



Κορυφή	X	Y	Li
Θ1	609891.431	4540798.985	132.06
Θ2	609777.747	4540731.775	98.45
Θ3	609827.796	4540646.993	52.99
Θ4	609854.733	4540601.364	132.07
Θ5	609968.419	4540668.576	151.44
Εμβαδόν	= 20000.00 μ2		

Κορυφή	X	Y	Li
Θ1	-13408.621	1434.872	132.06
Θ2	-13523.418	1369.584	98.45
Θ3	-13474.803	1283.973	52.99
Θ4	-13448.637	1237.897	132.07
Θ5	-13333.837	1303.187	151.44
Εμβαδόν	= 20000.00 μ2		

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
 ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 64/81 ΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ ΑΠΟ  
 ΜΠΑΤΖΙΟ ΙΩΑΝΝΗ ΤΟΥ ΣΤΕΡΓΙΟΥ ΣΤΟΝ ΑΝΑΔΑΣΜΟ ΠΑΓΟΥΡΙΩΝ  
 ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ.

ΚΛΙΜΑΚΑ 1 : 1000

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 (Θ1Θ2Θ3Θ4Θ5Θ1) = 20000.00 μ2

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ  
 1. Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ ' 87.  
 2. Οι διαστάσεις και το εμβαδόν υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις συν/νες των κορυφών.  
 3. Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ ' 87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κάνοντας χρήση του Τριγωνομετρικού σημείου Τ 9 Γ.Υ.Σ. ΜΕ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΕΓΣΑ ' 87 Χ=609543.292 , Ψ=4541805.556 , Ζ=50.037 ΦΥΛΛΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ.

ΚΟΜΟΤΗΝΗ 21 - 3 - 2014  
 Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ