

## ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΟΥΥ : ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΑΣ ΥΓΡΩΝ

Τάξη: Γ' ΕΠΑΛ

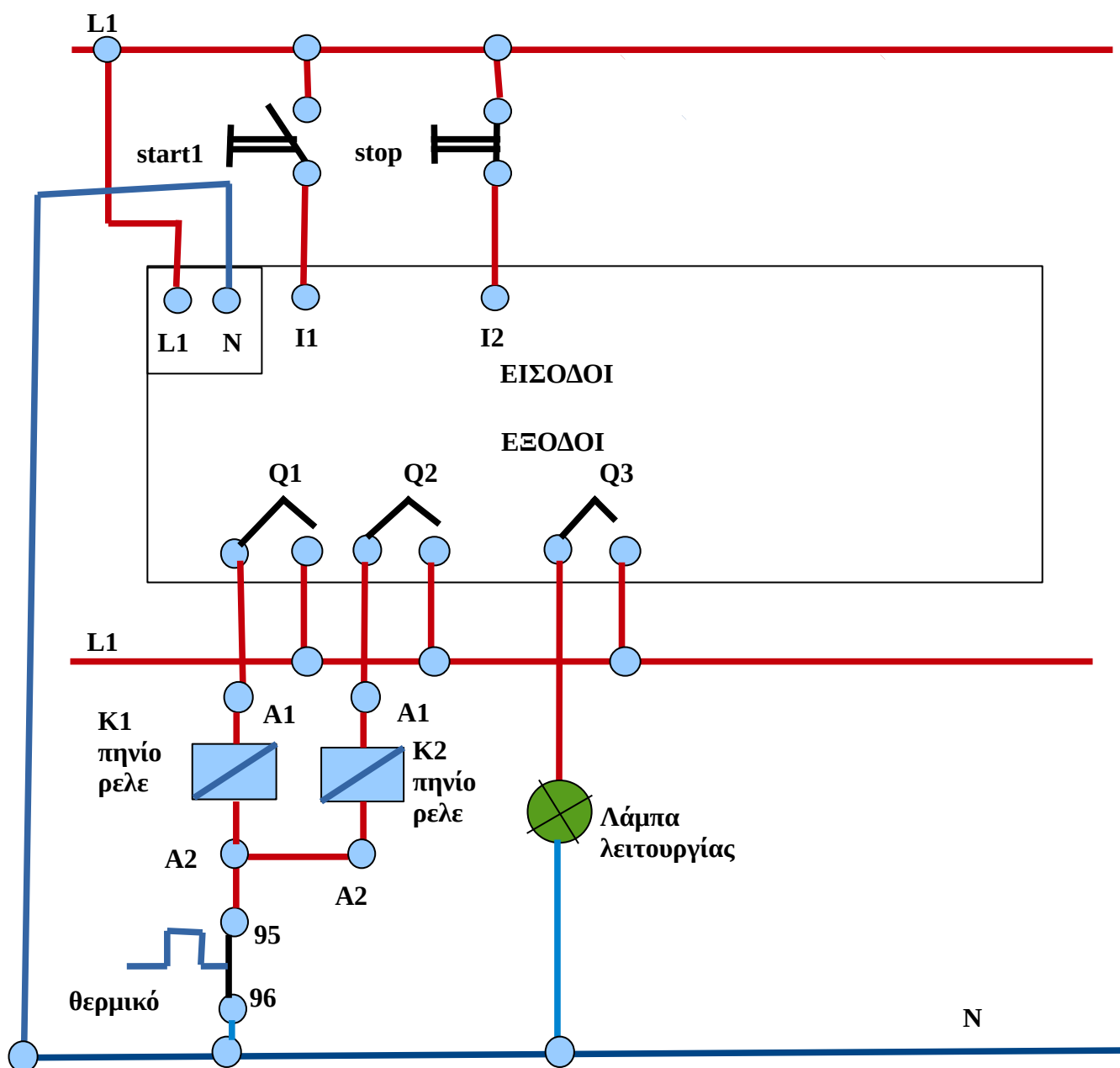
Τομέας: Ηλεκτρολογικός (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΩΝ)

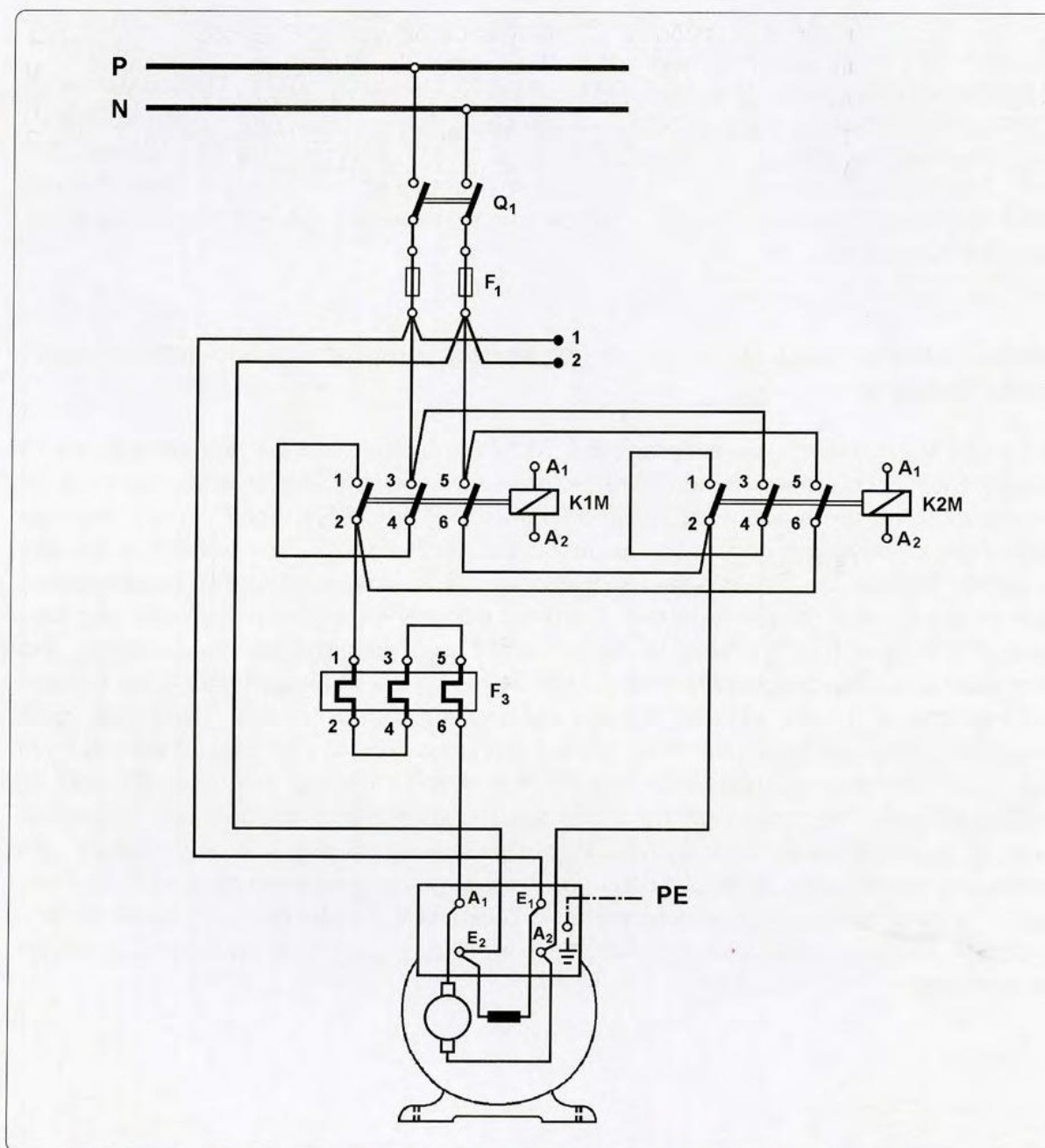
Ονομ/μο μαθητή:.....

Καθηγητής: Τζέμος Δ.

### Εργασίες:

1. Συνδέστε το start1 στην είσοδο I1, το stop στην I2
2. Τροφοδοτήστε το PLC με τη παροχή 220 V AC
3. Ονοματίστε όλα τα εξαρτήματα δίπλα στο αντίστοιχο σύμβολο και εξηγήστε τι κάνει το καθένα.
4. Να σχεδιάσετε το συμπληρωμένο σχέδιο στο μιλιμετρέ και να το παραδώσετε στο επόμενο μάθημα.





**Σχήμα 5.9:** Κύκλωμα ισχύος απλού αυτόματου διακόπτη αναστροφής για τη λειτουργία μικρού κινητήρα συνεχούς ρεύματος παράλληλης διέγερσης.

## Πρόγραμμα σε FBD LOGO

