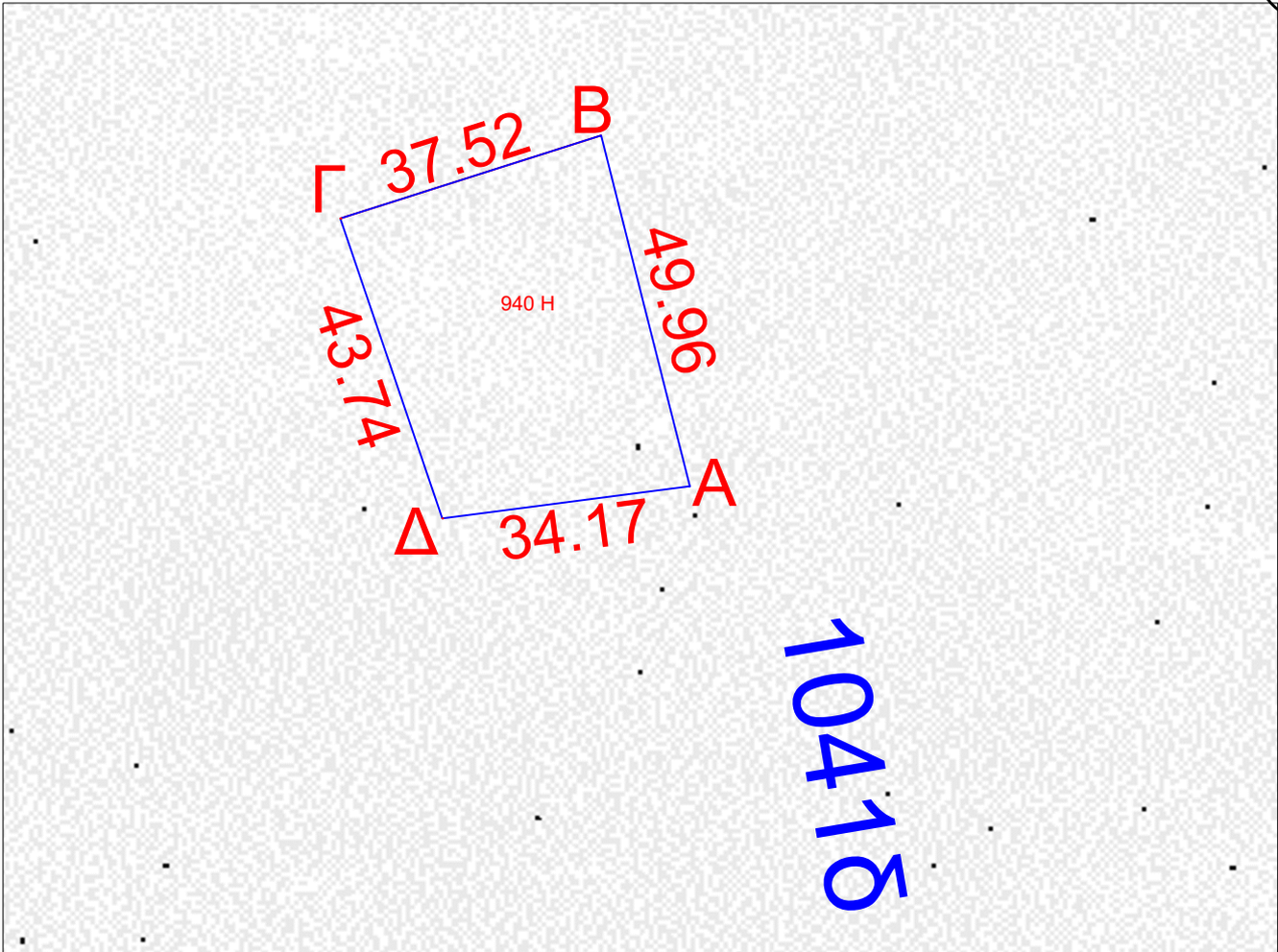
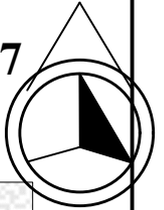


ΓΑΛΥΨΟΣ (ΚΑΒΑΛΑΣ) ΤΜΗΜΑ  
ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ ΕΤΟΥΣ 1957

ΚΛΙΜΑΚΑ 1: 5000

ΕΓΣΑ 87



ΕΓΣΑ '87 ( $\lambda=0,9996$ )

Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του Α,Β,Γ,Δ,Α  
Εμβαδόν τεμαχίου = 1668.49 τ.μ. - Περίμετρος = 165.39 μ.

| α/α | X         | Y          | Αποστάσεις   |
|-----|-----------|------------|--------------|
| A   | 496000.66 | 4515792.47 | ----         |
| B   | 495988.55 | 4515840.94 | A - B: 49.96 |
| Γ   | 495952.82 | 4515829.46 | B - Γ: 37.52 |
| Δ   | 495966.79 | 4515788.01 | Γ - Δ: 43.74 |
| A   | 496000.66 | 4515792.47 | Δ - A: 34.17 |
|     |           |            |              |