

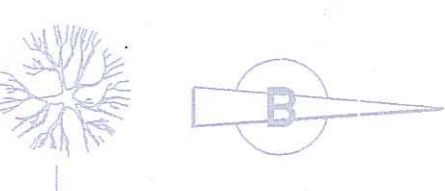
ΕΜΒΛΩΜΕΤΡΙΚΗ ΠΛΗΘΥΝ

Με τη βοήθεια των ψηφιακών συντεταγμένων των κορυφών του

Table with columns: ΕΠΙΘΕΤΟ, ΟΝΟΜΑΤΕΡΩΝΥΜΟ, ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, X, Y. Contains 84 rows of data for the survey points.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- 1. Το σχέδιο είναι ενταγμένο στο κοινό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87.
2. Οι βιβλιοθήκες και τα εγχειρίδια υπολογιστή είναι αναρτημένα στο γρ. κορυφών.
3. Η εξέταση στο το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα SOKKIA GSR2700 ISX Dual (Base & Rover) GPS Surveying και κάμερα χάρτη του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού.



ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΛΑΜΕΝΗΣ
ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. Α.Μ. 113902
ΚΑΜ. 302921096 - ΑΔΥ. ΜΗΤΗΡΗΣΕ - ΠΑΥΛΑΡΧΟΥ

ΥΠΕΥΘΗΝ ΔΗΛΩΣΗ N. 651 / 77 - 1337 / 83 & 2242 / 94

Ο κάτωθι υπεργραμμένος ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΛΑΜΕΝΗΣ δηλωσολογός Πολιτικός Μηχανικός βεβαιώνει υπεύθυνα εν γνώσει των συνεπειών του νόμου περί ψευδούς δηλώσεως σύμφωνα με το Ν. 651 / 77 ότι:
α. το παραπάνω εγχειρίδιο ιδιοκτησίας ΤΟΜΜΥ ΑΝΔΕΡΣΕΝ και ΚΑΤΙΝΕ ΑΝΔΕΡΣΕΝ έχει εμβαδό Ε = 8926,72 μ².
β. Υποτίθεται ο εφικτός κορυφαίος β. Υποτίθεται ο εφικτός κορυφαίος κτίρισμα με μήκος επιρροής της τοκοκοκοκο...
γ. Δεχόμενος κατασκευάζει έναν κεντρικό βάλαντο.
γ. Δεχόμενος κατασκευάζει έναν κεντρικό βάλαντο.
γ. Δεχόμενος κατασκευάζει έναν κεντρικό βάλαντο.



Form containing technical details: ΕΠΙΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ, ΕΡΓΟ, ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ, ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ, ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ, ΚΑΜΑΡΑ ΣΧΕΔΙΟΥ, ΥΠΟΓΡΑΦΗ, ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΣΥΝΤΑΞΗ, ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ, and a table of technical specifications for the drawing.