



<div>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</div> <div>ΝΟΜΟΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ</div> <div>ΔΗΜΟΣ ΛΕΒΑΔΕΩΝ</div>		
<div>Παρεμβάσεις εκσυγχρονισμού κτιριακού αποθέματος αρχιτεκτονικής αξίας, (Πρώην κτίριο Πανεπιστημίου) και περιβάλλοντος χώρου, με εφαρμογές ενεργειακής αναβάθμισης,για τη χρήση Δημοτικών Υπηρεσιών και πολιτιστικών δραστηριοτήτων</div>		
ΕΡΓΟ:	ΔΗΜΟΣ ΛΕΒΑΔΕΩΝ	
ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ: ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ		
ΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ		
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ		
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ		
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	ΕΛΕΝΗ ΚΑΛΠΟΥΖΟΥ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΠΑΖΙΩΤΗΣ, 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 :		
ΚΩΔ. ΣΧΕΔΙΟΥ :		
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ :		
ΨΥΞΗ-ΘΕΡΜΑΝΣΗ-ΑΕΡΙΣΜΟΣ		ΚΛ.1
ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ		
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ		
ΠΕΡΙΜΕΤΡΗΝΙΑ : ΙΟΥΝΙΟΣ 2016		ΚΛ/ΜΚΑ : 1/100
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ		ΘΕΩΡΗΣΗ