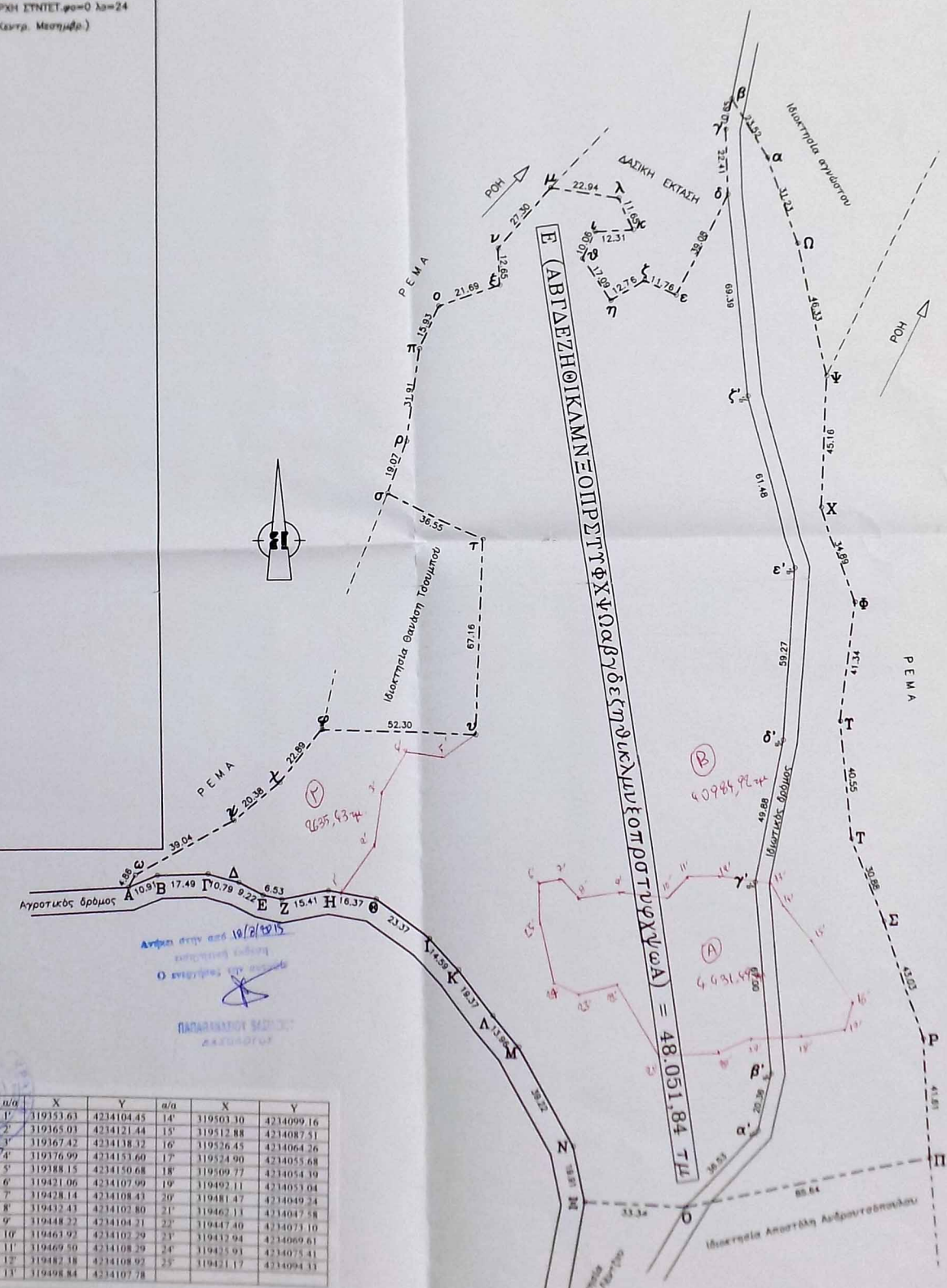
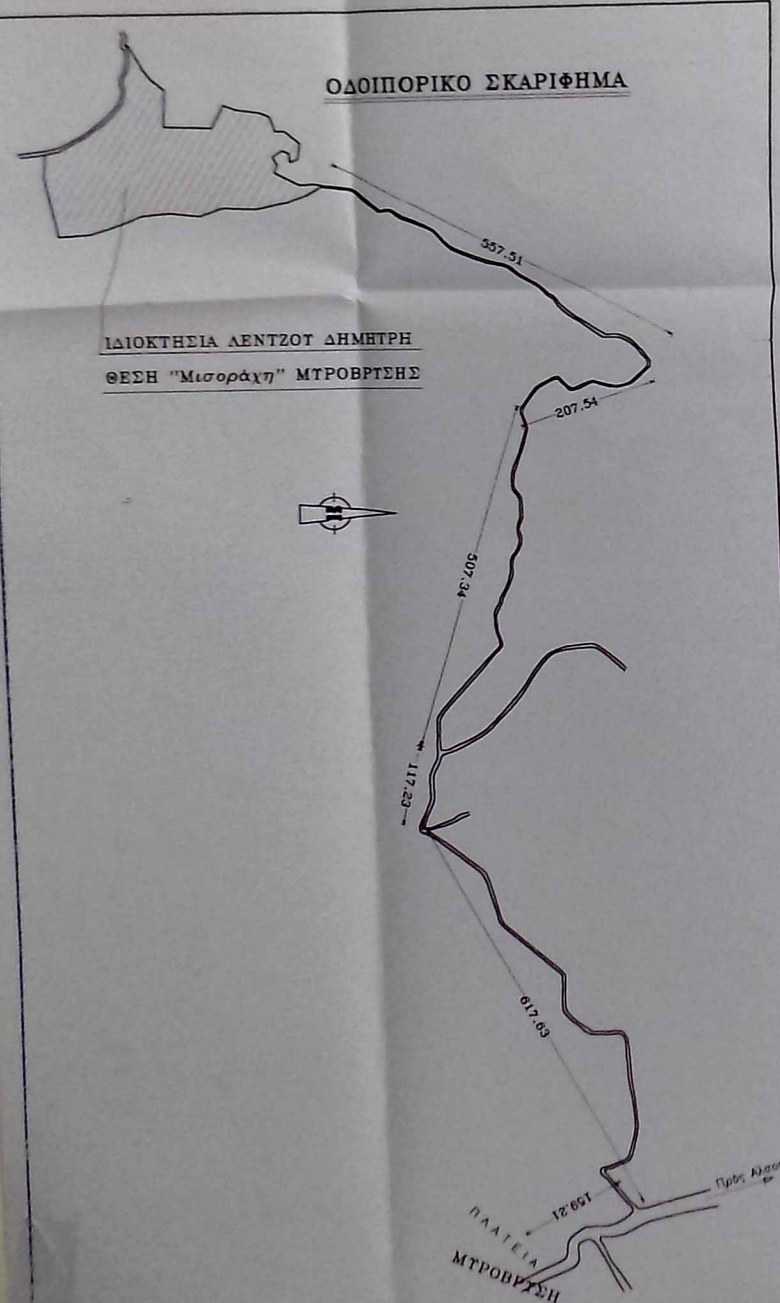


ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ (Ε.Γ.Σ.Α 07)


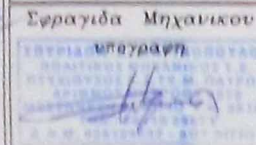
Σημείο	X	Z	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
A	319282.78	4234106.10	DATUM : ΔΙΟΝΤΕΟΥ ΕΛΛΗΝΟΕΙΔΕΣ : GR8 80 ΠΡΟΒΟΛΗ : U.T.M. ΕΥΡ. ΚΑΙΜΑΚΟΣ : 0,8998 Φ.Χ. 1:50.000 = ΧΑΛΑΝΔΡΙΤΣΑ ΑΡΧΗ ΣΤΗΝΤΕΤ.φ=0 λ=24 (Κεντρ. Μεσημέρ.)
B	319292.90	4234110.18	
Γ	319310.38	4234110.73	
Δ	319320.77	4234107.82	
Ε	319328.91	4234103.48	
Ζ	319336.27	4234102.02	
Η	319350.38	4234105.07	
Θ	319366.46	4234102.02	
Ι	319385.10	4234087.92	
Κ	319395.14	4234077.34	
Λ	319408.60	4234061.73	
Μ	319415.40	4234050.89	
Ν	319433.75	4234016.23	
Ξ	319437.62	4233998.70	
Ο	319470.90	4233994.75	
Π	319554.95	4234011.15	
Ρ	319552.67	4234052.70	
Σ	319539.33	4234093.67	
Τ	319528.08	4234122.37	
Υ	319524.26	4234162.74	
Φ	319529.12	4234203.75	
Χ	319517.90	4234236.85	
Ψ	319520.22	4234281.95	
Ω	319510.67	4234327.2E	
α	319500.78	4234356.8E	
β	319488.43	4234376.9C	
γ	319486.20	4234366.4E	
δ	319486.81	4234344.09	
ε	319468.47	4234309.5E	
ζ	319457.80	4234314.52	
η	319447.02	4234307.69	
θ	319437.87	4234322.12	
ι	319441.90	4234331.34	
κ	319454.19	4234332.01	
λ	319450.07	4234342.91	
μ	319427.42	4234346.52	
ν	319409.68	4234325.77	
ξ	319410.13	4234313.13	
ο	319389.61	4234306.11	
π	319383.00	4234291.62	
ρ	319378.27	4234260.06	
σ	319371.44	4234242.25	
τ	319404.06	4234225.76	
υ	319401.29	4234158.66	
φ	319349.02	4234160.44	
χ	319334.90	4234142.42	
ψ	319319.39	4234129.20	
ω	319285.23	4234110.30	
α'	319496.33	4234020.98	
β'	319500.90	4234040.82	
γ'	319495.01	4234107.56	
δ'	319504.93	4234156.44	
ε'	319508.90	4234215.58	
ζ'	319493.03	4234274.98	



μ/α	X	Y	α/α	X	Y
1'	319353.63	4234104.45	14'	319501.30	4234099.16
2'	319365.03	4234121.44	15'	319512.88	4234087.51
3'	319367.42	4234138.32	16'	319526.45	4234064.26
4'	319376.99	4234153.60	17'	319524.90	4234055.68
5'	319388.15	4234150.68	18'	319509.77	4234054.39
6'	319421.06	4234107.99	19'	319492.11	4234053.04
7'	319428.14	4234108.43	20'	319481.47	4234049.24
8'	319432.43	4234102.80	21'	319463.11	4234047.58
9'	319448.22	4234104.21	22'	319447.40	4234073.10
10'	319463.92	4234102.29	23'	319432.94	4234069.61
11'	319469.50	4234108.29	24'	319425.93	4234075.41
12'	319482.18	4234108.92	25'	319421.17	4234094.13
13'	319498.84	4234107.78			

Δ Η Λ Ο Σ Η Ν 051/77

δηλώνει ότι τα αγροτεμάχια με τα στοιχεία (ΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΑΜΝΟΠΡΤΣΤΥΦΧΨΩΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΑΜΝΟΠΡΤΣΤΥΦΧΨΩΑ) όπως απεικονίζεται στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα, ευρίσκονται εκτός σχεδίου πόλεως, εκτός οικισμού και εκτός ζώνης και είναι κατά κανόνα άρτια και οικοδομήσιμα λόγω ύψους (Φ.Ε.Κ. 270 Δ').  
 Δεν ευρίσκονται μέσα σε ρέμα, αιγιαλό, ζώνη παράλιας, βύθιο και αρχαιολογικό χώρο, σύμφωνα με το άρθρο 3 του Ν 2242/94 και σε βασική έκταση.  
 Ευρίσκονται δε σε απόσταση μεγαλύτερη των 1000 μέτρων από τη θάλασσα.  
 Για έκδοση οικοδομικής άδειας, απαιτείται Άδεια Έκσκαψής από την Αρχαιολογική Υπηρεσία και Πράξη Χαρακτηρισμού, σύμφωνα με το άρθρο 14 του Ν 938/79, από τη Δασική Υπηρεσία.  
 Τα όρια και οι όμοροι, υπειδείχθησαν από τον ιδιοκτήτη, με αποκλειστική του ευθύνη.  
 ΑΙΓΙΟ - ΙΟΥΛΙΟΣ 2012  
 Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΤΩΝ ΜΑΡΙΝΟΠΟΛΟΣ ΣΠΤΡΙΑΩΝ ΜΕΣΣΗΝΕΖΗ 5 ΑΙΠΟ ΤΗΛ. 26910 29671-6972 002233	
εργοδότης: Δημήτρης Λέντζος	εγκρίσεις
εργο: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ	
θεση: "Μισοράχη" Τ.Κ ΜΤΡΟΒΡΤΣΗΣ ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΙΑΛΕΙΑΣ	
μελετητής: ΜΑΡΙΝΟΠΟΛΟΣ ΣΠΤΡΙΑΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.	
θέμα σχεδίου ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	αριθμός σχεδίου Τ-1
κλίμακα: 1 : 1000	χρονος μελέτης ΙΟΥΛΙΟΣ 2012
σφραγίδα υπηρεσίας  ΟΜΟΛΟΓΩ ΟΜΟΛΟΓΩ ΟΜΟΛΟΓΩ	σφραγίδα Μηχανικού  ΟΜΟΛΟΓΩ ΟΜΟΛΟΓΩ ΟΜΟΛΟΓΩ