



ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ :

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΩΝ ΜΕΤΩΤ ΚΑΠΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΜΟΝΙΑ ΚΑΡΟΤΤΣ ΒΑ ΚΑΡΟΤΤΣ  
ΟΙ ΑΝΕΠΙΘΗΤΟΙ ΕΛΕΓΧΟΙ ΓΙΝΕΤΑΙ ΚΑΠΑ

ΠΡΟΣΑΡΤΕΣ ΟΙ ΕΠΙΧΕΙΡΣΕΙΣ ΕΧΟΥΝ ΠΙΣΤΗ ΤΩΝ ΜΟΝΙΑΝ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ ΤΙΣ ΠΡΟΣΑΡΤΕΣ ΤΩΝ ΑΝΕΠΙΘΗ  
ΤΟ ΠΛΗΡΟΣ ΤΩΝ ΚΥΡΙΑΝ ΚΥΤ. ΜΕΤΩΤΕΡΟΙ ΕΧΟΥΝ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΤΩ 300000mm, ΤΟ ΜΑΡΙΣ ΤΗΣ ΕΝΑΙ ΟΕΟ ΤΟ  
ΕΠΙ ΤΩ ΕΛΑΤΕΡΩΤΕΡΗ ΕΠΙΧΕΙΡΣΑ ΤΩΝ ΜΟΝΙΑΝ ΑΝΕΠΙΘΗΤΟΙ ΜΕ ΜΟΝΙΑΝ ΓΕΡΟΜΑΝΙΑ ΓΙΑ ΠΙΣΤΑΣΑ

ΑΝΕΠΙΘΗΤΟΙ ΚΑΙ ΟΙ ΜΟΝΙΑΝ ΜΕΤΩΤΕΡΟΙ ΕΝΤΕ ΤΩ ΧΡΟΝΟ 1/2 ΒΑ ΜΟΝΙΑΝ ΕΝΑΙ ΟΠΩΣ ΕΝΤΕ ΜΕΤΩΤΕΡΟΙ  
ΑΝΕΠΙΘΗΤΟΙ ΚΑΙ ΜΟΝΙΑΝ ΤΩ ΕΠΙΧΕΙΡΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΛΕΒΑΔΕΩΝ

ΕΡΓΟ: Παρεμβάσεις εκσυγχρονισμού κτιριακού αποθέματος αρχιτεκτονικής αξίας, (Πρώην κτίριο Πανεπιστημίου) και περιβάλλοντος χώρου, με εφαρμογές ενεργειακής αναβάθμισης, για τη χρήση Δημοτικών Υπηρεσιών και πολιτιστικών δραστηριοτήτων

ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ: ΔΗΜΟΣ ΛΕΒΑΔΕΩΝ

## ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

## ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΜΕΛΗΤΗΤΕΣ	
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	ΕΛΛΗΝ ΚΑΛΠΟΠΟΥΛΟΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΙΜΠΡΑΖΙΩΤΗΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ	ΠΑΥΛΟΣ ΡΑΠΤΗΣ, ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΣΑΝΙΔΑΣ, ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΩΔ. ΜΕΛΕΤΗΣ :
ΨΥΞΗ-ΘΕΡΜΑΝΣΗ-ΑΕΡΙΣΜΟΣ ΚΑΤΟΨΗ Γ' ΟΡΟΦΟΥ	ΚΩΔ. ΣΧΕΔΙΟΥ :
	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ :
	ΚΛ.5
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΙΟΥΝΙΟΣ 2016	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
	ΚΛΙΜΑΚΑ : 1/100

ΨΥΞΗ-ΘΕΡΜΑΝΣΗ-ΑΕΡΙΣΜΟΣ  
ΚΑΤΟΨΗ Γ' ΟΡΟΦΟΥ

# KL.5

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΙΟΥΝΙΟΣ 2016

KAIMAKA : 1/100

## Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΘΕΩΡΗΣΗ