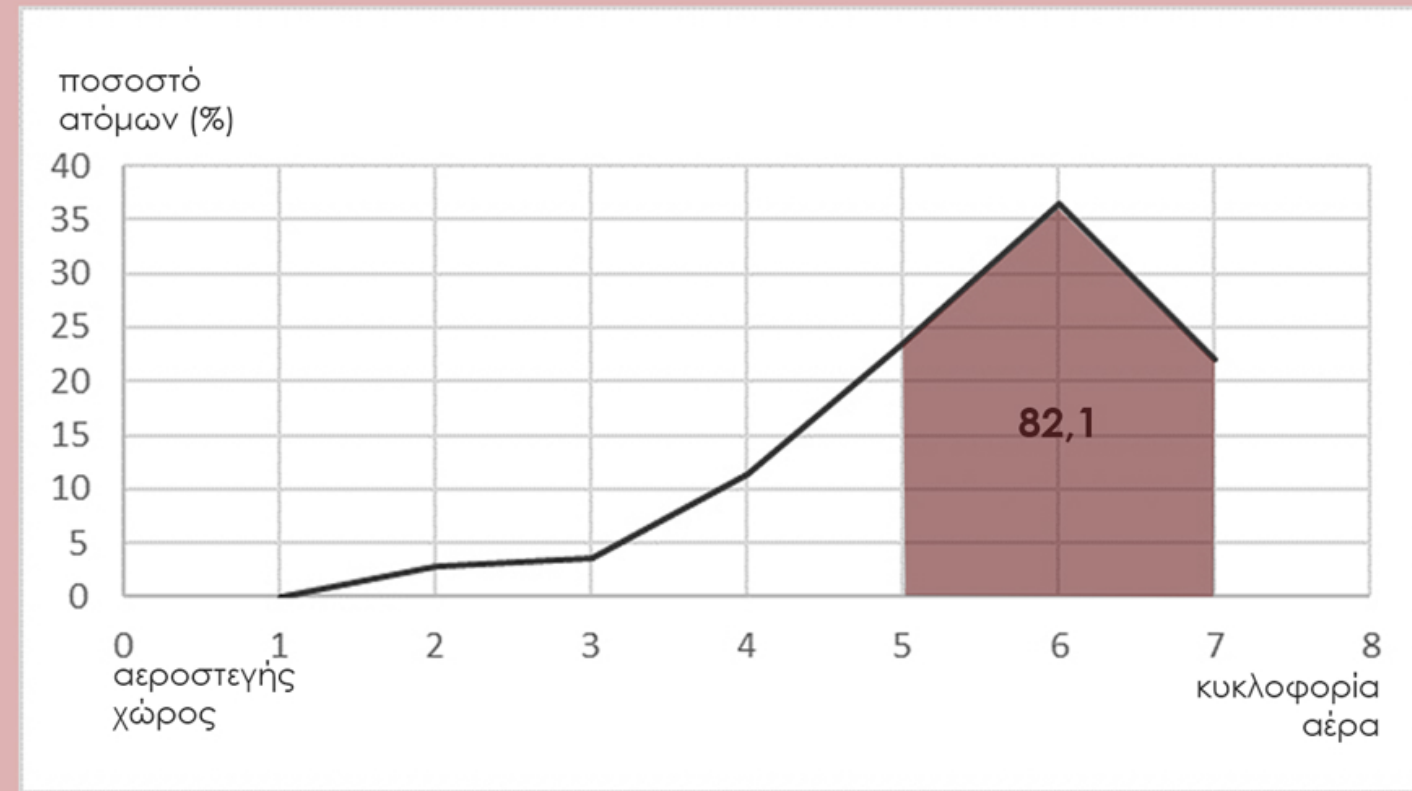
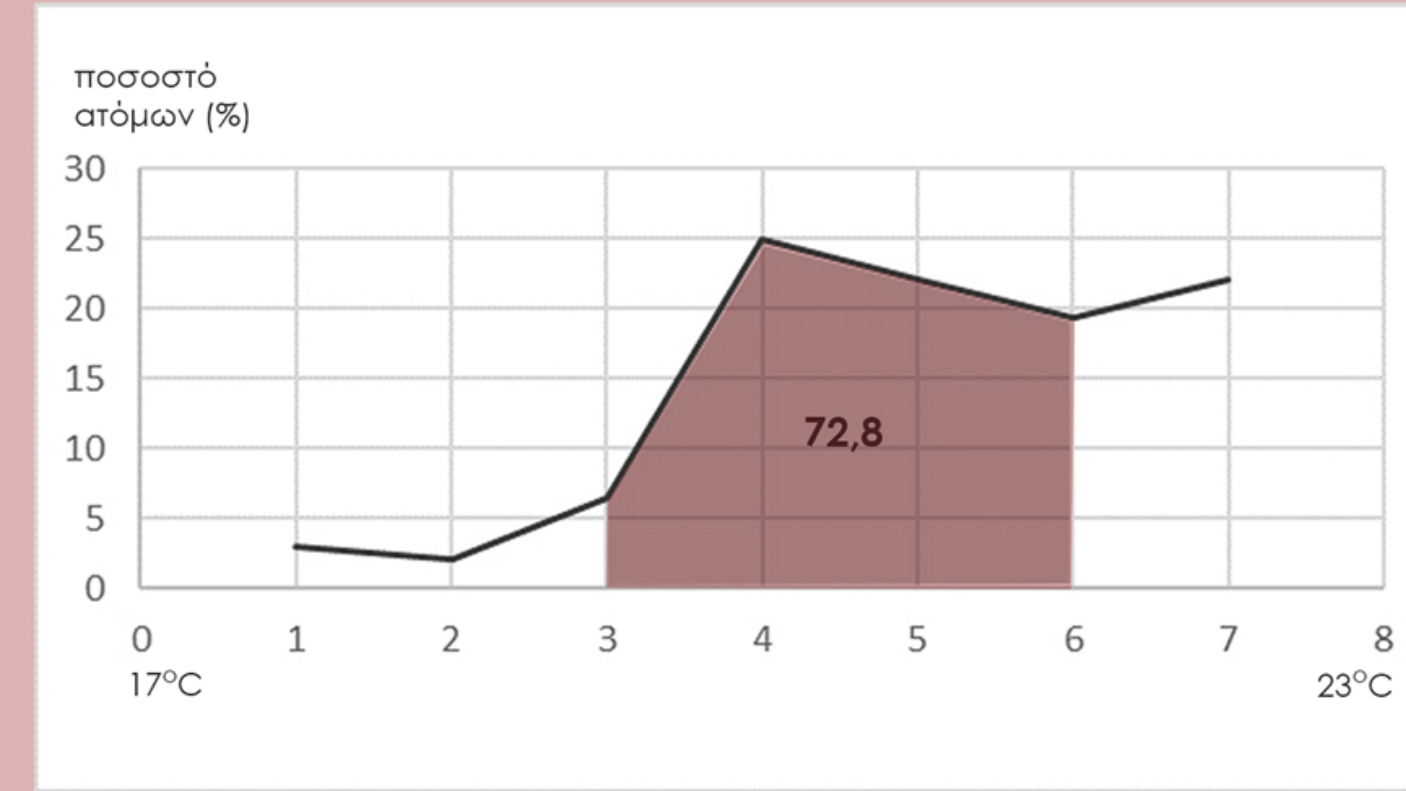


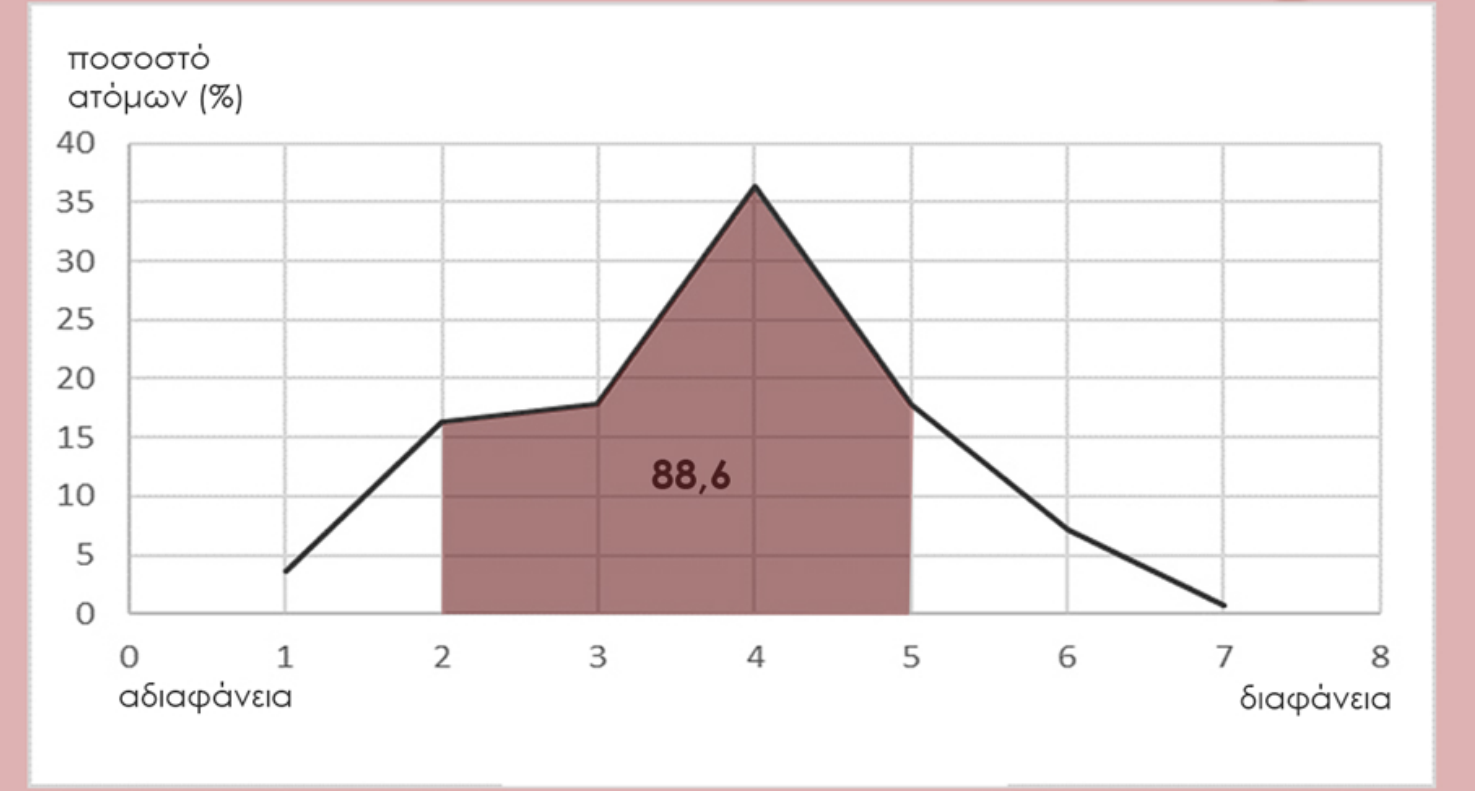
_διάχυση φωτός στην κατοικία



_αερισμός στην κατοικία

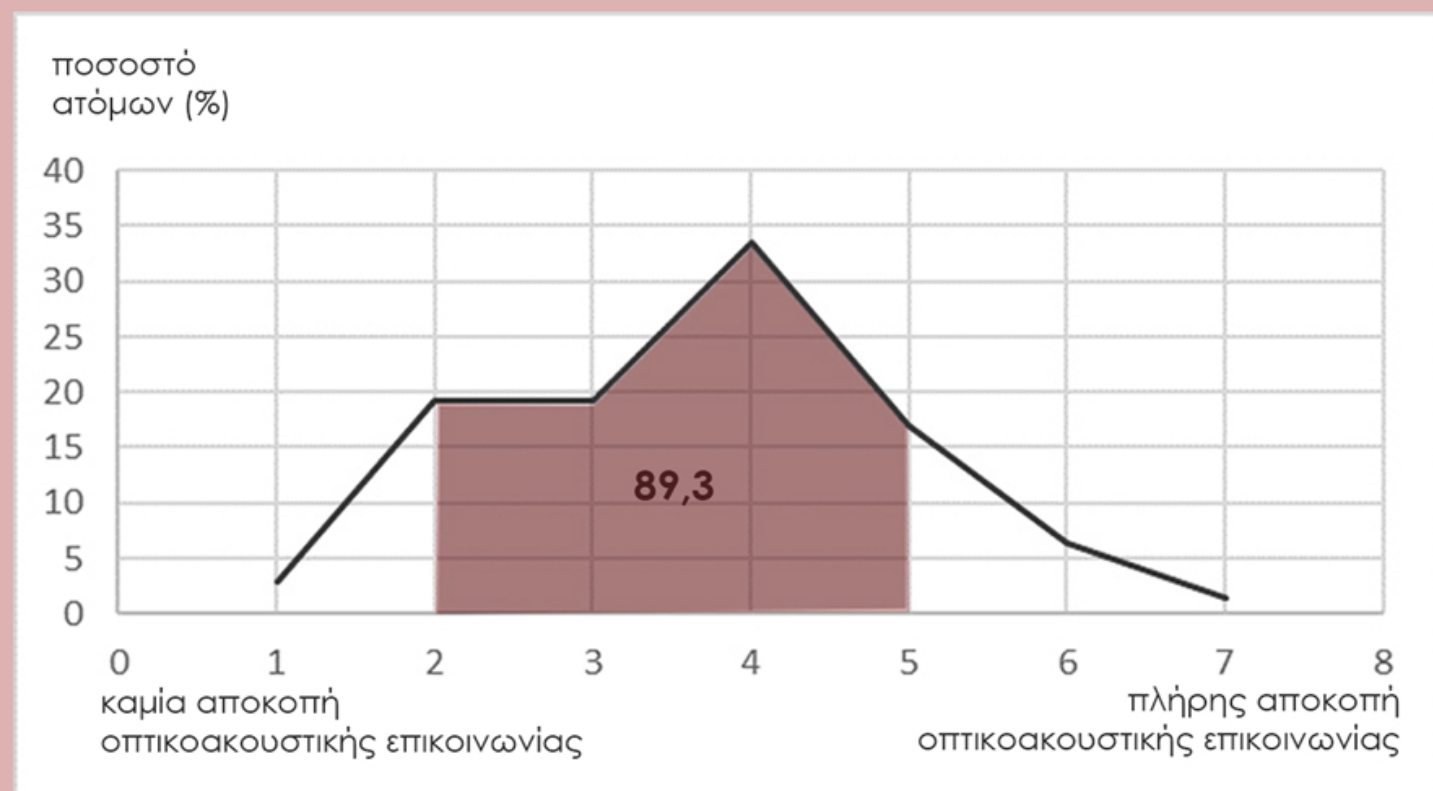
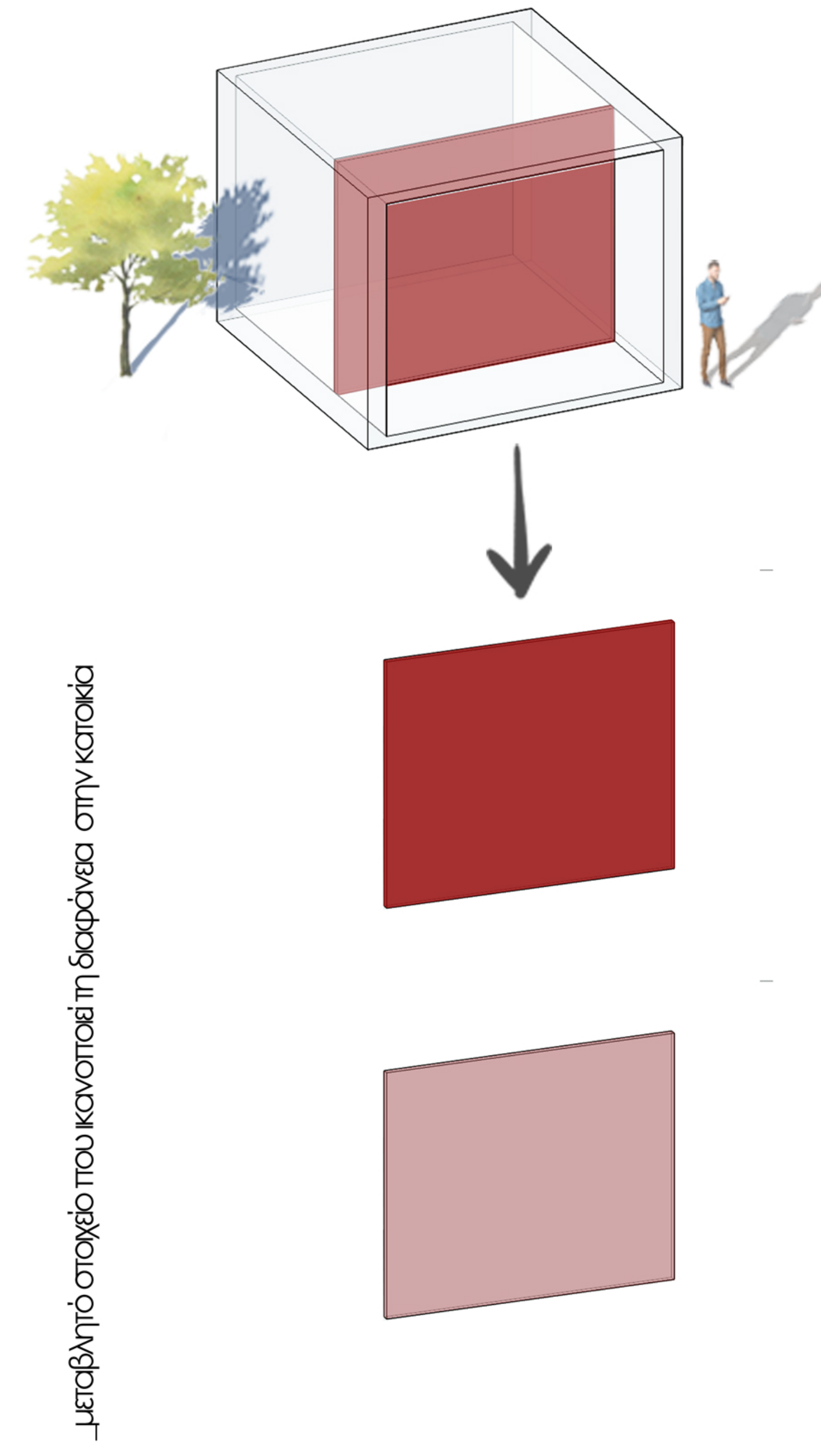
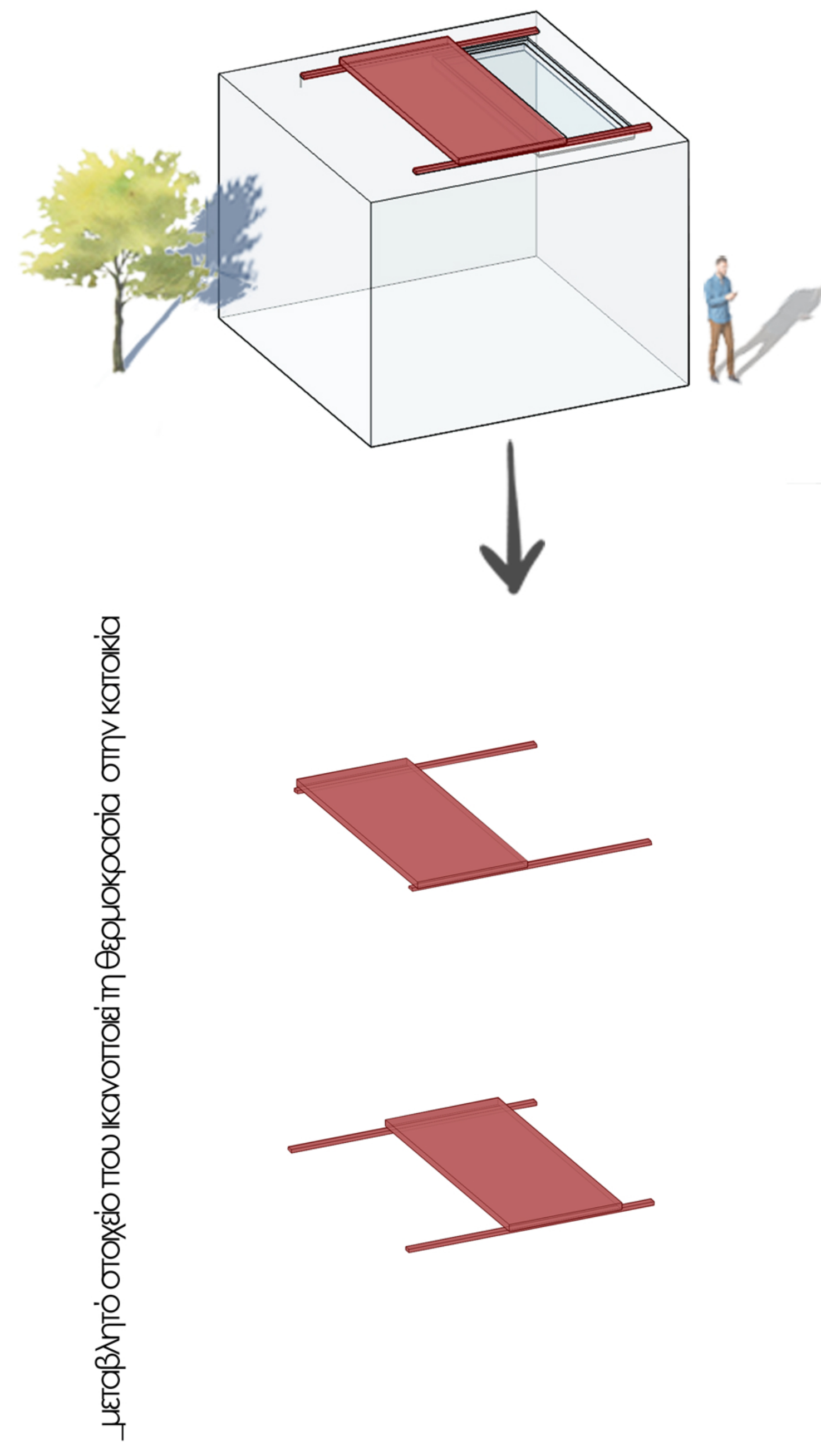
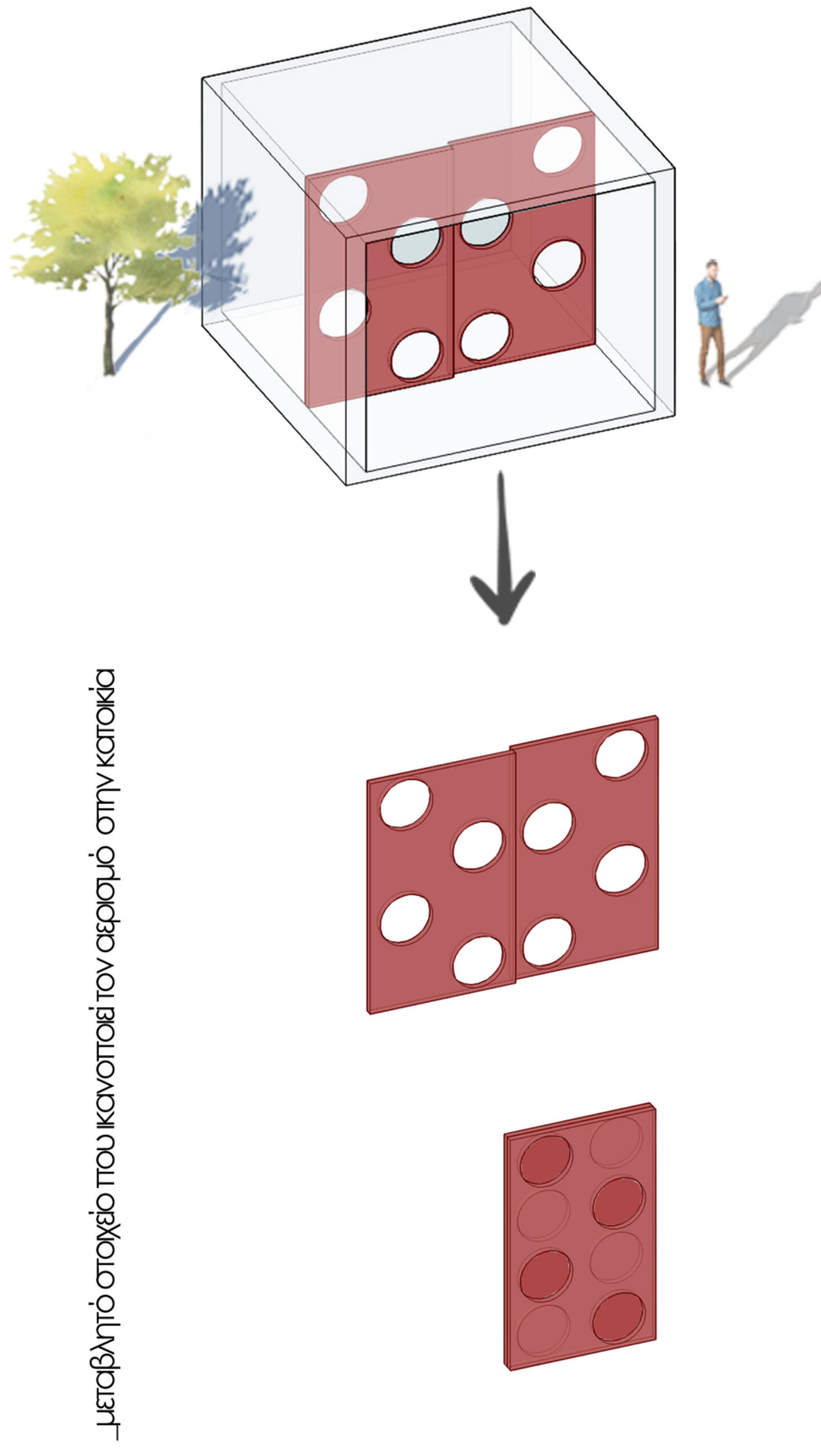
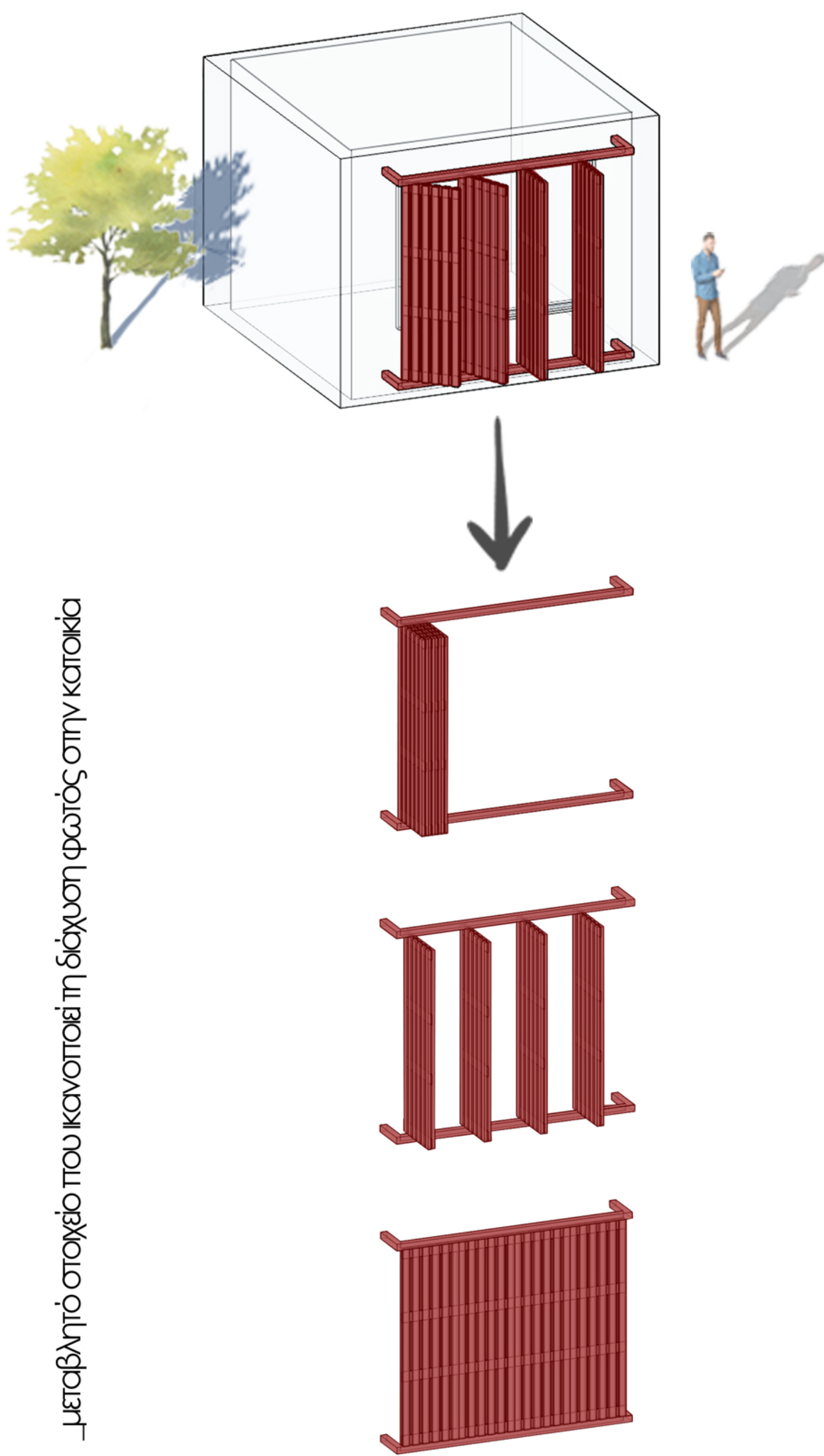


_θερμοκρασία στην κατοικία

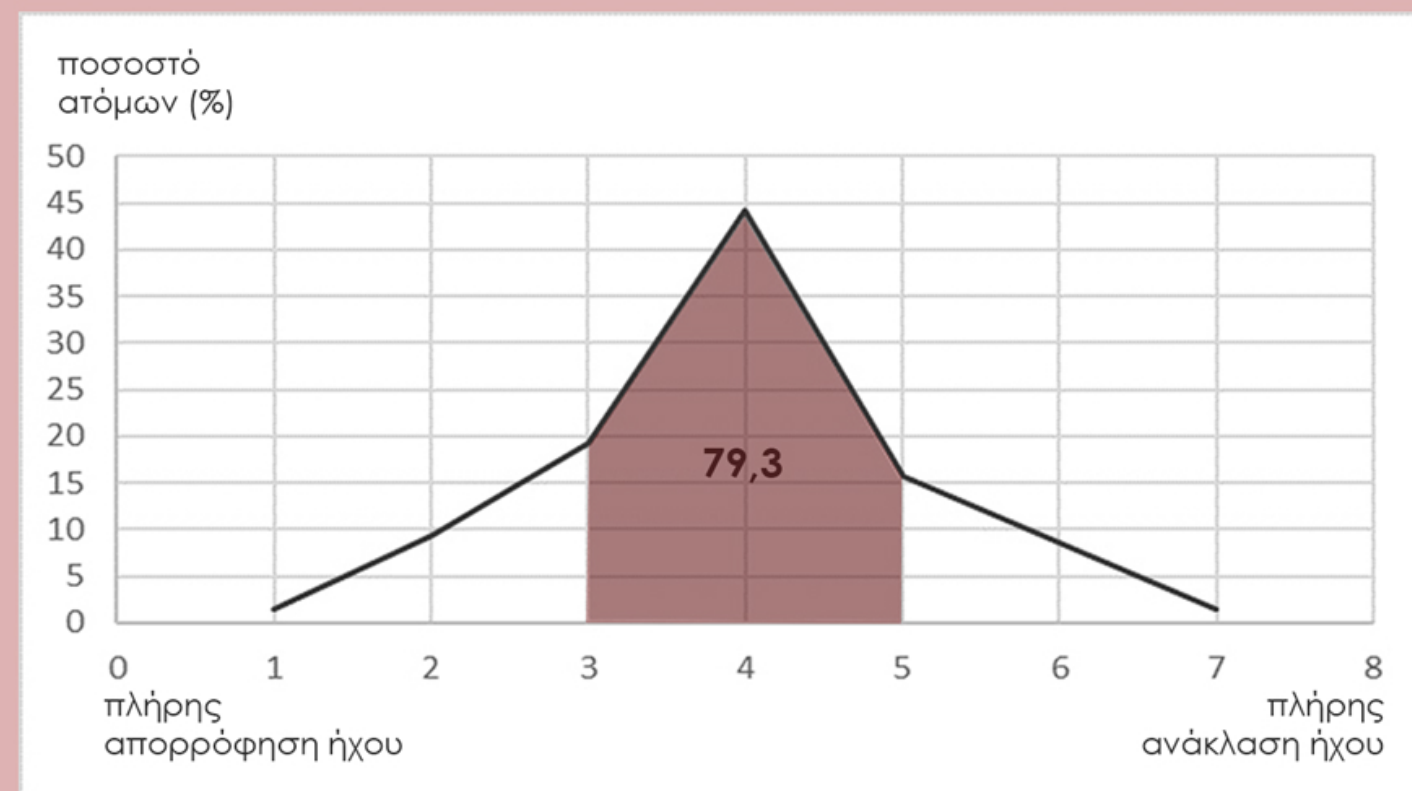


_διαφάνεια στην κατοικία

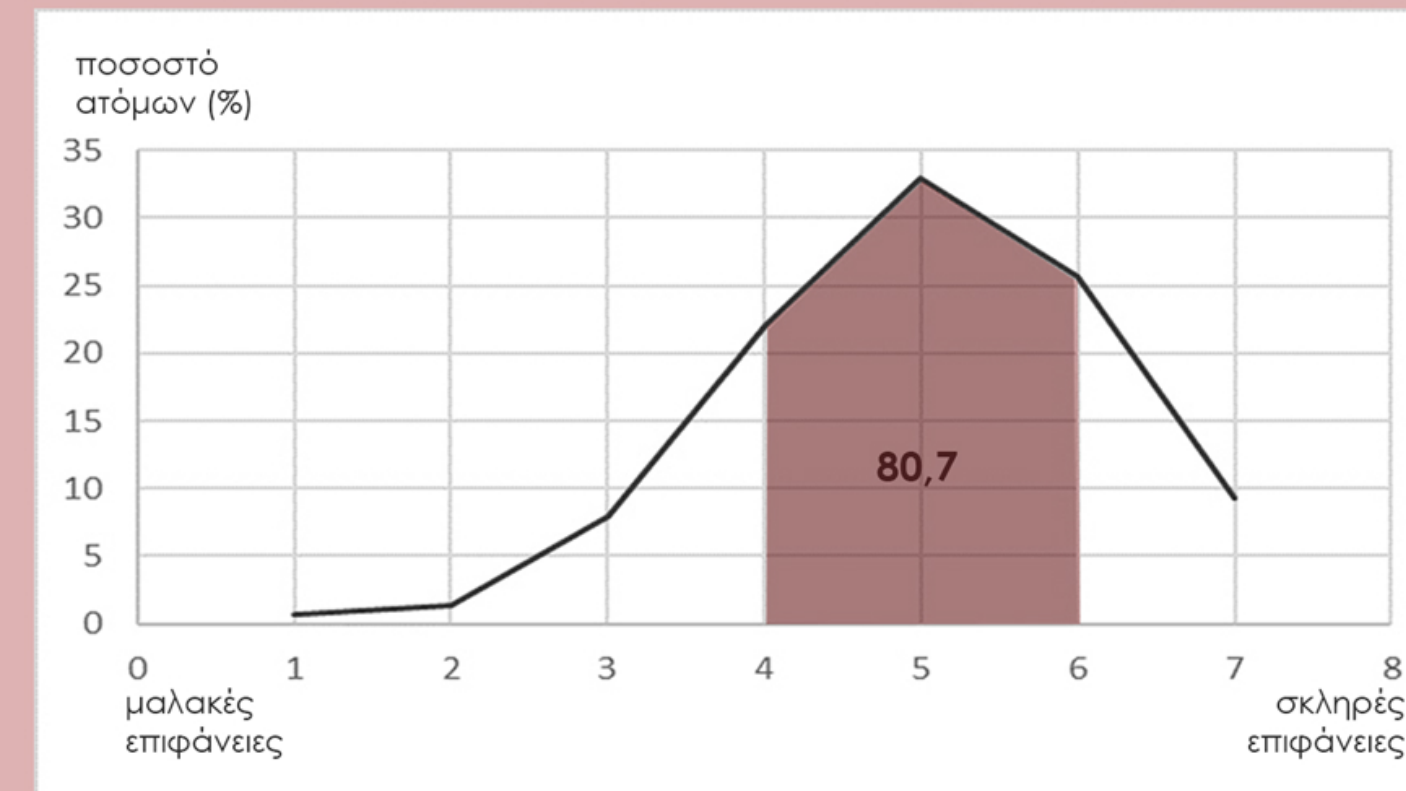
*αποτελέσματα ερωτηματολογίου που σχεδιάστηκε για την ερευνητική εργασία



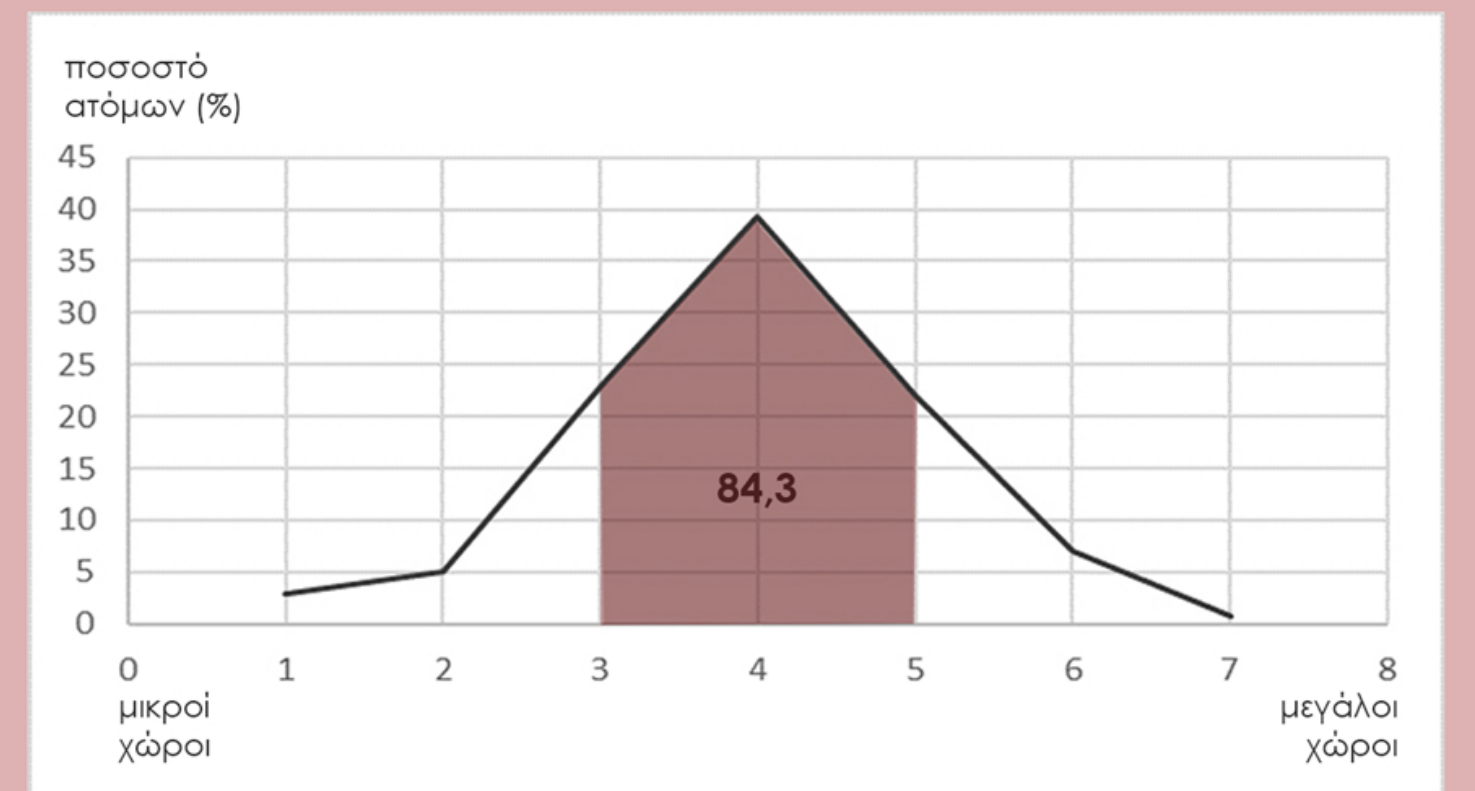
_οπτικοακουστική ιδιαιτικότητα στην κατοικία



_απορρόφηση ήχου στην κατοικία

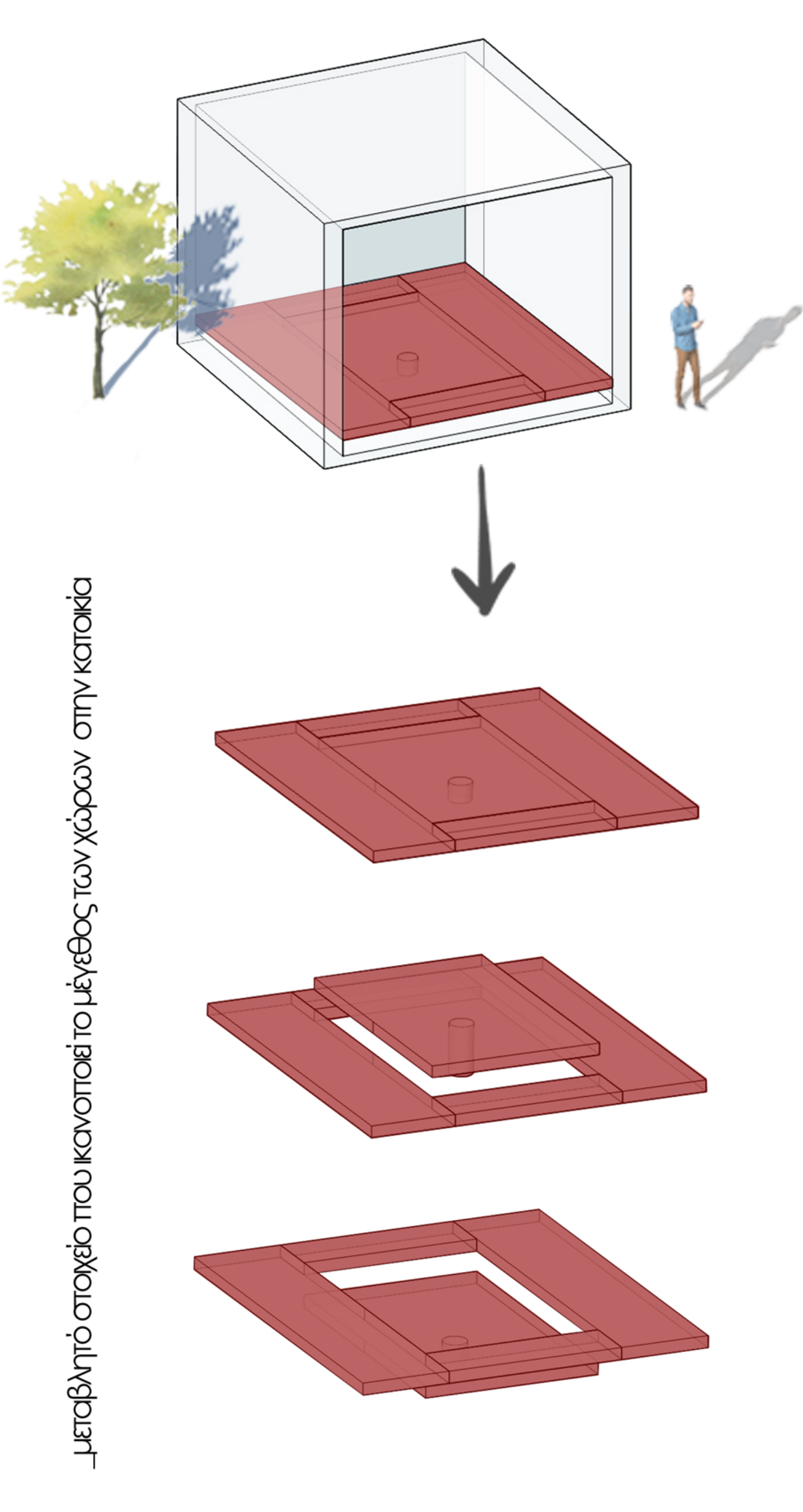
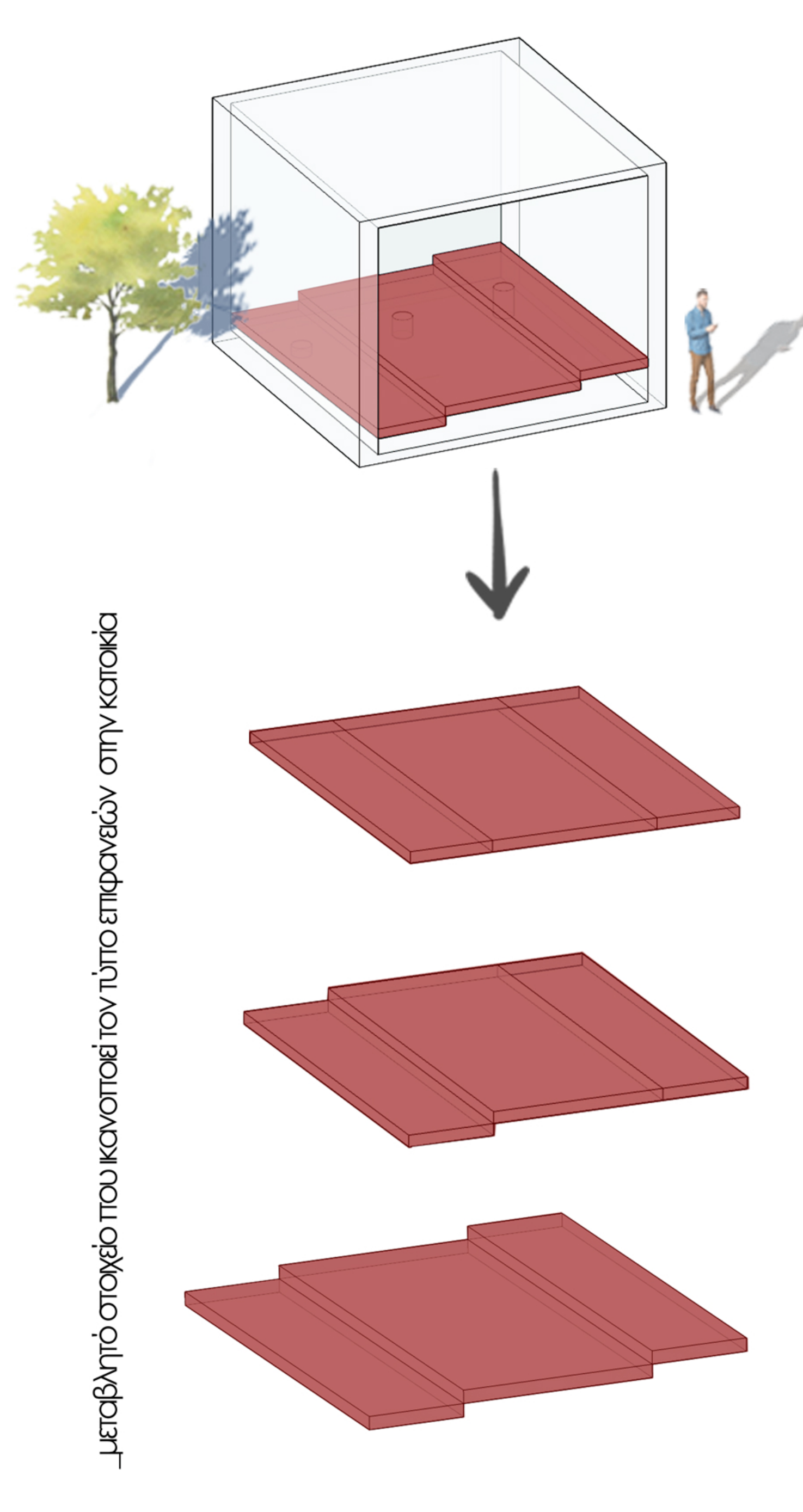
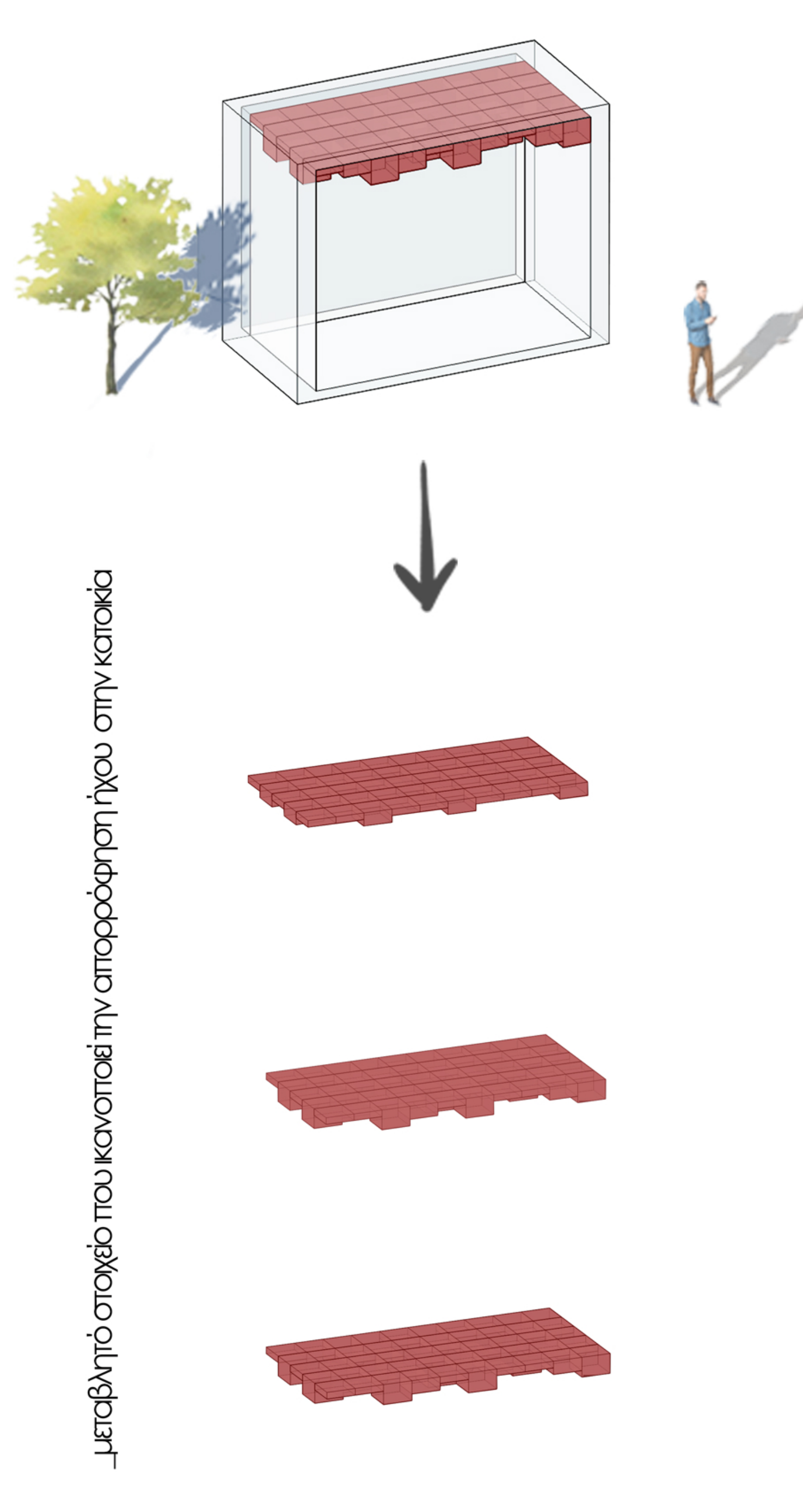
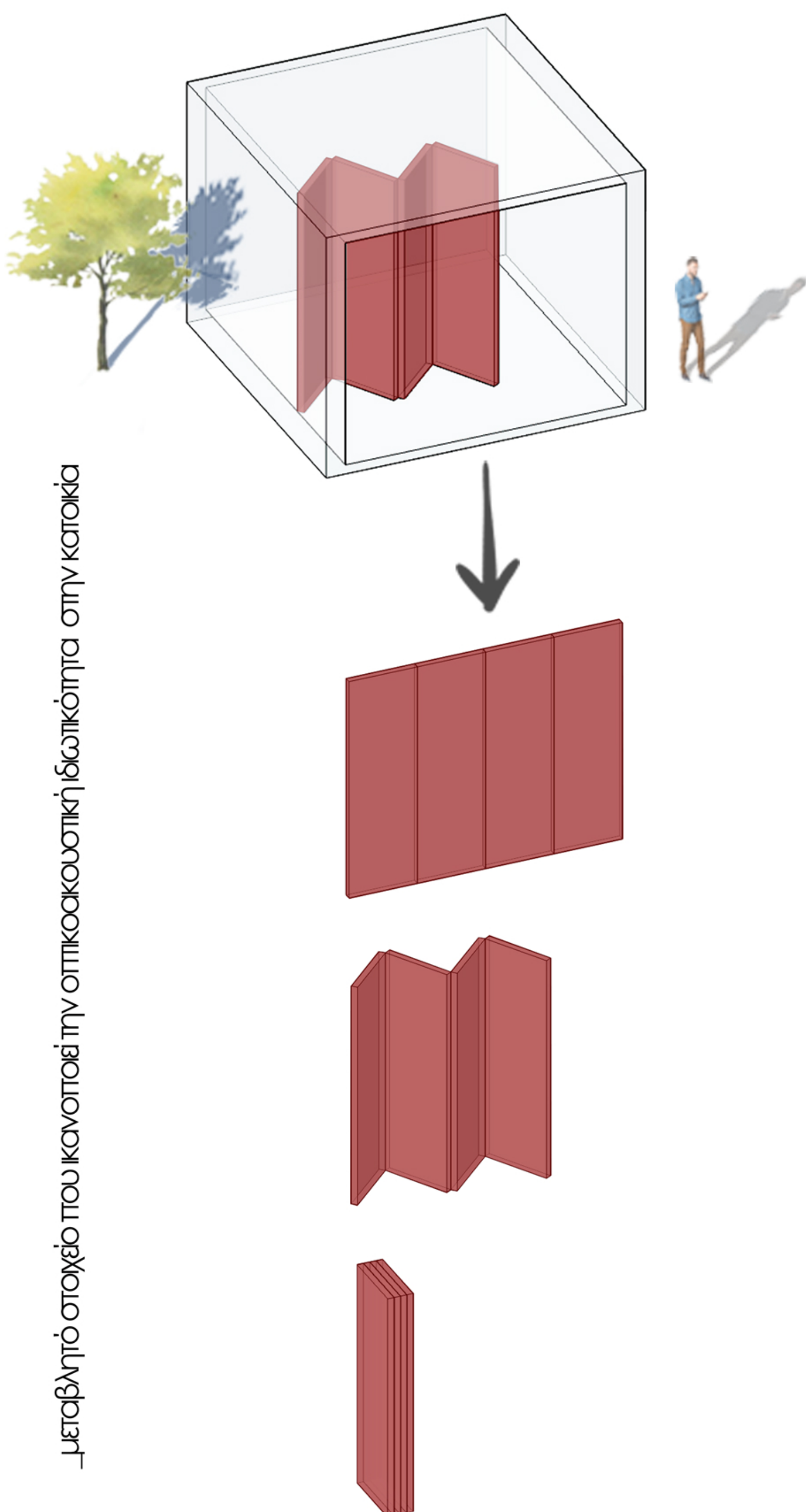


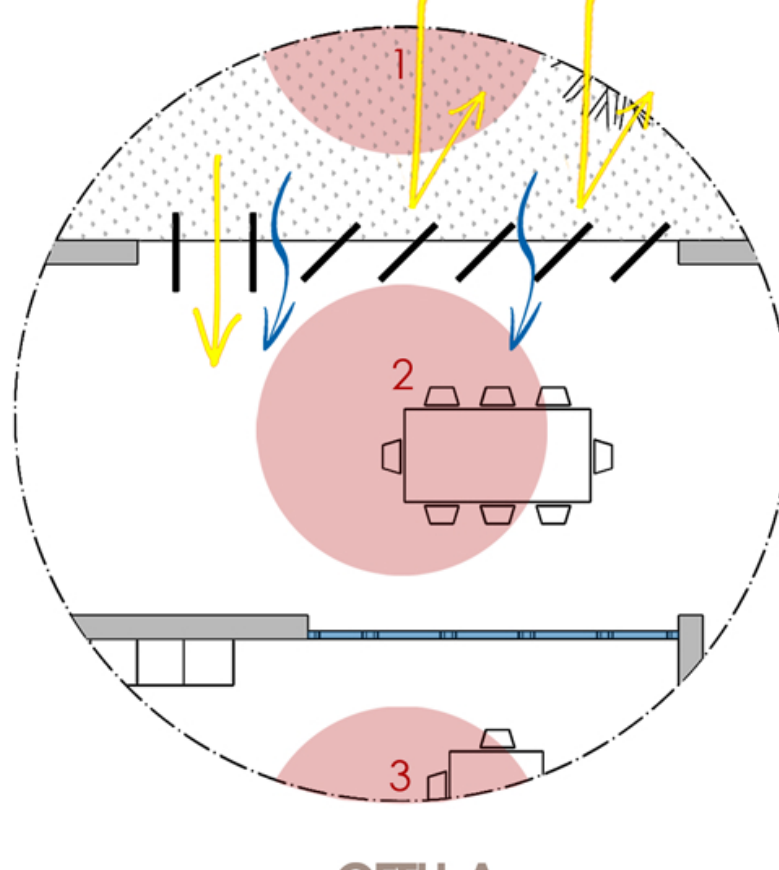
_τύπος επιφανειών στην κατοικία



_μέγεθος χώρων στην κατοικία

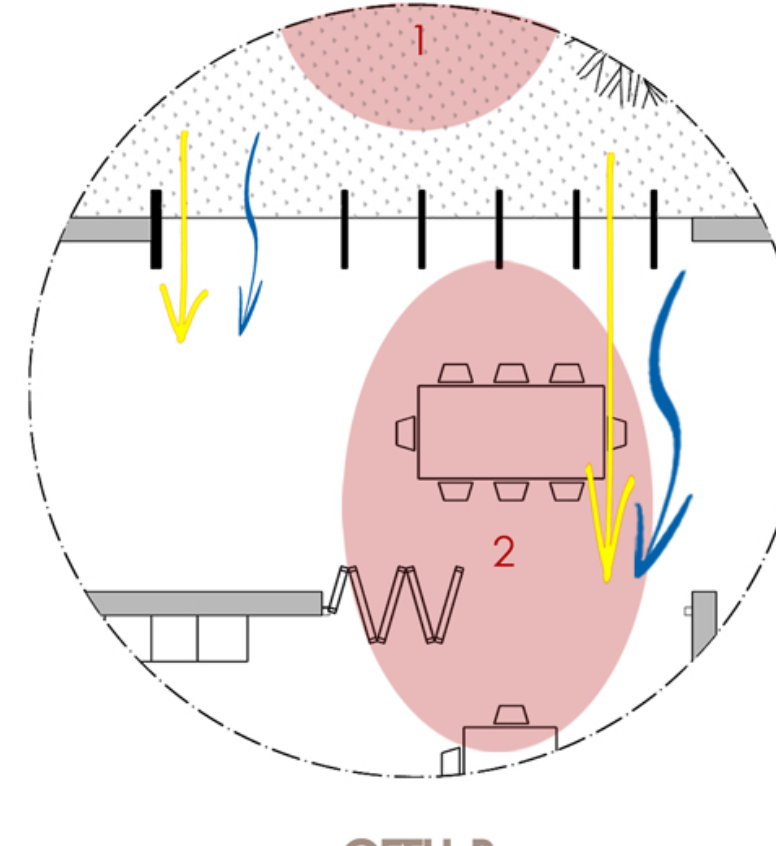
*αποτελέσματα ερωτηματολογίου που σχεδιάστηκε για την ερευνητική εργασία





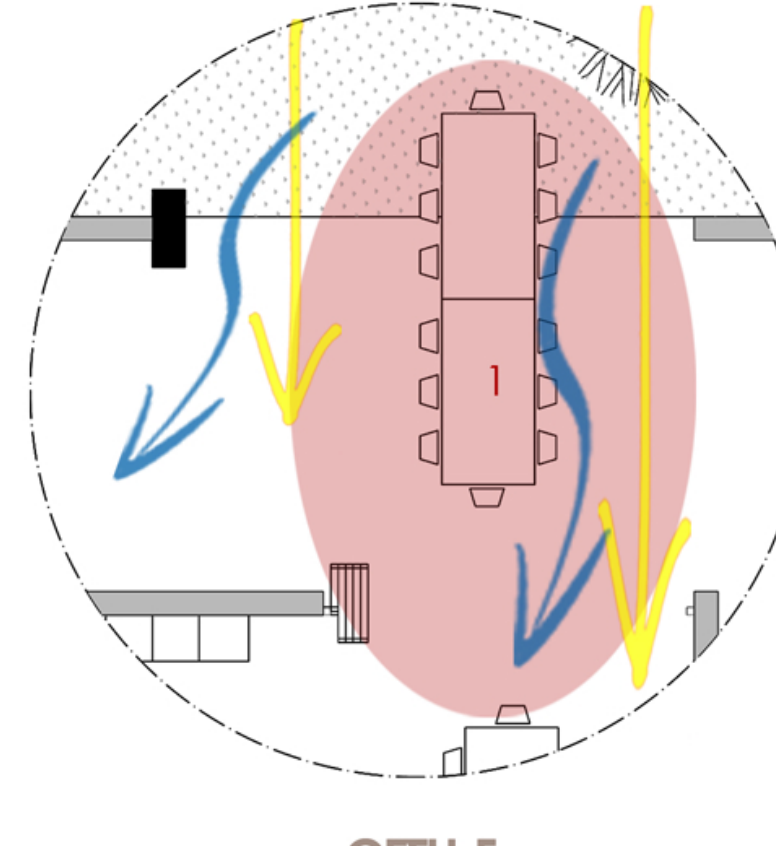
- ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ 3-4
- ΑΕΡΙΣΜΟΣ 1
- ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 2-3
- ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ 2-3
- ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΤΗΤΑ 6-7
- ΑΠΟΡΡ. ΗΧΟΥ 7
- ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 7
- ΜΕΤΕΩΣ ΧΩΡΩΝ 3-4

ΘΕΣΗ Α



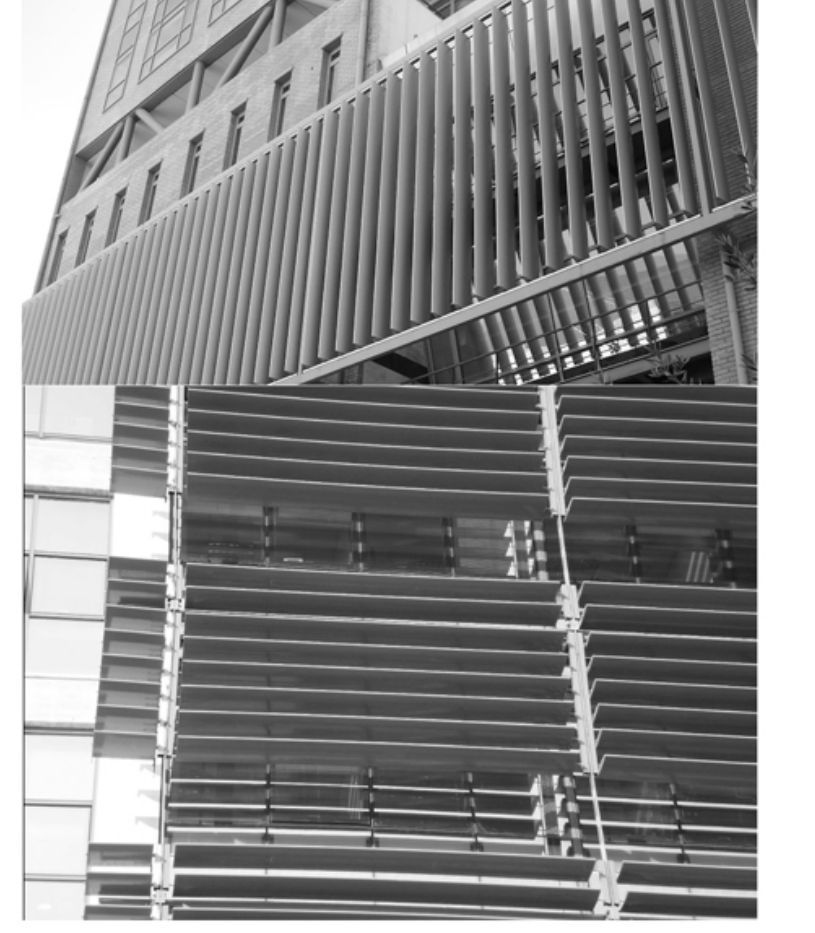
- ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ 5-6
- ΑΕΡΙΣΜΟΣ 4-5
- ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 4-5
- ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ 4-5
- ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΤΗΤΑ 4-5
- ΑΠΟΡΡ. ΗΧΟΥ 5-6
- ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 5-6
- ΜΕΤΕΩΣ ΧΩΡΩΝ 5-6

ΘΕΣΗ Β

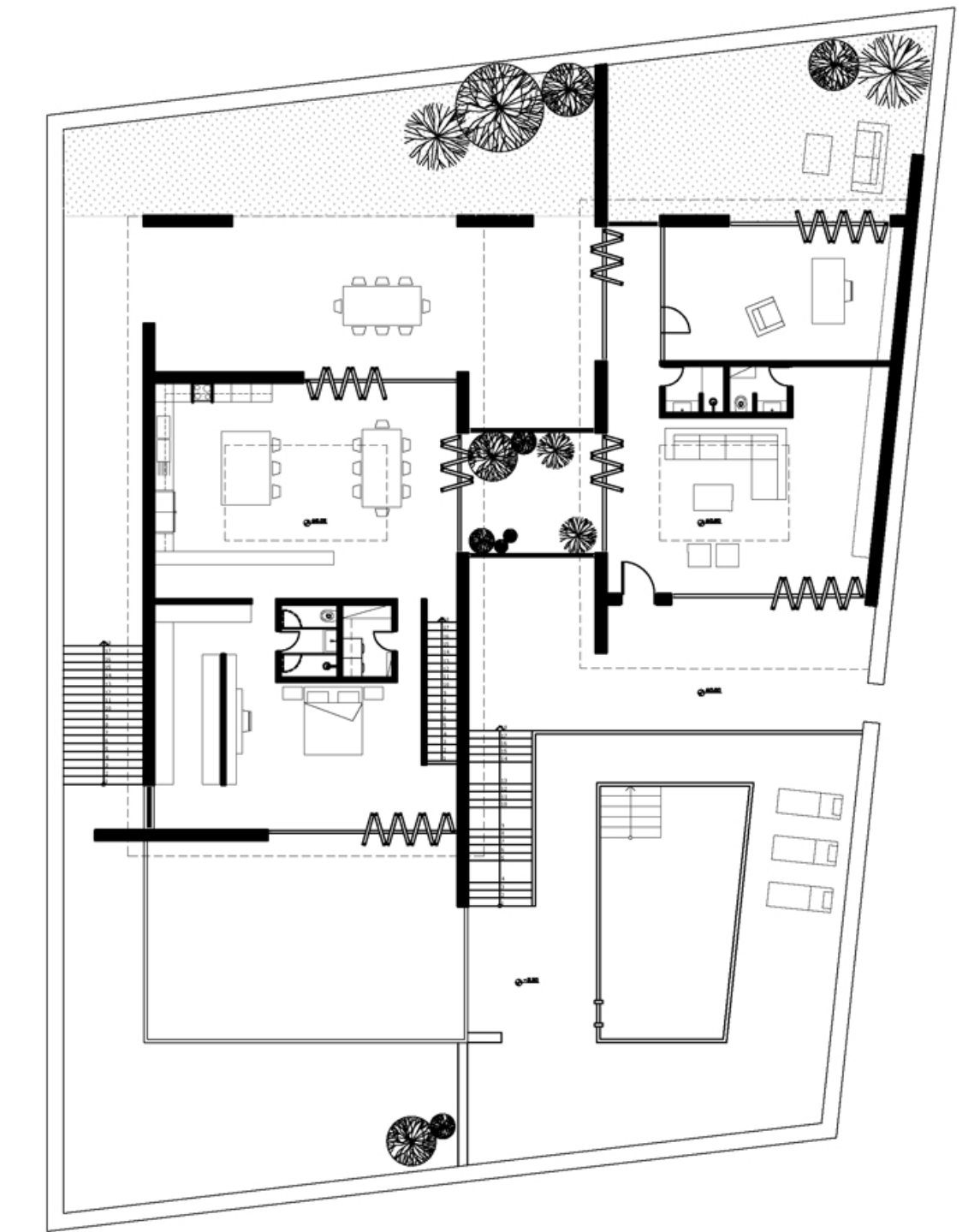
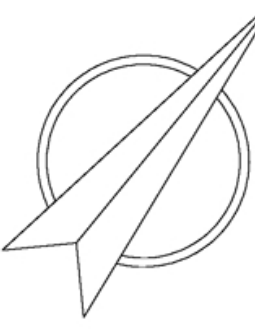


- ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ 7
- ΑΕΡΙΣΜΟΣ 6-7
- ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 6-7
- ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ 6-7
- ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΤΗΤΑ 2-3
- ΑΠΟΡΡ. ΗΧΟΥ 1-2
- ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 7
- ΜΕΤΕΩΣ ΧΩΡΩΝ 7

ΘΕΣΗ Γ



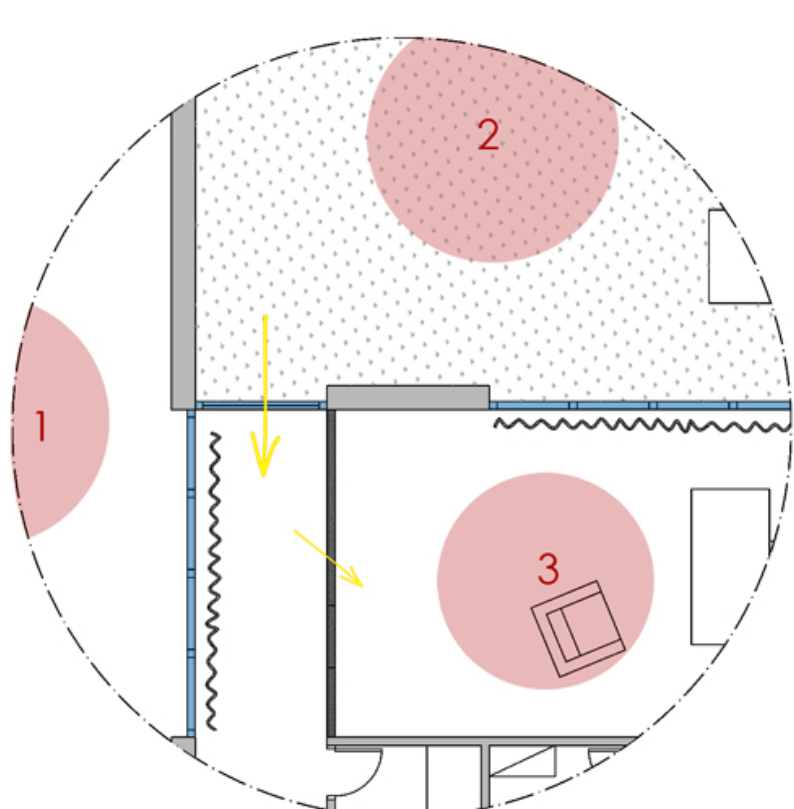
_πρώτες ιδέες



_κάτοψη ισόγειου με περιβάλλοντα χώρο
_κλίμακα 1:200
_κατοικία Α

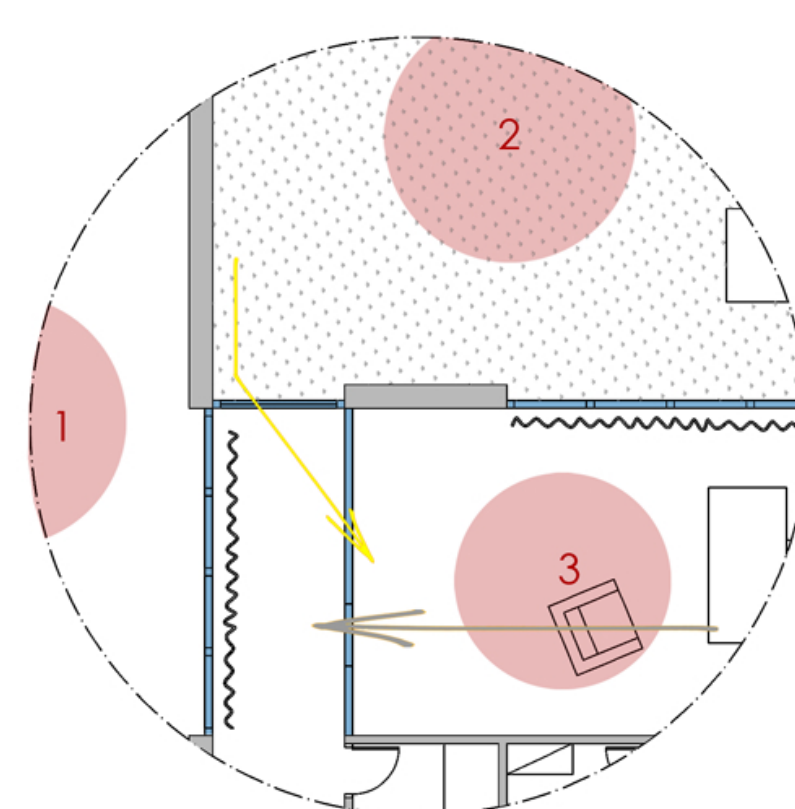
_τομή Α-Α'
_κλίμακα 1:50
_κατοικία Α

_κάτοψη ισόγειου
_κλίμακα 1:50
_κατοικία Α



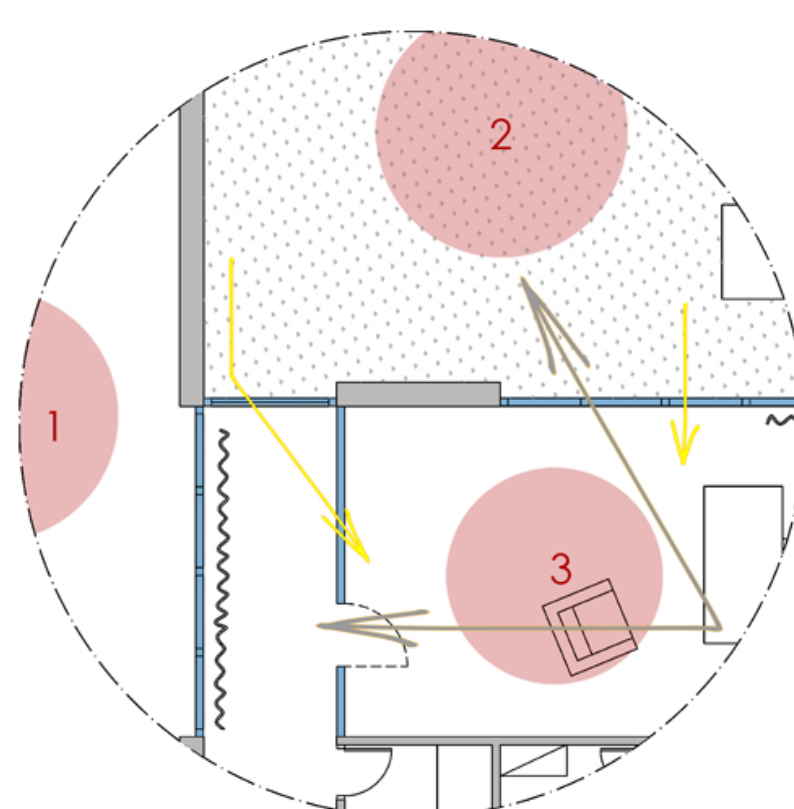
- ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ 2
- ΑΕΡΙΣΜΟΣ 1
- ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 4-5
- ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ 1-2
- ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΤΗΤΑ 7
- ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 5-6
- ΜΕΤΕΩΣ ΧΩΡΩΝ 2-3

ΘΕΣΗ Α



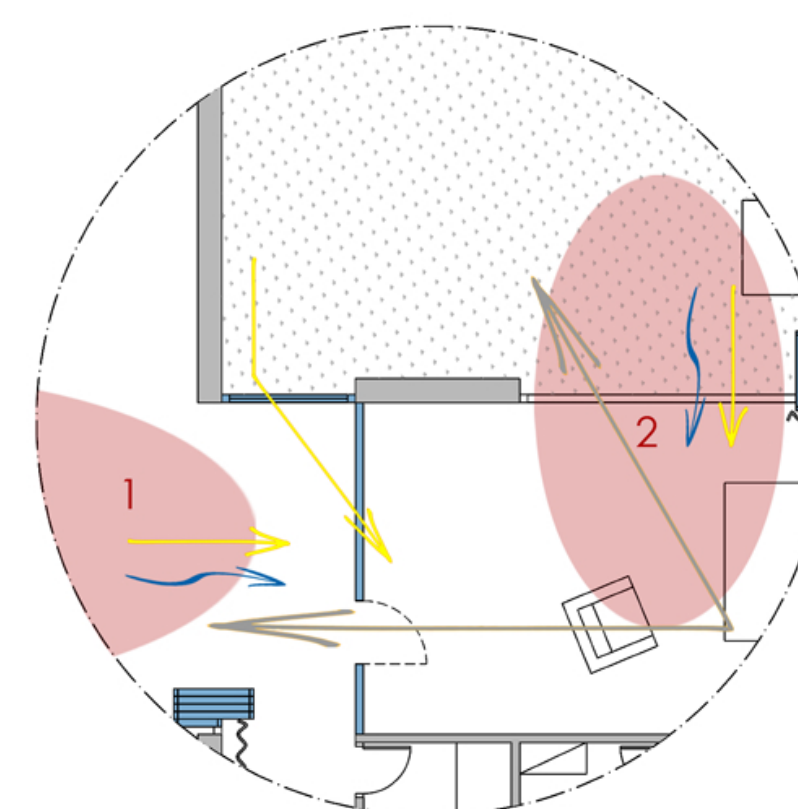
- ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ 3
- ΑΕΡΙΣΜΟΣ 1
- ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 4-5
- ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ 3
- ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΤΗΤΑ 5-6
- ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 4
- ΜΕΤΕΩΣ ΧΩΡΩΝ 2-3

ΘΕΣΗ Β



- ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ 4-5
- ΑΕΡΙΣΜΟΣ 2
- ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 4-5
- ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ 4-5
- ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΤΗΤΑ 3-4
- ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 3
- ΜΕΤΕΩΣ ΧΩΡΩΝ 2-3

ΘΕΣΗ Γ



- ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ 6-7
- ΑΕΡΙΣΜΟΣ 4-5
- ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 2-3
- ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ 6-7
- ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΤΗΤΑ 1-2
- ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 1-2
- ΜΕΤΕΩΣ ΧΩΡΩΝ 5-6

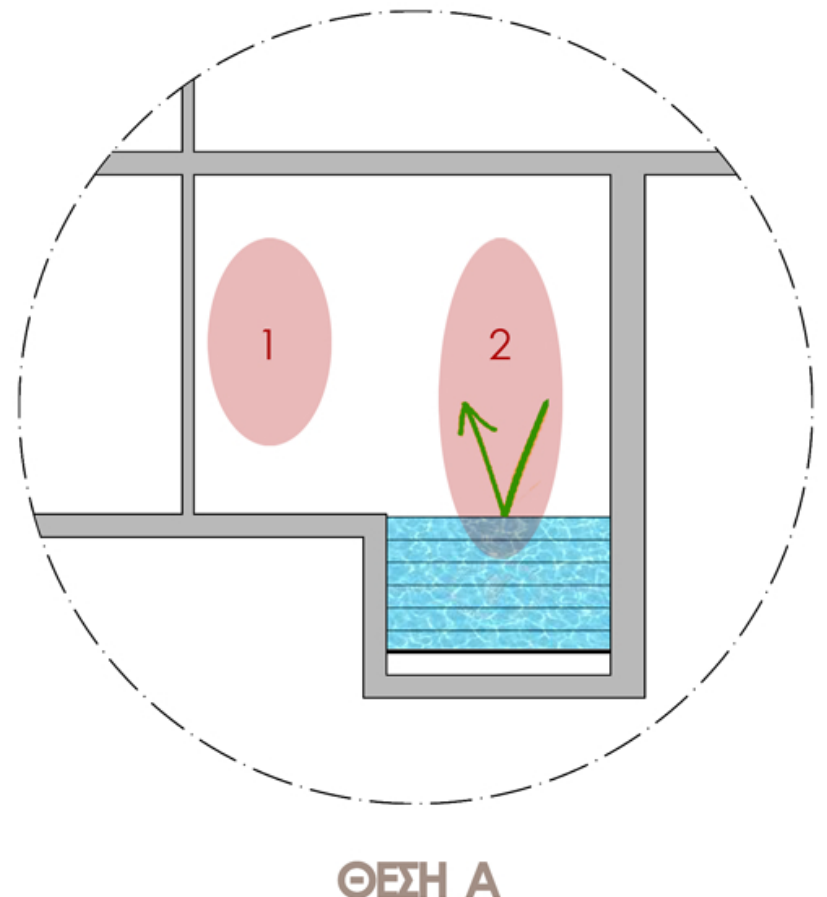
ΘΕΣΗ Δ



_πρώτες ιδέες

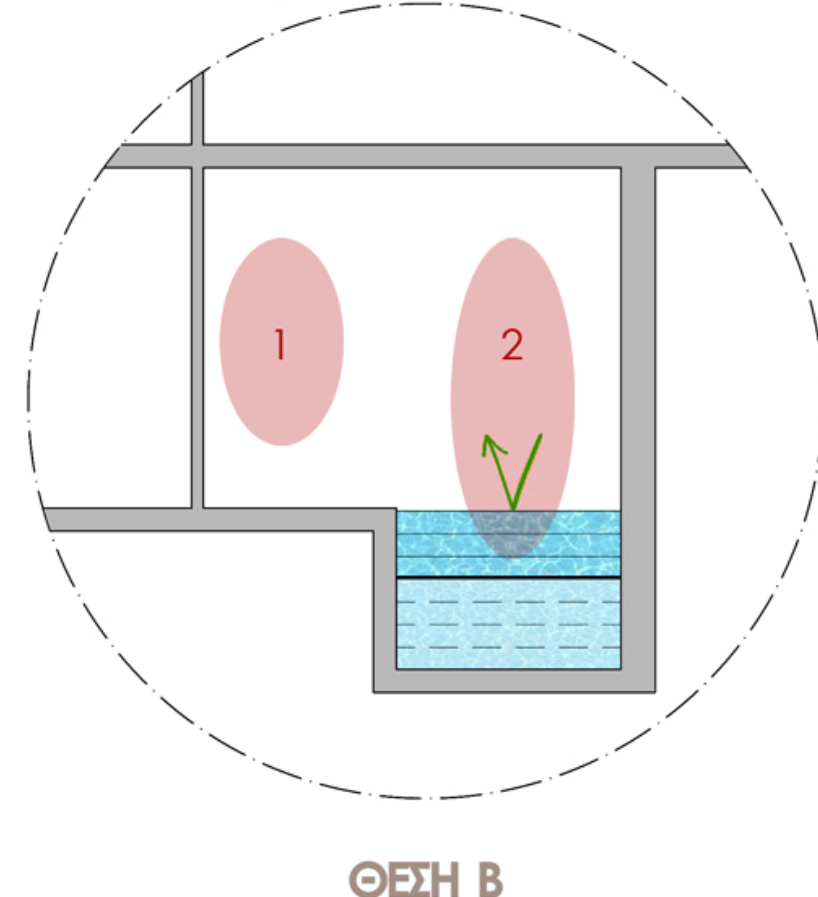
* Η σύγκριση των διαγραμμάτων αναφέρεται σε συνθήκες άνεσης-φθινόπωρου περίπου 3.00 μμ. - 4.00 μμ.

ΚΙΝΗΤΟ ΠΑΙΣΜΑ ΜΕ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΑ ΣΕ ΠΙΣΙΝΑ



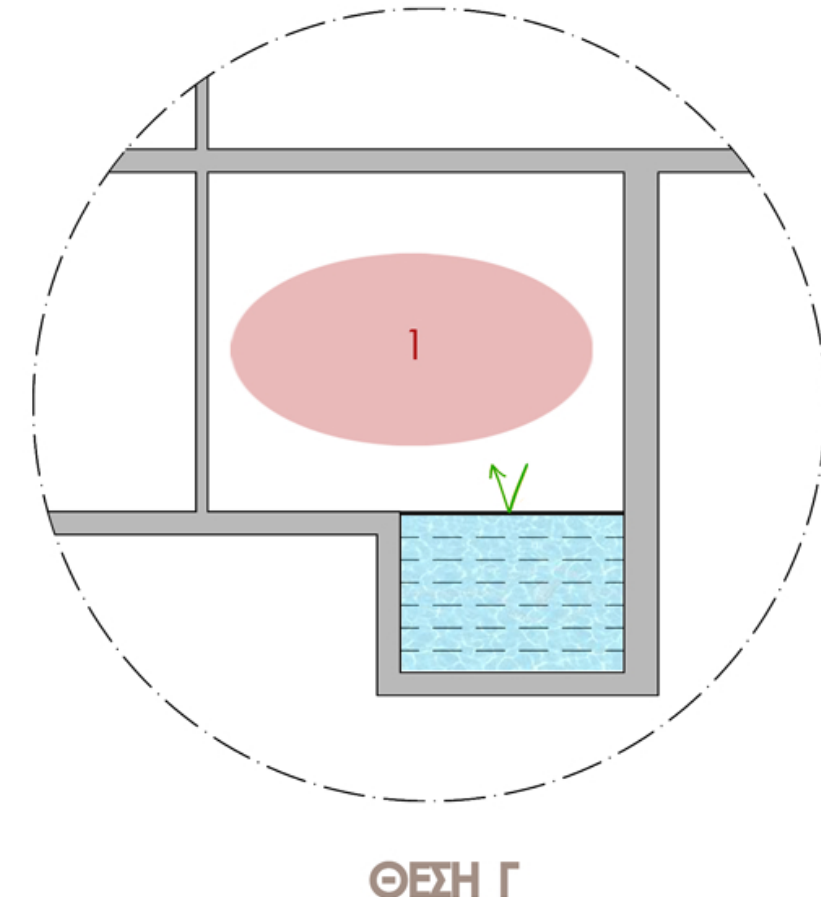
ΘΕΣΗ Α

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 3-4
ΑΠΟΡΡ. ΗΧΟΥ 5-6
ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 3-4
ΜΕΤΕΩΣ ΧΩΡΩΝ 3



ΘΕΣΗ Β

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 3-4
ΑΠΟΡΡ. ΗΧΟΥ 5-6
ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 5
ΜΕΤΕΩΣ ΧΩΡΩΝ 3

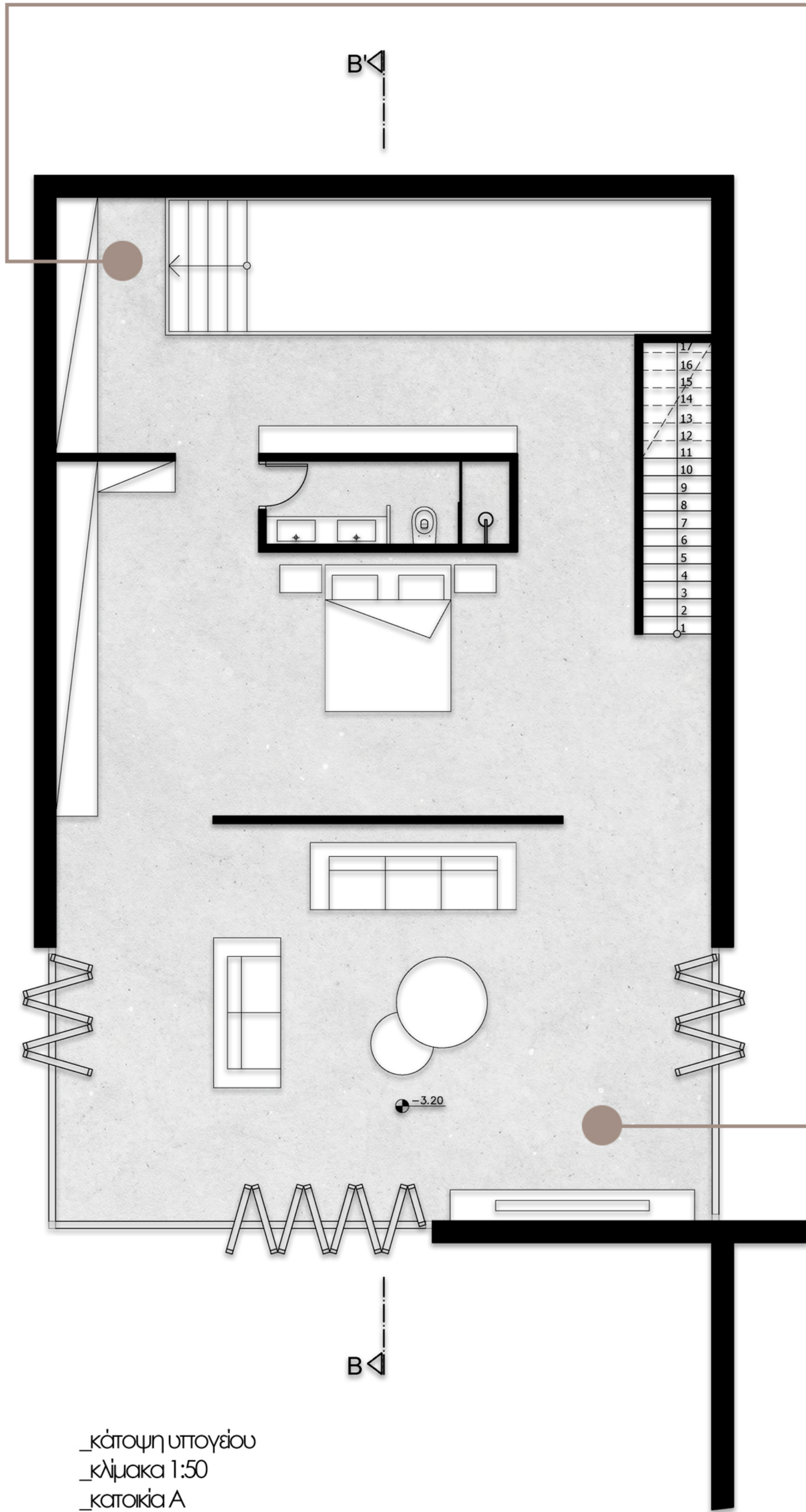


ΘΕΣΗ Γ

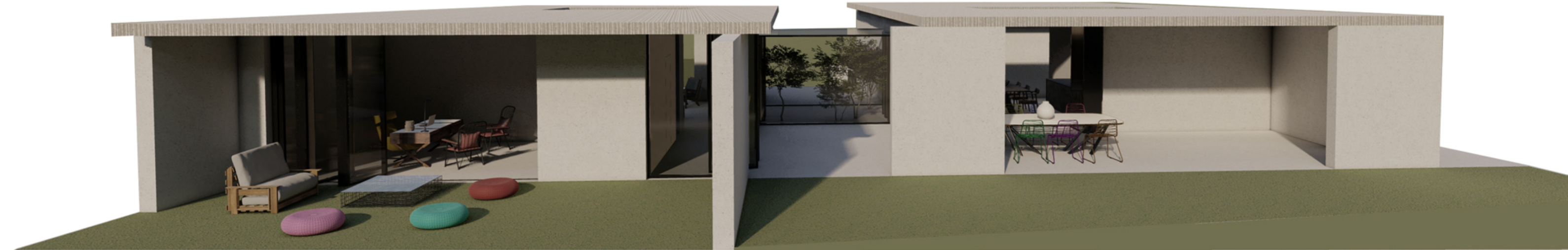
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 5-6
ΑΠΟΡΡ. ΗΧΟΥ 2-3
ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 6-7
ΜΕΤΕΩΣ ΧΩΡΩΝ 5



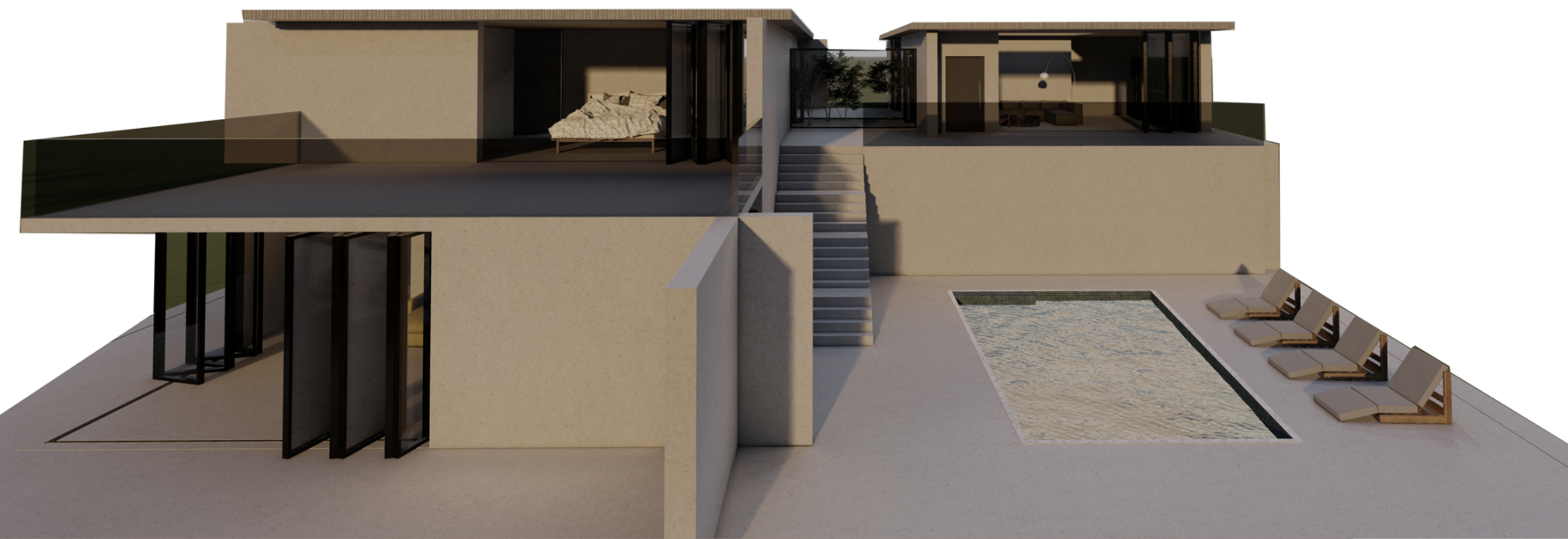
_πρώτες ιδέες



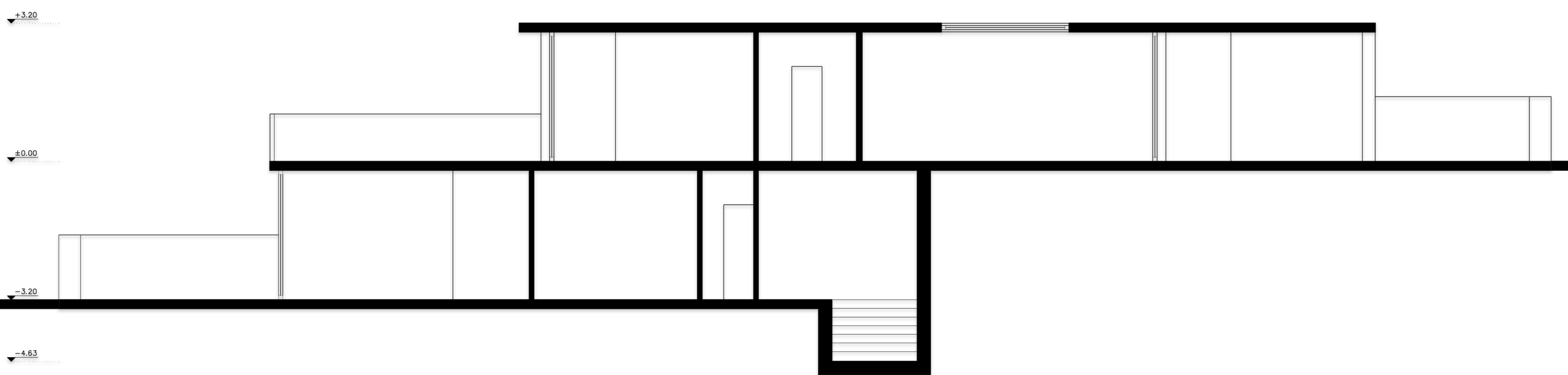
_κάτοψη υπογείου
_κλίμακα 1:50
_κατοικία Α



_νοτιοανατολική όψη
_κατοικία Α

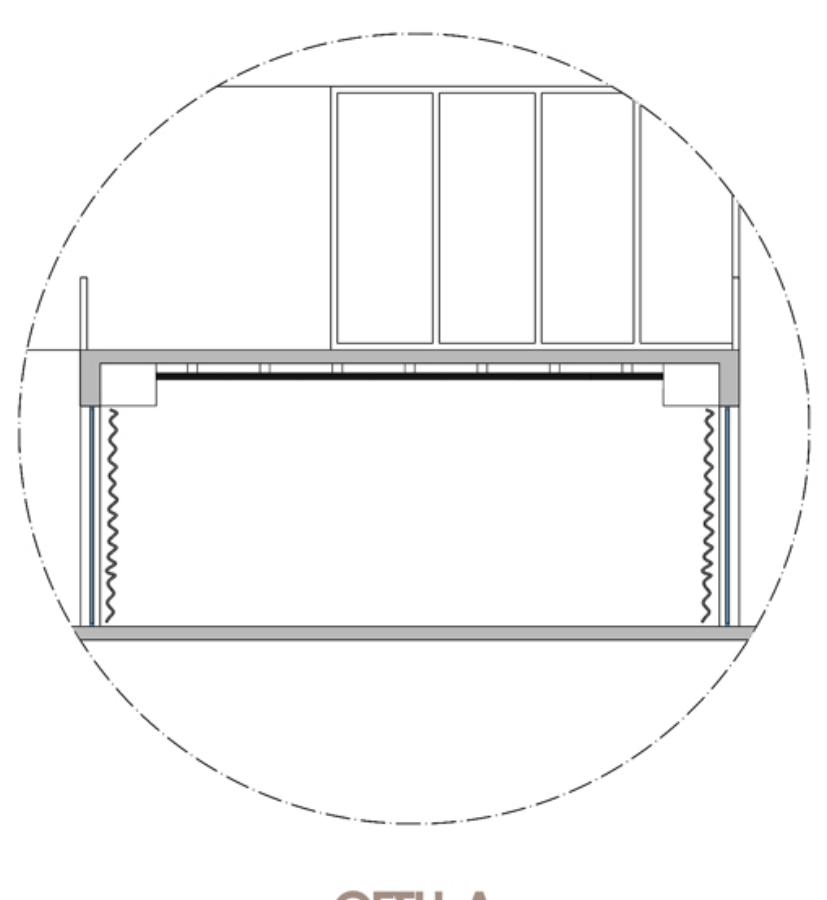


_βορειοδυτική όψη
_κατοικία Α



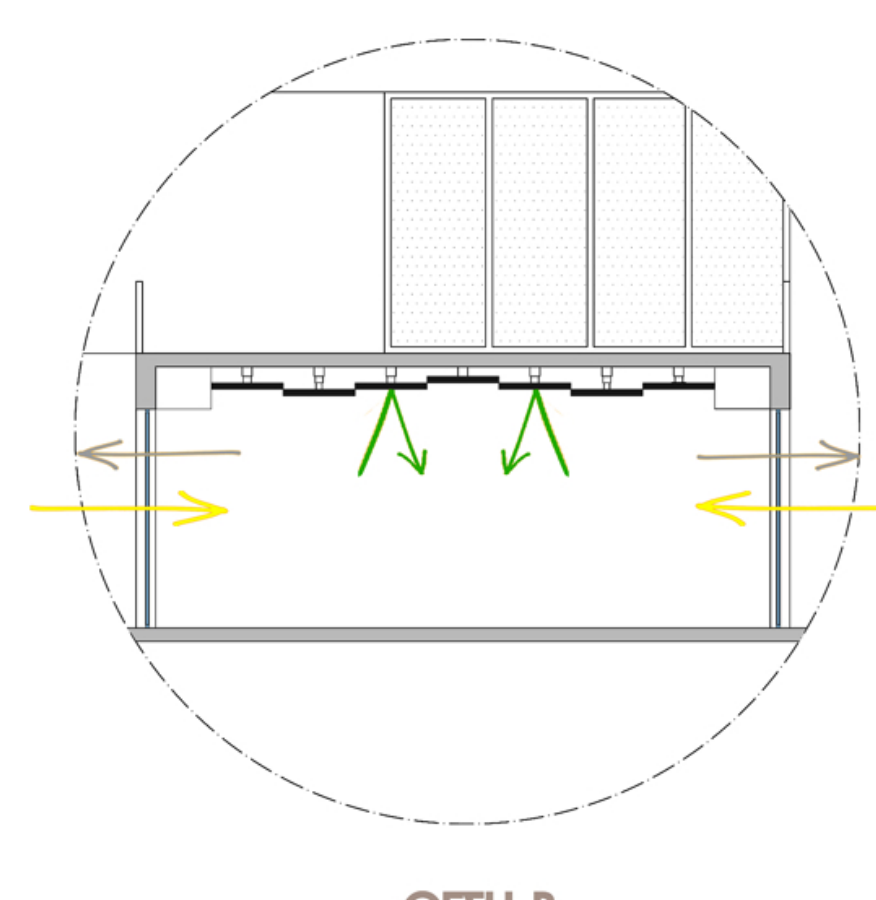
_τομή Β-Β'
_κλίμακα 1:50
_κατοικία Α

ΟΡΟΦΗ ΜΕ ΚΙΝΗΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ



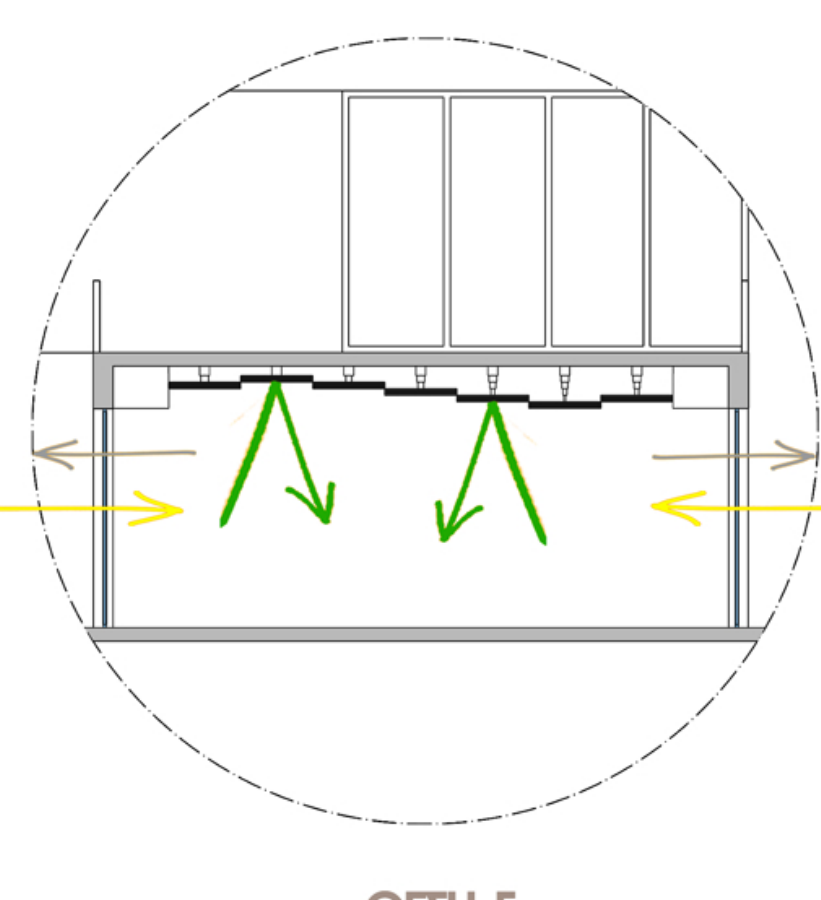
ΘΕΣΗ Α

ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ 2-3
ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ 2-3
ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΚΟΙΤΗΤΑ 6
ΑΠΟΡΡ. ΗΧΟΥ 2-3
ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 3-4



ΘΕΣΗ Β

ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ 5-6
ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ 5-6
ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΚΟΙΤΗΤΑ 4-5
ΑΠΟΡΡ. ΗΧΟΥ 4-5
ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 5-6



ΘΕΣΗ Γ

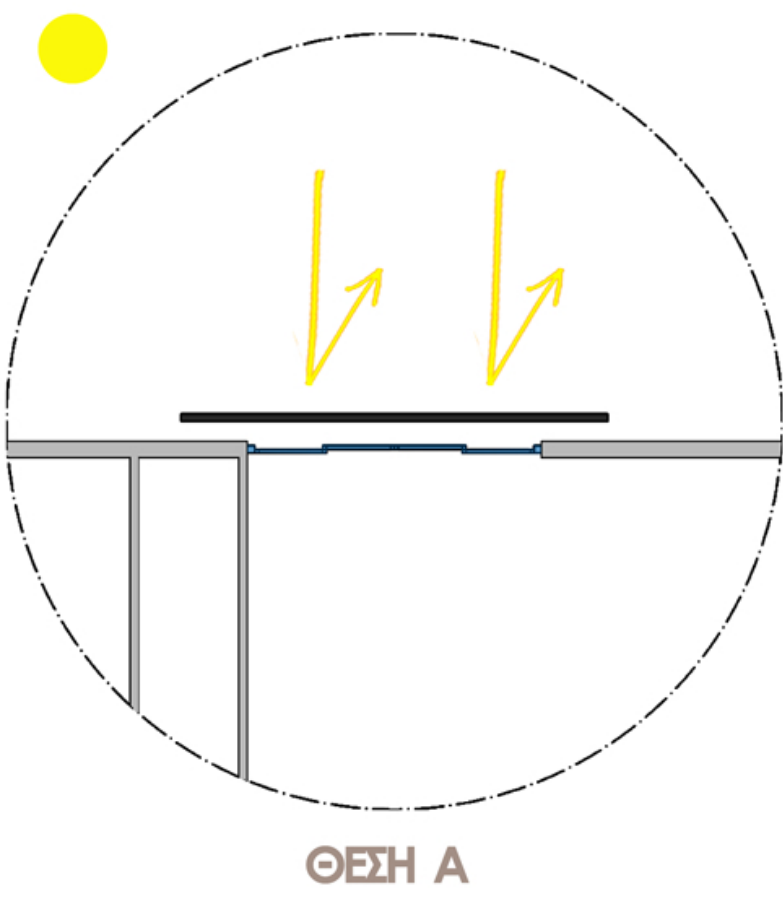
ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ 5-6
ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ 5-6
ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΚΟΙΤΗΤΑ 4-5
ΑΠΟΡΡ. ΗΧΟΥ 6
ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 5-6



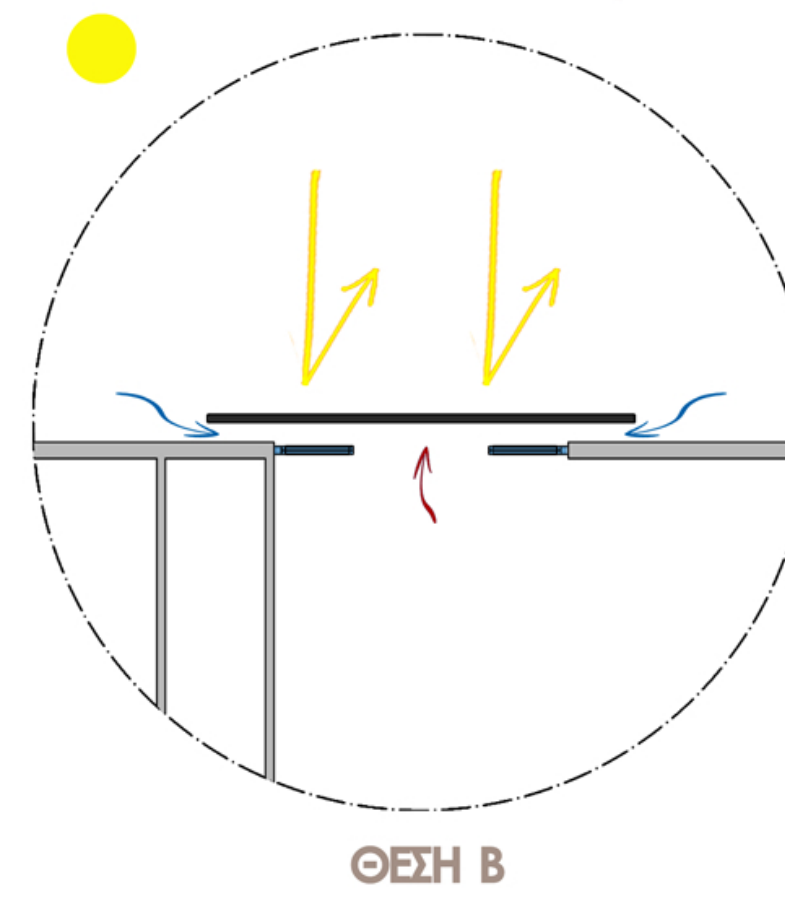
_πρώτες ιδέες

* Η σύγκριση των διαγραμμάτων αναφέρεται σε συνθήκες άνεσης-φθινόπωρου περίπου 3.00 μμ. - 4.00 μμ.

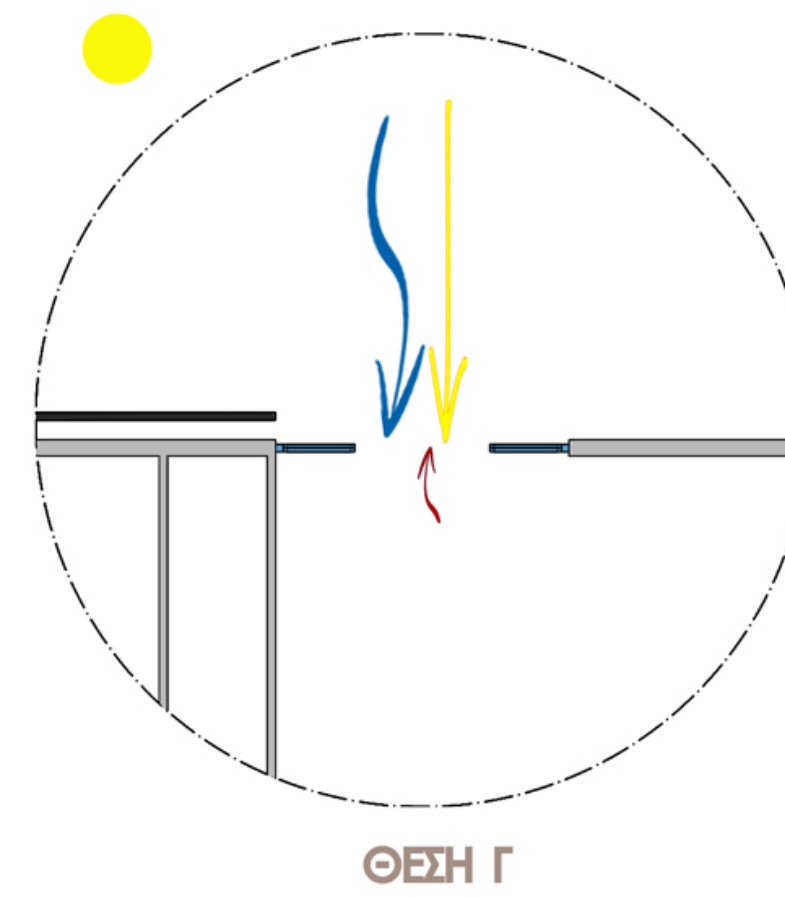
ΣΥΡΜΕΝΟ ΠΑΝΕΛ
ΟΡΟΦΗΣ



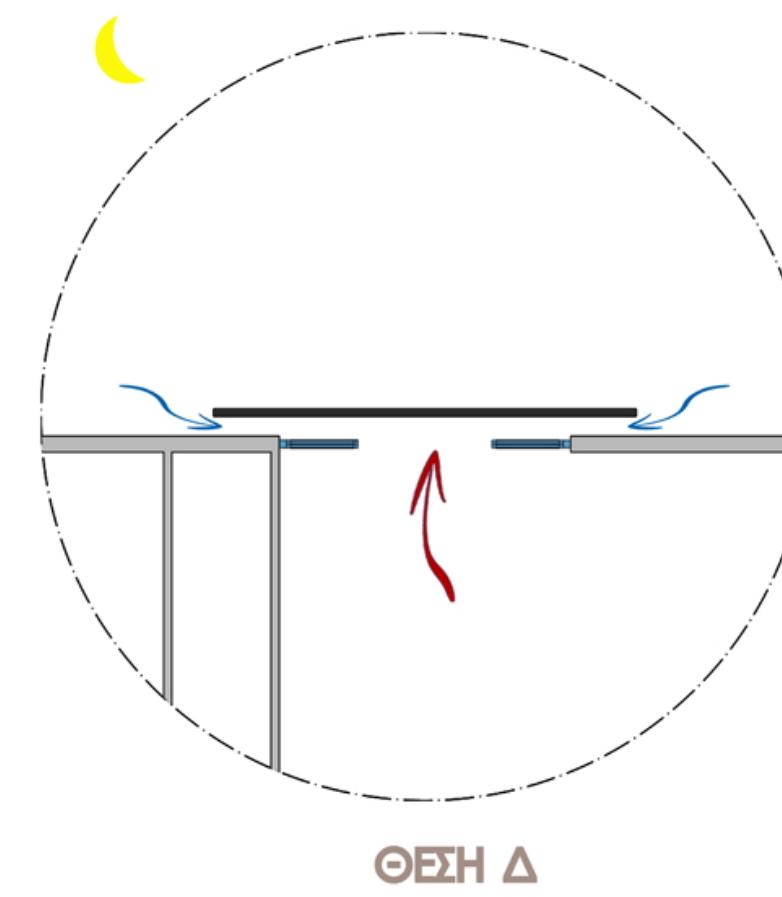
- ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ 2
- ΑΕΡΙΣΜΟΣ 1
- ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 4-5
- ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ 1
- ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΚΟΙΤΗΤΑ 7
- ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 7



- ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ 2
- ΑΕΡΙΣΜΟΣ 3-4
- ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 2-3
- ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ 1
- ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΚΟΙΤΗΤΑ 5-6
- ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 7



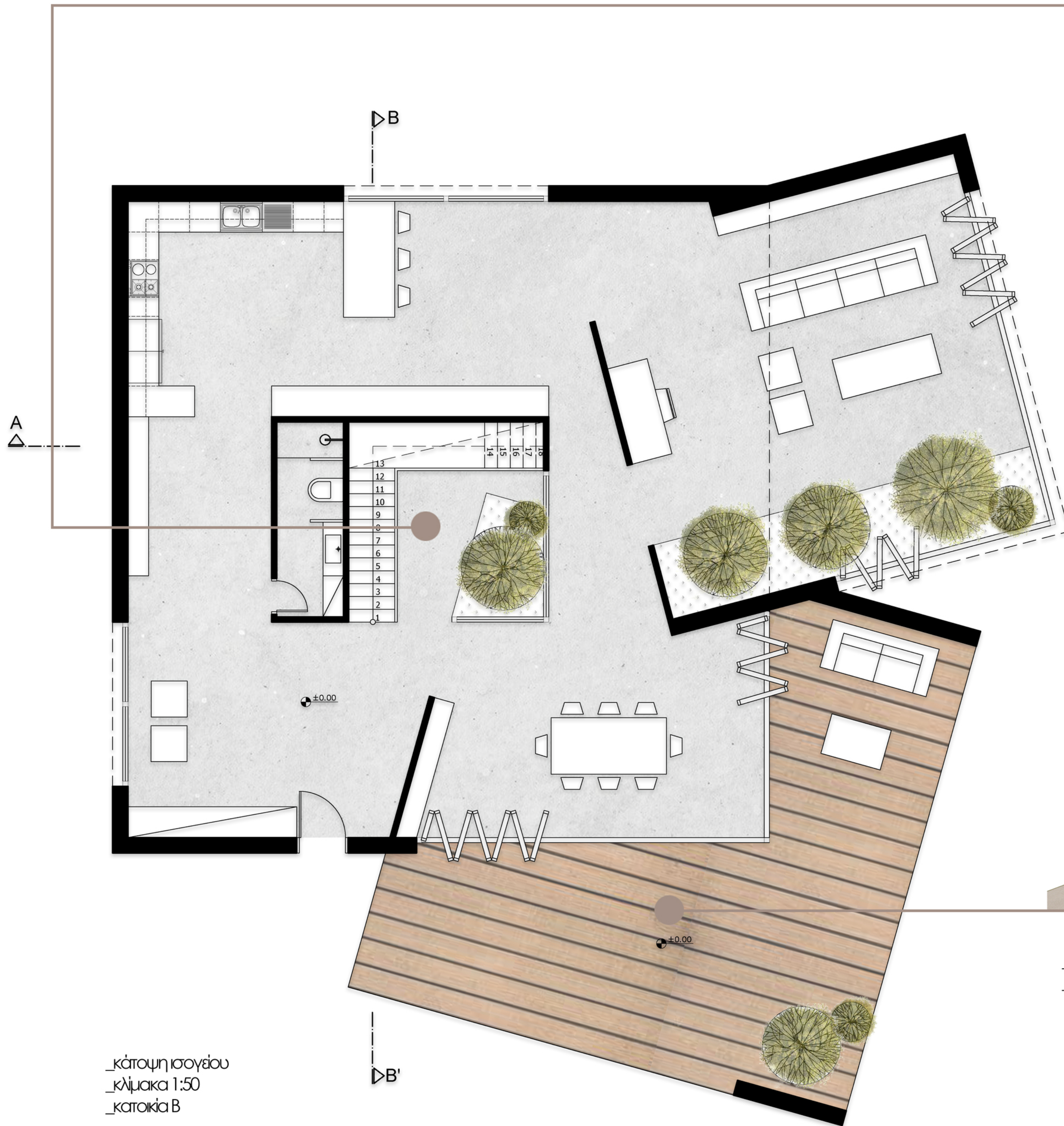
- ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ 6-7
- ΑΕΡΙΣΜΟΣ 6-7
- ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 6-7
- ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ 7
- ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΚΟΙΤΗΤΑ 1-2
- ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 3-4



- ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ 1
- ΑΕΡΙΣΜΟΣ 3-4
- ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 1-2
- ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ 1
- ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΚΟΙΤΗΤΑ 5-6
- ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 7

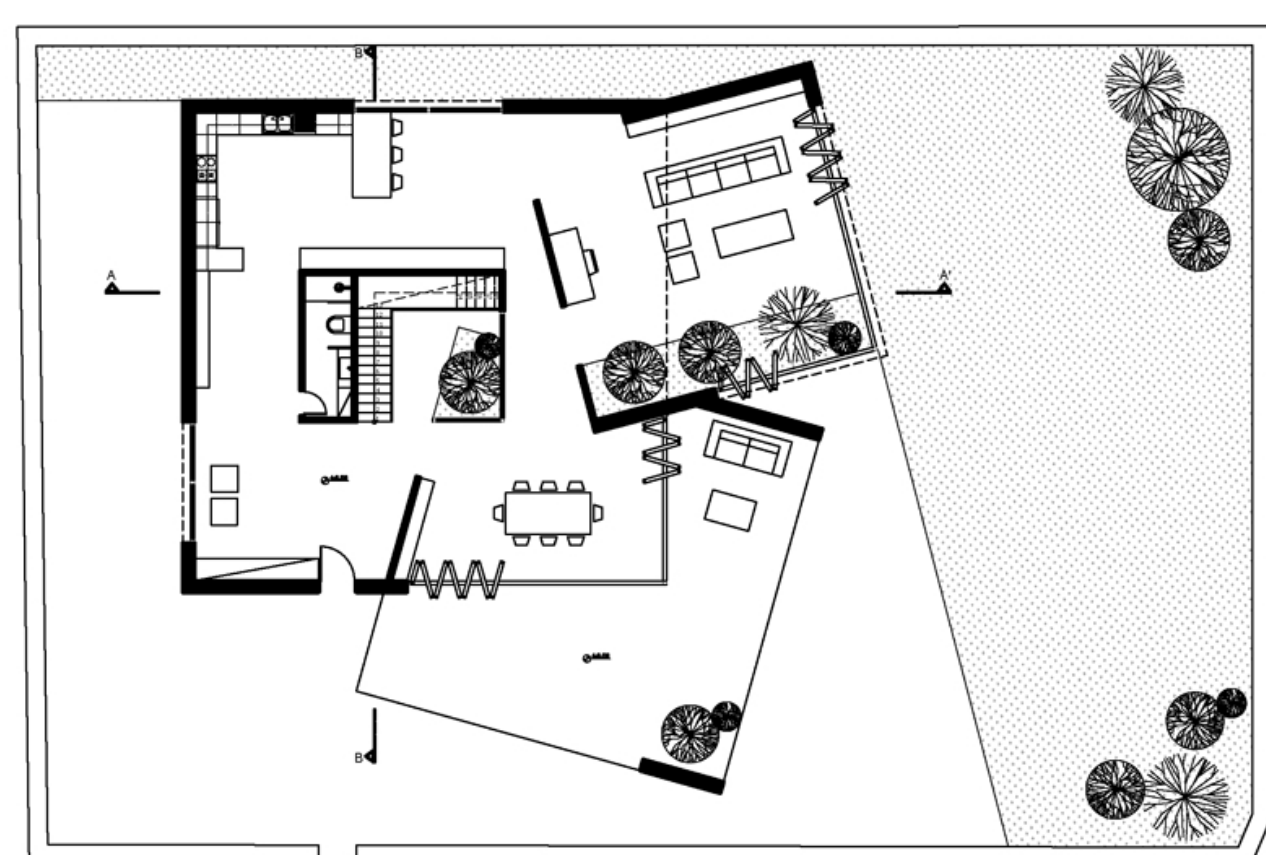


_πρώτες ιδέες

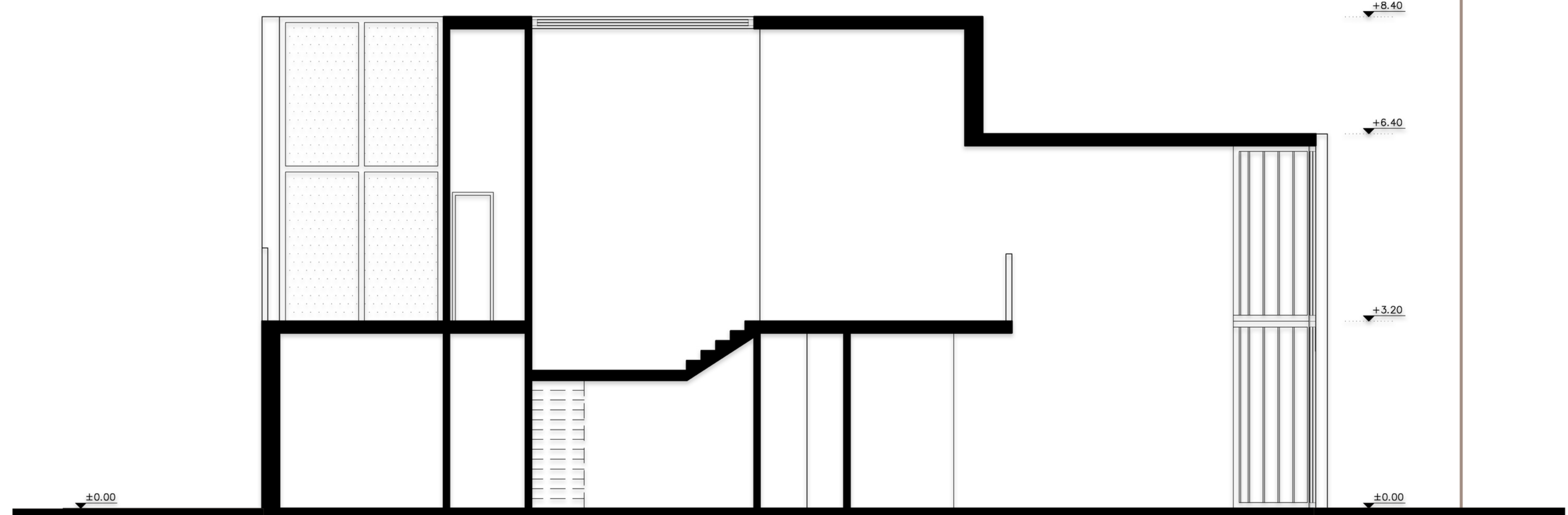


_νοτοδική όψη
_κατοικία Β

_κάτοψη ισόγειου
_κλίμακα 1:50
_κατοικία Β

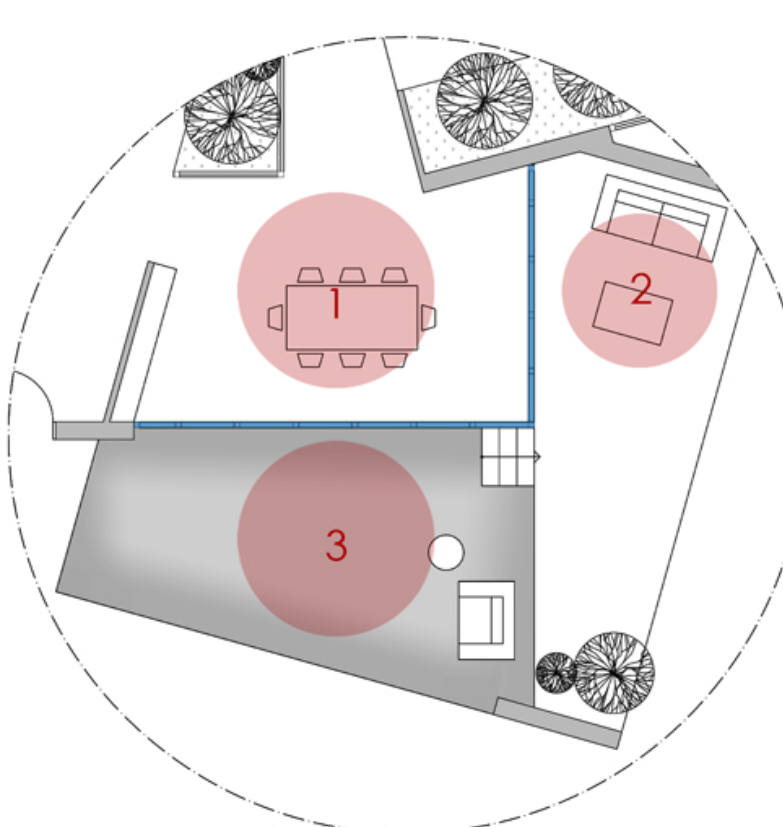


_κάτοψη ισόγειου με περιβάλλοντα χώρο
_κλίμακα 1:200
_κατοικία Β

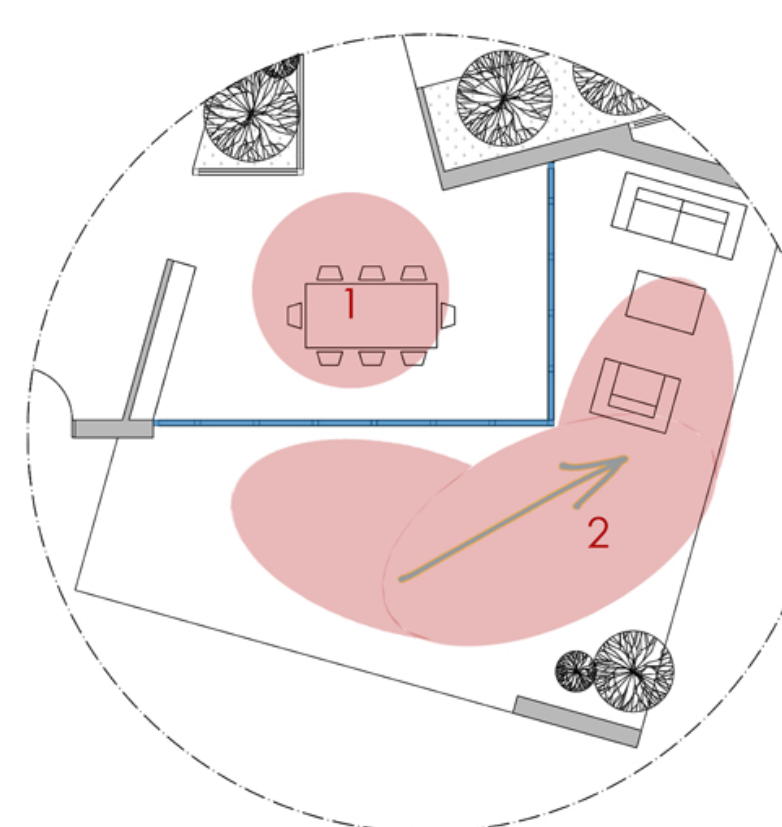


_τομή Α-Α'
_κλίμακα 1:50
_κατοικία Β

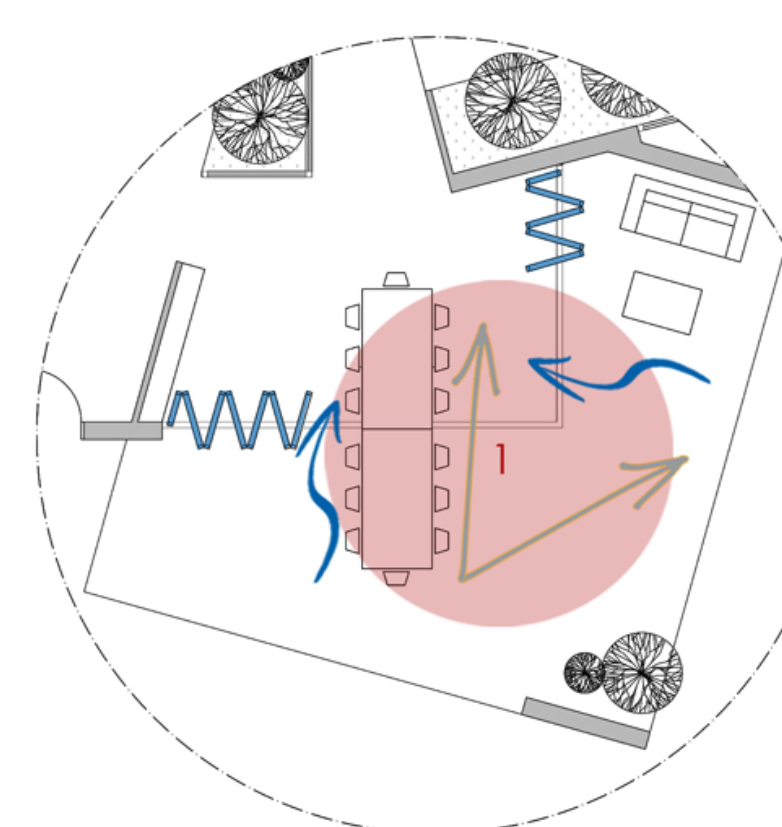
ΚΙΝΗΤΟ ΠΑΙΣΜΑ



- ΑΕΡΙΣΜΟΣ 1
- ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 4
- ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΚΟΙΤΗΤΑ 4
- ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 5
- ΜΕΤΕΩΣ. ΧΩΡΩΝ 2-3



- ΑΕΡΙΣΜΟΣ 1
- ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 4
- ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΚΟΙΤΗΤΑ 3
- ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 5
- ΜΕΤΕΩΣ. ΧΩΡΩΝ 4-5

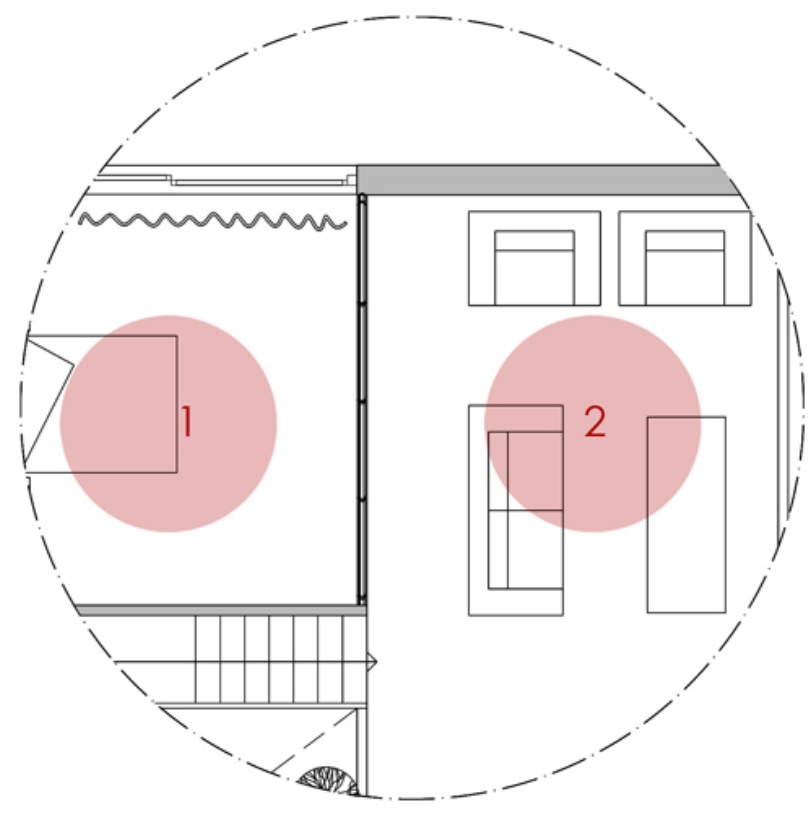


- ΑΕΡΙΣΜΟΣ 5-6
- ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 5-6
- ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΚΟΙΤΗΤΑ 2
- ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ 3
- ΜΕΤΕΩΣ. ΧΩΡΩΝ 6-7



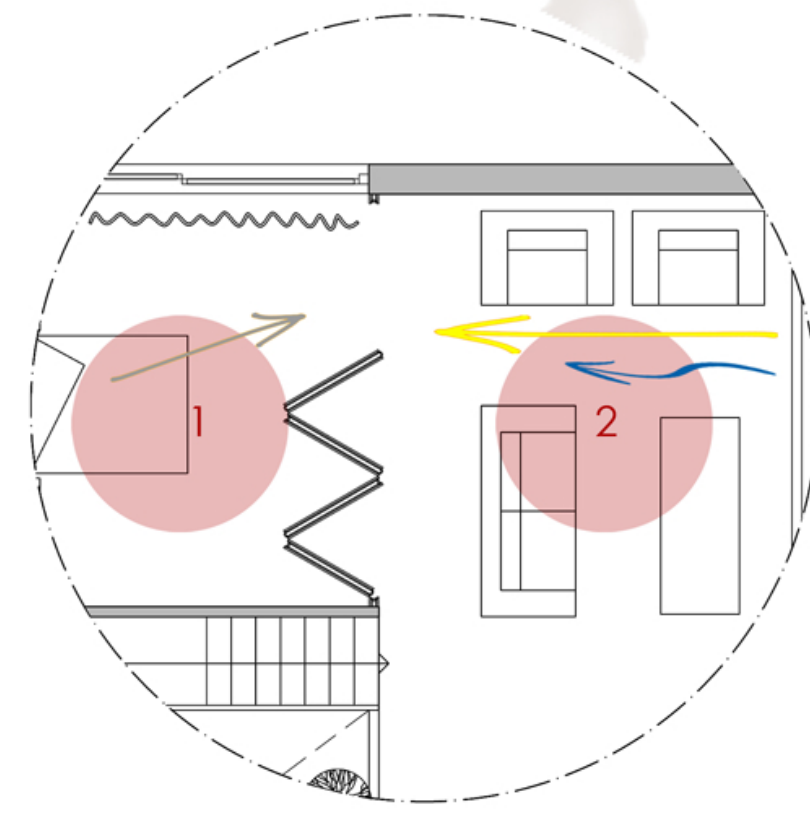
_πρώτες ιδέες

* Η σύγκριση των διαγραμμάτων αναφέρεται σε συνθήκες άνεσης-φθινόπωρου περίπου 3.00 μμ. - 4.00 μμ.



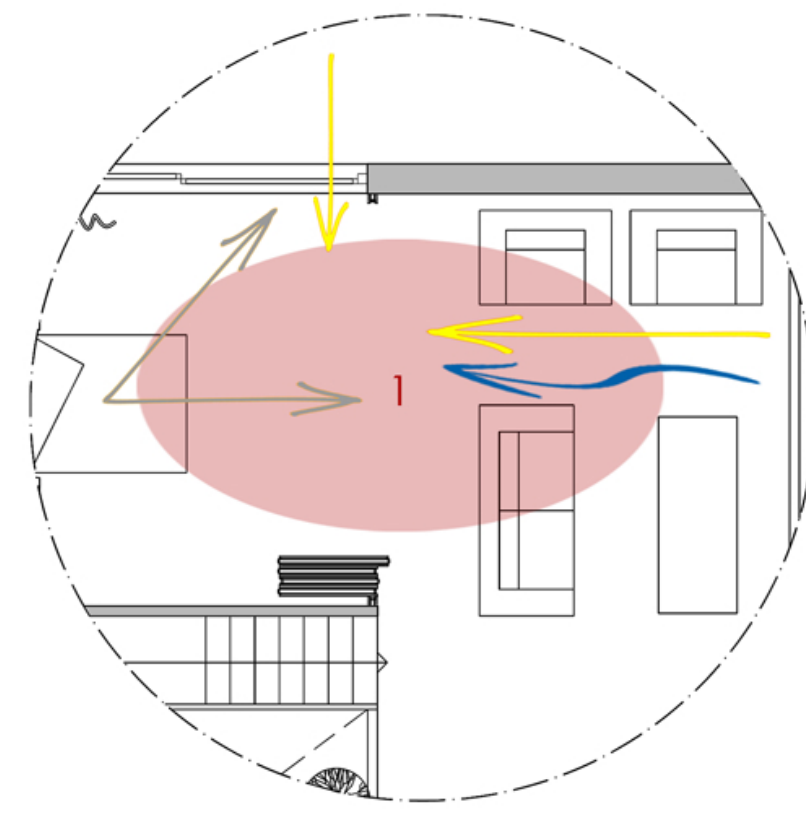
ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ	2-3
ΑΕΡΙΣΜΟΣ	1
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	3
ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ	2
ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΤΗΤΗΤΑ	7
ΑΠΟΡΡ. ΗΧΟΥ	1-2
ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ	5
ΜΕΤΕΩΣ ΧΩΡΩΝ	3

ΘΕΣΗ Α



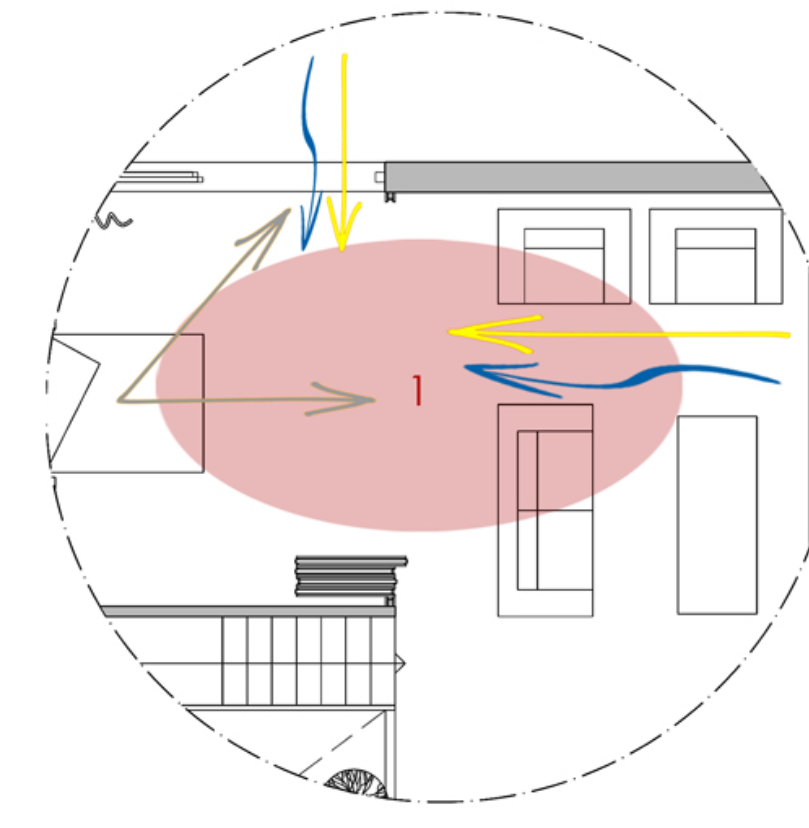
ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ	4-5-6
ΑΕΡΙΣΜΟΣ	2-3
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	3
ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ	3-4
ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΤΗΤΗΤΑ	5-6
ΑΠΟΡΡ. ΗΧΟΥ	4
ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ	4
ΜΕΤΕΩΣ ΧΩΡΩΝ	3

ΘΕΣΗ Β



ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ	7
ΑΕΡΙΣΜΟΣ	4-5
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	4
ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ	5-6
ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΤΗΤΗΤΑ	3-4
ΑΠΟΡΡ. ΗΧΟΥ	4
ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ	4
ΜΕΤΕΩΣ ΧΩΡΩΝ	6

ΘΕΣΗ Γ

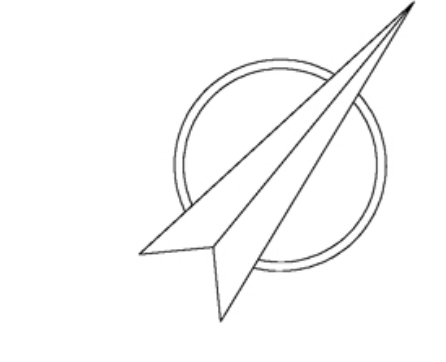


ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ	7
ΑΕΡΙΣΜΟΣ	6-7
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	5-6
ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ	5-6
ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΤΗΤΗΤΑ	1-2
ΑΠΟΡΡ. ΗΧΟΥ	6-7
ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ	2-3
ΜΕΤΕΩΣ ΧΩΡΩΝ	6

ΘΕΣΗ Δ



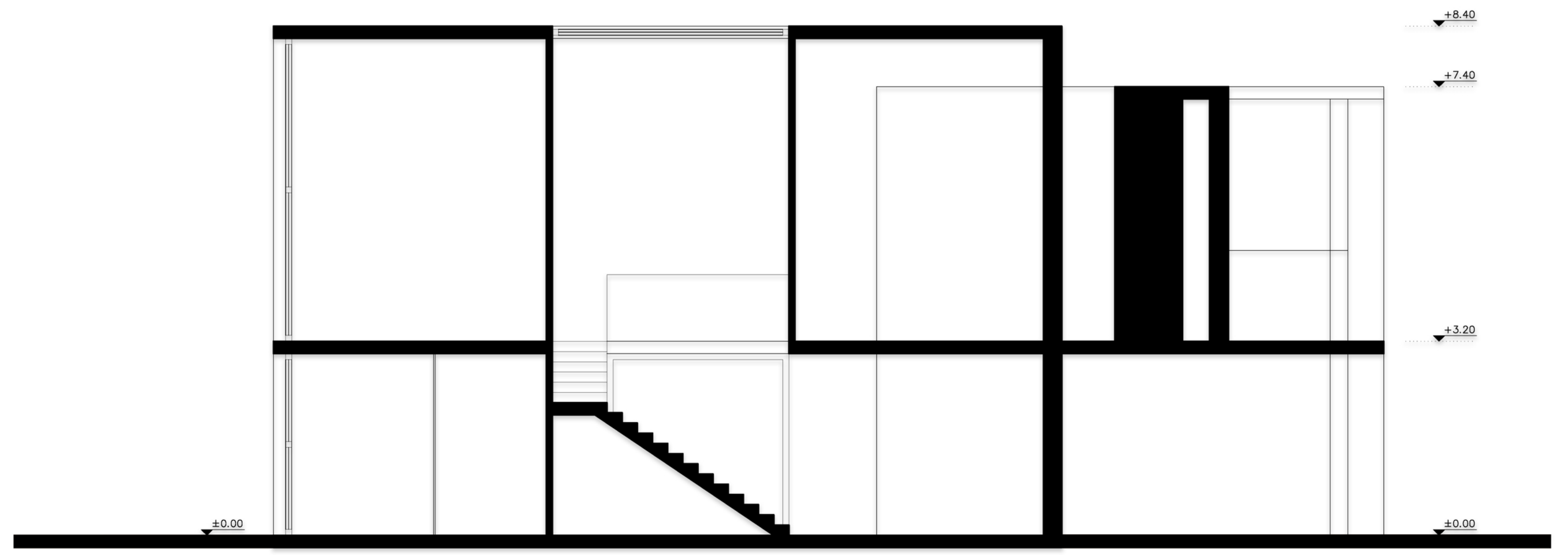
_πρώτες ιδέες



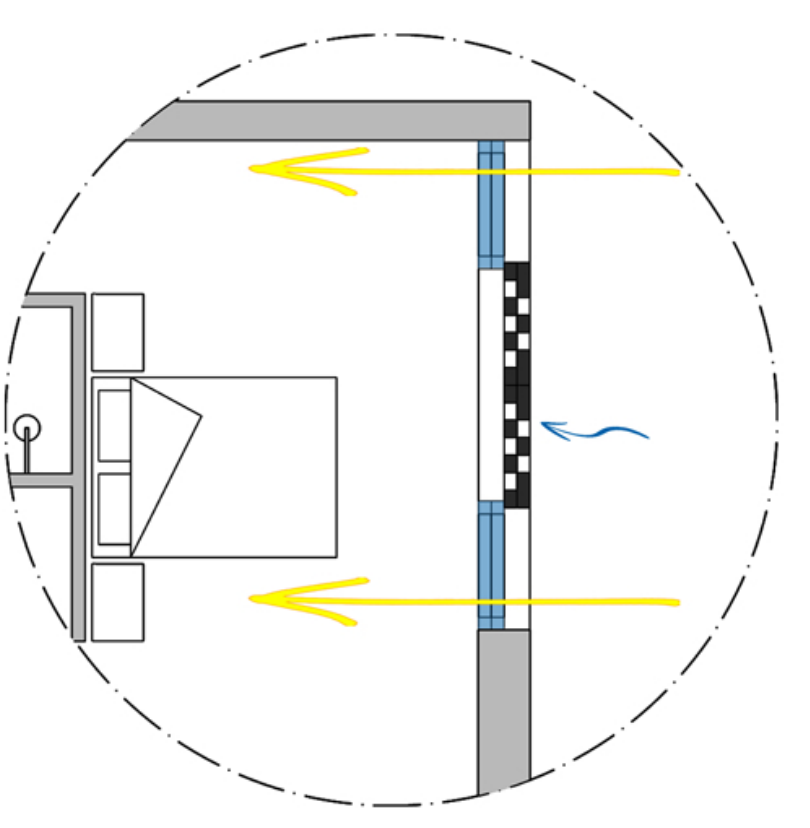
_βόρειοδυτική όψη
_κατοικία Β



_κάτοψη ορόφου
_κλίμακα 1:50
_κατοικία Β

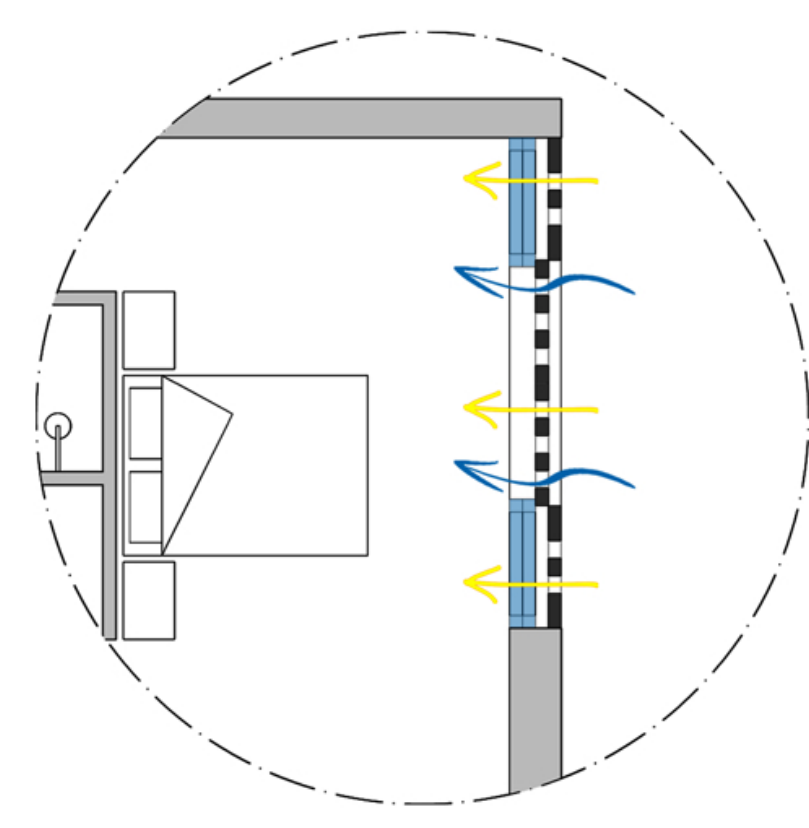


_τομή Β-Β'
_κλίμακα 1:50
_κατοικία Β



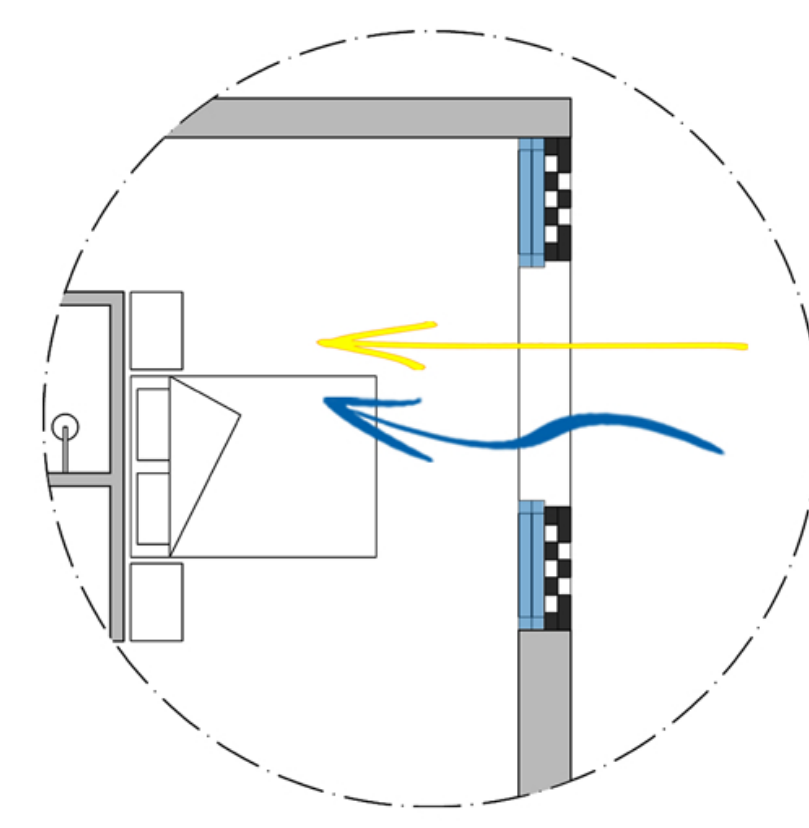
ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ	4
ΑΕΡΙΣΜΟΣ	2-3
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	3-4
ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ	4
ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΤΗΤΗΤΑ	5
ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ	6

ΘΕΣΗ Α



ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ	5-6
ΑΕΡΙΣΜΟΣ	4-5
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	5
ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ	2-3
ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΤΗΤΗΤΑ	4
ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ	6

ΘΕΣΗ Β



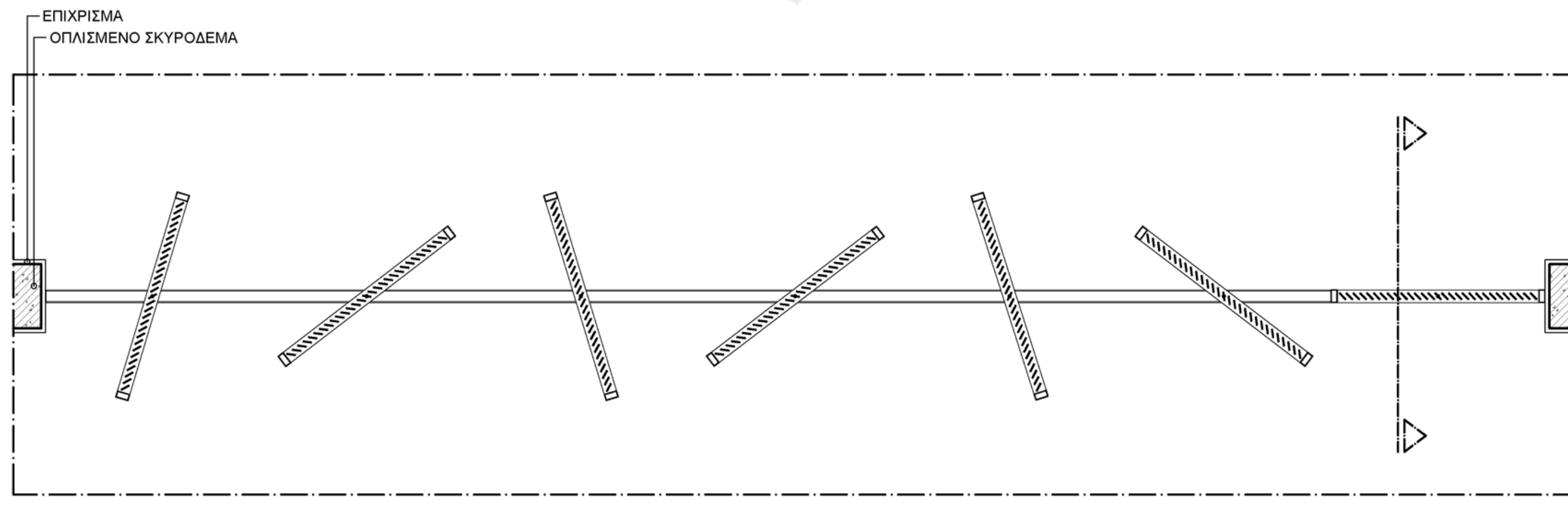
ΔΙΑΧΥΣΗ ΦΩΤΟΣ	4
ΑΕΡΙΣΜΟΣ	6-7
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	6-7
ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ	4
ΟΠΤΙΚ. ΙΔΙΟΤΗΤΗΤΑ	2-3
ΤΥΠΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΩΝ	4-5

ΘΕΣΗ Γ

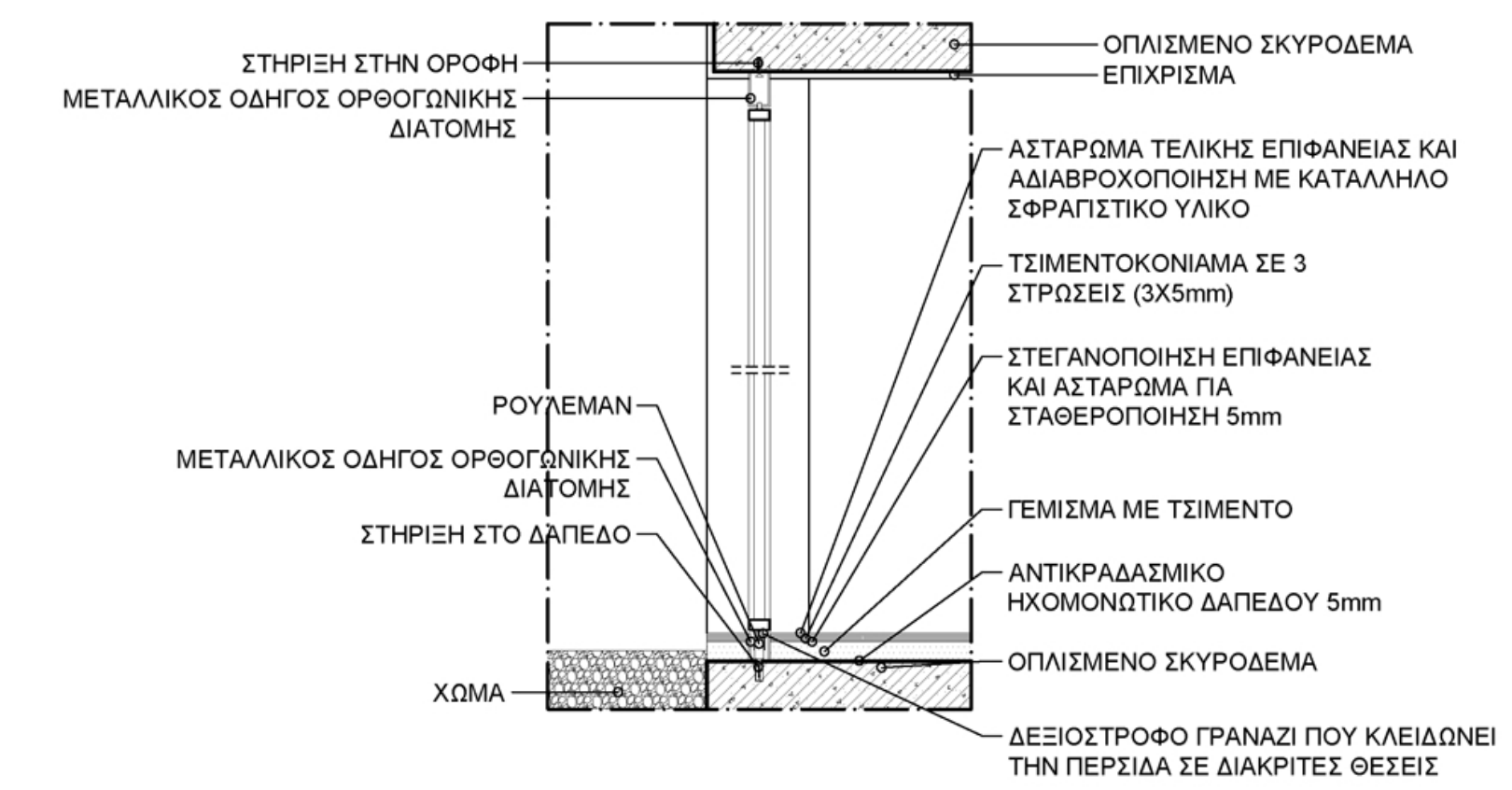


_πρώτες ιδέες

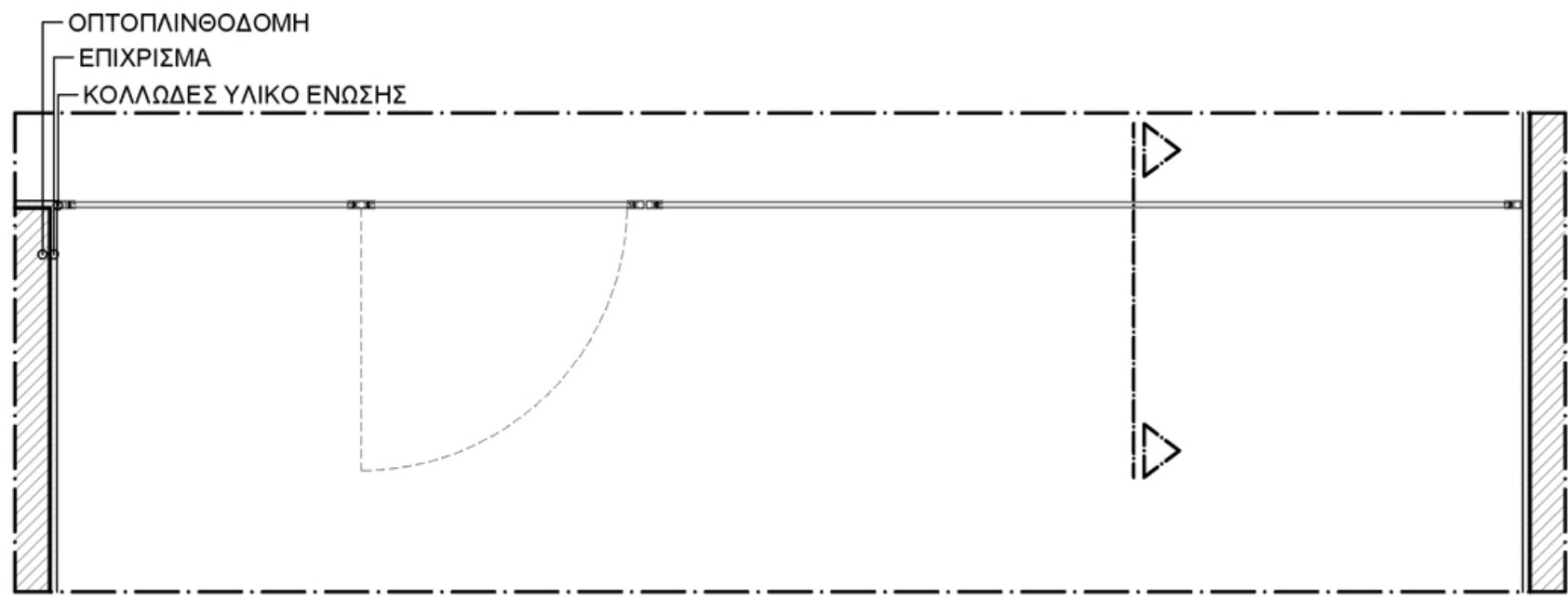
* Η σύγκριση των διαγραμμάτων αναφέρεται σε συνθήκες άνελης-φθινόπωρου περίπου 3.00 μμ. - 4.00 μμ.



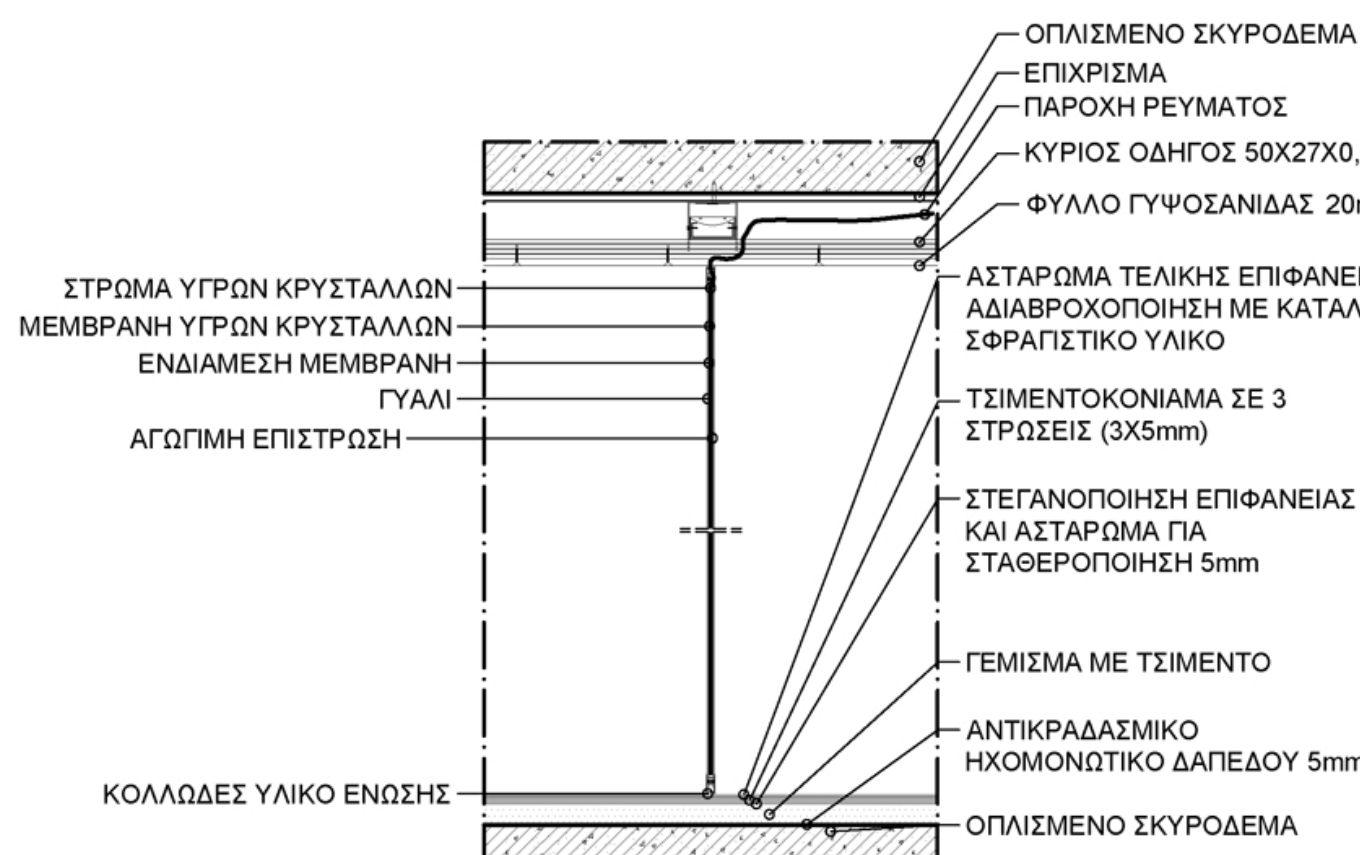
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΑ ΚΙΝΗΤΩΝ ΚΑΘΕΤΩΝ ΠΕΡΙΣΤΩΝ - ΚΑΤΩΦΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



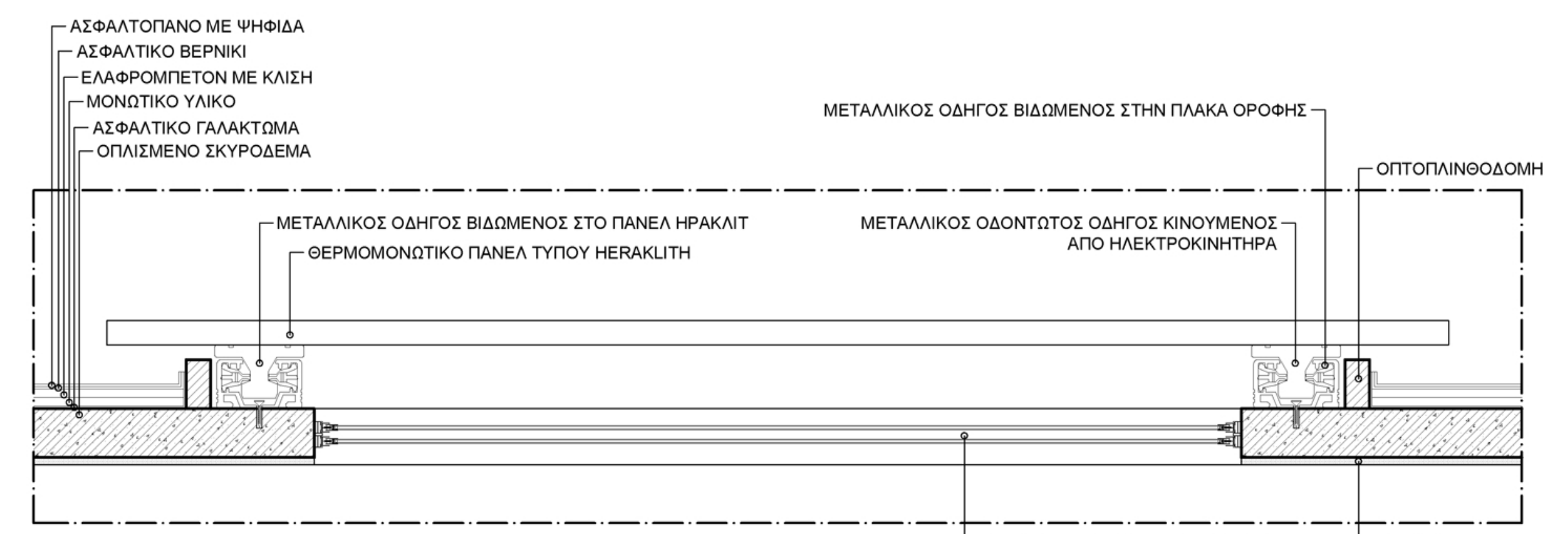
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΑ ΚΙΝΗΤΩΝ ΚΑΘΕΤΩΝ ΠΕΡΙΣΤΩΝ - ΤΟΜΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



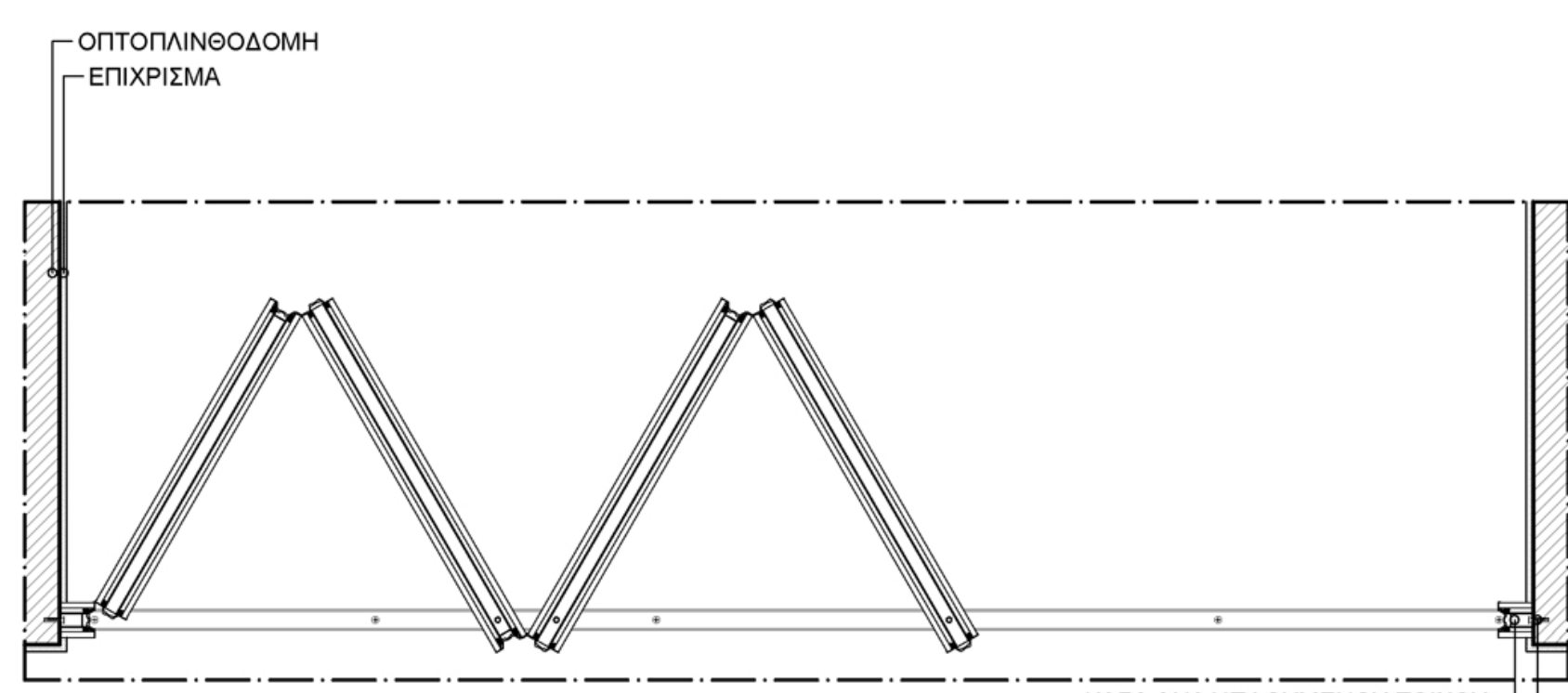
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΗΣ ΓΥΑΛΙΝΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ - ΚΑΤΩΦΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



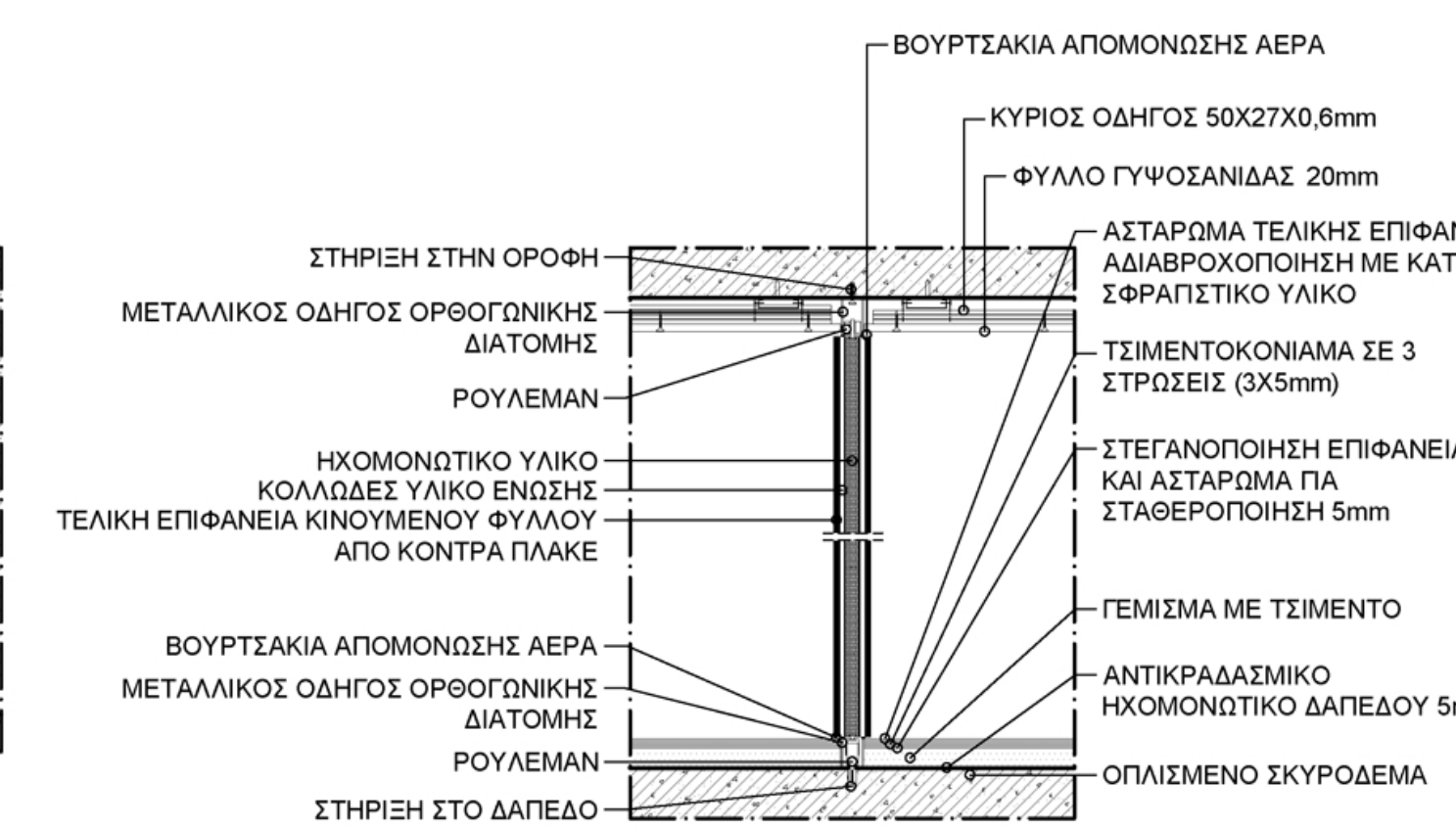
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΗΣ ΓΥΑΛΙΝΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ - ΤΟΜΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



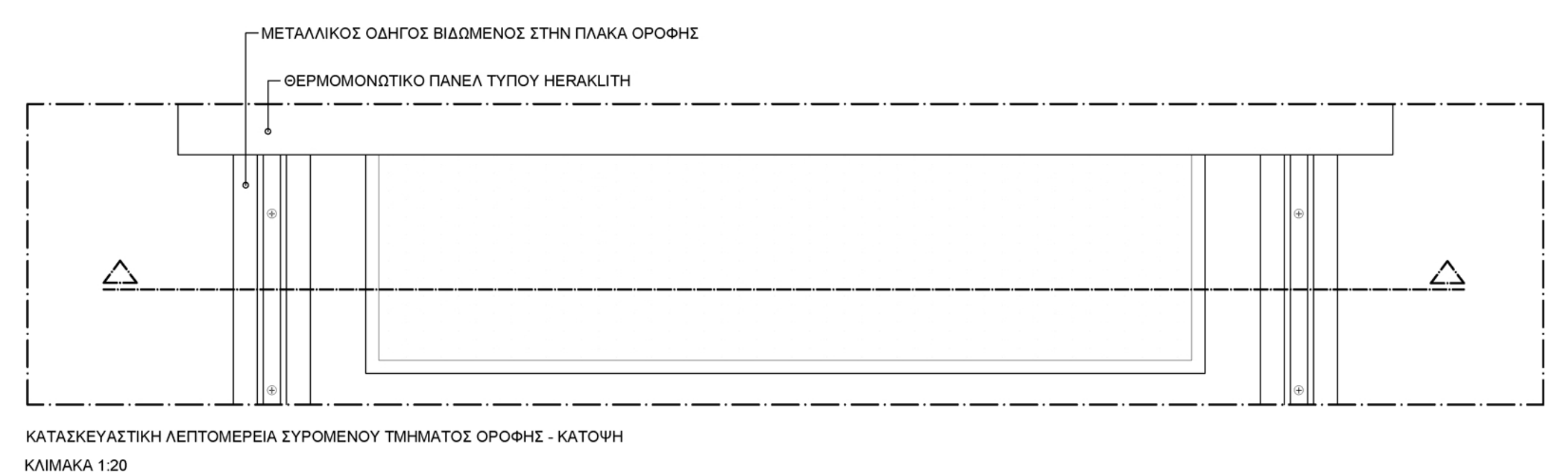
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΑ ΣΥΡΟΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΟΡΟΦΗΣ - ΤΟΜΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



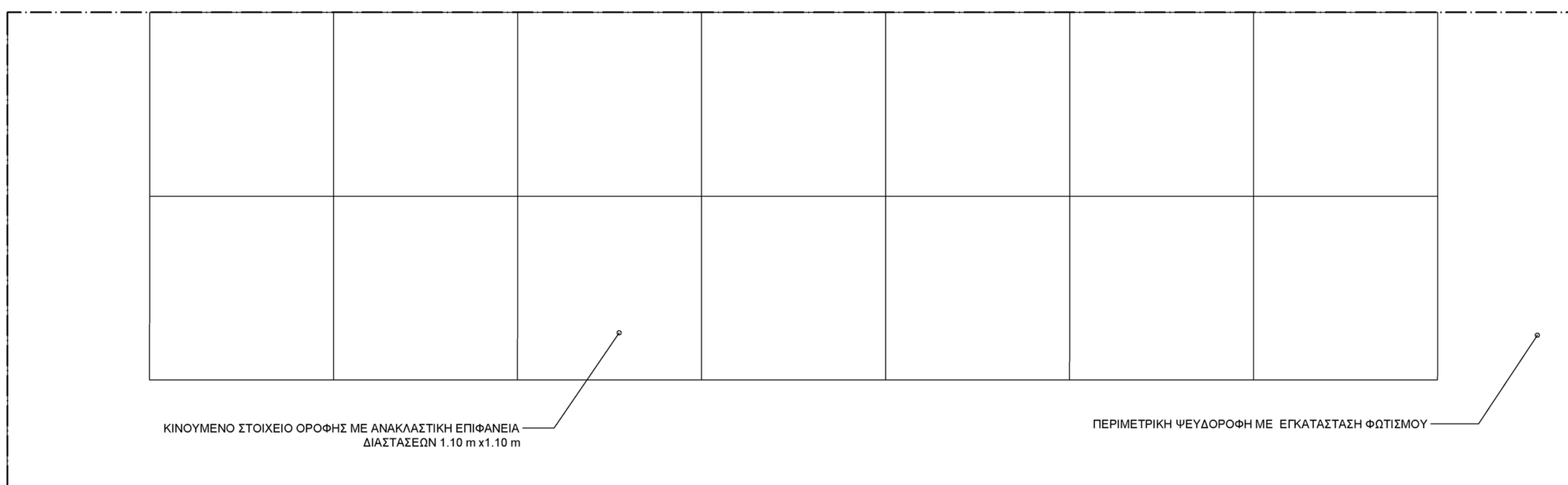
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΑ ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟΥ ΤΟΙΧΟΥ - ΚΑΤΩΦΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



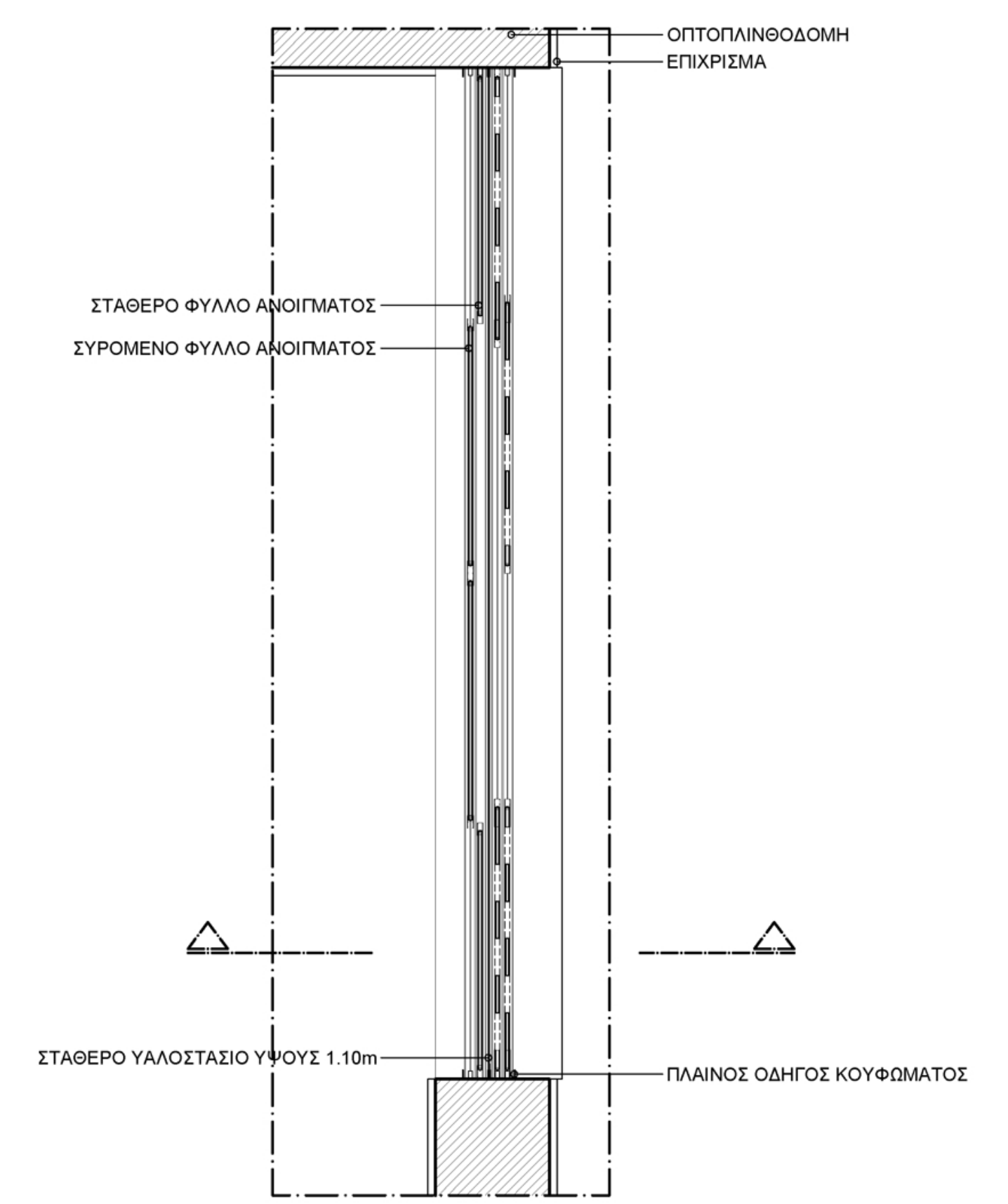
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΑ ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟΥ ΤΟΙΧΟΥ - ΤΟΜΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



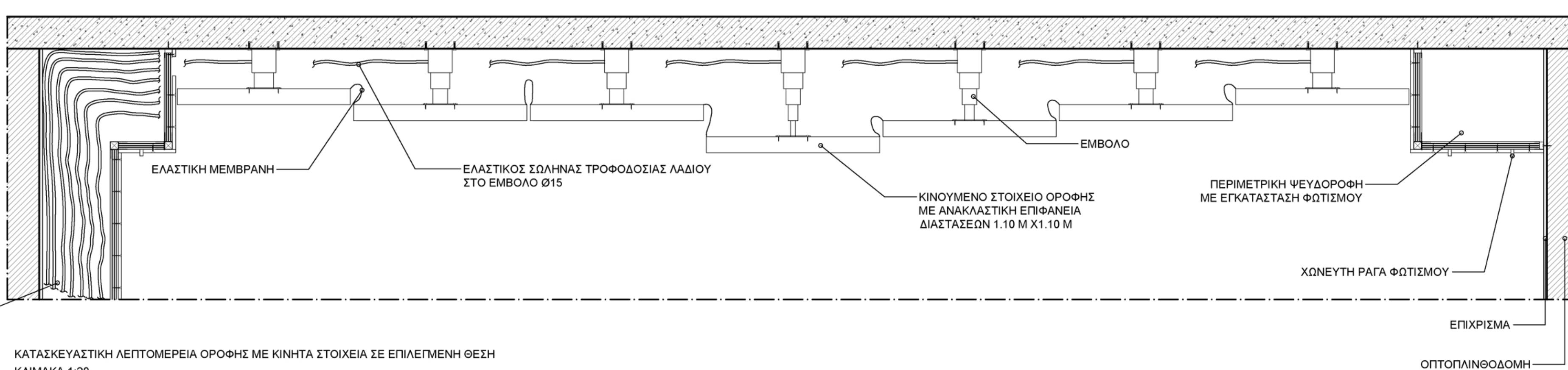
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΑ ΣΥΡΟΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΟΡΟΦΗΣ - ΚΑΤΩΦΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



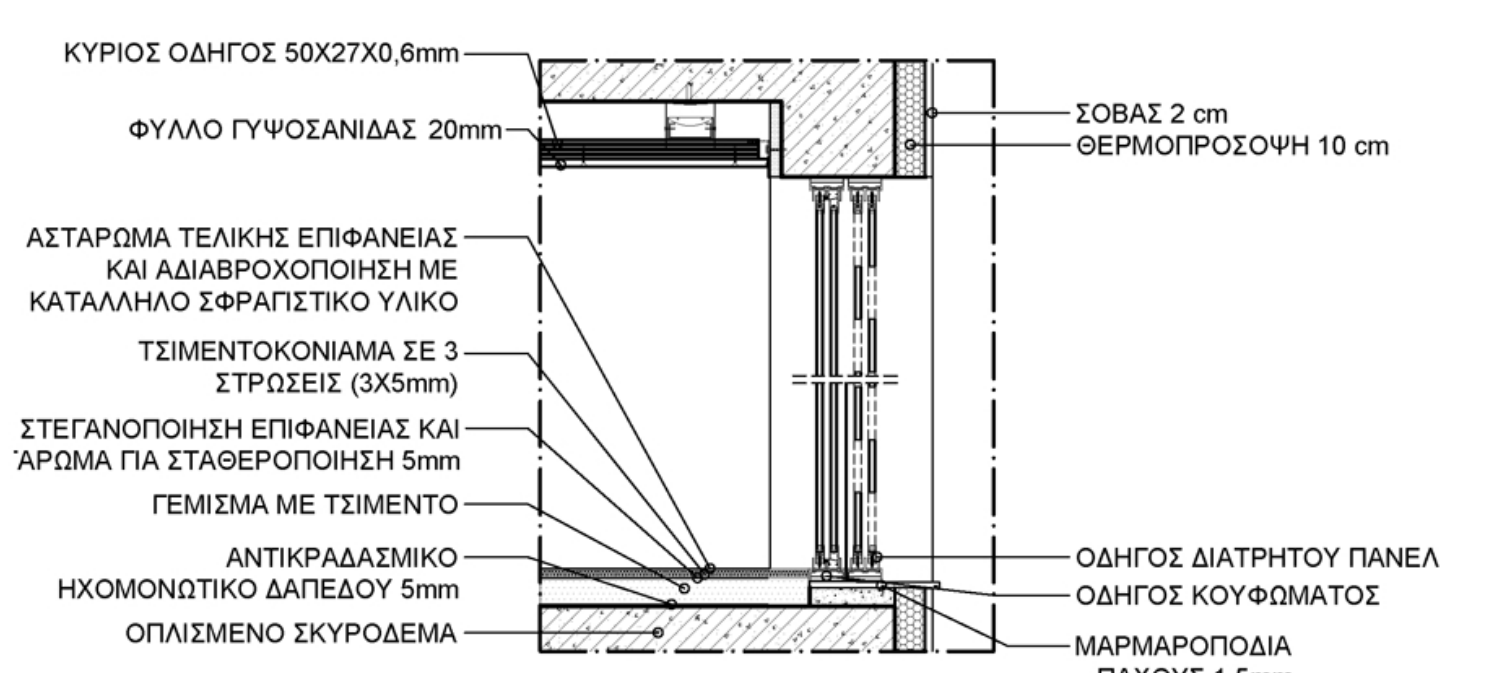
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΑ ΟΡΟΦΗΣ ΜΕ ΚΙΝΗΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ - ΑΝΩΦΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



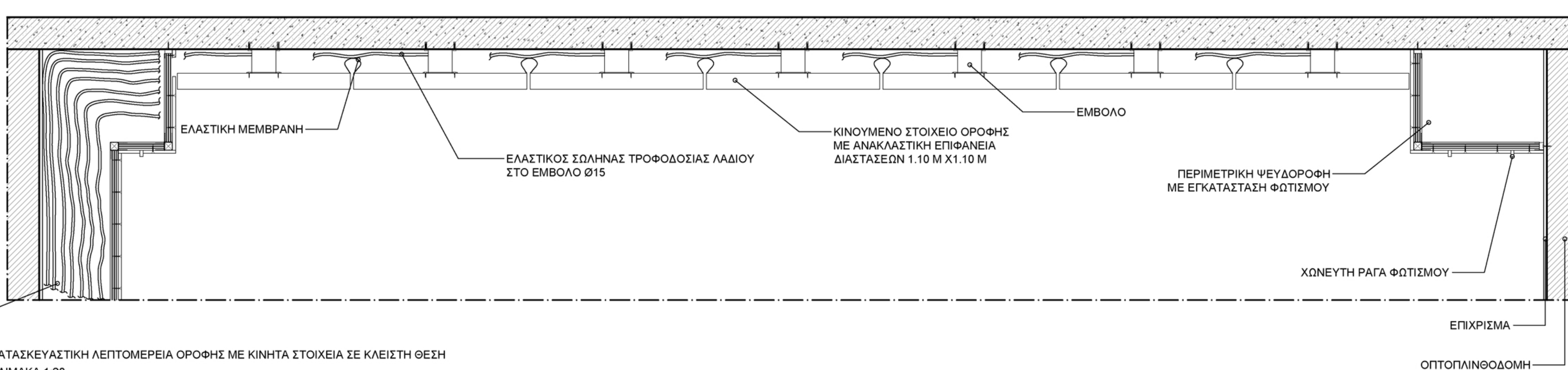
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΑ ΔΙΑΤΗΤΟΥ ΠΑΝΕΛ - ΚΑΤΩΦΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΑ ΟΡΟΦΗΣ ΜΕ ΚΙΝΗΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΕ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΗ ΘΕΣΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



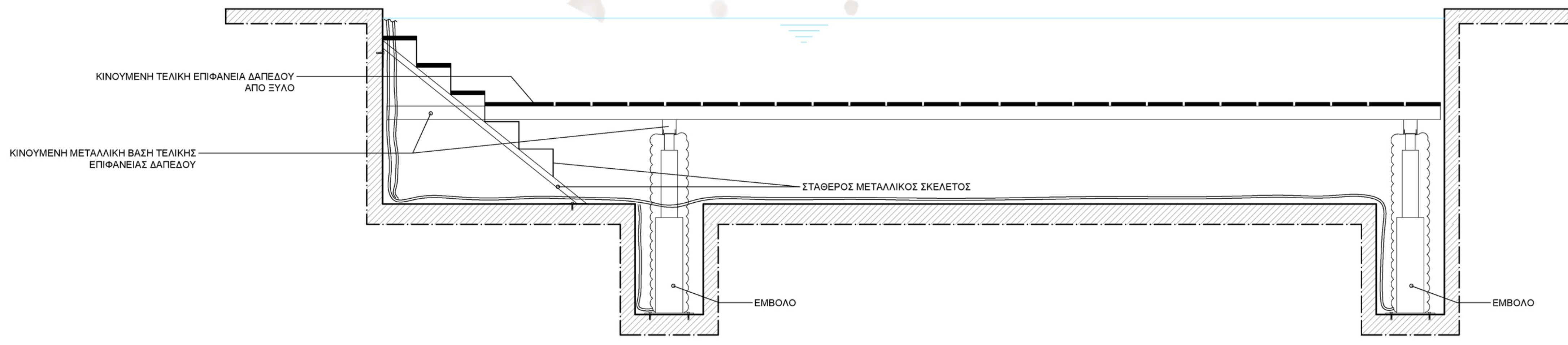
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΑ ΔΙΑΤΗΤΟΥ ΠΑΝΕΛ - ΤΟΜΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



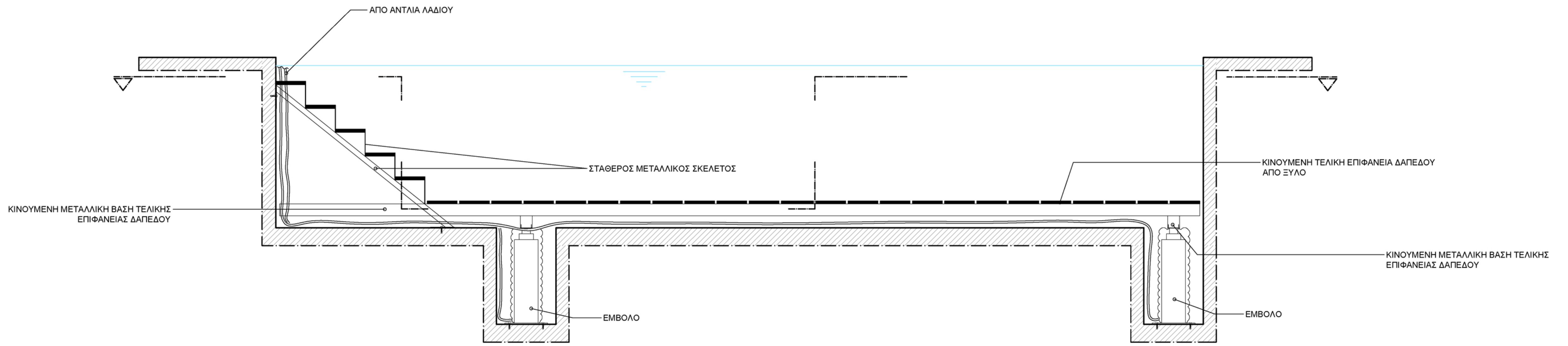
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΑ ΟΡΟΦΗΣ ΜΕ ΚΙΝΗΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΕ ΚΛΕΙΣΤΗ ΘΕΣΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20

ΑΠΟ ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ (ΜΟΝΑΔΑ ΙΣΧΥΟΣ ΚLEEMANN 112-20 / ΠΑΡΟΧΗ ΑΝΤΛΙΑΣ 60 Lt/min)

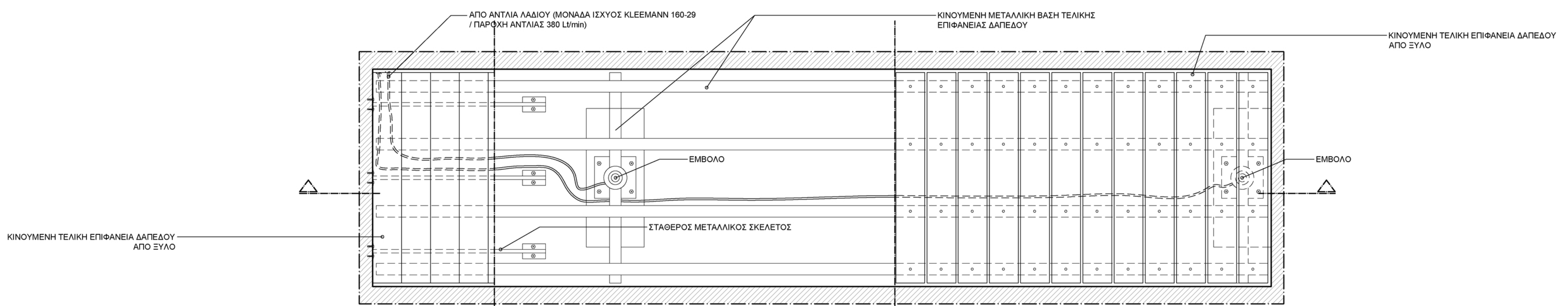
ΑΠΟ ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ (ΜΟΝΑΔΑ ΙΣΧΥΟΣ ΚLEEMANN 112-20 / ΠΑΡΟΧΗ ΑΝΤΛΙΑΣ 60 Lt/min)



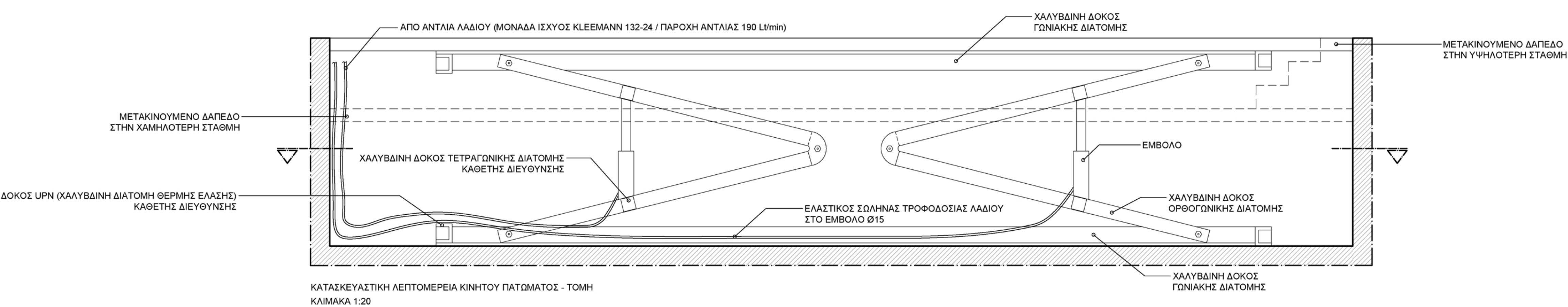
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΚΙΝΗΤΟΥ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΑ ΣΕ ΠΙΣΙΝΑ - ΤΟΜΗ 2
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



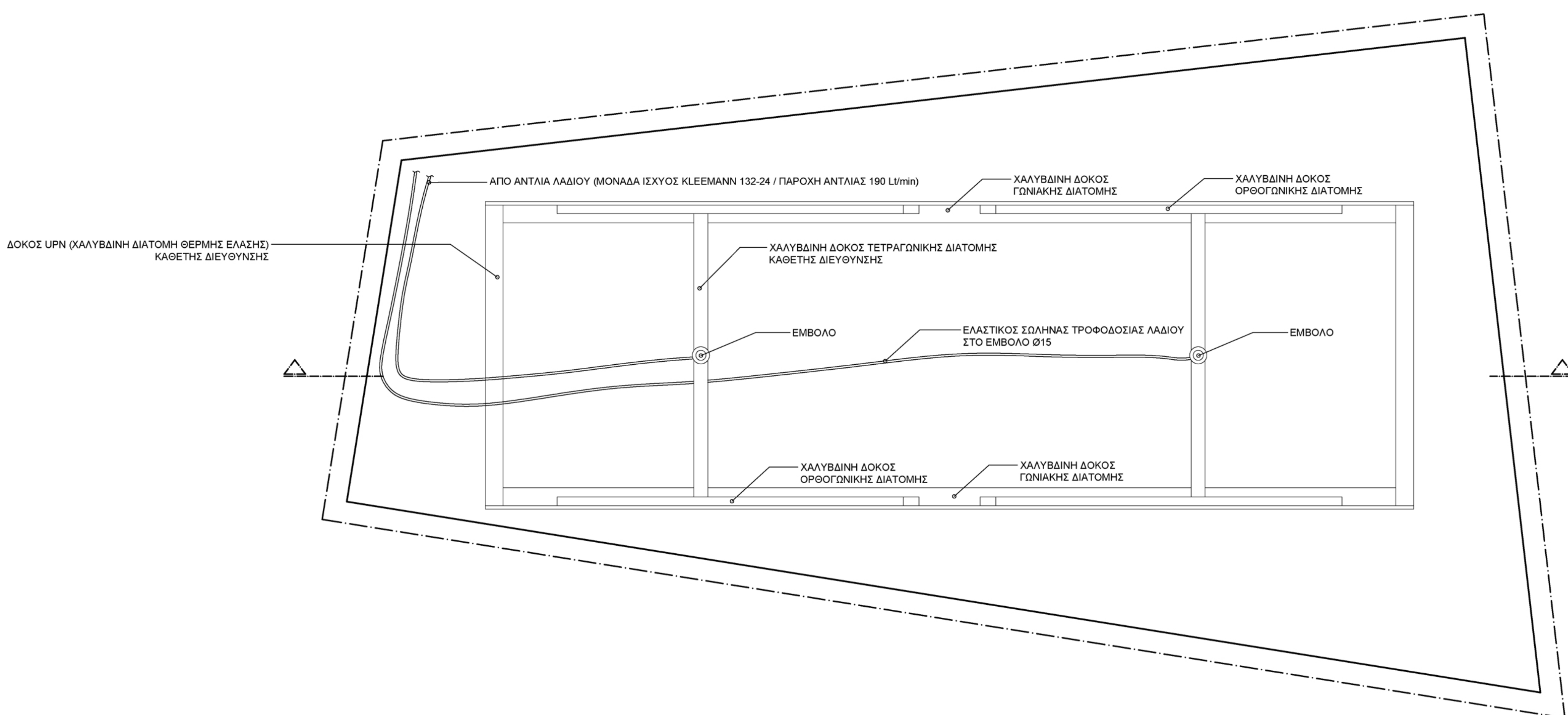
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΚΙΝΗΤΟΥ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΑ ΣΕ ΠΙΣΙΝΑ - ΤΟΜΗ 1
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



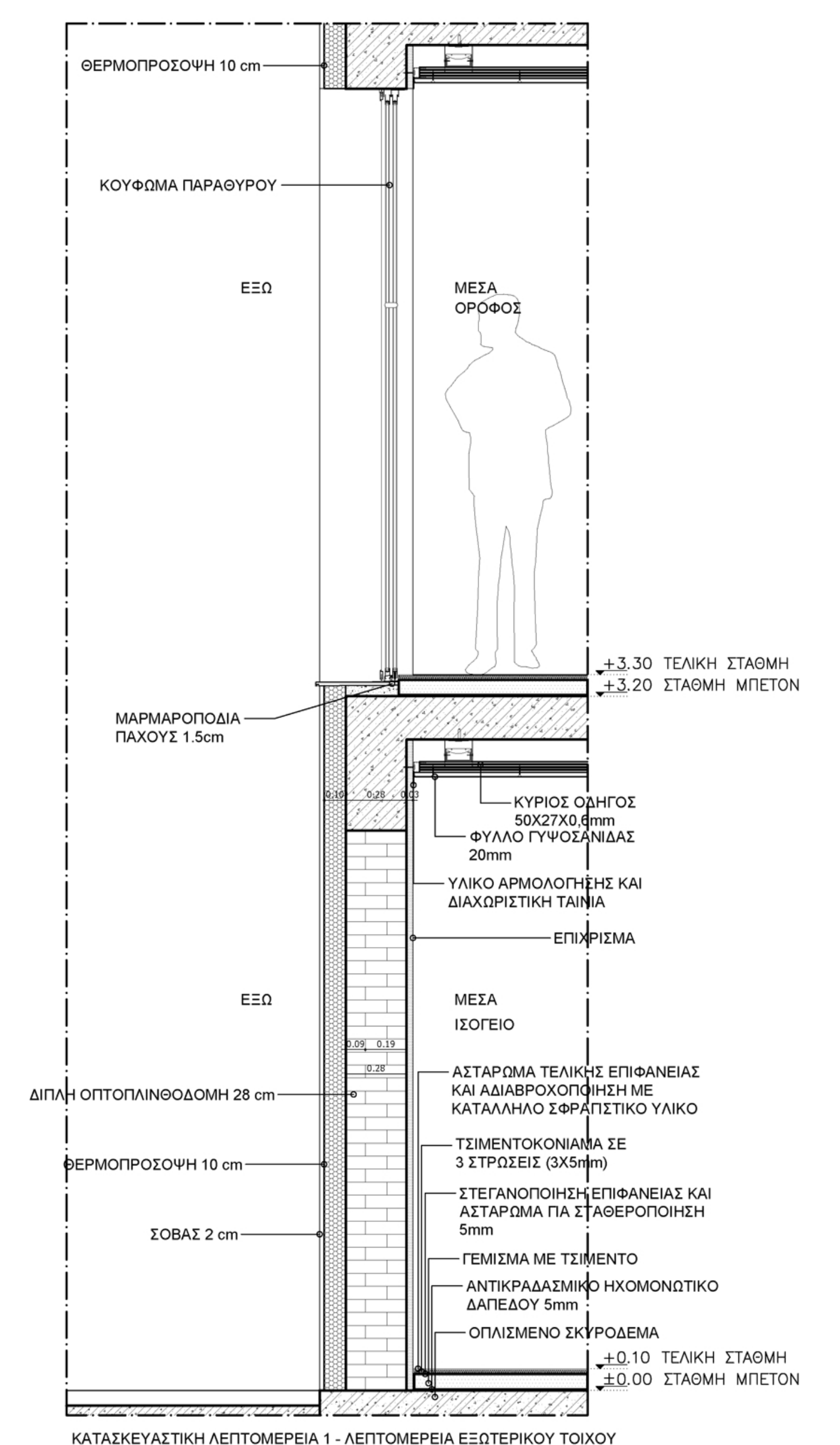
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΚΙΝΗΤΟΥ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΑ ΣΕ ΠΙΣΙΝΑ - ΚΑΤΟΧΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



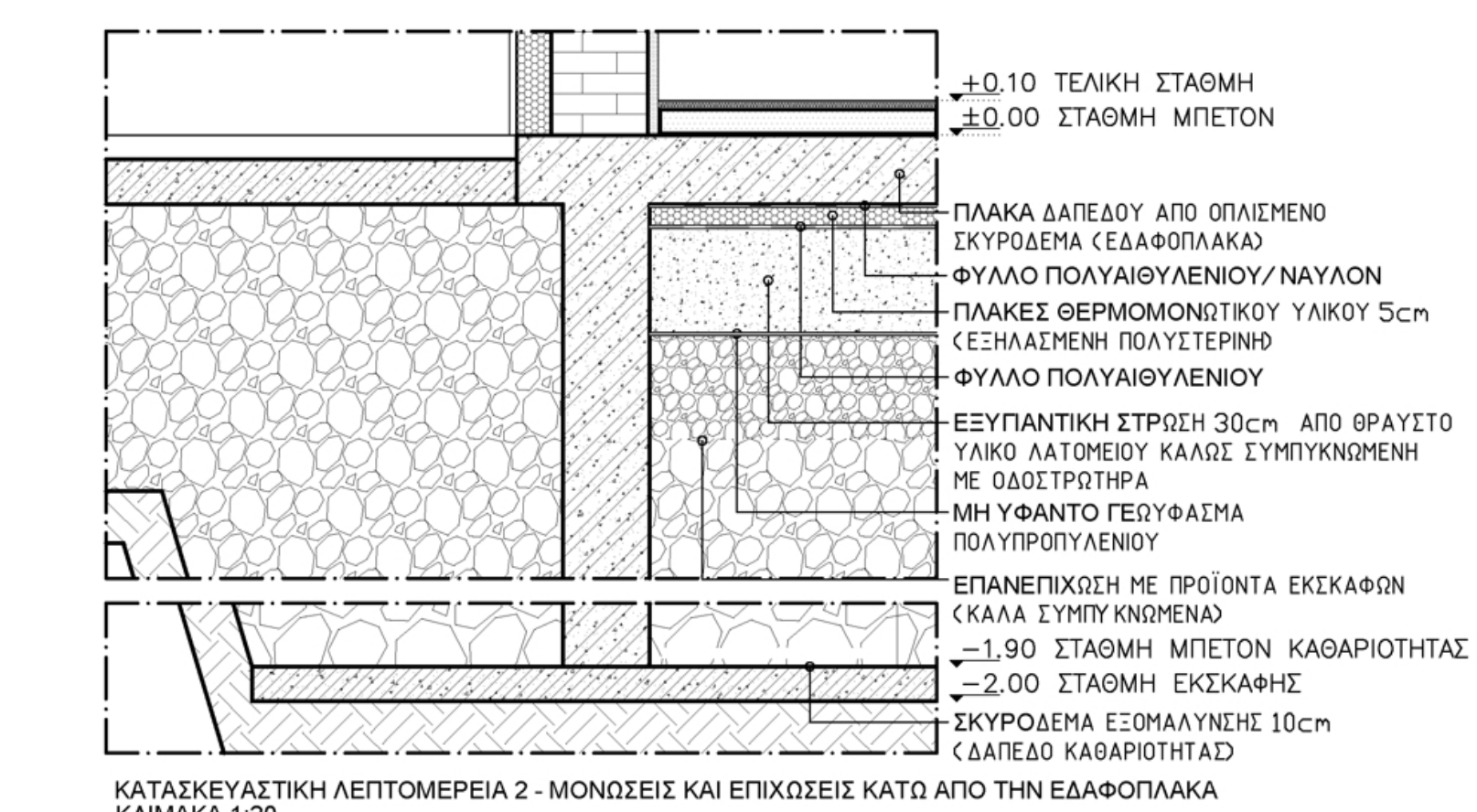
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΚΙΝΗΤΟΥ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ - ΤΟΜΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΚΙΝΗΤΟΥ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ - ΚΑΤΟΧΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ 1 - ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΕΣΤΕΡΙΚΟΥ ΤΟΙΧΟΥ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ 2 - ΜΟΝΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΡΩΣΕΙΣ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΔΑΦΟΠΛΑΚΑ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20