



**ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ( ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ )**

- 1-ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΙΣΧΥΕΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΝΑ ΤΡΟΦΑΣΙΟ ΜΕΤΡΗΤΗ ΜΕΧΡΙ ΚΑΙ 100Α & ΔΕΚΤΗ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑ ΓΙΑ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΙΚΟ 1-Φ.
- 2-ΣΤΑ ΦΡΕΑΤΙΑ ΤΗΣ ΑΗΚ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΓΚΑΘΙΣΤΑΝΤΑΙ ΚΑΛΩΔΙΑ ΤΟΥ ΠΕΛΑΤΗ
- 3-ΟΙ ΠΡΟΝΟΙΕΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΤΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΓΕΝΙΚΟ ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΚΑΤΟΙΚΙΑ ΕΙΝΑΙ ΕΥΘΥΝΗ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ
- 4-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  
**ΔΩΜΑΤΙΑ ΜΕΤΡΗΤΩΝ**

-ΣΕΡΑ : ΕΝΤΟΧΙΣΜΕΝΟ ΕΡΜΑΡΙ  
-ΤΥΠΟΣ : ΠΑΡΑΓΥΡΟ - ΠΑΡΟΧΗ ΑΠΟ ΑΡΙΣΤΕΡΑ ΜΕ ΦΡΕΑΤΙΟ  
-ΑΡ. ΜΕΤΡΗΤΩΝ : 1 - 3ΦΑΣΙΚΟΣ + ΔΕΚΤΗΣ  
-ΔΥΝΑΤ. ΣΥΝΟΔ. ΦΩΤΙΟΥ : 80Α

Σχέδιο/Drawn	Ελεγχος/Checked	Εγκριση/Approved	Ημερομηνία/Date
A.T. Ευαγγείου	M. Κυρίανη	Κ. Κοκκίνογλου Σ. Παπαδόπουλος	ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟ 2012
Κλίμακα/Scale	Αρ. Σχ./Dwg No.	Τομάς Αρ. Σχ./Dwg No.	Φύλ./Sheet No./Edition
1:20	7540015-17	10253-17	17 / 1