

Συντεταγμένες ορίων	X (m)	Y (m)	X (m)	Y (m)	Εμβαδόν	X (m)	Y (m)	Εμβαδόν	X (m)	Y (m)
A1	4048584.895	4284603.708	A2	4048580.082	4284650.173	A3	4048582.340	4284640.525		
A2	4048580.082	4284650.173	A3	4048582.340	4284640.525	A4	4048585.830	4284753.427		
A3	4048585.830	4284753.427	A4	4048588.174	4284800.000	A5	4048588.174	4284800.000		
A4	4048588.174	4284800.000	A5	4048592.311	4284857.715	A6	4048592.311	4284857.715		
A5	4048592.311	4284857.715	A6	4048596.804	4284914.917	A7	4048596.804	4284914.917		
A6	4048596.804	4284914.917	A7	4048601.297	4284972.446	A8	4048601.297	4284972.446		
A7	4048601.297	4284972.446	A8	4048605.789	4285030.000	A9	4048605.789	4285030.000		
A8	4048605.789	4285030.000	A9	4048610.282	4285087.525	A10	4048610.282	4285087.525		
A9	4048610.282	4285087.525	A10	4048614.775	4285145.000	A11	4048614.775	4285145.000		
A10	4048614.775	4285145.000	A11	4048619.268	4285202.525	A12	4048619.268	4285202.525		
A11	4048619.268	4285202.525	A12	4048623.761	4285260.000	A13	4048623.761	4285260.000		
A12	4048623.761	4285260.000	A13	4048628.254	4285317.525	A14	4048628.254	4285317.525		
A13	4048628.254	4285317.525	A14	4048632.747	4285375.000	A15	4048632.747	4285375.000		
A14	4048632.747	4285375.000	A15	4048637.240	4285432.525	A16	4048637.240	4285432.525		
A15	4048637.240	4285432.525	A16	4048641.733	4285490.000	A17	4048641.733	4285490.000		
A16	4048641.733	4285490.000	A17	4048646.226	4285547.525	A18	4048646.226	4285547.525		
A17	4048646.226	4285547.525	A18	4048650.719	4285605.000	A19	4048650.719	4285605.000		
A18	4048650.719	4285605.000	A19	4048655.212	4285662.525	A20	4048655.212	4285662.525		
A19	4048655.212	4285662.525	A20	4048659.705	4285720.000	A21	4048659.705	4285720.000		
A20	4048659.705	4285720.000	A21	4048664.198	4285777.525	A22	4048664.198	4285777.525		
A21	4048664.198	4285777.525	A22	4048668.691	4285835.000	A23	4048668.691	4285835.000		
A22	4048668.691	4285835.000	A23	4048673.184	4285892.525	A24	4048673.184	4285892.525		
A23	4048673.184	4285892.525	A24	4048677.677	4285950.000	A25	4048677.677	4285950.000		
A24	4048677.677	4285950.000	A25	4048682.170	4286007.525	A26	4048682.170	4286007.525		
A25	4048682.170	4286007.525	A26	4048686.663	4286065.000	A27	4048686.663	4286065.000		
A26	4048686.663	4286065.000	A27	4048691.156	4286122.525	A28	4048691.156	4286122.525		
A27	4048691.156	4286122.525	A28	4048695.649	4286180.000	A29	4048695.649	4286180.000		
A28	4048695.649	4286180.000	A29	4048700.142	4286237.525	A30	4048700.142	4286237.525		
A29	4048700.142	4286237.525	A30	4048704.635	4286295.000	A31	4048704.635	4286295.000		
A30	4048704.635	4286295.000	A31	4048709.128	4286352.525	A32	4048709.128	4286352.525		
A31	4048709.128	4286352.525	A32	4048713.621	4286410.000	A33	4048713.621	4286410.000		
A32	4048713.621	4286410.000	A33	4048718.114	4286467.525	A34	4048718.114	4286467.525		
A33	4048718.114	4286467.525	A34	4048722.607	4286525.000	A35	4048722.607	4286525.000		
A34	4048722.607	4286525.000	A35	4048727.100	4286582.525	A36	4048727.100	4286582.525		
A35	4048727.100	4286582.525	A36	4048731.593	4286640.000	A37	4048731.593	4286640.000		
A36	4048731.593	4286640.000	A37	4048736.086	4286697.525	A38	4048736.086	4286697.525		
A37	4048736.086	4286697.525	A38	4048740.579	4286755.000	A39	4048740.579	4286755.000		
A38	4048740.579	4286755.000	A39	4048745.072	4286812.525	A40	4048745.072	4286812.525		
A39	4048745.072	4286812.525	A40	4048749.565	4286870.000	A41	4048749.565	4286870.000		
A40	4048749.565	4286870.000	A41	4048754.058	4286927.525	A42	4048754.058	4286927.525		
A41	4048754.058	4286927.525	A42	4048758.551	4286985.000	A43	4048758.551	4286985.000		
A42	4048758.551	4286985.000	A43	4048763.044	4287042.525	A44	4048763.044	4287042.525		
A43	4048763.044	4287042.525	A44	4048767.537	4287100.000	A45	4048767.537	4287100.000		
A44	4048767.537	4287100.000	A45	4048772.030	4287157.525	A46	4048772.030	4287157.525		
A45	4048772.030	4287157.525	A46	4048776.523	4287215.000	A47	4048776.523	4287215.000		
A46	4048776.523	4287215.000	A47	4048781.016	4287272.525	A48	4048781.016	4287272.525		
A47	4048781.016	4287272.525	A48	4048785.509	4287330.000	A49	4048785.509	4287330.000		
A48	4048785.509	4287330.000	A49	4048790.002	4287387.525	A50	4048790.002	4287387.525		
A49	4048790.002	4287387.525	A50	4048794.495	4287445.000	A51	4048794.495	4287445.000		
A50	4048794.495	4287445.000	A51	4048798.988	4287502.525	A52	4048798.988	4287502.525		
A51	4048798.988	4287502.525	A52	4048803.481	4287560.000	A53	4048803.481	4287560.000		
A52	4048803.481	4287560.000	A53	4048807.974	4287617.525	A54	4048807.974	4287617.525		
A53	4048807.974	4287617.525	A54	4048812.467	4287675.000	A55	4048812.467	4287675.000		
A54	4048812.467	4287675.000	A55	4048816.960	4287732.525	A56	4048816.960	4287732.525		
A55	4048816.960	4287732.525	A56	4048821.453	4287790.000	A57	4048821.453	4287790.000		
A56	4048821.453	4287790.000	A57	4048825.946	4287847.525	A58	4048825.946	4287847.525		
A57	4048825.946	4287847.525	A58	4048830.439	4287905.000	A59	4048830.439	4287905.000		
A58	4048830.439	4287905.000	A59	4048834.932	4287962.525	A60	4048834.932	4287962.525		
A59	4048834.932	4287962.525	A60	4048839.425	4288020.000	A61	4048839.425	4288020.000		
A60	4048839.425	4288020.000	A61	4048843.918	4288077.525	A62	4048843.918	4288077.525		
A61	4048843.918	4288077.525	A62	4048848.411	4288135.000	A63	4048848.411	4288135.000		
A62	4048848.411	4288135.000	A63	4048852.904	4288192.525	A64	4048852.904	4288192.525		
A63	4048852.904	4288192.525	A64	4048857.397	4288250.000	A65	4048857.397	4288250.000		
A64	4048857.397	4288250.000	A65	4048861.890	4288307.525	A66	4048861.890	4288307.525		
A65	4048861.890	4288307.525	A66	4048866.383	4288365.000	A67	4048866.383	4288365.000		
A66	4048866.383	4288365.000	A67	4048870.876	4288422.525	A68	4048870.876	4288422.525		
A67	4048870.876	4288422.525	A68	4048875.369	4288480.000	A69	4048875.369	4288480.000		
A68	4048875.369	4288480.000	A69	4048879.862	4288537.525	A70	4048879.862	4288537.525		
A69	4048879.862	4288537.525	A70	4048884.355	4288595.000	A71	4048884.355	4288595.000		
A70	4048884.355	4288595.000	A71	4048888.848	4288652.525	A72	4048888.848	4288652.525		
A71	4048888.848	4288652.525	A72	4048893.341	4288710.000	A73	4048893.341	4288710.000		
A72	4048893.341	4288710.000	A73	4048897.834	4288767.525	A74	4048897.834	4288767.525		
A73	4048897.834	4288767.525	A74	4048902.327	4288825.000	A75	4048902.327	4288825.000		
A74	4048902.327	4288825.000	A75	4048906.820	4288882.525	A76	4048906.820	4288882.525		
A75	4048906.820	4288882.525	A76	4048911.313	4288940.000	A77	4048911.313	4288940.000		
A76	4048911.313	4288940.000	A77	4048915.806	4288997.525	A78	4048915.806	4288997.525		
A77	4048915.806	4288997.525	A78	4048920.299	4289055.000	A79	4048920.299	4289055.000		
A78	4048920.299	4289055.000	A79	4048924.792	4289112.525	A80	4048924.792	4289112.525		
A79	4048924.792	4289112.525	A80	4048929.285	4289170.000	A81	4048929.285	4289170.000		
A80	4048929.285	4289170.000	A81	4048933.778	4289227.525	A82	4048933.778	4289227.525		
A81	4048933.778	4289227.525	A82	4048938.271	4289285.000	A83	4048938.271	4289285.000		
A82	4048938.271	4289285.000	A83	4048942.764	4289342.525	A84	4048942.764	4289342.525		
A83	4048942.764	4289342.525	A84	4048947.257	4289400.000	A85	4048947.257	4289400.000		
A84	4048947.257	4289400.000	A85	4048951.750	4289457.525	A86	4048951.750	4289457.525		
A85	4048951.750	4289457.525	A86	4048956.243	4289515.000	A87	4048956.243	4289515.000		
A86	4048956.243	4289515.000	A87	4048960.736	4289572.525	A88	4048960.736	4289572.525		
A87	4048960.736	4289572.525	A88	4048965.229	4289630.000	A89	4048965.229	4289630.000		
A88	4048965.229	4289630.000	A89	4048969.722	4289687.525	A90	4048969.722	4289687.525		
A89	4048969.722	4289687.525	A90	4048974.215	4289745.000	A91	4048974.215	4289745.000		
A90	4048974.215	4289745.000	A91	4048978.708	4289802.525	A92	4048978.708	4289802.525		
A91	4048978.708	4289802.525	A92	4048983.201	4289860.000	A93	4048983.201	4289860.000		
A92	4048983.201	4289860.000	A93	4048987.694	4289917.525	A94	4048987.694	4289917.525		
A93	4048987.694	4289917.525	A94	4048992.187	4289975.000	A95	4048992.187	4289975.000		
A94	4048992.187	4289975.000	A95	4048996.680	4290032.525	A96	4048996.680	4290032.525		
A95	4048996.680	4290032.								