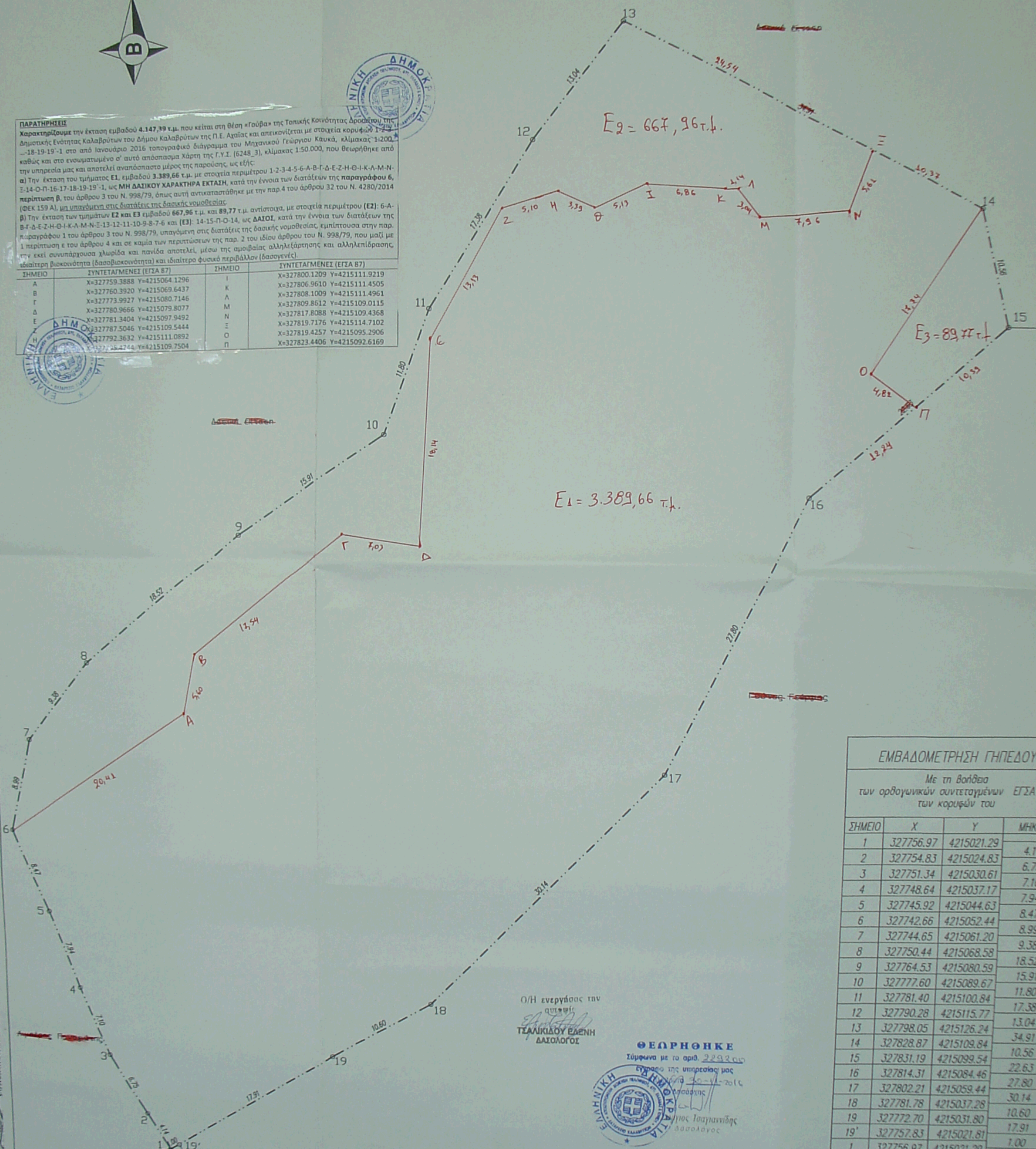


ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:200



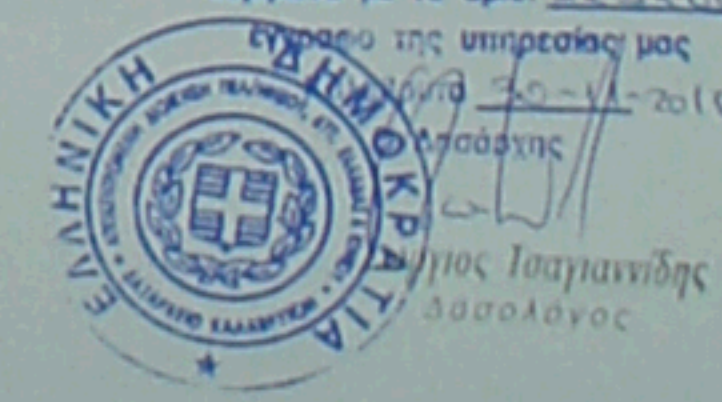
**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**  
 Χαρακτηρίζουμε την έκταση εμβαδού 4.147,39 τ.μ. που κείται στη θέση «Γούβα» της Τοπικής Κοινότητας Δροσιάς της Δημοτικής Ενότητας Καλαβρύτων του Δήμου Καλαβρύτων της Π.Ε. Αχαΐας και απεικονίζεται με στοιχεία κορυφών 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-19' στο από Ιανουάριο 2016 τοπογραφικό διάγραμμα του Μηχανικού Γεωργίου Καυκά, κλίμακας 1:200, καθώς και στο ενσωματωμένο σ' αυτό απόσπασμα Χάρτη της Γ.Υ.Σ. (6248\_3), κλίμακας 1:50.000, που θεωρήθηκε από την υπηρεσία μας και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης, ως εξής:  
 α) Την έκταση του τμήματος Ε1, εμβαδού 3.389,66 τ.μ. με στοιχεία περιμέτρου 1-2-3-4-5-6-Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Θ-Ι-Κ-Λ-Μ-Ν-Ξ-14-Ο-Π-16-17-18-19-19'-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 Ε2 και Ε3 εμβαδού 667,96 τ.μ. και 89,77 τ.μ. αντίστοιχα, με στοιχεία περιμέτρου (Ε2): 6-Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Θ-Ι-Κ-Λ-Μ-Ν-Ξ-13-12-11-10-9-8-7-6 και (Ε3): 14-15-Π-Ο-14, ως ΔΑΣΙΟΙ, κατά την έννοια των διατάξεων της παραγράφου 1 του άρθρου 3 του Ν. 998/79, υπαγόμενη στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας, εμπίπτουσα στην παρ. 2 του ίδιου άρθρου του Ν. 998/79, που μαζί με 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, ιδιαίτερα βιοκοινότητα (δασοβιοκοινότητα) και ιδιαίτερα φυσικό περιβάλλον (δασογενές).

ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΙ (ΕΓΣΑ 87)	ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΙ (ΕΓΣΑ 87)
Α	X=327759.3888 Y=4215064.1296	Ι	X=327800.1209 Y=4215111.9219
Β	X=327760.3920 Y=4215069.6437	Κ	X=327806.9610 Y=4215111.4505
Γ	X=327773.9927 Y=4215080.7146	Λ	X=327808.1009 Y=4215111.4961
Δ	X=327780.9666 Y=4215079.8077	Μ	X=327809.8612 Y=4215109.0115
Ε	X=327781.3404 Y=4215097.9492	Ν	X=327817.8088 Y=4215109.4368
Ζ	X=327787.5046 Y=4215109.5444	Ξ	X=327819.7176 Y=4215114.7102
Η	X=327792.3632 Y=4215111.0892	Ο	X=327819.4257 Y=4215095.2906
Θ	X=327795.4244 Y=4215109.7504	Π	X=327823.4406 Y=4215092.6169



Ο/Η ενεργήσας την  
 υπηρεσία  
 ΤΣΑΛΙΚΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ  
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**  
 Σύμφωνα με το αρθρ. 2292 του  
 Ν. 2291/2016  
 της υπηρεσίας μας  
 20-11-2016  
 Ηλένη Τσαλικίδου  
 Δασολόγος



ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	327756.97	4215021.29	
2	327754.83	4215024.83	4.14
3	327751.34	4215030.61	6.75
4	327748.64	4215037.17	7.10
5	327745.92	4215044.63	7.94
6	327742.66	4215052.44	8.47
7	327744.65	4215061.20	8.99
8	327750.44	4215068.58	9.38
9	327764.53	4215080.59	18.52
10	327777.60	4215089.67	15.91
11	327781.40	4215100.84	11.80
12	327790.28	4215115.77	17.38
13	327798.05	4215126.24	13.04
14	327828.87	4215109.84	34.91
15	327831.19	4215099.54	10.56
16	327814.31	4215084.46	22.63
17	327802.21	4215059.44	27.80
18	327781.78	4215037.28	30.14
19	327772.70	4215031.80	10.60
19'	327757.83	4215021.81	17.91
1	327756.97	4215021.29	1.00