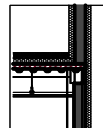

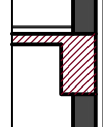
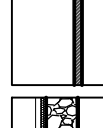
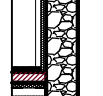


Α		
<div><div></div><div><p>ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑΣ ΑΠΟ ΥΑΛΟΣΑΝΙΔΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΔΙΑΚΕΝΟ ΜΕ ΠΛΗΡΩΣΗ ΠΕΤΡΩΑΜΒΑΚΑ &amp; ΔΙΠΛΗ ΓΥΦΟΣΑΝΙΔΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ (ΝΑΟΙΚ Ν.78.11) ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗ ΚΤΙΡΙΑΚΟΥ ΚΕΛΥΦΟΥΣ ΜΕ ΘΕΡΜΟΠΡΟΣΤΟΝΗ (ΝΑΟΙΚ Ν.79.47.01)</p></div></div>	<div><div><p>ΣΤΑΘΜΕΣ</p><div><div>+7.85</div><div>ΣΤ. ΦΕΡΟΝΤΑ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ</div></div><div><div>+7.95 3.1</div><div>ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ</div></div></div></div>	
<div><div></div><div><p>ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΠΑΤΙΚΗ ΟΠΤΟΠΛΑΙΝΟΦΟΔΩΜΗ Παχ.20εκ ΜΕ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑ (ΗΜ ΧΩΡΟΙ ΥΠΟΓΕΙΟΥ) (ΝΑΟΙΚ 46.10.04,ΝΑΟΙΚ 71.31,ΝΑΟΙΚ61.13)</p></div></div>	<div><div><div><div>⊖</div><div>⊕</div></div><div>ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΝΑΒΟΣ</div></div></div>	
<div><div></div><div><p>ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΠΟ ΟΠΛ. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ</p></div></div>		
<div><div></div><div><p>ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑΣ ΜΕ ΑΜΦΙΠΛΕΥΡΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΔΙΠΛΗΣ ΓΥΦΟΣΑΝΙΔΑΣ &amp; ΔΙΑΚΕΝΟ ΜΕ ΠΛΗΡΩΣΗ ΠΕΤΡΩΑΜΒΑΚΑ (ΝΑΟΙΚ Ν.78.06)</p></div></div>		
<div><div></div><div><p>ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΤΟΙΧΕΙΟ ΛΙΘΟΔΟΜΗΣ - ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΜΕ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΤΙΚΟ ΥΑΙΚΟ 10εκ.&amp;ΕΤΟΙΜΟ ΣΟΒΑ (ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΤΟΙΧΕΙΟ ΥΠΟΣΚΑΦΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ) (ΝΑΟΙΚ 32.30.02,ΝΑΟΙΚ Ν.79.47.01,ΝΑΟΙΚ 61.20, ΝΑΟΙΚ 71.01.03)</p></div></div>	<div><p>ΑΦΕΤΗΡΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΥΨΩΝ ΕΙΝΑΙ Η ΣΤΑΘΜΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΜΕΝΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ +102.41 = ±0.00 (Είσοδος οδού Θεσσαλονίκης)</p></div>	

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ		
ΝΟΜΟΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ		
ΔΗΜΟΣ ΛΕΒΑΔΕΩΝ		

ΕΡΓΟ:	Παραμβάσεις εκσυγχρονισμού κτιριακού αποθέματος αρχιτεκτονικής αξίας και περιβάλλοντος χώρου για τη χρήση πολιτιστικών δραστηριοτήτων
ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:	ΔΗΜΟΣ ΛΕΒΑΔΕΩΝ

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ		
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ 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 :	
ΤΟΜΗ Γ - Γ' ΚΤΗΡΙΟ 2	ΚΩΔ. ΣΧΕΔΙΟΥ :	
	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ :	
	A.17	
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΙΟΥΝΙΟΣ 2016	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ		ΚΛΙΜΑΚΑ : 1/100
		ΘΕΩΡΗΣΗ