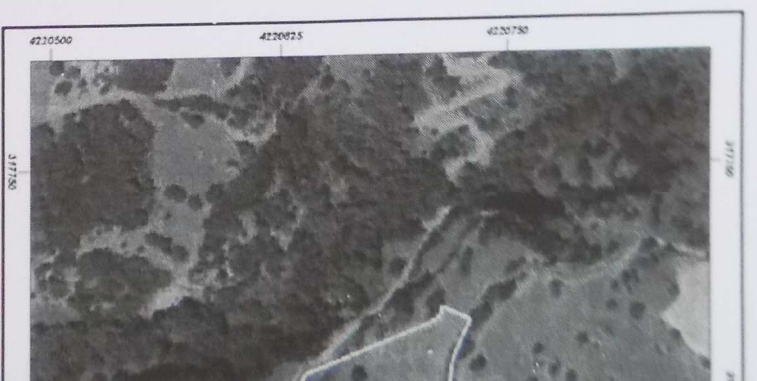
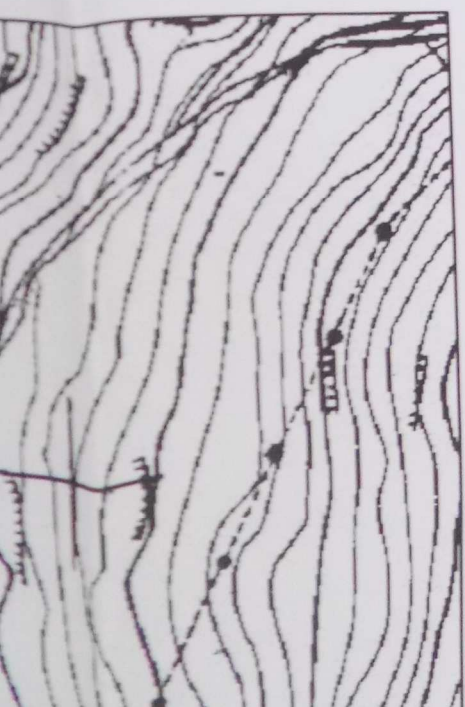


ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΩΝ
ΣΕ ΕΓΣΑ 87

A/A	X	Y
1	317835.47	4220730.68
2	317828.39	4220714.93
3	317833.39	4220713.83
4	317836.66	4220709.08
5	317863.90	4220639.75
6	317887.92	4220626.75
7	317914.42	4220612.14
8	317934.87	4220612.13
9	317962.73	4220623.72
10	317970.70	4220632.54
11	317955.85	4220645.94
12	317970.94	4220662.65
13	317940.72	4220678.68
14	317938.10	4220690.86
15	317933.16	4220707.29
16	317901.31	4220713.65
17	317890.00	4220715.61
18	317856.52	4220720.93



ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΦΩΤ



ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΜΒΑΔΟΥ
 $E = (1/2) * \sum (X_i + X_{i+1}) * (Y_i + Y_{i+1})$