



ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ	
ΣΥΜΒΟΛΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ
	ΦΩΤΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΒΡΑΧΙΟΝΟΣ (ΕΝΔ. ΤΥΠΟΥ PHILIPS BSR 307 T5 0W/0.02 W) ΕΠΙ ΤΟΥ ΥΨΟΥΣ 3m ΜΕ ΠΡΟΚΑΤΑΣΤΑΣΜΕΝΗ ΒΑΣΗ ΕΥΡΕΩΣΜΑΤΟΣ
	ΦΩΤΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΥΡΦΗΣ ΕΝΔ. ΤΥΠΟΥ PHILIPS B03480 LED 22 W ΕΠΙ ΤΟΥ ΥΨΟΥΣ 3m
	ΦΩΤΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΜΕ ΧΥΤΟΣΑΗΦΟ ΚΑΛΥΜΑ ΚΑΤΑ ΕΝ 124 ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 16x, ΠΥΛΟΤΥΣ 40x40cm
	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΞ ΕΣΩΝΑ ΡΕ 490 6 ΑΤΜ ΕΝΤΟΣ ΤΟΥ ΕΣΩΒΟΥΣ
	ΕΛΑΙΩΝ ΟΤΙ ΤΟ ΦΩΤΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΔΕΣΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΓΡΑΜΜΗ Νο 2 ΤΟΥ ΠΛ. ΠΙΝΑΚΑ ΤΗΣ ΠΕΡ.

10					
9					
8					
7					
6					
5					
4					
3					
2					
1					
0					
ΑΡ. ΑΝΑΘ.	ΗΜΕΡΟΜ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ	ΜΕΛΕΤΗ	ΣΧΕΔΙΑΣΗ	Κ.Μ. Π.Π.

ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:	ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ
ΔΟΡΗΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΡΑΥΣΑΡ
ΕΡΓΟ:	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΑΣ ΣΤΕΓΗΣ ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΟΥ ΑΠΟΔΥΤΗΡΙΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΚΟΛΥΜΒΗΤΗΡΙΟ ΔΡΑΜΑΣ
ΘΕΣΗ:	Π.Ε. ΔΡΑΜΑΣ ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ - Δ.Κ. ΔΡΑΜΑΣ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΩΝ
ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΕΦΑΡΜΟΓΗ



ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:	Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
ΠΡΩΤΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ:	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΧΟΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ - ΦΩΤΙΣΜΟΣ
ΚΑΛΩΔΙΑ:	ΚΑΛΩΔΙΑ
ΤΥΠΟΣ:	ΤΥΠΟΣ
1:200	ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2022
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ
ΜΕΛΕΤΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ:	Ε.Λ.Τ.Ε.Μ.Ε. Ε.Π.Ε.
ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΠΟΥ:	Ε. ΠΑΠΑΚΑΟΥ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.
ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ:	

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ
Ε.Λ.Τ.Ε.Μ.Ε. Ε.Π.Ε.
Ε. ΠΑΠΑΚΑΟΥ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ