



Εμβ. (μεικτό) καταστήματος ισογείου = 101.74 τ.μ.
 Εμβ. (μεικτό) κλιμ/σίου ισογείου = 12.70 τ.μ.
 Όγκος ισογείου (μεικτός) = 114.44 τ.μ. x 4.26 μ. = 487.51 κ.μ.

ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ
 Το παρόν σχέδιο εστάλη με τη συνημμένη επιστολή της 18.11.2019 και εγκρίθηκε σύμφωνα με τη διαδικασία της 13.4.2019
 ΠΡΟΕΔΡΟΣ
 Ε. ΜΠΑΡΔΑΚΗ

- ΝΕΑ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑ
- ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑ
- ΠΡΟΣΘΗΚΕΣ - ΝΕΑ ΚΛΕΙΣΤΑ ΤΜΗΜΑΤΑ
- ΝΕΟΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΙ ΕΞΩΣΤΕΣ



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : **DELENCO AKINHTΩN IKE**

ΕΡΓΟ : **ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΡΙΩΡΟΦΟΥ ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΜΕ ΥΠΟΓΕΙΟ ΚΑΙ ΔΩΜΑ, ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΤΟ Ν.Α. ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΚΑΙ ΣΤΟ ΔΩΜΑ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ ΚΑΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ ΣΤΟΥΣ ΥΠΕΡΚΕΙΜΕΝΟΥΣ ΤΟΥ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΟΡΟΦΟΥΣ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ Υ.Ε. ΣΤΟ ΙΣΟΓΕΙΟ ΚΑΙ ΣΤΟ ΠΑΤΑΡΙ**

ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ : **ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΜΠΕΝΑΚΗ 48 - ΔΗΜΟΣ ΑΘΗΝΑΙΩΝ - ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΞΑΡΧΕΙΑ**

| ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ | ονοματεπώνυμο | ειδικότητα |
|---------------|---------------------------------------|----------------------|
| ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ | ΒΑΣΙΛΗΣ - ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΞΥΝΟΜΗΛΑΚΗΣ | Αρχιτέκτων μηχανικός |
| ΣΤΑΤΙΚΑ | | Πολιτικός μηχανικός |
| ΗΛ.ΜΗΧ.ΚΑ | | |
| ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ | | Τοπογράφος μηχανικός |

ΣΧΕΔΙΟ : **ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΠΡΟΤΑΣΗ ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ** **ΑΡΧ-03**

ΚΛΙΜΑΚΑ : **1:50** ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : **ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2019**

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ :

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Γ. ΞΥΝΟΜΗΛΑΚΗΣ
 ΔΙΠΛΩΜ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 UNIVERSITA DI FIRENZE
 ΜΕΛΟΣ Γ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 35665
 ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΑΚΤΟΠΟΥΛΟΥ 32 - ΙΛΙΟΝ 131 22
 ΤΗΛ: 210 5733521 - Fax: 210 5748392 - Κιν: 6932 700669
 Α.Φ.Μ. 020331472 - Δ.Ο.Υ. ΑΓ. ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ

Το παρόν διάγραμμα συνοδεύει την από 11/11/2019 αιτιολογική έκθεση της Δ/σης Α.Ο.Κ.Α. Τμήματος Δ.Κ.
 Η Τμηματάρχης
ΕΛΕΝΗ ΡΙΤΣΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
 ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 25859/1296/09-03-2020 ΠΡΑΞΗ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΑΝΔΡΙΑΝΑ ΚΑΤΣΙΝΑ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Οδός Εμμανουήλ Μπενάκη

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ - ΑΕΡΙΣΜΟΥ

| ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ: | ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΧΩΡΟΥ | ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ |
|------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| | 51.62 τ.μ. | 4.54+7.18+7.10 τ.μ. = 18.82 τ.μ. |
| | ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΜΕΣΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ (10%) | |
| | 0.1x51.62 τ.μ. = 5.16 < 18.82 τ.μ. | |
| | ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΜΕΣΟΥ ΑΕΡΙΣΜΟΥ (5%) | |
| | 0.05x51.62 τ.μ. = 2.58 < 18.82 τ.μ. | |