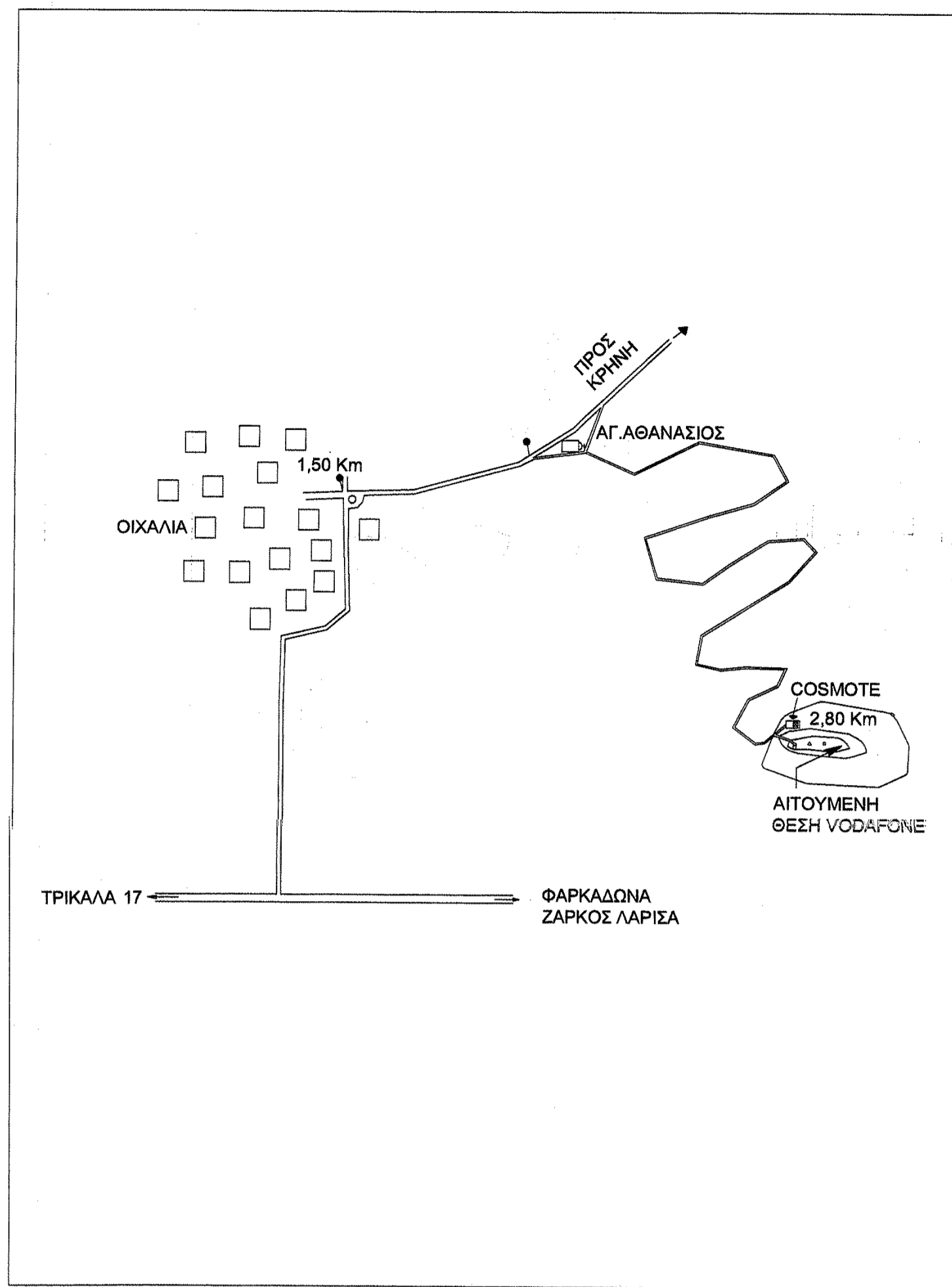
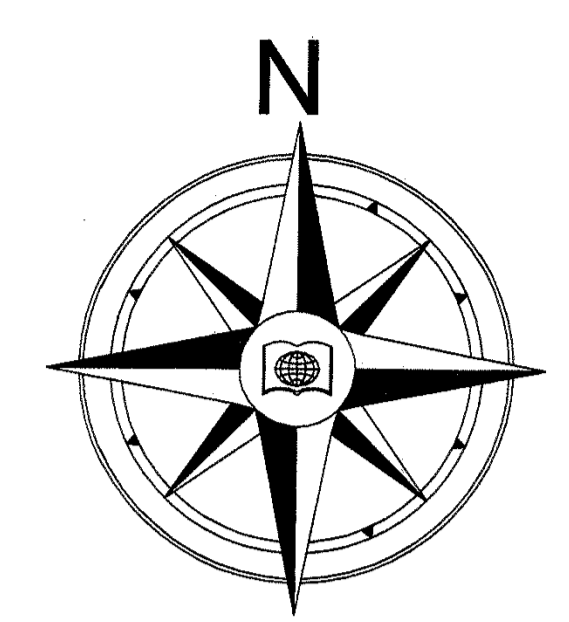
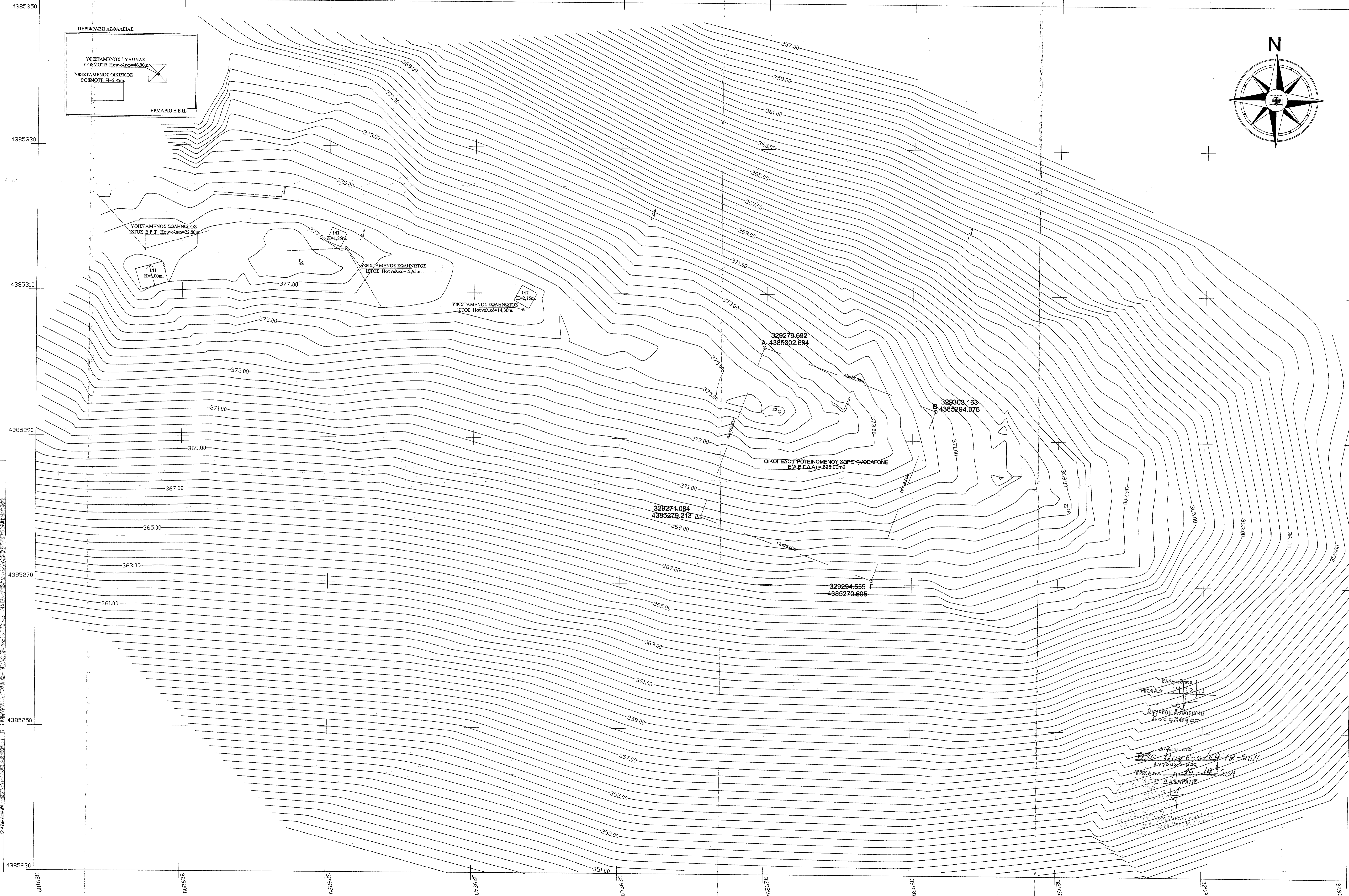


ΟΔΟΙΠΟΡΙΚΟ ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ Σ.Β. 5756 - KRINI TRIKALON



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ 1:50.000 Γ.Υ.Σ. Φ.Χ. "ΦΑΡΚΑΔΩΝ"



ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΕΡΑΙΩΝ

ΝΟΜΟΙ	N 2075/92 ΦΕΚ 129A
	N 2145/93 ΦΕΚ 88A
	N 2867/00 ΦΕΚ 273A
	N 2801/00 ΦΕΚ 48A
ΕΓΚΥΚΛΙΟ	ΕΓΚ. 1294
	ΕΓΚ. 3493

ΓΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥΣ ΕΠΙ ΕΛΑΦΟΥΣ

- ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗ Σ.Β.Κ.Τ. ΚΑΙ ΣΕ ΜΗ ΑΡΤΙΑ ΟΙΚΟΤΕΛΑ ΜΕ ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟΝ 500 τ.μ.
- ΜΕΓΙΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΙΣΚΟΥ 35.00 τ.μ.
- ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΟΙΚΙΣΚΟΥ 3.50 μ.
- ΣΕ ΠΕΡΙΤΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΣΤΕΓΗΣ ΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΑΥΤΗΣ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ
- ΠΛΑΓΙΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΠΥΛΩΝΑ ΚΑΙ ΟΙΚΙΣΚΟΥ 5.00 μ. ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ.

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ(ΑΙΤΟΥΜΕΝΟΥ ΧΩΡΟΥ)

ΕΓΣΑ '87	Ε= 625.00 μ ²	ΚΟΡΤΨΕΣ	Χ	Υ	ΠΛΕΤΡΕΣ	ΝΑΤΤ (φ/θλ 41.09/-0.45)	Ε= 625.00 μ ²
A	329279.692	4385302.684	25.00	A	3856.628	-16404.943	25.00
B	329303.153	4385294.076	25.00	B	3880.289	-16413.017	25.00
Γ	329294.555	4385270.605	25.00	Δ	3872.215	-16436.578	25.00
Δ	329271.084	4385279.213	25.00	Δ	3848.554	-16428.604	25.00

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΑΣΕΩΝ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
T1	329216.248	4385313.738	Σ1	329321.448	4385280.661	Σ2	329281.804	4385293.921

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΘΕΣΗΣ Σ.Β.

Τα φ, λ αναφέρονται στο ελλειροειδές αναφοράς WGS 84

φ : 39° 36' 10"
λ : 22° 00' 48"

Τα φ, λ αναφέρονται στο ελλειροειδές αναφοράς ΕΓΣΑ '87

φ : 39° 36' 01"
λ : 22° 00' 42"

Τα φ, λ αναφέρονται στο ελλειροειδές αναφοράς ED '50

φ : 39° 38' 44"
λ : 22° 00' 50"

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΕΜΒΑΔΟΝ (Α, Β, Γ, Δ, Α) = 625.00 μ²

ΠΑΡΑΔΟΣΕΙΣ

- Σύστημα συντεταγμένων Ε.Γ.Σ.Α. '87
- Υψομετρική ακρίβεια 0.00 από μ. στ. θέλασας.
- Ισοδίαση υψομετρικών καμπαλών 0.40 m
- Η τοπογραφική αποτύπωση έγινε με μεθόδους σταθμίου
- Το έμβροδο υπολογίστηκε με την μέθοδο του Gauss

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Ο	Τ	Σ	Σ
Δ	Τ	Τ	Τ
ο	Α	Η	Η

Σημείο Στάσης
Τριγωνομετρικό Γ.Υ.Σ.
Κορυφή Οικοπέδου και Περιφέρειας
Αόριστη Οριών Οικοπέδου

ΑΝΑΜΕΤΡΗΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ	ΑΥΤΟ
REVISION	DATE	REMARKS	BY

<p>TELECOMMUNICATIONS COMPANY</p>		<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΗΛΕΤΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ</p>	
<p>PROJECT</p> <p>SITE 1105756 KRINI TRIKALON</p>		<p>ΕΡΓΟ</p> <p>ΣΤΑΘΜΟΣ 1105756 ΚΡΗΝΗ ΤΡΙΚΑΛΩΝ</p>	
<p>ADDRESS</p> <p>HILLTOP 'AGIONERI'</p>	<p>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ</p> <p>ΟΙΚΑΛΙΑΣ</p>	<p>ΥΠΟΜΑ 'ΑΓΙΟΝΕΡΙ'</p> <p>ΟΙΚΑΛΙΑΣ</p>	<p>ΜΟΥΝΙΠΑΛΙΤΗΤΑ</p> <p>ΟΙΚΑΛΙΑΣ</p>
<p>MUNICIPALITY</p> <p>ΟΙΚΑΛΙΑΣ</p>	<p>ΔΗΜΟΣ</p> <p>ΟΙΚΑΛΙΑΣ</p>	<p>ΝΟΜΑΡΧΙΑ</p> <p>ΤΡΙΚΑΛΩΝ</p>	<p>ΠΡΕΦΕΚΤΟΥΡΑ</p> <p>ΤΡΙΚΑΛΩΝ</p>
<p>TOPOGRAPHICAL DESIGN</p> <p>D I E 1 1 0 5 7 5 6 T 0 0 1 A KRINI TRIKALON</p>		<p>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ</p> <p>ΣΧΕΔΙΟ</p>	
<p>DRAWING TITLE</p> <p>SITE PLAN</p>		<p>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</p>	
<p>CONTRACTOR</p> <p>SCALE 1:200</p>		<p>ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ</p> <p>ΚΛΙΜΑΚΑ 1:200</p>	
<p>Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p> <p>ΟΔΥΣΣΕΑΣ ΔΗΜ. ΤΟΥΤΟΣ</p>		<p>ΣΦΡΑΓΙΔΑ</p>	
<p>SURVEYING DATE</p> <p>25-10-2008</p>		<p>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ</p> <p>25-10-2008</p>	
<p>DRAWING DATE</p> <p>24-11-2008</p>		<p>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ</p> <p>24-11-2008</p>	