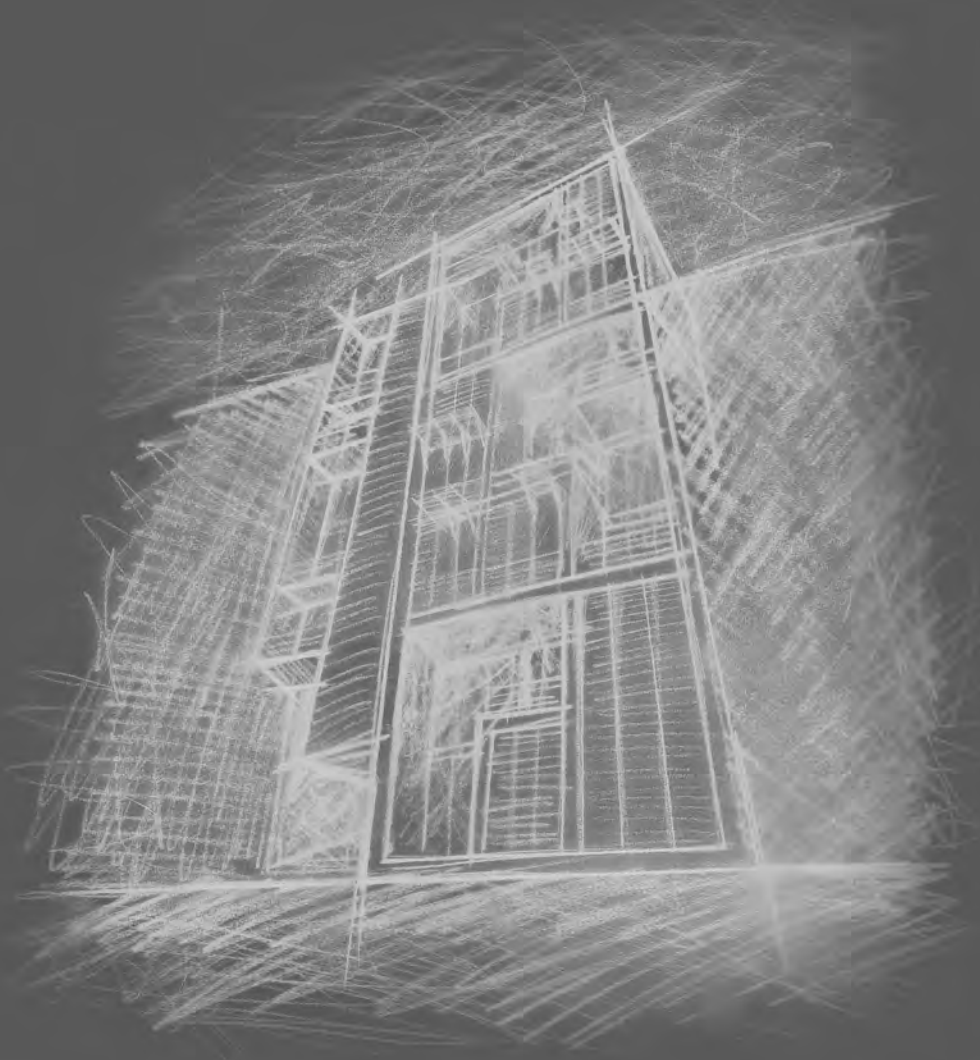


Φ
Ο
Ι
Τ
Η
Τ
Ι
Κ
Ε
Σ

Κ
Α
Τ
Ο
Ι
Κ
Ι
Ε
Σ

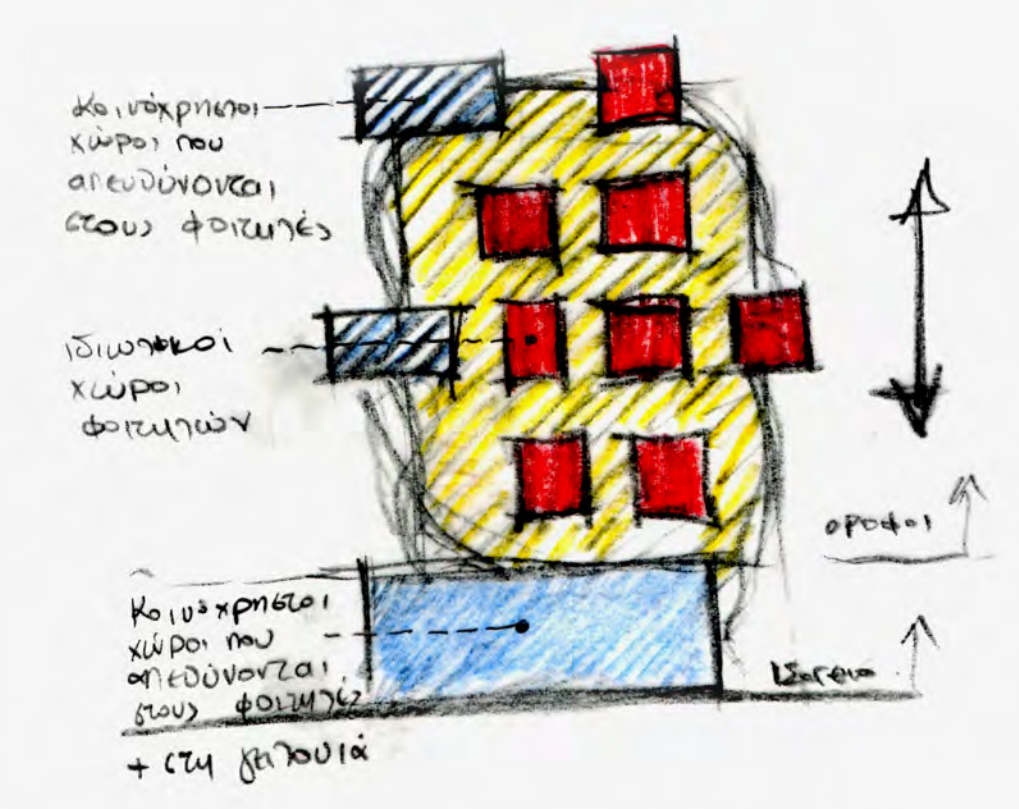
Σ
Τ
Ο
Ν

Π
Ε
Ι
Ρ
Α
Ι
Ϊ

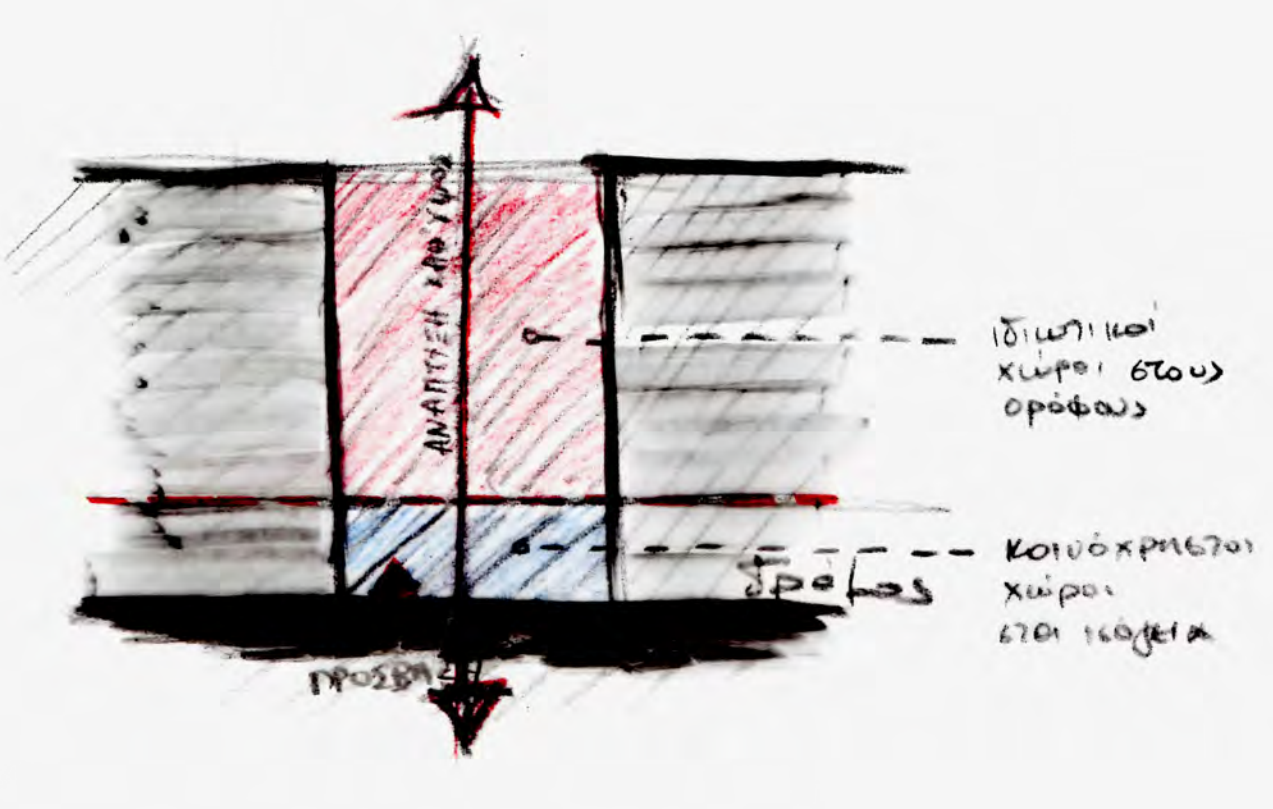


Σπουδάστρια _Σαμπροβαλάκη Νίκη
Επιβλέπουσα καθηγήτρια _Νικολάου Δήμητρα
Σύμβουλος _Καραδήμας Κωνσταντίνος
Ιούλιος 2013

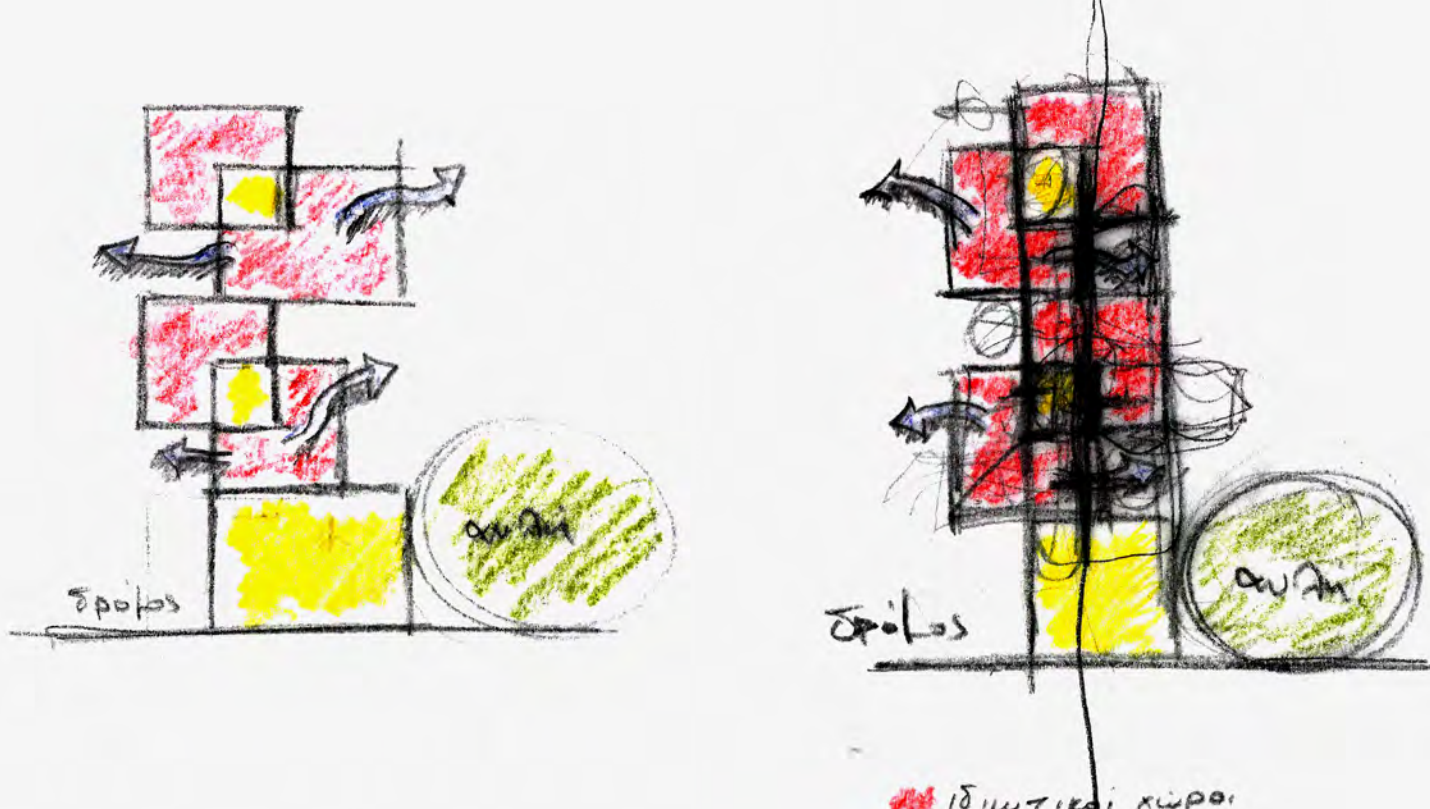
ΑΡΧΙΚΕΣ



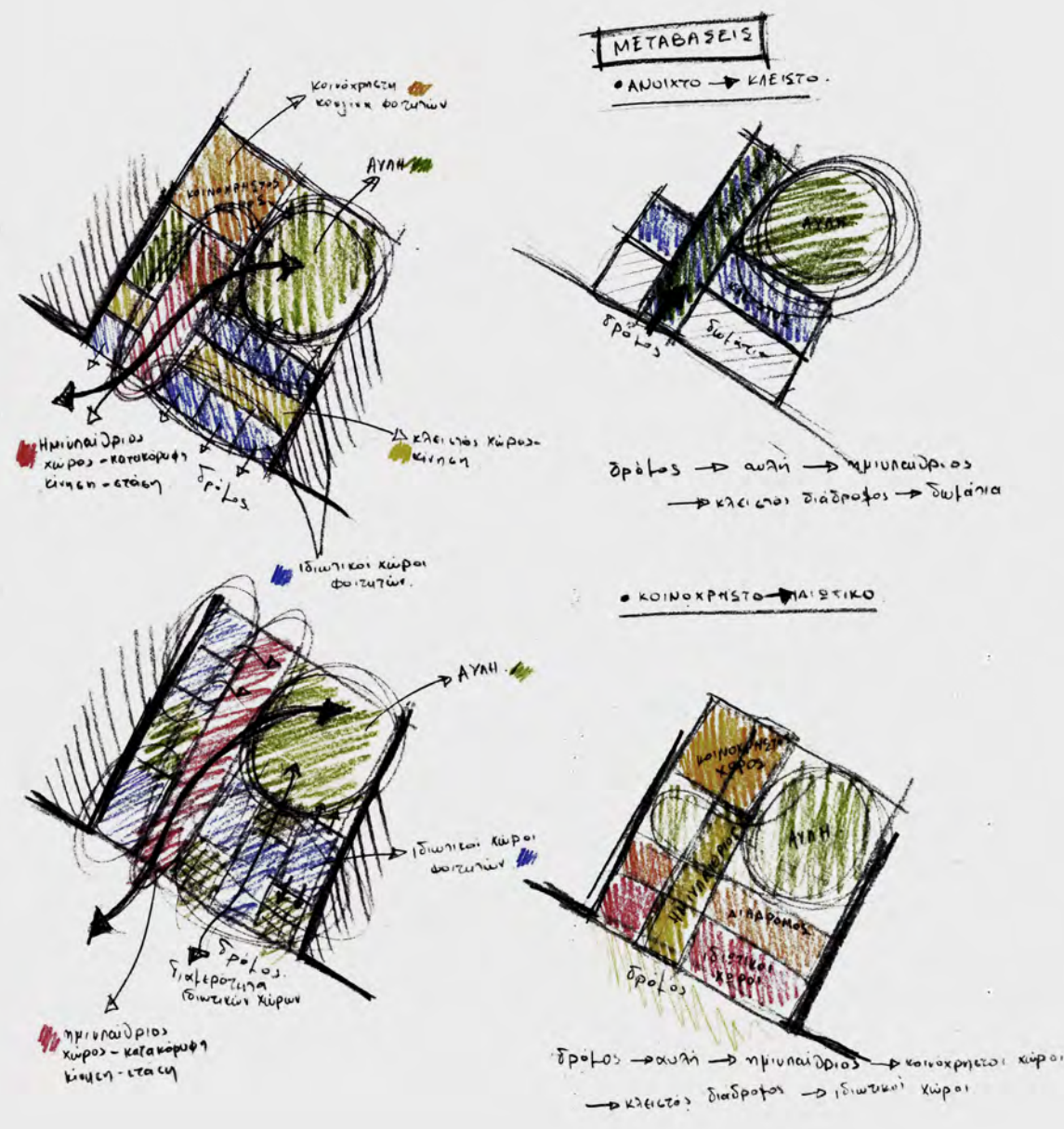
_κοινόχρηστοι_ιδιωτικοί



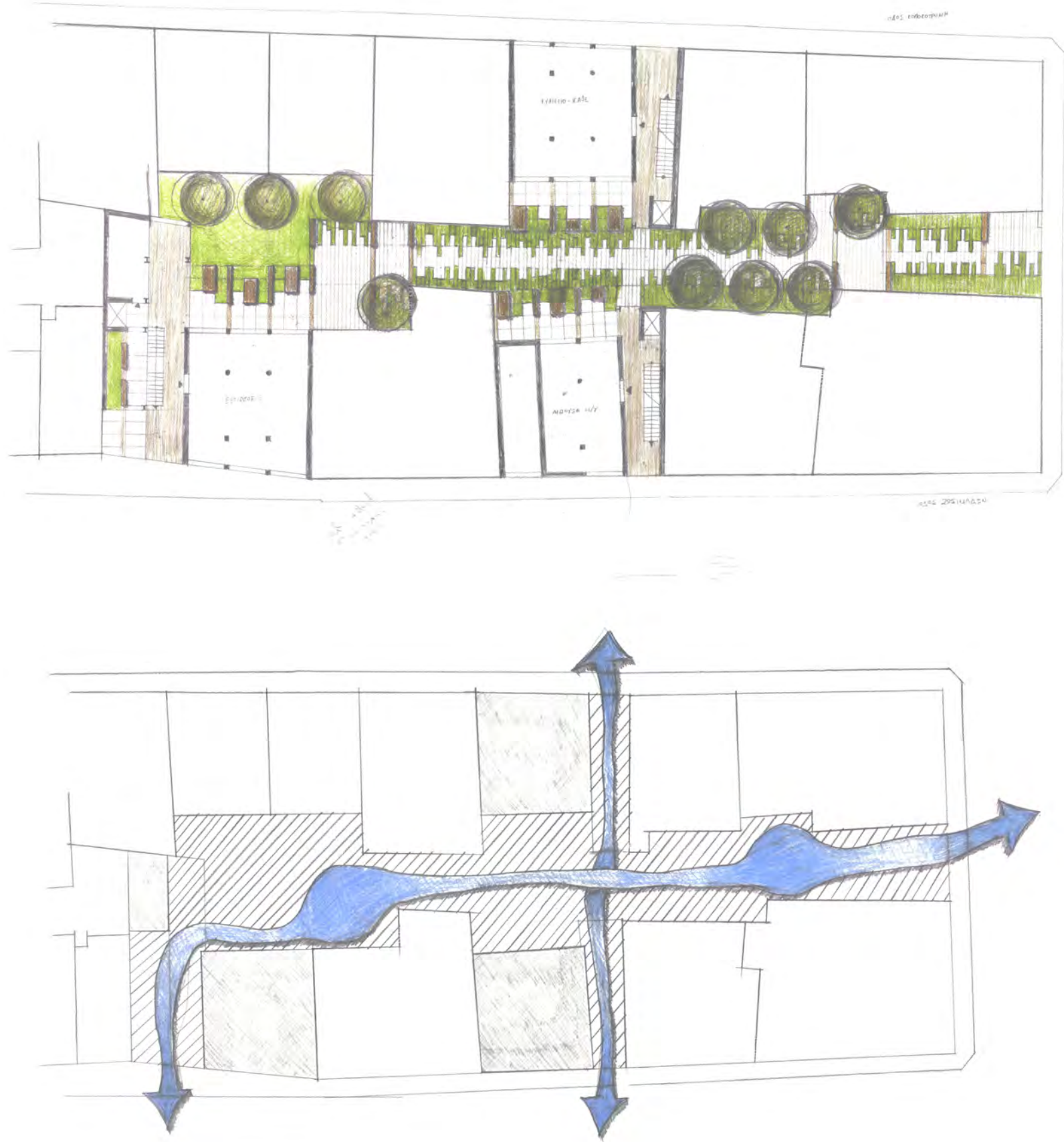
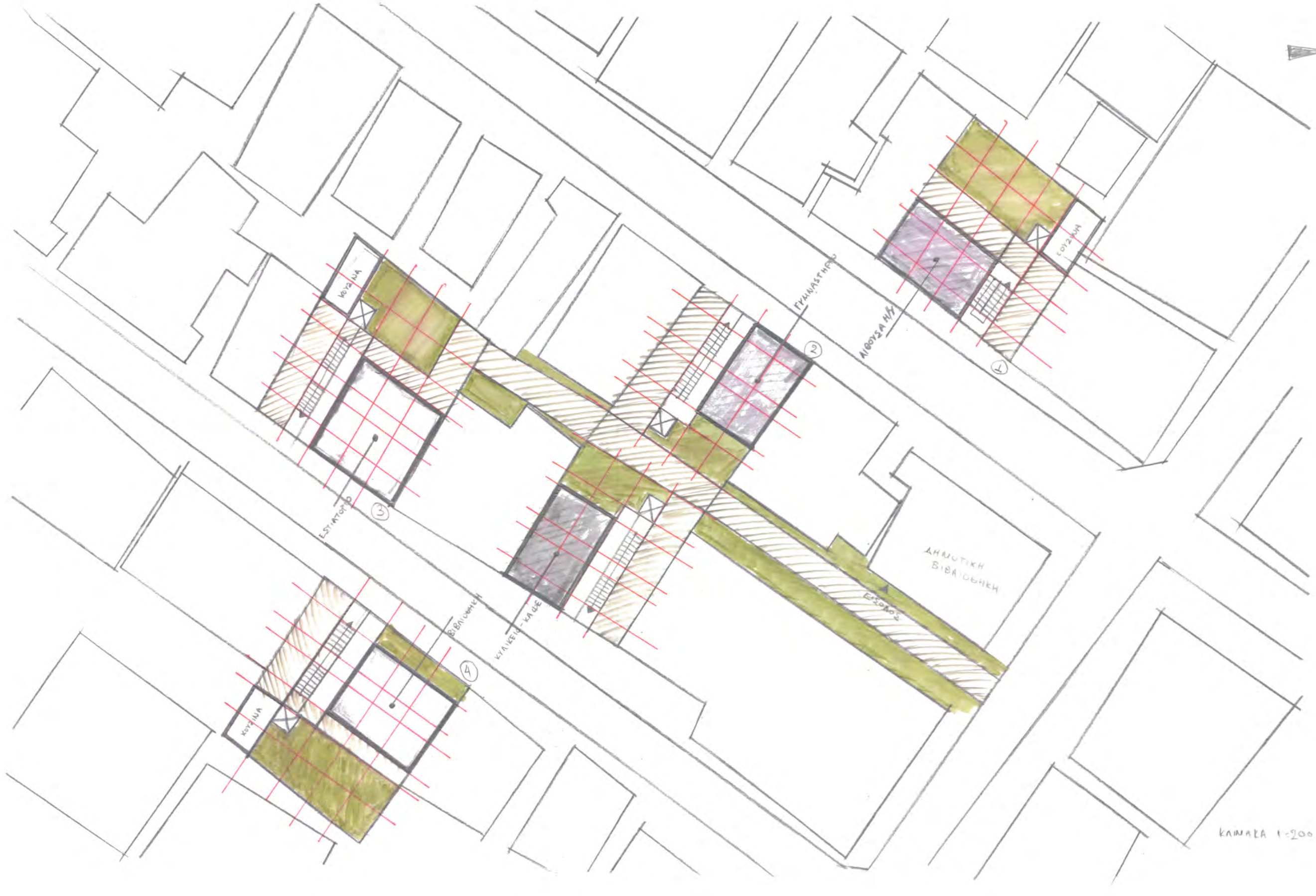
_ανάπτυξη καθ' ύψος



_η τομή_διαπερότητα

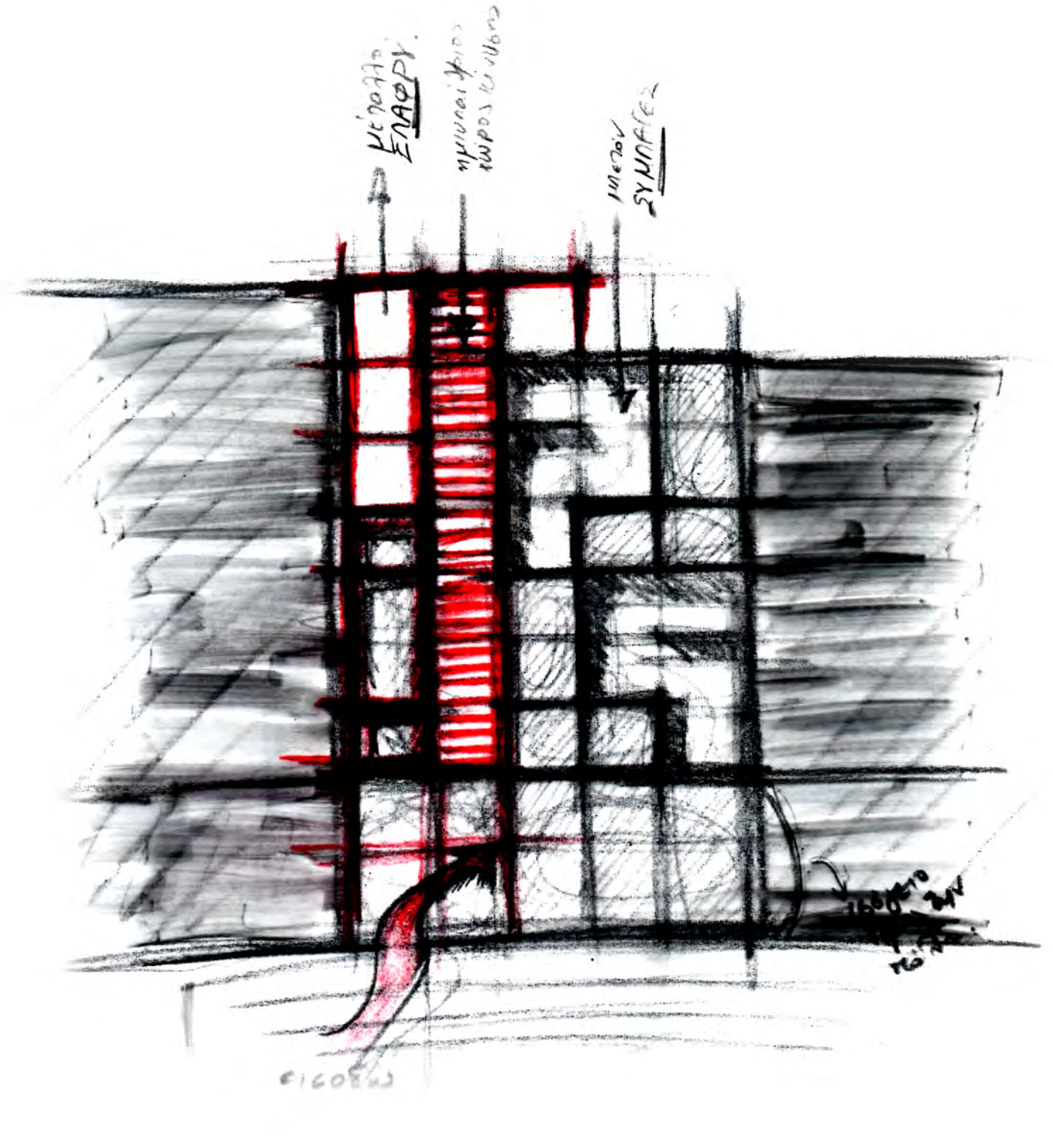
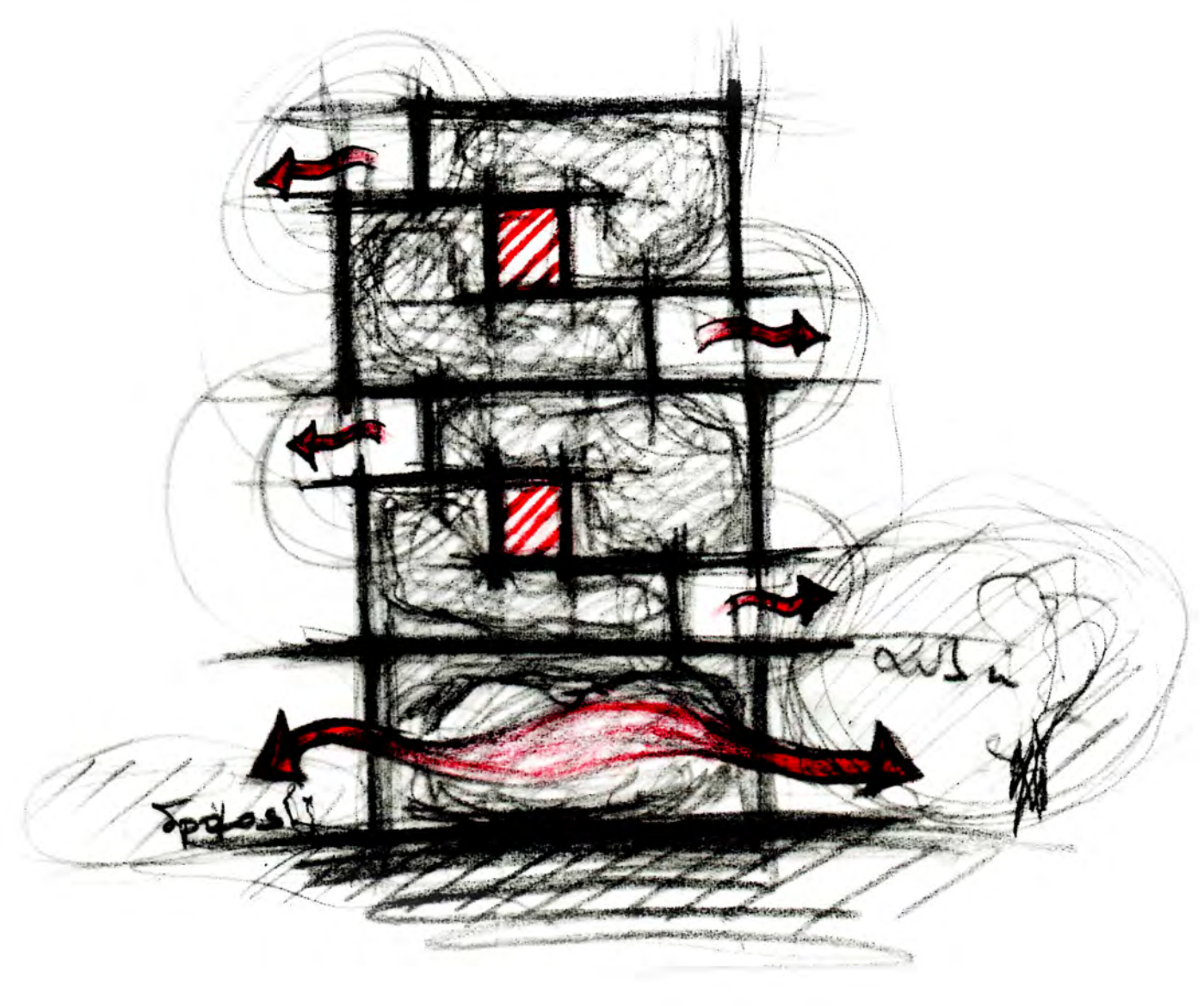
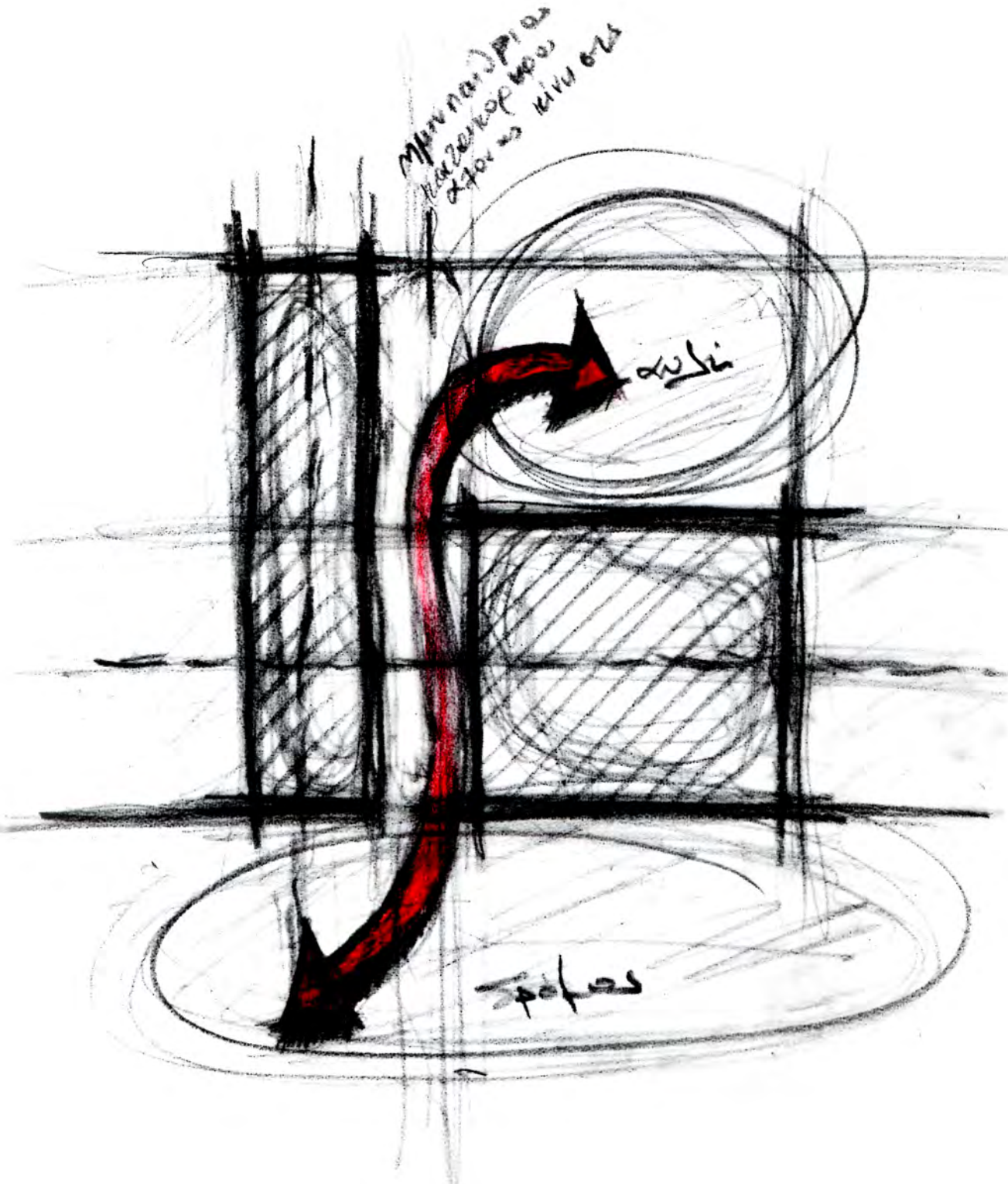


ΠΡΟΣΕΥΓΙΣΕΙΣ

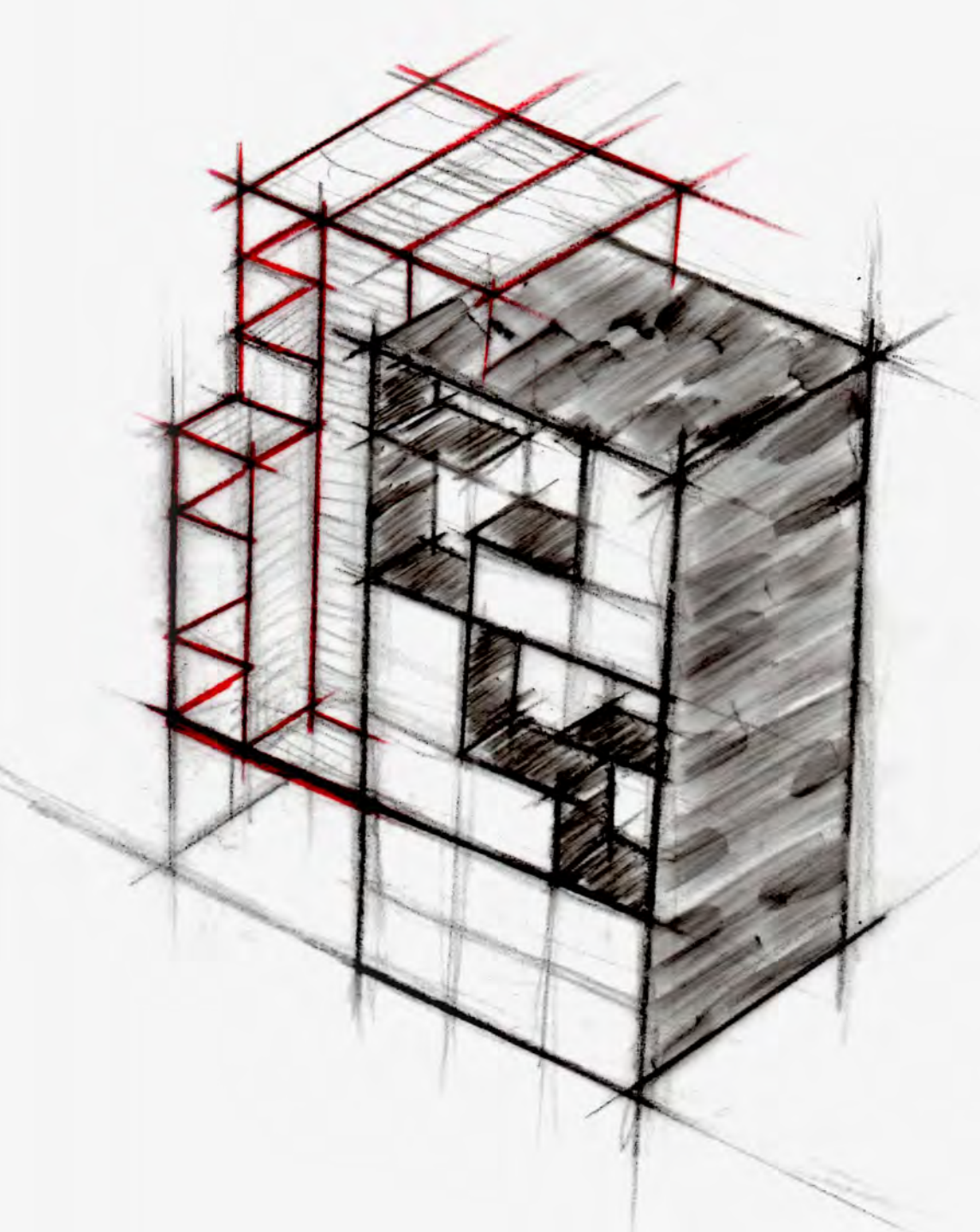


- ΖΗΤΟΥΜΕΝΑ**
- Αρχή στην εγγραφή ενός νέου οριζίου κωρο-αυγής
 - Γραμμικός οριζοντιόμορφος κώρος κατακόρυφα κίνησης αλλά & υτόπης — συνδυάζει «Αίσθητο δρόμο» [Εισαγωγή]
 - Κοινόχρηστοι λειτουργίες που απευθύνονται στην πόλη-γειτονία αλλά & στους φοιτητές στα Ιωάννινα, σε όλη επώση της ύλης
 - Κοινόχρηστες λειτουργίες που απευθύνονται μόνο στους φοιτητές κατοικούντες στους οραφούς & σε κλειστή επώση της συνολικής
 - Διανομή των κωκευών από τον ημιμαγείριο στον κλειστό κώρο & από εκεί στους ιδιωτικούς
 - Ο κλειστός κοινόχρηστος διάδρομος μπορεί να διευρυνθεί μέσω του μεταβαλλόμενου χαρακτήρα των ιδιωτικών κώρων
 - Διαπερότητα τόσο των κοινόχρηστων όσο & των ιδιωτικών κώρων
 - Αξιοποίηση κώρου συνόλου του «καλυπτού» προανατολισμού

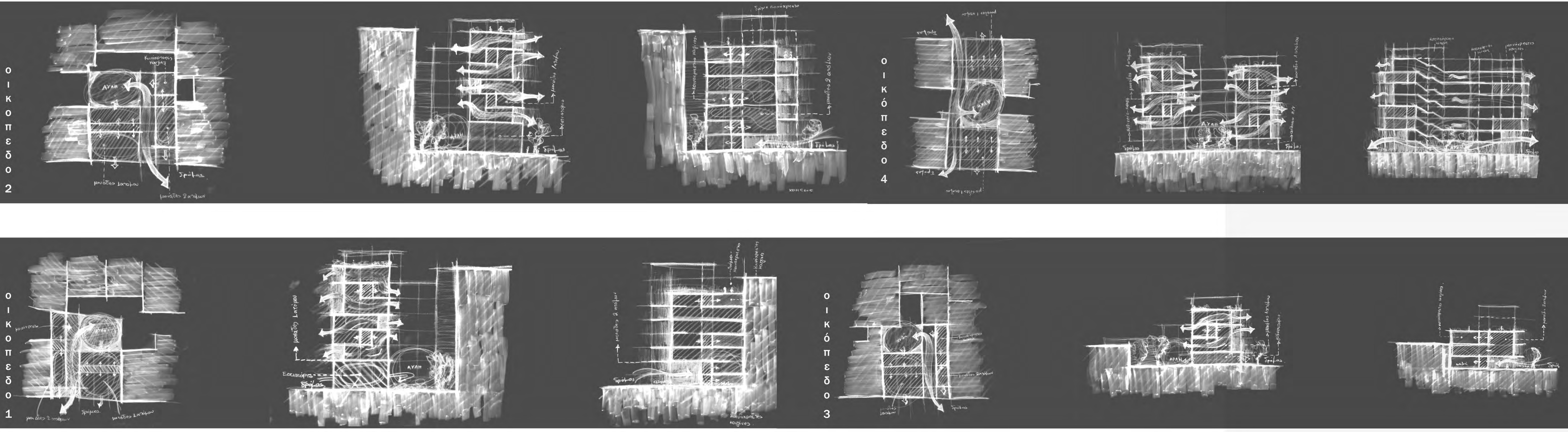
η ένταξη στην πόλη



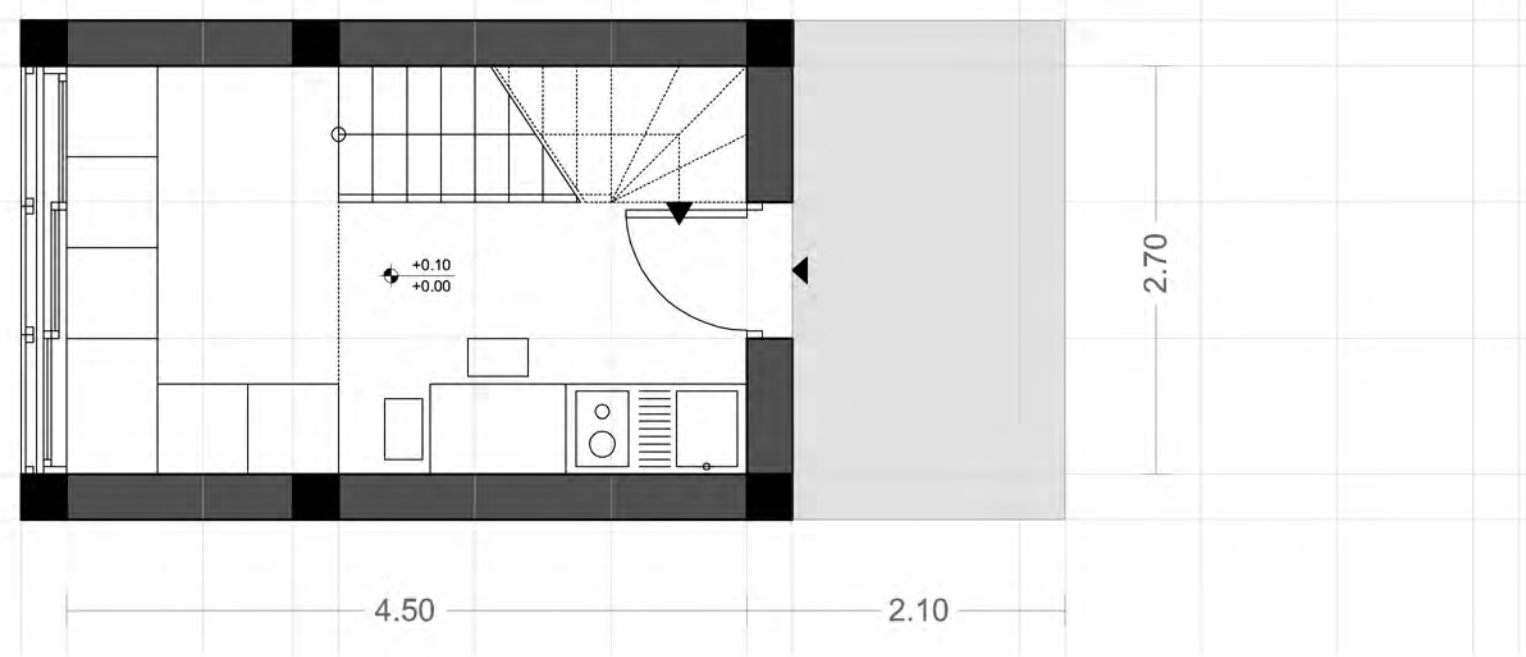
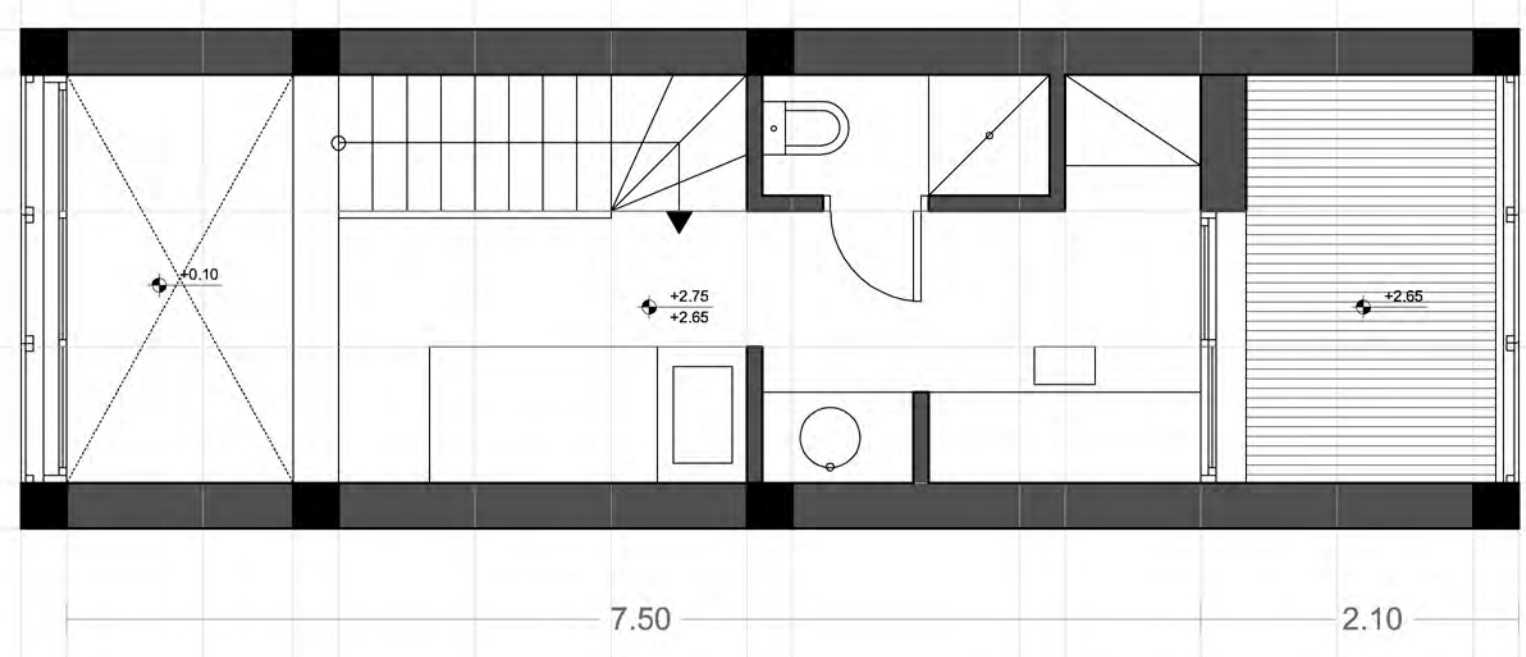
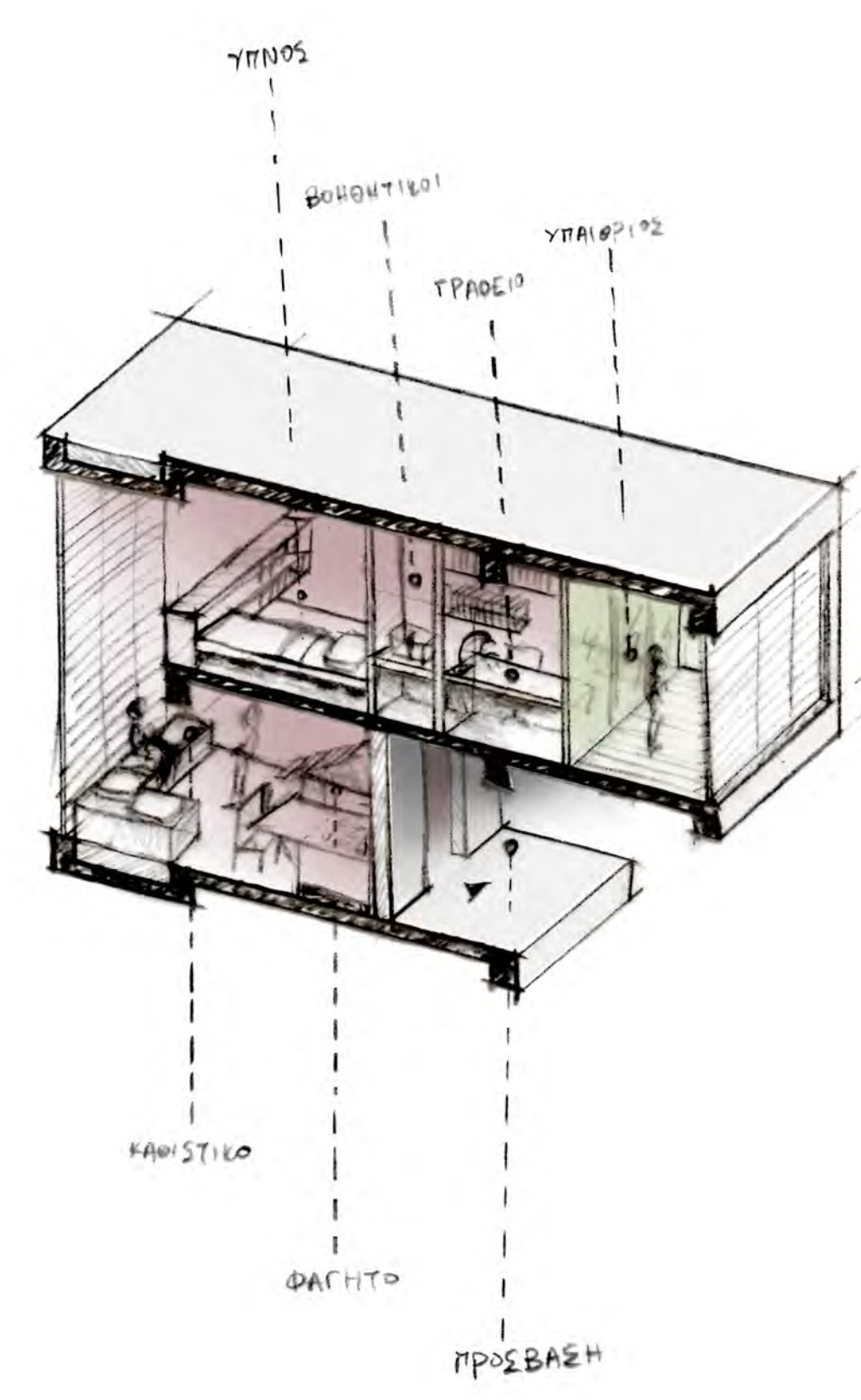
ΤΟΚΤΙΡΙΟ



εφαρμογή στο σύνολο των οικοπέδων

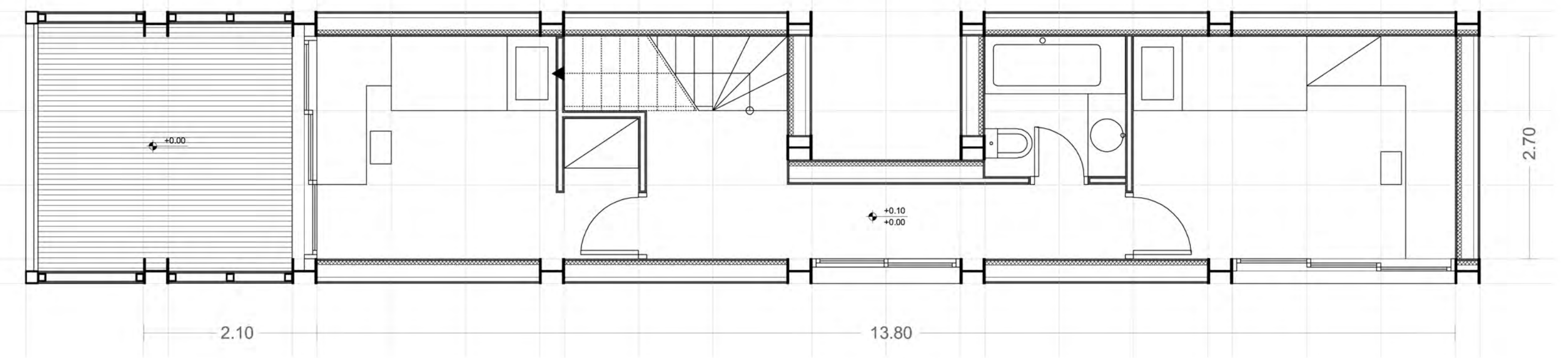
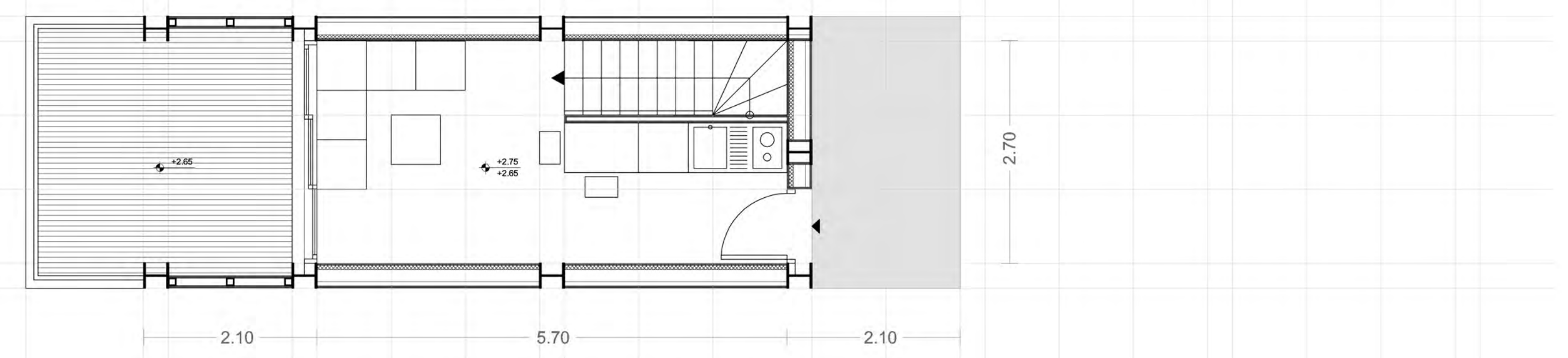
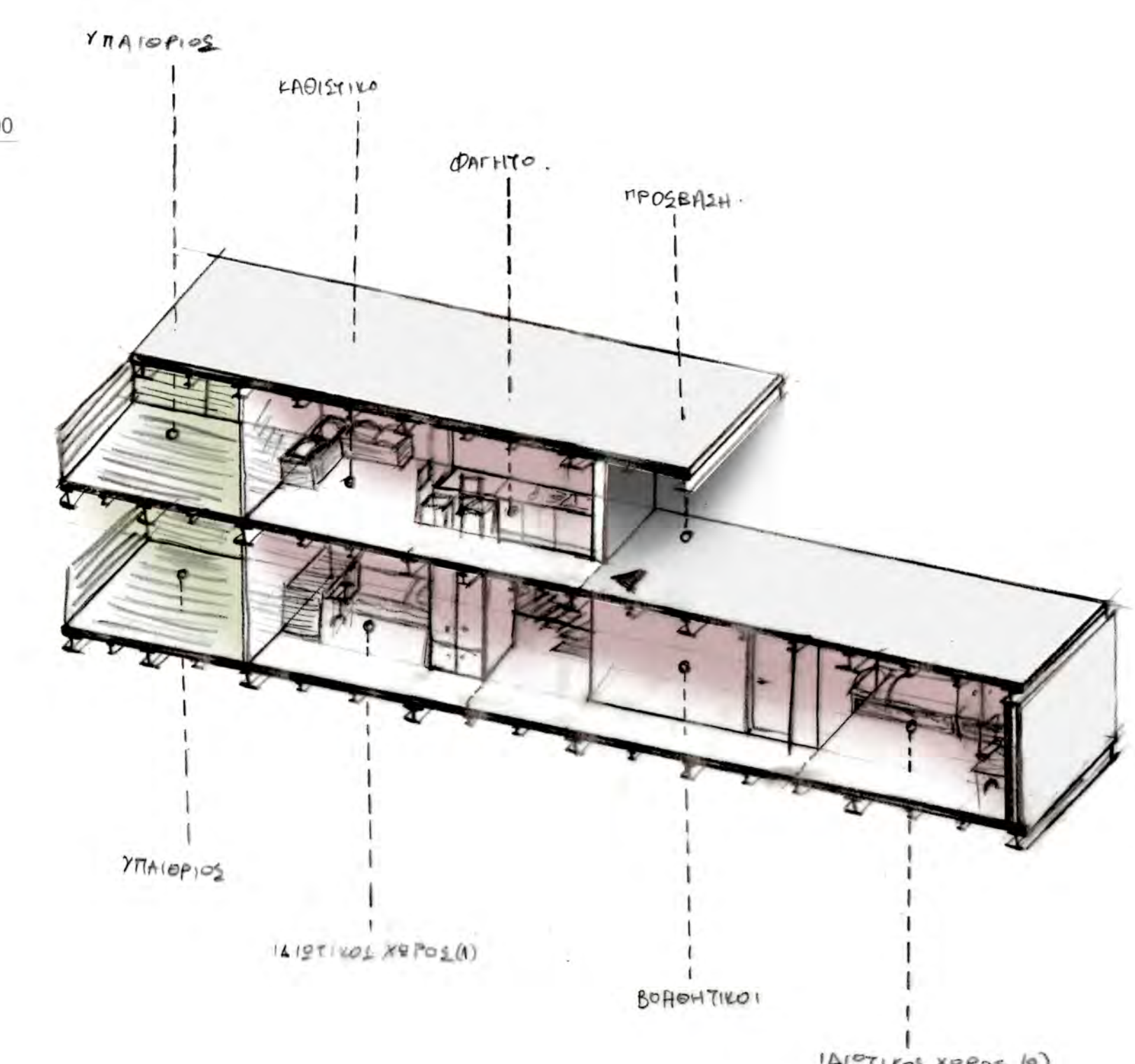


Διπλωματική εργασία **Φοιτητικές κατοικίες στον Πειραιά**
 Σπουδάστρια **Σαμπροβαλάκη Νίκη**
 Επιβλέπουσα καθηγήτρια **Νικολάου Δήμητρα**
 Σύμβουλος **Καραδήμας Κωνσταντίνος**
 Ιούλιος 2013



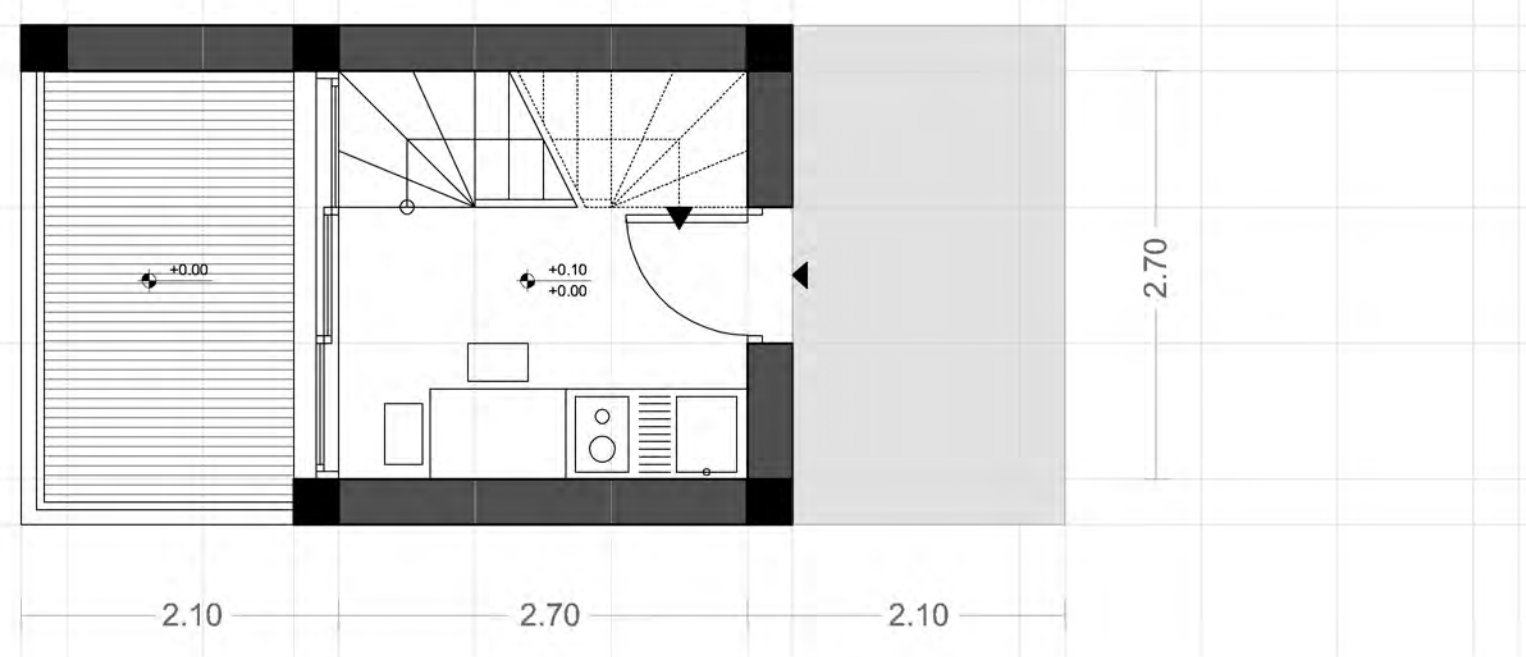
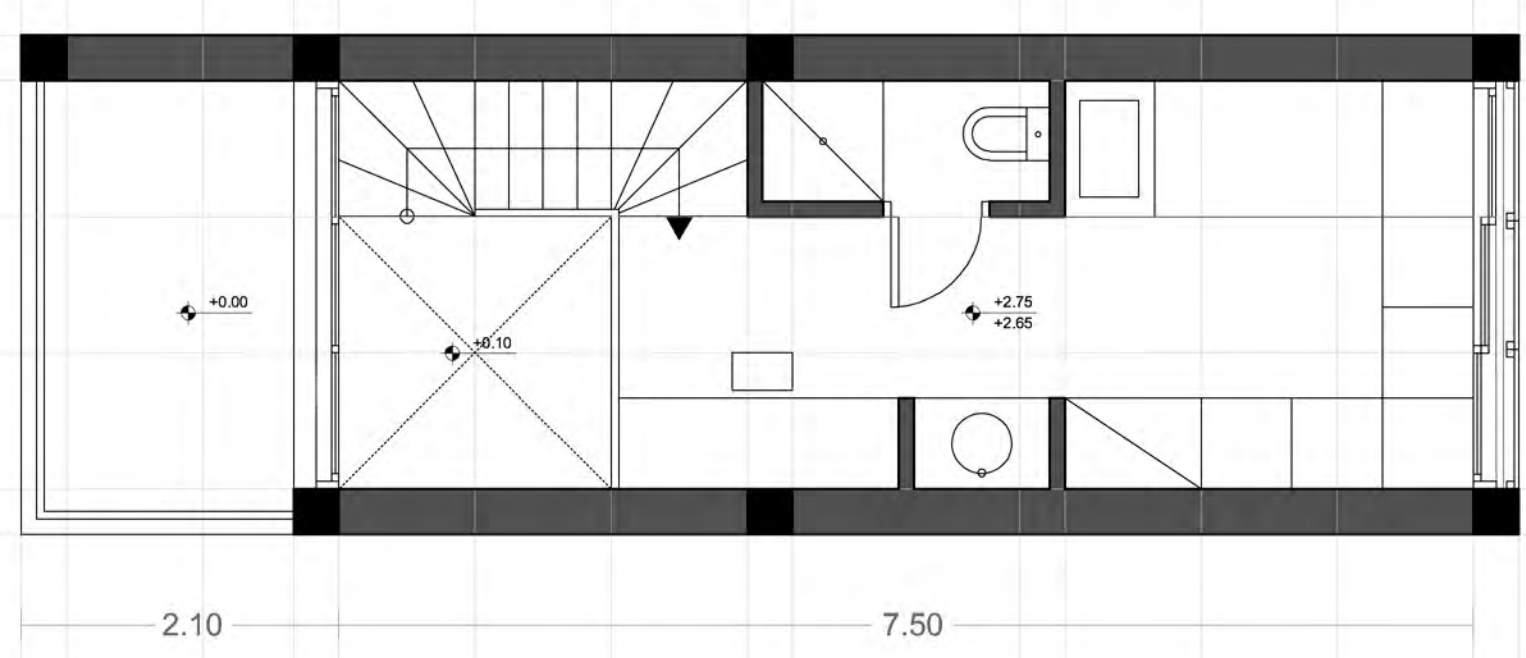
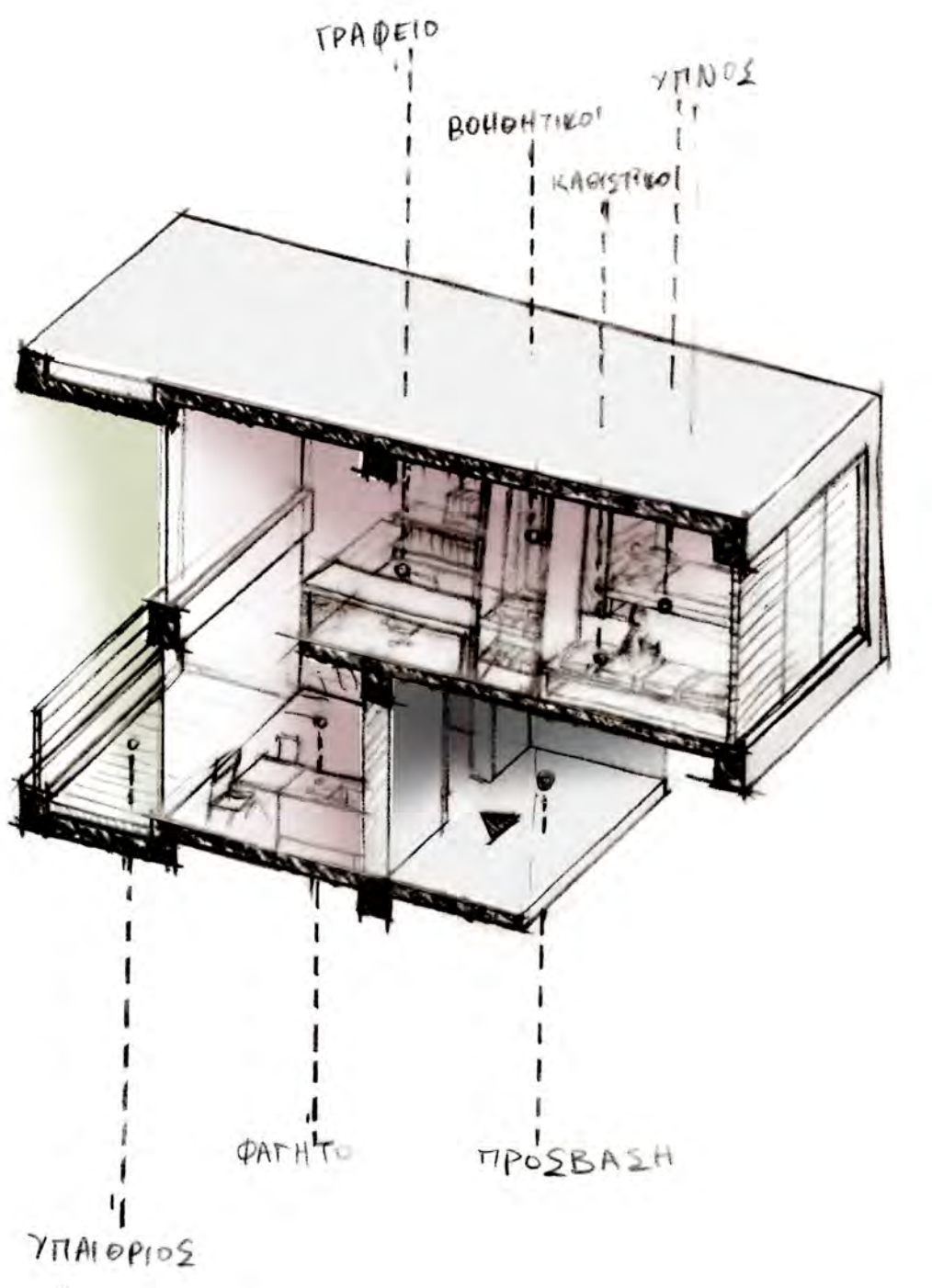
- _καθιστικό
- _χώρος φαγητού
- _χώρος ύπνου
- _βοηθητικοί χώροι

Τύπος Γ_μονάδα για 1 άτομο ...25 τμ.



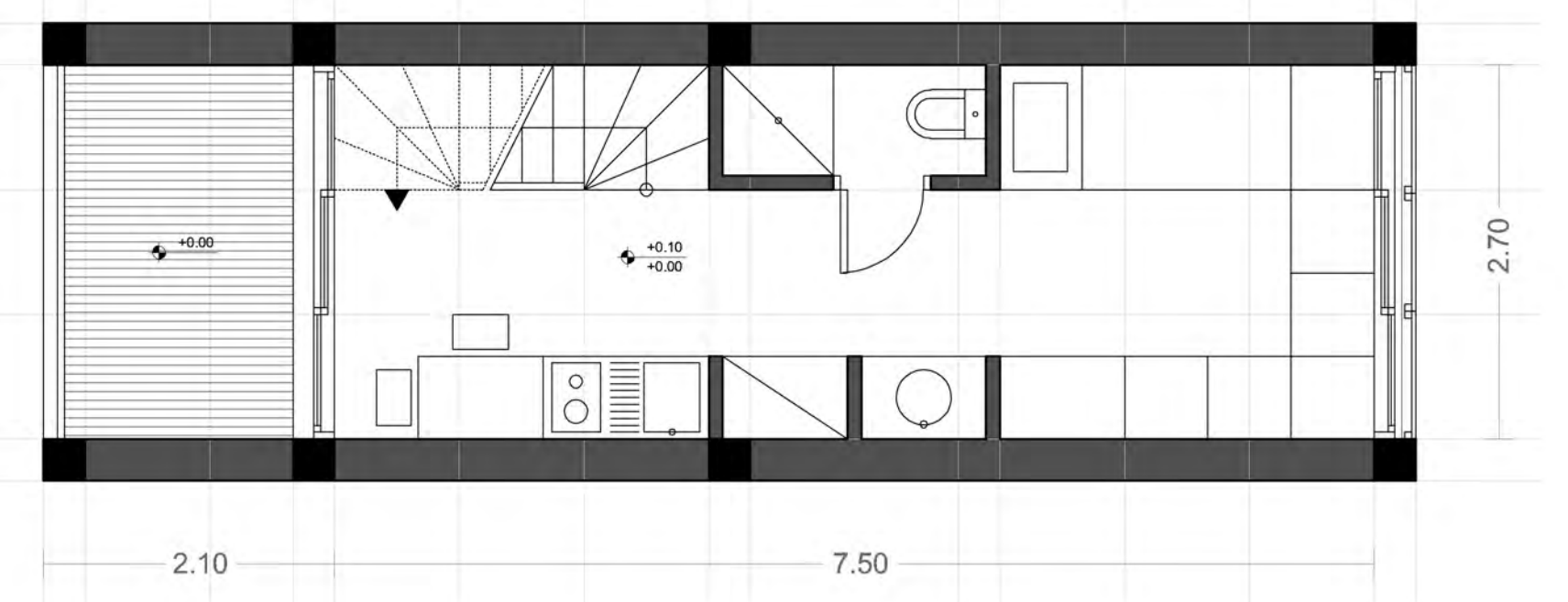
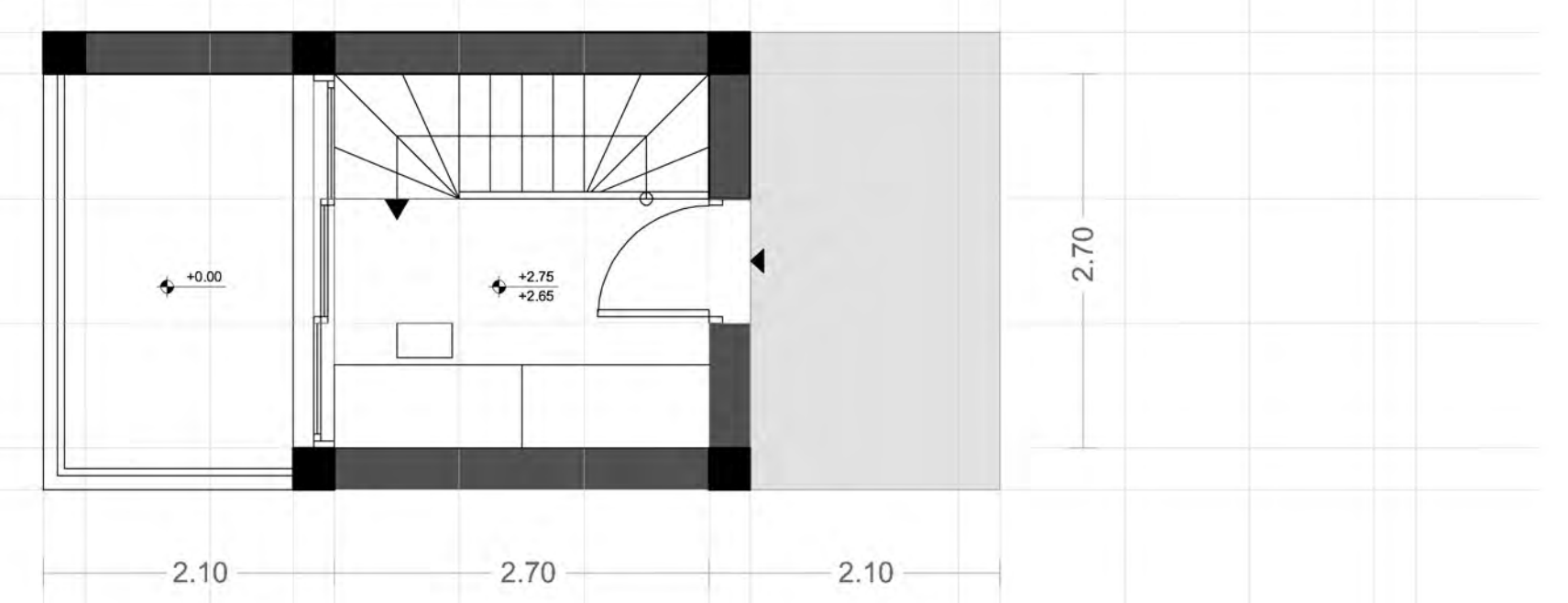
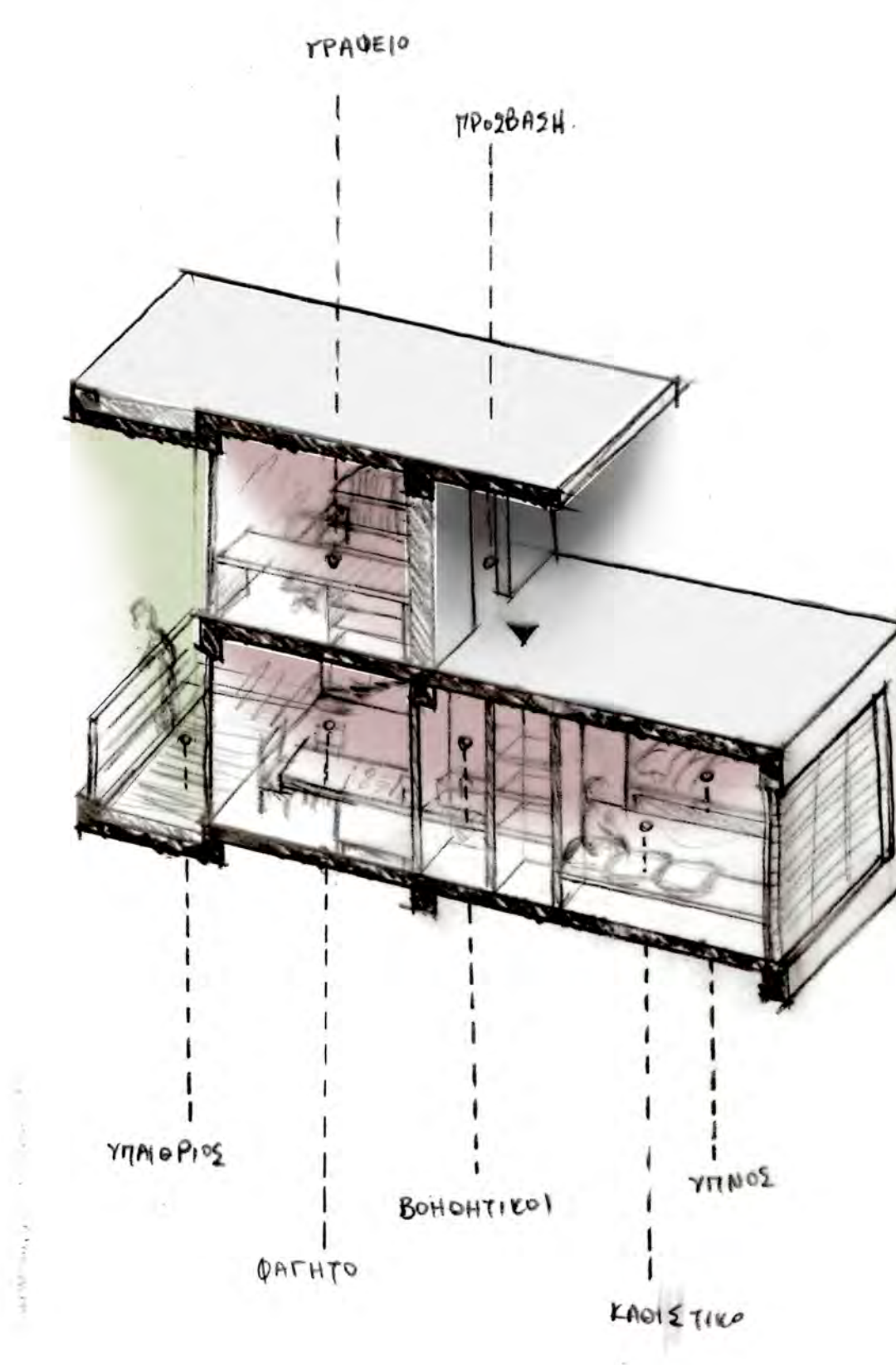
- _καθιστικό
- _χώρος φαγητού
- _χώροι ύπνου (2)
- _βοηθητικοί χώροι

Τύπος Δ_μονάδα για 2 άτομα ...42 τμ.



- _χώρος φαγητού
- _χώρος ύπνου
- _βοηθητικοί χώροι

Τύπος Α_μονάδα για 1 άτομο ...22 τμ.

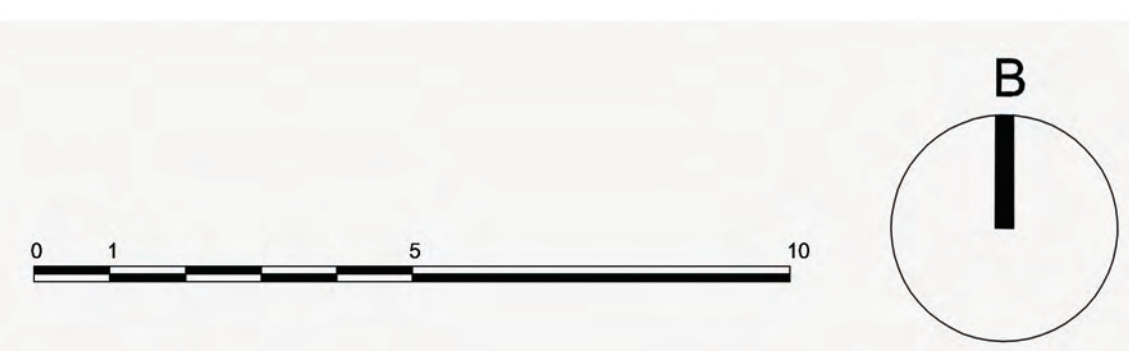


- _χώρος εργασίας
- _χώρος φαγητού
- _χώρος ύπνου
- _βοηθητικοί χώροι

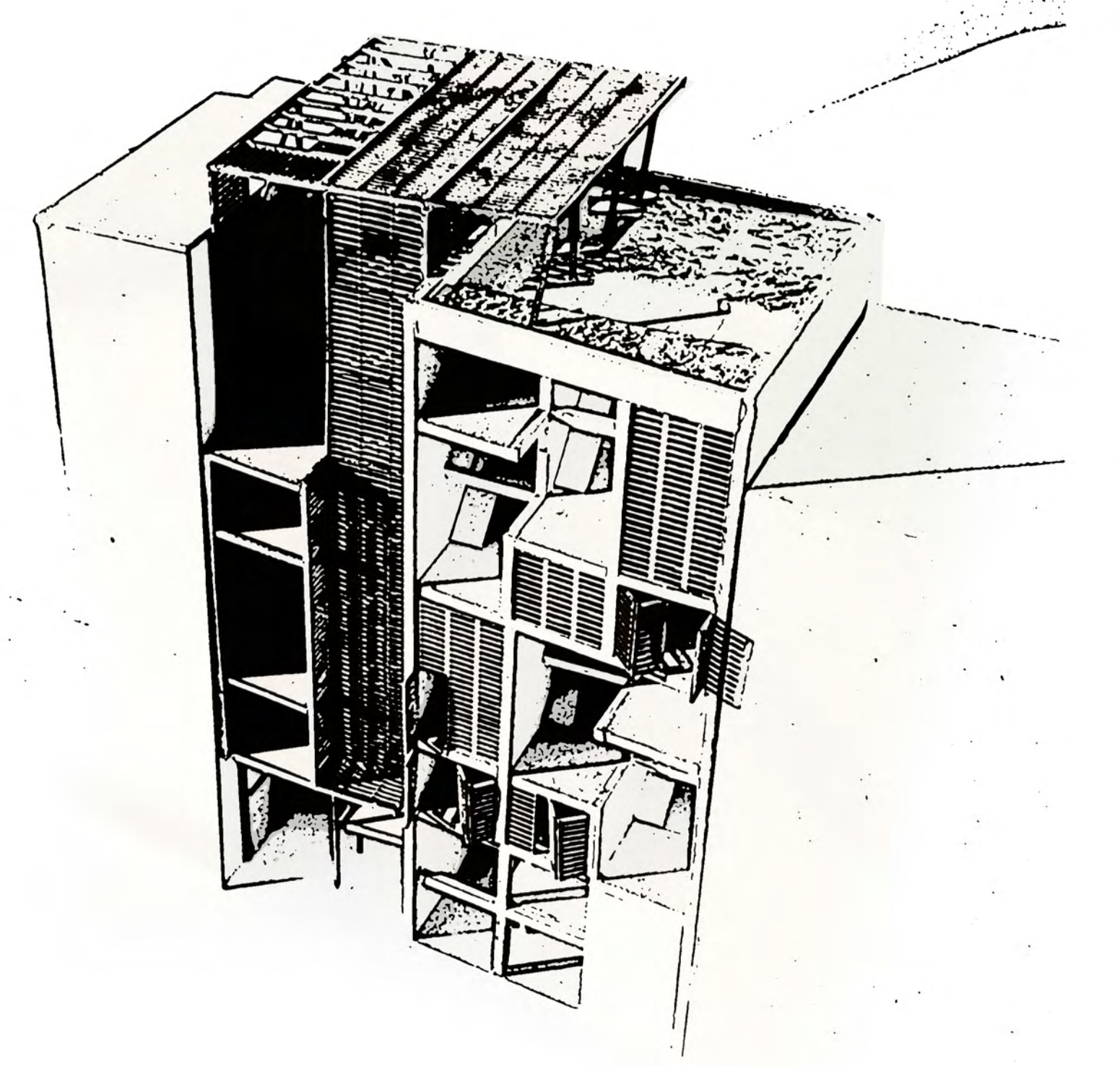
Τύπος Β_μονάδα για 1 άτομο ...25 τμ.



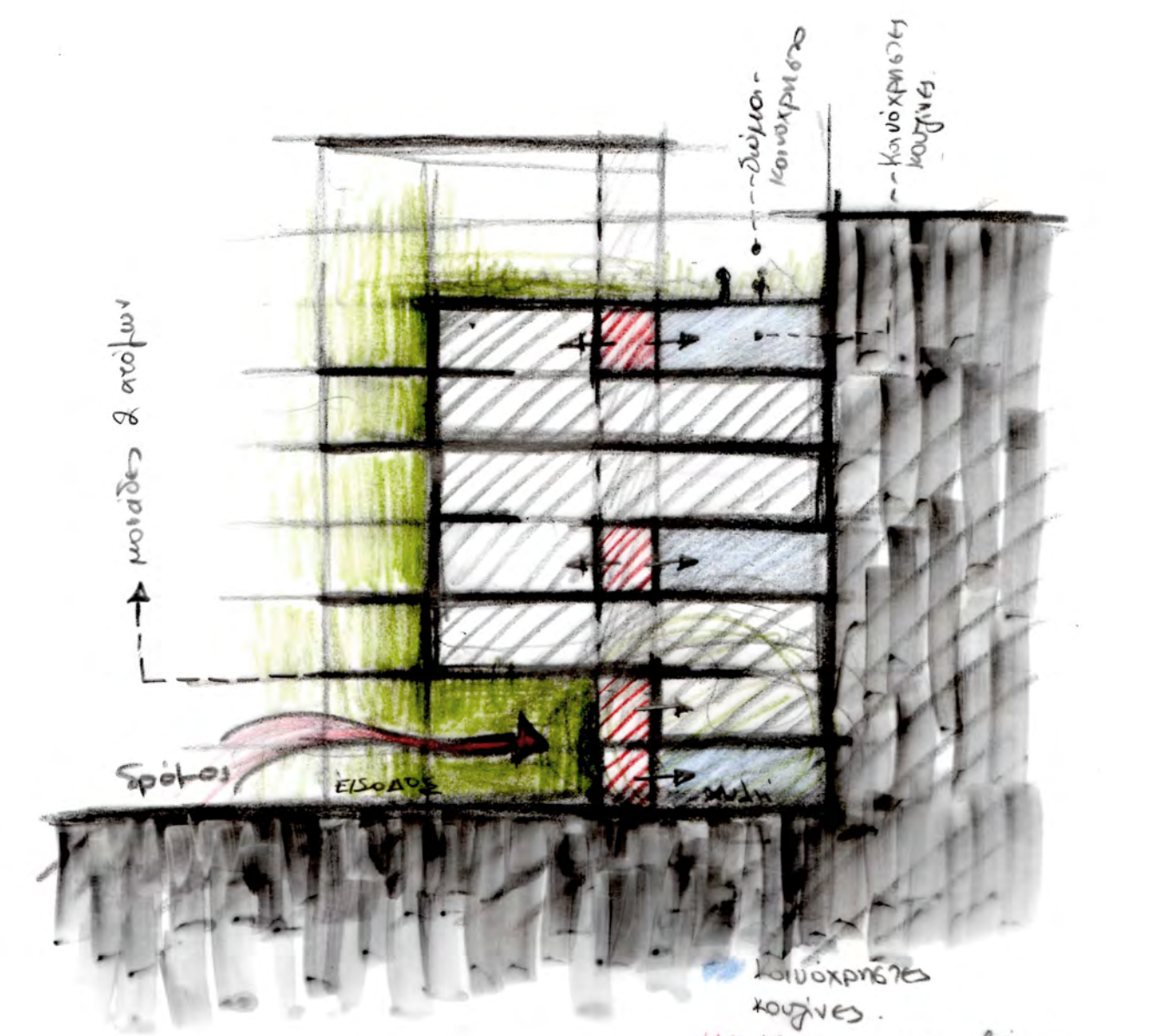
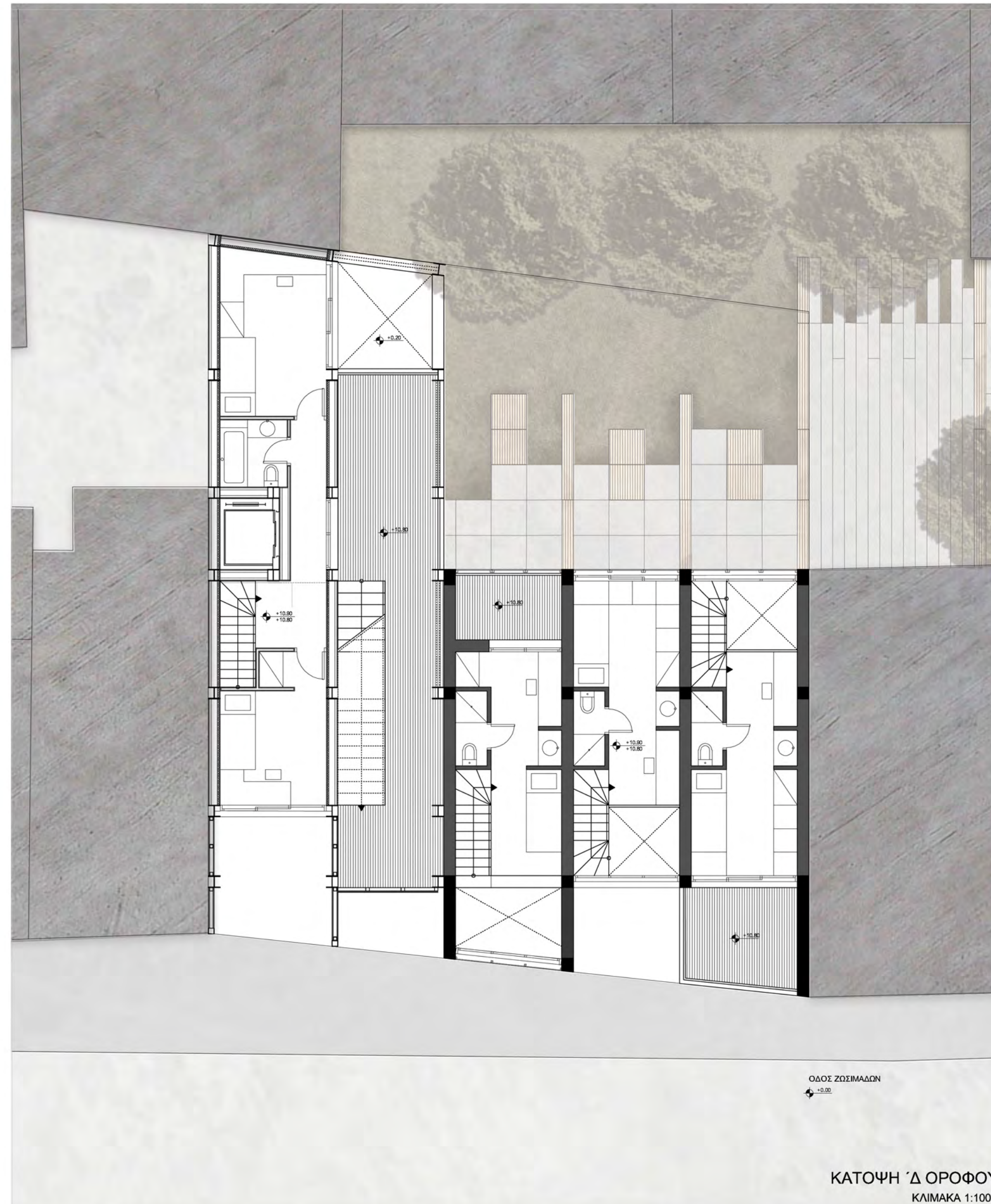
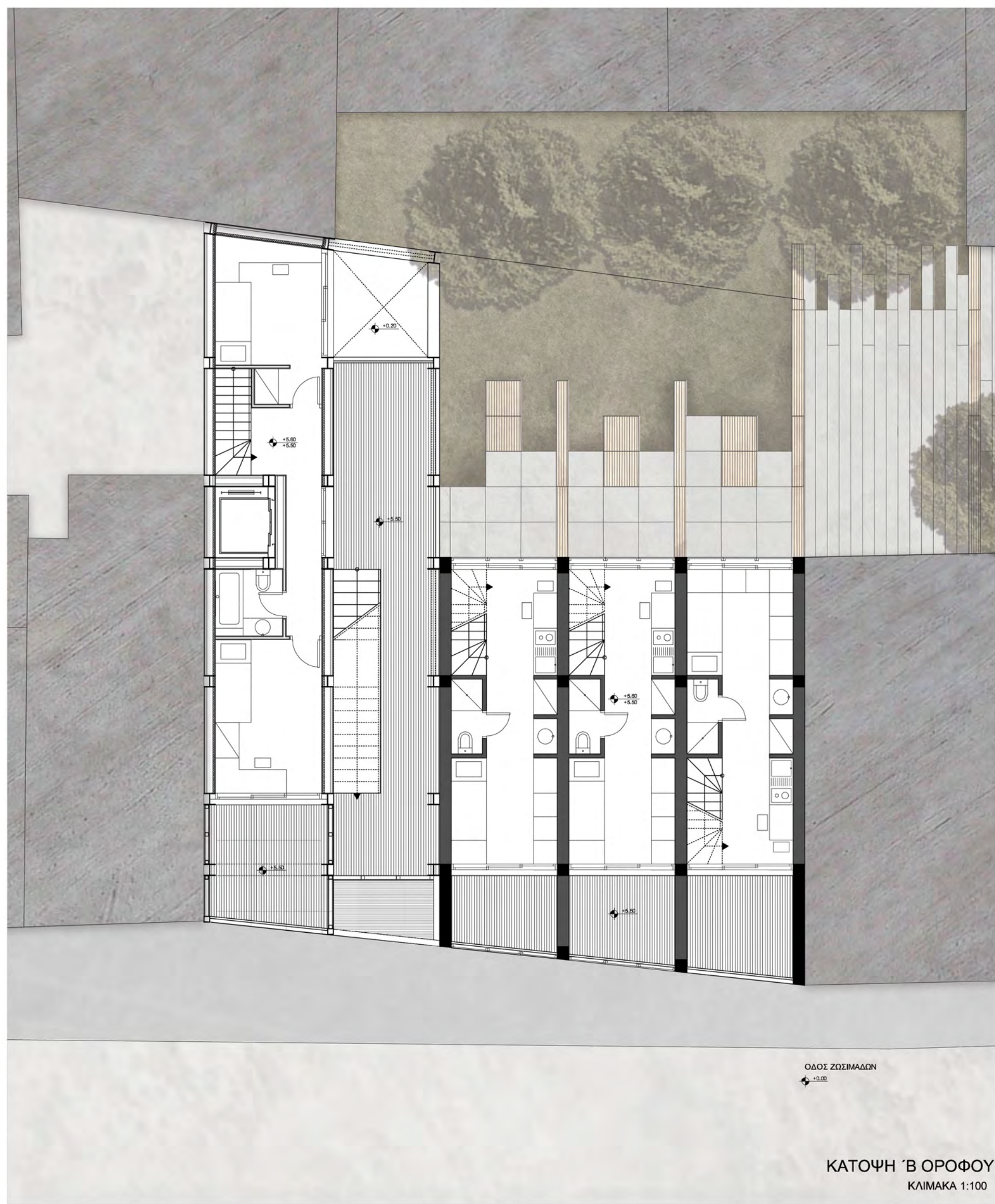
Διπλωματική εργασία **_Φοιτητικές κατοικίες στον Πειραιά**
 Σπουδάστρια **_Σαμπροβαλάκη Νίκη**
 Επιβλέπουσα καθηγήτρια **_Νικολάου Δήμητρα**
 Σύμβουλος **_Καραδήμας Κωνσταντίνος**
 Ιούλιος 2013



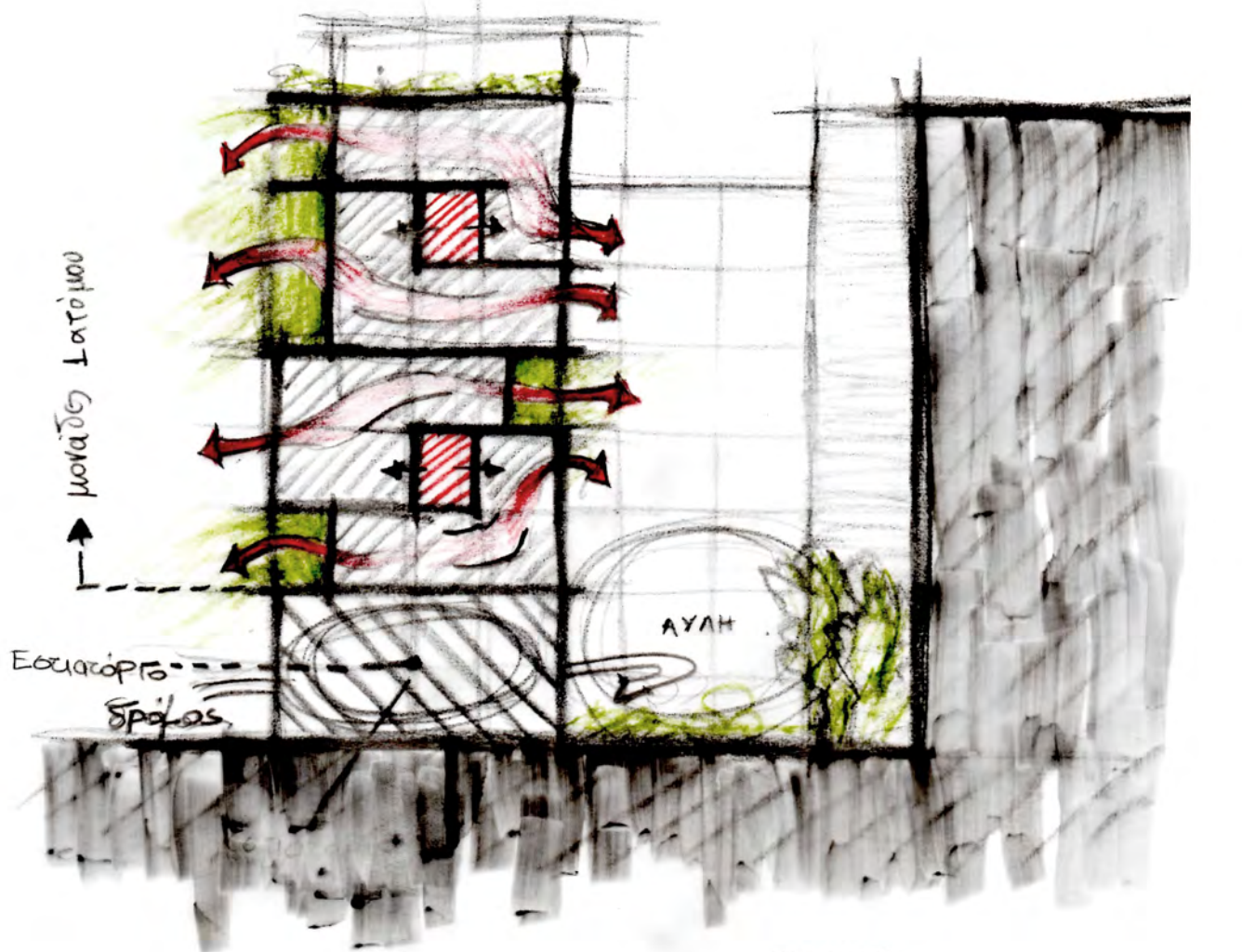
ΚΑΤΟΨΕΙΣ ΙΣΟΓΕΙΩΝ_διαμόρφωση υπαίθριου χώρου



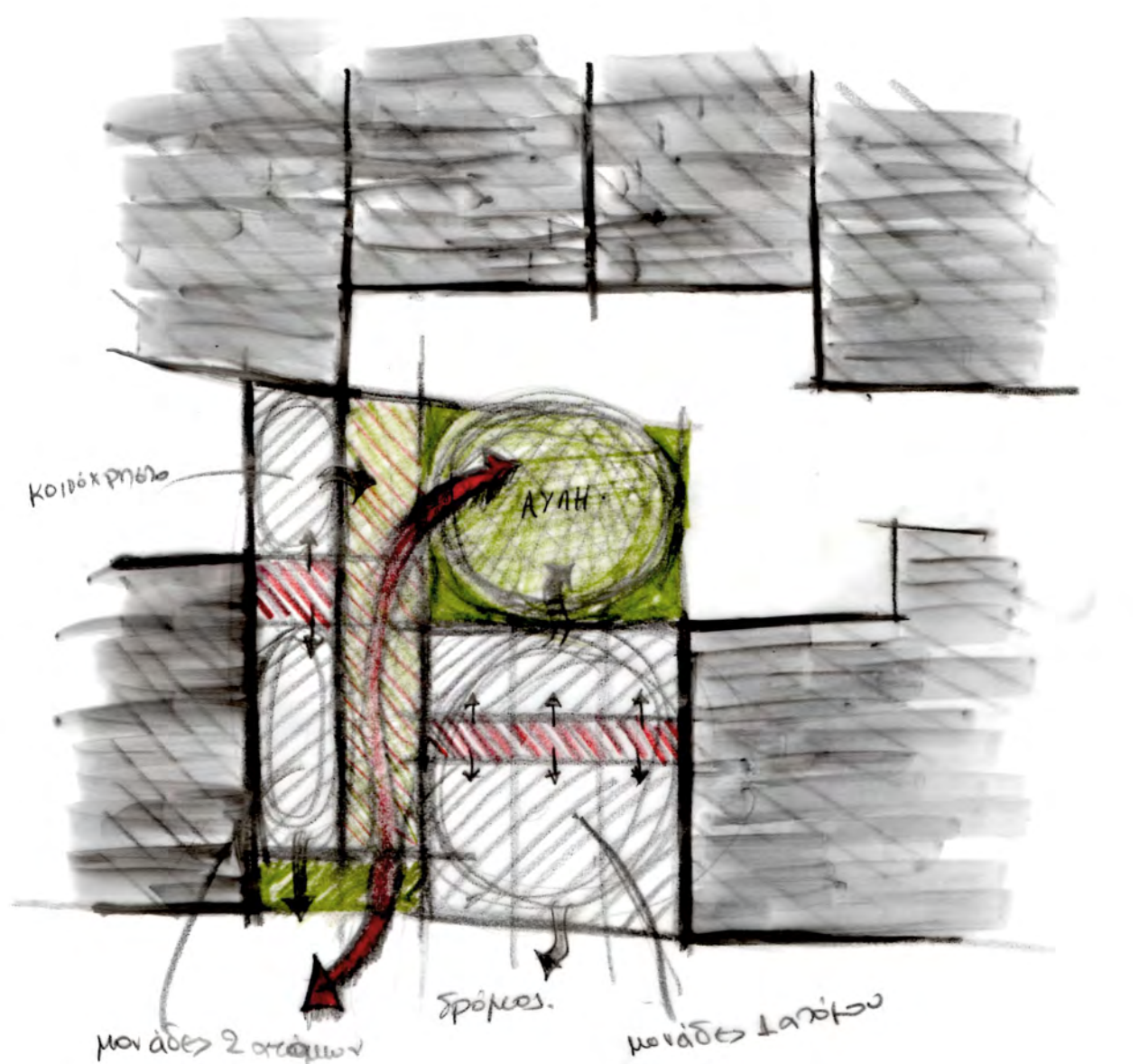
ΠΡΟΣΩΠΗ (ΟΔΟΣ ΖΩΣΙΜΑΔΩΝ)
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100



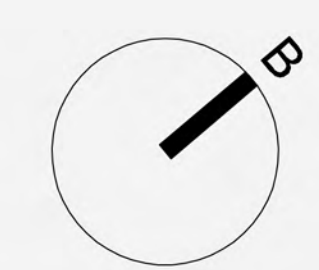
- ΚΑΙΝΟΧΡΗΜΕΤΑ ΚΟΥΡΣΕΣ - ΚΑΙΝΟΧΡΗΜΕΤΑ ΠΡΟΒΛΕΪΣ
- ΧΡΗΣΕΙΣ**
- Μονάδες 2 ατόμων στον ορόφου
 - Καινοχρημέτα κελύφητα προ τουσ φοιτητήσ (σασ ορόφου) - Κουζίνασ
 - Καινοχρημέτα δώλο



- ΧΡΗΣΕΙΣ**
- Μονάδες 1 άτομου στοσ ορόφου
 - Καινοχρημέτα κελύφητα προ φοιτητήσ (σασ ορόφου) - Εστιατόριο
 - Καινοχρημέτα δώλο - αυξήσετα προ τουσ φοιτητήσ



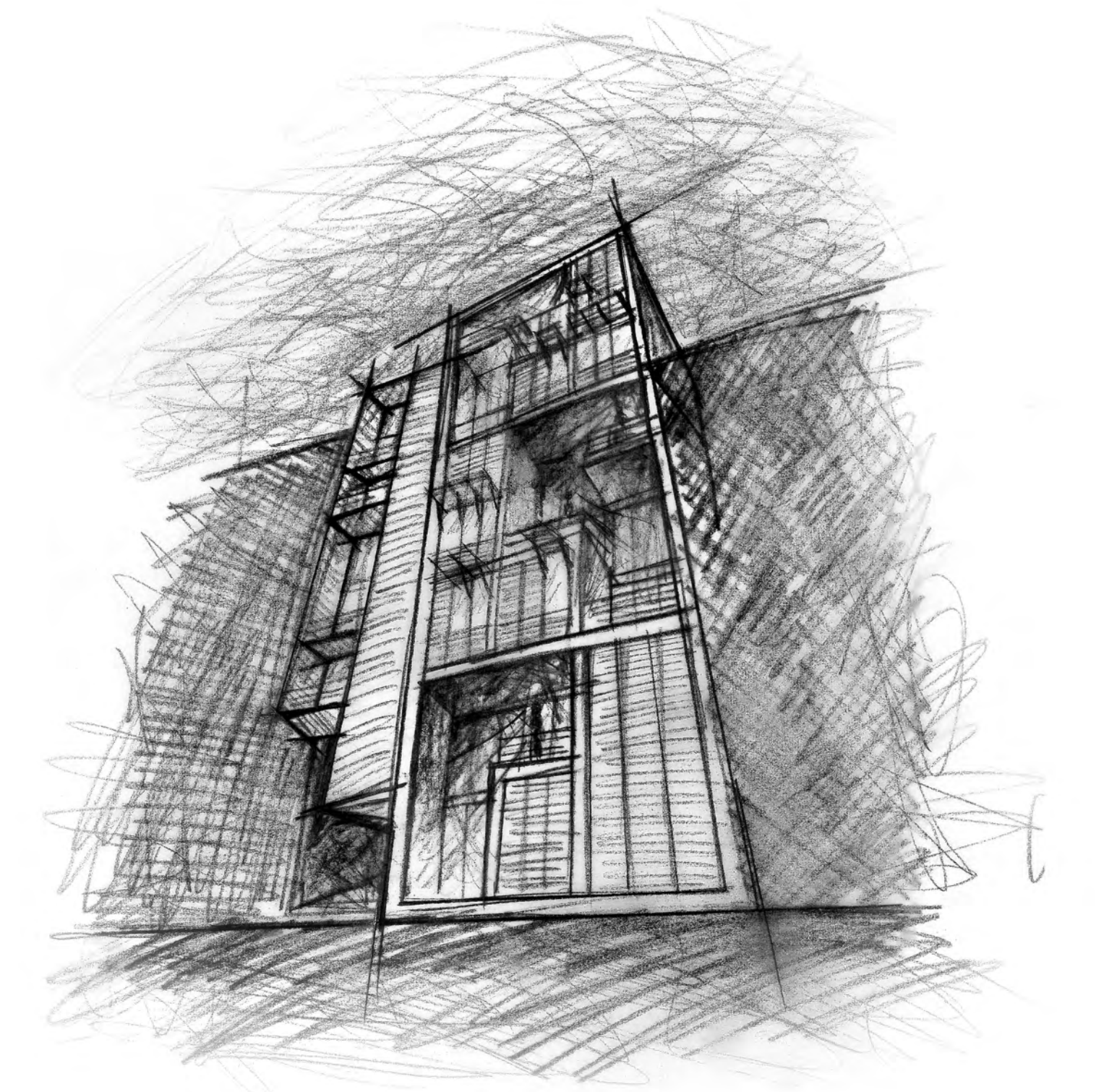
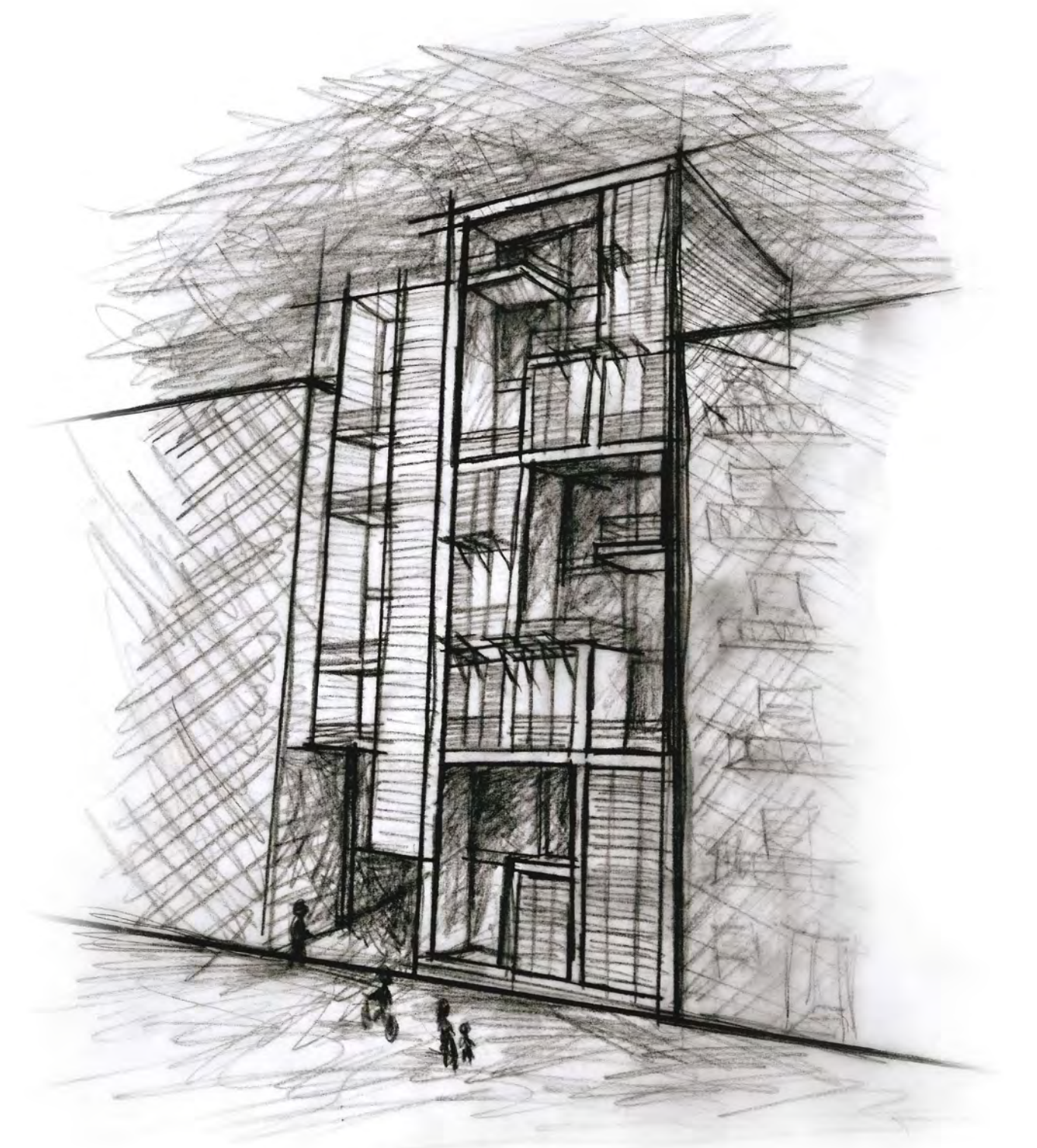
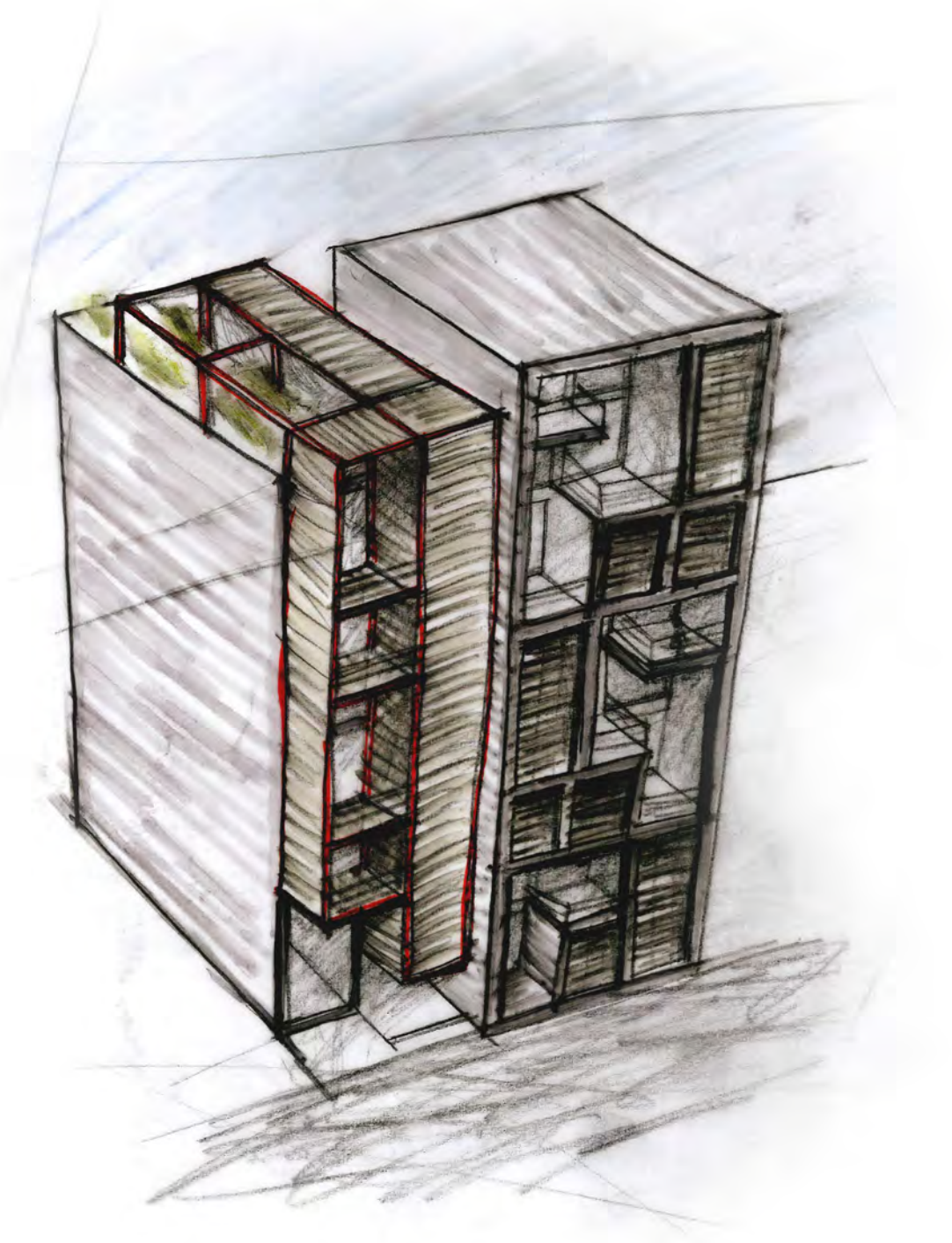
Διπλωματική εργασία **Φοιτητικές κατοικίες στον Πειραιά**
 Σπουδάστρια **Σαμπροβαλάκη Νίκη**
 Επιβλέπουσα καθηγήτρια **Νικολάου Δημήτρα**
 Σύμβουλος **Καραδήμας Κωνσταντίνος**
 Ιούλιος 2013



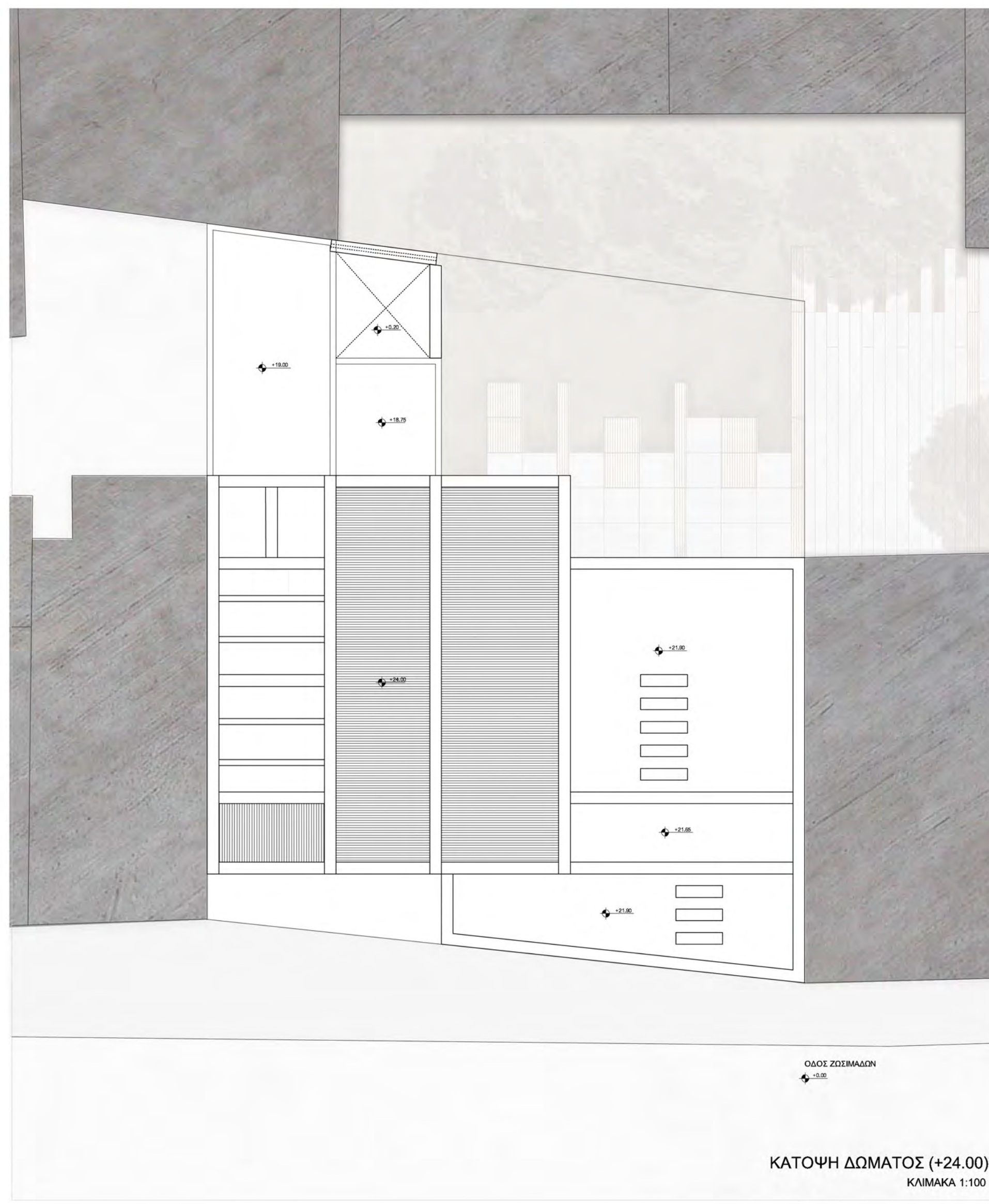
ΟΙΚΟΠΕΔΟ 1



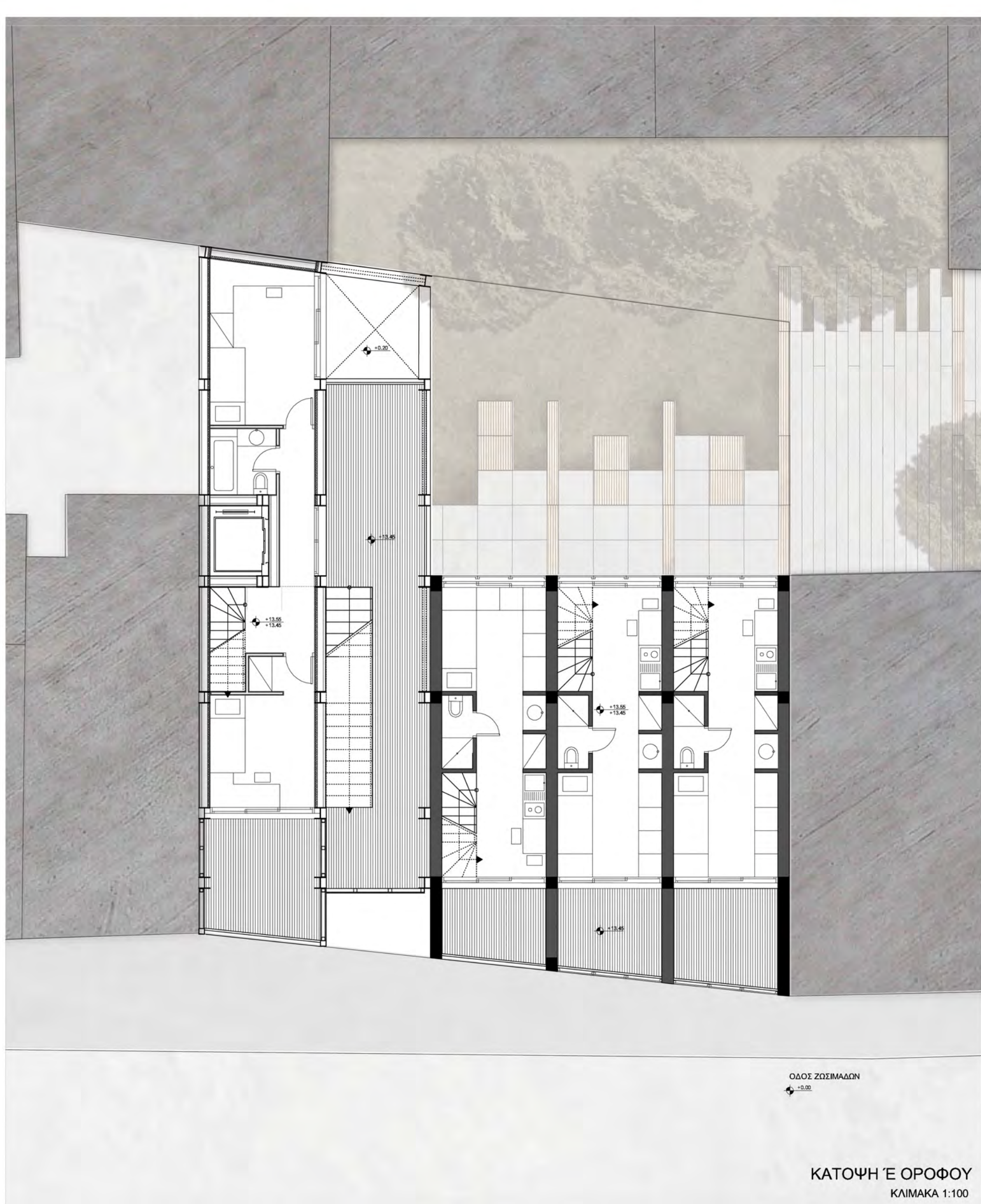
ΟΨΟΤΟΜΗ Α-Α
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100



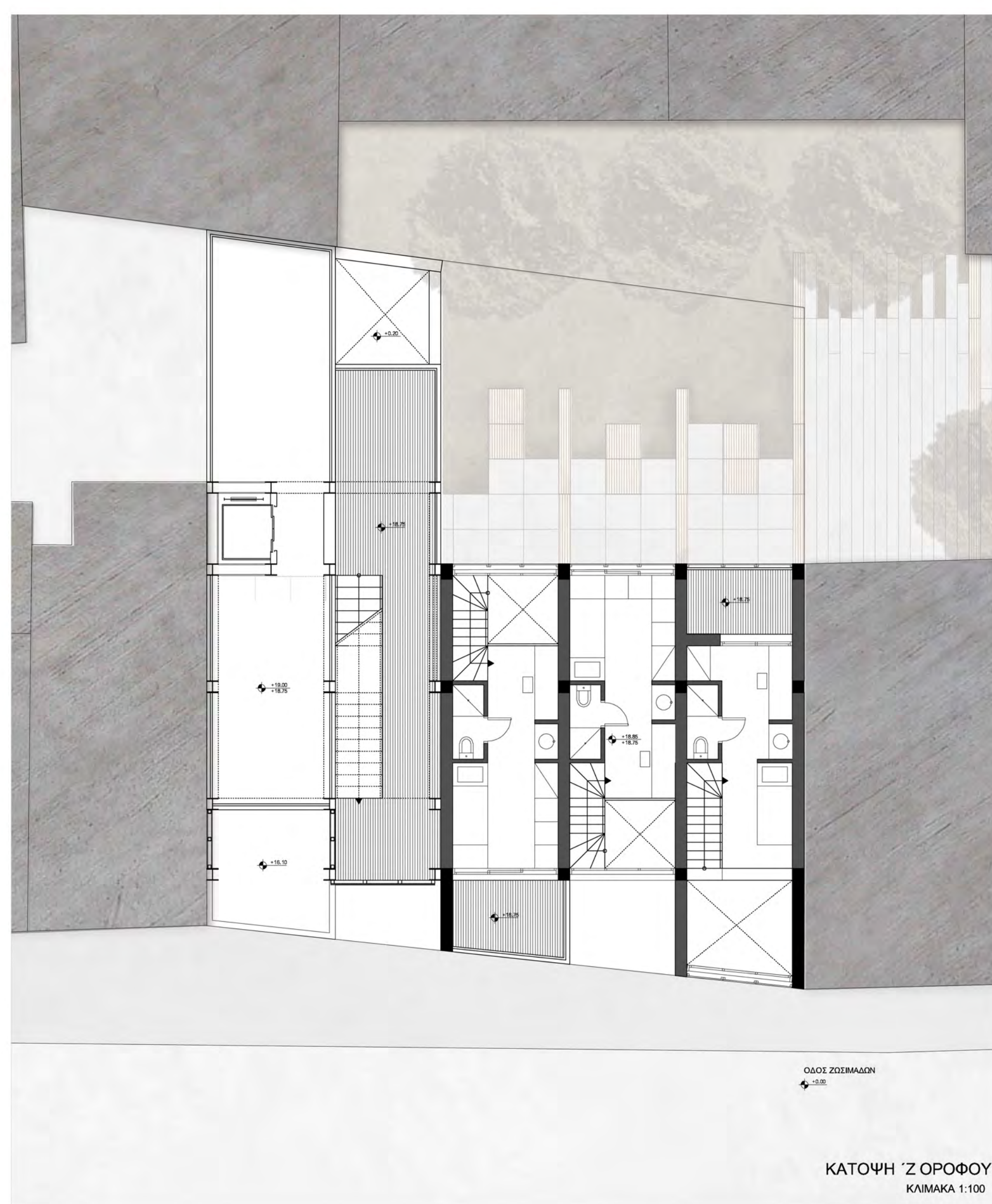
ΚΑΤΩΦΗ ΣΤ ΟΡΟΦΟΥ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100



ΚΑΤΩΦΗ ΔΩΜΑΤΟΣ (+24.00)
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100



ΚΑΤΩΦΗ Ε ΟΡΟΦΟΥ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100

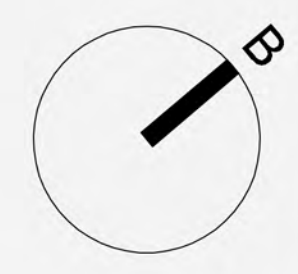


ΚΑΤΩΦΗ Ζ ΟΡΟΦΟΥ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100

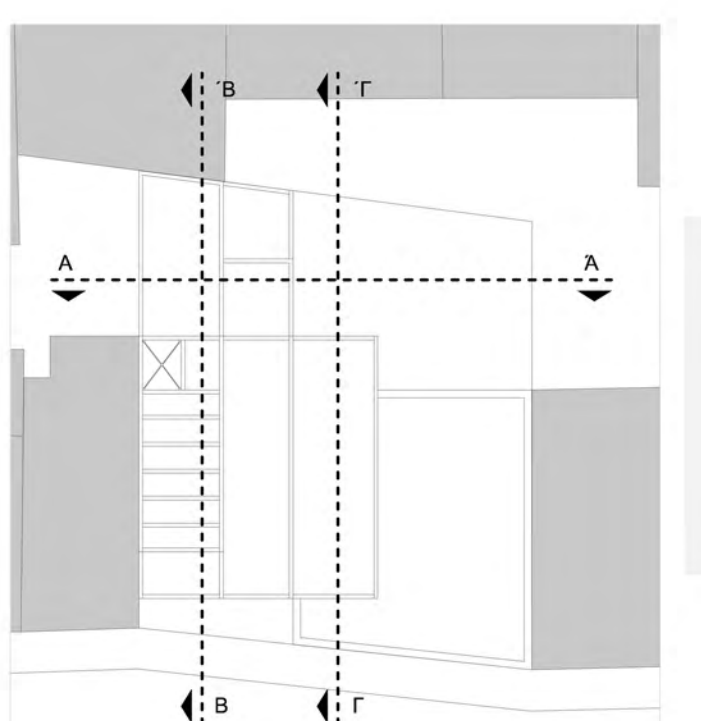


Διπλωματική εργασία **Φοιτητικές κατοικίες στον Πειραιά**
 Σπουδάστρια **Σαμπροβαλάκη Νίκη**
 Επιβλέπουσα καθηγήτρια **Νικολάου Δήμητρα**
 Σύμβουλος **Καραδήμας Κωνσταντίνος**
 Ιούλιος 2013

0 1 5 10

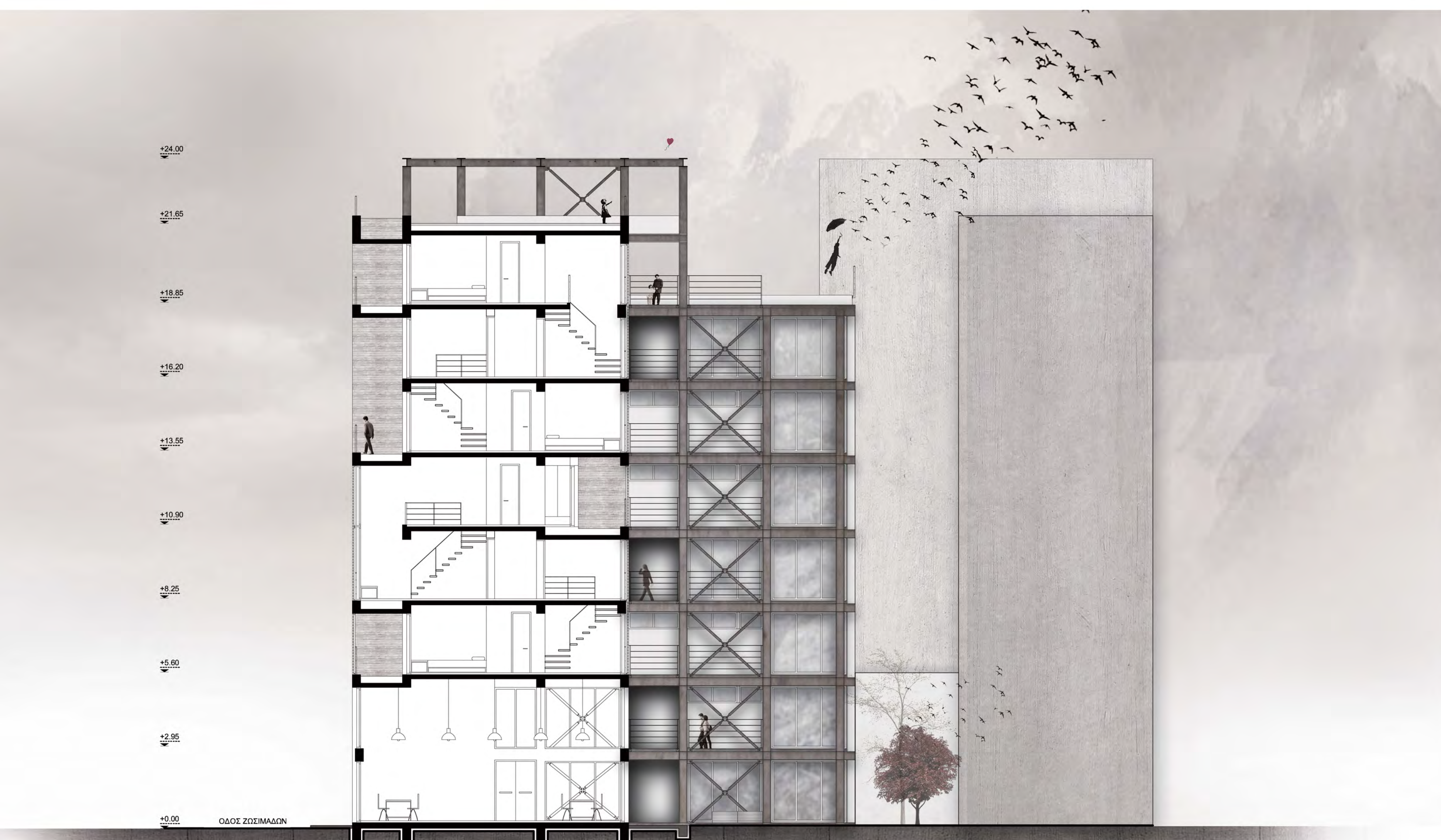


ΟΙΚΟΠΕΔΟ 1





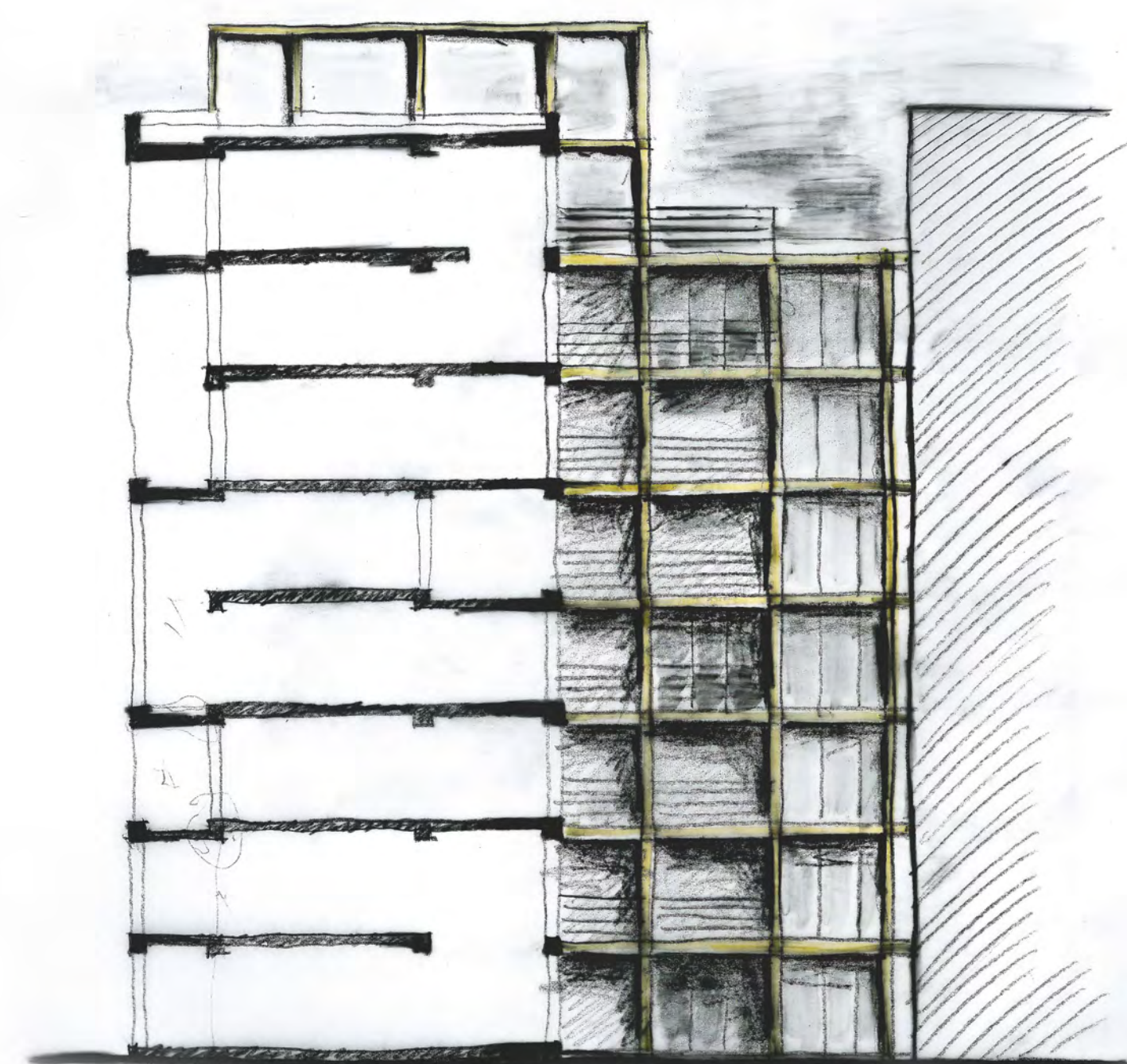
ΤΟΜΗ Β-Β
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100



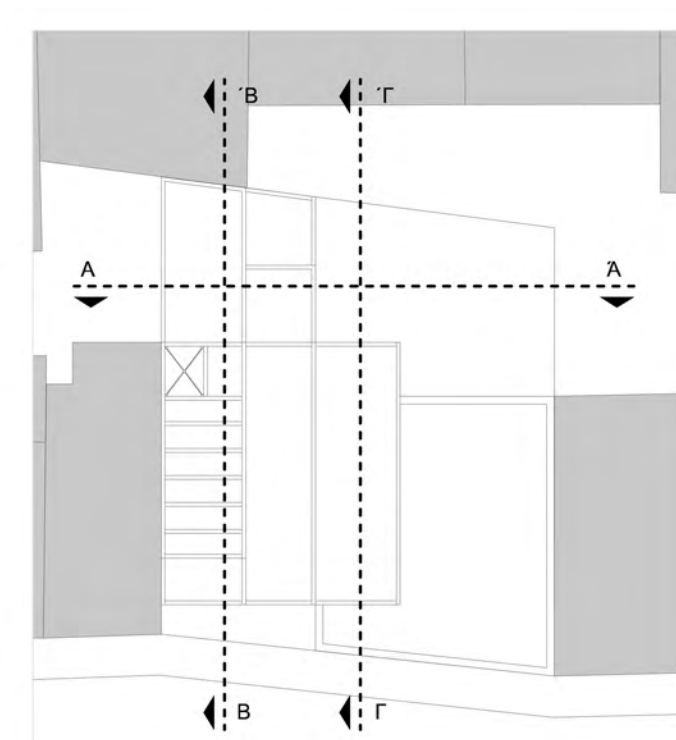
ΟΨΟΤΟΜΗ Γ-Γ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100



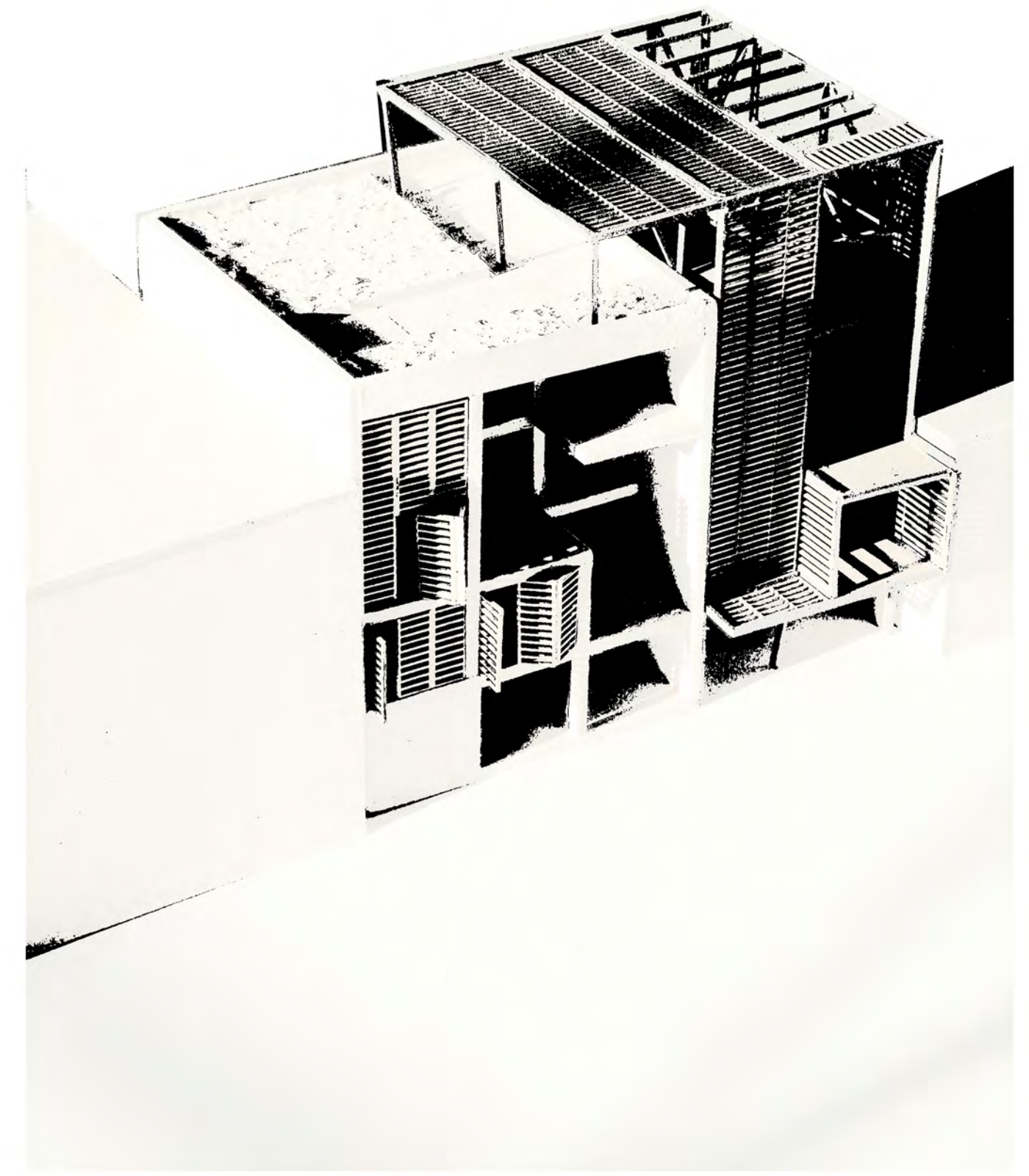
ΟΔΟΣ ΖΩΤΙΑΔΩΝ



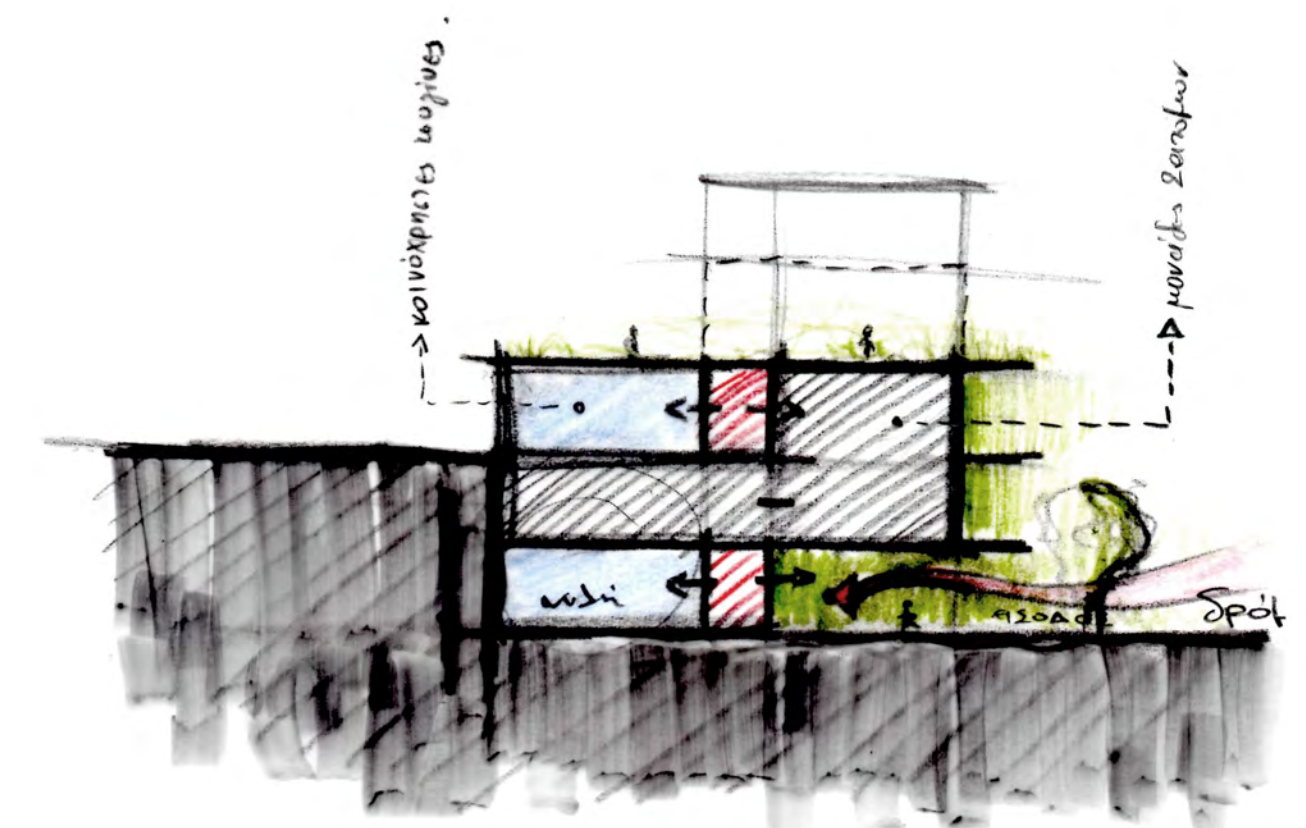
Διπλωματική εργασία **Φοιτητικές κατοικίες στον Πειραιά**
 Σπουδάστρια **Σαμπροβαλάκη Νίκη**
 Επιβλέπουσα καθηγήτρια **Νικολάου Δήμητρα**
 Σύμβουλος **Καραδήμας Κωνσταντίνος**
 Ιούλιος 2013



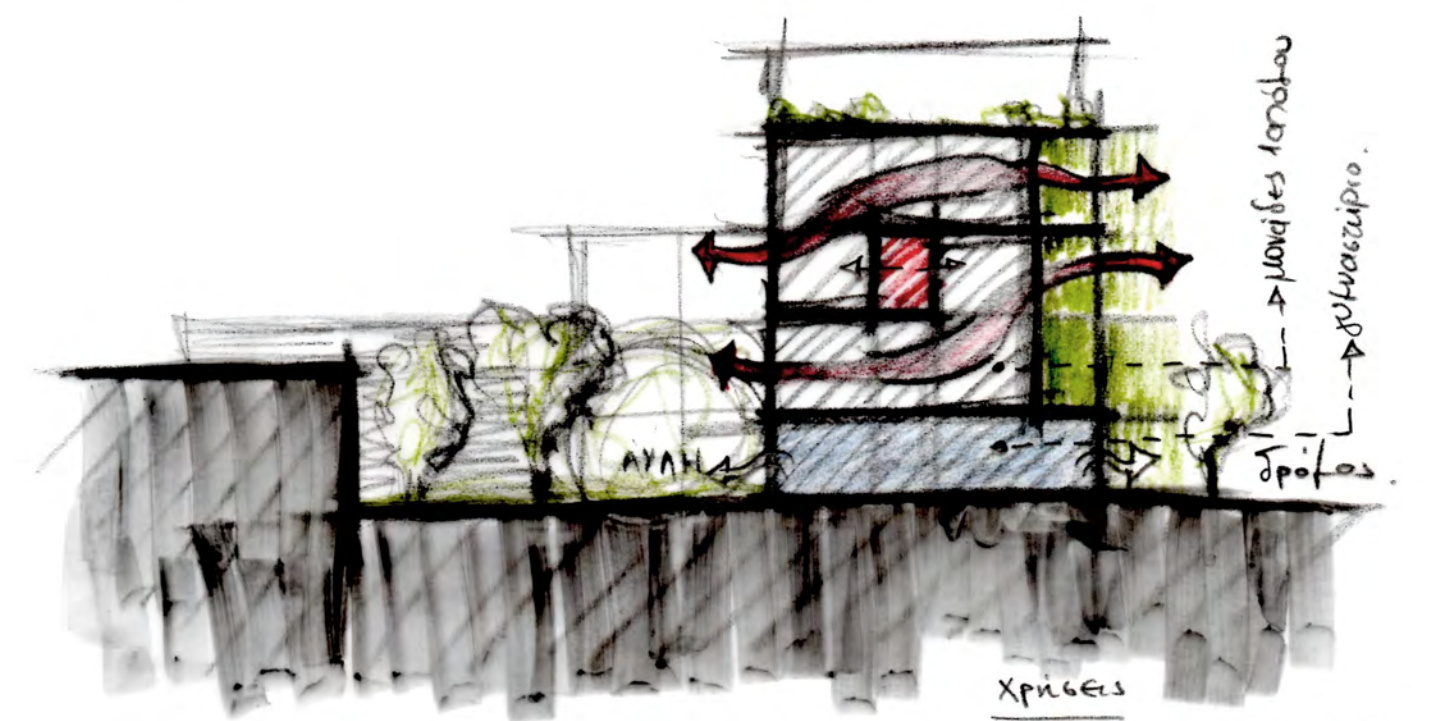
ΟΙΚΟΠΕΔΟ 1



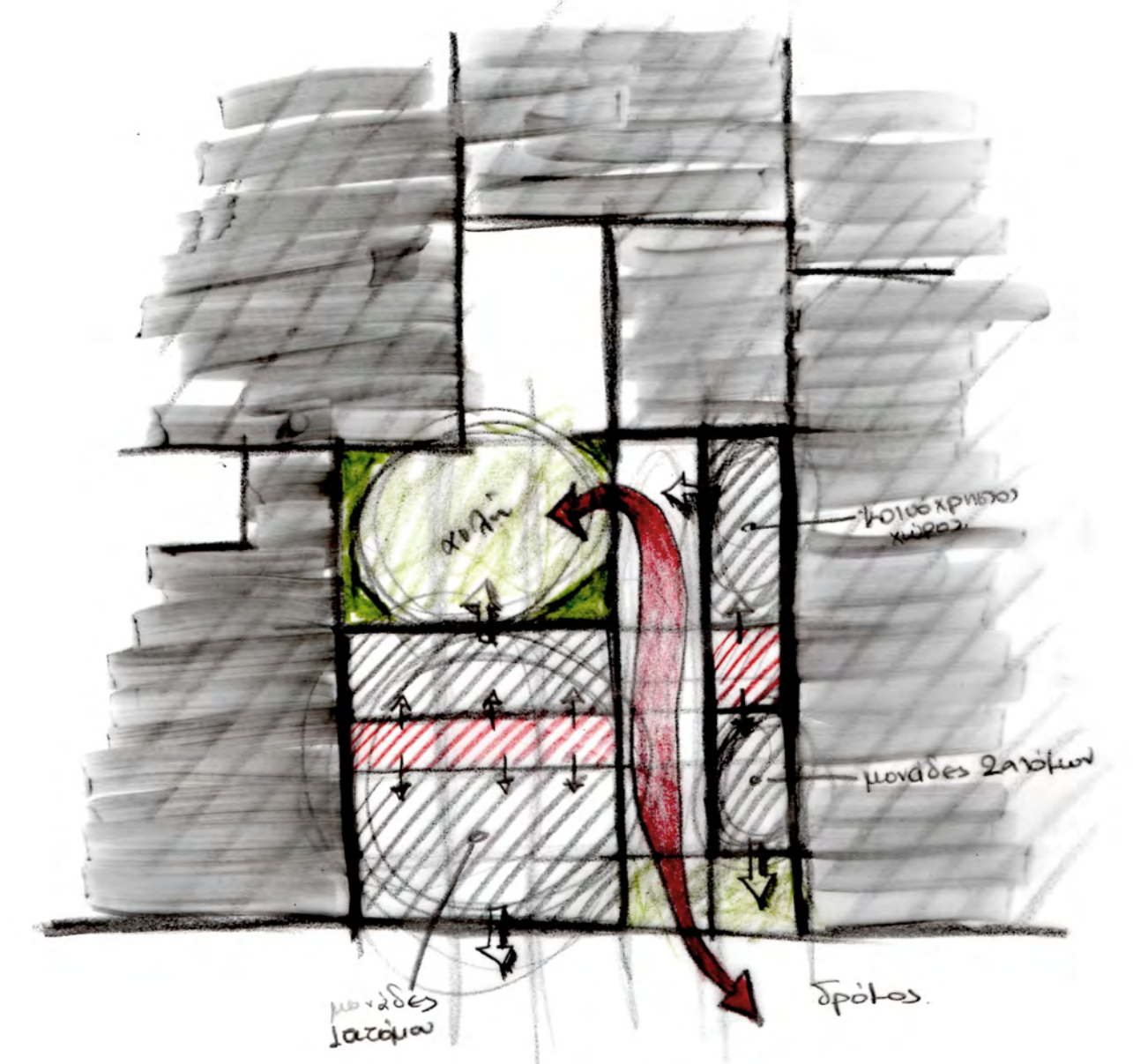
ΠΡΟΣΩΠΗ (ΟΔΟΣ ΚΟΛΟΚΟΤΡΩΝΗ)
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100



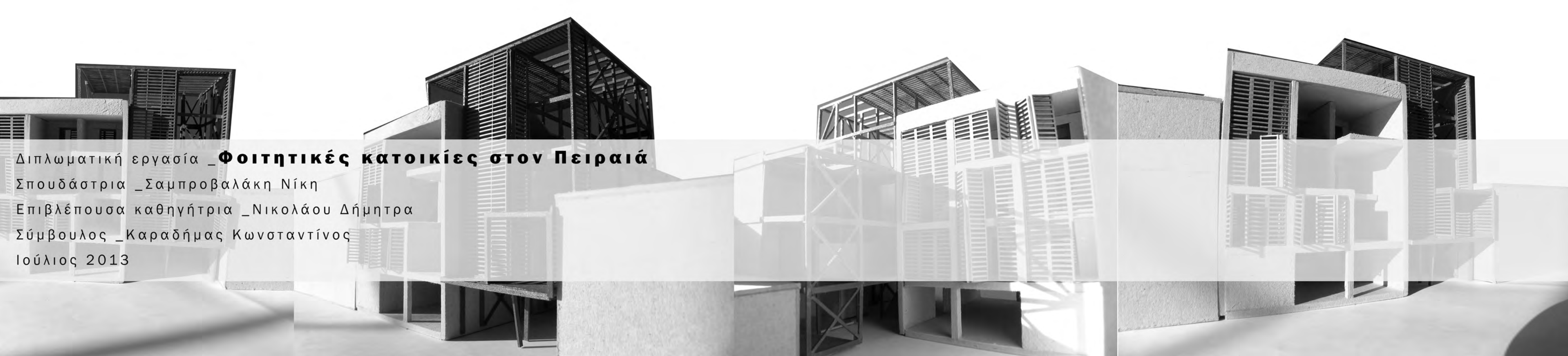
Χρήσεις
 • Κουζίνα 2 ατόμων
 στον ορόφου.
 • Κοινόχρηστες
 κοινόχρηστες στον ορόφου
 + ισόγειο προαύλιου
 • Κοινόχρηστο δωμάτιο



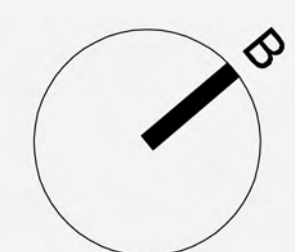
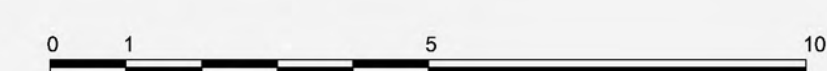
Χρήσεις
 • Κουζίνα 1 ατόμου στον
 ορόφου
 • Κοινόχρηστες με κοινόχρηστο
 προ-αυλή + προ-αυλή
 στο ισόγειο - προ-αυλή
 • Κοινόχρηστο δωμάτιο
 ορόφου



Χρήσεις
 • Κοινόχρηστο δωμάτιο
 ορόφου
 • Κοινόχρηστο δωμάτιο
 ορόφου



Διπλωματική εργασία **Φοιτητικές κατοικίες στον Πειραιά**
 Σπουδάστρια: Σαμπροβαλάκη Νίκη
 Επιβλέπουσα καθηγήτρια: Νικολάου Δήμητρα
 Σύμβουλος: Καραδήμας Κωνσταντίνος
 Ιούλιος 2013

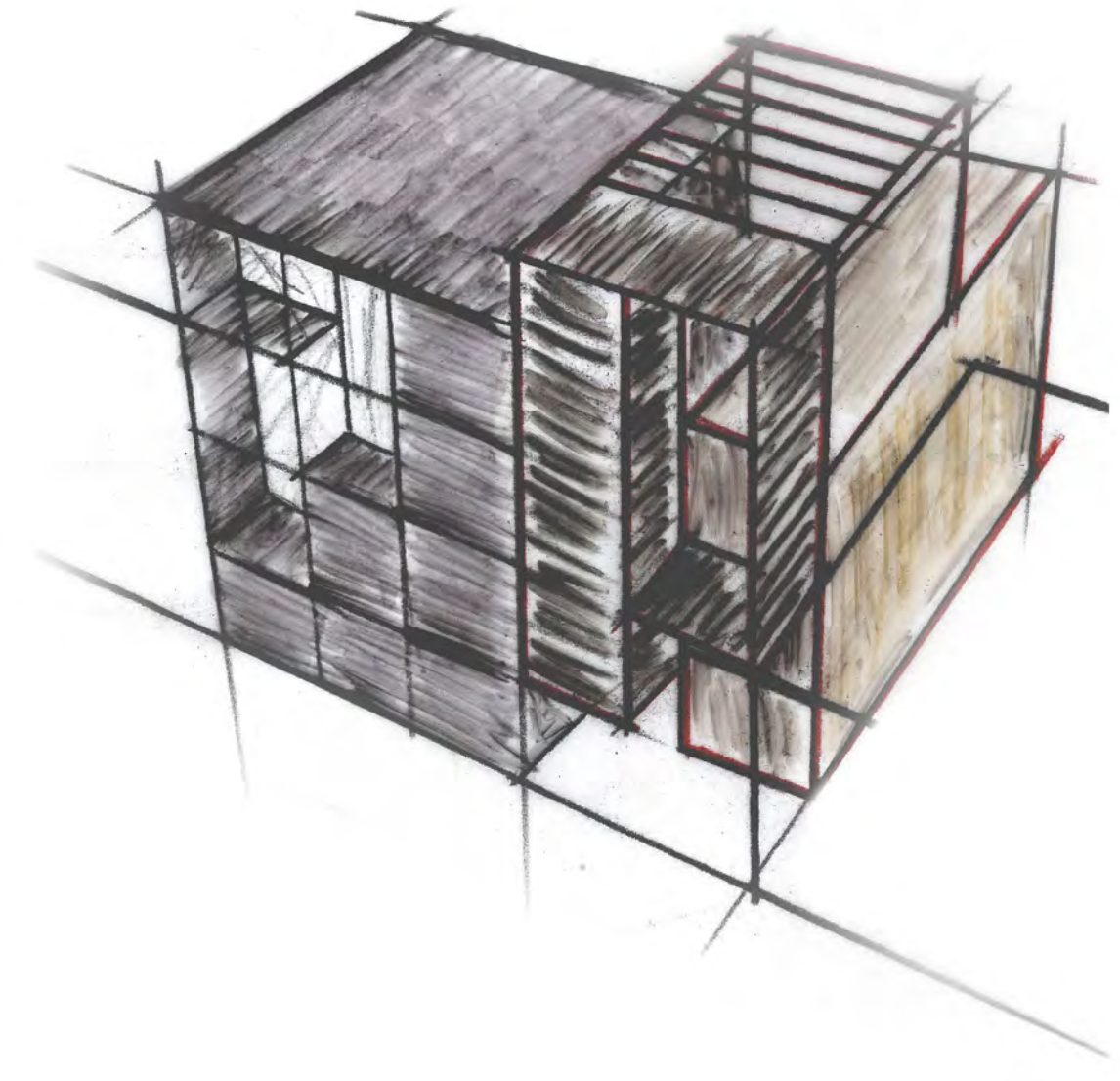


ΟΙΚΟΠΕΔΟ 1

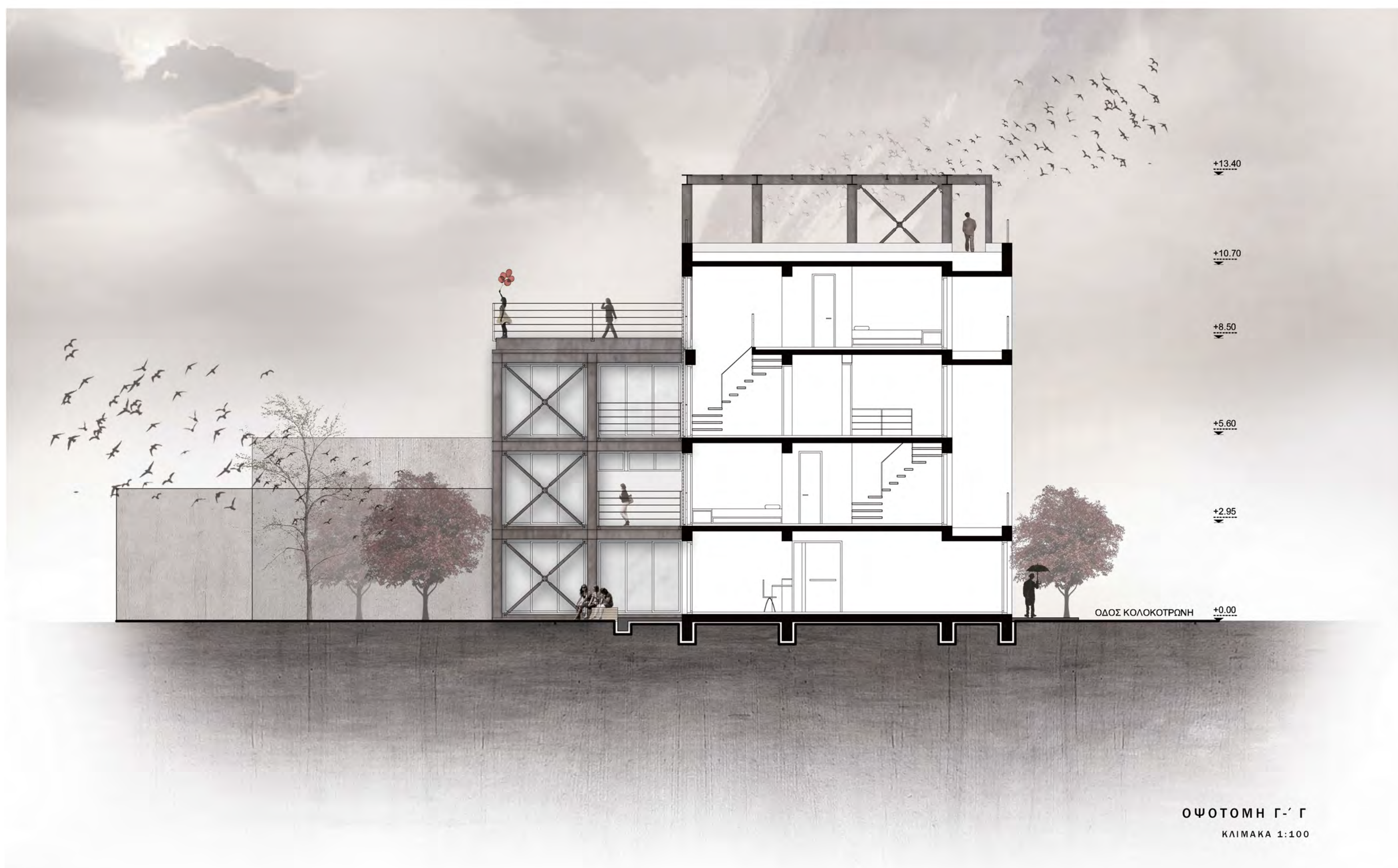
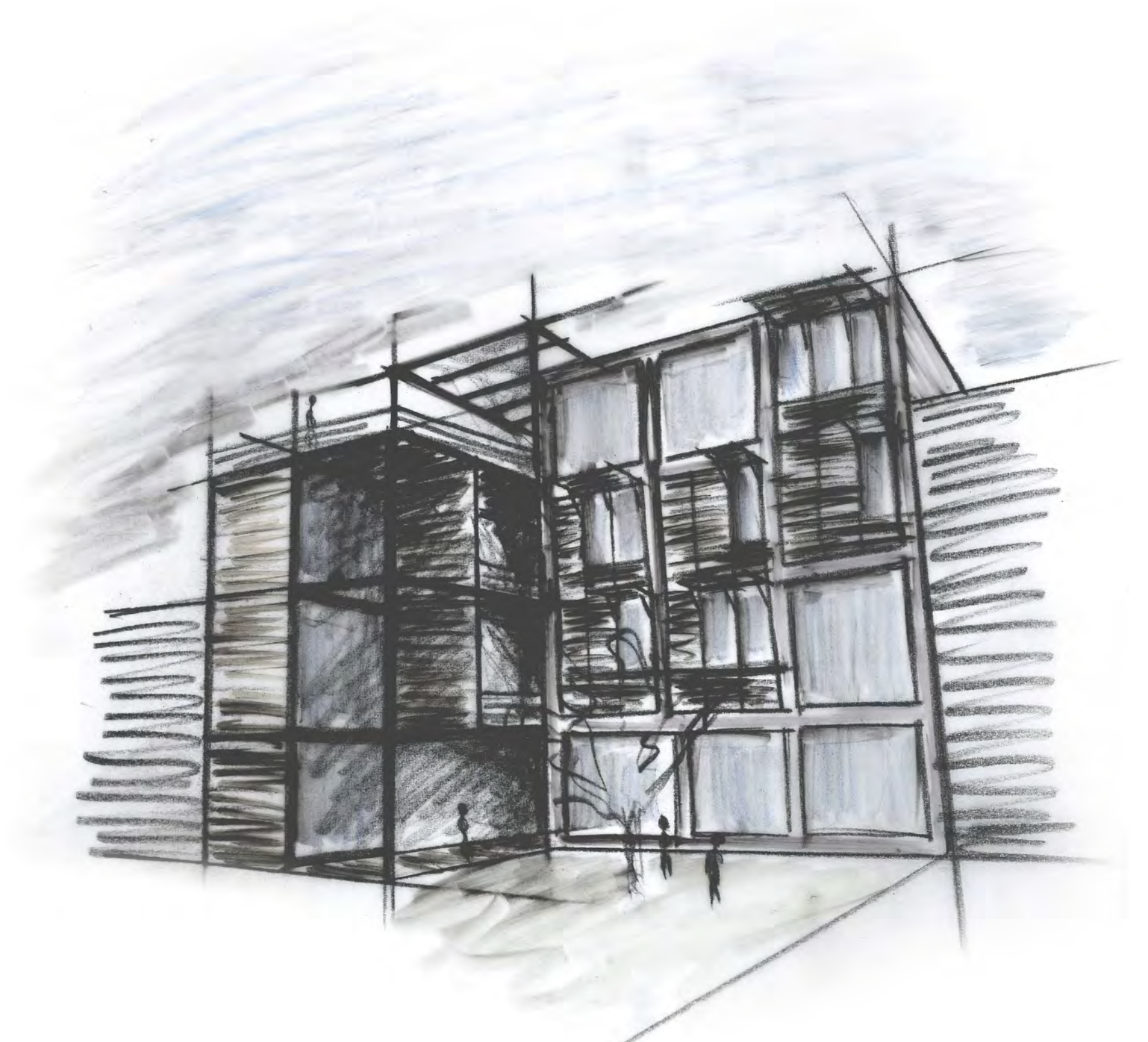




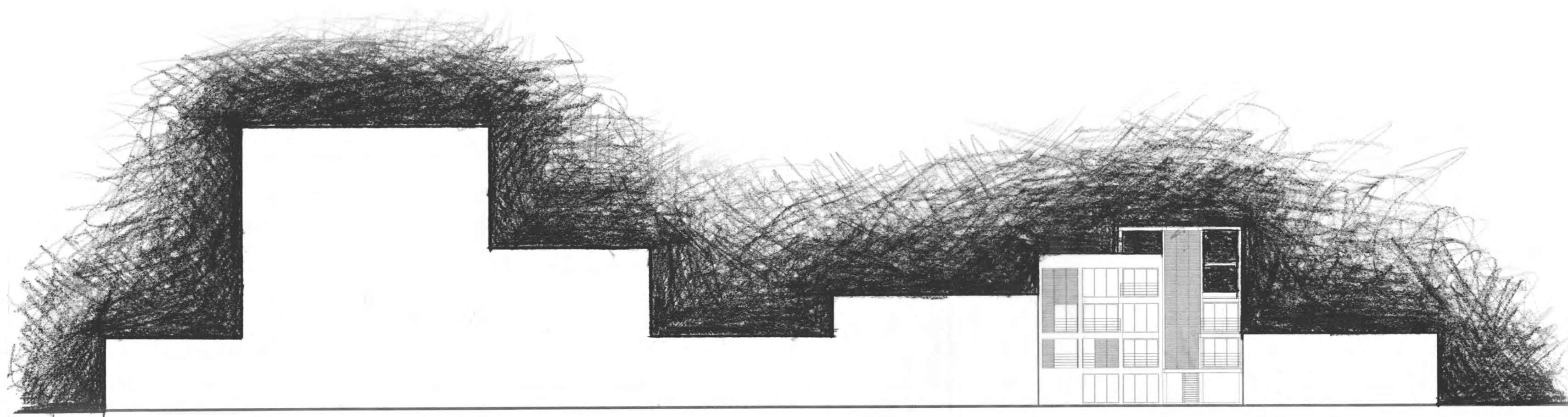
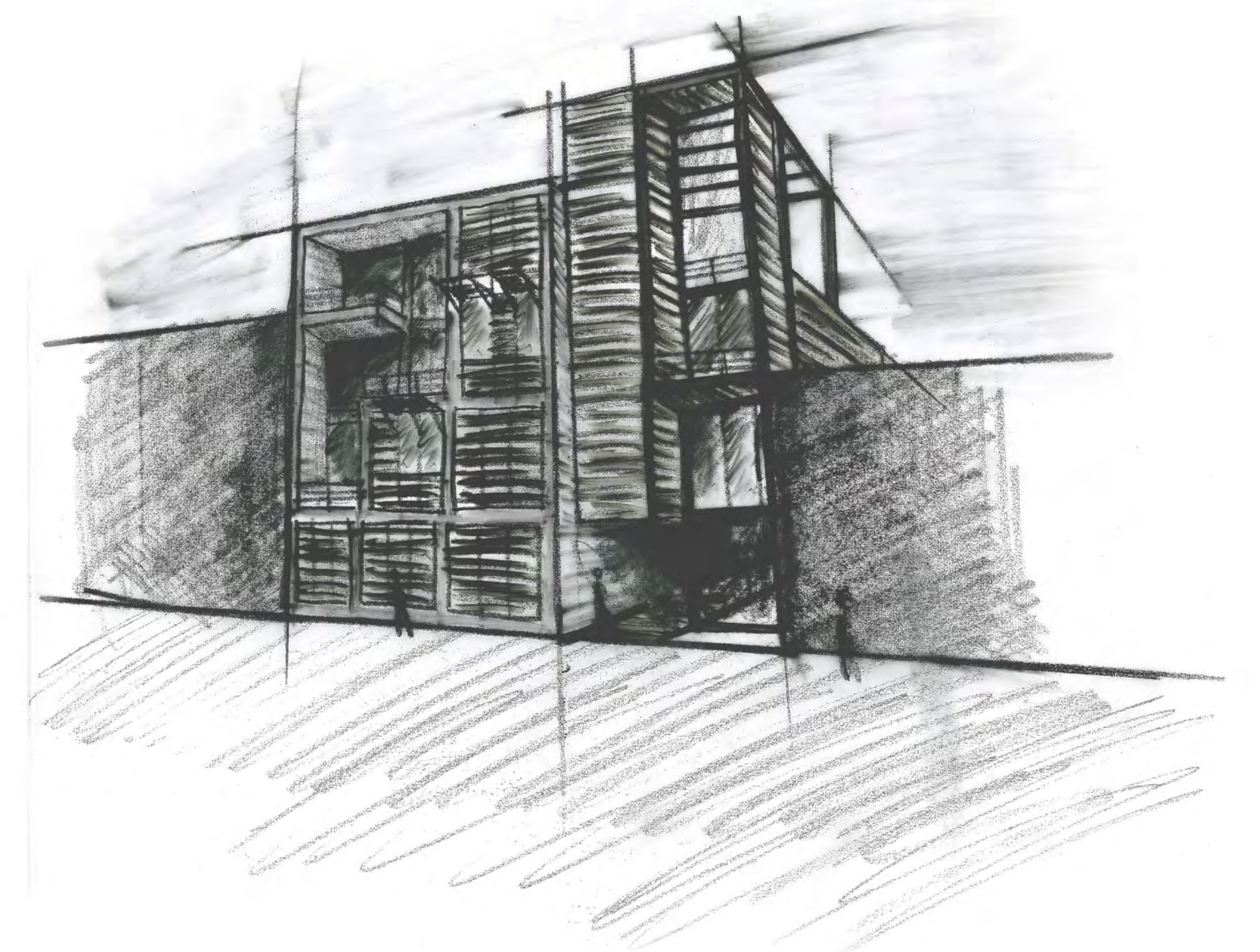
ΟΨΟΤΜΗ Α-Α
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100



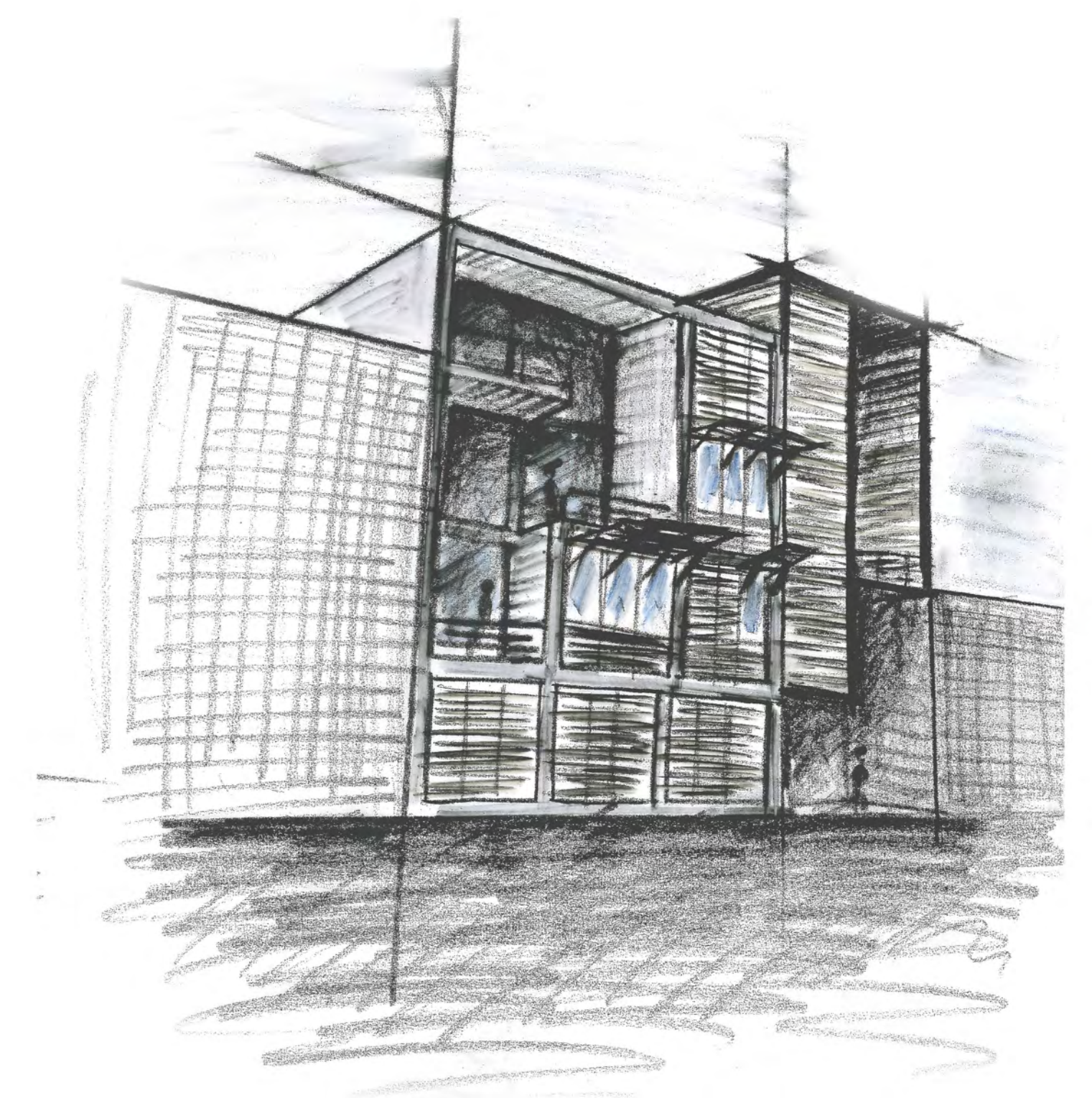
ΤΟΜΗ Β-Β
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100



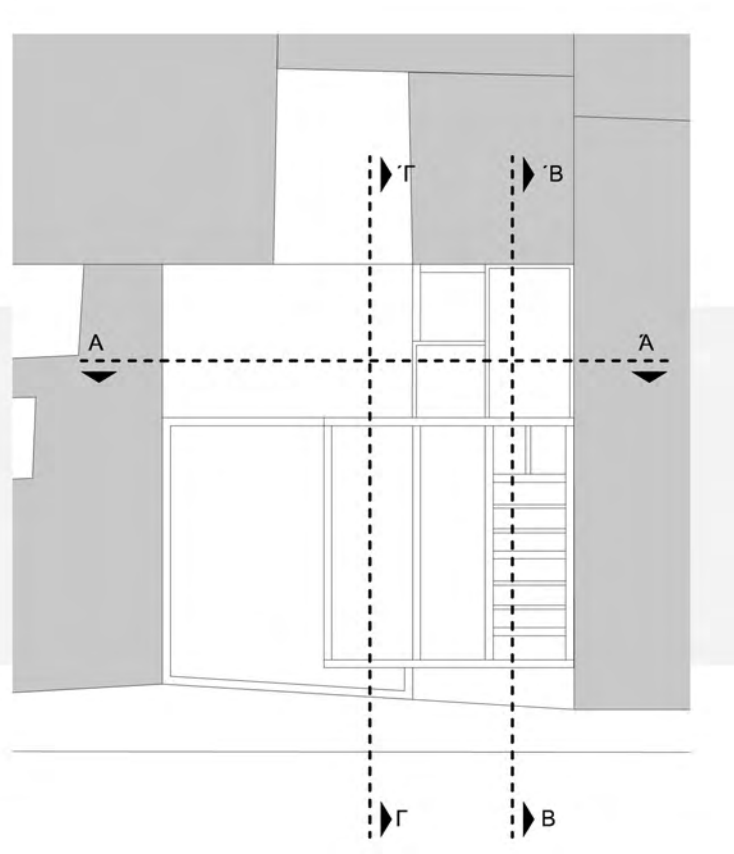
ΟΨΟΤΜΗ Γ-Γ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100



ΟΔΟΣ ΚΟΛΟΚΟΤΡΩΝ

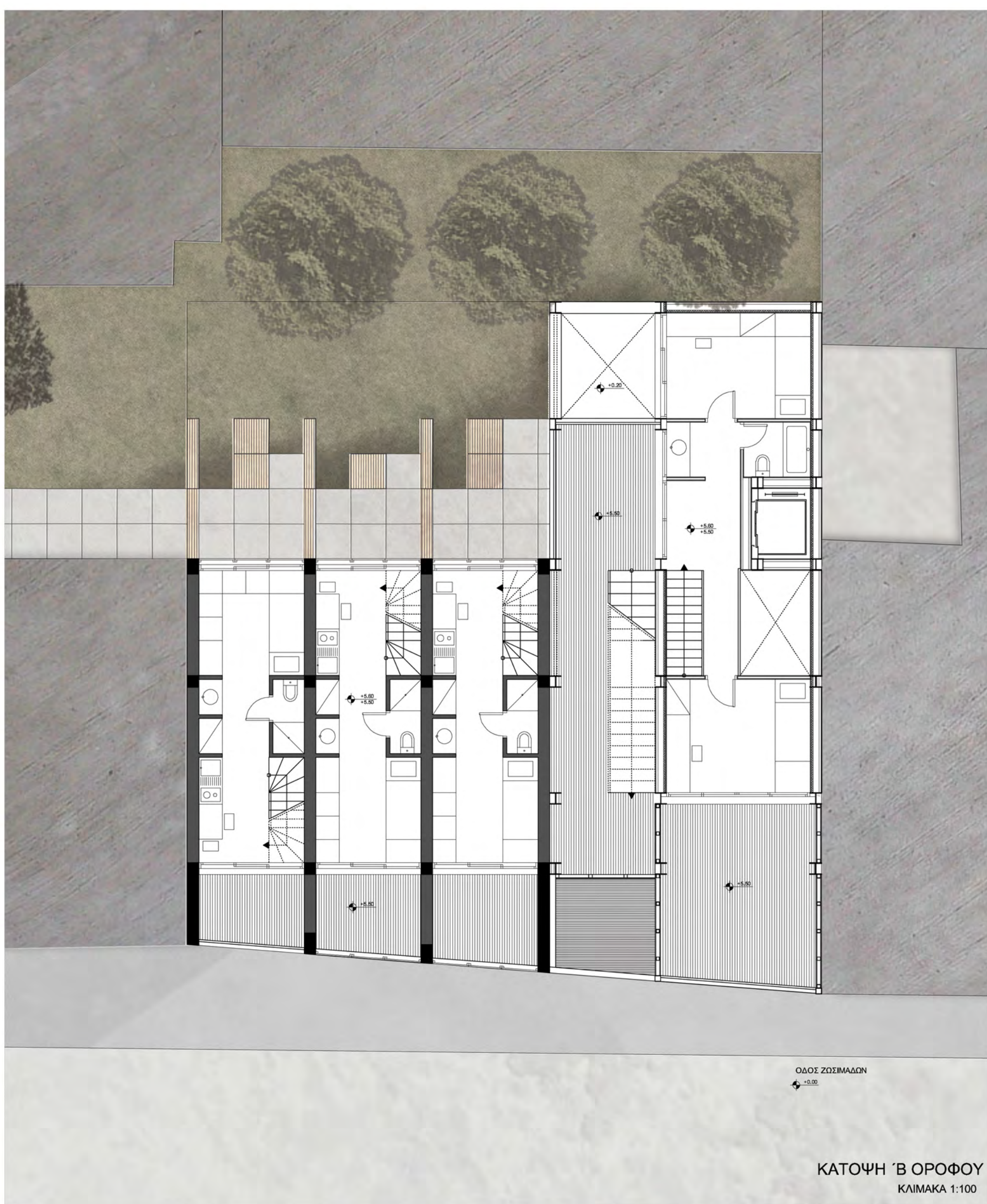
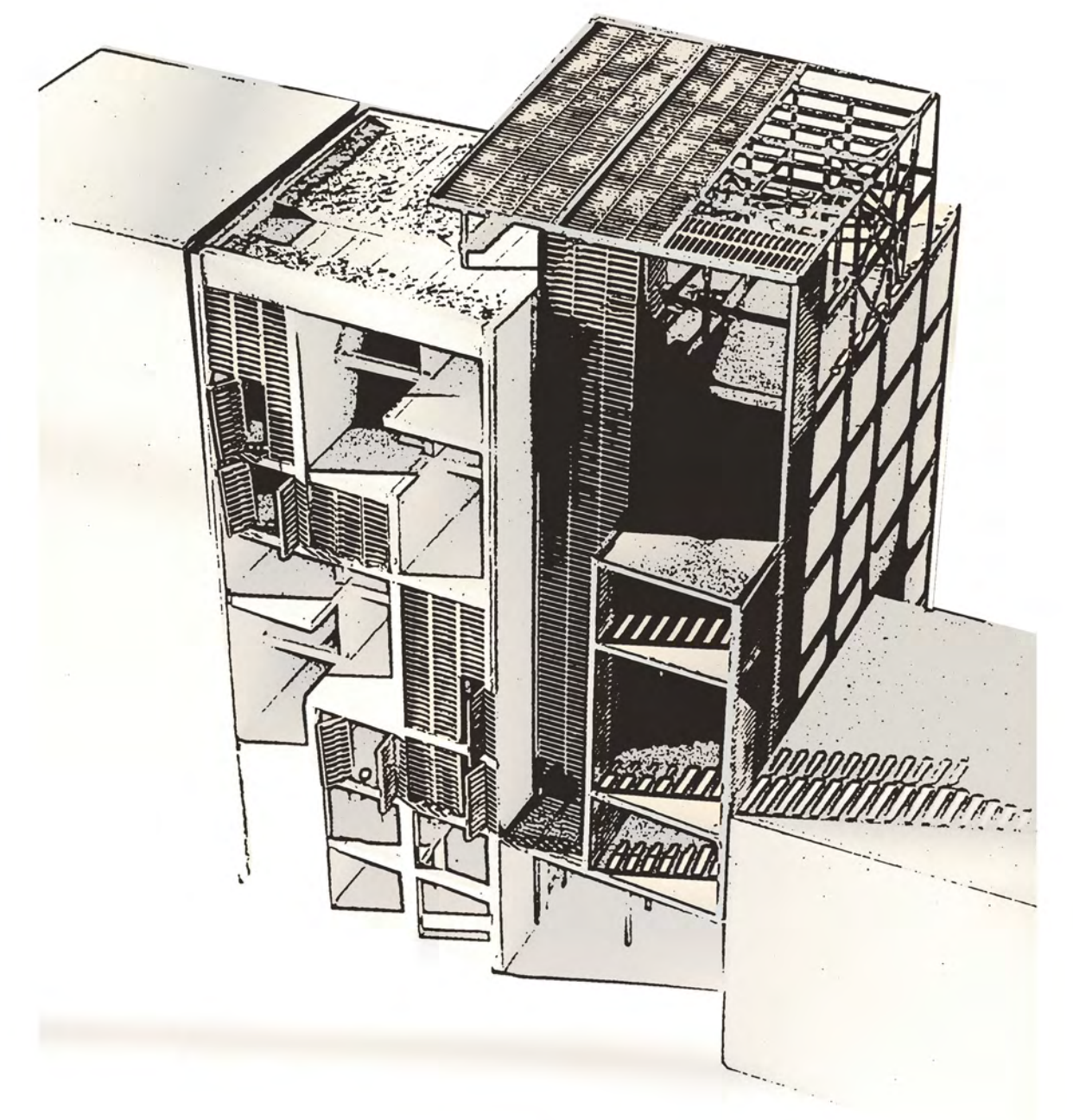


Διπλωματική εργασία **Φοιτητικές κατοικίες στον Πειραιά**
 Σπουδάστρια **Σαμπροβαλάκη Νίκη**
 Επιβλέπουσα καθηγήτρια **Νικολάου Δημήτρα**
 Σύμβουλος **Καραδήμας Κωνσταντίνος**
 Ιούλιος 2013

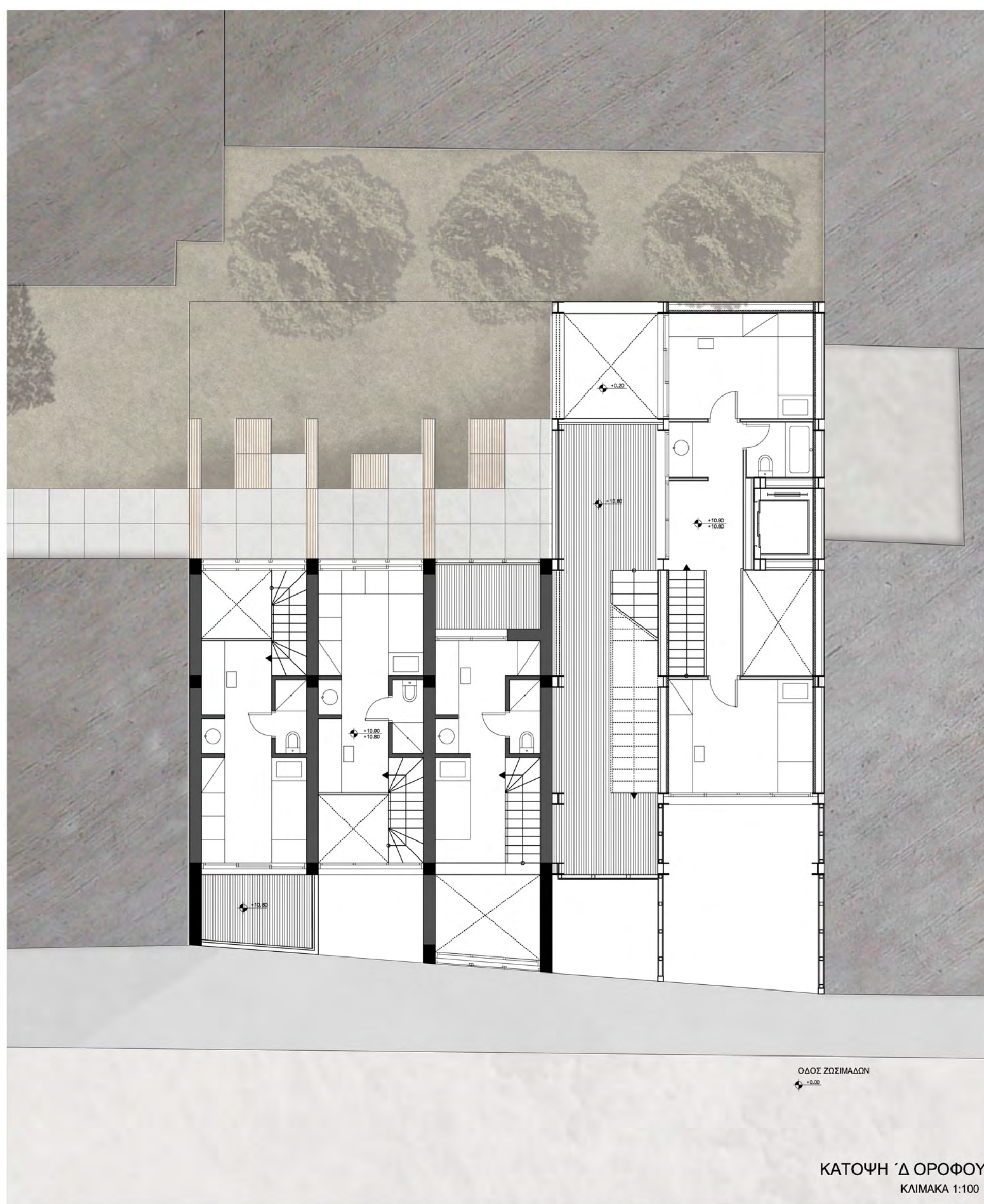




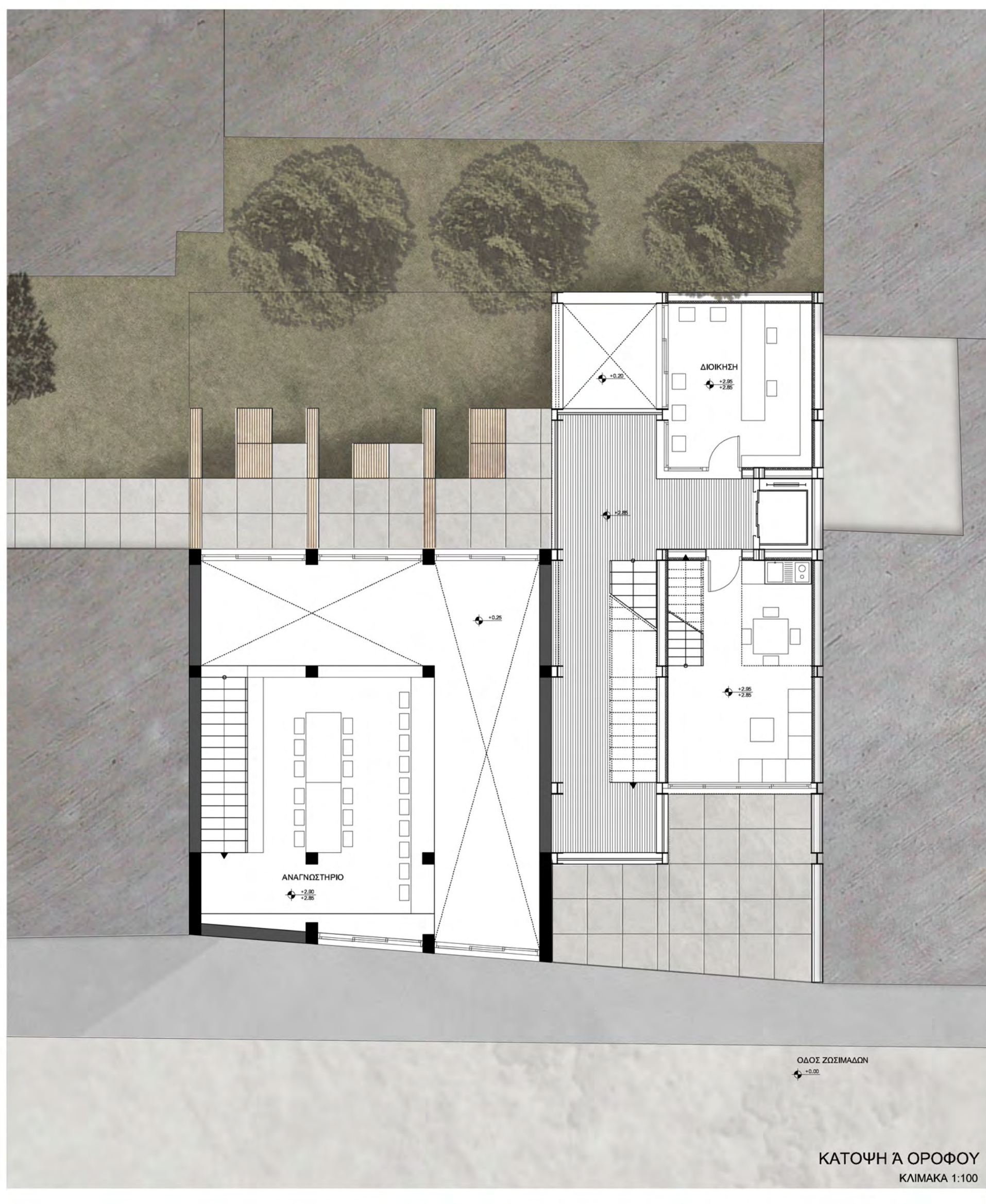
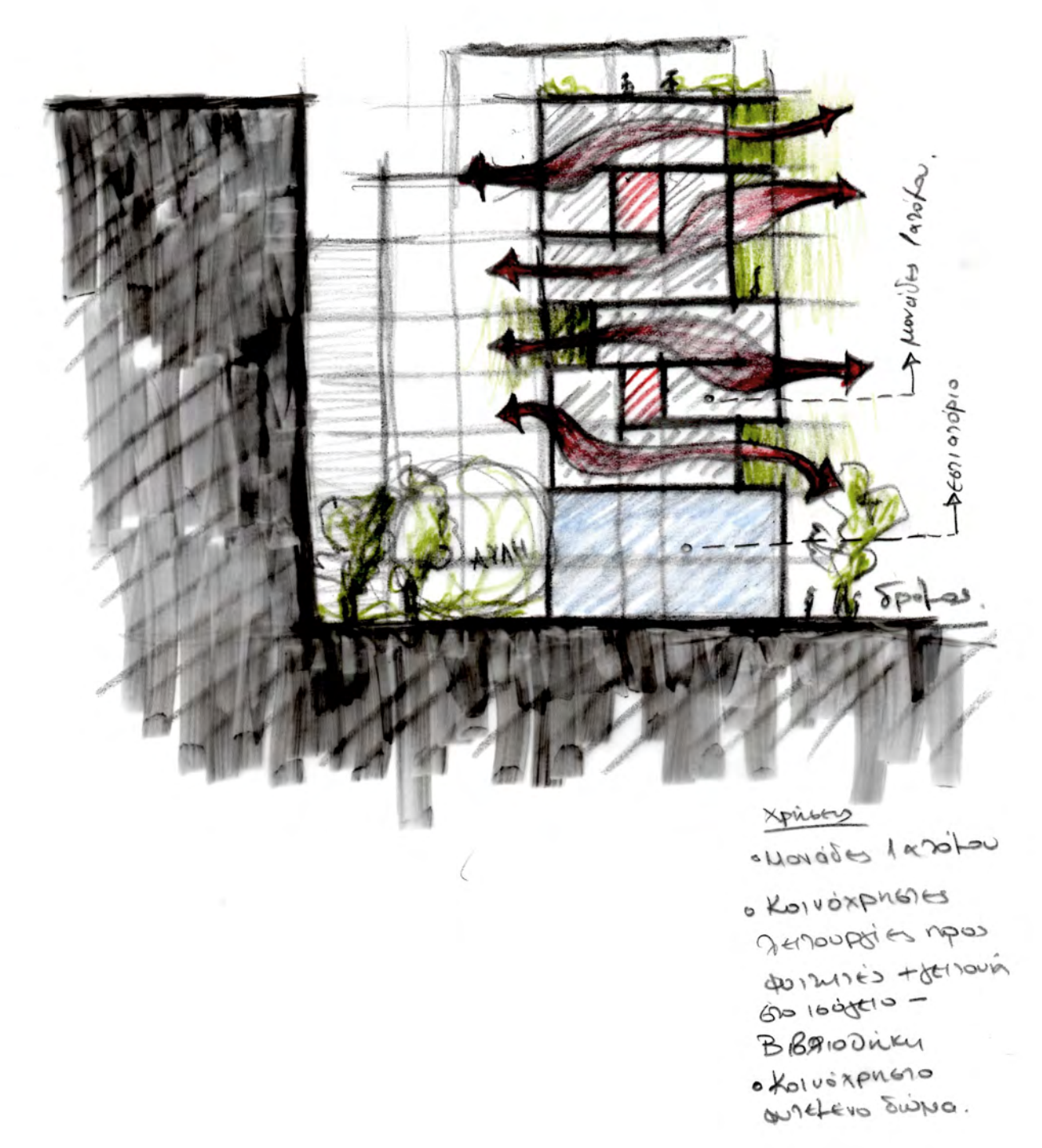
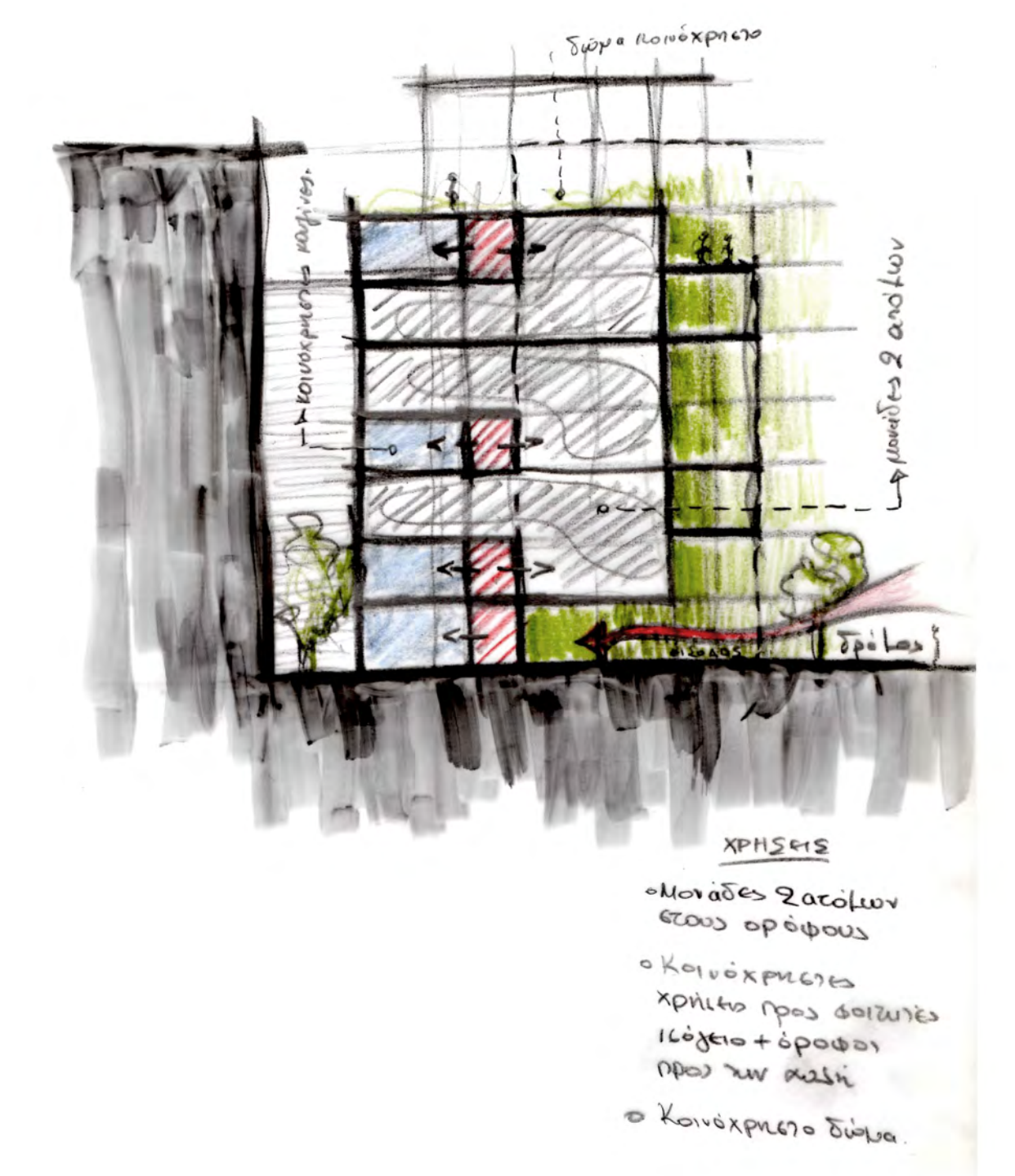
ΠΡΟΣΩΠΗ (ΟΔΟΣ ΖΩΣΙΜΑΔΩΝ)
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100



ΚΑΤΩΦΗ Β ΟΡΟΦΟΥ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100



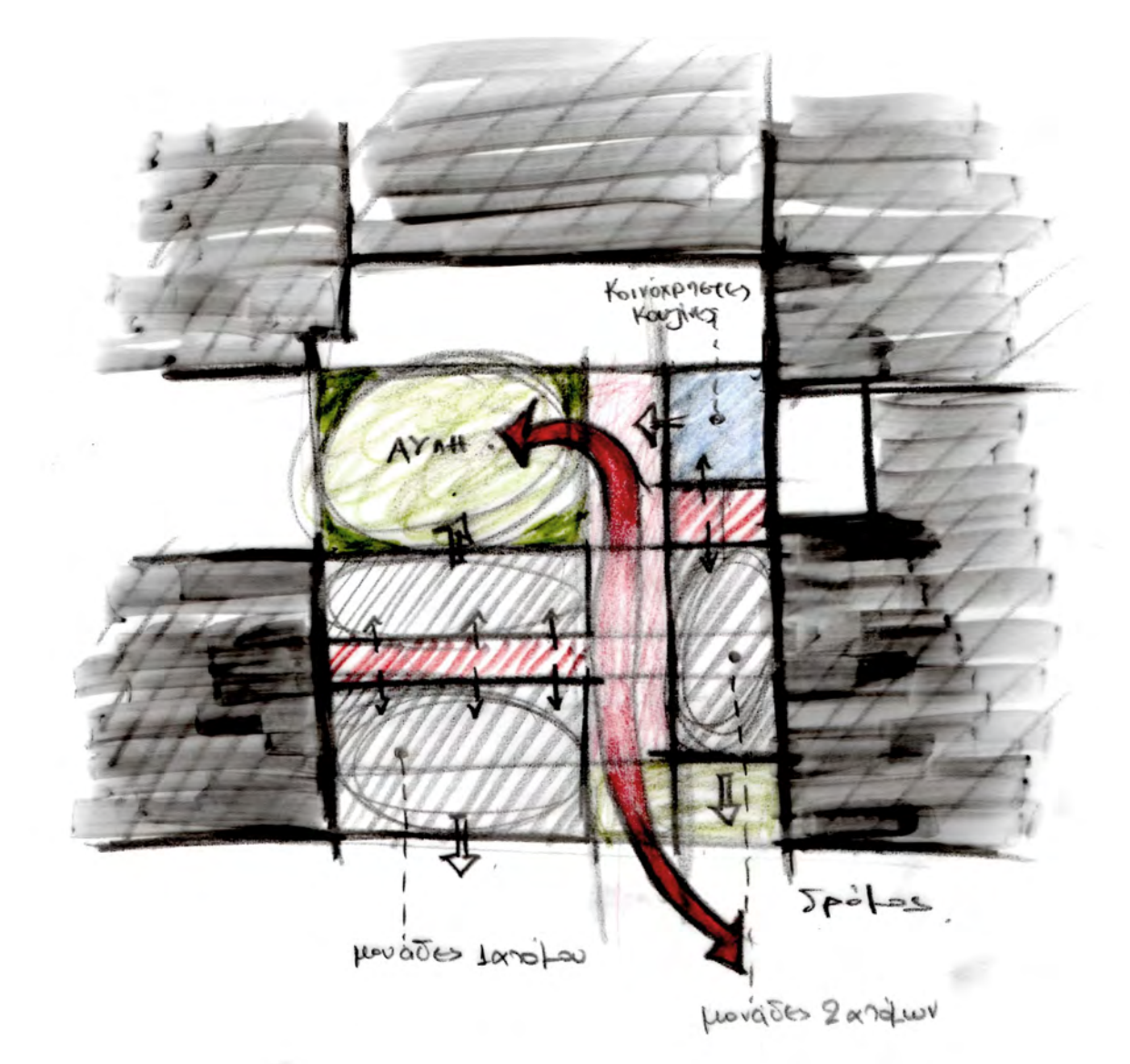
ΚΑΤΩΦΗ Δ ΟΡΟΦΟΥ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100



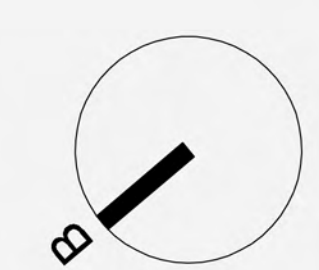
ΚΑΤΩΦΗ Α ΟΡΟΦΟΥ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100



ΚΑΤΩΦΗ Γ ΟΡΟΦΟΥ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100



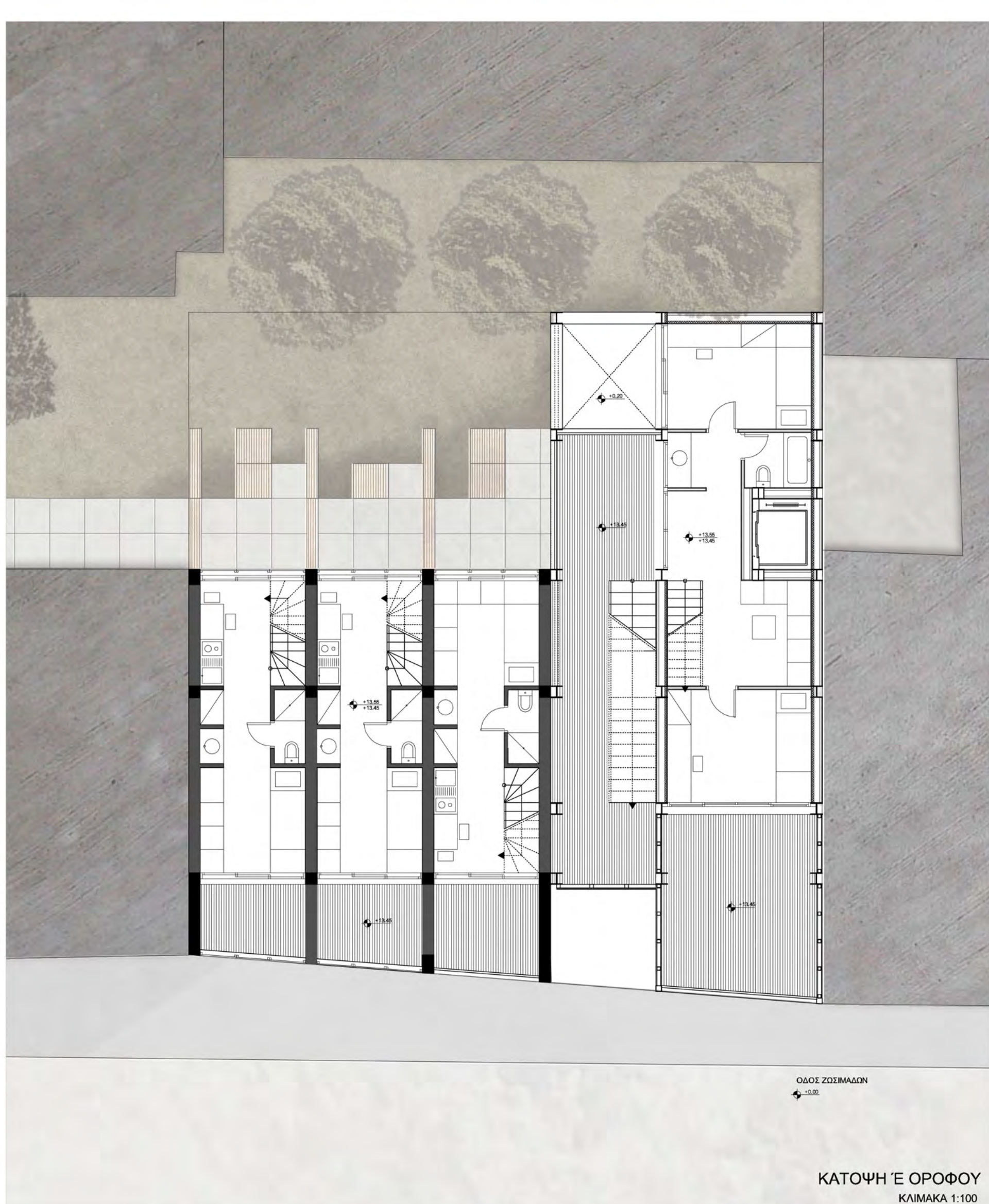
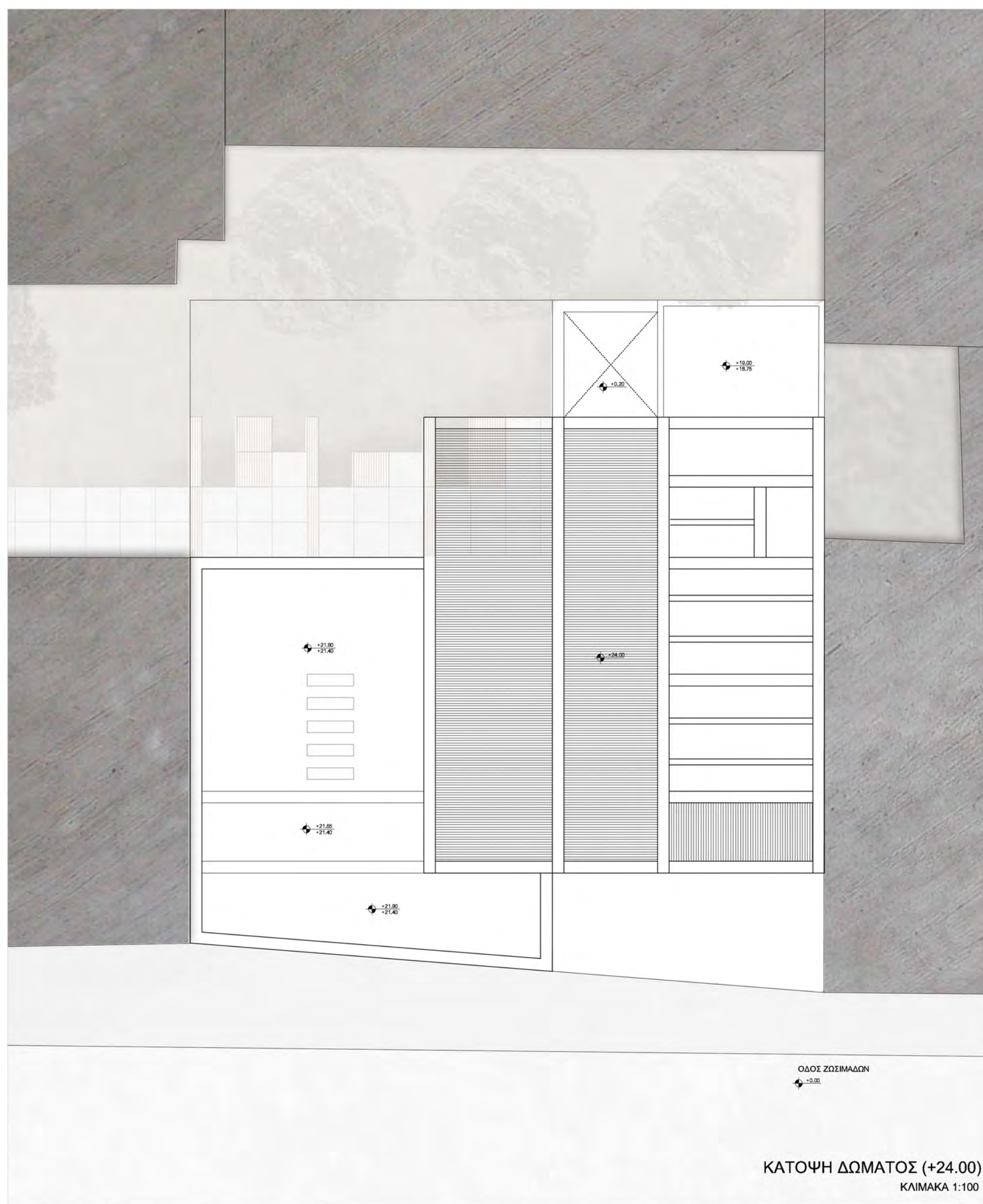
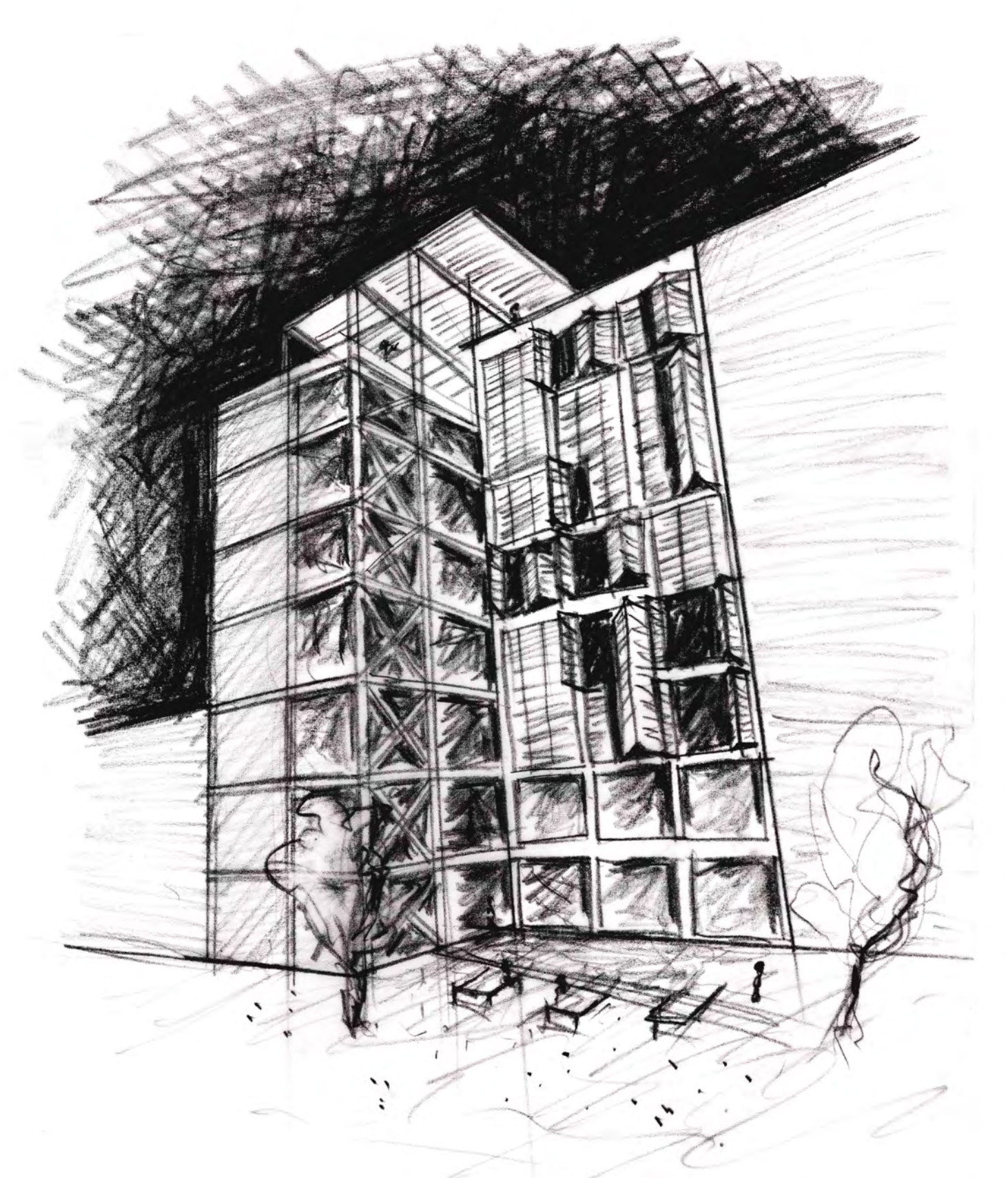
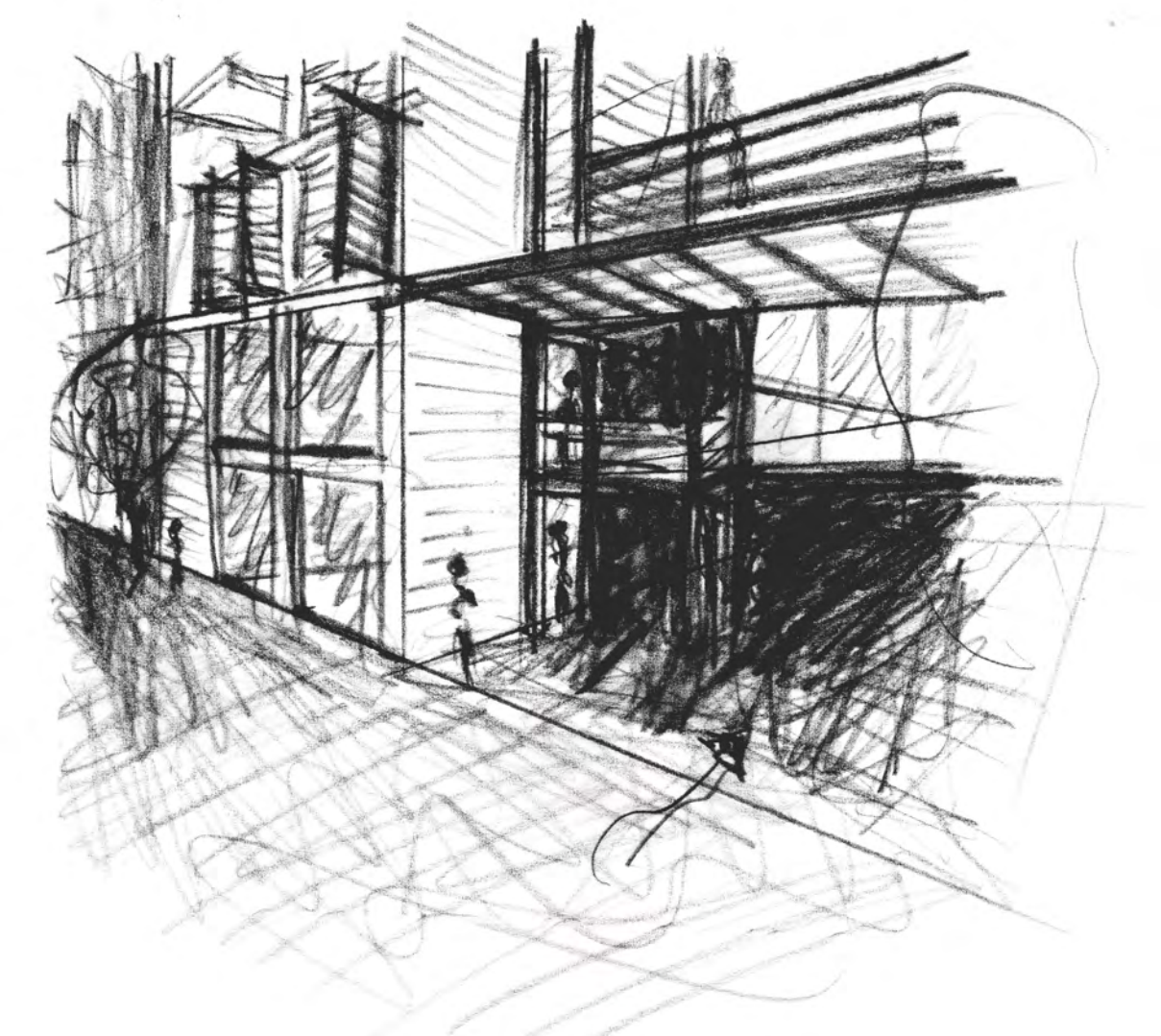
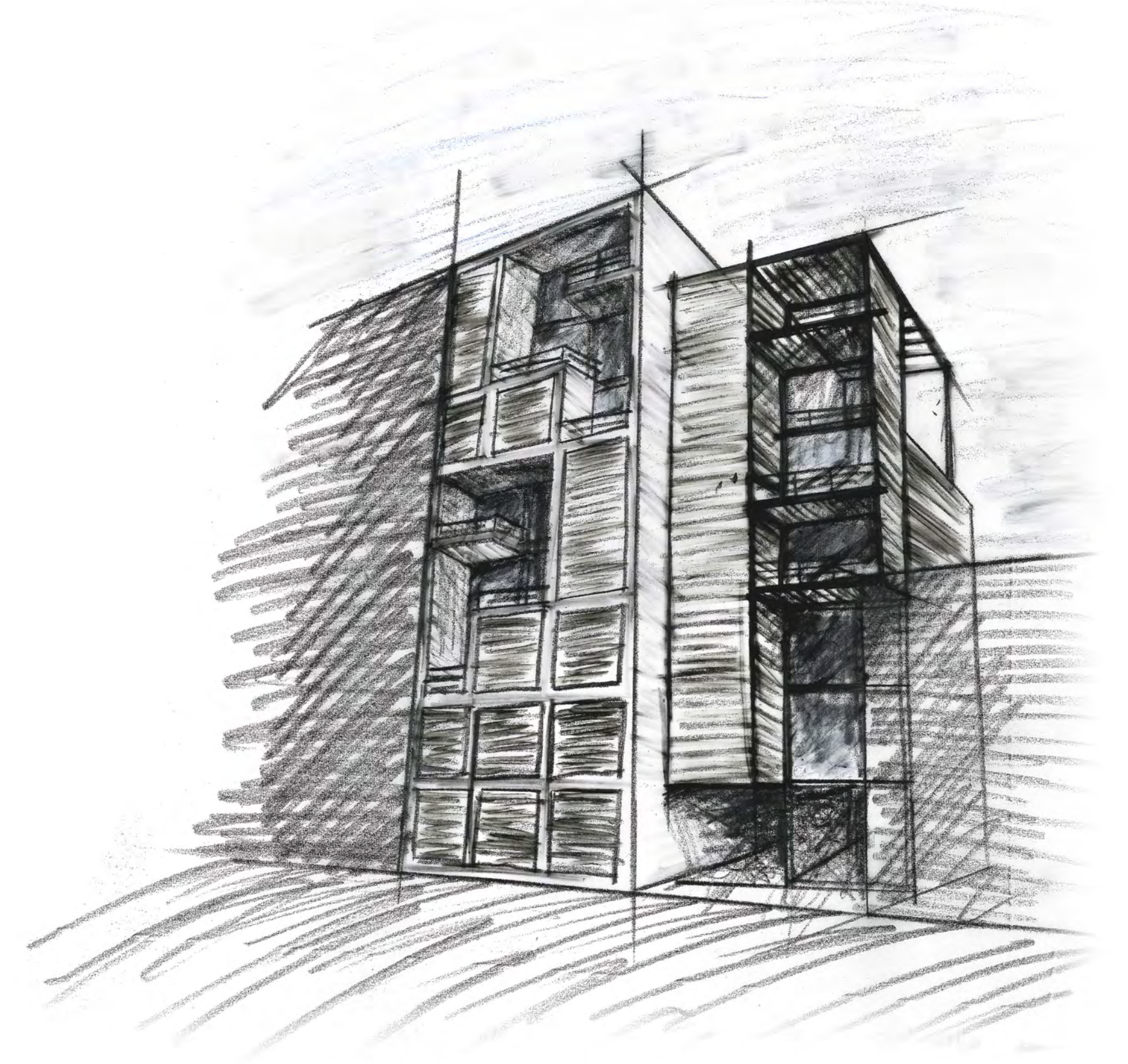
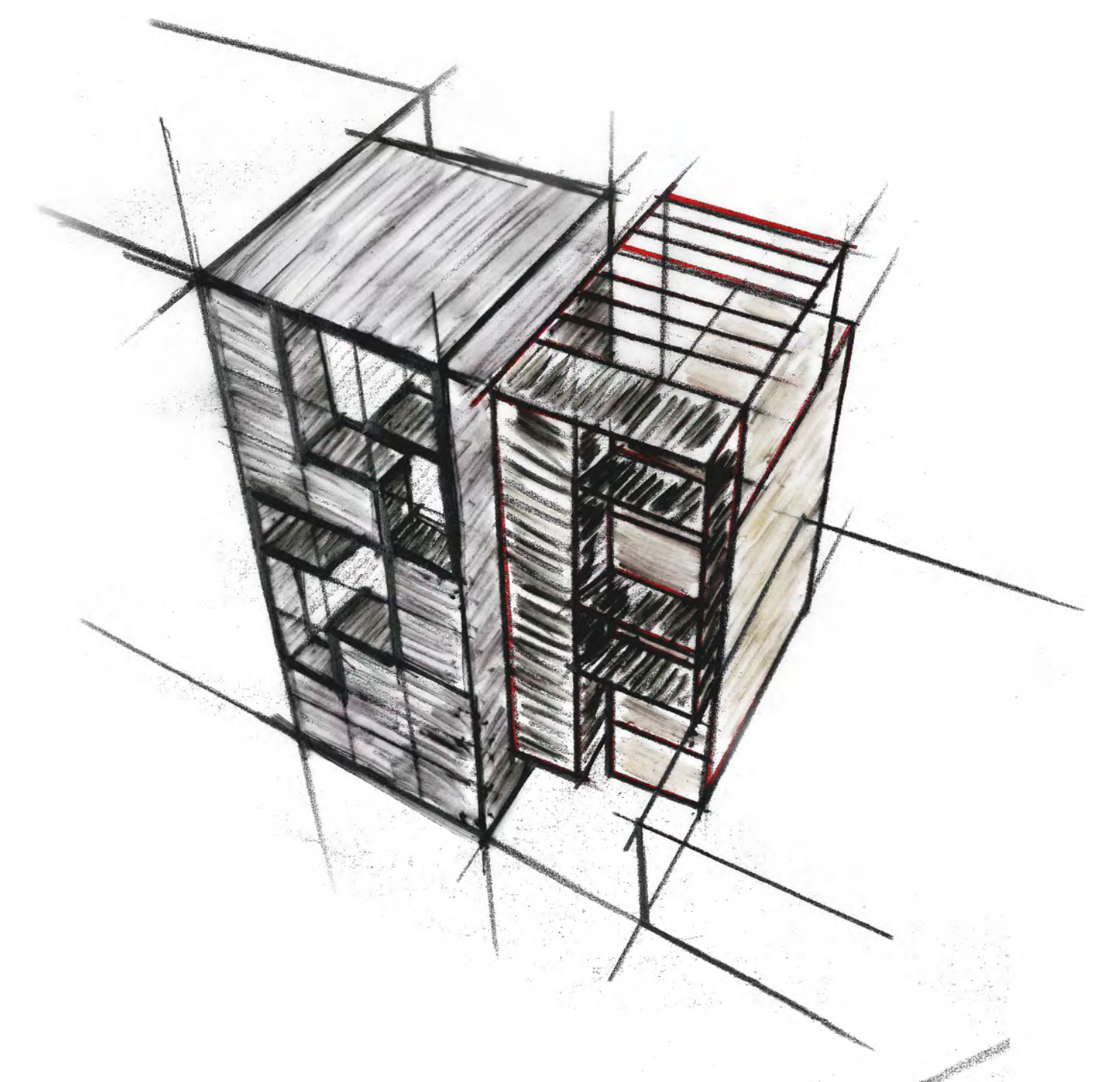
Διπλωματική εργασία **Φοιτητικές κατοικίες στον Πειραιά**
 Σπουδάστρια **Σαμπροβαλάκη Νίκη**
 Επιβλέπουσα καθηγήτρια **Νικολάου Δημήτρα**
 Σύμβουλος **Καραδήμας Κωνσταντίνος**
 Ιούλιος 2013



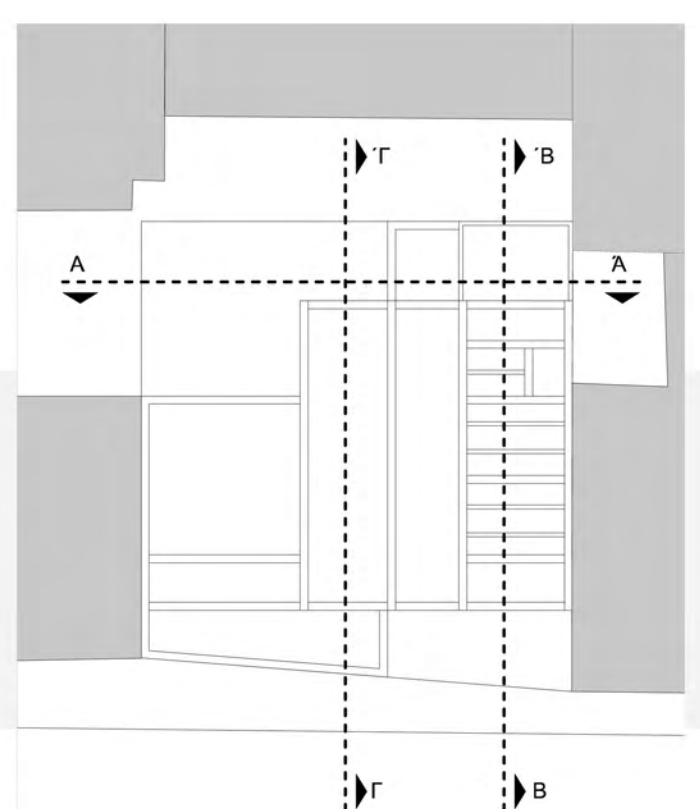
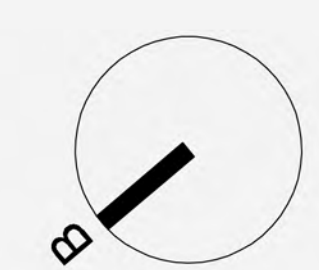
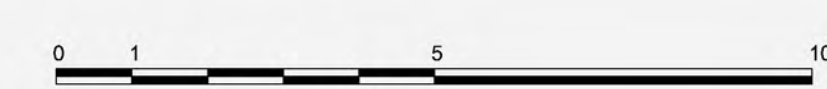
ΟΙΚΟΠΕΔΟ 3

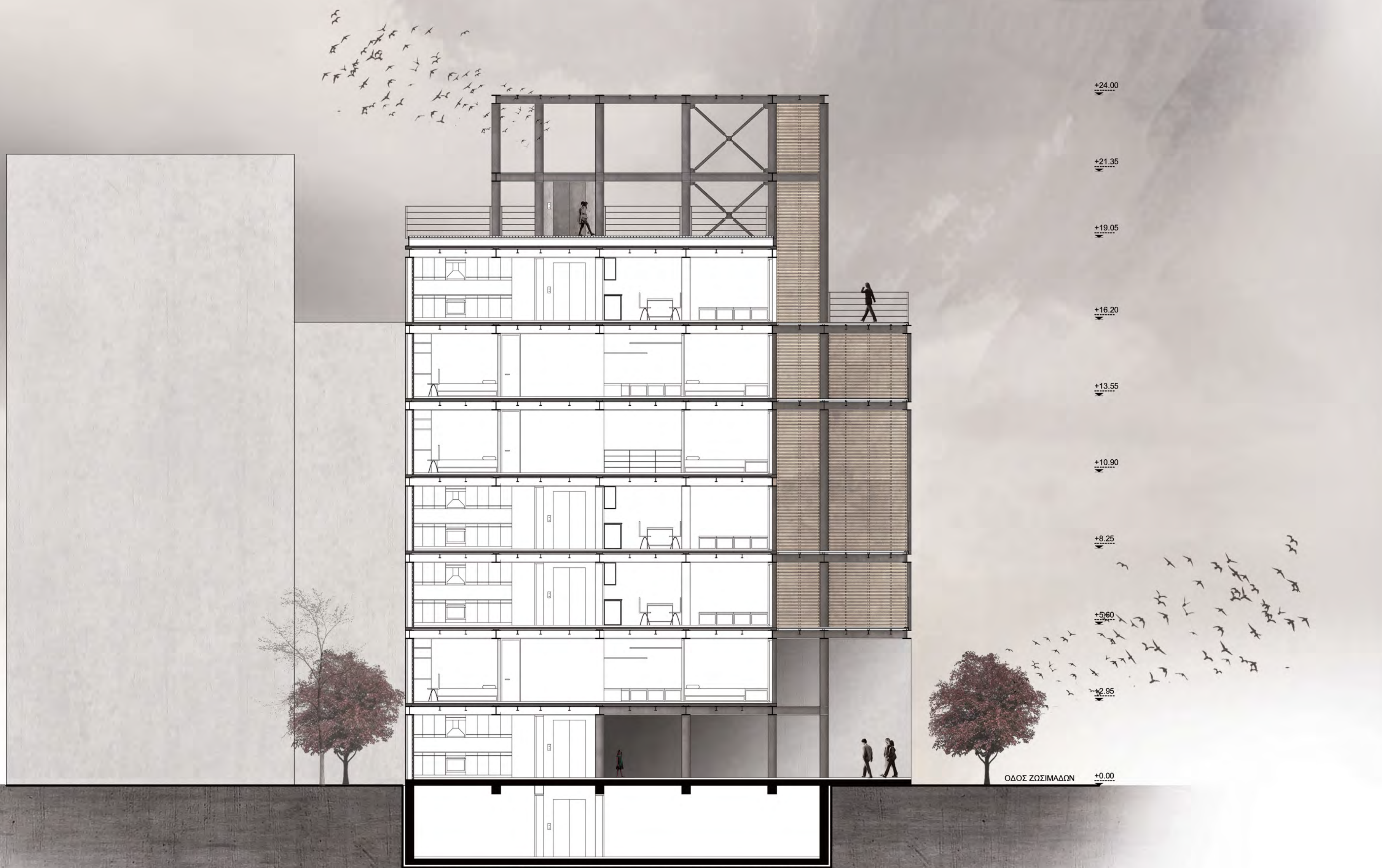


ΟΨΟΤΜΗ Α-Α
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100

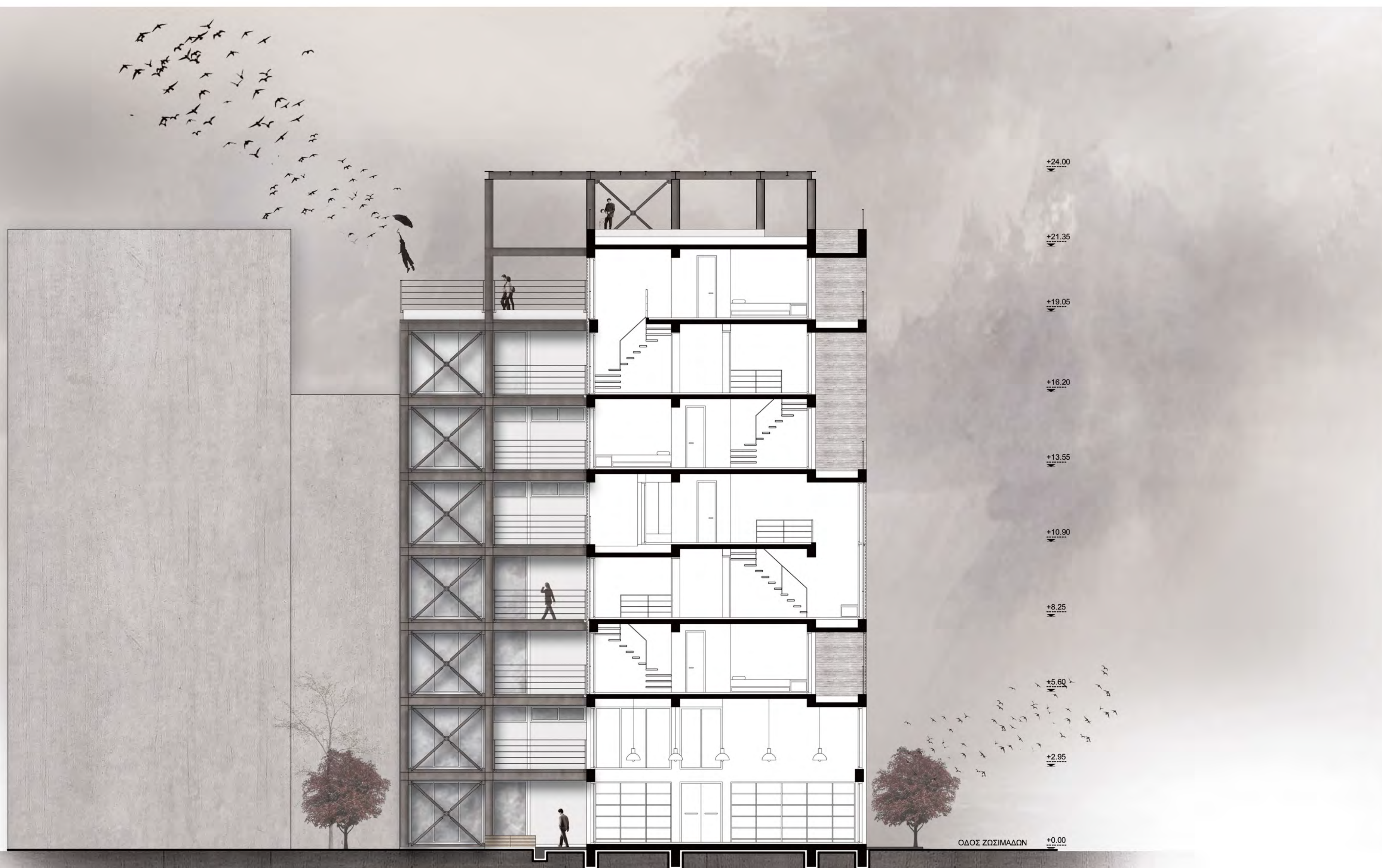
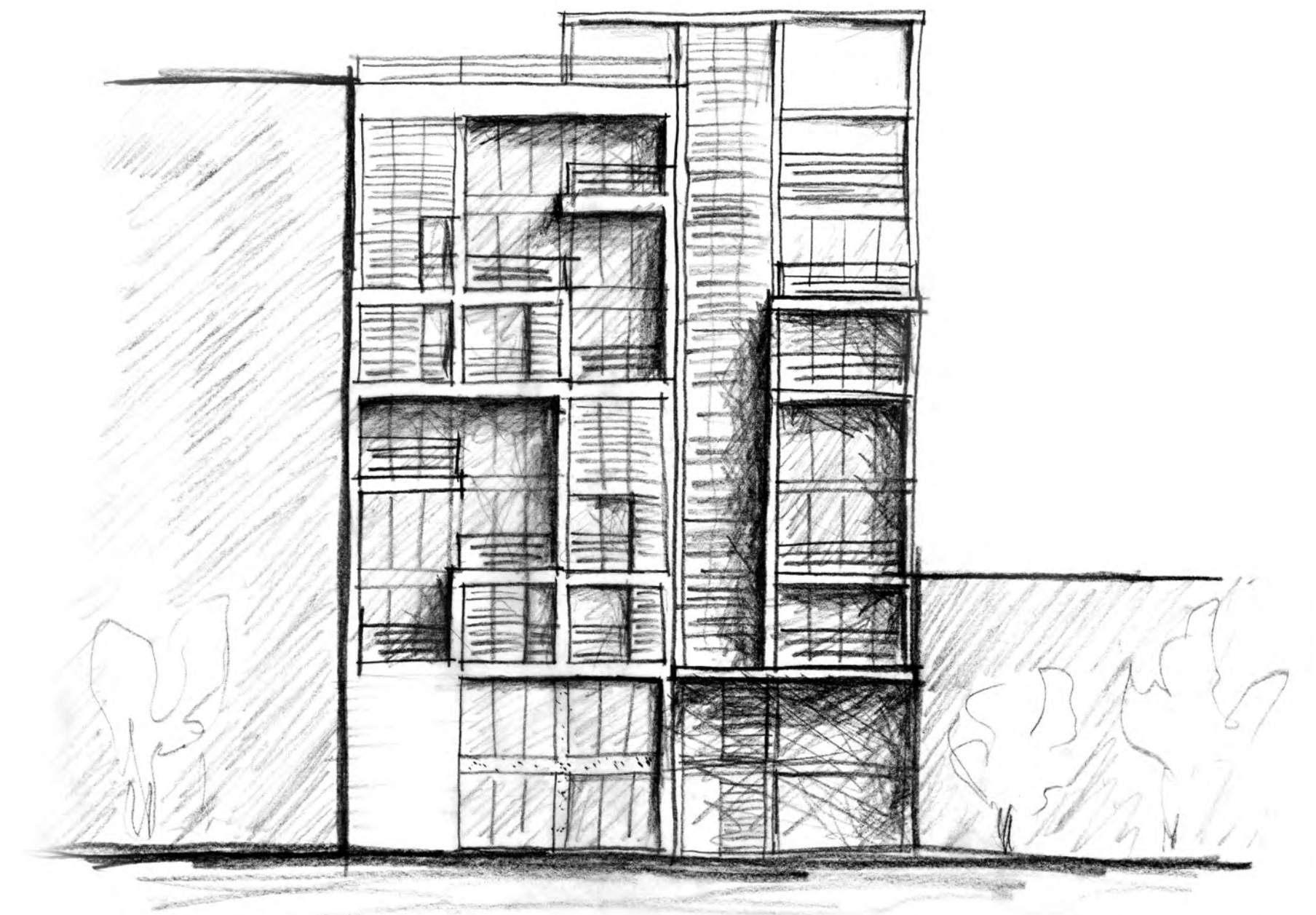


Διπλωματική εργασία **Φοιτητικές κατοικίες στον Πειραιά**
 Σπουδάστρια **Σαμπροβαλάκη Νίκη**
 Επιβλέπουσα καθηγήτρια **Νικολάου Δήμητρα**
 Σύμβουλος **Καραδήμας Κωνσταντίνος**
 Ιούλιος 2013

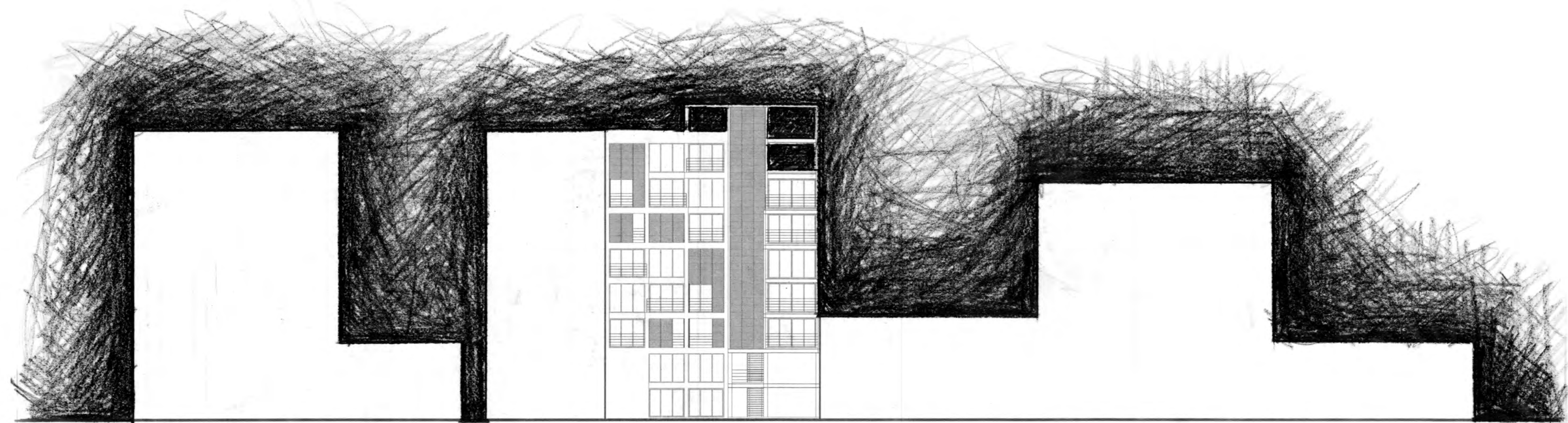
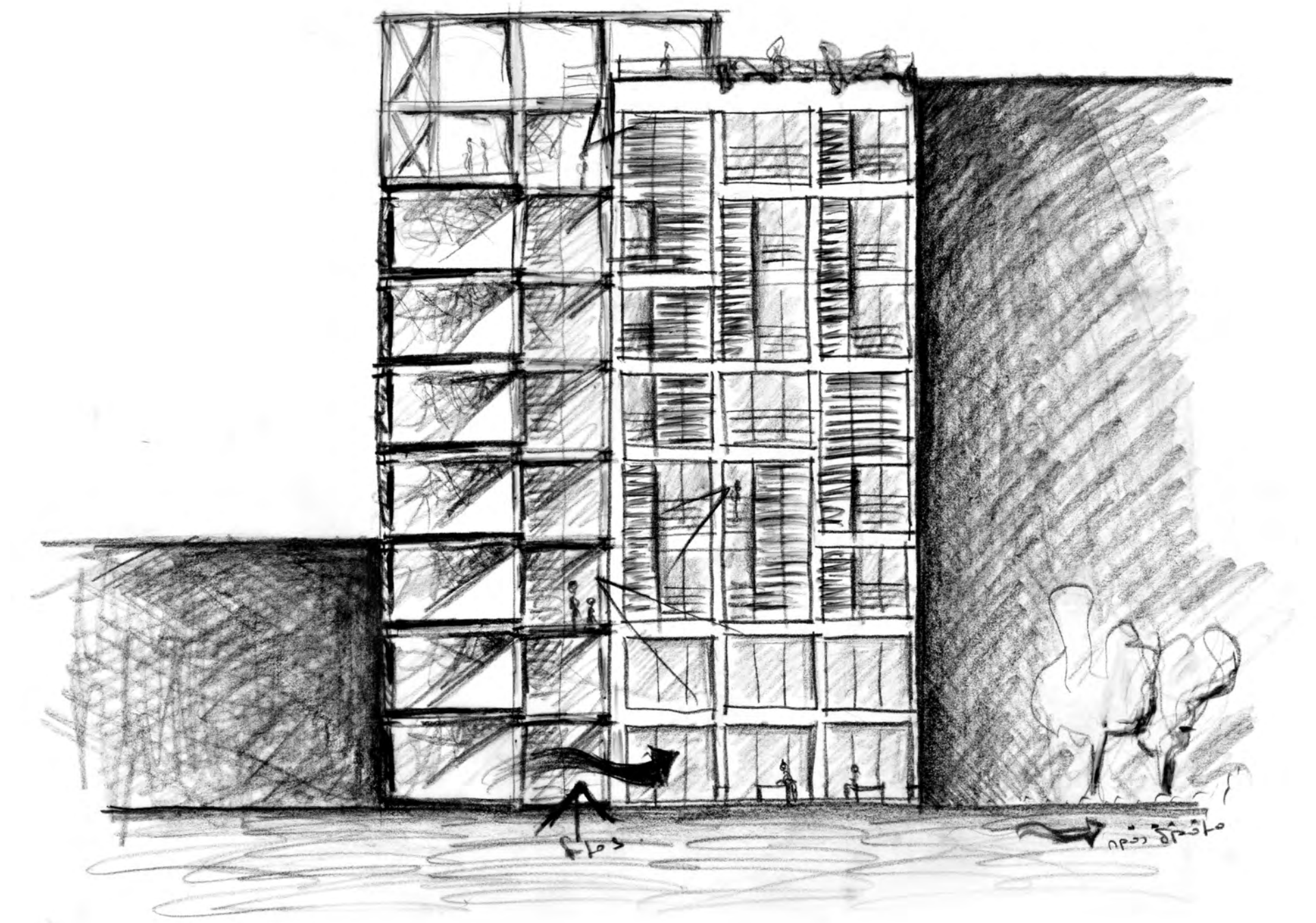




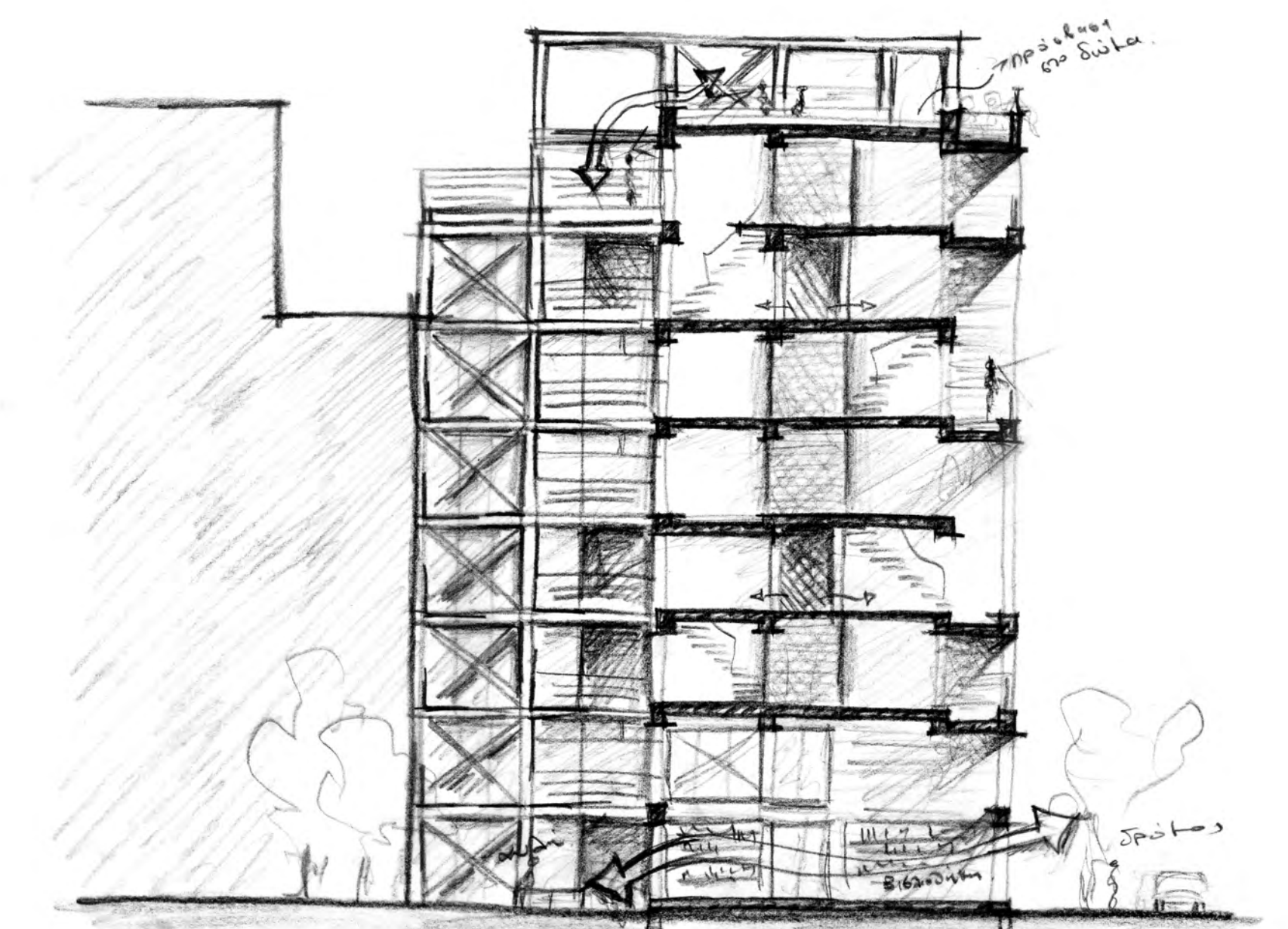
ΤΟΜΗ Β-Β
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100



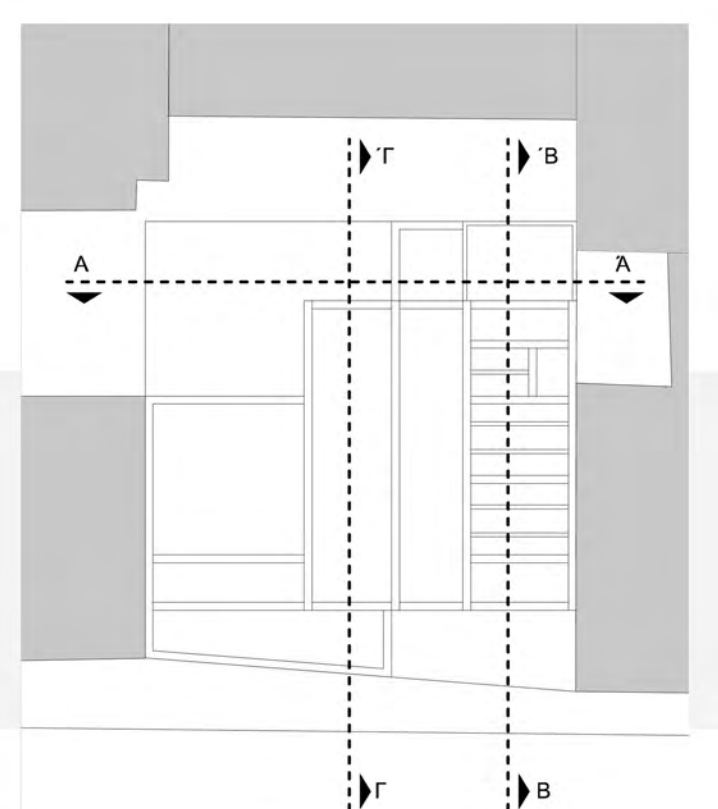
ΟΨΟΤΜΗ Γ-Γ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100



ΟΔΟΣ ΖΩΣΙΜΑΩΝ



Διπλωματική εργασία **Φοιτητικές κατοικίες στον Πειραιά**
 Σπουδάστρια **Σαμπροβαλάκη Νίκη**
 Επιβλέπουσα καθηγήτρια **Νικολάου Δημήτρα**
 Σύμβουλος **Καραδήμας Κωνσταντίνος**
 Ιούλιος 2013





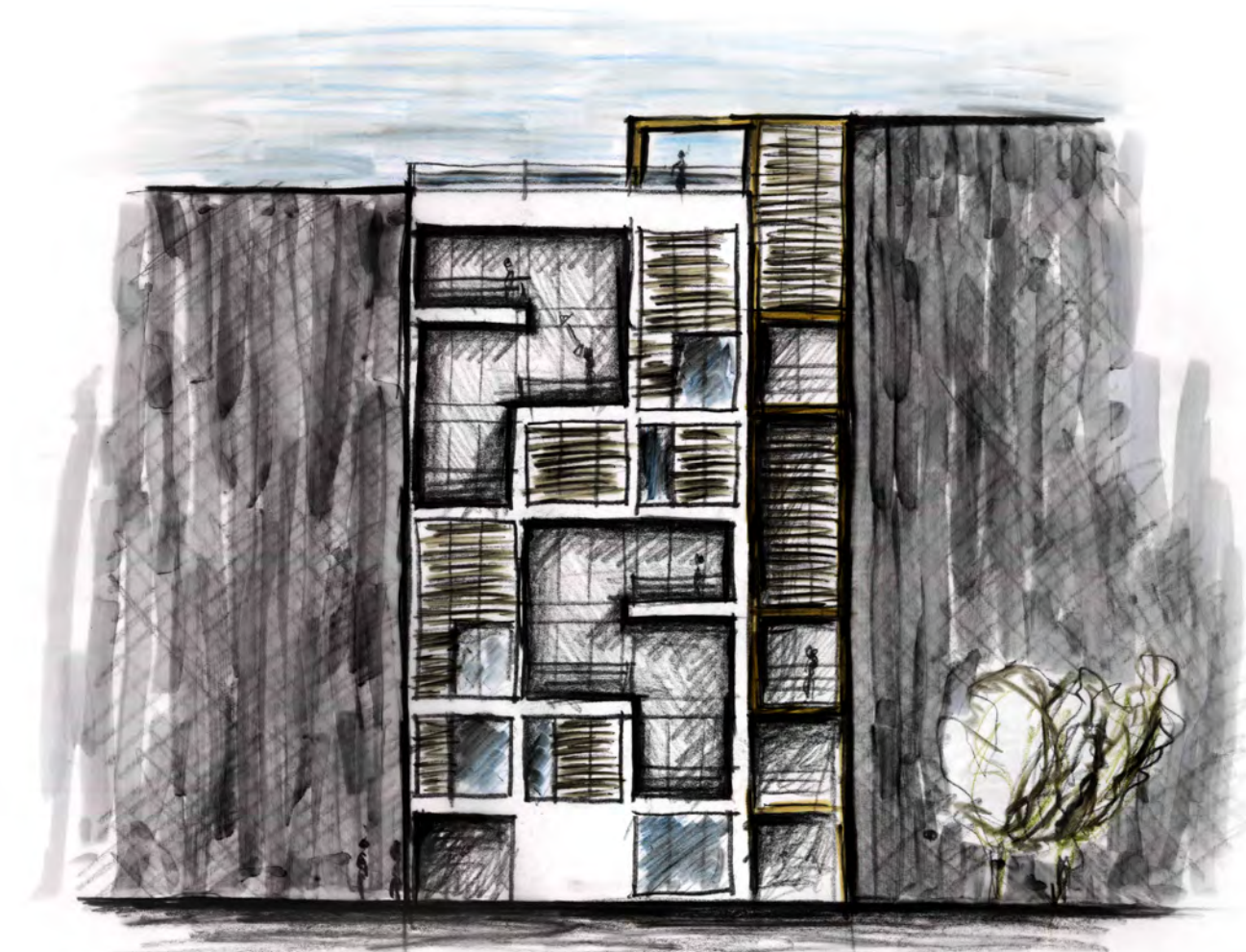
ΠΡΟΣΩΠΗ (ΟΔΟΣ ΖΩΣΙΜΑΔΩΝ)
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100



ΠΡΟΣΩΠΗ (ΟΔΟΣ ΚΟΛΟΚΟΤΡΩΝΗ)
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100



ΟΔΟΣ ΖΩΣΙΜΑΔΩΝ



ΚΑΤΩΦΗ Δ' ΟΡΟΦΟΥ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100



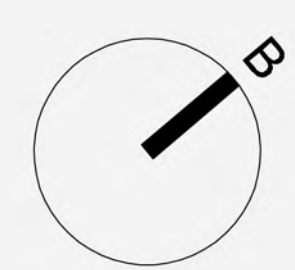
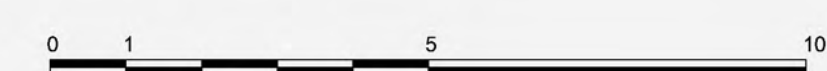
ΚΑΤΩΦΗ Ε' ΟΡΟΦΟΥ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100



ΚΑΤΩΦΗ ΣΤ' ΟΡΟΦΟΥ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100



Διπλωματική εργασία **Φοιτητικές κατοικίες στον Πειραιά**
Σπουδάστρια _Σαμπροβαλάκη Νίκη
Επιβλέπουσα καθηγήτρια _Νικολάου Δημήτρα
Σύμβουλος _Καραδήμας Κωνσταντίνος
Ιούλιος 2013

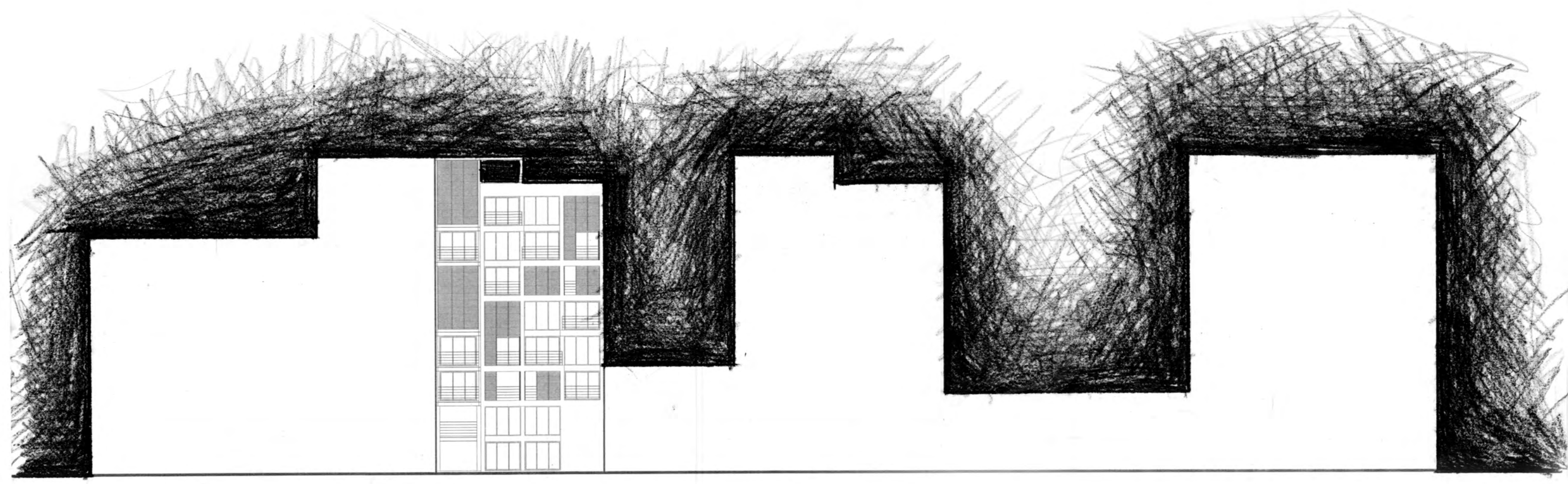




ΩΦΟΤΟΜΗ Β-Β



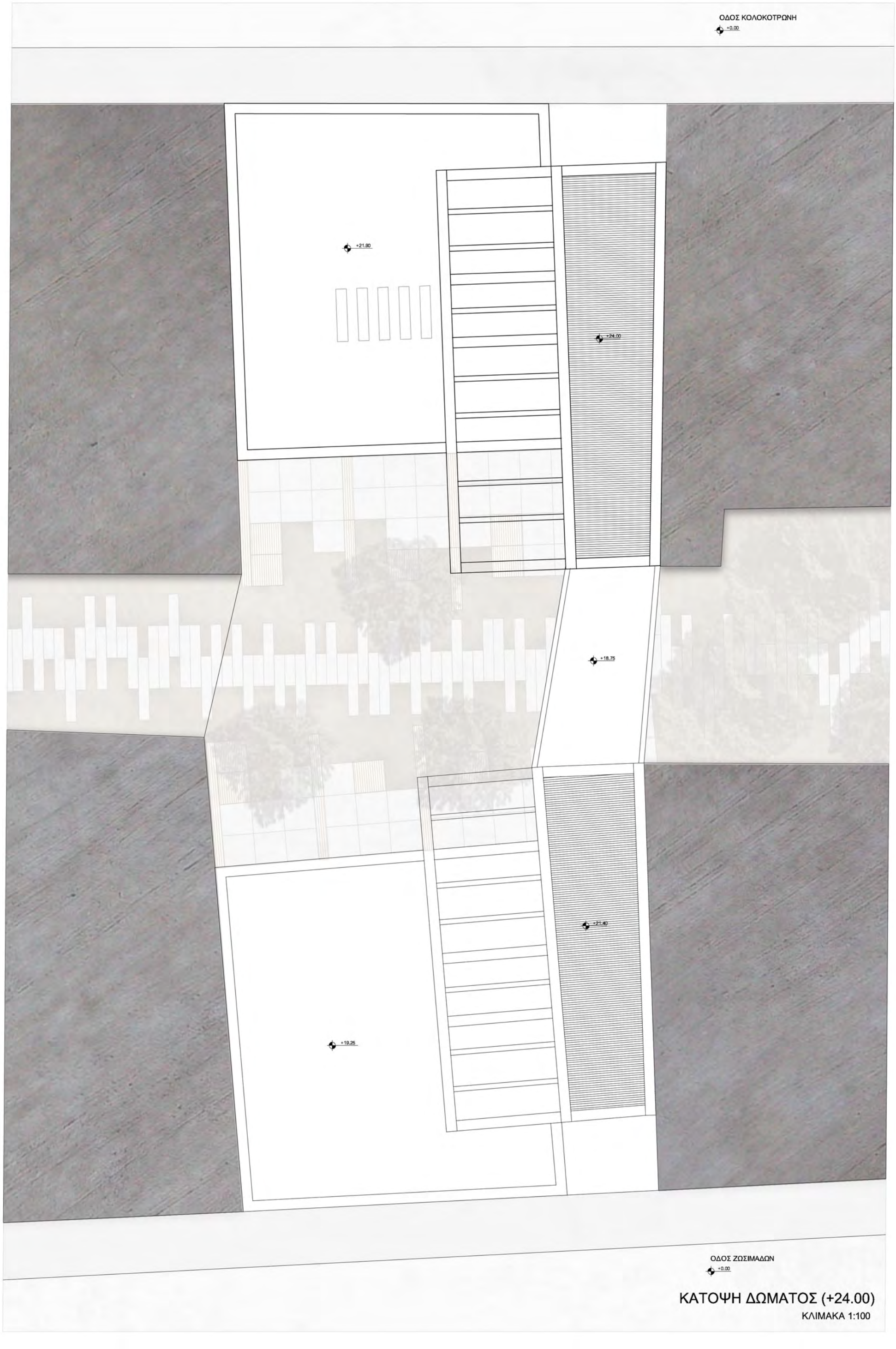
ΩΦΟΤΟΜΗ Γ-Γ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100



ΟΔΟΣ ΚΟΛΟΚΟΤΡΩΝΗ



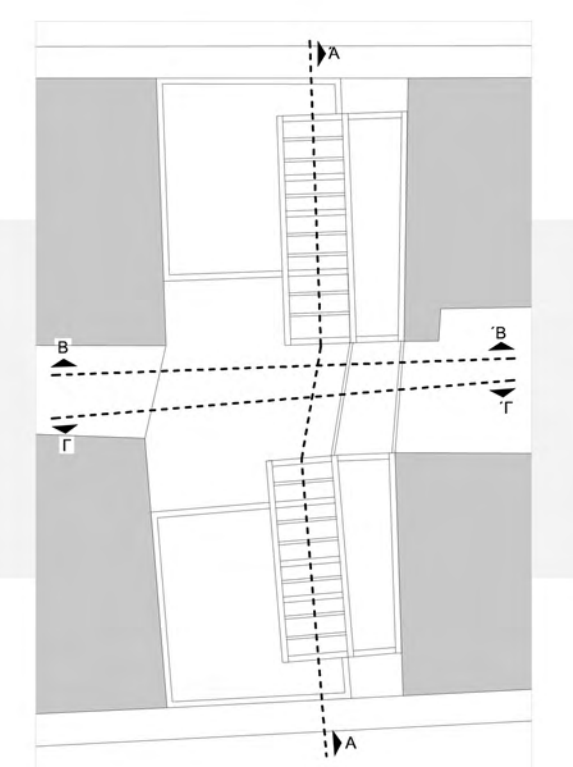
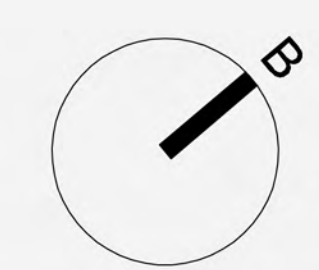
ΚΑΤΟΧΗ Ζ' ΟΡΟΦΟΥ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100



ΚΑΤΟΧΗ ΔΩΜΑΤΟΣ (+24.00)
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100



Διπλωματική εργασία **Φοιτητικές κατοικίες στον Πειραιά**
 Σπουδάστρια: Σαμπροβαλάκη Νίκη
 Επιβλέπουσα καθηγήτρια: Νικολάου Δήμητρα
 Σύμβουλος: Καραδήμας Κωνσταντίνος
 Ιούλιος 2013

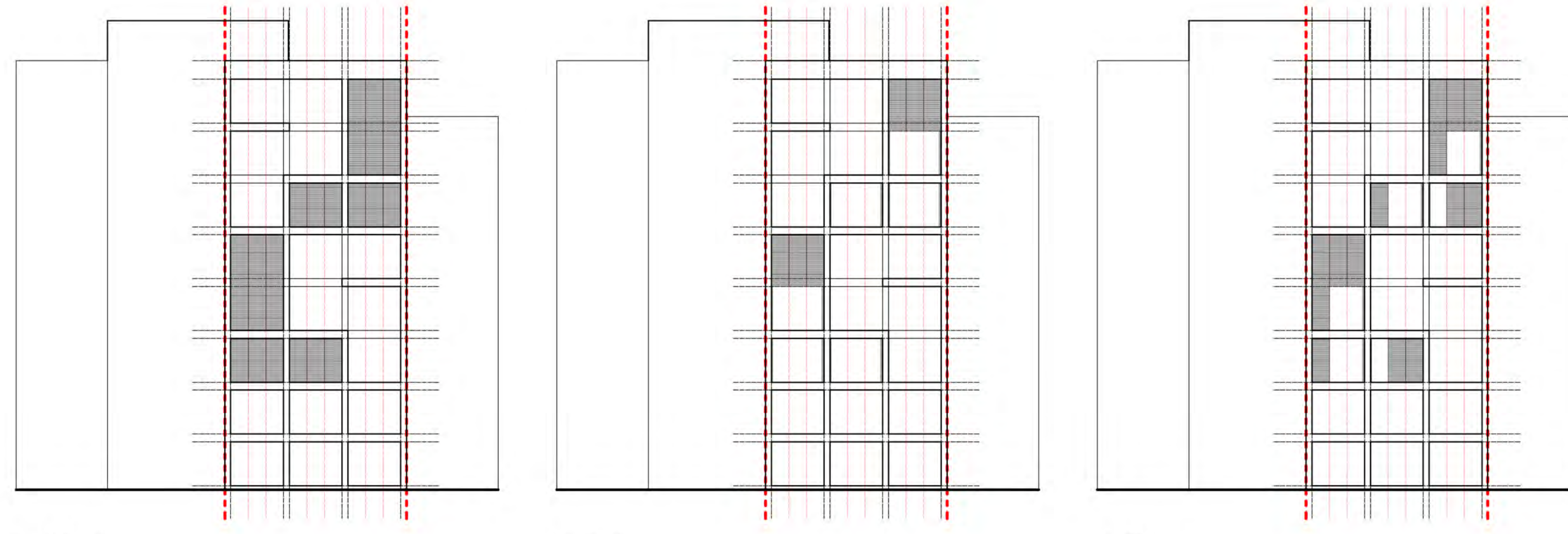


ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΟΥ ΜΟΝΤΕΛΟΥ ΤΗΣ ΟΨΗΣ

ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΤΗΣ ΟΨΗΣ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗ ΘΕΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΚΙΑΣΗΣ

1. Όλα τα ακίατρα κλειστά (100%)
2. Όλα τα ακίατρα ανοιχτά (0%)
3. Σκίατρα κλειστά και ακίατρα ανοιχτά (50%)

ΟΨΗ 1 (ΠΡΟΣΟΨΗ)

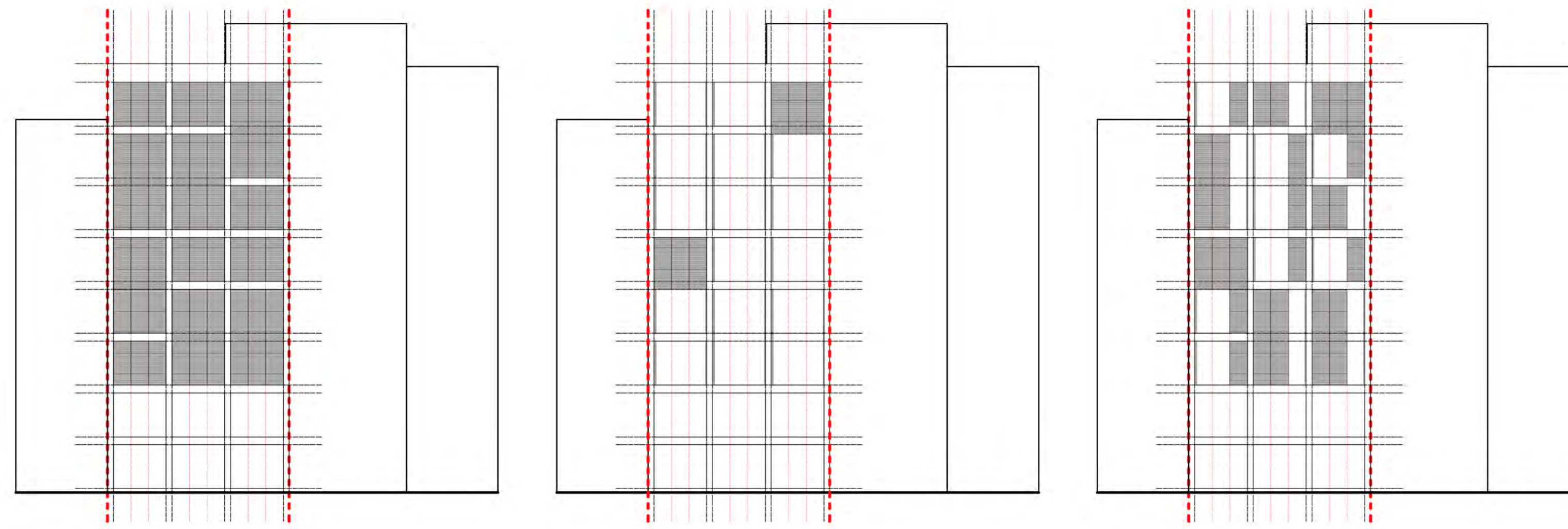


1. (100%)

2. (0%)

3. (50%)

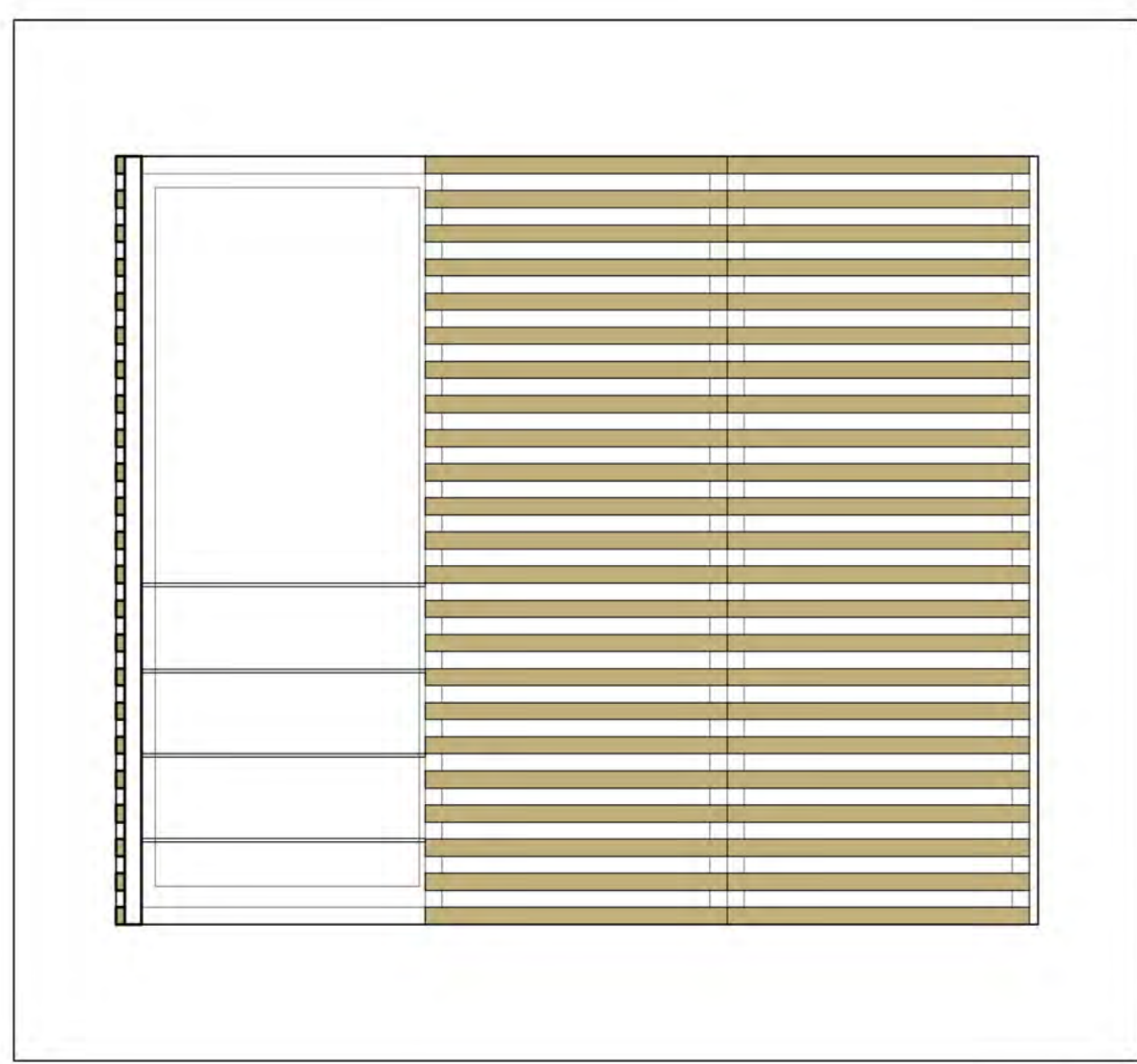
ΟΨΗ 2 (ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΑΥΛΗ)



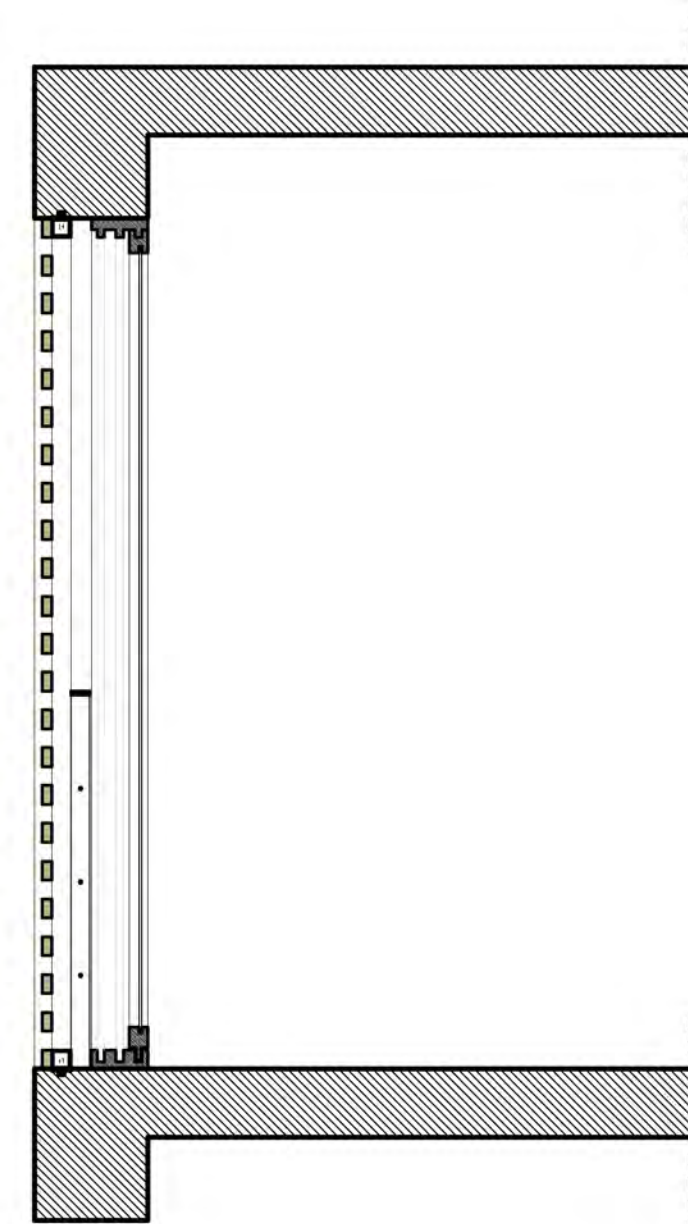
1. (100%)

2. (0%)

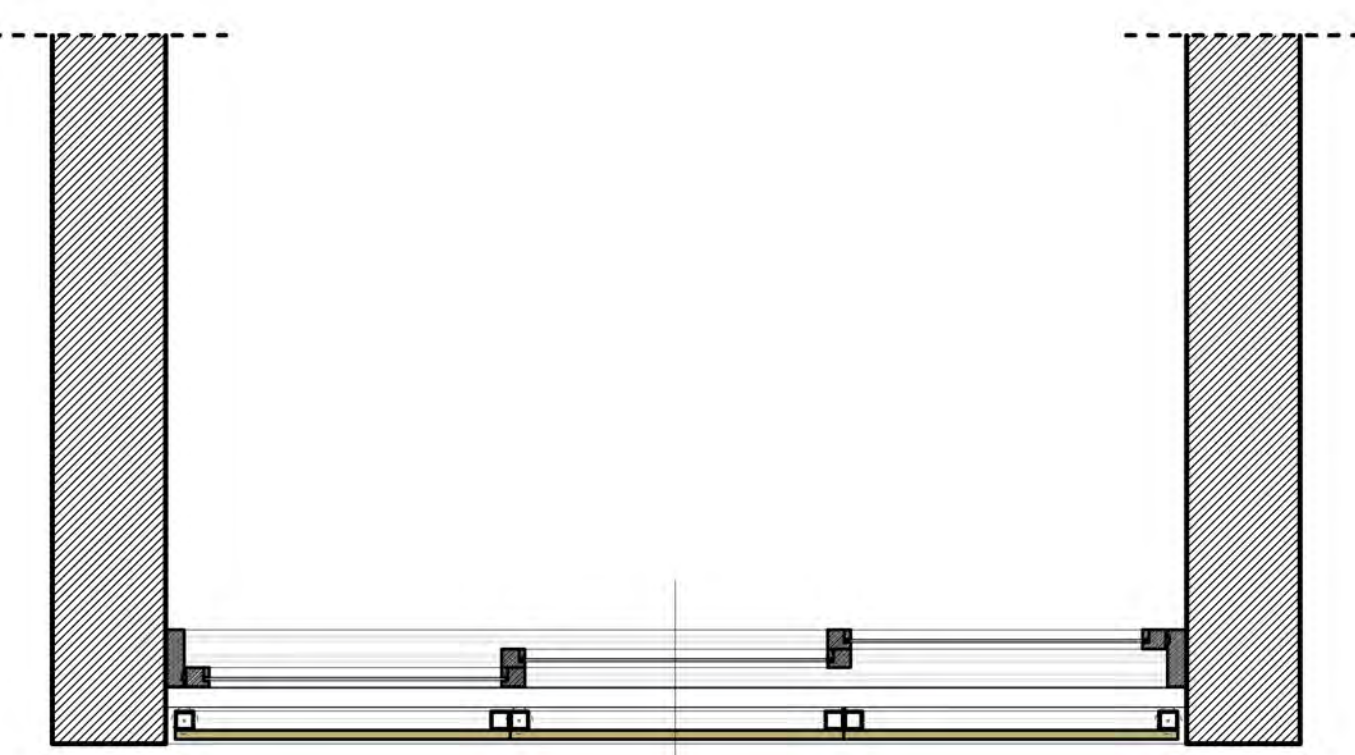
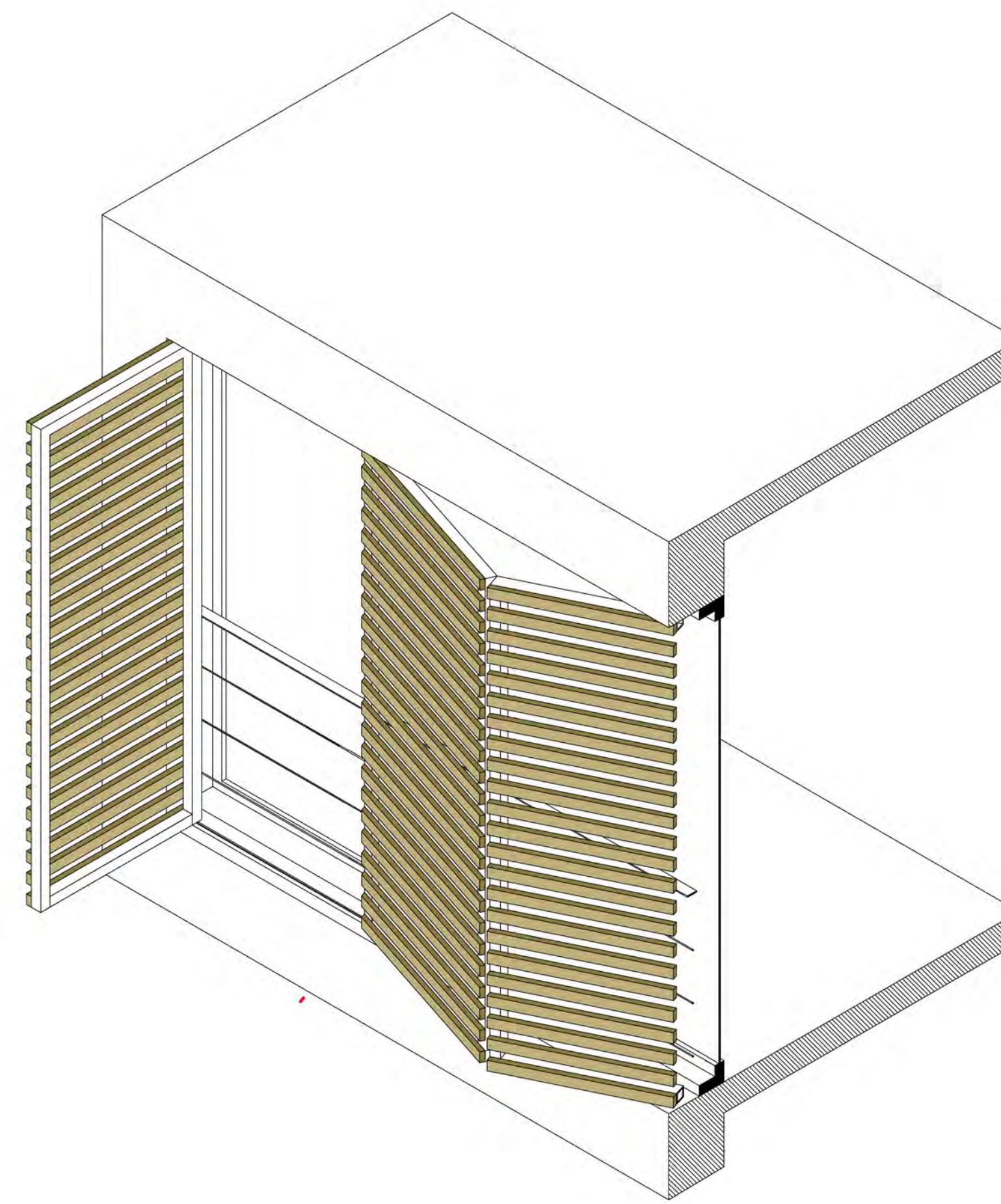
3. (50%)



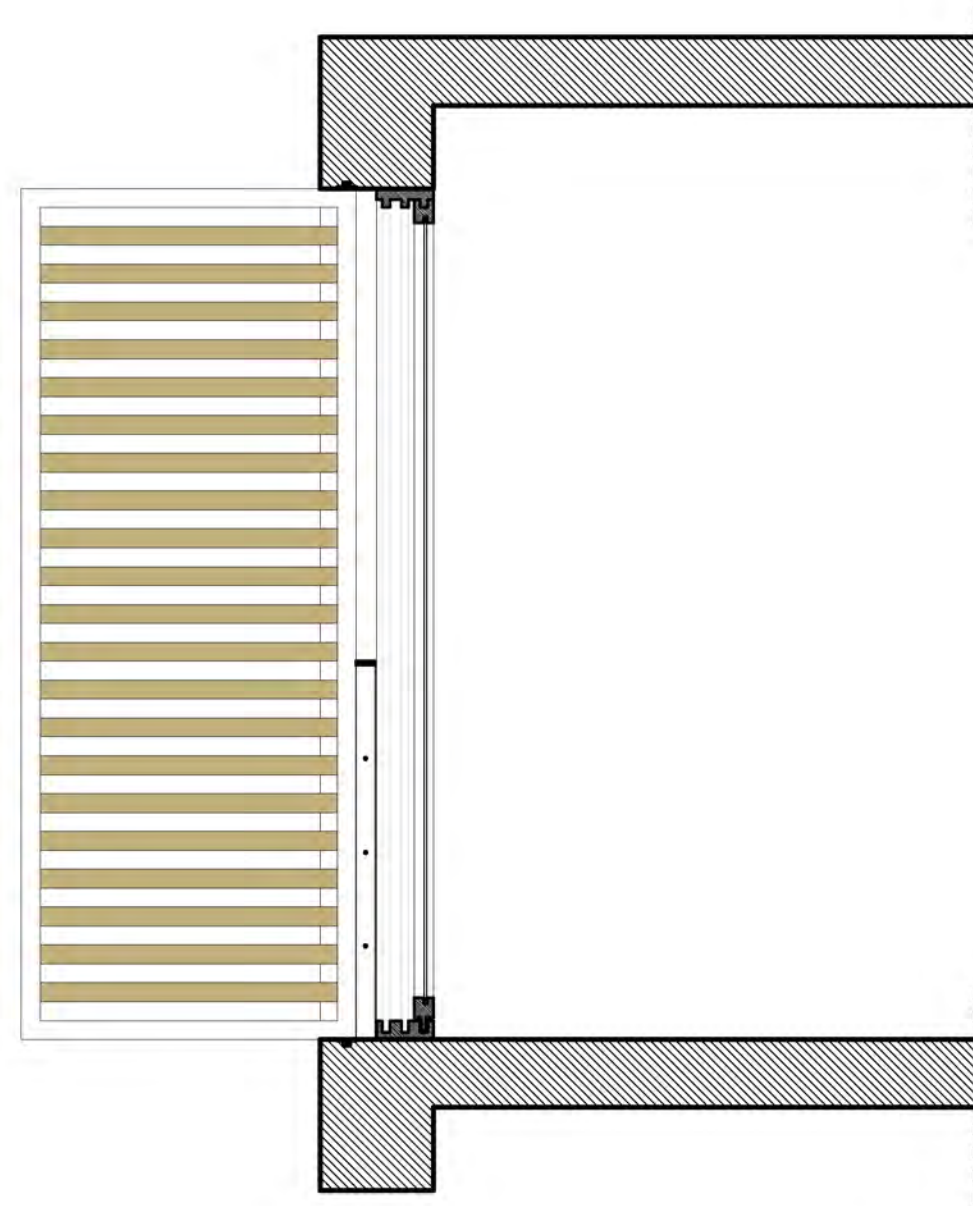
ΟΨΗ ΚΥΜΑΚΑ 1.20



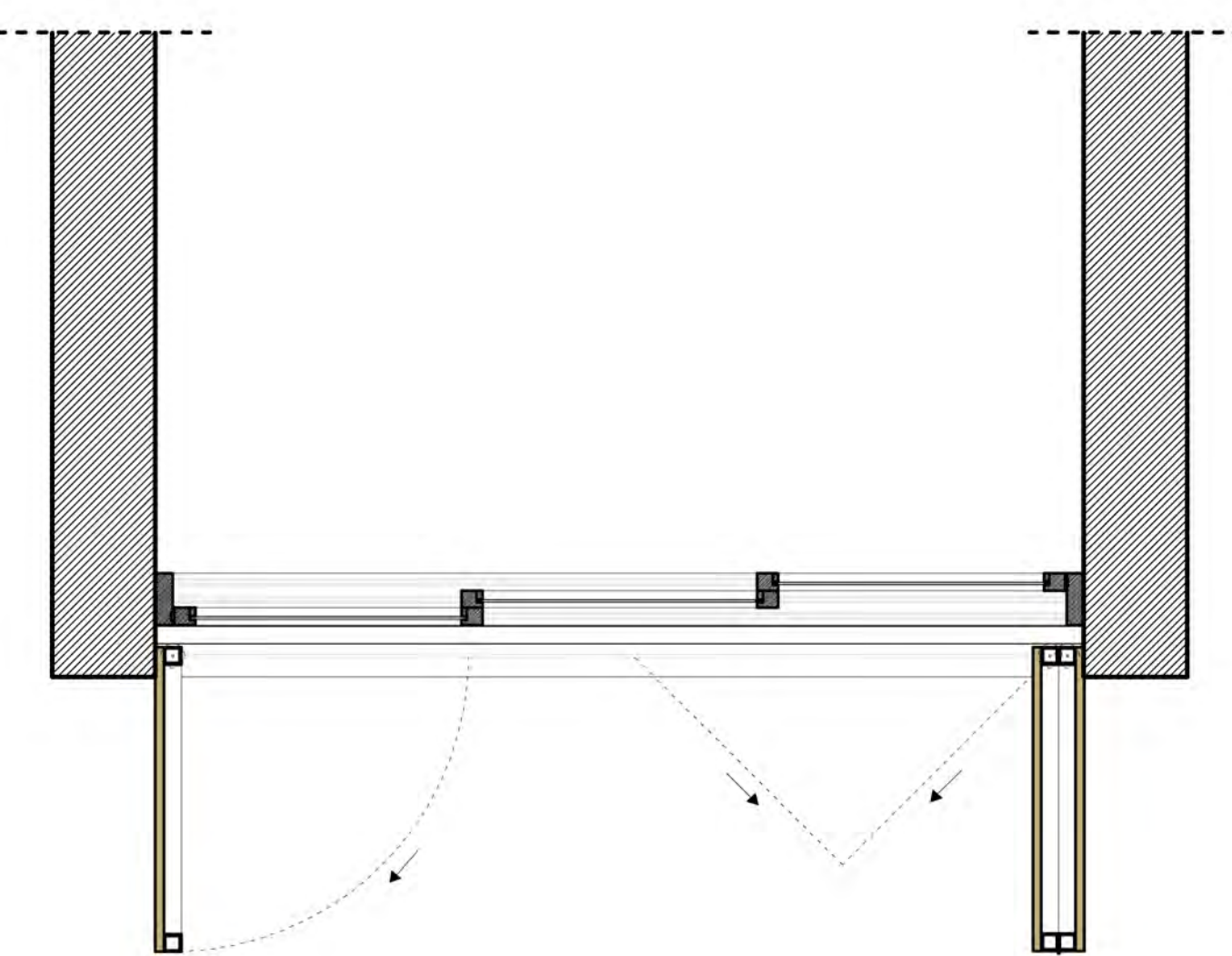
ΤΟΜΗ ΚΥΜΑΚΑ 1.20



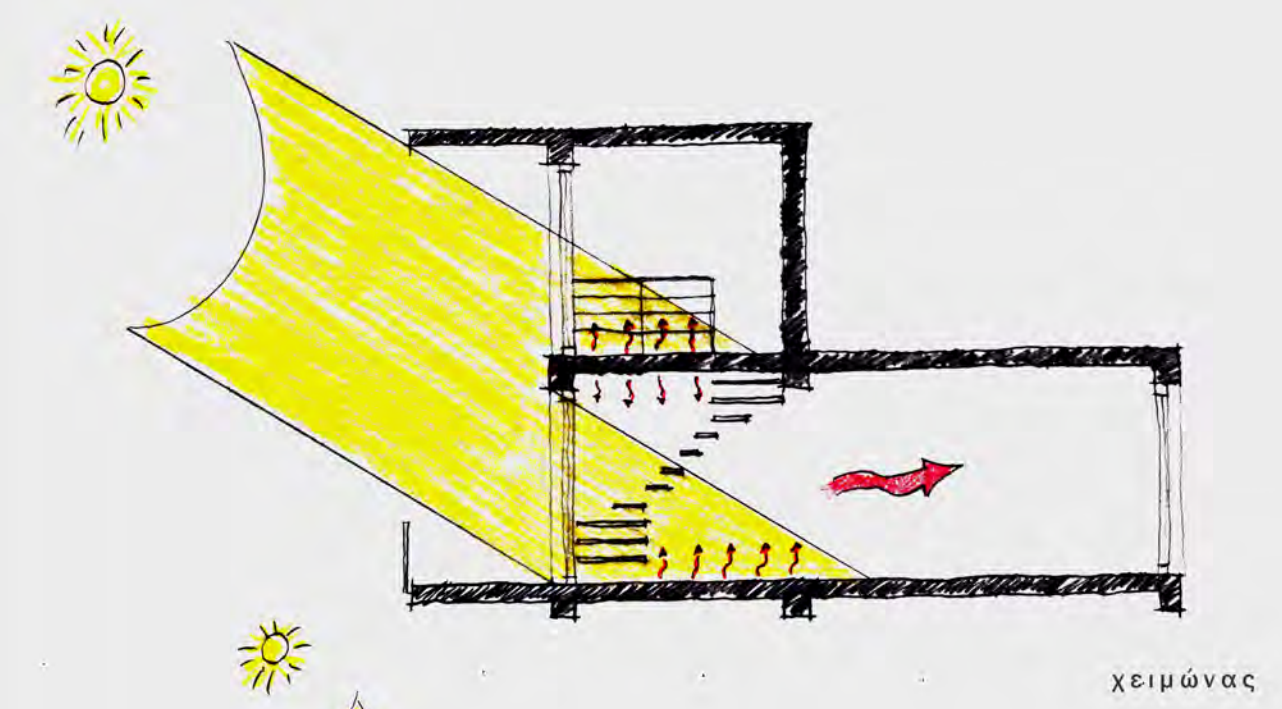
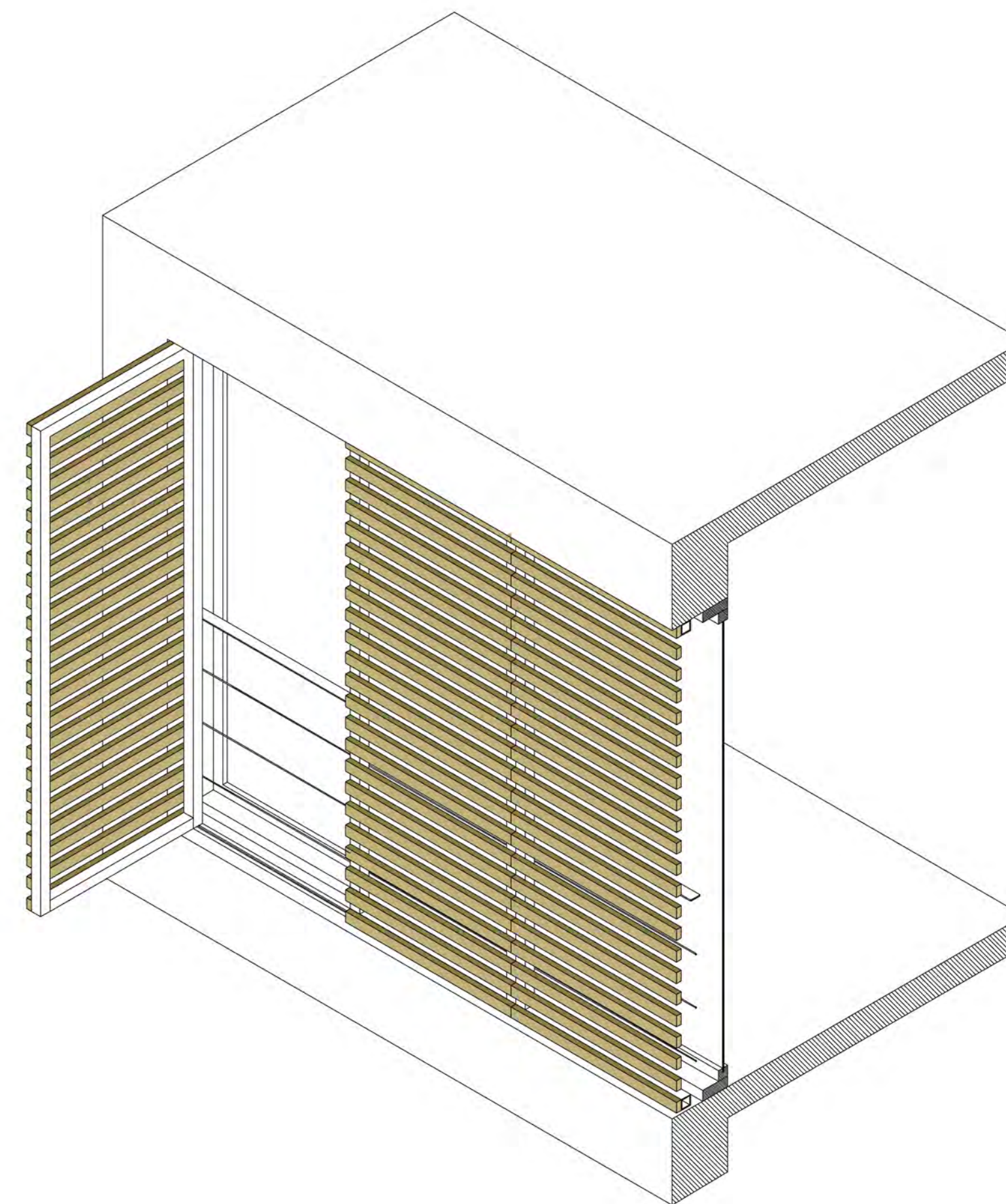
ΚΑΤΩΦΗ ΚΥΜΑΚΑ 1.20



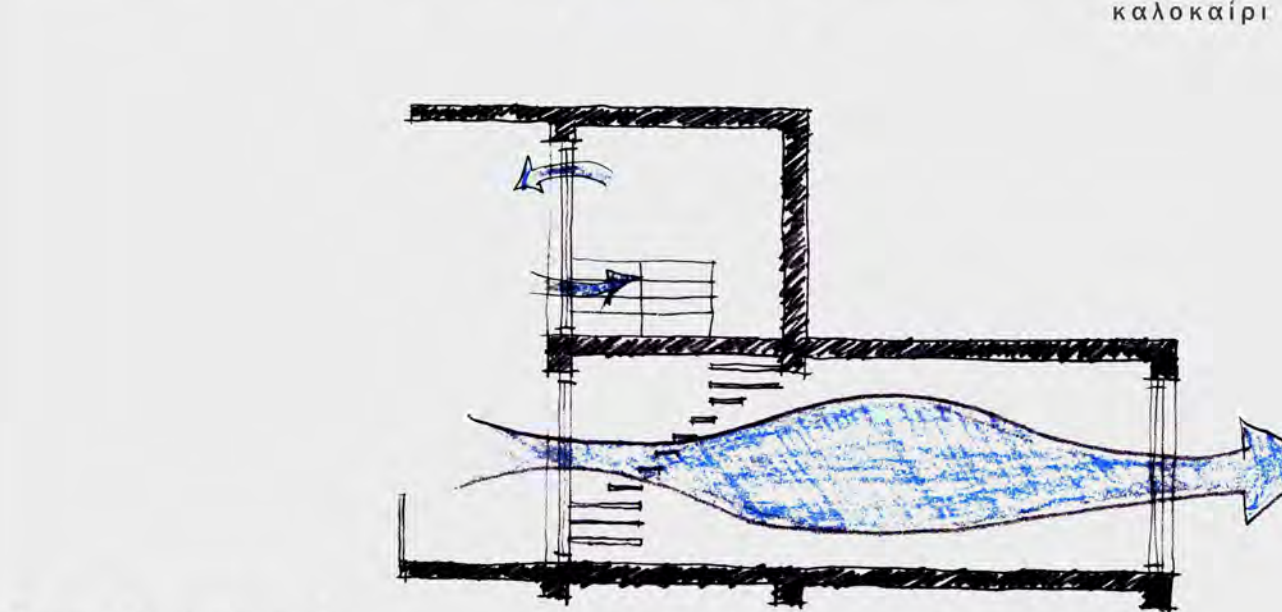
ΤΟΜΗ ΚΥΜΑΚΑ 1.20



ΚΑΤΩΦΗ ΚΥΜΑΚΑ 1.20



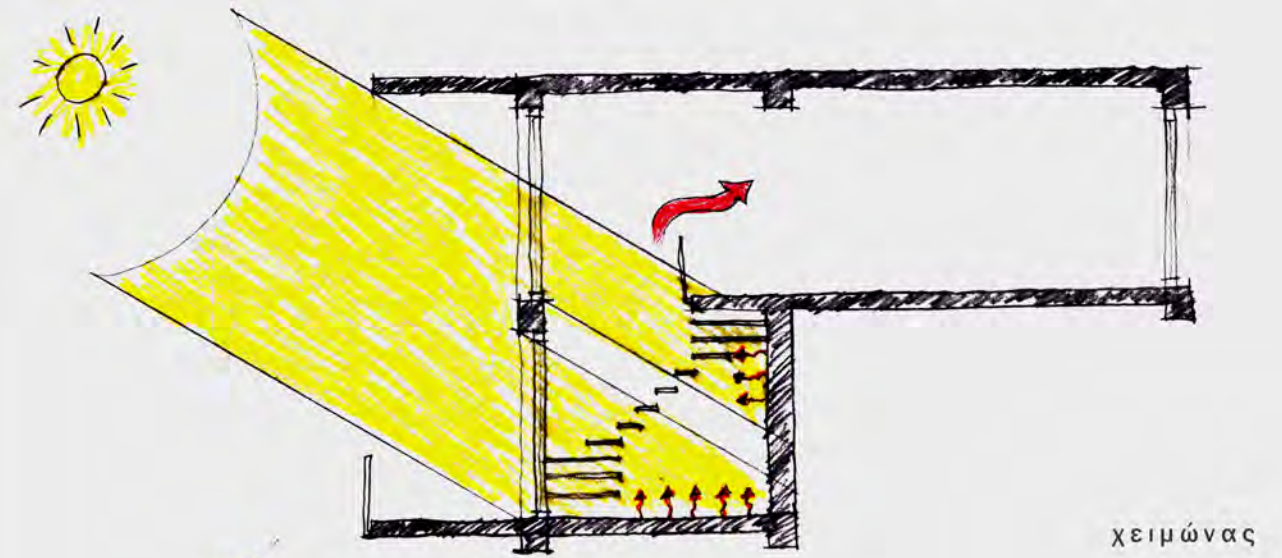
Χειμώνας



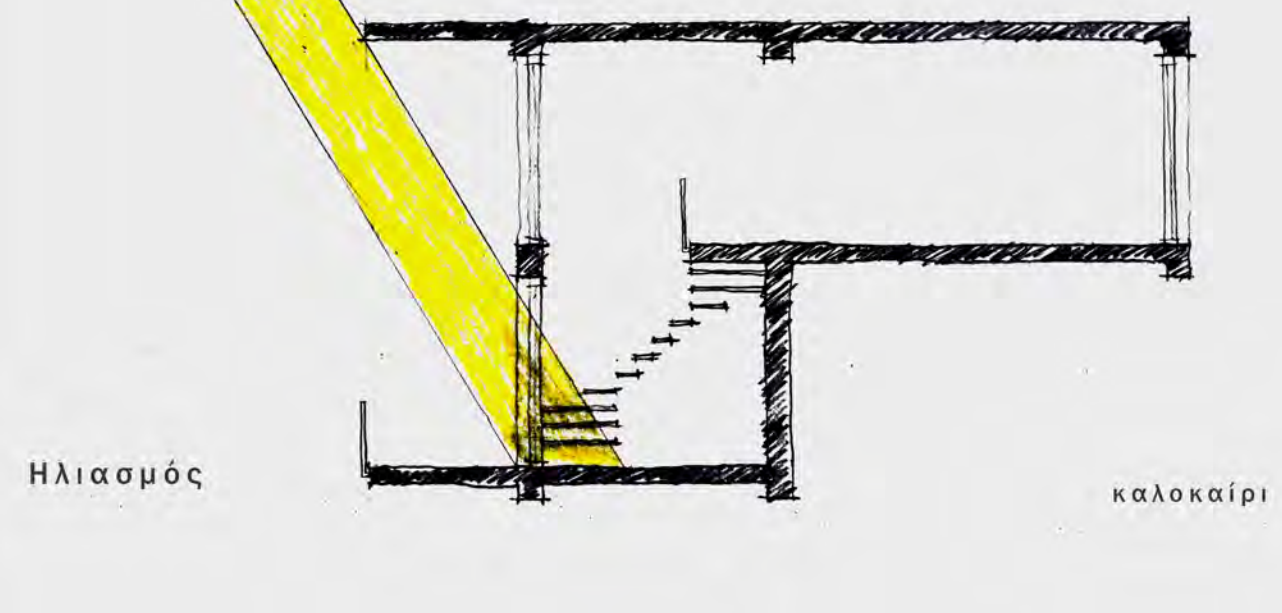
καλοκαίρι



Φυσικός αερισμός



Χειμώνας



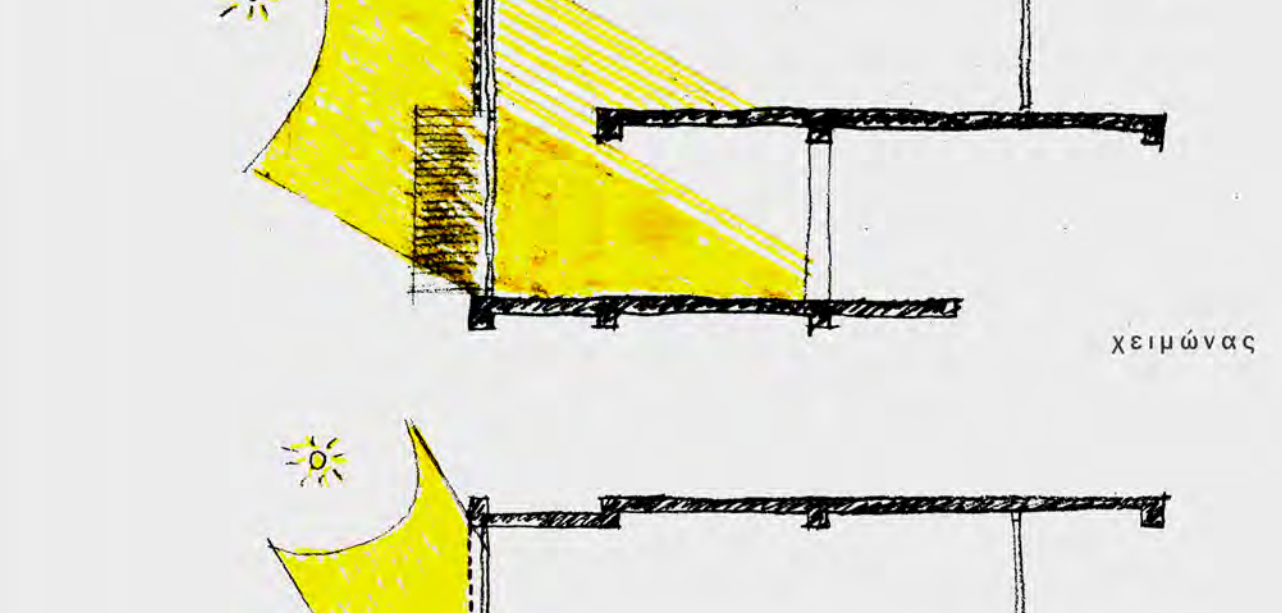
καλοκαίρι



Φυσικός αερισμός



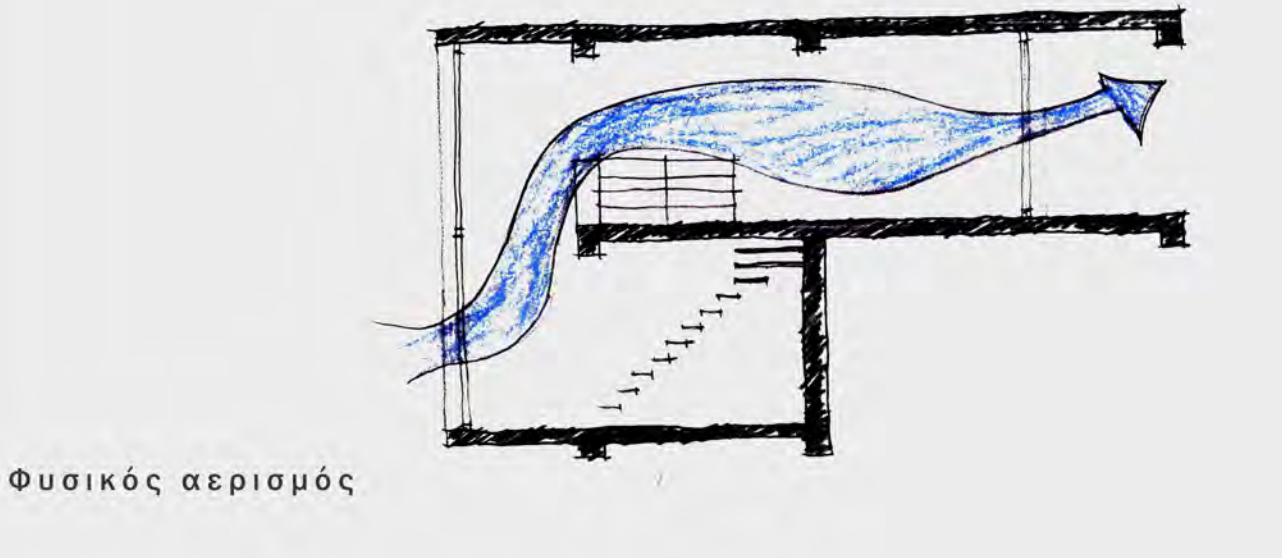
Χειμώνας



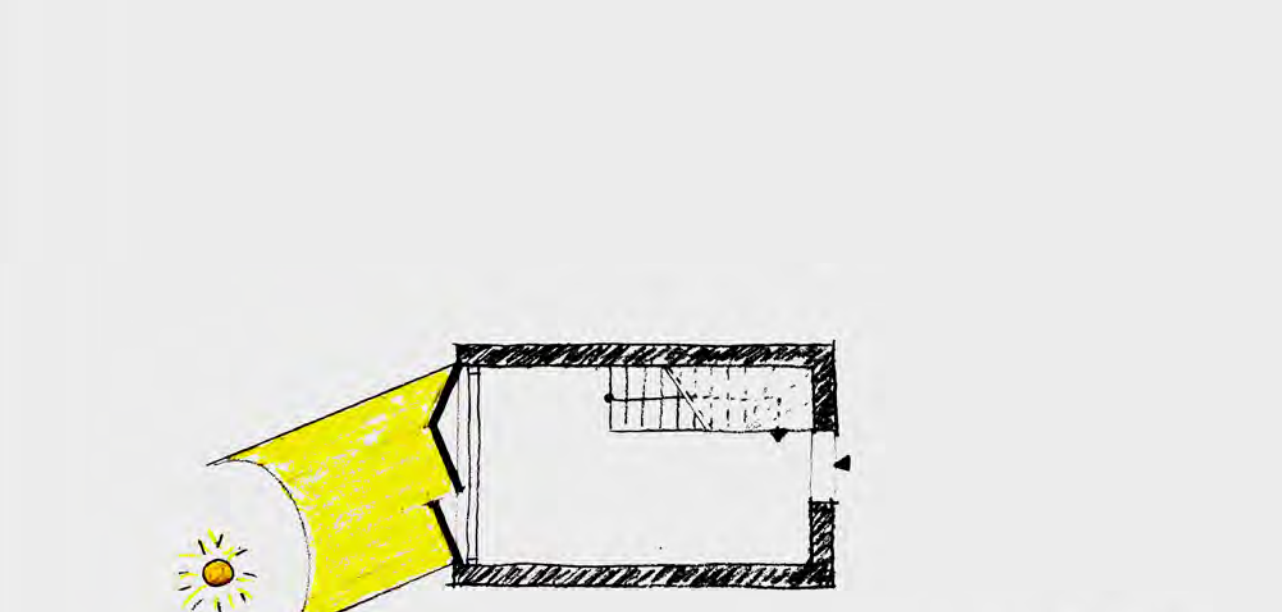
καλοκαίρι



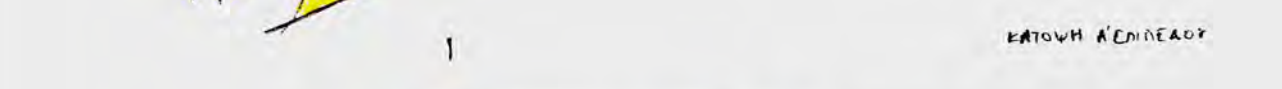
Φυσικός αερισμός



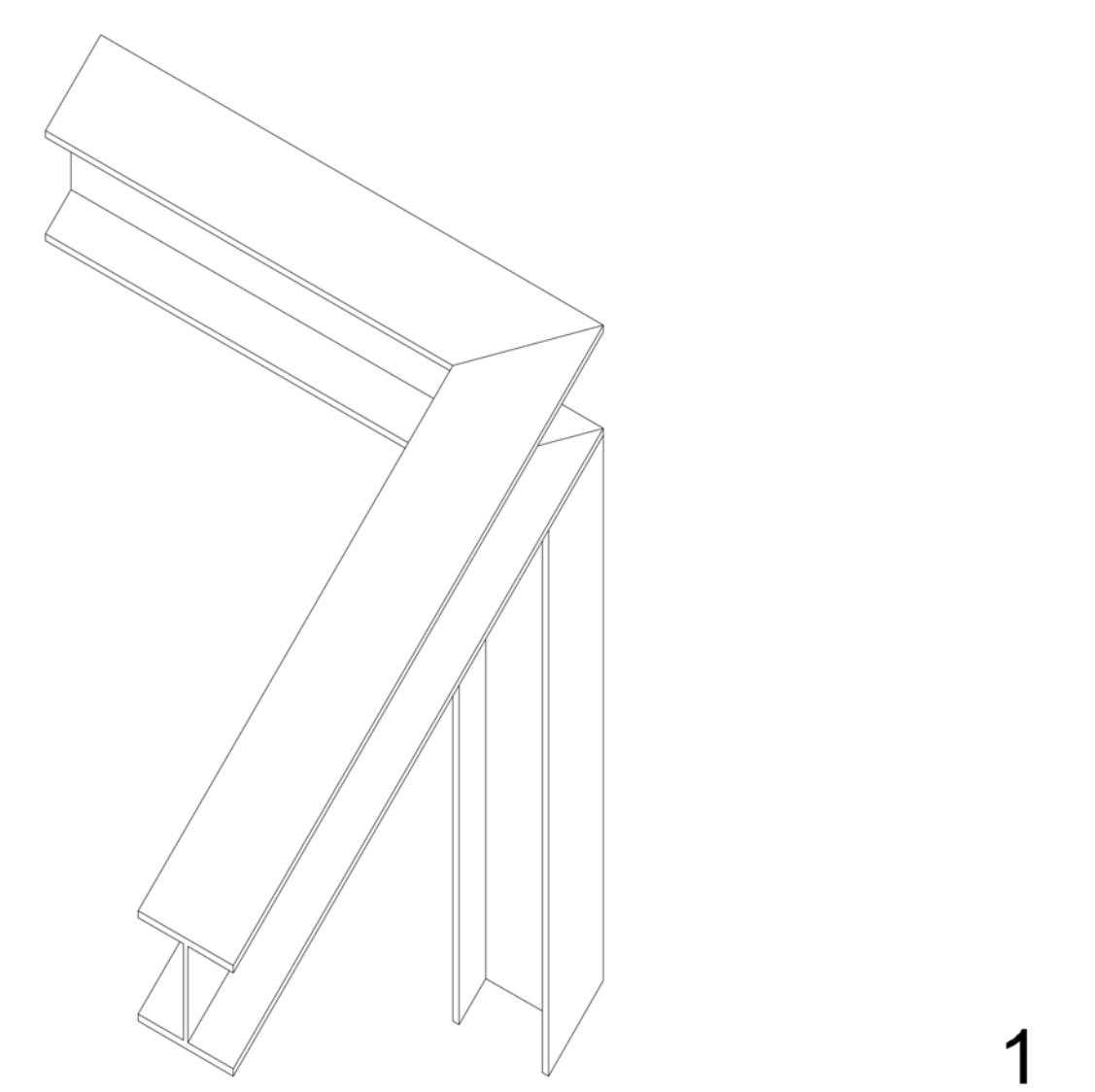
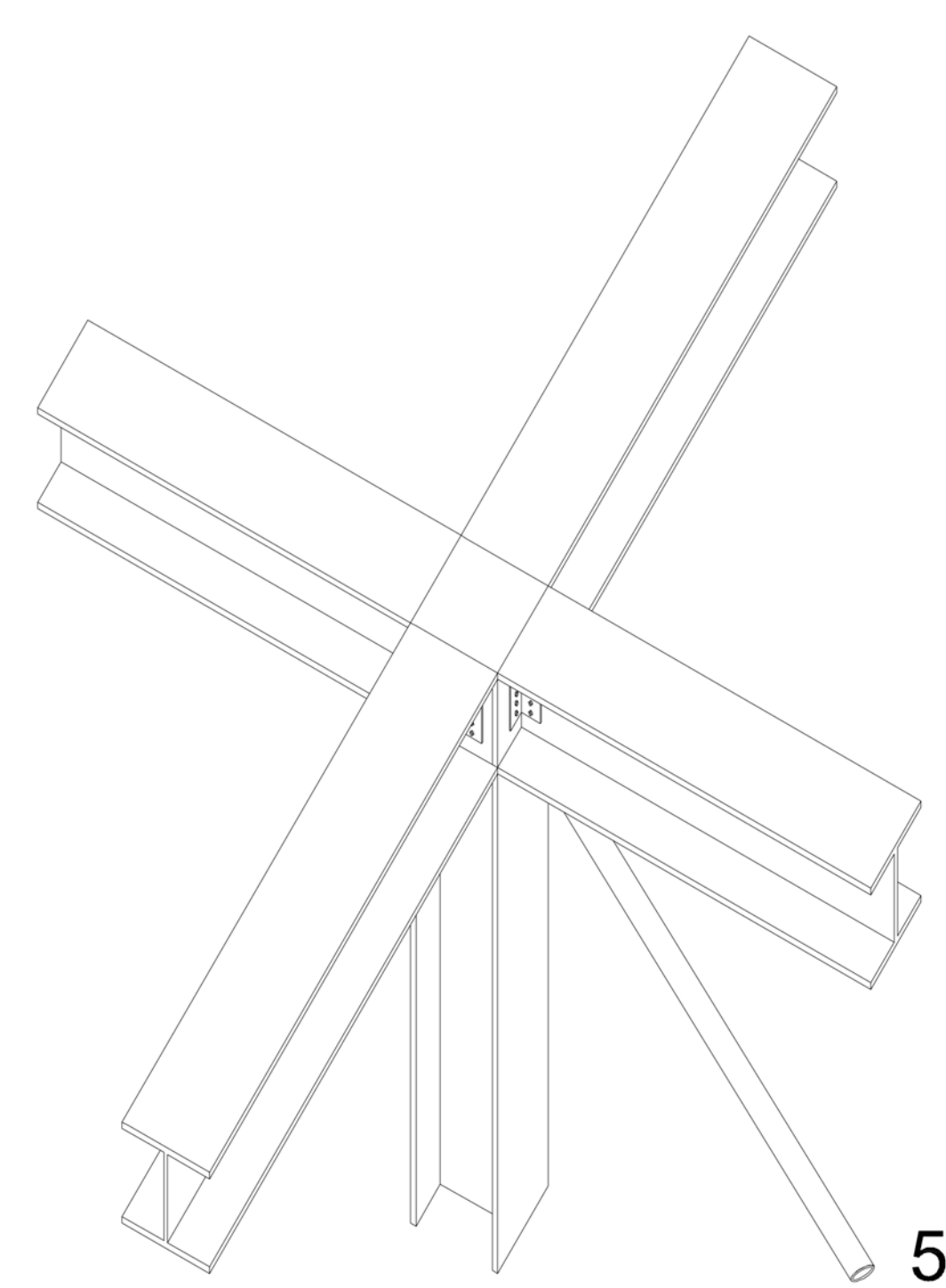
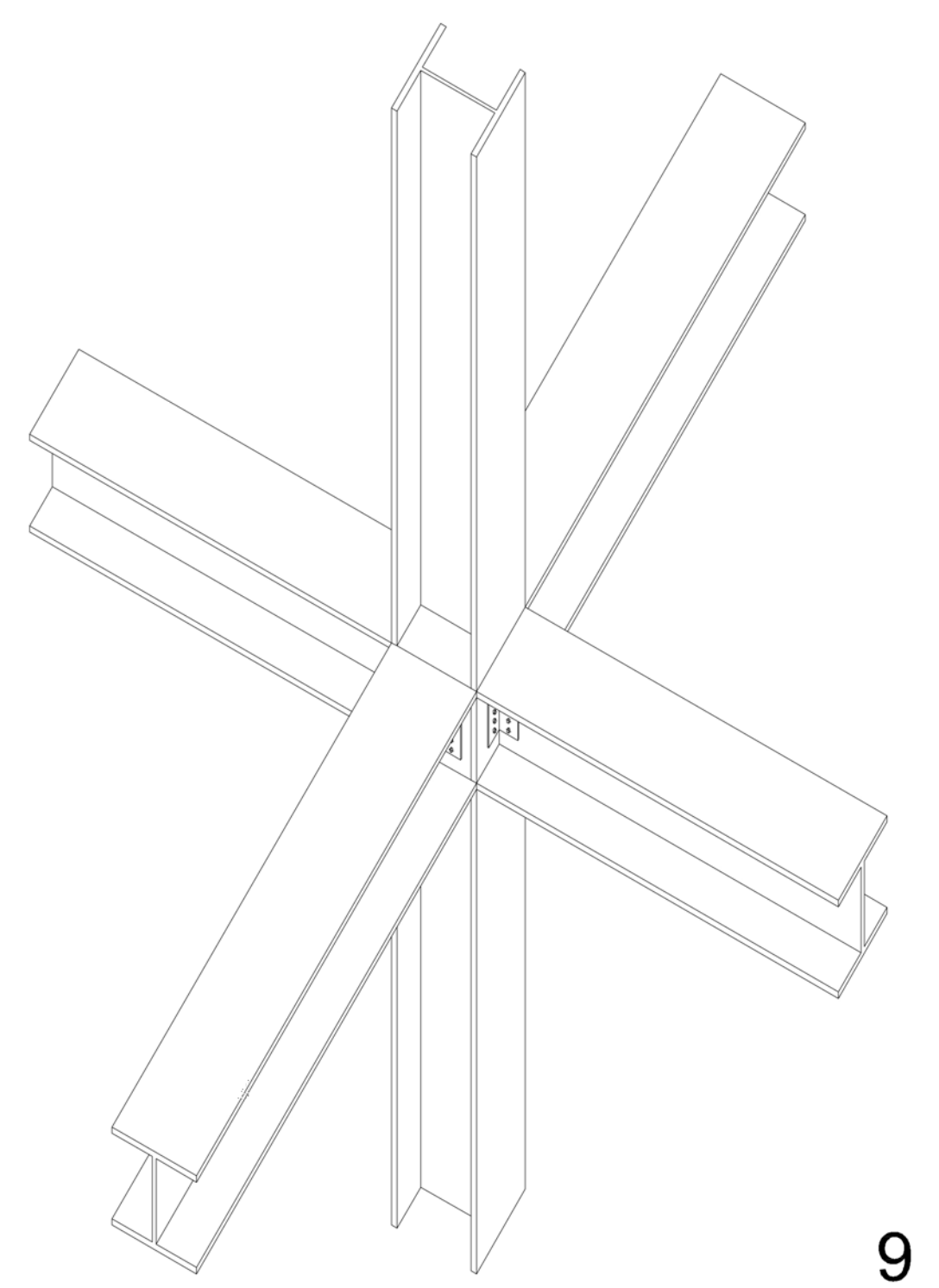
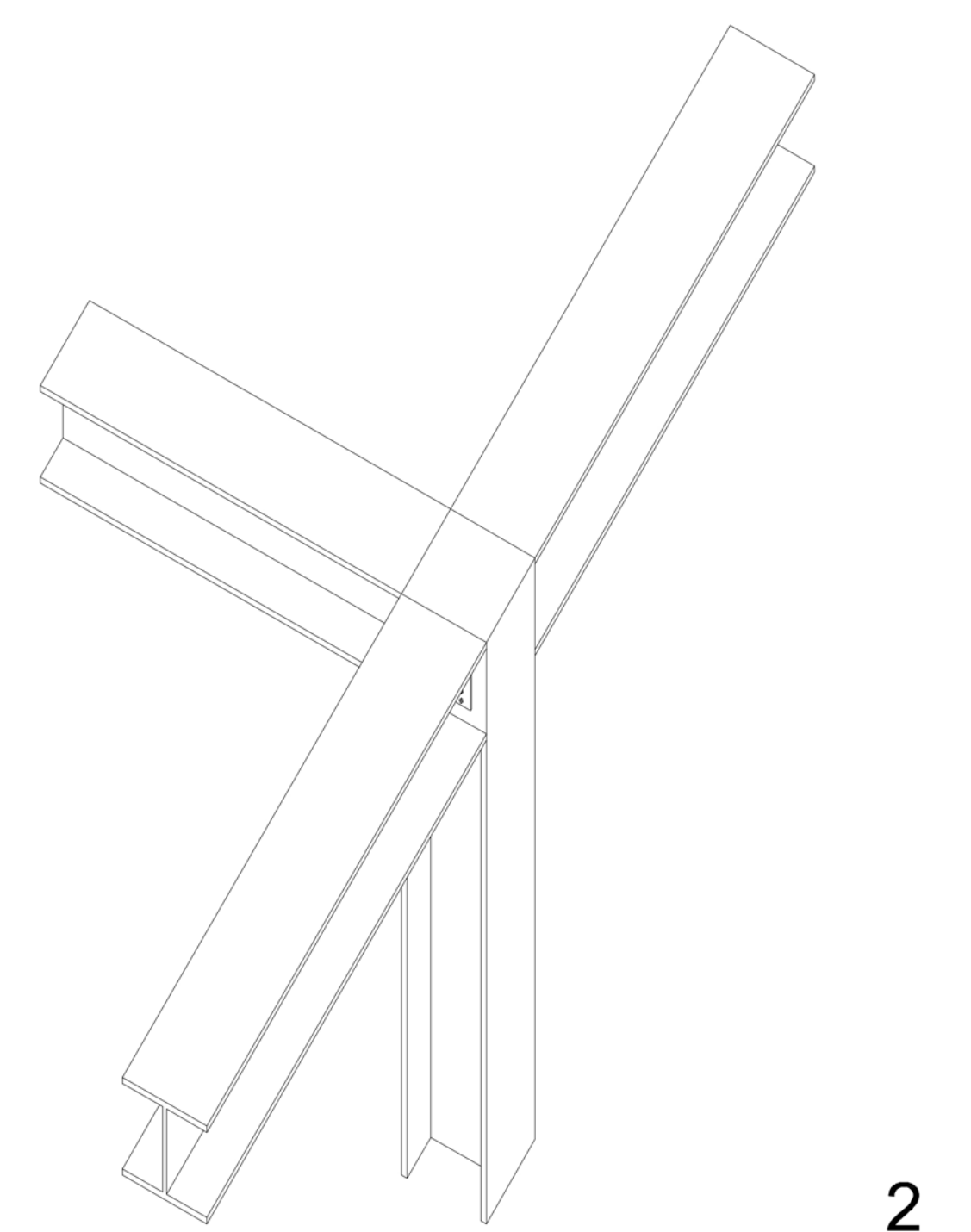
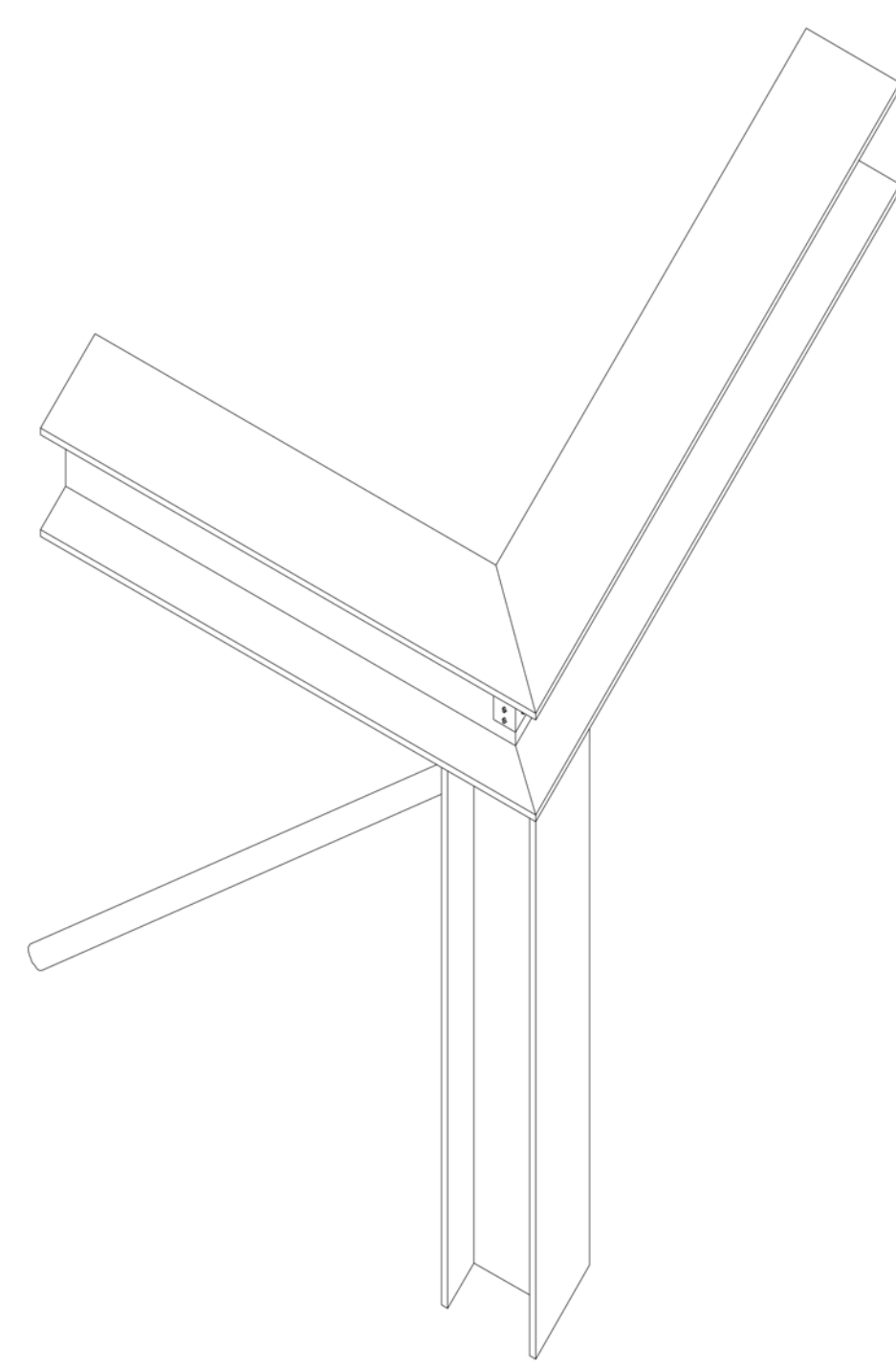
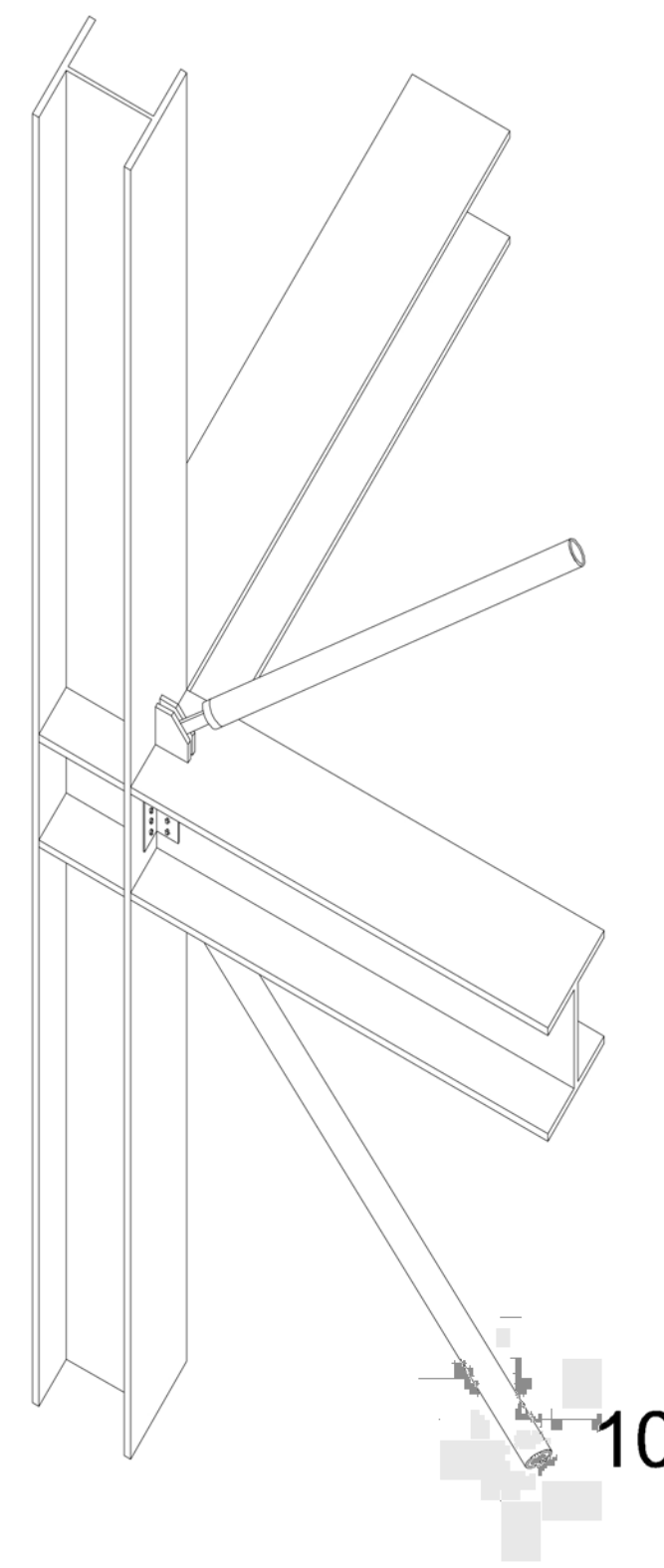
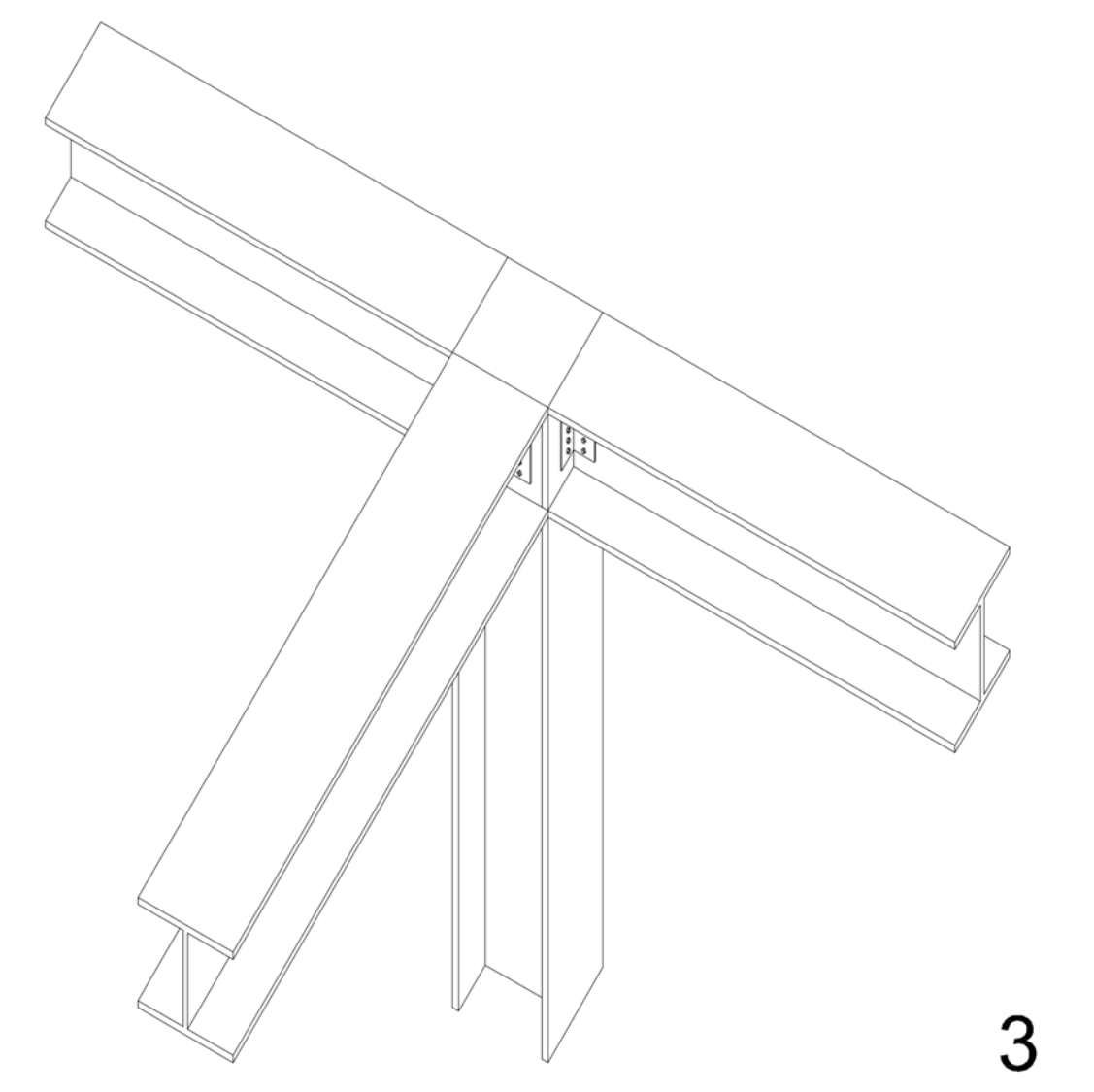
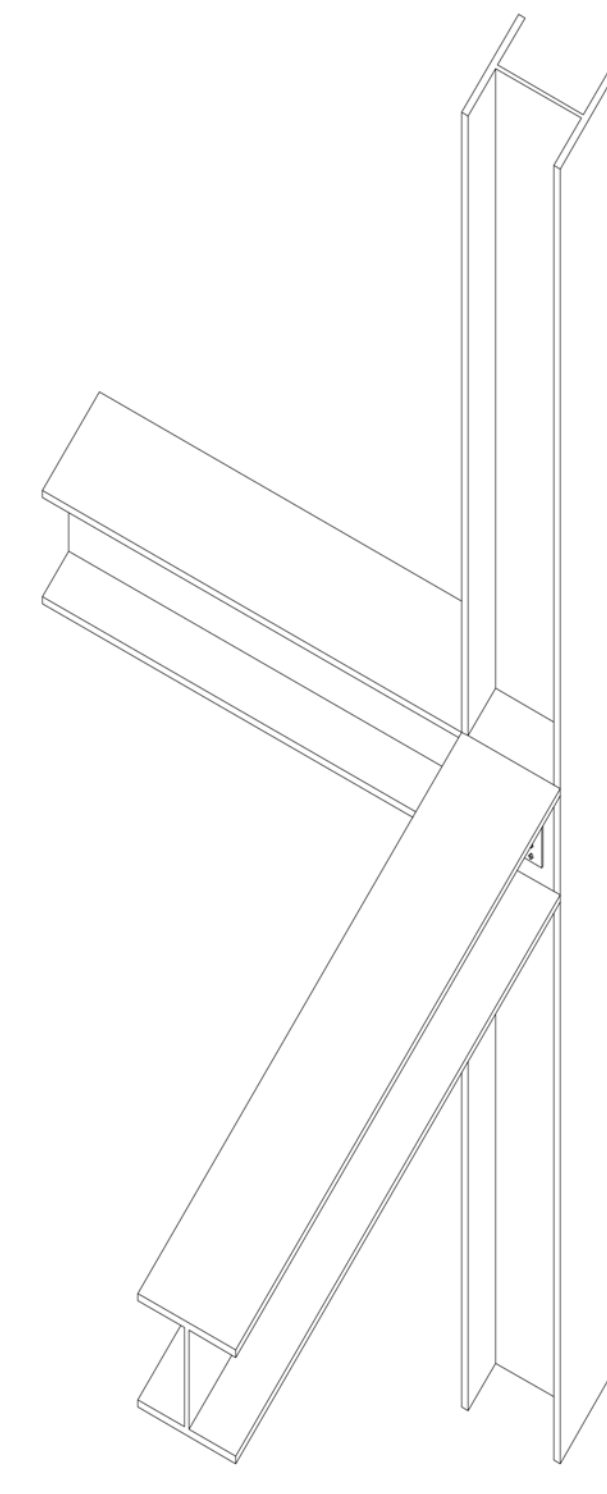
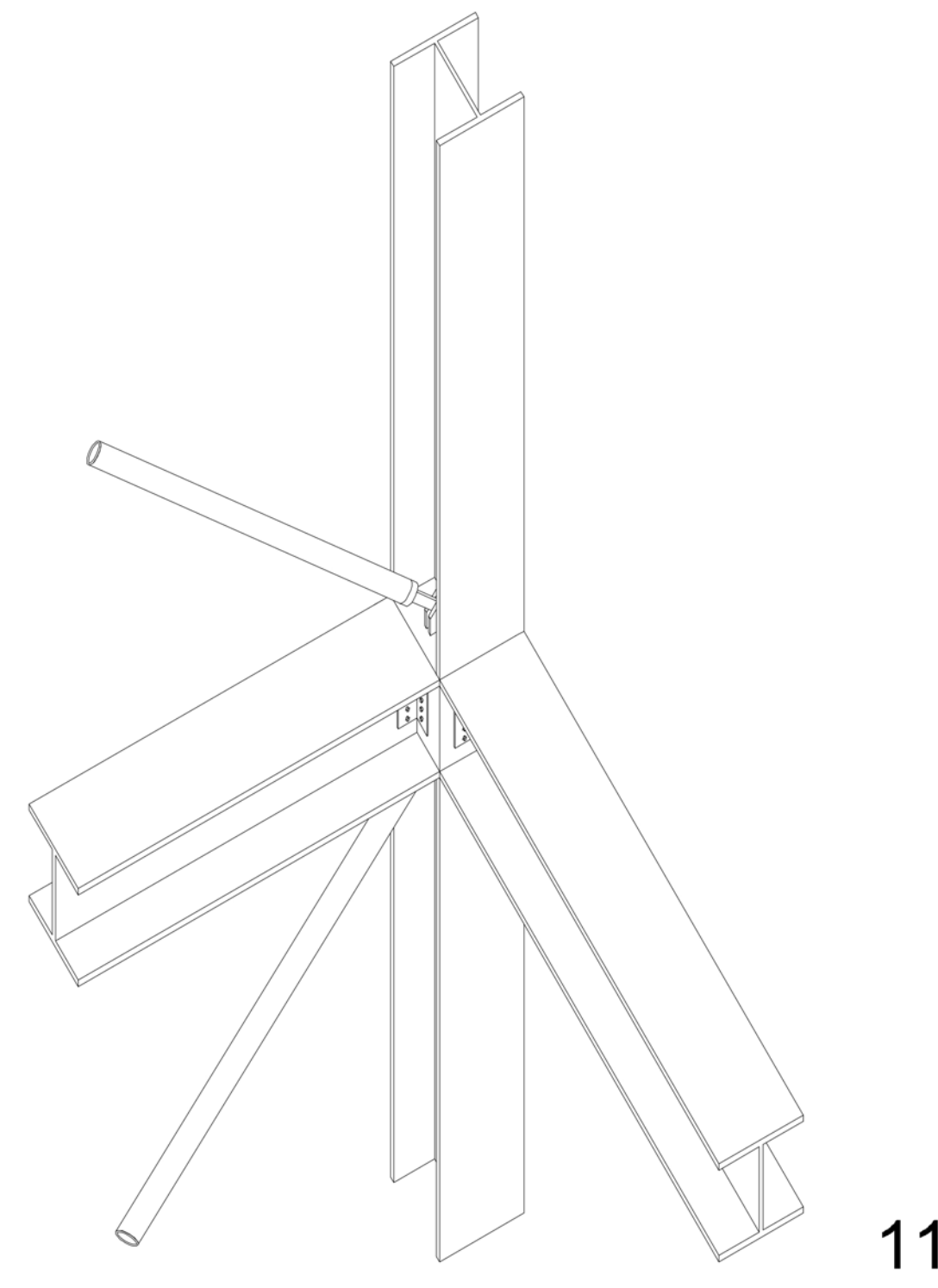
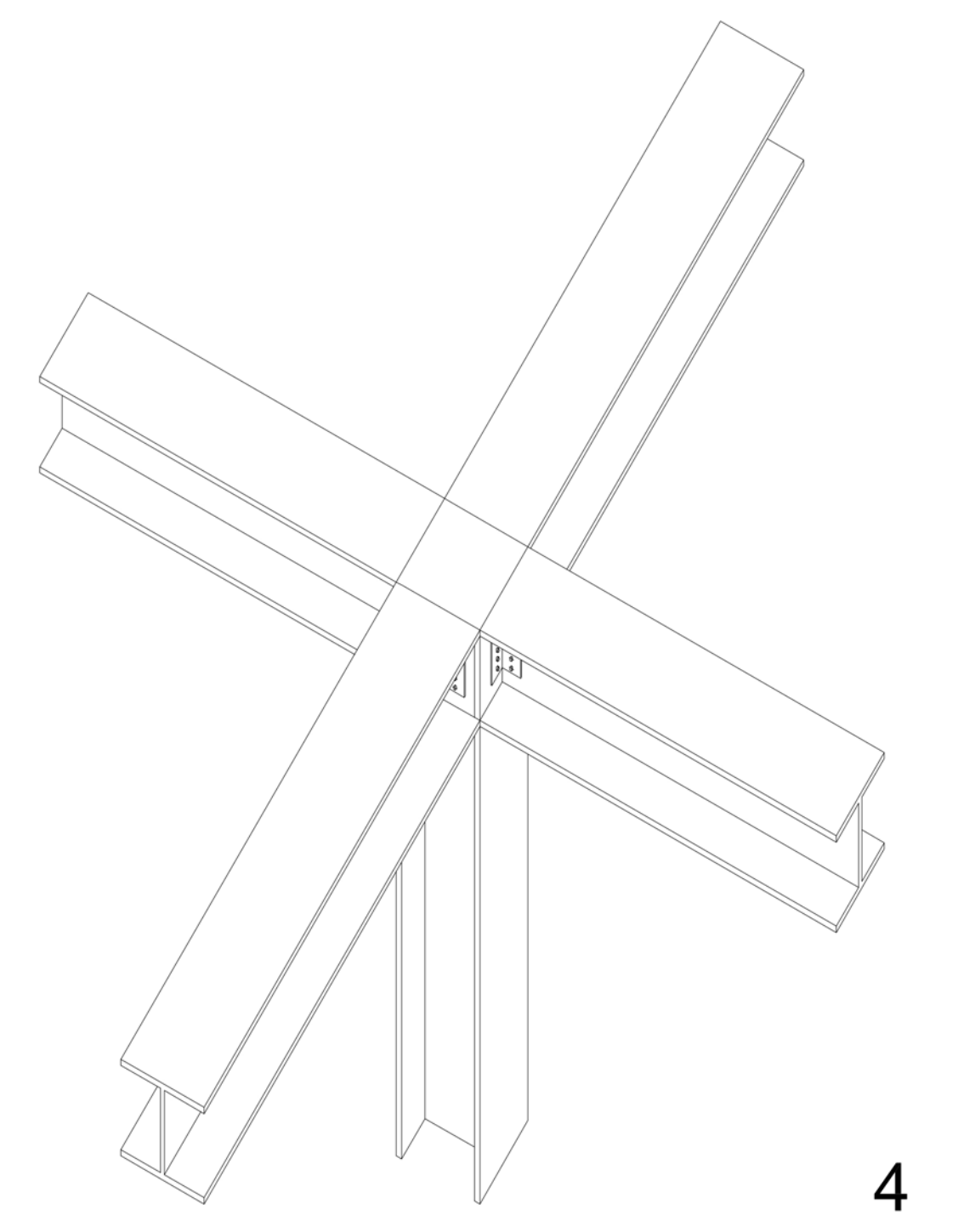
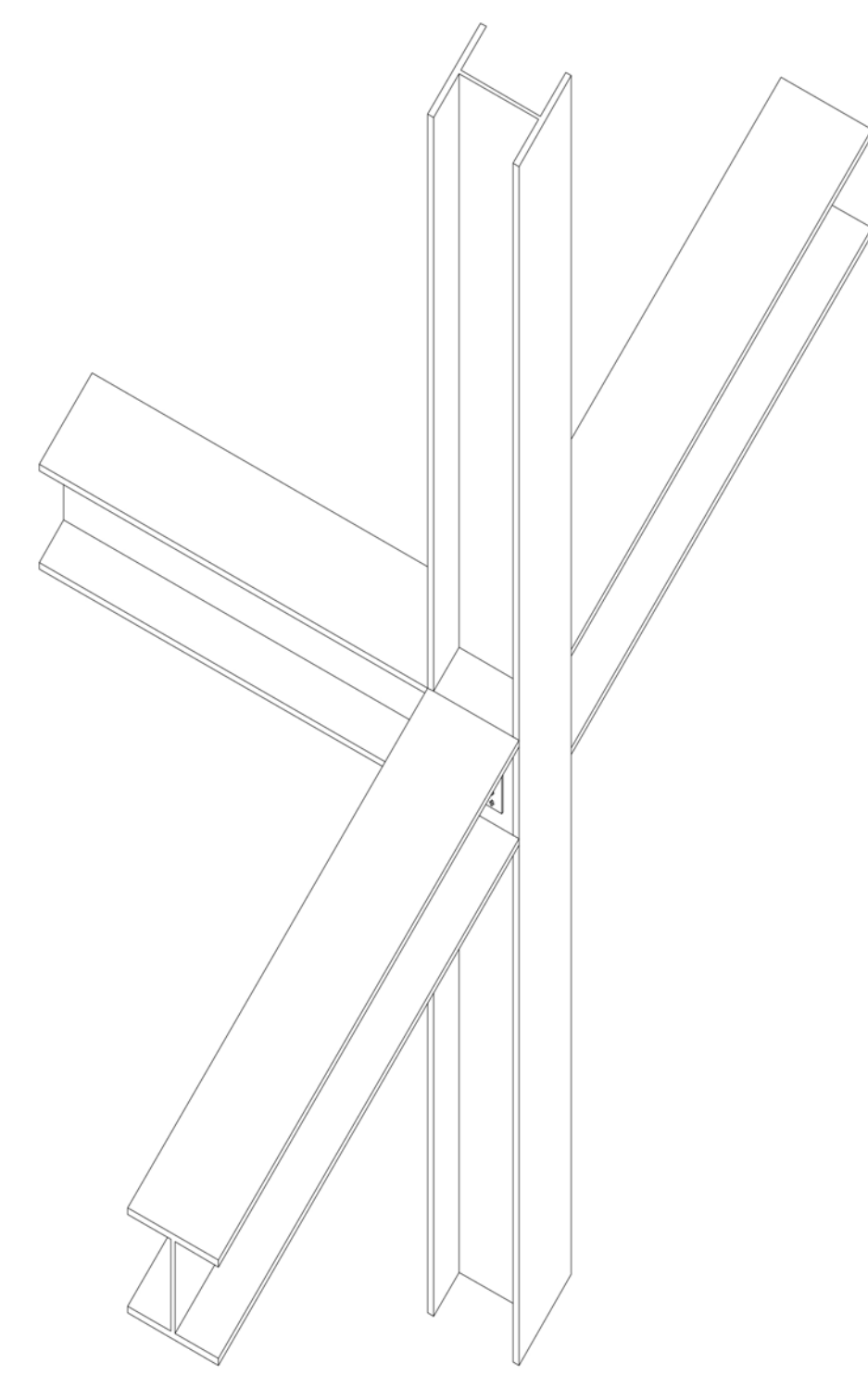
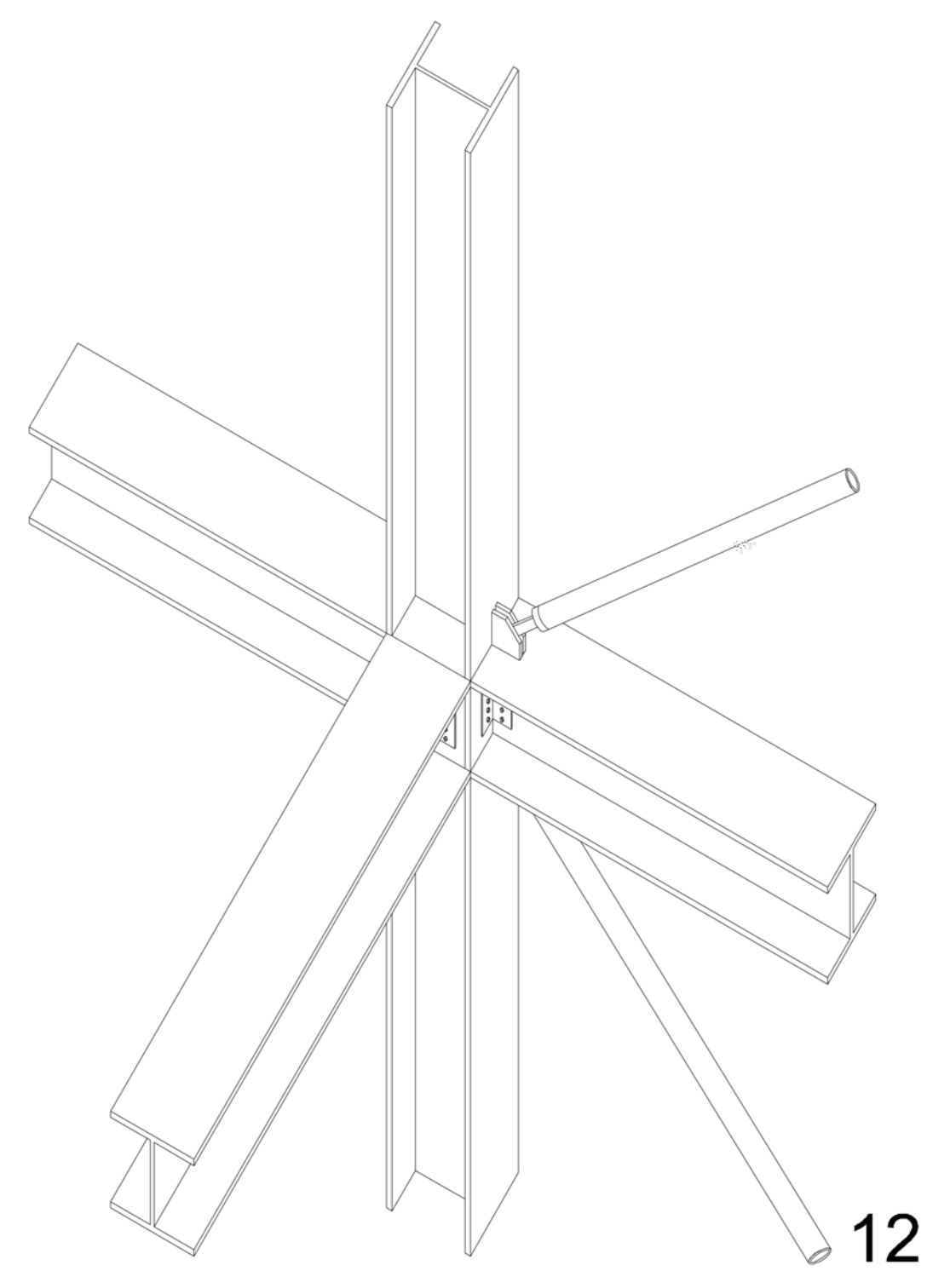
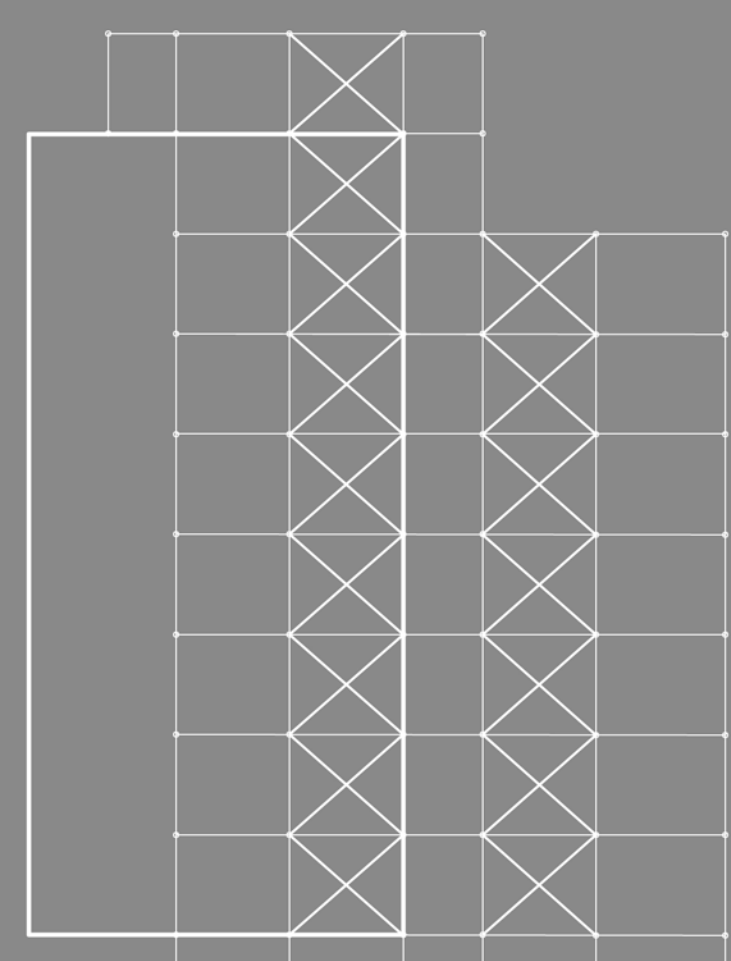
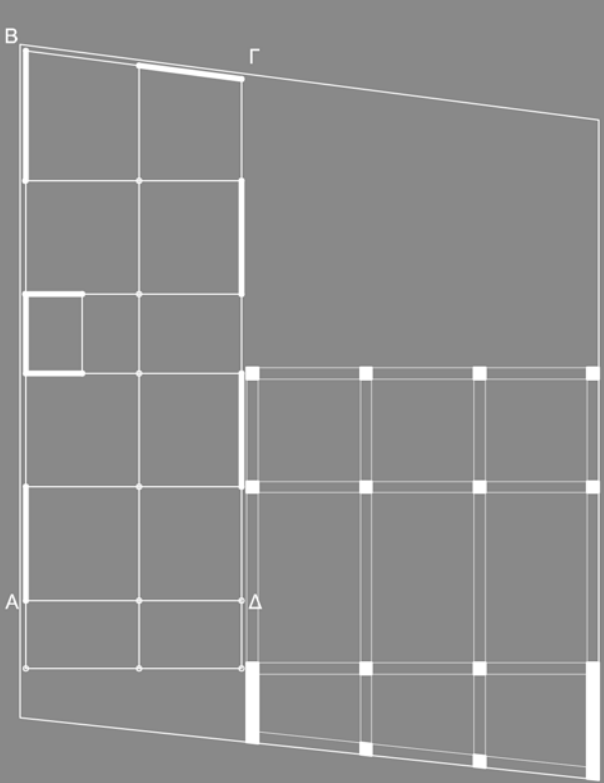
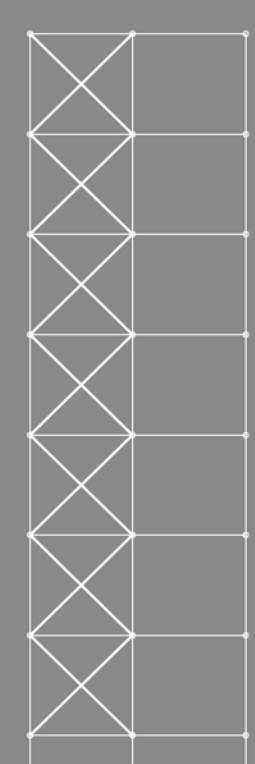
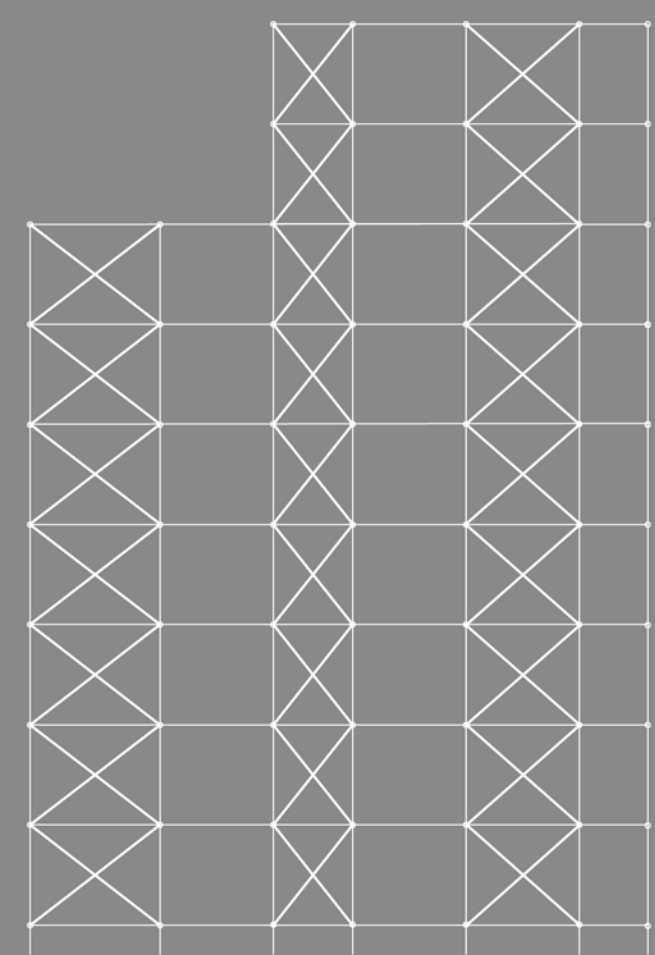
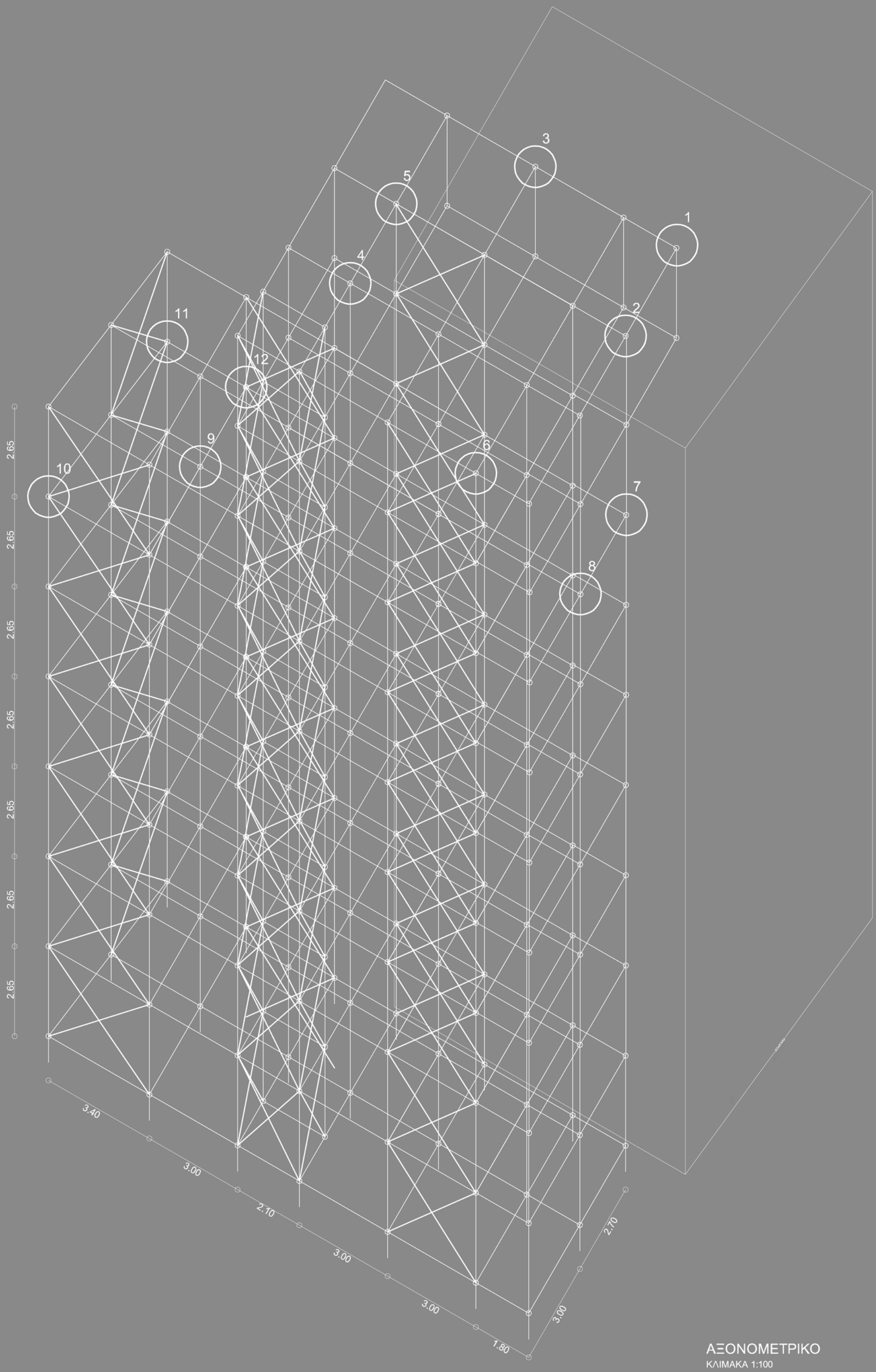
Χειμώνας



καλοκαίρι



Φυσικός αερισμός



ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΕΣ ΣΥΝΔΕΣΕΩΝ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΜΕΛΩΝ
ΚΥΜΑΚΑ 1:50

