

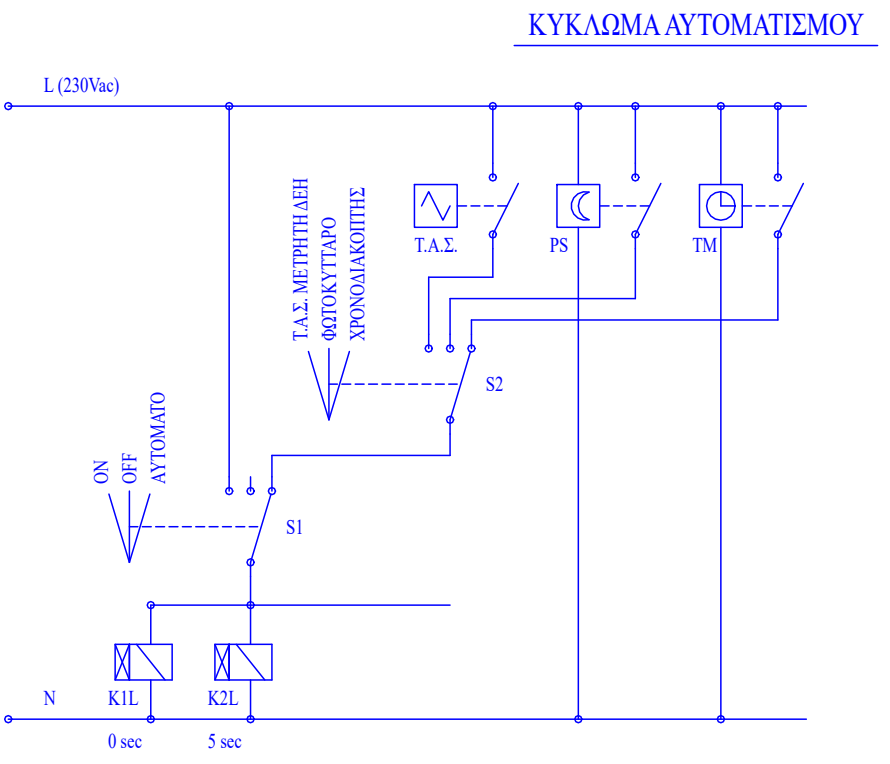
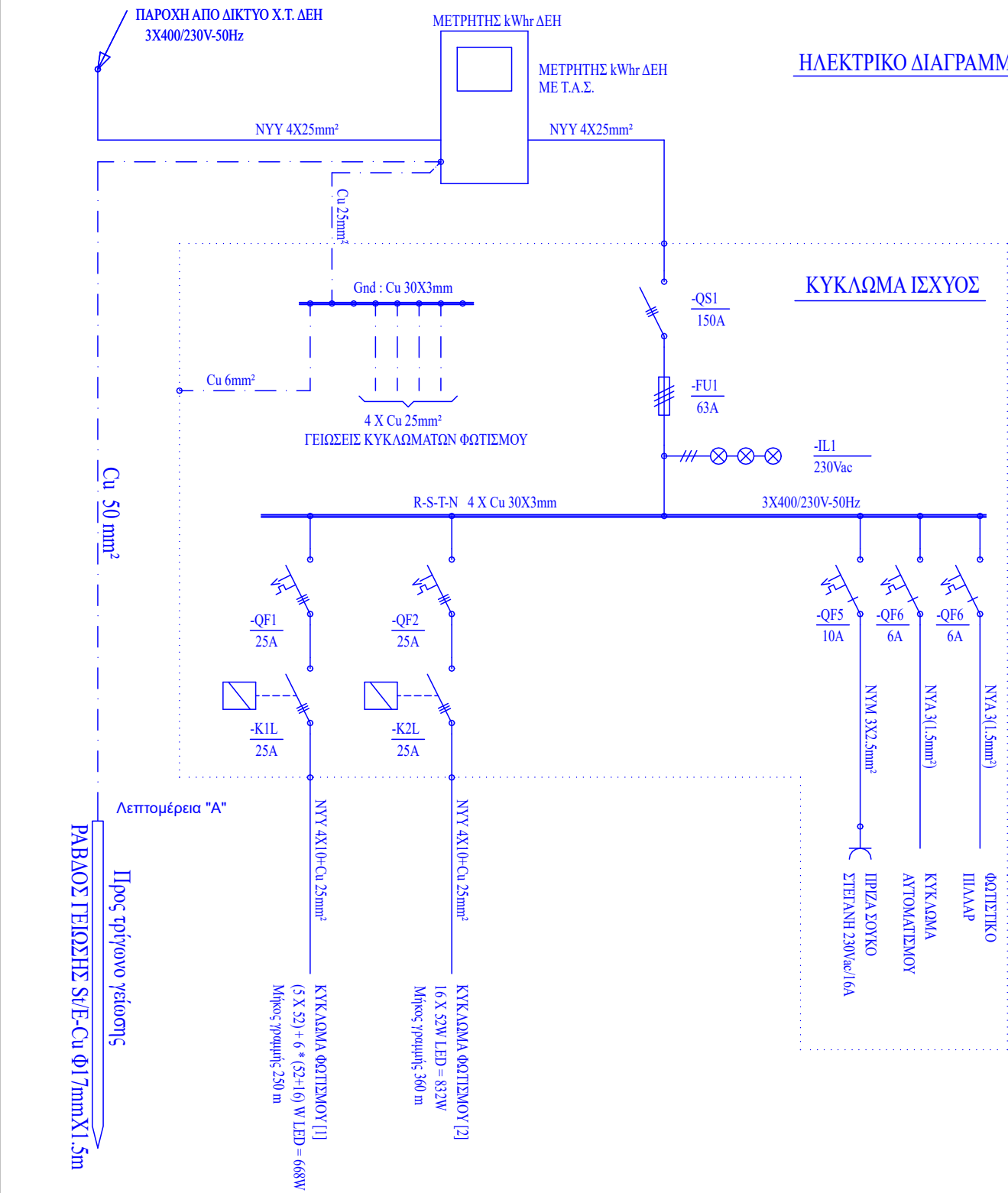
A

B

C

D

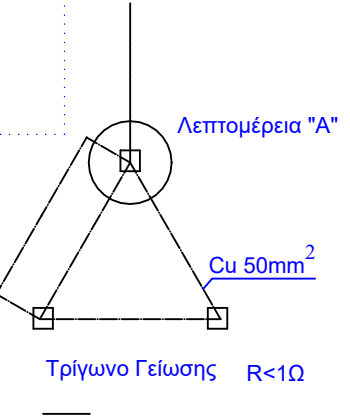
ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΙΛΛΑΡ ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΥ



ΚΥΡΙΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

QS1 : ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΙΣΧΥΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 150A / > 10kA
FU1 : 3 ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ ΜΑΧΑΙΡΩΤΕΣ 63A / ΤΥΠΟΥ gG / ΜΕΓΕΘΟΣ 00
IL1 : 3 ΕΝΔ. ΛΥΧΝΙΕΣ NEON 230Vac
QF1...QF4 : ΑΥΤ. Μ/Θ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 25A / ΚΑΜΠΥΛΗ C / > 10kA
K1L...K4L : ΗΛΕΚΤΡΟΝΟΜΟΣ ΙΣΧΥΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 25A @ AC1
ΠΗΝΙΟ 230Vac ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΧΡΟΝ. ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗΣ (TIME DELAY) 0...60sec
QF5 & QF6 : ΑΥΤ. Μ/Θ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟΣ 10 & 6A / ΚΑΜΠΥΛΗ C / > 10kA
S1 & S2 : ΜΕΤΑΓΩΓΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3 ΘΕΣΕΩΝ 2A / 230Vac
PS : ΦΩΤΟΚΥΤΤΑΡΟ 0...100LUX - 2A / 230Vac
TM : ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 24hr ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΜΕ ΕΦΕΔΡΕΙΑ - 2A / 230Vac

ΤΥΠΟΣ ΠΙΝΑΚΑ : ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΤΥΠΟΥ ΠΙΛΛΑΡ
ΒΑΘΜΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ : IP54



			Μελετήθηκε από	ΜΕΛΕΤΗ : «Ανάπλαση της οδού Φιλαδελφείας από τη διασταύρωση	ΟΔΟΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ		
			Ελέγχθηκε από	με την οδό Αθανασίου Μπόσδα (Δημαρχείο Αχαρνών) έως το νότιο όριο		Αναθ.	Σελίδα
			Ημερομηνία	του Δήμου (Κοιμητήριο Κόκκινου Μύλου)»	ΠΙΛΛΑΡ No 2		1
No	Αναθεώρηση	Ημερομηνία	Οκτώβριος 2021				Συνέχεια