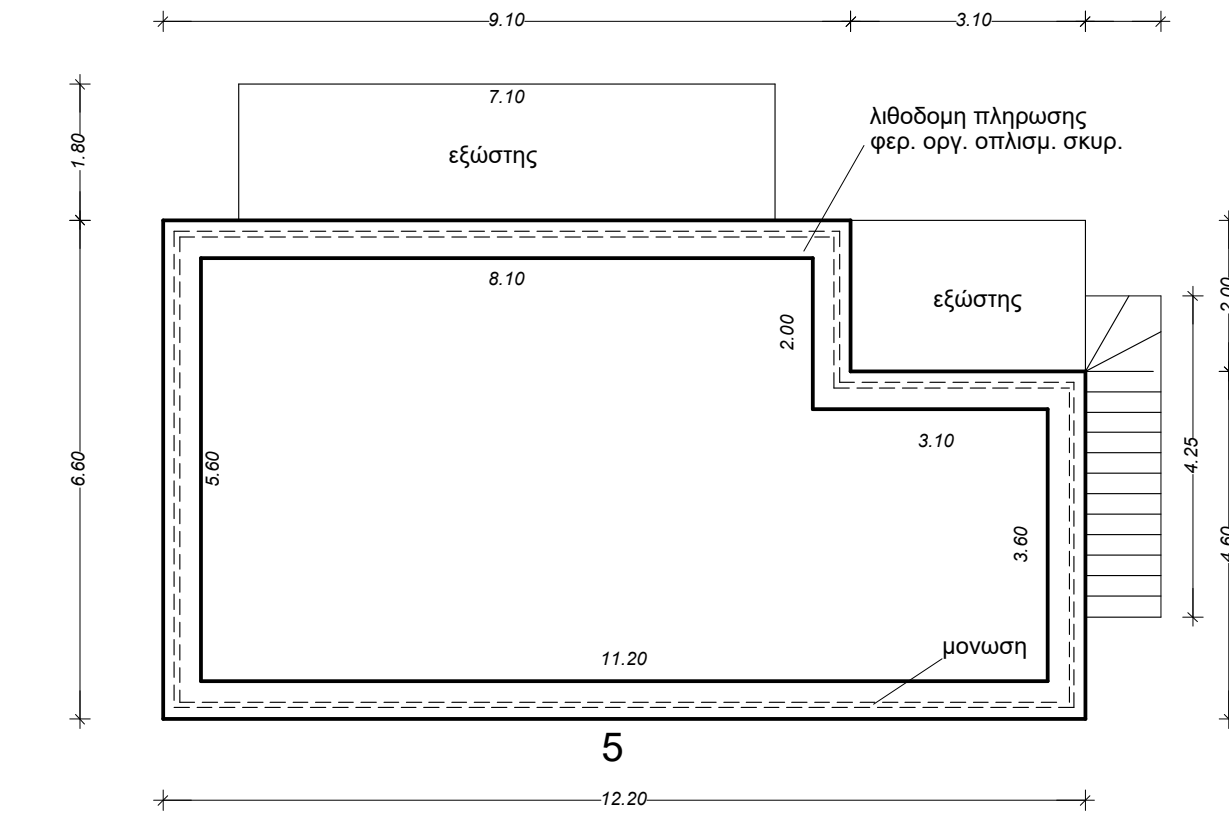


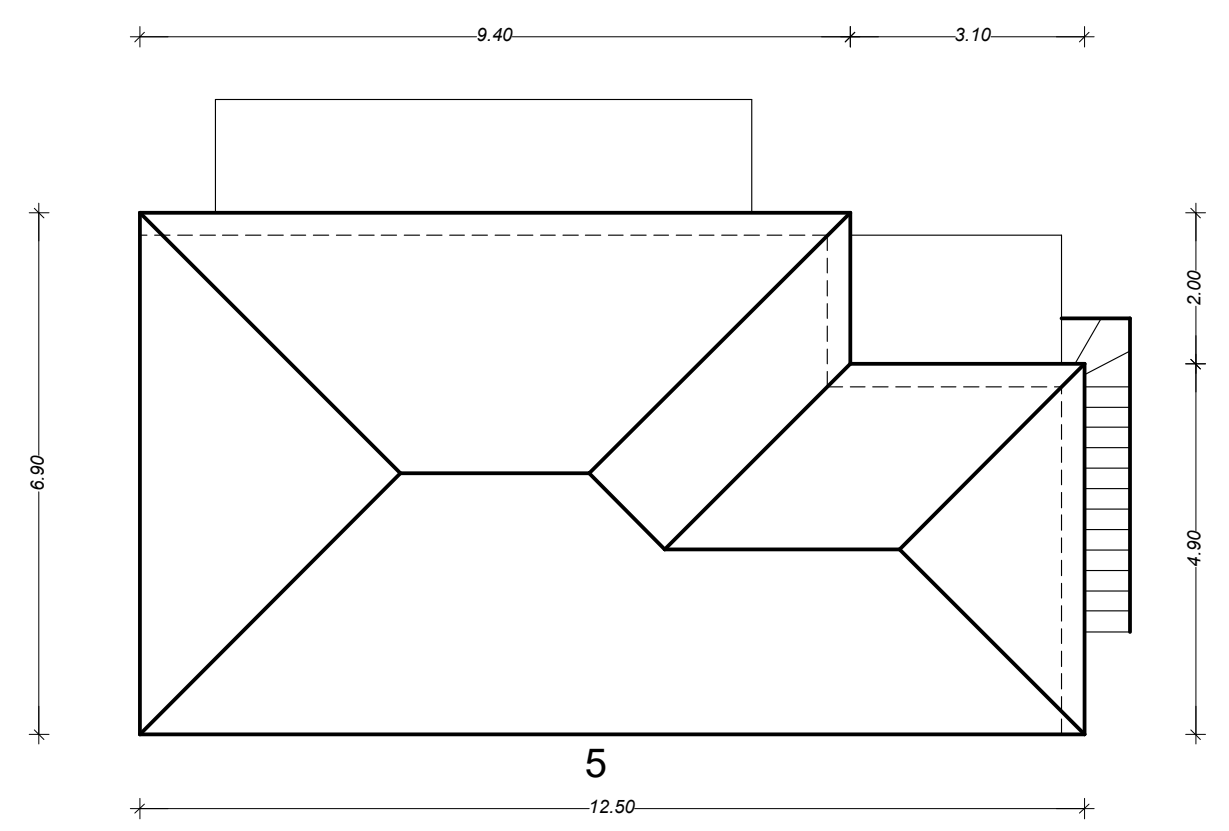
ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ 5

ΜΕΙΚΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ	ΚΤΙΡΙΟ 5	12,20 * 4,60 + 2,00 * 9,10 = 74,32 τ.μ
ΚΑΘΑΡΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ	ΚΤΙΡΙΟ 5	11,20 * 3,60 + 2,00 * 8,10 = 56,52 τ.μ



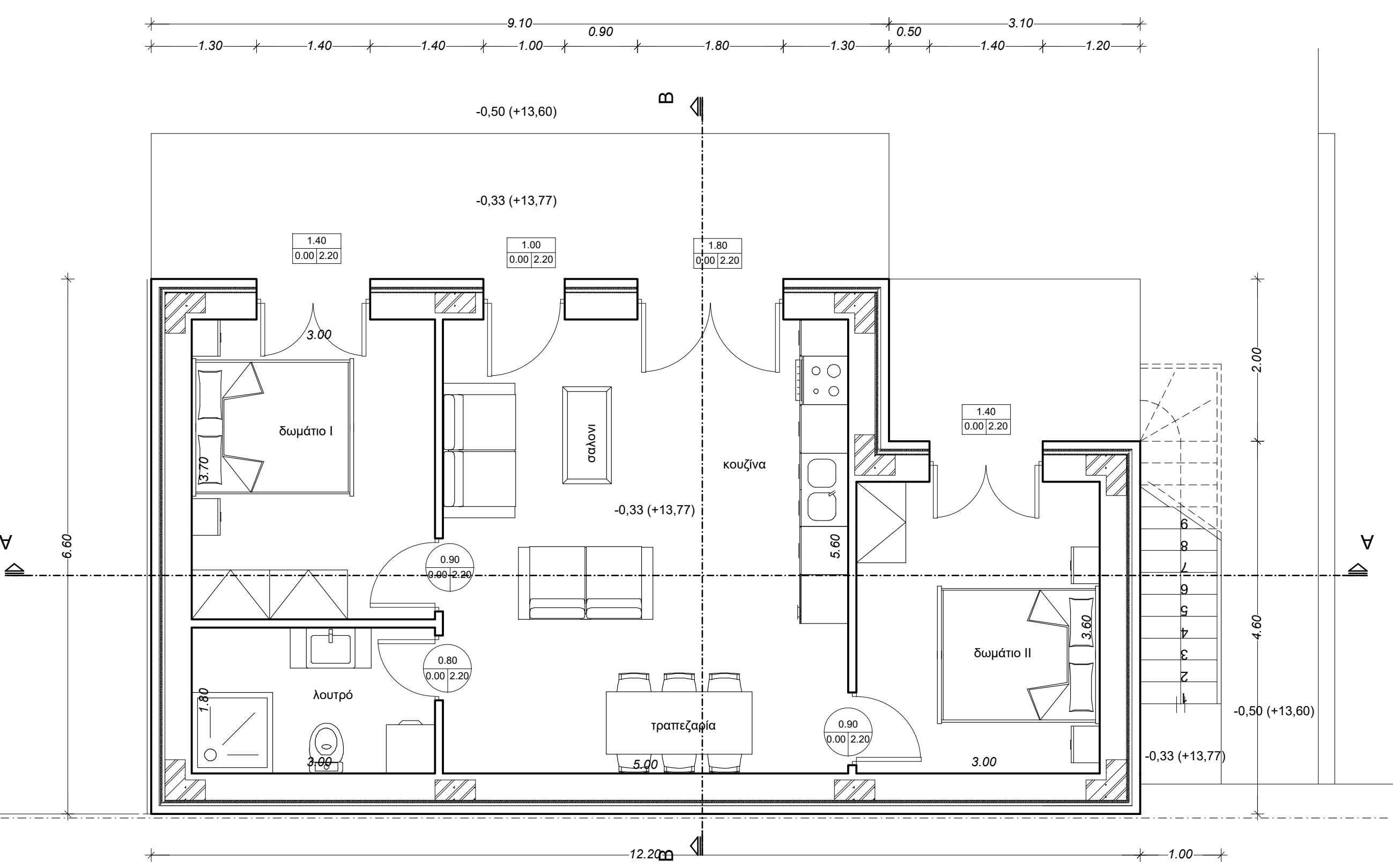
ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΟΡΟΦΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ 5

ΜΕΙΚΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ	ΚΤΙΡΙΟ 5	12,20 * 4,60 + 2,00 * 9,10 = 74,32 τ.μ
ΚΑΘΑΡΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ	ΚΤΙΡΙΟ 5	11,20 * 3,60 + 2,00 * 8,10 = 56,52 τ.μ
ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΟ ΟΡΟΦΟΥ		1,00 * 4,25 = 4,25 τ.μ
ΕΞΩΣΤΕΣ ΟΡΟΦΟΥ		7,10 * 1,80 + 2,00 * 3,10 = 18,98 τ.μ

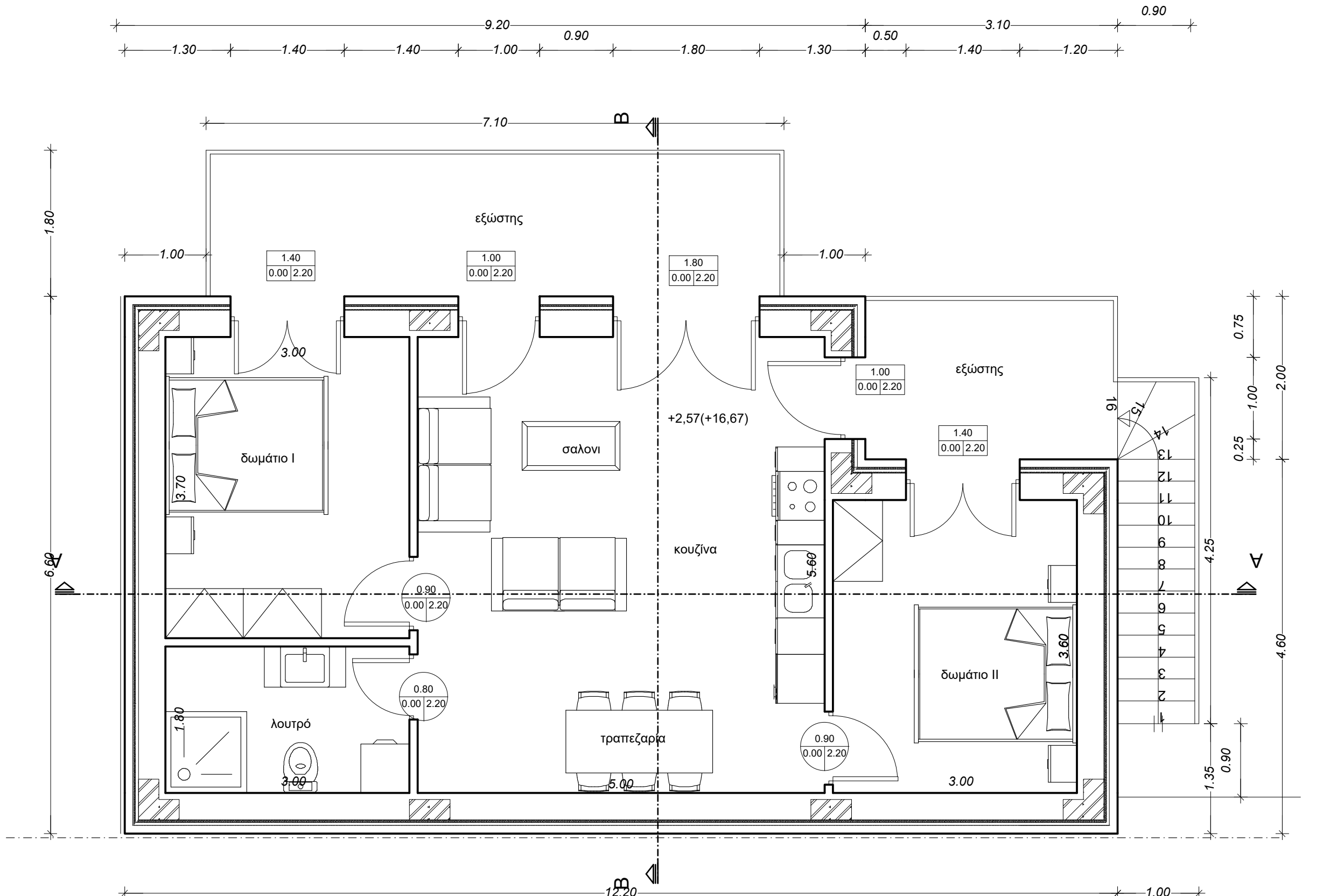


ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΣΤΕΓΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ 5

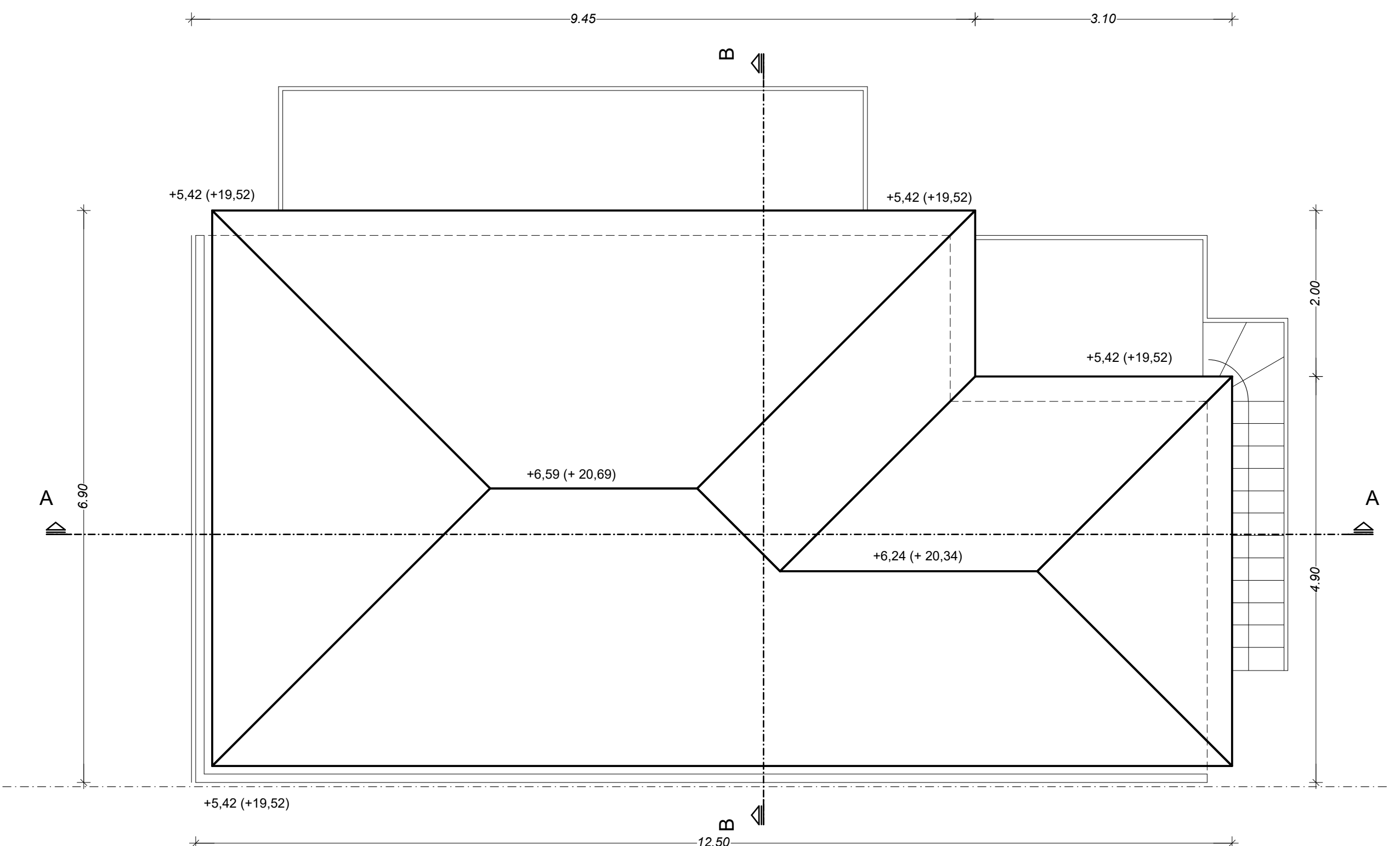
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΣΤΕΓΗΣ	ΚΤΙΡΙΟ 5	12,50 * 4,90 + 2,00 * 9,40 = 80,05 τ.μ
------------------	----------	--



κατοψη ισογειου κτιριου 5 (ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Α)



κατοψη οροφου κτιριου 5 (ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Β)



κατοψη στεγης κτιριου 5

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 5

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

Κ5

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2023