

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ Ο Π Ι Ο Ν

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
E1	197388.389	422698.228	E2	197410.118	422691.922	E3	197419.722	422690.598
E4	197407.449	422700.700	E5	197409.377	422700.598	E6	197416.620	422701.000
E7	197400.608	422702.418	E8	197402.853	422702.853	E9	197404.305	422707.800
E10	197398.831	422703.608	E11	197398.465	422705.943	E12	197394.729	422705.000
E13	197397.372	422704.468	E14	197395.001	422704.867	E15	197394.504	422704.180
E16	197397.685	422704.855	E17	197399.735	422705.223	E18	197395.907	422707.814
E19	197398.351	422705.807	E20	197398.429	422704.817	E21	197398.251	422704.516
E22	197397.201	422703.540	E23	197393.726	422703.316	E24	197394.508	422703.478
E25	197396.912	422701.717	E26	197391.703	422701.288	E27	197393.478	422701.586
E28	197396.810	422701.871	E29	197397.861	422703.825	E30	197393.915	422703.258
E31	197396.984	422705.596	E32	197396.283	422703.057	E33	197397.851	422698.444
E34	197397.074	422697.884						

1:8:1 ΜΗΚΗ ΠΛΕΥΡΩΝ

ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ
E1 - E2	29.62	E2 - E3	25.25	E3 - E4	51.26
E4 - E5	6.06	E5 - E6	6.06	E6 - E7	6.54
E7 - E8	2.89	E8 - E9	2.51	E9 - E10	6.31
E10 - E11	2.85	E11 - E12	11.09	E12 - E13	4.27
E13 - E14	5.79	E14 - E15	4.80	E15 - E16	6.31
E16 - E17	4.30	E17 - E18	3.87	E18 - E19	12.11
E19 - E20	9.33	E20 - E21	3.69	E21 - E22	4.87
E22 - E23	6.11	E23 - E24	5.86	E24 - E25	11.11
E25 - E26	11.78	E26 - E27	11.72	E27 - E28	13.34
E28 - E29	11.23	E29 - E30	4.62	E30 - E31	4.75
E31 - E32	4.50	E32 - E33	12.71	E33 - E34	26.52
E34 - E1	5.41				

1. ΕΡΘΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ
 Το αγροτεμάχιο με στοιχεία (E1, E2, E3, E4, E5, E6, E7, E8, E9, E10, E11, E12, E13, E14, E15, E16, E17, E18, E19, E20, E21, E22, E23, E24, E25, E26, E27, E28, E29, E30, E31, E32, E33, E34, E1), έχει εμβαδόν, όπως προκύπτει από τις αναλυτικές συντεταγμένες των ορίων του Ε1=4000,43 ΤΜ.

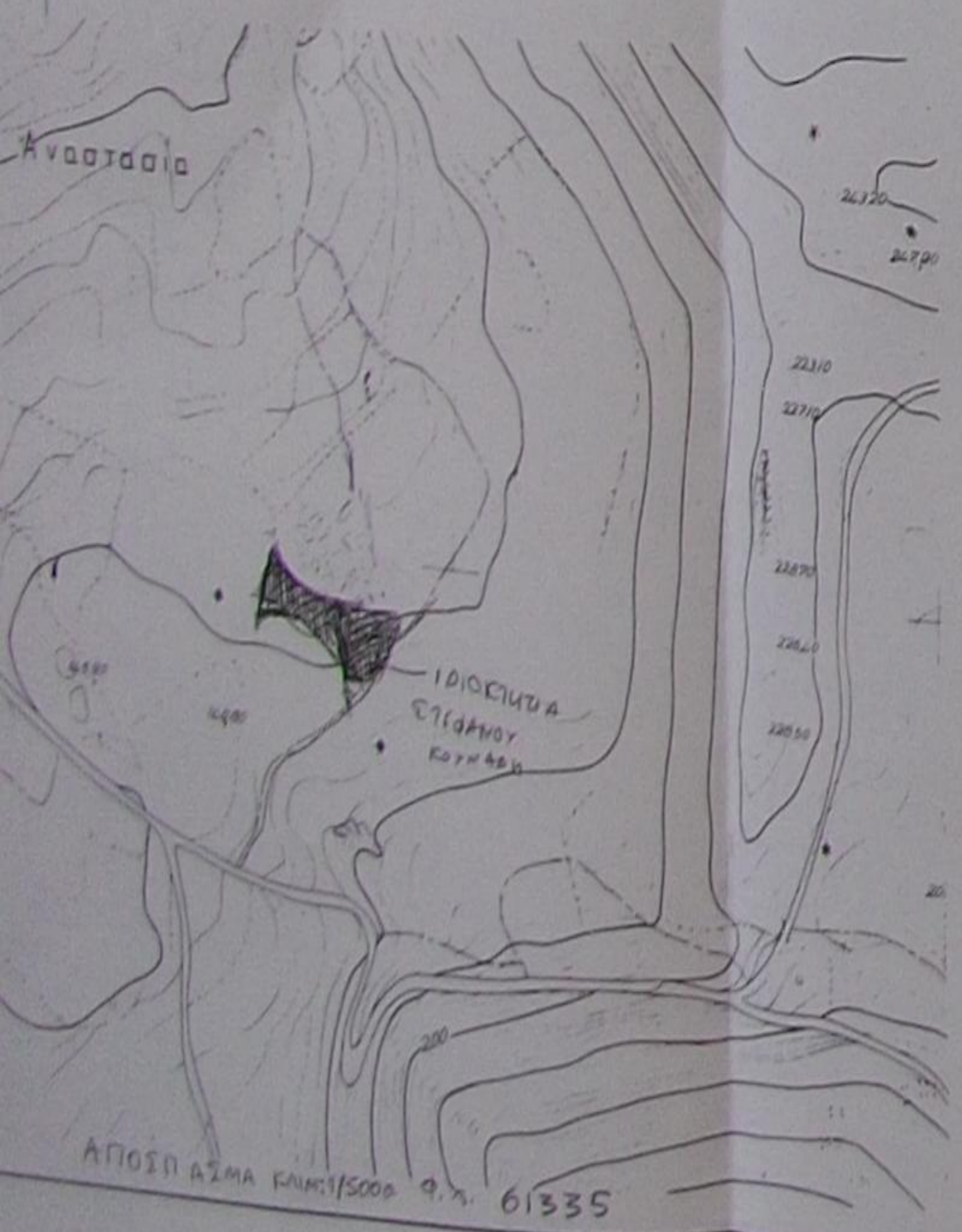
2. ΔΗΛΩΣΗ ΥΠΟΚΟΙΝΗΣΗΣ ΟΡΙΩΝ
 Ο υπογράφων ιδιοκτήτης του παρόντος αγροτεμαχίου δηλώνει υπεύθυνα ότι τα όρια που υπεισέρχεται και έχει υλοποιήσει στο έδαφος, όπως φαίνονται στο παρόν διάγραμμα, είναι τα ορθά.
 Ο ΔΗΛΩΝ.

3. ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ
 Ο υπογράφων Νικόλαος Διον. Κώστας Αγρονόμος-Τοπογράφος Μηχανικός δηλώνει υπεύθυνα, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 1539/86 και κατά τις διατάξεις του Ν.651/1977 τα εξής:
 1. Το παρόν γήπεδο με στοιχεία (E1, E2, E3, E4, E5, E6, E7, E8, E9, E10, E11, E12, E13, E14, E15, E16, E17, E18, E19, E20, E21, E22, E23, E24, E25, E26, E27, E28, E29, E30, E31, E32, E33, E34, E1), είναι ορθό και οικοδομήσιμο, σύμφωνα με τις πολεοδομικές διατάξεις που ισχύουν για δόμητο εκτός σχεδίου πόλεως και εκτός ορίων οικισμών, ως ευρισσόμενο στη θέση "ΑΓΙΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ" ΤΡΟΙΑΝΝΑΤΩΝ ΔΗΜΟΥ ΚΕΦΑΛΛΟΝΙΑΣ, εκτός ορίων οικισμού και προυπαρχόν αυτοαίσιο του έτους 2003, μη προεργασμένο από κατάτμηση κατά δήλωση του ιδιοκτήτη (Π.Δ. από 24/31-5-85, ΦΕΚ Δ 270 και Ν. 3212/31-12-2003, ΦΕΚ 308 Α').
 2. Το παρόν γήπεδο δεν υποκειται στις διατάξεις του Ν1337/83 που αφορούν εισφορές σε γη και σε χρήμα.
 3. Από το παρόν γήπεδο δεν διέρχονται ενεργία καλώδια μεταφοράς ηλεκτρικού ρεύματος υψηλής τάσεως της Δ.Ε.Η.
 4. Το παρόν γήπεδο είναι αδόμητο.
 5. Δεν έγινε έλεγχος τίτλων & εγκρίσεων και μετρήθηκαν υλοποιημένα στο έδαφος όρια, που υποδείχθηκαν από τον ιδιοκτήτη.
 6. Οι συντεταγμένες των κορυφών αναφέρονται στο Σύστημα ΕΓΣΑ 87.

Αγροτόλι ΝΟΣΕΡΙΟΣ 2015.
 Ο ΔΗΛΩΝ
 ΝΙΚΟΛΑΟΣ Δ. ΚΩΣΤΑΣ
 ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ-ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ ΤΕΕ ΣΕΒΑΣ 2003
 ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ ΤΕΕ ΣΕΒΑΣ 152/2015
 ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ ΤΕΕ ΣΕΒΑΣ 152/2015
 ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ-ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 Σύμφωνα με την αρ. 252/2015/15-2-2015 πράξη χαρακτηρισμού της άσπης Δυσών Κεφαλληνίας, του οποίου αποτελεί αναπόσπαστο μέρος.
 Ο Διευθυντής Δάσων
 15/2/2015
 Ο Διευθυντής Δάσων

ΗΛΕΓΧΘΗΚΕ
 Αγροτόλι 19/12/2015
 Ο Διευθυντής Δάσων
 19/12/2015
 Ο Διευθυντής Δάσων



Τεχνικό Γραφείο		κλίμακα
ΝΙΚΟΣ Δ. ΚΩΣΤΑΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ-ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		1:300
θέμα	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	αριθ. έργου
έργο	ΑΝΟΤΥΣΙΩΝ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ	
θέση	"ΑΓΙΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ" ΤΡΟΙΑΝΝΑΤΩΝ ΤΡΟΙΑΝΝΑΤΩΝ ΔΗΜΟΥ ΚΕΦΑΛΛΟΝΙΑΣ	αρ. σχεδίου
εργολάβης	ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΟΥΝΑΔΗΣ	
ημερομηνία	ΝΟΣΕΡΙΟΣ 2015.	υπογραφή