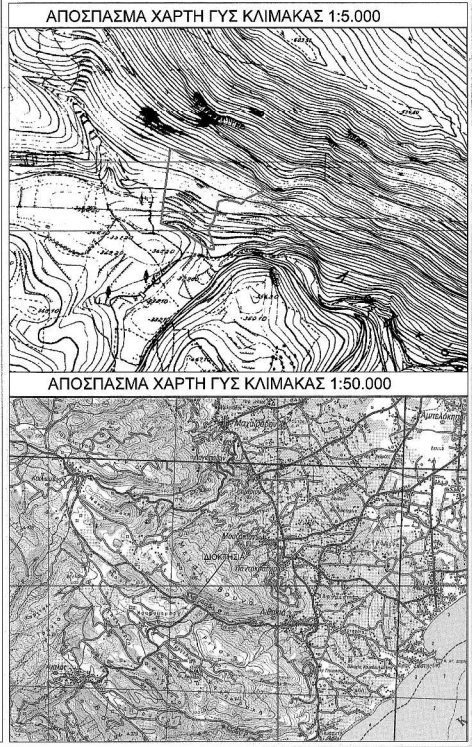


Α/Α	X	Y	Απόσταση
1	218029.4771	4179183.3803	
2	218061.9503	4179191.6604	
3	218070.8032	4179158.6674	
4	218139.0071	4179753.7992	
5	218162.0685	4179433.9954	
6	218187.0578	4179739.9350	
A	218023.42	4179885.31	
B	218035.54	4179890.63	A-B: 12.99
Γ	218043.53	4179777.78	B-Γ: 8.58
Δ	218062.89	4179874.80	Γ-Δ: 9.79
E	218081.91	4179670.87	Δ-E: 9.77
Z	218074.44	4179695.21	E-Z: 13.72
H	218085.77	4179857.83	Z-H: 13.87
Θ	218097.80	4179849.47	H-Θ: 14.54
I	218117.43	4179838.04	Θ-I: 23.78
K	218121.69	4179833.55	I-K: 4.93
Λ	218131.83	4179829.17	K-Λ: 11.05
M	218138.97	4179827.71	Λ-M: 7.99
N	218138.39	4179836.08	M-N: 8.17
Ξ	218133.37	4179846.87	N-Ξ: 16.53
O	218132.91	4179853.30	Ξ-O: 6.79
Π	218129.48	4179950.58	O-Π: 9.24
P	218128.22	4179954.18	Π-P: 4.91
Ρ	218127.91	4179970.71	P-Ρ: 5.94
Σ	218131.48	4179880.55	Ρ-Σ: 10.49
Υ	218138.59	4179891.00	Σ-Υ: 12.87
Φ	218149.30	4179734.04	Υ-Φ: 43.90
X	218163.39	4179737.75	Φ-X: 14.57
Ψ	218177.02	4179735.54	X-Ψ: 13.81
Ω	218190.94	4179730.01	Ψ-Ω: 14.37
Ω1	218198.72	4179727.89	Ω-Ω1: 8.90
Ω2	218208.98	4179740.70	Ω1-Ω2: 16.88
Ω3	218246.54	4179767.23	Ω2-Ω3: 40.66
Ω4	218234.27	4179778.04	Ω3-Ω4: 26.02
Ω5	218177.42	4179810.44	Ω4-Ω5: 65.95
Ω6	218143.79	4179819.58	Ω5-Ω6: 34.85
Ω7	218113.29	4179829.35	Ω6-Ω7: 31.97
Ω8	218043.19	4179850.01	Ω7-Ω8: 71.14
Ω9	218022.63	4179865.54	Ω8-Ω9: 165.78
A	218023.42	4179885.31	Ω9-A: 0.62

- ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**
- 1) Τα όρια της ιδιοκτησίας είναι εν μέρει είναι υλοποιημένα με μετρητόχους και σιματοπλάγια.
  - 2) Η εξάρτηση στο Κρατικό Σύστημα Συντεταγμένων ΕΓΣΑ87 πραγματοποιήθηκε με διπλότυπο GPS και συγκεκριμένα με τη μέθοδο "RTK" κίνησης χρίστη του υψομετρολογημένου δικτύου Σταθμών Αναφοράς ΗΕΡΟΣ.
  - 3) Δεν έγινε έλεγχος Αρχαιολογίας και Διασφαρμίου.
  - 4) Απόσταση από θάλασσα: 4252 μέτρα.

**ΔΗΛΩΣΗ Ν. 651/77**  
 Το με στοιχεία Α.Β.Γ...08.09.Α ακατόμοις εκτός ακουαίου της Τ.Κ. Κοκκινομέρι και ένα όριο και ακατομήσιο κατά τις κείμενες πολεοδομικές διατάξεις. Το ως άνω ακίνητο δεν υπάγεται στην διατάξεις του Ν.1337/1983 , και , κατά συνέπεια, δεν οφείλει εισφορά σε γη και χρέμη .

Ζάκυνθος, 21 Ιανουαρίου 2015  
 Ο Μηχανικός



**ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ**  
**Τ. ΠΑΠΑΔΑΤΟΣ - Δ. ΜΑΡΟΥΔΑΣ**  
 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Δ.Ε.      ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΗΛ: ΦΑΞ: 2695400231      ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: ΑΓΙΟΥ ΔΙΟΝΥΣΙΟΥ 2  
 ΚΙΝ: 6945850247 - 6972203508      & Α.Γ.Ι. ΛΟΓΟΤΕΧΝ

EMAIL: papadatoslimos@gmail.com - maroudasdim@yahoo.gr

ΕΡΓΟΔΩΤΗΣ:	ΚΛΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΕΡΓΟ:	ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
ΘΕΣΗ:	Τ.Κ. ΚΟΚΚΙΝΟΜΕΡΙ - Δ.Ε. ΑΡΤΕΜΗΣΙΩΝ - Δ. ΖΑΚΥΝΘΟΥ
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ:	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΩΝ. ΜΑΡΟΥΔΑΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΒΕΛΙΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
<b>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</b>	
<b>Τ.Δ.1</b>	

ΚΥΜΑΚΑ 1:500 - ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2015

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΩΝ. ΜΑΡΟΥΔΑΣ  
 Πτυχιούχος Μηχανικός Τοπογραφίας  
 Αριθμός Μητρώου: 2182/2005003

ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ      ΕΓΚΡΙΣΗ