

ΘΕΣΗ WIND

ΑΣΠΟΣΠΑΣΜΑ Φ.Χ. Γ.Υ.Σ. "ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ" ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50.000

ΘΕΣΗ WIND

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΕΩΣ - ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

ΚΟΡΥΦΕΣ	X	Y	ΠΛΕΥΡΕΣ
A	655704.236	3894543.493	7.66
B	655709.250	3894549.282	17.57
Γ	655720.576	3894562.720	0.30
Δ	655720.879	3894562.487	11.93
E	655731.073	3894553.450	25.49
Z	655734.643	3894533.957	14.12

Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)  
Ελλανομικός αναφοράς: ΟΠΣ 80  
Προβολή: Εγκάρσια Μικτοσφαιρική  
Κεντρικός Μεσημέριος άξονας = 24° 00' 00" με Κ<sub>0</sub> = 0.999600  
Τριγωνική Κλίμακα Μετασχηματισμού: +500  
Γεωγραφικό Πλάτος Αναφοράς: 0° 00' 00"  
Υψομετρική σφαιρική από Μ.Σ.Θ.

Καρτεσιανές συντεταγμένες (ΕΓΣΑ 87)

X = 655713.41 Y = 3894544.66 h = 28.05

Γεωγραφικές συντεταγμένες θέσης σε ΕΓΣΑ 87

φ = 35° 10' 55" λ = 25° 42' 38"

Γεωγραφικές συντεταγμένες θέσης σε ED50

φ = 35° 11' 08" λ = 25° 42' 44"

Γεωγραφικές συντεταγμένες θέσης σε WGS84

φ = 35° 11' 04" λ = 25° 42' 42"

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

Σχ. Πόλεως Αγίου Νικολάου  
ΥΑ 50749/2081/15.7.86 ΦΕΚ846Δ/17.9.86  
ΠΔ 29.4.87 ΦΕΚ489Δ/2.6.87  
ΠΔ 8.7.93 ΦΕΚ999Δ/24.8.93  
Συντελεστής Δόμησης 0,8  
Μέγιστη κάλυψη (%) 60  
Αρτηρία 300μ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΙΝΗΤΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΙΑΣ

N. 2145/93 άρθρο 41 Φ.Ε.Κ. 88Α/28-05-1993  
N. 2075/92 άρθρο 24Α (Φ.Ε.Κ. 129Α)  
ΥΠΕΚΧΟΔΕΣ Εγκύκλιος 34/21-07-1993  
N. 2801/2000 άρθρο 1 Φ.Ε.Κ. 46Α/03-03-2000  
N. 3431/2006 ΦΕΚ 13Α  
N. 4053/2012 ΦΕΚ 44Α  
N. 4070/2012 ΦΕΚ 82Α

ΤΟΠΟΘΕΤΗΤΗ ΟΙΚΙΣΤΙΚΟΥ ΣΤΟ ΔΩΜΑ

- Επιτρεπόμενη η κατασκευή στο δώμα υψογόμενων κτιρίων.
- Μέγιστη επιφάνεια οικότου 25.00μ. και μέγιστο ύψος οικότου 2.40μ.
- Το μέγιστο ύψος πυλώνος ή σπυρι δεν ορίζεται.
- Ο οικότος και όλη η κατασκευή δεν προεξέρχονται στο συντελεστή δόμησης και τον συντελεστή σόκου του οικότου.
- Ο οικότος επιτρέπεται να τοποθετείται πάνω από το μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος της περιοχής αλλά μέσα στο ίδιο αστείο.
- Οι ιστίοι και οι πυλώνες επιτρέπεται να τοποθετούνται και εκτός δασοσφαιρικού.
- Η απαιτούμενη επιφάνεια του δώματος μεσώνεται από την κατασκευαστική εταιρεία με μεσούλητρο συμβόλαιο.
- Οι ηλεκτρομηχανολογικές εγκαταστάσεις μπορούν να τοποθετηθούν και σε άλλους χώρους του κτιρίου(π.χ. υπόγειο, χώρο διαμερίσματος).

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:



WIND HELLAS A.E.B.E.  
ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ

ΕΡΓΟ:

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΤΑΘΜΟΥ  
ΚΙΝΗΤΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΙΑΣ  
1828 AG. NIKOLAOS CITY 2

ΘΕΣΗ:

ΓΑΡΓΑΔΟΡΟΥ 57, ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ  
ΠΕΡΙ.ΕΝΟΤΗΤΑ ΛΑΣΙΘΙΟΥ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ:



ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡΙΘΜΟΣ  
ΣΧΕΔΙΟΥ

A001

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ:

1828

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:200

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:

ΜΑΪΟΣ 2016

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

ΣΦΡΑΓΙΔΑ:

ΑΝΤΩΝΗΣ Ι. ΣΟΥΡΕΤΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ.  
ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ 110819  
ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ 6Α - ΑΜΠΕΛΟΚΗΦΟΙ - Τ.Κ. 115 21  
ΤΗΛ.: 6927-824.750  
Α.Φ.Μ.: 030312645 - Δ.Ο.Υ.: ΨΥΧΙΚΟΥ

2	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ	05.2016
1	ΑΡΧΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ	11.2012
Α/Α	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΙΣ	ΗΜΕΡΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗ