


- ΥΠΟΜΝΗΜΑ**
- ΟΡΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ --- ΣΥΜΒΟΛΟ ΟΨΗΣ ▶
 - ΔΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΠΟ ΟΠΛ. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΣΥΜΒΟΛΟ ΤΟΜΗΣ ▲
 - ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΠΟ ΟΠΤΟΠΛΙΝΘΟΔΟΜΗ ΣΤΑΘΜΗ ΔΑΠΕΔΟΥ ⊕
 - ΕΞ. ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗ ΚΩΔΙΚΟΣ ΧΩΡΟΥ
 - ΕΞ. ΕΠΕΝΔΥΣΗ (ΤΥΠΟΥ ΞΥΛΟ) ΠΙΝΑΚΕΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ

- ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Γ1 [Κ.Χ.] = 47.41τ.μ.
- ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Γ2 [Κ.Χ.] = 53.08τ.μ.
- ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Γ3 [Κ.Χ.] = 58.58τ.μ.
- ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Γ4 [Κ.Χ.] = 43.01τ.μ.
- ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Γ5 [Κ.Χ.] = 45.54τ.μ.
- ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Γ6 [Κ.Χ.] = 40.00τ.μ.
- ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Γ7 [Κ.Χ.] = 35.36τ.μ.
- ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Γ8 [Κ.Χ.] = 41.18τ.μ.
- ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Γ9 [Κ.Χ.] = 50.11τ.μ.
- ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Γ10 [Κ.Χ.] = 41.44τ.μ.
- ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Γ11 [Κ.Χ.] = 40.00τ.μ.




R TECO

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΚΑΡΑΜΕΣΙΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ Αρχιτέκτονας Μηχ.
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ De Montfort University

ΜΙΛΤΙΑΔΟΥ 15, 15562 ΧΟΛΑΡΓΟΣ ΜΙΛΤΙΑΔΟΥ STR 15 - ΗΟΛΑΡΓΟΣ
ΤΗΛ: +30 210 6538340 - MOBILE +30 6906572995 E-mail: rteco.office@gmail.com

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :	KEG HOLDINGS E.E.	
ΕΡΓΟ :	ΑΛΛΑΓΗ ΧΡΗΣΗΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΤΕΤΡΑΟΡΟΦΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ ΑΠΟ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΣΕ ΚΑΤΟΙΚΙΕΣ, ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΝΕΑΣ ΑΠΟΛΗΞΗΣ ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΟΙΧΤΩΝ ΕΞΕΩΣΤΩΝ	
ΘΕΣΗ :	ΝΙΚΗΤΑΡΑ 31, Ο.Τ. 84, ΘΕΣΗ ΑΓ.Ι.ΡΕΝΤΗΣ, ΔΗΜΟΣ ΝΙΚΑΙΑΣ-ΑΓ.Ι.ΡΕΝΤΗΣ, Π.Ε. ΠΕΙΡΑΙΑ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ :	ΚΑΡΑΜΕΣΙΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :	ΚΑΤΟΨΗ Γ' ΟΡΟΦΟΥ	Αρ. Σχεδίου A04
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ :	ΜΑΡΤΙΟΣ 2025	ΚΛΙΜΑΚΑ : 1:50
 <p>ΝΙΚΟΛΑΟΣ Γ. ΚΑΡΑΜΕΣΙΝΗΣ ΔΙΠΛ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ De Montfort University ΜΕΛΟΣ ΤΕΕ - ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΤΡΟΥ 12 6777 ΤΖΑΚΙΩΝ 5 - ΠΑΛΛΗΝΗ, ΤΗΛ: 6906 572995 ΑΦΜ: 112135828 - ΔΟΥ: ΠΑΛΛΗΝΗΣ</p>		ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ
		ΕΓΚΡΙΣΗ