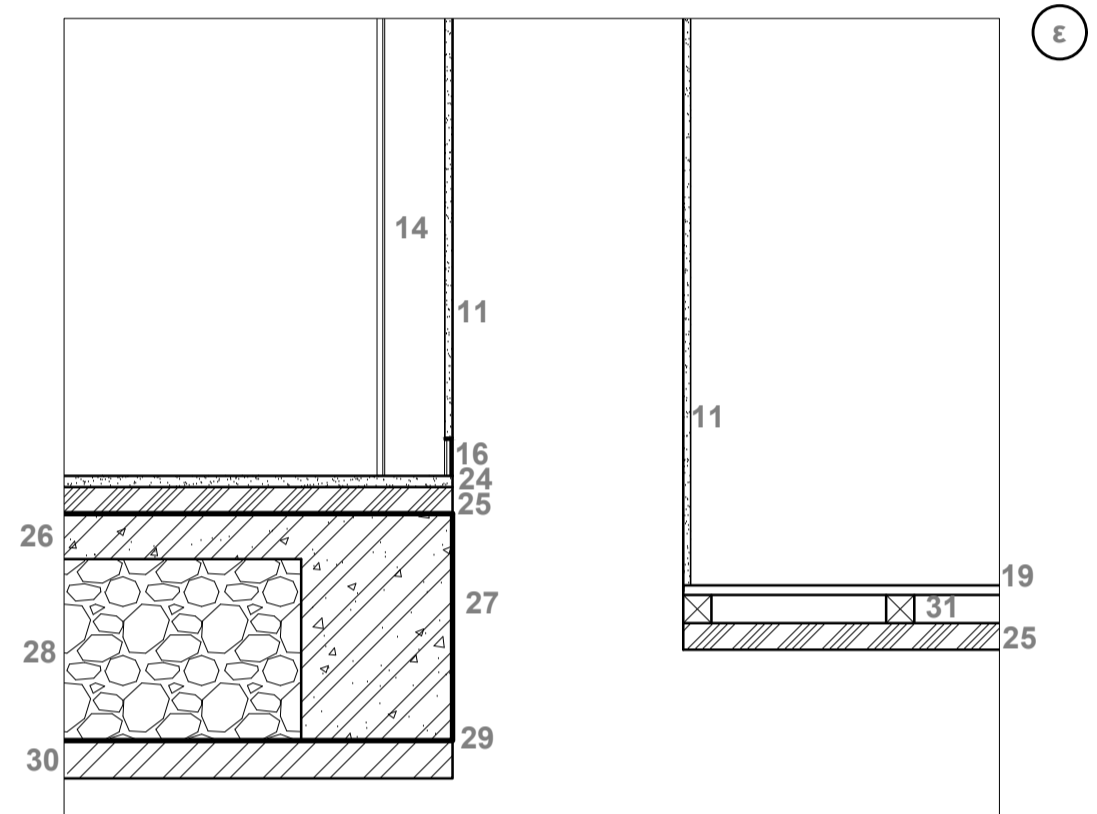
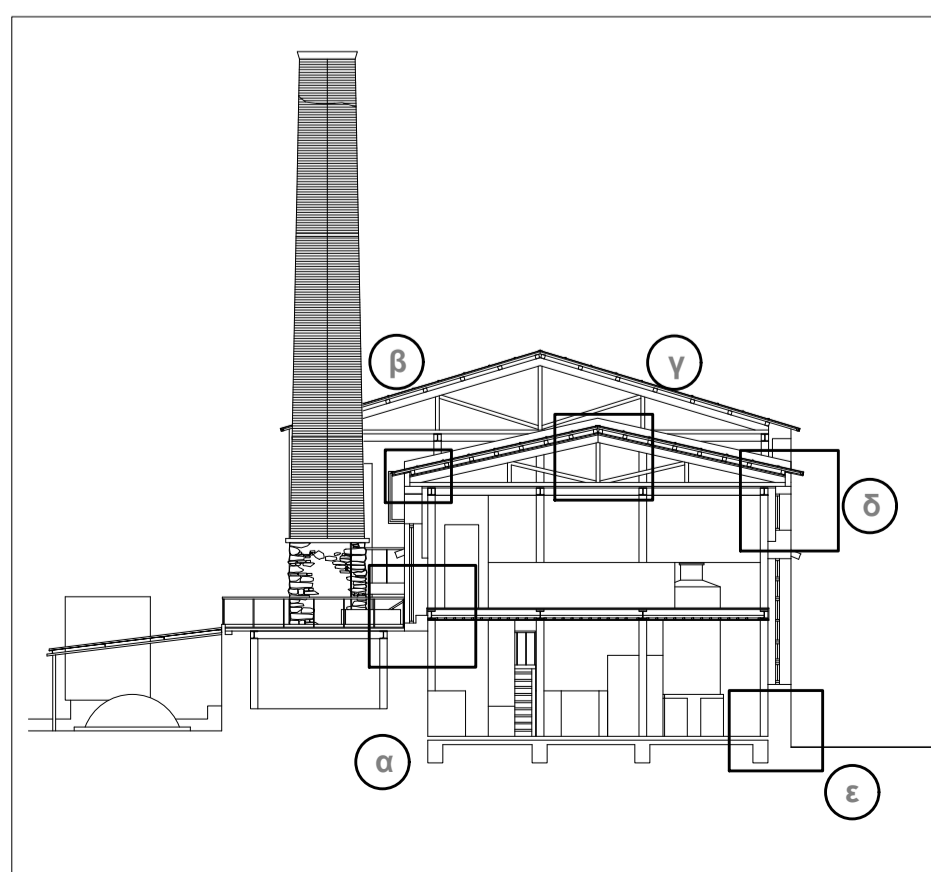


Λεπτομέρεια υποστηλωμάτων

Λεπτομέρεια δοκών



- 1 Επικάλυψη από φύλλα τιτανίου ψευδαργύρου
- 2 Αντικολλητή ξυλεία 2,5 cm.
- 3 Ξύλινες δοκοί 5 x 5 cm.
- 4 Θερμομόνωση
- 5 Ξύλινες τεγίδες 10x10 cm.
- 6 Φράγμα υδρατμών
- 7 Ξύλινο τακάκι 3 cm.
- 8 Μεταλλικές δοκοί, IPE 200
- 9 Κοιλοδοκός 10x10 cm.
- 10 Περιμετρικό δοκάρι από οπλισμένο σκυρόδεμα
- 11 Επίχρισμα
- 12 Μη συρρικνούμενο κονίαμα (EMACO)
- 13 Στοιχείο από οπλισμένο σκυρόδεμα
- 14 Υποστύλωμα (σύνθετη διατομή αποτελούμενη από HEB 200)
- 15 Δοκός HEB 200
- 16 Μεταλλική γωνία
- 17 Μεταλλικό ενισχυτικό πλαίσιο ανοίγματος
- 18 Περιστρεφόμενο κούφωμα φεγγίτη
- 19 Σανίδωμα
- 20 Σκελετός ανάρτησης ψευδοροφής
- 21 Ψευδοροφή
- 22 Μάρμαρο
- 23 Θύρα
- 24 Πατητή τσιμεντοκονία 3 cm.
- 25 Άοπλο σκυρόδεμα 7 cm.
- 26 Πλάκα οπλ.σκυροδέματος 12 cm.
- 27 Θεμέλιο
- 28 Χαλίκι
- 29 Υγρομόνωση
- 30 Μπετόν καθαριότητας
- 31 Ξύλινες δοκοί 7,5 x 7,5 cm.
- 32 Ξύλινες δοκοί 8 x 8 cm.
- 33 Μεταλλικό έλασμα
- 34 Μισή διατομή HEB 200



Επανάχρηση συγκροτήματος πυρηνελαιουργείου - σαπωνοποιείου στον Αγ. Ισίδωρο Πλωμαρίου Λέσβου

Ευάγγελος Σιδηρός,  
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Επιβλέπουσα : Ειρήνη Εφφείσου

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ : Λεπτομέρειες στην εγκάρσια τομή Α-Α

Π24

Ακαδημαϊκό έτος  
2015-2016

ΚΛΙΜΑΚΑ  
1 : 20

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ  
"ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΜΝΗΜΕΙΩΝ":  
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ Α'- "ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΙΣΤΟΡΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΟΛΩΝ