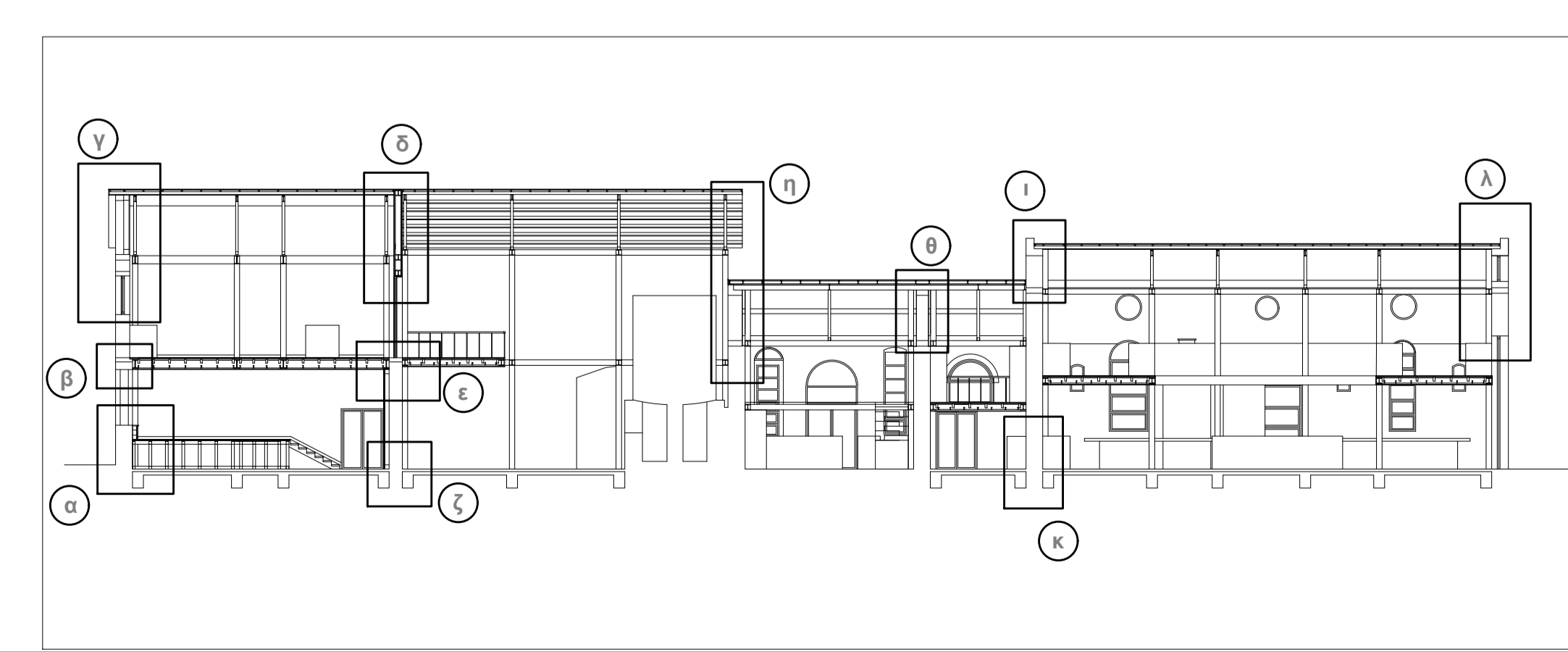
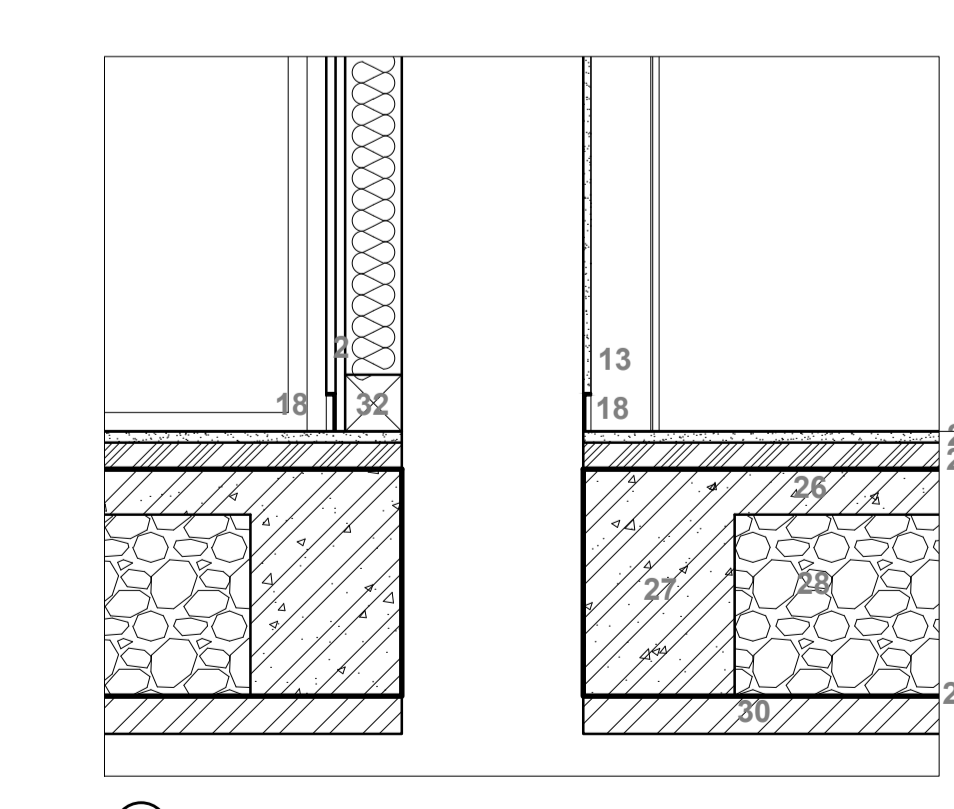
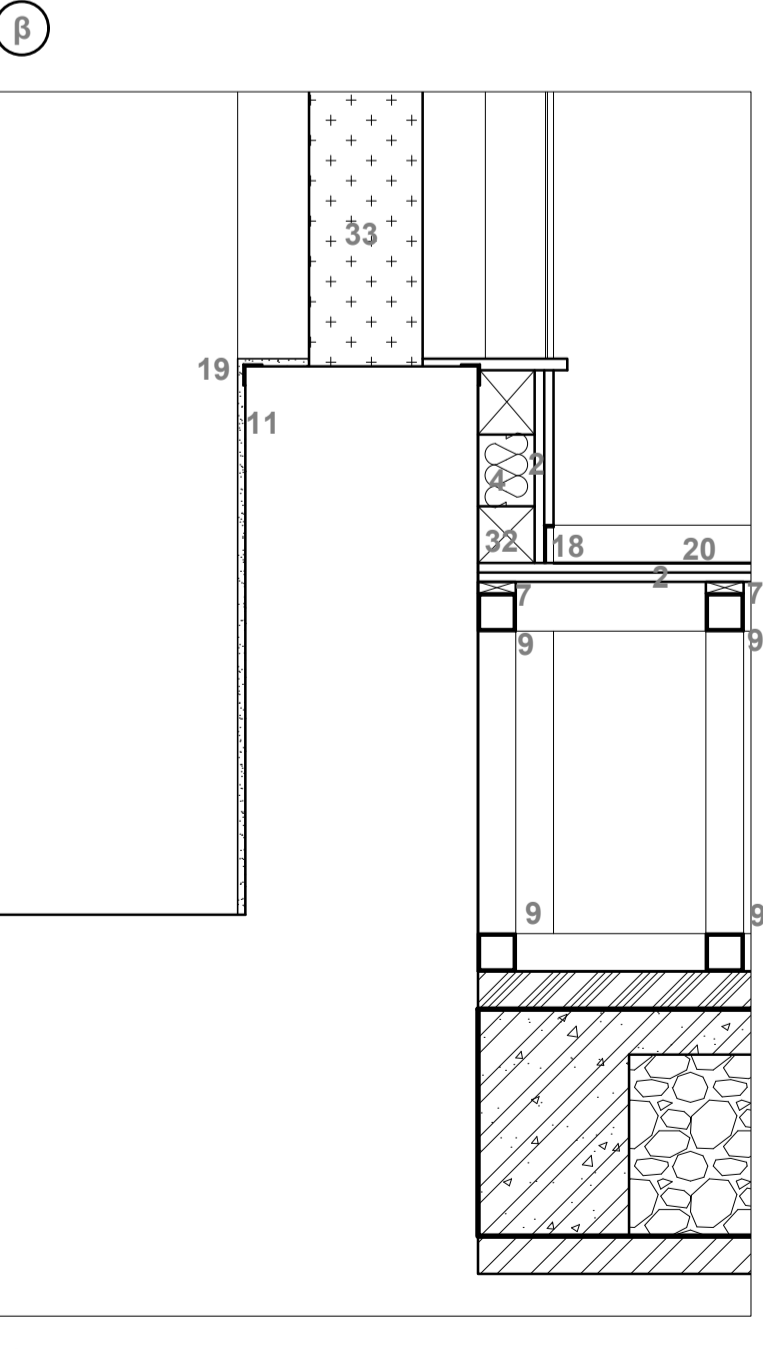
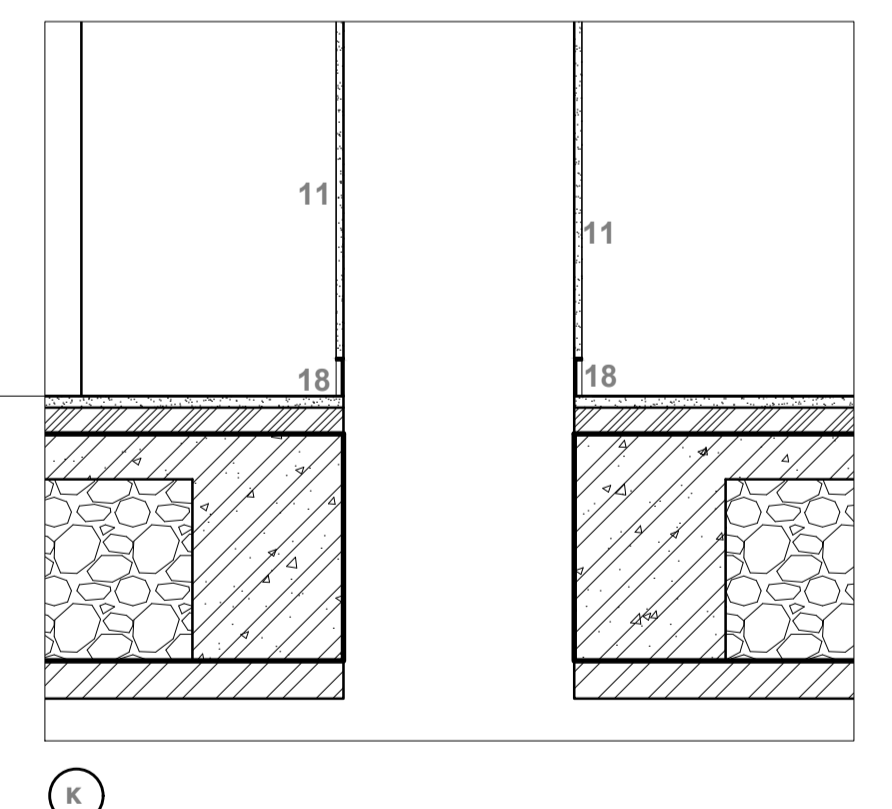
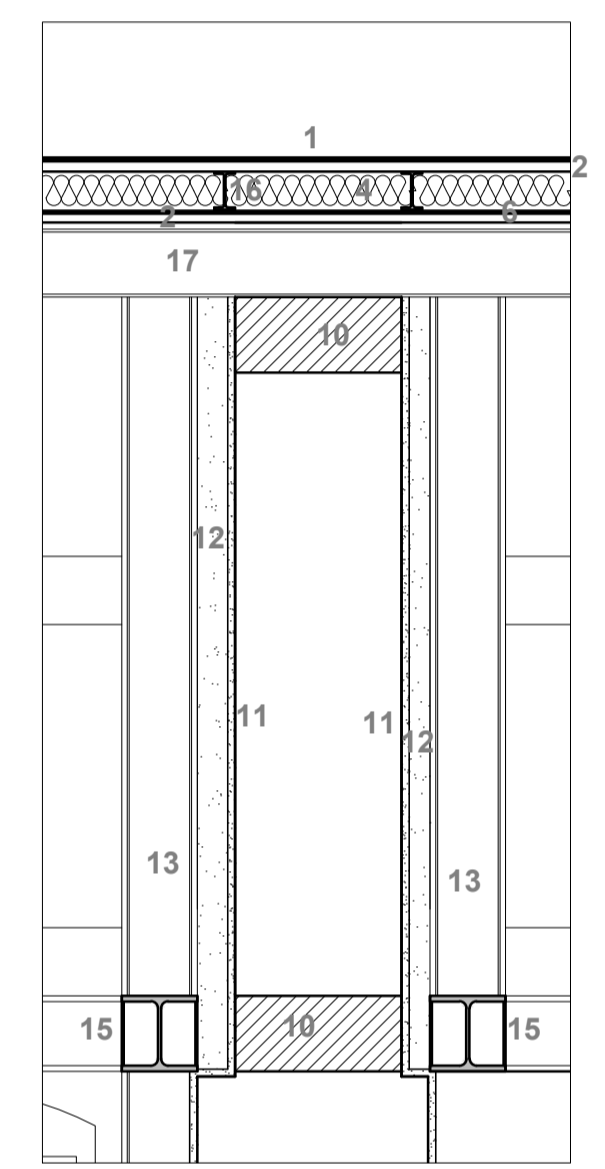
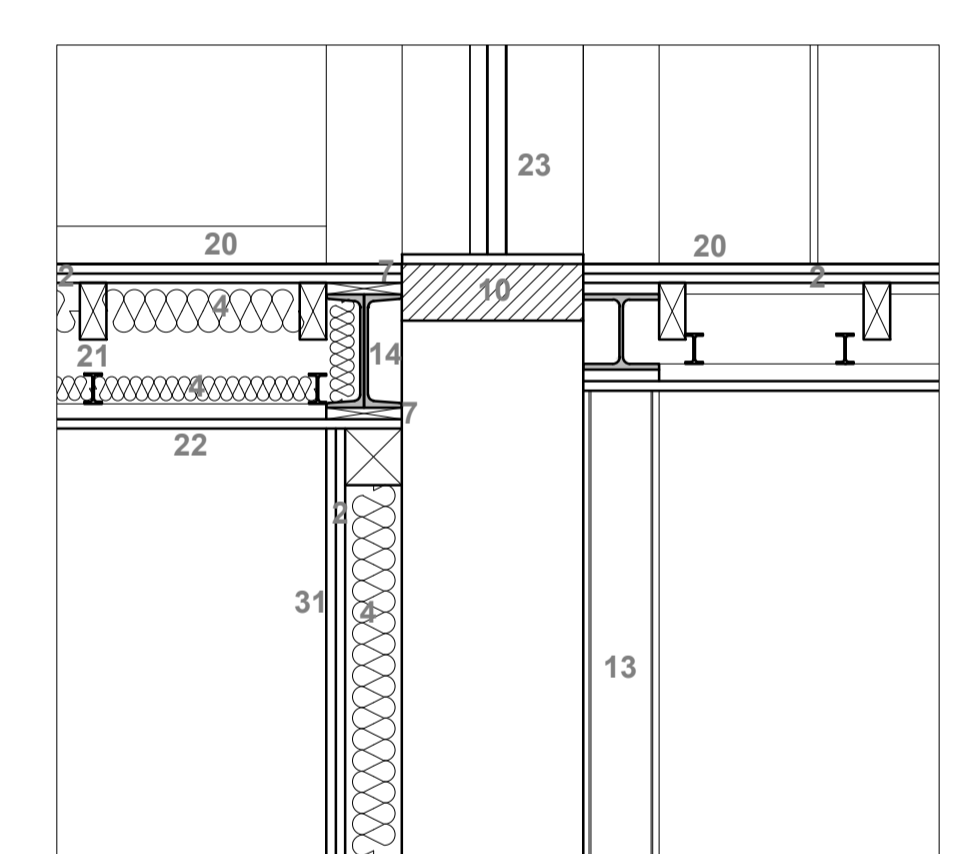
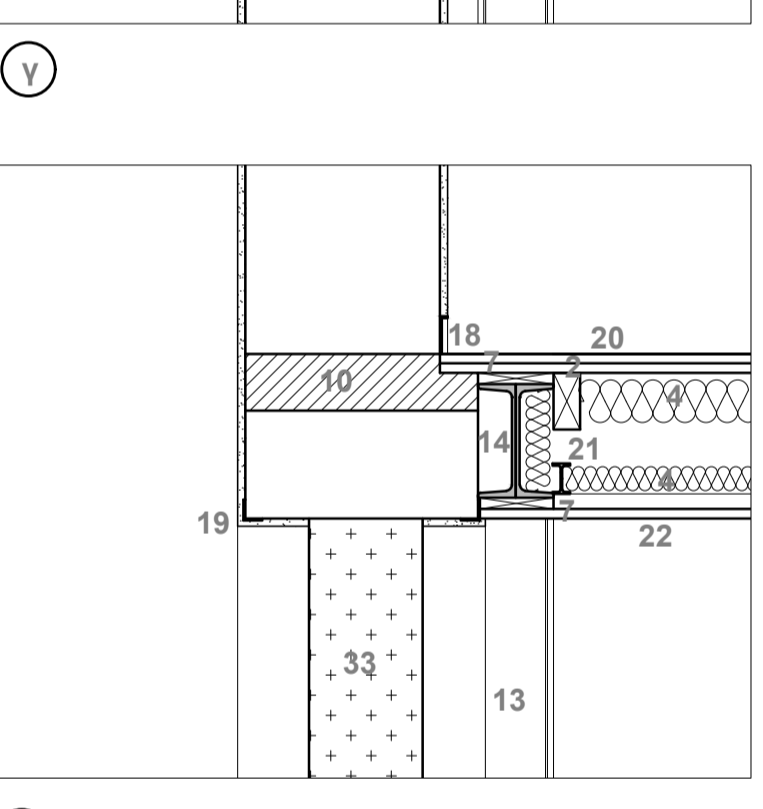


- Επικάλυψη από φύλλα πιανιούχου ψευδαργύρου (1)
- Αντικολλητή ξυλεία 2,5 cm. (2)
- Ξύλινες δοκοί 5 x 5 cm. (3)
- Θερμομόνωση (4)
- Ξύλινες τεγίδες 10x10 cm. (5)
- Φράγμα υδρατμών (6)
- Ξύλινο τακάκι 3 cm. (7)
- Μεταλλικές δοκοί, IPE 200 (8)
- Κοιλοδοκός 10x10 cm. (9)
- Περιμετρικό δοκάρι από οπλισμένο σκυρόδεμα (10)
- Επίχρισμα (11)
- Μη συρρικνούμενο κονίαμα (EMACO) (12)
- Υποστύλωμα (σύνθετη διατομή αποτελούμενη από HEB 200) (13)
- Σύνθετη δοκός αποτελούμενη από 2 UPN 300 (14)
- Δοκός HEB 200 (15)
- Μεταλλικές δοκοί, IPE 100 (16)
- Μεταλλικές δοκοί, IPE 180 (17)
- Μεταλλική γωνία (18)
- Μεταλλικό ενισχυτικό πλαίσιο ανοίγματος (19)
- Σανίδωμα (20)
- Σκελετός ανάρτησης ψευδοροφής (21)
- Ψευδοροφή (22)
- Θύρα (23)
- Πατητή τοιμεντοκονία 3 cm. (24)
- Άοπλο σκυρόδεμα 7 cm. (25)
- Πλάκα οπλ.σκυροδέματος 12 cm. (26)
- Θεμέλιο (27)
- Χαλίκι (28)
- Υγρομόνωση (29)
- Μπετόν καθαριότητας (30)
- Γυψοσανίδα (31)
- Ξύλινος σκελετός τοίχου (32)
- Translucent cement (33)
- Μεταλλική λάμα (34)



Επανάχρηση συγκροτήματος πυρηνολογείου - σαπωνοποιείου στον Αγ. Ισίδωρο Πλωμαρίου Λέσβου

Ευάγγελος Σιδερής,
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Επιβλέπουσα : Ειρήνη Εφεισίου

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ : Λεπτομέρειες στην διαμήκη τομή Β-Β

Π29

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"