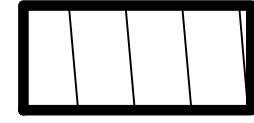
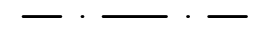
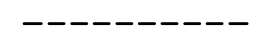


ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΥ

-  Αιτούμενη έκταση
-  Όρια όμορων ιδιοκτησιών
-  Αγροτική οδός

ΠΙΝΑΚΕΣ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ
ΕΜΒΛΑΔΟ ΤΕΜΑΧΙΟΥ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
1-2-3-...-8-1
ΜΕ ΤΗΝ ΜΕΘΟΔΟ ΤΩΝ ΟΡΘΟΓΩΝΙΩΝ
ΣΥΝΤΕΤΑΙΜΕΝΩΝ (σε ΕΓΣΑ '87)

α/α	X	Y
1	298009.10	4438934.89
2	298016.24	4438980.73
3	298007.24	4438994.86
4	297969.29	4438977.71
5	297963.41	4438946.38
6	297973.13	4438929.21
7	297968.68	4438879.78
8	298008.49	4438920.19
1	298009.10	4438934.89

$$E4 = \frac{1}{2} \sum (X_i + X_{i+1}) (\Psi_i - \Psi_{i+1})$$

$$E4 = 3.653,15 \text{ τ.μ.}$$

ΜΕ ΤΗΝ ΜΕΘΟΔΟ ΤΩΝ ΟΡΘΟΓΩΝΙΩΝ
ΣΥΝΤΕΤΑΙΜΕΝΩΝ (σε HATT L=40° 15', M=-2° 15')

α/α	X	Y
1	14019.63	-19053.52
2	14025.46	-19007.50
3	14016.05	-18993.63
4	13978.61	-19011.86
5	13973.63	-19043.33
6	13983.84	-19060.21
7	13980.80	-19109.75
8	14019.44	-19068.22
1	14019.63	-19053.52

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87
2. Οι διαστάσεις και το εμβαδόν υπολογίσθηκαν αναλυτικά από τις συνίνες των κορυφών
3. Η εξέλιξη από το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κίνησης χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού HEPOS - CIVILPOS