



ΣΥΜΒΟΛΑ	
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΗΜΑ ΠΥΡΑΚΤΟΣΗΣ ΤΥΠΟΥ ΧΕΛΩΝΑ ΜΕ ΛΑΜΠΑ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ 11 W, ΓΥΑΛΙΝΟ ΚΑΛΥΜΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΠΛΕΓΜΑ
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΗΜΑ ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΧΩΡΟ (ΚΗΠΟΥ) ΨΥΦΩΣ 300 MM ΑΠΟ ΧΥΤΟΠΡΕΣΣΑΡΙΣΤΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ ΒΑΘΜΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ IP 65 ΚΑΙ ΛΑΜΠΑ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ 11 W
	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟΣ ΑΠΟ ΧΥΤΟΠΡΕΣΣΑΡΙΣΤΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (H90) ΜΕ ΛΑΜΠΗΡΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΝ ΑΛΟΓΟΝΩΔΙΩΝΙΣΧΥΟΣ 150 W ΚΑΙ ΒΑΘΜΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ IP 65 ΤΟΠΟΘΕΤΗΜΕΝΟΣ ΣΕ ΣΤΥΛΟ 4 M
	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟΣ ΑΠΟ ΧΥΤΟΠΡΕΣΣΑΡΙΣΤΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (H90) ΜΕ ΛΑΜΠΗΡΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΝ ΑΛΟΓΟΝΩΔΙΩΝΙΣΧΥΟΣ 75 W ΒΑΘΜΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ IP 65
	ΦΡΕΑΤΙΟ ΔΙΑΛΕΥΣΗΣ ΥΠΟΓΕΙΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΛΩΔΙΩΣΕΩΝ
	ΜΕΤΡΗΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
	ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ Φ Α1M ΔΙΑΛΕΥΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΜΕ ΔΥΟ (2) ΚΑΛΩΔΙΑ ΤΥΠΟΥ J1VV-U 362.5 mm2
29.1	ΓΡΑΜΜΗ 29 ΚΥΚΛΩΜΑ 1 ΤΟΥ ΜΟΝΟΓΡΑΜΜΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ

		ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	
ΕΡΓΟ: ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΕΓΕΡΣΗΣ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΔΑΦΝΩΝ			
ΑΝΑΔΟΧΟΙ ΜΕΛΕΤΗΣ Αρχιτεκτονική Μελέτη:		ΔΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΠΕΡΤΣΕΛΑΚΗ ΑΓΝΗ ΚΟΥΒΕΛΛΑ-ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΤΟΥ (ειδική σύμβουλος)	
Ειδική Αρχιτεκτονική Μελέτη:		ΑΓΝΗ ΚΟΥΒΕΛΛΑ-ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΤΟΥ	
Στατική Μελέτη:		ΗΛΙΑΣ ΚΑΛΟΓΕΡΑΚΗΣ	
Ηλεκτρομηχανολογική Μελέτη:		ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΡΟΚΟΜΑΣ	
Γεωτεχνική Μελέτη:		ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΑΒΟΥΚΛΗΣ	
Φωτοτεχνική Μελέτη:		ΜΙΧΑΗΛ ΧΑΤΣΙΔΑΚΗΣ	
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ			
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΡΟΚΟΜΑΣ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός	Επιβλέπων μελέτης: ΣΑΡΑΝΤΟΣ ΓΕΜΕΛΙΑΣ Μηχανολόγος Μηχανικός, ΠΕ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΩΝ ΧΩΡΟΣ		
ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ		Αριθμός σχεδίου:	
A/A	ΗΜ/ΝΙΑ	Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	Ο ΕΛΕΓΣΑΣ
		κλίμακα:	
		1/100	
		σκάλο μελέτης:	
		ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2010	
Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ		Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ	Ο ΤΗΝΗΜΑΡΧΗΣ
ΡΟΚΟΜΑΣ ΜΙΧ. ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΔΙΠΛ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 71385 ΠΑΤΜΟΥ 3 ΜΟΣΧΑΤΟ ΤΗΛ. 210 9582725 ΑΦΜ: 047853042 - ΔΟΥ: ΜΟΣΧΑΤΟΥ		ΘΕΩΡΗΣΗ	