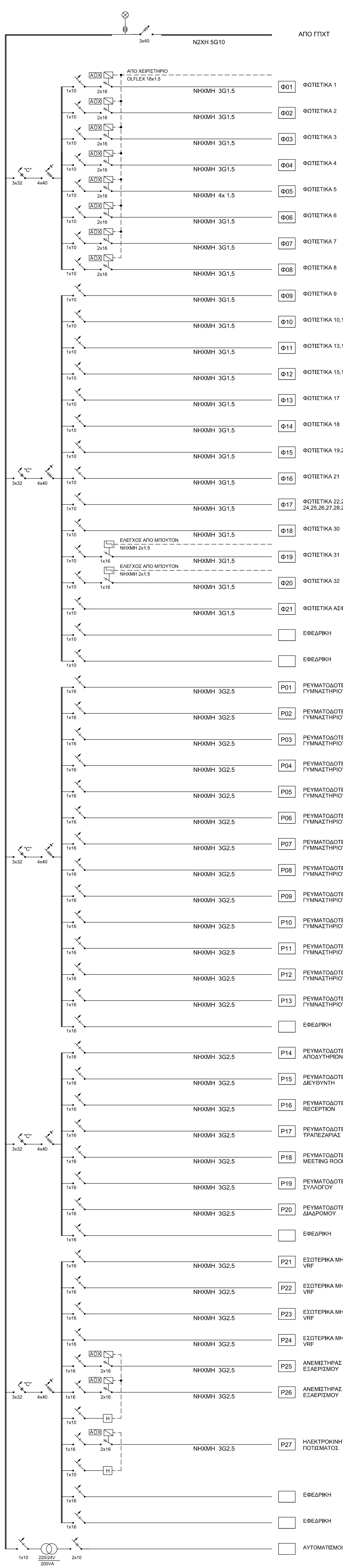
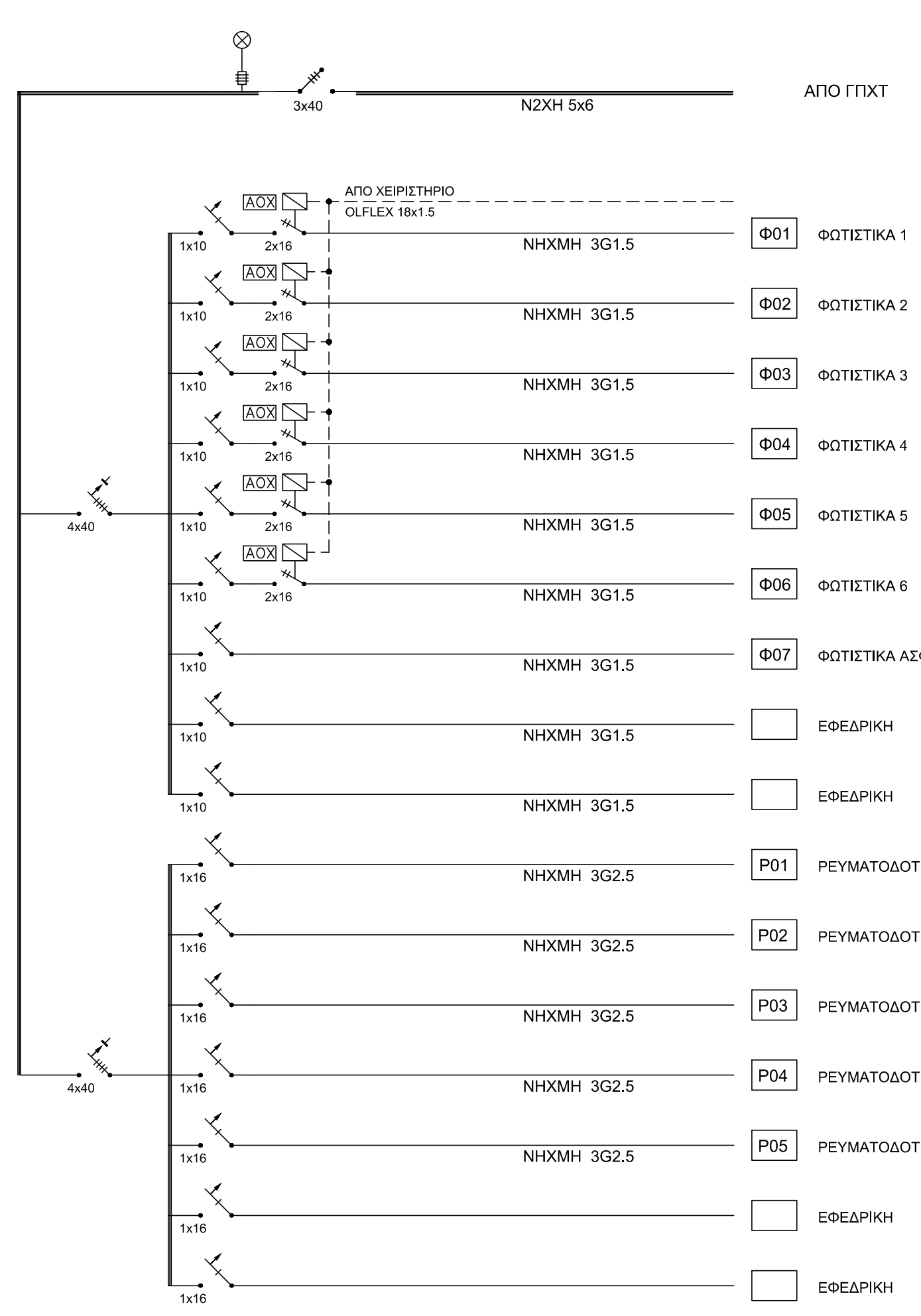


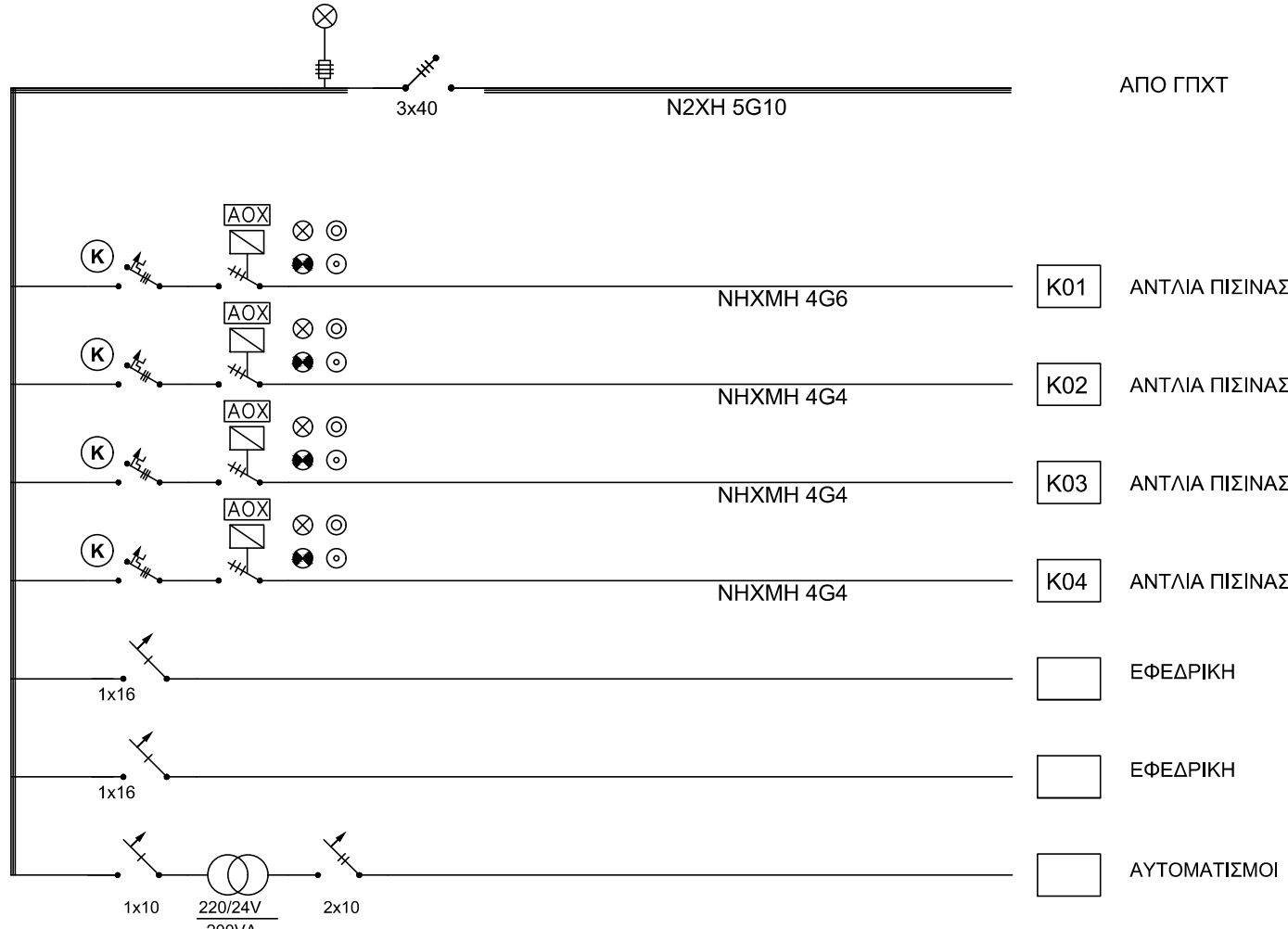
ΧΩΝΕΥΤΟΣ
Icu 1 = 6kA
Icu 3 = 6kA



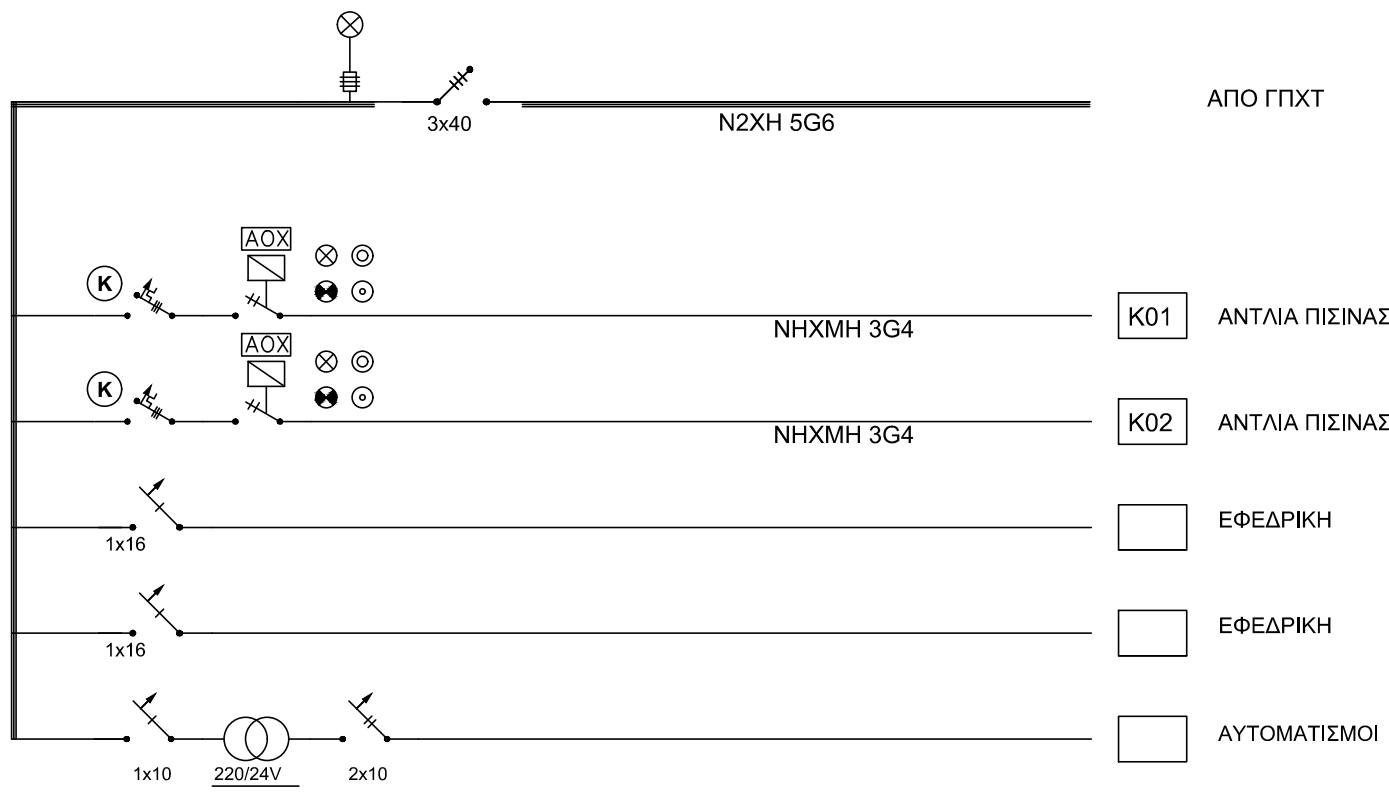
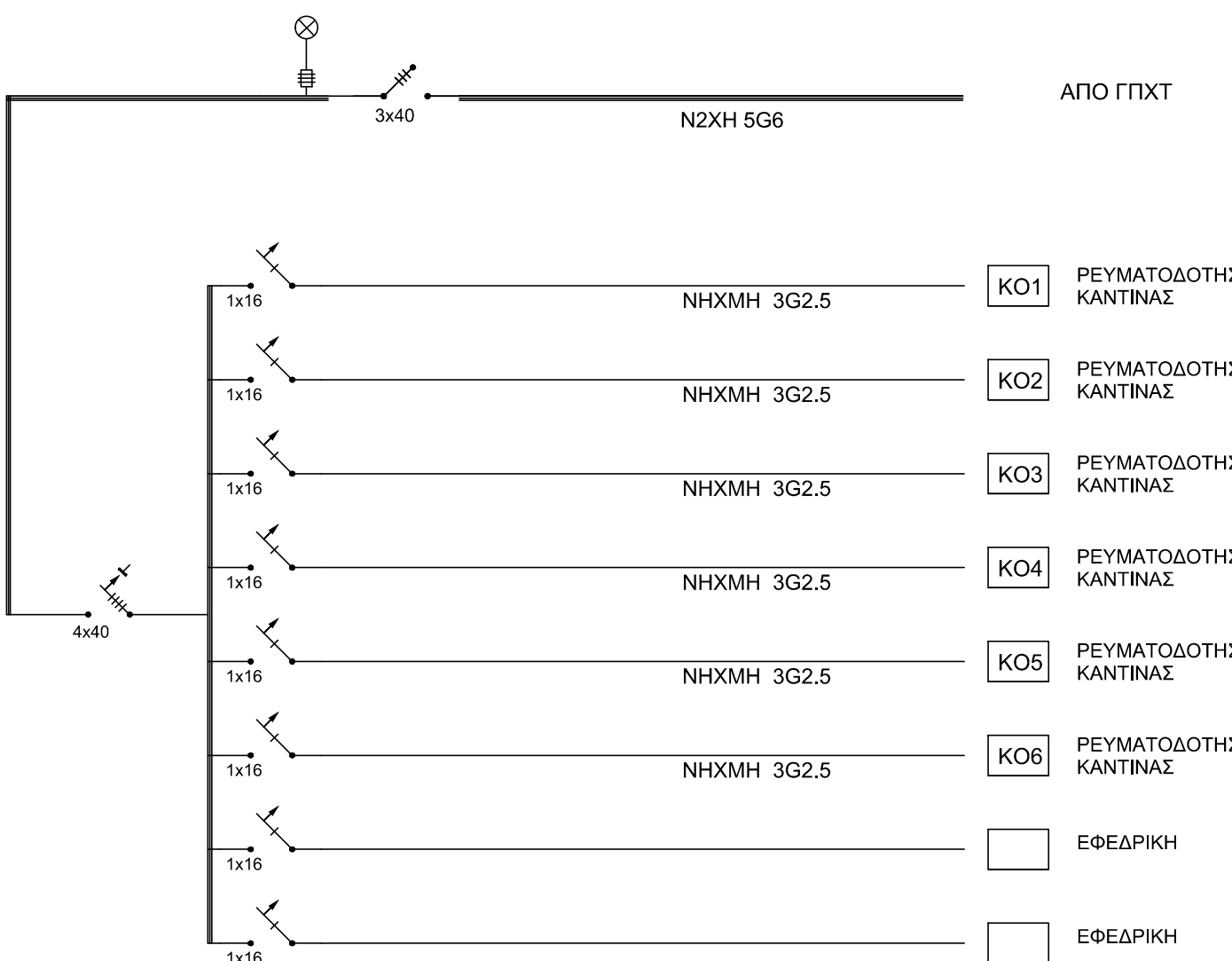
Επιτοίχος IP55
Icu 1 = 6kA
Icu 3 = 6kA



ICU 3 = 0.04



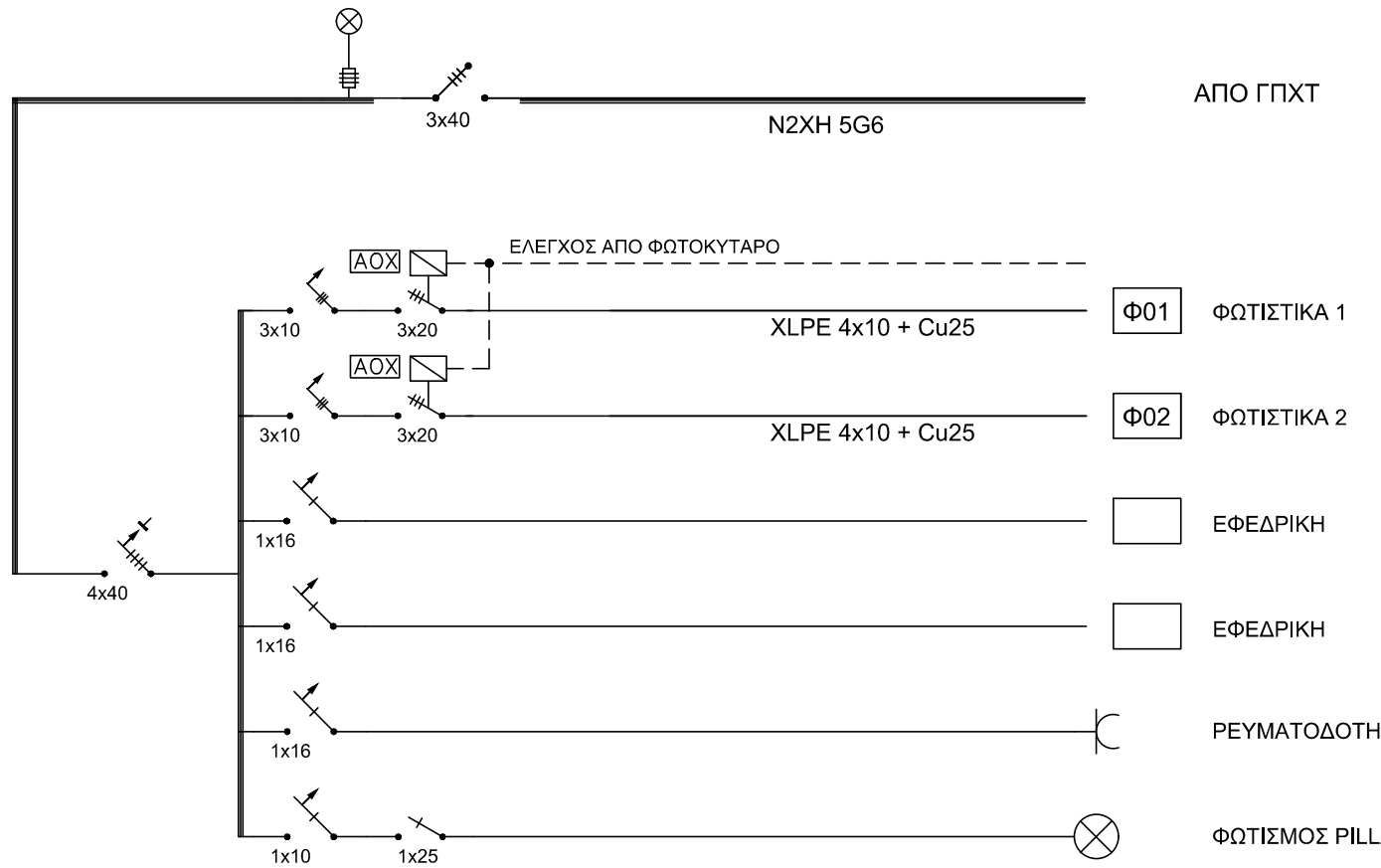
$I_{cu\ 3} = 6\text{ kA}$

 $I_{cu\ 3} = 6\text{ kA}$ 

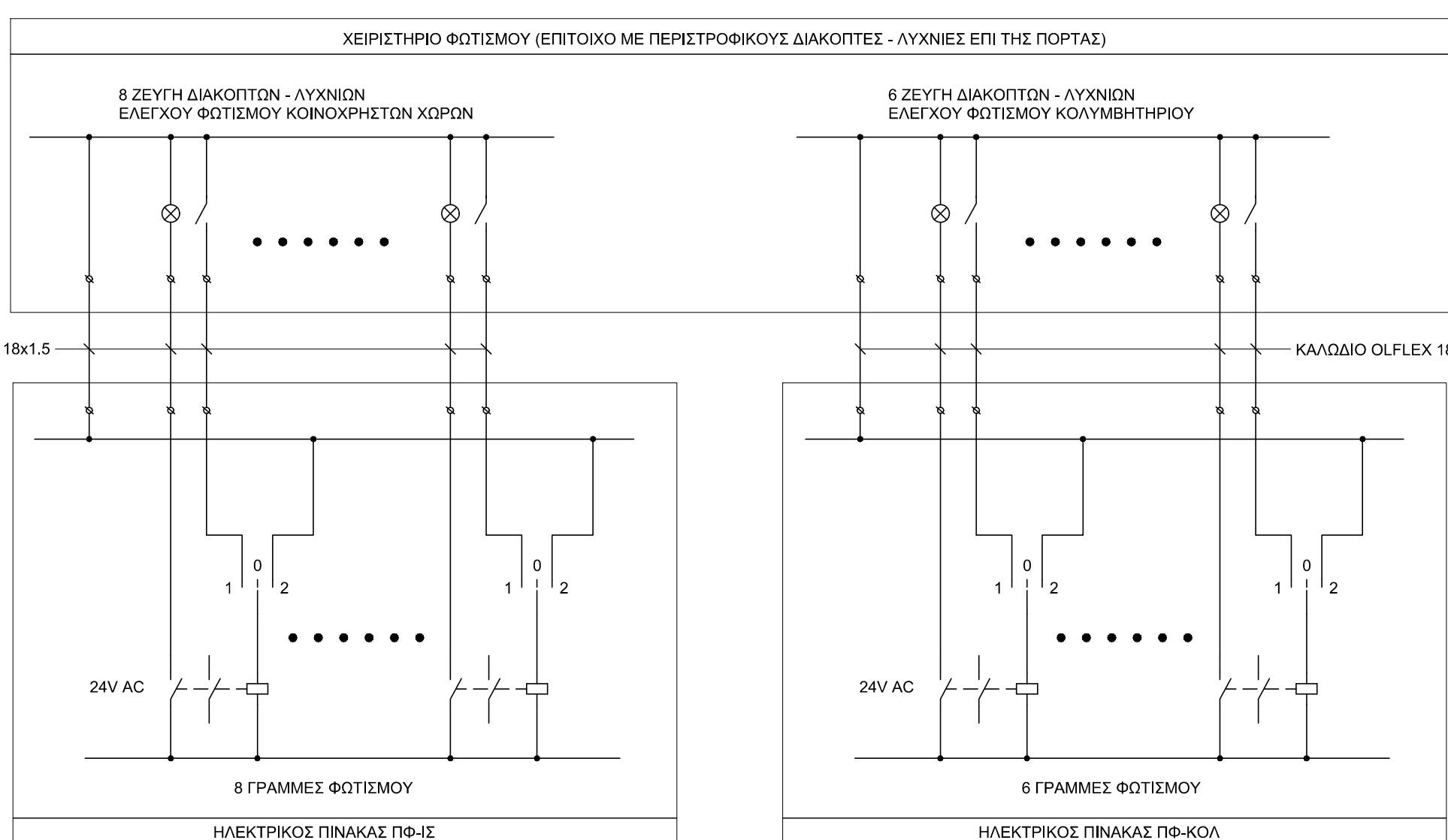
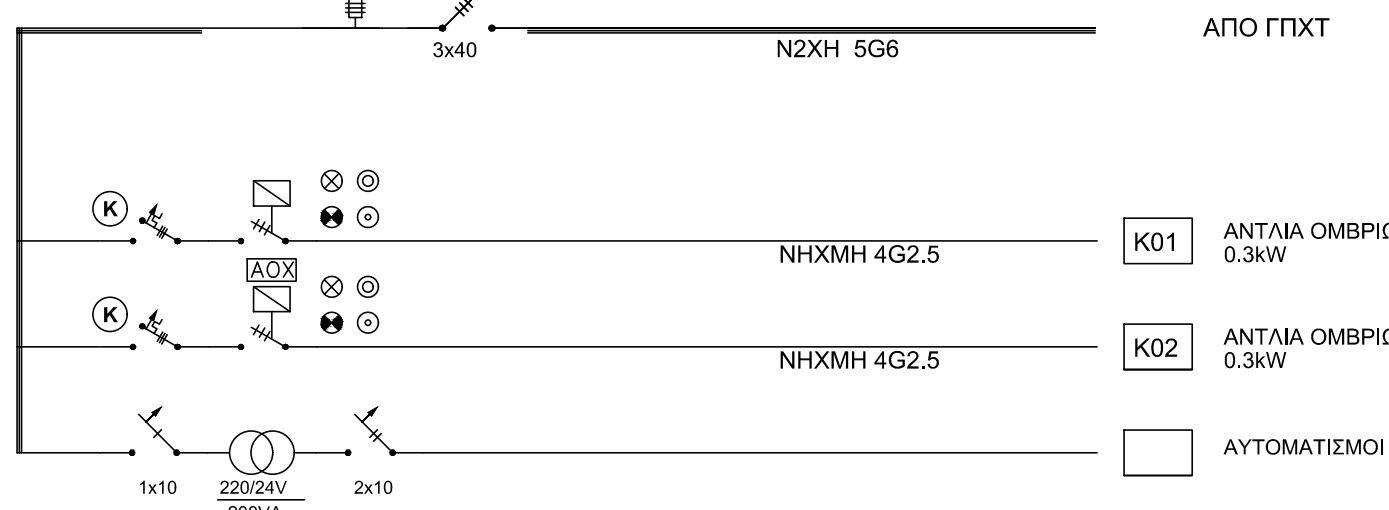
Επίτοιχος IP55
Icu 1 = 10kA
Icu 3 = 16kA



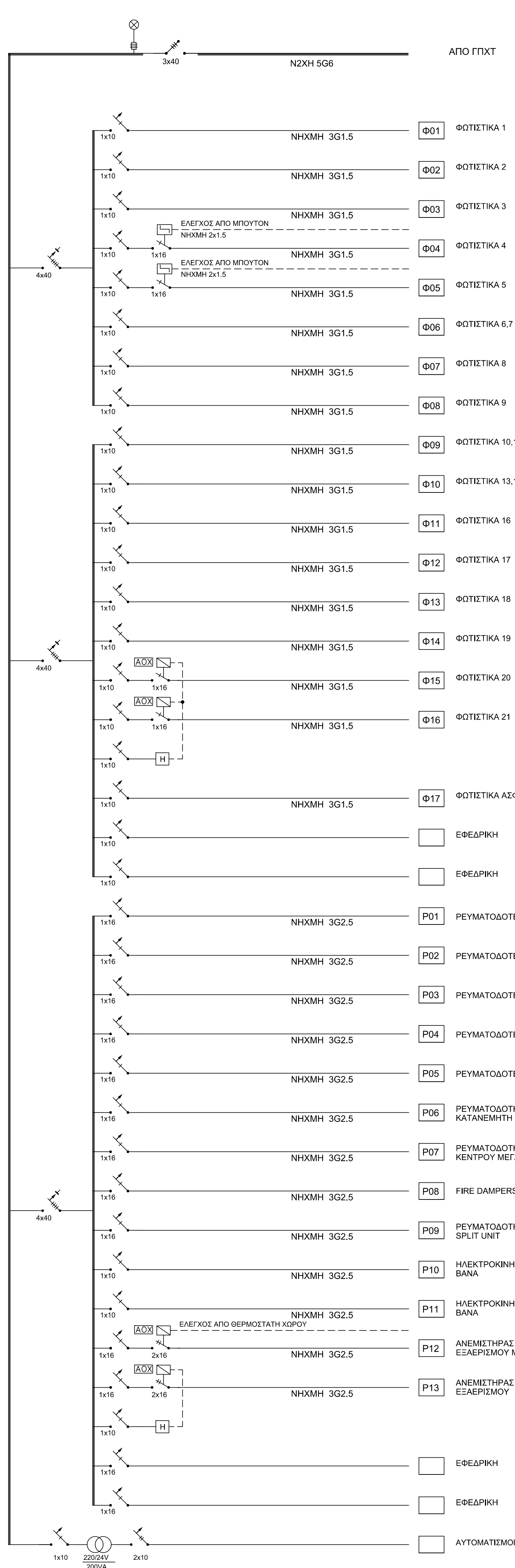
ICU 3 - ORA



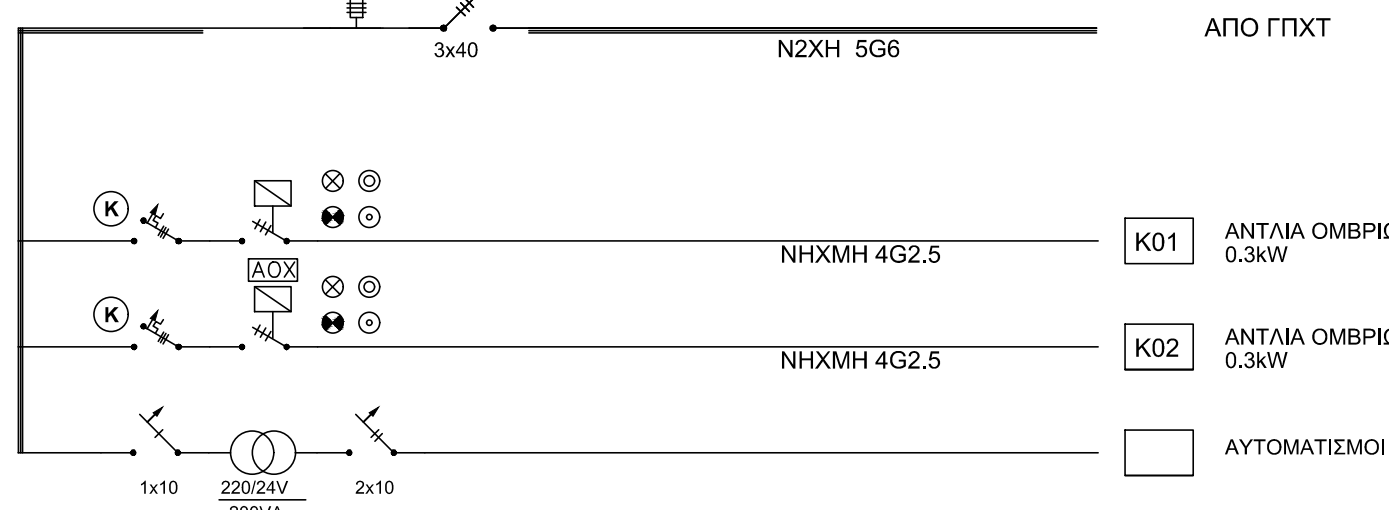
ICU 3 - 6kVA



Επίτοιχος
Icu 1 = 6kA
Icu 3 = 6kA



ICU 3 - 6KA



ΣΥΜΒΟΛΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3 ΘΕΣΕΩΝ (ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΑΠΟ ΒΜΣ «Α» ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟ)
	ΕΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΛΥΧΝΙΕΣ ΜΕ ΑΣΦΑΛΤΗΣ (ΜΙΑΣ - ΤΡΙΨΗΣ ΘΑΣΕΩΝ)
	ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ Β ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟΣ - ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ - ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ
	ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ C ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟΣ - ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ - ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ
	ΤΗΛΕΧΕΙΡΕΙΡΟΥΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟΣ - ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ - ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ (Ο ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ ΘΑ ΕΡΓΑΣΙ ΤΩ ΚΙΝΗΤΗΡΩ (ΑC))
	ΟΣΤΙΚΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΣ (ΡΕΛΑΙ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ) ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟΣ - ΤΕΤΡΑΠΟΛΙΚΟΣ
	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΙΑΒΡΥΣΗΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ (ΡΕΛΑΙ ΔΙΑΡΡΕΣΗ) ΕΥΛΕΙΘΕΡΩΣ 30 mA ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ - ΤΕΤΡΑΠΟΛΙΚΟΣ - ΤΥΠΟΥ A
	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΑΒΕΣΤΟΥ ΤΥΠΟΥ ΜΕ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΑ ΘΕΡΜΙΚΑ ΚΑΙ ΣΤΑΘΕΡΑ ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (Η ΕΠΕΞΕΙΛΕΣ ΑΝ ΑΚΟΡΑ ΤΗΝ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΘΕΡΜΙΚΟΥ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ)
	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΡΟΤΕΣΤΑΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΜΕ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΑ ΘΕΡΜΙΚΑ ΚΑΙ ΣΤΑΘΕΡΑ ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΜΕ 2 ΘΕΡΜΟΠΙΣΤΕΣ ΕΠΙΛΕΓΕΤΕΣ ΕΝΔΕΙΞΗΣ ΣΦΑΛΜΑΤΟΣ
	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟΣ - ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ - ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ
	ΡΑΔΙΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ (ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟΣ - ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ - ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ)
	ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ
	ΖΕΥΓΗ ΜΠΟΥΤΩΝ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ-ΣΤΑΞΗΣ ΚΑΙ ΕΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΛΥΧΝΙΩΝ ΛΕΠΤΟΓΡΑΦΟΣ - ΒΟΛΩΝΕ
	ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΜΕ ΜΕΡΩΝΙΟ ΚΑΙ ΕΛΕΓΜΑΤΟΔΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

[illegible]

10				
9				
8				
7				
6				
5				
4				
3				
2				
1				
0				
ΗΜΕΡΟΜ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΥΠΟΠΟΙΩΣΕΩΝ		Ν.Μ.	Π.Π.
ΑΔΑΡ. ΑΝΑΘ.			ΜΕΛΕΤΗ	ΣΥΝΔΙΑΣΗ

ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ

ΕΡΓΟ: **ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΑΣ ΣΤΕΓΗΣ ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΟΥ ΑΠΟΔΥΤΗΡΙΩΝ**

Π.Ε. ΔΡΑΜΑΣ ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ - Δ.Κ. ΔΡΑΜΑΣ
ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΩΝ

ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΕΦΑΡΜΟΓΗ



ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: **Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ**

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ

ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ					
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΝΘ.	Α/Α ΣΧΕΔΙΟΥ
-		ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2022	1345_00-11_ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ_ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ_101.dwg	00	ΗΛ-10
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:		ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ			

ARKGLL - ΛΑΜΠΡΟΥ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ Ε.Ε.
 ΧΩΟΥ 28 ΧΟΛΑΡΓΟΣ ΤΚ 15562
 ΤΗΛ: 210 6264450-51, FAX: 210 6264452, e-mail: arkoll@otenet.gr

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

K. NARAYANACHANDRAN 1B, TK 11473, ABHNA
THA, 210 6465575, e-mail: info@ppstructuralsgroup.com

ΕΛ.Τ.Ε.ΜΕ. Ε.Π.Ε.
Λ. ΠΕΝΤΕΛΗΣ 59 ΧΑΛΑΝΔΡΙΤΣ 15233
ΤΗΛ: 210 6828391, FAX: 210 6821722, e-mail: elteme@schnet.gr

Ε. ΠΑΓΚΑΛΟΥ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.

ΕΚΟΥΦΑ 38, ΤΚ 10672, ΑΘΗΝΑ
ΤΗΛ: 210 3386642, e-mail: hpargalou@landscape.gr

EXPANDED = 11001 PAPER MECHANISM.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ
Ε.Α.Τ.Ε.Μ.Ε.Ε.Ε.

KALANAPU, PUNJEE NO. 59
 T.K. 15233 THA. 210 600891
 001000 120000 1 001000 KALANAPU

NAME: 050170058 = 2011, 2009 AND 2010?
