

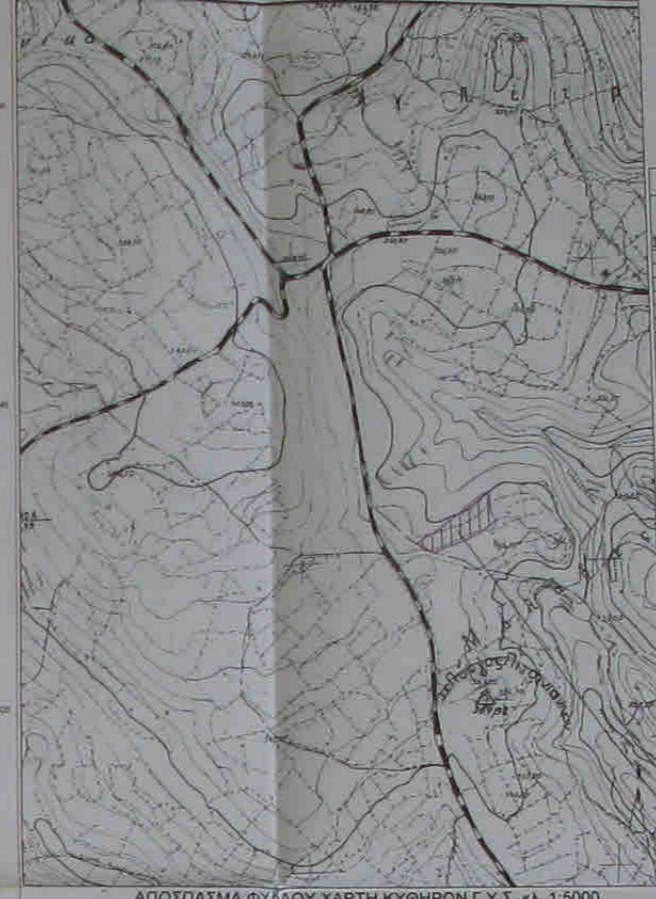


ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ
 --- Όριο Ιδιοκτησίας
 ○ ○ ○ Στραβάκι
 --- Πράσις

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ
 Με τη βοήθεια των ορθοφωτικών αεροφωτογραμμάτων των κορυφών του (ΕΓΣΑ 87)

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A	408320.84	4007253.38	5.78
B	408325.82	4007256.85	15.58
Γ	408339.58	4007283.33	18.11
Δ	408357.23	4007287.82	5.94
Ε	408382.35	4007270.43	8.11
Ζ	408388.21	4007272.16	14.10
H	408380.91	4007278.26	5.80
Θ	408388.39	4007280.18	12.79
Ι	408397.57	4007288.38	3.48
Κ	408404.78	4007290.87	4.17
Λ	408408.11	4007293.38	4.86
Μ	408412.34	4007295.38	13.88
Ν	408423.14	4007304.01	4.09
Ξ	408428.78	4007305.88	6.15
Ο	408423.08	4007310.78	7.88
Π	408419.28	4007317.71	7.83
Ρ	408417.88	4007325.21	7.89
Σ	408417.59	4007332.89	2.89
Υ	408417.34	4007351.03	18.14
Φ	408416.80	4007353.68	10.57
Χ	408408.52	4007350.79	5.30
Ψ	408402.45	4007347.40	10.31
Ω	408398.81	4007336.26	16.12
Α1	408383.93	4007333.37	3.99
Β1	408379.76	4007330.40	23.53
Γ1	408361.05	4007315.64	12.72
Δ1	408350.52	4007308.51	12.50
Ε1	408340.78	4007300.58	12.57
Ζ1	408331.04	4007292.75	5.91
Η1	408328.03	4007289.61	11.94
Θ1	408315.60	4007283.78	8.09
Ι1	408308.90	4007281.68	17.77
Κ1	408295.31	4007271.50	20.73
Λ1	408311.95	4007259.19	10.61
Α	408320.84	4007253.38	

$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$
 $E = 5141,30 \mu^2$



Με αφορμή τον έλεγχο και υποστήριξη ως ανωτέρω των Φω. Αεροφωτ. που ελήφθησαν κατά την αεροφωτογράφιση της έκτασης που αντιστοιχεί στο παραπάνω διαγράμμα με κλίμακα 1:5000 και τα σημεία των κορυφών τα οποία έχουν σημειωθεί με τα γράμματα Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Ο, Π, Ρ, Σ, Υ, Φ, Χ, Ψ, Ω, Α1, Β1, Γ1, Δ1, Ε1, Ζ1, Η1, Θ1, Ι1, Κ1, Λ1) σχετικά με τον υπολογισμό της έκτασης και της περιεχομένης δομής.

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ Ν 651/77
 δηλώνεται υπεύθυνα ότι το υπό στοιχεία (Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Ο,Π,Ρ,Σ,Υ,Φ,Χ,Ψ,Ω,Α1,Β1, Γ1,Δ1,Ε1,Ζ1,Η1,Θ1,Ι1,Κ1,Λ1) παραπάνω στοιχεία αντιστοιχούν στην έκταση που περιγράφεται και περιεχομένης δομής.

Δεν αποκλείεται από όρα του ιδίου.
 Η ελαφρύτερη απόσταση του από την θάλασσα είναι κατά πολύ μεγαλύτερη των 800μ.
 Δεν υπάρχει στις διατάξεις των Οικιστικών Νόμων : 1337/83 και 2508/97 περί εισφοράς σε γη και σε χρήμα.
 Δεν πρόκειται σε ρέμα και πάνω από αυτό δεν διέρχονται καλώδια υψηλής τάσης.
 Είναι εκτός Γ.Π.Σ.
 Τα όρια του οικοπέδου και οι όμοροι ιδιοκτήτες υπεισέλθουν από τον Ιδιοκτήτη.

Ο Δήμος Μιθραναός.

ΔΗΜΑΡΧΟΣ Ι. ΣΚΛΑΒΟΣ
 ΔΙΕΥ. ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Τ.Ε.
 ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 111102319
 ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ ΤΥΤΗΝ 10638
 ΑΦΜ 97472101 ΔΟΥ ΚΥΘΗΡΩΝ

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ
 Ο υπογράφων Ιδιοκτήτης του παραπάνω διαγράμματος που φαίνεται στα παραπάνω τοπογραφικά διαγράμματα με στοιχεία (Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Ο,Π,Ρ,Σ,Υ,Φ,Χ,Ψ,Ω,Α1,Β1,Γ1,Δ1,Ε1,Ζ1,Η1,Θ1,Ι1,Κ1,Λ1) δηλώνει ότι τα όρια που έχει υπολογίσει σε αυτό είναι ορθά και αληθή.

Ο Δήμος Μιθραναός.

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
ΣΚΛΑΒΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Τ.Ε.
 ΚΟΝΤΟΛΙΑΝΙΚΑ ΚΥΘΗΡΩΝ - 801.00
 ΤΗΛ. 27360 33903 ΚΙΝ. 6937 887383

100629
 Α.Α. ΕΡΓΟΥ

ΕΙΔΟΣ:	ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ & ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΣΗ	
	ΤΟΠΩΝΥΜΙΑ: ΠΟΝΗΡΗΝΑ - ΜΑΔΕΡΑ ΠΙΤΣΙΝΙΑΝΙΚΑ	
ΘΕΣΗ:	ΔΗΜ. ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: ΚΑΡΘΟΥΝΑΔΩΝ ΝΗΣΟΣ ΚΥΘΗΡΑ	
	ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ - ΑΤΤΙΚΗΣ	
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΚΑΤΑΡΟ DESTAN	ημερομηνία
	ΣΧΕΔΙΟ	ΙΟΥΝΙΟΣ 2019
ΜΕΛΕΤΗ	ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΛΙΜΑΚΑ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	1 : 200
Ο ΜΕΛΕΤΗΣ	ΔΕΛΤΙΟ	
	αντικαταστήθι υπ...	
Αντικαταστήθι το	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Ι. ΣΚΛΑΒΟΣ	
	ΔΙΕΥ. ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Τ.Ε.	
		ΑΦΜ 97472101 ΔΟΥ ΚΥΘΗΡΩΝ