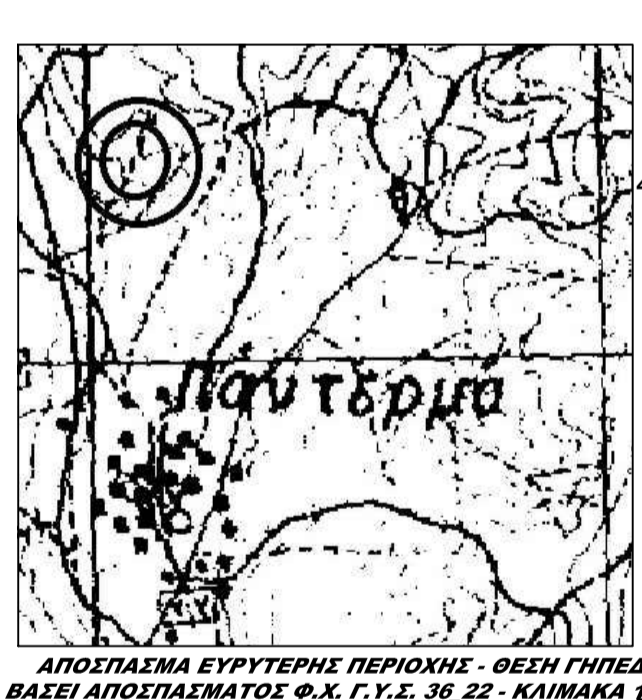
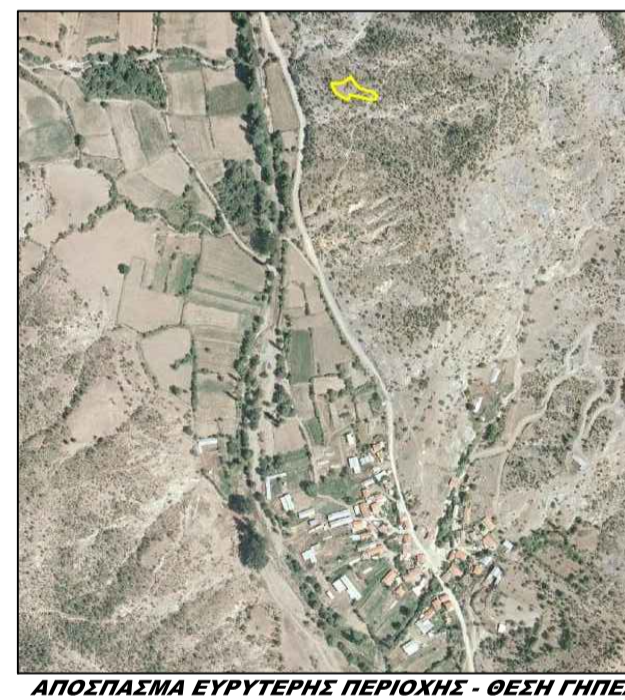


ΔΥΝΑΜΙΚΟΤΗΤΑ ΜΟΝΑΔΑΣ : 50 ΑΓΕΛΛΕΣ ΕΛΕΥΘΕΡΑΣ ΒΟΣΚΗΣ ή 25 ΙΣΟΔΥΝΑΜΑ

Ηλικία Προβάτων	< 4ε	8 έως 10	11 έως 20	21 έως 40	41 έως 60	61 έως 100	101 έως 200	201 έως 400	> 400
Επιβάλλοντα με άλλα ζώα (αγρια κτηνολογία, αρπακτικά, αρπακτικά πουλιά, αρπακτικά έντομα, αρπακτικά αμφίβια)	400	400	400	400	400	400	400	400	400
Ποσότητα βλάστησης ανά στρέμμα (σε κλάσματα του στρέμματος) (σε κλάσματα του στρέμματος) (σε κλάσματα του στρέμματος)	100	150	200	250	300	350	400	450	500
Ποσότητα βλάστησης ανά στρέμμα (σε κλάσματα του στρέμματος) (σε κλάσματα του στρέμματος) (σε κλάσματα του στρέμματος)	50	100	150	200	250	300	350	400	450

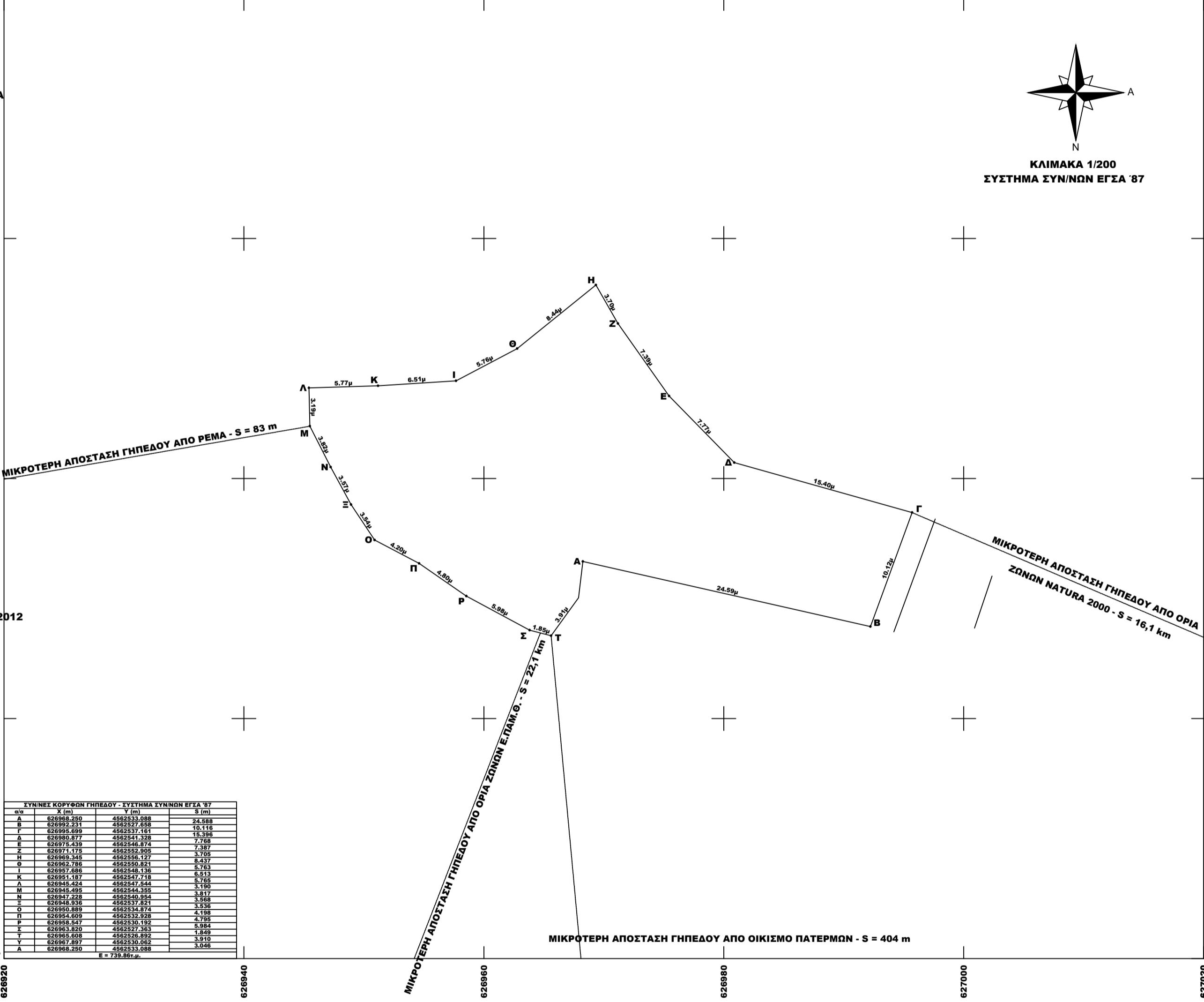
Ηλικία Προβάτων	< 4ε	8 έως 10	11 έως 20	21 έως 40	41 έως 60	61 έως 100	101 έως 200	201 έως 400	> 400
Επιβάλλοντα με άλλα ζώα (αγρια κτηνολογία, αρπακτικά, αρπακτικά πουλιά, αρπακτικά έντομα, αρπακτικά αμφίβια)	-	-	-	50	100	100	100	100	100
Ποσότητα βλάστησης ανά στρέμμα (σε κλάσματα του στρέμματος) (σε κλάσματα του στρέμματος) (σε κλάσματα του στρέμματος)	50	100	150	200	250	300	350	400	450
Ποσότητα βλάστησης ανά στρέμμα (σε κλάσματα του στρέμματος) (σε κλάσματα του στρέμματος) (σε κλάσματα του στρέμματος)	200	250	300	350	400	450	500	550	600
Ποσότητα βλάστησης ανά στρέμμα (σε κλάσματα του στρέμματος) (σε κλάσματα του στρέμματος) (σε κλάσματα του στρέμματος)	300	350	400	450	500	550	600	650	700
Ποσότητα βλάστησης ανά στρέμμα (σε κλάσματα του στρέμματος) (σε κλάσματα του στρέμματος) (σε κλάσματα του στρέμματος)	400	450	500	550	600	650	700	750	800

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



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΥΡΥΤΕΡΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ - ΘΕΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ ΒΑΣΕΙ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑΤΟΣ Φ.Χ. Γ.Υ.Σ. 36 22 - ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50000

Α	Β	Γ	Δ	Ε	Ζ	Η	Θ	Ι	Κ	Λ	Μ	Ν	Ξ	Ο	Π	Ρ	Σ	Τ
429850	429851	429852	429853	429854	429855	429856	429857	429858	429859	429860	429861	429862	429863	429864	429865	429866	429867	429868



ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΓΗΠΕΔΟΥ ΕΝΤΟΣ ΚΤΗΜ. ΠΕΡ. ΠΑΤΕΡΜΩΝ
Δ. ΑΡΡΙΑΝΩΝ / 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 ΔΙΘΕΝΕΙΣ, ΕΘΝΙΚΕΣ, ΕΠΑΡΧΙΑΚΕΣ, ΔΗΜΟΤΙΚΕΣ & ΚΟΙΝΟΤΙΚΕΣ ΟΔΟΥΣ ΕΦΘΟΣ:
 ΕΧΟΥΝ ΕΛ. ΕΜΒΑΔΟΝ 2000μ²-ΠΡΟΣΩΠΟ 25μ(ΤΑ ΓΗΠΕΔΑ ΠΟΥ ΥΦΙΣΤΑΝΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ 17η-10-1978/Π.Δ. 6-10-78/ΦΕΚ 538Α)
 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 ΓΗΠΕΔΟΥ :
 ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΗΠΕΔΟΥ (Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Ο,Π,Ρ,Σ,Τ,Υ,Α) = 739,86 τμ
 ΤΑ ΟΡΙΑ ΥΠΕΔΕΙΣ Ο κ. ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΑΧΜΕΤ ΑΜΕΤ του ΜΕΜΕΤ ΥΠΟΓΡΑΦΗ :
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ :
 α) ΤΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΙΝΑΙ ΕΝΤΑΓΜΕΝΟ ΣΤΟ ΚΡΑΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ 87
 β) ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΚΑΙ ΤΟ ΕΜΒΑΔΟΝ ΤΟΥ, ΥΠΟΛΟΓΙΣΘΗΚΑΝ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΑΠΟ ΤΙΣ ΣΥΝ/ΝΕΣ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ
 γ) Η ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΕΓΣΑ 87 ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΗΚΕ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ GPS ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΤΑΣ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ - ΝΕΡΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΕΡΑΙΑΣ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΝΕΡΟΣ : 469Α ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΕΡΑΙΑΣ : x = 608072,504 | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΕΡΑΙΑΣ ΒΑΣΗΣ - ΝΕΡΟΣ y = 4549302,758
 δ) ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΗΚΕ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ STONEX S9 ΜΕ ΑΚΡΙΒΕΙΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ Hi +/- 10 mm + 1 ppm, Vi +/- 15 mm + 1 ppm.

ΒΕΒΑΙΩΣΗ
 Ο ΥΠΟΓΡΑΦΜΕΝΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΓΟΡΑΚΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΧΟΝΤΑΣ ΥΠΟΨΗ Η) ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν.651/77 , Η) ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν.1337/83 , ΙΙ) ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Γ.Ο.Κ. ΒΕΒΑΙΩΝΩ ΟΤΙ ΤΟ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΓΗΠΕΔΟ ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Ο,Π,Ρ,Σ,Τ,Υ,Α) = 739,86 τμ
 α) ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΕΜΒΑΔΟΝ ΚΑΙ ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΔΕΣ ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΟΥ :
 ΤΙΣ ΙΣΧΥΟΥΣΕΣ ΠΟΛΥΔΟΜΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ,
 β) ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΠΑΤΕΡΜΩΝ,
 γ) ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ 1337/83 ΠΕΡΙ ΕΙΣΦΟΡΑΣ ΣΕ ΓΗ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑ
 δ) ΕΝΤΟΣ ΑΥΤΟΥ ΔΕΝ ΔΙΕΡΧΟΝΤΑΙ ΕΝΔΕΡΙΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ ΨΗΦΙΑΣ ΤΑΞΗΣ ΤΗΣ ΔΕΗ ,
 ε) ΑΓΓΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ
 ε) ΕΝΤΟΣ ΑΥΤΟΥ Η ΣΕ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ ΤΩΝ 20μ ΔΕΝ ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΡΕΜΑ
 στ) ΤΟ ΓΗΠΕΔΟ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ
 ζ) ΚΑΙ ΔΕΝ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΕΝΤΟΣ ΟΡΙΘΘΕΤΗΜΕΝΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ NATURA 2000

Ο ΒΕΒΑΙΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΣΑΣ

Εργοδότης	ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΑΧΜΕΤ ΑΜΕΤ του ΜΕΜΕΤ	
Έργο	ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΗ ΔΑΣΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ ΓΙΑ ΙΔΡΥΣΗ ΚΑΙ ΛΑΕΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ 50 ΑΓΕΛΛΩΝ ΕΛΕΥΘΕΡΑΣ ΒΟΣΚΗΣ ή 25 ΙΣΟΔΥΝΑΜΩΝ	
Περιοχή Μελέτης Δήμος Νομός	ΚΤΗΜ. ΠΕΡ. ΠΑΤΕΡΜΩΝ ΑΡΡΙΑΝΩΝ ΡΟΔΟΠΗΣ	
Στοιχεία Μελετητή	ΑΓΟΡΑΚΗΣ Χ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε. Δ. ΗΡΩΩΝ - 5, ΚΟΜΟΤΗΝΗ	
Θέμα Σχεδίου	Αριθμός Σχεδίου	
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Τ1	
Κλίμακα Σχεδίου	1/200	
Ημερομηνία Μελέτης	20/04/2015	
Ό συντάξας	Θεώρηση Υπογραφή	

ΚΟΜΟΤΗΝΗ , ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2015