



Αεροφωτογραφία Google Earth

Table with columns for grid coordinates (Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Ο, Π, Ρ) and elevation data for various points.

Table with columns for grid coordinates (Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Ο, Π, Ρ) and elevation data for various points.

Table with columns for grid coordinates (Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Ο, Π, Ρ) and elevation data for various points.

Table with columns for grid coordinates (Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Ο, Π, Ρ) and elevation data for various points.

Table with columns for grid coordinates (Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Ο, Π, Ρ) and elevation data for various points.

Table with columns for grid coordinates (Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Ο, Π, Ρ) and elevation data for various points.

Table with columns for grid coordinates (Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Ο, Π, Ρ) and elevation data for various points.

Table with columns for grid coordinates (Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Ο, Π, Ρ) and elevation data for various points.

Table with columns for grid coordinates (Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Ο, Π, Ρ) and elevation data for various points.

Υπεύθυνος Έργου: Μιχάλης Δ. Τσιβλιανής, Μηχανικός Γεωμετρικών Έργων, Επιστάτης

ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ: Η παρούσα κτηματολόγηση είναι έργο του Μηχανικού Γεωμετρικών Έργων, Επιστάτη

TECHNICO ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΙΧΑΗΛ Δ. ΤΣΙΒΛΙΑΝΗΣ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑ Τ.Ε.Ε. ΕΡΩΤΗΜΑΤΑ - ΑΥΤΙΑΝΝΗΣ ΕΡΩΤΗΜΑΤΑ - ΑΥΤΙΑΝΝΗΣ ΕΡΩΤΗΜΑΤΑ - ΑΥΤΙΑΝΝΗΣ ΕΡΩΤΗΜΑΤΑ

ΜΙΚΗΛΑ Δ. ΤΣΙΒΛΙΑΝΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΕΠΙΣΤΑΤΗΣ