

A-Δ1 Δάσος (Δημοτική έκταση)
Πίνακας Συντεταγμένων του α14, α15...α2
Εμβαδόν τετραγώνου = 49089.62 τ.μ.

α/α	X	Y
α14	200421.00	4417194.80
α15	200422.71	4417192.41
α16	200486.80	4417145.53
α17	200523.27	4417120.58
α18	200567.12	4417085.42
α19	200615.52	4417037.02
α20	200646.14	4416992.04
α21	200676.76	4416942.51
α22	200712.88	4416896.01
α23	200748.97	4416847.33
α24	200818.19	4416837.05
α25	200797.80	4416893.68
α26	200757.78	4416968.77
α27	200731.99	4417051.10
α28	200737.25	4417112.99
α1	200569.01	4417196.56
α2	200505.98	4417271.20

B-Δ2 Δάσος (Δημοτική έκταση)
Πίνακας Συντεταγμένων του β1, β2... β1
Εμβαδόν τετραγώνου = 94693.23 τ.μ.

α/α	X	Y
β1	201852.52	4415220.46
β2	201836.64	4415182.65
β3	201792.41	4415139.18
β4	201713.02	4415056.76
β5	201658.49	4415000.70
β6	201770.48	4414813.29
β7	201814.34	4414722.18
β8	201820.01	4414710.46
β9	201821.14	4414635.22
β10	201826.43	4414589.48
β11	201828.91	4414576.03
β25	201861.40	4414544.94
β26	201932.56	4414609.76
β27	201963.52	4414744.37
β1	201799.98	4414990.09
β2	201957.75	4415171.60
β3	201905.50	4415363.86
β1	201852.52	4415220.46

A-ΔΕ1 Δασική έκταση (Δημοτική)
Πίνακας Συντεταγμένων του α28, α27...α12
Εμβαδόν τετραγώνου = 51164.75 τ.μ.

α/α	X	Y
α28	200737.25	4417112.99
α27	200731.99	4417051.10
α26	200757.78	4416968.77
α25	200797.80	4416893.68
α24	200818.19	4416837.05
α29	200839.70	4416827.20
α30	200847.64	4416868.79
α31	200851.80	4416908.86
α32	200851.80	4416946.29
α33	200906.24	4416900.55
α34	200931.57	4416879.75
α35	200952.36	4416886.56
α36	200982.23	4416880.89
α37	201012.10	4416865.01
α38	201049.53	4416844.59
α39	201076.37	4416828.34
α40	201127.74	4416849.49
α12	201104.93	4416930.38

B-Δ1 Δάσος (Δημόσια έκταση)
Πίνακας Συντεταγμένων του β3, β4...β3
Εμβαδόν τετραγώνου = 242498.43 τ.μ.

α/α	X	Y
β3	201905.50	4415363.86
β4	201840.99	4415396.09
β5	201820.58	4415479.26
β6	201797.14	4415525.39
β7	201770.67	4415555.25
β8	201697.26	4415560.22
β9	201686.37	4415626.33
β10	201658.79	4415675.22
β11	201583.96	4415695.64
β12	201524.31	4415698.47
β13	201495.58	4415687.13
β14	201484.74	4415716.64
β15	201506.54	4415734.38
β16	201564.57	4415753.62
β17	201466.27	4415922.61
β18	201453.92	4415965.81
β19	201301.13	4415928.58
β20	201390.57	4415559.43
β21	201675.15	4415372.62
β22	201714.64	4415227.26
β23	201523.90	4415007.83
β24	201780.37	4414622.48
β11	201828.91	4414576.03
β10	201826.43	4414589.48
β9	201821.14	4414635.22
β8	201820.01	4414710.46
β7	201814.34	4414722.18
β6	201770.48	4414813.29
β5	201658.49	4415000.70
β4	201713.02	4415056.76
β3	201792.41	4415139.18
β2	201836.64	4415182.65
β1	201852.52	4415220.46

A-ΔΕ2 Δασική έκταση (Δημόσια)
Πίνακας Συντεταγμένων του α29...α5
Εμβαδόν τετραγώνου = 59030.26 τ.μ.

α/α	X	Y
α24	200818.19	4416837.05
α29	200839.70	4416827.20
α30	200847.64	4416868.79
α31	200851.80	4416908.86
α32	200851.80	4416946.29
α33	200906.24	4416900.55
α34	200931.57	4416879.75
α35	200952.36	4416886.56
α36	200982.23	4416880.89
α37	201012.10	4416865.01
α38	201049.53	4416844.59
α39	201076.37	4416828.34
α47	201013.61	4416785.24
α46	201019.07	4416779.16
α45	201043.85	4416751.59
α44	201060.87	4416692.99
α43	201098.67	4416600.37
α42	201119.47	4416548.20
α41	201116.64	4416491.74
α10	201079.53	4416481.27
α9	201061.63	4416493.29
α8	201017.96	4416534.69
α7	200971.26	4416588.53
α6	200901.79	4416742.77
α5	200829.97	4416804.34

Γ-Δ Δάσος (Δημοτική έκταση)
Πίνακας Συντεταγμένων του γ1, γ2...γ19
Εμβαδόν τετραγώνου = 6873.88 τ.μ.

α/α	X	Y
γ1	203356.39	4412064.70
γ2	203335.11	4412067.91
γ3	203329.17	4412098.68
γ4	203322.94	4412098.05
γ5	203304.83	4412053.21
γ6	203348.24	4411954.33
γ7	203386.90	4411967.96
γ14	203395.33	4412002.08
γ15	203389.71	4412038.61
γ16	203374.45	4412030.98
γ17	203363.61	4412041.02
γ18	203366.83	4412054.43
γ19	203364.42	4412059.48
γ1	203356.39	4412064.70

A-ΔΕ3 Δασική έκταση (Δημοτική)
Πίνακας Συντεταγμένων του α40, α53...α39
Εμβαδόν τετραγώνου = 26543.66 τ.μ.

α/α	X	Y
α40	201127.74	4416849.49
α53	201161.15	4416731.04
α48	201135.36	4416702.58
α49	201114.60	4416611.48
α50	201132.39	4416587.53
α51	201163.35	4416580.57
α52	201201.34	4416588.53
α11	201220.38	4416521.00
α41	201116.64	4416491.74
α42	201119.47	4416548.20
α43	201098.67	4416600.37
α44	201060.87	4416692.99
α45	201043.85	4416751.59
α46	201019.07	4416779.16
α47	201013.61	4416785.24
α39	201076.37	4416828.34
α40	201127.74	4416849.49

Γ-Α Μη Δασική έκταση
Πίνακας Συντεταγμένων του γ7, γ8...γ14
Εμβαδόν τετραγώνου = 873.30 τ.μ.

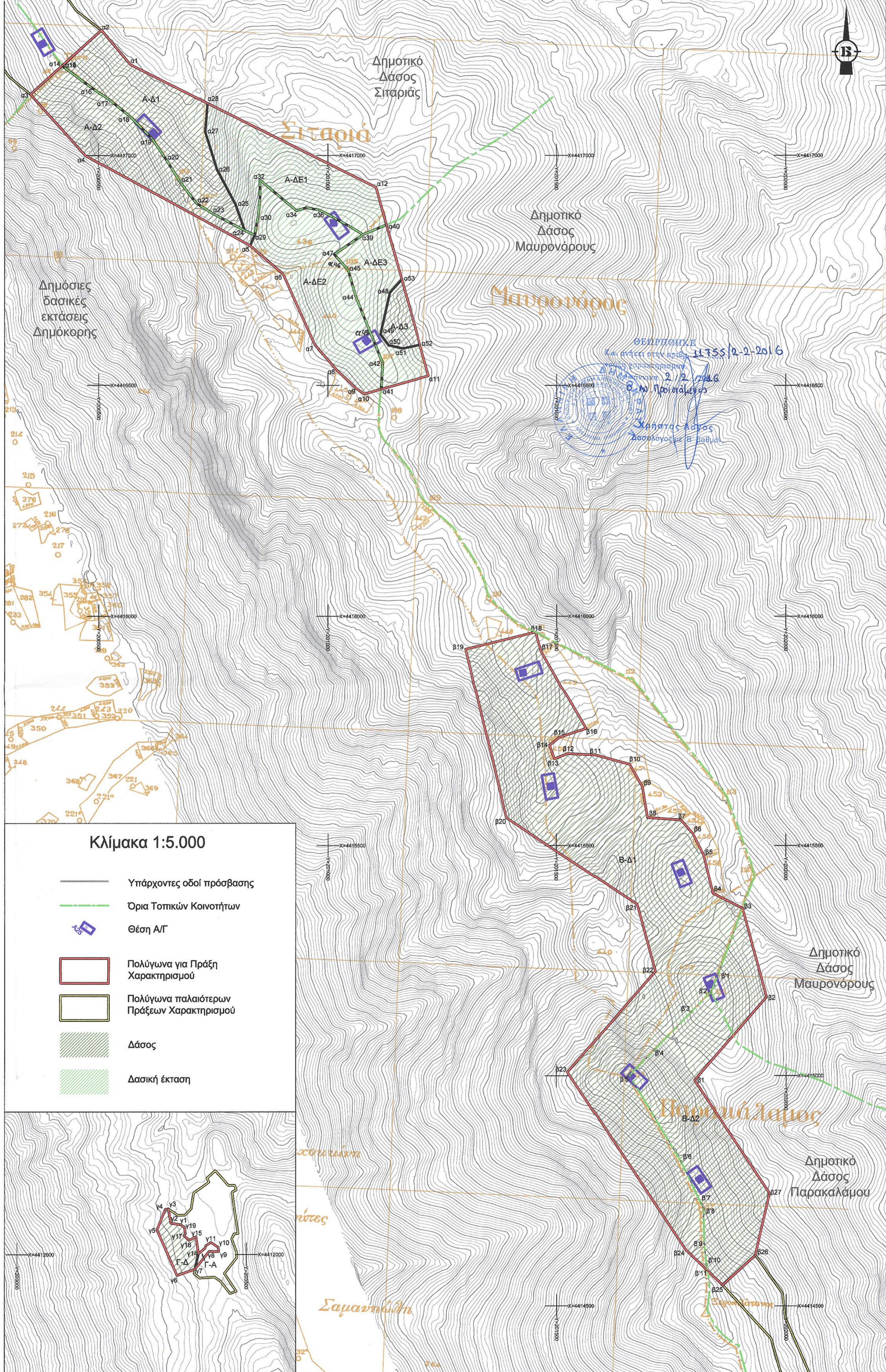
α/α	X	Y
γ7	203386.90	4411967.96
γ8	203418.62	4412006.90
γ9	203439.50	4412006.50
γ10	203438.30	4412015.73
γ11	203422.24	4412026.17
γ12	203411.40	4412019.34
γ13	203409.39	4412013.72
γ14	203395.33	4412002.08

A-Δ3 Δάσος (Δημοτική έκταση)
Πίνακας Συντεταγμένων του α48, α49...α53
Εμβαδόν τετραγώνου = 7888.87 τ.μ.

α/α	X	Y
α48	201135.36	4416702.58
α49	201114.60	4416611.48
α50	201132.39	4416587.53
α51	201163.35	4416580.57
α52	201201.34	4416588.53
α53	201161.15	4416731.04
α48	201135.36	4416702.58

A-Δ2 Δάσος (Δημόσια έκταση)
Πίνακας Συντεταγμένων του α17, α16...α18
Εμβαδόν τετραγώνου = 42682.99 τ.μ.

α/α	X	Y
α17	200523.27	4417120.58
α16	200486.80	4417145.53
α15	200422.71	4417192.41
α14	200421.00	4417194.80
α3	200351.56	4417132.37
α4	200471.14	4416996.52
α5	200829.97	4416804.34
α29	200839.70	4416827.20
α24	200818.19	4416837.05
α23	200748.97	4416847.33
α22	200712.88	4416896.01
α21	200676.76	4416942.51
α20	200646.14	4416992.04
α19	200615.52	4417037.02
α18	200567.12	4417085.42
α17	200523.27	4417120.58



Πίνακας Συντεταγμένων του α1, α2...α12
Εμβαδόν τετραγώνου = 236180.15 τ.μ.

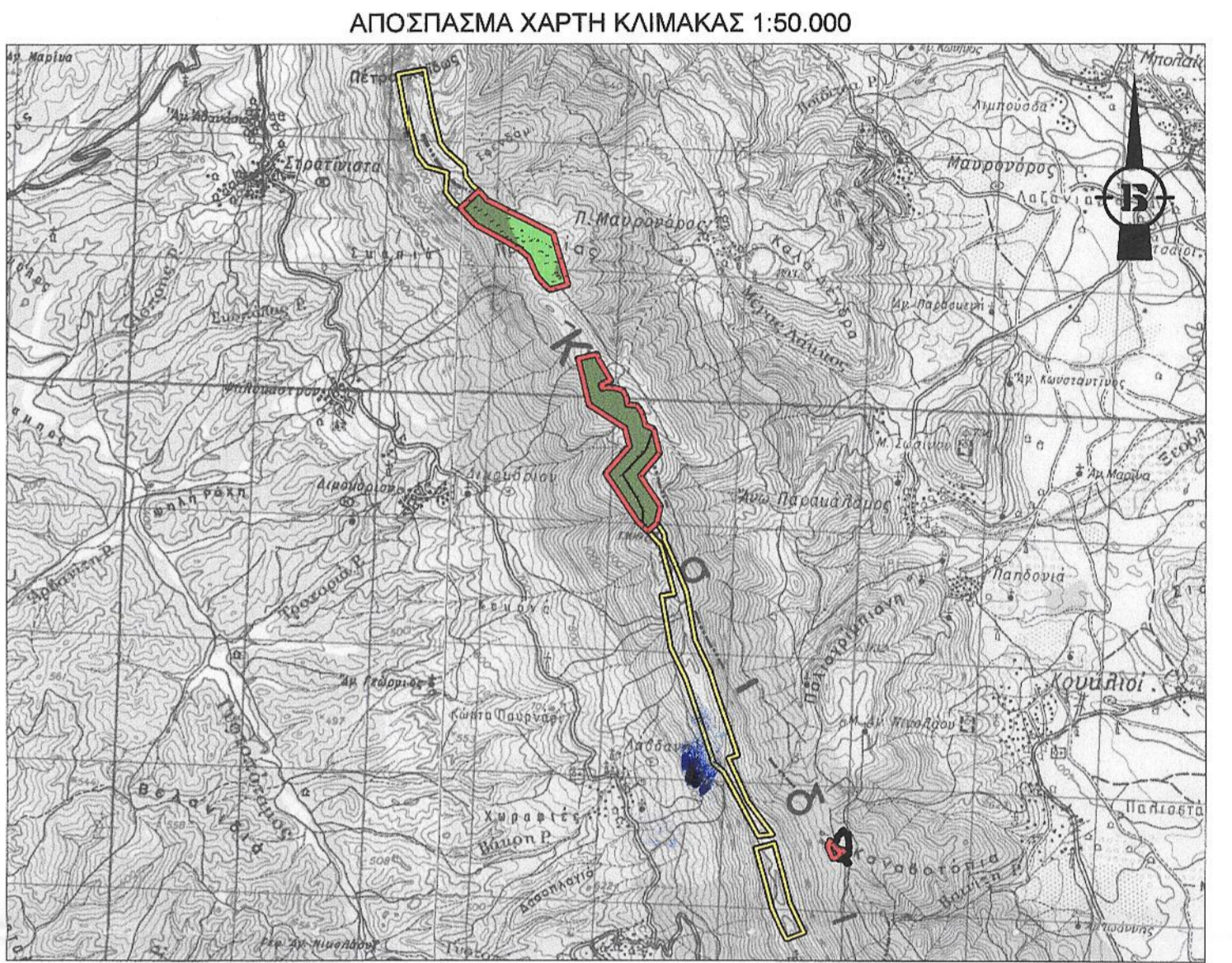
α/α	X	Y
α1	200569.01	4417196.56
α2	200505.98	4417271.20
α3	200351.56	4417132.37
α4	200471.14	4416999.52
α5	200829.97	4416804.34
α6	200901.79	4416742.77
α7	200971.26	4416588.53
α8	201017.96	4416534.69
α9	201061.63	4416493.29
α10	201079.53	4416481.27
α11	201220.38	4416521.00
α12	201104.93	4416930.38
α11	200569.01	4417196.56

Πίνακας Συντεταγμένων του β1, β2...β27
Εμβαδόν τετραγώνου = 337181.66 τ.μ.

α/α	X	Y
β1	201799.98	4414990.09
β2	201957.75	4415171.60
β3	201905.50	4415363.86
β4	201840.99	4415396.09
β5	201820.58	4415479.26
β6	201797.14	4415525.39
β7	201770.67	4415555.25
β8	201697.26	4415560.22
β9	201686.37	4415626.33
β10	201658.79	4415675.22
β11	201583.96	4415695.64
β12	201524.31	4415698.47
β13	201495.58	4415687.13
β14	201484.74	4415716.64
β15	201506.54	4415734.38
β16	201564.57	4415753.62
β17	201466.27	4415922.61
β18	201453.92	4415965.81
β19	201301.13	4415928.58
β20	201390.57	4415559.43
β21	201675.15	4415372.62
β22	201714.64	4415227.26
β23	201523.90	4415007.83
β24	201780.37	4414622.48
β25	201861.40	4414544.94
β26	201932.56	4414609.76
β27	201963.52	4414744.37
β1	201799.98	4414990.09

Πίνακας Συντεταγμένων του γ1, γ2...γ19
Εμβαδόν τετραγώνου = 7747.18 τ.μ.

α/α	X	Y
γ1	203356.39	4412064.70
γ2	203335.11	4412067.91
γ3	203329.17	4412098.68
γ4	203322.94	4412098.05
γ5	203304.83	4412053.21
γ6	203348.24	4411954.33
γ7	203386.90	4411967.96
γ8	203418.62	4412006.90
γ9	203439.50	4412006.50
γ10	203438.30	4412015.73
γ11	203422.24	4412026.17
γ12	203411.40	4412019.34
γ13	203409.39	4412013.72
γ14	203395.33	4412002.08
γ15	203389.71	4412038.61
γ16	203374.45	4412030.98
γ17	203363.61	4412041.02
γ18	203366.83	4412054.43
γ19	203364.42	4412059.48
γ1	203356.39	4412064.70



ΦΟΡΕΑΣ:
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΔΟΜΙΚΗ ΑΝΕΜΟΣ Α.Ε.

ΕΡΓΟ:
**ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ «ΚΑΣΙΔΙΑΡΗΣ 2»
ΙΣΧΥΟΣ 50 MW**

ΘΕΣΗ:
**«ΑΓΡΑΧΛΑΔΙΑ - Π.Ρ. ΗΛΙΑΣ - ΠΕΤΡΑ ΧΑΙΔΩΣ -
ΔΙΑΒΟΛΟΡΑΧΗ - ΤΟΥΡΛΑ- Π.Ρ. ΗΛΙΑΣ» ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ
ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**

ΘΕΜΑ