



ΕΜΒΑΔΟΝ 162Α ΟΙΚΟΓΕΩΔΟΥ
 Ε = 30000 τετ. μέτρα γήρας
 Ε = 30000 τετ. μέτρα οικοπέδου
ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ ΟΡΘΩΝ ΔΟΜΗΤΩΝ
 Πλ. 24.0-0-80 ΜΕΣ 9000 οριζ.
 κωνοειδής με το Πλ. 25-4-145-0-89 ΜΕΣ 29303
 οριζ.
 Τοπογραφικός Αποστέλλας Νικόλαος Κιλίκης
 401-0-89 μετ. 199/72-87
ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ ΡΥΘΜΙΣΜΩΣ
 Οριζωνή Διανομή
 ΝΑ 199/72
 Συστηματική Διανομή
ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΤΩΝ
 Εμβαδόν 30000 μ² Πρόσκατα 0300 μ
 Πάχος Κάλυψης 15cm
 ΣΔ: Το κέντρο 500 μ² ΣΔ-1,5
 Το κέντρο 500 μ² ΣΔ-1,8
 Το κέντρο 500 μ² ΣΔ-2,0
 Το κέντρο 500 μ² ΣΔ-2,5
 Επικρατούμενη όψη 7,50 μ + 0,00 μ οριζ.
 Αποσπασή από όριζ. δ = 0,00 μ ή 1,500 μ
 Το υψόμετρο κατά ΓΚΚ
ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ
 -Τόπος οικοπέδου από Βαθ. Πρωτοβάθμ. - γενική κεραική
 -Αρ. Συμβολίου 0303/28-0-1998
 -Αποσπασή Αρ. Πρωτοβάθμ. 740-0-0-1998
 -Εγκριση Κάλυψης και υδροπλάστ. ΤΠΣ Κιλίκης με αριθμ. 3033-16-9-1998
ΔΙΑΚΡΙΣΗ ΥΠΟΠΟΙΩΣΗΣ ΟΡΙΩΝ
 Ο κτηνιά υπογειογενούς διακρίσεως των οικοπέδων που φαίνεται στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα, εφόσον υποδειχθεί ότι το όριον που έχει υποτεθεί είναι ορθόν. Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ
ΣΗΜΕΙΩΣΗ
 Από το σχέδιο δεν διαφαίνεται περίοδος υπέρβασης ΔΕΗ

ΕΜΒΑΔΟΝ 162Β ΑΓΡΟΧΩΡΙΟΥ
 Ε = 430075 τετ. μέτρα γήρας
 Ε = 430075 τετ. μέτρα οικοπέδου
ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ ΟΡΘΩΝ ΔΟΜΗΤΩΝ
 Πλ. ΤΠΣ 24-0-0-1995 ΜΕΣ 270 0-1
ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ ΡΥΘΜΙΣΜΩΣ
 Οριζωνή Διανομή
 ΝΑ 199/72
 Συστηματική Διανομή
ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΤΩΝ
 Εμβαδόν 400000 μ²
 Πρόσκατα 6000 επί διαμήκ. Εξωτερ. Επικρατούμενη όψη κωνοειδής οριζωνή 4000 μ με 1998 0000 μ
 Πάχος Κάλυψης 15cm
 ΣΔ: 0,2
 Επικρατούμενη όψη 100 10,750 μ
 Το υψόμετρο οριζωνή 0,00 με 1044,500 μ
 Αποσπασή από όριζ. κατά κωνοειδής 0000 μ
ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ
 -Τόπος οικοπέδου
 -Αρ. Συμβολίου
 -Αποσπασή
 -Εγκριση Διακρίσεως
 -Οριζωνή υπέρβασης
 -Εγκριση Αποσπασή
ΔΙΑΚΡΙΣΗ ΥΠΟΠΟΙΩΣΗΣ ΟΡΙΩΝ
 Ο κτηνιά υπογειογενούς διακρίσεως των οικοπέδων που φαίνεται στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα, εφόσον υποδειχθεί ότι το όριον που έχει υποτεθεί είναι ορθόν. Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ
ΣΗΜΕΙΩΣΗ
 Από το σχέδιο δεν διαφαίνεται περίοδος υπέρβασης ΔΕΗ

ΔΙΑΝΟΜΗ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΟΣ

ΕΡΓΟ	
ΘΕΣΗ	
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	
ΤΟΠΟΓΟΜ	
Π. Ν. Α. Υ. Σ. Σ. Π. Δ. Η. Σ. Σ. Κ. Α. Ι. Σ. Σ. Υ. Σ. Π. Π. Α. Τ. Π. Σ. Σ. Β. ΡΟΤΑ 10 - 65100 ΚΙΛΙΚΙΑΣ ΤΗΛ. 23410-27375 FAX 23410-29188 email: topogen@kil.forthnet.gr	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΑ:
ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ Α. Α. ΛΑΡΧΕΙΟ ΚΙΛΙΚΙΑΣ Γε. παρόν τοπογραφικό σχέδιο συσταμένο στο με αριθμ. 3033-16-9-1998 έγγραφο μετ. Κιλίκης ή υπαλλήλου	ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΣΕΡΕΤΗ ΔΗΜ. ΣΟΥΛΤΑΝΑ ΓΕΩΠΛΗΘΟΦΟΡΙΚΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε. Α.Μ. 37145 ΜΑΚΑΡΙΣΣΕΙ - ΚΙΛΙΚΙΑΣ - ΤΗΛ. 234.104.1232 Α.Φ.Μ. 135532761 Δ.Ο.Υ. ΚΙΛΙΚΙΑΣ
ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΨΙΔΙΤΑ Διπλότυπο με 2/2500 Γ	