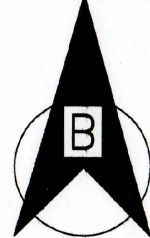


X=786400
Y=4087200

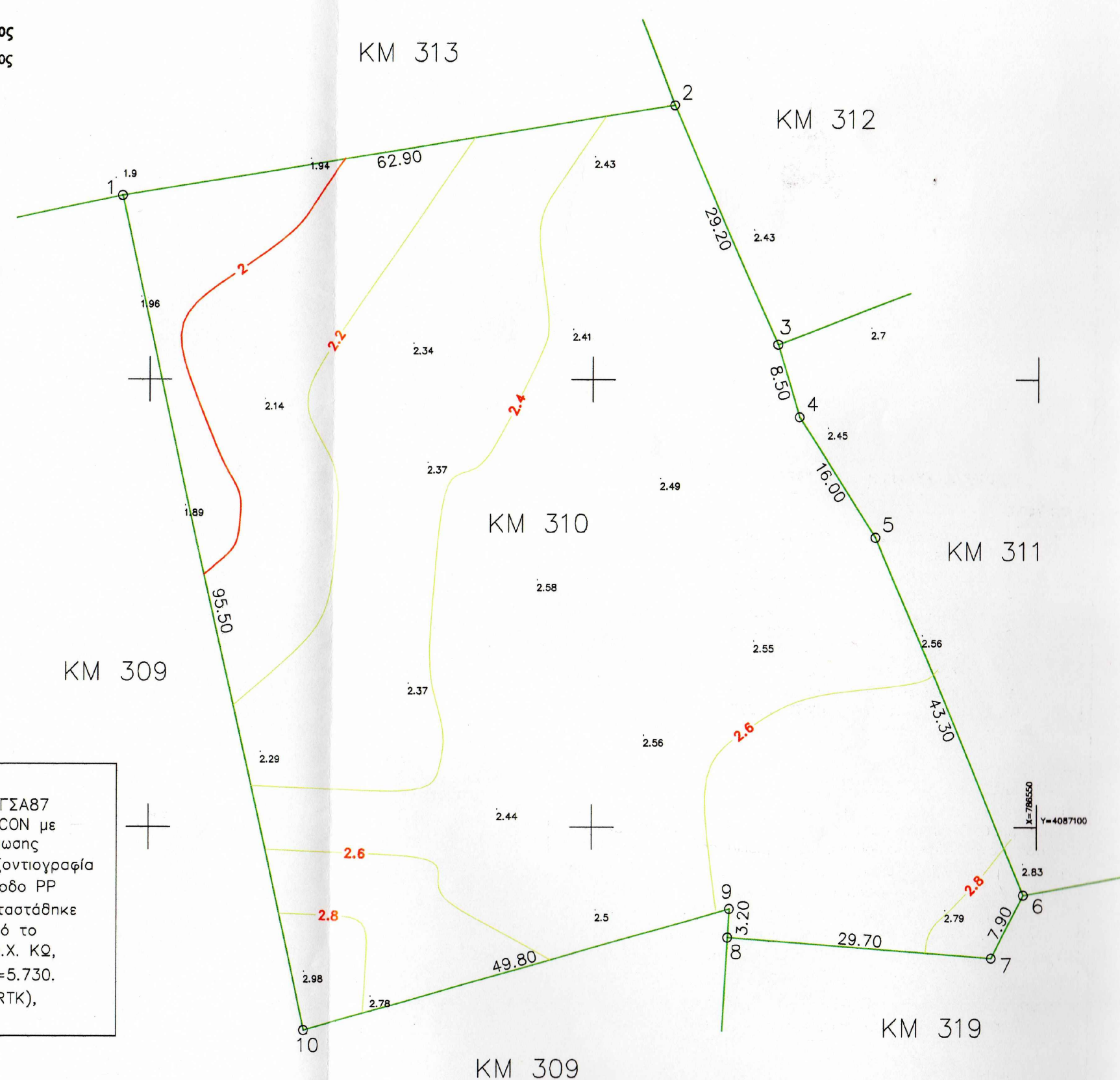
Ρόδος, 21-7-2015
Ο Εισηγητής

Παπαδόπουλος Κωνσταντίνος
Δασολόγος - Περιβαλλοντολόγος



X=786500
Y=4087200

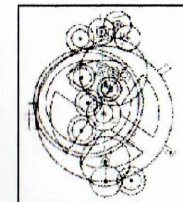
X=786500
Y=4087100



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝ/ΝΩΝ ΕΓΣΑ '87

ΚΟΡΥΦΕΣ	X	Y
1	786446.828	4087170.553
2	786508.923	4087180.673
3	786520.699	4087153.955
4	786523.081	4087145.843
5	786531.799	4087132.376
6	786548.550	4087092.419
7	786544.936	4087085.371
8	786515.318	4087087.667
9	786515.506	4087090.890
10	786467.549	4087077.279

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ
 Η αποτύπωση και η εξάρτηση από το σύστημα ΕΓΣΑ87 έγινε με GPS διπλής συχνότητας GR-3 της TOPCON με χρήση κατάλληλου λογισμικού. Η ακρίβεια αποτύπωσης με την μέθοδο RTK είναι (+/-) 1,5 εκ. για οριζοντιογραφία και (+/-) 2 εκ. για υψομετρία, ενώ με τη μέθοδο PP STATIC είναι 3 κιλ. και 5 κιλ. αντίστοιχα. Εγκαταστάθηκε το πολυγωνομετρικό σημείο S310, εξαρτημένο από το τριγωνομετρικό σημείο της ΓΥΣ "Τ33-Τιγκάκι", Φ.Χ. ΚΩ, με συντ/νες X=784275.115, Y=4086987.019, Z=5.730. Η αποτύπωση έγινε με ROVER GR3 (μέθοδος RTK), με τη βάση (BASE) τοποθετημένη στο S310.



ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
 ΓΕΡΟΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΣ. ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝ/ΤΕΣ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ. & Msc. in O.R.-ENGLAND
 ΑΡΙΣΤΩΝΟΣ 7 - ΚΩΣ,
 ΤΗΛ.: 2242023088, E-MAIL: ageros@gmail.com

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ-ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
 ΤΗΣ ΚΜ 310 ΓΑΙΩΝ ΑΣΦΕΝΔΙΟΥ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:
 ΣΕΡΖ ΚΟΝΣΤΑΝΤ ΜΠΟΥΔΡΑΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ: ΣΕΛΒΕΡΙ ΑΣΦΕΝΔΙΟΥ ΔΗΜΟΣ ΚΩ
 ΕΚΤΑΣΗ (κατά Κτηματολόγιο): 6.840 τ.μ.

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1 : 500
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2014

ΥΠΟΜΝΗΜΑ
 ΑΝΗΚΕΙ ΣΤ.Ν. αριθ. ηρω. 42983/15-6-2016
 ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΔΑΣΩΝ Πράξη Χαρίβλας
 ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
 Η ΚΜ 310 Γαίων Ασφενδιού, με στοιχεία (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,1) έχει εμβαδόν
 E=6.840τ.μ. σύμφωνα με το Κτηματολόγιο Κω και
 E=6.860,48τ.μ. σύμφωνα με την εμβαδομέτρηση των συν/νων.

ΓΕΩΡΓΙΩΝΚΕ
 ΡΟΔΟΣ 15.1.6./2016
 Η Δ/ΝΤΡΙΑ ΔΑΣΩΝ

Ο ΣΥΝΤΑΞΙΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΕΥΣ. ΓΕΡΟΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ
 ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ.
 M. Sc. IN O.R. CIT. ENGLAND
 α.α. ΠΟΛ. ΓΡ. ΚΩ. 64 ΑΡ. ΜΗΤ. Τ.Ε.Ε. 20980
 ΑΡΙΣΤΩΝΟΣ 7, ΚΩΣ - ΤΗΛ: 22420 23088
 ΑΦΜ: 018873882 - ΔΟΥ ΚΩ