

ΔΗΛΩΣΗ Ν. 551 / 1977

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑ"
ΥΠΟΥΡΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΑΡΙΘ. 551 / 1977



Αθήνα, 10/07/2011
Επιστολή αριθμ. 309/11

| | | |
|-----|-------|---------|
| Α/Α | Όνομα | Αριθμός |
| 1 | ... | ... |
| 2 | ... | ... |



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ



ΕΠΙΣΚΕΨΗ

Το πρόγραμμα της επίσκεψης είναι ο ακόλουθο:

ΕΠΙΣΚΕΨΗ

Η επίσκεψη αυτή, της οποίας ημερομηνία είναι 10/07/2011, πραγματοποιήθηκε στο Γενικό Λύκειο...

ΔΙΫΦΗΛΟΜΕΝΑ ΕΤΕΡΩΣΙΑ ΔΟΜΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΑΣ

Το κτίριο είναι...

ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΤΩΝ ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΟΜΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΑΣ

- 1. Πλάτος ορόφου: 4200 x 12000 mm
- 2. Υψόμετρο ορόφου: 3000 mm
- 3. Πλάτος τοίχου: 200 mm
- 4. Πλάτος ορόφου: 4200 mm
- 5. Πλάτος ορόφου: 12000 mm
- 6. Πλάτος ορόφου: 4200 mm
- 7. Πλάτος ορόφου: 12000 mm

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΟΜΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΑΣ

- 1. Πλάτος ορόφου: 4200 x 12000 mm
- 2. Υψόμετρο ορόφου: 3000 mm
- 3. Πλάτος τοίχου: 200 mm
- 4. Πλάτος ορόφου: 4200 mm
- 5. Πλάτος ορόφου: 12000 mm
- 6. Πλάτος ορόφου: 4200 mm
- 7. Πλάτος ορόφου: 12000 mm

ΔΗΛΩΣΗ ΟΡΙΩΝ

Το κτίριο κατασκευάζεται σύμφωνα με τα στοιχεία που περιλαμβάνονται στο σχέδιο...

ΔΗΛΩΣΗ Δ.Ε.Η.

Το κτίριο κατασκευάζεται σύμφωνα με τα στοιχεία που περιλαμβάνονται στο σχέδιο...

ΠΛΑΤΟΣ ΔΟΚΟΠΕΔΙΑΣ

Το πλάτος της δοκού είναι 200 mm...

ΣΧΕΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Το μήκος της δοκού είναι 12000 mm...

| | | |
|-----|-------|---------|
| Α/Α | Όνομα | Αριθμός |
| 1 | ... | ... |
| 2 | ... | ... |
| 3 | ... | ... |



ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Κωνσταντίνος Ν. Ζαχαροπούλου
Μελέτη, Σχεδίαση, Κατασκευή Σχολικών Κτιρίων

Όνομα: **Βίλντ Τζαϊτζι**

Επίσημο: **Κωνσταντίνος Ζαχαροπούλου**

Όνομα: **Κωνσταντίνος Ν. Ζαχαροπούλου**

Μέγεθος Σχέματος: **1:7**

Αθήνα, 10/07/2011