

ΚΗΡΟΤΕΜΑΧΙΟ 1133  
ΔΙΟΚΗΤΕΙΑ  
ΣΤΑΝΩΣ ΜΕΝΕΜΑΟΣ

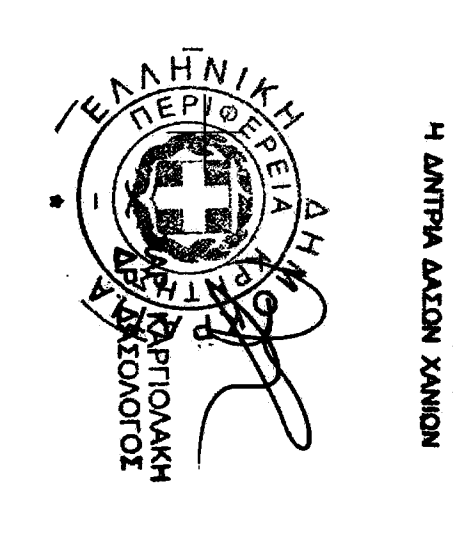
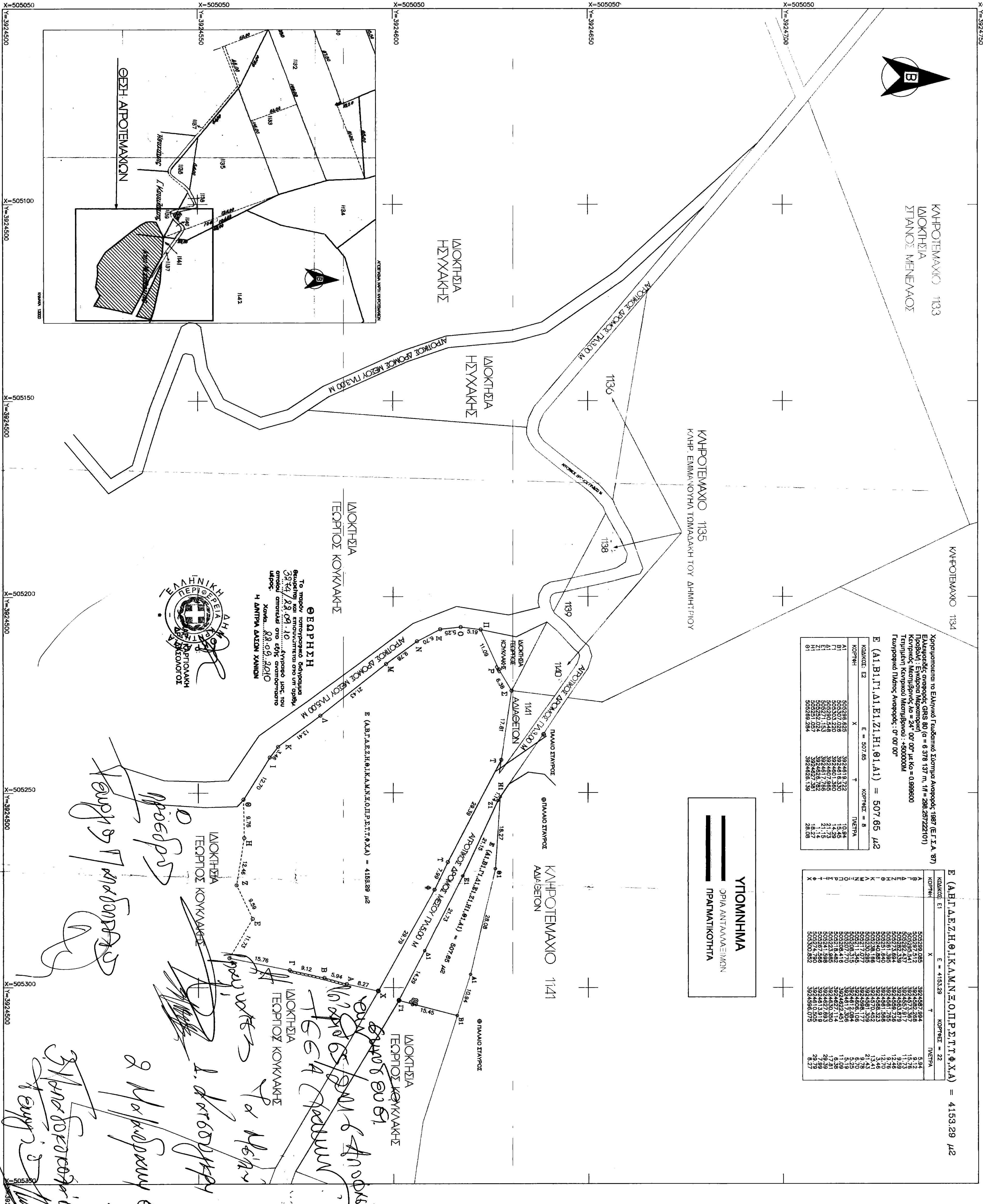
Χορηγούμενα το Εθνικό Γεωμετρικό Σύστημα Αναφοράς (ΕΓ.Σ.Τ.Α. 87)  
 Προσδιορισμός των αξιών:  $B(0) = 6\ 316\ 137\ \text{m}$ ,  $B(1) = 286\ 257\ 222\ (0)$   
 Κεντρικός Μετρήσιμος:  $\lambda_0 = 24^\circ\ 00'\ 00''$  με  $K_0 = 0,989600$   
 Τμηματική Κεντρική Μετρήσιμος:  $\lambda = 500000\ \text{m}$   
 Γενικό Μετρητικό Σύστημα Αναφοράς:  $0^\circ\ 00'\ 00''$

$E(Δ1,Β1,Δ1,Α1,Ε1,Ζ1,Η1,Θ1,Α1) = 507,65\ \mu\text{2}$

ΚΟΡΜΟΣ	E	S	T	ΚΟΡΜΟΣ	INERTIA
A1	505298,525	3324618,730	10,84		
B1	505307,028	3324618,730	10,45		
A1	505290,448	3324607,885	21,73		
E1	505271,152	3324617,785	21,15		
H1	505251,052	3324627,351	18,27		
H1	505289,459	3324627,351	18,27		

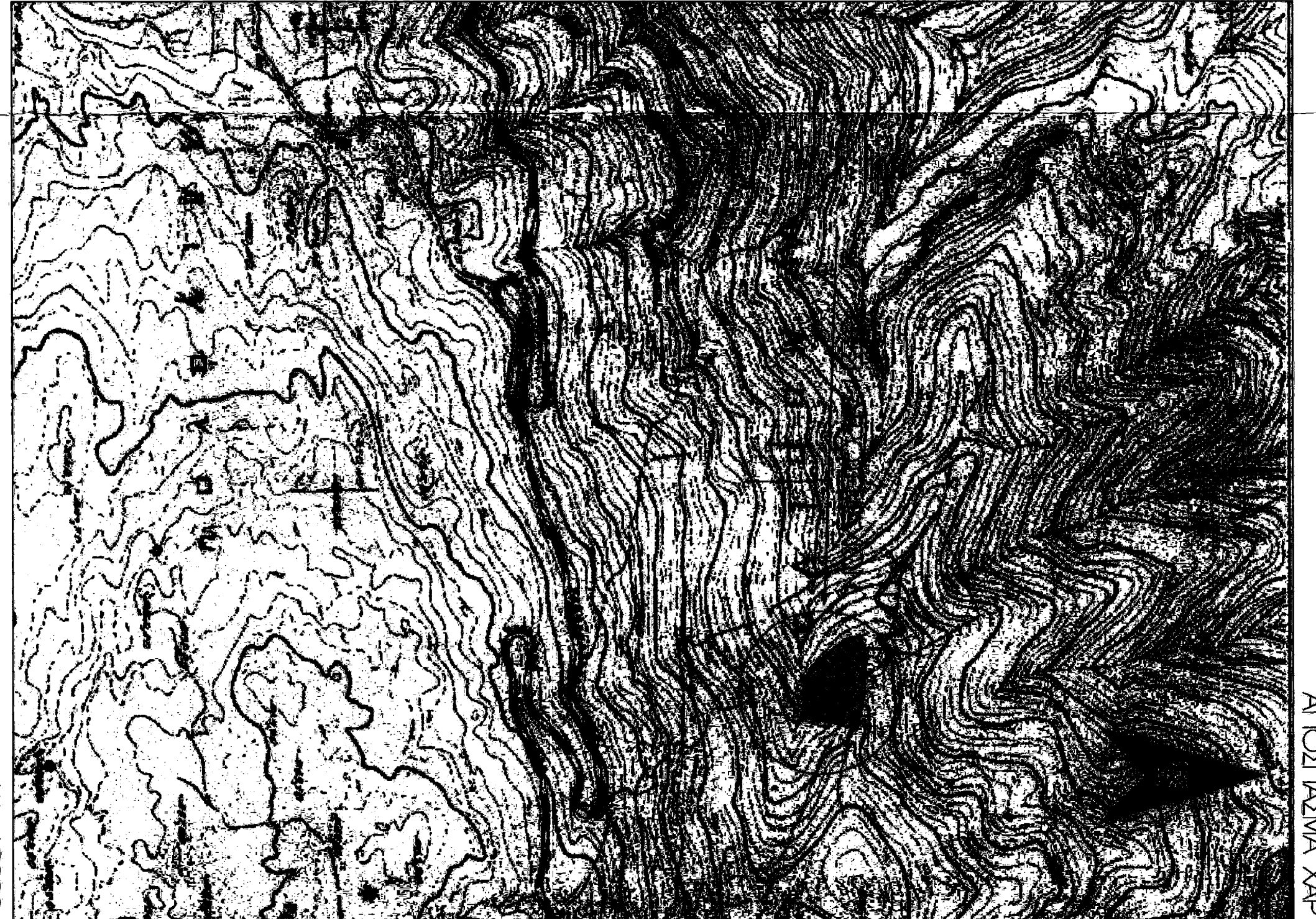
$E(Δ1,Β1,Δ1,Θ1,Κ,Α,Μ,Ν,Ε,Θ,Π,Ε,Τ,Τ,Θ,Χ,Α) = 4153,29\ \mu\text{2}$

ΚΟΡΜΟΣ	E	S	T	ΚΟΡΜΟΣ	INERTIA
A	505298,525	3324618,730	5,94		
B	505297,532	3324618,730	5,76		
A	505292,437	3324618,730	11,73		
B	505292,437	3324618,730	11,73		
A	505292,437	3324618,730	11,73		
B	505292,437	3324618,730	11,73		
A	505292,437	3324618,730	11,73		
B	505292,437	3324618,730	11,73		
A	505292,437	3324618,730	11,73		
B	505292,437	3324618,730	11,73		
A	505292,437	3324618,730	11,73		
B	505292,437	3324618,730	11,73		



Το παρόν τοπογραφικό σχέδιο είναι έργο του Γραφείου Γεωματικής με αρμόδια υπεύθυνη την κ. Α. ΚΟΥΚΑΚΗ, Γεωμάτ. Μηχ. Ε.Π.Α. 10. Έγγραφο με αρμόδια υπεύθυνη την κ. Α. ΚΟΥΚΑΚΗ, Γεωμάτ. Μηχ. Ε.Π.Α. 10. Ημερομηνία: 08.09.2010. Η ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΧΑΝΩΝ.

*Handwritten signatures and notes:*  
 - Γεωμάτ. Μηχ. Α. ΚΟΥΚΑΚΗΣ  
 - Γεωμάτ. Μηχ. Α. ΚΟΥΚΑΚΗΣ  
 - Γεωμάτ. Μηχ. Α. ΚΟΥΚΑΚΗΣ  
 - Γεωμάτ. Μηχ. Α. ΚΟΥΚΑΚΗΣ  
 - Γεωμάτ. Μηχ. Α. ΚΟΥΚΑΚΗΣ  
 - Γεωμάτ. Μηχ. Α. ΚΟΥΚΑΚΗΣ



1) ΔΑΧΟΣΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (N 651/77)  
 2) ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ Β.Γ.Δ.Ε.Ζ.Η.Θ.Ι.Κ.Α.Μ.Ν.Ε.Θ.Π.Ρ.Σ.Τ.Τ.Θ.Χ.Α) ΕΠΙΣΤΑΤΕΙΑΣ 4153,29 μ2  
 3) ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ Β.Γ.Δ.Ε.Ζ.Η.Θ.Ι.Κ.Α.Μ.Ν.Ε.Θ.Π.Ρ.Σ.Τ.Τ.Θ.Χ.Α) ΕΠΙΣΤΑΤΕΙΑΣ 507,65 μ2  
 4) ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ Β.Γ.Δ.Ε.Ζ.Η.Θ.Ι.Κ.Α.Μ.Ν.Ε.Θ.Π.Ρ.Σ.Τ.Τ.Θ.Χ.Α) ΕΠΙΣΤΑΤΕΙΑΣ 4153,29 μ2  
 5) ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ Β.Γ.Δ.Ε.Ζ.Η.Θ.Ι.Κ.Α.Μ.Ν.Ε.Θ.Π.Ρ.Σ.Τ.Τ.Θ.Χ.Α) ΕΠΙΣΤΑΤΕΙΑΣ 507,65 μ2  
 6) ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ Β.Γ.Δ.Ε.Ζ.Η.Θ.Ι.Κ.Α.Μ.Ν.Ε.Θ.Π.Ρ.Σ.Τ.Τ.Θ.Χ.Α) ΕΠΙΣΤΑΤΕΙΑΣ 4153,29 μ2

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
 ΑΝΑΚΤΗΤΗΣ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗΣ  
 Α. ΚΟΥΚΑΚΗΣ  
 ΑΔΜ. 69419488 - Α. ΔΟΥ ΧΑΝΩΝ

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

Νότιος: ΧΑΝΩΝ

ΕΡΓΟ 061616

Κλίμακες: 1:500 - 1:5000 - 1:2000

Ημερομηνία: Μάρτιος 2010

Αριθμός σχεδίου: Τ1

Μελέτητής: ΓΡΑΦΕΙΟ ΓΕΩΜΑΤΙΚΗΣ

ΑΔΜ. 69419488 - Α. ΔΟΥ ΧΑΝΩΝ