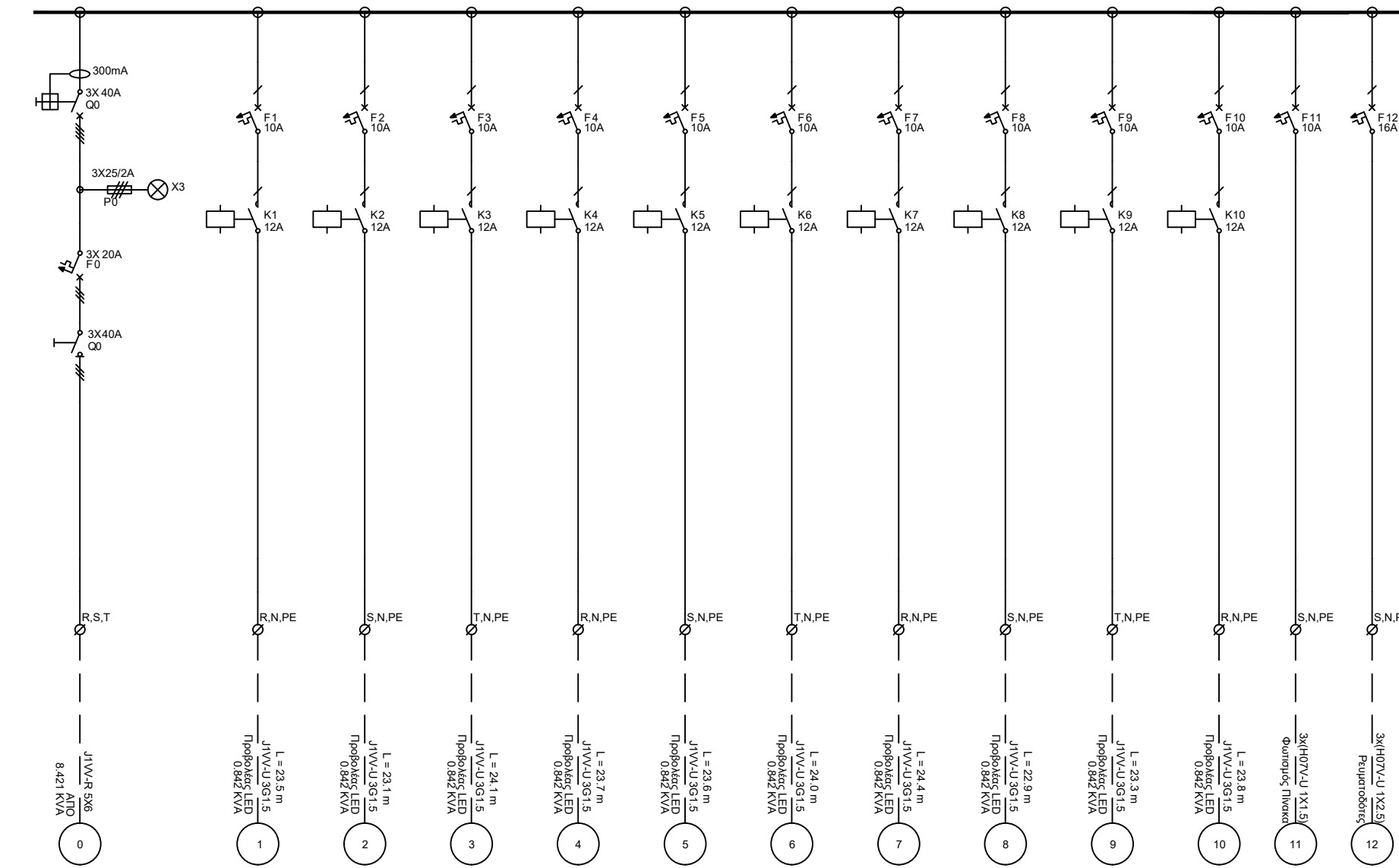


Τυπικός Πίνακας Ιστού (Γ.Π, Δ.Π, Ε.Π)

Παρατήρηση:

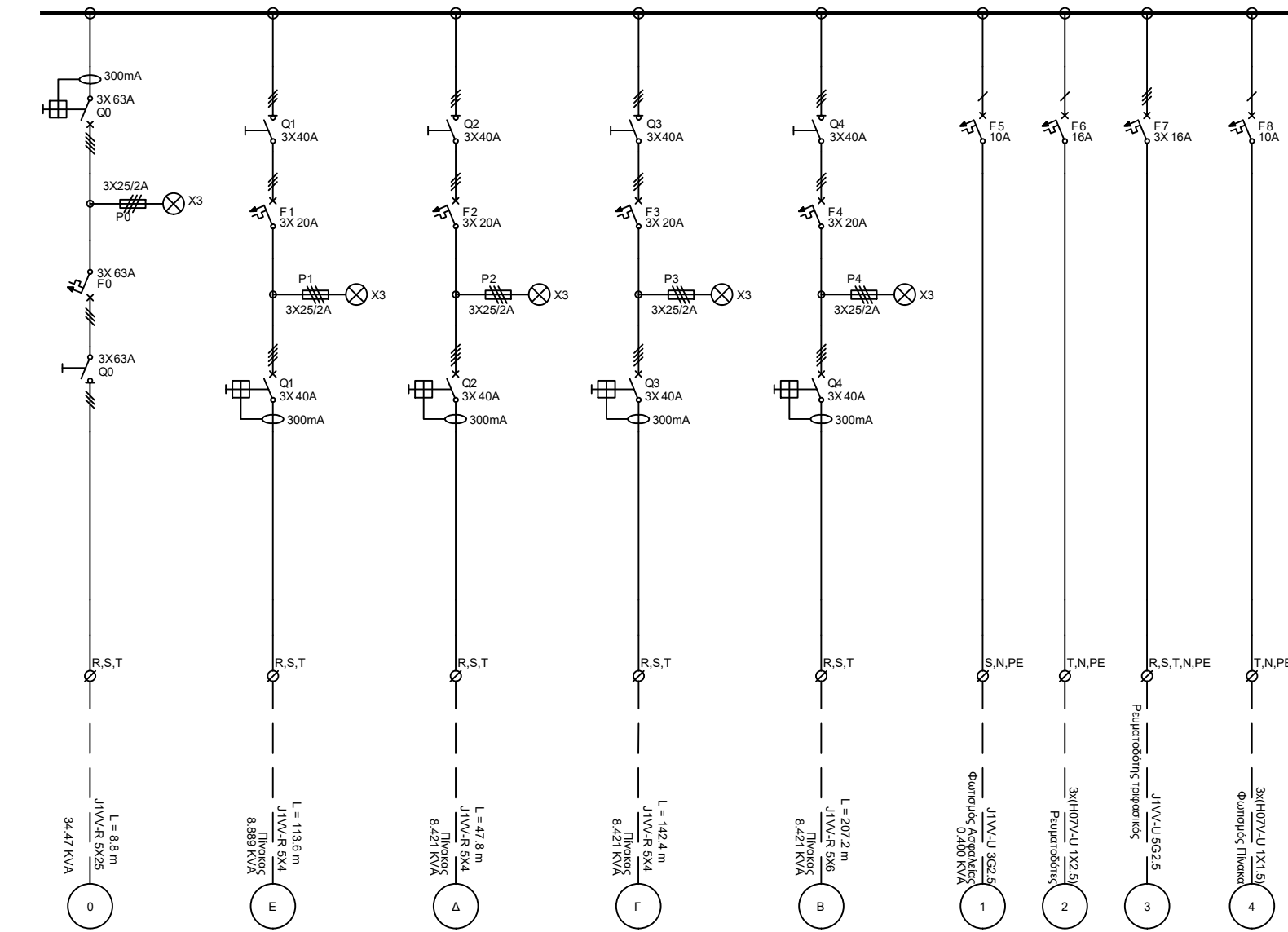
Στον πίνακα περιλαμβάνονται και οι διατάξεις προστασίας κρουστικών υπερτάσεων, όπως περιγράφονται στο τεύχος Τεχνικών Προδιαγραφών, στο σύστημα Αντικεραυνικής Προστασίας



Β.Π. Πίνακας Ιστού

Παρατήρηση:

Στον πίνακα περιλαμβάνονται και οι διατάξεις προστασίας κρουστικών υπερτάσεων, όπως περιγράφονται στο τεύχος Τεχνικών Προδιαγραφών, στο σύστημα Αντικεραυνικής Προστασίας



Α.Π. Κεντρικός Πίνακας

Παρατήρηση:

Στον πίνακα περιλαμβάνεται και το σύστημα τηλεχειρισμού, σύμφωνα με το τεύχος Τεχνικών Προδιαγραφών

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΣΥΜΒΟΛΩΝ		
3-ΦΑΣΙΚΟΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΖΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΤΗΣ	3-ΦΑΣΙΚΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΙΑΚΟΤΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΩΝ	3-ΦΑΣΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΤΗΣ ΦΟΡΤΙΟΥ
3-ΦΑΣΙΚΟΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡ. ΔΙΑΚΟΤΗΣ ΜΕ ΒΕΒΗΜΑ	ΕΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΓΧΥΝΑ ΣΤΟΥΣ ΣΥΣΤΕΣ	3-ΦΑΣΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΤΗΣ ΦΟΡΤΙΟΥ
3-ΦΑΣ. ΑΣΦΑΛΕΙΟ-ΑΠΟΣΥΝΚΤΗΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	3-ΕΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΑΓΧΥΝΗΣ ΣΤΟΥΣ ΣΥΣΤΕΣ	1-ΦΑΣΙΚΟΣ ΜΙΚΡΟ-ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΙΑΚΟΤΗΣ
1-ΦΑΣΙΚΗ ΚΟΚΧΙΑΧΤΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3-ΦΑΣΙΚΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΙΑΚΟΤΗΣ ΔΙΑΡΡΗΣΕΩΣ	3-ΦΑΣΙΚΟΣ ΜΙΚΡΟ-ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΙΑΚΟΤΗΣ
3-ΦΑΣΙΚΗ ΚΟΚΧΙΑΧΤΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4-ΦΑΣΙΚΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΙΑΚΟΤΗΣ ΔΙΑΡΡΗΣΕΩΣ	3-ΦΑΣΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΤΗΣ ΦΟΡΤΙΟΥ ΡΑΦΟΣ



ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ-Η/Μ

ΕΡΓΟ: ΕΡΓΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

ΘΕΣΗ: ΓΗΠΕΔΟ ΠΕΤΡΩΤΟΥ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΙΣΧΥΡΑ ΡΕΥΜΑΤΑ	ΗΜ-32
ΠΑΤΡΑ 2019	

Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΔΑΡΣΙΝΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ηλεκτρολόγος μηχανικός	ΜΑΥΡΟΚΟΤΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ηλεκτρολόγος μηχανικός ΤΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ Η Δ/ΝΤΡΙΑ	
ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΕΝΗ αγρονόμος-τοπογράφος μηχανικός	