

M1	350510.97	4542216.55	M1N1 = 37.86
N1	350535.27	4542187.53	N1E1 = 36.69
E1	350500.73	4542175.15	E1O1 = 25.11
H	350478.55	4542163.39	HZ = 70.82
Z	350456.29	4542230.62	
Εμβαδό:	2831.85	Περίμετρος:	297.58

4542250

ΤΜΗΜΑ  
TEM. 631

ΤΜΗΜΑ  
TEM. 1078

ΤΜΗΜΑ  
TEM. 1078  
E=2831.85 τ.μ.

ΤΜΗΜΑ  
TEM. 631  
E=7168.15 τ.μ.

ΤΜΗΜΑ  
TEM. 631

Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)  
 Ελλειψοειδές αναφοράς GRS 80 ( $a = 6\,378\,137\text{ m}$ ,  $1/f = 298.257222101$ )  
 Προβολή : Εγκάρσια Μερκατορική  
 Κεντρικός Μεσημβρινός  $\lambda_0 = 24^\circ 00' 00''$  με  $K_0 = 0.999600$   
 Τετμημένη Κεντρικού Μεσημβρινού : +500  
 Γεωγραφικό Πλάτος Αναφοράς :  $0^\circ 00' 00''$



ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ  
 ΑΝΑΠΟΣΠΑΣΤΑ ΤΗΝ ΜΕ  
 ΑΡΙΘΜΟ 15108/10-11-2015  
 ΠΡΑΞΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΚΟΥ  
 Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΔΙΔΑΡΧΗΣ

Ιωάννης Ιωάννης  
 Διευθυντής



4542200

4542150

350350

4542100

350400

350450

350500

350550

350600

