



ΑΝΤΙΣΤΑΤΙΣΜΕΝΟΙ (X,Y,Z)	ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΑΝΤΙΣΤΑΤΙΣΜΕΝΟΙ (X,Y,Z)
X=332879.2014 Y=4211826.7221	H	X=333361.5186 Y=4211836.7403
X=3334873.4558 Y=4211955.1622	G	X=3333945.2466 Y=4211891.1809
X=3338980.6857 Y=4211935.2218	I	X=3333945.5700 Y=4211817.2939
X=3338984.0561 Y=4211892.9618	K	X=3333941.7771 Y=4211820.5911
X=3339211.7782 Y=4211836.3408	L	X=3333346.6544 Y=4211878.2028
X=333930.8682 Y=4211934.2184	M	X=3333350.5279 Y=4211870.2577
X=333938.2489 Y=4211902.7770	N	X=3333350.6002 Y=4211864.8718

Α/Α	X	Y	ΜΑΚΡΟΣ
1	3333945.5700	4211817.2939	7.29
2	3333945.5700	4211892.9618	75.8
3	3333945.5700	4211935.2218	42.9
4	3333945.5700	4211955.1622	20.1
5	3333945.5700	4211935.2218	20.1
6	3333945.5700	4211892.9618	75.8
7	3333945.5700	4211817.2939	7.29
8	3333945.5700	4211817.2939	7.29
9	3333945.5700	4211817.2939	7.29
10	3333945.5700	4211817.2939	7.29
11	3333945.5700	4211817.2939	7.29
12	3333945.5700	4211817.2939	7.29
13	3333945.5700	4211817.2939	7.29
14	3333945.5700	4211817.2939	7.29
15	3333945.5700	4211817.2939	7.29
16	3333945.5700	4211817.2939	7.29
17	3333945.5700	4211817.2939	7.29
18	3333945.5700	4211817.2939	7.29
19	3333945.5700	4211817.2939	7.29
20	3333945.5700	4211817.2939	7.29
21	3333945.5700	4211817.2939	7.29
22	3333945.5700	4211817.2939	7.29
23	3333945.5700	4211817.2939	7.29
24	3333945.5700	4211817.2939	7.29
25	3333945.5700	4211817.2939	7.29
26	3333945.5700	4211817.2939	7.29
27	3333945.5700	4211817.2939	7.29
28	3333945.5700	4211817.2939	7.29
29	3333945.5700	4211817.2939	7.29
30	3333945.5700	4211817.2939	7.29
31	3333945.5700	4211817.2939	7.29
32	3333945.5700	4211817.2939	7.29
33	3333945.5700	4211817.2939	7.29
34	3333945.5700	4211817.2939	7.29
35	3333945.5700	4211817.2939	7.29
36	3333945.5700	4211817.2939	7.29
37	3333945.5700	4211817.2939	7.29
38	3333945.5700	4211817.2939	7.29
39	3333945.5700	4211817.2939	7.29
40	3333945.5700	4211817.2939	7.29
41	3333945.5700	4211817.2939	7.29
42	3333945.5700	4211817.2939	7.29
43	3333945.5700	4211817.2939	7.29
44	3333945.5700	4211817.2939	7.29
45	3333945.5700	4211817.2939	7.29
46	3333945.5700	4211817.2939	7.29
47	3333945.5700	4211817.2939	7.29
48	3333945.5700	4211817.2939	7.29
49	3333945.5700	4211817.2939	7.29
50	3333945.5700	4211817.2939	7.29
51	3333945.5700	4211817.2939	7.29
52	3333945.5700	4211817.2939	7.29
53	3333945.5700	4211817.2939	7.29
54	3333945.5700	4211817.2939	7.29
55	3333945.5700	4211817.2939	7.29
56	3333945.5700	4211817.2939	7.29
57	3333945.5700	4211817.2939	7.29
58	3333945.5700	4211817.2939	7.29
59	3333945.5700	4211817.2939	7.29
60	3333945.5700	4211817.2939	7.29
61	3333945.5700	4211817.2939	7.29
62	3333945.5700	4211817.2939	7.29
63	3333945.5700	4211817.2939	7.29
64	3333945.5700	4211817.2939	7.29
65	3333945.5700	4211817.2939	7.29
66	3333945.5700	4211817.2939	7.29
67	3333945.5700	4211817.2939	7.29
68	3333945.5700	4211817.2939	7.29
69	3333945.5700	4211817.2939	7.29
70	3333945.5700	4211817.2939	7.29
71	3333945.5700	4211817.2939	7.29
72	3333945.5700	4211817.2939	7.29
73	3333945.5700	4211817.2939	7.29
74	3333945.5700	4211817.2939	7.29
75	3333945.5700	4211817.2939	7.29
76	3333945.5700	4211817.2939	7.29
77	3333945.5700	4211817.2939	7.29
78	3333945.5700	4211817.2939	7.29
79	3333945.5700	4211817.2939	7.29
80	3333945.5700	4211817.2939	7.29
81	3333945.5700	4211817.2939	7.29
82	3333945.5700	4211817.2939	7.29
83	3333945.5700	4211817.2939	7.29
84	3333945.5700	4211817.2939	7.29
85	3333945.5700	4211817.2939	7.29
86	3333945.5700	4211817.2939	7.29
87	3333945.5700	4211817.2939	7.29
88	3333945.5700	4211817.2939	7.29
89	3333945.5700	4211817.2939	7.29
90	3333945.5700	4211817.2939	7.29
91	3333945.5700	4211817.2939	7.29
92	3333945.5700	4211817.2939	7.29
93	3333945.5700	4211817.2939	7.29
94	3333945.5700	4211817.2939	7.29
95	3333945.5700	4211817.2939	7.29
96	3333945.5700	4211817.2939	7.29
97	3333945.5700	4211817.2939	7.29
98	3333945.5700	4211817.2939	7.29
99	3333945.5700	4211817.2939	7.29
100	3333945.5700	4211817.2939	7.29

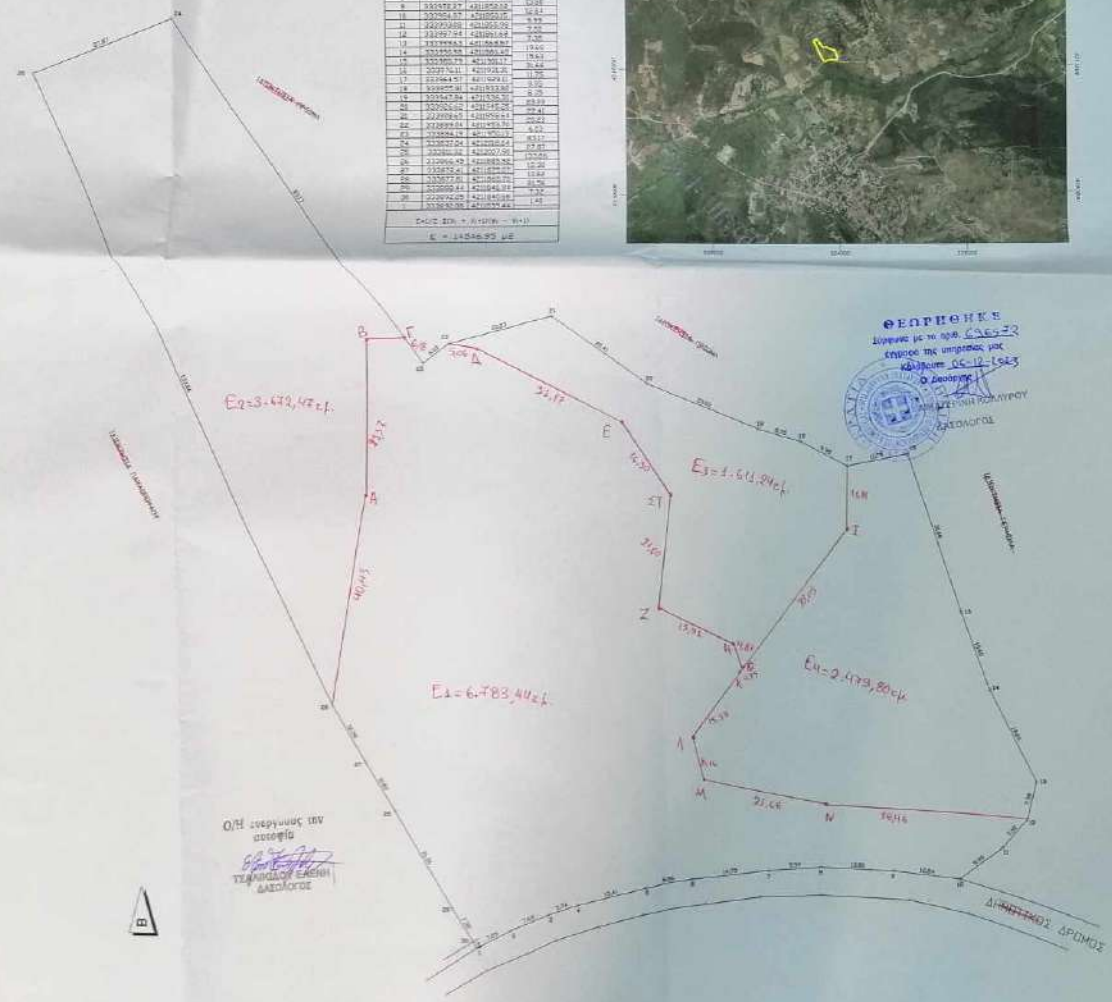


ΔΙΑΡΕΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ  
 ΔΙΑΡΕΣΗ ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΚΑΙ ΒΑΣΕΙ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ 651/77 ΟΤΙ ΤΟ ΓΗΡΕΑΔ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ 12,34,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19, 20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,1 ΕΥΡΙΣΚΕΤΑΙ ΕΝΤΟΣ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΔΙΚΛΙΜΟΥ ΚΑΝΟΝ ΤΩΝ ΔΗΜΟ ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ ΕΧΕΙ ΕΠΙΡΑΦΗ 14545,95 ΜΕ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΤΟΥ ΔΙΑΡΚΕΙΟΥ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΜΟ

ΑΙΤΙΟ 15/05/2018  
 Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ ΔΑΝΗΛ ΒΑΝΑΣΟΥΛΙΑΣ  
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.  
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑΣ  
 ΜΗΤΡΩΟ ΕΣΩΣ 31 ΑΙΤΙΟ  
 ΤΗΛ 26910-23794

ΔΙΑΡΕΣΗ ΛΟΓΟΤΥΠΟΥ  
 ΤΑ ΑΝΑΡΤΗΘΕΝΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΑ ΤΟ ΕΝ ΔΕ ΟΡΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΩΝ  
 ΕΙΝΑΙ ΕΝΑΙ ΔΕΚΛΗΤΑ ΜΟΥ  
 ΕΝΑΙ ΑΙΔΟΥΝΤΑ ΑΚΡΩΣ, ΤΑ ΔΕ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΟΙΚΟΔΟΜΩΝ  
 ΤΕΘΗΚΑ ΓΙΑΡΕΥΣΑ ΜΟΥ ΚΑΙ ΜΕ ΥΠΕΥΘΥΝ ΜΟΥ

ΑΙΤΙΟ 15/05/2018  
 Ο ΔΙΑΡΕΣΤΗΣ



ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
 Διόρθωση με το αριθ. 2365/22  
 επί της υπεύθυνης του  
 κ. Βασιλείου 05-12-1983  
 Ο Διορθωτής  
 ΔΙΟΡΘΩΤΗΣ ΤΩΝ ΠΡΟΤΥΠΩΝ  
 ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑΣ

**ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ**

ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ Ι ΒΑΝΑΣΟΥΛΙΑΣ  
 Πολιτικός μηχανικός τε.

Μητροπόλεως 24 Αίγιον,  
 25η Μαρτίου 38 Καλαβρύτα, τ.κ. 26977-225631  
 26910-23794  
 26920-24801  
 fax 26910-28504

---

ΕΡΓΟΔΑΤΗΣ : ΓΝΙΚΑ ΒΑΣΙΛΗΝ

---

ΕΡΓΟ : ΑΡΔΥΤΩΣΗ ΓΗΡΕΑΔΥ

---

ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ : ΔΙΚΛΙΜΟΣ ΚΑΝΟΝ ΔΗΜΟΥ ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ  
 ΘΕΣΗ ΜΠΟΥΡΙ

---

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

---

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΒΑΝΑΣΟΥΛΙΑΣ Ι ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ

---

ΚΑΜΑΣ : 1/500 ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: 15/05/2018

---

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΥΠΕΥΘΥΝΟΥ

---

ΙΣΟΡΡΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ