


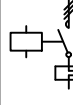
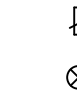
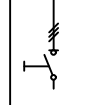
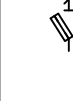
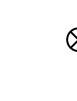















ΤΥΠΟΝΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΣΥΜΒΟΛΩΝ		
		
3-ΦΑΣΙΚΟ ΤΗΛΕΠΕΡΙΣΤΕΜΕΝΟ ΔΙΑΚΟΜΤΗ	3-ΦΑΣΙΚΟ ΑΤΟΜΑΤΩΣ ΔΙΑΚΟΜΤΗ ΚΙΝΗΤΗΡΗΣ	2-ΦΑΣΙΚΟ ΔΙΑΚΟΜΤΗ ΦΟΡΤΙΟΥ
		
3-ΦΑΣΙΚΟ ΤΗΛΕΠΕΡΙΣΤΕΜΕΝΟ ΔΙΑΚΟΜΤΗ ΜΕ ΒΕΛΗΝΙΚΑ	ΕΠΙΣΤΑΣΗΝ ΑΝΩΝ ΕΠΙΣΤΕ ΕΠΙΣΤΕ	3-ΦΑΣΙΚΟ ΔΙΑΚΟΜΤΗ ΦΟΡΤΙΟΥ
		
3-ΦΑΣ. ΑΣΦΑΛΕΙΟ-ΑΥΤΟΣΤΕΚΤΗΣ ΚΥΚΛΩΣΑΝΑΛ	3 ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΑΠΟΚΛΙΣΕ ΕΠΙΣΤΕ ΕΠΙΣΤΕ	1-ΦΑΣΙΚΟ ΜΙΚΡΟ-ΑΤΟΜΑΤΩΣ ΔΙΑΚΟΜΤΗ
		
1-ΦΑΣΙΚΗ ΚΟΚΛΩΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2-ΦΑΣΙΚΟ ΑΤΟΜΑΤΩΣ ΔΙΑΚΟΜΤΗ ΔΑΡΦΩΣΗΣ	3-ΦΑΣΙΚΟ ΜΙΚΡΟ-ΑΤΟΜΑΤΩΣ ΔΙΑΚΟΜΤΗ
		
3-ΦΑΣΙΚΗ ΚΟΚΛΩΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4-ΦΑΣΙΚΟ ΑΤΟΜΑΤΩΣ ΔΙΑΚΟΜΤΗ ΔΑΡΦΩΣΗΣ	3-ΦΑΣΙΚΟ ΔΙΑΚΟΜΤΗ ΦΟΡΤΙΟΥ FACED
		
1-ΦΑΣΙΚΟ ΠΕΛΕ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕ	ΤΡΑΠΕΖΙΚΟ ΜΕΤΕΩΝΟΜΑΤΕΣΕ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΕ ΤΑΣΕ
		
ΑΤΟΜΑΤΩΣ ΚΙΝΑΜΑΤΩΣΤΑΓΙΟΥ	ΔΙΑΚΟΜΤΗ 1-ΦΑΣΙΚΟ ΜΙΚΡΟΑΤΟΜΑΤΩΣ & 2-ΦΑΣΙΚΟ ΑΤΟΜΑΤΩΣ ΔΙΑΚΟΜΤΗ ΔΑΡΦΩΣΕ ΤΥΠΟΥ DPM N Vigi	T1+T2 ΑΝΤΙΚΕΡΑΤΝΙΚΑ

④ ΣΤΗΝ ΕΞΟΔΟ ΤΩΝ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΠΙΝΑΚΩΝ ΘΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΟΥΝ
3 ΜΟΝΟΠΩΝΚΟΙ ΜΙΚΡΟΑΤΤΟΜΑΤΟΙ - 1 ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΦΑΣΗ
ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

NYM = A05VV-U

NYN = J1VV-U

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	
ΕΡΓΟ:	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΝΤΙΣΦΑΙΡΙΣΗΣ ΜΕ 4 ΥΠΑΙΘΡΙΑ ΓΗΠΕΔΑ ΜΕ ΑΝΕΓΕΡΣΗ ΔΥΟ ΙΣΟΓΕΙΩΝ ΣΥΝΔΕΥΤΙΚΩΝ ΧΟΡΩΝ ΜΕ ΣΤΕΓΗ & ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΥΠΕΙΘΙΣΜΟΚΙΟΥ ΕΜΒΛΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Κ.Υ.Ε.), ΚΟΠΗ 5 ΔΕΝΤΡΩΝ ΚΑΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ 12 ΥΠΑΙΘΡΩΝ ΒΕΞΕΩΝ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΣΤΟ Χ.Λ.Α. 1237 (ΦΕΚ 745/δ/2019)
ΘΕΣΗ:	Ο.Τ. 1237, ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:	ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ, ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ, ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΜΕΛΕΤΗ:	Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ
ΧΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΙΟΥΛΙΟΣ 2017
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ: 12/2019	
ΣΧΕΔΙΟ:	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΠΙΝΑΚΕΣ	ΗΛ.Π1
ΚΛΙΜΑΚΑ	
Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	Κ. ΚΑΛΟΓΡΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
Η ΑΝΑΠΗΡΟΤΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Π. ΧΟΡΙΑΝΟΠΟΥΛΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ Τ.Υ.	Κ. ΝΟΤΑ ΑΡΧ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ