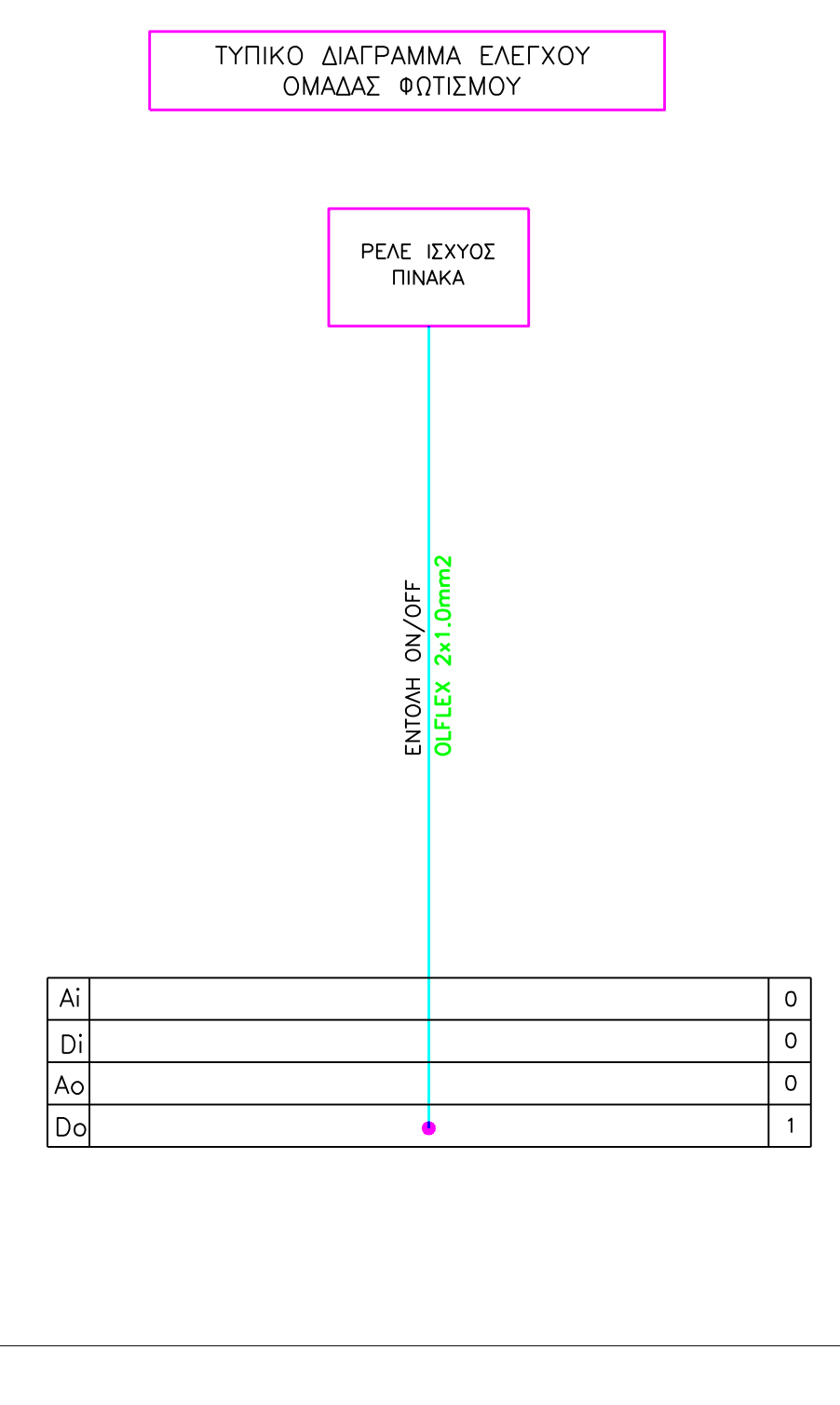
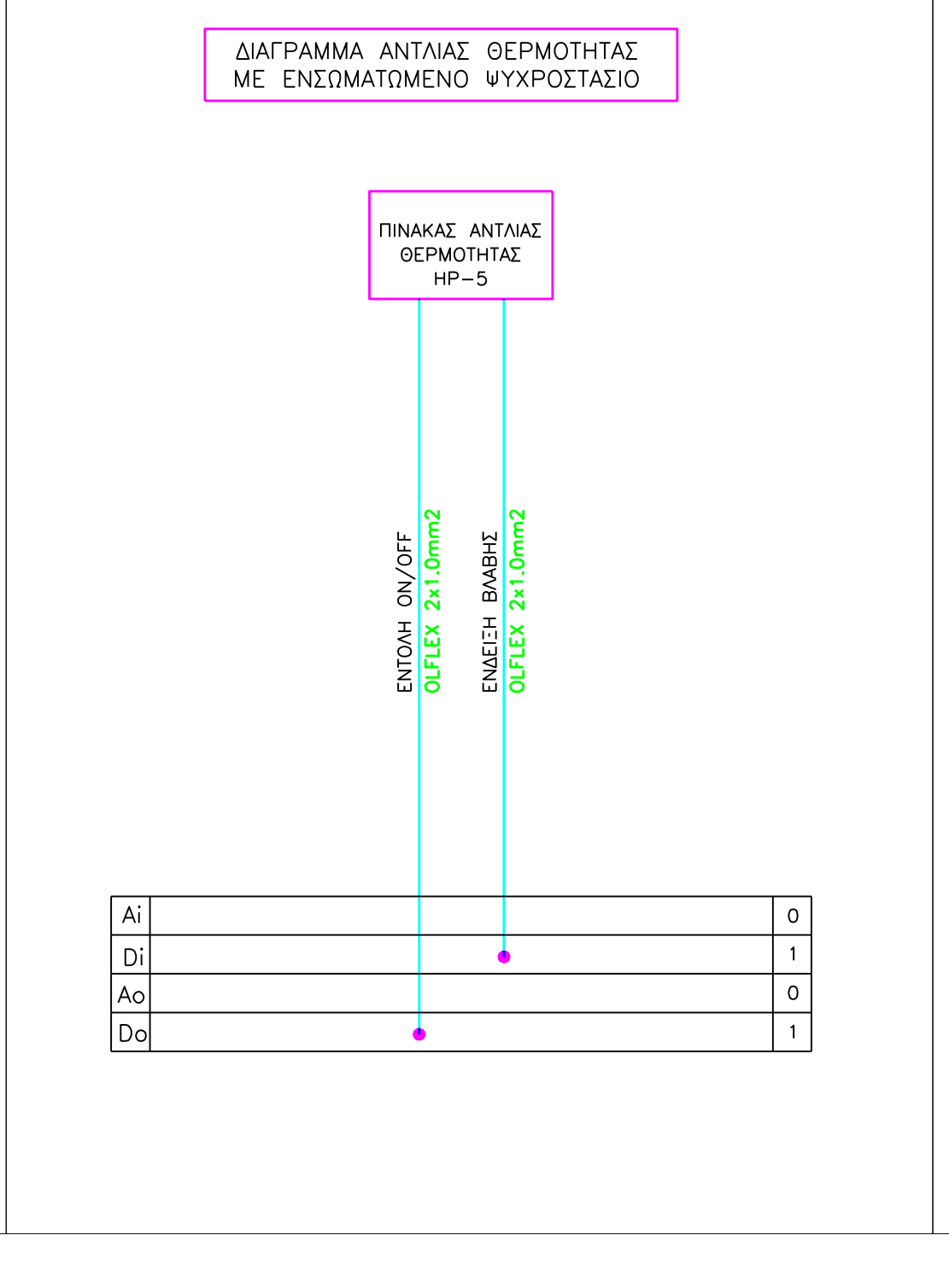
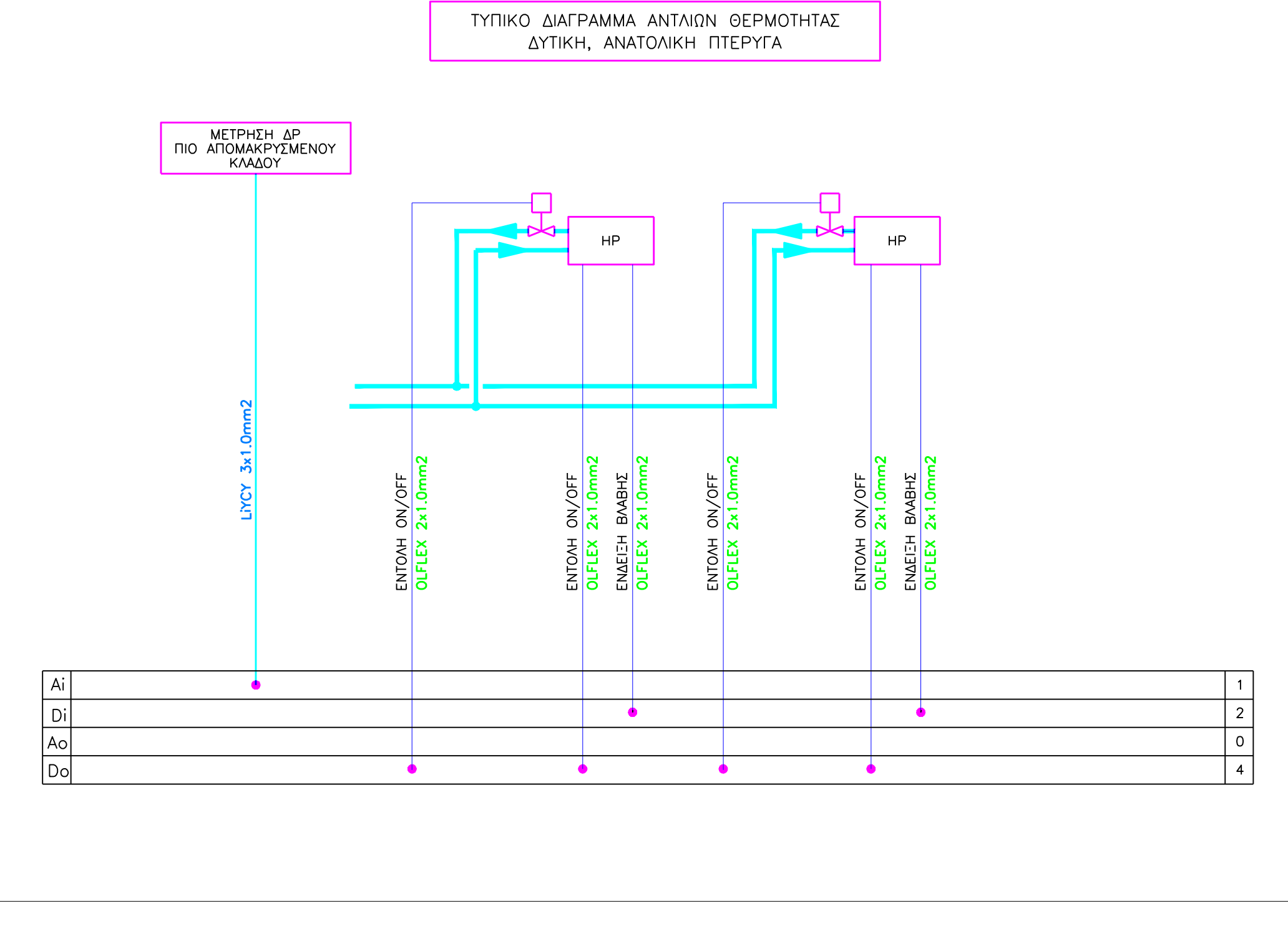
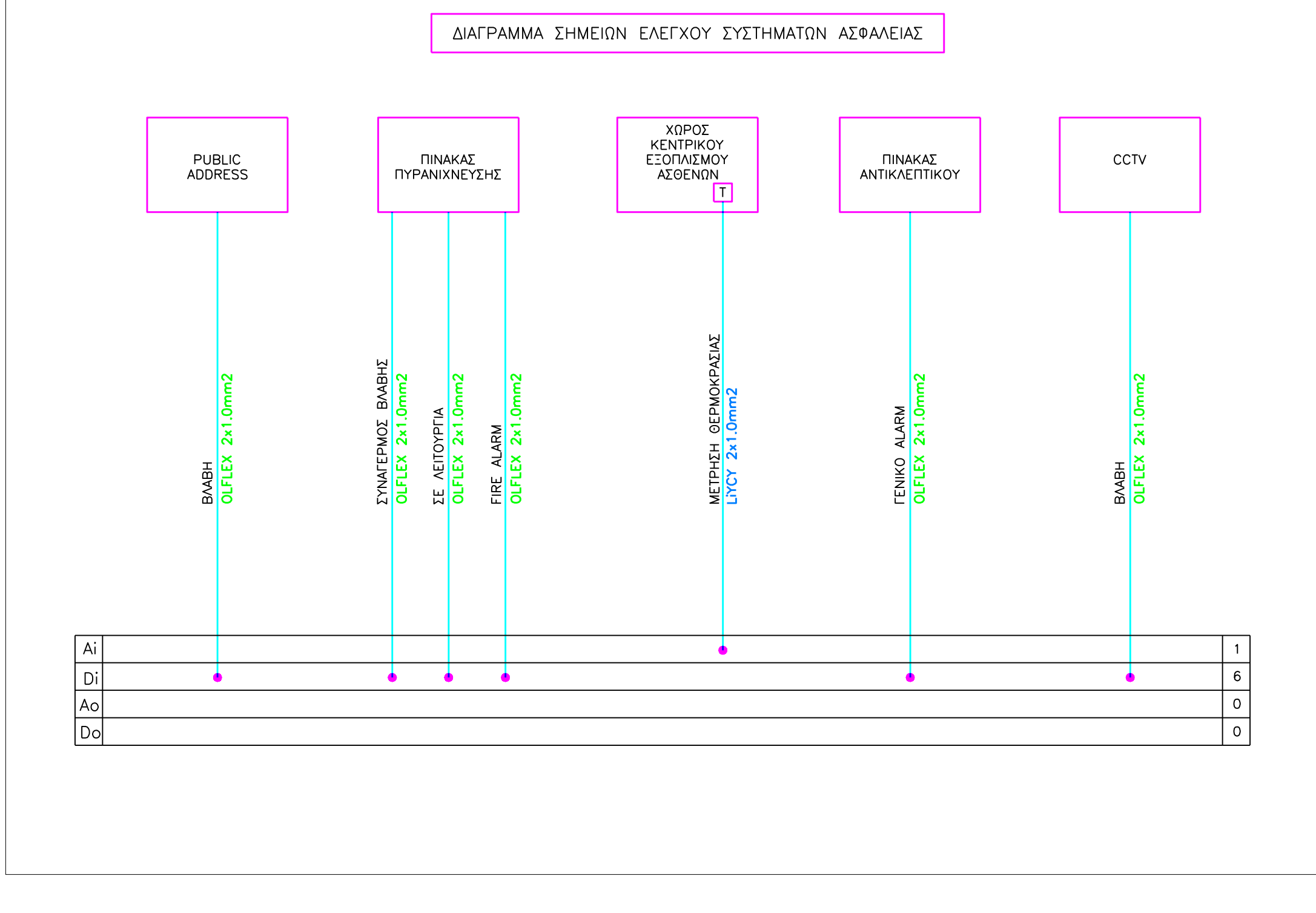
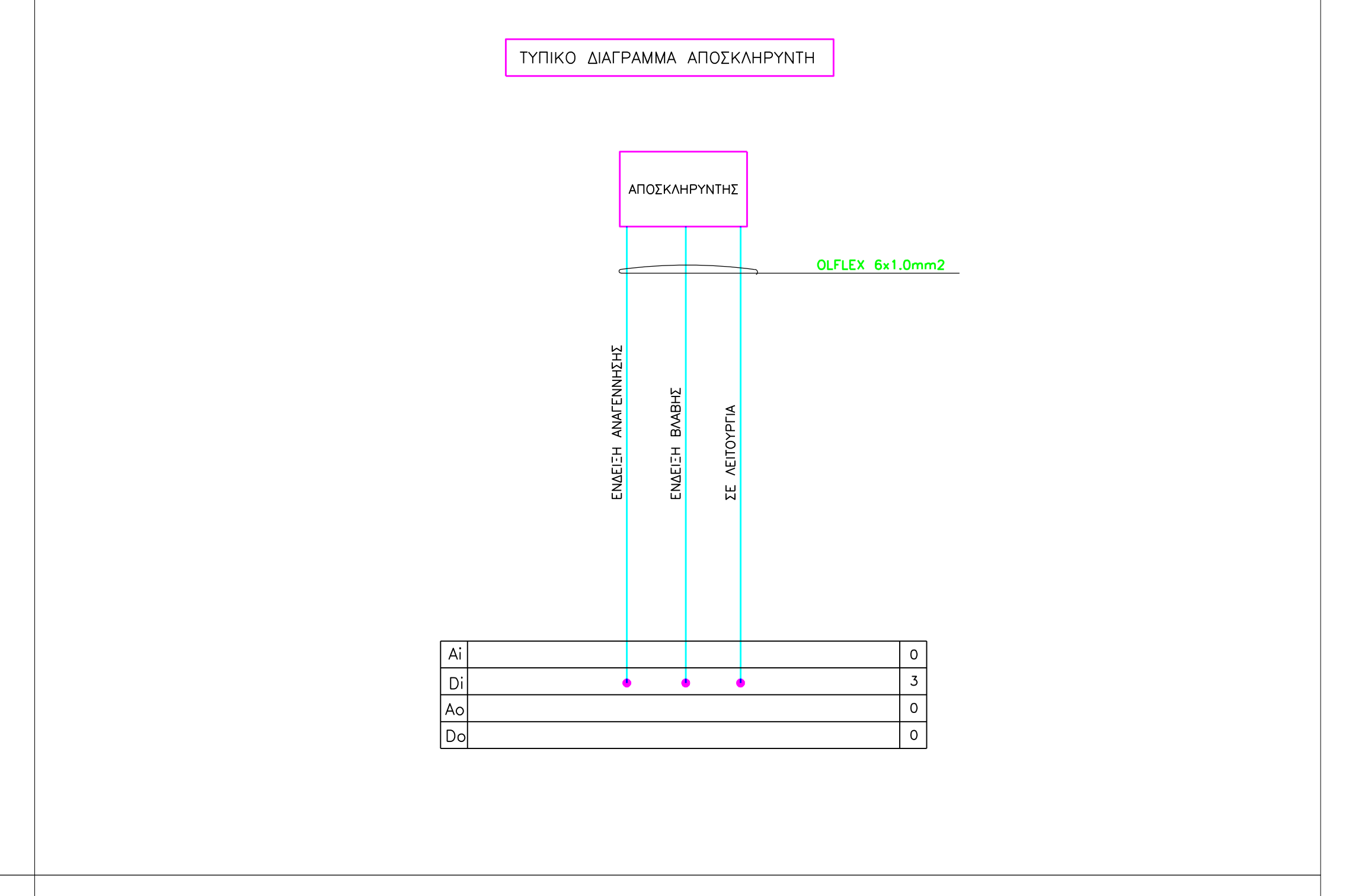
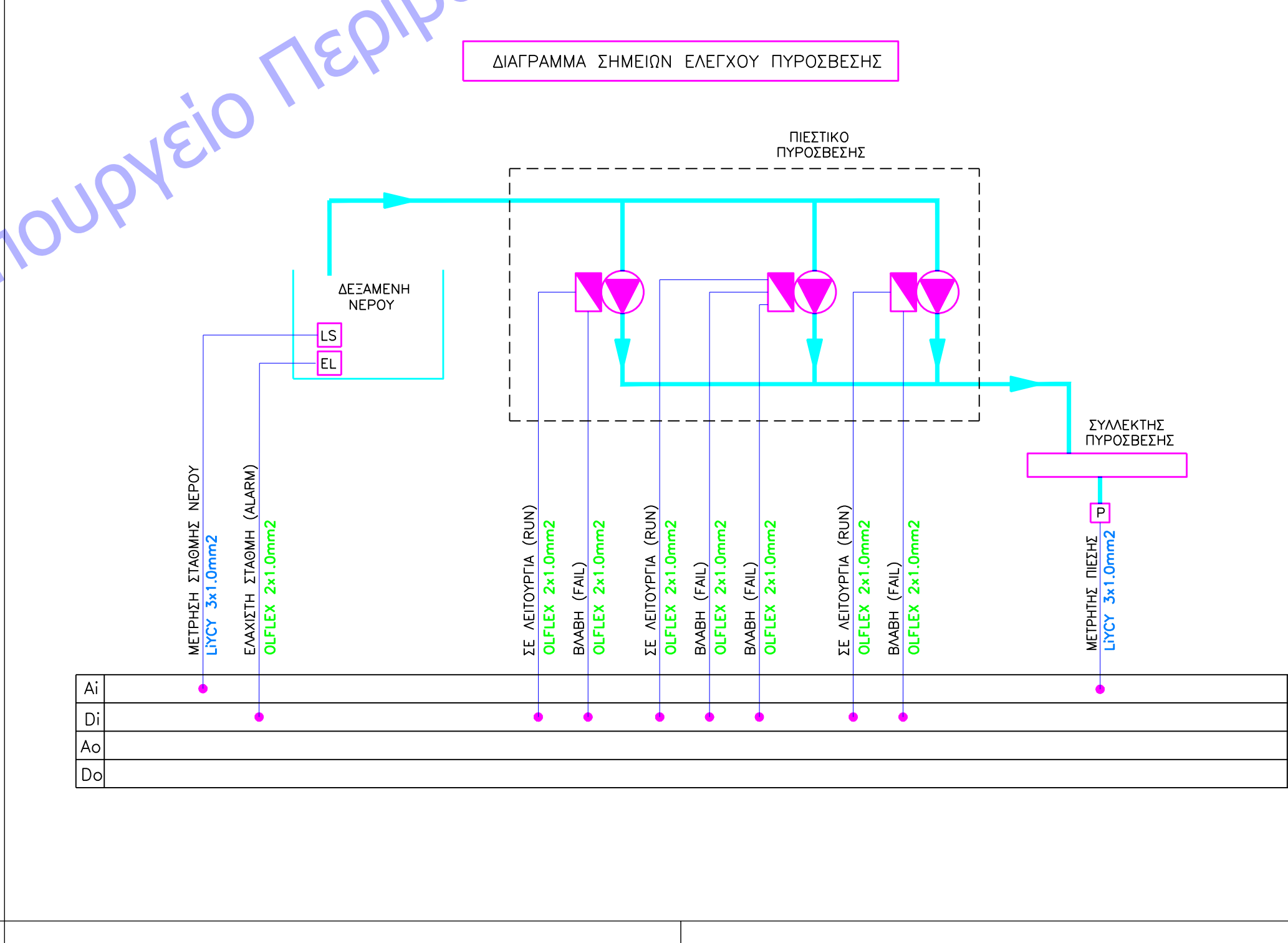
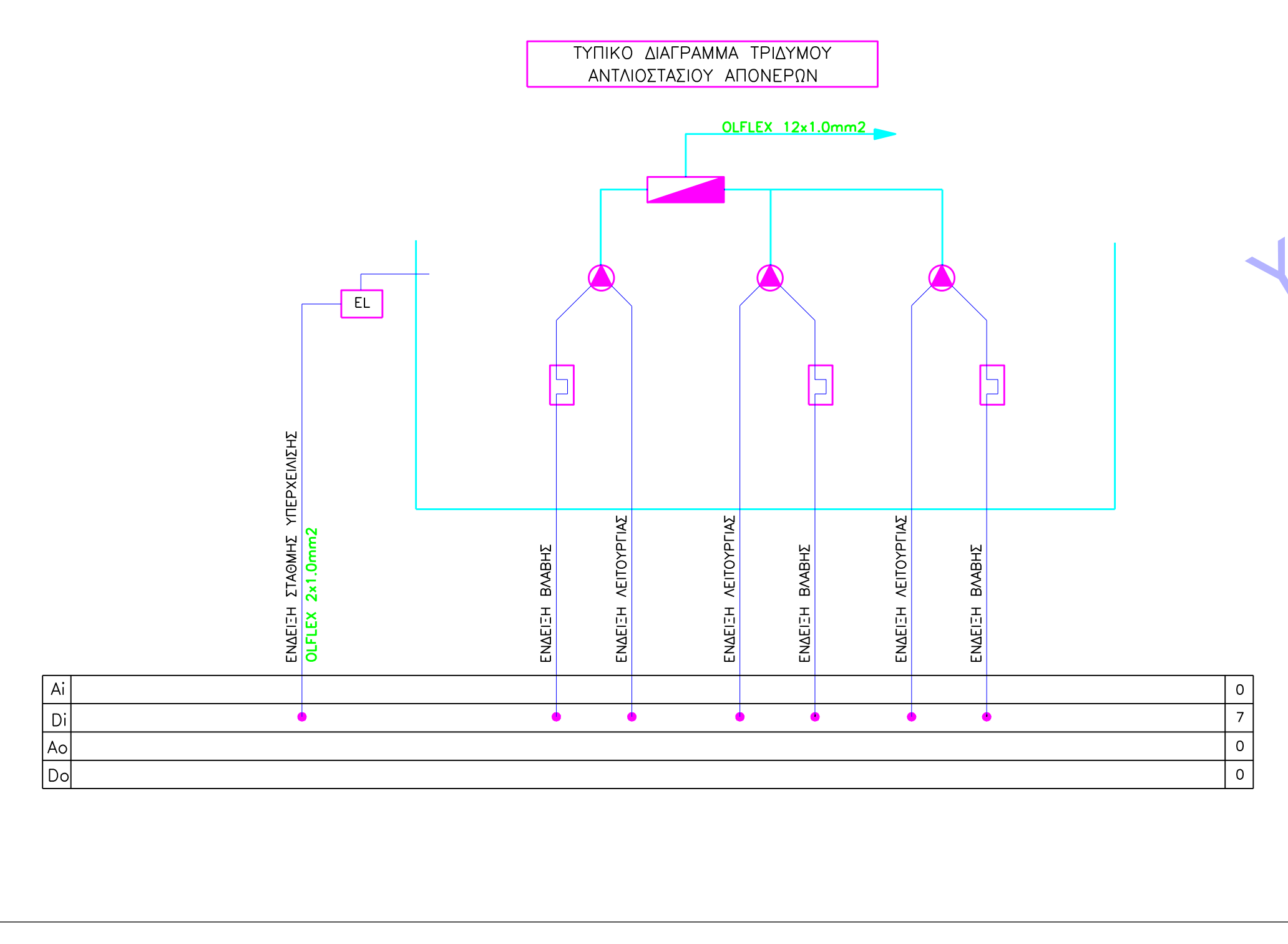
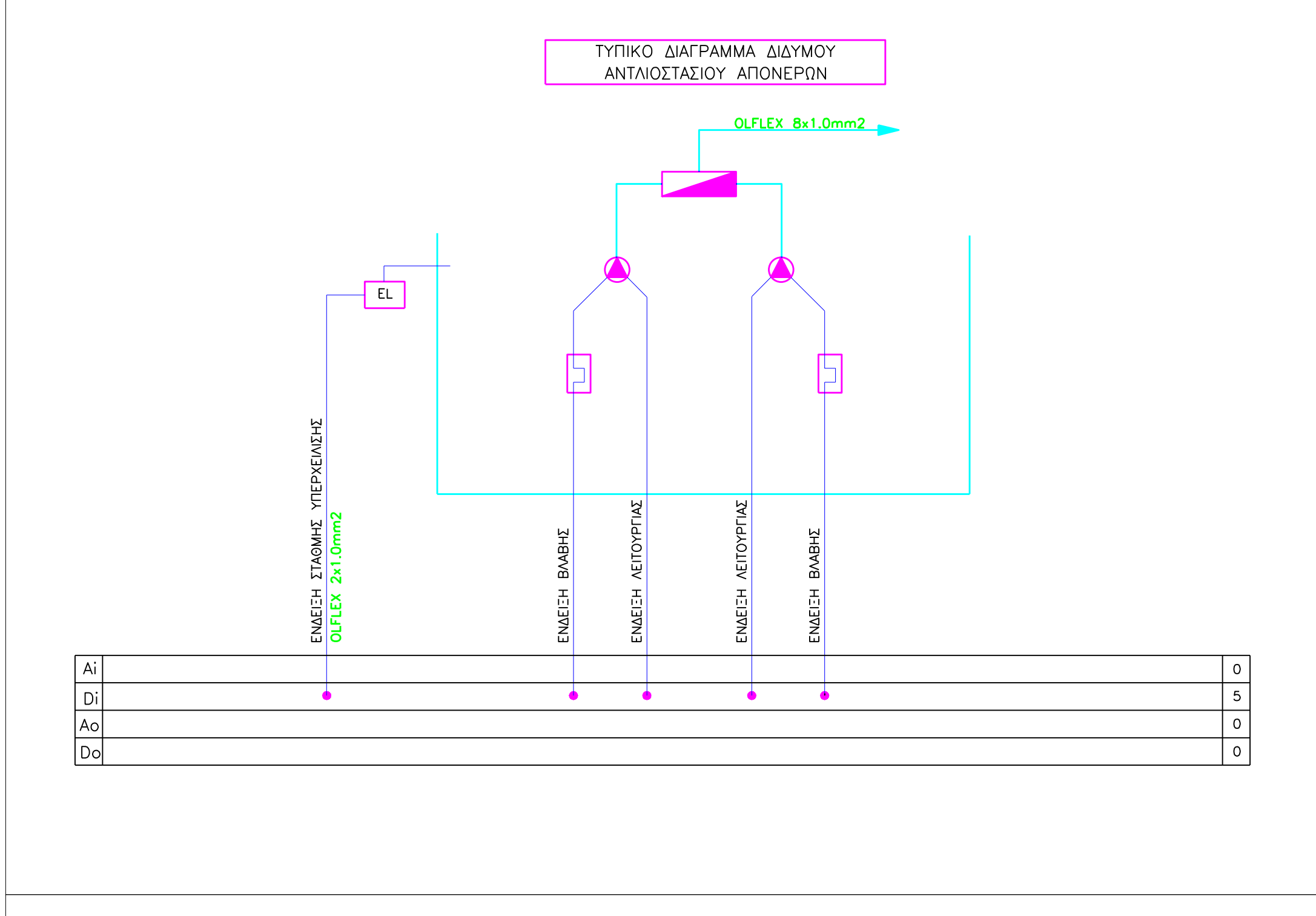
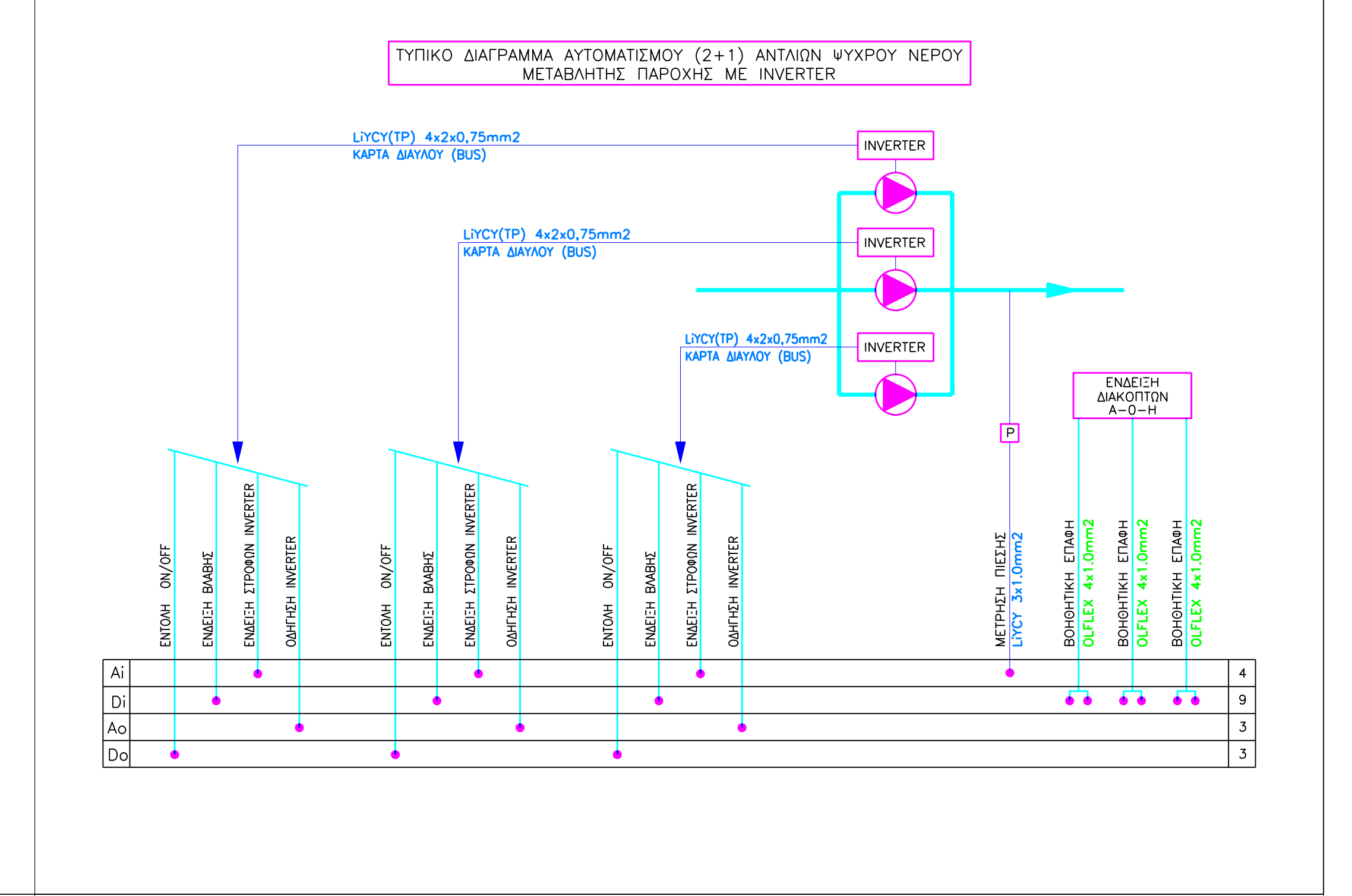
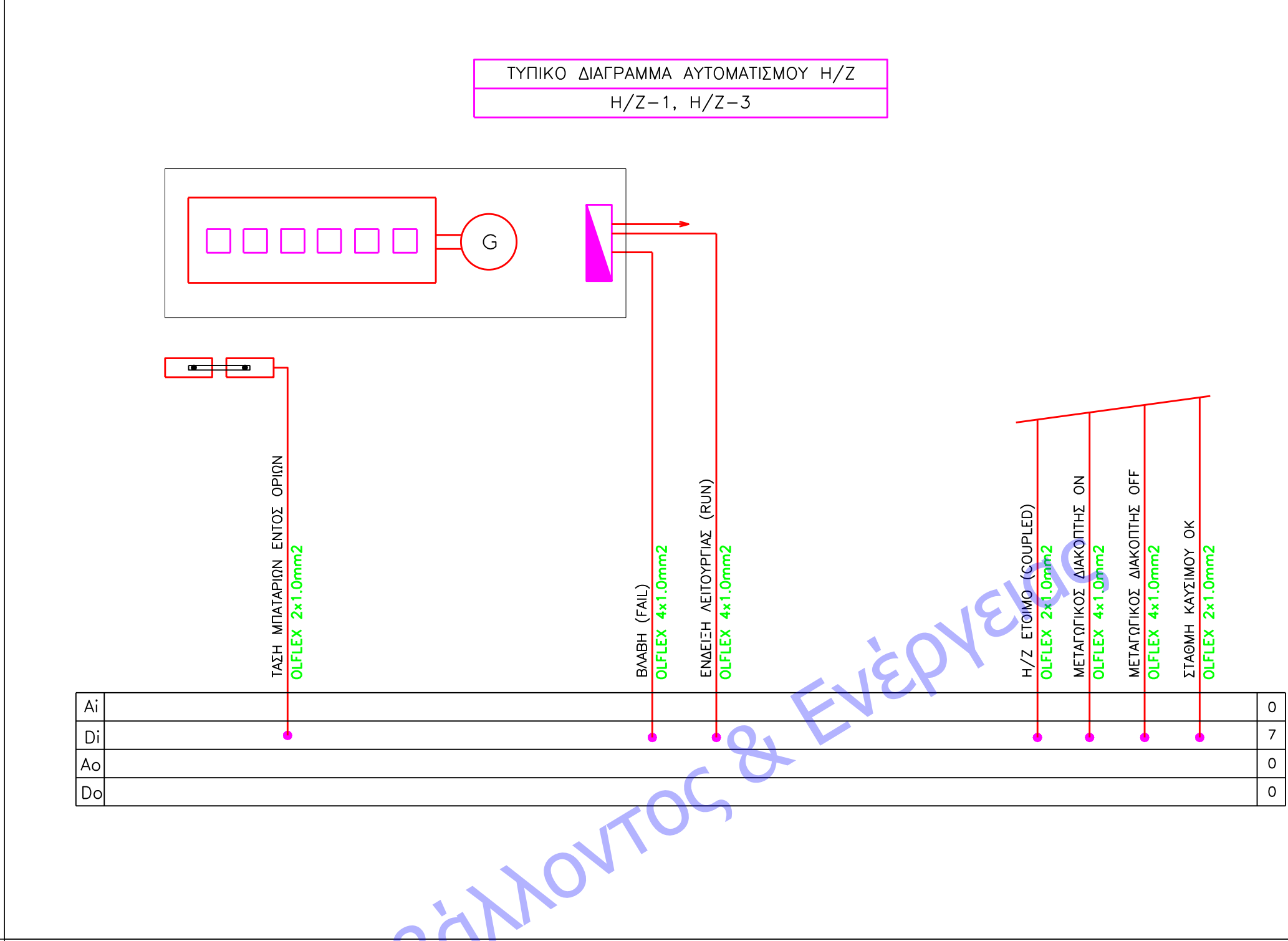
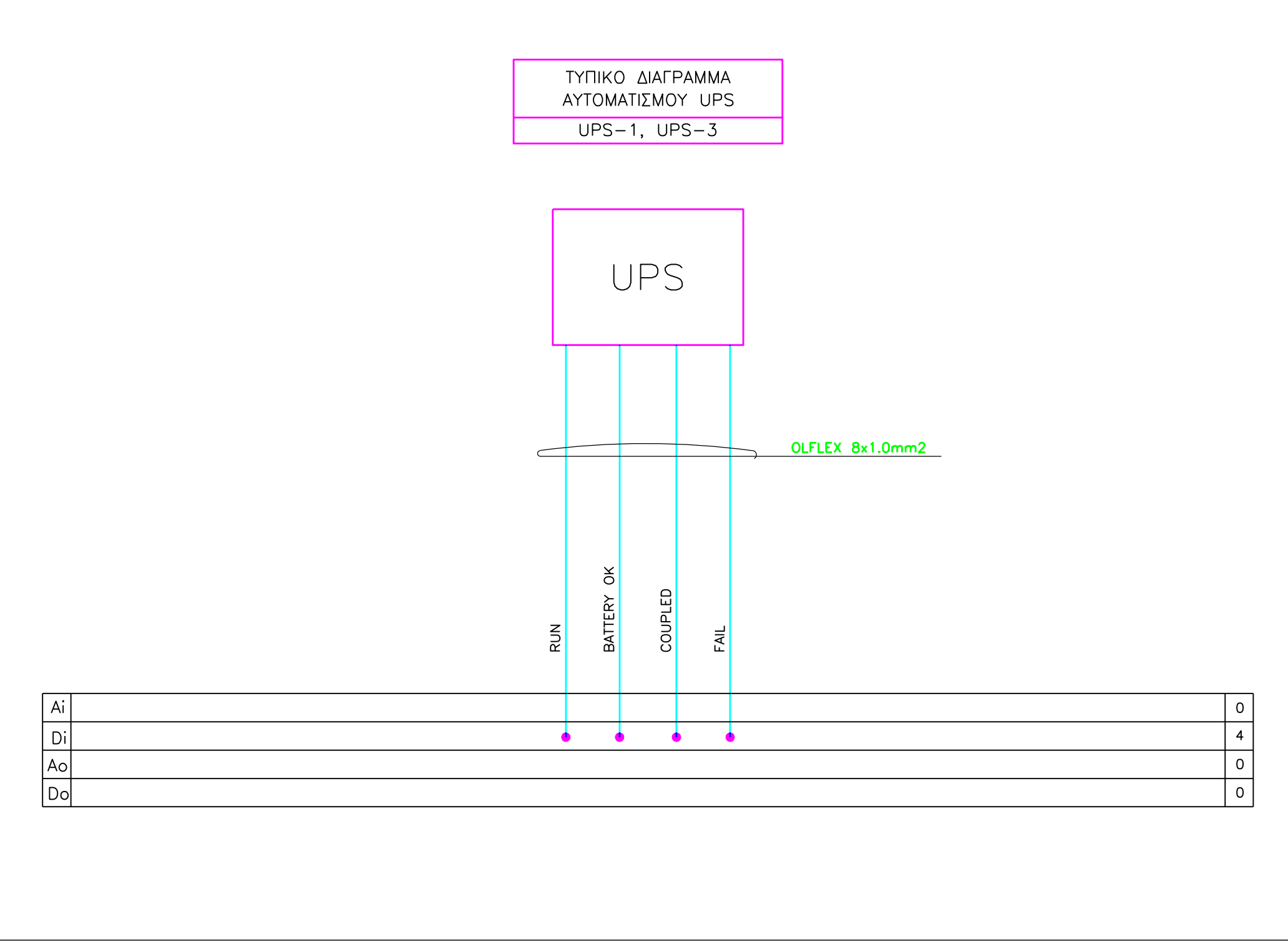
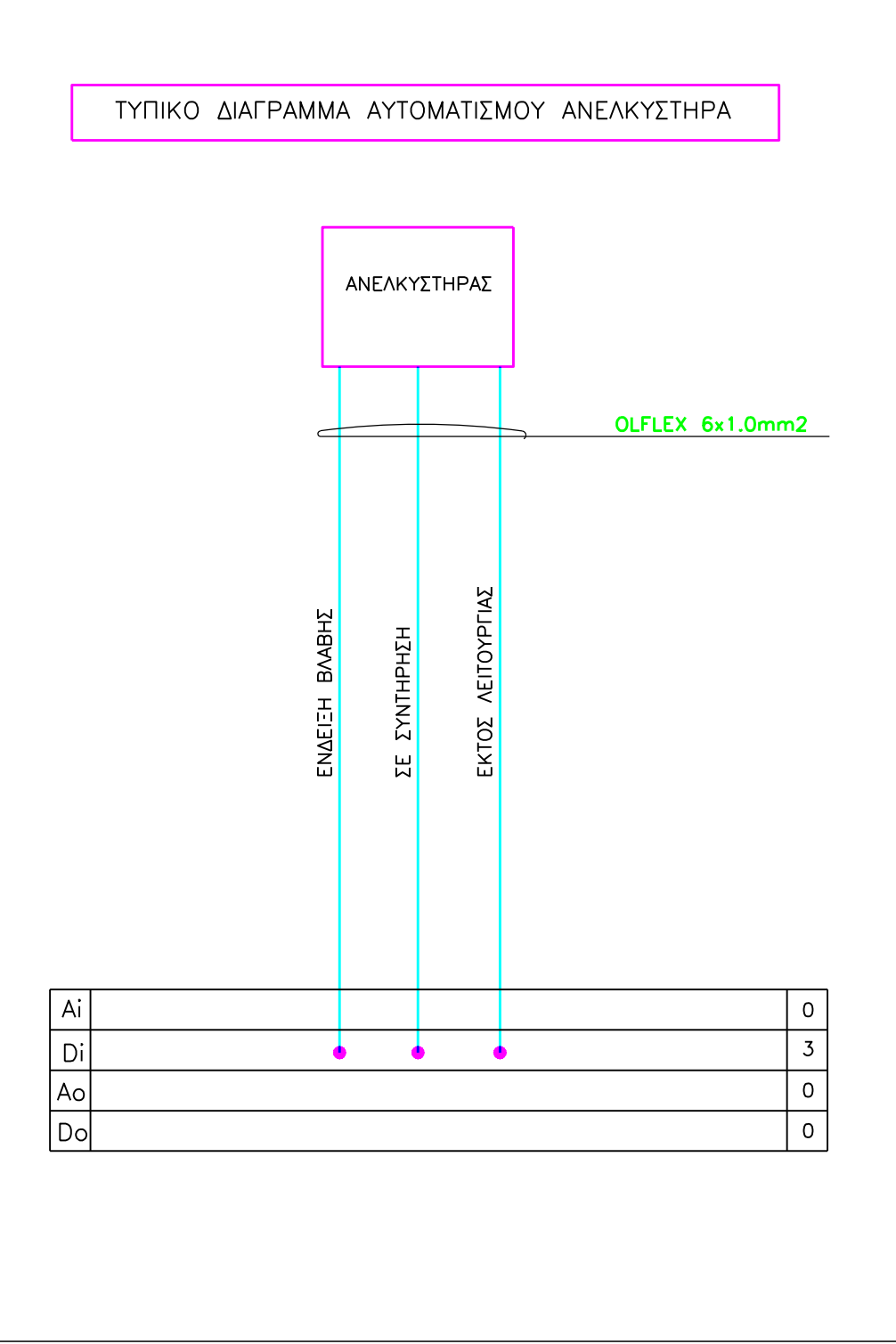
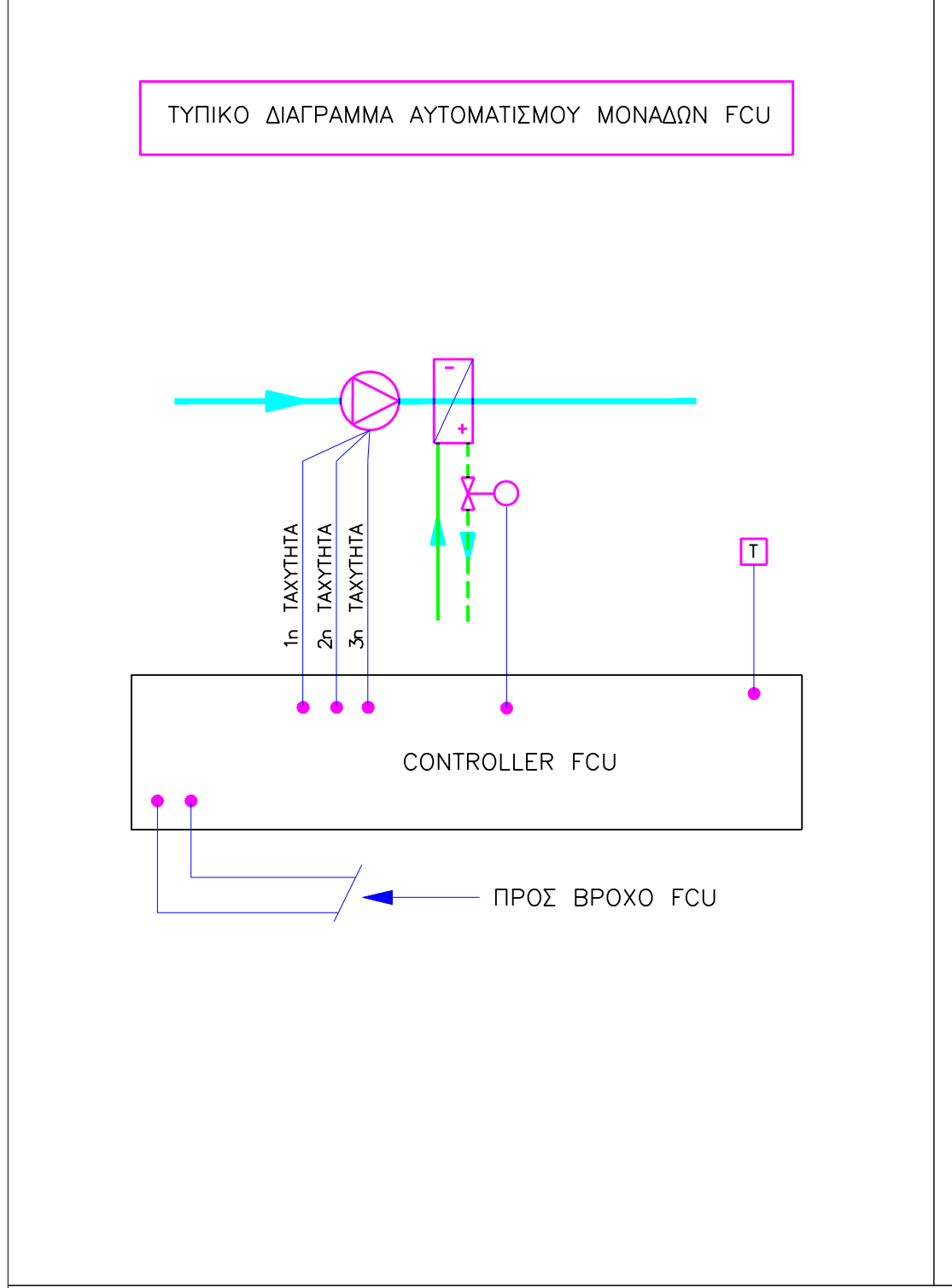


**Υ Π Ο Μ Ν Η Μ Α**

- ΦΙΛΤΡΟ
- ΚΟΝΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΥΔΡΟΣ-ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ
- ΑΝΤΛΙΑ
- ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ
- ΥΠΡΑΓΙΕΣ ΝΕΡΟΥ
- VD
- ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΑΕΡΑ VD ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΟ
- ΔΟΣΟΣ ΒΑΝΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΑΕΙΟΥΥΨΙΑΣ
- ΔΟΣΟΣ ΒΑΝΑ ΑΕΙΟΥΥΨΙΑΣ ΔΥΟ ΒΕΒΕΔΩΝ
- ΔΙΑΦΡΑΓΜΟΣ ΠΡΕΣΣΟΣΤΑΤΗΣ ΑΕΡΑ
- P
- ΑΕΙΟΥΥΨΙΟ ΠΙΕΣΗΣ
- T
- ΑΕΙΟΥΥΨΙΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΪΑΣ ΑΕΡΑ
- T
- ΑΕΙΟΥΥΨΙΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΪΑΣ ΝΕΡΟΥ
- A
- ΑΜΠΕΡΜΕΤΡΟ
- H
- ΑΕΙΟΥΥΨΙΟ ΥΨΙΤΑΣΙΑΣ
- B
- ΘΕΡΜΙΚΟ
- FS
- ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΟΗΣ (FLOW SWITCH)
- L
- ΑΕΙΟΥΥΨΙΟ ΣΤΑΘΜΗΣ ΝΕΡΟΥ
- V
- ΒΟΛΟΜΕΤΡΟ
- M
- ΜΕΤΡΙΚΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΝΕΡΟΥ



ΗΜ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΠΕΡΥΦΑ				ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΠΕΡΥΦΑ			
	ΑΚΕ-1-1-1	ΑΚΕ-1-2-1	ΑΚΕ-1-2-2	ΑΚΕ-1-4-1	ΑΚΕ-3-1-1	ΑΚΕ-3-3-1	ΑΚΕ-3-4-1	ΑΚΕ-3-4-2
ΚΚΜ με ανακυκλωμένα αέρα			1	1			1	1
ΚΚΜ με κρύο αέρα					1			
Δυναμίστριας απόρριψης	2	3	1			1	1	
Όμοδα ψύστασης	4	12	4	1		3	3	10
Ανακλιση απορριψών (1+1)							1	1
Ανακλιση απορριψών (2+1)	1							
Πυροσβεστικό συγκρότημα	1							
Αιολικός Φορτιστής με ονίσιες κερές	1				1			
Αιολικός Βερμούτικας με ψυφροστάσιο	1				1			
Αιολικός Inverter	1				1			
Ηλεκτρομαγνητικό Ζεύγος - Η/Ζ	1				1			
Μονάδα Αποκλιση Πάροχης (LPS)	1					1		
Αποκλιση Πάροχης	1						1	
Συστήματα Ασφαλείας				1				

ΩΣ	ΩΣ	ΩΣ	ΩΣ	ΩΣ	ΩΣ
04-14.03.98	09-19.05.97	02-04.03.91	01-17.09.90	02-04.03.91	01-17.09.90
1. ΠΡΟΤΥΠΟ	2. ΠΡΟΤΥΠΟ	3. ΠΡΟΤΥΠΟ	4. ΠΡΟΤΥΠΟ	5. ΠΡΟΤΥΠΟ	6. ΠΡΟΤΥΠΟ

ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΑΤΡΕΩΝ - ΔΙΛΗΝ ΕΡΓΩΝ  
ΕΡΓΟ  
ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ  
ΣΕ ΕΚΘΕΣΙΑΚΟ - ΜΟΥΣΕΙΑΚΟ ΧΩΡΟ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ  
ΜΕΛΕΤΗ ΕΣΦΡΑΦΗΣ - ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ

ΟΜΑΔΑ ΣΧΕΔΙΟΥ  
ΜΑΡΤΙΟΣ 2018

**ΤΥΠΙΚΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ BMS**  
ΑΣΟΕΝΗ ΡΕΥΜΑΤΑ  
ΤΗΛΕΦΩΝΑ-DATA-ΡΟΛΟΓΙΑ-ΜΕΓΑΦΩΝΑ-BMS

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ  
05354

ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΟΥ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ  
ΕΘΝΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ  
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ  
Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ

- ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
- ΒΕΛΩΝΑ ΚΕΛ
- ΚΩΝ ΑΕ
- ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΕ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ  
APT-07

ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΩΡΟΥ 1 0076 ΑΘΗΝΑ ΤΗΛ: 210-7250995 FAX: 210-7239568

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΜΕΛΕΤΗΤΗ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΜΕΛΕΤΗΤΗ