

ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΙΑ : "ΙΙ"  
 ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ : "ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΚΑΛΩΔΙΑ Α.Ε."  
 ΠΕΡΙΓΡΑΦΑ : 25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-  
 42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-  
 ΕΜΒΛΑΘΝ : 22.032,33 Μ2  
 ΜΟΣΧΟΣΤΟ ΣΥΝΔΙΟΚΤΗΤΕΙΑΣ (ΧΙΛΙΟΓΡΑΜΜΑ) : 346,24  
 ΚΤΙΣΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΑ ΟΘΕΙΑ ΖΗΤΗΤΑΙ ΑΞΕΙΑ : ΝΟ Κ1, Κ2, Κ3, Κ4, Κ5, Κ6, Κ7, Κ8Α, Κ8Α, Κ8Α

ΚΤΙΣΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΑ ΟΘΕΙΑ ΖΗΤΗΤΑΙ ΑΞΕΙΑ - ΚΑΛΥΨΗ

K1	ΥΠΟΣΤΕΓΟ	50.90 X 40.3 =	2.051,27
K1A	ΥΠΟΣΤΕΓΟ	50.90 X 72.3 =	3.680,07
K2	ΣΙΑΟ I	3.5 X 15.0 =	52,50
		+ 3.5 X 11.5 =	40,25
K2A	ΣΙΑΟ II	3.5 X 7.5 =	26,25
K3	ΒΥΡΓΟΣ I	3.5 X 6.8 =	23,80
K3A	ΒΥΡΓΟΣ II	3.5 X 6.8 =	23,80
K4	ΑΕΣ/ΥΡΡ	3.0 X 12.6 =	37,80
K5	ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΣ	5.3 X 13.0 =	68,90
K6	ΘΥΡΟΡΕΙΟ	7.0 X 10.0 =	70,00
K7	Υ/Σ ΒΑΡΟΧΗΣ ΔΕΡ P=43	2.0 X 2.0 =	4,00
ΣΥΝ			6.078,64 Μ2

ΚΤΙΣΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΑ ΟΘΕΙΑ ΖΗΤΗΤΑΙ ΑΞΕΙΑ - ΔΟΜΗΣΗ

K1	ΥΠΟΣΤΕΓΟ	50.90 X 40.3 =	2.051,27
K1A	ΥΠΟΣΤΕΓΟ	50.90 X 72.3 = 3.680,07	3.680,07
	(ΒΑΤΑΡΙ)	+ 8.45 X 26.0 = 219,70	3.899,77
K2	ΣΙΑΟ I	3.5 X 15.0 =	52,50
		+ 3.5 X 11.5 =	40,25
K2A	ΣΙΑΟ II	3.5 X 7.5 =	26,25
K3	ΒΥΡΓΟΣ I	3.5 X 6.8 =	23,80
K3A	ΒΥΡΓΟΣ II	3.5 X 6.8 =	23,80
K4	ΑΕΣ/ΥΡΡ	3.0 X 12.6 =	37,80
K5	ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΣ	5.3 X 13.0 =	68,90
	ΟΡΟΦ	+ 3.3 X 13.0 =	42,90
K6	ΘΥΡΟΡΕΙΟ	7.0 X 10.0 =	70,00
K7	Υ/Σ ΒΑΡΟΧΗΣ ΔΕΡ P=43	2.0 X 2.0 =	4,00
ΣΥΝ			6.387,24 Μ2

ΚΤΙΣΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΑ ΟΘΕΙΑ ΖΗΤΗΤΑΙ ΑΞΕΙΑ - ΟΓΚΟΣ ΚΤΙΣΜΑΤΩΝ

K1	ΥΠΟΣΤΕΓΟ	2.051,27 X 8,07 = 16.553,75	16.553,75
K1A	ΥΠΟΣΤΕΓΟ	3.680,07 X 8,07 = 29.688,16	29.688,16
		+ 219,70 X 8,07 = 1.772,97	31.461,13
K2	ΣΙΑΟ I	92,75 X 11,00 =	1.020,25
K2A	ΣΙΑΟ II	26,25 X 11,00 =	288,75
K3	ΒΥΡΓΟΣ I	23,80 X 11,00 =	261,80
K3A	ΒΥΡΓΟΣ II	23,80 X 11,00 =	261,80
K4	ΑΕΣ/ΥΡΡ	37,80 X 11,00 =	415,80
K5	ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΣ	68,90 X 7,80 =	537,42
K6	ΘΥΡΟΡΕΙΟ	70,00 X 3,50 =	245,00
K7	Υ/Σ ΒΑΡΟΧΗΣ ΔΕΡ P=43	4,00 X 2,80 =	10,40
ΣΥΝ			33.517,83Μ3

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΑΓΜΑΤΟΔΟΤΙΩΜΕΝΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΕΜΒΛΑΘΝ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ (Μ2)	ΤΜΗΜΑ I (%)	ΤΜΗΜΑ II (%)	ΣΥΝΟΛΟ (%)
41.600,92	22.032,33	19.568,59	41.600,92
ΜΟΣΧΟΣΤΟ ΟΥΟΟ	652,76	246,64	1.000,00

ΠΡΑΓΜΑΤΟΔΟΤΙΩΜΕΝΟ ΥΨΟΣ

ΚΤΙΣΜΑΤΑ	ΥΨΟΣ (Μ)	ΕΠΙΠΕΔΟ
K1	9,00	11/29/1972
K1A	11,00	11/29/1972
K2	11,00	11/29/1972
K2A	11,00	11/29/1972
K3	11,00	11/29/1972
K3A	11,00	11/29/1972
K4	11,00	11/29/1972
K5	11,00	11/29/1972
K6	11,00	11/29/1972
K7	2,80	11/29/1972

ΠΡΟΣΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΣΦΕΤΡΙΑΣ ΥΨΟΥΣ  
 ΟΔΑ ΤΑ ΥΨΗ ΜΕΤΡΩΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ ΔΕΔΕΥΟΥ ΤΟΥ ΣΤΕΓΕΥΟΥ 0,00

ΑΔΕΛΦΟΣ ΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΟΡΙΩΝ  
 Ο ΥΠΟΘΡΑΚΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ ΤΟΥ ΟΙΚΟΔΟΜΟΥ ΑΝΑΦΟΡΑ ΟΤΙ ΤΑ ΟΡΙΑ ΔΟΥ ΕΧΟΥ  
 ΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΣΕ ΑΥΤΟ ΕΙΝΑΙ ΣΩΣΤΑ

ΔΙΟΙΚΤΗΣ :  
 ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΚΑΛΩΔΙΑ Α.Ε.  
 ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΜΟΝΩΤΙΚΩΝ  
 ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΚΤΑΣΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΑΔΑΡΤΑΡΤΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΕΙΟΤΥΠΙΑ  
 ΤΗΣ ΜΟΝΩΣΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
 ΘΕΣΗ :  
 ΟΙΝΟΦΥΤΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ  
 ΟΧΕΔΙΟ :  
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
 ΟΔΙΩΔΟΣ ΟΧΕΔΙΟΥ :  
 ΚΑΙΝΕΡΟ  
 Α-1-1  
 1:500

ΑΝΑΡΑΞ ΚΟΥΖΕΛΗΣ  
 ΔΙΠΛΩΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
 ΕΡΓΟΝΟΜΟΛΟΓΟΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ  
 ΠΕΙΡΑΙΑΣ Τ.Ε. ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ 1979  
 ΕΦ. ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 33 - ΒΡΑΧΕΙΑ 192 35  
 ΤΗΛ. 6138725 - ΦΑΞ 6138815

ΑΘΗΝΑ ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1996 (8/96)

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**  
 ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ  
 ΔΟΜΗΣΗ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ Π.Α. 24/31.5.85 (ΦΕΚ 270 Α)  
 ΕΠΙΤΡΕΦΟΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΟΜΗΣΗΣ  
 ΑΡΙΘΜΟΣ 4 ΟΡΟΣ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ ΜΕ ΤΟ Π.Α. 7/27.3.91 (ΦΕΚ 137 Α)  
 ΚΑΛΥΨΗ ΓΙΑ ΜΟΝΙΜΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ  
 ΚΑΛΥΨΗ ΓΙΑ ΚΟΚΛΙΟΤΙ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ (ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΣΙΑΟ ΚΤΑ)  
 ΔΟΜΗΣΗ ΟΥΧ  
 ΕΚΑΚΕΣΤΗ ΜΕΤΑΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΟΙΚΟΔΟΜΟΥ 10 Μ  
 ΣΥΝΤΗΛΕΥΣΗΣ ΚΑΤ' ΟΙΚΟΝ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ 3,30  
 ΣΜΕΤΡΙΣΤΟ ΥΨΟΣ 11 Μ

ΕΜΒΛΑΘΝ ΣΥΝΟΛΙΚΟΥ ΟΙΚΟΔΟΜΟΥ  
 ΠΕΡΙΓΡΑΦΑ 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23  
 24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43  
 44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63  
 64-65-66-67-1  
 ΕΜΒΛΑΘΝ 63.633,25 Μ2

ΣΥΜΒΟΛΑΙΑ ΑΓΟΡΑΣ ΚΑΙ ΑΙΤΑΙΡΕΣΕΩΣ ΟΙΚΟΔΟΜΟΥ  
 1. ΝΟ 1122/3.7.88 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥ ΔΟΜΗΣΗΣ ΑΝΑΡΑ ΑΓΙΑΜΑΝΤΗ (61.032,75 Μ2)  
 2. ΝΟ 8628/21.5.91 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥ ΔΟΜΗΣΗΣ ΑΝΑΡΑ ΑΓΙΑΜΑΝΤΗ (2.600,50 Μ2)  
 3. ΝΟ 8082/28.2.92 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥ ΔΟΜΗΣΗΣ ΑΝΑΡΑ ΑΓΙΑΜΑΝΤΗ (ΕΜΒΛΑΘΝ  
 ΟΙΚΟΔΟΜΟΥ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΓΙΑΜΑΝΤΗ)  
 4. ΝΟ 8470/4.10.93 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥ ΔΟΜΗΣΗΣ ΑΝΑΡΑ ΑΓΙΑΜΑΝΤΗ (ΕΜΒΛΑΘΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ  
 ΤΟΥ ΟΙΚΟΔΟΜΟΥ ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΤΑΘΜΗ "ΚΑΒΑΣ" Α.Ε. ΠΡΟΣ ΤΗΝ  
 "ΠΥΛΑΚΑΛΩΔΙΑ" Α.Ε. (10.197,24 Μ2)  
 5. ΝΟ 3211/27.9.96 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥ ΔΟΜΗΣΗΣ ΑΝΑΡΑ ΑΓΙΑΜΑΝΤΗ (ΕΜΒΛΑΘΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ  
 ΤΟΥ ΟΙΚΟΔΟΜΟΥ ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΤΑΘΜΗ "ΚΑΒΑΣ" Α.Ε. ΠΡΟΣ ΤΗΝ  
 ΚΑΜΑΡΙΑ Α.Ε. (22.132,33 Μ2)

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ ΟΡΙΩΝ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΥΣΤΑΘΜΟΥ ΔΕΡ ΤΟΥ  
 Ν. 3741/28. Ν.Α. 1029/71

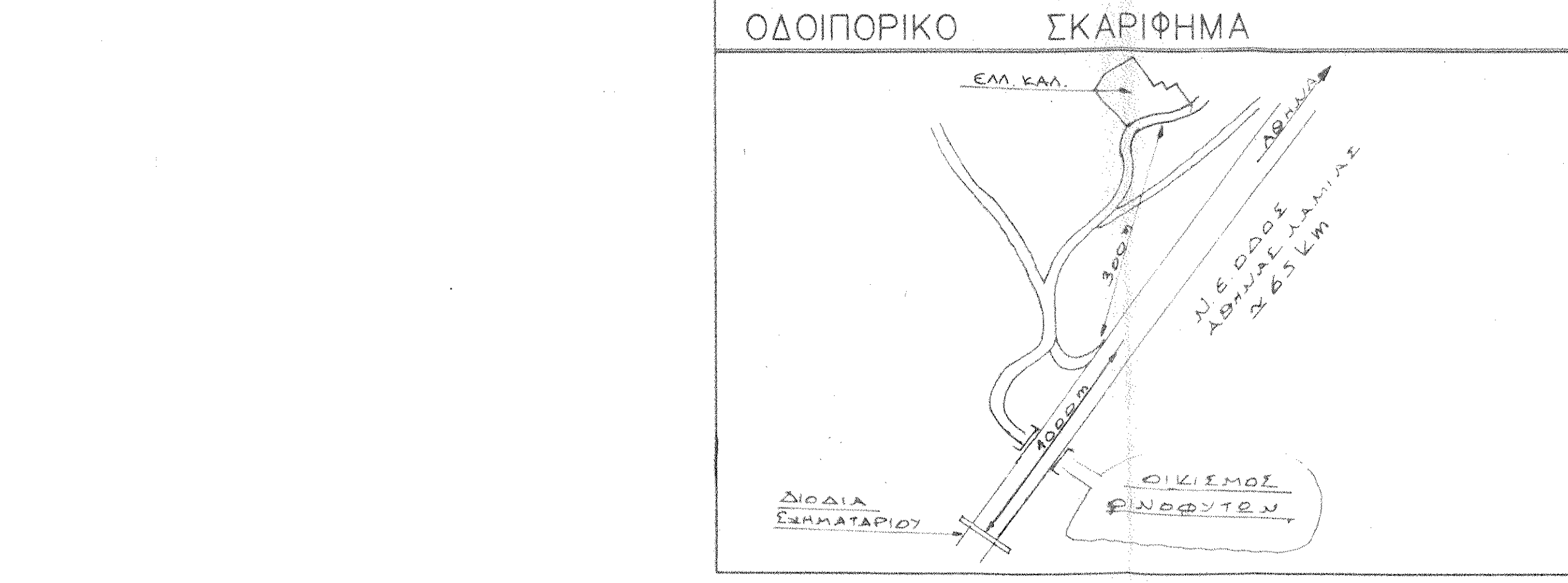
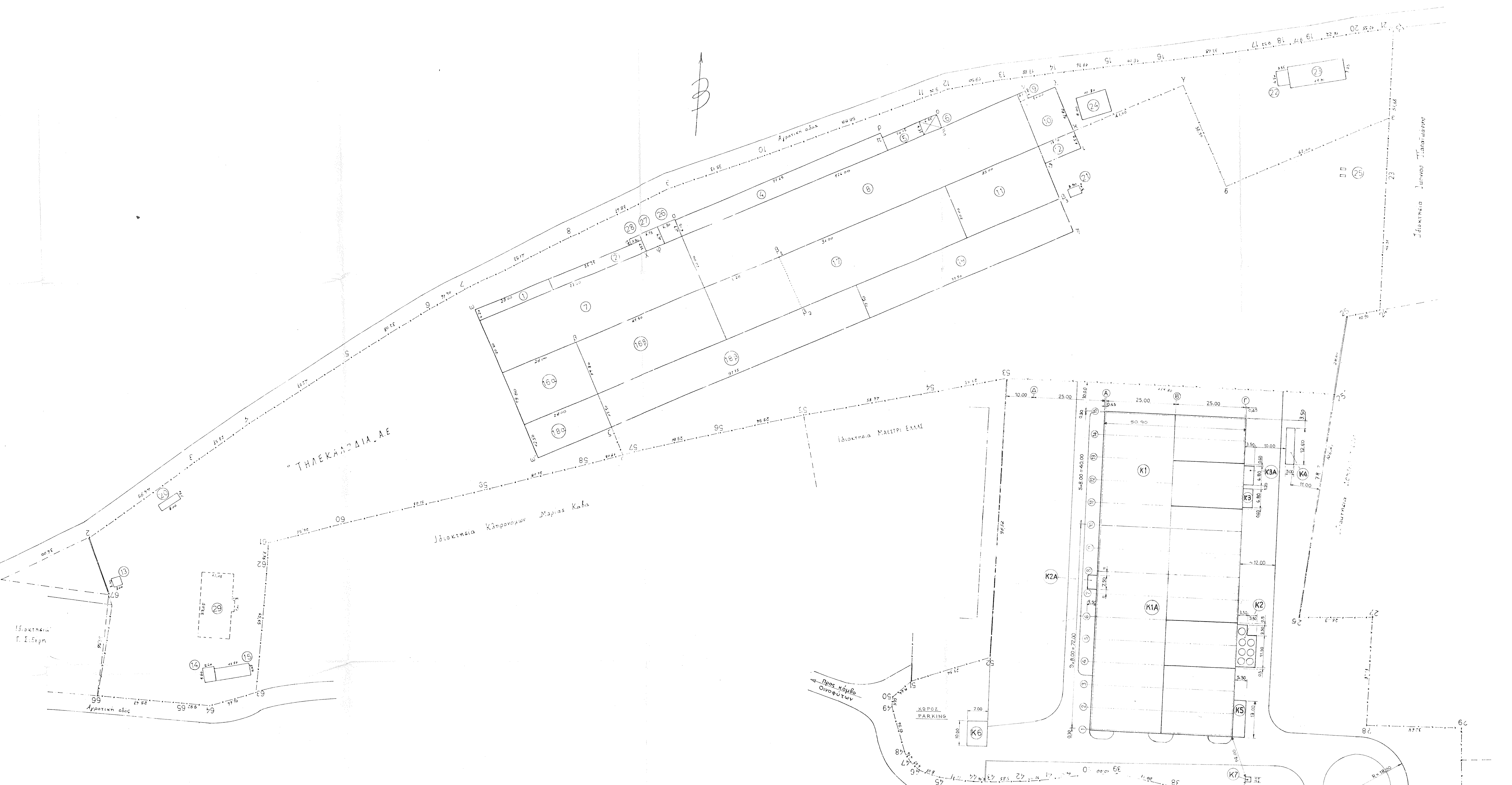
ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΙΑ : "ΙΙ"  
 ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ : "ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΚΑΛΩΔΙΑ Α.Ε."  
 ΠΕΡΙΓΡΑΦΑ : 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-  
 21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-  
 44-45-46-47-1  
 ΕΜΒΛΑΘΝ 41.600,92 Μ2 653,76  
 ΜΟΣΧΟΣΤΟ ΣΥΝΔΙΟΚΤΗΤΕΙΑΣ (ΧΙΛΙΟΓΡΑΜΜΑ) : 346,24  
 ΚΤΙΣΜΑΤΑ : ΝΟ 1,2,20, 1,5,6,7,8,9,10,13,14,15,16Α,18Α,20,22,23,24,27,28  
 ΚΤΙΣΜΑΤΑ : ΝΟ 1,12,16,17,18,19,21,25,26  
 ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΚΑΛΥΨΗ ΚΤΙΣΜΑΤΩΝ : 12.465,75 Μ2  
 ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΟΜΗΣΗ ΚΤΙΣΜΑΤΩΝ : 12.724,05 Μ2  
 ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΟΓΚΟΣ ΚΤΙΣΜΑΤΩΝ : 110.382,30 Μ3

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΤΙΣΜΑΤΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΙΑΣ "ΙΙ"

Α/Α	ΑΝΑΓΡΑΦΕΙΣ (Μ2)	ΚΑΛΥΨΗ (Μ2)	ΥΨΟΣ (Μ)	ΟΓΚΟΣ (Μ3)	1-ΚΟΔ.ΑΞΕΙΑ
1	28,00 X 4,30	117,00	3,70	435,12	08/26.11.1971
2	35,25 X 4,30	153,24	3,70	567,36	09/20.5.1971
2B	6,80 X 6,20	42,16	5,80	244,53	10/29.7.1992
4	77,25 X 6,15	475,00	5,45	2.589,24	13/28.8.1975
5	14,15 X 4,35	61,55	3,65	224,66	13/28.8.1975
6	6,85 X 4,35	29,80	2,63/3,32	91,78	13/28.8.1975
7	77,50 X 20,12	1.565,50	8,2/10,3	11.850,52	13/29.6.1971
8	126,0 X 20,0	2.520,00	8,2/10,3	11.986,08	13/29.6.1972
9	3,75 X 3,00	11,25	2,37/2,21	26,08	13/28.8.1975
10	16,3 X 14,0	228,60	8,2/10,3	1.937,8	13/28.8.1975
13	3,10 X 3,00	9,30	2,37	28,54	13/28.8.1975
14	5,60 X 2,40	13,44	3,25/4,0	48,72	13/28.8.1975
15	12,50 X 4,65	58,12	3,25/4,0	216,00	13/28.8.1975
18A	28,00 X 19,8	554,40	8,2/10,3	5.294,52	13/28.8.1975
18B	28,00 X 12,5	350,00	8,2/9,9	3.167,50	13/28.8.1975
20	8,00 X 2,50	20,00	2,50	50,00	13/28.8.1975
22	3,50 X 3,85	13,32	2,25	38,97	13/28.8.1975
23	16,70 X 7,35	114,80	2,25	255,80	13/28.8.1975
24	19,40 X 6,00	116,40	3,60	417,84	13/28.8.1975
27	6,90 X 6,30	43,79	3,60	157,64	13/29.7.1992
28	3,40 X 1,00	3,40	7,22	26,00	13/29.7.1992
29	23,05 X 11,0	253,55	3,45/3,7	1.846,85	10/29.7.1992
31	35,0 X 20,0	700,00	8,2/10,3	6.885,50	13/28.8.1975
32	13,3 X 6,55	88,73	3,7/4,4	435,20	13/28.8.1975
35B	89,2 X 19,8	805,40	8,2/10,3	7.380,60	13/28.8.1975
37	91,0 X 20,0	1.820,00	8,2/10,3	17.381,00	13/29.6.1972
38B	97,75 X 12,5	1.221,88	8,2/10,3	11.058,01	13/29.6.1972
39	77,50 X 12,5	968,75	8,2/10,3	8.767,19	13/29.6.1972
21	3,80 X 3,00	11,40	2,17/2,32	28,86	13/28.8.1975
25	3,50 X 2,85	11,00	1,0	14,00	12/6.3.1992
ΣΥΝ		12.465,75		110.382,30	

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΙΣ  
 Α/Α ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ  
 ΟΥΤΟΘΡΟΦΟ-ΟΦΘΥΛΟ  
 ΠΥΣΤΟΛΙΚΟΥ  
 ΟΜΟΙΟΤΗΤΑ  
 ΑΝΑΡΑΞ Ο. ΚΟΥΖΕΛΗΣ  
 ΔΙΠΛΩΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
 ΕΡΓΟΝΟΜΟΛΟΓΟΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ  
 ΠΕΙΡΑΙΑΣ Τ.Ε. ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ 1979  
 ΕΦ. ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 33 - ΒΡΑΧΕΙΑ 192 35  
 ΤΗΛ. 6138725 - ΦΑΞ 6138815

ΑΘΗΝΑ ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1996 (8/96)



ΑΝΑΡΑΞ Ο. ΚΟΥΖΕΛΗΣ  
 ΔΙΠΛΩΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
 ΕΡΓΟΝΟΜΟΛΟΓΟΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ  
 ΠΕΙΡΑΙΑΣ Τ.Ε. ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ 1979  
 ΕΦ. ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 33 - ΒΡΑΧΕΙΑ 192 35  
 ΤΗΛ. 6138725 - ΦΑΞ 6138815