



ΕΜΒΛΑΔΟΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

- ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ
Ε (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 1) = 4.619,59 μ²

- ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ 16 ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ - ΕΚΤΟΣ Γ.Π.Σ. ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ
Ε (1, 2, 3, 4, 5, 6, 20, 18, 17, 18, 19, 1) = 4.232,81 μ²

- ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ 19 ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ - ΕΚΤΟΣ Γ.Π.Σ. ΜΕ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ ΑΝ ΑΔ
Ε (1, 2, 3, 4, 5, 6, 20, 18, 17, 18, 19, 1) = 32,39 μ²

- ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ 14 ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ - ΕΚΤΟΣ Γ.Π.Σ. ΜΕ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ ΑΝ ΑΔ
Ε (6, 7, 21, 20, 6) = 342,90 μ²

- ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ 18 ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ - ΕΚΤΟΣ Γ.Π.Σ. ΜΕ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ ΑΝ ΑΔ
Ε (8, 9, 10, 8) = 5,90 μ²

- ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ 16 ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ - ΕΚΤΟΣ Γ.Π.Σ. ΜΕ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ ΑΝ ΑΔ
Ε (13, 14, 15, 13) = 5,90 μ²

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΞΑΡΤΗΤΙΚΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
(άρθρο 3, παρ. 4, φ. 1, Ν. 4178/13)

Μέθοδος εξάρτησης: Στατικός Ενισχυτής
Χρησιμοποιούμενο τριγωνομετρικό σημείο γεωγραφικής υπέρβασης ορισμού (Γ.Υ.Σ.):
ΑΧΛΑΔΑ (G275079), Χ = 289283,978, Υ = 4188514,121, Η = 160,331
Χρησιμοποιούμενα όργανα: Topcon HiPerPRO
Λογισμικό επίλυσης: Topcon Tools

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
Π.Δ / 24-5-85 (Δ270)
ΦΕΚ 189 / ΑΑΤ / 30-05-2012 (Αρχιολογία)
ΦΕΚ 17 / ΑΑΤ / 24-01-2013 (Αρχιολογία)

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
Δεν έγινε έλεγχος τίθων ιδιοκτησίας.
Η επίλυση έγινε με την μέθοδο των ποτικών συντεταγμένων.
Ορίσμο αποστάσεων: ΣΟΚΚΙΑ 230R.
Ο υπολογισμός του εμβαδού του αγρού έγινε με την χρήση του τύπου του GAUSS.
Το τοπογραφικό διάγραμμα έγινε σε σύστημα αναφοράς ΕΥΣΑ87.

ΔΗΛΩΣΗ ΟΡΙΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ

Δηλώνω υπεύθυνα ότι το όριο που υπειθέρα για την επέκταση του τοπογραφικού διαγράμματος είναι σωστό για όλη την ιδιοκτησία.

Δηλώνω υπεύθυνα ότι το παραπάνω αγρού είναι δεν υπάγεται στις διατάξεις του Ν. 1337/83 περί εισφοράς σε γη και χρήση.

ΔΗΛΩΣΗ Ν. 1337/83

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΗΛΙΑΣ ΧΑΡ. ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ
ΜΕΛΟΣ Γ.Π.Σ. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 118236
Τ.Π.Α. 20213,30383 ΚΜ.Σ. 8078 88640
Α.Σ.Μ. 15238864
Α.Σ.Υ. ΠΥΡΟΥ

ΔΗΛΩΣΗ Ν.651/77, Άρθρο 5

Ο κ. Παναγιώτης Μιχαηλίδης, δηλώνω υπεύθυνα ότι το εμβαδόν αγρού είναι υπό τα στοιχεία:
(1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,1)

που βρίσκεται στην θέση "Ποτάμι" της Αρ. Περ. της Τ.Κ. Αρχαίας Ολυμπίας της Δ/μ. Έντα. Αρχαίας Ολυμπίας, του Δήμου Αρχαίας Ολυμπίας της Περ. Έντα. Η έκταση είναι εκτός εκμεταλλεύσιμου αγρού πόλεως, εκτός ορίων κωμότητας, εκτός Γ.Π.Σ., εκτός Ζ.Ο.Ε., εκτός αναθεωρημένου, εκτός Αρχαιολογικής Ζώνης Α, όπως από τη διαδικασία αποστολής είναι των 800 μέτρων και είναι μη όριο και μη οικοδομήσιμη σύμφωνα με τις κείμενες προεδρικές διατάξεις που ισχύουν στην περιοχή.

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΗΛΙΑΣ ΧΑΡ. ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ
ΜΕΛΟΣ Γ.Π.Σ. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 118236
Τ.Π.Α. 20213,30383 ΚΜ.Σ. 8078 88640
Α.Σ.Μ. 15238864
Α.Σ.Υ. ΠΥΡΟΥ

ΕΡΓΟ:
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

ΘΕΣΗ:
"ΠΟΤΑΜΙ" ΑΡ. ΠΕΡ. Τ.Κ. ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ Π.Ε. ΗΛΕΙΑΣ (Εντός Γ.Π.Σ. & Εντός Αρχαιολογικής Ζώνης Α')

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:
ΚΑΗΡ. ΚΩΣΤΑΡΙΑ ΓΕΩΡΓΙΟΥ του ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ & ΚΑΗΡ. ΚΩΣΤΑΡΙΑ ΙΩΑΝΝΗ του ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:
ΗΛΙΑΣ ΧΑΡ. ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: Τ1

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2018

ΚΛΙΜΑΚΑ:
1:100

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
ΕΛΕΓΧΟΣ

Το σχέδιο είναι έργο του μελετητή ΗΛΙΑΣ ΧΑΡ. ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ και αποτελεί αντικείμενο πνευματικής ιδιοκτησίας του μελετητή. Ημερομηνία: 22/2/2022

ΗΛΙΑΣ ΧΑΡ. ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ
ΜΕΛΟΣ Γ.Π.Σ. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 118236
Τ.Π.Α. 20213,30383 ΚΜ.Σ. 8078 88640
Α.Σ.Μ. 15238864
Α.Σ.Υ. ΠΥΡΟΥ