



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΙΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ ΕΓΣΑ 871

σημ.	X	Y	Εμβαδόν (m ²)
Α	210570.39	420047.00	420047.00
Β	210584.96	420043.37	420043.37
Γ	210454.96	420043.40	420043.40
Δ	210473.37	420043.74	420043.74
Ε	210463.36	420043.74	420043.74
Ζ	210510.39	420044.25	420044.25
Η	210468.41	420034.07	420034.07
Εμβαδόν (ΣΕΖΗΝΑ)			4.397.91 τ.μ.

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ
1. ΑΝΤΩΝΙΕΤΑ ΠΟΤΑΜΙΤΗ ΤΟΥ ΗΛΙΑ
2. ΣΤΥΡΩΔΗ ΠΟΤΑΜΙΤΗΣ ΤΟΥ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
ΙΩΑΝΝΗΣ Ε. ΦΡΑΓΚΑΚΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
ΠΛ. ΑΓ. ΠΑΥΛΟΥ 1, 13700 ΑΘΗΝΑ
ΤΗΛ. 2107790231, ΤΗΛ. 6944155665

ΕΡΓΟ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΙΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ 87

ΘΕΜΑ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΘΕΣΗ
ΧΩΡΙΟΝ Δ.Ε. ΒΟΛΩΝ
Δ.Ε. ΒΟΛΩΝ
ΔΗΜΟΥ ΖΑΚΥΝΘΟΥ
Π.Ε. ΖΑΚΥΝΘΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ

ΕΜΒΑΔΟΝ
Ε (Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Α) = 4.397.91 τ.μ.

ΚΛΙΜΑΚΑ
1:500

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2018

ΥΠΟΓΡΑΦΗ
[Signature]

ΣΦΡΑΓΙΔΑ
ΙΩΑΝΝΗΣ Ε. ΦΡΑΓΚΑΚΗΣ
ΔΙΠΛ. ΑΡΧ. & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΡΕΥΝΑΚΟΥ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΟΥ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ
ΑΡ. ΜΗΤΡΙΚΟΥ ΤΕΕ 5174
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ & 1879 ΣΦΡΑΓΙΣΤΟΥ
ΤΗΛ. 610 770020

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν. 651/77)

Δηλώνω ανεπιφύλακτα με το παρόν ότι το γυντάκι με στοιχεία Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Α και εμβαδόν 4.397,91 τ.μ. που βρίσκεται στη θέση "Χωριό", Τ.Κ. Βολών - Δ.Ε. Βολών - Δήμος Ζακύνθου - Π.Ε. Ζακύνθου - Περιφέρειας Ιονίων Νήσων είναι αληθινό με τις αναγραφόμενες διαστάσεις που έχουν οριστεί.
1. Βασίλειος Κωνσταντίνου
2. Βασίλειος Κωνσταντίνου
3. Βασίλειος Κωνσταντίνου
4. Βασίλειος Κωνσταντίνου
5. Βασίλειος Κωνσταντίνου
6. Βασίλειος Κωνσταντίνου

21 Φεβρουάριου 2018
Ο Μηχανικός
[Signature]

ΙΩΑΝΝΗΣ Ε. ΦΡΑΓΚΑΚΗΣ
ΔΙΠΛ. ΑΡΧ. & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΡΕΥΝΑΚΟΥ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΟΥ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ & 1879 ΣΦΡΑΓΙΣΤΟΥ
ΤΗΛ. 610 770020

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ (Ν. 4030/2011)

Η σελίδα υπογεγραμμένη Αποστολή Πρωτόκολλο Εγκρίσεως με στοιχεία Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Α. Το όρα του γυντάκι 871 τ.μ. το οποίο βρίσκεται στη θέση "Χωριό", Τ.Κ. Βολών - Δ.Ε. Βολών - Δήμος Ζακύνθου - Περιφέρειας Ιονίων Νήσων, υποδεικνύεται από τα στοιχεία Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Α. Εξαιρώ για την απουσία του γυντάκιου, καθώς επίσης και για την απουσία των στοιχείων Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Α. Ημερομηνία: 2018
Η Δηλώτρια

ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ: Ε (Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Α) = 4.397.91 τ.μ. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Το διάγραμμα είναι υπογύφιο στο κεντρικό όραμα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87
2. Οι διαστάσεις και τα εμβαδά υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις συνιστώσες των κορυφών
3. Η ιδρύτρια από το ΕΓΣΑ 87 είναι υπαλλήλου της εταιρείας GPS και ελαστικής γρήθη του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - HEREOS

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΕΡΓΟΣ ΟΡΘΟΓΩΝΙΩΣΤΙΚΟΥ (Π.Δ. 24.05.1985 - Φ.Ε.Κ. 270Δ / 31.05.1985 & Ν. 3212 - Φ.Ε.Κ. 308Α / 31.12.2003)
Απόσταση κατά ορόσημο
Εμβαδόν = 4.000 τ.μ. - Πρόσφατο = 25.00 μ.
Εμβαδόν = 4.000 τ.μ. - Πρόσφατο = 45.00 μ. - Βάθος = 50.00 μ.

Απόσταση κατά παραλλήλη (ανά τις τριβύσσες σε κάθε μ.)
Εμβαδόν = 4.000 τ.μ.
Εμβαδόν = 2.000 τ.μ. - Πρόσφατο = 25.00 μ. - Βάθος = 40.00 μ.
Εμβαδόν = 1.200 τ.μ. - Πρόσφατο = 20.00 μ. - Βάθος = 35.00 μ.
Εμβαδόν = 750 τ.μ. - Πρόσφατο = 10.00 μ. - Βάθος = 15.00 μ.
Εμβαδόν = 2.000 τ.μ.
(Επίσης της Δομής τριβύσσας και ορισμένων 8 τ.μ. από 24.04.1977)

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΠΙΑ ΚΑΤΟΙΚΙΑ

Συνολική έκταση
Εμβαδόν = 4.000 τ.μ.
Μέγιστη έκταση = 200 τ.μ.
Εμβαδόν = 200 τ.μ. - Πρόσφατο = 4.000 τ.μ. - Βάθος = 8.000 τ.μ.
Εμβαδόν = 200 τ.μ. - Πρόσφατο = 4.000 τ.μ. - Βάθος = 8.000 τ.μ.
Μέγιστη έκταση = 400 τ.μ.

Υψος κτισμάτων
Κόλυμα

