



ΕΜΒΑΔΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ  
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΟΡΙΩΝ

ΟΡΙΑ	X	Y	ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ
1	536942.09	4207922.74	--
2	537024.69	4207912.29	83.26
3	537017.98	4207867.62	45.17
4	537016.89	4207860.76	6.95
5	537009.94	4207814.05	47.22
6	536978.84	4207818.59	31.43
7	536977.86	4207819.95	1.67
8	536973.94	4207820.58	3.96
9	536951.80	4207823.92	22.40
10	536947.84	4207824.47	4.00
11	536947.21	4207823.99	0.79
12	536927.73	4207826.88	19.70
13	536932.13	4207856.68	30.12
14	536928.63	4207859.40	4.43
15	536929.16	4207863.13	3.77
16	536929.77	4207867.28	4.19
17	536928.84	4207867.42	0.93
18	536929.08	4207869.40	2.00
19	536931.80	4207870.63	2.99
20	536934.10	4207888.30	17.81
21	536932.34	4207890.65	2.94
22	536933.22	4207897.89	7.29
23	536934.32	4207898.69	1.36
24	536935.41	4207898.95	1.12
25	536938.51	4207898.68	3.11
26	536939.09	4207902.46	3.82
1	536942.09	4207922.74	20.50

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΠΕΡΙΦΡΑΓΜΕΝΩΝ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ = 8.291,90τ.μ.



ΤΕΧΝΙΚΟ ΥΠΟΜΝΗΜΑ

	Όριο ιδιοκτησίας
	Κτίριο
	Συρματοπλέγμα
	Ξερολιθά

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ  
Αποτυπώθηκε η υπάρχουσα κατάσταση στο έδαφος

Η ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΕΧΕΙ ΓΙΝΕΙ ΣΤΟ ΚΡΑΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ  
Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)  
Ελλειμματικός αναφοράς GRS 80 (α = 6 378 137 m, 1/f = 298.257222101)  
Προβολή : Εγκάρσια Μερκατορική  
Κεντρικός Μεσημβρινός λo = 24° 00' 00" με Kο = 0.999600  
Τετηνημένη Κεντρικού Μεσημβρινού : +500  
Γεωγραφικό Πλάτος Αναφοράς : 0° 00' 00"

ΕΡΓΟ :	ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΟΡΙΩΝ ΓΗΠΕΔΟΥ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ-ΕΠΑΛ ΚΑΡΥΣΤΟΥ
ΘΕΣΗ :	Κ.Χ. 183 ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΕΩΣ ΚΑΡΥΣΤΟΥ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ :	ΙΑΝΘΗ ΚΑΜΛΙΠΟΛΙΤΟΥ
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :	ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΥΣΤΟΥ
ΜΕΛΕΤΗ :	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :	ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2016
ΚΛΙΜΑΚΑ	1 / 250

ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΘΕΩΡΗΣΗ