



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΕΓΑΝΟΣ ΤΥΠΟΥ ΠΙΛΑΡ

ΦΡΕΑΤΙΟ ΕΠΙΣΚΕΨΗΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 35x35cm

ΙΣΤΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ 4m ΚΑΙ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ LED ΣΤΕΓΑΝΟ 60W

ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ LED ΣΤΕΓΑΝΟΣ 50-70W

ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΙΣΤΩΝ ΦΩΤΙΣΜΟΥ Ε1VV-R 5x6mm²

ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΣΤΟΛΙΣΜΟΥ Ε1VV-R 3x4mm²

ΑΓΩΓΟΣ ΓΕΙΩΣΗΣ Cu 25mm²

<div><div>ΔΗΜΟΣ ΑΘΗΝΑΙΩΝ</div></div>		
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ, ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ		
Έργο : ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΩΝ & ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΩΝ ΣΤΟ ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ		
Μελετητές : ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΒΑΣΙΛΗ ΠΕ5 Μηχανολόγος Μηχανικός		
<div></div>	Σχέδιο : ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	Αρ. Σχεδίου : ΗΛ-1
	Είδος : ΚΑΤΟΨΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ	Περιοχή : ΠΛΑΤΕΙΑ ΑΓΙΩΝ ΘΕΟΔΩΡΩΝ Κλίμακα : 1:100
Ο Μελετητής ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΒΑΣΙΛΗ ΠΕ5 Μηχανολόγος Μηχανικός		
ΕΘΕΩΡΗΣΗ		
Ο Προϊστάμενος Τμήματος		Ο Προϊστάμενος Διεύθυνσης
ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΒΑΣΙΛΗ ΠΕ5 Μηχανολόγος Μηχανικός		ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΨΥΛΛΟΣ ΠΕ5 Μηχανολόγος Μηχανικός