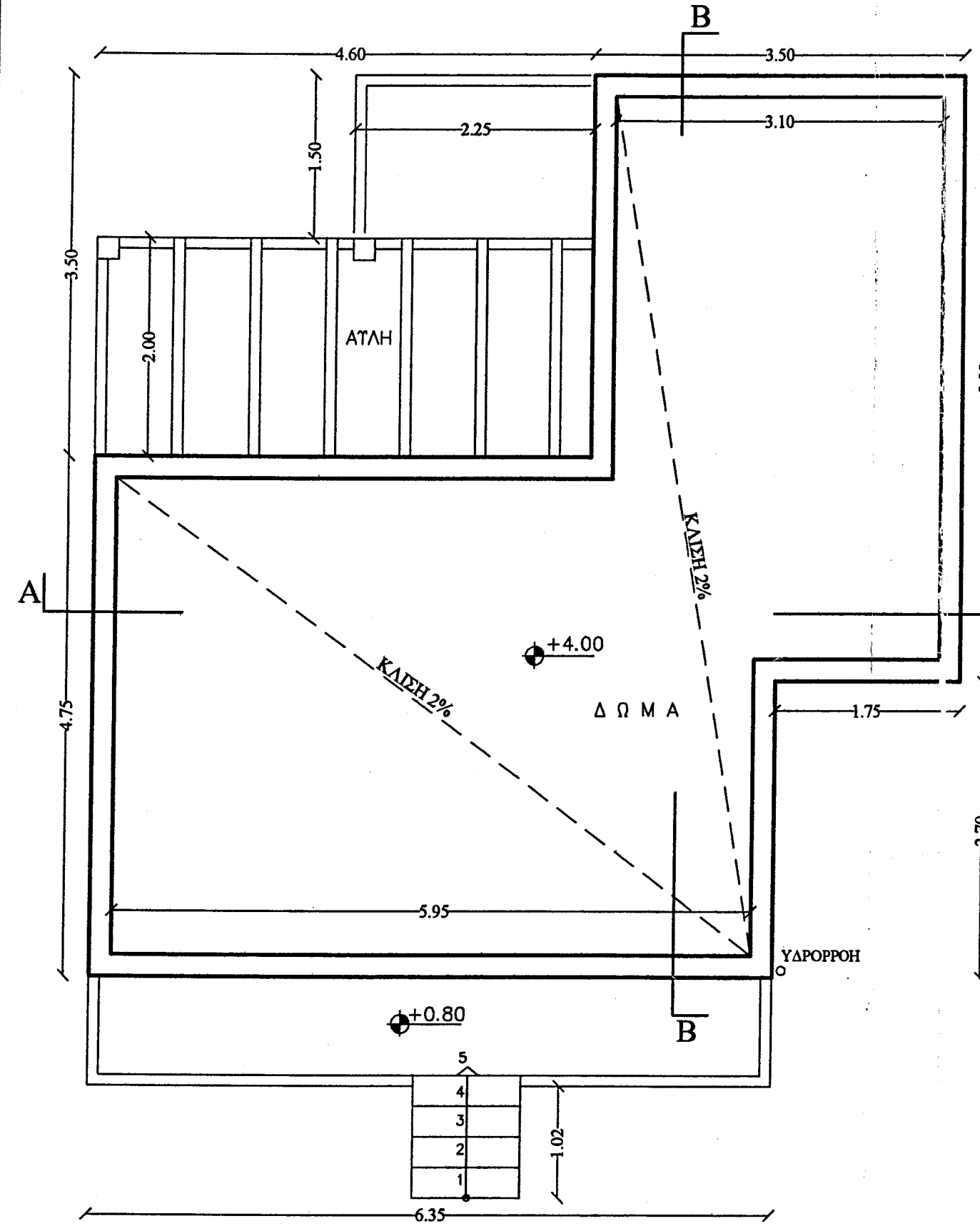
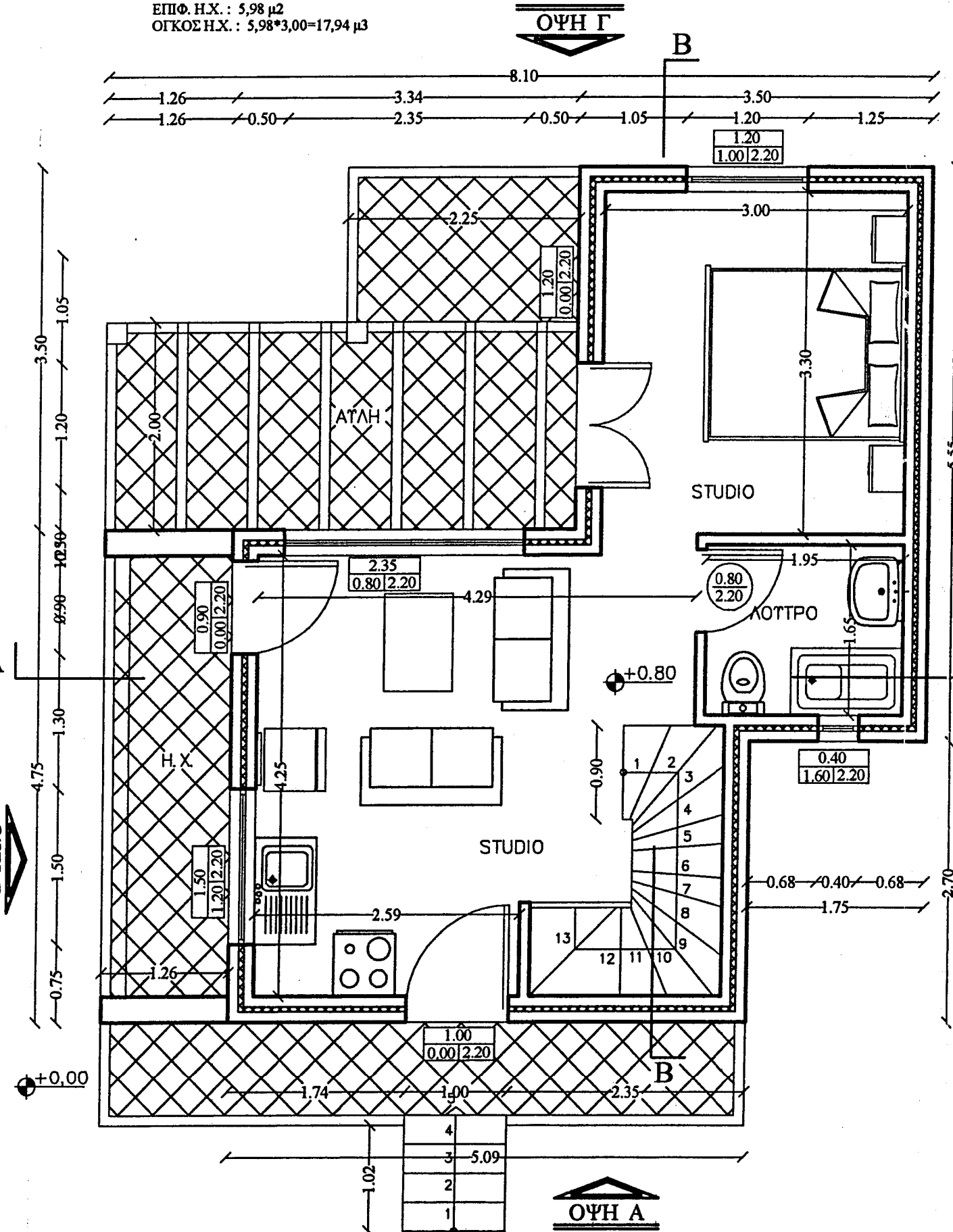


ΚΑΤΩΦΗ ΔΩΜΑΤΟΣ Β  
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50



ΚΑΤΩΦΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ Β  
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50  
ΕΜΒΛΟΝ ΚΑΤΩΦΗΣ : 40,02 μ²  
ΟΓΚΟΣ ΚΑΤΩΦΗΣ : 40,02\*3,00=120,06 μ³  
ΕΠΦ. Η.Χ. : 5,98 μ²  
ΟΓΚΟΣ Η.Χ. : 5,98\*3,00=17,94 μ³

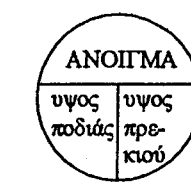


1. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ

ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ

ΑΝΟΙΓΜΑ	υψος	υψος
	ποδιάς	πρεκτιού

ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ

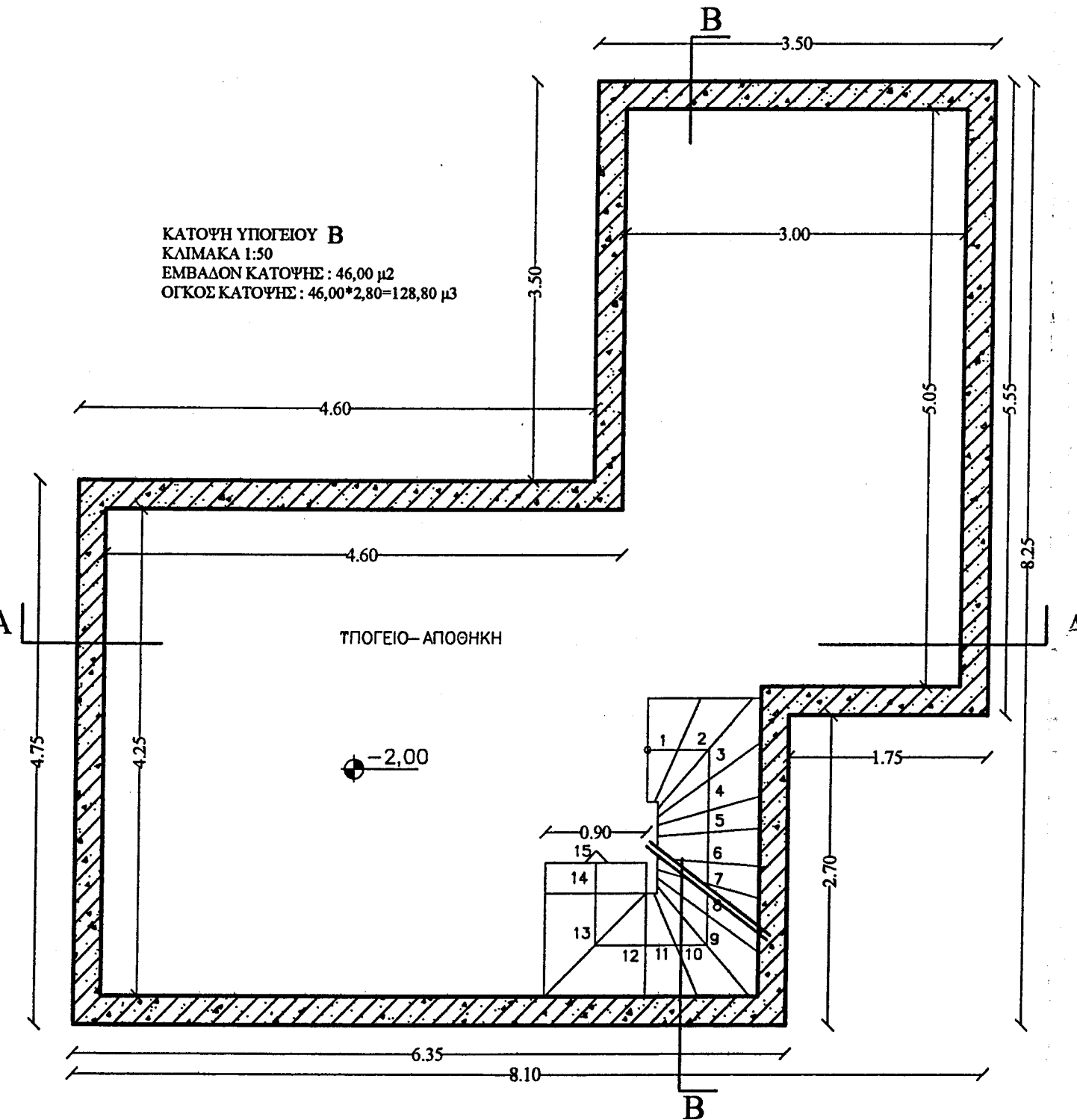


Τα ύψη ποδιάς-πρεκτιού λαμβάνονται από τη στάθμη δαπέδου-μπετόν.

2. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ

	ΚΟΙΝΗ ΟΠΤΟΠΛΑΙΝΘΟΔΟΜΗ
	ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ
	ΟΡΑΤΗ ΟΠΤΟΠΛΑΙΝΘΟΔΟΜΗ

ΚΑΤΩΦΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ Β  
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50  
ΕΜΒΛΟΝ ΚΑΤΩΦΗΣ : 46,00 μ²  
ΟΓΚΟΣ ΚΑΤΩΦΗΣ : 46,00\*2,80=128,80 μ³



ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ  
ΣΤΕΛΙΟΥ ΣΠΥΡΙΔΑΚΗ

ιδιοκτήτης : ΑΡΕΤΑΚΗ - ΝΙΚΗΦΟΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ

έργο : 4 ΝΕΕΣ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΠΛΩΜΕΝΕΣ ΚΑΤΟΙΚΙΕΣ  
ΜΕ ΥΠΟΓΕΙΟ (2 ΔΙΩΡΟΦΕΣ και 2 ΙΣΟΓΕΙΕΣ)

θέση : "ΓΙΑΜΑΛΗ" ΑΓ. ΦΩΤΙΑ ΣΗΤΕΙΑΣ

μελετητής : ΣΠΥΡΙΔΑΚΗΣ ΣΤΕΛΙΟΣ

θέμα σχεδίου :

ΚΑΤΟΥΣΕΙΣ ΚΤΗΡΙΟΥ Β

αρ. σχεδίου

A-4

κλίμακα 1:50

υπογραφή

σφραγίδα

ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2010