

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΑΝΟΙΓΜΕΝΟ ΤΑΜΠΛΑΣ ΒΛ. ΑΝΟΙΓΜΕΝΟ ΤΑΜΠΛΑ ΣΧ. ΑΡ. 7540016-7 ΤΥΠΟΣ 1

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟ BLOCKBOARD ΠΛΑΧ. 18 mm ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΟΤΗ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟΥ

2 ΣΩΛΗΝΕΣ  $\phi$ 110 mm PVC ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΜΠΛΕ, ΣΕ ΒΑΘΟΣ 0.75 m ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΣΥΝΟΡΟ ΤΟΥ ΤΕΜΑΧΙΟΥ ΒΑΛΕΤΕ ΣΧ. 7540010-1

ΚΑΠΤΑΚΙ ΜΑΤΕΜΕΝΟ CLASS-B125 Η ΚΑΠΤΑΚΙ ΤΥΠΟΥ RECESSED CLASS-B125.

ΚΑΤΟΨΗ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ
ΚΑΤΟΙΚΙΑ (1Φ)	1 ΘΕΣΗ (25X33 cm)
ΚΑΤΟΙΚΙΑ (3Φ)<100A	2 ΘΕΣΕΙΣ (50X33 cm)
ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ (3Φ)<100A	2 ΘΕΣΕΙΣ (50X33 cm)
ΓΡΑΦΕΙΟ (3Φ)<100A	2 ΘΕΣΕΙΣ (50X33 cm)
ΚΟΜΟΡΗΣΤΑ (3Φ)<100A	2 ΘΕΣΕΙΣ (50X33 cm)
ΓΙΑ ΤΑΜΠΛΑ ΤΥΠΟΥ 1- 14 ΙΣΟΔΥΝΑΜΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΑΜΠΛΑ ΤΥΠΟΥ 2- 10 ΙΣΟΔΥΝΑΜΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΑΜΠΛΑ ΤΥΠΟΥ 3- 7 ΙΣΟΔΥΝΑΜΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ΚΑΙ 2 ΘΕΣΕΙΣ (ΔΕΚΤΗΣ ΓΙΑ Θ/Σ-CHILLER-ΔΙΑΤΗΜΗΣΗ)	

- ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ (ΔΟΜΙΚΑ)**
- 1-ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑ : ΤΟΥΒΛΟ ΔΙΑΤΗΡΗΤΟ 10 Η 20 cm , ΤΣΙΜΕΝΤΟΜΠΛΟΚΣ Η ΟΠΛΑΣΜΕΝΟ ΣΧΥΡΟΔΕΜΑ
  - 2-ΕΞΟΤΕΡΙΚΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ :
  - 3-ΧΕΡΙΑ ΣΟΥΒΑΣ ΚΑΙ 2 ΧΕΡΙΑ ΠΟΤΙΑ ΕΙΩΤ. ΧΡΗΣΗΣ
  - 3-ΕΞΟΤΕΡΙΚΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ : ΣΥΜΦΩΝΟΣ ΟΔΗΓΙΩΝ ΜΕΛΕΤΗΤΗ ΕΡΓΟΥ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ (ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ)
  - 4-ΣΤΑ ΦΡΕΑΤΙΑ ΤΗΣ ΑΗΚ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΚΚΑΘΙΣΤΑΝΤΑΙ ΚΑΛΩΔΙΑ ΤΟΥ ΠΕΛΑΤΗ
  - 5-ΟΙ ΠΡΟΝΟΙΕΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΤΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΓΕΝΙΚΟ ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΥΠΟΣΤΑΤΙΚΟ , ΕΙΝΑΙ ΕΥΘΥΝΗ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ
  - 6-ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΔΕΝ ΙΣΧΥΕΙ ΑΝ ΕΧΟΥΜΕ ΕΙΣΤΡ ΚΑΙ ΕΝΑ ΜΕΤΡΗΤΗ ΜΕ CT (METER PANEL)
  - 7-ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΙΣΧΥΕΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΚΑΛΩΔΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΜΕΧΡΙ 300mm<sup>2</sup> ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΥΜΕΝΟΤΗΤΟ ΜΕΧΡΙ 400A.
  - 8-ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΚΑΙ ΓΙΑ ΚΑΛΩΔΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΕΙΣΟΔΟΥ/ΕΙΣΟΔΟΥ (LOOP IN AND OUT), ΣΕ ΑΥΤΗ ΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ  $\phi$ 110 mm ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΤΡΕΙΣ.

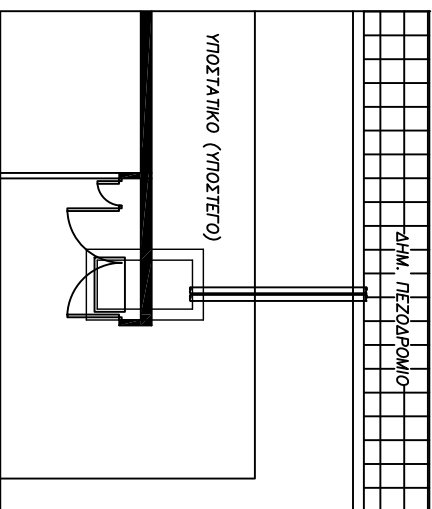
ΟΨΗ

ΦΡΕΑΤΙΟ ΚΑΘΑΡΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 1,55X0,80X1,10 m ΒΑΘΟΣ ΟΠΛΑΣΜΟΣ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΜΕΛΕΤΗΤΗ ΕΡΓΟΥ

ΠΟΡΤΑ ΔΕΥΞΑΝΗ ΑΝΟΙΓΜΕΝΗ ΑΠΟ ΑΔΟΜΝΙΟ ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΑ ΦΥΛΑΞΑΡΑΚΙΑ ΤΥΠΟΥ "Z" (NLU 641) ΑΝΘ ΚΑΙ ΚΑΙΤΟ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΟΝΟΙΟΥΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥ ΕΞΟΤΕΡΙΚΑ Η ΠΟΡΤΑ ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΣΥΡΤΗ ΠΛΑΝΟ ΧΡΩΜΑ: ΤΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΤΟΥ ΜΕΛΕΤΗΤΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

ΜΕΤΡΗΤΕΣ ΑΗΚ

ΣΥΡΤΗΣ ΓΙΑ ΚΑΘΑΡΙΑ D ΚΑΙ ΧΕΡΟΥΝ



ΑΡΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ ΚΥΤΤΡΟΥ OF CYPRUS

ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ / HEAD OFFICE

ΤΙΤΛΟΣ/TITLE

ΔΟΜΑΤΙΑ ΜΕΤΡΗΤΩΝ

- ΣΕΙΡΑ : ΕΡΜΑΡΙ- ΑΝΟΙΓΜΕΝΟ ΤΑΜΠΛΑ
- ΤΥΠΟΣ : ΠΑΡΟΧΗ ΑΠΟ ΠΙΣΩ
- ΑΡ. ΜΕΤΡΗΤΩΝ : 16 ΙΣΟΔΥΝ. ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΙ
- ΔΥΝΑΤ. ΣΥΝΟΔ. ΦΟΡΤΙΟΥ : <300kVA

Σχέδιο/Drawn	Ελεγχος/Checked	Εγκρίση/Approved	Ημερομηνία/Date
Π.Βαλκούδου	M.Kulih	K.Kokkinos	ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟ 2012
Κλίμακα/Scale	Αρ.Σχ/Draw No.	Αρ.Σχ/Draw No.	Εκδόσεις
1:25	7540016-4	7540016-4	4
	Τίτλος: Αρ.Σχ/Οδ αριθμ.:	Τ0254-4	1