

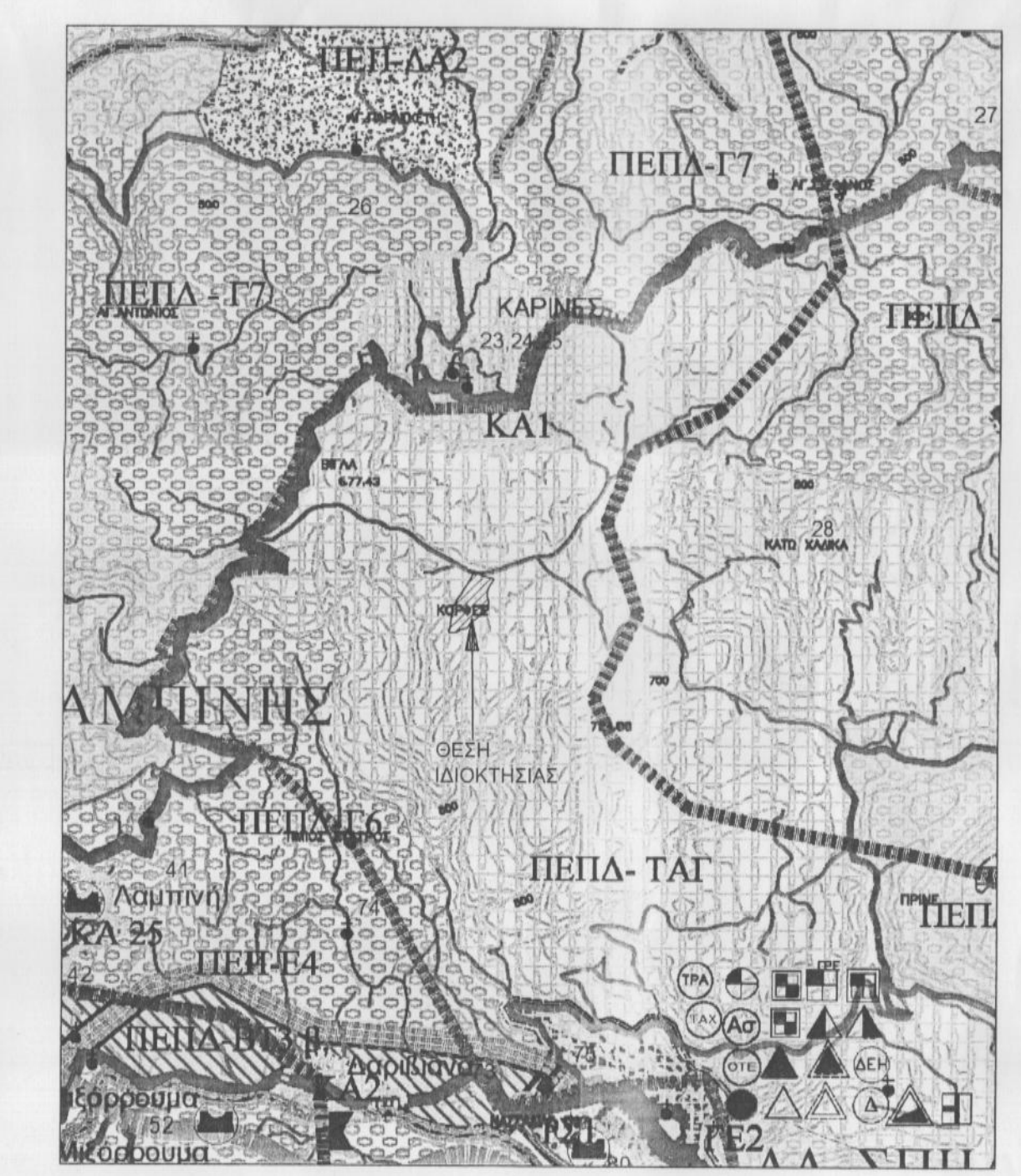
Εμβαδόν: 7440,11 τ.μ.

ΤΜΗΜΑ	Α	Υ
α	547688.00	3899201.00
β	547707.00	3899187.00
γ	547727.00	3899168.00
δ	547766.00	3899165.00
ε	547777.00	3899168.00
ζ	547786.09	3899168.00
η	547738.99	3899132.05
θ	547723.70	3899111.27
ι	547709.10	3899108.33
κ	547695.85	3899104.88
λ	547694.64	3899100.89
μ	547679.65	3899094.89
ν	547654.71	3899092.25
ξ	547654.88	3899109.68
ο	547663.77	3899190.16
π	547659.94	3899194.30
ρ	547659.95	3899195.92

ΣΗΜΕΙΟ	Χ	Υ	ΜΗΚΟΣ
1	547747.35	3899325.00	3.95
2	547745.62	3899321.44	41.74
3	547725.06	3899285.12	29.95
4	547710.53	3899263.62	23.49
5	547698.84	3899243.42	15.42
6	547690.11	3899230.51	15.42
7	547681.95	3899216.19	18.48
8	547673.61	3899202.89	10.44
9	547664.01	3899188.82	9.64
10	547659.95	3899195.93	4.38
11	547659.94	3899194.30	1.83
12	547663.77	3899190.16	12.10
13	547661.15	3899165.73	24.57
14	547654.88	3899109.68	56.41
15	547650.21	3899103.47	7.76
16	547654.71	3899092.25	25.07
17	547619.65	3899094.89	4.16
18	547694.64	3899100.89	16.15
19	547695.85	3899104.88	13.69
20	547709.10	3899108.33	14.89
21	547723.70	3899111.27	25.80
22	547738.99	3899132.05	88.93
23	547809.68	3899186.01	7.36
24	547808.82	3899193.32	9.47
25	547819.16	3899202.78	11.94
26	547810.47	3899214.64	8.87
27	547808.95	3899221.34	8.56
28	547805.84	3899229.32	8.45
29	547804.64	3899237.68	5.22
30	547805.26	3899252.17	14.51
31	547806.47	3899262.91	10.90
32	547807.56	3899266.38	3.65
33	547812.52	3899275.25	10.16
34	547821.36	3899288.70	16.09
35	547825.54	3899293.74	6.54
36	547827.12	3899297.65	7.22
37	547830.34	3899304.11	5.89
38	547825.18	3899308.86	26.10
39	547809.00	3899310.21	16.31
40	547784.67	3899316.40	8.49
41	547776.69	3899319.30	26.10
42	547777.52	3899323.27	4.06
43	547760.19	3899323.76	17.34
1	547747.35	3899325.00	12.80

$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$

$E = 22854.84 \mu^2$



ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Ν.651/77

Η απεικονιζόμενη ιδιοκτησία με νομόνρα 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-1 βρίσκεται στη κτηματική περιφέρεια Δαρβιανών Δλη. Ενότητας Λάμπης του Δήμου Αγίου Βασιλείου στη θέση "Κορφές" εκτός των ορίων του οικισμού, ανήκει στον Εύαγγελο Λαγουδάκη και έχει εμβαδόν 22.854,84 μ². Εντός της ιδιοκτησίας δεν υπάρχει κτίσμα. Η ιδιοκτησία είναι άρτια και οικοδομήσιμη σύμφωνα με τις ισχύουσες πολεοδομικές διατάξεις.

Ρέθυμνο Οκτώβριος 2014
ο δλκων

ΠΥΧ. ΠΡΟΤΥΠΩΣ
Ν. 2285/2015
ΑΡΧ. 1532

Η ιδιοκτησία βρίσκεται στη ζώνη Αγροτουρισμού (ΠΕΠΛ-ΤΑΓ) του ΣΧΟΟΛΑ του Δήμου Λάμπης. Επιτρεπόμενες χρήσεις γης Στην ΠΕΠΛ-ΤΑΓ επιτρέπονται:

- κατοικία
- ξενώνες, ξενοδοχεία δυναμικότητας μέχρι 50 κλινές
- κατασκήνα
- αναψυκτήρια
- χώροι σάββασης κοινού
- πολιτιστικά κτίρια και εν γένει πολιτιστικές δραστηριότητες
- αθλητικές εγκαταστάσεις
- εγκαταστάσεις γυμνασίων, δασικών, κτηνοτροφικών και λοιπών αγροτικών εκμεταλλεύσεων
- θερμοκηπιακές καλλιέργειες με ποσοστό κάλυψης 70% μόνο όπου οι κλίσεις του εδάφους δεν υπερβαίνουν το 25%

Οι δυο τελευταίες κατηγορίες χρήσεων, εγκαταστάσεις επεξεργασίας γεωργικών και κτηνοτροφικών προϊόντων (π.χ. αντιστάθια, τυροκομείων κ.λπ.) και θερμοκήπια επιτρέπονται μόνον όταν αυτές είναι ενσωματωμένες σε επεκταμένα αγροκτήματα. Όροι και περιορισμοί δόμησης Ισχύουν οι διατάξεις της εκτός σχεδίου δόμησης και οι περιορισμοί του άρθρου 9 του Ν.3937/11

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

Π.Δ. 24/31-5-85 όροι δόμησης εκτός σχεδίου

Εμβαδόν 4.000 μ²

Επιτρεπόμενη κάλυψη 10%

Συντελεστής δόμησης 0,20 (χρήση κατοικίας 200 μ²)

Απόσταση ορίων 15 μ

Υψος 7,50 μ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Τα όρια της ιδιοκτησίας υποδειχθηκαν με ευθύνη του ιδιοκτήτη. Οι συντεταγμένες του τετραγώνισμου του διαγράμματος αναφέρονται σε κρατικό σύστημα συντεταγμένων (ΕΓΣΑ 87)

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ

Γιώργης Ι. Αγγελιογιαννάκης

Πτυχ. Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

τηλ. 2831054819

Fax 2831020789

e-mail aggelogiannakis@gmail.com

Προσφιλώς 30/3 το έργο μας

Ρέθυμνο 22-10-2015

ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ ΚΕΚΑΠΑΔΑΚΗ

ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ ΚΕΚΑΠΑΔΑΚΗ

ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

Αίτημα έσων αρμότ. 29/10/2015 από Γ.Υ.Σ. ΤΕΕΑ Ν. Ρεθύμνου

Ο ΠΡΟΣΑΡΤΗΣ - ΤΑ ΜΕΛΗ -

Γεώργιος Παπαδοπουλος

Δ. Παρασκευά Νούσια

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: Εύαγγελος Λαγουδάκης

ΕΡΓΟ: Αποτίπωση ιδιοκτησίας

ΘΕΣΗ: Δαρβιανά θέση "Κορφές"

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: Γιώργης Αγγελιογιαννάκης

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: Τοπογραφικό διάγραμμα

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: Τ1

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:500

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: Οκτώβριος 2014

ΓΙΩΡΓΗΣ Ι. ΑΓΓΕΛΙΟΓΙΑΝΝΑΚΗΣ

ΠΤΥΧ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.Ε.

ΗΓ. ΓΕΩΜΕΤΡ. ΤΗΛ. 2831054819

ΗΓ. ΑΡΧ. 1532

ΓΙΩΡΓΗΣ Ι. ΑΓΓΕΛΙΟΓΙΑΝΝΑΚΗΣ

ΠΤΥΧ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.Ε.

ΗΓ. ΓΕΩΜΕΤΡ. ΤΗΛ. 2831054819

ΗΓ. ΑΡΧ. 1532