



<p align="center">ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΟΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ ΔΗΜΟΣ ΛΕΒΑΔΕΩΝ</p>												
<p>Παραβίασεις εκσυγχρονισμού κτιριακού αποθέματος αρχιτεκτονικής αξίας, (Πρώην κτίριο Πανεπιστημίου) και περιβάλλοντος χώρου, με εφαρμογές ενεργειακής αναβάθμισης, για τη χρήση Δημοτικών Υπηρεσιών και πολιτιστικών δραστηριοτήτων</p>												
ΕΡΓΟ:	ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ: ΔΗΜΟΣ ΛΕΒΑΔΕΩΝ											
ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ												
<p align="center">ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ</p>												
ΜΕΛΕΤΗΣΤΕΣ	ΕΛΕΝΗ ΚΑΛΟΥΠΟΥΖΟΥ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΠΑΖΙΩΤΗΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΥΛΟΣ ΡΑΠΤΗΣ, ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΣΑΝΙΔΑΣ, ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε											
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	<table border="1"> <tr> <td>ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ</td> <td>ΚΩΔ. ΜΕΛΕΤΗΣ :</td> </tr> <tr> <td rowspan="3"> <p align="center">ΥΔΡΕΥΣΗ ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ</p> </td> <td>ΚΩΔ. ΣΧΕΔΙΟΥ :</td> </tr> <tr> <td>ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ :</td> </tr> <tr> <td> <p align="center">ΥΔ.1</p> </td> </tr> <tr> <td>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΙΟΥΝΙΟΣ 2016</td> <td>ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ΚΟΙΛΩΜΑΚΑ : 1/50</td> </tr> </table>		ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΩΔ. ΜΕΛΕΤΗΣ :	<p align="center">ΥΔΡΕΥΣΗ ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ</p>	ΚΩΔ. ΣΧΕΔΙΟΥ :	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ :	<p align="center">ΥΔ.1</p>	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΙΟΥΝΙΟΣ 2016	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :		ΚΟΙΛΩΜΑΚΑ : 1/50
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΩΔ. ΜΕΛΕΤΗΣ :											
<p align="center">ΥΔΡΕΥΣΗ ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ</p>	ΚΩΔ. ΣΧΕΔΙΟΥ :											
	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ :											
	<p align="center">ΥΔ.1</p>											
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΙΟΥΝΙΟΣ 2016	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :											
	ΚΟΙΛΩΜΑΚΑ : 1/50											
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ	ΘΕΩΡΗΣΗ											