

**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΜΕ ΕΓΣΑ 1987
ΑΚΙΝΗΤΟΥ**

1. X= 335920.58 Y= 4226140.98
2. X= 335932.76 Y= 4226156.74
3. X= 335941.92 Y= 4226162.49
4. X= 335955.14 Y= 4226170.63
5. X= 335978.03 Y= 4226186.76
6. X= 336000.23 Y= 4226201.17
7. X= 336016.86 Y= 4226218.45
8. X= 336018.92 Y= 4226217.57
9. X= 336036.17 Y= 4226192.72
10. X= 336050.56 Y= 4226168.89
11. X= 336060.11 Y= 4226154.81
12. X= 336068.97 Y= 4226137.19
13. X= 336026.03 Y= 4226111.61
14. X= 336005.33 Y= 4226106.17
15. X= 335995.40 Y= 4226098.76
16. X= 335973.58 Y= 4226087.52
17. X= 335957.44 Y= 4226074.19
18. X= 335938.59 Y= 4226085.59
19. X= 335943.27 Y= 4226106.11
20. X= 335942.93 Y= 4226116.65
21. X= 335941.44 Y= 4226125.60
22. X= 335939.14 Y= 4226135.86
23. X= 335938.72 Y= 4226137.17
24. X= 335929.11 Y= 4226134.94
25. X= 335927.82 Y= 4226136.33

E= 10721.04 M2

**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΜΕ ΕΓΣΑ 1987
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΝΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ**

1. X= 335920.58 Y= 4226140.98
2. X= 335932.76 Y= 4226156.74
3. X= 335941.92 Y= 4226162.49
4. X= 335955.14 Y= 4226170.63
5. X= 335978.03 Y= 4226186.76
26. X= 335989.46 Y= 4226194.18
27. X= 336006.42 Y= 4226179.39
28. X= 336022.95 Y= 4226164.05
29. X= 336048.22 Y= 4226138.65
30. X= 336056.41 Y= 4226129.70
13. X= 336026.03 Y= 4226111.61
14. X= 336005.33 Y= 4226106.17
15. X= 335995.40 Y= 4226098.76
16. X= 335973.58 Y= 4226087.52
17. X= 335957.44 Y= 4226074.19
18. X= 335938.59 Y= 4226085.59
19. X= 335943.27 Y= 4226106.11
20. X= 335942.93 Y= 4226116.65
21. X= 335941.44 Y= 4226125.60
22. X= 335939.14 Y= 4226135.86
23. X= 335938.72 Y= 4226137.17
24. X= 335929.11 Y= 4226134.94
25. X= 335927.82 Y= 4226136.33

E= 8280.35 M2

**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΜΕ ΕΓΣΑ 1987
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ**

26. X= 335989.46 Y= 4226194.18
6. X= 336000.23 Y= 4226201.17
7. X= 336016.86 Y= 4226218.45
8. X= 336018.92 Y= 4226217.57
9. X= 336036.17 Y= 4226192.72
10. X= 336050.56 Y= 4226168.89
11. X= 336060.11 Y= 4226154.81
12. X= 336068.97 Y= 4226137.19
30. X= 336056.41 Y= 4226129.70
29. X= 336048.22 Y= 4226138.65
28. X= 336022.95 Y= 4226164.05
27. X= 336006.42 Y= 4226179.39

E= 2440.69 M2