



Αρχειο στην οδό... 201/6
 Ο Γ. Π. Π. Η. Η. Κ. Ε.
 Βιολογία... 201/6
 Ο Ανορθωτής
 Ηλεκτρ. Χρηματοπιστωτική τράπεζα
 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΠΟΤΡΙΠΤΗΤΑ ΟΔΟΥ

Ο ΜΕΛΩΝ
 ΕΜΒΛΟΝ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ : Ε.Α.Β.Γ.Α.Ε.Ζ.Η.Θ.Α = 20.099.20 T.M.
 ομιλή
 ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
 1. Το σχέδιο έχει ενταχισμένο στο χωρικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87
 2. Οι θέσεις και το είδος των υποδοχόμενων σελήδων από τις συντεταγμένες του σχεδίου
 3. Τα όρια του γεωμετρικού είναι κατά όριος καθορισμένα από την ΔΙΑΚΟΜΗ 1935-36 του Π. Γεωργίου
 4. Τα υψόμετρα που αναφέρονται στις κορυφές του γεωμετρικού είναι τα υψόμετρα και της οριζώντιας
 5. Η διάμετρος από το οδοστρώμα ΕΓΣΑ 87 προσημιωμένη με οδοστρώμα GPS και κλίμακα 1:500 του Ελληνικού Συστήματος Ενομοτύπου - HEPOS

ΟΡΘΟΔΟΜΗΤΗΣ
 ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ (Π.Δ. 24.05.1985-ΦΕΚ 2702/31.05.1985 & Ν. 3272-ΦΕΚ 3094/31.12.2003)
 Ανορθωτής κατά κοινώς : (για τη δύναμη σε κοινόχρηστο χώρο)
 Εμβαδόν = 4.000 T.M.
 (για τη δύναμη σε κοινόχρηστο χώρο)
 Εμβαδόν = 25.00 T.M.
 (για τη δύναμη σε κοινόχρηστο χώρο)
 Εμβαδόν = 4.000 T.M.
 (για τη δύναμη σε κοινόχρηστο χώρο)
 Εμβαδόν = 4.000 T.M.
 (για τη δύναμη σε κοινόχρηστο χώρο)
 Εμβαδόν = 45.00 T.M.
 (για τη δύναμη σε κοινόχρηστο χώρο)
 Εμβαδόν = 50.00 T.M.
 (για τη δύναμη σε κοινόχρηστο χώρο)
 Εμβαδόν = 2000 T.M.
 (για τη δύναμη σε κοινόχρηστο χώρο)

ΟΡΘΟΔΟΜΗΤΗΣ
 Κεφαλαιοκρατούμενη ομοιά και ομοιογενή (Π.Δ. 24.05.1985-ΦΕΚ 2702/31.05.1985 & Ν. 3272-ΦΕΚ 3094/31.12.2003)
 Στοιχεία ομοιογενούς :
 Υψος κρηπίδας :
 Κόλυμπος :
 Χρήση γης : Από Γ.Π.Σ. Ε.Α.Β.Γ.Α.Ε.Ζ.Η.Θ.Α. Τμήμα Ανορθωτής Αποκαταστάσεων Γεωμετρικών Τόπων.
 Έχουν ομοιογενούς :

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΑΔΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε
ΕΡΓΟ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΑΠΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΑΠΟ ΔΑΣ.Ρ.ΧΕΙΟ
ΘΕΣΗ	ΑΠΟΚΤΗΜΑ Ν. ΝΙΚΟΜΗΔΕΙΑΣ (ΜΕΤΑΝΑΤΙΑ) - Ν. ΗΜΑΘΙΑΣ ΝΟ.ΑΠ.Ρ.ΑΝ. 73-74-75 ΔΙΑΜΟΝΗ 1935-36 (ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΚΤΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ)
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΑΙΜΑΚΑ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	1/500
	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ Τ1
ΜΕΛΕΤΗ	
ΤΑΥΤΗΣ ΚΑΝΤΑΝΤΙΝΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΣΦΡΑΓΙΔΑ