

ΔΙΟΙΚΗΣΙΑ
ΠΡΑΞΙΝΟΥ ΙΩΑΝΝΗ



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΟΡΙΩΝ ΣΕ Ε.Γ.Σ.Α. '87

α/α	X	Y	Z	Απόσταση (μ.)
1	331914.261	4219382.583	791.797	1-2=3,74
2	331913.231	4219386.176	791.684	2-3=1,94
3	331912.633	4219388.026	791.714	3-4=2,47
4	331911.574	4219390.259	791.831	4-5=2,29
5	331910.022	4219391.945	792.162	5-6=1,80
6	331908.440	4219391.095	792.839	6-7=3,22
7	331905.983	4219389.021	794.432	7-8=15,30
8	331895.441	4219400.103	794.359	8-9=5,83
9	331898.450	4219405.096	791.747	9-10=3,29
10	331895.383	4219406.291	791.679	10-11=4,21
11	331891.849	4219408.581	791.608	11-12=4,66
12	331888.886	4219412.180	791.628	12-13=8,20
13	331886.017	4219419.862	791.548	13-14=1,66
14	331885.908	4219421.523	791.474	14-15=4,44
15	331885.097	4219425.889	791.504	15-16=6,87
16	331883.982	4219432.670	790.938	16-17=5,83
17	331882.588	4219438.326	791.339	17-18=3,67
18	331885.711	4219440.248	790.654	18-19=6,53
19	331891.586	4219443.091	791.357	19-20=11,98
20	331897.362	4219430.355	789.922	20-21=8,56
21	331901.550	4219422.867	790.194	21-22=15,86
22	331909.466	4219409.139	791.062	22-23=2,96
23	331910.344	4219406.313	791.240	23-24=3,81
24	331911.112	4219402.577	791.625	24-25=3,89
25	331913.950	4219398.780	791.732	25-26=4,54
26	331913.262	4219394.437	791.479	26-27=4,97
27	331914.659	4219389.671	791.223	27-1=7,10

Εμβαδόν γεωτετραγώνου
(1,2,3,4,5,8,7,8,9,1,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,1)= 746,61 μ².

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΡΤ ΣΕ Ε.Γ.Σ.Α. '87

α/α	X	Y	Υψόμετρο
PT1	331914.667	4219359.201	793.772
PT2	331915.992	4219359.389	793.749

α/α	X	Y	Υψόμετρο
PT29	331883.867	4219432.767	790.793
PT30	331883.867	4219432.767	790.793

α
ΡΤ
ΡΤ

