



ΕΜΒΑΔΟ ΑΡΠΟΤΕΜΑΧΙΟΥ Ε = 9588.03 τ.μ.
 ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ ΥΨΟΣ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Θ-Ι-Κ-Λ-Μ-Ν-Ξ-Ο-Π-Ρ-Σ-Τ-Υ-Φ-Χ-Ψ-Ω-Α1-Α2-Α3-Α4-Α5-Α6-Α)

A/A	ΑΡ. ΣΤΗΜΕΙΟΥ	X	Y	ΜΗΚΟΣ ΠΑΡΕΥΑΞ
1	A(13)	446.85	515.82	9.12
2	B(14)	452.53	522.96	39.71
3	Γ(15)	485.29	545.40	21.61
4	Δ(16)	503.49	557.04	38.86
5	Ε(17)	535.28	579.38	7.26
6	Ζ(18)	541.16	583.65	8.80
7	Η(19)	547.06	590.17	5.32
8	Θ(20)	552.29	589.16	8.80
9	Ι(21)	569.00	583.47	17.65
10	Κ(22)	575.46	583.47	8.09
11	Λ(23)	588.46	564.24	19.37
12	Μ(24)	592.43	555.12	9.94
13	Ν(25)	583.41	545.82	12.96
14	Ξ(26)	579.45	541.01	6.23
15	Ο(27)	567.23	523.83	21.08
16	Π(28)	561.61	510.75	14.24
17	Ρ(29)	561.27	507.54	3.22
18	Σ(30)	562.60	502.78	4.94
19	Τ(31)	568.20	494.62	9.89
20	Υ(2)	572.65	489.02	7.15
21	Φ(1)	571.22	487.38	2.18
22	Χ(5)	554.70	474.85	20.74
23	Ψ(32)	551.89	466.49	8.81
24	Ω(6)	549.54	467.46	2.54
25	Α1(7)	531.76	474.38	19.08
26	Α2(8)	524.53	477.25	7.78
27	Α3(9)	499.24	483.13	25.96
28	Α4(10)	488.72	486.84	11.15
29	Α5(11)	473.90	494.80	16.82
30	Α6(12)	457.45	508.07	21.14
31	Α(13)	446.85	515.82	13.13

ΛΙΟΚΤΗΣΙΑ: ΒΑΣΙΚΗΣ ΜΟΛΤΣΗΣ ΓΥΡ ΤΕΣΤΙΟΥ ΚΑΑΝΤΖΗ

ΘΕΣΗ: «ΧΟΝΔΡΟΣ-ΣΤΑΝΟΣ» - Ζ.Ο.Ε. ΔΙΜΝΗΣ Ν. ΠΑΑΣΤΡΑ
 ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ Τ. ΚΟΙΝ. ΜΟΥΧΑΣ - ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ -
 ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ Δ. ΠΑΜΟΥ -
 Ν. ΚΑΡΑΪΣΑΣ

ΕΡΓΟ: ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΓΙΠΕΛΟΥ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΓΙΩΡΓΟΣ Π. ΚΕΝΙΤΑΝΤΑΚΟΣ
 ΤΟΠ. ΜΗΧ.

ΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: 1

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: 1

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:200

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΑΙΟΣ 2001

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ: Δ. Β. 2001

ΓΙΩΡΓΟΣ Π. ΚΕΝΙΤΑΝΤΑΚΟΣ
 ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΩΡΙΟΥ ΠΟΛΙΤΕΚΝΙΟΥ
 ΜΕΛΟΣ Γ.Ε.Ε. - ΑΡΘΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 21462
 ΒΑΒΗ 8Α - 43100 ΚΑΡΑΪΣΑ - ΠΑΛ. ΠΑΡΑΓ. 26.019
 ΑΦΜ: 19586671 - ΔΟΥ: ΚΑΡΑΪΣΑ