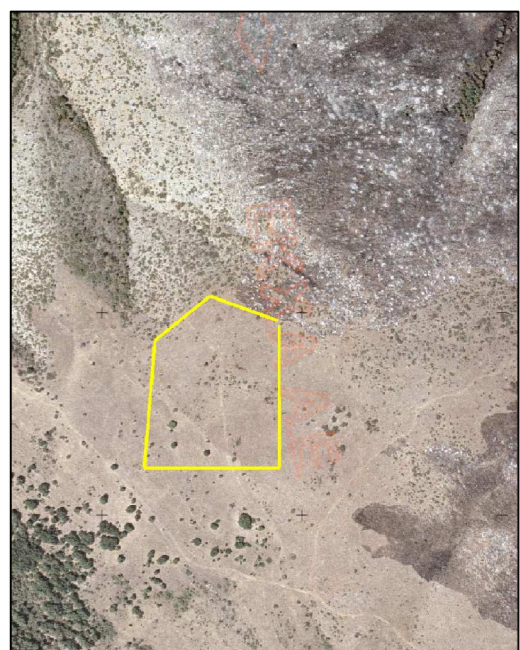


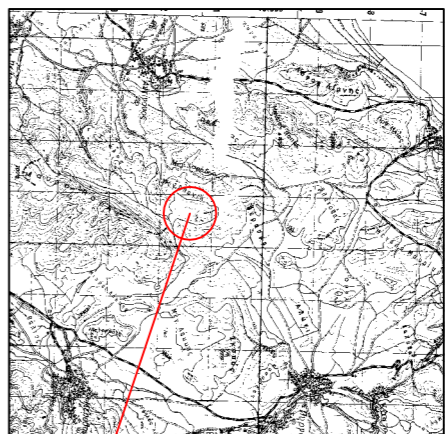
ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
Π.Δ./24-4-85/ΦΕΚ 270/Δ/31-05-85)
Όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ : Εμβαδόν 4.000 τ.μ. ή κατά παρέκκλιση
ΚΑΛΥΨΗ : 10% της επιφ. του γηπέδου ή κατά παρέκκλιση
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ : 0.2 ή κατά παρέκκλιση
ΜΕΙΣΤΟΣ ΔΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΦΩΝ : 2 ή κατά παρέκκλιση
ΜΕΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΟΡΟΦΩΝ : 7,5 μ. ή κατά παρέκκλιση
ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟ ΟΡΙΑ : 15 μ. ή κατά παρέκκλιση

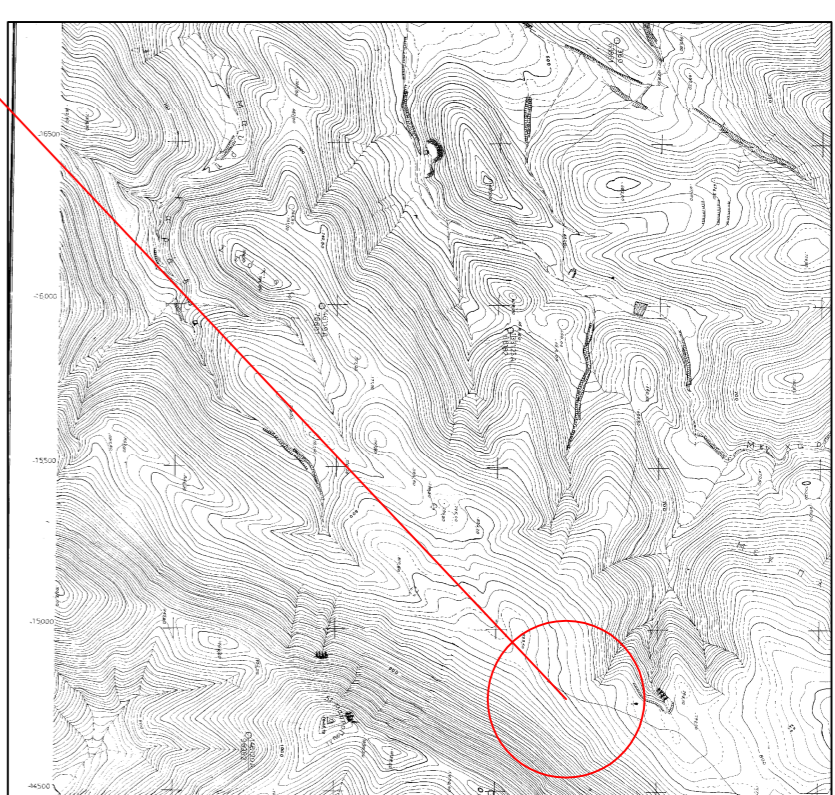
ΒΕΒΑΙΩΣΗ Ν. 651/77
Το ακίνητο δεν υπάρχει στις διατάξεις του Ν. 1337/83 και συνεπώς δεν οφείλει εισφορά σε γη και χρήση.
Δεν διέρονται γραμμές μεταφοράς ρεύματος υψηλής τάσης σε απόσταση 20,00 μ. Δεν διέγρεται ρεύμα σε απόσταση 20,00 μ.



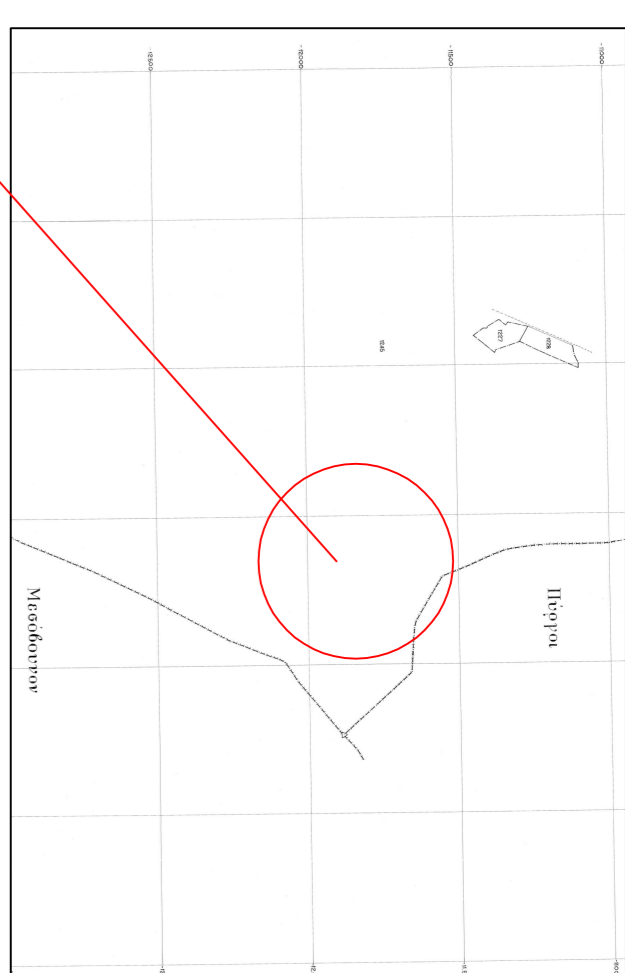
ΟΔΟΠΟΙΚΟ ΣΚΑΡΙΦΙΜΑ



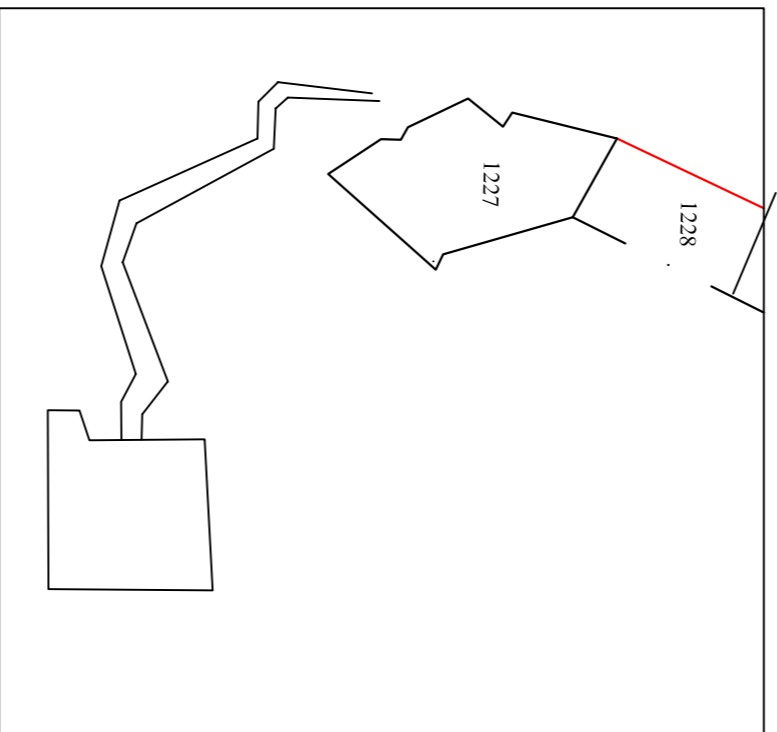
ΑΙΘΙΣΙΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ 1:50.000



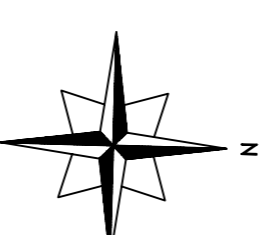
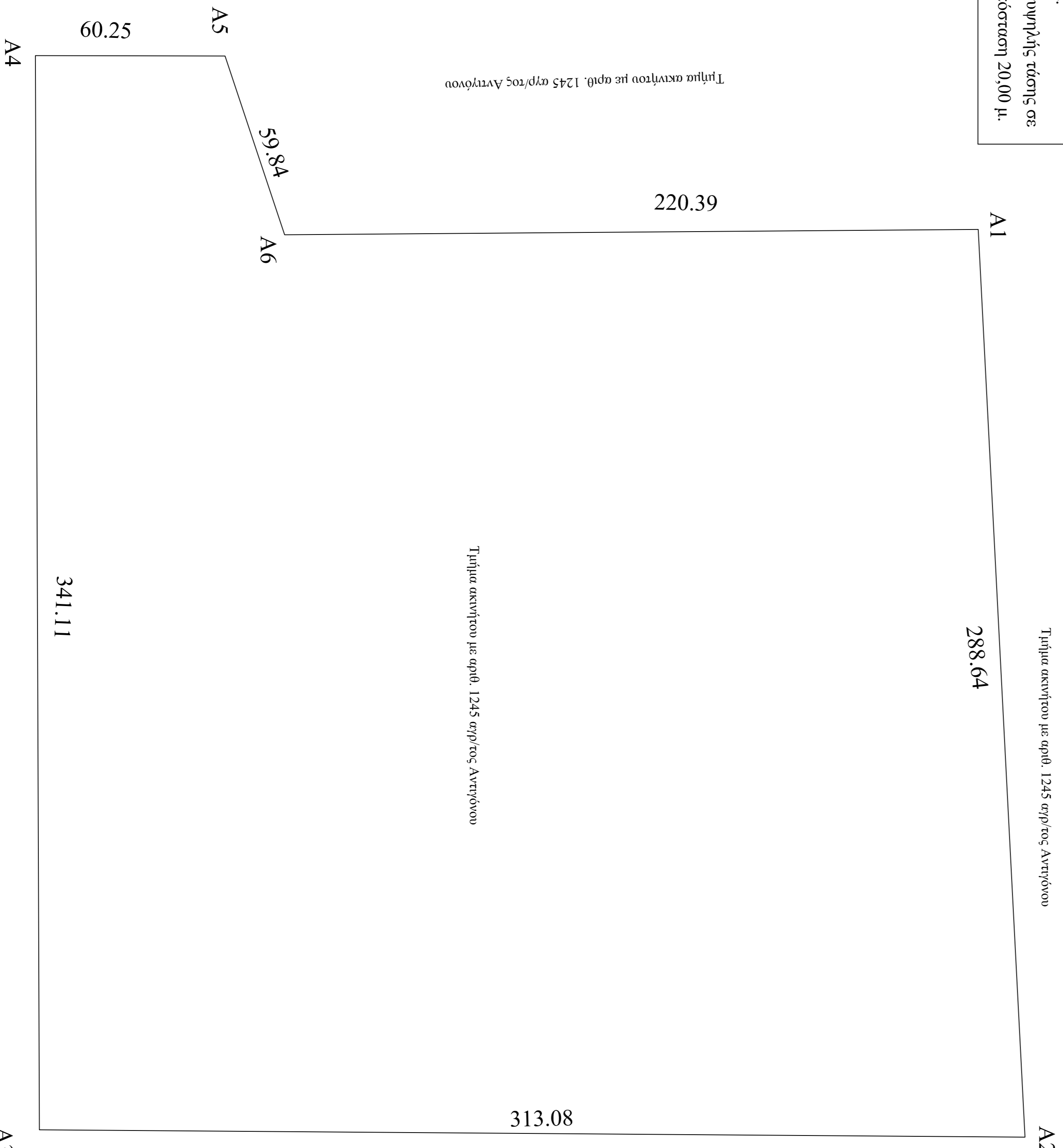
ΑΙΘΙΣΙΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ 1:5.000



ΑΙΘΙΣΙΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΕΤΟΥΣ 1982



ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΑΚΙΝΗΤΟΥ



Τμήμα ακινήτου με αριθ. 1245 σφ/τος Αντρίωνου

Τμήμα ακινήτου με αριθ. 1245 σφ/τος Αντρίωνου

Τμήμα ακινήτου με αριθ. 1245 σφ/τος Αντρίωνου

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ

A1	313261,44	4501468,60
A2	313549,70	4501483,48
A3	313547,34	4501170,41
A4	313206,23	4501169,13
A5	313206,35	4501229,38
A6	313263,12	4501248,30

Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρστικό σύστημα συν/νων ΕΓΣΑ 87.

Οι διαστάσεις και τα εμβαδά υπολογίσθηκαν αναλυτικά από τις συν/νες των κορυφών. Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ 87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS κίνωντας χρήση Τριγωνομετρικών ΓΥΣ και του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - ΗΕΡΟΣ.

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος ΣΙΔΗΡΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Πολίτικός Μηχανικός δηλώνω υπεύθως κι εν γνώσει των συνεπειών του Νόμου ότι το αποτυπωμένο ακίνητο με εμβαδό E = 91.522 τ.μ.και ορθογώνιο τμ. 1245 βρίσκεται σε αγροτική έκταση στην κτηματική περιοχή Αντρίωνου του Δ. Αμυνταίου εκτός εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου, εκτός ζώνης και δεν είναι άρσιο και οικοδομήσιμο. Η περιοχή δεν έχει ενταχθεί στο Ν. 2308/95 για το Εθν. Κτηματολόγιο και είναι εκτός NATURA Εντός του ακινήτου δεν υπάρχει διαθέσιμο κτίσμα ή διαθέσιμη κατασκευή.

Το εμβαδό υπολογίστηκε από τις ορθογώνιες συνετεταγμένες.
 $E = 1/2 \Sigma \gamma_i * (x_{i+1} - x_{i-1})$

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ

ΔΑΝΙΗΛΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΓΡΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΑΡΙΘ. 1245 ΑΚΙΝΗΤΟΥ
ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΓΡ/ΤΟΣ ΑΝΤΡΙΩΝΟΥ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕΛΕΤΗΣ

Τ.Κ. ΑΝΤΡΙΩΝΟΥ
ΔΗΜΟΥ ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ
ΠΕ. ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ

ΣΙΑΗΡΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΑΙΝΑΚΑ	1:1000
--------------	---------	--------

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ	A1
-----------------------	-------------	----

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ	ΘΕΩΡΗΣΗ	
------------	---------	--

--	--	--