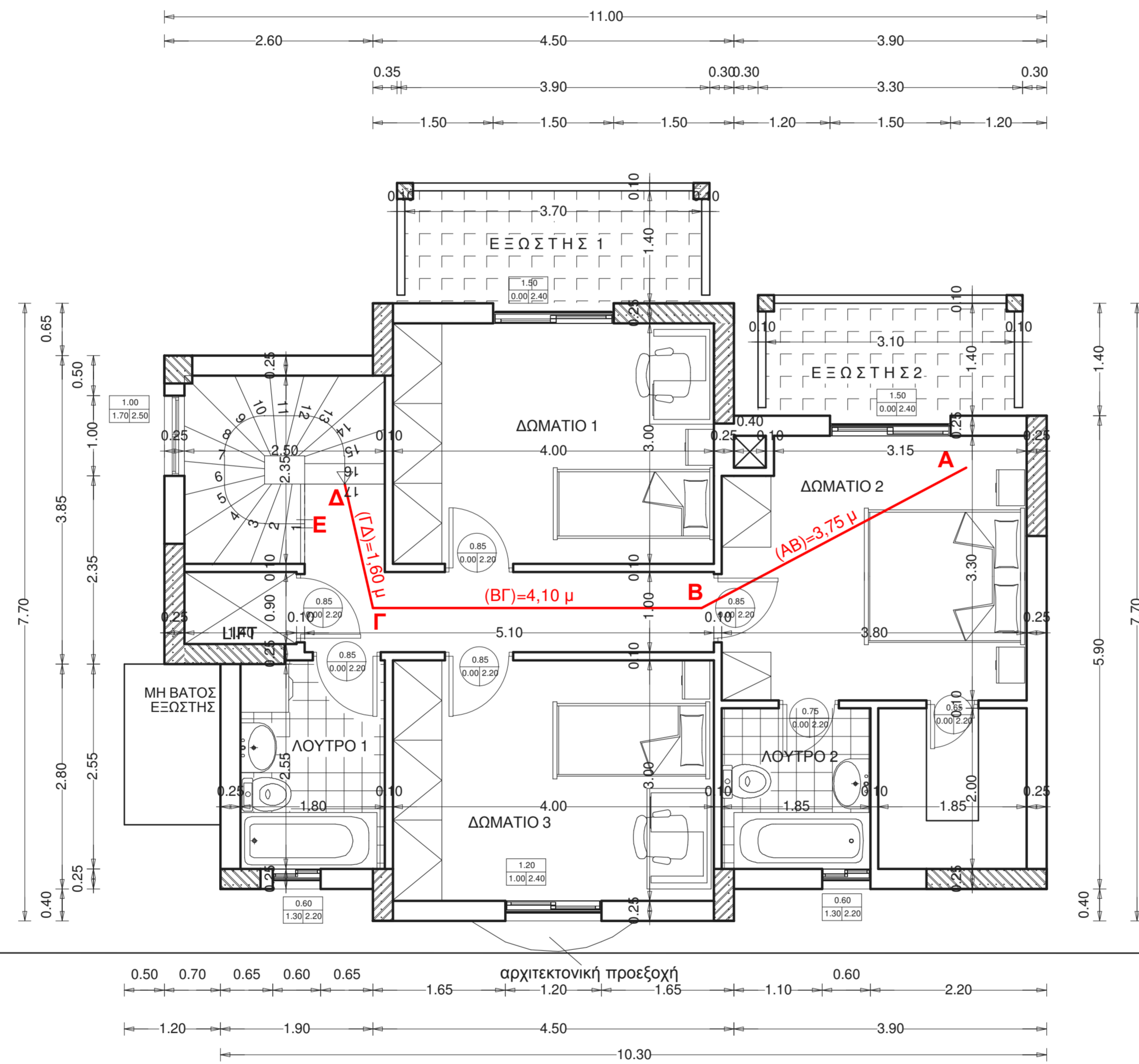


(ΘΓ)=35,04 μ



(ΔΕ)=34,31 μ

ΑΒ=3,75 μ
 ΒΓ=4,10 μ
 ΓΔ=1,60 μ
 ΔΕ=3,50*1,50=5,25 μ

ΟΔΕΥΣΗ ΔΙΑΦΥΓΗΣ Α-Β-Γ-Δ-Ε:
 3,75+4,10+1,60+5,25 = 14,70 μ < 25,00 μ

Ο.Γ.

Ρ.Γ.

(+/-0,00)

(ΓΔ)=20,89 μ

ΟΔΟΣ ΑΧΑΙΩΝ πλ. 18,00 μ

(+2,14)

ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ

batistatos.gr
 κατασκευές κατοικιών

Ν. Μπατιστάτος - Χ. Αντωνάκης - Β. Στασινοπούλου - πολιτικοί μηχανικοί
 Λ. Ηρακλείου 313 - Ν. Ηράκλειο | τηλ. 210 - 28 38 071 | www.batistatos.gr

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	
ΕΡΓΟ	ΝΕΑ ΔΙΩΡΟΦΗ ΟΙΚΟΔΟΜΗ ΜΕ ΥΠΟΓΕΙΟ & ΣΤΕΓΗ & ΚΟΠΗ 8 ΔΕΝΔΡΩΝ
ΘΕΣΗ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΝΤΡΑΦΙ - ΔΗΜΟΣ ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :	ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ ΠΑΘΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	Π3 ΚΑ. 1:50
-------------------	---	-----------------------

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΜΑΡΤΙΟΣ 2010

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ