



ΚΑΙΜΑΚΑ 1:200

Εμβαδόν	Ε	ΣΥΝΤΗΤΑΜΕΝΕΣ ΟΡΦΕΣ ΜΟΚΤΗΛΑΣ
1	282043.57	4219331.85
2	282044.76	4219333.73
3	282038.66	4219170.00
4	27751.86	4219181.82
5	282032.14	4219177.38
6	282029.42	4219173.95
7	282077.77	4219173.39
8	282026.34	4219174.39
9	282024.88	4219174.53
10	282024.92	4219174.51
11	282024.88	4219174.53
12	282024.92	4219174.51
13	282024.78	4219174.47
14	282024.82	4219174.49
15	282024.86	4219174.51
16	282024.90	4219174.53
17	282024.94	4219174.55
18	282024.98	4219174.57
19	282025.02	4219174.59
20	282025.06	4219174.61
21	282025.10	4219174.63
22	282025.14	4219174.65
23	282025.18	4219174.67
24	282025.22	4219174.69
25	282025.26	4219174.71
26	282025.30	4219174.73
27	282025.34	4219174.75
28	282025.38	4219174.77
29	282025.42	4219174.79
30	282025.46	4219174.81
31	282025.50	4219174.83
32	282025.54	4219174.85
33	282025.58	4219174.87
34	282025.62	4219174.89
35	282025.66	4219174.91
36	282025.70	4219174.93
37	282025.74	4219174.95
38	282025.78	4219174.97
39	282025.82	4219174.99
40	282025.86	4219175.01

Εμβαδόν	Ε	ΣΥΝΤΗΤΑΜΕΝΕΣ ΜΟΚΤΗΛΑΣ
1	282043.57	4219331.85
2	282044.76	4219333.73
3	282038.66	4219170.00
4	27751.86	4219181.82
5	282032.14	4219177.38
6	282029.42	4219173.95
7	282077.77	4219173.39
8	282026.34	4219174.39
9	282024.88	4219174.53
10	282024.92	4219174.51
11	282024.88	4219174.53
12	282024.92	4219174.51
13	282024.78	4219174.47
14	282024.82	4219174.49
15	282024.86	4219174.51
16	282024.90	4219174.53
17	282024.94	4219174.55
18	282024.98	4219174.57
19	282025.02	4219174.59
20	282025.06	4219174.61
21	282025.10	4219174.63
22	282025.14	4219174.65
23	282025.18	4219174.67
24	282025.22	4219174.69
25	282025.26	4219174.71
26	282025.30	4219174.73
27	282025.34	4219174.75
28	282025.38	4219174.77
29	282025.42	4219174.79
30	282025.46	4219174.81
31	282025.50	4219174.83
32	282025.54	4219174.85
33	282025.58	4219174.87
34	282025.62	4219174.89
35	282025.66	4219174.91
36	282025.70	4219174.93
37	282025.74	4219174.95
38	282025.78	4219174.97
39	282025.82	4219174.99
40	282025.86	4219175.01



ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΟΚΤΗΛΑΣ
ΜΟΚΤΗΛΑ : ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΡΑΚΤΕΤΟΠΟΛΕΥΣΗΣ του ΓΕΩΡΓΙΟΥ
ΠΕΡΙΟΧΗ : ΔΗΜΟΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΧΑΪΑΣ, ΔΗΜ. ΕΝΟΤ. ΜΟΡΦΟΥ, ΤΟΠ. ΚΟΙΝ. ΜΥΡΤΟΥ,
 ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΠΟΥΡΝΑΡΩΝ, ΟΔΟΣ "ΛΑΤΕΪΚΑ".

ΣΗΜΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ
 Εμβαδόν με τοίχους : (1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21) : **Ε= 879.83 μ²**

ΑΡΤΙΣΤΙΚΑ ΟΡΘΟΦΩΤΟΓΡΑΦΙΣΤΑ
 ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΠΟΥΡΝΑΡΩΝ, Αρ. Διαγρ. Χ.Μ.Α. Φ.Ε.Κ. 1584 / 15-05-1987
 Αριθμ. 202/2005 Π. Π. Πολεοδομίας

Στοιχεία με τοιχο 24-4-5 (Σ.Δ. Φ.Ε.Κ. 1584 / 15-05-88) και τοιχο 14-17-18 (Σ.Δ. Φ.Ε.Κ. 1584 / 15-05-88) και τοιχο 15-20-24-30 (Σ.Δ. Φ.Ε.Κ. 2554 / 19-05-88) και τοιχο 10-11-20-21 (Σ.Δ. Φ.Ε.Κ. 2594 Α.Π. 04-11-2011).

Πρόστυπο : 10,00 μ. για επιβάλλον υψόμελο έως 600,00μ²
 15,00 μ. για επιβάλλον υψόμελο μεγαλύτερο των 600,00μ²

Το σχέδιο δεν εφαρμόζεται για επιβάλλον που είναι μικρότερο από τοιχο 24-4-5 (Σ.Δ. Φ.Ε.Κ. 1584 / 15-05-88)

ΚΑΝΟΝΑΣ
 Κυριότητα : Επιβάλλον 300 μ² **ΠΑΡΑΚΤΕΤΟΠΟΛΕΥΣΗ**
 Κλίμακον : 30%

Σημεία
 Για επιβάλλον : 100,00μ² ποσοστό υπερφόρτιση 240,00μ² + 45,00μ² ποσοστό 50% έκπτωση
 Για επιβάλλον : 100,00μ² ποσοστό υπερφόρτιση 450,00μ²
 Για επιβάλλον : 200,00μ² Σ.Δ. : 1,00 για τον όγκο έκπτωση 200,00μ²
 υπερφόρτιση επιβάλλον 75% κλίμακον από 87% έως 15%
 Μέγιστο κλίμακον : 1,50μ + 2,00μ κλίμακον από 16 μέρη (16μ) και υποκατασκευές (16μ) κλίμακον από 16μ, 20μ, 25μ

ΜΑΘΗΣΗ 16 ΜΕΤΡΩΝ
 1) ποσοστό υπερφόρτιση υπερφόρτιση : έκπτωση 50% ή 45% έκπτωση σε ποσοστό υπερφόρτιση 11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21 επιβάλλον 879.83μ² έκπτωση 100% έκπτωση 800.00μ² έκπτωση 200,00μ²
 2) ποσοστό υπερφόρτιση 100%, κλίμακον 200,00μ² έκπτωση 100% έκπτωση 200,00μ²
 3) ποσοστό υπερφόρτιση 100%, κλίμακον 200,00μ² έκπτωση 100% έκπτωση 200,00μ²
 Η συνδυαστική έκπτωση έκπτωση 100% έκπτωση 200,00μ² έκπτωση 100% έκπτωση 200,00μ² έκπτωση 100% έκπτωση 200,00μ²
 έκπτωση 100% έκπτωση 200,00μ² έκπτωση 100% έκπτωση 200,00μ² έκπτωση 100% έκπτωση 200,00μ²

ΠΑΤΡΑ, ΜΑΡΤΙΟΣ 2020
 Ο Γεωργ. Μαρτυράκης

Γ. ΚΑΝΔΥΛΗΣ
 ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚ. Γ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΠΑΤΕΝΤΗΣΙΑΣ : 128986
 ΜΕΛΟΣ Γ.Ε.Μ. Α.Π. ΑΠΡΟΣΦΑΡΚΤΩΝ
 ΜΑΔΙΤΣΟΝΟΣ 231 - ΠΑΤΡΑ, ΤΗΛ. 26510 49308
 Α.Φ.Μ. 113219290 Γ. & Α.Υ. ΠΑΤΡΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
ΙΩΑΝΝΗ Γ. ΚΑΝΔΥΛΗ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ
 ΜΑΔΙΤΣΟΝΟΣ 231 - ΠΑΤΡΑ
 26510 341 486, 8948 282304

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ : ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΠΑΡΑΚΤΕΤΟΠΟΛΕΥΣΗ του ΓΕΩΡΓΙΟΥ

ΠΕΡΙΟΧΗ :
ΘΕΣΗ "ΛΑΤΕΪΚΑ"
ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΠΟΥΡΝΑΡΩΝ
ΤΟΠ. ΚΟΙΝ. ΜΥΡΤΟΥ - ΔΗΜ. ΕΝΟΤ. ΜΟΡΦΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΧΑΪΑΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΚΑΝΔΥΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ Πολιτικός Μηχανικός

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΜΑΡΤΙΟΣ 2020

ΚΙΝΗΜΑΤΑ : 1.200

Συμφώνησα :
ΙΩΑΝΝΗΣ Γ. ΚΑΝΔΥΛΗΣ
 ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚ. Γ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΠΑΤΕΝΤΗΣΙΑΣ : 128986
 ΜΕΛΟΣ Γ.Ε.Μ. Α.Π. ΑΠΡΟΣΦΑΡΚΤΩΝ
 ΜΑΔΙΤΣΟΝΟΣ 231 - ΠΑΤΡΑ, ΤΗΛ. 26510 49308
 Α.Φ.Μ. 113219290 Γ. & Α.Υ. ΠΑΤΡΩΝ