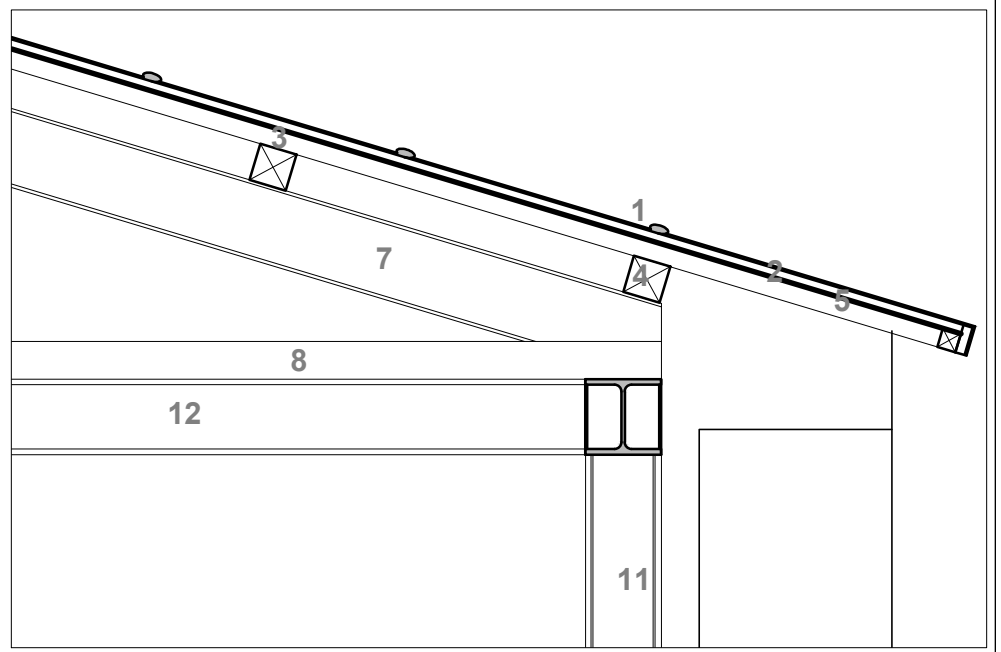
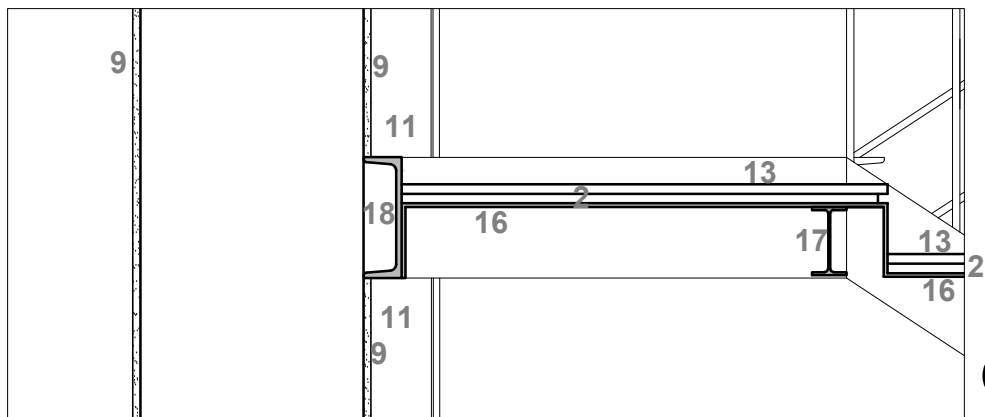


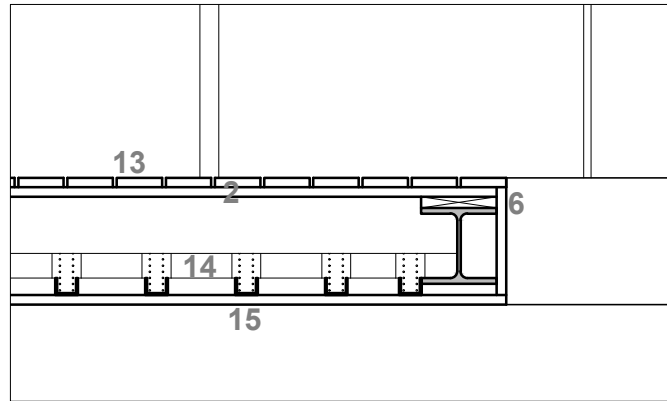
β



γ



α



δ



Επικάλυψη από φύλλα τιτανιούχου ψευδαργύρου (1)

Αντικολλητή ξυλεία 2,5 cm. (2)

Ξύλινες δοκοί 5 x 5 cm. (3)

Ξύλινες τεγίδες 10x10 cm. (4)

Φράγμα υδρατμών (5)

Ξύλινο τακάκι 3 cm. (6)

Μεταλλικές δοκοί, IPE 200 (7)

Κοιλοδοκός 10x10 cm. (8)

Επίχρισμα (9)

Στοιχείο από οπλισμένο σκυρόδεμα (10)

Υποσύλωμα (σύνθετη διατομή αποτελούμενη από HEB 200) (11)

Δοκός HEB 200 (12)

Σανίδωμα (13)

Σκελετός ανάρτησης ψευδοροφής (14)

Ψευδοροφή (15)

Μεταλλικό έλασμα (16)

Μεταλλικές δοκοί, IPE 180 (17)

Μεταλλικές δοκοί, IPE 320 (18)

Επανάχρηση συγκροτήματος πυρηνελαιουργείου - σαπωνοποιείου στον Αγ. Ισίδωρο Πλωμαρίου Λέσβου

Ευάγγελος Σιδεράς,  
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Επιβλέπουσα : Ειρήνη Εφεσίου

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ : Λεπτομέρειες στην εγκάρσια τομή Z-Z

Π27

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

