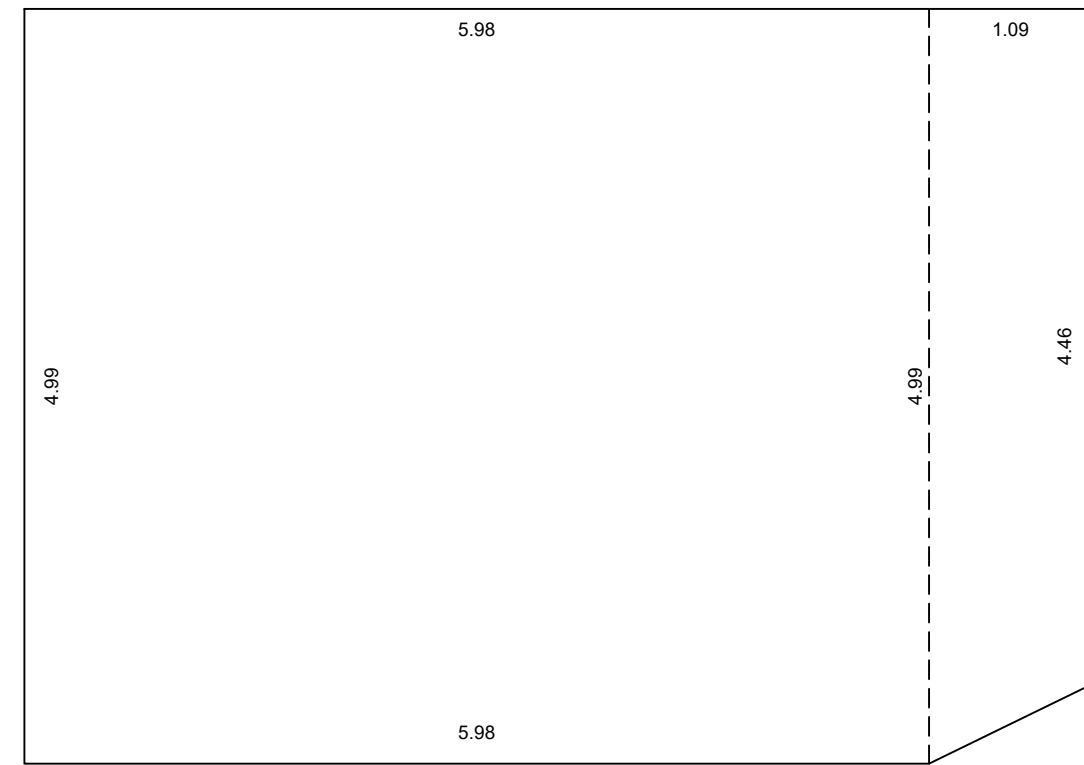
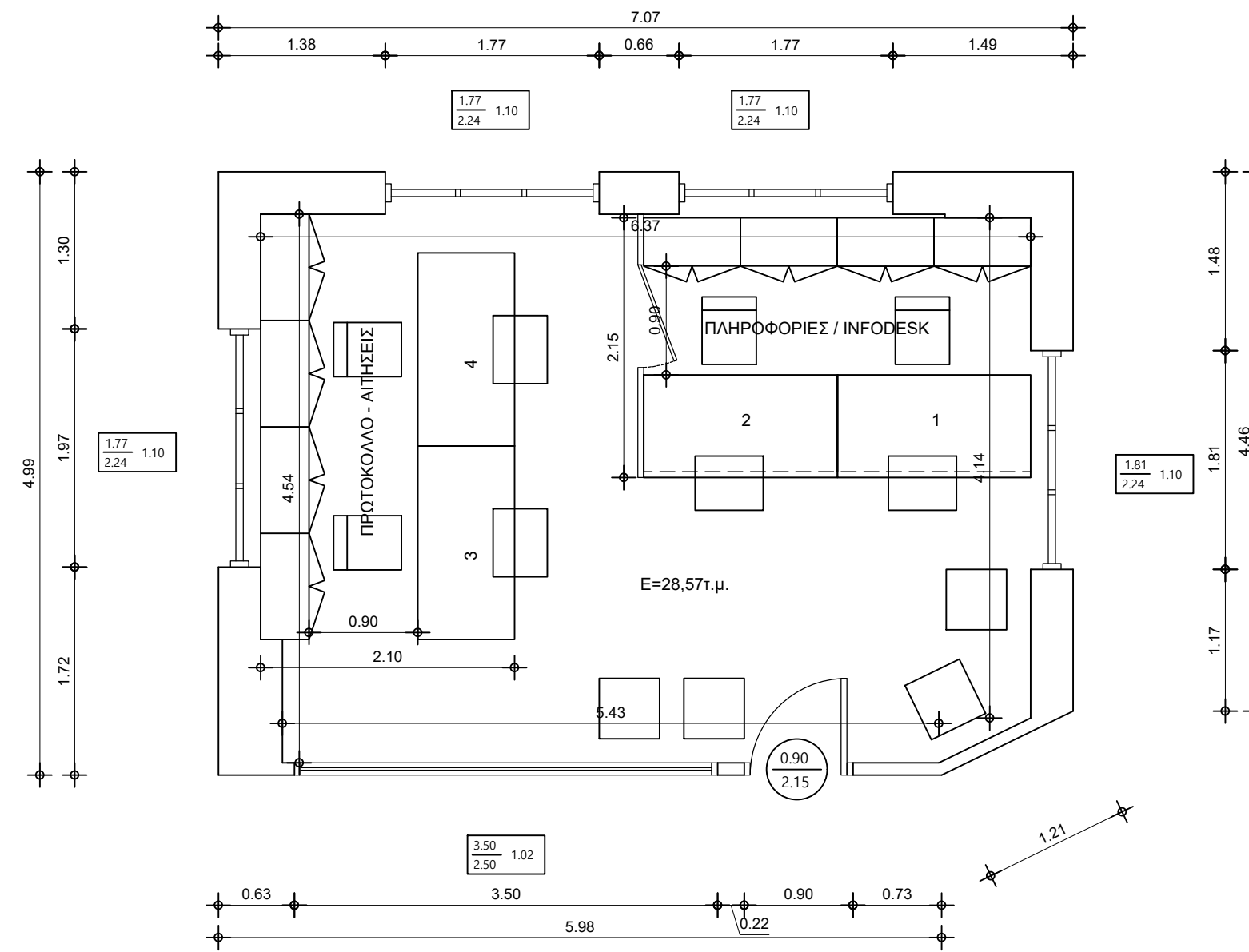


ΕΜΒΑΔΟΝ ΙΣΟΓΕΙΟΥ:
 $(5.98 \times 4.99) + (4.99 + 4.46) \times 1.09 / 2 =$
 $29.84 + 5.15 = 34.99 \text{ τ.μ.}$

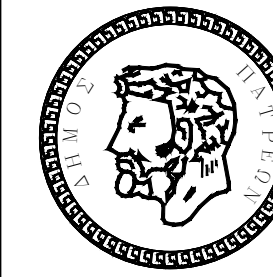
ΟΓΚΟΣ ΙΣΟΓΕΙΟΥ :
 $34.99 \times 2.87 = 100.42 \text{ κ.μ.}$



ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ



ΚΑΤΟΨΗ



ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ- Η/Μ

ΕΡΓΟ: ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΚΣΥΧΡΟΝΙΣΜΟ ΤΟΥ
 ΚΕΠ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΒΡΑΧΝΑΙΪΚΩΝ

Α Ρ Χ Ι Τ Ε Κ Τ Ο Ν Ι Κ Η Μ Ε Λ Ε Τ Η

ΣΧΕΔΙΟ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ

A-1

ΠΑΤΡΑ ΙΟΥΛΙΟΣ 2023

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50

Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
 ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

Ο Δ/ΝΤΗΣ
 ΑΡΧ. ΕΡΓΟΥ- Η/Μ

ΘΕΟΔΩΡΑ ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ
 αρχιτέκτων μηχανικός

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΥ
 πολιτικός μηχανικός

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΩΡΑΪΤΗΣ
 Μ/Η μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΛΕΓΘΗΚΕ