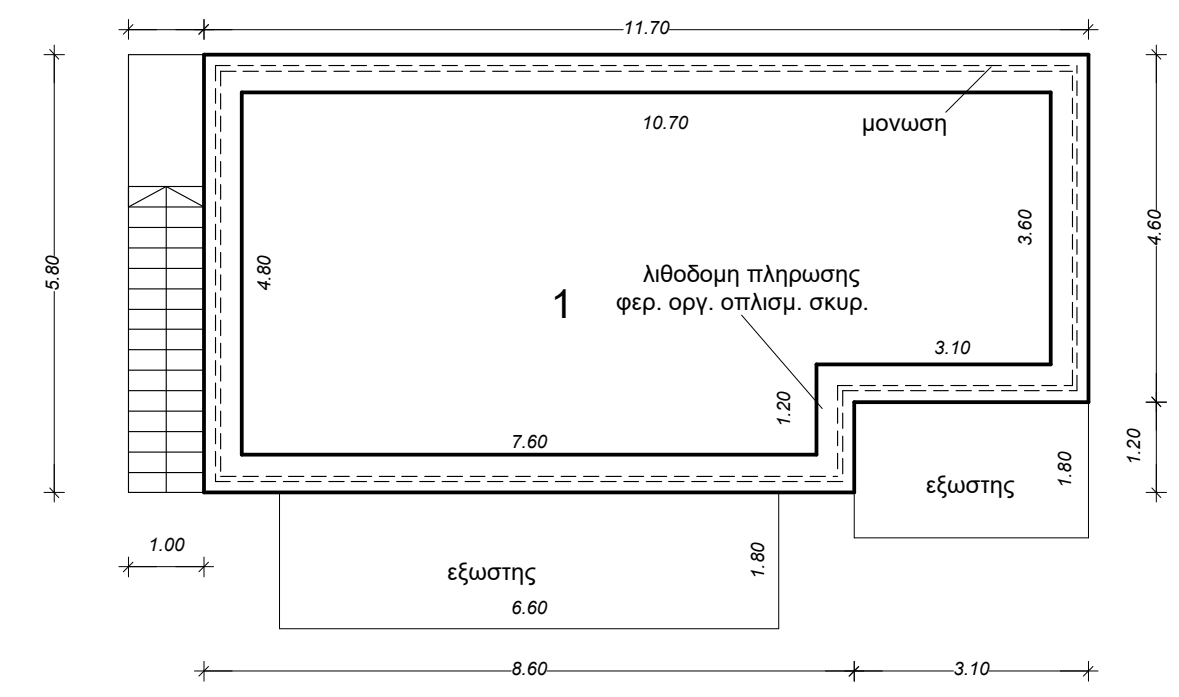


ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ 1

ΜΕΙΚΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ	
ΚΤΙΡΙΟ 1	11,70 * 4,60 + 1,20 * 8,60 = 64,14 τ.μ.

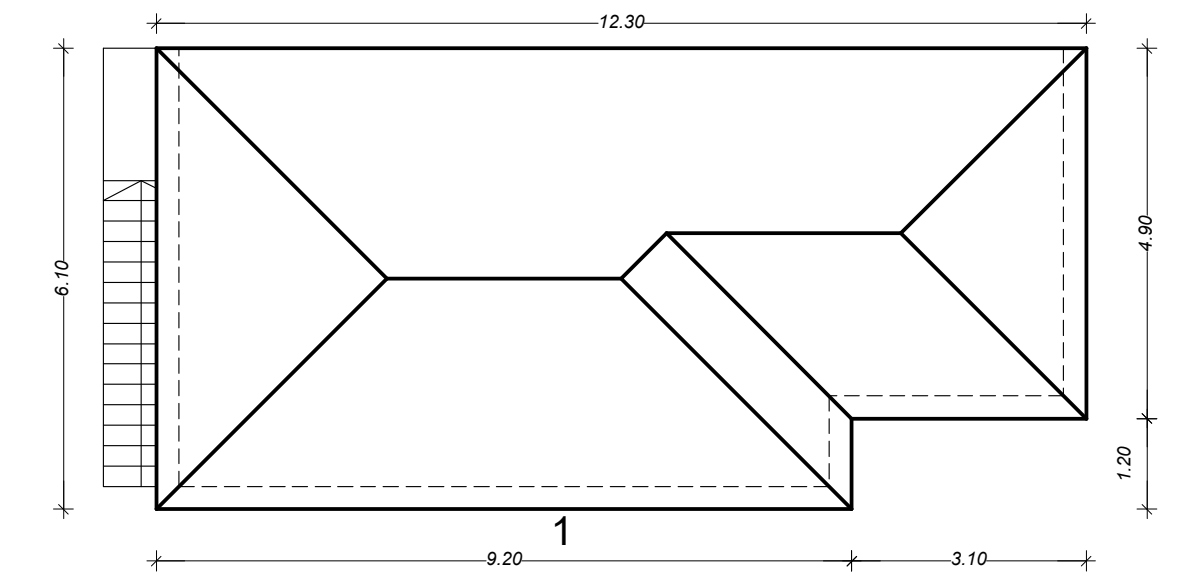
ΚΑΘΑΡΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ	
ΚΤΙΡΙΟ 1	10,70 * 3,60 + 1,20 * 7,60 = 47,64 τ.μ.



ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΟΡΟΦΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ 1

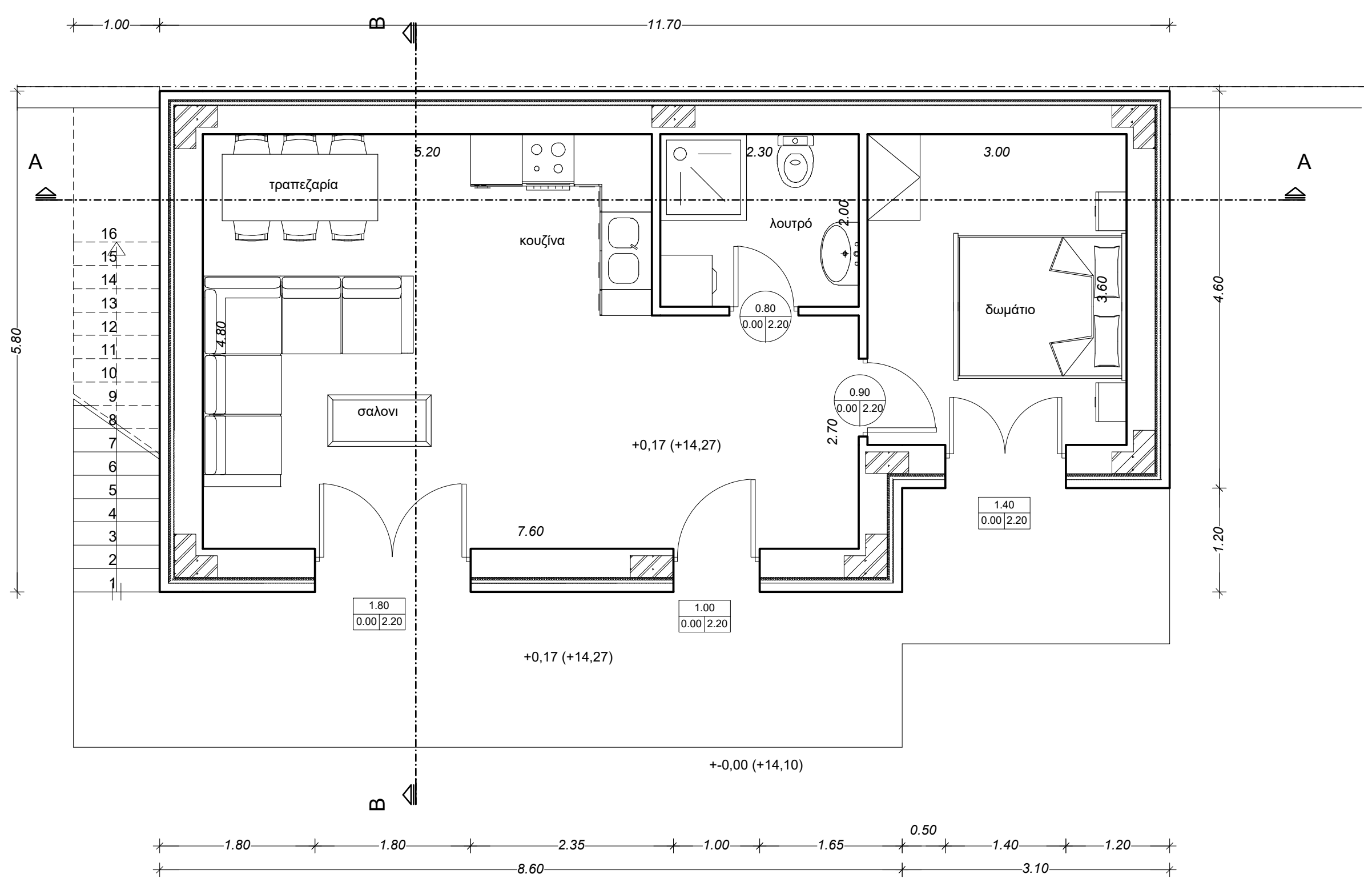
ΜΕΙΚΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ	
ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΟ ΟΡΟΦΟΥ	5,80 * 1,00 = 5,80 τ.μ.
ΚΤΙΡΙΟ 1	11,70 * 4,60 + 1,20 * 8,60 = 64,14 τ.μ.

ΚΑΘΑΡΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ	
ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΟ ΟΡΟΦΟΥ	5,80 * 1,00 = 5,80 τ.μ.
ΚΤΙΡΙΟ 1	10,70 * 3,60 + 1,20 * 7,60 = 47,64 τ.μ.
ΕΞΩΣΤΕΣ ΟΡΟΦΟΥ	6,60 * 1,80 + 1,80 * 3,10 = 17,28 τ.μ.

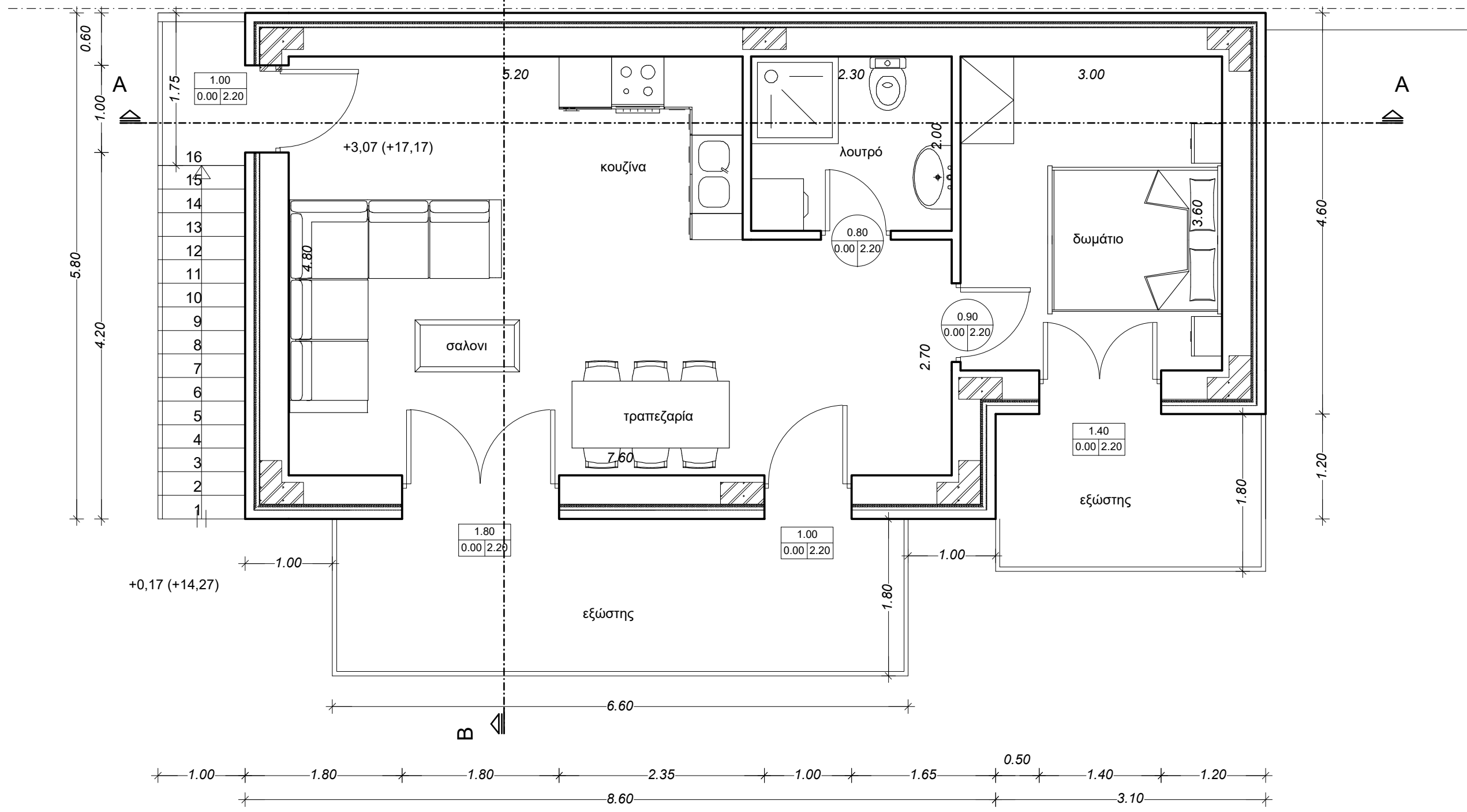


ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΣΤΕΓΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ 1

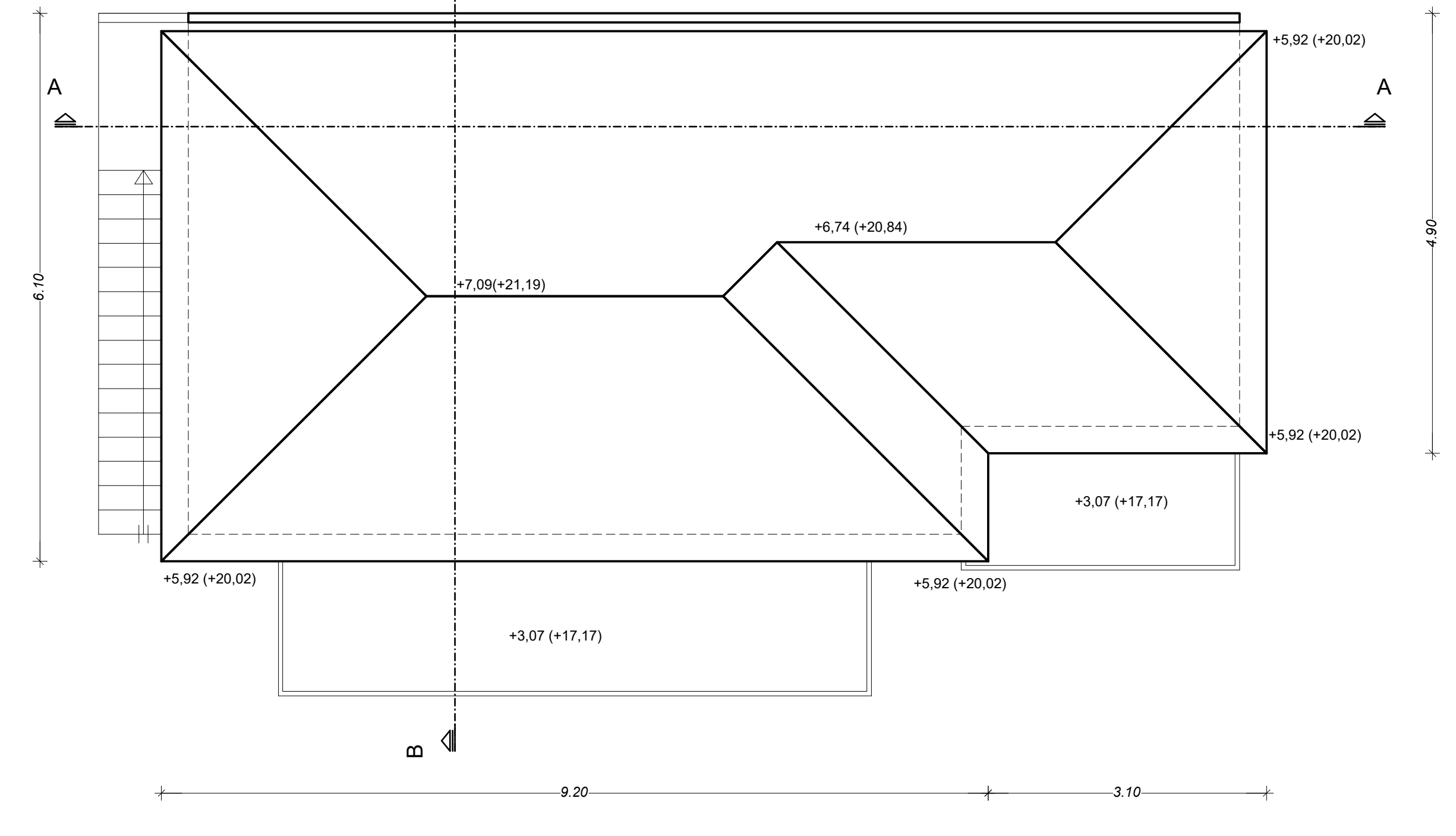
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΣΤΕΓΗΣ	
ΚΤΙΡΙΟ 1	12,30 * 4,90 + 1,20 * 9,20 = 71,31 τ.μ.



κατοψη ισογειου κτιριου 1 (ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Α)



κατοψη οροφου κτιριου 1 (ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Β)



κατοψη στεγης κτιριου 1

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ

ΕΡΓΟ

ΘΕΣΗ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΘΕΜΑ

ΚΛΙΜΑΚΑ

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΑΝΕΓΕΡΣΗ 11 ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ ΜΕ ΛΙΘΟΔΟΜΗ & ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ (4 ΔΙΩΡΟΦΑ ΚΤΙΡΙΑ & 2 ΙΣΟΓΕΙΑ)

Ο.Τ. 132 Α ΑΡ. ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ 06 ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΣΚΑΛΑ ΠΟΤΑΜΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΘΑΣΟΥ

ΚΑΤΟΨΕΙΣ ΚΤΙΡΙΟΥ 1

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

1:50

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2023

K1