

ΕΛΕΓΧΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ - ΑΕΡΙΣΜΟΥ					
Δομάτιο-Χώρος	Εμβ. δοματίου (τ.μ.)	Εμβ. ανοίγματος (τ.μ.)	Έλεγχος φωτισμού 10%	Έλεγχος αερισμού 5%	Έλεγχος
Υπνοδωμάτιο 1	11,20	5,10	1,12	0,56	Συστό
Υπνοδωμάτιο 2	14,70	4,78	1,47	0,74	Συστό
Σαλόνι-τραπεζο-κουζίνα	52,85	11,06	5,29	2,64	Συστό
Λουτρό	8,32	0,85	0,83	0,42	Συστό
Αποθήκη	8,61	1,28	0,86	0,43	Συστό

**Επιφάνεια που προσεγγίζει στο Σ.Δ.**  
 Επιφάνεια που προσεγγίζει στην αναπόσπαστη δόμηση:  
 $E = (9,90 * 10,60) + (3,70 * 2,34) + (4,70 * 1,30) = 119,21 \text{ τ.μ.}$

**Επιφάνειες για τον υπολογισμό της συμβατικής αξίας:**

Εμβαδόν διάφορης μονοκατοικίας κατοικίας:  
 $E = (10,00 * 5,30) + (10,25 * 5,40) + (3,80 * 2,34) + (5,05 * 1,55) = 125,07 \text{ τ.μ.}$

**Όγκοι**

Όγκος κτηρίου =  $((10,00 * 5,30) + (10,25 * 5,40) + (3,80 * 2,34) + (5,05 * 1,55)) \text{ τ.μ.} * 3,40 \text{ μ.}$   
 $= 125,07 \text{ τ.μ.} * 3,40 \text{ μ.} = 425,24 \text{ κ.μ.}$

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ**

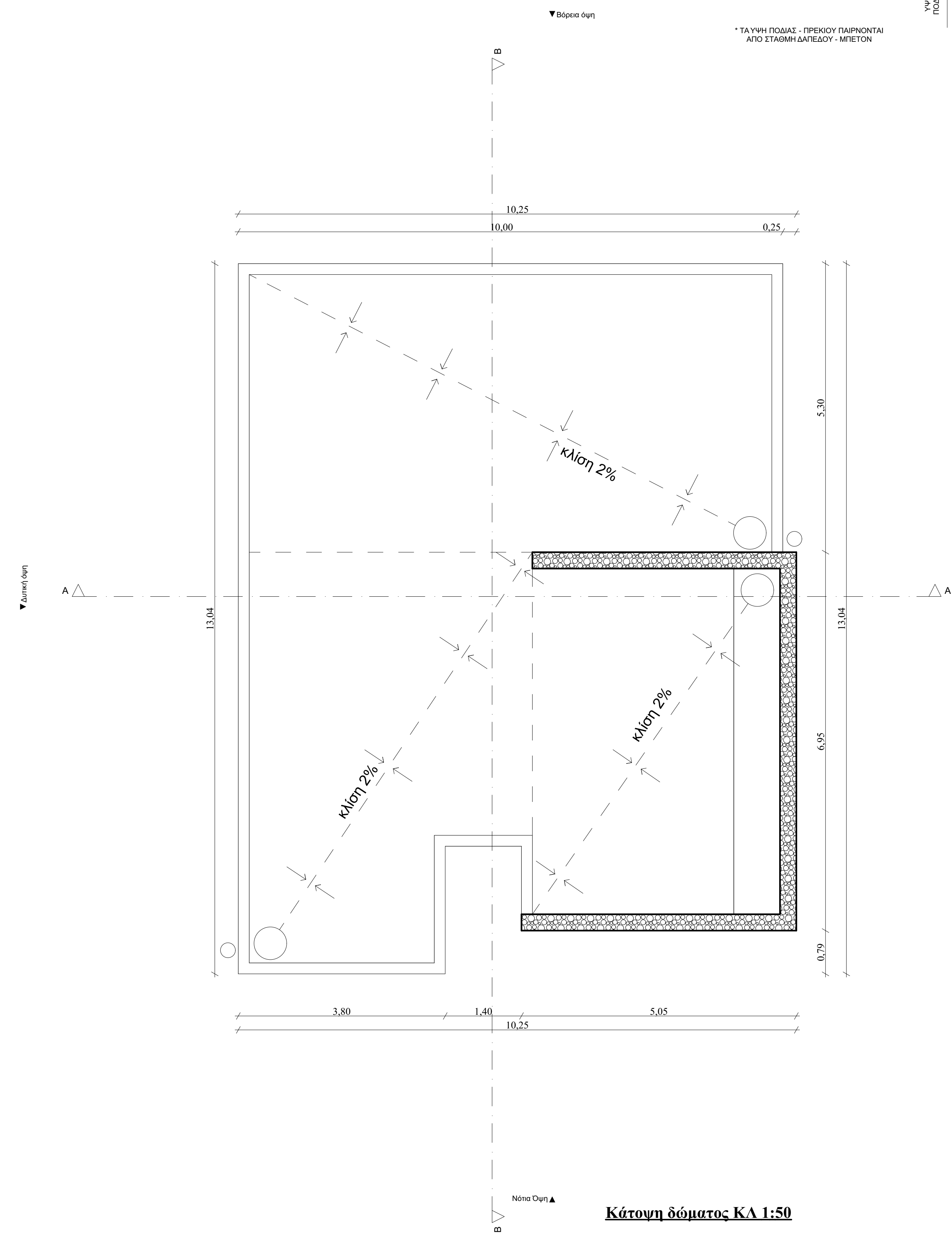
**ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ**

ΠΛΑΤΟΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ	ΥΨΟΣ ΠΟΔΙΑΣ	ΥΨΟΣ ΠΡΕΚΙΟΥ

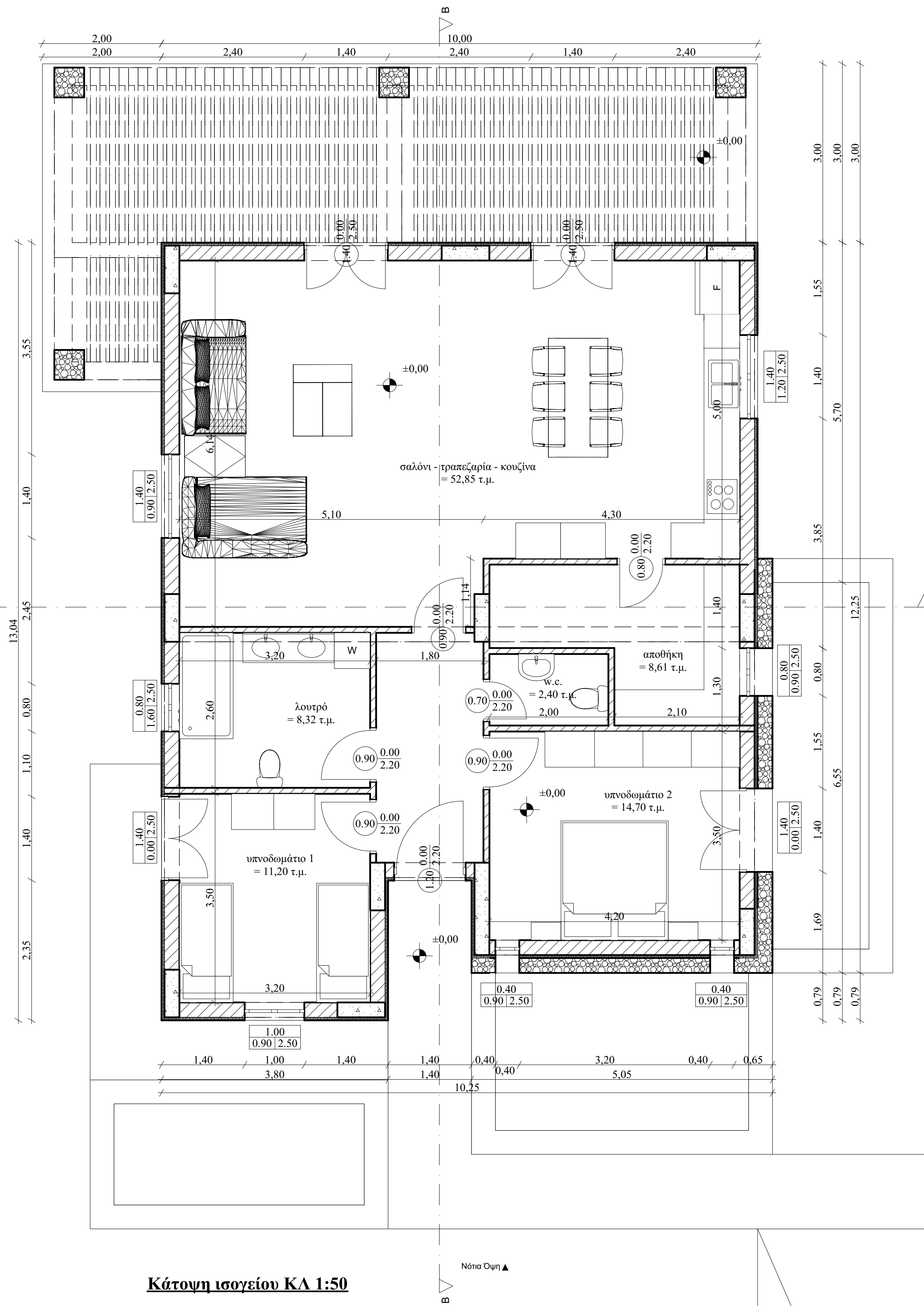
**ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ**

ΠΛΑΤΟΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ	ΥΨΟΣ ΠΟΔΙΑΣ	ΥΨΟΣ ΠΡΕΚΙΟΥ

\* ΤΑ ΥΨΗ ΠΟΔΙΑΣ - ΠΡΕΚΙΟΥ ΠΑΙΡΝΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΣΤΑΘΜΗ ΔΑΠΕΔΟΥ - ΜΠΕΤΟΝ



**Κάτοψη δόματος ΚΑ 1:50**



**Κάτοψη ισόγειου ΚΑ 1:50**

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ		ΕΥΑΜΑΡΙΕ ΕΚΚΛΕ ΖΟΓΡΑΦΑΚΙΣ	
ΕΡΓΟ		Νέα ισόγεια κατοικία	
ΘΕΣΗ		"ΣΟΧΩΡΑ" εντός ζώνης οικισμού Σίβα Δήμος Φαιστού	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ		Μυρων Γ. Χουλάκης Πολιτικός Μηχανικός Α.Π.Θ.	
ΘΕΜΑ	Κατόψεις	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ	A1
		ΚΛΙΜΑΚΑ	1/50
		ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	26-3-2020
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΣΦΡΑΓΙΔΑ		