



ΓΕΩΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

ΜΕΛΕΤΑΝ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΝ ΣΧΗΜΑΤΟΝ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ

ΓΡΑΦΕΙΟ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΝΙΚ. ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ

ΘΕΣΗ: Τοποθεσία : ΦΥΡΗΝ
 Τον. Κοιν. : ΠΑΤΙΣΣΙΑ
 Δήμ. Περιο. : ΠΛΟΥ
 Δήμος : ΠΑΤΕΡΣΗΝ

ΜΕΤΡΗΣΗ: ΙΩΑΝΝΗΣ ΝΙΚ. ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ

ΘΕΜΑ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑΙΝΑΚΙΑ ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2011

ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΝΙΚ. ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ

ΚΑΙΝΑΚΙΑ ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

1:500

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙΝΑΚΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΗ 1:5000 Φ.Χ. ΓΥΣ 3250/2

ΕΡΓΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΝ ΣΧΗΜΑΤΟΝ

ΚΑΙΝΑΚΙΑ ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

1:500

ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΝΙΚ. ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ

ΚΑΙΝΑΚΙΑ ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

1:500

ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΝΙΚ. ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ

ΚΑΙΝΑΚΙΑ ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

1:500

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΟΡΙΩΝ

Σημείο	X	Y
1	315605.673	4238065.307
2	315613.947	4238060.565
3	315608.982	4238051.295
4	315604.889	4238040.272
5	315600.519	4238030.413
6	315597.012	4238021.366
7	315593.211	4238019.788
8	315586.409	4238019.152
9	315582.097	4238019.610
10	315578.393	4238020.930
11	315576.408	4238022.365
12	315578.928	4238023.659
13	315592.678	4238035.391
14	315596.746	4238040.727
15	315601.975	4238056.561
16	315610.413	4238039.458
17	315613.820	4238047.687
18	315618.592	4238057.903
19	315670.292	4238028.272
20	315678.889	4238017.035
21	315690.509	4238009.908
22	315692.464	4237999.537
23	315694.907	4237994.990
24	315696.875	4237988.327
25	315699.733	4237976.126
26	315701.485	4237971.027
27	315706.500	4237964.206
28	315702.396	4237959.898
29	315701.095	4237951.925
30	315700.253	4237948.706
31	315696.837	4237942.449
32	315689.352	4237931.196
33	315684.361	4237919.612
34	315681.596	4237909.982
35	315675.825	4237903.734
36	315661.657	4237909.599
37	315663.195	4237914.515
38	315633.891	4237925.632
39	315634.518	4237927.875
40	315603.411	4237992.809
41	315591.697	4238001.734
42	315593.011	4238005.429
43	315598.132	4238010.534
44	315601.323	4238017.178

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ

Σημείο	X	Y
Σ1	315679.319	4237943.514
Σ2	315619.686	4238045.730

<u>Σημείο</u>	<u>X</u>	<u>Y</u>	<u>Σημείο</u>	<u>X</u>	<u>Y</u>
1'	315604.20	4238007.74	10'	315678.54	4237998.48
2'	315607.61	4238005.54	11'	315696.30	4237970.52
3'	315613.30	4238005.54	12'	315702.29	4237963.30
4'	315625.18	4238008.81	13'	315695.35	4237958.62
5'	315636.78	4238014.10	14'	315694.32	4237946.13
6'	315647.32	4238020.68	15'	315683.87	4237934.75
7'	315651.84	4238017.98	16'	315679.14	4237920.89
8'	315652.78	4238005.01	17'	315672.67	4237918.64
9'	315662.33	4237994.53	18'	315609.17	4237980.78