

ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ 87)	ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ 87)
201	X=334671.1072 Y=4190944.8155	240	X=334700.5742 Y=4190996.0048
202	X=334680.3329 Y=4190940.7112	241	X=334703.0739 Y=4190997.8009
203	X=334685.9004 Y=4190934.6644	242	X=334703.9911 Y=4190999.7714
204	X=334688.8714 Y=4190934.3408	243	X=334711.3744 Y=4191005.3617
205	X=334692.0000 Y=4190934.0000	244	X=334716.2396 Y=4191005.9172
206	X=334698.0000 Y=4190930.0000	245	X=334729.2505 Y=4191005.0117
207	X=334708.0000 Y=4190926.0000	246	X=334736.4358 Y=4191009.2805
208	X=334710.0000 Y=4190920.0000	247	X=334740.8375 Y=4191013.3554
209	X=334717.0000 Y=4190914.0000	248	X=334746.2750 Y=4191016.9773
210	X=334719.3295 Y=4190912.9959	249	X=334755.2917 Y=4191013.1546
211	X=334717.7514 Y=4190908.9850	250	X=334669.8719 Y=4190944.5254
212	X=334714.8493 Y=4190910.6297	251	X=334666.5428 Y=4190944.5207
213	X=334711.7714 Y=4190914.5221	252	X=334658.7201 Y=4190953.4802
214	X=334706.0964 Y=4190917.3573	253	X=334663.0775 Y=4190954.5883
215	X=334704.0819 Y=4190920.9976	254	X=334662.8858 Y=4190961.2916
216	X=334694.3610 Y=4190925.5580	255	X=334667.5819 Y=4190965.2178
217	X=334686.3487 Y=4190930.5515	256	X=334664.7552 Y=4190967.1623
218	X=334719.1608 Y=4190917.6415	257	X=334660.2160 Y=4190968.6174
219	X=334716.4829 Y=4190920.6147	258	X=334656.0511 Y=4190968.1243
220	X=334716.8797 Y=4190924.7772	259	X=334661.4918 Y=4191005.5812
221	X=334717.4746 Y=4190927.4530	260	X=334668.5110 Y=4191006.3799
222	X=334721.1447 Y=4190927.6512	261	X=334675.1610 Y=4191007.6199
223	X=334724.8145 Y=4190929.1379	262	X=334677.8710 Y=4191004.4599
224	X=334727.2478 Y=4190927.9222	263	X=334681.9110 Y=4191001.3599
225	X=334721.9912 Y=4190930.8145	264	X=334683.0110 Y=4190995.6299
226	X=334720.2434 Y=4190936.1116	265	X=334687.9756 Y=4190990.0157
227	X=334722.9815 Y=4190938.6728	266	X=334692.4604 Y=4190990.1475
228	X=334727.6932 Y=4190939.3608	267	X=334655.3224 Y=4191041.1959
229	X=334730.6225 Y=4190934.2836	268	X=334656.0353 Y=4191047.2507
230	X=334728.1140 Y=4190941.3424	269	X=334649.5003 Y=4191049.9813
231	X=334735.0049 Y=4190944.9131	270	X=334648.4051 Y=4191058.4079
232	X=334734.9234 Y=4190950.3366	271	X=334659.0053 Y=4191058.3861
233	X=334736.5967 Y=4190952.1309	272	X=334660.3384 Y=4191053.6407
234	X=334736.2334 Y=4190957.3214	273	X=334667.1268 Y=4191049.7274
235	X=334738.3574 Y=4190959.5998	274	X=334678.6150 Y=4191049.4665
236	X=334740.6035 Y=4190959.7093	275	X=334685.1422 Y=4191054.2929
237	X=334743.0216 Y=4190958.1030	276	X=334690.4945 Y=4191051.4231
238	X=334693.7885 Y=4190989.1830	277	X=334696.3691 Y=4191053.7711
239	X=334695.6539 Y=4190992.0719	278	X=334696.9233 Y=4191056.4294

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΖΟΥΜΕ**

Από την έκταση συνολικού εμβαδού 16.501,38 τ.μ., που κείται στην θέση «Κυριτσάκια» της Τοπικής Κοινότητας Φιλίων της Δημοτικής Ενότητας Κλειτορίας του Δήμου Καλαβρύτων της Π.Ε. Αχαΐας, αποτελείται από τέσσερα (4) τμήματα (τμήμα 1 εμβαδού 7.401,80 τ.μ., τμήμα 2 εμβαδού 4.044,50 τ.μ., τμήμα 3 εμβαδού 4.536,04 τ.μ και τμήμα 4 εμβαδού 519,04 τ.μ.) και απεικονίζεται, με στοιχεία κορυφών (1-2-3-4-36-33-5-6-7-...-14-15-105-104-118-117-116-103-106-107-108-100-109-112-111-110-21-35-22-23-24-...-29-30-1), στο από Απρίλιο 2015 τοπογραφικό διάγραμμα του Μηχανικού Κωνσταντίνου Σπυρόπουλου, κλίμακας 1:500, που θεωρήθηκε από την υπηρεσία μας και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης:

1. Την έκταση των τμημάτων 1α, 2β, 3α, 3γ, 4α και 4γ, με στοιχεία περιμέτρου (1α): 201-202-203-204-217-216-...-212-211-15-105-104-118-117-116-103-106-107-108-100-109-112-111-110-21-20-201, (2β): 238-239-...-248-249-10-9-...-6-5-33-32-31-238, (3α): 252-253-...-257-258-23-252, (3γ): 259-260-...-264-265-34-36-4-278-277-...-268-267-29-28-27-26-259, (4α): 21-20-201-250-251-35-21 και (4γ): 266-33-36-34-265-266 αντίστοιχα και εμβαδού 4.163,32 τ.μ., 2.205,50 τ.μ., 2.583,36 τ.μ., 103,91 τ.μ., 41,90 τ.μ. και 275,56 τ.μ. αντίστοιχα, 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.

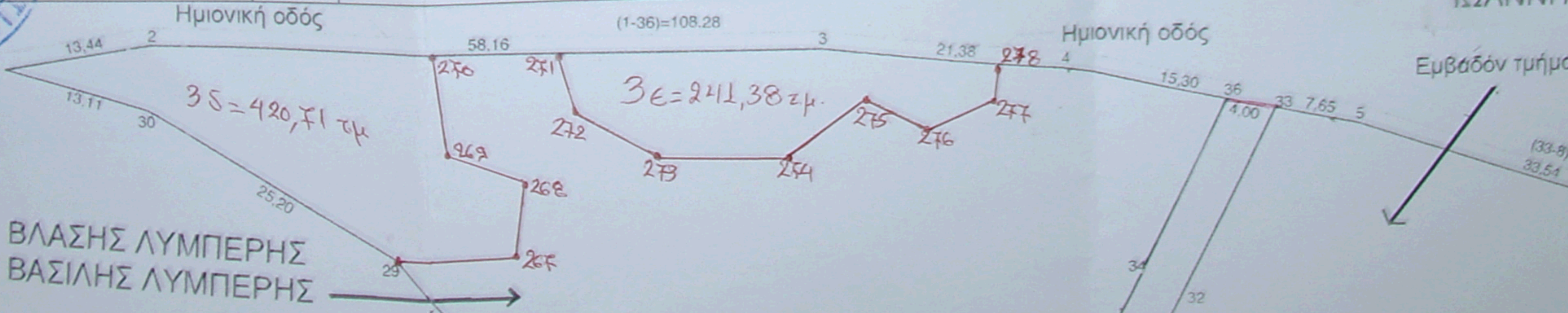
2. Η έκταση των τμημάτων 1β, 1δ, 2α, 3β, 3δ, 3ε και 4β, με στοιχεία περιμέτρου (1β): 204-205-...-216-217-204, (1δ): 224-223-225-226-227-228-229-224, (2α): 238-239-...-248-249-10-11-12-238, (3β): 252-253-...-257-258-24-25-259-260-...-264-265-35-22-252, (3δ): 29-267-268-269-270-2-1-30-29, (3ε): 271-272-...-277-278-3-271, (4β): 201-266-265-251-250-201 αντίστοιχα και εμβαδού 192,00 τ.μ., 76,58 τ.μ., 1.839,00 τ.μ., 1.186,68 τ.μ., 420,71 τ.μ., 241,38 τ.μ. και 201,58 τ.μ. αντίστοιχα, ως ΔΑΣΟΣ κατά την έννοια των διατάξεων της παραγράφου 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), 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, εμπιπτουσα στην παρ. 1 περίπτωση ε 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).

3. Η έκταση των τμημάτων 1γ και 1ε, με στοιχεία περιμέτρου (1γ): 210-218-219-...-223-224-210 και (1ε): 229-228-230-231-...-236-237-229, αντίστοιχα και εμβαδού 83,48 τ.μ. και 97,20 τ.μ. αντίστοιχα, ως ΔΑΣΟΣ, κατά την έννοια των διατάξεων της παρ. 3 του άρθρου 3 του Ν. 998/79, όπως αυτή αντικαταστάθηκε με την παρ. 4 του άρθρου 32 του Ν. 4280/14 (ΦΕΚ Α' 159), όπως αυτή αντικαταστάθηκε με την παρ. 4 του άρθρου 32 του Ν. 4280/14 (ΦΕΚ Α' 159), όπως αυτή αντικαταστάθηκε με την παρ. 4 του άρθρου 32 του Ν. 4280/14 (ΦΕΚ Α' 159), υπαγόμενη στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας, εμπιπτουσα στην παρ. 1 περίπτωση ε του άρθρου 4 και σε καμία των περιπτώσεων της παρ. 2 του ίδιου άρθρου του Ν. 998/79. Σημειώνεται ότι η έκταση του τμήματος 1ζ, με στοιχεία περιμέτρου 201-202-...-209-210-218-219-...-223-225-226-227-228-230-231-...-236-237-12-238-31-201 και εμβαδό 2.789,22 τ.μ., δεν χαρακτηρίστηκε.



191104

191050



ΒΛΑΣΗΣ ΛΥΜΠΕΡΗΣ
ΒΑΣΙΛΗΣ ΛΥΜΠΕΡΗΣ

ΔΗΛΩΣΗ

Τα όρια τ...
ΥΠΟ ΤΩΝ

ΟΙ ΙΔΙΟΚ

ΙΩΑΝΝΗΣ

Εμβαδόν τμήμα

(33-8)=
33,54