



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Χαρακτηρίζουμε, από την έκταση συνολικού εμβαδού 26.311,66 τ.μ., η οποία κείται στην Τοπική Κοινότητα Άνω Βλασίας της Δημοτικής Ενότητας Καλαβρύτων του Δήμου Καλαβρύτων της Π.Ε. Αχαΐας και απεικονίζεται, με στοιχεία κορυφών (1-2-3-...-71-1), στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα, δηλαδή στο από Νοέμβριο 2013 τοπογραφικό διάγραμμα της Μηχανικού Κωνσταντίνου Μαρινοπούλου, κλίμακας 1:500, που θεωρήθηκε από την υπηρεσία μας, ως εξής:

α. Την έκταση των τμημάτων E1, E2, E3 & E4, εμβαδού 4.673,59 τ.μ., 784,32 τ.μ., 29,77 τ.μ. και 73,44 τ.μ. αντίστοιχα, με στοιχεία κορυφών (38-39-...-69-70-141-140-139-138-137-136-135-134-124-123-...-101-100-38), (6-7-...-14-15-148-147-146-145-144-143-142-6), (18-19-149-18) και (21-22-23-24-25-26-156-155-154-153-152-151-150-21) αντίστοιχα, ως **ΔΑΣΟΣ**, κατά την έννοια των διατάξεων της παρ. 1 του άρθρου 3 του Ν. 998/79, όπως αυτή αντικαταστάθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 1 του Ν. 3208/2003 (ΦΕΚ Α' 303), υπαγόμενη στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας, εμπίπτουσα στην παρ. 1α του άρθρου 4 και σε καμία των περιπτώσεων 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).

β. Την έκταση του τμήματος E7, εμβαδού 3.463,78 τ.μ., με στοιχεία κορυφών (1-2-3-4-5-142-143-...-148-15-157-124-134-135-...-141-71-1), ως μη δασικού χαρακτήρα έκταση, κατά την έννοια των διατάξεων της παραγράφου 6β του άρθρου 3 του Ν. 998/79, όπως αυτή αντικαταστάθηκε με την παρ. 4 του άρθρου 32 του Ν. 4280/2014 (ΦΕΚ 159 Α).

Σημειώνεται ότι υπόλοιπη έκταση, δηλαδή η έκταση των τμημάτων E5 & E6, εμβαδού 11.248,12 τ.μ. και 6.038,64 τ.μ. αντίστοιχα, με στοιχεία περιμέτρου (100-101-...-132-133-32-33-34-35-36-37-100) και (124-125-...-133-31-30-29-28-27-156-155-...-150-20-19-149-18-17-16-15-157-124) αντίστοιχα, δεν χαρακτηρίστηκε, διότι σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 8 του άρθρου 14 του Ν. 998/79, δεν δύναται να χαρακτηριστεί, ως έκταση που πληροί τις προϋποθέσεις για να κηρυχθεί ως αναδασωτέα, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 38 (παρ. 1) του Ν. 998/79 και του άρθρου 117 (παρ. 3) του Συντάγματος της Χώρας, αφού αποτελούσε δάσος της παρ. 1 του άρθρου 3 του Ν. 998/79 που καταστράφηκε από παράνομη αποψιλωτική υλοτομία και μπάζωμα.

ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ 87)	ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ 87)
100	X=315342.2837 Y=4206467.0480	129	X=315407.7058 Y=4206446.2171
101	X=315342.5103 Y=4206467.5515	130	X=315389.9159 Y=4206437.6968
102	X=315334.4596 Y=4206474.1857	131	X=315390.6962 Y=4206418.3527
103	X=315333.7540 Y=4206481.5776	132	X=315387.7084 Y=4206405.9112
104	X=315334.5400 Y=4206490.4900	133	X=315360.1329 Y=4206411.6765
105	X=315334.5867 Y=4206503.6448	134	X=315492.0695 Y=4206426.2697
106	X=315339.3726 Y=4206503.5393	135	X=315498.2513 Y=4206412.4802
107	X=315345.5287 Y=4206516.5072	136	X=315498.7376 Y=4206407.5800
108	X=315356.0851 Y=4206523.1071	137	X=315503.5326 Y=4206400.4030
109	X=315362.8056 Y=4206516.6026	138	X=315510.8673 Y=4206386.7175
110	X=315367.9302 Y=4206518.3393	139	X=315515.0400 Y=4206383.6408
111	X=315379.3248 Y=4206514.0202	140	X=315525.1763 Y=4206381.0776
112	X=315386.2737 Y=4206517.4863	141	X=315527.5393 Y=4206382.2570
113	X=315391.7465 Y=4206523.0026	142	X=315519.1950 Y=4206338.7650
114	X=315401.4445 Y=4206526.2786	143	X=315515.5748 Y=4206345.8043
115	X=315408.7082 Y=4206521.2737	144	X=315508.1717 Y=4206334.3115
116	X=315411.9502 Y=4206523.3332	145	X=315502.0882 Y=4206338.9564
117	X=315408.7326 Y=4206544.0560	146	X=315491.6728 Y=4206350.2286
118	X=315412.9500 Y=4206545.8656	147	X=315487.6727 Y=4206359.4905
119	X=315437.5406 Y=4206517.1401	148	X=315474.2832 Y=4206351.4859
120	X=315435.2035 Y=4206514.1167	149	X=315449.9572 Y=4206378.5898
121	X=315445.7118 Y=4206501.1949	150	X=315424.6934 Y=4206377.2540
122	X=315465.0000 Y=4206483.7118	151	X=315423.9427 Y=4206380.3388
123	X=315483.7466 Y=4206450.5924	152	X=315415.6548 Y=4206378.4398
124	X=315484.0965 Y=4206426.2048	153	X=315410.8325 Y=4206380.2175
125	X=315474.2092 Y=4206430.6751	154	X=315401.0435 Y=4206376.3467
126	X=315459.5907 Y=4206424.4654	155	X=315389.1912 Y=4206375.5812
127	X=315436.8242 Y=4206441.3277	156	X=315372.5574 Y=4206382.5365
128	X=315421.8137 Y=4206435.9095	157	X=315468.8195 Y=4206382.8465

4206540

1206490

1206440

