

ΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ

: 795

ΣΕΛΙΔΑ : 1

ΕΜΒΑΔΟ = 1450.54

Οριοθετημένη
"ΕΒΧΟΤΙΟΣ"

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200610.339	454075.768
T2	200600.891	454096.508
T3	200677.618	454101.155
T4	200679.375	454083.003

ΦΕΚ 300Δ/2010

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=22.79
T4-T1=69.41

T2-T3=76.87

T3-T4=18.24

ΕΜΒΑΔΟ = 861.39

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200684.357	454083.432
T2	200682.612	454101.457
T3	200719.145	454103.658
T4	200719.940	454094.970
T5	200744.423	454096.053
T6	200744.949	454087.870

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=18.11
T4-T5=24.51

T2-T3=36.60
T5-T6=8.20

T3-T4=8.72
T6-T1=60.75

ΕΜΒΑΔΟ = 1363.56

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200820.745	454092.757
T2	200752.930	454088.417
T3	200751.620	454109.200
T4	200820.319	454111.839

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=67.95
T4-T1=19.09

T2-T3=20.82

T3-T4=68.75

ΕΜΒΑΔΟ = 2584.87

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200818.254	454204.170
T2	200820.140	454119.838
T3	200790.578	454118.700
T4	200787.146	454204.740

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=84.35

T2-T3=29.58

T3-T4=86.11

T4-T1=31.11

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ : 800

ΣΕΛΙΔΑ : 5

ΕΜΒΑΔΟ = 2841.08

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200751.120	454117.187
T2	200745.619	454205.507
T3	200779.133	454204.888
T4	200782.584	454118.394

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=88.49
T4-T1=31.49

T2-T3=33.52

T3-T4=86.56

ΕΜΒΑΔΟ = 2713.96

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200682.534	454109.467
T2	200677.910	454206.740
T3	200705.327	454206.244
T4	200711.498	454111.212

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=97.38
T4-T1=29.02

T2-T3=27.42

T3-T4=95.23

ΕΜΒΑΔΟ = 2848.95

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200645.806	454107.241
T2	200642.417	454204.893
T3	200670.908	454206.607
T4	200675.546	454109.044

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=97.71
T4-T1=29.80

T2-T3=28.54

T3-T4=97.67

ΕΜΒΑΔΟ = 3269.24

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200592.839	454130.577
T2	200591.727	454180.443
T3	200635.231	454181.585
T4	200637.818	454106.758
T5	200597.739	454104.331

ΟΡΙΟΘΕΤΩΣ
ΕΓΧΟΤΗΤΟΣ

ΦΕΚ. 300Δ/
2010

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=49.88
T4-T5=40.15

T2-T3=43.52
T5-T1=26.70

T3-T4=74.87

ΕΜΒΑΔΟ = 2151.17

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200633.731	454218.392
T2	200590.930	454215.782
T3	200589.755	454267.788
T4	200630.402	454269.279

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=42.88
T4-T1=51.00

T2-T3=52.02

T3-T4=40.67

ΕΜΒΑΔΟ = 1469.91

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200599.796	454276.163
T2	200596.474	454324.599
T3	200626.676	454326.082
T4	200629.879	454277.267

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=48.55

T2-T3=30.24

T3-T4=48.92

T4-T1=30.10

ΕΜΒΑΔΟ = 2420.13

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200662.718	454307.712
T2	200670.465	454220.535
T3	200641.715	454218.876
T4	200636.047	454305.413

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=87.52
T4-T1=26.77

T2-T3=28.80

T3-T4=86.72

ΕΜΒΑΔΟ = 2881.82

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200696.173	454329.493
T2	200704.377	454220.265
T3	200678.478	454220.742
T4	200668.933	454328.152

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=109.54
T4-T1=27.27

T2-T3=25.90

T3-T4=107.83

ΕΜΒΑΔΟ = 2817.89

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200729.814	454331.161
T2	200737.642	454219.657
T3	200712.410	454220.117
T4	200704.166	454329.888

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=111.78
T4-T1=25.68

T2-T3=25.24

T3-T4=110.08

ΕΜΒΑΔΟ = 1609.79

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200716.189	454141.783
T2	200712.347	454206.116
T3	200737.594	454205.654
T4	200741.512	454142.730

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=64.45
T4-T1=25.34

T2-T3=25.25

T3-T4=63.05

ΕΜΒΑΔΟ = 3228.19

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200774.076	454312.025
T2	200779.927	454218.882
T3	200745.672	454219.510
T4	200739.100	454313.209

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=93.33
T4-T1=35.00

T2-T3=34.26

T3-T4=93.93

ΕΜΒΑΔΟ = 4070.20

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200828.742	454092.984
T2	200826.646	454186.730
T3	200873.972	454186.749
T4	200868.113	454092.716

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=93.77
T4-T1=39.37

T2-T3=47.33

T3-T4=94.22

ΕΜΒΑΔΟ = 2903.28

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200908.853	454201.688
T2	200902.687	454091.194
T3	200876.115	454092.488
T4	200882.991	454202.861

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=110.67

T2-T3=26.60

T3-T4=110.59

T4-T1=25.89

ΕΜΒΑΔΟ = 2385.64

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200937.808	454200.400
T2	200930.759	454089.827
T3	200909.679	454090.854
T4	200915.847	454201.375

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=110.80
T3-T4=110.69

T1-T4=21.98

T2-T3=21.11

ΕΜΒΑΔΟ = 3799.55

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200938.750	454089.438
T2	200945.801	454200.044
T3	200982.351	454198.400
T4	200970.660	454087.881

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=110.83

T2-T3=36.59

T3-T4=111.14

T4-T1=31.95

ΕΜΒΑΔΟ = 1090.97

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200976.692	454087.587
T2	200985.508	454171.202
T3	200997.663	454169.894
T4	200990.541	454086.910

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=84.08
T4-T1=13.87

T2-T3=12.23

T3-T4=83.29

ΕΜΒΑΔΟ = 5174.49

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200995.826	454066.537
T2	201007.040	454197.300
T3	201045.239	454195.557
T4	201036.326	454064.329

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=131.24
T4-T1=40.56

T2-T3=38.24

T3-T4=131.53

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ : 824

ΣΕΛΙΔΑ : 22

ΕΜΒΑΔΟ = 2389.07

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201049.303	454137.390
T2	201053.224	454195.074
T3	201092.793	454192.084
T4	201092.474	454134.568

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=57.82
T4-T1=43.26

T2-T3=39.68

T3-T4=57.52

ΕΜΒΑΔΟ = 795.51

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201100.300	454074.200
T2	201100.499	454060.832
T3	201044.315	454063.894
T4	201045.348	454079.118
T5	201076.231	454076.334

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=13.37
T4-T5=31.01T2-T3=56.27
T5-T1=24.16

T3-T4=15.26

ΕΜΒΑΔΟ = 2484.79

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201134.469	454116.787
T2	201134.483	454123.802
T3	201164.865	454121.811
T4	201154.494	454056.021
T5	201103.502	454060.626
T6	201103.161	454085.888
T7	201134.410	454084.819

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=7.02

T2-T3=30.45

T3-T4=66.60

T4-T5=51.20

T5-T6=25.26

T6-T7=31.27

T7-T1=31.97

ΕΜΒΑΔΟ = 795.07

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201085.773	454434.170
T2	201058.833	454433.084
T3	201058.046	454464.223
T4	201084.987	454462.086

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=26.96

T2-T3=31.15

T3-T4=27.03

T4-T1=27.93

ΕΜΒΑΔΟ = 567.27

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201111.432	454260.678
T2	201111.076	454204.738
T3	201100.867	454205.514
T4	201101.167	454260.386

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=55.94
T4-T1=10.27

T2-T3=10.24

T3-T4=54.87

ΕΜΒΑΔΟ = 2802.27

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201055.541	454208.942
T2	201058.590	454287.357
T3	201084.083	454286.201
T4	201093.248	454275.217
T5	201092.870	454206.120

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=78.47
T4-T5=69.10T2-T3=25.52
T5-T1=37.44

T3-T4=14.31

ΕΜΒΑΔΟ = 3326.01

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201001.360	454211.558
T2	201005.771	454289.746
T3	201047.501	454287.854
T4	201044.563	454209.723

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=78.31

T2-T3=41.77

T3-T4=78.19

T4-T1=43.24

ΕΜΒΑΔΟ = 795.47

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200980.207	454218.510
T2	200983.720	454277.706
T3	200997.047	454277.137
T4	200993.712	454218.017

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=59.30
T4-T3=59.21

T2-T3=13.34

T4-T1=13.51

ΕΜΒΑΔΟ = 1634.32

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200946.693	454214.017
T2	200950.852	454279.133
T3	200975.726	454278.050
T4	200971.858	454212.879

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=65.25
T4-T1=25.19

T2-T3=24.90

T3-T4=65.29

ΕΜΒΑΔΟ = 1456.87

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200942.858	454279.479
T2	200939.699	454214.374
T3	200917.128	454215.332
T4	200920.773	454280.433

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=65.18
T4-T1=22.11

T2-T3=22.59

T3-T4=65.20

ΕΜΒΑΔΟ = 1439.65

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200909.135	454215.690
T2	200886.859	454216.700
T3	200890.906	454281.708
T4	200912.780	454280.776

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=22.30
T4-T1=65.19

T2-T3=65.13

T3-T4=21.89

ΕΜΒΑΔΟ = 1314.82

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200896.857	454377.270
T2	200918.090	454376.399
T3	200914.684	454315.272
T4	200893.038	454316.015

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=21.25
T4-T1=61.37

T2-T3=61.22

T3-T4=21.66

ΕΜΒΑΔΟ = 1978.45

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200921.218	454288.421
T2	200926.084	454376.068
T3	200948.967	454375.105
T4	200943.368	454287.465

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=87.78
T4-T1=22.17

T2-T3=22.90

T3-T4=87.82

ΕΜΒΑΔΟ = 1962.19

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200980.894	454365.347
T2	200976.435	454290.031
T3	200951.617	454291.111
T4	200956.959	454374.690

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=75.45
T4-T1=25.69

T2-T3=24.84

T3-T4=83.75

ΕΜΒΑΔΟ = 589.12

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200985.205	454302.805
T2	200987.847	454347.510
T3	201000.962	454346.421
T4	200998.465	454302.125

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=44.78
T4-T1=13.28

T2-T3=13.16

T3-T4=44.37

ΕΜΒΑΔΟ = 1831.70

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201049.485	454336.520
T2	201047.911	454295.848
T3	201006.222	454297.733
T4	201008.937	454345.752
T5	201028.770	454344.070
T6	201028.500	454338.270

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=40.70

T2-T3=41.73

T3-T4=48.10

T4-T5=19.90

T5-T6=5.81

T6-T1=21.06

ΕΜΒΑΔΟ = 5304.49

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201047.016	454465.294
T2	201049.938	454349.726
T3	201045.939	454349.625
T4	200999.420	454367.781
T5	201001.107	454470.955

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=115.61 T2-T3=4.00 T3-T4=49.94
 T4-T5=103.19 T5-T1=46.26

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ : 850

ΣΕΛΙΔΑ : 39

ΕΜΒΑΔΟ = 3158.62

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201218.496	454451.521
T2	201207.606	454383.234
T3	201169.683	454382.227
T4	201167.394	454455.567

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=69.15
T4-T1=51.26

T2-T3=37.94

T3-T4=73.38

ΕΜΒΑΔΟ = 1199.61

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201158.367	454456.282
T2	201158.806	454442.136
T3	201092.627	454439.451
T4	201092.005	454461.529

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=14.15
T4-T3=22.09

T2-T3=66.23

T4-T1=66.57

Στο ραφιοτομιαδ δεν εχει νουμερο το 852 αλλα
το 0.7.111

ΣΕΛΙΔΑ : 41

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ : 852

ΕΜΒΑΔΟ = 2011.96

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200814.250	454794.598
T2	200836.657	454794.969
T3	200829.480	454684.348
T4	200813.099	454684.940
T5	200815.933	454738.524

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=22.41
T4-T5=53.66

T2-T3=110.85
T5-T1=56.10

T3-T4=16.39

ΕΜΒΑΔΟ = 2803.72

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200992.125	454472.063
T2	200990.753	454388.218
T3	200957.547	454389.746
T4	200959.544	454476.089

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=83.86
T4-T1=32.83

T3-T2=33.24

T3-T4=86.37

ΕΜΒΑΔΟ = 1712.20

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200860.479	454422.099
T2	200865.372	454487.705
T3	200889.503	454484.729
T4	200884.992	454412.057

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=65.79
T4-T1=26.49

T2-T3=24.31

T3-T4=72.81

ΕΜΒΑΔΟ = 1971.52

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200825.087	454492.672
T2	200858.417	454488.562
T3	200853.667	454424.891
T4	200821.538	454438.060

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=33.58
T4-T1=54.73

T2-T3=63.85

T3-T4=34.72

ΕΜΒΑΔΟ = 1277.47

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200790.450	454450.801
T2	200788.902	454497.138
T3	200817.134	454493.654
T4	200813.729	454441.261

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=46.36
T4-T1=25.16

T2-T3=28.45

T3-T4=52.50

ΕΜΒΑΔΟ = 1996.46

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200789.395	454426.920
T2	200883.631	454390.236
T3	200883.360	454385.833
T4	200787.428	454389.808

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=101.12
T4-T1=37.16

T2-T3=4.41

T3-T4=96.01

ΕΜΒΑΔΟ = 5818.86

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200783.701	454319.704
T2	200786.950	454380.820
T3	200882.803	454376.849
T4	200879.040	454316.490

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=61.20
T4-T1=95.39

T2-T3=95.94

T3-T4=60.48

ΕΜΒΑΔΟ = 4844.70

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200737.281	454340.041
T2	200726.914	454443.075
T3	200781.432	454446.720
T4	200775.862	454341.884

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=103.55
T4-T1=38.63

T2-T3=54.64

T3-T4=104.98

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ : 865

ΣΕΛΙΔΑ : 49

ΕΜΒΑΔΟ = 2497.46

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200713.366	454497.739
T2	200722.085	454411.149
T3	200694.662	454409.371
T4	200683.885	454497.722

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=87.03

T2-T3=27.48

T3-T4=89.01

T4-T1=29.48

ΕΜΒΑΔΟ = 1653.14

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200723.087	454401.192
T2	200729.331	454339.147
T3	200703.389	454337.859
T4	200695.875	454399.428

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=62.36
T4-T1=27.27

T2-T3=25.97

T3-T4=62.03

ΕΜΒΑΔΟ = 1601.62

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200687.878	454398.912
T2	200695.378	454337.464
T3	200668.374	454336.134
T4	200662.945	454397.306

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=61.90

T2-T3=27.04

T3-T4=61.41

T4-T1=24.99

ΕΜΒΑΔΟ = 3882.52

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200595.926	454332.581
T2	200591.793	454392.681
T3	200654.959	454396.789
T4	200660.378	454335.741

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=60.24
T4-T1=64.53

T2-T3=63.30

T3-T4=61.29

ΕΜΒΑΔΟ = 5796.97

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200591.107	454402.659
T2	200584.580	454497.650
T3	200645.995	454497.698
T4	200654.075	454406.752

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=95.22
T4-T1=63.10

T2-T3=61.42

T3-T4=91.30

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ : 872

ΣΕΛΙΔΑ : 54

ΕΜΒΑΔΟ = 2087.62

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200662.060	454407.270
T2	200654.026	454497.704
T3	200675.826	454497.718
T4	200686.665	454408.854

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=90.79

T2-T3=21.80

T3-T4=89.52

T4-T1=24.66

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ : 877

ΣΕΛΙΔΑ : 55

ΕΜΒΑΔΟ = 793.48

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200577.024	454798.683
T2	200576.088	454830.995
T3	200600.088	454833.713
T4	200600.368	454799.065

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=32.33

T2-T3=24.15

T3-T4=34.65

T4-T1=23.35

ΕΜΒΑΔΟ = 2501.86

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200580.372	454684.886
T2	200577.258	454790.686
T3	200600.547	454791.067
T4	200604.425	454685.650

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=105.85
T4-T1=24.07

T2-T3=23.29

T3-T4=105.49

ΕΜΒΑΔΟ = 4539.78

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200585.159	454619.447
T2	200581.261	454676.910
T3	200659.923	454679.410
T4	200664.173	454621.965

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=57.60
T4-T1=79.05

T2-T3=78.70

T3-T4=57.60

ΕΜΒΑΔΟ = 5038.68

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200590.052	454547.306
T2	200585.701	454611.460
T3	200664.763	454613.979
T4	200669.396	454551.266

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=64.30
T4-T1=79.44

T2-T3=79.10

T3-T4=62.88

ΕΜΒΑΔΟ = 1292.58

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200680.410	454526.153
T2	200675.951	454571.822
T3	200704.732	454574.140
T4	200706.990	454526.773

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=45.89
T4-T1=26.59

T2-T3=28.87

T3-T4=47.42

ΕΜΒΑΔΟ = 1545.93

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200702.014	454631.171
T2	200704.494	454579.137
T3	200675.523	454576.805
T4	200671.701	454628.551

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=52.09
T4-T1=30.43

T2-T3=29.07

T3-T4=51.89

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ : 887

ΣΕΛΙΔΑ : 63

ΕΜΒΑΔΟ = 1414.12

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200701.776	454636.168
T2	200671.331	454633.538
T3	200667.926	454679.666
T4	200699.662	454680.684

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=30.56
T4-T1=44.57

T2-T3=46.25

T3-T4=31.75

ΕΜΒΑΔΟ = 2382.52

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200683.950	454792.446
T2	200688.661	454688.337
T3	200667.337	454687.651
T4	200659.631	454792.041

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=104.22
T4-T1=24.32

T2-T3=21.34

T3-T4=104.67

ΕΜΒΑΔΟ = 1038.78

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200659.040	454800.032
T2	200656.078	454840.066
T3	200681.668	454842.959
T4	200683.588	454800.441

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=40.14
T4-T1=24.55

T2-T3=25.75

T3-T4=42.56

ΕΜΒΑΔΟ = 1232.01

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200691.170	454809.886
T2	200689.635	454843.861
T3	200725.271	454847.902
T4	200726.283	454812.460

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=34.01
T4-T1=35.21

T2-T3=35.86

T3-T4=35.46

ΕΜΒΑΔΟ = 3532.71

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200726.835	454793.155
T2	200729.819	454689.655
T3	200696.657	454688.594
T4	200691.952	454792.578

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=103.54
T4-T1=34.89

T2-T3=33.18

T3-T4=104.09

ΕΜΒΑΔΟ = 3583.10

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200734.605	454801.285
T2	200733.248	454848.806
T3	200803.341	454856.742
T4	200805.008	454802.446

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=47.54
T4-T1=70.41

T2-T3=70.54

T3-T4=54.32

ΕΜΒΑΔΟ = 2391.90

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200778.698	454686.172
T2	200777.158	454767.726
T3	200807.013	454768.956
T4	200807.927	454738.615
T5	200805.103	454685.228

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=81.57
T4-T5=53.46

T2-T3=29.88
T5-T1=26.42

T3-T4=30.36

ΕΜΒΑΔΟ = 2642.97

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200769.162	454767.396
T2	200735.617	454766.014
T3	200737.880	454687.642
T4	200770.691	454686.459

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=33.57
T4-T3=32.83

T2-T3=78.41

T4-T1=80.95

ΕΜΒΑΔΟ = 3629.98

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200828.641	454671.370
T2	200825.908	454629.042
T3	200751.763	454625.420
T4	200751.348	454636.967
T5	200746.457	454636.753
T6	200746.846	454674.308

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=42.42

T4-T5=4.90

T2-T3=74.23

T5-T6=37.56

T3-T4=11.56

T6-T1=81.85

ΕΜΒΑΔΟ = 1101.25

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200754.001	454566.846
T2	200752.214	454613.428
T3	200775.998	454614.598
T4	200777.737	454568.707

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=46.62
T4-T1=23.81

T2-T3=23.81

T3-T4=45.92

ΕΜΒΑΔΟ = 1851.55

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200738.914	454513.761
T2	200737.395	454557.544
T3	200778.039	454560.709
T4	200779.806	454513.787

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=43.81
T4-T1=40.89

T2-T3=40.77

T3-T4=46.96

ΕΜΒΑΔΟ = 3476.89

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200826.125	454508.666
T2	200833.060	454615.678
T3	200863.518	454615.306
T4	200859.309	454504.572

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=107.24
T4-T1=33.44

T2-T3=30.46

T3-T4=110.81

ΕΜΒΑΔΟ = 1032.68

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200836.565	454669.931
T2	200865.331	454669.320
T3	200864.242	454634.298
T4	200834.288	454634.663

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=28.77

T2-T3=35.04

T3-T4=29.96

T4-T1=35.34

ΕΜΒΑΔΟ = 2663.95

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200837.673	454687.054
T2	200844.683	454795.101
T3	200865.540	454795.443
T4	200865.799	454686.042

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=108.27
T4-T1=28.14

T2-T3=20.86

T3-T4=109.40

ΕΜΒΑΔΟ = 2066.44

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200814.471	454820.060
T2	200813.311	454857.871
T3	200850.543	454862.086
T4	200864.511	454865.136
T5	200865.164	454820.896

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=37.83
T4-T5=44.25T2-T3=37.47
T5-T1=50.70

T3-T4=14.30

ΕΜΒΑΔΟ = 1457.28

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200872.421	454803.557
T2	200871.490	454866.660
T3	200893.304	454871.426
T4	200895.132	454803.930

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=63.11
T4-T1=22.71

T2-T3=22.33

T3-T4=67.52

ΕΜΒΑΔΟ = 1759.37

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200895.349	454795.933
T2	200897.398	454720.555
T3	200873.659	454719.827
T4	200872.539	454795.558

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=75.41
T4-T1=22.81

T2-T3=23.75

T3-T4=75.74

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ : 914

ΣΕΛΙΔΑ : 81

ΕΜΒΑΔΟ = 1822.33

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200897.508	454716.557
T2	200899.432	454645.945
T3	200871.664	454645.274
T4	200873.638	454715.825

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=70.64
T4-T1=23.88

T2-T3=27.78

T3-T4=70.58

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ : 917

ΣΕΛΙΔΑ : 82

ΕΜΒΑΔΟ = 3018.05

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200898.602	454614.888
T2	200891.492	454500.605
T3	200866.281	454503.713
T4	200870.520	454615.222

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=114.50
T4-T1=28.08

T2-T3=25.40

T3-T4=111.59

ΕΜΒΑΔΟ = 2416.40

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200911.564	454630.010
T2	200903.424	454499.133
T3	200924.185	454496.572
T4	200926.310	454569.579
T5	200926.301	454629.960

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=131.13
T4-T3=73.04

T1-T5=14.74
T5-T4=60.38

T3-T2=20.92

ΕΜΒΑΔΟ = 576.17

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200925.094	454676.336
T2	200926.200	454636.961
T3	200911.677	454637.010
T4	200910.587	454677.085

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=39.39
T4-T1=14.53

T2-T3=14.52

T3-T4=40.09

ΕΜΒΑΔΟ = 3478.58

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200910.021	454698.056
T2	200907.348	454796.131
T3	200921.666	454796.370
T4	200922.353	454779.900
T5	200947.388	454780.210
T6	200948.061	454718.558
T7	200949.538	454695.990

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=98.11	T2-T3=14.32	T3-T4=16.48
T4-T5=25.04	T5-T6=61.66	T6-T7=22.62
T7-T1=39.57		

ΕΜΒΑΔΟ = 973.50

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200905.237	454874.032
T2	200918.273	454876.875
T3	200921.331	454804.366
T4	200907.131	454804.129

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=13.34
T4-T1=69.93

T2-T3=72.57

T3-T4=14.20

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ : 925

ΣΕΛΙΔΑ : 87

ΕΜΒΑΔΟ = 3773.93

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201005.746	454895.981
T2	201007.850	454818.518
T3	200954.990	454817.832
T4	200954.278	454884.742

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=77.49
T4-T1=52.68

T2-T3=52.87

T3-T4=66.91

ΕΜΒΑΔΟ = 6123.21

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201008.421	454797.500
T2	201011.611	454683.037
T3	200987.431	454683.125
T4	200958.303	454684.644
T5	200956.059	454718.864
T6	200955.223	454796.813

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=114.51

T2-T3=24.18

T3-T4=29.17

T4-T5=34.29

T5-T6=77.95

T6-T1=53.20

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ : 928

ΕΜΒΑΔΟ = 704.94

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200950.674	454675.026
T2	200951.183	454636.866
T3	200933.204	454636.936
T4	200932.107	454675.977

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=38.16
T4-T1=18.59

T2-T3=17.98

T3-T4=39.06

ΕΜΒΑΔΟ = 922.47

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200983.467	454673.318
T2	200984.053	454636.754
T3	200959.184	454636.836
T4	200958.680	454674.611

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=36.57

T2-T3=24.87

T3-T4=37.78

T4-T1=24.82

ΕΜΒΑΔΟ = 1894.01

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200951.276	454629.866
T2	200952.625	454529.263
T3	200932.155	454529.823
T4	200933.310	454569.478
T5	200933.301	454629.936

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=100.61
T4-T5=60.46

T2-T3=20.48
T5-T1=17.98

T3-T4=39.67

ΕΜΒΑΔΟ = 2531.70

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200984.167	454629.753
T2	200985.832	454528.344
T3	200960.628	454529.042
T4	200959.277	454629.836

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=101.42
T4-T1=24.89

T2-T3=25.21

T3-T4=100.80

ΕΜΒΑΔΟ = 562.90

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200931.163	454495.712
T2	200931.922	454521.827
T3	200952.589	454521.261
T4	200951.937	454493.150

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=26.13
T4-T1=20.93

T2-T3=20.68

T3-T4=28.12

ΕΜΒΑΔΟ = 2854.58

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200959.916	454492.166
T2	200960.586	454521.039
T3	201046.175	454518.636
T4	201047.110	454481.404

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=28.88
T4-T1=87.86

T2-T3=85.62

T3-T4=37.24

ΕΜΒΑΔΟ = 5051.32

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201043.405	454629.538
T2	201045.975	454526.646
T3	200993.837	454528.120
T4	200992.360	454618.527
T5	201013.270	454618.670
T6	201013.012	454629.650

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=102.92
T4-T5=20.91T2-T3=52.16
T5-T6=10.98T3-T4=90.42
T6-T1=30.39

ΕΜΒΑΔΟ = 1917.59

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201042.259	454675.192
T2	200991.468	454673.271
T3	200992.055	454636.726
T4	201043.230	454636.539

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=50.83
T4-T1=38.67

T2-T3=36.55

T3-T4=51.18

ΕΜΒΑΔΟ = 6059.18

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201093.261	454822.022
T2	201015.810	454821.098
T3	201013.701	454897.719
T4	201059.883	454907.805
T5	201079.220	454910.179
T6	201091.668	454842.403

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=77.46

T2-T3=76.65

T3-T4=47.27

T4-T5=19.48

T5-T6=68.91

T6-T1=20.44

ΕΜΒΑΔΟ = 4757.79

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201136.927	454917.278
T2	201143.228	454807.223
T3	201102.477	454806.707
T4	201099.612	454843.437
T5	201087.175	454911.157

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=110.24
T4-T5=68.85T2-T3=40.75
T5-T1=50.13

T3-T4=36.84

ΕΜΒΑΔΟ = 2503.32

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201166.838	454920.954
T2	201171.794	454807.579
T3	201150.235	454807.311
T4	201143.890	454918.134

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=113.48
T4-T1=23.12

T2-T3=21.56

T3-T4=111.01

ΕΜΒΑΔΟ = 4328.99

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201174.803	454921.932
T2	201179.797	454807.678
T3	201217.648	454808.157
T4	201211.188	454926.396

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=114.36
T4-T1=36.66

T3-T2=37.85

T3-T4=118.42

ΕΜΒΑΔΟ = 2922.60

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201245.241	454933.052
T2	201247.682	454808.528
T3	201225.655	454808.257
T4	201219.147	454927.373
T5	201233.767	454929.173
T6	201239.225	454930.367

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=124.55 T2-T3=22.03 T3-T4=119.29
 T4-T5=14.73 T5-T6=5.59 T6-T1=6.59

ΕΜΒΑΔΟ = 1358.06

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201288.412	454857.744
T2	201280.620	454808.949
T3	201257.681	454808.654
T4	201256.692	454859.110

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=49.41
T4-T1=31.75

T2-T3=22.94

T3-T4=50.47

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ : 945

ΣΕΛΙΔΑ : 103

ΕΜΒΑΔΟ = 850.12

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201260.361	454747.246
T2	201257.943	454800.657
T3	201279.340	454800.932
T4	201270.800	454747.440

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=53.47
T4-T1=10.44

T2-T3=21.40

T3-T4=54.17

ΕΜΒΑΔΟ = 1771.01

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201247.939	454800.530
T2	201251.654	454718.468
T3	201230.581	454717.513
T4	201226.090	454800.261

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=82.15
T4-T1=21.85

T2-T3=21.10

T3-T4=82.87

ΕΜΒΑΔΟ = 2000.26

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201180.147	454799.682
T2	201218.083	454800.162
T3	201220.925	454747.674
T4	201182.433	454747.525

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=37.94
T4-T1=52.21

T2-T3=52.57

T3-T4=38.49

ΕΜΒΑΔΟ = 1626.51

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201155.123	454721.590
T2	201150.691	454799.315
T3	201172.144	454799.582
T4	201175.545	454722.081

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=77.85
T4-T1=20.43

T2-T3=21.46

T3-T4=77.58

ΕΜΒΑΔΟ = 3261.06

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201105.411	454720.403
T2	201102.908	454798.712
T3	201143.685	454799.228
T4	201148.121	454721.422

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=78.35
T4-T1=42.72

T2-T3=40.78

T3-T4=77.93

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ : 950

ΣΕΛΙΔΑ : 108

ΕΜΒΑΔΟ = 2427.08

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201107.955	454641.144
T2	201105.668	454712.407
T3	201148.404	454713.427
T4	201148.913	454675.168
T5	201130.235	454673.928
T6	201133.491	454642.511

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=71.30

T2-T3=42.75

T3-T4=38.26

T4-T5=18.72

T5-T6=31.59

T6-T1=25.57

ΕΜΒΑΔΟ = 1263.19

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201234.372	454647.938
T2	201230.906	454711.521
T3	201251.925	454712.473
T4	201253.742	454672.304
T5	201249.989	454648.777

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=63.68
T4-T5=23.83

T2-T3=21.04
T5-T1=15.64

T3-T4=40.21

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ : 956

ΣΕΛΙΔΑ : 111

ΕΜΒΑΔΟ = 2504.27

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201186.925	454645.400
T2	201184.106	454709.428
T3	201222.914	454711.161
T4	201226.383	454647.510

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=64.09
T4-T1=39.51

T2-T3=38.85

T3-T4=63.75

ΕΜΒΑΔΟ = 1439.88

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201248.377	454638.675
T2	201237.010	454567.473
T3	201223.408	454567.029
T4	201221.118	454637.206

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=72.10

T2-T3=13.61

T3-T4=70.21

T4-T1=27.30

ΕΜΒΑΔΟ = 1674.37

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201190.061	454573.766
T2	201203.068	454574.176
T3	201187.363	454635.407
T4	201213.128	454636.778
T5	201215.422	454566.563
T6	201203.333	454566.181

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=13.01

T2-T3=61.70

T3-T4=25.80

T4-T5=70.25

T5-T6=12.10

T6-T1=8.00

ΕΜΒΑΔΟ = 982.48

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201143.277	454633.030
T2	201179.373	454634.979
T3	201146.217	454604.792
T4	201180.561	454607.711

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=36.15
T4-T3=34.47

T1-T4=27.29

T2-T3=28.39

ΕΜΒΑΔΟ = 658.62

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201085.766	454631.033
T2	201084.488	454676.788
T3	201098.793	454677.331
T4	201100.256	454631.711

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=45.77
T4-T1=14.51

T2-T3=14.32

T3-T4=45.64

ΕΜΒΑΔΟ = 890.35

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201100.512	454623.714
T2	201102.454	454562.901
T3	201087.678	454562.432
T4	201085.990	454623.034

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=60.84
T4-T1=14.54

T2-T3=14.78

T3-T4=60.63

ΕΜΒΑΔΟ = 1760.90

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201110.450	454563.156
T2	201108.451	454625.648
T3	201136.848	454627.175
T4	201142.393	454573.855
T5	201125.210	454573.290
T6	201125.740	454563.666

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=62.52

T2-T3=28.44

T3-T4=53.61

T4-T5=17.19

T5-T6=9.64

T6-T1=15.30

ΕΜΒΑΔΟ = 1169.42

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201146.838	454598.822
T2	201180.823	454601.712
T3	201182.416	454565.513
T4	201150.411	454564.446

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=34.11
T4-T1=34.56

T2-T3=36.23

T3-T4=32.02

ΕΜΒΑΔΟ = 2191.80

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201215.682	454558.566
T2	201218.646	454467.553
T3	201194.635	454469.455
T4	201190.764	454557.780

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=91.06
T4-T1=24.93

T2-T3=24.09

T3-T4=88.41

ΕΜΒΑΔΟ = 2492.18

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201151.241	454556.469
T2	201159.988	454472.201
T3	201182.767	454557.521
T4	201186.599	454470.091

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=84.72
T4-T1=26.70

T2-T3=31.54

T3-T4=87.51

ΕΜΒΑΔΟ = 2933.47

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201144.227	454556.238
T2	201152.892	454472.762
T3	201114.152	454475.825
T4	201110.750	454555.162

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=83.92
T4-T1=33.49

T2-T3=38.86

T3-T4=79.41

ΕΜΒΑΔΟ = 1198.13

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201102.753	454554.906
T2	201106.117	454476.461
T3	201090.050	454477.734
T4	201087.901	454554.435

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=78.52
T4-T1=14.86

T2-T3=16.12

T3-T4=76.73

ΕΜΒΑΔΟ = 2348.15

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201158.962	454437.138
T2	201160.686	454381.989
T3	201118.236	454380.864
T4	201115.875	454435.385

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=55.18
T4-T1=43.12

T2-T3=42.47

T3-T4=54.57

ΕΜΒΑΔΟ = 3180.68

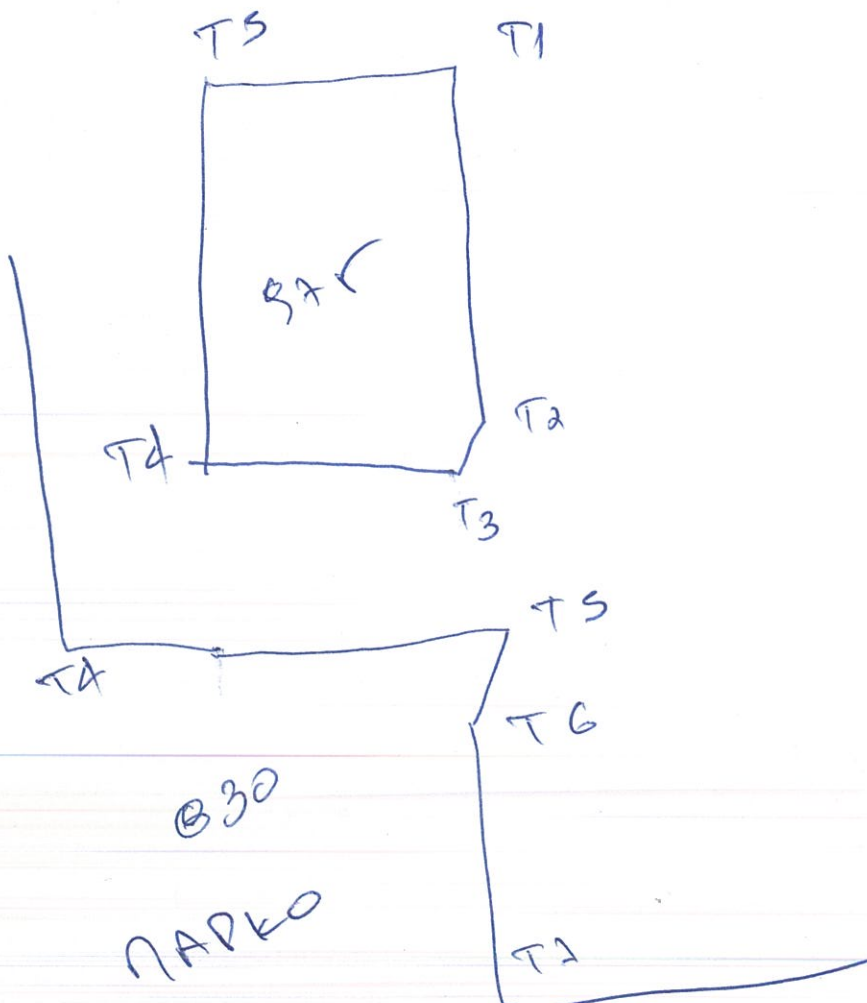
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201160.751	454373.988
T2	201159.683	454299.231
T3	201159.006	454291.984
T4	201122.293	454292.778
T5	201119.518	454372.895

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=74.77
T4-T5=80.17

T2-T3=7.28
T5-T1=41.25

T3-T4=36.72



ΕΜΒΑΔΟ = 8358.17

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200872.859	454217.153
T2	200787.952	454218.734
T3	200782.108	454311.754
T4	200878.542	454308.501

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=84.92

T2-T3=93.20

T3-T4=96.49

T4-T1=91.53

ΕΜΒΑΔΟ = 2706.45

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201045.348	454079.118
T2	201048.761	454129.408
T3	201099.528	454126.085
T4	201100.300	454074.200
T5	201076.231	454076.334

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=50.41

T1-T5=31.01

T2-T3=50.88

T3-T4=51.89

T5-T4=24.16

ΕΜΒΑΔΟ = 1023.74

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201103.161	454085.888
T2	201102.645	454118.867
T3	201134.469	454116.787
T4	201134.410	454084.819

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=32.98
T4-T3=31.97

T1-T4=31.27

T3-T2=31.89

ΕΜΒΑΔΟ = 3084.07

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201085.773	454434.170
T2	201058.833	454433.084
T3	201060.395	454371.321
T4	201110.584	454372.655
T5	201107.881	454435.061

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=26.96
T4-T3=50.21T1-T5=22.13
T5-T4=62.47

T3-T2=61.78

ΕΜΒΑΔΟ = 1799.23

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200951.052	454454.926
T2	200901.871	454457.979
T3	200899.640	454422.048
T4	200950.224	454418.908

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=49.28
T3-T4=50.68

T1-T4=36.03

T3-T2=36.00

ΕΜΒΑΔΟ = 6317.18

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201067.469	454718.175
T2	201018.686	454716.329
T3	201016.422	454797.602
T4	201094.907	454798.609
T5	201096.167	454759.291
T6	201097.448	454719.310

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=48.82

T2-T3=81.31

T3-T4=78.49

T4-T5=39.34

T5-T6=40.00

T6-T1=30.00

ΕΜΒΑΔΟ = 265.28

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200721.303	454096.532
T2	200720.255	454107.989
T3	200743.623	454108.892
T4	200744.330	454097.550

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=11.51
T4-T1=23.05

T2-T3=23.39

T3-T4=11.36

ΕΜΒΑΔΟ = 683.15

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200717.898	454112.903
T2	200716.308	454139.785
T3	200741.636	454140.733
T4	200743.310	454113.884

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=26.93
T4-T1=25.43

T2-T3=25.35

T3-T4=26.90

ΕΜΒΑΔΟ = 871.14

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200591.682	454182.442
T2	200591.246	454201.775
T3	200634.431	454204.408
T4	200635.161	454183.584

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=19.34
T4-T1=43.49

T2-T3=43.27

T3-T4=20.84

ΕΜΒΑΔΟ = 407.22

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200589.394	454275.781
T2	200586.082	454324.063
T3	200594.476	454324.496
T4	200597.796	454276.090

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=48.40
T4-T1=8.41

T2-T3=8.40

T3-T4=48.52

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ

: ΚΧ809

ΣΕΛΙΔΑ : 135

ΕΜΒΑΔΟ = 493.41

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200635.916	454307.409
T2	200634.668	454326.474
T3	200660.936	454327.760
T4	200662.541	454309.704

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=19.11

T2-T3=26.30

T3-T4=18.13

T4-T1=26.72

ΕΜΒΑΔΟ = 713.53

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200826.601	454188.730
T2	200826.259	454204.022
T3	200874.991	454203.112
T4	200874.097	454188.749

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=15.30
T4-T1=47.50

T2-T3=48.74

T3-T4=14.39

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ

: ΚΧ822

ΣΕΛΙΔΑ : 137

ΕΜΒΑΔΟ = 303.70

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200985.718	454173.191
T2	200988.356	454198.131
T3	201000.042	454197.615
T4	200997.834	454171.888

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=25.08
T4-T1=12.19

T2-T3=11.70

T3-T4=25.82

ΕΜΒΑΔΟ = 223.70

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201102.645	454118.867
T2	201102.531	454125.889
T3	201134.483	454123.802
T4	201134.469	454116.787

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=7.02
T4-T3=7.02

T2-T3=32.02

T4-T1=31.89

ΕΜΒΑΔΟ = 1428.79

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201100.471	454134.045
T2	201100.696	454174.503
T3	201135.433	454174.014
T4	201134.839	454131.802

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=40.46
T4-T1=34.44

T2-T3=34.74

T3-T4=42.22

ΕΜΒΑΔΟ = 1734.37

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201176.142	454191.676
T2	201168.370	454129.611
T3	201141.833	454131.346
T4	201142.638	454188.554
T5	201162.324	454187.226

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=62.55
T4-T5=19.73T2-T3=26.59
T5-T1=14.52

T3-T4=57.21

ΕΜΒΑΔΟ = 487.66

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201100.707	454176.503
T2	201100.790	454191.502
T3	201135.644	454189.027
T4	201135.461	454176.014

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=15.00
T4-T1=34.76

T2-T3=34.94

T3-T4=13.01

ΕΜΒΑΔΟ = 9320.31

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201110.584	454372.655
T10	201160.589	454201.375
T11	201115.074	454201.449
T12	201115.435	454261.122
T13	201087.966	454294.032
T14	201058.900	454295.351
T15	201060.965	454348.791
T2	201060.395	454371.321
T3	201115.519	454372.789
T4	201118.427	454288.861
T5	201158.636	454287.991
T6	201158.045	454281.578
T7	201157.063	454237.525
T8	201183.208	454236.330
T9	201178.298	454207.079

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=50.21	T10-T11=45.52	T11-T12=59.67
T12-T13=42.87	T13-T14=29.10	T14-T15=53.48
T15-T1=22.54	T2-T3=4.94	T3-T4=83.98
T4-T5=40.22	T5-T6=6.44	T6-T7=44.06
T7-T8=26.17	T8-T9=29.66	T9-T10=18.61

ΕΜΒΑΔΟ = 54.10

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200979.851	454212.520
T2	200980.088	454216.514
T3	200993.593	454215.911
T4	200993.368	454211.917

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=4.00
T4-T1=13.53

T2-T3=13.52

T3-T4=4.00

ΕΜΒΑΔΟ = 401.85

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200892.541	454308.026
T2	200914.242	454307.283
T3	200913.223	454288.764
T4	200891.403	454289.694

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=21.71
T4-T1=18.37

T2-T3=18.55

T3-T4=21.84

ΕΜΒΑΔΟ = 200.63

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200984.193	454285.693
T2	200985.087	454300.809
T3	200998.352	454300.128
T4	200997.500	454285.125

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=15.14
T4-T1=13.32

T2-T3=13.28

T3-T4=15.03

ΕΜΒΑΔΟ = 68.18

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201030.066	454339.645
T2	201030.364	454346.044
T3	201051.294	454337.874

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=6.41

T2-T3=22.47

T3-T1=21.30

ΕΜΒΑΔΟ = 79.86

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201009.022	454347.250
T2	201009.414	454354.223
T3	201028.889	454346.621
T4	201028.840	454345.569

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=6.98
T4-T1=19.89

T2-T3=20.91

T3-T4=1.05

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ

: ΚΧ847

ΣΕΛΙΔΑ : 149

ΕΜΒΑΔΟ = 148.98

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200987.937	454349.007
T2	200988.727	454362.292
T3	201001.574	454357.283
T4	201001.047	454347.919

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=13.31
T4-T1=13.16

T2-T3=13.79

T3-T4=9.38

ΕΜΒΑΔΟ = 307.99

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200957.426	454384.171
T2	200957.502	454387.747
T3	200990.720	454386.217
T4	200990.475	454371.272

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=3.58
T4-T1=35.48

T2-T3=33.25

T3-T4=14.95

ΕΜΒΑΔΟ = 1867.07

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200949.399	454383.094
T2	200897.354	454385.253
T3	200899.640	454422.048
T4	200950.224	454418.908

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=52.09

T2-T3=36.87

T3-T4=50.68

T4-T1=35.82

ΕΜΒΑΔΟ = 1152.57

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200951.052	454454.926
T2	200901.871	454457.979
T3	200903.424	454483.012
T4	200951.564	454477.074

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=49.28
T4-T1=22.15

T2-T3=25.08

T3-T4=48.51

ΕΜΒΑΔΟ = 1081.29

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200884.469	454403.627
T2	200790.208	454442.254
T3	200789.562	454430.075
T4	200883.829	454393.378

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=101.87
T4-T3=101.16

T1-T4=10.27

T3-T2=12.20

ΕΜΒΑΔΟ = 681.48

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200738.737	454321.226
T2	200737.430	454338.046
T3	200775.756	454339.877
T4	200774.703	454320.007

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=16.87
T4-T1=35.99

T2-T3=38.37

T3-T4=19.90

ΕΜΒΑΔΟ = 2556.57

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200721.406	454497.743
T2	200779.875	454497.787
T3	200781.314	454454.729
T4	200726.112	454451.039

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=58.47
T4-T1=46.94

T2-T3=43.08

T3-T4=55.33

ΕΜΒΑΔΟ = 505.54

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200585.534	454332.046
T2	200581.412	454392.009
T3	200589.797	454392.552
T4	200593.928	454332.479

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=60.11
T4-T1=8.40

T2-T3=8.40

T3-T4=60.22

ΕΜΒΑΔΟ = 803.41

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200582.575	454497.649
T2	200574.153	454497.645
T3	200580.726	454401.985
T4	200589.111	454402.529

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=8.42
T4-T1=95.34

T2-T3=95.89

T3-T4=8.40

ΕΜΒΑΔΟ = 5168.81

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200573.053	454513.646
T2	200561.876	454676.295
T3	200577.261	454676.784
T4	200586.328	454543.115
T5	200669.778	454547.280
T6	200673.874	454513.716

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=163.03

T2-T3=15.39

T3-T4=133.98

T4-T5=83.55

T5-T6=33.81

T6-T1=100.82

ΕΜΒΑΔΟ = 1795.75

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200561.328	454684.281
T2	200554.624	454781.898
T3	200556.713	454787.858
T4	200562.470	454790.444
T5	200573.258	454790.621
T6	200576.374	454684.759

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=97.85

T2-T3=6.32

T3-T4=6.31

T4-T5=10.79

T6-T1=15.05

T6-T5=105.91

ΕΜΒΑΔΟ = 589.51

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200572.100	454830.542
T2	200573.024	454798.618
T3	200561.083	454798.424
T4	200555.544	454800.529
T5	200552.975	454805.871
T6	200551.961	454820.561
T7	200553.797	454826.232
T8	200559.043	454829.060

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=31.94

T2-T3=11.94

T3-T4=5.93

T4-T5=5.93

T5-T6=14.73

T6-T7=5.96

T7-T8=5.96

T8-T1=13.14

ΕΜΒΑΔΟ = 127.71

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200651.028	454799.899
T2	200608.367	454799.196
T3	200608.343	454802.196
T4	200650.807	454802.896

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=42.67
T4-T1=3.01

T2-T3=3.00

T3-T4=42.47

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ

: ΚΧ884

ΣΕΛΙΔΑ : 162

ΕΜΒΑΔΟ = 279.98

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200681.934	454513.722
T2	200680.661	454524.159
T3	200707.084	454524.775
T4	200707.606	454513.736

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=10.51
T4-T1=25.67

T2-T3=26.43

T3-T4=11.05

ΕΜΒΑΔΟ = 291.75

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200691.591	454800.573
T2	200691.260	454807.888
T3	200726.340	454810.459
T4	200726.606	454801.152

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=7.32

T2-T3=35.17

T3-T4=9.31

T4-T1=35.02

ΕΜΒΑΔΟ = 4661.33

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200746.532	454631.752
T2	200749.014	454566.458
T3	200733.125	454565.236
T4	200734.911	454513.757
T5	200717.615	454513.743
T6	200709.675	454680.651
T7	200741.899	454679.489
T8	200741.403	454631.526

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=65.34

T2-T3=15.94

T3-T4=51.51

T4-T5=17.30

T5-T6=167.10

T6-T7=32.25

T7-T8=47.97

T8-T1=5.13

ΕΜΒΑΔΟ = 804.77

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200734.834	454793.288
T2	200768.666	454793.845
T3	200769.106	454770.397
T4	200735.531	454769.013

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=33.84

T2-T3=23.45

T3-T4=33.60

T4-T1=24.29

ΕΜΒΑΔΟ = 680.12

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200806.250	454794.465
T2	200806.923	454771.955
T3	200777.101	454770.725
T4	200776.665	454793.977

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=22.52
T4-T1=29.59

T2-T3=29.85

T3-T4=23.26

ΕΜΒΑΔΟ = 287.08

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200746.898	454679.310
T2	200828.963	454676.360
T3	200828.738	454672.867
T4	200746.862	454675.808

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=82.12
T4-T1=3.50

T2-T3=3.50

T3-T4=81.93

ΕΜΒΑΔΟ = 214.01

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200752.179	454614.928
T2	200751.838	454623.921
T3	200775.600	454625.083
T4	200775.941	454616.097

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=9.00

T2-T3=23.79

T3-T4=8.99

T4-T1=23.79

ΕΜΒΑΔΟ = 121.47

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200833.157	454617.177
T2	200833.416	454621.174
T3	200863.727	454620.804
T4	200863.575	454616.805

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=4.01
T4-T1=30.42

T2-T3=30.31

T3-T4=4.00

ΕΜΒΑΔΟ = 120.18

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200864.032	454628.801
T2	200833.933	454629.168
T3	200834.191	454633.165
T4	200864.184	454632.799

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=30.10
T4-T1=4.00

T2-T3=4.01

T3-T4=30.00

ΕΜΒΑΔΟ = 127.13

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200836.961	454676.073
T2	200865.491	454675.047
T3	200865.373	454670.819
T4	200836.661	454671.429

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=28.55
T4-T1=4.65

T2-T3=4.23

T3-T4=28.72

ΕΜΒΑΔΟ = 56.44

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200837.608	454686.056
T2	200865.771	454685.043
T3	200865.714	454683.044
T4	200837.478	454684.059

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=28.18
T4-T1=2.00

T2-T3=2.00

T3-T4=28.25

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ

: ΚΧ910

ΣΕΛΙΔΑ : 173

ΕΜΒΑΔΟ = 781.18

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200815.007	454802.611
T2	200814.533	454818.061
T3	200865.194	454818.895
T4	200865.422	454803.442

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=15.46
T4-T1=50.42

T2-T3=50.67

T3-T4=15.46

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ

ΣΕΛΙΔΑ : 174
: ΚΧ915

ΕΜΒΑΔΟ = 423.94

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200871.034	454628.717
T2	200871.589	454643.272
T3	200899.486	454643.946
T4	200899.440	454628.379

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=14.57

T2-T3=27.91

T3-T4=15.57

T4-T1=28.41

ΕΜΒΑΔΟ = 112.68

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200870.577	454616.721
T2	200870.729	454620.720
T3	200898.944	454620.384
T4	200898.695	454616.387

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=4.00
T4-T1=28.12

T2-T3=28.22

T3-T4=4.01

ΕΜΒΑΔΟ = 354.16

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200949.670	454693.980
T2	200950.257	454685.061
T3	200910.315	454687.115
T4	200910.075	454696.050

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=8.94
T4-T1=39.65

T2-T3=40.00

T3-T4=8.94

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ

: ΚΧ923

ΣΕΛΙΔΑ : 177

ΕΜΒΑΔΟ = 1670.15

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200926.332	454804.440
T2	200923.232	454877.958
T3	200946.296	454882.998
T4	200947.137	454804.708

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=73.58
T4-T1=20.81

T2-T3=23.61

T3-T4=78.30

ΕΜΒΑΔΟ = 234.15

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200927.147	454784.960
T2	200926.667	454796.443
T3	200947.220	454796.709
T4	200947.335	454785.210

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=11.49
T4-T1=20.19

T2-T3=20.56

T3-T4=11.50

ΕΜΒΑΔΟ = 588.27

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201008,202	454805.498
T2	200955.135	454804.812
T3	200955.010	454815.993
T4	201007.904	454816.519

Μ Η Κ Η Π Α Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=53.07
T4-T1=11.03

T2-T3=11.18

T3-T4=52.90

ΕΜΒΑΔΟ = 185.91

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	200992.168	454629.725
T2	201011.512	454629.655
T3	201011.735	454620.160
T4	200992.335	454620.027

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=19.34
T4-T1=9.70

T2-T3=9.50

T3-T4=19.40

ΕΜΒΑΔΟ = 2524.28

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201067.469	454718.175
T2	201018.686	454716.329
T3	201019.578	454684.340
T4	201098.472	454687.326
T5	201097.448	454719.310

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=48.82

T3-T2=32.00

T4-T3=78.95

T5-T1=30.00

T5-T4=32.00

ΕΜΒΑΔΟ = 971.56

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201016.207	454805.601
T2	201015.887	454818.099
T3	201093.495	454819.025
T4	201094.461	454806.605

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=12.50
T4-T1=78.26

T2-T3=77.61

T3-T4=12.46

ΕΜΒΑΔΟ = 4043.72

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201294.999	455000.000
T2	201288.889	454860.726
T3	201256.633	454862.115
T4	201255.063	454942.230
T5	201289.869	455000.000

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=139.41
T4-T5=67.44T3-T2=32.29
T5-T1=5.13

T3-T4=80.13

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ

: ΚΧ951

ΣΕΛΙΔΑ : 184

ΕΜΒΑΔΟ = 142.05

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201132.755	454664.071
T2	201131.888	454672.534
T3	201148.933	454673.666
T4	201149.065	454665.161

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=8.51
T4-T1=16.35

T2-T3=17.08

T3-T4=8.51

ΕΜΒΑΔΟ = 1211.52

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201182.565	454744.525
T2	201221.088	454744.675
T3	201222.750	454714.157
T4	201183.974	454712.425

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=38.52
T4-T1=32.13

T2-T3=30.56

T3-T4=38.82

ΕΜΒΑΔΟ = 244.89

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201262.660	454696.453
T2	201260.451	454745.248
T3	201270.480	454745.434

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=48.85

T2-T3=10.03

T3-T1=49.60

ΕΜΒΑΔΟ = 42.13

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201108.323	454629.647
T2	201108.275	454631.146
T3	201136.278	454632.652
T4	201136.434	454631.159

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=1.50
T4-T1=28.15

T2-T3=28.04

T3-T4=1.50

ΕΜΒΑΔΟ = 3248.51

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201080.491	454676.636
T2	201083.680	454562.304
T3	201055.108	454561.389
T4	201052.252	454675.570

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=114.38
T4-T1=28.26

T2-T3=28.59

T3-T4=114.22

ΕΜΒΑΔΟ = 130.16

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201127.240	454563.711
T2	201126.792	454571.841
T3	201142.548	454572.359
T4	201143.397	454564.216

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=8.14
T4-T1=16.17

T2-T3=15.77

T3-T4=8.19

ΕΜΒΑΔΟ = 74.52

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201201.619	454572.630
T2	201201.834	454566.134
T3	201190.411	454565.773
T4	201190.127	454572.268

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=6.50
T4-T1=11.50

T2-T3=11.43

T3-T4=6.50

ΕΜΒΑΔΟ = 410.91

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201236.689	454565.462
T2	201229.025	454517.468
T3	201225.027	454517.338
T4	201223.474	454565.031

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω Ν

T1-T2=48.60

T2-T3=4.00

T3-T4=47.72

T4-T1=13.22

ΕΜΒΑΔΟ = 2144.68

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ		
A/A ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
T1	201083.903	454554.308
T2	201086.040	454478.052
T3	201057.140	454480.344
T4	201055.308	454553.391

Μ Η Κ Η Π Λ Ε Υ Ρ Ω ΝT1-T2=76.29
T4-T1=28.61

T2-T3=28.99

T3-T4=73.07