

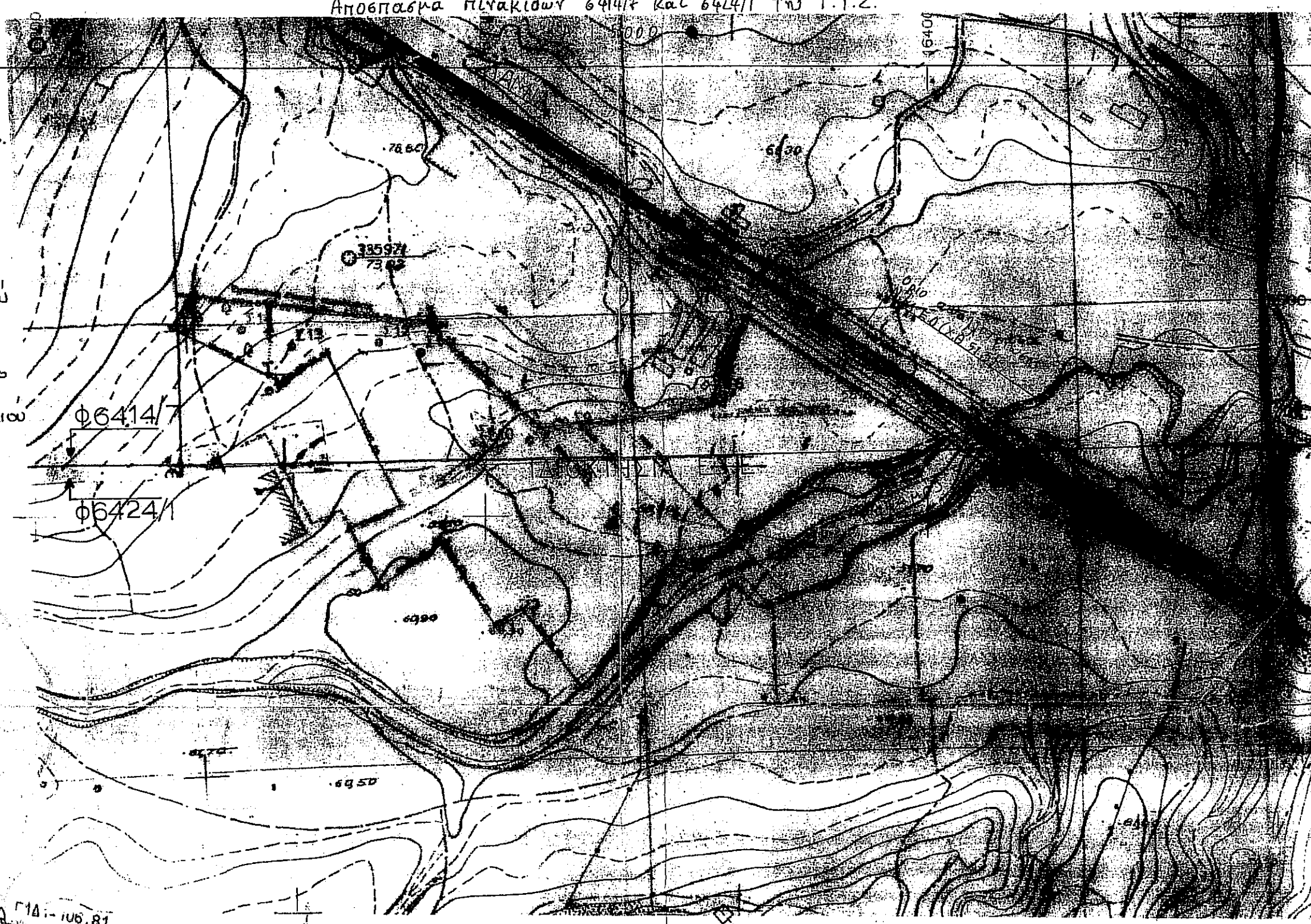
ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Δασική έκταση (Δένδρα) κατά την παράγραφο 1 του άρθρου 3 του Ν 998/79 συνολικού εμβαδού 2543,59 ελ.
- Δασική έκταση (παραρταίο) 2 του άρθρου 3 του Ν 998/79 συνολικού εμβαδού 15272,00 ελ.
- Αρροσιών έκταση (ανά την παράγραφο 6α του άρθρου 3 του Ν 998/79 συνολικού εμβαδού 99854,18 τ.μ.



Θύρα 10-9-98
Ο Συντάκτης

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΑΓΝΩΣΤΟΥ



ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

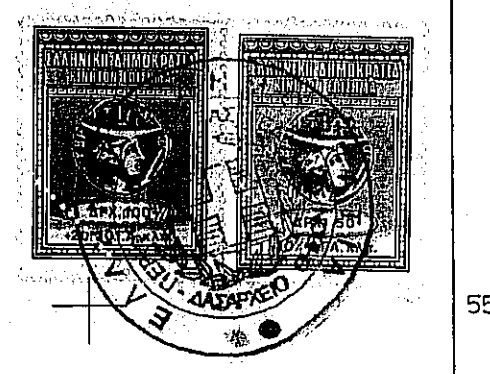
Αγροτεμαχίου ιδιοκτησίας
ΕΘΝΙΚΗΣ ΤΡΑΠΕΖΑΣ της ΕΛΛΑΔΟΣ Α.Ε.
Γράβην ΒΟΜΒΥΣ Α.Ε.

Στοιχεία : ΑΒΓ...ΨΩΔ,Β,.....Ν,Ε,Α
Εμβαδόν : 138.253,77 τ.μ.
Θέση : " Ποτάμια Οικισμάτων"
51,5 χιλ. Νέας Εθνικής οδού Αθηνών - Λαμίας
Κοντότητα : Οικισμάτων Θηβών
Νομός : Βοιωτίας

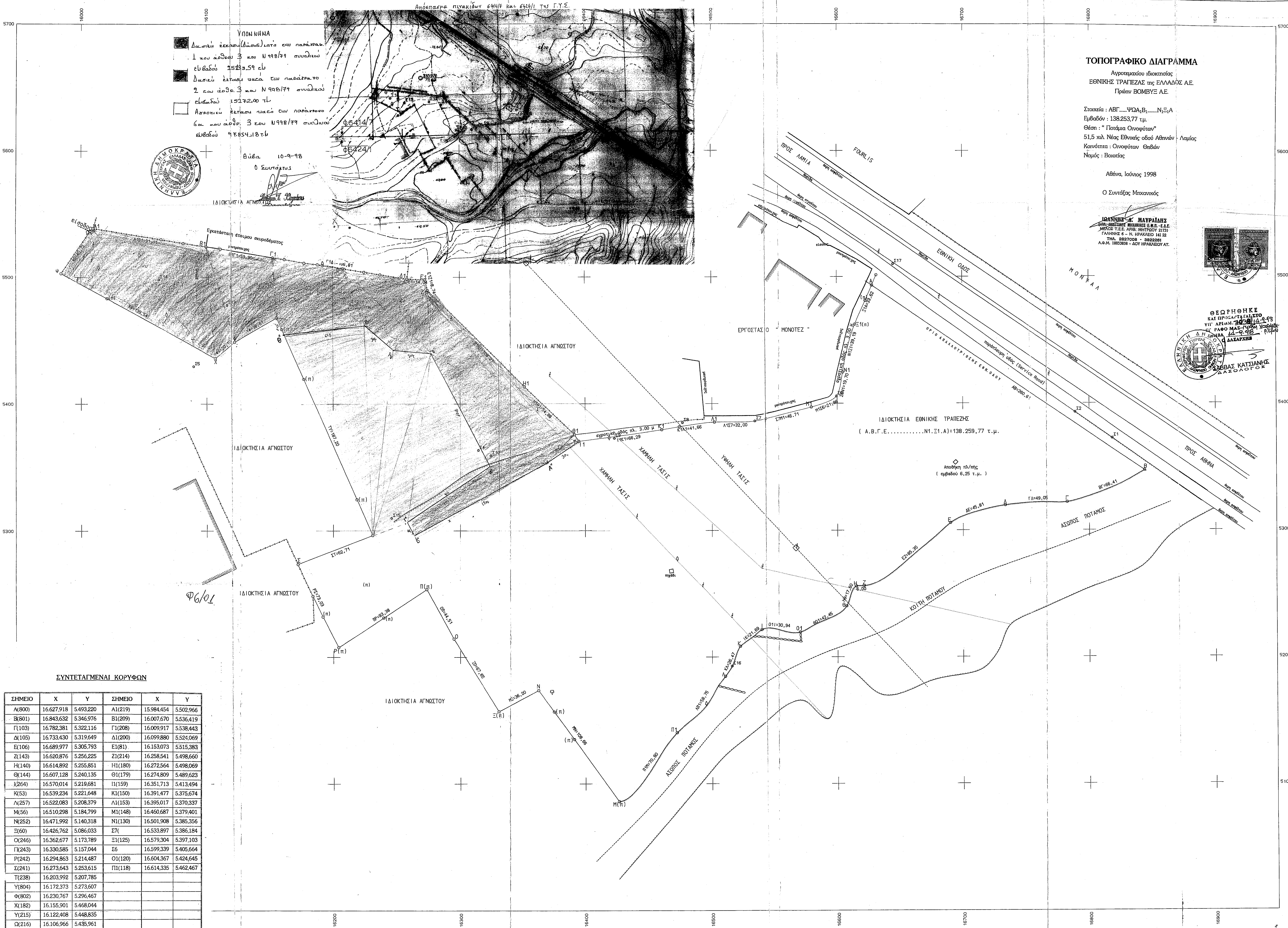
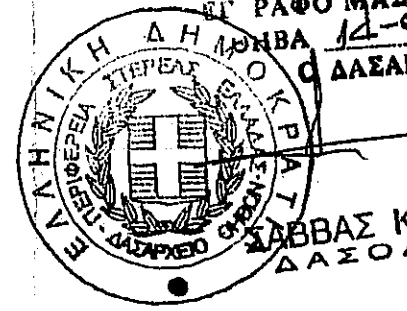
Αθήνα, Ιούλιος 1998

Ο Συντάκτης Μηχανικός

ΙΩΑΝΝΗΣ Κ. ΠΑΥΡΑΪΔΗΣ
ΜΗΧ. ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π. - Δ.Π.
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧ. ΜΗΤΡΩΟΥ 21731
ΓΡΑΜΜΗΣ Ε. - Ν. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ 14122
ΤΗΛ. 2827008 - 3822861
Α.Φ.Μ. 1883888 - ΔΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΑΤ.



ΓΕΩΡΓΙΟΣ Κ. ΚΑΤΣΙΑΝΗΣ
ΔΙΔΑΚΤΩΡ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΟ
ΑΡΧ. ΜΗΤΡΩΟΥ 21731
ΓΡΑΜΜΗΣ Ε. - Ν. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ 14122
ΤΗΛ. 2827008 - 3822861
Α.Φ.Μ. 1883888 - ΔΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΑΤ.



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑ ΚΟΡΥΦΩΝ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
A(800)	16.627.918	5.493.220	A1(219)	15.984.454	5.502.966
B(801)	16.843.632	5.346.976	B1(209)	16.007.670	5.536.419
Γ(103)	16.782.381	5.322.116	Γ1(208)	16.009.917	5.538.443
Δ(105)	16.733.430	5.319.649	Δ1(200)	16.099.880	5.524.069
Ε(106)	16.689.977	5.305.793	Ε1(81)	16.153.073	5.515.383
Ζ(143)	16.620.876	5.256.225	Ζ1(214)	16.258.541	5.498.660
Η(140)	16.614.892	5.255.851	Η1(180)	16.272.564	5.498.069
Θ(144)	16.607.128	5.240.135	Θ1(179)	16.274.809	5.489.623
Ι(264)	16.570.014	5.219.681	Ι1(159)	16.351.713	5.413.494
Κ(53)	16.539.234	5.221.648	Κ1(150)	16.391.477	5.375.674
Λ(257)	16.522.083	5.208.379	Λ1(153)	16.395.017	5.370.337
Μ(56)	16.510.298	5.184.799	Μ1(148)	16.460.687	5.379.401
Ν(252)	16.471.992	5.140.318	Ν1(130)	16.501.908	5.385.356
Ξ(60)	16.426.762	5.086.033	ΞΓ	16.533.897	5.386.184
Ο(246)	16.362.677	5.173.789	Ξ1(125)	16.579.304	5.397.103
Π(243)	16.330.585	5.157.044	Ξ6	16.599.339	5.405.664
Ρ(242)	16.294.863	5.214.487	Ο1(120)	16.604.367	5.424.645
Σ(241)	16.273.643	5.253.615	Π1(118)	16.614.335	5.462.467
Τ(238)	16.203.992	5.207.785			
Υ(804)	16.172.373	5.273.607			
Φ(802)	16.230.767	5.296.467			
Χ(182)	16.155.901	5.468.044			
Υ(215)	16.122.408	5.448.835			
Ω(216)	16.106.966	5.435.961			