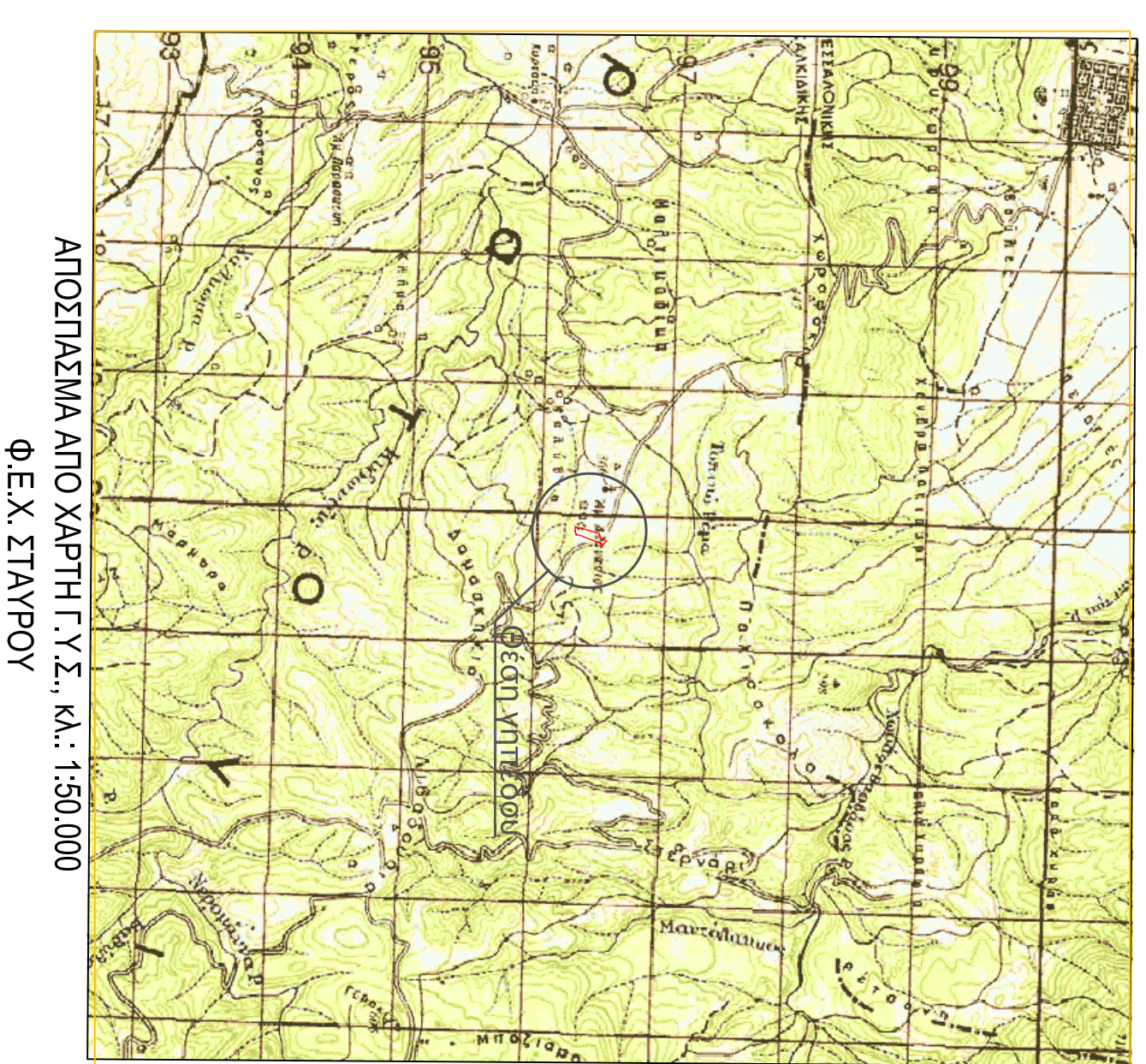



ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΑΠΟ ΟΡΘΟΓΩΝΙΟΧΑΡΤΗ, ΚΛ.: 1:5.000

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ Ε1

Κορυφή	X	Y	Απόσταση
A	466115,99	4492857,21	A-B = 23,93
B	466194,37	4492841,89	B-F = 15,56
F	466144,30	4492830,07	F-Δ = 10,61
Δ	466150,10	4492821,05	Δ-Ε = 10,85
E	466154,41	4492811,09	Ε-Ζ = 2,47
Z	466153,38	4492808,84	Z-H = 23,01
H	466130,37	4492808,85	H-Θ = 49,58
Θ	466114,62	4492781,84	Θ-I = 27,57
I	466105,68	4492735,76	I-K = 43,31
K	466093,62	4492704,97	K-Λ = 7,58
Λ	466076,20	4492665,32	Λ-M = 34,89
M	466075,98	4492657,74	M-3 = 34,89
3	466067,25	4492624,00	3-2 = 29,63
2	466039,32	4492614,09	2-1 = 30,93
1	466008,66	4492618,09	1-Σ = 7,84
Σ	466010,43	4492625,72	Σ-1 = 52,83
T	466018,21	4492657,69	T-Y = 68,81
Y	466036,18	4492724,04	Y-Φ = 80,05
Φ	466056,68	4492800,86	Φ-X = 24,53
X	466082,37	4492807,23	X-Ψ = 16,50
Ψ	466096,55	4492810,42	Ψ-Α = 49,93
A	466115,99	4492857,21	Α-Β = 23,93
Επιμέτρως:	13.510,41	Τριγωνισμός	623,44



ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΑΠΟ ΧΑΡΤΗ Γ.Σ., ΚΛ.: 1:50.000
Φ.Ε.Χ. ΣΤΑΥΡΟΥ

<p>ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΓ. ΤΟΥΛΙΑΚΙΩΤΗΣ</p> <p>ΕΡΓΟ: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ</p> <p>ΘΕΣΗ: "Σταυρί_Μπάρος" Τ.Κ. ΣΤΑΝΟΥ, ΔΗΜΟΣ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗ</p> <p>ΜΕΛΕΤΗ:</p> <div style="text-align: center;">  <p>AKTYAIOS E.E. ΜΕΛΕΤΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</p> <p>Β. Σοφίας 1, Τ.Κ. ΣΤΑΥΡΟΣ, ΣΤΑΥΡΟΣ Τηλ: 5713 999 442 & 5713 488 482 www.aktyaios.com e-mail: info@aktyaios.com</p> </div> <p>ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</p> <p style="text-align: center; font-size: 3em; font-weight: bold;">T2</p> <p>Κλίμακα 1:500</p> <p>ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2015</p>	<p>αριθμός σχεδίου</p> <p>υπογραφή - σφραγίδα</p>
---	---