

  $B$ 

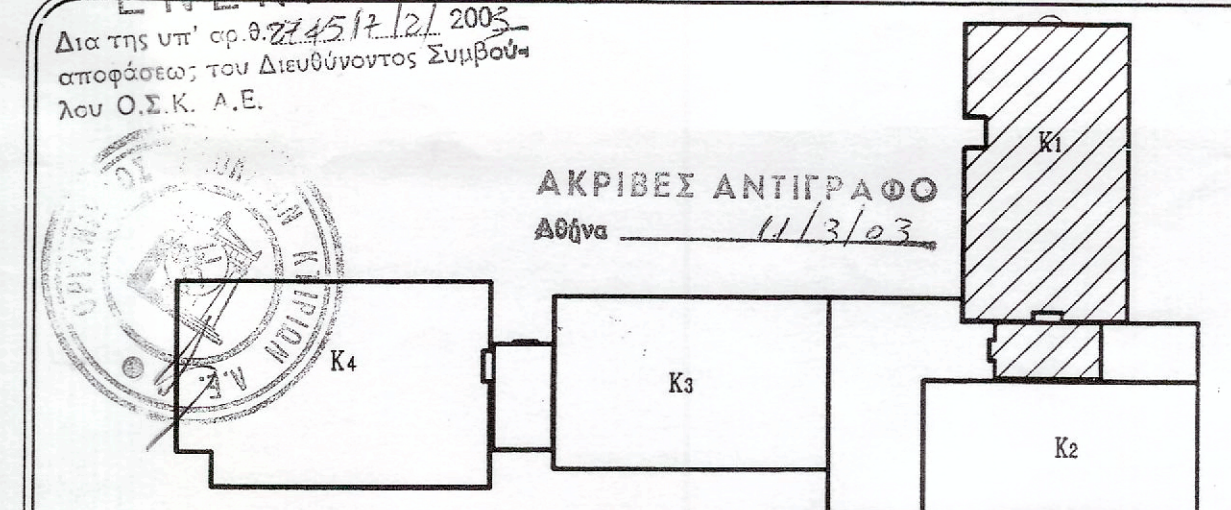
- 1.- Όλοι οι εξωτερικοί υαλοπινάκες θα είναι τύπου Laminated.
- 2.- Στο W.C. των αγοριών καθώς και των κοριτσιών τα δάπεδα και οι τοίχοι θα επενδυθούν με πλακίδια υποθελάνης, μέχρι το ύψος των 2.20 m.
- 3.- Σε όλα τα παράθυρα του ισογείου θα τοποθετηθούν κυκλιώματα ασφαλείας.

$$\begin{aligned}\theta_1 &= 1.10 \text{ m.} \\ \theta_2 &= 1.00 \text{ m.} \\ \theta_3 &= 0.80 \text{ m.} \\ M_1 &= 2.00 \text{ m.}\end{aligned}$$
$$\theta\Pi = 2.00 \text{ m.}$$

$$\theta1\Pi = 1.10 \text{ m.}$$

# ЭНЦИКЛОП

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ  
Αθήνα 11/3/03



ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ Α.Ε.

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ : 3<sup>ο</sup> Τ.Ε.Ε. ΤΑΥΡΟΥ &

12 ΕΣΠΕΡΙΝΟ Τ.Ε.Ε. ΤΑΥΡΟΥ

---

ΜΕΛΕΤΗ : ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ

ΜΕΛΕΤΗ : ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ  
ΣΤΑΔΙΟ : ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

A3

ΜΕΡΟΜΗΝΙΑ  
ΝΟΥΑΡΙΟΣ 2003

IMAKA

: 100

ΤΥΠΟΣ

12 T.E.E.  
AAIMOY

Θ Ε Μ Α Σ Χ Ε Λ Ι Ο Υ

ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ Κ1

ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΚΕ : ΒΙΚΥ ΜΠΙΝΕΤΑΤΟΥ

MEΛETHΘΗΚΕ : ΒΙΚΥ ΜΠΙΝΕΤΑΤΟΥ

ΘΕΟΡΗΘΗΚΕ

Η ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ : Α. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

TEEAlim \*\*

TEEAlim/Kat1-i.dwg

ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΚΑΙ ΤΙΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ :

ΣΧΕΔΙΑΣΘΗΚΕ : ΧΣΦΗΚΑ

ΜΕΛΕΤΗΘΗΚΕ : Χ ΧΑΤΖΗΣΤΕΡΗ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ : ΕΔ. ΠΑΠΑΣΤΑΝΟΥ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ : Α. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

ΣΥΝΟΛΟ ΣΧΕΔΙΩΝ

ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΣΧΕΔΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗΣ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ
---------	------------

ΤΙΘΜΟΣ ΑΡΧΕΙΟΥ

ΕΤΟΣ