



ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟ 1

Πτυχίο Σύνταξης των κορυφών του Α1-Α2-Α3...-Α168-Α1 Εμβαδόν τετραγώνου = 19723.80 μ² - Περίμετρος = 782.87 μ

σημ	X	Y	Αποστέλλει	σημ	X	Y	Αποστέλλει
A1	200440.847	4280391.784	A1-A2	A57	200262.584	4280327.901	A58-A59
A2	200440.272	4280388.254	A2-A3	A58	200264.141	4280325.562	A59-A60
A3	200440.012	4280387.246	A3-A4	A59	200264.990	4280322.768	A60-A61
A4	200440.048	4280386.519	A4-A5	A60	200265.778	4280321.038	A61-A62
A5	200443.862	4280385.396	A5-A6	A61	200266.158	4280318.537	A62-A63
A6	200478.292	4280398.139	A6-A7	A62	200262.673	4280316.853	A63-A64
A7	200478.899	4280396.871	A7-A8	A63	200265.778	4280315.151	A64-A65
A8	200479.453	4280400.081	A8-A9	A64	200265.778	4280309.253	A65-A66
A9	200473.123	4280406.768	A9-A10	A65	200265.291	4280313.996	A66-A67
A10	200471.860	4280409.850	A10-A11	A66	200266.074	4280309.253	A67-A68
A11	200467.394	4280410.395	A11-A12	A67	200265.055	4280306.993	A68-A69
A12	200468.420	4280409.913	A12-A13	A68	200265.375	4280291.992	A69-A70
A13	200468.654	4280410.172	A13-A14	A69	200265.149	4280295.219	A70-A71
A14	200446.596	4280413.398	A14-A15	A70	200264.760	4280289.810	A71-A72
A15	200437.660	4280416.773	A15-A16	A71	200264.095	4280289.810	A72-A73
A16	200433.344	4280420.548	A16-A17	A72	200263.167	4280286.295	A73-A74
A17	200432.334	4280421.455	A17-A18	A73	200262.584	4280282.581	A74-A75
A18	200430.777	4280421.906	A18-A19	A74	200262.000	4280278.279	A75-A76
A19	200427.494	4280423.828	A19-A20	A75	200261.416	4280274.000	A76-A77
A20	200414.776	4280431.499	A20-A21	A76	200260.832	4280269.729	A77-A78
A21	200411.904	4280432.079	A21-A22	A77	200260.248	4280265.458	A78-A79
A22	200403.790	4280432.070	A22-A23	A78	200259.664	4280261.187	A79-A80
A23	200397.470	4280432.550	A23-A24	A79	200259.080	4280257.000	A80-A81
A24	200388.771	4280432.749	A24-A25	A80	200258.496	4280252.813	A81-A82
A25	200384.699	4280432.923	A25-A26	A81	200257.912	4280248.626	A82-A83
A26	200388.821	4280432.669	A26-A27	A82	200257.328	4280244.439	A83-A84
A27	200395.338	4280432.440	A27-A28	A83	200256.744	4280240.252	A84-A85
A28	200383.896	4280432.374	A28-A29	A84	200256.160	4280236.065	A85-A86
A29	200381.886	4280432.698	A29-A30	A85	200255.576	4280231.878	A86-A87
A30	200382.655	4280432.421	A30-A31	A86	200254.992	4280237.691	A87-A88
A31	200355.232	4280423.781	A31-A32	A87	200254.408	4280233.504	A88-A89
A32	200348.912	4280424.587	A32-A33	A88	200253.824	4280229.317	A89-A90
A33	200340.872	4280423.180	A33-A34	A89	200253.240	4280225.130	A90-A91
A34	200337.778	4280425.045	A34-A35	A90	200252.656	4280217.000	A91-A92
A35	200336.729	4280427.502	A35-A36	A91	200252.072	4280212.813	A92-A93
A36	200333.981	4280425.455	A36-A37	A92	200251.488	4280208.626	A93-A94
A37	200328.526	4280433.570	A37-A38	A93	200250.904	4280204.439	A94-A95
A38	200326.399	4280449.752	A38-A39	A94	200250.320	4280200.252	A95-A96
A39	200322.467	4280448.794	A39-A40	A95	200249.736	4280196.065	A96-A97
A40	200320.162	4280446.683	A40-A41	A96	200249.152	4280191.878	A97-A98
A41	200309.918	4280438.451	A41-A42	A97	200248.568	4280187.691	A98-A99
A42	200294.688	4280441.471	A42-A43	A98	200247.984	4280183.504	A99-A100
A43	200292.042	4280440.343	A43-A44	A99	200247.400	4280179.317	A100-A101
A44	200289.041	4280440.153	A44-A45	A100	200246.816	4280175.130	A101-A102
A45	200286.113	4280438.825	A45-A46	A101	200246.232	4280170.943	A102-A103
A46	200282.990	4280432.944	A46-A47	A102	200245.648	4280166.756	A103-A104
A47	200282.001	4280429.374	A47-A48	A103	200245.064	4280162.569	A104-A105
A48	200283.390	4280427.409	A48-A49	A104	200244.480	4280158.382	A105-A106
A49	200283.798	4280425.118	A49-A50	A105	200243.896	4280154.195	A106-A107
A50	200285.031	4280421.394	A50-A51	A106	200243.312	4280150.008	A107-A108
A51	200283.404	4280418.435	A51-A52	A107	200242.728	4280145.821	A108-A109
A52	200283.392	4280414.302	A52-A53	A108	200242.144	4280141.634	A109-A110
A53	200282.715	4280412.557	A53-A54	A109	200241.560	4280137.447	A110-A111
A54	200282.000	4280411.054	A54-A55	A110	200240.976	4280133.260	A111-A112
A55	200278.293	4280407.680	A55-A56	A111	200240.392	4280129.073	A112-A113
A56	200276.364	4280407.257	A56-A57	A112	200239.808	4280124.886	A113-A114
A57	200272.104	4280405.712	A57-A58	A113	200239.224	4280120.699	A114-A115
A58	200269.554	4280403.585	A58-A59	A114	200238.640	4280116.512	A115-A116
A59	200271.744	4280400.095	A59-A60	A115	200238.056	4280112.325	A116-A117
A60	200270.833	4280398.760	A60-A61	A116	200237.472	4280108.138	A117-A118
A61	200270.628	4280393.991	A61-A62	A117	200236.888	4280103.951	A118-A119
A62	200268.723	4280389.998	A62-A63	A118	200236.304	4280100.000	A119-A120
A63	200264.064	4280389.502	A63-A64	A119	200235.720	4280096.059	A120-A121
A64	200264.434	4280387.732	A64-A65	A120	200235.136	4280092.118	A121-A122
A65	200264.147	4280383.305	A65-A66	A121	200234.552	4280088.177	A122-A123
A66	200263.715	4280378.111	A66-A67	A122	200233.968	4280084.236	A123-A124
A67	200264.145	4280376.133	A67-A68	A123	200233.384	4280080.295	A124-A125
A68	200264.798	4280374.032	A68-A69	A124	200232.800	4280076.354	A125-A126
A69	200265.350	4280372.063	A69-A70	A125	200232.216	4280072.413	A126-A127
A70	200265.902	4280368.142	A70-A71	A126	200231.632	4280068.472	A127-A128
A71	200266.454	4280366.221	A71-A72	A127	200231.048	4280064.531	A128-A129
A72	200266.859	4280362.880	A72-A73	A128	200230.464	4280060.590	A129-A130
A73	200267.971	4280358.225	A73-A74	A129	200229.880	4280056.649	A130-A131
A74	200268.991	4280357.158	A74-A75	A130	200229.296	4280052.708	A131-A132
A75	200269.894	4280347.748	A75-A76	A131	200228.712	4280048.767	A132-A133
A76	200269.220	4280340.791	A76-A77	A132	200228.128	4280044.826	A133-A134
A77	200268.319	4280345.496	A77-A78	A133	200227.544	4280040.885	A134-A135
A78	200268.530	4280342.121	A78-A79	A134	200226.960	4280036.944	A135-A136
A79	200268.724	4280339.959	A79-A80	A135	200226.376	4280033.003	A136-A137
A80	200269.198	4280338.538	A80-A81	A136	200225.792	4280029.062	A137-A138
A81	200269.363	4280335.354	A81-A82	A137	200225.208	4280025.121	A138-A139
A82	200269.104	4280334.379	A82-A83	A138	200224.624	4280021.180	A139-A140
A83	200268.845	4280333.404	A83-A84	A139	200224.040	4280017.239	A140-A141
A84	200268.586	4280332.429	A84-A85	A140	200223.456	4280013.298	A141-A142
A85	200268.327	4280331.454	A85-A86	A141	200222.872	4280009.357	A142-A143
A86	200268.068	4280330.479	A86-A87	A142	200222.288	4280005.416	A143-A144
A87	200267.809	4280330.504	A87-A88	A143	200221.704	4280001.475	A144-A145
A88	200267.550	4280330.529	A88-A89	A144	200221.120	4279997.534	A145-A146
A89	200267.291	4280330.554	A89-A90	A145	200220.536	4279993.593	A146-A147
A90	200267.032	4280330.579	A90-A91	A146	200219.952	4279989.652	A147-A148
A91	200266.773	4280330.604	A91-A92	A147	200219.368	4279985.711	A148-A149
A92	200266.514	4280330.629	A92-A93	A148	200218.784	4279981.770	A149-A150
A93	200266.255	4280330.654	A93-A94	A149	200218.200	4279977.829	A150-A151
A94	200266.000	4280330.679	A94-A95	A150	200217.616	4279973.888	A151-A152
A95	200265.741	4280330.704	A95-A96	A151	200217.032	4279969.947	A152-A153
A96	200265.482	4280330.729	A96-A97	A152	200216.448	4279966.006	A153-A154
A97	200265.223	4280330.754	A97-A98	A153	200215.864	4279962.065	A154-A155
A98	200264.964	4280330.779	A98-A99	A154	200215.280	4279958.124	A155-A156
A99	200264.705	4280330.804	A99-A100	A155	200214.696	4279954.183	A156-A157
A100	200264.446	4280330.829	A100-A101	A156	200214.112	4279950.242	A157-A158
A101	200264.187	4280330.854	A101-A102	A157	200213.528	4279946.301	A158-A159
A102	200263.928	4280330.879	A102-A103	A158	200212.944	4279942.360	A159-A160
A103	200263.669	4280330.904	A103-A104	A159	200212.360	4279938.419	A160-A161
A104	200263.410	4280330.929	A104-A105	A160	200211.776	4279934.478	A161-A162
A105	200263.151	4280330.954	A105-A106	A161	200211.192	4279930.537	A162-A163
A106	200262.892	4280330.979	A106-A107	A162	200210.608	4279926.596	A163-A164
A107	200262.633	4280331.004	A107-A108	A163	200210.024	4279922.655	A164-A165
A108	200262.374	4280331.029	A108-A109	A164	200209.440	4279918.714	A165-A166
A109	200262.115	4					