

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΕΓΣΑ 87

ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y	H
A1	465994.13	4336207.61	82.36
A2	465990.02	4336198.85	80.84
A3	465987.68	4336189.42	80.31
A4	465983.93	4336180.31	80.01
A5	465977.86	4336172.84	79.77
A6	465970.55	4336175.59	76.86
A7	465963.17	4336177.03	73.52
A8	465954.29	4336179.45	70.66
A9	465954.69	4336186.42	69.38
A10	465956.03	4336197.74	68.94

Α18: 465949, 0881 4336175, 8241
Α19: 465954, 472 4336182, 5306

Πρόσβαση Υποσημασμένων Εξαρτημάτων Τονογράφου Διερεύνησης:
 1) Οι συντεταγμένες που αναφέρονται στο Τονογραφικό Διάγραμμα είναι στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87). Η εξόφληση από το Ε.Γ.Σ.Α.'87 πραγματοποιήθηκε με παρατηρήσεις που διεξήχθησαν την 17/09/2015 και στο χρονικό διάστημα από 12:00 περίπου ως 14:00 περίπου κενοντας χρήση του από την ομίση S1 με Ε: 2336370850, N: 3910313986 και σε υψόμετρο H=201,76 μ. Η εξόφληση πραγματοποιήθηκε με τη μέθοδο οπισθοστάση / εμπροσθοστάση. Τα αρχεία που παραλήφθηκαν από τις μετρήσεις είναι τα RINEX και τα ταξ. Για τις μετρήσεις χρησιμοποιήθηκαν γεωδαιτικός σταθμός STONEX R5 με Serial Number 1835054 και GNSS δέκτης SOUTH S86 - S82 με Serial Number H09862145095 και H0982112387GB αντίστοιχα με κατηγορητική ανανέωση L1 και L2 του σταθμού. GPS καταγραφή ανανέωση δεν εμπάτα σε παρτίδα λειτουργίας Εθνικού Κτηματολογίου

2) Το ερωτημάριο δεν εμπάτα σε παρτίδα λειτουργίας Εθνικού Κτηματολογίου

3) Από το ερωτημάριο δεν διέρχεται αγρός φυσικού αερίου

Ο νέστωθι υποσημασμένους μηχανές ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ Κ ΠΟΛΥΧΡΟΝΙΟΥ
 1) Το υποσημασμένο (Α1, Α2, Α3, ..., Α15, Α16, Α17) γράβωθι και με εμβόθι Ε=1543,10 γμ. Πρσβαθί εκθς όρθου υποσημασμένο σθβόθι πόθθι του Δ.Δ.Γ.Δ.Σ.Σ.Α.Σ του όρθου ΣΚΟΠΕΛΟΥ και ορκοκρμμένα στην εδωκή θέση "ΠΑΡΑΣΚΕΥΑ" και είναι μη όρθου και μη οικοδομημένο σύμφωνα με τις υρξόσησες πολεοδομικές διατάξεσ.

2) Δεν εμπάτα στις διατάξεσ του Ν. 1337/83 περί εσορφής σε χρήση και μεταρροπήσ ησορφής γής σε χρήση

3. Από το γράβωθι δεν διέρχονται γράβωθις υνρής τάσης Δ.Ε.Η

4. Η αποστάση του ασθι το χριμθέρθι ούμθι είναι 170,00 μ

ΑΔΙΑΔΩΧΗ Ν. 651/77

ΓΛΩΣΣΑ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2015

ΑΔΙΑΔΩΧΗ ΔΙΟΚΤΗΤΗ

Η κτωθθ υποσημασμένη Διοκτθτής ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ του γράβωθι υπο σημασμένο Α1, Α2, Α3, ..., Α15, Α16, Α17 δρλάνωθι στ τα όρθι του που ορκοκρμμένο τονογραφικό διάγραμμα του ανωτάκθι μηχανικού υποδιερχθσαν και υλοοήθησαν από εμένα και είναι τα εσορθ:

Η δρλάνωθι

ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΜΑΤΑΓΙΜΑ τής 24/31 Μάθιου 1985
 (ΦΕΚ Α' 270) Τροποοήση του όρθου και περιόρθουθι δόμηθις των γράβωθιων των κριμθών εκθς των ρυθμισθικών σθβόθιων των πόλεων και εκθς των όρθων των νομθών υποσημασμένων από τον όρθου 1923 αυταθιόν.

1) α) Ελάρθωθι εμβόθι γράβωθι 4.000 τετραγωνικό μέτρα και πρόσασθι σε κοινόχρησθι όρθου είναι πέρθω (25) μέτρα.
 β) Για γράβωθι που όρθου πρόσασθι σε Διθνήσ, Εθνικές, Επαρχιακές, Διμρικές και Κοινωτικές, οδός ος, και σε εργαζομθμένα τμήματα τους, και σε αοδηγορμθικές γράβωθις απαιτούνται:
 Ελάρθωθι πρόσασθι 45 μ.
 Ελάρθωθι μέθωθι 50 μ.

3. Το μέγισθι ποσοθι κλωθής των γράβωθιων ορίζεται σε 10% της επιφανείας τους.

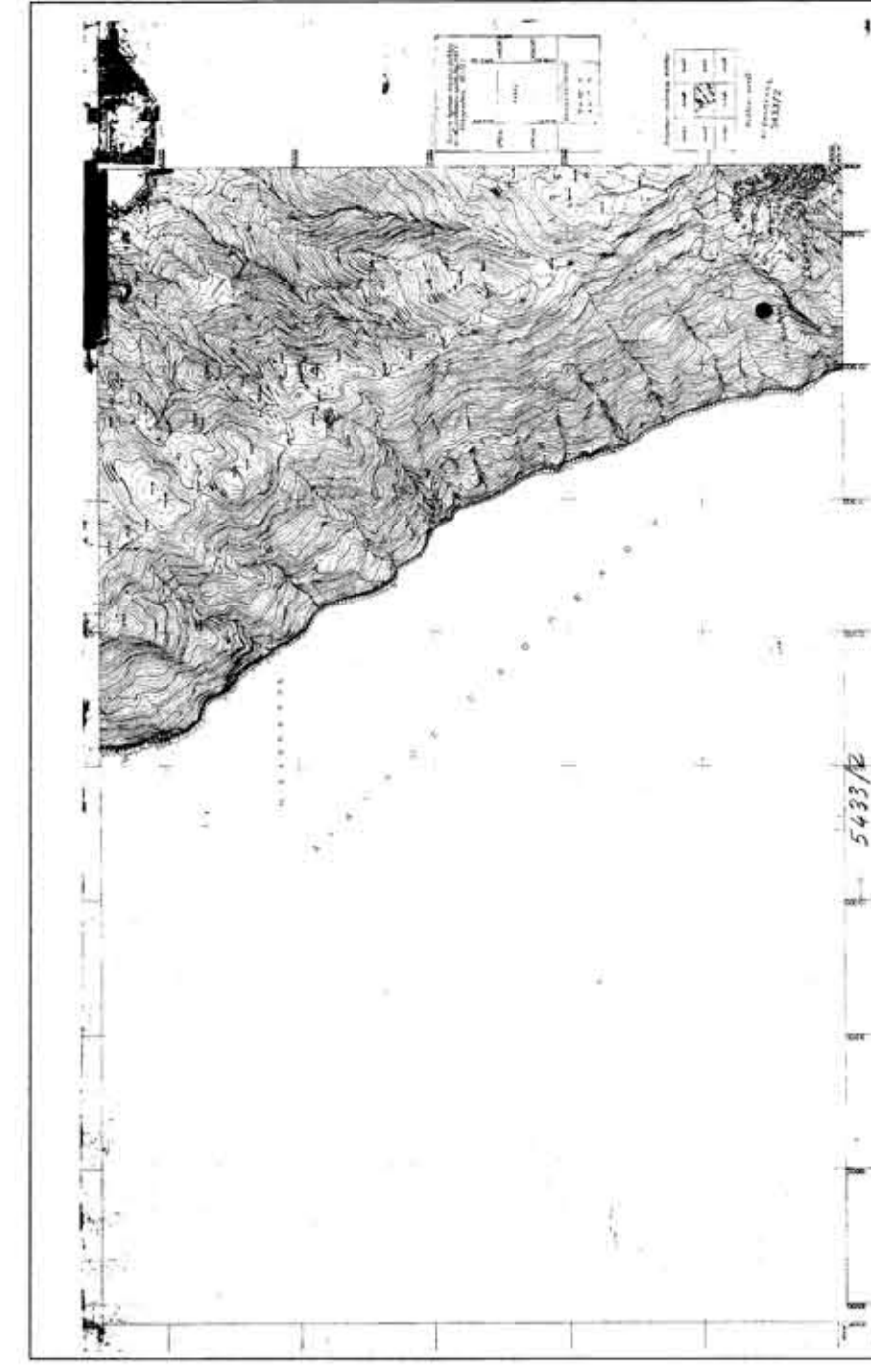
5. Οι αποστάσεις του κτρίου ορίζονται ως εξής:
 α) Από τα όρθια του γράβωθι 15 μέτρα τουλάρθωθι.
 β) Κατά πρσβάσθωθι των ανωτάκθι:
 α) Προκρμμένο για ανώγρηθι κατοικίας σε γράβωθι που υφίστανθι κατά τη 15.4.1981 ήμερα δημιοσίσησής του από 27.3.1981 π.δ.ός (ΦΕΚ 209/Α') με ελάρθωθι εμβόθιων 4000 μ2 οι πλάρθις αποστάσεις του κτρίου από τα όρθια του γράβωθι ορίζονται σε 7,50 μέτρα εφόθου τρηρομθής της απόστασης των 15 μ. δεν είναι δυναθθ η οικοδόμηθι. Το μέγισθι πλάτος του κτρίου στην πρσβάσθωθι αυθι πρβάει να μην υπερβάθιει τα 10 μέτρα.

6. Ο μέγισθις συντάλετθς δόμηθις των γράβωθιων ορίζεται σε 0,2.

7. Ο μέγισθις αριθμθς όρθων των κτρίων ορίζεται σε 2 και το μέγισθι ύψος αυθων επιρρίμθωθι από το γήμθις οδός αυθων (φυσικό ή διαμορφομθνο κατά την εδωκή παρ.10) σε 7,50 μέτρα.

Υπάρθωθι του ως άνω καθορμθμένου μέγισθου ύψους επιρρίμθωθι και κατασκευθί μόνο σταθβόθι των υοσημασμένων όρθων μέθωθι 0,30 μ. και καταρμθών των υοσημασμένων των όρθων κατασκευθών που αναφέρονται στο άρθρο 87 του Ν.Δ. 8/1973 περί Γ.Ο.Κ.

Σε πρσβάσθωθις κατασκευθής κλωθής στήλης το κατά τα ανωτάκθι μέγισθου ύψους επιρρίμθωθιται κατά 1,20 μ.



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ
 ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ

ΕΡΓΟ
 ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ

ΘΕΣΗ
 ΓΛΩΣΣΑ ΣΚΟΠΕΛΟΥ - ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ "ΠΑΡΑΣΚΕΥΑ"

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
 ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ Κ ΠΟΛΥΧΡΟΝΙΟΥ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Ε.
 ΕΜΑΙΛ: polychroniou@yahoo.gr
 SITE: www.epolychroniou.gr

ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
 Τ-1

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2015

Κ.Α.
 1/200

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ Κ ΠΟΛΥΧΡΟΝΙΟΥ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΜΕΛΟΣ Ε.Ε.ΤΕ.Μ. - ΑΜ 45172 Τ.Ε.
 ΤΗΛ. 6977 064 762 - Τηλ. 24240 33716
 Α.Φ.Μ. 1079353511 - Δ.Ο.Υ. ΕΚΟΠΕΛΟΥ