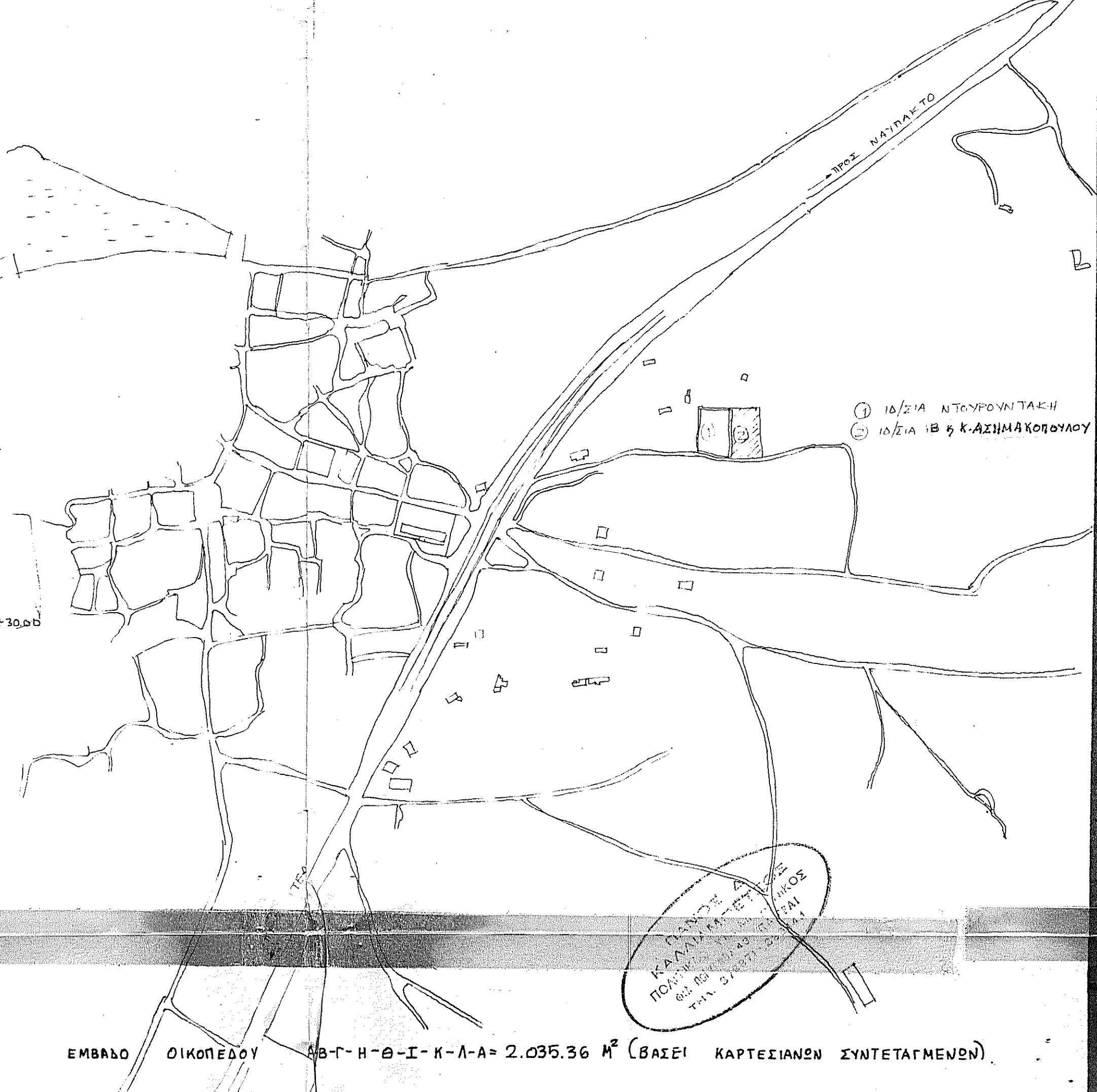
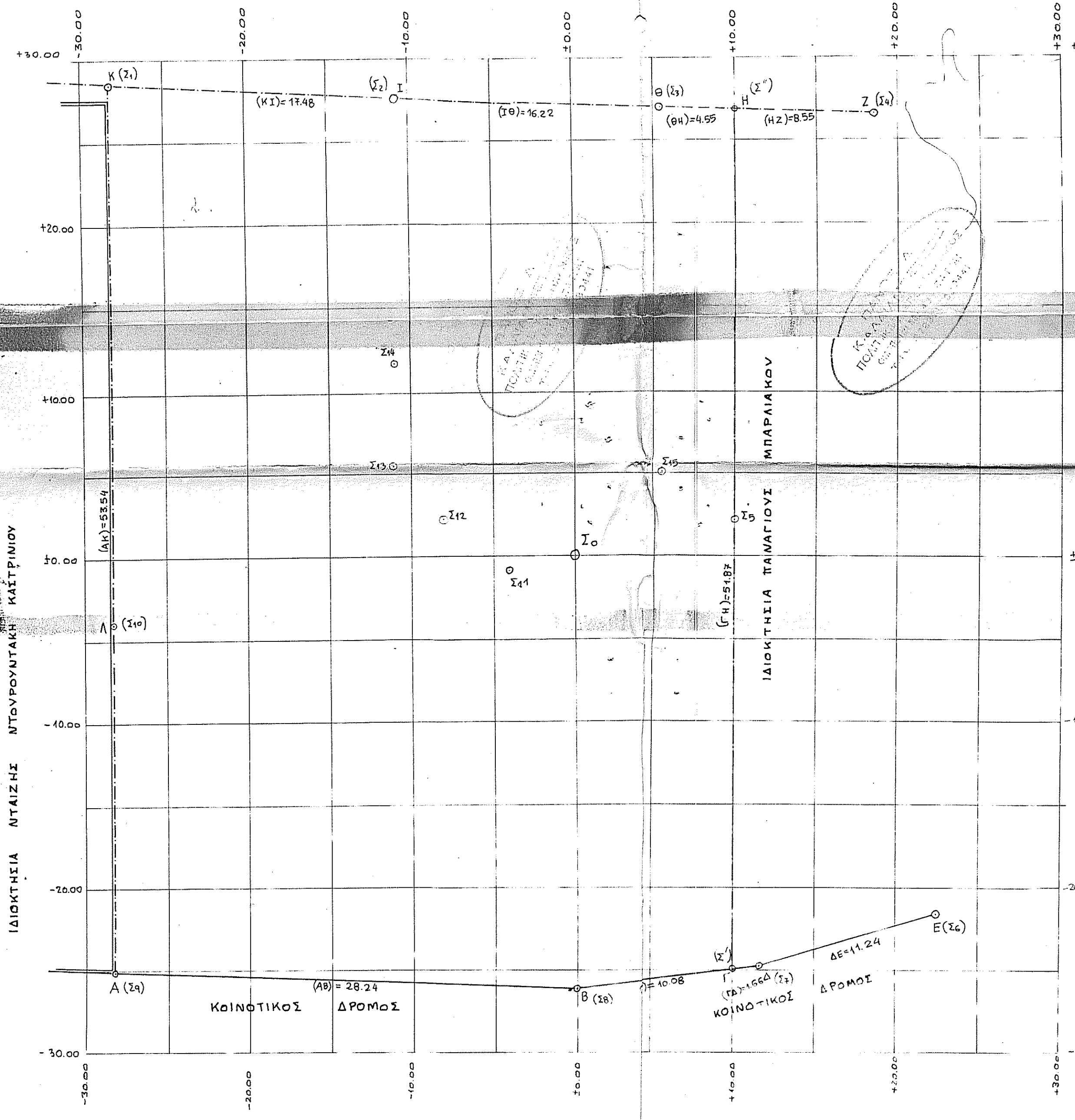


ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΛΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
Αθήνα, 18/11/85
85/118
85/118
85/118

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ		
ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ	18/1/1977 (ΦΕΚ 27 ^Α Β/2/1977)	
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΩΠΟ	25 m
	ΒΑΘΟΣ	40 m
	ΕΜΒΑΔΟ	2000 m ²
ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΚΛΙΝΨΗ	7.5% (max 400 m ²)	
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ	0.075 (max 200 m ²)	
ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΟΙ ΟΡΟΦΟΙ	ΕΝΑΣ	
ΑΝΩΤΑΤΟ ΥΨΟΣ	4.50 m (+1.20 για στεγή)	
ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟ ΟΡΙΑ	7 m	
ΕΙΔΙΚΟΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ	ΚΕΡΑΜΟΣΚΕΠΗΣ ΣΤΕΓΗ	



ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΠΑΝΤΕΛΗ ΜΠΑΡΛΙΑΚΟΥ



ΕΜΒΑΔΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ Α-Β-Γ-Η-Θ-Ι-Κ-Λ-Α = 2.035.36 m² (ΒΑΣΕΙ ΚΑΡΤΕΣΙΑΝΩΝ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ)

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
ΒΑΝΤΑΣ ΚΑΡΑΜΑΝΩΛΗ-ΑΣΗΜΑΚΟ-
ΠΟΥΛΟΥ Κ' ΚΡΗΝΙΟΥ ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ
ΣΤΗ ΒΕΣΗ
ΜΠΕΛΕΚΑΡΙ Η ΚΟΥΚΟΥΝΑΣ
ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΗ ΖΩΝΗ
"Δ"
ΤΟΥ ΔΙΚΙΣΜΟΥ ΓΑΛΑΞΕΙΔΙΟΥ
ΚΛ. 1:200



ΥΠΟΜΝΗΜΑ:
ΚΛ. 1:200
ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΜΕΤΡΑ.
ΓΩΝΙΕΣ ΣΕ ΒΑΘΜΟΥΣ.
Η ΠΛΕΥΡΑ ΑΛΛΗ ΟΡΙΘΕΤΑΙ
ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΣΥΜΠΛΟΥΣ
ΠΕΡΙΦΡΑΣΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
ΝΤΑΙΖΗΣ ΝΤΟΥΡΟΥΝΤΑΚΗΣ.
Η ΚΟΡΥΦΗ Κ ΑΠΕΥΘΕΙ ΑΠΟ
ΤΗΝ ΓΩΝΙΑ ΜΑΝΔΡΟΤΟΙΧΟΥ
ΑΠΟΣΤΑΣΗ 0.85 Μ.

ΕΜΒΑΔΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ		Α-Β-Γ-Η-Θ-Ι-Κ-Λ-Α = 2.035,36 m ²															
	Σ ₁	Σ ₂	Σ ₃	Σ ₄	Σ ₅	Σ ₆	Σ ₇	Σ ₈	Σ ₉	Σ ₁₀	Σ ₁₁	Σ ₁₂	Σ ₁₃	Σ ₁₄	Σ ₁₅	Σ ₁₆	Σ ₁₇
Θ'	0.0030	26.1068	62.3570	88.4282	135.9012	198.4532	221.6880	244.472	303.4790	340.7846	336.7300	366.9398	378.8792	002.0080	77.5970	-	-
Θ	149.7183	123.6445	87.3643	61.2931	13.8201	-48.7319	-71.9627	-100.259	124.62423	-19.0633	-187.0087	-217.2175	-229.1579	147.7133	12.1243	-	-
Τ	40.081	29.68	27.652	32.48	10.24	34.12	27.33	2.10	37.75	28.55	4.14	8.31	12.39	17.51	13.48	24.85	28.75
Χ	-28.22	-10.76	5.45	18.55	10.00	22.44	11.65	-0.1	-28.22	-28.27	-4.05	-8.01	-11.11	-11.93	5.59	10.00	10.00
Ψ	28.47	27.66	27.11	26.66	2.21	-21.56	-24.32	-6.10	-25.07	-3.99	-0.84	2.22	5.48	12.82	5.06	-24.92	26.95

ΔΕΚΕΜΒΡΗΣ 1985

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΑΝΟΣ Δ. ΚΑΛΑΜΑΤΡΑΚΗΣ
ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟΣ ΥΠΟΜΟΝΕΥΤΙΚΟΣ
ΠΛΟΤΗΝΣΕΩΣ 43 - ΠΑΤΡΑΙ
ΤΗΛ. 278271 - 220441