

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Τμήμα Α1: με στοιχεία (2,3,4, ..., 13,14,15,16,17,1) και εμβαδόν 8.719 τ.μ. μη δασική χαρακτηριστική έκταση

Τμήμα Α2: με στοιχεία (1,2,3,4,5,15,16,17,1) και εμβαδόν 3.743 τ.μ. δασική χαρακτηριστική έκταση

Τμήμα Β1: με στοιχεία (21,22,23, ..., 28,29,30,31,32,33,21) και εμβαδόν 6.735 τ.μ. μη δασική χαρακτηριστική έκταση

Τμήμα Β2: με στοιχεία (29,30,31,32,33,31,30,29) και εμβαδόν 2.231 τ.μ. δάσος

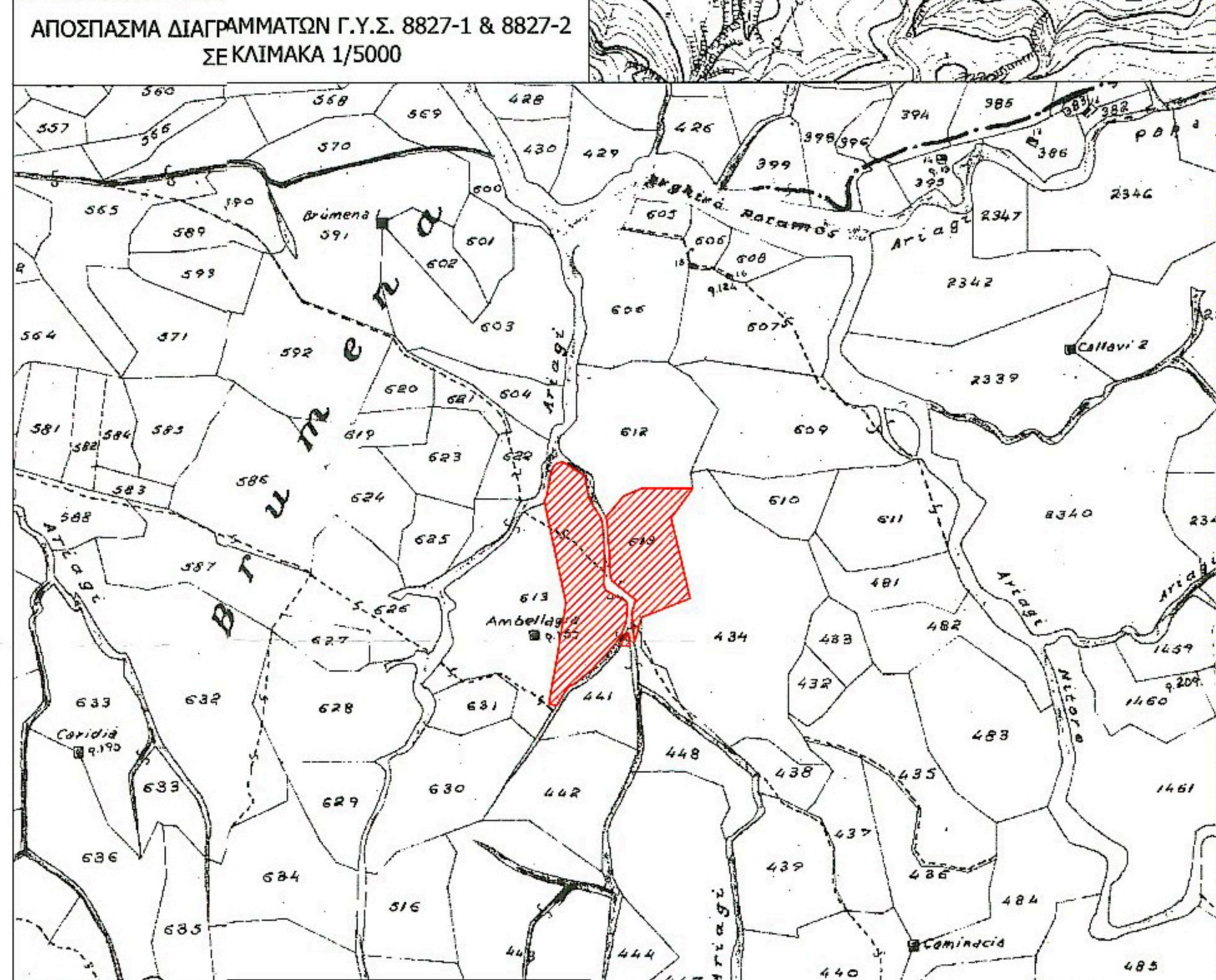
Τμήμα Γ: με στοιχεία (18,19,20,18) και εμβαδόν 172 τ.μ. ως δασική χαρακτηριστική έκταση

Στοιχεία κορυφών (ΕΓΣΑ '92)

Σημείο	X	Y
α	856140.85	4022976.29
β	856133.75	4023027.15
γ	856116.99	4023094.79
δ	856171.83	4023142.63
ε	856172.29	4023129.41
ζ	856166.91	4023120.92
η	856150.14	4023099.91
θ	856208.69	4023130.26
ι	856210.49	4023113.35
κ	856207.66	4023101.93
λ	856216.87	4023087.61
μ	856221.25	4023063.81
ν	856229.80	4023050.00

Συντ/νες κορυφών ορίων γεωμετρικού

α/α	X	Y	α/α	X	Y
1	856085.56	4022927.57	18	856158.41	4022991.26
2	856101.13	4023036.33	19	856169.19	4023013.11
3	856075.97	4023144.32	20	856171.95	4022986.86
4	856086.87	4023181.50	21	856175.90	4022992.98
5	856099.96	4023185.61	22	856171.74	4023018.17
6	856122.79	4023171.72	23	856174.70	4023044.71
7	856123.48	4023150.77	24	856149.07	4023057.50
8	856142.41	4023125.25	25	856146.41	4023080.03
9	856141.69	4023095.48	26	856146.34	4023086.80
10	856142.50	4023067.61	27	856143.75	4023128.93
11	856140.95	4023053.75	28	856160.19	4023148.19
12	856168.19	4023059.40	29	856171.34	4023156.38
13	856167.26	4023017.83	30	856231.25	4023157.57
14	856155.67	4022992.66	31	856210.85	4023125.43
15	856211.30	4022955.85	32	856232.75	4023040.56
16	856105.34	4022947.33	33	856183.46	4023020.84
17	856093.70	4022926.06			



ΥΠΟΜΝΗΜΑ - ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

	κτίριο		πολυγωνομετρικό σημείο		φυσ. όριο αναβαθμής
	ερέβια		υψομετρικό σημείο		μανδρότοπος
	δεξαμενή		ΔΕΗ,ΟΤΕ,ΦΩΣ		φράδι πρσανός
	πηγάδι		μεμονωμένα δέντρα		πόδι πρσανός
	κορυφή ορίου		γραμμή ρευστομηκή		εξορμητιά
μ.γ. 1984	κτιμ. αριθμός		γραμμή οικοδομική		συρματοπλέγμα
μ.ο. 32	κτιμ. αριθμός οικοδομών		κτιμολογικό όριο		κικλιώματα
	τριγωνομετρικό σημείο		κύρια υψομετρική καμπύλη		δρόμος
	υψομετρική αφετηρία		δευτερ. υψομ. καμπύλη		όριο δασικής έκτασης



Βεβαιώνεται ότι η έκταση που περιγράφεται στην αίτηση Έκδοσης Πράξης Χαρακτηρισμού της κτηματολογικής μερίδας 613-Α γαιών Σαλάκου είναι αυτή ακριβώς που απεικονίζεται στο παρόν σχεδιάγραμμά μου.

Ρόδος, 18-4-2012
 η συντάξας μηχανικός

ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ Β. ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ
 ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.
 Α.Μ. Τ.Ε.Ε. 6605
 ΜΑΚΡΥΓΙΑΝΝΗΤΗ ΓΡΟΒΟΣ 15104
 Α.Φ.Σ.Α.: 045107645 - Δ.Ο.Υ. ΡΟΔΟΥ 7542
 ΤΗΛ.: 22410 75045 - FAX : 22410 75465
 email: elva@otenet.gr - KIN. 6944 42248*

ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ :

**ΕΚΔΟΣΗ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ
 ΣΤΗ Κ.Μ. 613-Α ΓΑΙΩΝ ΣΑΛΑΚΟΥ**



ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΡΟΔΟΥ	ΕΙΔΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΔΗΜΟΣ	ΣΑΛΑΚΟΥ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
Δ. ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΜΠΡΟΥΜΕΝΑ	
ΠΕΡΙΟΧΗ		
ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		
ΚΑΙΜΑΚΑ	1 : 500	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
		18 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2012