



ΚΑΤΩΓΗ - ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

0 0.5 1 2 4 M
1:1 ΑΝΔΡΩΔΗΣ

1

**ΚΑΤΩΓΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ- ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
ΥΔΡΑ ΚΑΤΑΚΕΥΣΗΣ**

1. Τοποθέτηση από εστιακού και οριζοντιογραμμού
2. Τοποθέτηση από οριζοντιογράφο
3. Διάσβαση στρογγυλών με διάκενα
4. Εξομαλυνση θέσεων από την απορροφή με φυσικές ραβδώσεις
5. Νέα ξύλινα παρτέρι
6. Πλάκες αντιπλημμυρικές ξύλινες θύρες
7. Νέες ξύλινες εξωτερικές θύρες

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΕΠΙΒΕΒΛΕΤΑΝ
(αριθμ. εντός κελιά)**

1. Στερέωση και εντοπισμό τοίχων
2. Νέα επιχρίσματα
3. Επισκευή διαβρωσών με διάκενα
4. Επισκευή εξωτερικών διαβρωσών με φυσικές ραβδώσεις
5. Τοποθέτηση νέων ξύλινων παρτερίων
6. Στερέωση παλαιών ξύλινων παρτερίων
7. Τοποθέτηση νέων ξύλινων θύρων
8. Αποχέτευση νέων ξύλινων οροφών
9. Τοποθέτηση αντιπλημμυρικών οροφών για εστιακού ΜΕΑ

ΔΗΜΟΣ ΦΑΡΣΑΛΩΝ Ν. ΑΑΡΓΕΩΣ

ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΜΟΤΙΚΟΥ
ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΤΩΝ ΦΑΡΣΑΛΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΔΗΜΑΡΧΕΙΣ ΤΟΥ
922 ΧΩΡΟΥ ΕΚΘΕΣΗΣ ΤΗΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	ΠΑΥΣΑΝΗΣ ΑΝΘΡΩΠΑΣ ΔΡ. ΒΥΖΑΝΤΙΝΗΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ Paris I - Pantheon-Sorbonne ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΠ.Θ. Institute of Advanced Architectural Studies University of York ΦΑΚΙΝΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ 47, 58621 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΦΗΛ. 0522-485313

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΠ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΤΩΓΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	ΠΡ-1

ΚΑΙΝΑΚΑ	1 : 50
---------	--------

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ	ΤΙΑ ΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	2012