

ΔΥΝΑΜΙΚΟΤΗΤΑ ΜΟΝΑΔΑΣ : 49 ΙΣΟΔΥΝΑΜΑ η 97 ΑΓΕΛΑΔΕΣ ΕΛΕΥΘΕΡΑΣ ΒΟΜΒΑΣΤΟΣ

Βελτιωτική αποτίμηση των κτηνοτροφικών συστημάτων όπως τους αφορούν όσον αφορά στην ετήσια ετήσια κτηνοτροφική καταπόνηση, βελτιωτική και βελτιωτική που παρέχουν προϊόντα που αφορούν κτηνοτροφία, σταβλιστική, κτηνοτροφία κ.λπ. σε μέτρα.

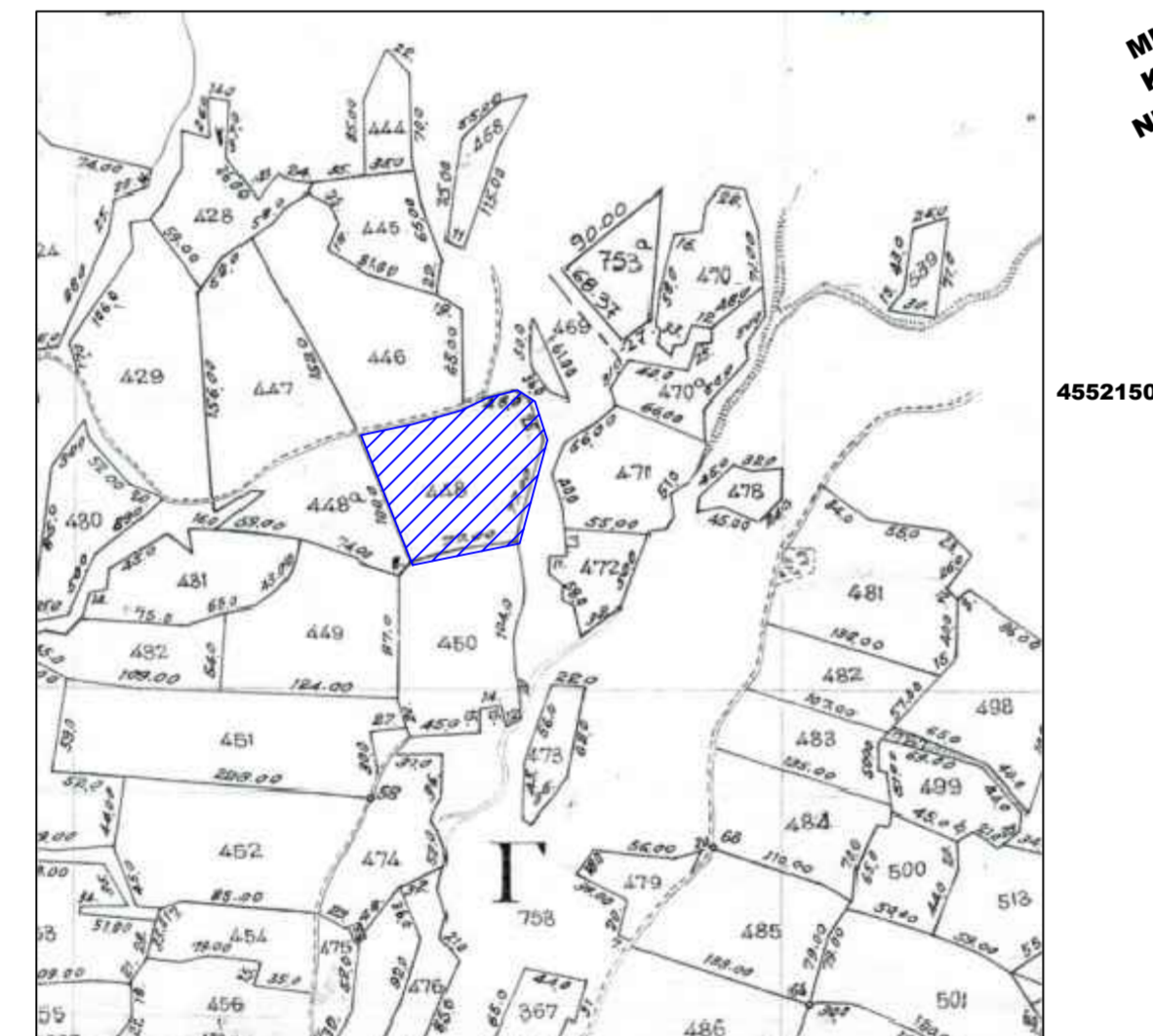
Χώρα Προέλευσης	№	Αριθμός ετήσιων ζώων												
		6 έως 10	11 έως 20	21 έως 30	31 έως 40	41 έως 50	51 έως 60	61 έως 70	71 έως 80	81 έως 90	91 έως 100			
Επιδοτούμενη και άλλα κτήρια που είναι σε κτηνοτροφία και αποτελούν μέρος της χώρας προέλευσης	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400
Παραγωγικές/επιδοτούμενες επιδοτούμενες κτηνοτροφίες με παραγωγικές/επιδοτούμενες ζώα με την παροχή των βοδών/αγώνων	χωρίς παραγωγή	χωρίς παραγωγή	χωρίς παραγωγή	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Βοδωτικές/επιδοτούμενες που έχουν εγκαταστήσει τα οποία αποτελούν υστερογενή προέλευση	100	150	200	250	300	350	400	500	600	700	800	900	1000	1100
Ποσοστά ετήσιων ρεφ. ζώων που εγκαταστήσει επί του ημ. βοδών/αγώνων	50	100	150	200	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
Μονοκλιμακία βοδών/αγώνων	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ΠΙΝΑΚΑΣ 2

Βελτιωτική αποτίμηση των κτηνοτροφικών συστημάτων όπως τους αφορούν όσον αφορά στην ετήσια ετήσια κτηνοτροφική καταπόνηση, βελτιωτική και βελτιωτική που παρέχουν προϊόντα που αφορούν κτηνοτροφία, σταβλιστική, κτηνοτροφία κ.λπ. σε μέτρα.

Χώρα Προέλευσης	№	Αριθμός ετήσιων ζώων												
		6 έως 10	11 έως 20	21 έως 30	31 έως 40	41 έως 50	51 έως 60	61 έως 70	71 έως 80	81 έως 90	91 έως 100			
Επιδοτούμενη και άλλα κτήρια που είναι σε κτηνοτροφία και αποτελούν μέρος της χώρας προέλευσης	-	-	-	50	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Επιδοτούμενη και άλλα κτήρια που είναι σε κτηνοτροφία και αποτελούν μέρος της χώρας προέλευσης	-	-	-	100	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Επιδοτούμενη και άλλα κτήρια που είναι σε κτηνοτροφία και αποτελούν μέρος της χώρας προέλευσης	50	100	150	250	400	550	800	1000	1300	1600	2000	2500	3000	3500
Επιδοτούμενη και άλλα κτήρια που είναι σε κτηνοτροφία και αποτελούν μέρος της χώρας προέλευσης	100	150	250	400	550	750	1000	1300	1600	2000	2500	3000	3500	4000
Επιδοτούμενη και άλλα κτήρια που είναι σε κτηνοτροφία και αποτελούν μέρος της χώρας προέλευσης	200	250	400	550	750	1000	1300	1600	2000	2500	3000	3500	4000	4500
Επιδοτούμενη και άλλα κτήρια που είναι σε κτηνοτροφία και αποτελούν μέρος της χώρας προέλευσης	300	400	550	750	1000	1300	1600	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000

ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΛΑΧΙΣΤΩΝ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΝ - ΟΠΩΣ ΚΑΘΟΡΙΣΤΗΚΑΝ ΒΑΣΕΙ ΤΟΥ ΦΕΚ 52Α/2012



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΥΡΥΤΕΡΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ - ΘΕΣΗ ΚΛΗΡ/ΧΙΟΥ - ΒΑΣΕΙ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑΤΟΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΟΣ ΝΕΑΣ ΣΑΝΤΑΣ - ΕΤΟΥΣ 1930 - ΚΛΙΜΑΚΑ 1/500#652100



ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΟΡΙΩΝ ΚΛΗΡ/ΧΙΟΥ ΑΠΟ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ - s = 1,4 km

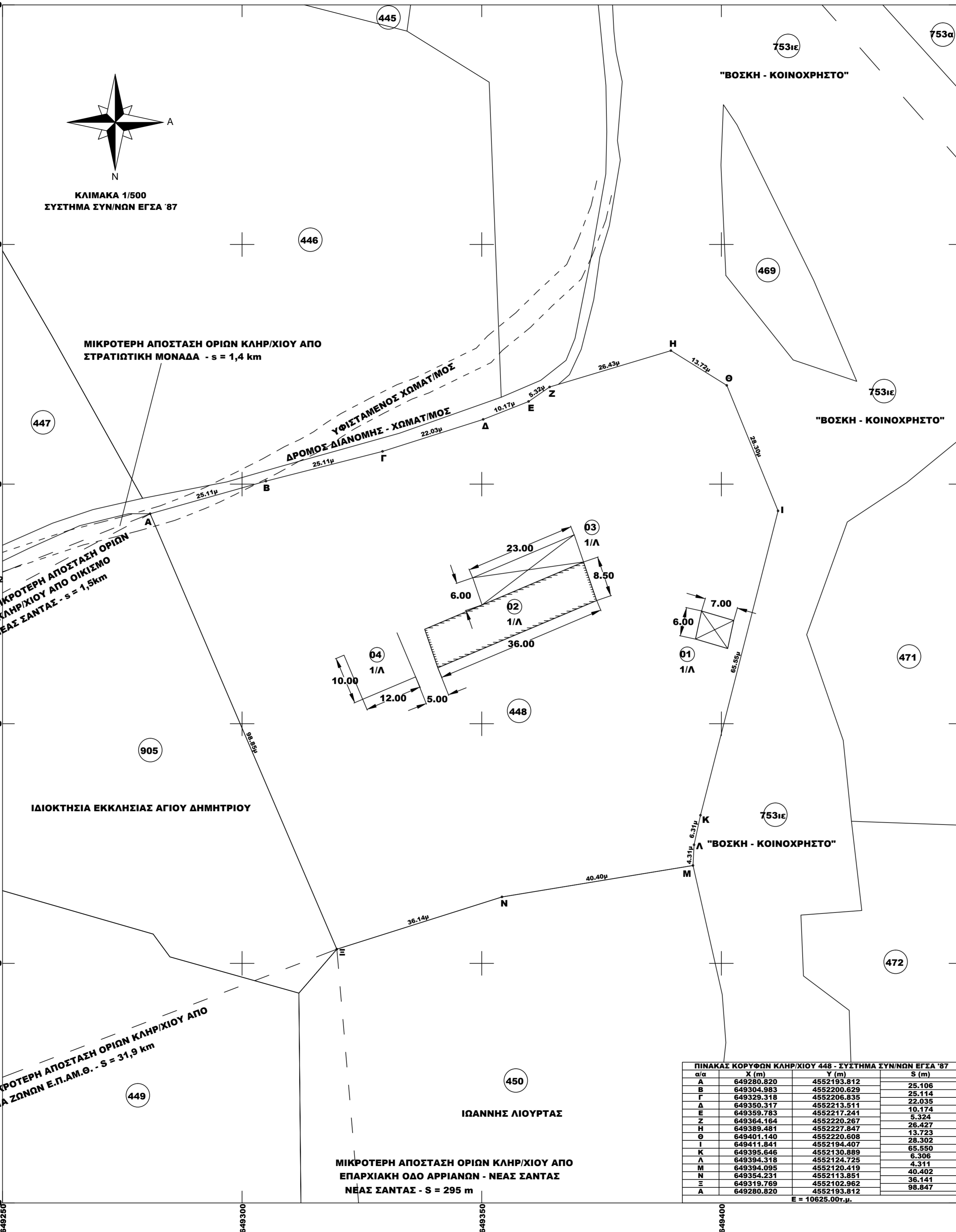
ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΟΡΙΩΝ ΚΛΗΡ/ΧΙΟΥ ΑΠΟ ΟΙΚΙΣΜΟ ΝΕΑΣ ΣΑΝΤΑΣ - s = 1,5km

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΕΚΚΑΗΣΙΑΣ ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ

ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΟΡΙΩΝ ΚΛΗΡ/ΧΙΟΥ ΑΠΟ ΟΡΙΑ ΖΩΝΩΝ Ε.Π.Α.Μ.Θ. - s = 31,9 km

ΙΩΑΝΝΗΣ ΛΙΟΥΡΤΑΣ

ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΟΡΙΩΝ ΚΛΗΡ/ΧΙΟΥ ΑΠΟ ΕΠΑΡΧΙΑΚΗ ΟΔΟ ΑΡΡΙΑΝΩΝ - ΝΕΑΣ ΣΑΝΤΑΣ - S = 295 m



ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΚΛΗΡ/ΧΙΟΥ 448 - ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝ/ΝΩΝ ΕΓΣΑ '87

α/α	X (m)	Y (m)	S (m)
A	649280.820	4552193.812	25.106
B	649304.983	4552200.828	25.114
Γ	649329.318	4552206.835	22.035
Δ	649350.317	4552213.511	10.174
Ε	649359.783	4552217.241	5.324
Ζ	649364.164	4552220.267	26.427
Η	649369.481	4552227.847	28.302
Θ	649401.140	4552220.608	13.723
Ι	649411.841	4552194.407	65.550
Κ	649395.646	4552130.889	6.398
Λ	649394.318	4552124.725	4.311
Μ	649394.095	4552120.419	40.402
Ν	649354.231	4552113.851	38.141
Ξ	649319.769	4552102.962	38.141
Α	649280.820	4552193.812	38.247

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
 ΥΠ. ΑΡΙΘΜ. 448 ΚΛΗΡ/ΧΙΟΥ, ΑΡΧΙΚΗΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΑΓΡ/ΤΟΣ ΝΕΑΣ ΣΑΝΤΑΣ, ΕΤΟΥΣ 1930
 Δ. ΜΑΡΩΝΕΙΑΣ - ΣΑΠΩΝ / Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ (ΚΑΝΟΝΑΣ)
 Π.Δ. 31-5-85-ΦΕΚ 270Δ - Ν.3212/2003 ΦΕΚ 308Α/31-12-03
 ΓΗΠΕΔΑ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ - ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ 4000μ2 (ΚΑΝΟΝΑΣ)
 ΜΕΓΙΣΤΗ ΚΑΛΥΨΗ 10% - ΜΕΓ. Σ.Δ = 0,2 - ΕΛ. ΠΡΟΣΩΠΟ : 25,00μ

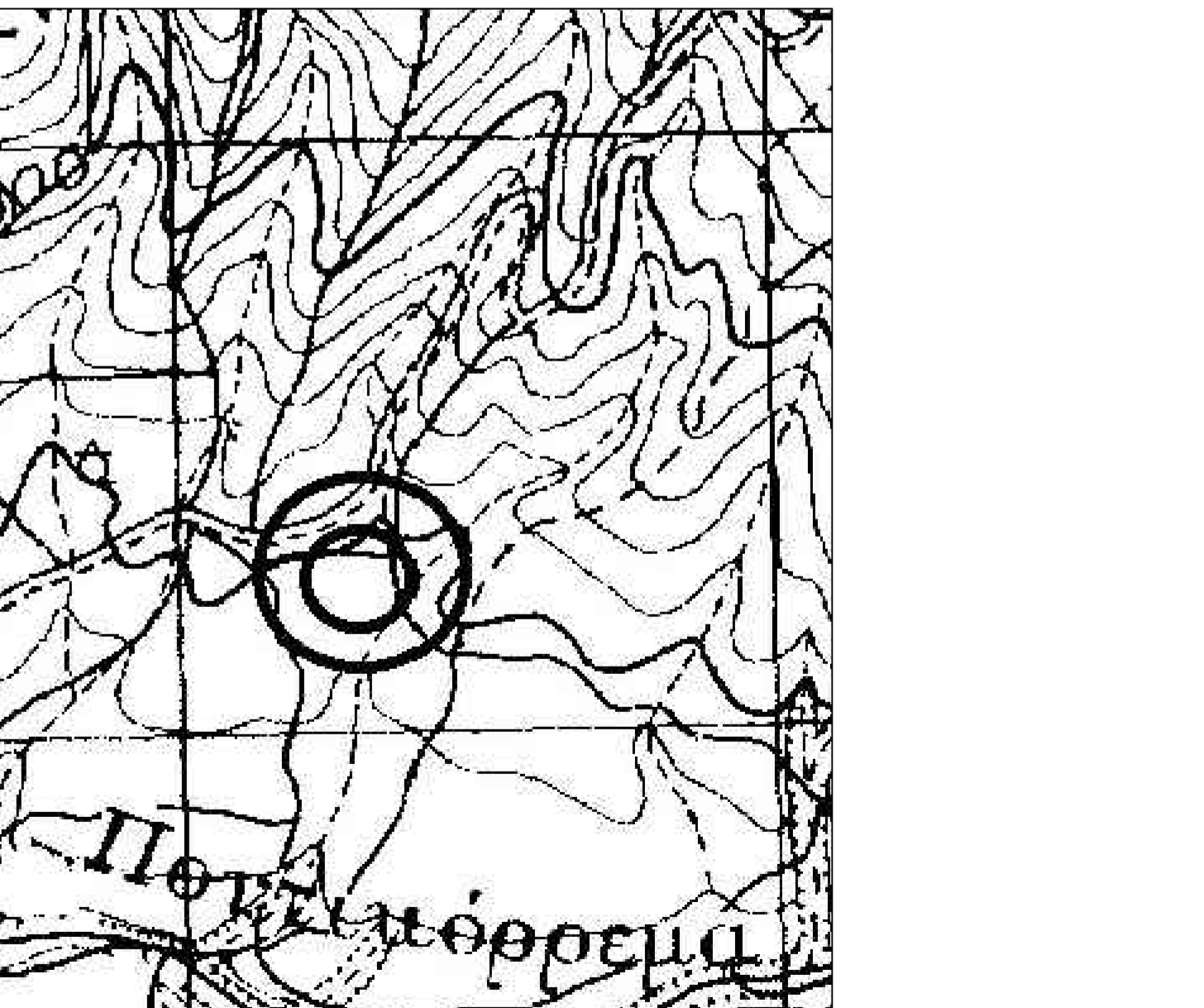
ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ (ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ)
 ΓΗΠΕΔΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ 31-5-85 ΜΕ ΠΡΟΣΩΠΟ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΙΣ,ΕΘΝΙΚΕΣ,ΕΠΑΡΧΙΑΚΕΣ,ΔΗΜΟΤΙΚΕΣ & ΚΟΙΝΟΤΙΚΕΣ ΟΔΟΥΣ ΕΦΘΟΣΟΝ:
 ΕΧΟΥΝ ΕΛ. ΕΜΒΑΔΟΝ 2000μ2-ΠΡΟΣΩΠΟ 25μ(ΤΑ ΓΗΠΕΔΑ ΠΟΥ ΥΦΙΣΤΑΝΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ 17η-10-1978/Π.Δ. 6-10-78/ΦΕΚ 538Δ)
 ΕΧΟΥΝ ΕΛ. ΕΜΒΑΔΟΝ 1200μ2-ΠΡΟΣΩΠΟ 20μ(ΤΑ ΓΗΠΕΔΑ ΠΟΥ ΥΦΙΣΤΑΝΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ 12η-9-1964/Β.Δ. 21-7-64/ΦΕΚ 141Δ)
 ΕΧΟΥΝ ΕΛ. ΕΜΒΑΔΟΝ 750μ2-ΠΡΟΣΩΠΟ 10μ(ΤΑ ΓΗΠΕΔΑ ΠΟΥ ΥΦΙΣΤΑΝΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ 12η-11-1962/Β.Δ. 24-10-62/ΦΕΚ 142Δ)

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ :
 ΑΡΘΡΟ 2 - ΦΕΚ 270 / Δ / 31-5-85 "ΓΕΩΡΓΟΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΑ , ΓΕΩΡΓΟΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΑ ΚΤΙΡΙΑ " ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΤΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ 1 - ΦΕΚ 270 / Δ / 31-5-85 ΜΕΓΙΣΤΗ ΚΑΛΥΨΗ : 30 % - ΜΕΓΙΣΤΟΣ Σ.Δ. : 0,9 ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ : ΟΧΙ ΛΙΓΟΤΕΡΟ ΑΠΟ 5μ.
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΛΗΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ :
 ΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ : ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΡΑΠΤΗΣ του ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ ΕΜΒΑΔΟΝ ΚΛΗΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ 448 (Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Α) = 10625,00 τμ
ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΑ ΚΤΙΣΜΑΤΑ :
 01)ΣΤΕΓΑΣΤΡΟ(χρήση σταβλου), ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ, ΣΤΕΓΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ, ΕΜΒΑΔΟΥ Ε(01) = 42,00 τμ
 02)ΣΤΑΒΛΟΣ, ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ, ΣΤΕΓΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ, ΕΜΒΑΔΟΥ Ε(02) = 306,00 τμ
 03)ΣΤΕΓΑΣΤΡΟ(χρήση σταβλου), ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ, ΣΤΕΓΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ, ΕΜΒΑΔΟΥ Ε(03) = 138,00 τμ
 04)ΚΟΠΡΟΖΩΡΟΣ, ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 10,00μ ΕΠΙ 12,00μ, ΕΜΒΑΔΟΥ Ε(04) = 120,00 τμ - - - ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΚΤΙΣΜΑ
ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ :
 α) ΤΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΙΝΑΙ ΕΝΤΑΓΜΕΝΟ ΣΤΟ ΚΡΑΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ '87
 β) ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΚΑΙ ΤΟ ΕΜΒΑΔΟΝ ΤΟΥ, ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗΚΑΝ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΑΠΟ ΤΙΣ ΣΥΝ/ΜΕΣ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ
 γ) Η ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΕΓΣΑ '87 ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΗΚΕ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ GPS ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΤΑΣ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ - ΗΕΡΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΕΡΑΙΑΣ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΗΕΡΟΣ : 068Α ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΕΡΑΙΑΣ : x = 608072,504 y = 4549302,758
 δ) ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΗΚΕ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ STONEX S9 ΜΕ ΑΚΡΙΒΕΙΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ Η: +/- 10 mm + 1 ppm, V: +/- 15 mm + 1 ppm.
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ :
 Ο ΥΠΟΓΡΑΜΜΕΝΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ Γ. ΤΣΙΝΑΡΕΛΗΣ ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δ.Π.Θ., ΔΗΛΩΝΩ ΟΤΙ ΤΟ ΕΜΦΑΙΝΟΜΕΝΟ ΚΛΗΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΕΝΤΟΣ ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΟΥ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΟΣ ΝΕΑΣ ΣΑΝΤΑΣ, ΕΙΝΑΙ ΠΑΡΑΧΩΡΗΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΗΜΟΣΙΟ, ΑΝΗΚΕΙ ΕΝΤΟΣ ΑΡΧΙΚΗΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΑΓΡΟΚΤ/ΤΟΣ ΝΕΑΣ ΣΑΝΤΑΣ ΕΤΟΥΣ 1930 ΚΑΙ ΔΕΝ ΚΑΤΑΛΑΜΒΑΝΕΙ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΗ ΕΚΤΑΣΗ.
 Ο ΔΗΛΩΝ:

ΒΕΒΑΙΩΣΗ :
 Ο ΥΠΟΓΡΑΜΜΕΝΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ Γ. ΤΣΙΝΑΡΕΛΗΣ ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δ.Π.Θ. ΕΧΟΝΤΑΣ ΥΠΟΨΗ :
 i)ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν.651/77 , ii)ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν.1337/83 , iii)ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Γ.Ο.Κ.
 ΒΕΒΑΙΩΝΩ ΟΤΙ ΤΟ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΚΛΗΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Α) = 10625,00 τμ
 α) ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΕΜΒΑΔΟΝ ΚΑΙ ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΙΣΧΥΟΥΣΕΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ,
 β) ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΝΕΑΣ ΣΑΝΤΑΣ,
 γ) ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ 1337/83 ΠΕΡΙ ΕΙΣΦΟΡΑΣ ΣΕ ΓΗ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑ
 δ) ΕΝΤΟΣ ΑΥΤΟΥ ΔΕΝ ΔΙΕΡΧΟΝΤΑΙ ΕΝΑΕΡΙΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΗΣ ΤΗΣ ΔΕΗ Η ΑΓΩΓΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ
 ε) ΕΝΤΟΣ ΑΥΤΟΥ ΑΛΛΑ ΚΑΙ ΣΕ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ ΤΩΝ 20μ ΔΕΝ ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΡΕΜΑ
 στ) ΤΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ
 ζ) ΚΑΙ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΕΝΤΟΣ ΟΡΙΟΘΕΤΗΜΕΝΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΝΑΤΥΡΑ 2000 ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ ΖΩΝΗΣ GR 1130011 - "ΚΟΙΛΑΔΑ ΠΟΤΑΜΟΥ ΦΙΛΙΟΥΡΗ"
Ο ΒΕΒΑΙΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΚΟΜΟΤΗΝΗ, ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2016

Εργοδότης	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΡΑΠΤΗΣ του ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ
Έργο	ΑΔΕΙΑ ΛΕΠΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΔΥΝΑΜΙΚΟΤΗΤΑΣ 49 ΙΣΟΔΥΝΑΜΩΝ
Περιοχή Μελέτης Δήμος Νομός	ΚΤΗΜ. ΠΕΡ. ΝΕΑΣ ΣΑΝΤΑΣ ΜΑΡΩΝΕΙΑΣ - ΣΑΠΩΝ ΡΟΔΟΠΗΣ
Στοιχεία Μελετητή	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ Γ. ΤΣΙΝΑΡΕΛΗΣ ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δ.Π.Θ. ΘΕΜΙΔΙΟΣ - 10 , ΚΟΜΟΤΗΝΗ
Θέμα Σχεδίου	Αριθμός Σχεδίου
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	
T1	
Κλίμακα Σχεδίου	1/500
Ημερομηνία Μελέτης	01/09/2016
Ο συντάξας	Θεώρηση Υπηρεσίας



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΥΡΥΤΕΡΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ - ΘΕΣΗ ΚΛΗΡ/ΧΙΟΥ - ΒΑΣΕΙ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑΤΟΣ Φ.Χ. Γ.Υ.Σ. 36 35 - ΚΛΙΜΑΚΑ 1/50000