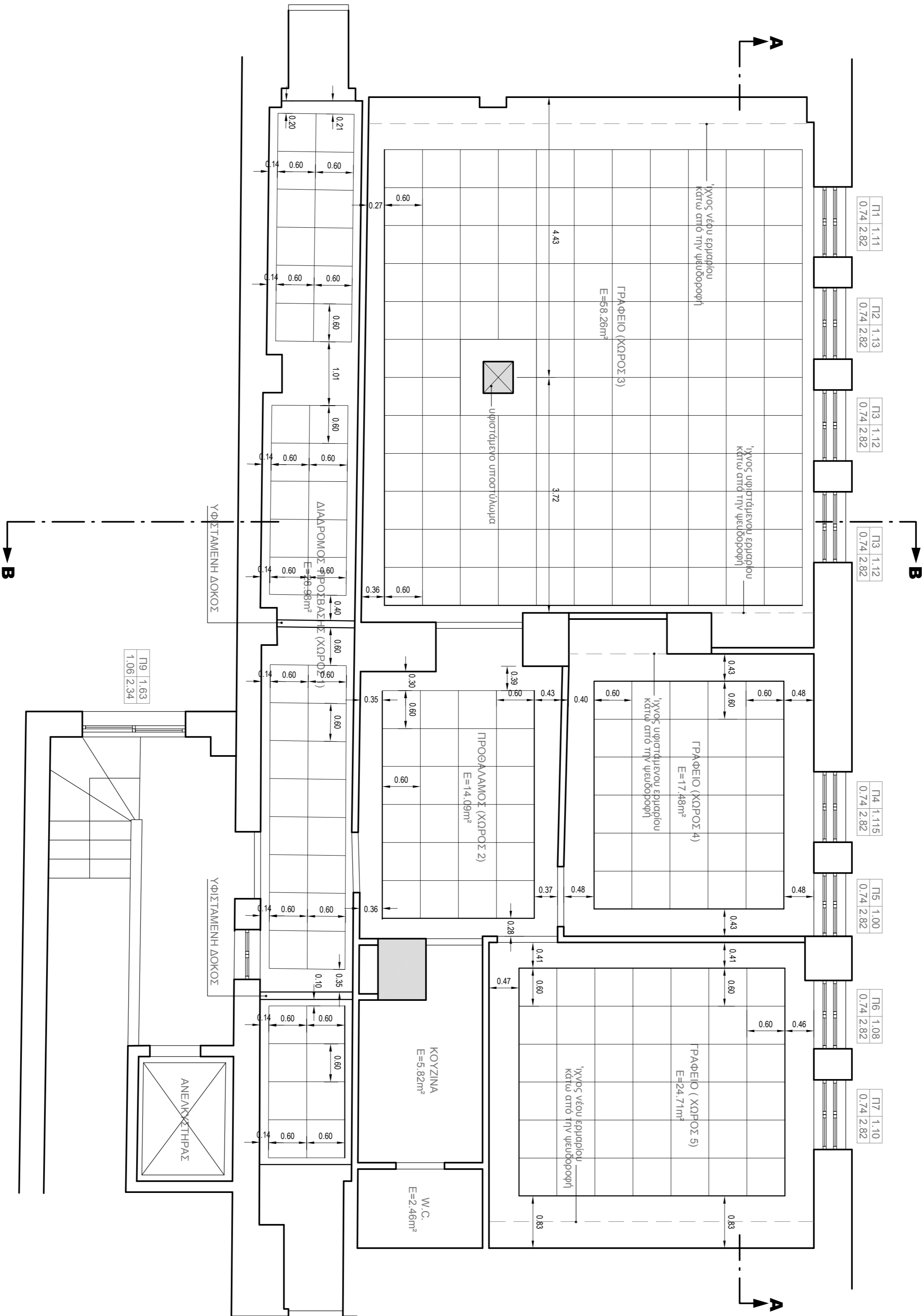


- ΥΠΟΜΝΗΜΑ
- ΨΕΥΔΟΡΟΦΕΣ ΑΠΟ ΠΛΑΚΕΣ ΟΡΥΚΤΩΝ ΙΝΩΝ ΔΙΑΤΙΛΕΣΩΝ 60 cm x 60 cm ΣΤΟΥΣ ΧΟΡΟΥΣ 1, 2, 4 & 5 ΣΕ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟ ΜΕ ΣΥΝΕΠΙΠΕΔΗ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΗ ΦΑΣΣΑ (ΖΩΝΗ) ΑΠΟ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗ ΕΝΙΑΙΩΝ ΚΟΙΝΩΝ ΓΥΩΣΑΝΙΩΝ ΚΥΜΑΙΝΟΜΕΝΟΥ ΠΛΑΤΟΥΣ. ΟΣΤΕ ΝΑ ΠΑΡΑΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΙΟΔΟΤΙΚΕΣ ΑΠΟΚΛΙΣΕΙΣ ΤΩΝ ΧΟΡΩΝ ΚΑΙ ΝΑ ΠΡΟΚΥΤΤΕΙ ΠΛΑΝΟΤΕ ΑΡΘΩΜΟΣ ΠΛΑΚΩΝ ΟΡΥΚΤΩΝ ΙΝΩΝ
 - ΥΨΟΣ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ ΑΠΟ ΤΟ ΔΑΤΕΛΟ, ΣΤΟΥΣ ΧΟΡΟΥΣ 1 = ~ 2,89
 - ΥΨΟΣ ΨΕΥΔΟΡΟΦΩΝ ΑΠΟ ΤΟ ΔΑΤΕΛΟ, ΣΤΟΥΣ ΧΟΡΟΥΣ 2, 3, 4 & 5 = ~ 2,87
 - ΨΕΥΔΟΡΟΦΗ ΓΥΩΣΑΝΙΩΔΕΣ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΑ ΤΟΥ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΥΠΟΣΤΥΛΩΜΑΤΟΣ ΣΤΟΝ ΧΟΡΟ 3



ΚΤΥΠ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΕΡΓΟ: ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΧΩΡΟΥ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΣΤΟ ΚΤΙΡΙΟ ΤΟΥ ΣΤΕ (ΑΡΣΑΚΕΙΟ ΜΕΤΑΡΟ)

ΘΕΣΗ: ΚΤΙΡΙΟ ΕΠΙ ΤΣΩ ΟΔΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ - ΑΡΣΑΚΗ - ΣΤΑΙΩΣ & ΠΕΣΜΑΝΤΖΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΑΘΗΝΑΣ

ΜΕΛΕΤΗ: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ
ΣΤΑΔΙΟ: ΜΕΛΕΤΗ ΕΚΔΡΩΜΟΤΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:
ΙΟΥΝΙΟΣ 2019

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

A.03

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΑΝΟΨΗ ΝΕΑΣ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:50

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΙΩΑΝΝΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ: ΒΡΟΥΤΣΗ ΙΩΑΝΝΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΧΑΝΙΩΤΙΚΗΣ ΕΞΥΓΙΑΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΣΧΕΔΙΑΣΗ: ΠΑΠΑΝΑ ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ
ΠΟΥΛΗ ΣΤΑΥΡΙΑ

ΜΕΛΕΤΗΣ: ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ : ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ :

ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΙΩΑΝΝΑ ΜΑΝΩΣ ΣΩΤΗΡΗΣ ΙΑΚΩΒΟΣ ΑΛΑΒΑΝΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΕΙΤΕ:

00 ΙΟΥΝΙΟΣ 2019 ΠΡΩΤΗ ΥΠΟΒΟΛΗ
ΑΝΑΘ. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΕΡΙΤΡΑΦΗ ΑΝΑΘΕΤΗΣΗΣ

2475 Ε.Φ. Α.Α.ΝΟ Γ.Ρ. +1 0.0
ΜΕΛΕΤΗ ΣΧΕΔΙΟ ΚΤΙΡΙΟ ΣΤΑΘΜΗ ΑΝΘ.