



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΙΣΧΥΡΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ	
	Φωτιστικό σώμα οροφής - ψευδοροφής ορατής τοποθέτησης τετράγωνο Led 35W
	Φωτιστικό σώμα οροφής - ψευδοροφής ορατής τοποθέτησης ορθογώνιο Led 44W
	Φωτιστικό σώμα spot οροφής - ψευδοροφής ορατής τοποθέτησης στρογγυλό Led 35W
	Στεγανό, Απλάκ με λαμπτήρα LED Οροφής & Τοίχου
	Φωτιστικό σώμα spot οροφής - ψευδοροφής με λαμπτήρα LED GU10
	Εππαιχίας ανιχνευτής κίνησης - παρουσίας

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ

ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΕΡΓΟ

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΚΤΗΡΙΩΝ ΤΟΥ Ι.Π.(ΦΟΙΤΗΤΙΚΗ ΕΣΤΙΑ)

ΘΕΣΗ

2η πάροδος ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ, ΝΕΟ ΛΙΜΑΝΙ ΚΕΡΚΥΡΑΣ - ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΣ	ΚΑΙΜΑΚΑ: 1/50 ΑΡ.ΣΧΕΔΙΟΥ: Φ1
--	---

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΑΡΤΙΟΣ 2023

<p>Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p> <p>ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΙΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ MSc ΑΠΘ</p> <div></div> <p>ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΙΝΟΣ ΙΩΑΝ.ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙΠΛΩΜΟΣ Α.Π.Θ. -Α.Μ.ΤΕΕ81162 ΓΑΛΗΝΟΥ 11 & 22^η ΑΠΡΙΛΙΟΥ - ΠΟΛΥΓΥΡΟΣ ΤΗΛ:2371021782-3 ΚΙΝ:6945691308 ΑΦΜ:106463385-ΔΟΥ.ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ</p>	<p>ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ</p>
---	---------------------------------