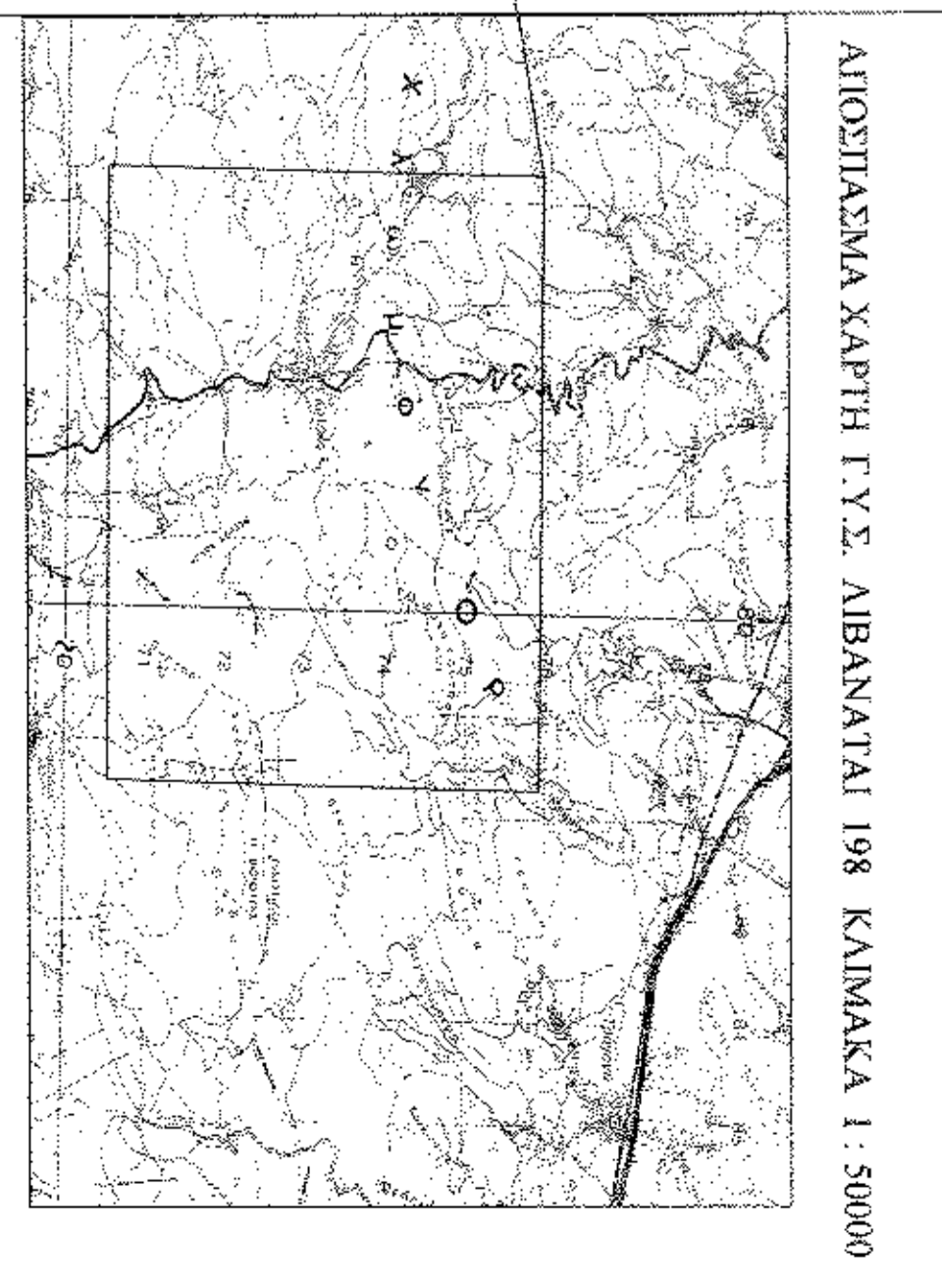
A	416430.45	427282.96
B	416423.99	427293.58
C	416424.02	427283.60
D	416430.45	427293.58
E	416399.18	427293.43
Z	416395.25	427293.45
Γ	416395.25	427293.45
Θ	416395.19	427293.40
Ι	416394.15	427293.40
Κ	416394.15	427293.40
Λ	416444.49	427282.31
Μ	416412.00	427282.31
Ν	416422.03	427292.40
Ξ	416422.03	427292.40
Ο	416420.98	427291.87

**ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗΣ**  
 ΑΠΟΤΕΛΑΣΜΑ με σύστημα ΑΒΝ-ΕΟ-ΕΖ-Η-Θ-Κ-Α-Μ-Α-20.423.1451U με

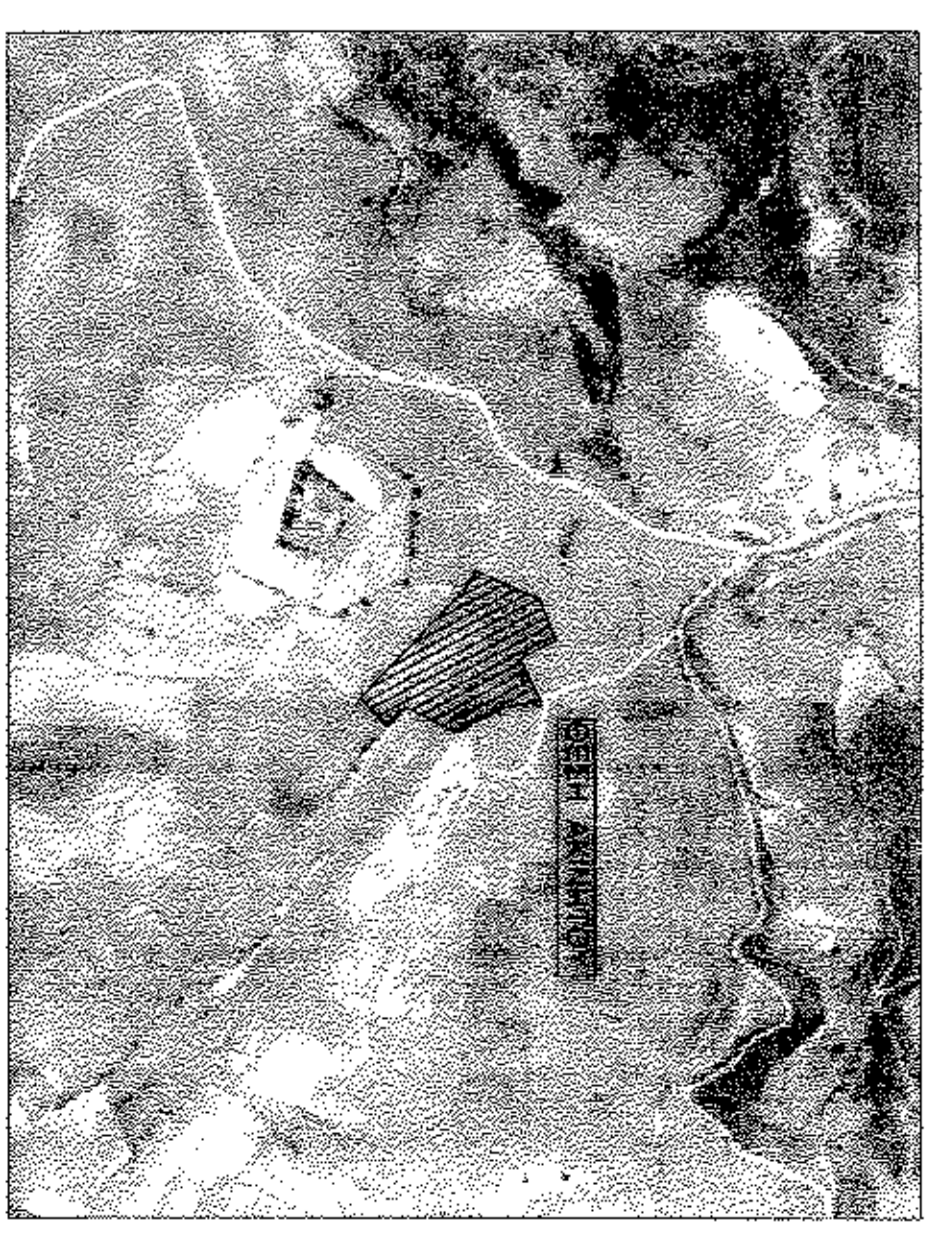
ΠΟΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΤΟΥ ΧΡΗΣΟΧΡΗΣΤΗ ΕΣΜΙ ΤΟ Ε.Γ.Α. 97  
 ΤΟ ΠΛΗΘΟΚΟΜΕΤΡΙΚΟ ΣΥΜΒΟΛΟ ΔΕΔΑΓΜΕΝΩΝ ΣΗΜΑΤΩΝ  
 1. ΠΡΩΤΟΚΟΜΕΤΡΙΚΟ ΣΥΜΒΟΛΟ Νο 198/818 "ΟΥΤΙΛΑ" με ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ Ε.Γ.Α. 97  
 2. Χ=421825.176 Υ=427025.624 Ζ=+601.84  
 3. Χ=416430.45 Υ=427282.96 Ζ=+601.84  
 4. Χ=416400.00 Υ=427291.87 Ζ=+601.84

**ΟΡΟΙ ΚΑΤΗΡΧΕΥΣΗΣ ΑΝΑΦΟΡΗΣ ΕΣΤΙΟΤ ΔΕΔΑΓΜΕΝΩΝ**  
 ΚΑΙΤΑ ΚΑΝΟΝΑ  
 Εξάκτιστο επίπεδο - 4000ft  
 Μέγιστος οριζωντιάζων δείκτης 0,2  
 Οριζόντιο 2  
 Η=7,584 ± 1,00ft για οριζόντιο ύψος του εστιάστη  
 Πλάτος ληψάνης 400mm ± 20mm  
 Εξασφάλιση από 200ft - 400ft  
 Μέγιστη επιφανειακή αντανάκλαση 0,2  
 Για Απινεργιστή  
 200ft - 400ft ---> 30ft  
 400ft - 800ft ---> 10ft ανά 400ft / 0,02 < 400ft

ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΣΧΗΜΑΤΟΣ  
 Ονομασία του σπουδαστή: ...  
 Ονομασία του σπουδαστή: ...  
 Ονομασία του σπουδαστή: ...



ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ ΑΙΒΑΝΑΤΑΙ 198 ΚΑΙΜΑΚΑ 1 : 50000



ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΟΡΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗΣ

ΑΝΑΦΟΡΑ Νο 651/77  
 Ονομασία του σπουδαστή: ...  
 Ονομασία του σπουδαστή: ...  
 Ονομασία του σπουδαστή: ...  
 Ονομασία του σπουδαστή: ...  
 Ονομασία του σπουδαστή: ...  
 Ονομασία του σπουδαστή: ...

**ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΗΜΑ**  
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΗΜΑ  
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΗΜΑ  
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΗΜΑ

**ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΗΜΑ**  
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΗΜΑ  
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΗΜΑ  
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΗΜΑ