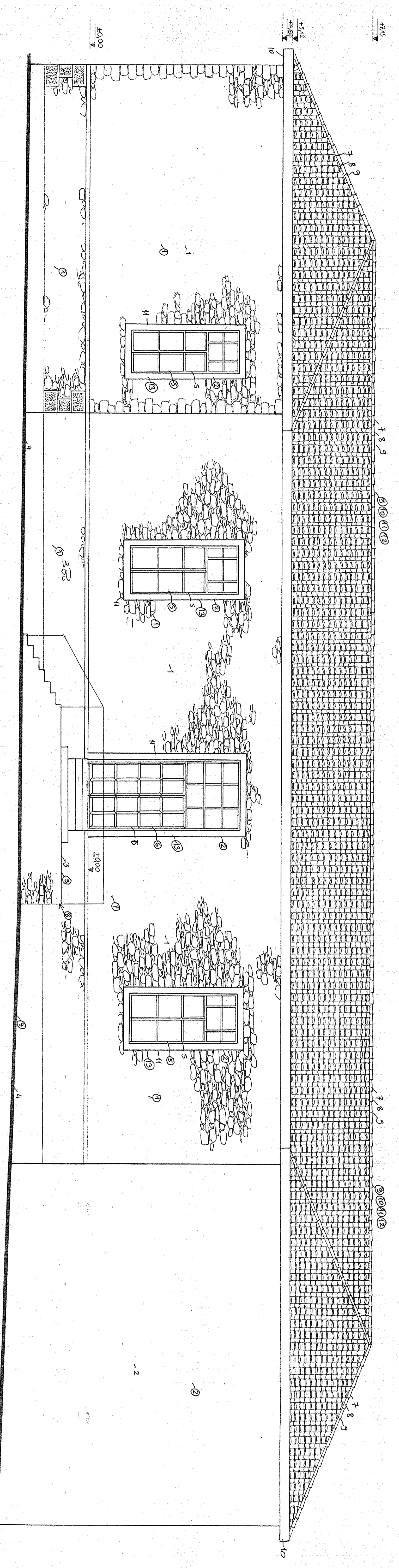


ΝΟΤΙΑ ΟΥΗ-ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ



ΒΟΡΕΙΑ ΟΥΗ-ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

ΒΟΡΕΙΑ ΟΥΗ- ΝΟΤΙΑ ΟΥΗ- ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ  
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ

1. Τοίχωση από αέρα και υψιροτόνιωμα
2. Τοίχωση από οπλισμό σιδήρου
3. Δάπεδα στρώσιμα με ζαχαρώδη
4. Εξωτερική όψη από θερμοπλάστη με ποικιλία χρωμάτων
5. Νέα πατώματα από γύψο κοκταντά
6. Νέες εξωτερικές πόρτες από ξύλο κοκταντά
7. Νέοι επίτοιχοι σίδηροι αντιστάσεις με κρημινία βελώνων τσιμέντου
8. Σίδηροι ατσάλινοι
9. Νέα μόνωση
10. Νέοι επίτοιχοι σίδηροι από αέρα
11. Ανοξυγονοποίηση από υψιροτόνιωμα δάπεδων πατωμάτων

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΜΕΛΕΤΕΣ (σημειώνονται επίσης κείμενο)

1. Σχεδίαση και εκτέλεση υδρικών. Ανοξυγονική μόνωση πατωμάτων
2. Νέα επιχρίσματα
3. Νέα επιχρίσματα
4. Εξωτερικοί εξαρτημένοι δαπέδων με ποικιλία χρωμάτων
5. Τοιχοδότηση νέων σιδηρών πατωμάτων
6. Τοιχοδότηση νέων σιδηρών υδρικών
7. Ανοξυγονική μόνωση πατωμάτων
8. Τοιχοδότηση υψιροτόνιωμα από αέρα για δώμα ΜΕΑ
9. Σωληνοπύλη από γύψο κοκταντά σιδήρου
10. Τοιχοδότηση υδρικών κάτω από τη στέγη
11. Τοιχοδότηση νέων σιδηρών πατωμάτων
12. Ανοξυγονική μόνωση πατωμάτων βελώνων τσιμέντου
13. Ανοξυγονική μόνωση υψιροτόνιωμα δάπεδων πατωμάτων

ΔΗΜΟΣ ΦΑΡΣΑΛΩΝ Ν. ΑΡΓΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΠΑΛΑΙΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΤΩΝ ΦΑΡΣΑΛΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΔΗΜΑΡΧΕΙΗΣ ΤΟΥ 02 ΧΩΡΙΟΥ ΕΚΘΕΣΗΣ ΤΗΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ  
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ: ΠΑΣΣΑΜΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ  
 ΔΡ. ΒΥΖΑΝΤΙΝΗΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΡΙΣ 1, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΝ ΣΟΒΙΕΝ  
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΜΗΡΚΟΥΣ ΑΠ.Θ.  
 ΑΝ. ΑΝΔΡΕΑΣ ΠΟΛΙΤΗΣ Institute of Advanced Architectural Studies  
 University of York  
 ΦΙΛΑΡΧΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΣ 47, 54631 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
 ΤΗΛ: 052-282518

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΝΟΤΙΑ ΟΥΗ - ΒΟΡΕΙΑ ΟΥΗ - ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ  
 ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: ΠΡ-6 ΠΡ-7

ΚΑΙΜΑΚΑ  
 1 : 50

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ: ΤΙΑ ΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ  
 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 2012