

Α/Π Πυραμίσ Βραχού		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΝΕΜΟΓΕΝΗΤΡΙΩΝ	X	Y
3-01	660871	4574628
3-02	660588	4575075
3-03	660898	4575030
3-04	661380	4575182
3-05	661698	4575125
3-06	661544	4575537
3-07	661859	4575854
3-08	662214	4575837
3-09	662583	4575770
3-10	662923	4575779

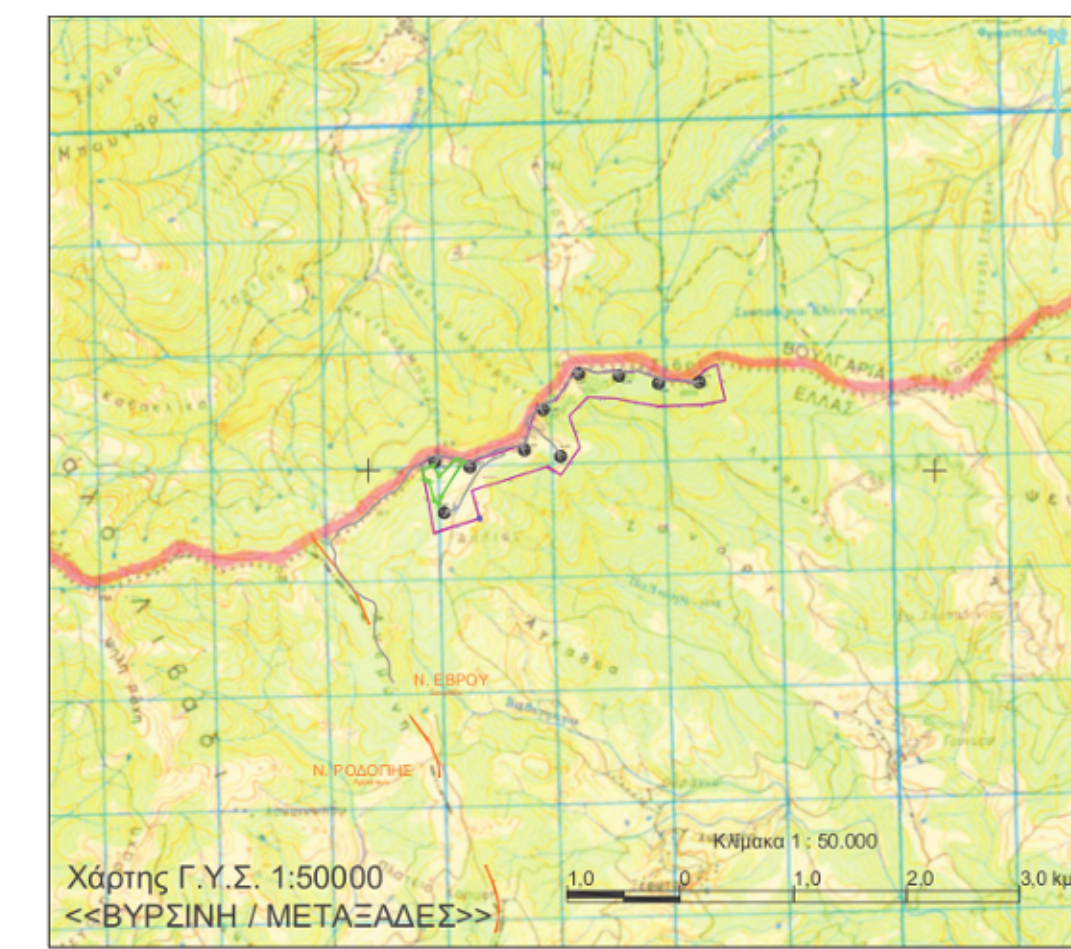
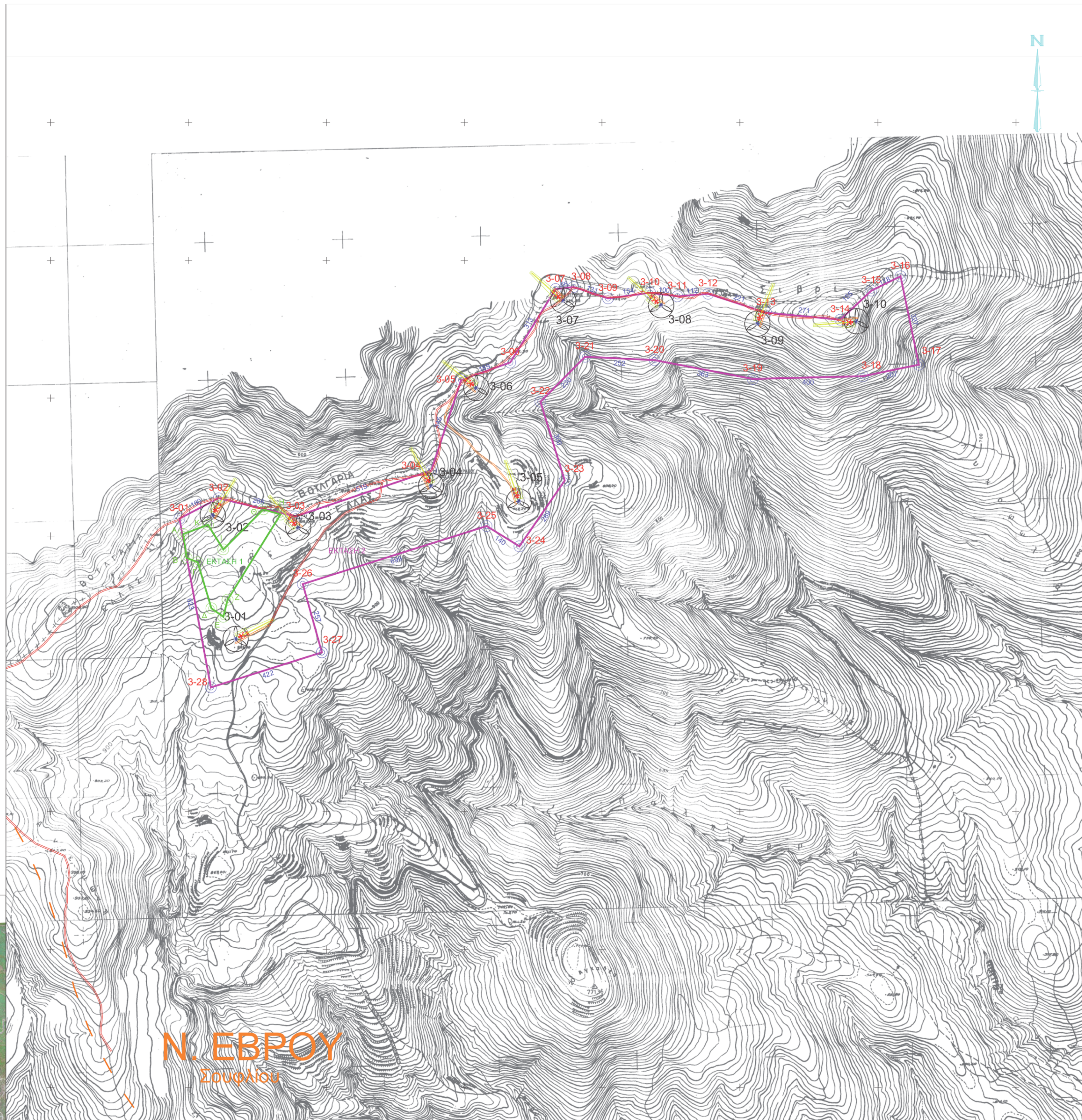
Α/Π Πυραμίσ Βραχού		
ΚΟΡΥΦΕΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ	X	Y
3-01	660467	4575063
3-02	660609	4575137
3-03	660888	4575071
3-04	661380	4575237
3-05	661489	4575568
3-06	661667	4575629
3-07	661831	4575896
3-08	661897	4575903
3-09	662021	4575962
3-10	662174	4575862
3-11	662273	4575869
3-12	662384	4575879
3-13	662594	4575910
3-14	662894	4575784
3-15	662977	4575890
3-16	663082	4575942
3-17	663148	4575921
3-18	662948	4575560
3-19	662546	4575570
3-20	662190	4575638
3-21	661938	4575650
3-22	661776	4575487
3-23	661894	4575201
3-24	661700	4574962
3-25	661581	4575036
3-26	660915	4574826
3-27	660583	4574578
3-28	660581	4574450

Α/Π Πυραμίσ Βραχού		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ	X	Y
A	660480.78	4575008.59
B	660493.15	4574920.00
Γ	660533.38	4574904.54
Δ	660582.88	4574737.55
E	660626.19	4574706.83
Z	660641.66	4574768.48
H	660833.49	4575077.71
Θ	660771.82	4575096.47
I	660626.19	4574950.93
K	660570.50	4575040.80

ΕΜΒΑΔΟ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ (3.01-3.28) E=960628.69μ

ΕΜΒΑΔΟ ΕΚΤΑΣΗΣ 1 (Α.Β.....Ι.Κ) E=54415.78μ

ΕΜΒΑΔΟ ΕΚΤΑΣΗΣ 2 (ΠΟΛΥΓΩΝΟ-ΕΚΤΑΣΗ 1) E=960628.69μ - 54415.78μ = 906212.91μ



- 3.01**
- Αντιμοινητήρια Vestas V90
 - Όρια Γηπέδου Αιολικού Πάρκου "ΠΥΡΑΜΙΣ ΒΡΑΧΟΥ"
 - Νέο Οδικό Δίκτυο
 - Υφιστάμενος Δρόμος
 - Πλατεία Ανύερωσης και Θέση Αντιμοινητήριων
 - Κορυφές Πολυγώνου

Χάρτης Γ.Υ.Σ. 1:5000
Φυλλάκι: 36168, 36177, 36178, 36262, 36271, 36272



unigea
UNIGEIA ΑΙΟΛΙΚΗ Ε ΠΕ
Σπύρου Δομή 3
11742 Αθήνα
Τηλ: 210 923 36 01
Fax: 211 715 63 06

ΕΡΓΟ: ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ "ΠΥΡΑΜΙΣ ΒΡΑΧΟΥ"

ΘΕΣΗ: "ΠΥΡΑΜΙΣ ΒΡΑΧΟΥ" - ΔΗΜΟΥ ΣΟΥΦΛΙΟΥ
Π.Ε. ΕΒΡΟΥ
ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΙΟΥΝΙΟΣ 2015

ΘΕΜΑ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΙΟΛΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ "ΠΥΡΑΜΙΣ ΒΡΑΧΟΥ"	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΣΧΕΔΙΟΥ		T3.00-02

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:5000

ΣΦΡΑΓΙΔΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Υπεύθυνος Έργου: ΚΚ	Υπεύθυνος Σχεδασμού: ΚΚ



Κτηματολόγιο Α.Ε.
Ορθοφωτογραφίες προέκυψαν από
φωτοαήσεις περιόδου 2007 έως 2009