



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	
	Αυτόνομο Φωτιστικό Ασφαλείας με Συσσωρευτές Ni-Ca
	Θερμοδιαφορικός Ανιχνευτής
	Ανιχνευτής Ιονισμού-Καπνού
	Κομβίο Συναγερμού
	Σειρήνα Συναγερμού και Φωτεινός Επαναλήπτης
	Κέντρο Πυρανίχνευσης και Συναγερμού
	Φορητός Πυροσβεστήρας Τύπου Σκόνης Ρα 6 kg
	Φορητός Πυροσβεστήρας Τύπου Σκόνης Ρα 12 kg
	Φορητός Πυροσβεστήρας Τύπου Διοξειδίου του άνθρακα 6 kg
	Αυτόματο Σύστημα Κατάσβεσης, με φιάλη σκόνης Ρα 25 kg
	Πυροσβεστικό Ερμάριο με λάστιχο 15 μ.

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΔΗΜΟΣ ΦΑΡΣΑΛΩΝ	
ΕΡΓΟ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΑΛΑΙΟΥ 1ου ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΣΤΑ ΦΑΡΣΑΛΑ ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ ΣΕ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΥΛΛΟΓΗ	
ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ	Οδός Καναδά, Ο.Τ.435Α, ΔΗΜΟΣ ΦΑΡΣΑΛΩΝ	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΙΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ MSc ΑΠΘ	
	ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΓΑΛΗΝΟΥ 11 & 22ας ΑΠΡΙΛΙΟΥ, ΠΟΛΥΓΥΡΟΣ, ΤΗΛ: 23710 21782-3, ΚΙΝ: 6945 891308	
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ		
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2012	ΚΛΙΜΑΚΑ 1/50
ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	
<div>ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΙΝΟΣ ΙΩΑΝ.ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙΠΛΩΧΟΣ Α.Π.Θ.-Α.Μ.ΤΕΕ81162 ΓΑΛΗΝΟΥ 11 &amp; 22ας ΑΠΡΙΛΙΟΥ - ΠΟΛΥΓΥΡΟΣ ΤΗΛ:2371021782-3 ΚΙΝ:6945891308 ΑΦΜ:106463395-ΔΟΥ:ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ</div>		