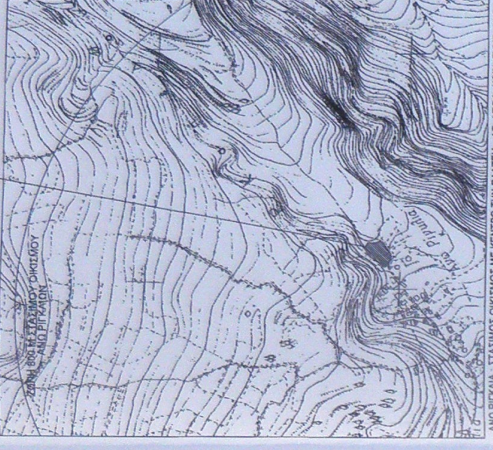


ΑΠΟΤΥΠΩΜΑ ΚΑΤΩΤΕΡΗΣ ΚΑΛ. 1:6000
ΒΕΣΗ ΔΙΔΟΧΤΡΙΑΣ



ΑΝΩ ΡΙΓΓΑΙΑ - ΣΤΑΣΙΜΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΜΕ ΚΕΝΤΡΟ ΤΗ ΠΑΤΕΙΑ - ΑΡ. ΑΠΟΣ. ΚΟΙΝ. ΣΥΝΔ. 2084
Ο κτηνιά υπογεγραμμένος Μεταφίλιος Γεωργίου Πολυζωής Μηχανικός Θύλωνος σύμφωνα με το νόμο 1508/82, αφού έλαβε υπόψη τον σχετικό καταγεγραμμένο φάκελο με τα στοιχεία (1.2.3...23.24.1) και το σχέδιο (1.2.3...23.24.1) που αφορά τον υπογεγραμμένο χώρο, σύμφωνα με το άρθρο 10 του Ν. 1337/83 και δεν ορατά στοιχεία σε γη και χρήση ή επίσημοι του οργανισμού από τη βόρεια είναι 1.460 μ.

ΔΙΑΔΟΧΗ ΜΑΚΡΟΧΩΡΟΝ ΔΙΑΤΑΞΗ
Ο κτηνιά υπογεγραμμένος Μεταφίλιος Γεωργίου Πολυζωής Μηχανικός Θύλωνος σύμφωνα με το νόμο 1508/82, αφού έλαβε υπόψη τον σχετικό καταγεγραμμένο φάκελο με τα στοιχεία (1.2.3...23.24.1) και το σχέδιο (1.2.3...23.24.1) που αφορά τον υπογεγραμμένο χώρο, σύμφωνα με το άρθρο 10 του Ν. 1337/83 και δεν ορατά στοιχεία σε γη και χρήση ή επίσημοι του οργανισμού από τη βόρεια είναι 1.460 μ.

ΟΔΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΣΧΗΜΑ
ΒΕΣΗ ΔΙΔΟΧΤΡΙΑΣ



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΧΡΗΣΤΟΣ ΠΙΘΕΑΣ

ΕΡΓΟ: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ

Θ Ε Σ Η: ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΕΝΤΟΣ ΖΩΝΗΣ 800Μ ΑΠΟ ΣΤΑΣΙΜΟ ΟΙΚΙΣΜΟ
ΑΝΩ ΡΙΓΓΑΙΩΝ ΕΝΤΟΣ Τ.Κ. ΡΙΓΓΑΙΩΝ ΔΕ ΛΕΥΚΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ ΒΕΣΗ ΣΤΑΣΙΜΟΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΜΑΡΑΠΠΕΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π

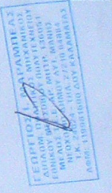
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
Τ1

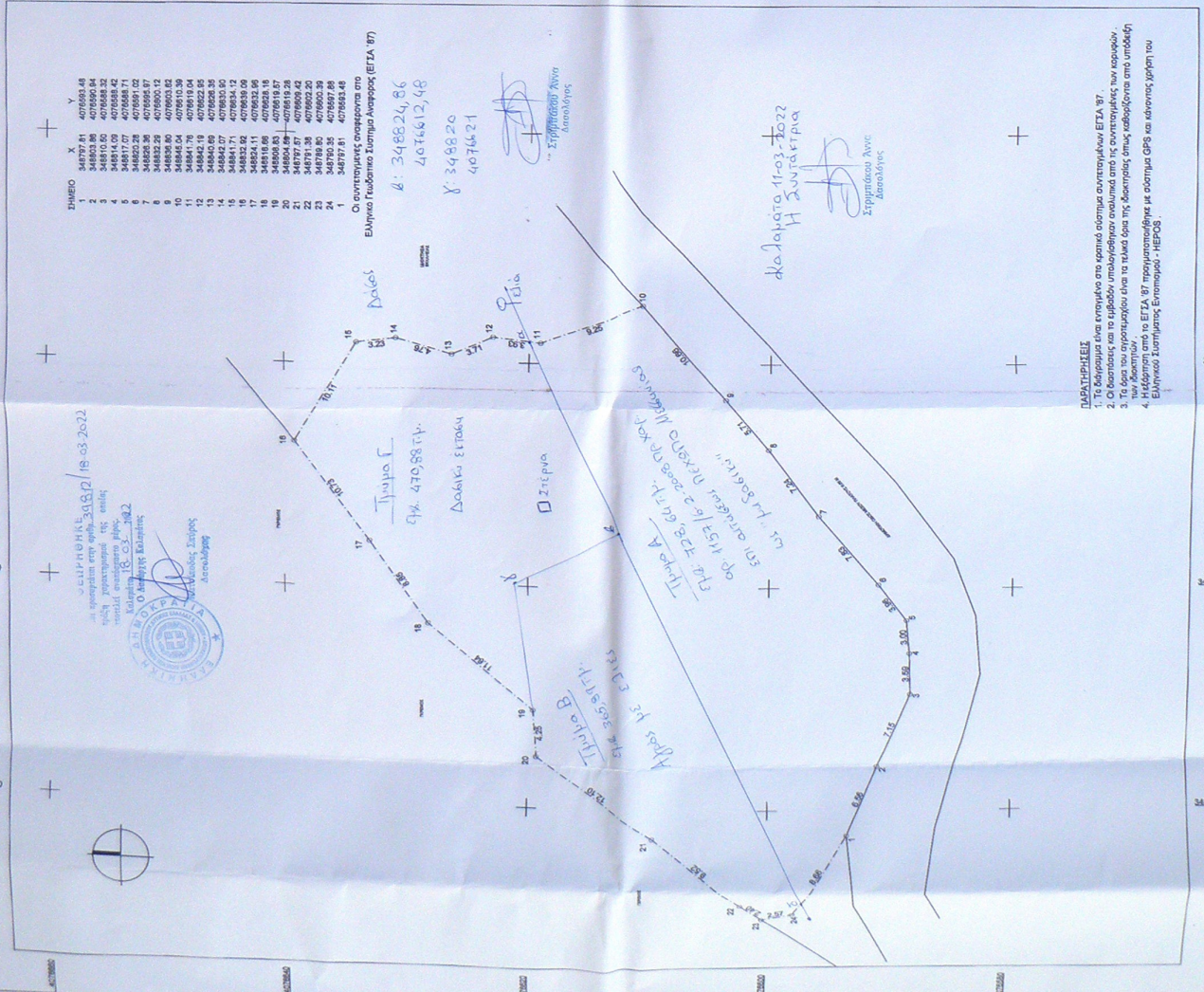
ΚΛΙΜΑ ΚΑ: 1:200

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΙΟΥΝΙΟΣ 2018

ΥΠΟΓΡΑΦΗ-ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΕΛΕΓΧΟΣ-ΘΕΩΡΗΣΗ:



ΑΠΟΤΥΠΩΜΑ ΚΑΤΩΤΕΡΗΣ ΚΑΛ. 1:600
ΒΕΣΗ ΔΙΔΟΧΤΡΙΑΣ



ΔΙΑΡΤΗΡΗΣΕΙΣ
1. Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο φρακτό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 97.
2. Οι διαστάσεις και το εμβαδόν υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών.
3. Το έργο πραγματοποιήθηκε από το κτηνιά της Διοικήσεως όπως καθορίζεται από υποδείξη
4. Η έγκρισή από το ΕΓΣΑ 97 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κλίμακα γρήγορη του
Ελληνικού Συστήματος Αναφοράς - ΝΕΡΟΣ.

ΕΜΒΑΔΟ
ΕΛΑΤΤΟΤΕΜΑΧΙΟΥ (1.2.3...23.24.1) = 1985.41 μ²

ΟΡΟΣ ΔΟΜΗΣΗΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΟΡΟΣ ΔΟΜΗΣΗΣ: ΠΛΩΣ-12-82, ΑΡΘΡΟΣ 3 (Φ.Ε.Κ. 696/Δ23-12-82)
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ: ΠΛΩΣ-12-82, ΑΡΘΡΟΣ 3 (Φ.Ε.Κ. 696/Δ23-12-82)
Επίσης θεωρούνται όφρα και οικοδομήματα τα γήπεδα ολόκληρου εμβαδού 800 μ² που
δυναμίζονται μετά τη δημοσίευση του Διατάγματος αυτού από μελετητές κτηνιάς
εφόσον μεταβιβαστούν σε πρόσωπος κτηνιάς και δεν είναι άλλη κτηνιά από αυτή με την
Κλίμακα 1:60 % έως 200 μ².
Μηνιαίο ύψος 7.40 μ. + 1.50 μ. στην
Μηνιαία βόρση = 60% έως 200 μ²
Απορροές από ύψος 0.92-0.91 μ.

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Ν. 4483 / 2017 (Φ.Ε.Κ. 107 / 17)
Ο συντάκτης τοπογράφος μηχανικός Θύλωνος υπεύθυνος εν γένει των συνεπειών του άρθρου 8
του Ν. 1337/83 και σύμφωνα με το άρθρο 10 του Ν. 1337/83, σύμφωνα με το άρθρο 10 του Ν. 1337/83
/ 2017 (Φ.Ε.Κ. 107 / 17-2-2017), σύμφωνα με το άρθρο 10 του Ν. 1337/83 και σύμφωνα με το άρθρο 10
με τον μελετητή κτηνιάς Δοσάκη Χρήστη Ν. Μισοπολίτη (Φ.Ε.Κ. 31/ΔΩ-2-2018).

Ο Μηχανικός

ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗ ΔΙΔΟΧΤΡΙΑΣ (Ν. 4209/2011)
Ο κτηνιά υπογεγραμμένος Μεταφίλιος Γεωργίου Πολυζωής Μηχανικός Θύλωνος σύμφωνα με το νόμο 1508/82, αφού έλαβε υπόψη τον σχετικό καταγεγραμμένο φάκελο με τα στοιχεία (1.2.3...23.24.1) που αφορά τον υπογεγραμμένο χώρο, σύμφωνα με το άρθρο 10 του Ν. 1337/83 και δεν ορατά στοιχεία σε γη και χρήση ή επίσημοι του οργανισμού από τη βόρεια είναι 1.460 μ.