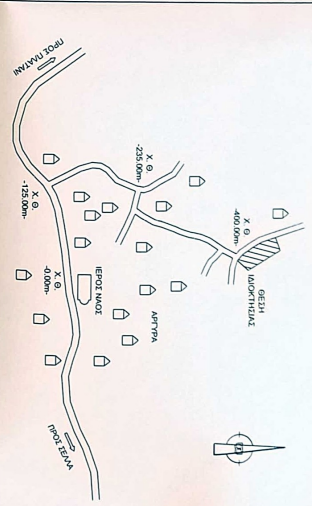


ΑΝΤΙΣΤΗΜΑ ΚΑΤ' ΕΚΦΡΑΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗΣ

ΔΑΔΙΟΤΡΙΚΟ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟ



ΑΝΤΙΣΤΗΜΑ 1:5000 Θ.Χ. 175 6226/1 - ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΤ' ΕΚΦΡΑΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗΣ
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 15/03/2017
 ΟΡΟΛΟΙΟ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ: 15/03/2017
 ΟΡΟΛΟΙΟ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ: 15/03/2017
 ΟΡΟΛΟΙΟ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ: 15/03/2017

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
 ΟΡΟΛΟΙΟ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ: 15/03/2017
 ΟΡΟΛΟΙΟ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ: 15/03/2017
 ΟΡΟΛΟΙΟ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ: 15/03/2017

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ
 ΟΡΟΛΟΙΟ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ: 15/03/2017
 ΟΡΟΛΟΙΟ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ: 15/03/2017
 ΟΡΟΛΟΙΟ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ: 15/03/2017

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ
 ΟΡΟΛΟΙΟ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ: 15/03/2017
 ΟΡΟΛΟΙΟ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ: 15/03/2017
 ΟΡΟΛΟΙΟ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ: 15/03/2017



ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
 Κ. Κ. ΟΡΟΛΟΓΙΩΝ
 www.kkorf.gr
 Πρωτεύουσας 34-41 Πάτρα
 Τηλ: 2610-243193

ΕΠΙΧΑΡΤΗΣ: ΜΑΡΙΑ ΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΥ - ΠΑΡΙΣΙΑ
 Αριθμ. πρωτ. αρ. 61/17.12.17

ΠΕΡΙΟΧΗ: Τ.Κ. ΑΡΓΥΡΑΣ - Δ.Ε. ΡΙΟΥ
 ΔΗΜΟΣ ΤΑΠΕΡΕΩΝ
 ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ

ΜΕΤΡΗΣΗ: ΙΑΒΑΡΙΑ ΕΥΣΤ. ΚΑΜΠΑΝΗΣ

ΟΝΟΜΑ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
 ΚΑΡΔΑΚΑ ΑΡ. 33/ΑΝΘΥ

ΠΡΟΣΤΑΣΗ: ΑΝΩΤΕΡΟΥ 2017

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ: ΚΑΜΠΑΝΗΣ ΕΥΣΤ. ΒΑΡΒΑΡΑ

ΕΠΙΧΑΡΤΗΣ: ΚΑΜΠΑΝΗΣ ΕΥΣΤ. ΒΑΡΒΑΡΑ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ: ΚΑΜΠΑΝΗΣ ΕΥΣΤ. ΒΑΡΒΑΡΑ

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ: ΚΑΜΠΑΝΗΣ ΕΥΣΤ. ΒΑΡΒΑΡΑ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ			
Σημείο	X	Y	Απόσταση
1	312716.497	4239467.577	0.70
2	312717.061	4239467.984	0.96
3	312717.791	4239468.610	3.85
4	312720.406	4239471.430	0.42
5	312720.732	4239471.687	2.86
6	312723.087	4239470.063	0.52
7	312723.460	4239469.702	3.95
8	312725.375	4239473.159	2.01
9	312725.489	4239475.171	2.62
10	312725.594	4239477.794	3.23
11	312726.232	4239480.965	2.41
12	312727.333	4239483.114	2.07
13	312728.470	4239484.839	0.41
14	312728.844	4239484.997	3.11
15	312727.188	4239487.627	3.55
16	312724.614	4239490.077	2.63
17	312722.985	4239492.139	3.43
18	312721.480	4239495.219	6.21
19	312718.466	4239500.648	5.36
20	312716.325	4239505.566	3.74
21	312714.863	4239509.010	1.54
22	312714.319	4239510.450	17.45
23	312697.586	4239505.488	4.87
24	312698.433	4239500.695	4.07
25	312698.964	4239496.659	1.92
26	312699.347	4239494.775	3.24
27	312700.426	4239491.725	2.45
28	312701.452	4239489.500	3.61
29	312703.200	4239486.341	1.84
30	312704.184	4239484.784	1.37
31	312704.965	4239483.655	5.38
32	312708.168	4239479.334	3.93
33	312710.448	4239476.130	2.89
34	312712.080	4239473.748	3.18
35	312713.890	4239471.129	2.19
36	312715.186	4239469.363	2.22
	Εμβαδόν		745.09

ΣΥΝΤ/ΝΕΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ		
Σημείο	X	Y
Σ1	312713.537	4239461.886
Σ2	312696.619	4239495.910
Σ3	312721.527	4239475.423