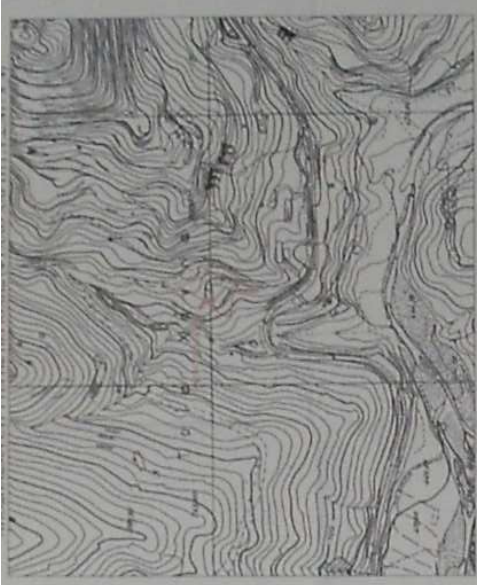


ΕΙΣΑΓΩΓΗ
Από την επιτροπή μελέτης και από τον υπεύθυνο της μελέτης, σύμφωνα με τις οδηγίες του άρθρου 11 της Ν. 2291/1994 (ΦΕΚ 153/26.6.1994), με αρμόδια στοιχεία του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Πολεοδομίας, παρουσιάζονται τα αποτελέσματα της μελέτης και των εργασιών που έχουν πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τα άρθρα 11 και 12 της Ν. 2291/1994.

ΕΜΒΛΟΝ ΑΥΤΟΤΕΛΟΥΣ ΕΡΓΟΥ
ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ
ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ ΤΟΥΣ ΔΟΥΛΕΙΑΣ
ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΑΕΡΟΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΩΝ ΠΕΛΑΓΟΓΡΑΦΩΝ
ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ
ΔΙΝΩΝ ΜΕΤΕΩΡΟΤ. Χ. ΚΟΠΗΜΑΤΟΥ ΜΕΣΩ ΤΡΑΣΤΗΜΟΥ
ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ
ΑΣΙΝΣΤΑΝΣΙΣ Χ. ΜΗΤΤΑΙΟΣ

Φ.Ε.Μ.Δ.
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡ. ΣΧΗΜΑΤΟΣ
ΚΩΔΙΚΟΣ 1306/1300 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ
ΜΟΝΟΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ ΔΙΚΙΟΚΑΝΟΝΣ 2017
ΣΥΝΤΑΞΗ
ΗΡΩΔΙΑ



ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟΙ ΟΙΚΟΔΟΜΩΝ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥ ΚΑΤΑΣΤΗΤΟΥ ΜΟΝΟΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ ΔΙΚΙΟΚΑΝΟΝΣ
Αριθμός παρατηρητή και ημερομηνία μετρήσεων
Μετρήσεις: ΗΡΩΔΙΑ, 2017
Προβλεπόμενοι οικόδομοι: 13
Επιπλέον: 1
Αριθμός οικόδομοι και οικόδομοι: 14
Αριθμός κτισίμων, κτισίμων και οικόδομοι: 14

Π.Σ. ΠΑΡΕΛΑΒΑ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΛΟΓΟΤΥΠΩΝ
Υψόμετρο: 4000 μέτρα
2000 πριν την 17/01/1978 κατά Σφαιρική
1200 πριν την 12/09/1968 εκδόσεων με αλλαγές
750 πριν την 12/11/1962 (αριθμοί 14000)

Προβλεπόμενα: 13α, 13β, κτισίμων και οικόδομοι
13α: 24/12/2017

Μέγιστη κατακόρυφη κλίση: 17%
Μέγιστος συντελεστής διάθραξης: 0.2
Μέγιστος συντελεστής φρενών: 3
Μέγιστος συντελεστής φρενών (υψηλότερα λίθια στοιχεία): 1,20 μμ
Ελάχιστη γωνία κλίσης: 1,75 (Γενεωμένη λίθια στοιχεία) 1,20 μμ

