

**ΔΗΛΩΣΗ ΟΡΘΩΝ**  
 Οι υπογραφόμενοι συνδικατίες Γεώργιος, Κατακόλι & Μαρία Κατακόλι του Γεωργίου, δηλώνουν υπόψη ότι τα όρια που υποδείχθηκαν & υλοποιήθηκαν επί της οδού, φέρθηκαν στο παρόν τοπογραφικό είναι ορθά και αληθή.  
 Η σύνταξη του παρόντος απορρέει από νόμο δικαστή μας.

1-A1 = 20,57	1-F1 = 26,96	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ
2-F2 = 23,51	2-A1 = 21,74	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ
3-A1 = 29,49	3-A1 = 41,13	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ
4-F1 = 11,19	7-A1 = 41,13	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ
5-A1 = 17,25	8-F1 = 1,22	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ
6-F1 = 4,20	9-A1 = 16,19	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ
7-A1 = 0,70	21-A1 = 2,42	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ
8-A1 = 2,12	24-A1 = 1,28	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ
9-A1 = 2,73	25-A1 = 1,07	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ
10-A1 = 4,20	26-A1 = 1,28	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ
11-A1 = 4,80	27-A1 = 1,08	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ
12-F1 = 2,40	28-A1 = 4,13	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ
13-A1 = 4,80	29-F1 = 1,08	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ
14-F1 = 9,60	31-A1 = 14,54	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ
15-A1 = 4,80	32-F1 = 1,08	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ
16-F1 = 11,02	33-F1 = 26,54	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ

ΔΗΛΩΣΗ 651/77  
 Το γήπεδο με στοιχεία (1,2,3,4,5, ..., 31,32,33,1) εμβαδού 11686,69 τμ βρίσκεται σε παλαιά κατάστασή της κοινότητας Άνω Πιτσίων, του Δήμου Ξυλοκαστρίου, και είναι όριο και οικοδομήσιμο κατά κανόνα (εμβαδόν > 4.000,00 τμ.) σύμφωνα με τις κείμενες τοπογραφικές διατάξεις, εφόσον δεν αντιστέκεται τις διατάξεις του Ν. 1337/83 και δεν οριστεί εισαγωγή σε γη και χρήμα.

ΕΥΛΟΚΑΣΤΡΟ ΙΟΥΝΙΟΣ 2007  
 Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

**ΓΕΩΡΓΙΟΣ Γ. ΜΕΛΙΣΣΑΡΑΤΟΣ**  
 ΔΙΠΛΩΜΑΤΗΝ ΠΟΛΙΤΙΚΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΝ  
 ΠΡΩΤΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝ ΔΙΔΑΚΤΗΡΑ  
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ  
 ΠΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ  
 ΠΡΟΕΔΡΟΝ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ  
 ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ  
 ΑΦΜ 048193240 - ΔΟΥ ΣΥ. ΟΙΚΟΔ. ΜΟΥ

Γεωδοτικό Σύστημα Συμμεταστροφών κατά Ε.Γ.Σ.Α. '87

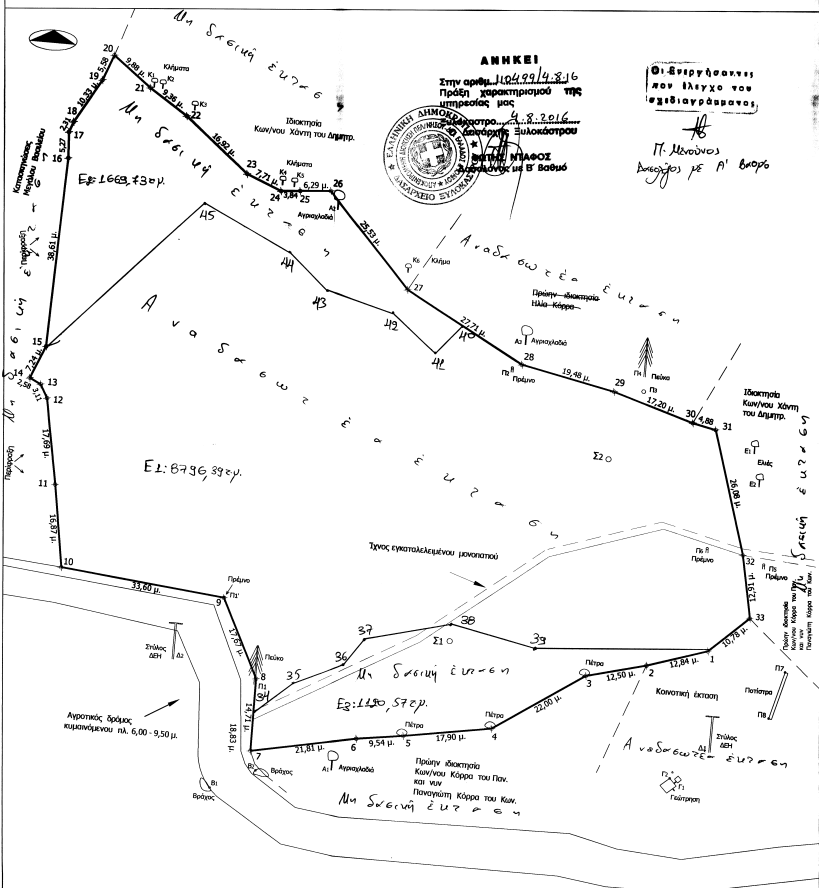
**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΕΤΑΣΤΡΟΦΩΝ ΚΟΡΥΝΘΩΝ**

34:	X=367546.883	Y=4217111.557
35:	X=367555.152	Y=4217111.894
36:	X=367565.511	Y=4217121.693
37:	X=367569.622	Y=4217126.825
38:	X=367577.056	Y=4217129.804
39:	X=367604.166	Y=4217124.850
40:	X=367588.977	Y=4217190.866
41:	X=367583.449	Y=4217185.145
42:	X=367574.480	Y=4217193.330
43:	X=367561.384	Y=4217197.847
44:	X=367553.445	Y=4217205.588
45:	X=367536.527	Y=4217215.445

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΕΤΑΣΤΡΟΦΩΝ**

ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ 1-49/24 (Οριζόντιο)

1	X=367546.883	Y=4217111.557	Z=421711
2	X=367555.152	Y=4217111.894	Z=421711
3	X=367565.511	Y=4217121.693	Z=421712
4	X=367569.622	Y=4217126.825	Z=421712
5	X=367577.056	Y=4217129.804	Z=421713
6	X=367604.166	Y=4217124.850	Z=421714
7	X=367588.977	Y=4217190.866	Z=421715
8	X=367583.449	Y=4217185.145	Z=421716
9	X=367574.480	Y=4217193.330	Z=421717
10	X=367561.384	Y=4217197.847	Z=421718
11	X=367553.445	Y=4217205.588	Z=421719
12	X=367536.527	Y=4217215.445	Z=421720
13	X=367524.445	Y=4217224.850	Z=421721
14	X=367512.363	Y=4217234.255	Z=421722
15	X=367500.281	Y=4217243.660	Z=421723
16	X=367488.199	Y=4217253.065	Z=421724
17	X=367476.117	Y=4217262.470	Z=421725
18	X=367464.035	Y=4217271.875	Z=421726
19	X=367451.953	Y=4217281.280	Z=421727
20	X=367439.871	Y=4217290.685	Z=421728
21	X=367427.789	Y=4217300.090	Z=421729
22	X=367415.707	Y=4217309.495	Z=421730
23	X=367403.625	Y=4217318.900	Z=421731
24	X=367391.543	Y=4217328.305	Z=421732
25	X=367379.461	Y=4217337.710	Z=421733
26	X=367367.379	Y=4217347.115	Z=421734
27	X=367355.297	Y=4217356.520	Z=421735
28	X=367343.215	Y=4217365.925	Z=421736
29	X=367331.133	Y=4217375.330	Z=421737
30	X=367319.051	Y=4217384.735	Z=421738
31	X=367306.969	Y=4217394.140	Z=421739
32	X=367294.887	Y=4217403.545	Z=421740
33	X=367282.805	Y=4217412.950	Z=421741
34	X=367270.723	Y=4217422.355	Z=421742
35	X=367258.641	Y=4217431.760	Z=421743
36	X=367246.559	Y=4217441.165	Z=421744
37	X=367234.477	Y=4217450.570	Z=421745
38	X=367222.395	Y=4217459.975	Z=421746
39	X=367210.313	Y=4217469.380	Z=421747
40	X=367198.231	Y=4217478.785	Z=421748
41	X=367186.149	Y=4217488.190	Z=421749
42	X=367174.067	Y=4217497.595	Z=421750
43	X=367161.985	Y=4217507.000	Z=421751
44	X=367149.903	Y=4217516.405	Z=421752
45	X=367137.821	Y=4217525.810	Z=421753
46	X=367125.739	Y=4217535.215	Z=421754
47	X=367113.657	Y=4217544.620	Z=421755
48	X=367101.575	Y=4217554.025	Z=421756
49	X=367089.493	Y=4217563.430	Z=421757



ΟΡΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗΣ ΚΩΔ. 364\_215 ΕΤΟΥΣ 1998

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΤΣΙΚΑΛΗΣ & ΜΑΡΙΑ ΚΑΤΣΙΚΑΛΗ του ΓΕΩΡΓΙΟΥ				
ΕΡΓΟ	ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ				
ΘΕΣΗ	ΘΕΣΗ "ΡΟΖΑ ΠΚΙΝΑ" ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΑΝΩ ΠΙΤΣΩΝ ΔΗΜΟΥ ΕΥΛΟΚΑΣΤΡΟΥ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ				
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ Σ. ΜΕΛΙΣΣΑΡΑΤΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ				
	<table border="1"> <tr> <td>9.Ε.Μ.Α. ΣΧΕΔΙΩΤ</td> <td>ΑΡ. ΣΧΕΔΙΩΤ</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</td> </tr> </table>	9.Ε.Μ.Α. ΣΧΕΔΙΩΤ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΩΤ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	
9.Ε.Μ.Α. ΣΧΕΔΙΩΤ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΩΤ				
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ					
ΚΑΙΜΑΚΑ	1 : 500				
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΙΟΥΝΙΟΣ 2007				
ΤΠΟΓΡΑΦΗ	ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ Σ. ΜΕΛΙΣΣΑΡΑΤΟΣ				