

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Σύμφωνα με το αριθ. 1863/95

απόφαση της υπηρεσίας μας

Καλαβρύτων 19/10/2016

Ο Δασάρχης

Γεώργιος Τσαγιαννίδης

Δασολόγος



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ					
	X	Y	μήκη (μ.)		μήκη (μ.)
A	327581.0832	4209331.3365		P	327654.7013 4209363.8116
B	327581.1533	4209332.3869	1.05	Σ	327658.0923 4209366.6789 4.44
C	327585.9934	4209334.6192	5.33	T	327659.3964 4209368.5035 2.24
D	327595.6863	4209336.2892	9.83	Υ	327658.8748 4209370.8494 2.40
E	327597.5422	4209337.1132	2.03	Φ	327658.6139 4209373.1954 2.36
Z	327608.7045	4209346.5249	14.60	Χ	327660.4398 4209375.0200 2.58
H	327617.6398	4209354.3380	11.87	Ψ	327662.0049 4209375.8020 1.75
Θ	327623.3133	4209355.5029	5.80	Ω	327668.5260 4209373.4560 6.93
20	327629.5800	4209357.0500	6.45	Α'	327679.7420 4209366.4182 13.24
I	327631.1879	4209357.3570	1.64	Β'	327683.9155 4209366.9395 4.20
K	327639.0508	4209359.9017	8.26	Γ'	327688.6106 4209366.6789 4.70
Λ	327642.9634	4209360.4230	3.95	Δ'	327692.5232 4209362.5083 5.71
M	327645.0846	4209359.1512	2.47	Ε'	327695.9143 4209360.4230 3.98
N	327645.3197	4209359.0102	0.27	Ζ'	327701.6526 4209359.6411 5.79
Ξ	327651.9328	4209358.7990	6.62	Η'	327708.1737 4209360.4230 6.57
O	327652.3537	4209358.8591	0.42	Θ'	327714.9554 4209358.0771 7.18
Π	327654.1482	4209362.6448	4.19	Ι'	327717.0424 4209354.1673 4.43
P	327654.7013	4209363.8116	1.30	Κ'	327717.0424 4209351.1777 2.99
14-A: 0.18 μ		15-Δ: 6.43 μ		21-N: 4.69 μ	
A-15: 9.03 μ		E-16: 2.88 μ		Ξ-22: 2.79 μ	
19-Θ: 2.64 μ		I-21: 9.61 μ		28-Κ': 10.63 μ	
				Κ'-29: 0.65 μ	

Κλίμακα 1:500



ΕΜΒΑΔΟΝ = 10.197,72 τ.μ.

E1 = 9.889,46 τ.μ.

E4 = 9,92 τ.μ.

E5 = 238,10 τ.μ.

E3 = 41,47 τ.μ.

E2 = 18,77 τ.μ.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Χαρακτηρίζουμε την έκταση εμβαδού 10.197,72 τ.μ. που κείται στη θέση «Κάτω Λάκες» της Τοπικής Κοινότητας Κούτελης της Δημοτικής Ενότητας Καλαβρύτων του Δήμου Καλαβρύτων της Π.Ε. Αχαΐας και απεικονίζεται με στοιχεία κορυφών 1-2-3-...37-38-1 στο από Νοέμβριο 2012 τοπογραφικό διάγραμμα του Μηχανικού Νικολάου Παπαδημητρίου, κλίμακας 1:500, καθώς και στο ενσωματωμένο σ' αυτό απόσπασμα Χάρτη της Γ.Υ.Σ. (6248_7), κλίμακας 1:50.000, που θεωρήθηκε από την υπηρεσία μας και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης, ως εξής:

α) Την έκταση του τμήματος E1, εμβαδού 9.889,46 τ.μ. με στοιχεία περιμέτρου 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-A-B-Γ-Δ-E-Z-H-Θ-20-I-K-Λ-M-N-Ξ-O-Π-P-Σ-T-Y-Φ-X-Ψ-Ω-A'-B'-Γ'-Δ'-E'-Z'-H'-Θ'-I'-K'-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-1, ως ΜΗ ΔΑΣΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΕΚΤΑΣΗ, κατά την έννοια των διατάξεων της παραγράφου 6, περίπτωση β, του άρθρου 3 του Ν. 998/79, όπως αυτή αντικαταστάθηκε με την παρ.4 του άρθρου 32 του Ν. 4280/2014 (ΦΕΚ 159 Α), μη υπαγόμενη στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας.

β) Την έκταση των τμημάτων E2, E3, E4 και E5, εμβαδού 18,77 τ.μ., 41,47 τ.μ., 9,92 τ.μ. και 238,10 τ.μ. αντίστοιχα, με στοιχεία περιμέτρου (E2): A-B-Γ-Δ-15-A, (E3): E-Z-H-Θ-19-18-17-16-E, (E4): I-K-Λ-M-N-21-I και (E5): Ξ-O-Π-P-Σ-T-Y-Φ-X-Ψ-Ω-A'-B'-Γ'-Δ'-E'-Z'-H'-Θ'-I'-K'-28-27-26-25-24-23-22-Ξ, ως ΔΑΣΟΣ, κατά την έννοια των διατάξεων της παραγράφου 1 του άρθρου 3 του Ν. 998/79, υπαγόμενη στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας, εμπιπτουσα στην παρ. 1 περίπτωση ε του άρθρου 4 και στην περίπτωση γ της παρ. 2 του ίδιου άρθρου του Ν. 998/79, που μαζί με την εκεί συνυπάρχουσα χλωρίδα και πανίδα αποτελεί, μέσω της αμοιβαίας αλληλεξάρτησης και αλληλεπίδρασης, ιδιαίτερη βιοκοινότητα (δασοβιοκοινότητα) και ιδιαίτερο φυσικό περιβάλλον (δασογενές).

Ο/Η ενεργήσας την αυτοψία
 ΤΣΑΛΙΚΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

