

Q51 : ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΙΣΧΥΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 50A / > 10kA
FU1 : 3 ΑΣΦΑΛΕΙΣ ΜΑΧΑΙΡΩΤΕΣ 35A / ΤΥΠΟΥ gG / ΜΕΓΕΘΟΣ 00
IL1 : 3 ΕΝΔ. ΛΥΧΝΙΣ ΝΕΟΝ 230Vac
QF1...QF4 : ΑΥΤ. ΜΘ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 20A / ΚΑΜΠΥΛΗ C / > 10kA
K1L...K4L : ΔΙΑΚΕΤΡΟΝΟΜΟΣ ΙΣΧΥΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 25A @ AC1
ΠΙΝΗΟ 230Vac ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΧΡΟΝ. ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗΣ (TIME DELAY) 0...10min
QF5...QF6 : ΑΥΤ. ΜΘ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟΣ 16 & 6A / ΚΑΜΠΥΛΗ C / > 10kA
S1 & S2 : ΜΕΤΑΓΩΓΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3 ΘΕΣΕΩΝ 2A / 230Vac
PS : ΦΩΤΟΚΥΤΤΑΡΟ 0...100Lux - 2A / 230Vac
TM : ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 24hr ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΕ ΕΦΕΔΡΕΙΑ - 2A / 230Vac

- Όλα τα μεταλλικά στοιχεία του πύλλαρ (μεταλλικό κουτί, πόρτες, πλαίσια πίνακας, κιβώτιο ΔΔΕΛΗΕ, κλπ) καθώς και οι ιστοί στήριξης και διέλευσης καλωδίων (κεντρικής παροχής, φωτοκύπτου) θα είναι γεφυρωμένοι ισοδυναμικά μεταξύ τους.
- Όλοι οι αγωγοί γείωσης συνδέονται στον πίνακα απευθείας πάνω στην μπάρα γείωσης.

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Ε. ΞΑΝΘΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ


ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΚΟΜΒΩΝ

ΣΤΗΝ ΑΡ. 9 ΕΠ. ΟΔΟ

ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΣ Ι/Κ ΜΑΓΓΑΝΩΝ

ΜΟΝΟΓΡΑΜΜΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ PILLAR-2

ΚΛΙΜΑΚΑ: -	ΦΥΛΛΟ 1 από 1			
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΙΟΥΛΙΟΣ 2021	ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔΙΟΥ : ΗΜ.2-2			
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ	Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΗΜ/ΝΙΑ
<div>ΕΝΩΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΦΟΡΕΩΝ</div> <div>ΠΑΝΤΕΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ, ΑΓΡ.- ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ-ΚΟΣ</div> <div>ΧΑΤΖΗΣΤΕΦΑΝΟΥ ΗΛΙΑΣ, ΑΓΡ.- ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ-ΚΟΣ</div> <div>ΜΑΡΚΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, ΜΗΧ-ΚΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</div> <div>ΣΑΡΡΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝ-ΝΟΣ, ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ-ΚΟΣ</div>		ΣΑΡΡΟΠΟΥΛΟΣ Κ.		1/12/2021
	ΑΝΑΘΕΩΡ.			

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ - Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ

ΞΑΝΘΗ .../.../2021

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Σ.Ε.

ΞΑΝΘΗ .../.../2021

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ.Τ.Ε.

ΞΑΝΘΗ .../.../2021

ΜΑΥΡΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ

Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

ΓΚΟΥΜΑ ΜΑΡΙΑ

Πολιτικός Μηχανικός

ΛΑΜΠΡΟΥ ΧΡΥΣΑΝΑ

Πολιτικός Μηχανικός

ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ :