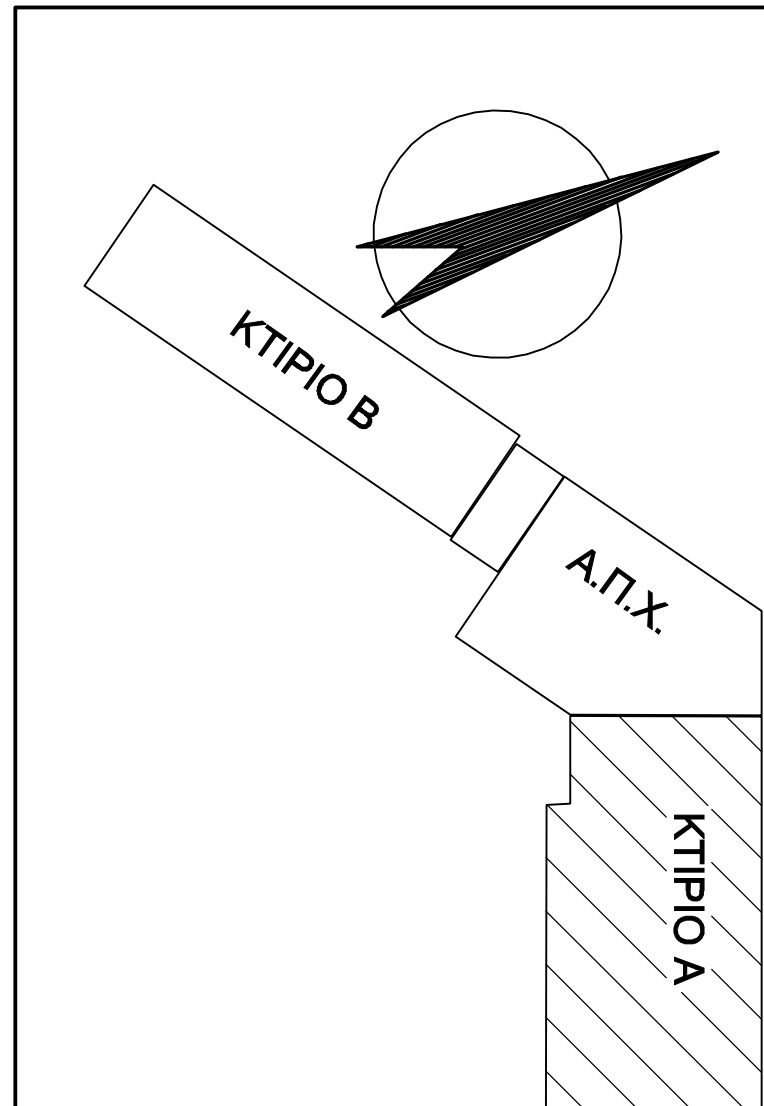


ΕΠΙΣΗΤΗΣΗ ΚΟΥΚΙΔΩΝ

32.44



1. Για την τοποθέτηση οπλισμού, τις αγκυρώσεις, τους συνδετήρες, τις επικαλύψεις,

3. ΣΕΙΣΜΙΚΟΤΗΤΑ

2. ΦΟΡΤΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ

Πρωτεύων ή βαρυπρωτεύων	2.50 KJ/m ²
Μεσοπρωτεύων ή βαρομεσοπρωτεύων	2.00 KJ/m ²
Ευπρωτεύων ή βαροευπρωτεύων	

2.2 KINHΤΑ Q	5.00 KWh/m ²
Κεκτή διαθεσίμων ηλεκτρονίων	Εκτίμηση απαιτούμενης ισχύος από ηλιακό πάνελ

οργανοφωσφατω Α.Π.Χ.	5,00 Κιλ/μ ²	c min=25mm
Κιμωτό από σπινθήρ	2,00 Κιλ/μ ²	c min=30mm
		Ενδεικτική οπτική απόδοξη

Φ.Ε.Κ. : 1561/Β/02-06-2016
ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΚΑΙΝΩΜΕΝΟΣ για τη Μελέτη και Κατασκευή έργων από αναπόθετα.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ (ΙΤΥΣΥΕ)
ΛΟΓΙΣΤΗΡΙΟ: 1416/Β/17-07-2008 ΚΑΙ Φ.Ε.Κ.: 2113/Β/13-10-2008
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ ΦΟΡΤΙΣΤΩΝ ΔΟΜΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Φ.Ε.Κ. 325/Α/1945

TMHMA ΣΤΑΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΟΔΟΣ ΚΟΡΥΤΕΑΣ & ΠΛΑΤΕΙΑΣ, Ο.Τ. 240Β, ΔΗΜΟΣ ΝΕΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ, Ν. Α.

KLIMAKA :

ΣΧΕΜΑΤΗ:
ΤΡΙΤΑΙΑΤΑΤΑ ΑΝΕΙΚΟΝΙΤΗ.
ΑΝΕΑΝΔΡΑ ΣΤΙΜΙΛΑΚΟΥ
ΣΧΕΜΑΤΤΡΙΑ

ΔΗΜΗΤΡΑ ΣΙΜΟΥ
ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

ΣΤΥΛΙΟΣ ΚΟΣΜΑΤΟΣ
ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ
ΜΑΡΙΑ-ΜΥΡΤΩ ΠΑΛ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ



Συμβούλου της ΚΤΥΠ Α.Ε.

533	E	S	A	L	K	A	D	D	U
EPFO	MEWETH	SYEALO	KTIPIO	ΣTIAOH	ANMO				