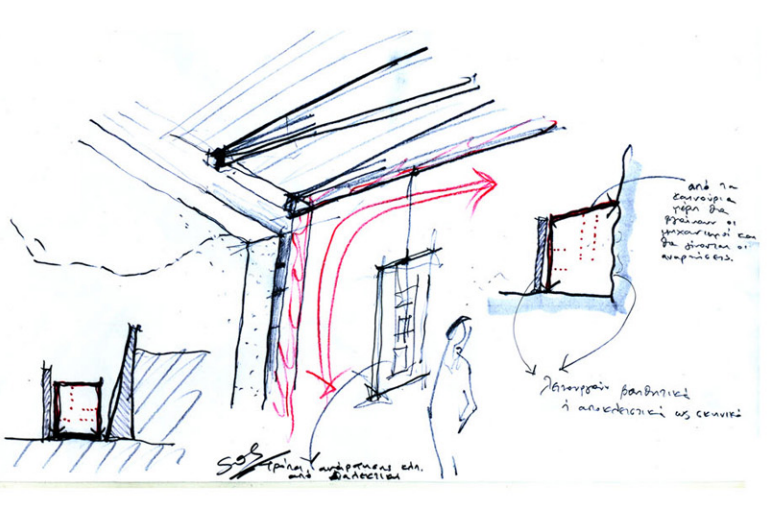
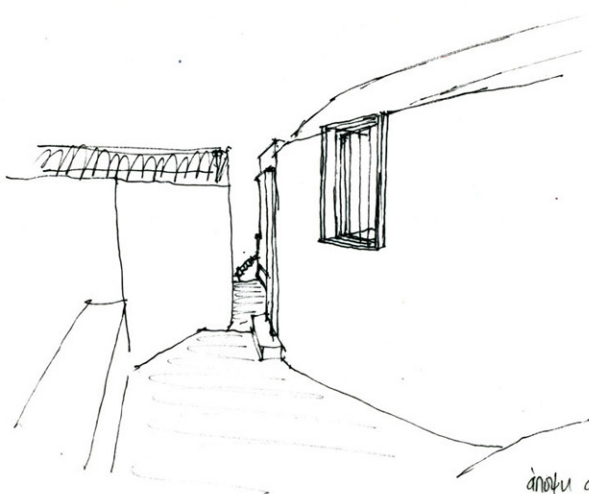


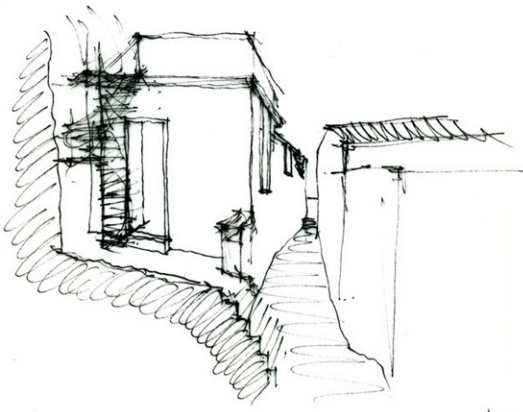
30.



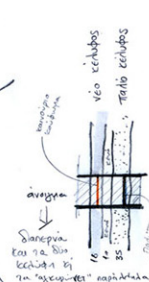
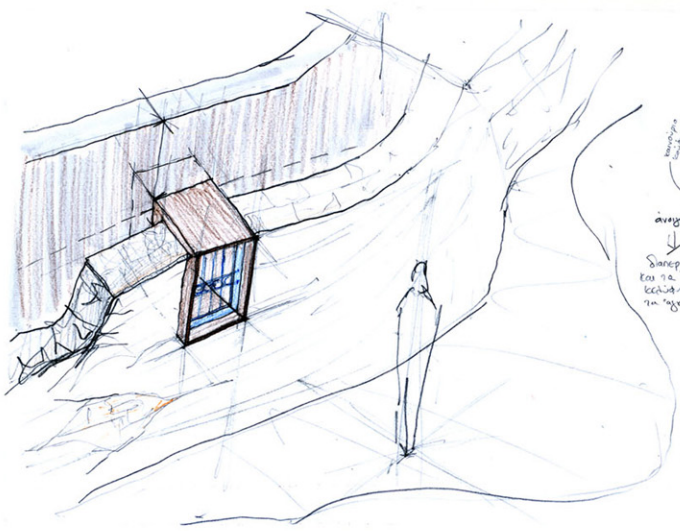
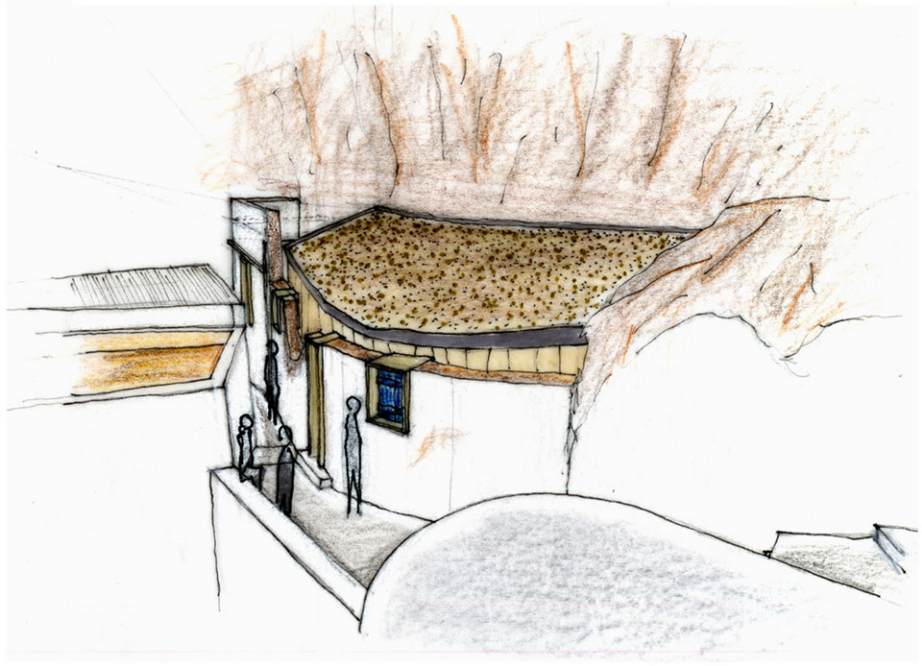




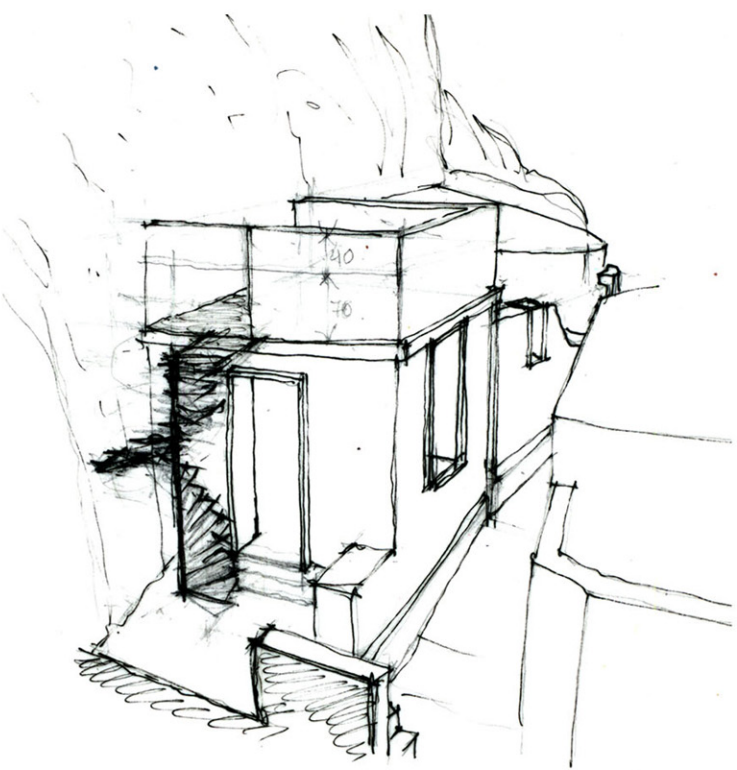
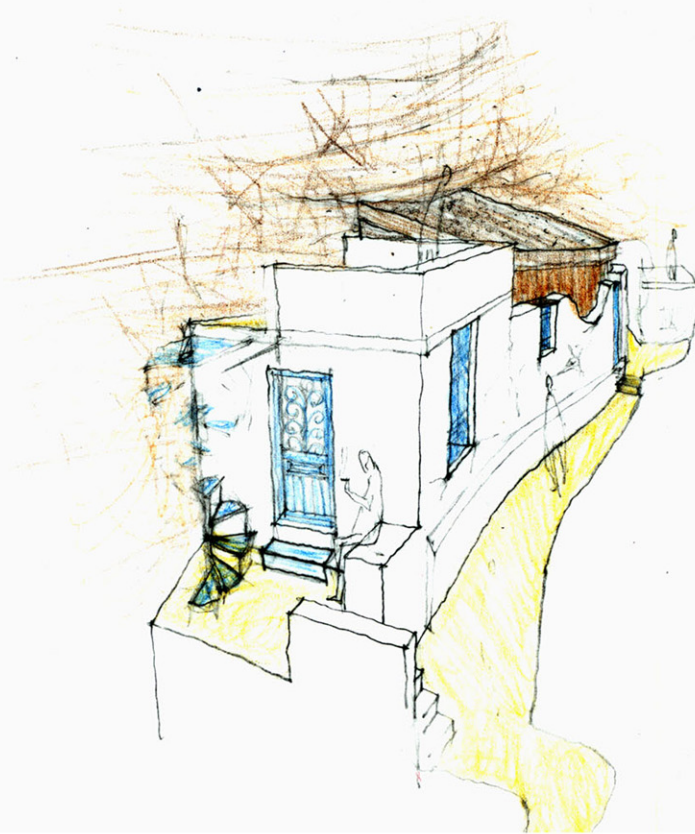
Απόψο και  
βυθός πύλας



Απόψο και  
από Σάχη

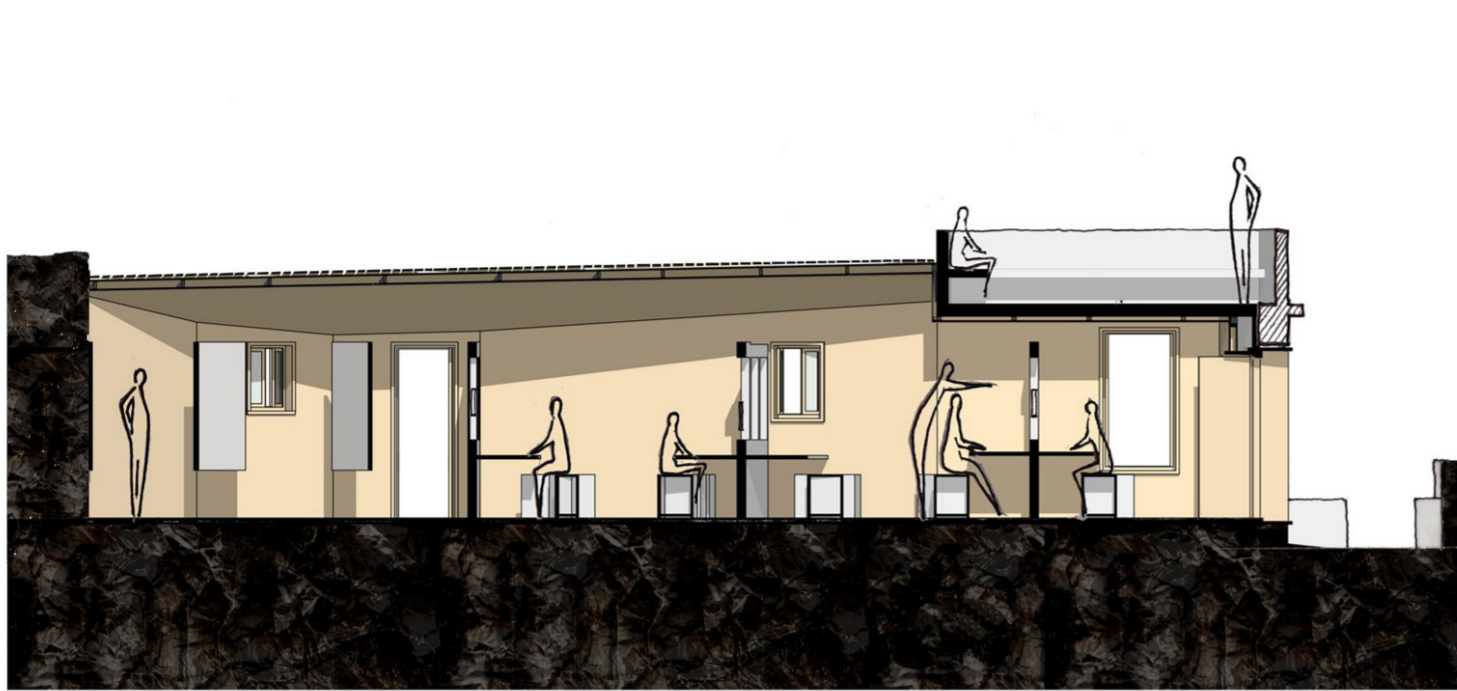


30.

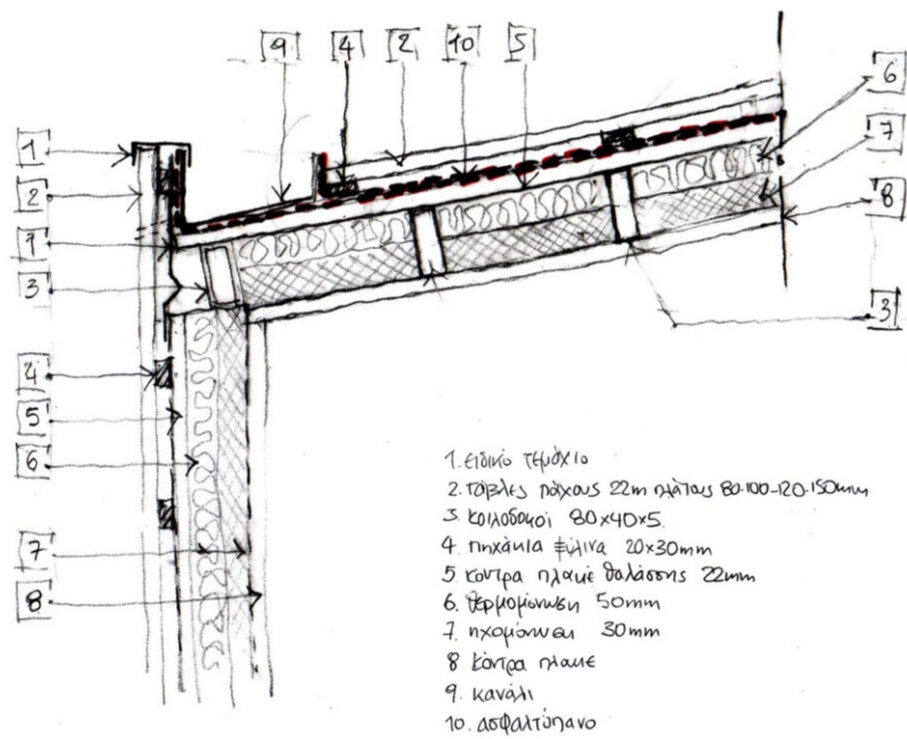
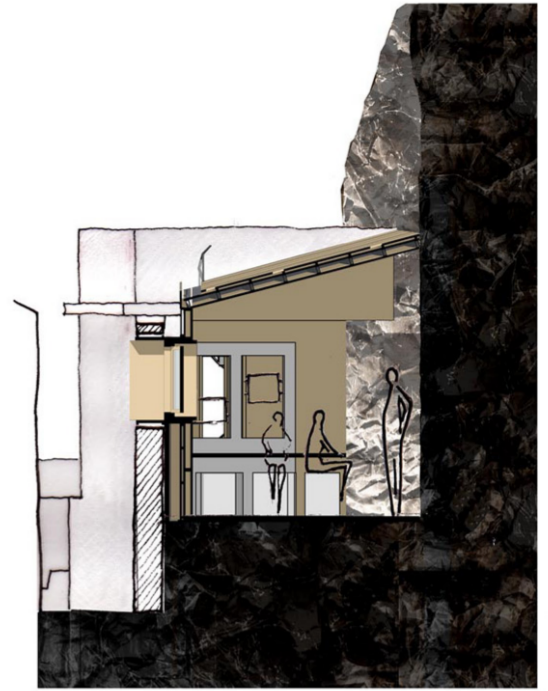




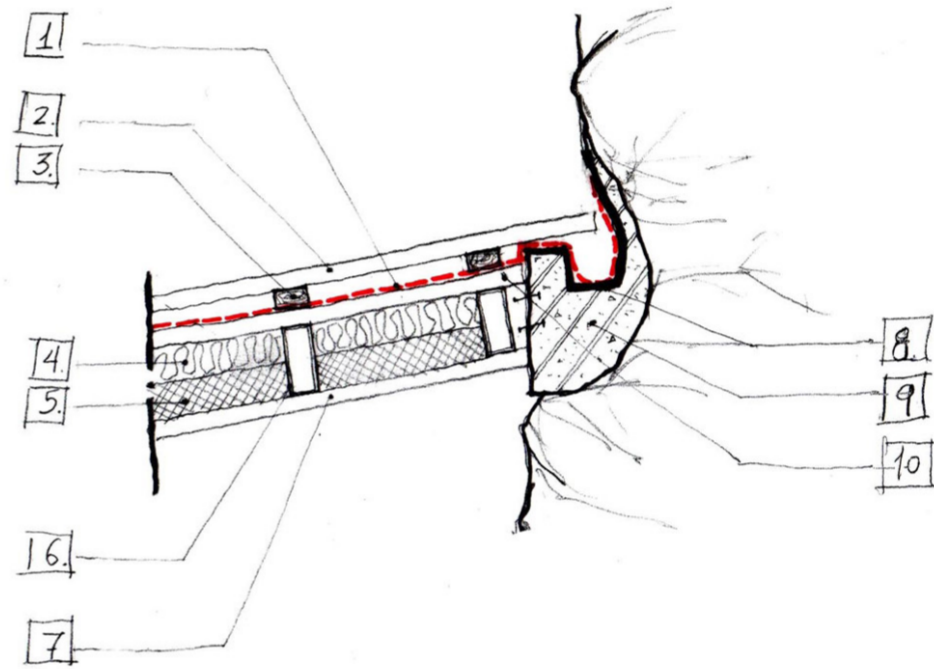
ΤΟΜΗ Α'Α 1:50



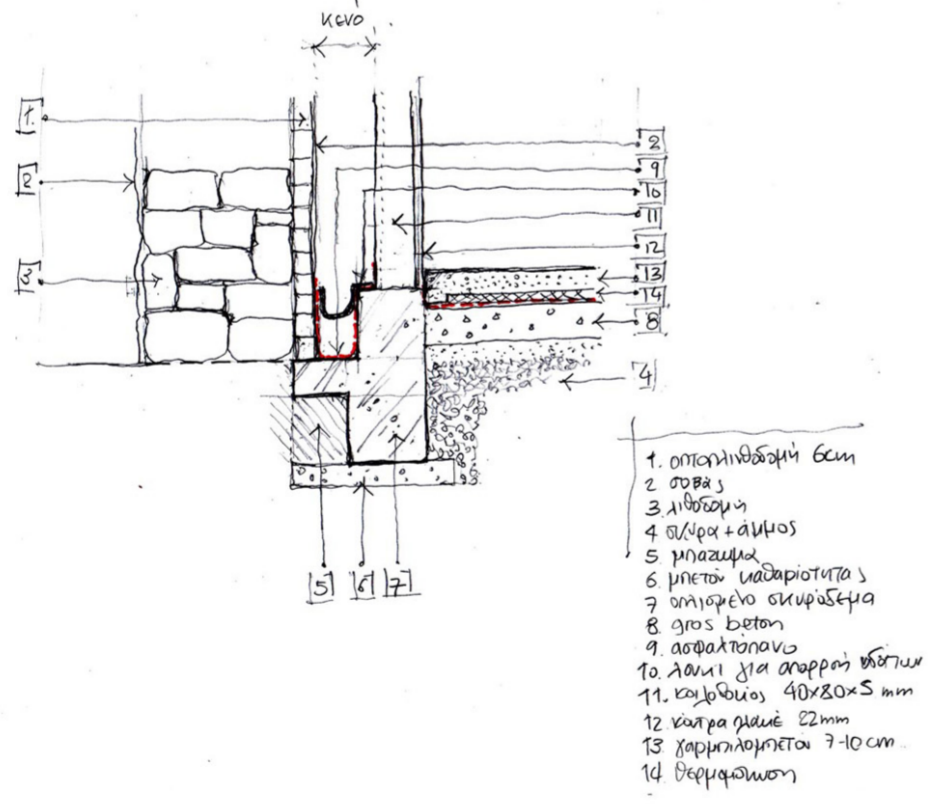
1:50 ΤΟΜΗ Β'Β



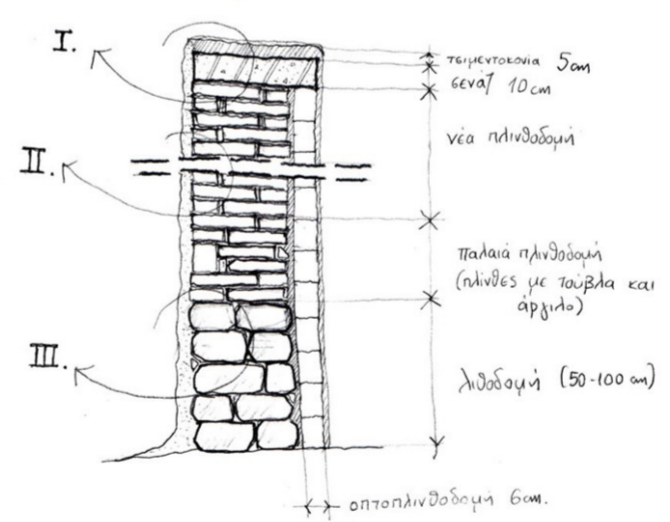
1. εϊόνιο τμήριο
2. τσιμεντοκονία 22mm πάχους 80-100-20-150mm
3. κοιλοδοκός 80x40x5
4. πηκίακια φάινα 20x30mm
5. κόντρα πλακέ θαλάσσης 22mm
6. θερμωμόνωση 50mm
7. ηχομόνωση 30mm
8. κόντρα πλακέ
9. κανάλι
10. ασφαλτόπανο



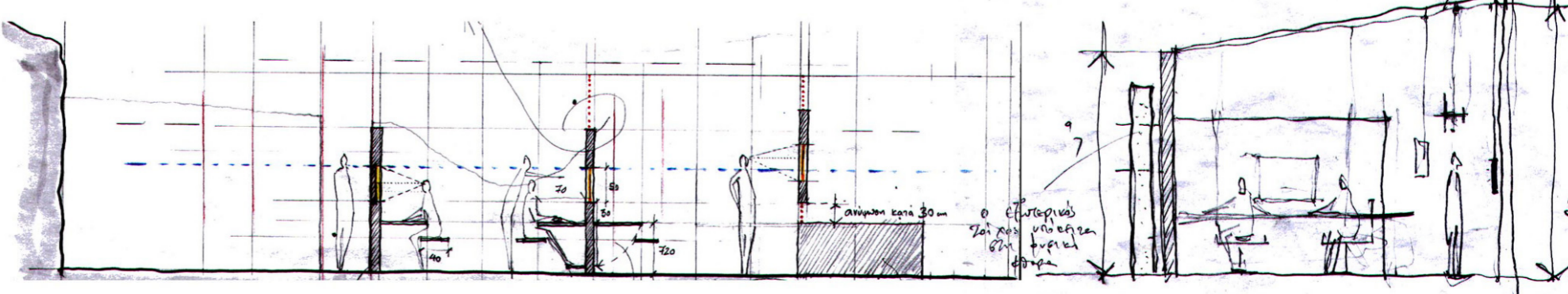
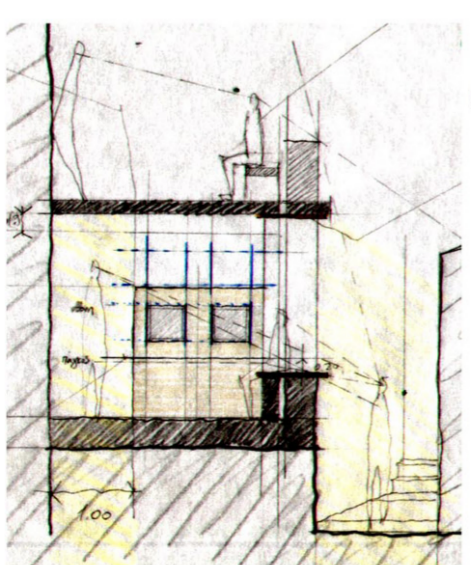
1. ασφαλτόπανο
2. πλάκες πακούς 22mm πλάτους 80-100-120-150
3. πηκίακια τύλινα 20x50mm
4. ηχομόνωση 50mm
5. θερμωμόνωση 50mm
6. κοιλοδοκός 80x40x5
7. κόντρα πλακέ 22mm
8. τσιμεντοκονία
9. βεντά οπλισμένο
10. κόντρα πλακέ θαλάσσης 22mm



1. οπτοπληθδομή 6cm
2. σπασ
3. λίθοδομή
4. αείρα + αέμος
5. ηχοαφυλάξη
6. μηκτο υδατορροή
7. οπλισμένο σκυροδέμα
8. οπτο βετον
9. ασφαλτόπανο
10. λαμπί για απορροή βρόχων
11. κοιλοδοκός 40x80x5mm
12. κόντρα πλακέ 22mm
13. χερμωμόνωση 7-10cm
14. θερμωμόνωση



- I. Σενάβ έτε όλο το μήκος του κελύφους στα πρέκια των ανοιγμάτων και επίστρωση τσιμεντοκονίας με ίνες πολυπροπυλενίου και στεγνωποιοτικά.
- II. Νέα πλινθοδομή μέχρι το πρέκι των ανοιγμάτων. Αποκαθαίρει σοβάδες. Αρμολογία με αρχιλο-νερό-στεγνωποιοτικά-ίνες πολυπροπυλενίου
- III. Ετυχείανον λιθοδομής αποκαθαίρει σοβά εσωτερικά-εξωτερικά καθαριότητα αψών/νεα αρμολογία/σοβάρισμα.



οροφή μεταφέρω για εφέλας-πες εφέλας  
 ↓  
 ετυχείανον  
 ↓  
 από τη στιγμή που κατασκευάζω από την αρχή πρέπει να έσο τις καταστάσεις προδιαγραφές για χώρο εφέλας

3.05

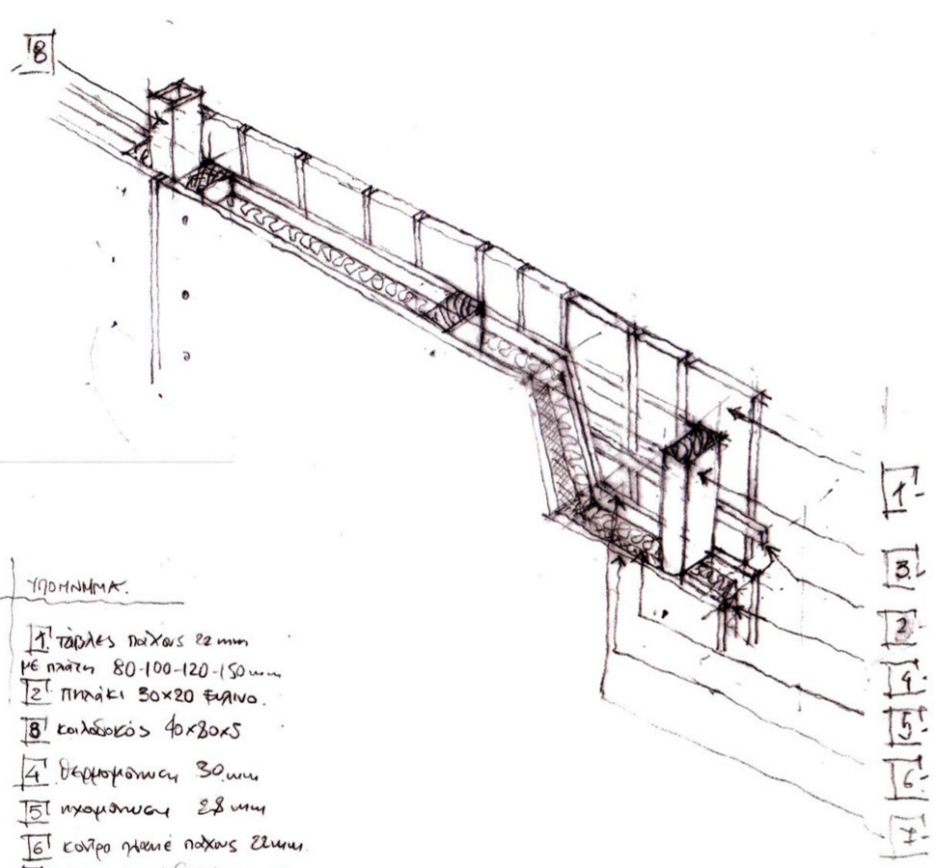
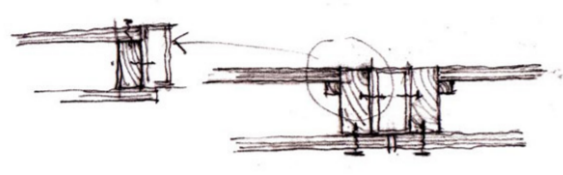
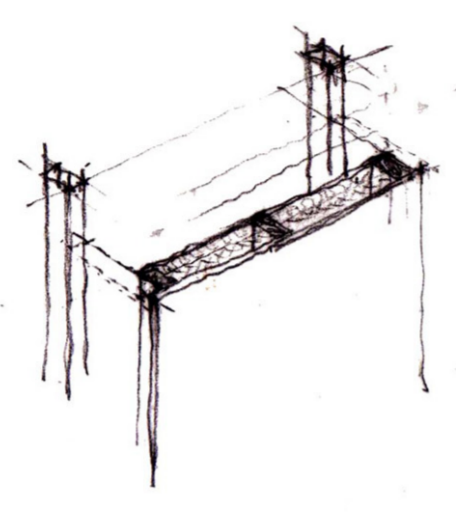


NEO ΚΕΛΥΦΟΣ  
 μεταλλικός φέρων με φάινμ  
 τράβηση & ενδύση.

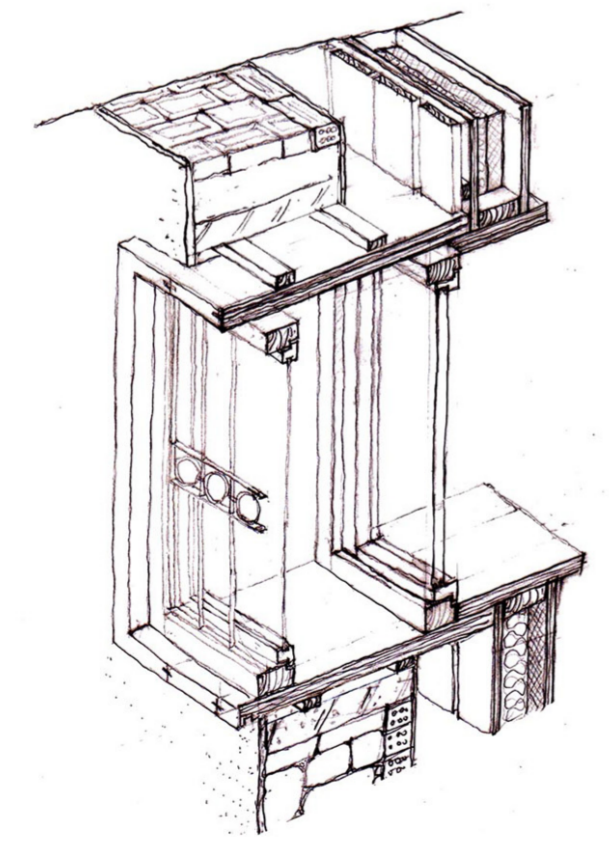
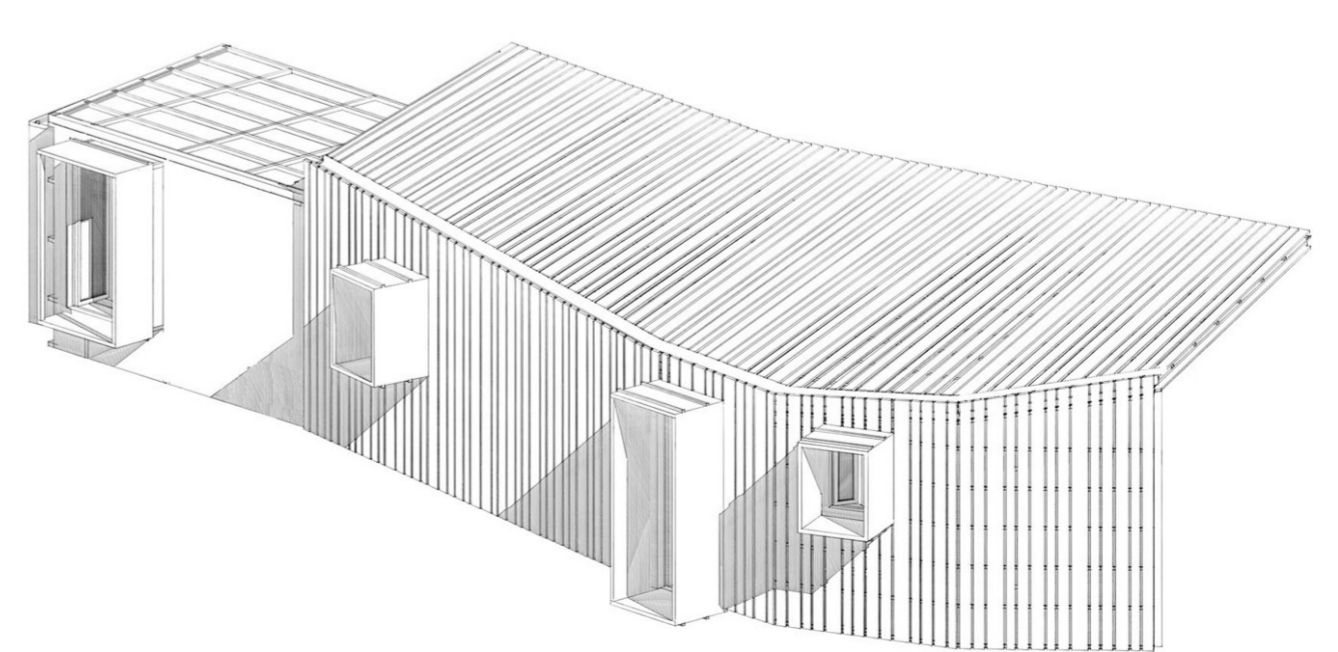
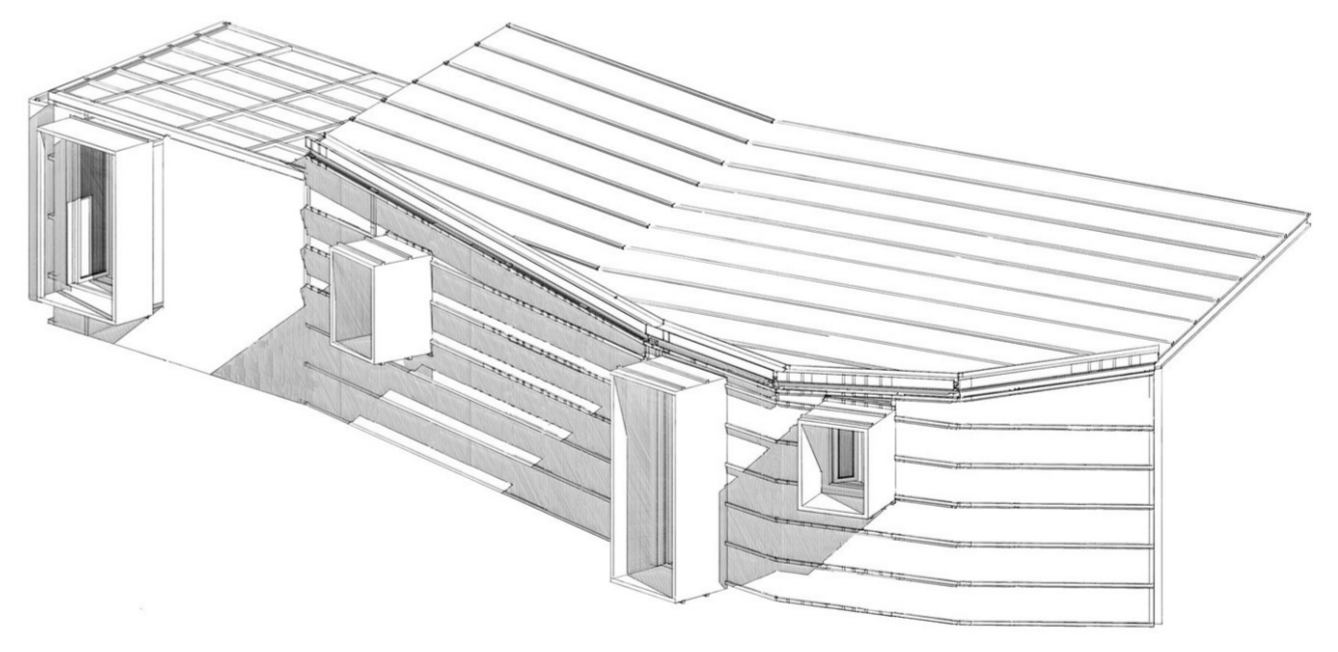
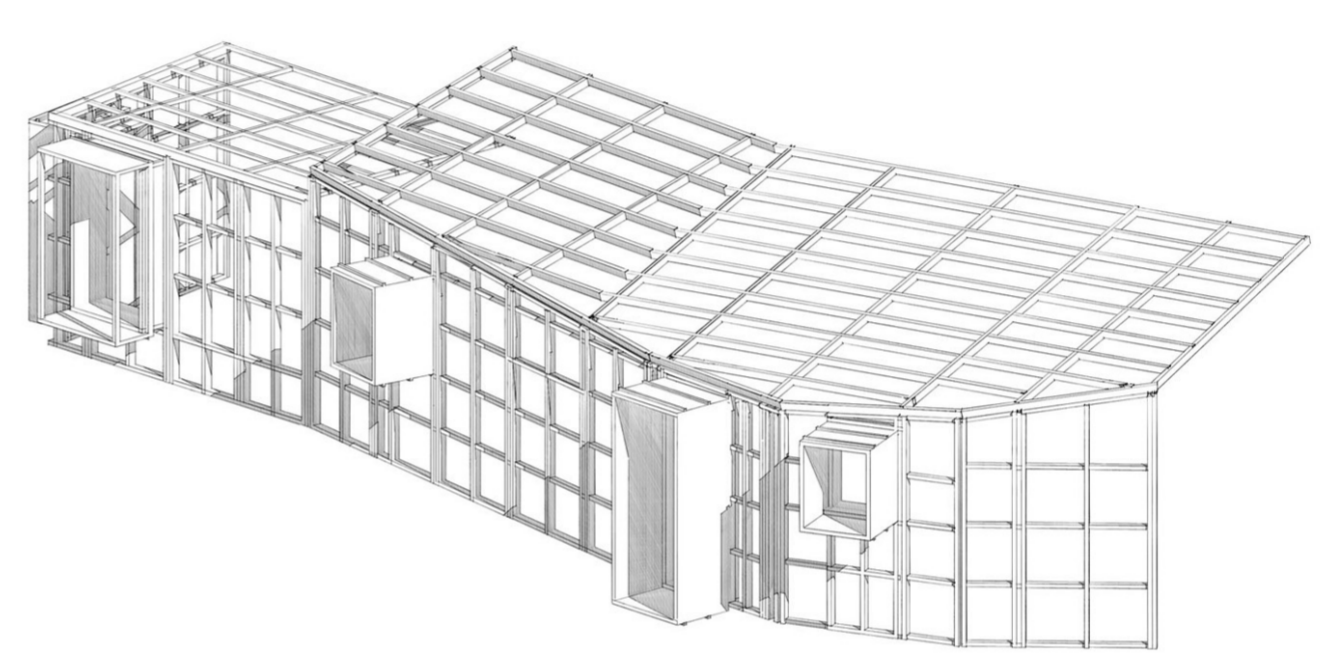
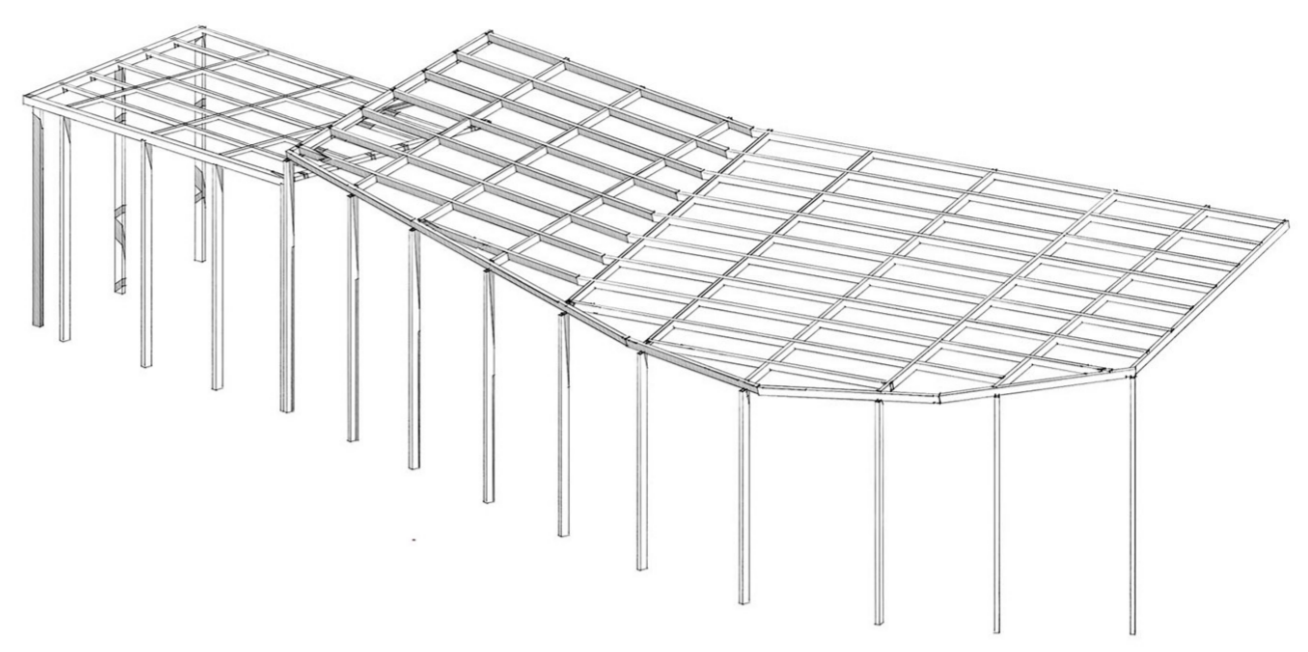
50+63

"Compact" ηρώα

είναι προσαρμοσμένο για  
 στοιχεία για ηρώα του 4.0 από την καλύτερη  
 ηρώα λόγω της  
 αντοχής χωρίς  
 έργασις από την  
 επιπέδισή τρένο

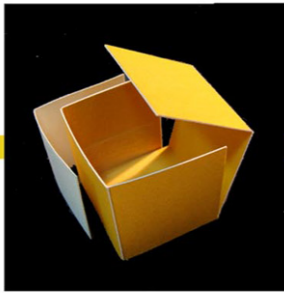


- ΥΠΟΜΟΝΕΥΜΑ
- 1. ΤΑΒΛΕΣ ΠΛΑΧΑΣ 22mm
  - 2. ΠΛΑΧΕΣ 80-100-120-150mm
  - 3. ΠΛΑΧΕΣ 30x20 ΕΡΓΑΝΟ
  - 4. ΚΑΛΩΔΙΟ 40x20x5
  - 5. ΒΕΡΜΟΚΟΜΜΑ 30mm
  - 6. ΗΡΩΜΑΤΙΣΜΟΣ 2.8cm
  - 7. ΚΑΤΗΡΑ ΗΜΕΣ ΠΛΑΧΑΣ 22mm
  - 8. ΚΑΤΗΡΑ ΗΜΕΣ ΤΣΟΛΟΒΑΝΟΣ 22mm
  - 9. ΚΑΤΗΡΑ 40x50 ΕΡΓΑΝΟ

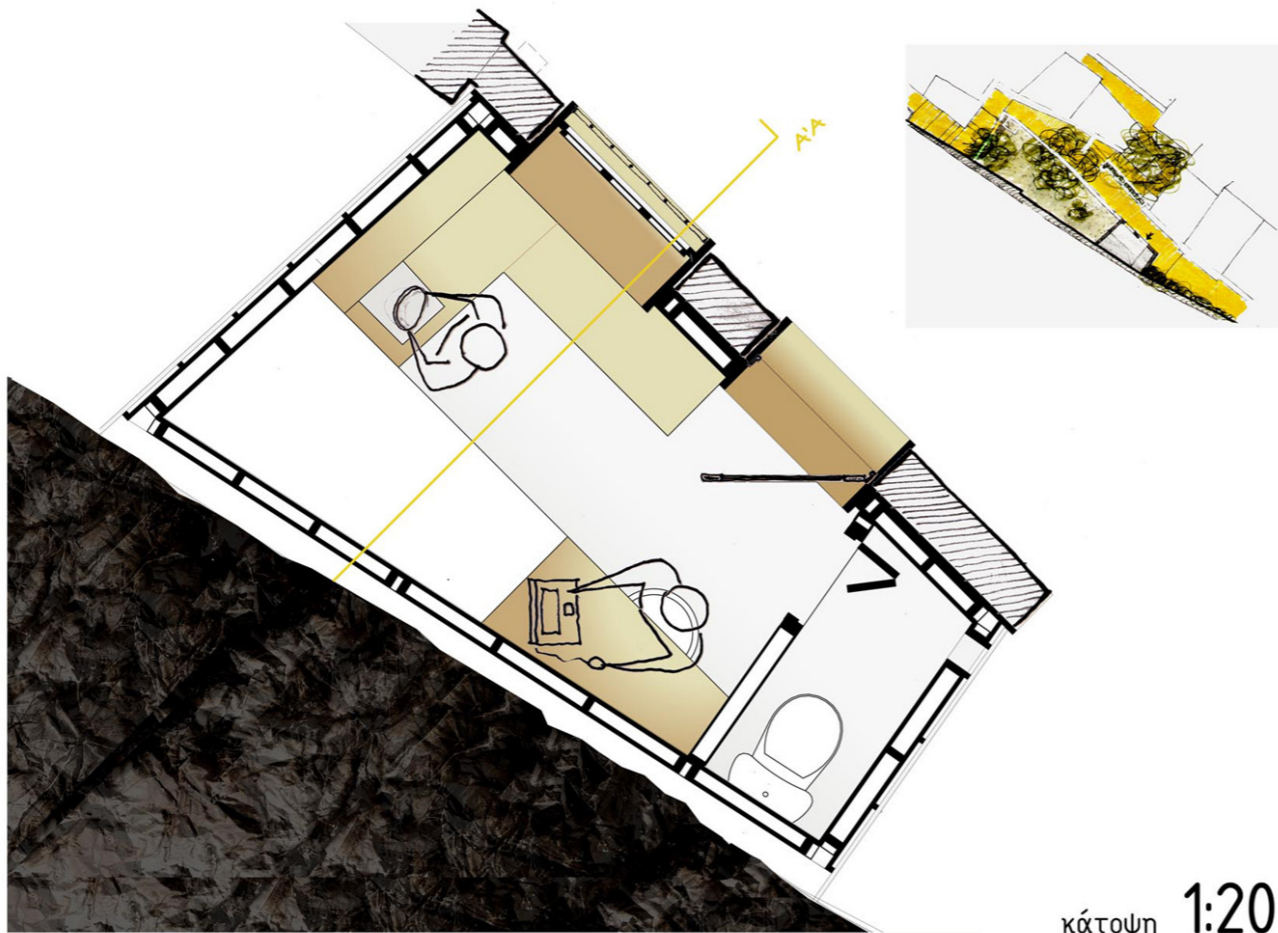




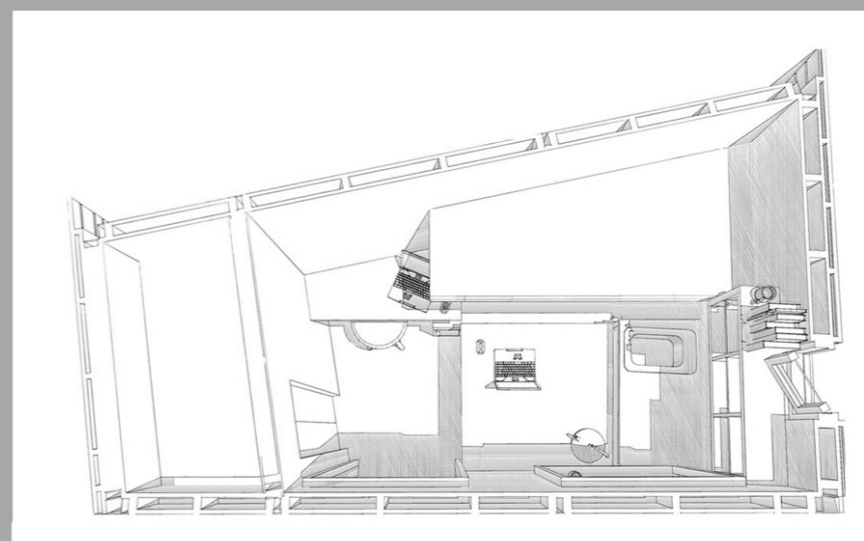
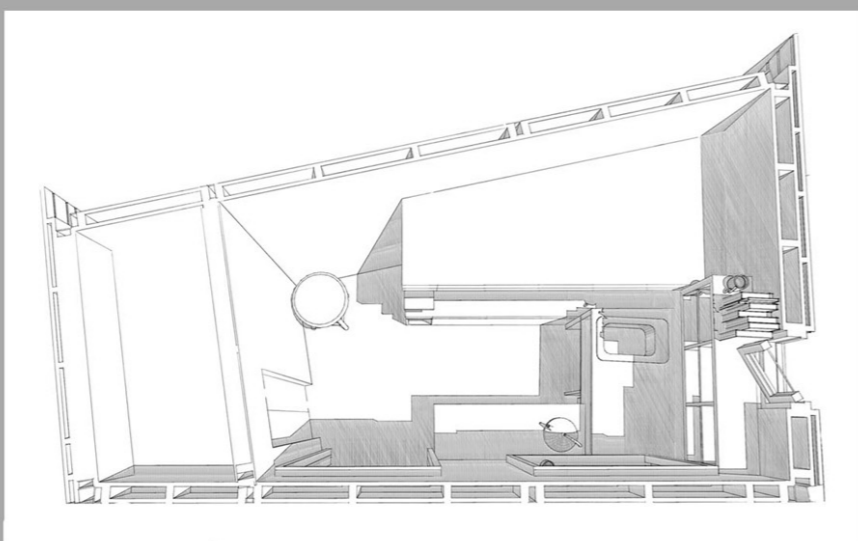
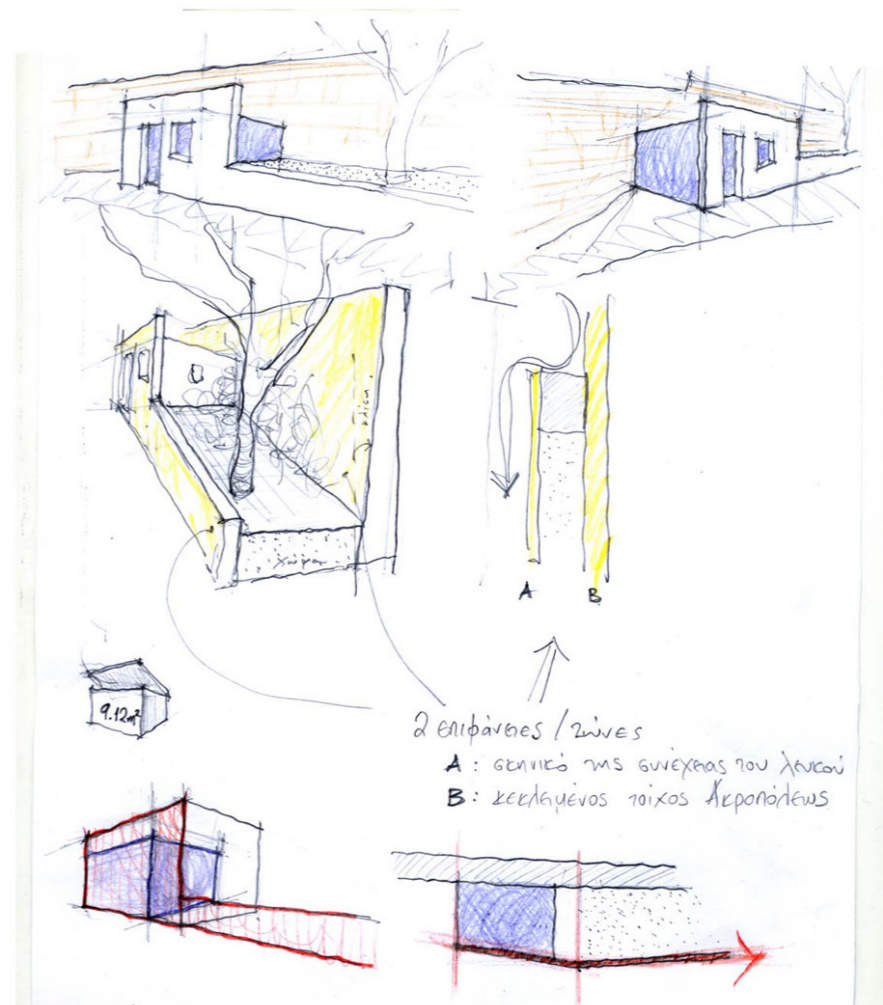
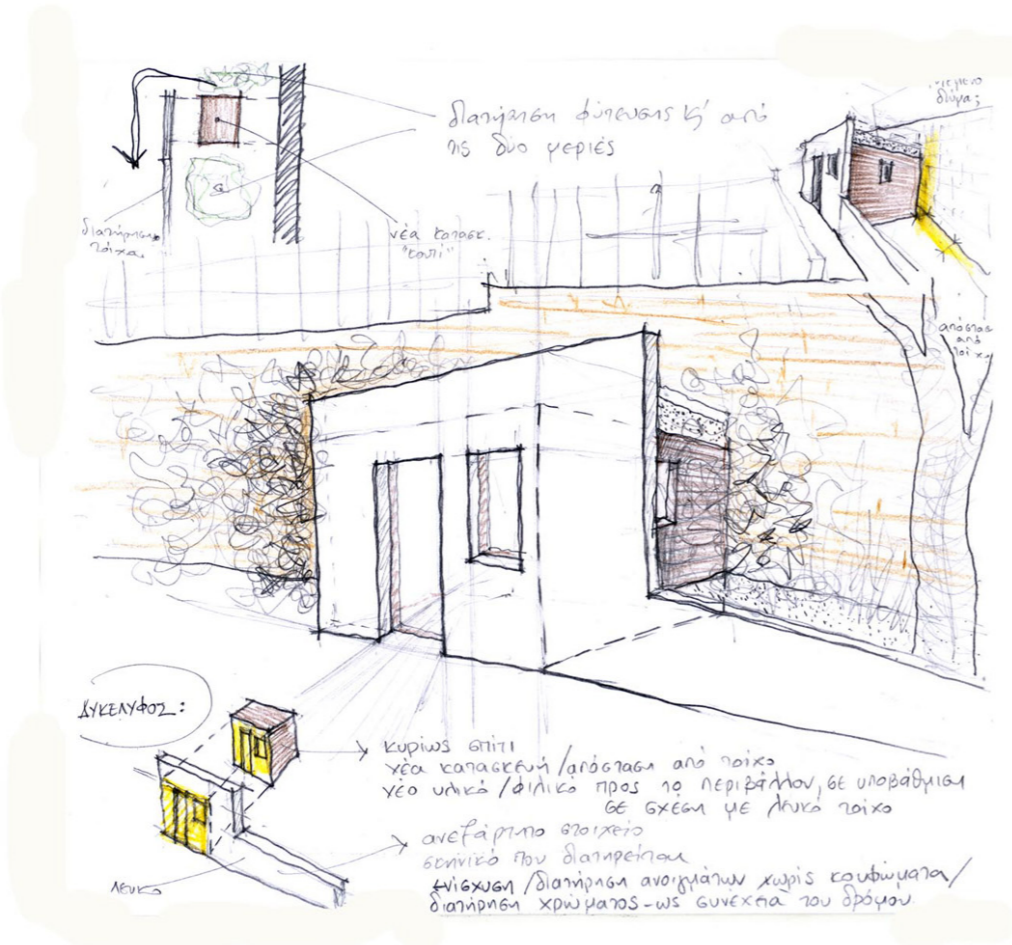
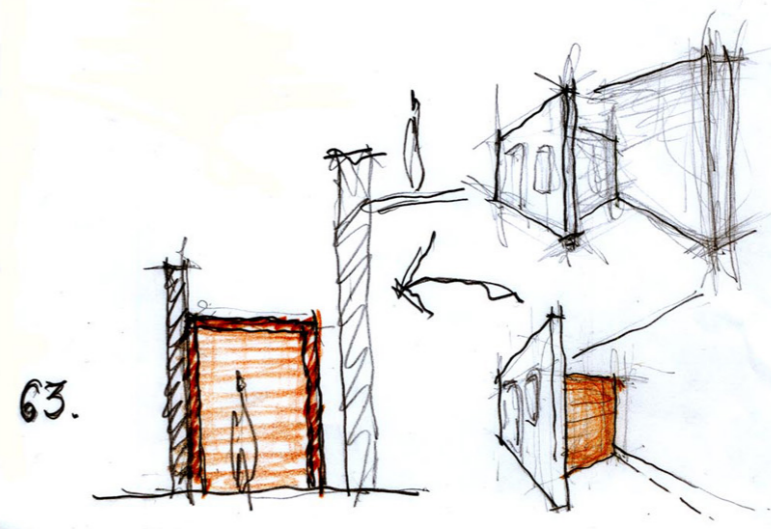
6,1m<sup>2</sup>



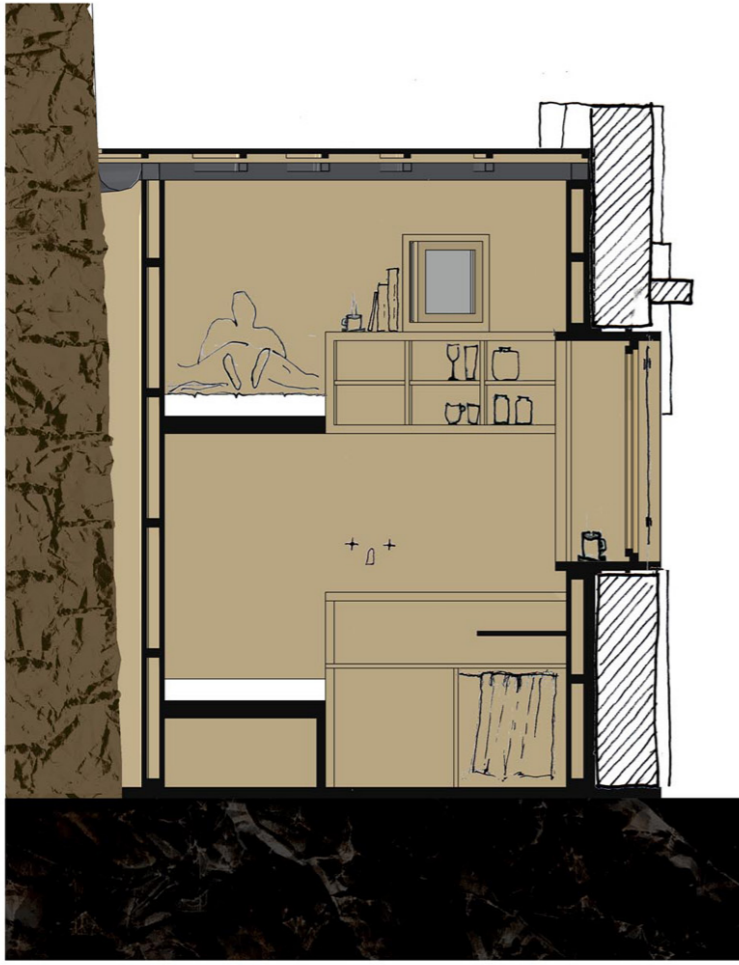
# ΑΝΑΦΙΩΤΙΚΑ 63



κάτοψη 1:20





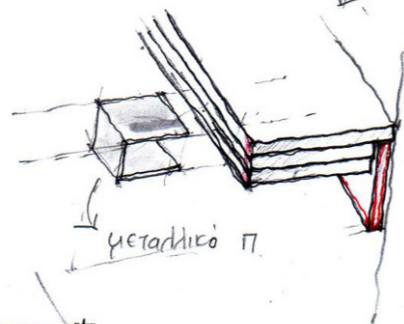
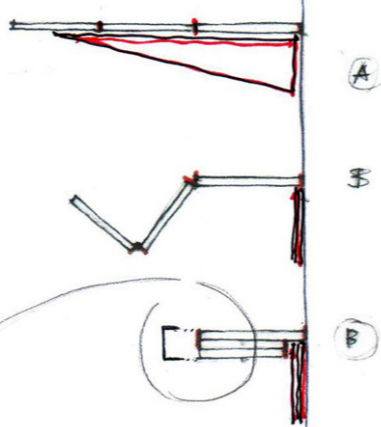
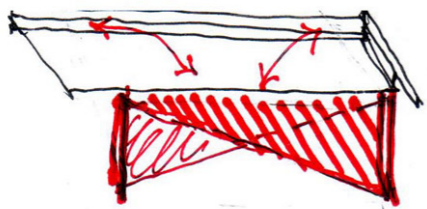


ΤΟΜΗ 1:20

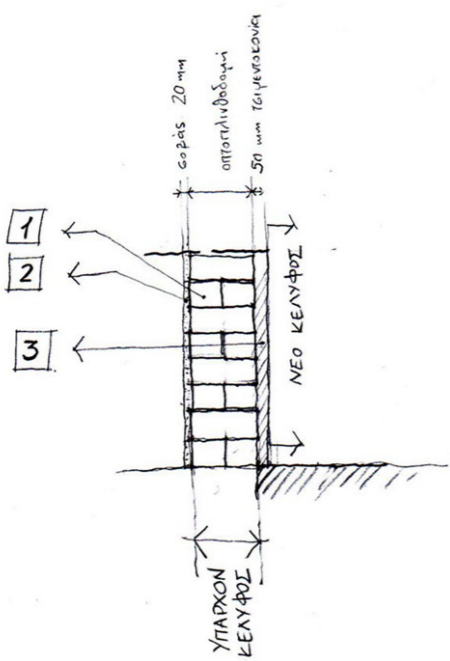
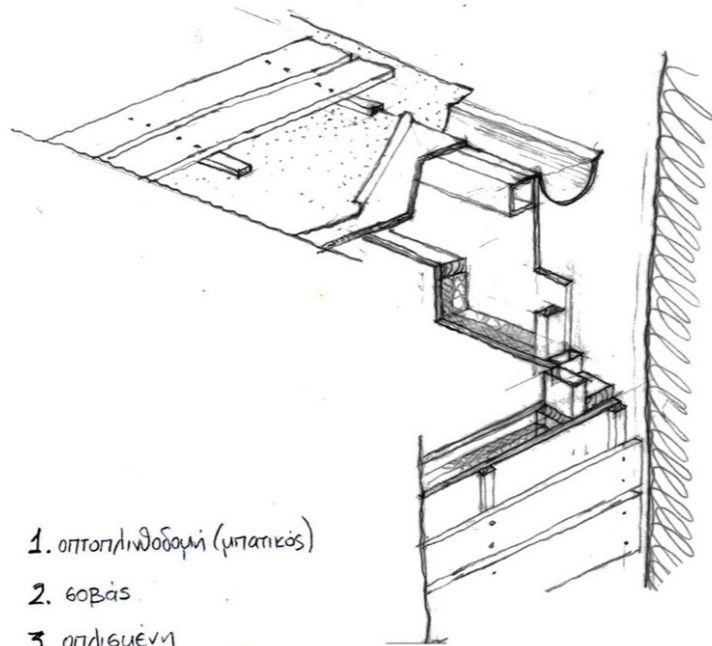
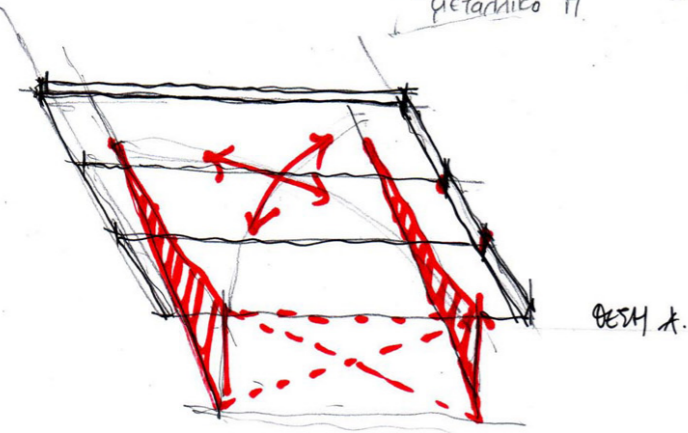


ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΚΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

63



7. ΜΕΤΕΛΕΒΕΙ



1. οπτοηχομόρφη (μπαρκός)
2. σοβάς
3. σπλιγμένη τσιμεντοκόλλα 50mm

