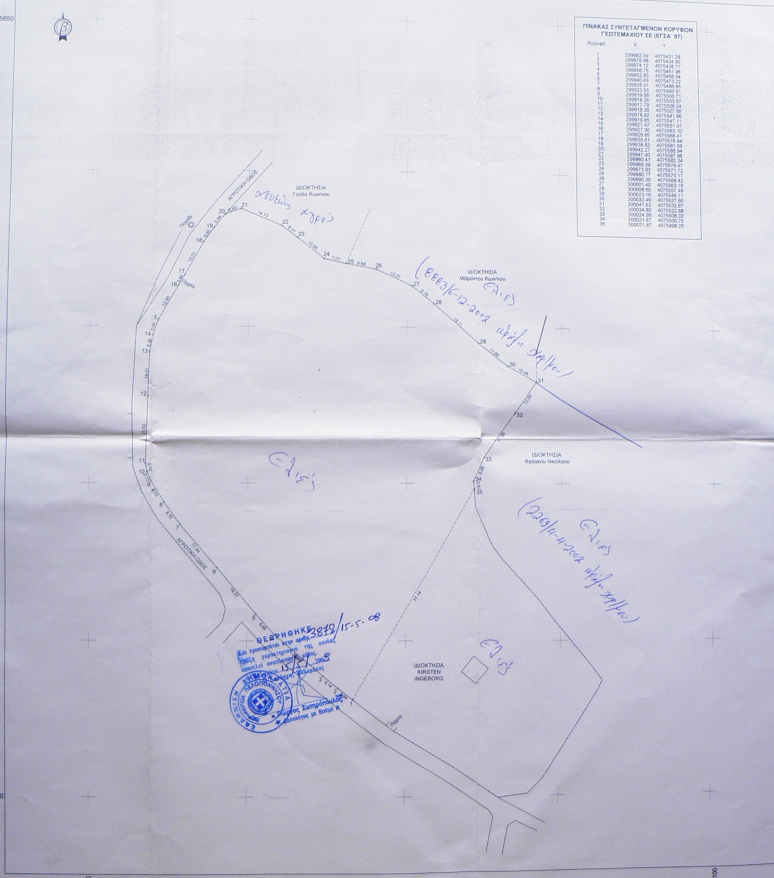
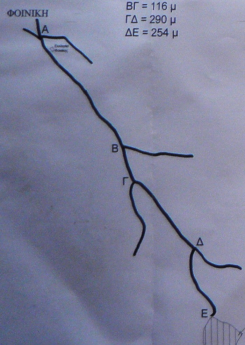




ΟΔΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΑ



ΔΙΑΚΕΤΗ Ν. 651/07

Το μετρητικό έργο (1:2.500) εκπονήθηκε με μέθοδο E-1 (ΣΕΜ 95) σύμφωνα με τις Οδηγίες Σχεδίασης του Διευτή Έργων και του Δ/ΤΥΤ για ΟΡΟΦΟΤΟΧΑΡΤΕΣ.

ΕΠΙΣΤΑΣΕΙΣ
ΕΠΙΣΤΑΣΕΙΣ: 8,9 10,15 12,15 14,16 16,17 18,19 20,21 22,23 24,25 26,27 28,29 30,31 32,33 34,35,36,37
= 115.388,05 μ

ΟΡΟΣ ΔΟΜΗΣΗΣ
Π.Δ. 245-85 - ΒΕΚ 2702/31-5-85
ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ

ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΟΡΟΣ ΔΟΜΗΣΗΣ Ν. 4052/19-5-82
ΟΡΟΣ ΚΤΙΣΜΑΤΟΣ Ν. 1094/81 (ΑΡ. 20)

ΔΙΑΚΕΤΗ ΔΩΚΥΤΗΤΗΣ ΥΠΟΚΕΛΕΤΗΣ ΟΡΟΣ
(Της παρ. 7 του άρθρου 1 του Π.Δ. 61/82 ΒΕΚ 724/3-7-82)

Ο υπευθύνος Μηχανικός Διατηρείς, διορίζεται να υπαγορεύσει στο κατά τα ανωτέρω στοιχεία τεχνικό σχέδιο επί της οροφής των διακυττών ορών επί της οροφής του έργου σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 10 του Ν. 4052/19-5-82.

Μάρτιος 2008
Ο ΔΙΑΚΥΤΗΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ: ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΔΙΜΗΤΡΙΟΣ του ΠΑΥΛΟΥ

ΘΕΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ: (Καθημερινή) ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΦΟΙΝΙΚΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΩΝ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡ. ΣΧΕΔ. A-1
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:500

ΚΑΛΑΜΑΤΑ ΜΑΡΤΙΟΣ 2008

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ

(Σφραγίδα και υπογραφή μηχανικού)