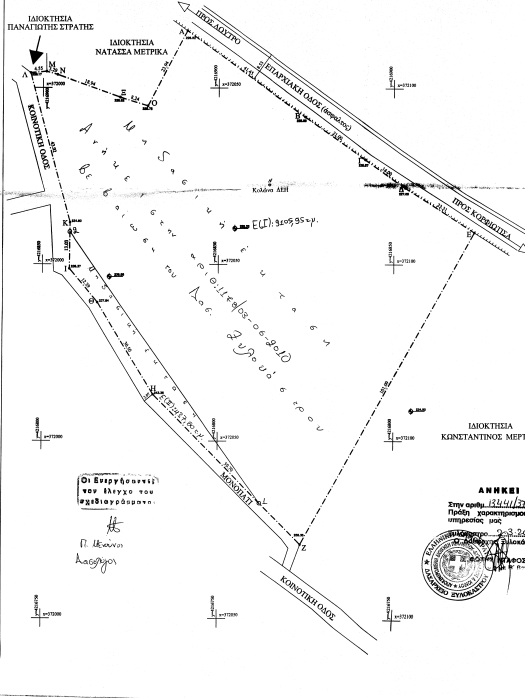
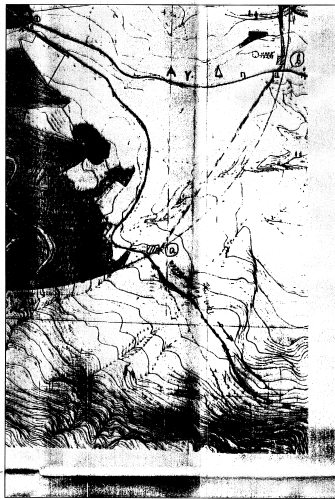


ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΚΗ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ			
Μετρήσεις των ορίων και εμβαδών των τετραγώνων και ΕΓΧΑ 97			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΕΜΒΑΔΟΝ
A	372049.92	421829.12	41.41
B	372049.92	421829.12	21.00
C	372049.92	421829.12	14.00
D	372049.92	421829.12	23.11
E	372049.92	421829.12	101.00
F	372049.92	421829.12	20.70
G	372049.92	421829.12	18.00
H	372049.92	421829.12	13.00
I	372049.92	421829.12	43.92
J	372049.92	421829.12	4.51
K	372049.92	421829.12	16.56
L	372049.92	421829.12	8.24
M	372049.92	421829.12	23.94
N	372049.92	421829.12	18.00
O	372049.92	421829.12	18.00
P	372049.92	421829.12	23.94
Σύνολο			9543.75 τ.μ.



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ
Η ΑΣΦΥΓΙΣ ΕΙΝΑΙ ΜΕ ΤΟ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟ ΣΤΑΘΜΟ (TOTAL STATION) ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ ΤΟΠΟΓΡ. ΜΟΝΤΕΛΟ ΓΡΥ ΟΡΘΗ ΜΕ ΑΡΧΙΤΕΚΤ. ΔΙΑΓΡ. ΤΗ ΜΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟ ΓΡΥ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ SOUTH MONTTELO GPS-900 ΜΕ ΑΡΧΙΤΕΚΤ. ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΤΟ 1:500.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ:
Όρα σημεία με την υπόδειξη του ελαστικού από σιμάντ
Σύμφωνα συντάχθηκαν κατά ΕΓΧΑ 97.



ΟΡΟΣ ΔΟΜΗΣΗΣ : * Αδυνατ. Δ.Σ. Άνω Λουτροί, Άρτας, Βόλεδοδρομο Ν. Κορινθίας
Όριοι υψόμετρο : 2377 (10.12.1992) (ΦΕΚ 11 / 14-1-1994)
Δοσολογία προσαρμογής : Π.Δ. τ.μ. 24-4-1983 (ΦΕΚ 181Δ/3-5-83)
ΑΡΧΙΤΕΚΤ. : Άρτος 3 Π.Δ. τ.μ. 24-4-1983 (ΦΕΚ 181Δ/3-5-1983)
Επιφ. συνολικού τετραγώνου οικοπέδου : Εμβαδόν = 200,00 τ.μ.
Επιφ. τετραγώνου οικοπέδου : Εμβαδόν = 100,00 τ.μ.
Κατά προσαρμογή των κατ. 3-5-1983 : Εμβαδόν δύο όμοιων
ΚΑΛΥΨΗ : 70%
ΜΕΤΩΠΟ ΤΥΠΟΣ : Η = 7,50μ (+ 2,00μ επιτόπι)
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ : μέτρο 100 τ.μ. 0,6
ανά 100 τ.μ. έως 200 τ.μ. 0,8
ανά 200 τ.μ. έως 300 τ.μ. 0,6
ανά 300 τ.μ. και άνω 0,4
ΜΕΤΡΕΤΗ ΔΟΜΗΣΗΣ : 400τ.μ.
ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΟΜΗΣΗΣ : α) Αποκλίση μετωπί συνολικού κελύφους >= 2,50%
β) Αποκλίση προς τα εδάφη των ορίων >= 2,50%
γ) Ελάχιστο στο 2,50% >= 1,00μ
Ελάχιστο ύψος και συνολικού κελύφους : 12,00 μ
Πάνω από 3-5-1983 (Πρόσφατα του όμοιου)

ΔΙΑΔΕΙΧΗ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΟΡΙΩΝ
Ο υποδομοδότης, Γεώργιος Μερτίκας, διαδέχεται του προέδρου του φακέλου στο υποδομοδότηση με στοιχεία (Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Θ-Κ-Α-Μ-Ν-Ξ-Ο-Α), δηλώνει ότι τα όρια των εδαφών είναι σωστά.

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΙΑΔΕΙΧΗ ΜΕΤΑΝΙΚΟΤΩ (451/77)
Διόριστος υπεύθυνος επί του... είναι ο υποδομοδότης του υποδομοδότηση με στοιχεία (Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Θ-Κ-Α-Μ-Ν-Ξ-Ο-Α), εμβαδόν Ε = 9543,75 τ.μ., διατεταγμένος με 4 Γεωδαιτικές Μετρήσεις, σύμφωνα προς όλην την ισχύουσα Διαταγή Ν. Κορινθίας, κατά συντακτικό τετραγώνου και επί της επισημασμένης οδού Άνω Λουτροί - Κορινθία (ΒΑ / 45-50-ΦΕΚ 47/18/8-5-80 και διατάξεις των υποδομοδότηση κατά κείμενο, σύμφωνα με το Π.Δ. τ.μ. 24-4-1983 (ΦΕΚ 181Δ/3-5-83).
Επιφ. δηλωμένης επί:
α) Άνω Λουτροί είναι σωστά, όπως δηλώνει του γραφείου.
β) Άνω Λουτροί είναι σωστά του γραφείου.
γ) Άνω Λουτροί είναι σωστά του γραφείου από το άρθρο 40 του Ν. 1337/83
δ) Δημόσια διαταγή: 13374/26-11-1990 του Υπουργείου Διαφορετικών Περιφερειών Αρκαδικών.
ε) Αποκλίση (αρχική από το Διοικητικό Συμβούλιο)

Ο ΔΙΑΔΕΙΧΗΣ ΜΕΤΑΝΙΚΟΤΩ
Γεώργιος Μερτίκας
ΑΡΧΙΤΕΚΤ. ΔΙΑΓΡ. ΤΗ ΜΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟ ΓΡΥ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ SOUTH MONTTELO GPS-900 ΜΕ ΑΡΧΙΤΕΚΤ. ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΤΟ 1:500.

ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ
Ε (Α.Β.) : 9543,75 τ.μ.

Δ. Τσιροκογιάννης - Π. Μανδύλας
Περαία 8, Κόμο
τηλ. - fax : 27420 27439

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΕΡΙΚΑΣ

ΕΡΓΟ : ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ

ΘΕΣΗ : ΝΟΜΟΣ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΣΥΛΟΚΑΣΤΡΟΥ
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜ. ΑΝΩ ΛΟΥΤΡΟ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡΙΘΜ. ΣΧ. : Α1 ΚΑΙΜΑΚΑ 1:500

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ : ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2010

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΤΣΑΚΝΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΕΡΓΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΜΕΤΑΝΙΚΟΤΩ
ΜΟΝΤΕΛΟ ΓΡΥ ΤΟΠΟΓΡ. ΜΟΝΤΕΛΟ ΓΡΥ ΟΡΘΗ ΜΕ ΑΡΧΙΤΕΚΤ. ΔΙΑΓΡ. ΤΗ ΜΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟ ΓΡΥ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ SOUTH MONTTELO GPS-900 ΜΕ ΑΡΧΙΤΕΚΤ. ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΤΟ 1:500.