

ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ

ΙΔΙΟΚΤΗΣΗΣ : ΝΤΕΒΙΤ - ΑΛΙΑ ΚΕΚΙΝΙΚΤΟΝ

ΘΕΣΗ : "ΠΑΛΙΑ ΑΛΟΝΙΑ" Τ.Κ. ΠΡΟΣΗΛΟΥ, ΔΗΜΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ

Αριθ. Σχεδίου :

T 1

Κλίμακα :

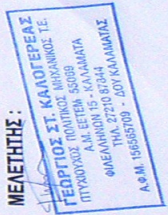
1 : 200

Ημερομηνία :

ΜΑΡΤ. 2022

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ :



Α/Α	X	Y	Απόσταση (μ.)
1	34228.12	408714.04	1,2*11,77
2	34214.43	408712.75	2,3*6,60
3	34207.88	408711.93	3,4*6,32
4	342398.53	408710.88	4,5*10,34
5	342389.82	408714.16	5,6*3,46
6	342385.55	408715.38	6,7*13,20
7	342383.54	408716.45	7,8*3,82
8	342380.18	408718.29	8,9*6,92
9	342374.29	408721.91	9,1*14,05
10	342369.17	408726.73	10,1*16,81
11	342365.22	408731.31	11,1*19,45
12	342363.75	408733.70	12,1*23,15
13	342362.08	408736.38	13,1*26,85
14	342360.64	408738.87	14,1*31,11
15	342360.52	408740.78	15,1*36,60
16	342360.94	408742.35	16,1*43,83
17	342361.97	408743.82	17,1*52,27
18	342363.48	408745.97	18,1*62,04
19	342375.41	408749.80	19,2*72,59
20	342380.66	408751.73	20,2*84,37
21	342386.86	408753.17	21,2*97,27
22	342393.04	408754.55	22,2*111,33
23	342397.29	408756.09	23,2*126,47
24	342397.72	408756.82	24,2*142,81
25	342401.12	408757.02	25,2*160,37
26	342404.49	408757.17	26,2*179,03
27	342410.24	408756.48	27,2*198,80
28	342413.22	408756.85	28,2*219,58
29	342415.77	408758.53	29,2*241,31
30	342419.22	408759.16	30,2*264,06
31	342423.45	408761.34	31,2*292,91
32	342426.32	408760.84	32,2*328,15
33	342427.95	408761.07	33,2*374,73
34	342428.39	408763.34	34,2*432,23
35	342429.52	408765.81	35,2*491,59
36	342428.81	408768.04	36,2*552,81
37	342430.27	408769.82	37,2*615,89
38	342431.27	408771.53	38,2*680,63
39	342432.42	408770.83	39,2*747,03
40	342428.38	408775.88	40,2*815,15
41	342424.78	408771.48	41,2*884,81
42	342425.65	408776.43	42,2*956,03
1	342426.12	408774.04	42,1*929,43

Εμβαδόν (1,2,3.....41,42,1)*2468,22 τ.μ.

ΔΗΜΟΣΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΣΗ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ ΟΡΙΩΝ

Ο υπογεγραμμένος ΝΤΕΒΙΤ - ΑΛΙΑ ΚΕΚΙΝΙΚΤΟΝ, ιδιοκτήτης του γεωμετρίου που φέρεται στο παρόν απογεγραμμένο διαγράμμα με στοιχεία 1,2,3...41,42,1 Ορίων, δηλαδή υπέρβα τα όρια της ιδιοκτησίας μου και ειδοποίησα για την ακρίβεια τους.

Ο ΔΗΜΟΣ

