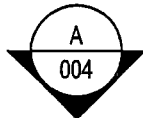


ΟΔΟΣ ΓΑΡΓΑΔΟΡΟΥ



- 14.12 -

P.G.

ΠΡΑΣΙΑ 4.00μ

14.06

-0.50

-7.86

O.G.

A

A

ΙΣΤΟΣ WIND HELLAS 1  
H=5.50m

ΙΣΤΟΣ WIND HELLAS 2  
H=2.40m

ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ  
WIND HELLAS  
H=2.00m

CELL 2 (240°)

CELL 1 (140°)

R.L. Ø600  
319°

+7.95

+7.95

+5.95

9.28

-25.49-

+2.65

-0.50

-0.55

+2.80

-17.57-

-1.55

O.G.

-4.85

-8.60

ΠΡΑΣΙΑ 4.00μ

-9.00

-8.50

P.G.

- 13.93 -

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:



WIND HELLAS A.E.B.E.  
ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ

ΕΡΓΟ:

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΤΑΘΜΟΥ  
ΚΙΝΗΤΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΙΑΣ  
1828 AG. ΝΙΚΟΛΑΟΣ CITY 2

ΘΕΣΗ:

ΓΑΡΓΑΔΟΡΟΥ 57  
ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ - ΠΕΡ.ΕΝΟΤΗΤΑ ΛΑΣΙΘΙΟΥ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ:



ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:

ΑΝΤ. ΣΟΥΡΕΤΗΣ Πολ. Μηχανικός

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΟΣ

Συνοδεύει την υπ αριθμ. πρωτ. 21/12/12  
εγκρίση δομικών κατασκευών

ΑΡΙΘΜΟΣ  
ΣΧΕΔΙΟΥ

A002

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ:  
1828

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2012

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

ΣΦΡΑΓΙΔΑ:

ΑΝΤΩΝΗΣ Ι. ΣΟΥΡΕΤΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ.  
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 110619  
ΧΑΤΖΗΠΟΥΛΟΥ 5Α - ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΟΙ ΤΚ 115 21  
ΤΗΛ: 210 777 - 854 750  
Α.Φ.Μ.: 030312616 - Δ.Ο.Υ.: ΨΥΧΙΚΟΥ

A/A ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΙΣ

ΗΜ/ΝΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗ