



Κορυφή	X	Y	Li
A1	607535.588	4539314.199	180.07
A2	607539.620	4539134.174	47.44
A3	607585.290	4539121.330	108.38
A4	607686.530	4539082.630	234.89
A5	607681.270	4539317.460	145.72
Εμβαδόν	= 30000.00 μ2		

Κορυφή	X	Y	Li
A1	-15789.806	-10.383	180.11
A2	-15788.803	-190.492	47.45
A3	-15743.345	-204.106	108.41
A4	-15642.747	-244.513	234.94
A5	-15644.056	-9.572	145.75
Εμβαδόν	= 30000.00 μ2		

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
 ΤΑ 30000.00 μ2 Ο ΡΟΜΠΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΤΑ ΠΗΡΕ ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 13/82 ΑΠΟΦΑΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΠΑΛΨΕΩΝ ΡΟΔΟΠΗΣ ΩΣ ΓΕΩΡΓΙΚΟ ΚΛΗΡΟ ΠΛΗΝ ΟΜΩΣ ΔΕΝ ΕΞΕΔΟΘΗ ΤΙΤΛΟΣ ΚΥΡΙΟΤΗΤΑΣ, ΒΑΣΕΙ ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ 22 ΤΟΥ Ν. 4061/12 ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΚΥΡΙΟΤΗΤΑΣ ΕΙΝΑΙ Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΘΕΜΑΤΩΝ ΓΗΣ ΤΟ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΤΕΜΑΧΙΟ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΜΕΣΑ ΣΕ ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΟ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΣΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 820 ΤΕΜΑΧΙΟ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΠΑΓΟΥΡΙΩΝ ΜΕ ΤΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ ΧΕΡΣΟΛΕΙΒΑΔΟ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:2000
 ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
 ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
 Π.Δ. 24 / 31-5-85 (όπως τροποποιήθηκε με το αρθρ.10 του Ν.3212/2003)
 ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟΝ 4000 μ2 , ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΠΡΟΣΩΠΟ 25.00 μ
 ΕΜΒΑΔΟΝ ΤΕΜΑΧΙΟΥ (Α1Α2Α3Α4Α5Α1) = 30000.00 μ2
 ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
 1. Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ ' 87.
 2. Οι διαστάσεις και το εμβαδόν υπολογίσθηκαν αναλυτικά από τις συν/νες των κορυφών.
 3. Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ ' 87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κάνοντας χρήση του Τριγωνομετρικού σημείου T 9 Γ.Υ.Σ. ΜΕ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΕΓΣΑ ' 87 X=609543.292 , Ψ=4541805.556 , Z=50.037 ΦΥΛΛΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ.

ΚΟΜΟΤΗΝΗ 21 - 3 - 2014
 Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

