



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

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ - ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΤΗΣ ΚΜ 151 ΓΑΙΩΝ ΚΩ-ΕΞΟΧΗΣ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΠΡΑΙΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ

ΑΝΗΚΕΙ ΣΤΗΝ 22895/3-4-2015 ΠΡ.ΧΑΡ/ΚΩΣ
 ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΔΑΣΩΝ
 ΔΟΥ ΕΚ ΝΗΣΟΥ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:
ΜΕΧΜΕΤ ΣΟΥΛΕΙΜΑΝ ΚΑΛΛΟΝΤΖΟΥ

ΠΕΡΙΟΧΗ: ΓΕΝΗ ΤΣΕΣΜΕ	ΕΚΤΑΣΗ (κατά Κτηματολόγιο): 4.640 τ.μ.
-------------------------	---

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1 : 500	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2014
---------------------	--------------------------------

ΥΠΟΜΝΗΜΑ
 Η ΚΜ 151 Γαίων Κω-Εξοχής με τα στοιχεία (Α,Β,Γ,Δ,Ε,Α) έχει εμβαδόν
 E=4.640τ.μ. σύμφωνα με το Κτηματολόγιο Κω.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ '87		
ΚΟΡΥΦΕΣ	X	Y
A	788388.124	4086357.281
B	788410.288	4086369.202
Γ	788424.238	4086375.249
Δ	788456.497	4086251.330
E	788420.845	4086241.741

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 ΡΕΔΣ 3-4-2015
 ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΔΑΣΩΝ
 Ν. ΠΑΛΑΙΤΣΟΥΚΑ ΑΙΚ.
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ ΠΕ
 Ο ΣΥΝΤΑΞΙΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

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 S 151 εξαρτημένο από το τριγωνομετρικό σημείο της ΓΥΣ (T33-Τιγκάκι, ΦΧ ΚΩ). Η αποτύπωση έγινε με ROVER GR3 (μέθοδος RTK), με τη βάση (BASE) τοποθετημένη στο S 151.

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΕΥΣ. ΓΕΡΟΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ
 ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ.
 M.Sc.in O.R. CIT. ENGLAND
 ο.σ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟ ΚΩ. 64 ΑΡ. ΜΗΤ. Τ.Ε.Ε. 20980
 ΑΡΙΣΤΩΝΟΣ 7, ΚΩΣ - ΤΗΛ: 22420 23088
 ΑΦΜ: 0186733882 - ΔΟΥ ΚΩ
 ΚΩΣ 28-02-2014
 Ο Ενεργήσας της αυτοψίας

ΚΑΝΙΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
 ΔΑΣΟΠΟΝΟΣ