



- ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΟΡΟΦΟΥ : 20.75x11.45-6.70x0.95= 231.22m<sup>2</sup>
- ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΗΜ. ΧΩΡΩΝ : 6.95x1.20+5.10x0.80+3.70x1.40+0.50x5.25=20.23m<sup>2</sup>
- ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΛΙΘΩΣΜΑΤΩΝ : (4.60+2.10+1.80+6.25+3.85+5.25+3.00+0.60+4.90+6.95+5.30+4.10)x0.20+ (3.20+2.80+2.20+0.20+1.30+3.00)x0.25=13.67m<sup>2</sup>
- ΕΠΙΦ. ΚΑΣΙΟΥ : 2.25x2.10+1.50x1.85+3.00x3.50+1.50x1.90+2.70x4.20+2.20x1.20+0.85x0.20=35.00m<sup>2</sup>
- ΔΟΜΗΣΗ : 231.22-20.23-13.67-35.00-1.30x1.30-0.50x1.50-2.45x1.90-3.30x2.00-2.60x2.20=142.91m<sup>2</sup>

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΩΝ: Π1=94.50m<sup>2</sup>  
Π2=80.50m<sup>2</sup>

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΜΙΧΑΗΛ ΜΠΟΥΓΙΟΥΡΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΤΗΣ ΜΕ Α/Α 1464117  
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ  
ΕΡΓΟ: (ΓΙΑ ΝΕΑ ΤΡΙΩΡΟΦΗ ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΑ ΜΕ  
ΥΠΟΓΕΙΟ ΚΑΙ ΔΩΜΑ)  
ΛΟΓΩ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ  
& ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΟΛΥΜΒΗΤΙΚΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ

ΘΕΣΗ: ΗΡΑΣ 11  
ΠΑΤΗΜΑ ΒΡΙΑΗΣΣΙΩΝ - Ο.Τ. 405  
ΔΗΜΟΣ ΒΡΙΑΗΣΣΙΩΝ

ΜΙΧΑΗΛ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.  
ΕΛΕΝΑ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π. MSc ETH Zurich  
ΤΖΕΝΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π. MSc Imperial College London  
ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΠΟΥΓΙΟΥΡΗΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

A04

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:50

ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΑΘΗΝΑ

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2025