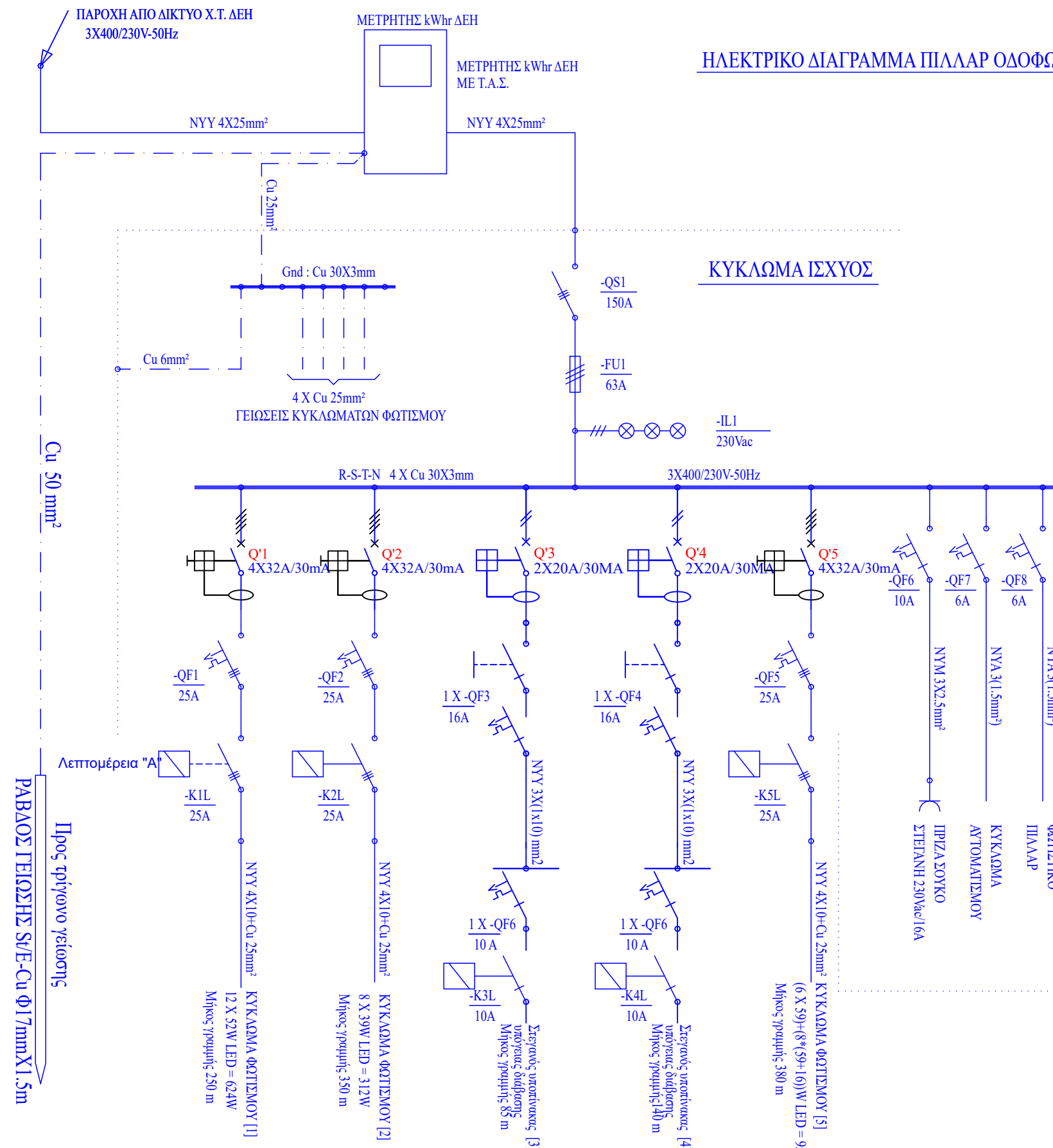
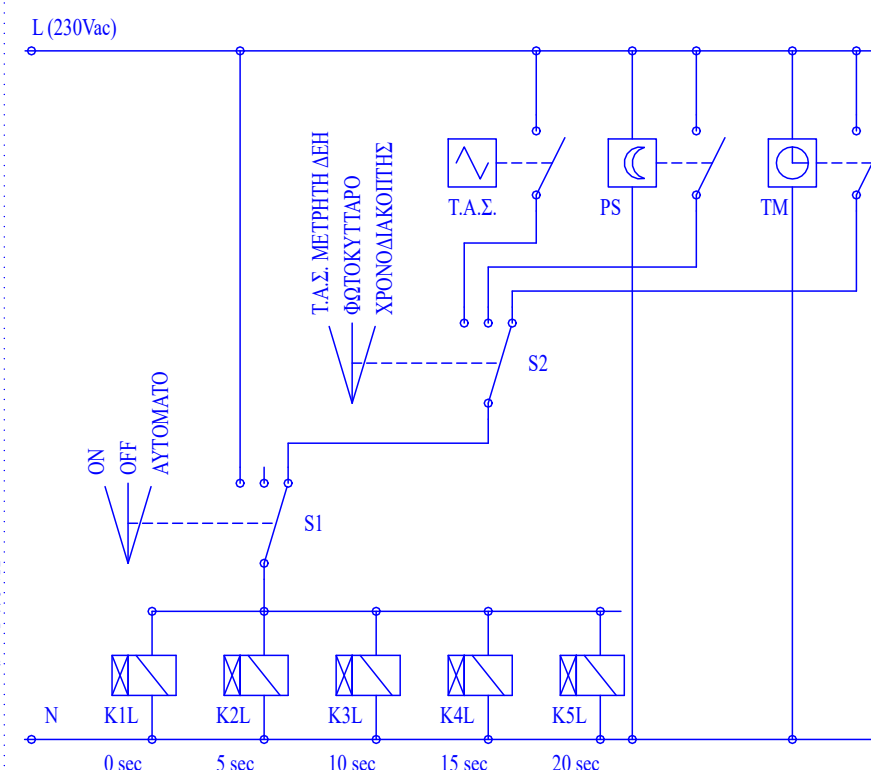


ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΛΛΑΡ ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΥ



ΚΥΚΛΩΜΑ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ



ΚΥΡΙΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

OS1 : ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΙΣΧΥΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 150A / > 10kA

FU1 : 3 ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ ΜΑΧΑΙΡΩΤΕΣ 63Α / ΤΥΠΟΥ gG / ΜΕΓΕΘΟΣ 00

IL1 : 3 ENΔ. ΛΥXNIEΣ NEON 230Vac

OF1...OF4 : ΑΥΤ. Μ/Θ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 25Α / ΚΑΜΠΥΛΗ C / > 10kA

K1L...K4L : ΗΛΕΚΤΡΟΝΟΜΟΣ ΙΣΧΥΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 25A @ AC1

ΠΗΝΙΟ 230V_{ac} ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΧΡΟΝ. ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗΣ (TIME DELAY) 0...60sec

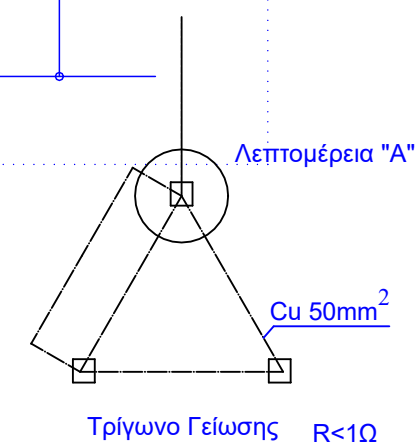
QF5 & QF6 : ΑΥΤ. Μ/Θ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟΣ 10 & 6A / ΚΑΜΠΥΛΗ C / > 10kA

S1 & S2 : ΜΕΤΑΓΩΓΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3 ΘΕΣΕΩΝ 2A / 230Vac

PS : ΦΩΤΟΚΥΤΤΑΡΟ 0...100LUX - 2A / 230Vac

TM : ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 24hr ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΜΕ ΕΦΕΔΡΕΙΑ - 2Α / 230V_{ac}

ΤΥΠΟΣ ΠΙΝΑΚΑ : ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΤΥΠΟΥ ΠΛΛΑΡ
ΒΑΘΜΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ : IP54



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