

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ Ε

Οι συντεταγμένες αναφέρονται στο Ελληνικό
Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς ΕΓΣΑ '87

ΣΗΜΕΙΟ	Χ	Υ	ΜΗΚΟΣ
1	278660.64	4217760.11	
			61.37
2	278713.41	4217791.45	
			2.96
3	278715.72	4217789.62	
			9.13
4	278722.25	4217783.23	
			7.90
5	278727.07	4217776.97	
			7.59
6	278731.29	4217770.66	
			12.04
7	278735.29	4217759031	
			4.25
8	278735.40	4217755.06	
			10.00
9	278725.67	4217752.77	
			6.57
10	278719.38	4217750.88	
			4.19
11	278715.63	4217749.00	
			8.24
12	278709.23	4217743.81	
			6.32
13	278704.50	4217739.63	
			13.97
14	278694.31	4217730.07	
			11.10
15	278686.05	4217722.65	
			32.51
16	278667.71	4217749.49	
			12.76
1	278660.64	4217760.11	

$$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1})(\Psi_i - \Psi_{i+1})$$

$$E = 2582.37 \text{ T.M.}$$