

ΠΟΡΤΑ ΔΙΦΥΛΙΑΝΗ ΑΝΟΙΓΜΕΝΗ ΑΠΟ ΑΔΟΥΜΙΝΙΟ ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΑ ΦΥΛΑΞΑΡΑΚΙΑ ΤΥΠΟΥ "Z" (ΜU 641) ΑΝΩ ΚΑΙ ΚΑΤΩ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΟΛΟΝΟΥΣΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ Η ΠΟΡΤΑ ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΣΥΡΤΗ ΠΛΑΝΩ ΧΡΩΜΑ: ΤΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΤΟΥ ΜΕΛΕΤΗΤΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

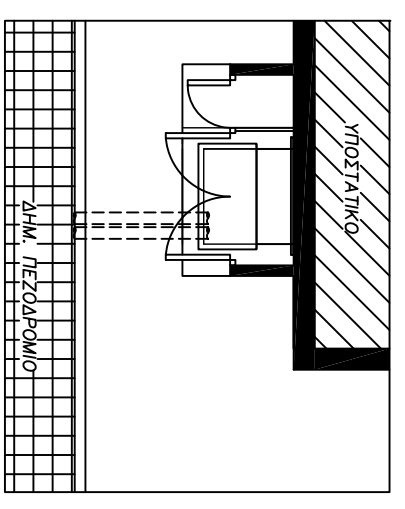
ΦΡΕΑΤΙΟ ΚΑΘΑΡΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 0.90Χ0.85Χ1.20 m ΒΑΘΟΣ ΟΠΛΙΣΜΟΣ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΜΕΛΕΤΗΤΗ ΕΡΓΟΥ

ΤΟΜΗ Β-Β

ΤΟΜΗ Α-Α

- ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ (ΔΟΜΙΚΑ)**
- 1- ΤΟΙΧΟΠΟΙΑ : ΤΟΥΒΛΟ ΔΙΑΤΡΗΤΟ 10 Η 20 cm , ΤΣΙΜΕΝΤΟΜΛΙΝΟΣ Η ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ
  - 2- ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ : 3 ΧΕΡΙΑ ΣΟΥΒΑΣ ΚΑΙ 2 ΧΕΡΙΑ ΠΟΤΙΑ ΕΙΣΩΤ. ΧΡΗΣΗΣ
  - 3- ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ : ΣΥΜΦΩΝΟΣ ΟΔΗΓΩΝ ΜΕΛΕΤΗΤΗ ΕΡΓΟΥ

- ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ (ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ)**
- 4- ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΕΝΑ ΜΕΤΕΡ PANEL (ΦΟΡΤΙΟ > 100A ) ΚΑΙ ΔΕΚΤΗ.
  - 5- ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΙΣΧΥΕΙ ΟΤΑΝ ΔΙΑΣΦΑΛΙΖΕΤΑΙ ΤΟ ΜΙΝ. 2.20 m ΥΨΟΣ 6- ΣΤΑ ΦΡΕΑΤΙΑ ΤΗΣ ΑΗΚ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΓΚΑΘΙΣΤΑΝΤΑΙ ΚΑΛΩΔΙΑ ΤΟΥ ΠΕΛΑΤΗ
  - 7- ΟΙ ΠΡΟΝΟΙΕΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΤΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΓΕΝΙΚΟ ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΥΠΟΣΤΑΤΙΚΟ ΕΙΝΑΙ ΕΥΘΥΝΗ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ.
  - 8- ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΙΣΧΥΕΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΚΑΛΩΔΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΜΕΧΡΙ 300mm<sup>2</sup> ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΟΚΙΒΩΣΤΟ ΜΕΧΡΙ 400A.
  - 9- ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΚΑΙ ΓΙΑ ΚΑΛΩΔΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΕΙΣΟΔΟΥ/ΕΙΣΟΔΟΥ (LOOP IN AND OUT) ΣΕ ΑΥΤΗ ΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ Φ110 mm ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΟΥΝΑΧΙΣΤΟΝ ΤΡΕΙΣ.



**ΑΡΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ ΚΥΠΡΟΥ**

**ELECTRICITY AUTHORITY OF CYPRUS**

ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ / HEAD OFFICE

ΤΙΤΛΟΣ/TITLE

**ΔΟΜΑΤΙΑ ΜΕΤΡΗΤΩΝ**

- ΣΕΙΡΑ : ΕΡΜΑΡΙ ΓΙΑ ΠΙΝΑΚΑ ΜΕΤΡΗΤΙΚΗΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ  
 - ΤΥΠΟΣ : ΤΥΠΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΦΟΡΤΙΟ > 300KVA  
 - ΑΡ. ΜΕΤΡΗΤΩΝ : 1 ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΡΗΤΙΚΗΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ  
 - ΣΥΝΟΛ. ΔΥΝ. ΦΟΡΤΙΟΥ : >300KVA ΚΑΙ <600 KVA

Σχέδιο/Drawn	Ελεγχος/Checked	Εγκριση/Approved	Ημερομηνία/Date
A.T. Ευρυλιού	M.K. Κυλλίνη	Σ. Παπαδόπουλης	Κ.Κοκκίνο
Κλίμακα/Scale	1:25	Αριθμός Σελίδων/No. of Pages	Φύλλα/Sheet
		7540017-13	13
		ΤΟΙΧΕΣ-13	1