

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΥΛΙΚΩΝ

1. ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑ

ΣΤΑΘΜΕΣ

ΣΤΑΘΜΗ ΤΕΛΙΚΟΥ ΔΑΠΕΔΟΥ
ΣΤΑΘΜΗ ΟΡΟΦΗΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ

1.00 ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΧΩΡΩΝ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ

ΠΑΡΑΘΥΡΑ ΠΟΡΤΕΣ
ύψος πρεσκού ύψος ποδός πλάτος ύψος πλάτος

* ΤΑ ΎΨΗ ΠΑΙΡΝΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ ΔΑΠΕΔΟΥ

ΤΟ +106.70 ΤΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΩΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ ΜΕ ΤΟ +0.00 ΤΩΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΩΝ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 89151/3943/03-10-2019 ΠΡΑΞΗ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΑΝΔΡΙΑΝΑ ΚΑΤΣΙΝΑ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Το παρόν διάγραμμα συνοδεύει
την από 22.5.2019 απολογική
έκθεση της Δ/σης Α.Ο.Κ.Α.
Τμήματος Δ.Κ.
Η Επιτροπή
ΕΡΕΥΝΑ

ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ

Το παρόν σχεδιάγραμμα μελετήθηκε
το Κ.Ε.Σ.Α. την 19-6-2019
και εγκρίθηκε σύμφωνα με τον αριθμό
19-6-2019/1017 του Υπουργείου
Περίβαλλοντος και Ενέργειας

ΠΡΟΕΔΡΟΣ
Α. Α. ΑΡΧΑΝΤΙΔΗΣ
ΜΠΕΣΣΑ

| | |
|------------|--|
| ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: | HALINA RIABOSAPKO DAVID Πληρεξούσιος, αντιπρόσωπος και αντίκλητος: ALESSANDRO RIABOSAPKO DAVID |
| ΕΡΓΟ : | ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ ΚΤΗΡΙΟΥ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΚΑΘ' ΎΨΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤ' ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΚΑΙ ΑΛΛΑΓΗ ΧΡΗΣΗΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΥΤΟΥ |
| ΘΕΣΗ : | ΟΔΟΣ ΠΑΡΜΕΝΙΔΟΥ αρ. 3, ΔΗΜΟΣ ΑΘΗΝΑΙΩΝ ΟΤ 53077, ΠΕΡΙΟΧΗ "ΠΑΓΚΡΑΤΙ - ΠΛΑΤΕΙΑ ΒΑΡΝΑΒΑ" |

| | | |
|----------------------|-----------------------------|---------------|
| ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ | | ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ |
| ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ | ΠΡΟΤΑΣΗ ΚΑΤΟΨΗ Γ' ΟΡΟΦΟΥ | A06 |
| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: | ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2019 | ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50 |

| | |
|---|--|
| ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ : | ΣΤΑΤΙΚΑ : |
| ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ ΠΕΤΡΟΥ - ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ: ΑΘΑΝΑΣΙΑ ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΥ - ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ALESSANDRO RIABOSAPKO DAVID - ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ | ΧΡΥΣΑΝΘΟΣ ΚΑΛΛΙΓΕΡΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ: ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ ΛΟΙΑ - ΠΟΛ. ΜΗΧ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ : ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΑΡΓΥΡΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ |

| |
|--|
| ΣΦΡΑΓΙΔΑ-ΥΠΟΓΡΑΦΗ |
| <p>ΠΕΤΡΟΥ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΤΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΩΝ ΠΑΤΡΩΝ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 114993 ΠΟΛΥΣΤΑΦΥΛΟ ΠΡΕΒΕΖΗΣ Τ.Κ. 48 300 ΑΦΜ: 18665740 • ΔΟΥ ΠΡΕΒΕΖΗΣ ΚΙΝ.: 6936 710057</p> |

