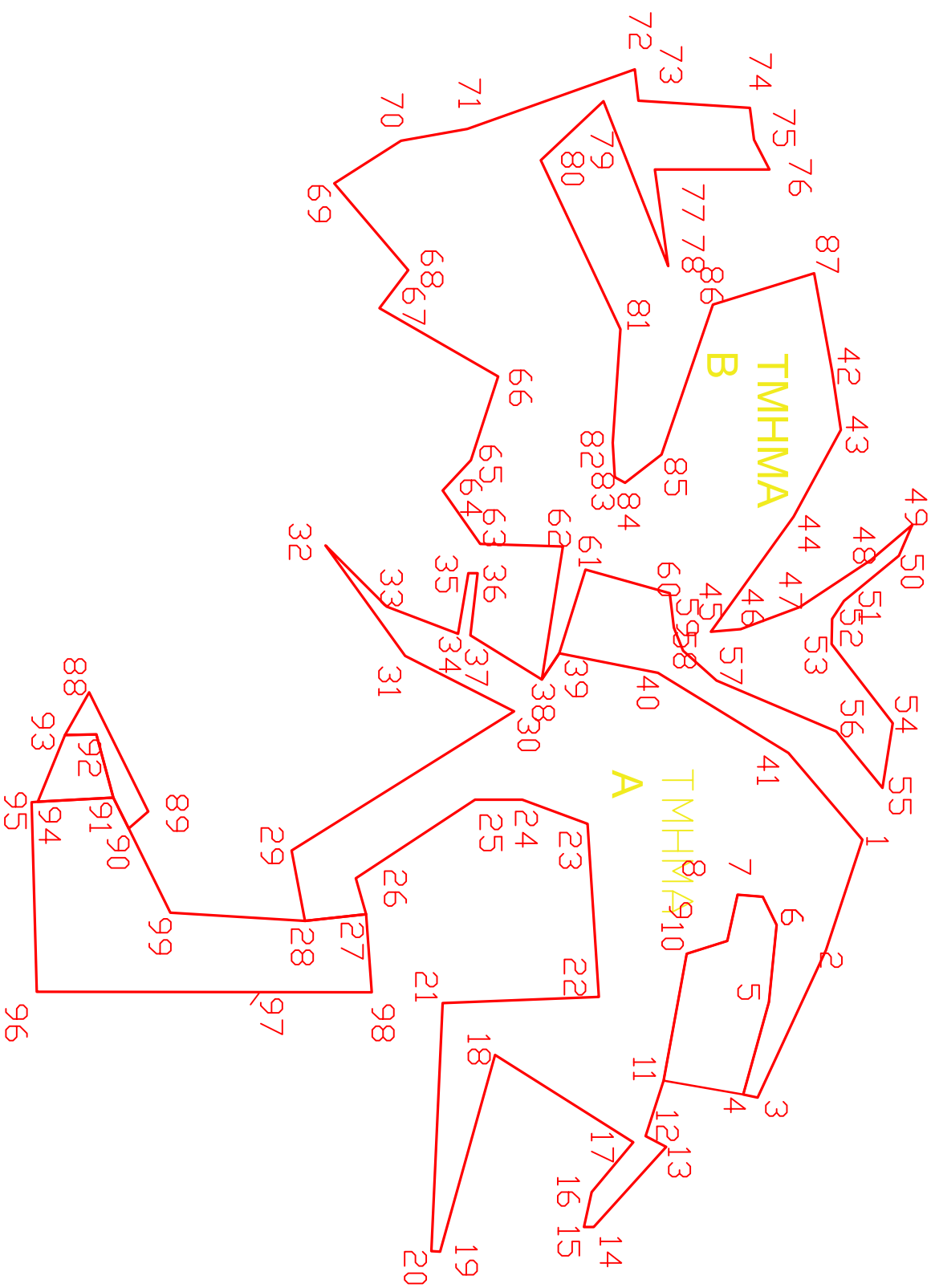


**ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΚΤΑΣΗΣ ΠΡΟΣ ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΗ ΚΑΤΑ ΧΡΗΣΗ  
 ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΑΓΟΡΑΣ - Συμπληρωματική Διανομή 1958**

- 1) ΤΜΗΜΑ ΤΕΜΑΧΙΟΥ 865, ΕΚΤΑΣΕΩΣ 16.686τ.μ. με στοιχεία  
 42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-39-38-62-63-64-65-66-67-68-69-70-  
 71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-42
- 2) ΤΜΗΜΑ ΤΕΜΑΧΙΟΥ 865, ΕΚΤΑΣΕΩΣ 14.137τ.μ. με στοιχεία  
 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-  
 36-37-38-39-40-41-1
- 3) ΤΜΗΜΑ ΤΕΜΑΧΙΟΥ 875, ΕΚΤΑΣΕΩΣ 1.562τ.μ. με στοιχεία  
 4-5-6-7-8-9-10-11-4
- 4) ΤΜΗΜΑ ΤΕΜΑΧΙΟΥ 871, ΕΚΤΑΣΕΩΣ 316τ.μ. με στοιχεία  
 88-89-90-91-92-93-88
- 5) ΤΜΗΜΑ ΤΕΜΑΧΙΟΥ 872α, ΕΚΤΑΣΕΩΣ 4.125τ.μ. με στοιχεία  
 90-91-94-95-96-97-98-27-28-99-90
- και 6) ΤΜΗΜΑ ΤΕΜΑΧΙΟΥ 872β, ΕΚΤΑΣΕΩΣ 375τ.μ. με στοιχεία  
 91-92-93-94-91.

**ΚΑΙΜΑΚΑ 1 / 2000**



ΕΜΒ. ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΠΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ 865 "Α"		
A/A	X	Y
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ 1987 (ETL87)		
42	523417,07	4553147,35
43	523436,33	4553150,19
44	523464,99	4553134,66
45	523502,96	4553107,46
46	523501,98	4553117,24
47	523494,80	4553136,76
48	523479,23	4553160,25
49	523467,61	4553173,86
50	523477,85	4553169,37
51	523492,74	4553151,28
52	523498,60	4553147,39
53	523506,89	4553147,14
54	523533,00	4553167,33
55	523554,34	4553164,00
56	523535,67	4553148,76
57	523519,02	4553109,27
58	523509,09	4553098,28
59	523501,50	4553095,17
60	523490,25	4553093,79
61	523482,39	4553066,08
62	523474,73	4553058,68
63	523473,86	4553031,28
64	523456,37	4553018,96
65	523446,38	4553028,35
66	523418,70	4553037,30
67	523396,33	4552998,17
68	523383,73	4553007,71
69	523355,10	4552983,32
70	523341,08	4553005,31
71	523337,25	4553027,12
72	523317,61	4553082,31
73	523327,95	4553083,52
74	523330,30	4553120,30
75	523340,70	4553121,58
76	523350,58	4553126,75
77	523350,58	4553089,00
78	523382,40	4553093,29
79	523328,09	4553072,01
80	523347,45	4553051,33
81	523403,27	4553077,54
82	523440,63	4553075,00
83	523451,94	4553075,76
84	523453,74	4553079,08
85	523444,54	4553091,09
86	523395,10	4553108,11
87	523384,81	4553141,46
E = 16686,00τμ		

ΕΜΒ. ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΠΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ 865 "Β"		
A/A	X	Y
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ 1987 (ETL87)		
1	523571,495	4553157,427
2	523607,741	4553145,305
3	523656,444	4553122,724
4	523655,326	4553118,044
5	523624,911	4553126,568
6	523599,573	4553129,153
7	523590,246	4553124,571
8	523589,599	4553116,170
9	523604,711	4553112,787
10	523609,062	4553099,510
11	523650,867	4553091,806
12	523669,141	4553085,840
13	523672,667	4553092,702
14	523699,020	4553068,777
15	523699,020	4553065,624
16	523687,513	4553068,035
17	523671,182	4553081,759
18	523642,418	4553036,320
19	523707,191	4553018,184
20	523707,028	4553015,325
21	523625,189	4553019,032
22	523623,198	4553070,421
23	523566,225	4553066,665
24	523558,251	4553045,234
25	523558,205	4553029,679
26	523584,077	4552990,353
27	523595,896	4552973,536
28	523598,127	4552973,536
29	523575,066	4552969,187
30	523529,094	4553042,544
31	523510,857	4553006,596
32	523474,408	4552980,424
33	523494,659	4553000,589
34	523503,555	4553024,103
35	523483,645	4553027,517
36	523483,645	4553030,579
37	523504,144	4553028,106
38	523518,594	4553051,599
39	523510,068	4553057,350
40	523516,393	4553089,870
41	523542,775	4553132,904
E = 14137,00τμ		

ΕΜΒ. ΑΠΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ 872β		
A/A	X	Y
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ 1987 (ETL87)		
91	523557,54	4552910,42
92	523536,73	4552904,78
93	523536,88	4552894,55
94	523558,98	4552885,56
E = 375,00τμ		

ΕΜΒ. ΑΠΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ 871		
A/A	X	Y
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ 1987 (ETL87)		
88	523522,890	4552902,540
89	523562,206	4552922,010
90	523567,658	4552915,428
91	523557,536	4552910,422
92	523536,727	4552904,725
93	523536,881	4552894,533
E = 316,00τμ		

ΕΜΒ. ΑΠΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ 872α		
A/A	X	Y
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ 1987 (ETL87)		
90	523567,658	4552915,428
91	523557,536	4552910,422
94	523558,981	4552885,560
95	523559,101	4552883,500
96	523621,598	4552885,118
97	523621,669	4552958,685
98	523621,704	4552995,553
27	523595,896	4552993,818
28	523598,127	4552973,536
99	523595,506	4552929,203
E = 4125,00τμ		

ΕΜΒ. ΑΠΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ 875		
A/A	X	Y
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ 1987 (ETL87)		
4	523655,326	4553118,044
5	523624,911	4553126,568
6	523599,573	4553129,153
7	523590,246	4553124,571
8	523589,599	4553116,170
9	523604,711	4553112,787
10	523609,062	4553099,510
11	523650,867	4553091,806
E = 1562,00τμ		