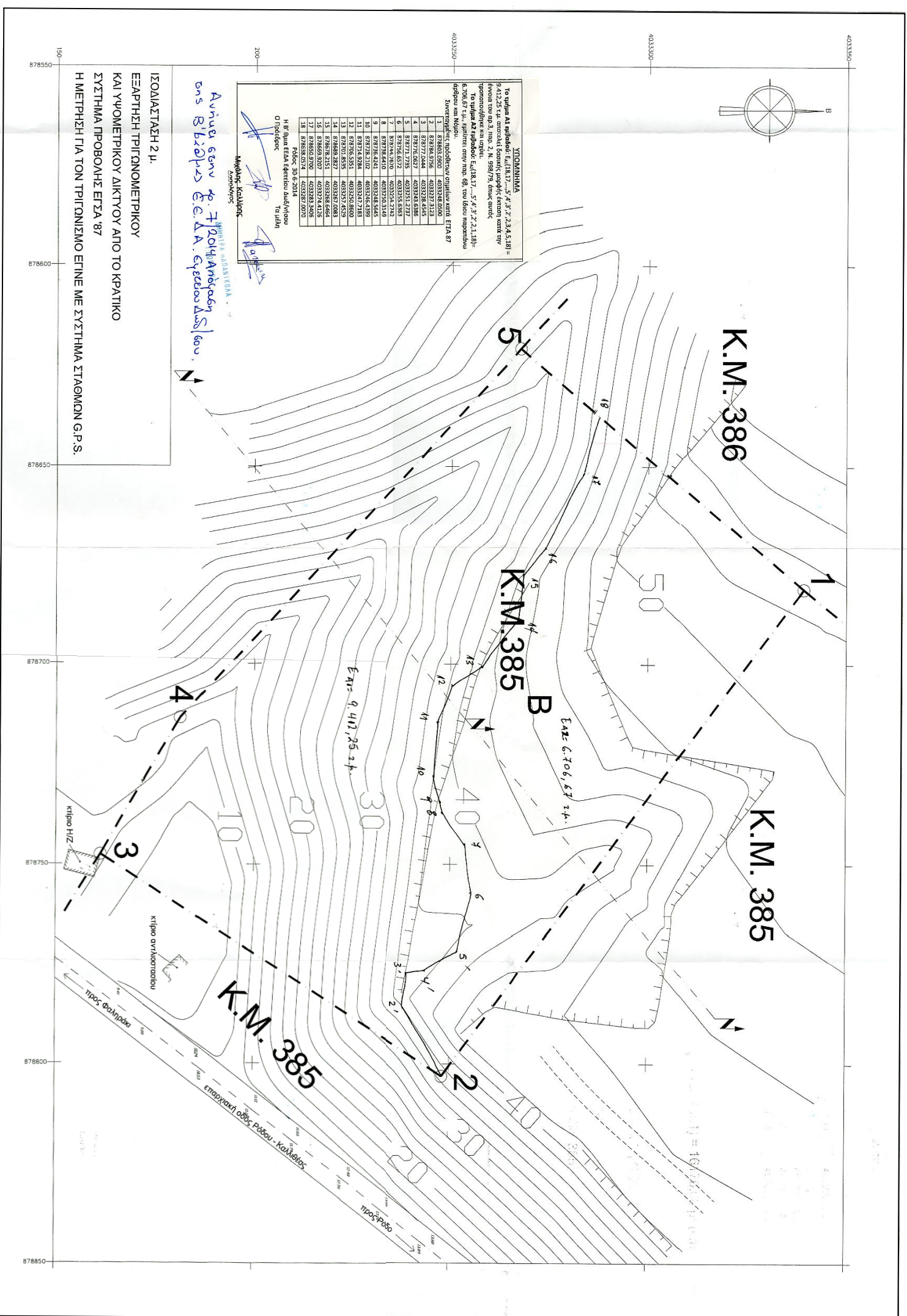


Το παρόν σχεδιάγραμμα αποτελεί φωτομίκρυνση του πρωτοτύπου σε μέγεθος Α3.



Τοπογραφικό διάγραμμα κ.μ. 385B γ. Κοσκινού κλίμακα 1:500

Πίνακας Συντεταγμένων Κορυφών της κ.μ. 385^B γ. Κοσκινού σε Ε.Γ.Σ.Δ 87

Κορυφή	X	Y
1	878681.11	4033339.22
2	878603.09	4033248.05
3	878747.59	4033161.34
4	878713.60	4033181.37
5	878620.58	4033267.45

εμβαδόν της κ.μ. 385^B (1.2.3.4.5.1) = 16170.00 μ² (κατά τίτλο)

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	
Τόμος 17 φύλλο 114	φάκελος 2404 μερίδα 385 ^B γαιών Κοσκινού

Κτηματολογική Μερίδα	Θέση	Εργοδότης
κ.μ. 385B γ. Κοσκινού	Αιμουδές - Δ.Ε. Κοσκινού - Δ. Ροδού	

Όθρα	Μελετήτης	Κλίμακα: 1:500
Τοπογραφικό Διάγραμμα	Ξαυθίττη Βαββίση Ρεάλιτις Μεγαςοός Δ.Π.Θ. Μεσο Γεωμετρίας Ε.Μ.Π.	Αριθ. Σχ.δ. T0 Ημερομηνία Μαρτίος 2014 σύνολο μελέτης οριστική

Συμπόλι / Υπογραφή Μελετητή

Ξαυθίττη Βαββίση

ΒΑΒΒΙΣΗ Ν. ΞΑΥΘΙΤΤΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
Μ. Σ.Σ. Γ.Ε.Π.Α.Σ. - Ε.Π.Ε.
ΜΕΝΟΥ Γ.Ε. ΑΥ. 311 ΠΑΡ. 10
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ: ΡΟΔΟΣ ΒΙΟΤΕΧΝΙΑ ΓΕΩΠΟΛΙΤΙΚΗ
Α.Ο.Α.Ε. Τ.2827425 - Δ.Ο.Υ. ΡΟΔΟΥ 143

Εγκρίθηκε

17/2/2014