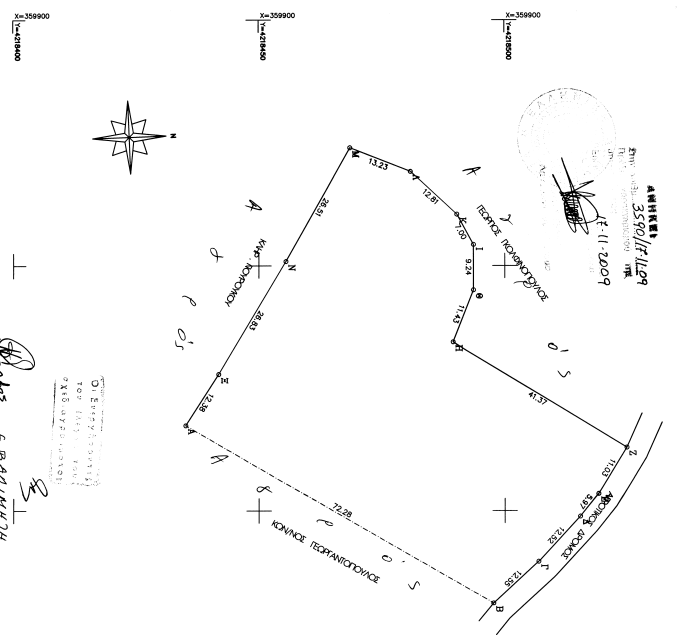
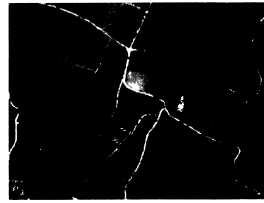


ΚΟΡΝΟΣ	E	X	E = 4037,36 μ²	ΥΝΕΦΟΣ
A	359982,820	421845,101	72,28	
B	360011,858	421847,832	12,55	
Δ	360001,149	421853,537	5,97	
Ε	359998,497	421853,465	11,03	
Ζ	359985,597	421848,472	11,43	
Η	359994,798	421840,243	12,81	
Θ	359985,877	421840,243	7,00	
Κ	359986,046	421840,259	28,51	
Λ	359985,119	421840,273	28,53	
Μ	359985,119	421840,273	28,53	
Ν	359985,119	421840,273	28,53	



Επιμέτρηση ορίων τεμαχίου 3590/171129
 Ημερ.: 11/11/2009

Επιμέτρηση ορίων τεμαχίου 3590/171129
 Ημερ.: 11/11/2009

ΚΑΝΤΑΣΤΡΩΜΑ Θ / ΤΕΛΩΣ
 ΠΤΥΧΙΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΜΕΤΡΩΝ
 ΠΡΟΤΥΠΟ ΚΑΤΑΣΤΡΩΜΑΤΟΣ
 ΠΛΑΝΟ: 1:500
 Αριθ: 38217518-10V ΜΟΝΟΚΑΤΙΣΤΡΩ

Ο κατάλληλος υποσημειωμένος ορισμός, ο οποίος τρέφεται με ακρίβεια με βάση την προηγούμενη μελέτη, δύναται να χρησιμοποιηθεί για την κατασκευή του κτιρίου, εφόσον ο κτιριοδόχος διασφαλίσει την απαραίτητη ασφαλή και ασφαλή κατασκευή.

Κορυφή, Οκτωβρίου 2008
 Ο Διαπρωτ.

1. Το έργο αυτό αποτελείται από την επιμέτρηση ορίων τεμαχίου 3590/171129.
 2. Το έργο αυτό αποτελείται από την επιμέτρηση ορίων τεμαχίου 3590/171129.
 3. Το έργο αυτό αποτελείται από την επιμέτρηση ορίων τεμαχίου 3590/171129.

ΠΡΑΞΟΛΟΓΙΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΡΓΟΛΟΓΗΣ: ΠΛΑΝΤΕΛΗΣ ΤΟΜΙΑΣ	
Νομός: ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ Δήμος: ΕΥΡΩΣΤΙΝΗΣ Όρειο: "ΒΑΤΙ" Δ. Δ. ΦΟΖΕΝΩΝ	ΚΑΙΜΑΚΑ 1:500 Ε (ΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΑΜΝΞΑ) = 4037,36 μ²
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ Κορυφός Οκτωβρίου 2009	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ ID-CC
ΣΥΝΤΑΞΗ ΚΑΝΤΑΣΤΡΩΜΑ Θ / ΤΕΛΩΣ ΠΤΥΧΙΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΜΕΤΡΩΝ ΜΕΛΟΣ Ε.Ε.Τ.Ε. Αριθμός Πτυχίου 1132 ΠΛΑΝΟ: 1:500 Αριθ: 38217518-10V ΜΟΝΟΚΑΤΙΣΤΡΩ	