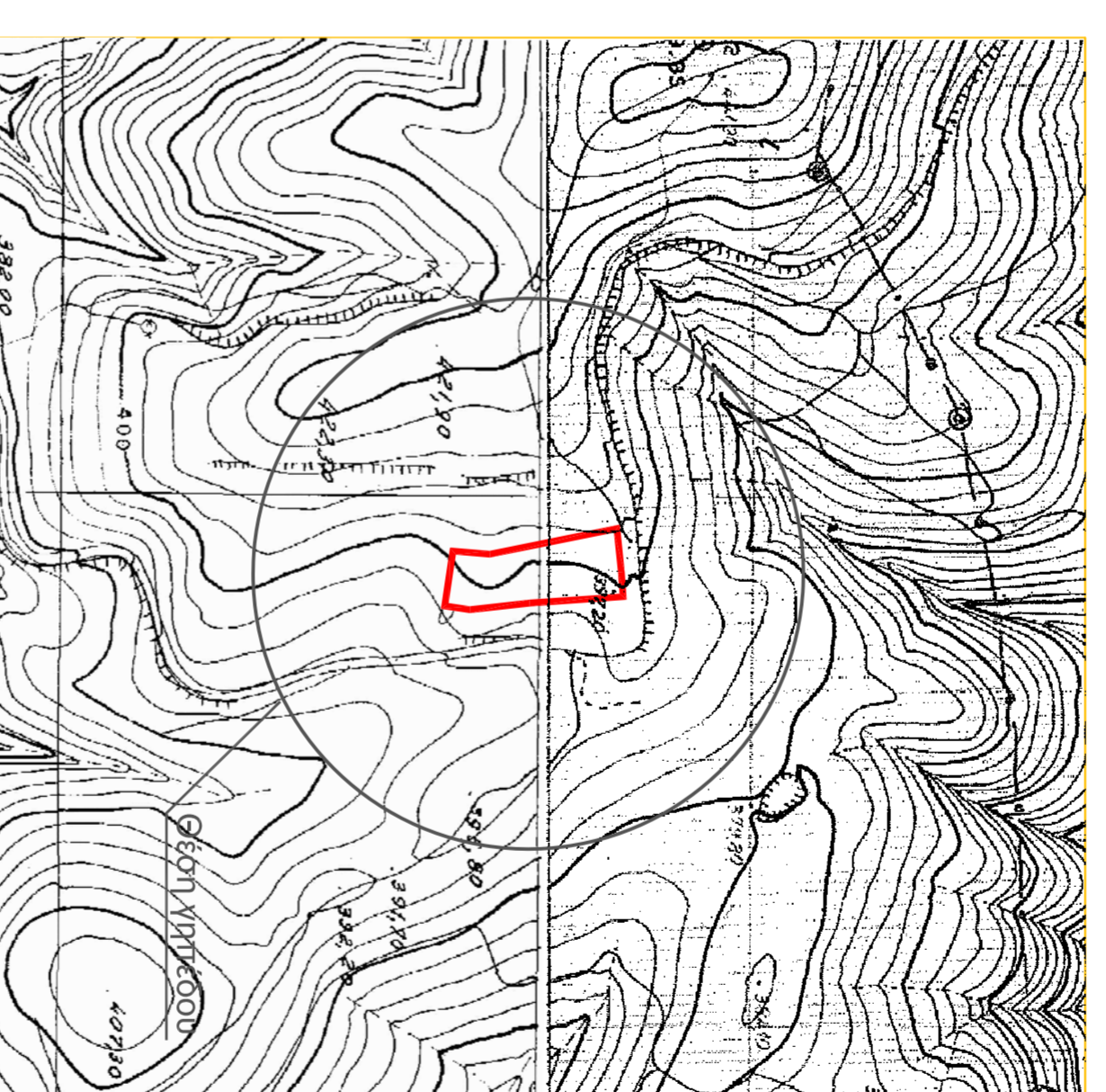
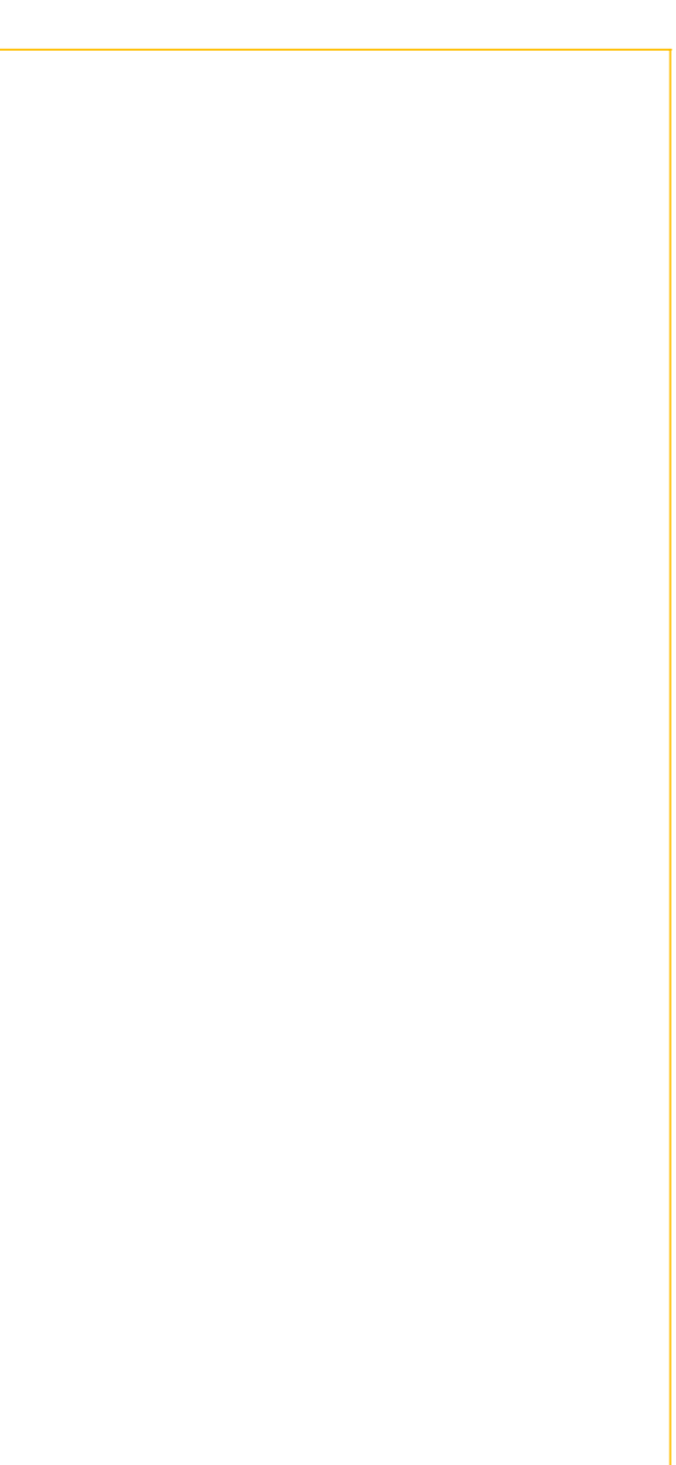



ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΑΠΟ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ., κ.λ.: 1:50.000
Φ.Ε.Χ.: ΣΤΑΥΡΟΥ



ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΑΠΟ ΟΡΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗ, κ.λ.: 1:5.000

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΙ			
Κορυφή	Απόσταση		Απόσταση
	X	Y	
A	464885,84	4494286,55	A-B = 32,06
B	464917,74	4494289,83	B-Γ = 18,20
Γ	464935,89	4494291,13	Γ-Δ = 68,91
Δ	464940,60	4494222,38	Δ-Ε = 44,05
E	464945,47	4494178,60	E-2 = 18,85
2	464942,72	4494159,95	2-1 = 40,77
1	464902,39	4494169,99	1-Θ = 27,24
Θ	464904,88	4494193,11	Θ-A = 95,33
A	464885,84	4494286,55	Θ-A = 95,33
Επιφάνεια:	5.506,31	Τετραγωνισμός:	345,42



ΕΠΙΘΕΤΟ:	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Ατ. ΤΟΥΤΙΑΚΙΩΤΗΣ
ΕΡΓΟ:	ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΠΟΤΕΜΑΧΙΟΥ
ΘΕΣΗ:	"Συμάρι - Μρουσάρι" Τ.Κ. ΣΤΑΝΟΥ, ΔΗΜΟΥ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗ
ΜΕΛΕΤΗ:	 DAKTYLIOS E.E. ΜΕΛΕΤΕΣ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΩΝ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	οφθαλμικός σχέδιου
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:500	T12
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2015	υπογραφή - σφραγίδα