

ΟΡΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗΣ
ΕΘΝΙΚΟΥ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:5 000

θέση αγροτεμαχίου



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΤΑ Ε.Γ.Σ.Α.'87
ΓΙΑ ΤΟ ΤΜΗΜΑ Α-Β-Γ-...Μ-Ν-Α

| A/A | X | Y | ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ |
|-----|------------|-------------|---------------|
| A | 247273.472 | 4487431.490 | ---- |
| B | 247321.041 | 4487444.051 | A - B: 49.20 |
| Γ | 247395.022 | 4487477.860 | B - Γ: 81.34 |
| Δ | 247489.271 | 4487492.806 | Γ - Δ: 95.43 |
| E | 247522.222 | 4487469.067 | Δ - E: 40.61 |
| Z | 247452.549 | 4487451.292 | E - Z: 71.91 |
| H | 247420.479 | 4487441.573 | Z - H: 33.51 |
| Θ | 247374.190 | 4487433.656 | H - Θ: 46.96 |
| I | 247358.818 | 4487385.407 | Θ - I: 50.64 |
| K | 247358.290 | 4487358.612 | I - K: 26.80 |
| Λ | 247356.768 | 4487304.129 | K - Λ: 54.50 |
| M | 247354.986 | 4487295.436 | Λ - M: 8.87 |
| N | 247335.561 | 4487295.205 | M - N: 19.43 |
| A | 247273.472 | 4487431.490 | N - A: 149.76 |

$$E=1/2 \sum (X_t + X_{t+1})(\Psi_t - \Psi_{t+1})$$

$$E = 14053.00 \text{ τ.μ.}$$