

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΧΑΡΝΩΝ - ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΠΑ

ΠΡΑΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΠΑ
ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ

ΤΕΥΧΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΑΝΑΔΟΧΟΙ
ΓΙΩΡΓΟΣ ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ - ΓΙΩΡΓΟΣ ΜΠΙΚΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΧΑΡΝΩΝ - ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΠΑ

ΠΡΑΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΠΑ
ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ

Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
Γ. ΦΟΥΛΑΡΗΣ

ΚΥΡΕΥΕΤΑΙ
Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΝΑΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜ. ΦΡΑΓΓΟΣ

Θ. ΠΕΡΙΔΗΣ

ΑΙΜ. ΡΟΔΗ

ΤΕΥΧΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

Υπογραφή
Μ. Γεωργακοπούλου
Αρχιτέκτονας

Υπογραφή
Γ. ΦΟΥΛΑΡΗΣ

ΑΝΑΔΟΧΟΙ
ΓΙΩΡΓΟΣ ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ - ΓΙΩΡΓΟΣ ΜΠΙΚΟΣ

ΑΘΗΝΑ - ΜΑΙΟΣ 1994

ΕΠΙΣΤΗΜΗ
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ
ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

Η ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΓΩΝΟΙ

ΕΠΙΣΤΗΜΗ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ

ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΗ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ

ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΗ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ

ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΗ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ

ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΗ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ

ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΗ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ

ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΗ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ

ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΗ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ

ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

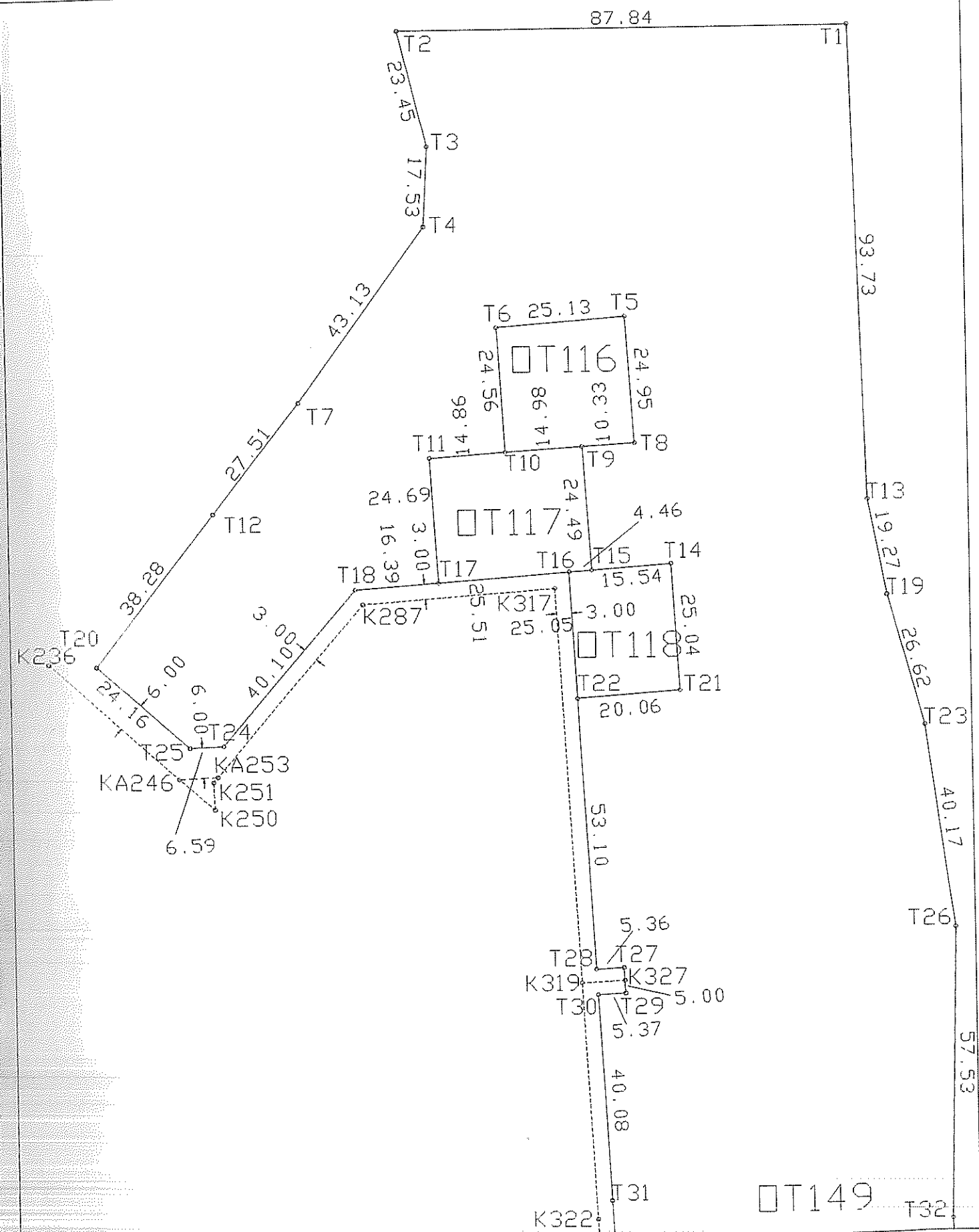
ΕΠΙΣΤΗΜΗ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ

ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

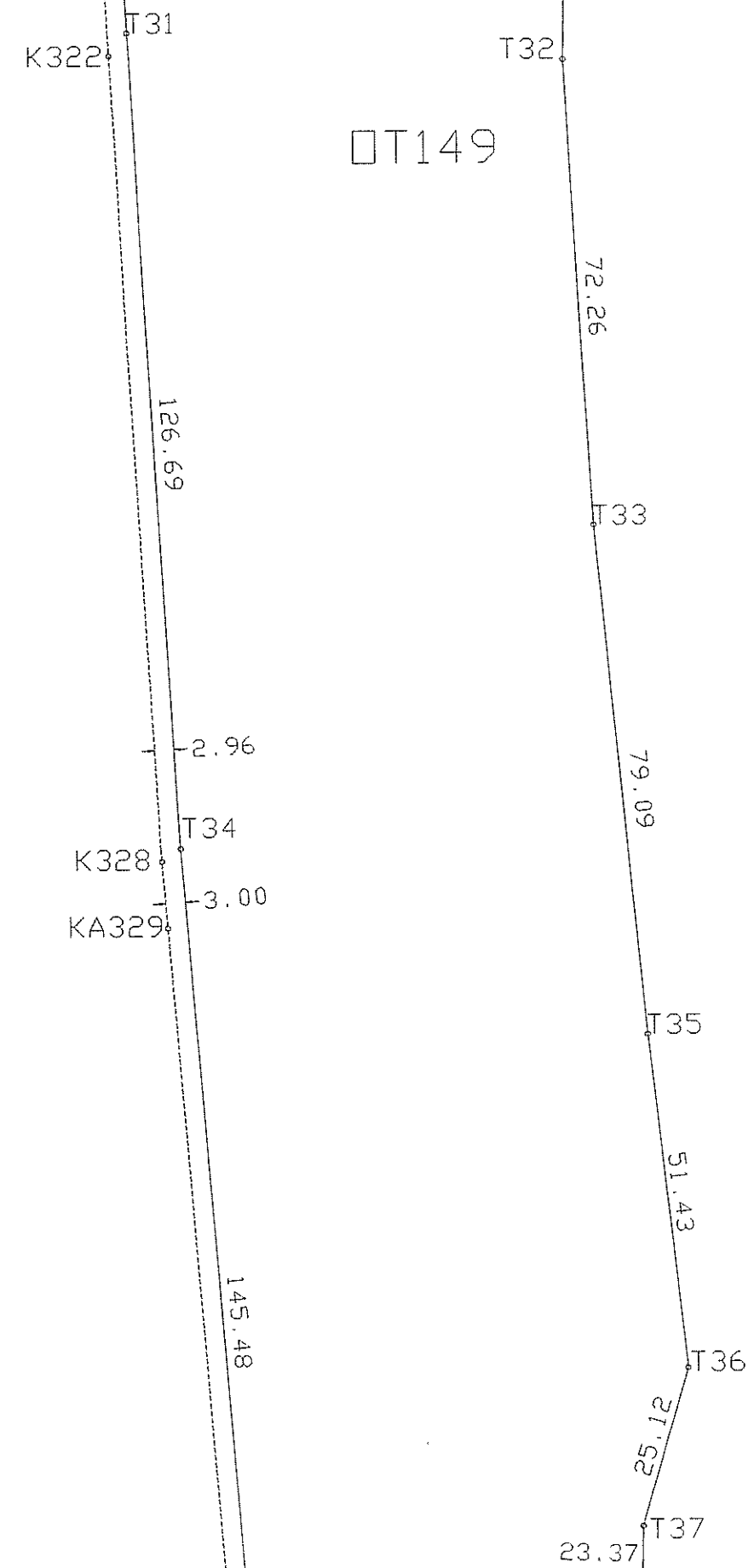
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ	116-118 149 181	ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ	α=38° 15' ϕ=0° 15'
----------------------	-----------------------	--	-----------------------



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

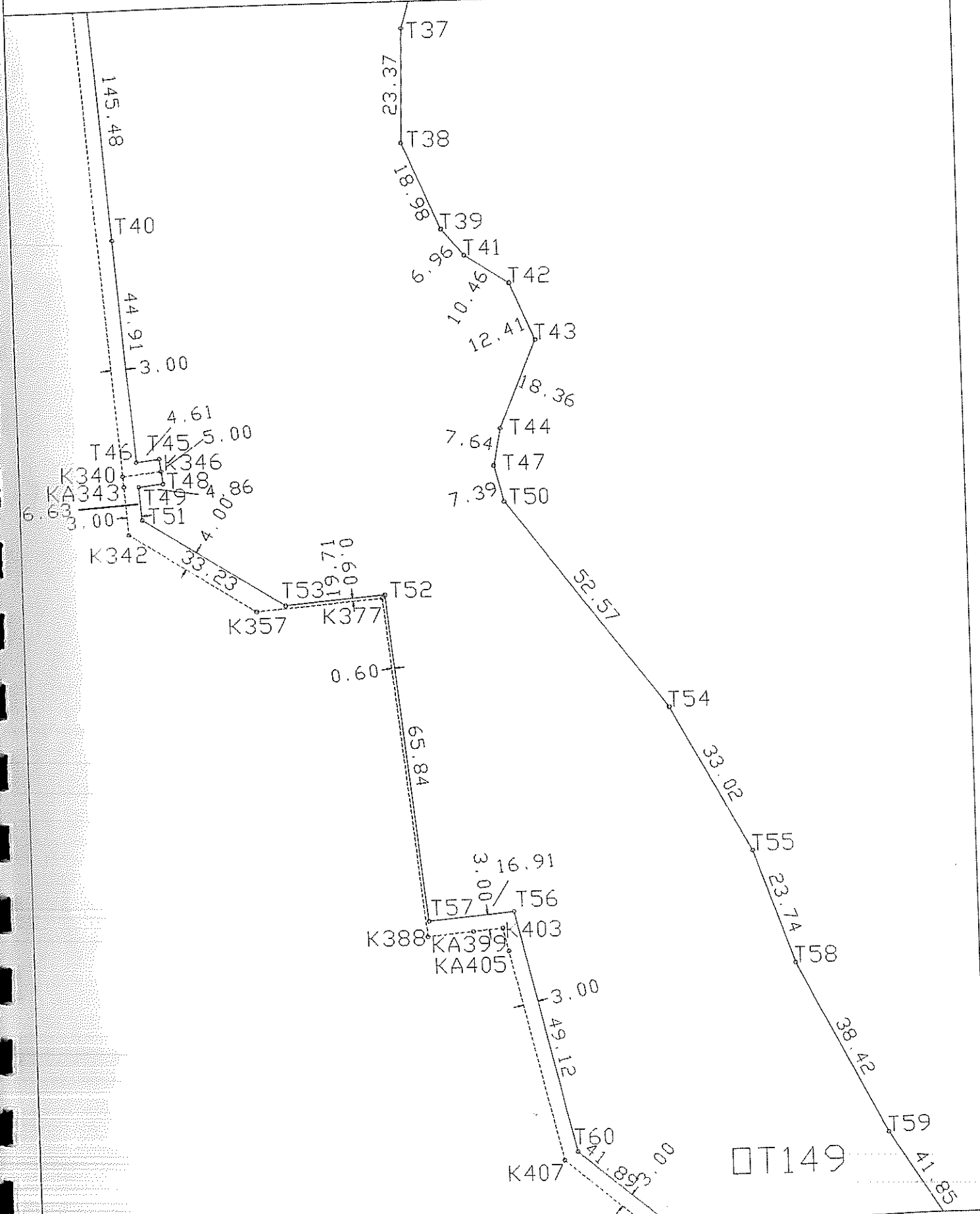
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ	116-118 Γ 149 181	ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ	Α=38° 15' Φ=0° 15'
----------------------	-------------------------	--	-----------------------



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 149
116-118
181

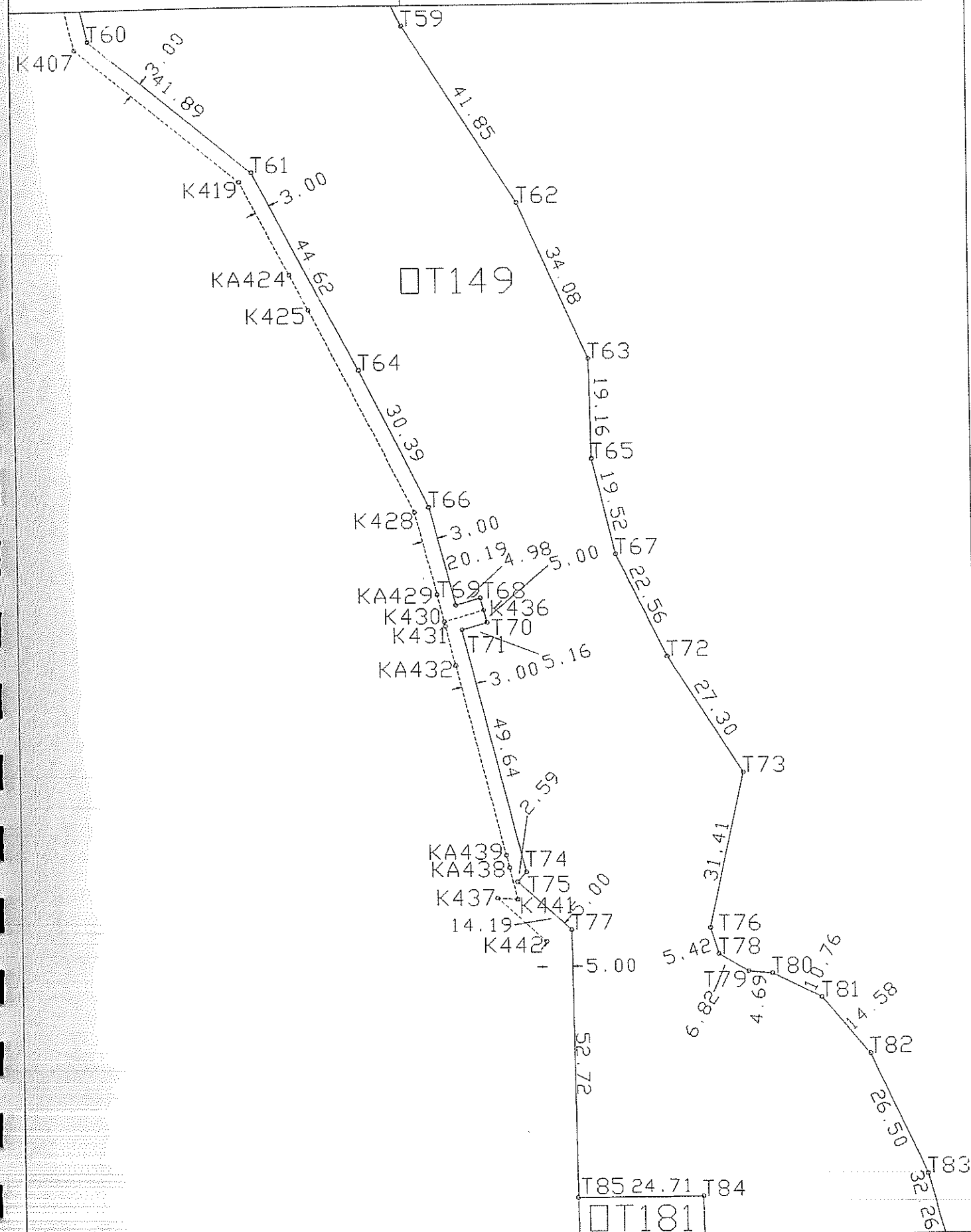
ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$



OT149

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

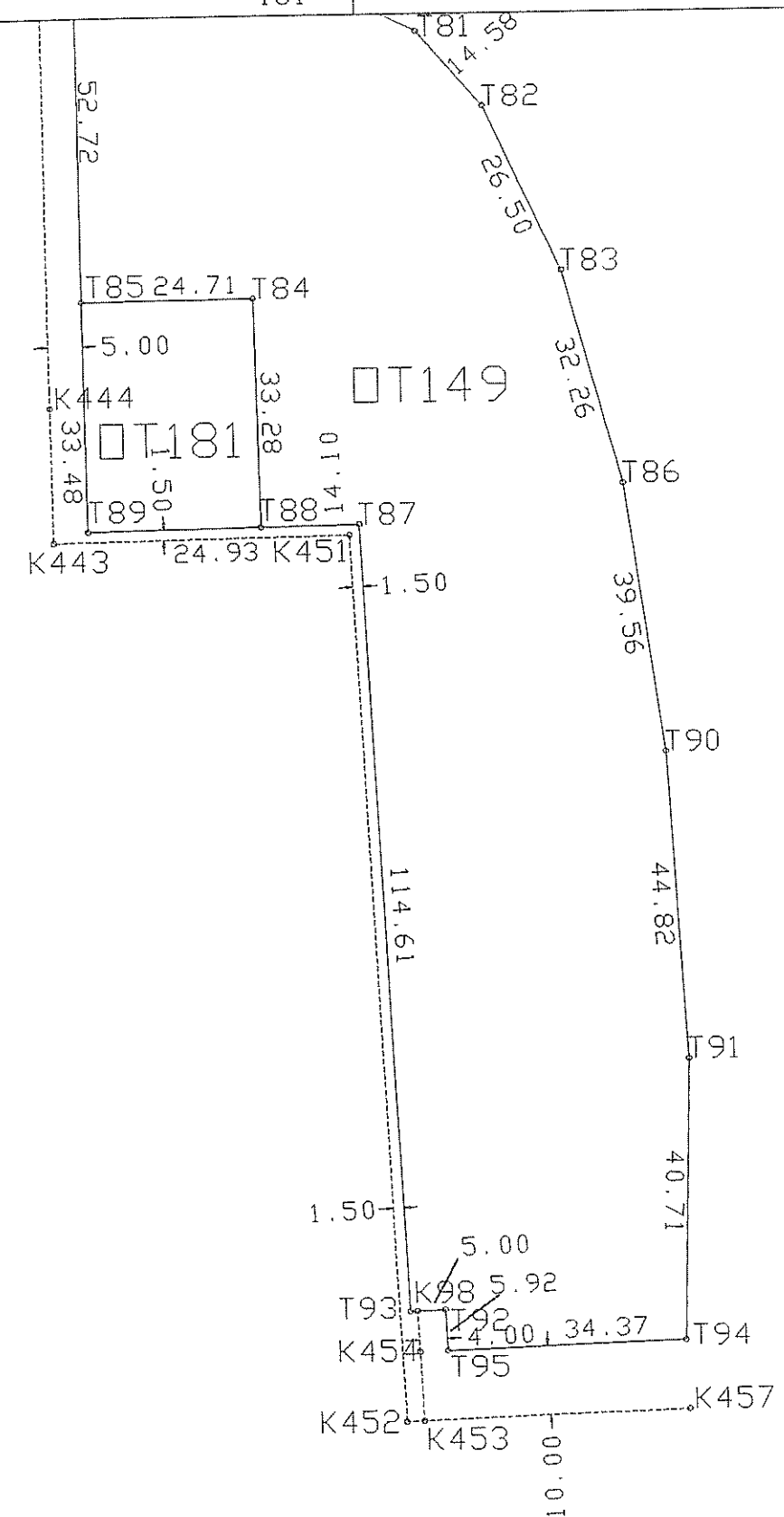
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ	116-118 Γ 149 181	ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ	Α=38° 15' ϕ=0° 15'
----------------------	-------------------------	--	-----------------------



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 116-118
149
181

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

116-118
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 149
181

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ α=38° 15' φ=0° 15'

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y	A/A	X	Y
T1	202837.59	458002.44	T51	202810.05	457444.03
T2	202749.75	458002.38	T52	202857.73	457427.78
T3	202755.28	457979.38	T53	202838.08	457426.19
T4	202754.38	457963.50	T54	202913.45	457403.84
T5	202793.33	457945.34	T55	202929.08	457374.75
T6	202768.27	457943.44	T56	202881.25	457363.82
T7	202729.42	457929.09	T57	202864.42	457362.28
T8	202794.89	457920.44	T58	202936.84	457352.31
T9	202784.58	457919.82	T59	202954.30	457318.09
T10	202769.63	457918.91	T60	202892.51	457316.01
T11	202754.81	457917.84	T61	202924.67	457289.17
T12	202712.45	457907.44	T62	202976.53	457282.63
T13	202840.16	457908.75	T63	202990.27	457251.44
T14	202801.63	457896.51	T64	202945.14	457249.52
T15	202786.12	457895.38	T65	202990.64	457231.53
T16	202781.67	457895.05	T66	202958.49	457222.22
T17	202756.23	457893.19	T67	202995.11	457212.53
T18	202739.88	457891.99	T68	202968.35	457204.07
T19	202843.69	457889.81	T69	202963.57	457202.68
T20	202689.04	457877.14	T70	202969.69	457199.25
T21	202802.97	457871.50	T71	202964.73	457197.81
T22	202782.97	457870.03	T72	203005.00	457192.25
T23	202850.69	457864.13	T73	203019.69	457169.03
T24	202713.81	457861.53	T74	202976.67	457149.63
T25	202707.22	457861.23	T75	202974.93	457147.71
T26	202855.98	457824.31	T76	203012.81	457138.38
T27	202791.06	457817.29	T77	202985.42	457138.16
T28	202785.71	457817.01	T78	203014.38	457133.19
T29	202791.33	457812.30	T79	203020.25	457129.72
T30	202785.97	457812.01	T80	203024.92	457129.31
T31	202788.04	457771.98	T81	203034.52	457124.44
T32	202854.63	457767.28	T82	203043.91	457113.28
T33	202858.59	457695.13	T83	203054.95	457089.19
T34	202794.76	457645.48	T84	203010.70	457085.59
T35	202865.95	457616.38	T85	202985.99	457085.44
T36	202871.52	457565.25	T86	203063.41	457058.06
T37	202864.30	457541.19	T87	203025.39	457052.51
T38	202863.67	457518.19	T88	203011.28	457052.31
T39	202871.03	457500.69	T89	202986.36	457051.96
T40	202805.77	457500.41	T90	203068.91	457018.88
T41	202875.44	457495.31	T91	203071.44	456974.13
T42	202884.16	457489.53	T92	203035.69	456938.20
T43	202888.97	457478.09	T93	203030.69	456938.03
T44	202881.50	457460.50	T94	203070.31	456933.44
T45	202813.75	457456.12	T95	203035.96	456932.28
T46	202809.17	457455.63			
T47	202880.02	457453.00			
T48	202814.38	457451.16			
T49	202809.55	457450.64			
T50	202881.83	457445.84			

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 116-118 149 181 ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ α=38° 15' φ=0° 15'

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

ΠΤ ΕΜΒΑΔΟΝ μ2

A/A	X	Y	
K443	202981.37	457050.39	149 65216.9
K451	203023.96	457050.99	116 624.3
K444	202981.16	457070.03	117 736.7
K437	202970.96	457144.56	118 501.7
K442	202980.44	457135.92	181 828.4
K425	202935.52	457261.61	
K419	202922.28	457287.26	
K407	202889.82	457314.35	
K403	202878.93	457360.59	
K388	202864.12	457359.24	
K377	202857.19	457427.14	
K452	203029.93	456922.08	
K441	202974.90	457144.31	
K357	202832.31	457425.12	
K342	202807.27	457441.06	
K340	202806.38	457452.81	
K428	202955.65	457221.21	
K430	202961.24	457199.40	
K431	202961.46	457198.54	
K453	203032.42	456922.16	
K322	202785.22	457768.39	
K319	202782.84	457814.35	
K251	202711.71	457854.46	
K250	202711.93	457849.14	
K287	202741.34	457889.09	
K317	202778.84	457891.84	
K236	202679.39	457877.62	
K328	202791.90	457643.51	
K98	203031.69	456938.06	
K436	202969.02	457201.66	
K346	202814.07	457453.64	
K327	202791.19	457814.80	
K457	203070.68	456923.44	
K454	203031.96	456932.15	
KA439	202972.76	457152.92	
KA438	202973.37	457150.46	
KA429	202959.91	457204.79	
KA432	202963.40	457190.68	
KA424	202931.87	457268.67	
KA399	202873.11	457360.06	
KA405	202880.01	457356.03	
KA246	202705.08	457855.14	
KA253	202712.57	457855.47	
KA329	202792.68	457633.26	
KA343	202806.53	457450.72	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 119

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ α=38° 15' φ=0° 15'

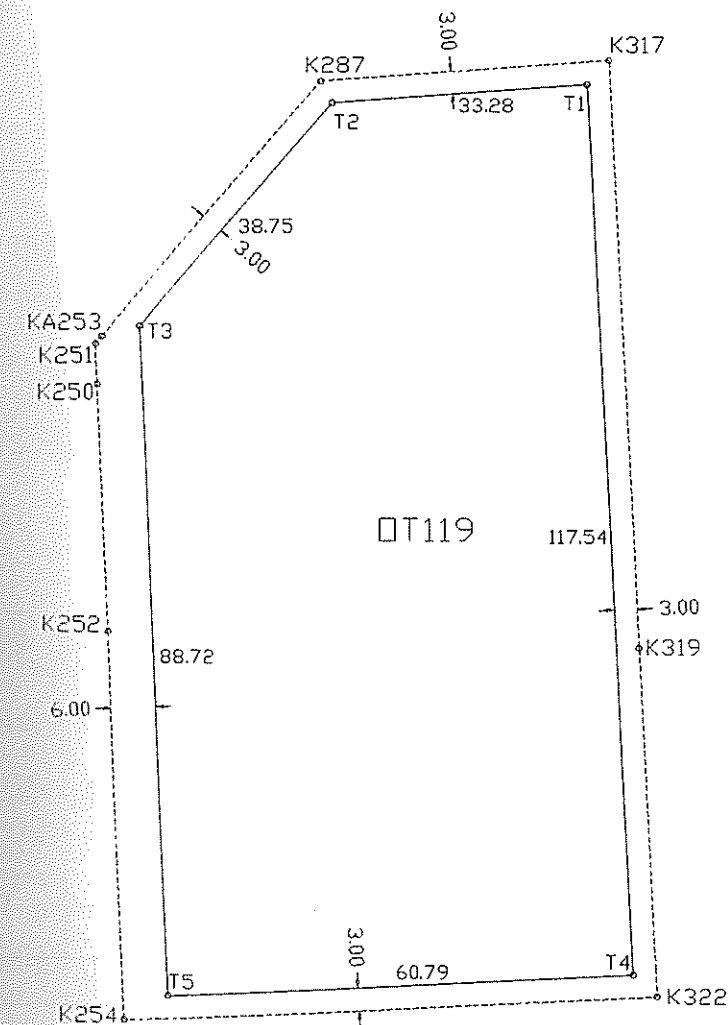
ΕΜΒΑΔΟΝ 6677.4 μ²

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K317	202778.84	457891.84
K287	202741.34	457889.09
K251	202711.70	457854.47
K250	202711.94	457849.13
K252	202713.31	457816.28
K319	202782.84	457814.34
K322	202785.22	457768.41
K254	202715.48	457764.81
KA253	202712.56	457855.47

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202776.00	457888.63
T2	202742.81	457886.19
T3	202717.63	457856.75
T4	202782.06	457771.25
T5	202721.36	457768.13



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 120

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

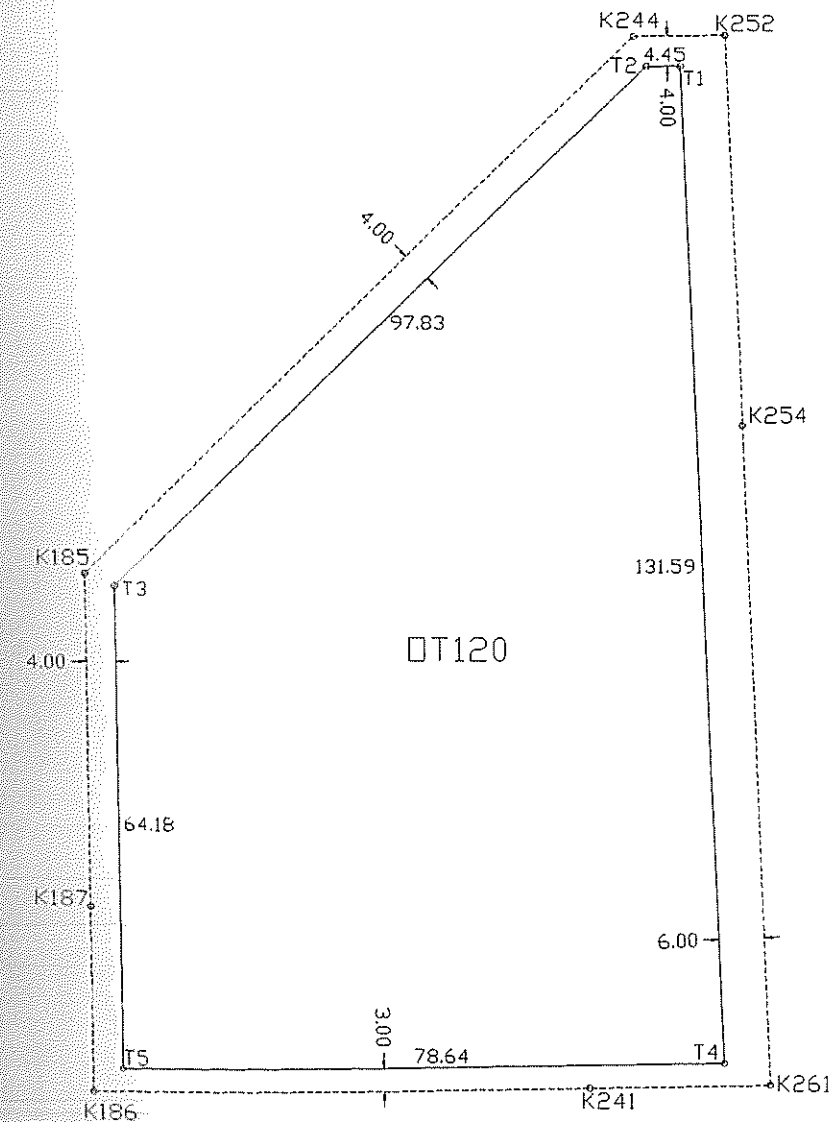
ΕΜΒΑΔΟΝ 7736.0 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K252	202713.31	457816.28
K244	202701.38	457816.16
K254	202715.48	457764.81
K185	202629.36	457745.13
K187	202630.06	457700.63
K261	202719.03	457677.88
K241	202695.53	457677.44
K186	202630.45	457676.22

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο. Τ.

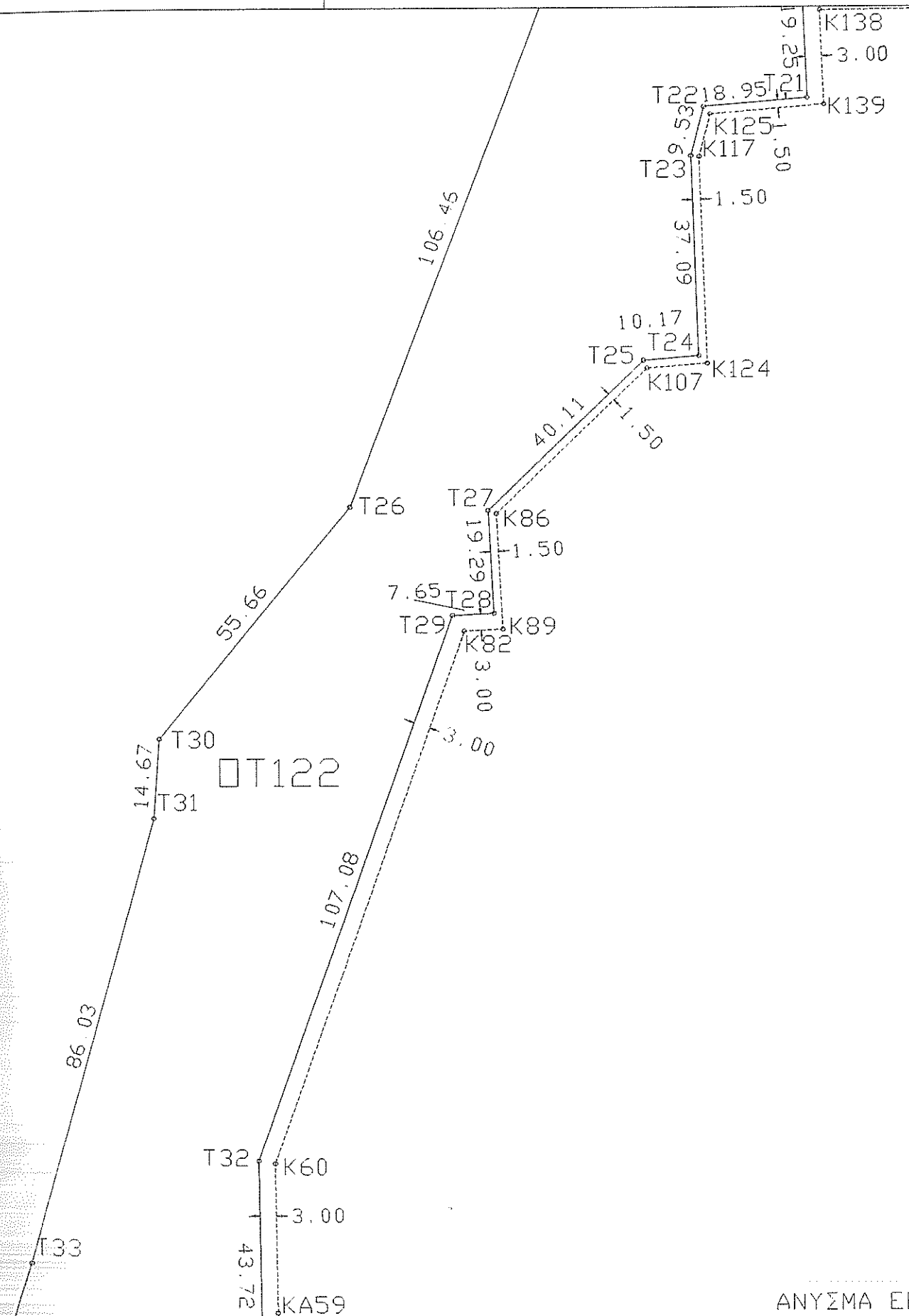
A/A	X	Y
T1	202707.48	457812.22
T2	202703.03	457812.16
T3	202633.39	457743.47
T4	202713.03	457680.75
T5	202634.41	457679.31



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 122
123

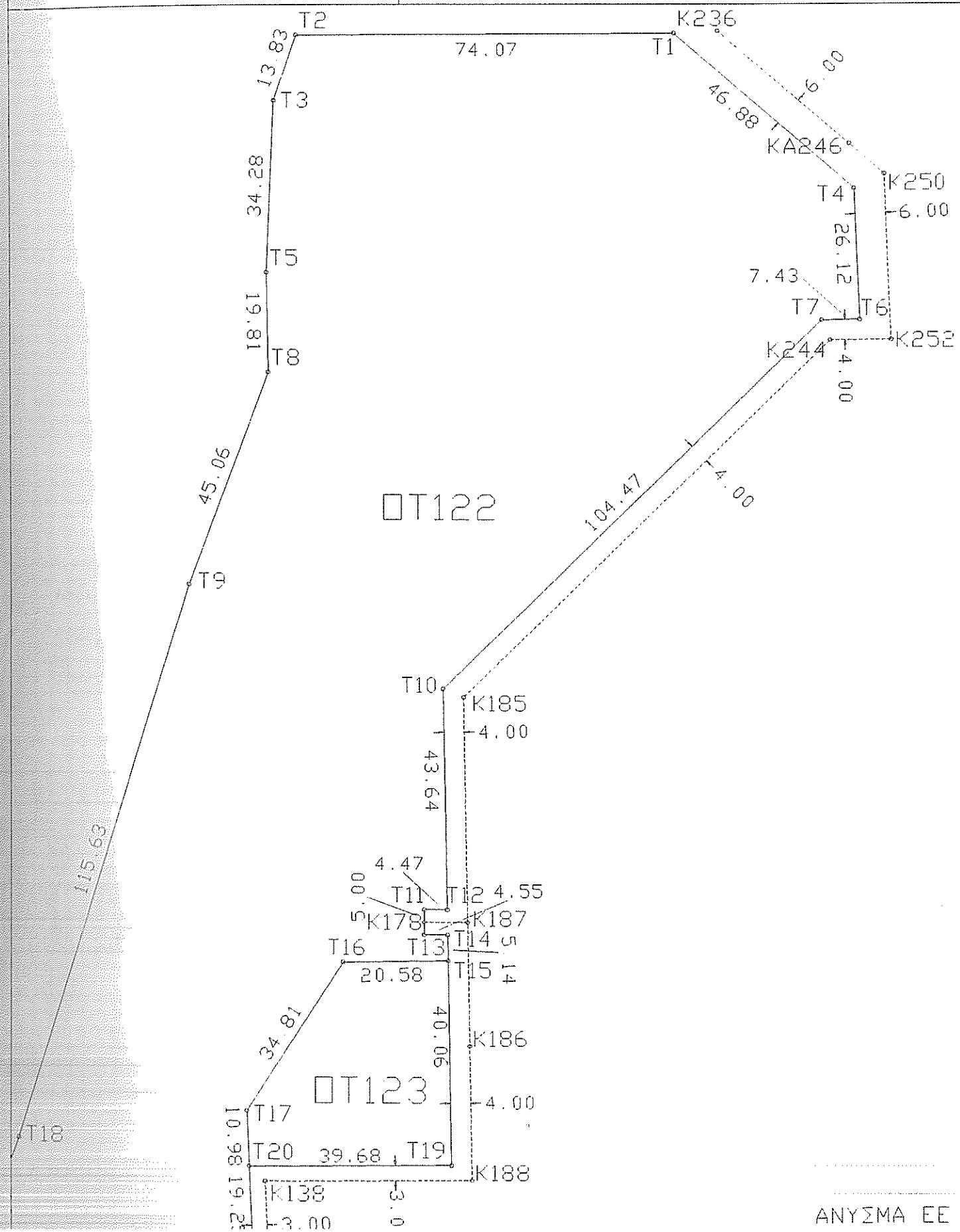
ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 122
123

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 121

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

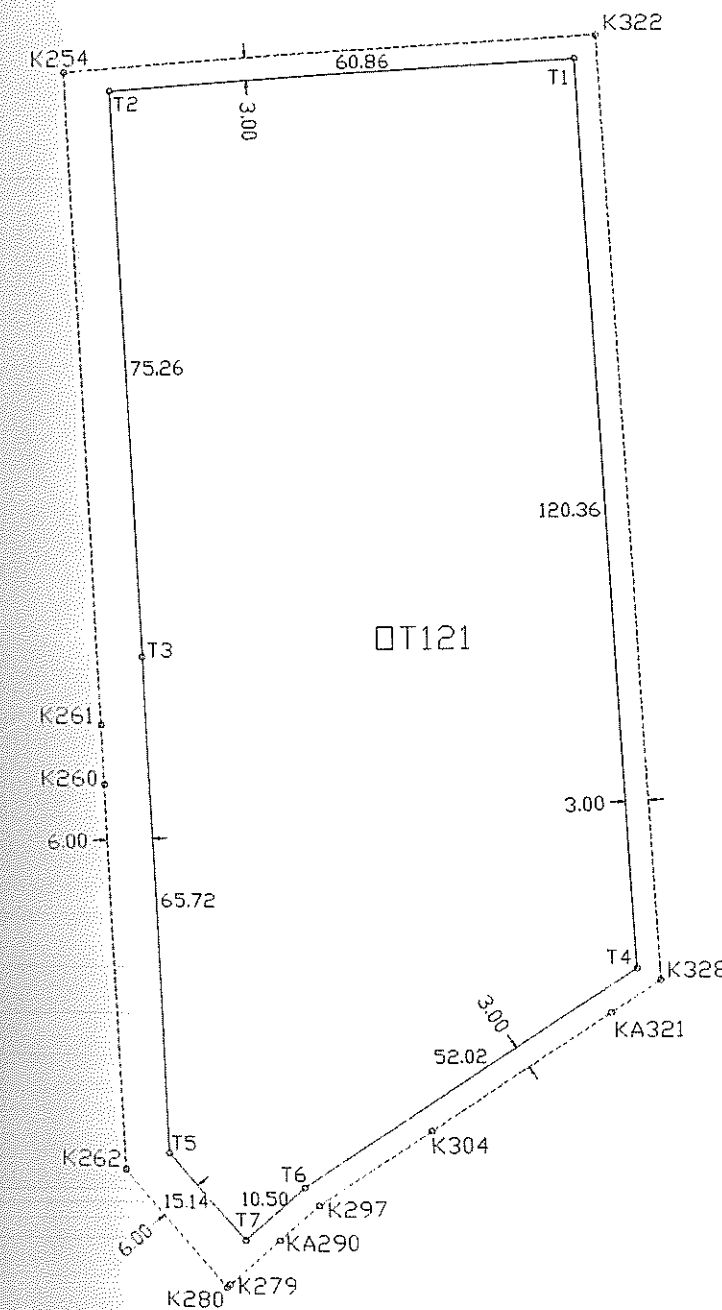
ΕΜΒΑΔΟΝ 8479.0 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K322	202785.22	457768.41
K254	202715.48	457764.81
K261	202719.03	457677.88
K260	202719.36	457669.94
K328	202791.91	457643.50
K304	202761.84	457624.00
K262	202721.44	457618.91
K297	202746.95	457614.34
K279	202735.11	457603.94
K280	202734.70	457603.56
KA321	202785.36	457639.28
KA290	202741.75	457609.78

ΣΥΜΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

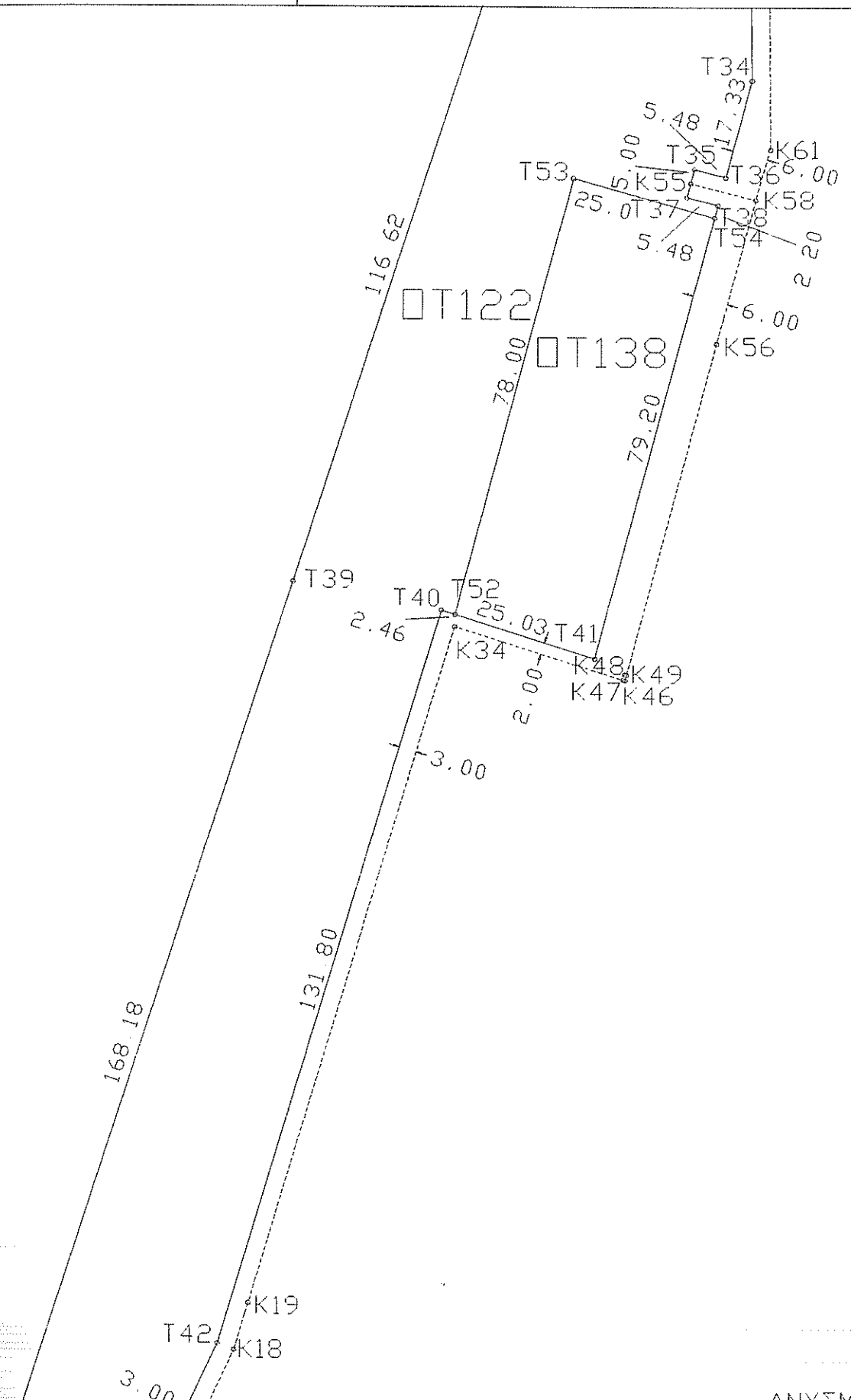
A/A	X	Y
T1	202782.39	457765.25
T2	202721.61	457762.13
T3	202724.78	457686.94
T4	202788.78	457645.06
T5	202727.34	457621.25
T6	202745.13	457616.75
T7	202737.25	457609.81



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 122
123

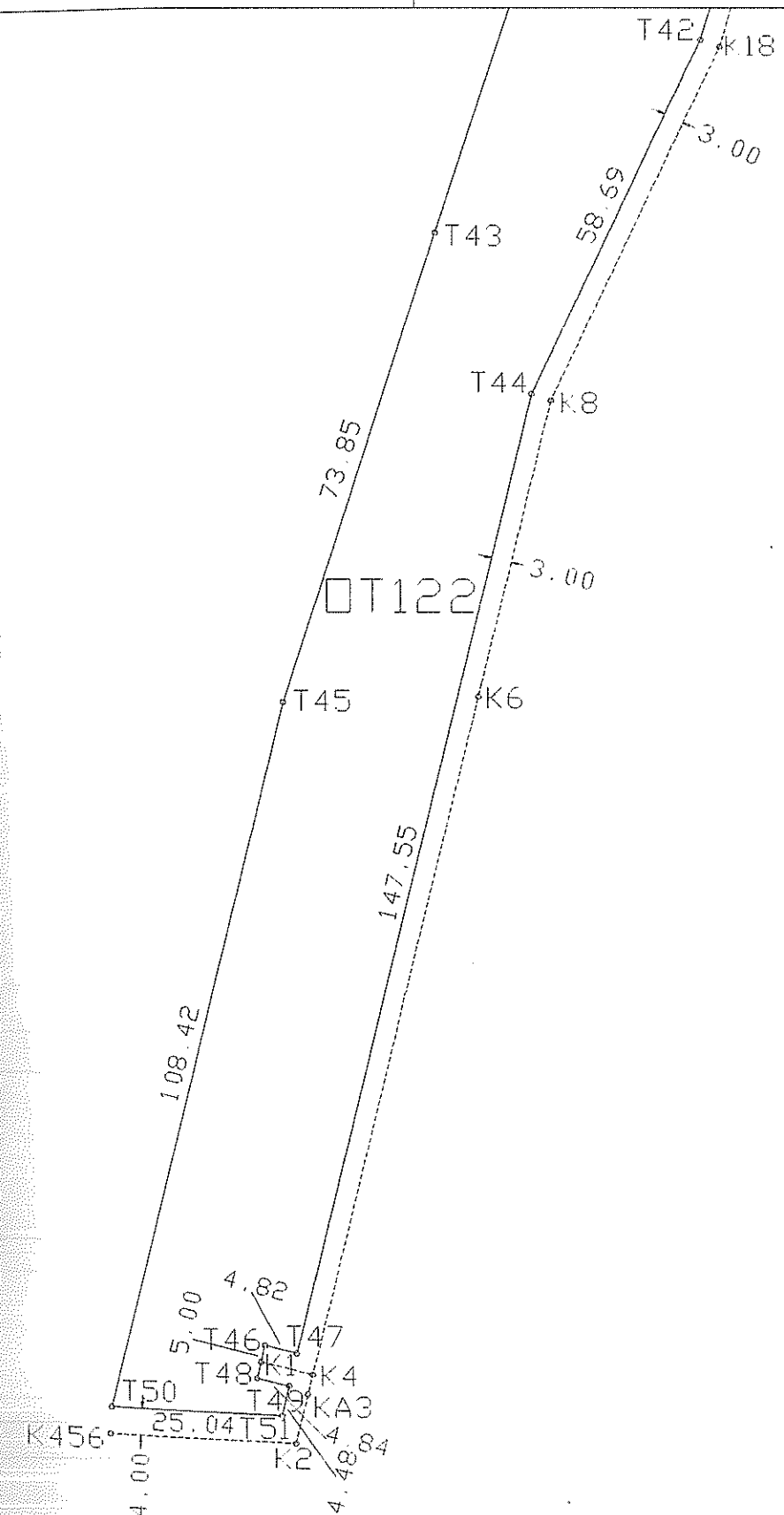
ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ	122
	123

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\lambda=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 122
138

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ α=38° 15' φ=0° 15'

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο. Τ.

A/A	X	Y
T1	202670.77	457877.19
T2	202596.70	457876.91
T3	202592.28	457863.81
T4	202706.05	457846.31
T5	202590.88	457829.56
T6	202707.15	457820.22
T7	202699.71	457820.13
T8	202591.20	457809.75
T9	202575.55	457767.50
T10	202625.33	457746.77
T11	202621.56	457703.13
T12	202626.03	457703.13
T13	202621.56	457698.13
T14	202626.11	457698.13
T15	202626.19	457692.99
T16	202605.61	457692.69
T17	202586.72	457663.45
T18	202541.50	457657.00
T19	202626.83	457652.94
T20	202587.15	457652.48
T21	202587.91	457633.24
T22	202569.02	457631.69
T23	202566.68	457622.45
T24	202567.96	457585.39
T25	202557.82	457584.56
T26	202503.64	457557.50
T27	202528.87	457556.81
T28	202529.87	457537.54
T29	202522.23	457537.16
T30	202468.45	457514.38
T31	202467.33	457499.75
T32	202486.16	457436.34
T33	202444.23	457416.88
T34	202486.68	457392.63
T35	202476.94	457377.25
T36	202482.24	457375.88
T37	202475.66	457372.42
T38	202480.96	457371.04
T39	202408.67	457305.81
T40	202433.97	457300.97
T41	202460.19	457292.72
T42	202396.13	457174.72
T43	202357.03	457145.75
T44	202371.19	457121.59
T45	202334.52	457075.41
T46	202331.63	456979.38
T47	202336.31	456978.22
T48	202330.46	456974.52
T49	202335.16	456973.35
T50	202309.11	456970.01
T51	202334.13	456969.00
T52	202436.31	457300.23
T53	202456.31	457375.63
T54	202480.47	457369.22

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K2	202336.16	456964.91
K18	202398.94	457173.65
K19	202401.35	457181.67
K8	202374.03	457120.59
K6	202363.25	457076.27
K48	202465.38	457289.99
K49	202465.65	457289.90
K46	202465.40	457288.98
K47	202465.14	457289.07
K56	202480.83	457347.15
K61	202489.82	457381.06
K34	202436.26	457298.15
K186	202630.45	457676.23
K82	202524.38	457534.27
K89	202531.52	457534.62
K86	202530.41	457556.20
K107	202558.48	457583.11
K124	202569.51	457584.01
K117	202568.18	457622.29
K125	202570.21	457630.28
K60	202489.17	457435.84
K139	202590.97	457631.99
K138	202590.29	457649.52
K188	202630.87	457649.98
K185	202629.36	457745.12
K244	202701.38	457816.15
K4	202338.63	456975.07
K58	202487.41	457371.96
K187	202630.07	457700.63
K250	202711.93	457849.14
K236	202679.39	457877.62
K252	202713.32	457816.29
KA3	202337.92	456972.14
KA59	202489.50	457408.31
KA246	202705.08	457855.14
K178	202621.56	457700.63
K55	202476.30	457374.83
K1	202331.05	456976.95
K456	202308.95	456966.01

ΟΤ ΕΜΒΑΔΟΝ

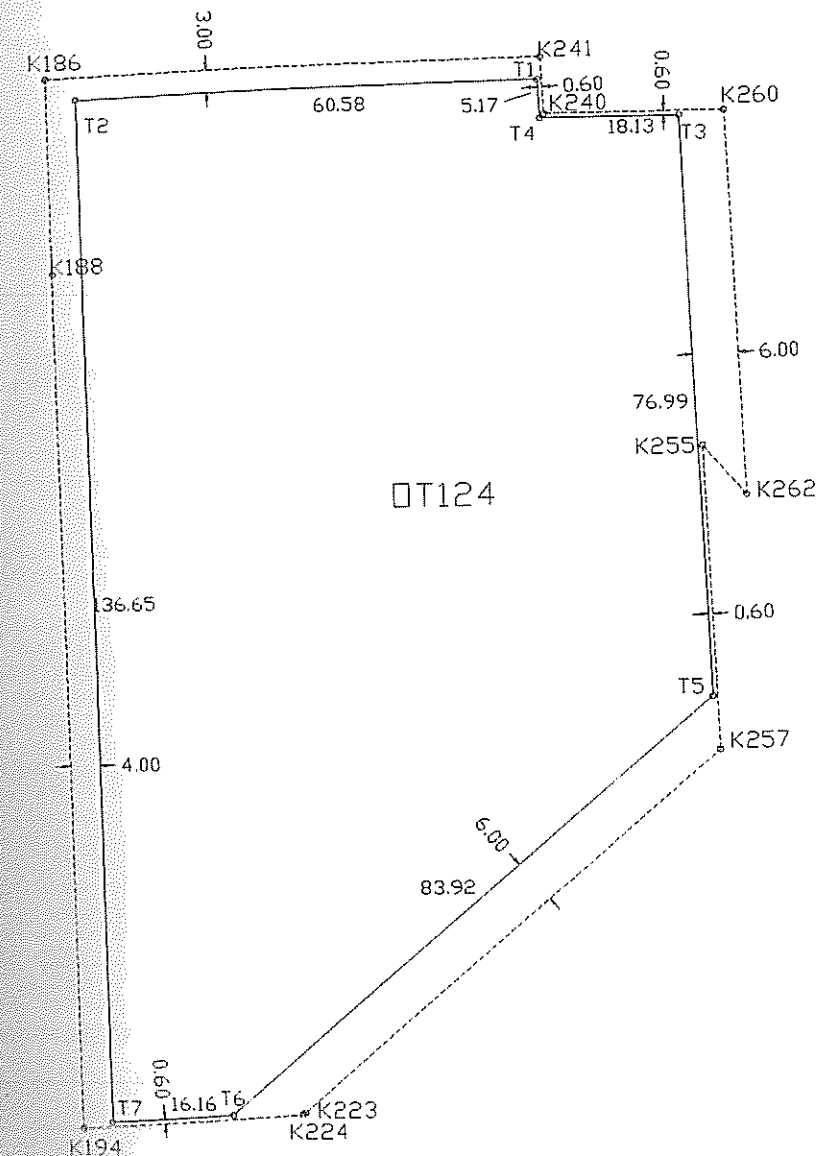
122 41630.8 μ2
123 1315.7 μ2
138 1964.3 μ2

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 124

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 9069.0 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K241	202695.53	457677.44
K186	202630.45	457676.22
K240	202695.91	457669.84
K260	202719.36	457669.94
K188	202630.88	457649.97
K255	202715.78	457625.47
K262	202721.44	457618.91
K257	202717.34	457585.22
K223	202662.33	457537.97
K224	202662.00	457537.69
K194	202632.69	457535.81

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

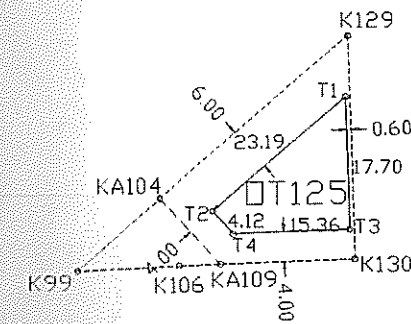
A/A	X	Y
T1	202695.08	457674.41
T2	202634.50	457673.31
T3	202713.45	457669.31
T4	202695.33	457669.25
T5	202716.47	457592.38
T6	202652.80	457537.72
T7	202636.67	457536.66

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 125

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 183.7 ?2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K129	202579.36	457467.16
K130	202580.19	457437.28
K106	202556.89	457436.59
K99	202543.17	457436.19
KA104	202554.31	457445.72
KA109	202562.39	457436.75

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

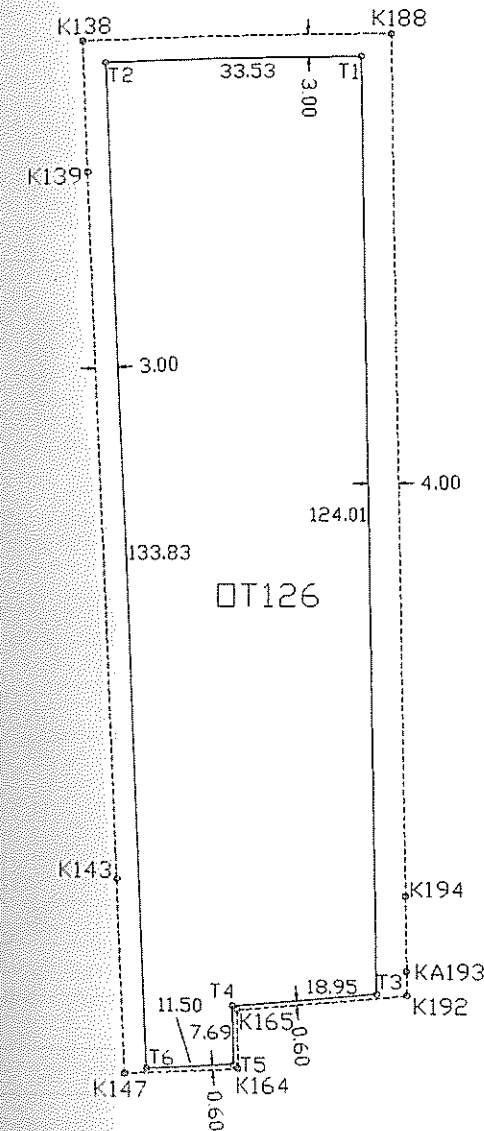
A/A	X	Y
T1	202578.98	457458.94
T2	202561.36	457443.84
T3	202579.47	457441.25
T4	202564.13	457440.81

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 126

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 4100.2 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K188	202630.88	457649.97
K138	202590.28	457649.50
K139	202590.97	457632.00
K143	202594.69	457537.75
K194	202632.69	457535.81
K192	202632.89	457522.72
K165	202610.63	457520.69
K164	202610.77	457512.97
K147	202595.72	457512.03
KA193	202632.84	457525.94

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202626.92	457646.94
T2	202593.39	457646.56
T3	202628.89	457522.94
T4	202610.02	457521.22
T5	202610.16	457513.53
T6	202598.69	457512.84

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 127

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

$\alpha=38^{\circ} 15'$

$\phi=0^{\circ} 15'$

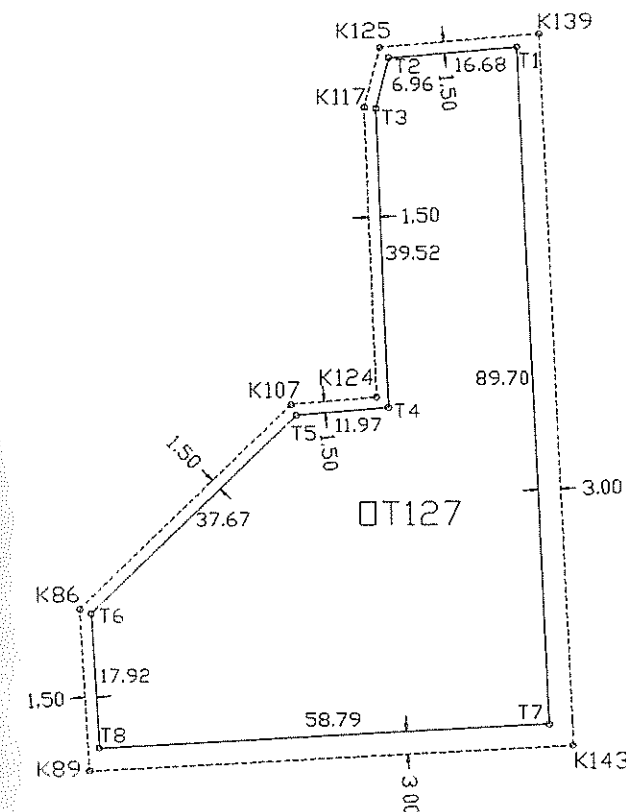
ΕΜΒΑΔΟΝ 3036.1 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K139	202590.97	457632.00
K125	202570.22	457630.28
K117	202568.19	457622.28
K124	202569.52	457584.00
K107	202558.48	457583.13
K86	202530.41	457556.19
K143	202594.69	457537.75
K89	202531.52	457534.63

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

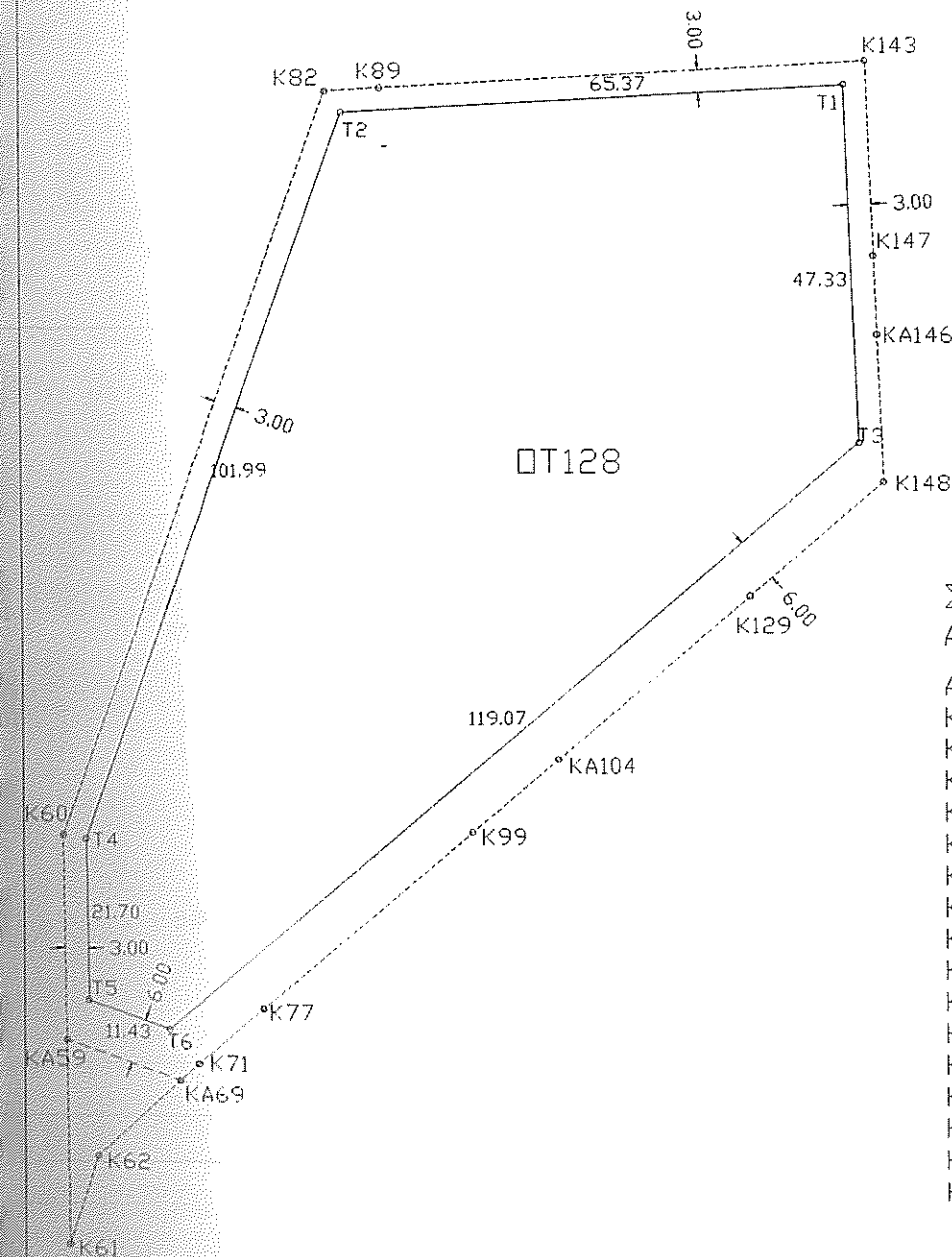
A/A	X	Y
T1	202588.03	457630.25
T2	202571.41	457628.88
T3	202569.69	457622.13
T4	202571.06	457582.63
T5	202559.13	457581.66
T6	202531.94	457555.59
T7	202591.58	457540.63
T8	202532.86	457537.69



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 128

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$



ΕΜΒΑΔΟΝ 7223.8 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K143	202594.69	457537.75
K89	202531.52	457534.63
K82	202524.38	457534.28
K147	202595.72	457512.03
K148	202596.89	457482.19
K129	202579.36	457467.16
K99	202543.17	457436.19
K60	202489.17	457435.84
K77	202515.81	457412.75
K71	202507.14	457405.34
K62	202493.07	457393.29
K61	202489.82	457381.06
KA146	202596.13	457501.66
KA104	202554.31	457445.72
KA59	202489.50	457408.31
KA69	202504.52	457403.09

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202591.81	457534.63
T2	202526.53	457531.38
T3	202593.69	457487.31
T4	202492.17	457435.34
T5	202492.44	457413.63
T6	202503.23	457409.91

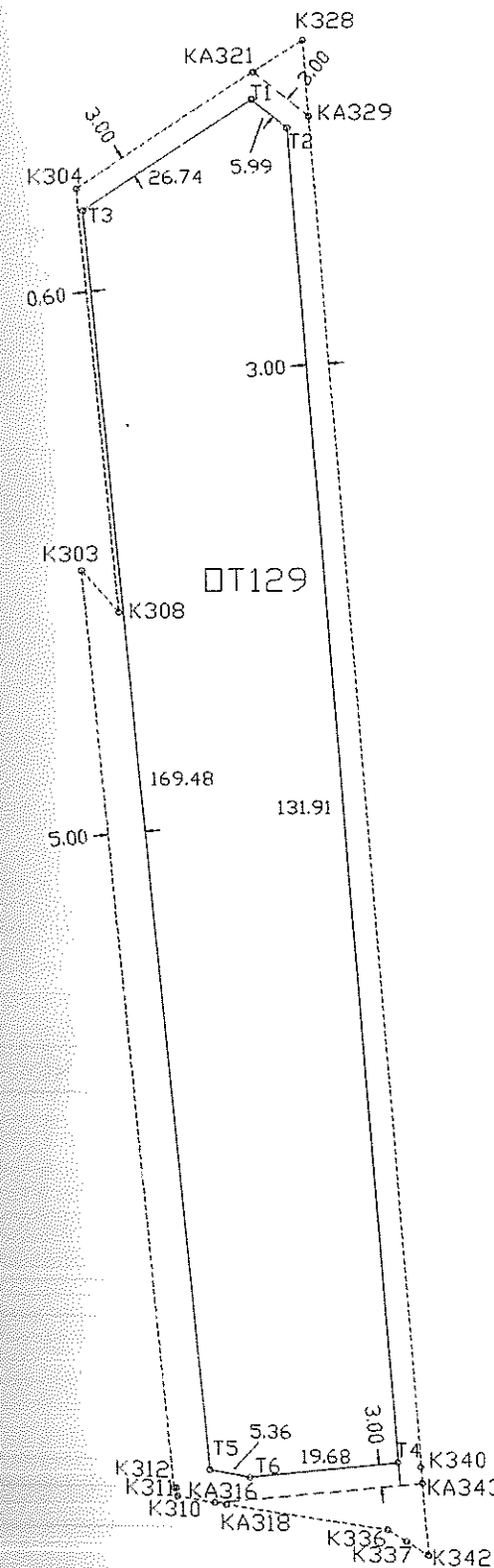
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 129

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\lambda=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ Δ. Τ.

A/A	X	Y
T1	202785.16	457635.56
T2	202789.78	457631.75
T3	202762.72	457621.00
T4	202803.33	457453.41
T5	202778.47	457452.25
T6	202783.75	457451.38

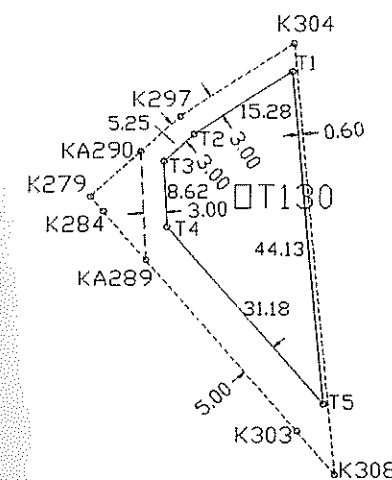


ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 130

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 481.2 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΪΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K304	202761.84	457624.00
K297	202746.95	457614.34
K279	202735.11	457603.94
K284	202736.83	457601.94
K303	202762.20	457572.72
K308	202767.16	457567.00
KA290	202741.75	457609.78
KA289	202742.47	457595.47

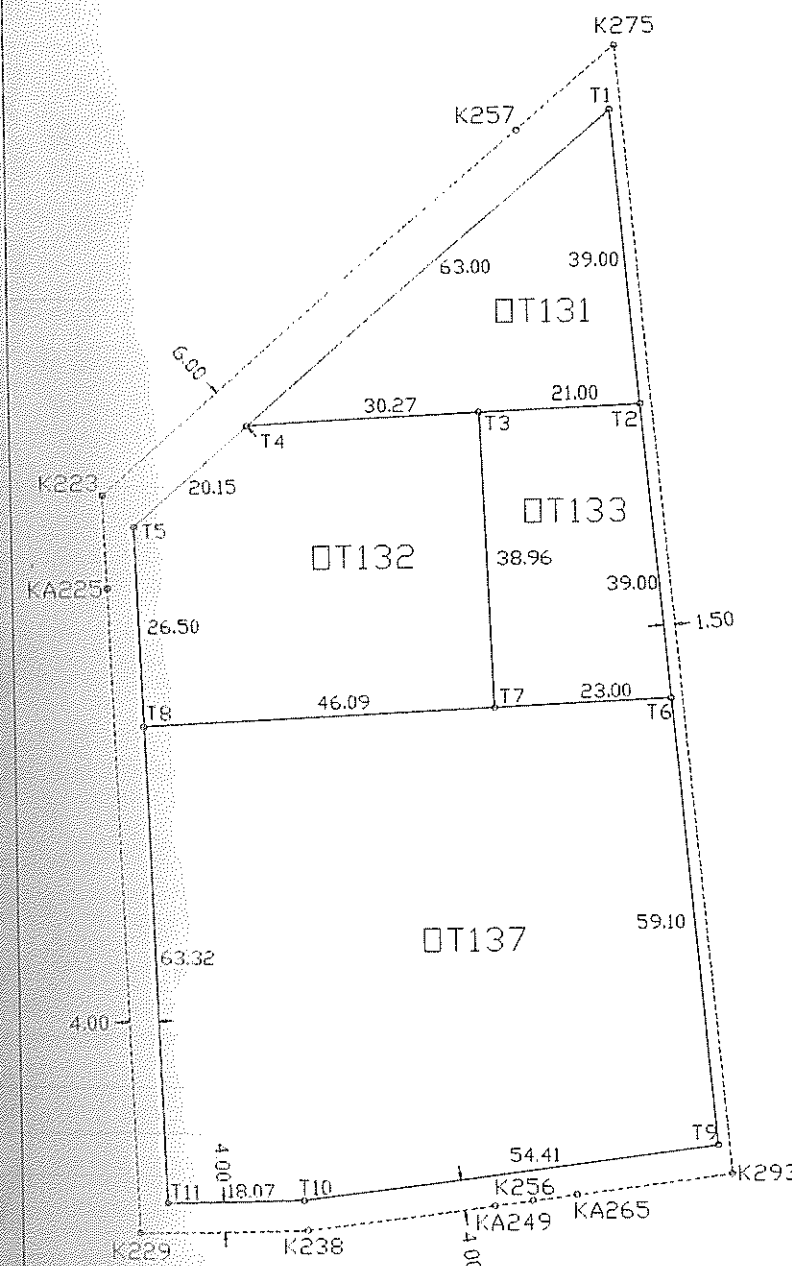
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202761.59	457620.28
T2	202748.77	457611.97
T3	202744.83	457608.47
T4	202745.25	457599.88
T5	202765.69	457576.34

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ

131
133
132
137

KΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

$$\bar{A}=38^{\circ} 15'$$
$$\varphi = 0^{\circ} 15'$$


Q.T.131	998.7	μ^2
Q.T.132	1695.8	μ^2
Q.T.133	857.1	μ^2
Q.T.137	4374.4	μ^2

A/A	X	Y
K275	202730.31	457596.34
K257	202717.34	457585.22
K223	202662.33	457537.97
K293	202743.42	457447.44
K256	202717.31	457444.13
K238	202688.02	457440.41
K229	202665.69	457439.75
KA225	202662.75	457525.59
KA265	202723.08	457444.84
KA249	202712.39	457443.50

A/A	X	Y
T1	202729.56	457587.81
T2	202732.98	457548.94
T3	202712.00	457548.06
T4	202681.77	457546.75
T5	202666.47	457533.63
T6	202736.41	457510.09
T7	202713.43	457509.12
T8	202667.38	457507.16
T9	202741.59	457451.22
T10	202687.61	457444.41
T11	202669.55	457443.88

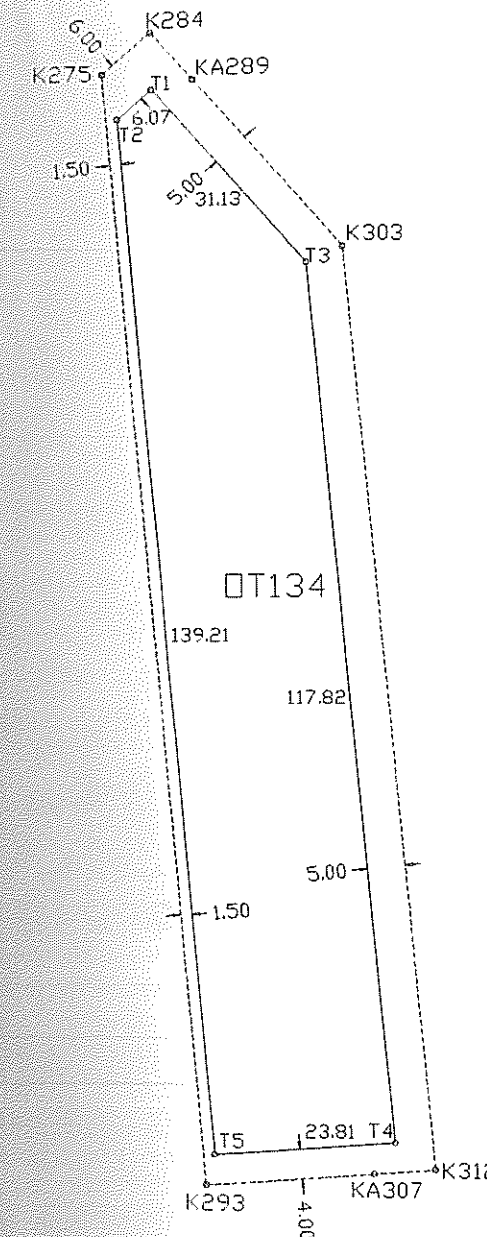
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 134

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 3111.0 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K284	202736.83	457601.94
K275	202730.31	457596.34
K303	202762.20	457572.72
K312	202773.67	457449.72
K293	202743.42	457447.44
KA289	202742.47	457595.47
KA307	202765.61	457449.13

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202736.97	457594.16
T2	202732.37	457590.21
T3	202757.38	457570.66
T4	202768.31	457453.34
T5	202744.58	457451.53

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 135

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

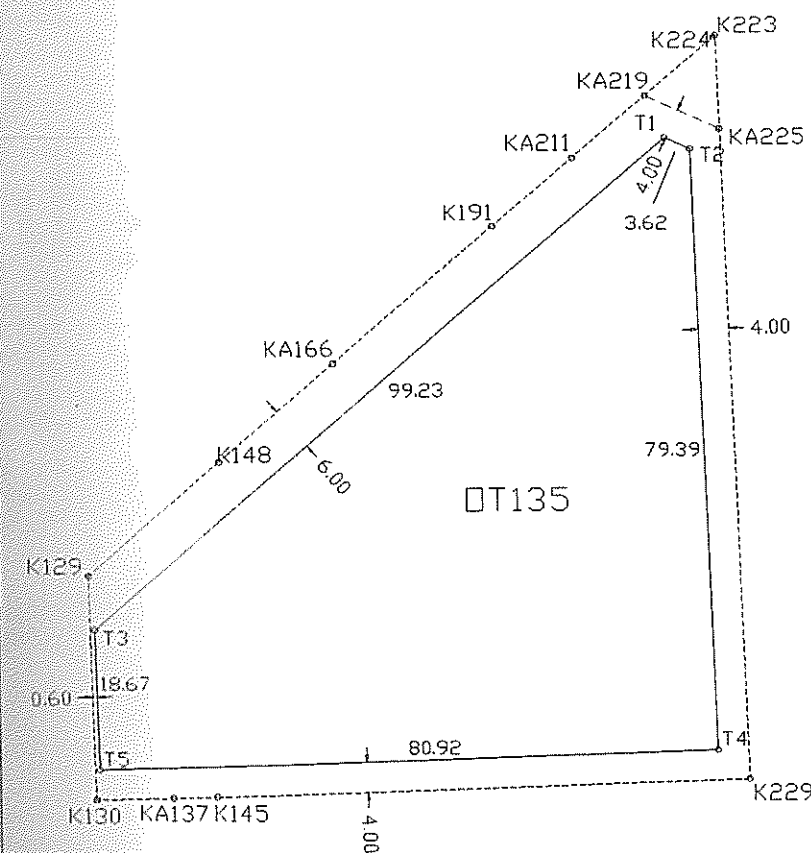
ΕΜΒΑΔΟΝ 4125.4 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K223	202662.33	457537.97
K224	202662.00	457537.69
K191	202633.05	457513.00
K148	202596.89	457482.19
K129	202579.36	457467.16
K229	202665.69	457439.75
K145	202596.19	457437.72
K130	202580.19	457437.28
KA219	202653.00	457530.03
KA225	202662.75	457525.59
KA211	202643.48	457521.91
KA166	202612.05	457495.09
KA137	202590.39	457437.56

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202655.53	457524.47
T2	202658.84	457522.97
T3	202580.16	457459.94
T4	202661.55	457443.63
T5	202580.67	457441.28

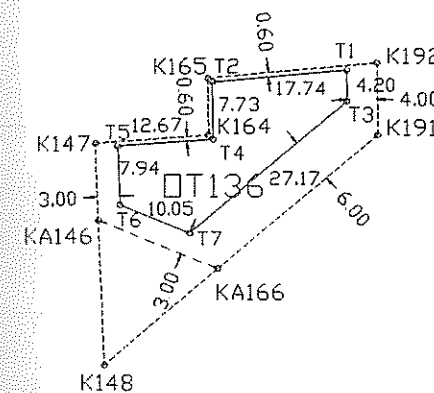


ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 136

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 322.3 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΙΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K192	202632.89	457522.72
K165	202610.63	457520.69
K191	202633.05	457513.00
K164	202610.77	457512.97
K147	202595.72	457512.03
K148	202596.89	457482.19
KA146	202596.13	457501.66
KA166	202612.05	457495.09

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

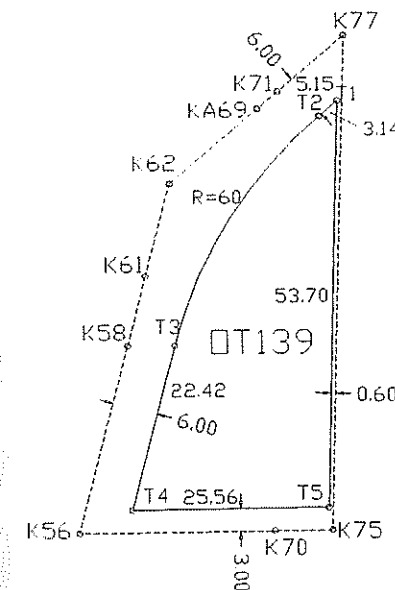
A/A	X	Y
T1	202628.91	457521.75
T2	202611.23	457520.13
T3	202628.97	457517.53
T4	202611.38	457512.41
T5	202598.73	457511.63
T6	202599.05	457503.69
T7	202608.34	457499.88

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 139

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 899.3 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K77	202515.81	457412.75
K71	202507.14	457405.34
K62	202493.07	457393.29
K61	202489.82	457381.06
K58	202487.41	457371.97
K75	202513.92	457347.47
K70	202506.39	457347.41
K56	202480.83	457347.16
KA69	202504.52	457403.09

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202514.97	457404.13
T2	202512.58	457402.09
T3	202493.60	457371.89
T4	202513.41	457350.47
T5	202487.84	457350.22

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 140

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

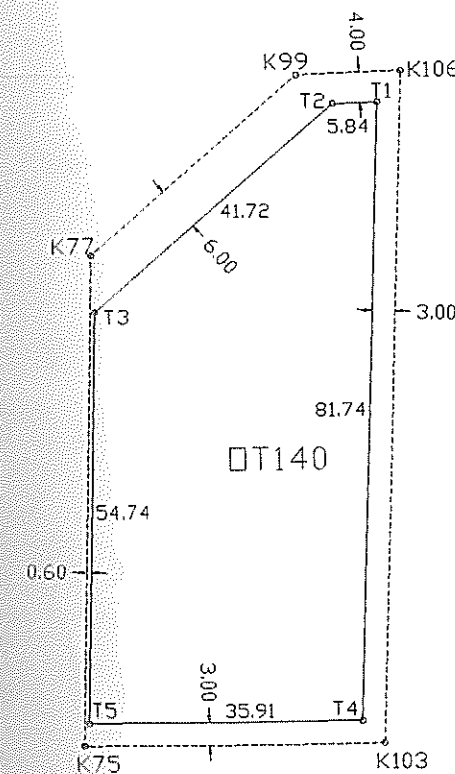
ΕΜΒΑΔΟΝ 2547.6 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K106	202556.89	457436.59
K99	202543.17	457436.19
K77	202515.81	457412.75
K103	202553.41	457347.84
K75	202513.92	457347.47

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ \square , T.

A/A	X	Y
T1	202553.72	457432.50
T2	202547.89	457432.31
T3	202516.19	457405.19
T4	202550.52	457350.81
T5	202514.61	457350.47

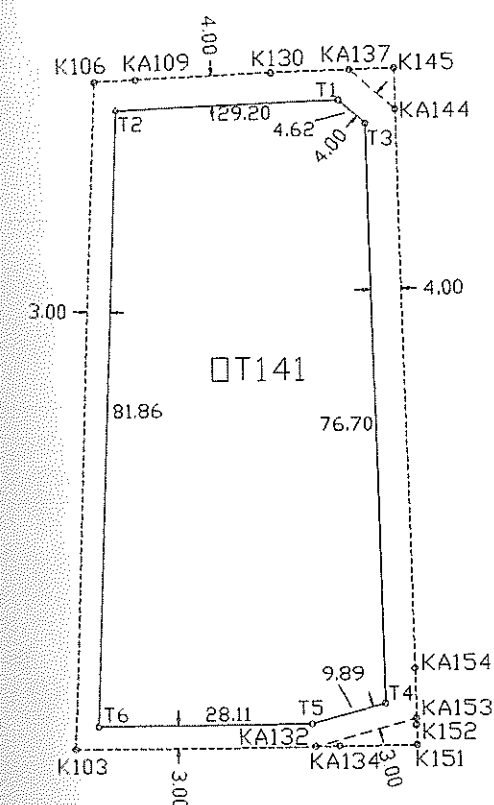


ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ141

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 2865.9 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΙΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K145	202596.19	457437.72
K130	202580.19	457437.28
K106	202556.89	457436.59
K152	202598.20	457350.94
K151	202598.25	457348.25
K103	202553.41	457347.84
KA137	202590.39	457437.56
KA109	202562.39	457436.75
KA144	202596.33	457432.28
KA154	202598.05	457358.34
KA153	202598.19	457351.75
KA134	202588.17	457348.16
KA132	202585.06	457348.13

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

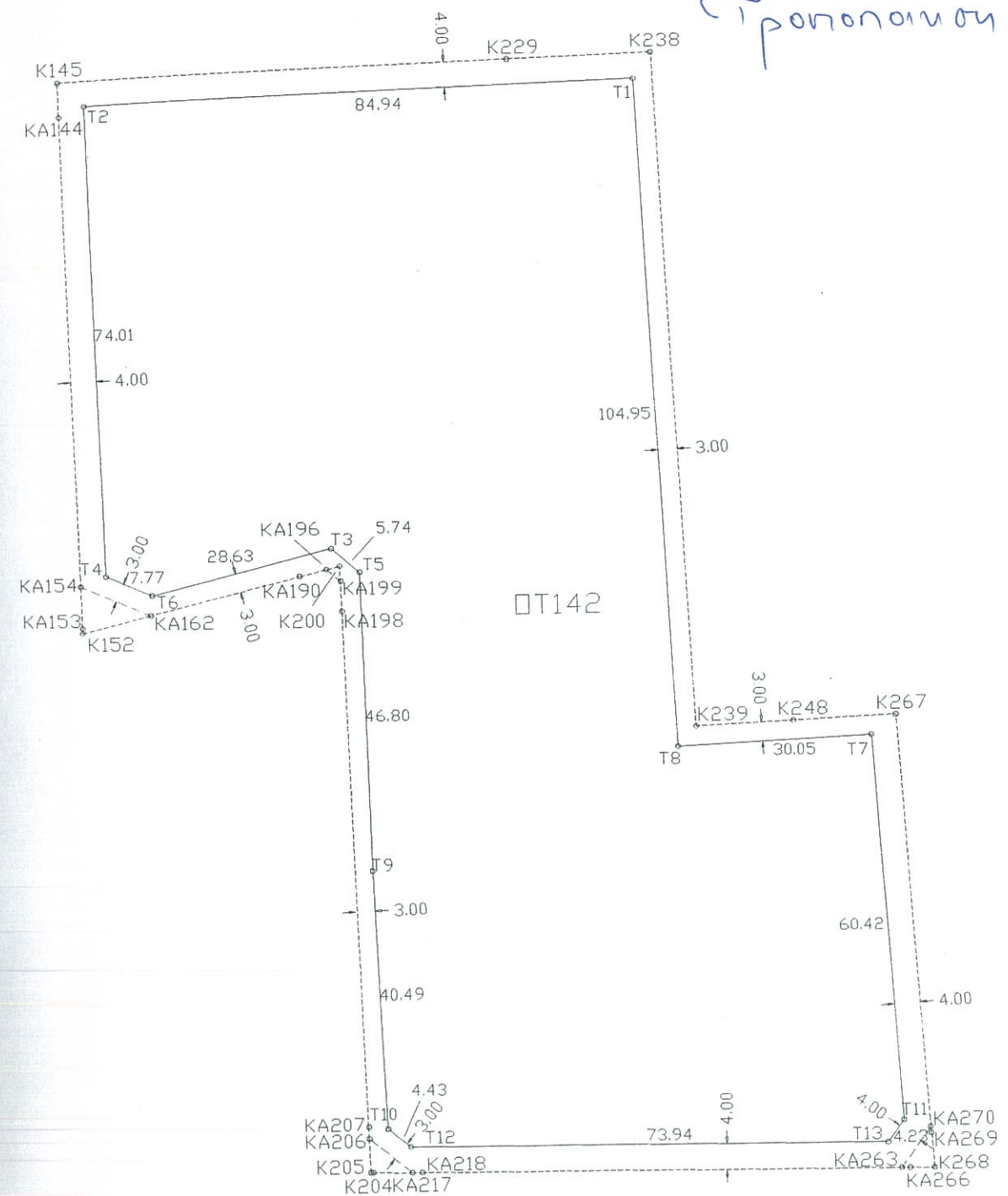
A/A	X	Y
T1	202588.92	457433.53
T2	202559.73	457432.66
T3	202592.36	457430.44
T4	202594.17	457353.75
T5	202584.64	457351.13
T6	202556.53	457350.88

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 142

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

$\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 142

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ α=38° 15' φ=0° 15'

ΕΜΒΑΔΟΝ 12728.3 μ²

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K238	202688.02	457440.41
K229	202665.69	457439.75
K145	202596.19	457437.72
K200	202638.19	457360.72
K152	202598.20	457350.94
K267	202723.70	457335.88
K248	202707.91	457335.22
K239	202692.72	457334.59
K205	202640.81	457265.75
K204	202641.19	457265.72
K268	202728.13	457264.88
KA144	202596.33	457432.28
KA196	202636.14	457360.22
KA190	202631.98	457359.22
KA199	202638.25	457358.38
KA154	202598.05	457358.34
KA198	202638.39	457353.63
KA162	202608.84	457353.56
KA153	202598.19	457351.75
KA207	202640.63	457272.88
KA270	202727.64	457271.22
KA206	202640.67	457271.03
KA269	202727.72	457270.25
KA217	202647.23	457265.66
KA218	202648.77	457265.66
KA263	202723.00	457264.97
KA266	202724.27	457264.94

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202685.19	457436.31
T2	202600.28	457433.84
T3	202636.94	457363.50
T4	202602.03	457359.84
T5	202641.27	457359.72
T6	202609.13	457356.72
T7	202719.89	457332.69
T8	202689.86	457331.47
T9	202642.23	457312.94
T10	202643.64	457272.47
T11	202723.55	457272.41
T12	202647.08	457269.66
T13	202721.02	457269.00

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 143

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

KΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

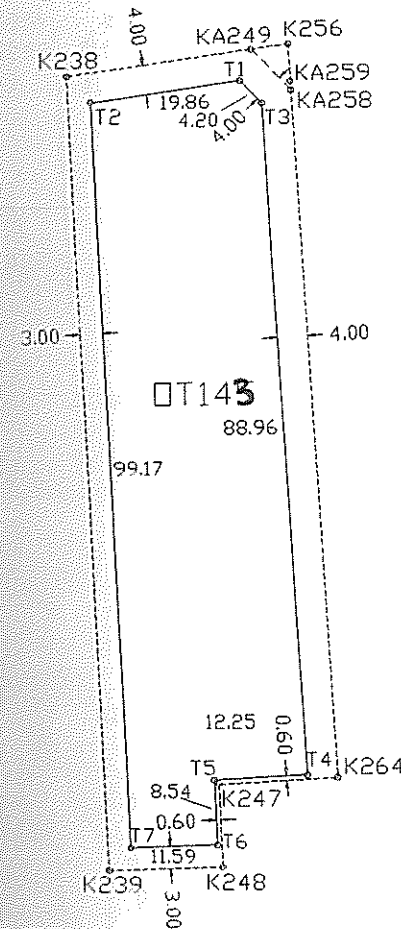
EMBAΔON 2216.5 μ2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K256	202717.31	457444.13
K238	202688.02	457440.41
K264	202723.03	457347.06
K247	202707.42	457346.16
K248	202707.91	457335.22
K239	202692.72	457334.59
KA249	202712.39	457443.50
KA259	202717.61	457439.06
KA258	202717.67	457437.91

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ Ο. Τ.

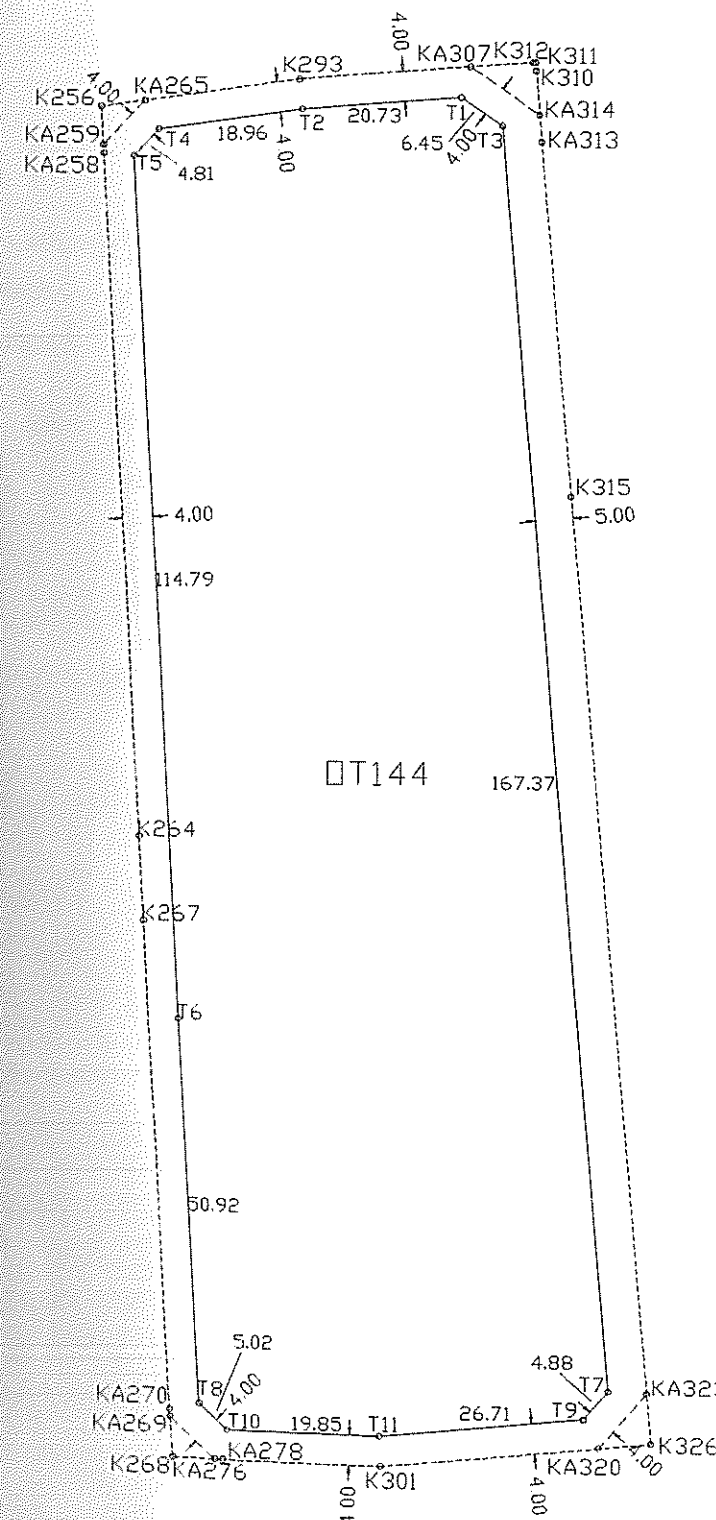
A/A	X	Y
T1	202710.88	457439.28
T2	202691.17	457436.78
T3	202713.77	457436.22
T4	202719.03	457347.41
T5	202706.80	457346.72
T6	202707.17	457338.19
T7	202695.59	457337.72



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 144

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\lambda=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$



EMBAΔON 8838.2 μ2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΙΘΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K311	202774.02	457449.75
K312	202773.67	457449.72
K310	202774.13	457448.63
K293	202743.42	457447.44
K256	202717.31	457444.13
K315	202779.23	457392.38
K264	202723.03	457347.06
K267	202723.70	457335.88
K326	202790.53	457267.72
K268	202728.13	457264.88
K301	202755.27	457264.41
KA307	202765.61	457449.13
KA265	202723.08	457444.84
KA314	202774.66	457442.78
KA313	202774.98	457439.25
KA259	202717.61	457439.06
KA258	202717.67	457437.91
KA323	202789.92	457274.38
KA270	202727.64	457271.22
KA269	202727.72	457270.25
KA320	202783.70	457267.09
KA276	202733.67	457264.78
KA278	202734.67	457264.75

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202764.48	457445.03
T2	202743.81	457443.44
T3	202769.77	457441.31
T4	202725.00	457441.06
T5	202721.70	457437.56
T6	202728.48	457322.97
T7	202784.88	457274.63
T8	202731.58	457272.16
T9	202781.70	457270.91
T10	202735.27	457268.75
T11	202755.11	457268.41

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 145

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

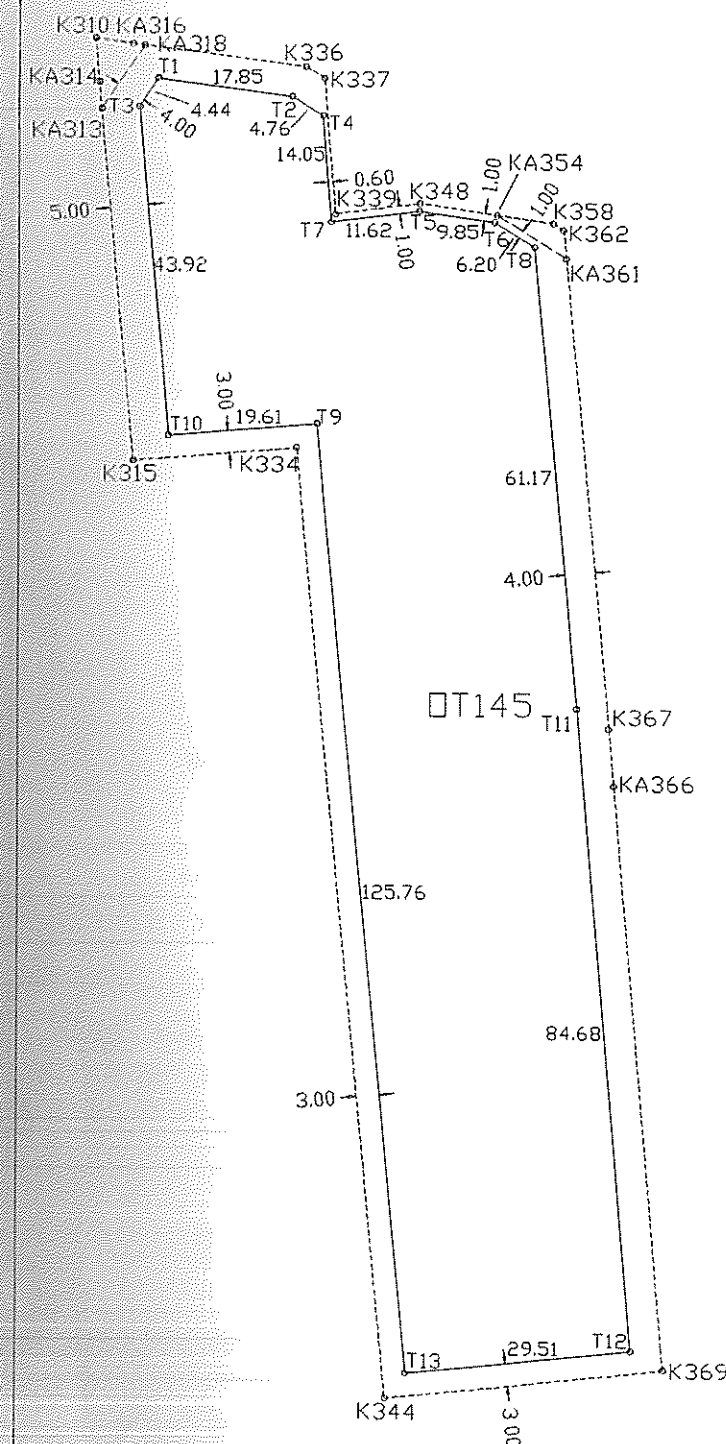
ΕΜΒΑΔΟΝ 5504.3 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K310	202774.13	457448.63
K336	202801.88	457444.50
K337	202804.34	457442.94
K348	202816.84	457426.50
K339	202805.81	457425.09
K358	202834.25	457423.88
K362	202835.59	457423.03
K334	202800.78	457394.16
K315	202779.23	457392.38
K367	202841.78	457357.19
K369	202849.11	457272.91
K344	202812.84	457268.88
KA316	202779.09	457447.88
KA318	202780.63	457447.66
KA314	202774.66	457442.78
KA313	202774.98	457439.25
KA354	202826.92	457425.00
KA361	202835.95	457419.25
KA366	202842.44	457349.63

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202782.45	457443.19
T2	202800.11	457440.56
T3	202779.97	457439.50
T4	202804.14	457438.03
T5	202816.83	457425.50
T6	202826.56	457424.03
T7	202805.30	457424.03
T8	202831.80	457420.72
T9	202803.48	457397.38
T10	202783.94	457395.75
T11	202837.53	457359.81
T12	202844.86	457275.44
T13	202815.53	457272.19



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ146

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

KΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

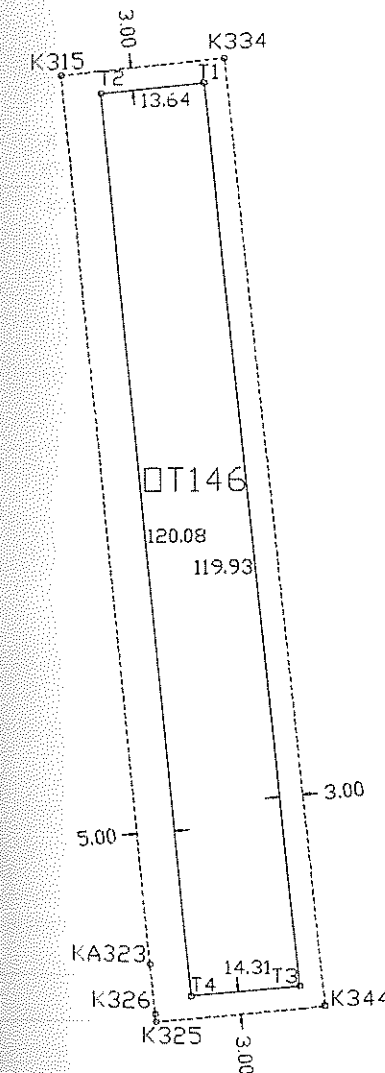
ΕΜΒΑΔΟΝ 1677.0 μ2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΙΘΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K334	202800.78	457394.16
K315	202779.23	457392.38
K344	202812.84	457268.88
K326	202790.53	457267.72
K325	202790.63	457266.75
KA323	202789.92	457274.38

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ Ο. Τ.

A/A	X	Y
T1	202798.08	457390.91
T2	202784.48	457389.78
T3	202809.56	457271.53
T4	202795.33	457270.19



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 147

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\lambda=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

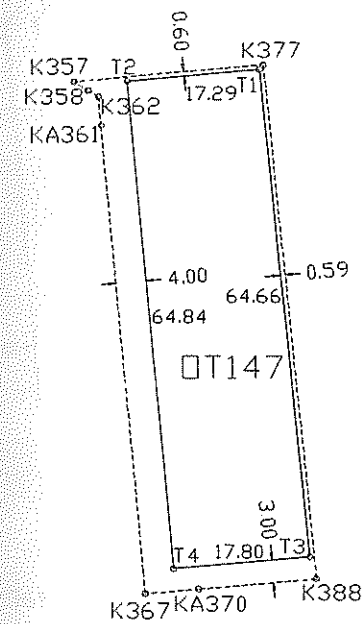
EMBAΔON 1135.9 μ2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K377	202857.19	457427.13
K357	202832.31	457425.13
K358	202834.25	457423.88
K362	202835.59	457423.03
K388	202864.13	457359.25
K367	202841.78	457357.19
KA361	202835.95	457419.25
KA370	202848.77	457357.84

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202856.66	457426.50
T2	202839.42	457425.09
T3	202863.22	457362.16
T4	202845.50	457360.53



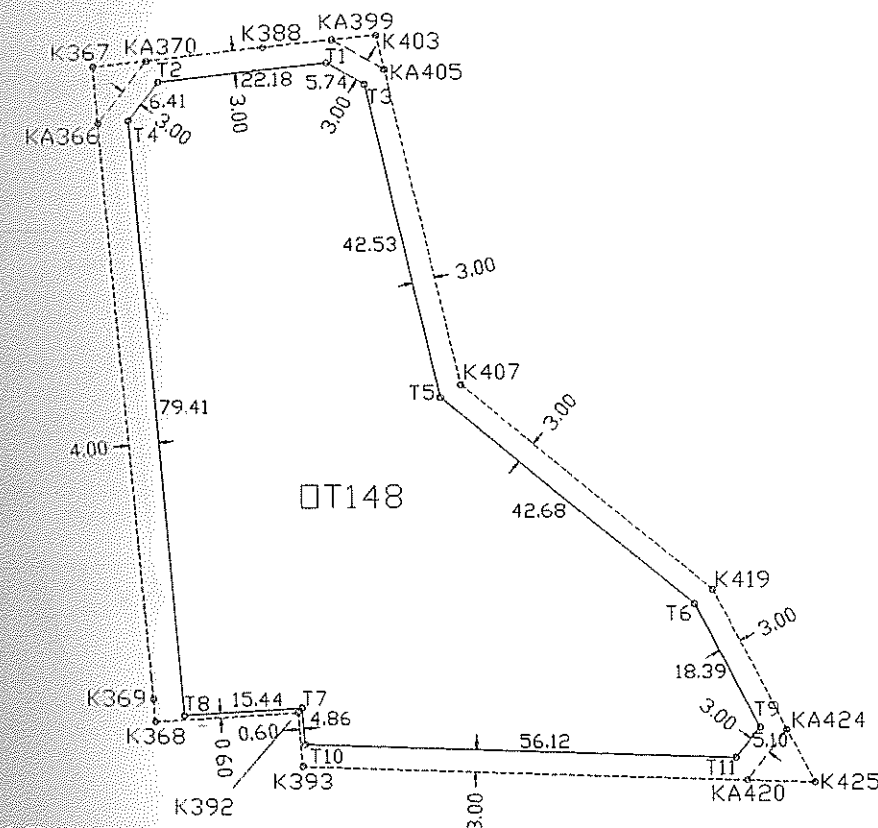
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 148

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 4215.3 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K403	202878.94	457360.59
K388	202864.13	457359.25
K367	202841.78	457357.19
K407	202889.83	457314.34
K419	202922.28	457287.25
K369	202849.11	457272.91
K392	202868.17	457271.09
K368	202849.39	457269.91
K393	202868.77	457263.91
K425	202935.53	457261.59
KA399	202873.11	457360.06
KA370	202848.77	457357.84
KA405	202880.00	457356.03
KA366	202842.44	457349.63
KA424	202931.88	457268.69
KA420	202926.64	457261.91

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

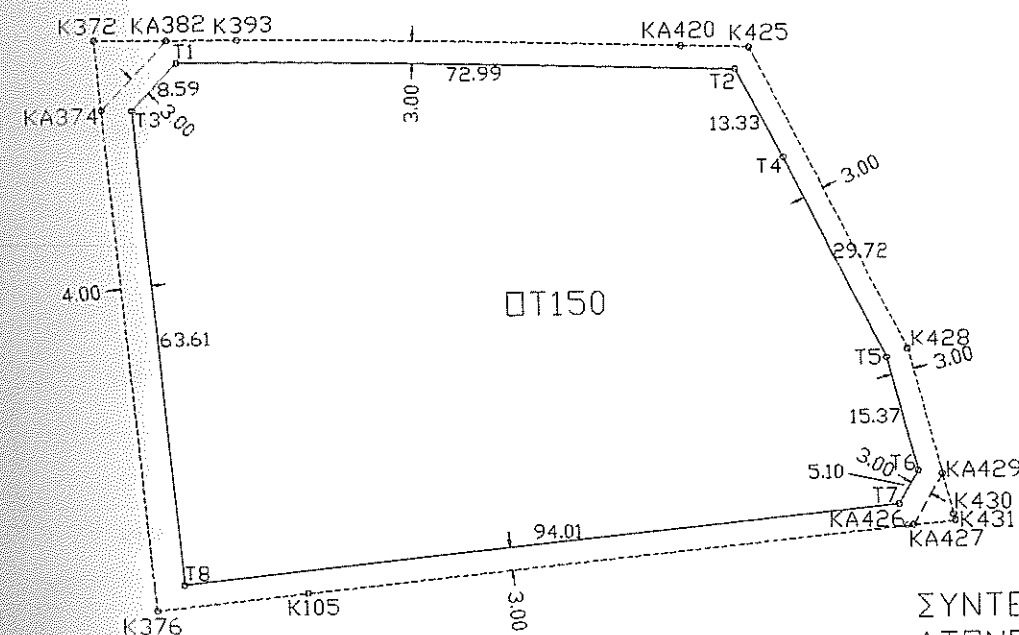
A/A	X	Y
T1	202872.42	457357.00
T2	202850.34	457354.97
T3	202877.38	457354.09
T4	202846.42	457349.88
T5	202887.13	457312.69
T6	202919.89	457285.34
T7	202868.72	457271.75
T8	202853.30	457270.78
T9	202928.33	457269.00
T10	202869.11	457266.91
T11	202925.20	457264.97

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ150

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 5733.7 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K372	202849.88	457264.56
K393	202868.77	457263.91
K425	202935.53	457261.59
K428	202955.66	457221.22
K430	202961.25	457199.41
K431	202961.45	457198.53
K105	202876.89	457190.25
K376	202856.86	457188.28
KA382	202859.48	457264.22
KA420	202926.64	457261.91
KA374	202850.73	457255.13
KA429	202959.91	457204.78
KA427	202955.95	457198.00
KA426	202955.13	457197.94

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202860.72	457261.19
T2	202933.67	457258.66
T3	202854.77	457255.00
T4	202939.78	457246.81
T5	202952.83	457220.13
T6	202956.70	457205.25
T7	202954.13	457200.84
T8	202860.58	457191.66

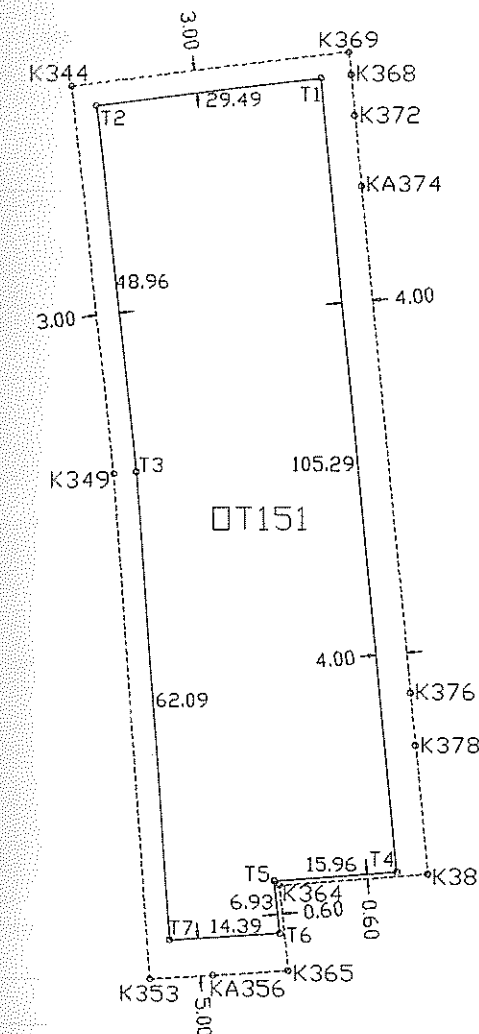
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 151

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 3173.3 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K369	202849.11	457272.91
K368	202849.39	457269.91
K344	202812.84	457268.88
K372	202849.88	457264.56
K349	202818.19	457217.28
K376	202856.86	457188.28
K378	202857.50	457181.31
K381	202859.06	457164.31
K364	202839.75	457162.91
K365	202840.86	457151.59
K353	202822.78	457150.38
KA374	202850.73	457255.13
KA356	202831.08	457150.94

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο. Τ.

A/A	X	Y
T1	202845.41	457269.47
T2	202816.11	457266.22
T3	202821.17	457217.53
T4	202855.02	457164.63
T5	202839.09	457163.44
T6	202839.77	457156.56
T7	202825.41	457155.56

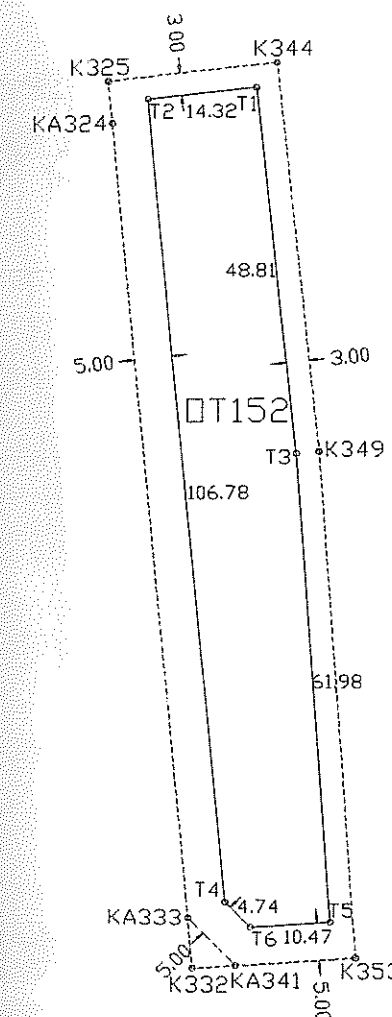
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 152

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 1583.5 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K344	202812.84	457268.88
K325	202790.63	457266.75
K349	202818.19	457217.28
K353	202822.78	457150.38
K332	202801.31	457148.97
KA324	202791.14	457261.13
KA333	202800.81	457155.72
KA341	202807.00	457149.34

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

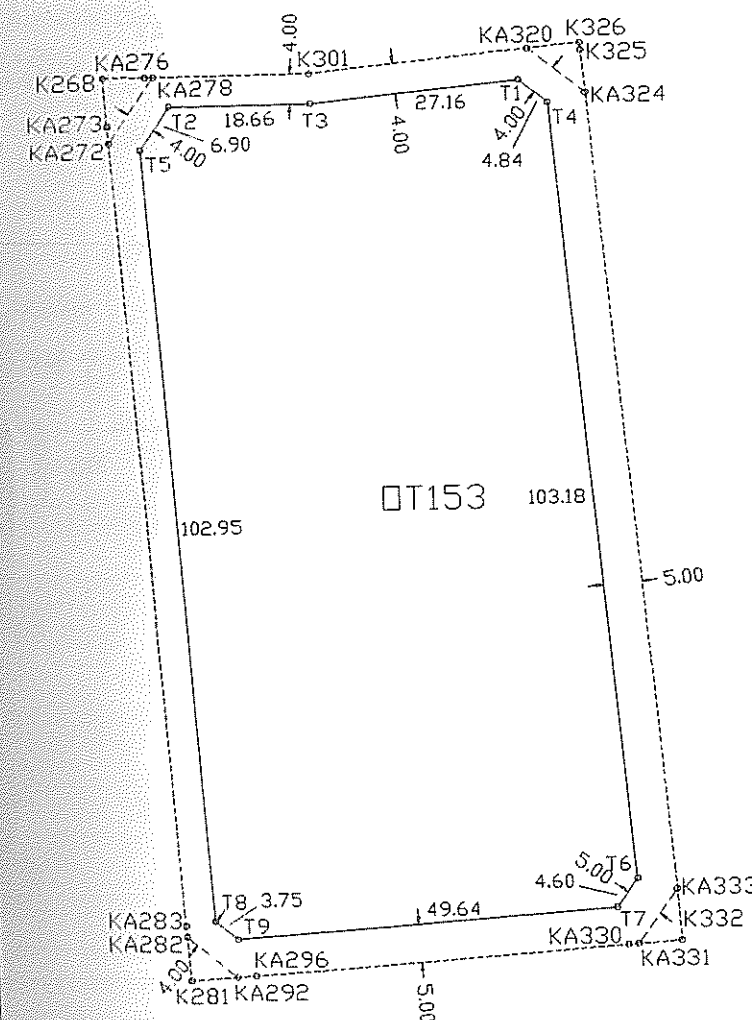
A/A	X	Y
T1	202810.14	457265.56
T2	202795.88	457264.22
T3	202815.20	457217.00
T4	202805.67	457157.88
T5	202819.42	457155.19
T6	202808.98	457154.50

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 153

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 5960.0 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K326	202790.53	457267.72
K325	202790.63	457266.75
K268	202728.13	457264.88
K301	202755.27	457264.41
K332	202801.31	457148.97
K281	202737.19	457144.56
KA320	202783.70	457267.09
KA276	202733.67	457264.78
KA278	202734.67	457264.75
KA324	202791.14	457261.13
KA273	202728.61	457258.41
KA272	202728.78	457256.13
KA333	202800.81	457155.72
KA283	202736.61	457151.78
KA282	202736.72	457150.34
KA331	202795.69	457148.59
KA330	202794.33	457148.53
KA296	202745.75	457145.16
KA292	202743.34	457145.00

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

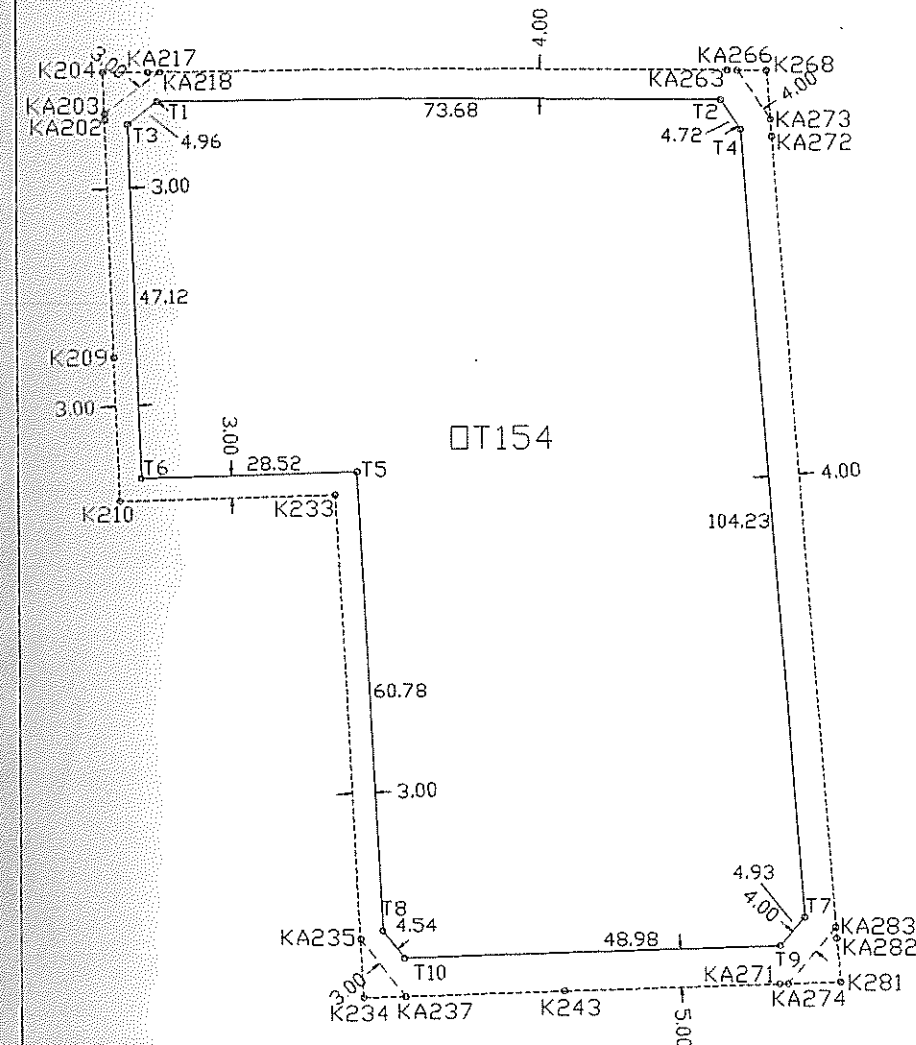
A/A	X	Y
T1	202782.45	457262.94
T2	202736.77	457260.72
T3	202755.42	457260.41
T4	202786.23	457259.94
T5	202732.88	457255.03
T6	202795.70	457157.19
T7	202793.02	457153.44
T8	202740.58	457152.38
T9	202743.48	457150.03

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 154

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 7424.2 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K204	202641.19	457265.72
K268	202728.13	457264.88
K209	202642.48	457227.69
K233	202671.69	457209.09
K210	202643.13	457208.56
K281	202737.19	457144.56
K243	202701.11	457143.50
K234	202674.95	457142.72
KA217	202647.23	457265.66
KA218	202648.77	457265.66
KA263	202723.00	457264.97
KA266	202724.27	457264.94
KA203	202641.38	457260.16
KA202	202641.41	457259.34
KA273	202728.61	457258.41
KA272	202728.78	457256.13
KA283	202736.61	457151.78
KA235	202674.58	457150.34
KA237	202680.46	457142.87
KA282	202736.72	457150.34
KA274	202730.31	457144.41
KA271	202729.20	457144.34

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

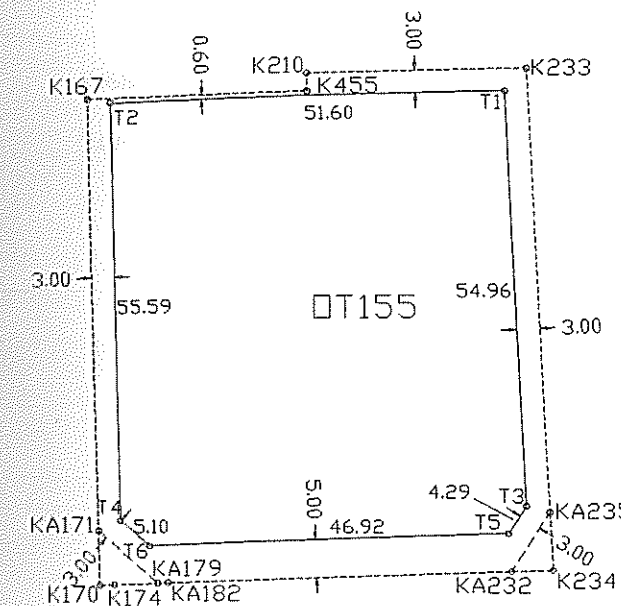
A/A	X	Y
T1	202648.41	457261.66
T2	202722.09	457261.00
T3	202644.42	457258.69
T4	202724.70	457257.06
T5	202674.55	457212.16
T6	202646.03	457211.59
T7	202732.50	457153.13
T8	202677.52	457151.44
T9	202729.30	457149.38
T10	202680.33	457147.88

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 155

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 3067.8 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K233	202671.69	457209.09
K210	202643.13	457208.56
K455	202643.20	457206.16
K167	202614.23	457205.63
K234	202674.95	457142.72
K174	202617.58	457140.97
K170	202615.69	457140.91
KA235	202674.58	457150.34
KA171	202615.53	457148.13
KA232	202669.58	457142.53
KA182	202624.72	457141.19
KA179	202623.39	457141.13

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

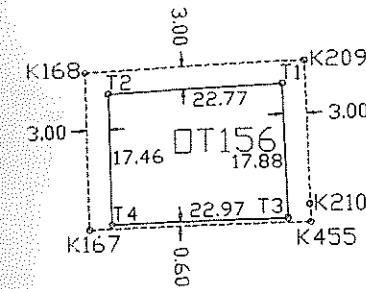
A/A	X	Y
T1	202668.83	457206.03
T2	202617.25	457205.06
T3	202671.53	457151.16
T4	202618.50	457149.50
T5	202669.22	457147.53
T6	202622.31	457146.09

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 156

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ α=38° 15' φ=0° 15'

ΕΜΒΑΔΟΝ 404.1 μ²



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K209	202642.48	457227.69
K168	202613.77	457226.59
K210	202643.13	457208.56
K455	202643.20	457206.16
K167	202614.23	457205.63

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο. Τ.

A/A	X	Y
T1	202639.58	457224.56
T2	202616.83	457223.72
T3	202640.19	457206.69
T4	202617.22	457206.28

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 157

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

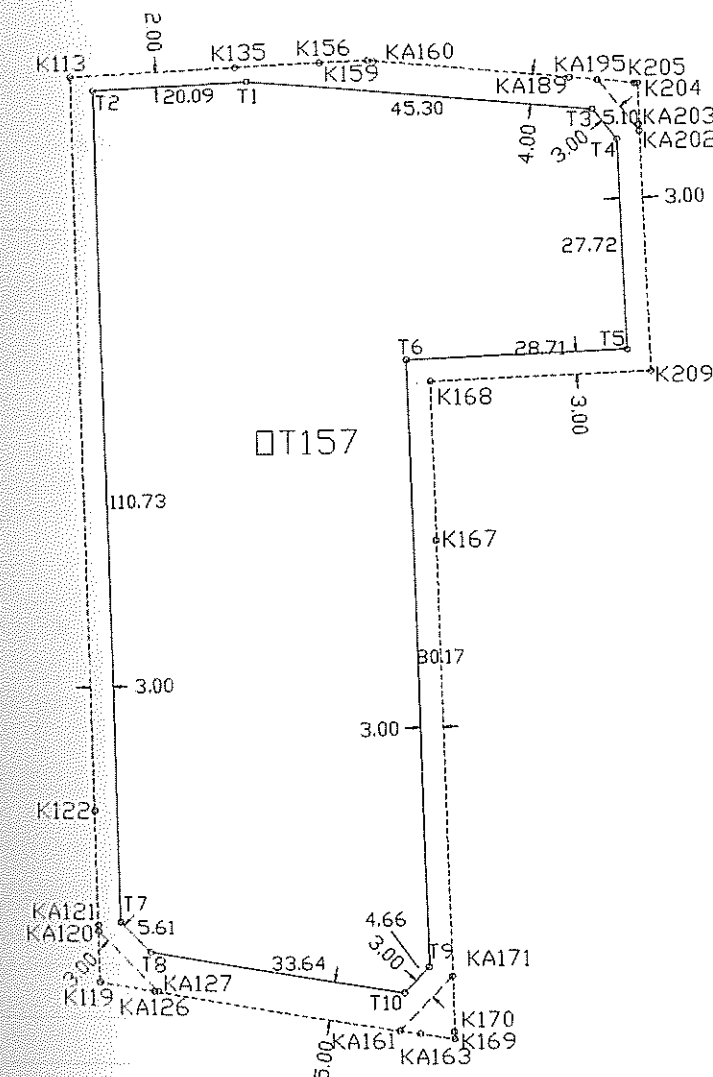
EMBAΔON 5628.1 μ2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΙΘΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K159	202606.17	457269.16
K156	202599.80	457268.97
K135	202588.77	457268.66
K113	202567.09	457268.03
K205	202640.81	457265.75
K204	202641.19	457265.72
K209	202642.48	457227.69
K168	202613.77	457226.59
K167	202614.23	457205.63
K122	202568.83	457170.25
K119	202569.23	457147.47
K170	202615.69	457140.91
K169	202615.72	457139.91
KA160	202606.94	457269.06
KA189	202632.38	457266.59
KA195	202636.00	457266.22
KA203	202641.38	457260.16
KA202	202641.41	457259.34
KA121	202569.11	457154.97
KA120	202569.11	457154.16
KA171	202615.53	457148.13
KA126	202576.39	457146.31
KA127	202576.98	457146.22
KA161	202608.58	457141.06
KA163	202611.25	457140.63

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202590.20	457266.69
T2	202570.13	457266.13
T3	202635.28	457262.28
T4	202638.44	457258.28
T5	202639.38	457230.56
T6	202610.69	457229.50
T7	202572.09	457155.41
T8	202576.03	457151.44
T9	202612.50	457149.34
T10	202609.23	457146.03

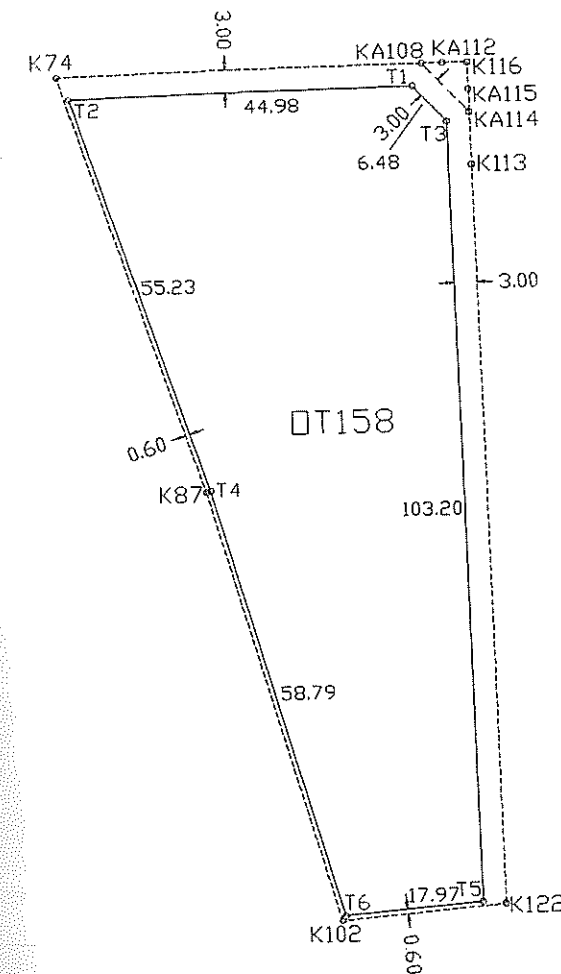


ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 158

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 3588.2 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K116	202566.84	457281.63
K74	202513.00	457281.13
K113	202567.09	457268.03
K87	202531.25	457225.50
K122	202568.83	457170.25
K102	202547.47	457168.47
KA112	202563.59	457281.59
KA108	202560.89	457281.56
KA115	202566.91	457277.97
KA114	202566.97	457274.97

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202559.59	457278.56
T2	202514.61	457278.16
T3	202563.98	457273.78
T4	202531.81	457225.66
T5	202565.83	457170.59
T6	202547.91	457169.13

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 159

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

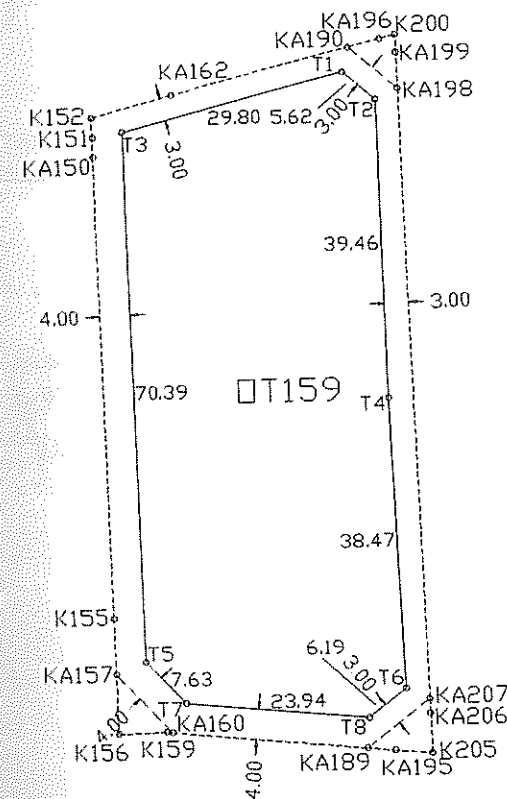
EMBAΔ□N 2680.5 μ2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΙΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K200	202638.19	457360.72
K152	202598.20	457350.94
K151	202598.25	457348.25
K155	202599.50	457284.34
K159	202606.17	457269.16
K156	202599.80	457268.97
K205	202640.81	457265.75
KA196	202636.14	457360.22
KA190	202631.98	457359.22
KA199	202638.25	457358.38
KA198	202638.39	457353.63
KA162	202608.84	457353.56
KA150	202598.30	457345.69
KA157	202599.64	457276.84
KA207	202640.63	457272.88
KA206	202640.67	457271.03
KA160	202606.94	457269.06
KA189	202632.38	457266.59
KA195	202636.00	457266.22

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202631.19	457355.94
T2	202635.42	457352.22
T3	202602.23	457348.84
T4	202636.23	457312.78
T5	202603.61	457278.47
T6	202637.58	457274.34
T7	202608.83	457272.91
T8	202632.66	457270.56

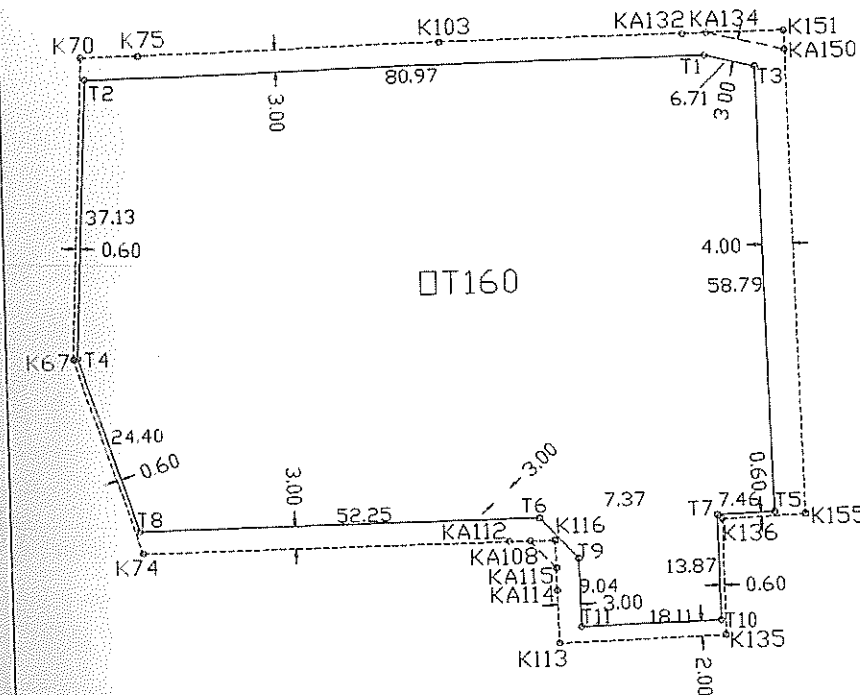


ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 160

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 5569.8 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K151	202598.25	457348.25
K103	202553.41	457347.84
K75	202513.92	457347.47
K70	202506.39	457347.41
K67	202504.44	457307.22
K155	202599.50	457284.34
K136	202588.64	457283.94
K116	202566.84	457281.63
K74	202513.00	457281.13
K135	202588.77	457268.66
K113	202567.09	457268.03
KA134	202588.17	457348.16
KA132	202585.06	457348.13
KA150	202598.30	457345.69
KA112	202563.59	457281.59
KA108	202560.89	457281.56
KA115	202566.91	457277.97
KA114	202566.97	457274.97

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202587.83	457345.16
T2	202506.84	457344.41
T3	202594.34	457343.56
T4	202505.05	457307.31
T5	202595.48	457284.81
T6	202564.91	457284.59
T7	202588.03	457284.50
T8	202512.66	457284.13
T9	202569.89	457279.19
T10	202588.16	457270.66
T11	202570.05	457270.13

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 161

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

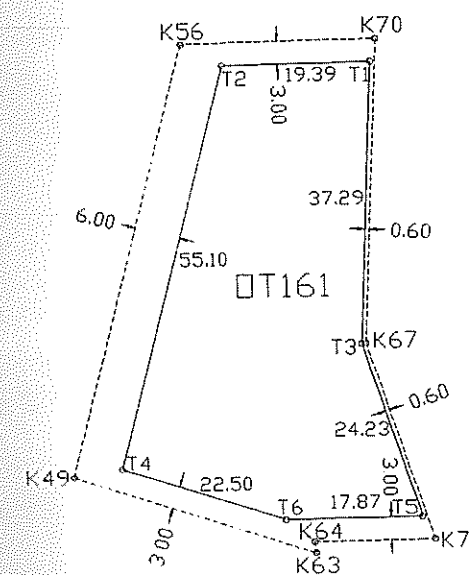
ΕΜΒΑΔΟΝ 1581.3 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K70	202506.39	457347.41
K56	202480.83	457347.16
K67	202504.44	457307.22
K49	202465.64	457289.91
K74	202513.00	457281.13
K64	202497.22	457281.00
K63	202497.45	457279.50

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202505.66	457344.38
T2	202486.25	457344.19
T3	202503.84	457307.16
T4	202472.13	457290.94
T5	202511.39	457284.13
T6	202493.52	457283.97



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 162

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

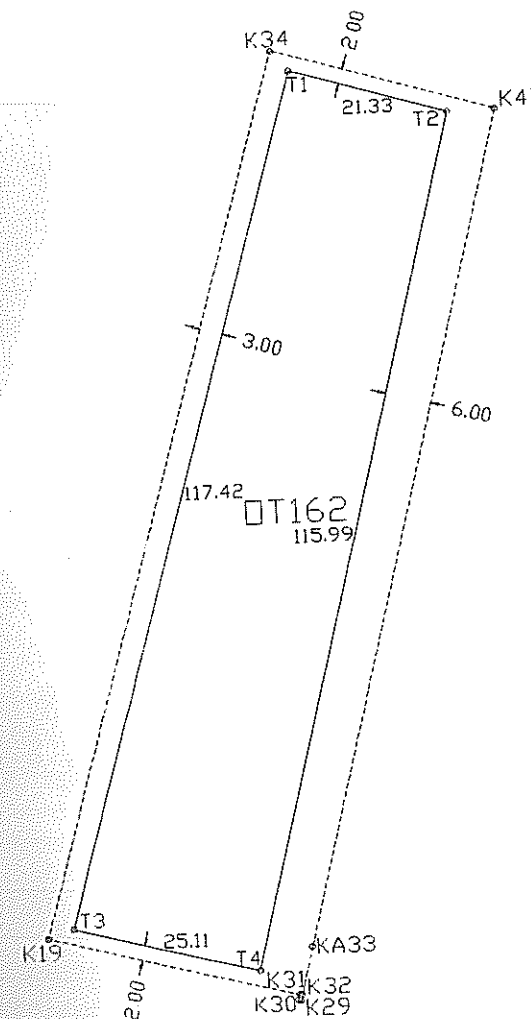
ΕΜΒΑΔΟΝ 2708.5 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K34	202436.27	457298.16
K47	202465.14	457289.06
K19	202401.34	457181.66
K31	202434.17	457173.53
K32	202434.52	457173.44
K30	202433.97	457172.78
K29	202434.33	457172.69
KA33	202436.16	457179.63

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202438.55	457295.34
T2	202458.89	457288.94
T3	202404.83	457182.88
T4	202429.20	457176.81



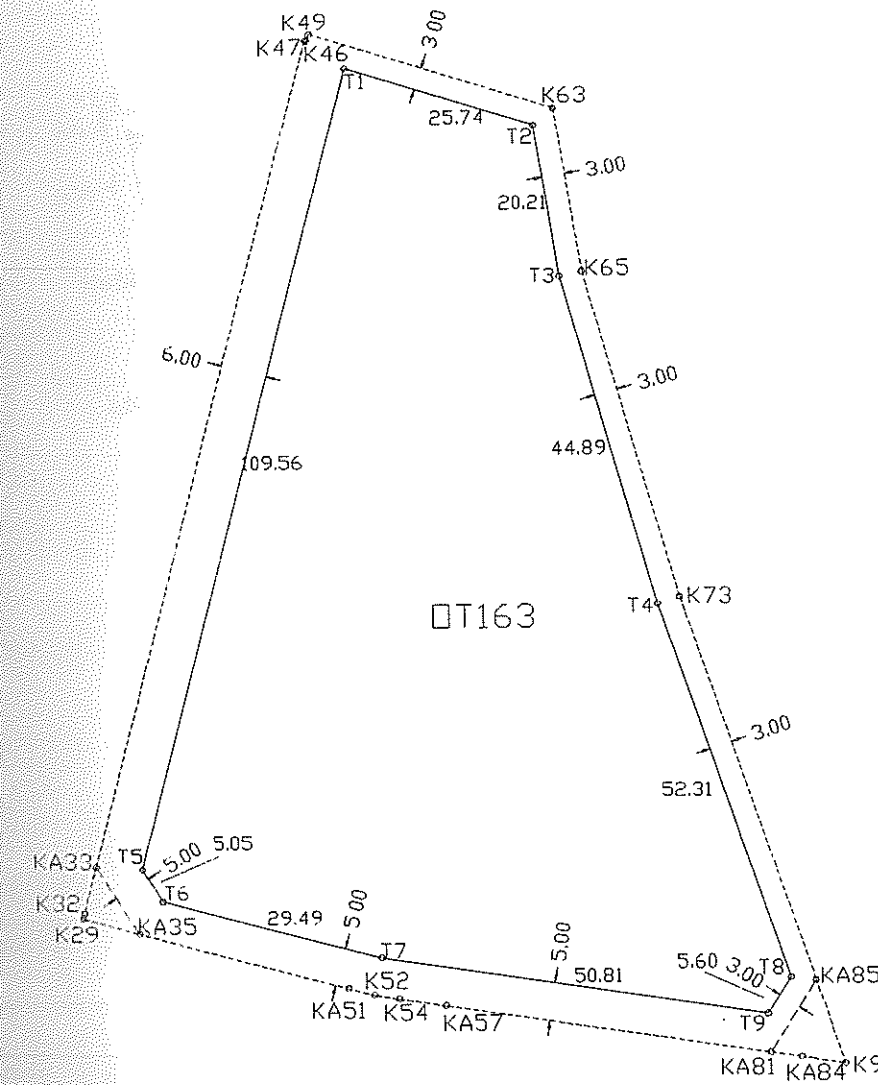
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 163

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ α=38° 15' φ=0° 15'

ΕΜΒΑΔΟΝ 6181.6 μ2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K49	202465.64	457289.91
K46	202465.41	457288.97
K47	202465.14	457289.06
K63	202497.45	457279.50
K65	202500.95	457257.91
K73	202512.91	457214.91
K32	202434.52	457173.44
K29	202434.33	457172.69
K52	202472.44	457162.56
K54	202475.72	457162.06
K92	202533.69	457153.09
KA33	202436.16	457179.63
KA35	202441.80	457170.72
KA85	202530.02	457164.03
KA51	202469.08	457163.47
KA57	202481.78	457161.13
KA81	202523.98	457154.63
KA84	202528.00	457154.00

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

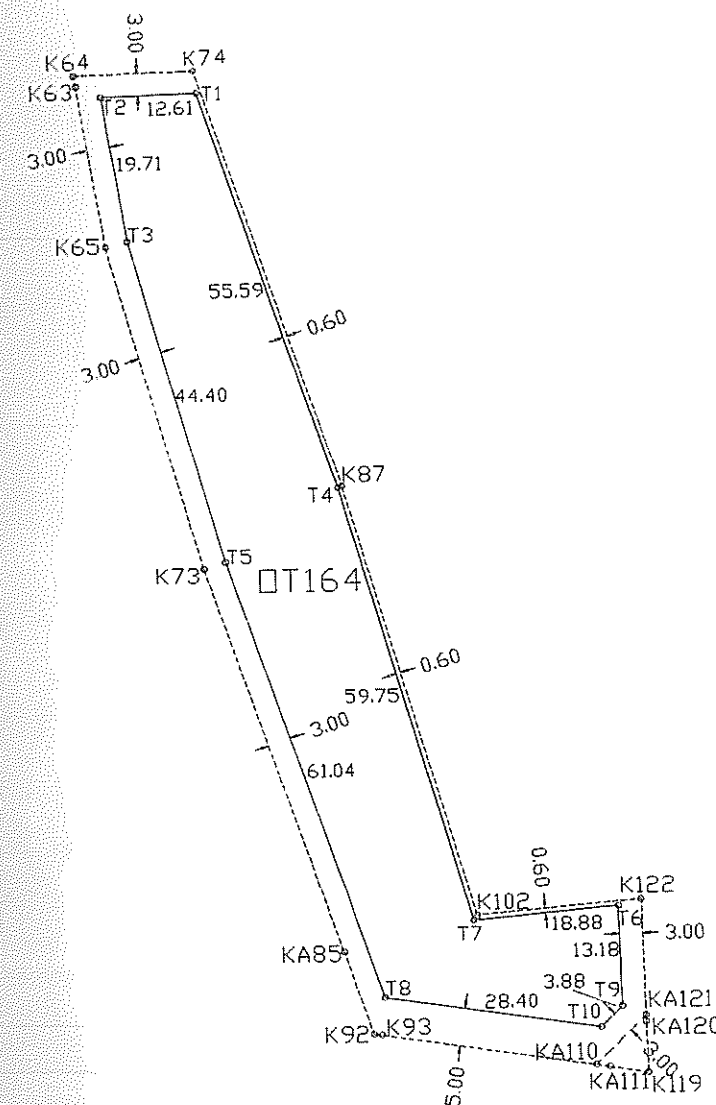
A/A	X	Y
T1	202470.33	457285.22
T2	202494.80	457277.22
T3	202498.02	457257.28
T4	202510.05	457214.03
T5	202442.28	457179.31
T6	202444.97	457175.03
T7	202473.47	457167.47
T8	202526.72	457164.44
T9	202523.69	457159.72

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 164

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 2192.2 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K74	202513.00	457281.13
K64	202497.22	457281.00
K63	202497.45	457279.50
K65	202500.95	457257.91
K87	202531.25	457225.50
K73	202512.91	457214.91
K122	202568.83	457170.25
K102	202547.47	457168.47
K92	202533.69	457153.09
K93	202534.75	457152.94
K119	202569.23	457147.47
KA85	202530.02	457164.03
KA121	202569.11	457154.97
KA120	202569.11	457154.16
KA110	202562.52	457148.56
KA111	202564.28	457148.28

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202513.34	457278.13
T2	202500.73	457278.03
T3	202503.89	457258.56
T4	202530.67	457225.31
T5	202515.78	457215.78
T6	202565.84	457169.41
T7	202547.03	457167.84
T8	202535.23	457157.94
T9	202566.08	457156.22
T10	202563.30	457153.50

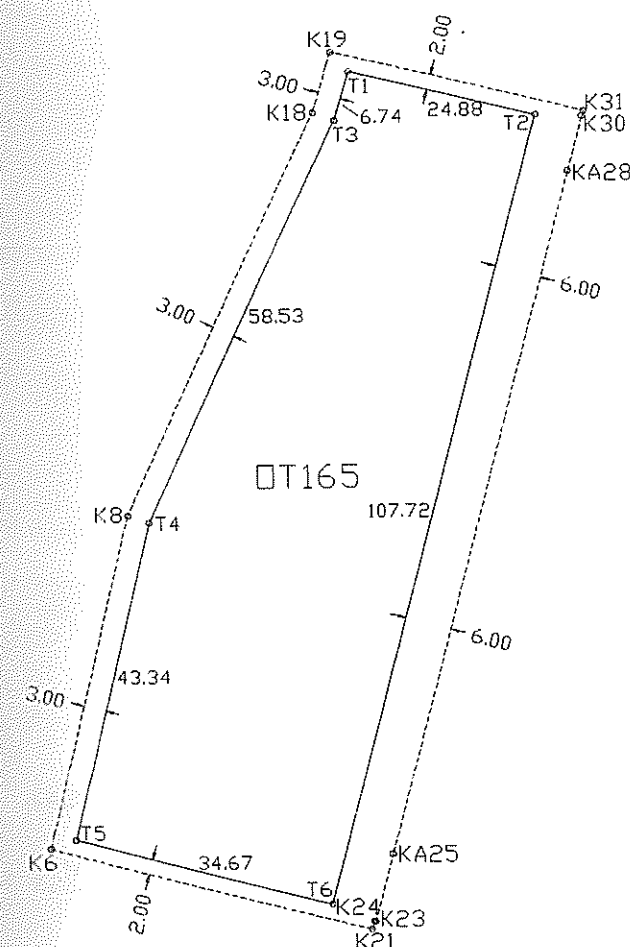
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 165

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

$\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 3435.4 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K19	202401.34	457181.66
K18	202398.94	457173.66
K31	202434.17	457173.53
K30	202433.97	457172.78
K8	202374.03	457120.59
K6	202363.25	457076.28
K24	202405.63	457066.59
K23	202405.81	457066.56
K21	202405.36	457065.53
KA28	202432.05	457165.53
KA25	202408.19	457075.53

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

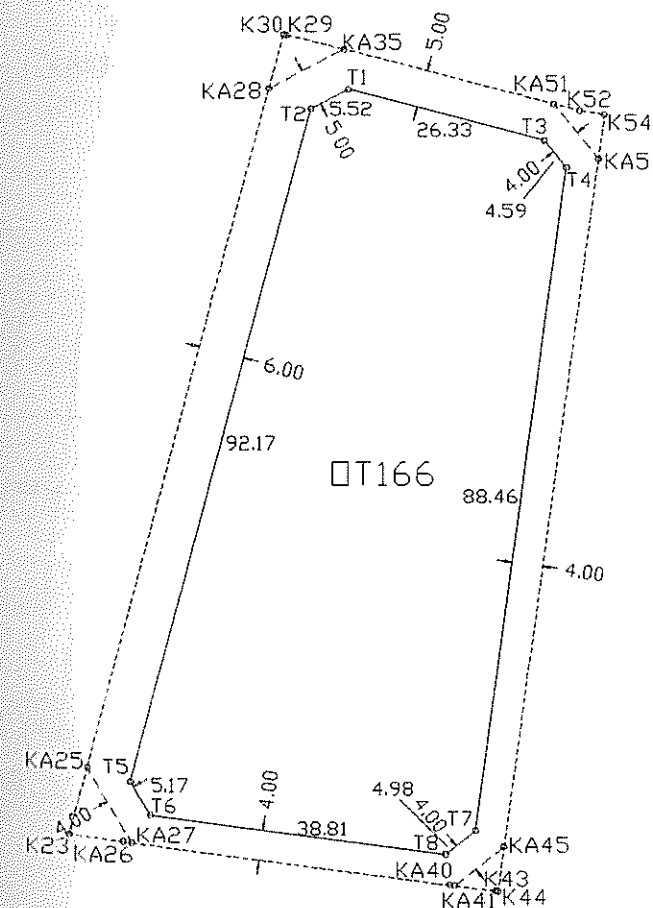
A/A	X	Y
T1	202403.69	457179.03
T2	202427.83	457173.03
T3	202401.75	457172.56
T4	202376.88	457119.59
T5	202366.63	457077.47
T6	202400.23	457068.91

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 166

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 3838.6 μ2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K30	202433.97	457172.78
K29	202434.33	457172.69
K52	202472.44	457162.56
K54	202475.72	457162.06
K23	202405.81	457066.56
K43	202461.45	457059.38
K44	202461.83	457059.34
KA35	202441.80	457170.72
KA28	202432.05	457165.53
KA51	202469.08	457163.47
KA53	202474.94	457156.22
KA25	202408.19	457075.53
KA26	202412.97	457065.66
KA27	202414.06	457065.50
KA45	202462.63	457065.28
KA40	202455.55	457060.16
KA41	202456.20	457060.06

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

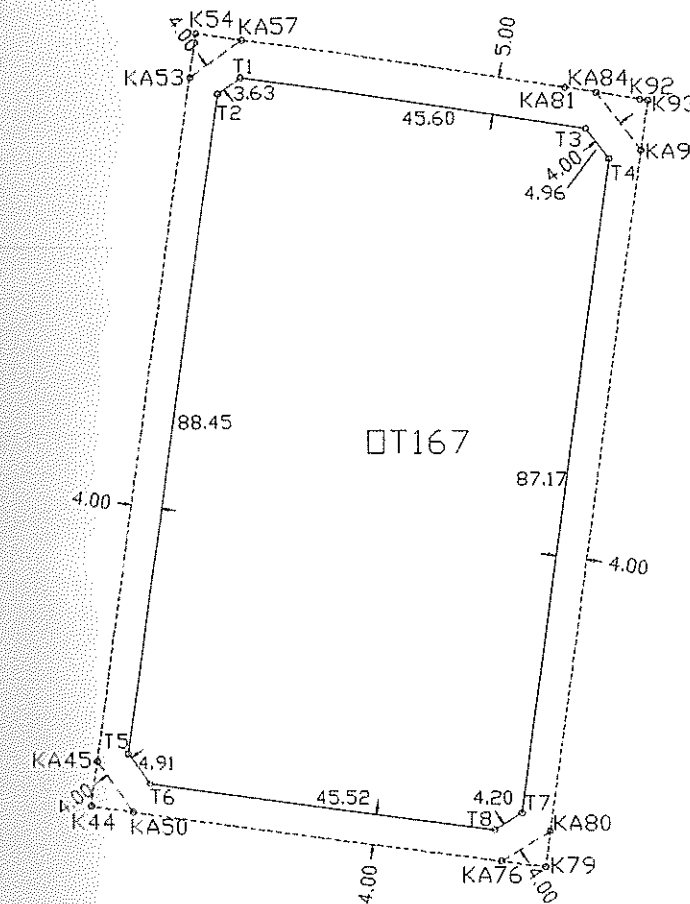
A/A	X	Y
T1	202442.41	457165.38
T2	202437.53	457162.78
T3	202467.84	457158.63
T4	202470.73	457155.06
T5	202413.91	457073.69
T6	202416.53	457069.22
T7	202458.88	457067.41
T8	202455.02	457064.25

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 167

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 4858.5 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K54	202475.72	457162.06
K92	202533.69	457153.09
K93	202534.75	457152.94
K44	202461.83	457059.34
K79	202521.48	457051.63
KA57	202481.78	457161.13
KA53	202474.94	457156.22
KA81	202523.98	457154.63
KA84	202528.00	457154.00
KA91	202533.89	457146.31
KA45	202462.63	457065.28
KA50	202467.48	457058.63
KA80	202522.11	457056.38
KA76	202515.75	457052.38

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202481.61	457156.09
T2	202478.66	457153.97
T3	202526.69	457149.13
T4	202529.70	457145.22
T5	202466.81	457066.31
T6	202469.70	457062.34
T7	202518.39	457058.78
T8	202514.84	457056.53

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ

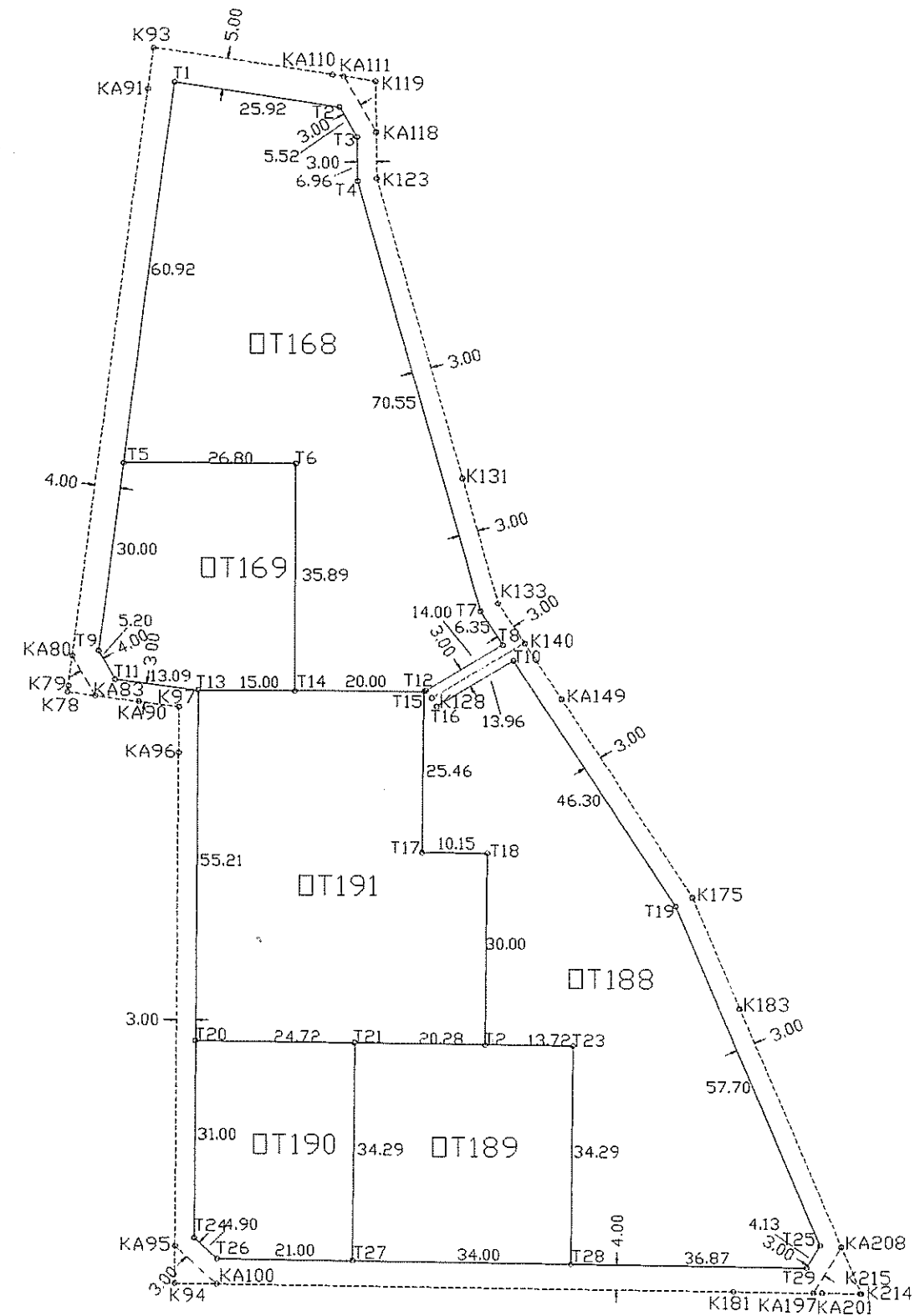
168 189
169 190
188 191

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

$\alpha=38^{\circ} 15'$

$\phi=0^{\circ} 15'$



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ

168 189
169 190
188 191

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

$\alpha=38^{\circ} 15'$

$\varphi=0^{\circ} 15'$

Π.Τ. ΕΜΒΑΔΟΝ

168 3116.0 μ^2
169 1020.9 μ^2
188 2780.4 μ^2
189 1165.7 μ^2
190 840.1 μ^2
191 2237.0 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K93	202534.75	457152.94
K119	202569.23	457147.47
K123	202569.52	457132.03
K131	202582.84	457084.63
K133	202588.38	457064.91
K140	202592.48	457058.66
K140	202592.48	457058.66
K79	202521.48	457051.63
K78	202521.36	457050.66
K128	202578.03	457049.88
K97	202538.81	457048.41
K175	202618.84	457018.59
K183	202626.23	457001.19
K94	202538.11	456957.56
K181	202625.23	456956.66
K215	202645.03	456956.44
K214	202645.27	456956.44
KA110	202562.52	457148.56
KA111	202564.28	457148.28
KA91	202533.89	457146.31
KA118	202569.38	457139.34
KA80	202522.11	457056.38
KA83	202525.75	457050.09
KA149	202598.31	457049.81
KA90	202532.56	457049.19
KA96	202538.75	457041.09
KA208	202642.13	456963.81
KA95	202538.16	456963.53
KA100	202544.67	456957.50
KA197	202637.70	456956.53
KA201	202639.11	456956.50

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

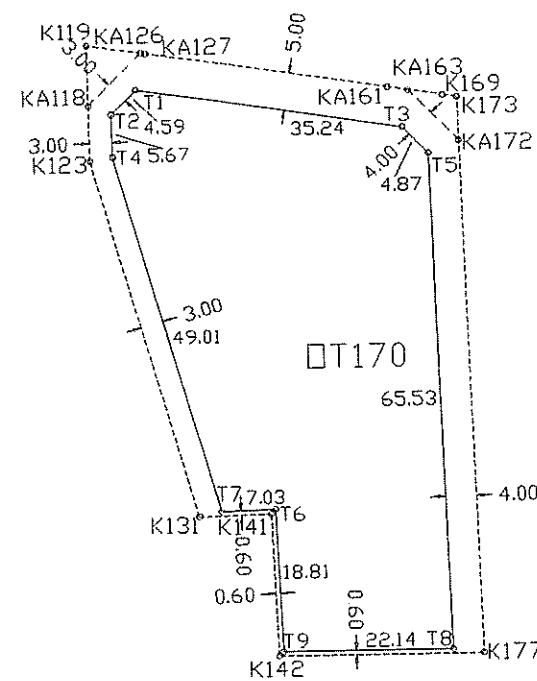
A/A	X	Y
T1	202538.06	457147.34
T2	202563.66	457143.31
T3	202566.39	457138.53
T4	202566.52	457131.59
T5	202530.16	457086.97
T6	202556.95	457086.88
T7	202585.61	457063.66
T8	202589.09	457058.34
T9	202526.25	457057.22
T10	202590.75	457055.84
T11	202528.84	457052.72
T12	202577.13	457051.09
T13	202541.83	457051.03
T14	202556.83	457050.97
T15	202576.83	457050.91
T16	202578.81	457048.59
T17	202576.56	457025.47
T18	202586.72	457025.34
T19	202616.19	457017.16
T20	202541.41	456995.81
T21	202566.13	456995.56
T22	202586.41	456995.34
T23	202600.13	456995.19
T24	202541.16	456964.81
T25	202638.77	456964.06
T26	202544.77	456961.50
T27	202565.77	456961.28
T28	202599.77	456960.91
T29	202636.63	456960.53

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 170

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 2318.1 μ2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K119	202569.23	457147.47
K169	202615.72	457139.91
K173	202617.61	457139.59
K123	202569.52	457132.03
K141	202592.22	457084.81
K131	202582.84	457084.63
K177	202619.59	457066.09
K142	202592.84	457066.03
KA126	202576.39	457146.31
KA127	202576.98	457146.22
KA161	202608.58	457141.06
KA163	202611.25	457140.63
KA118	202569.38	457139.34
KA172	202617.77	457133.84

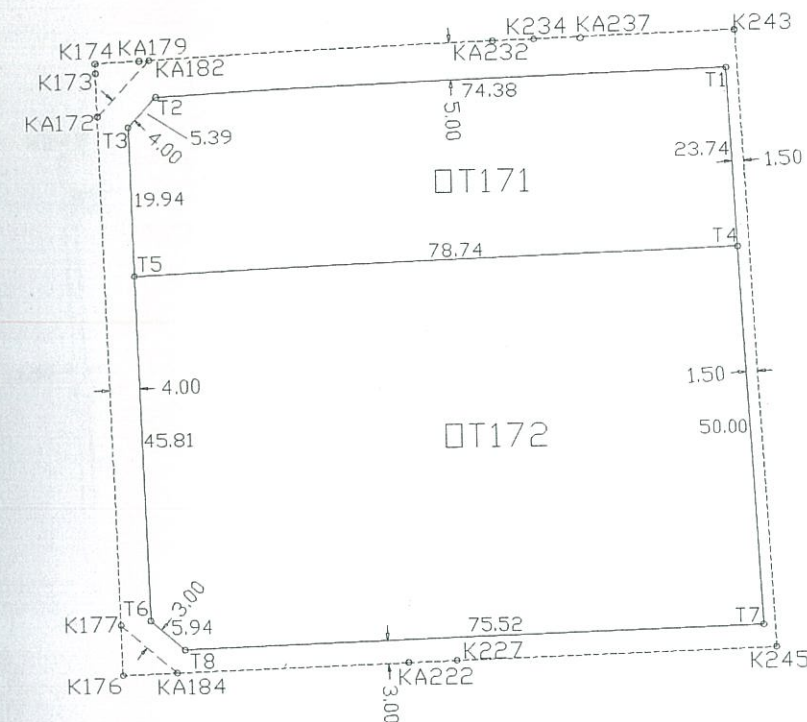
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202575.66	457141.34
T2	202572.41	457138.13
T3	202610.44	457135.69
T4	202572.50	457132.47
T5	202613.81	457132.19
T6	202592.80	457085.44
T7	202585.77	457085.28
T8	202615.58	457066.69
T9	202593.44	457066.63

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 171
172

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$



Π.Τ. ΕΜΒΑΔΩΝ

171 1855.1 μ^2
172 3949.8 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K243	202701.11	457143.50
K234	202674.95	457142.72
K174	202617.58	457140.97
K173	202617.61	457139.59
K177	202619.59	457066.09
K245	202705.20	457061.88
K227	202663.52	457060.69
K176	202619.77	457059.44
KA237	202680.46	457142.87
KA232	202669.58	457142.53
KA182	202624.72	457141.19
KA179	202623.39	457141.13
KA172	202617.77	457133.84
KA222	202657.23	457060.50
KA184	202626.98	457059.63

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1 ✓	202699.86	457138.47
T2 →	202625.52	457136.19
T3 →	202621.81	457132.28
T4 →	202701.05	457114.75
T5	202622.34	457112.34
T6 →	202623.58	457066.56
T7 ✓	202703.55	457064.81
T8	202628.06	457062.66

Ολφκν
Τροποποιήσι
Ανεπολιτα
δελ. 1233 Δ/2005
Κ

Νοτι δ
αποφ. 947/08/10
Νομ. Ανοτ. Αρ. 168
17-17

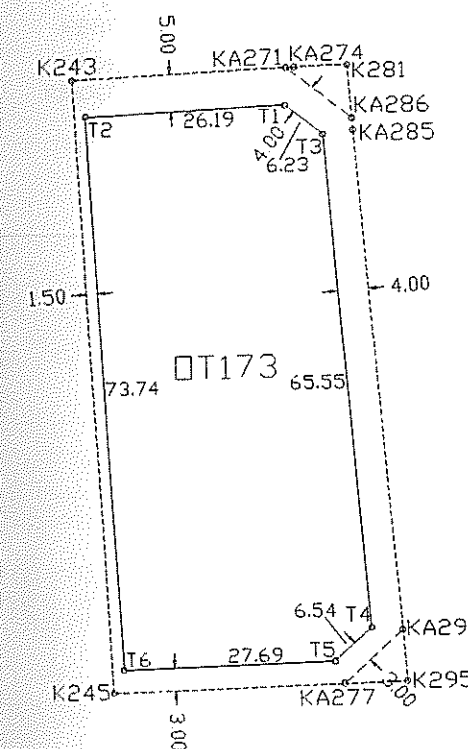
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 173

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

$\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 2324.2 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K281	202737.19	457144.56
K243	202701.11	457143.50
K295	202743.63	457062.97
K245	202705.20	457061.88
KA274	202730.31	457144.41
KA271	202729.20	457144.34
KA286	202737.73	457137.47
KA285	202737.86	457135.91
KA291	202743.09	457069.72
KA277	202735.42	457062.72

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202729.05	457139.34
T2	202702.86	457138.56
T3	202733.89	457135.44
T4	202739.05	457070.09
T5	202734.22	457065.69
T6	202706.55	457064.91

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 174

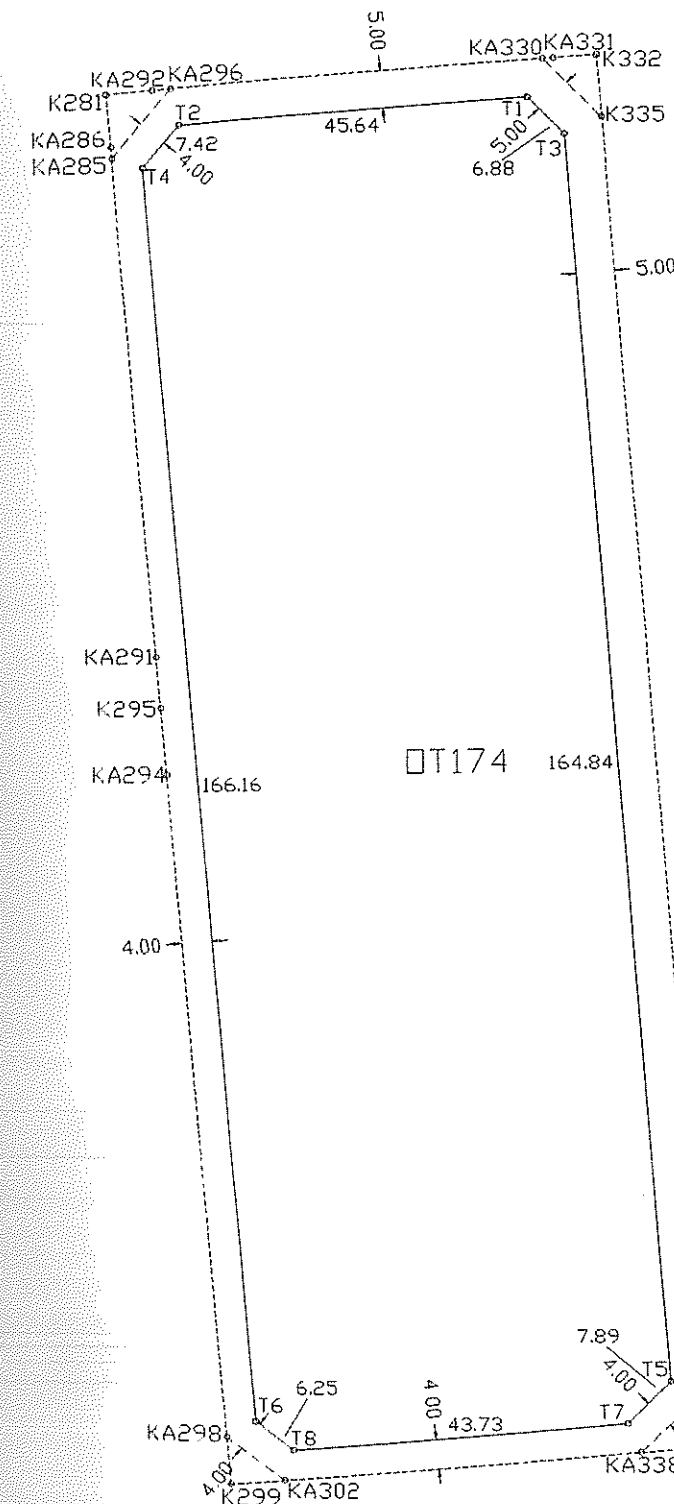
ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

$\alpha=38^{\circ} 15'$

$\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 9567.5 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K332	202801.31	457148.97
K281	202737.19	457144.56
K335	202801.92	457140.69
K295	202743.63	457062.97
K347	202814.92	456965.38
K299	202751.72	456960.47
KA331	202795.69	457148.59
KA330	202794.33	457148.53
KA296	202745.75	457145.16
KA292	202743.34	457145.00
KA286	202737.73	457137.47
KA285	202737.86	457135.91
KA291	202743.09	457069.72
KA294	202744.31	457054.19
KA345	202814.33	456973.34
KA298	202751.22	456966.84
KA338	202805.36	456964.63
KA302	202758.80	456961.00

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202792.33	457143.38
T2	202746.80	457140.22
T3	202797.08	457138.41
T4	202741.98	457134.56
T5	202809.27	456974.00
T6	202755.06	456968.94
T7	202803.61	456968.50
T8	202760.02	456965.13

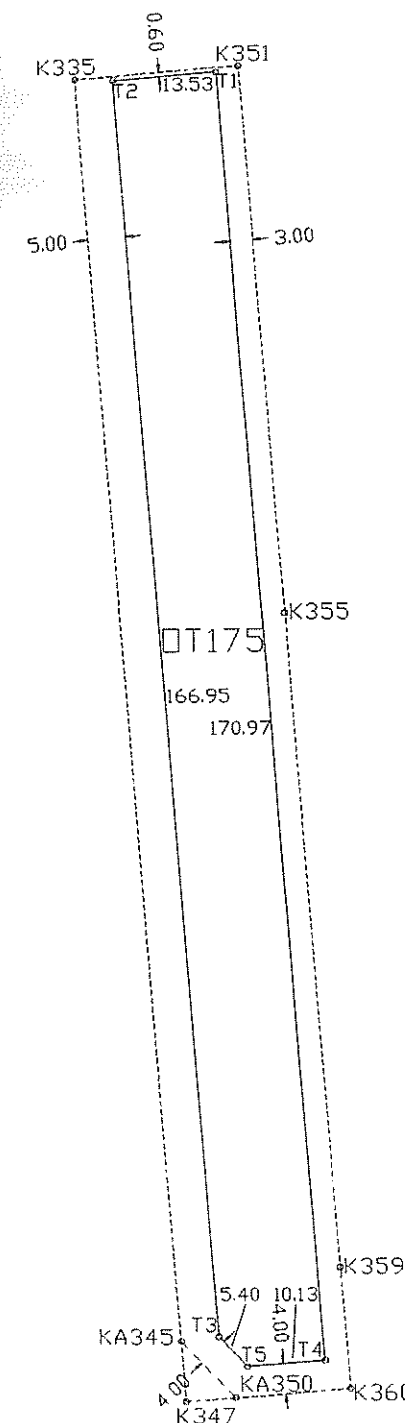
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 175

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 2309.5 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K351	202823.41	457142.09
K335	202801.92	457140.69
K355	202828.80	457069.53
K359	202835.22	456983.09
K360	202836.42	456967.06
K347	202814.92	456965.38
KA345	202814.33	456973.34
KA350	202821.44	456965.88

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο. Τ.

A/A	X	Y
T1	202820.45	457141.31
T2	202806.95	457140.44
T3	202819.30	456973.94
T4	202833.13	456970.81
T5	202823.03	456970.03

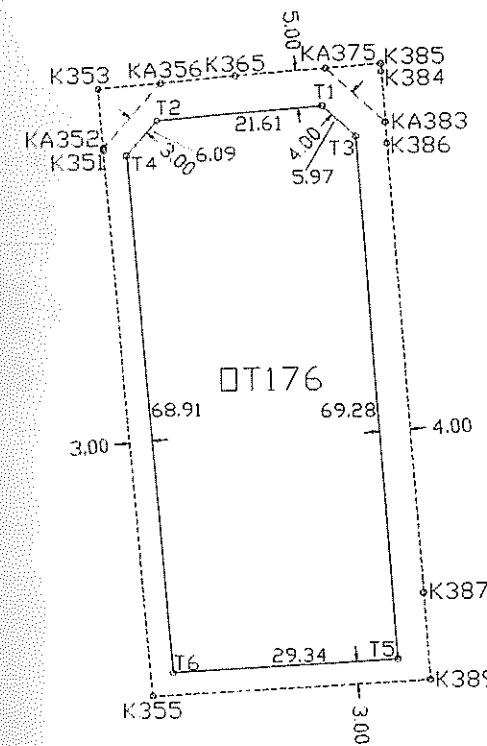
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 176

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\lambda=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 2162.8 μ2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΙΘΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K385	202859.84	457152.91
K384	202859.92	457151.84
K365	202840.86	457151.59
K353	202822.78	457150.38
K386	202860.53	457142.28
K351	202823.41	457142.09
K387	202864.33	457082.91
K389	202865.06	457071.31
K355	202828.80	457069.53
KA375	202852.61	457152.41
KA356	202831.08	457150.94
KA383	202860.34	457145.09
KA352	202823.38	457142.44

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

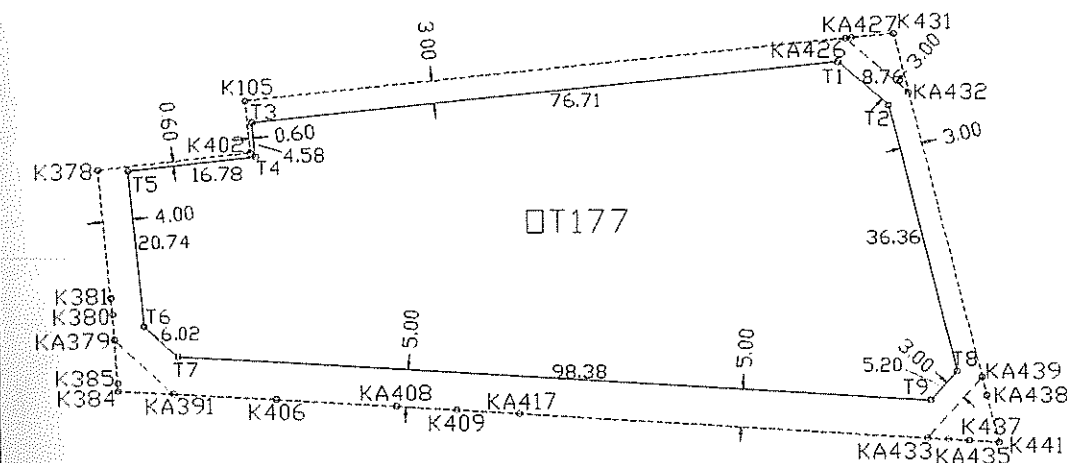
A/A	X	Y
T1	202852.13	457147.34
T2	202830.56	457145.91
T3	202856.45	457143.25
T4	202826.47	457141.41
T5	202860.88	457074.13
T6	202831.58	457072.69

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 177

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 3727.9 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202954.13	457194.81
T2	202960.72	457189.06
T3	202877.78	457187.31
T4	202878.23	457182.75
T5	202861.53	457181.13
T6	202863.44	457160.47
T7	202867.80	457156.34
T8	202969.47	457153.75
T9	202965.97	457149.91

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

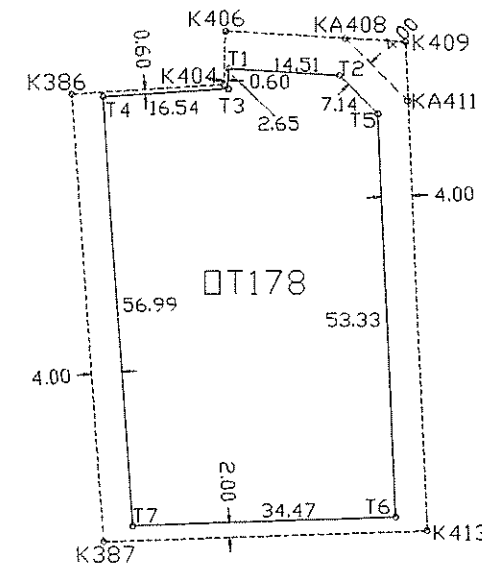
A/A	X	Y
K431	202961.45	457198.53
K105	202876.89	457190.25
K402	202877.58	457183.31
K378	202857.50	457181.31
K381	202859.06	457164.31
K380	202859.27	457162.13
K385	202859.84	457152.91
K384	202859.92	457151.84
K406	202880.70	457150.47
K409	202904.28	457148.94
K437	202970.97	457144.56
K441	202974.89	457144.31
KA427	202955.95	457198.00
KA426	202955.13	457197.94
KA432	202963.41	457190.69
KA379	202859.48	457158.69
KA439	202972.77	457152.94
KA391	202867.25	457151.34
KA438	202973.38	457150.47
KA408	202896.38	457149.44
KA417	202912.39	457148.41
KA433	202965.48	457144.91
KA435	202968.19	457144.75

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 178

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ α=38° 15' φ=0° 15'

ΕΜΒΑΔΟΝ 2037.6 μ2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K406	202880.70	457150.47
K409	202904.28	457148.94
K404	202880.50	457143.34
K386	202860.53	457142.28
K413	202906.72	457084.22
K387	202864.33	457082.91
KA408	202896.38	457149.44
KA411	202904.58	457141.09

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο. Τ.

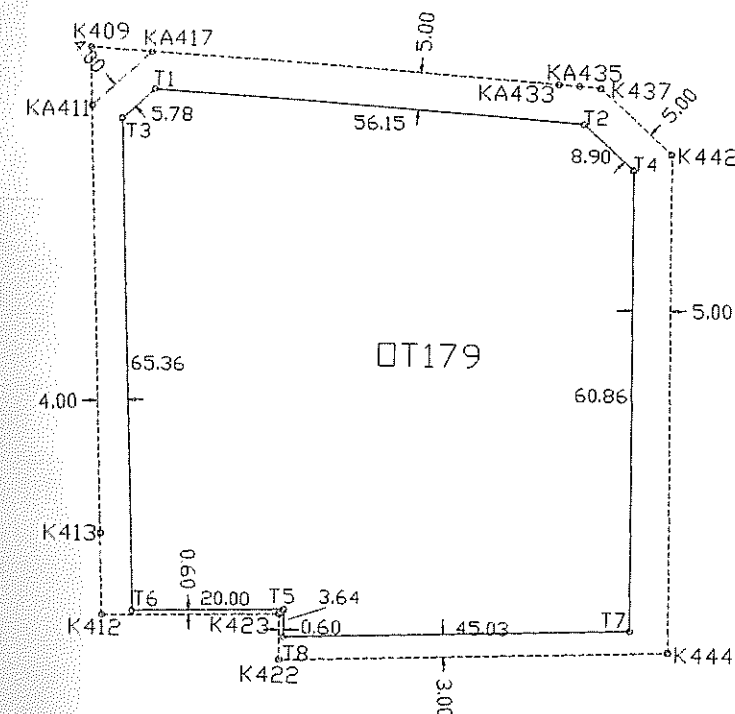
A/A	X	Y
T1	202881.16	457145.44
T2	202895.64	457144.50
T3	202881.08	457142.78
T4	202864.56	457141.91
T5	202900.64	457139.38
T6	202902.66	457086.09
T7	202868.20	457085.03

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 179

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 4503.7 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K409	202904.28	457148.94
K437	202970.97	457144.56
K442	202980.44	457135.94
K413	202906.72	457084.22
K423	202930.50	457074.06
K412	202907.14	457073.38
K444	202981.16	457070.03
K422	202930.56	457068.00
KA417	202912.39	457148.41
KA433	202965.48	457144.91
KA435	202968.19	457144.75
KA411	202904.58	457141.09

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

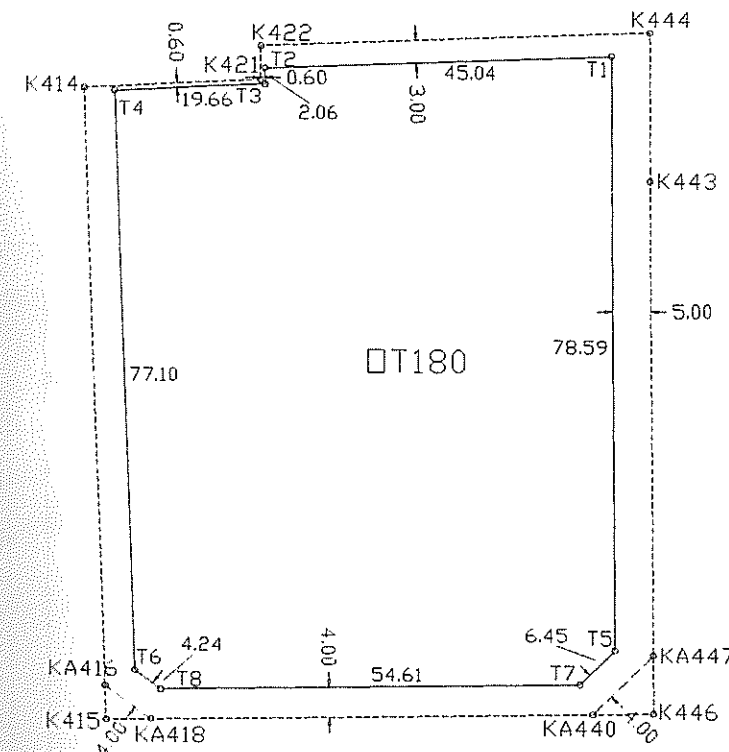
A/A	X	Y
T1	202912.86	457143.34
T2	202968.89	457139.69
T3	202908.64	457139.41
T4	202975.47	457133.69
T5	202931.09	457074.69
T6	202911.11	457074.09
T7	202976.13	457072.84
T8	202931.14	457071.03

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 180

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 5187.5 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K444	202981.16	457070.03
K422	202930.56	457068.00
K421	202930.61	457063.56
K414	202907.55	457062.72
K443	202981.38	457050.38
K446	202982.14	456979.84
K415	202910.72	456978.56
KA447	202982.06	456987.63
KA416	202910.55	456983.13
KA440	202974.20	456979.72
KA418	202916.63	456978.69

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202976.19	457066.84
T2	202931.19	457065.03
T3	202931.22	457062.97
T4	202911.56	457062.25
T5	202977.05	456988.25
T6	202914.48	456985.22
T7	202972.50	456983.69
T8	202917.91	456982.69

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 182

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

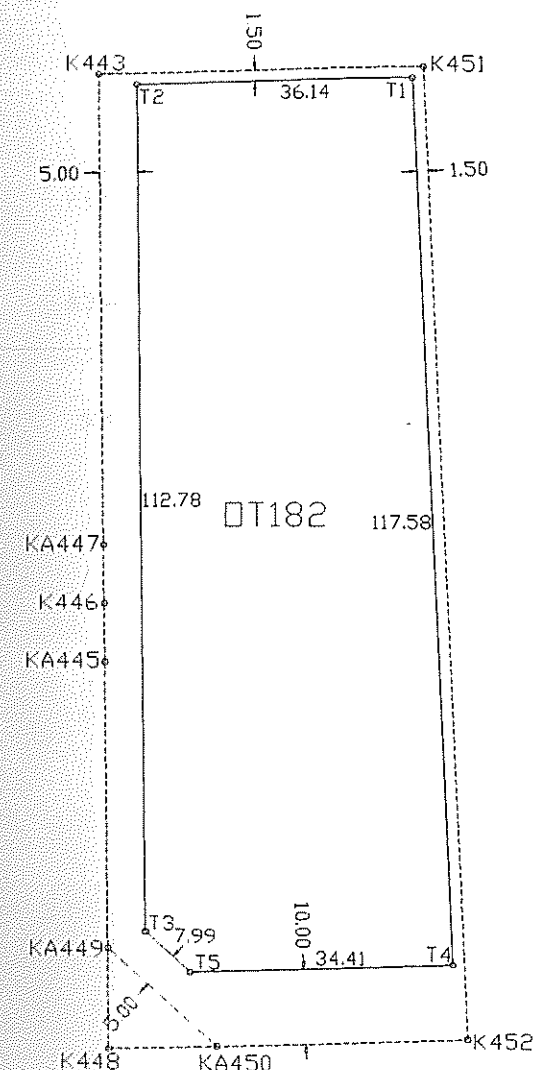
ΕΜΒΑΔΟΝ 4491.1 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K451	203023.95	457051.00
K443	202981.38	457050.38
K446	202982.14	456979.84
K452	203029.92	456922.06
K448	202982.78	456920.50
KA447	202982.06	456987.63
KA445	202982.23	456972.06
KA449	202982.64	456933.94
KA450	202997.13	456920.97

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	203022.53	457049.47
T2	202986.39	457048.97
T3	202987.63	456936.19
T4	203027.97	456932.03
T5	202993.58	456930.88

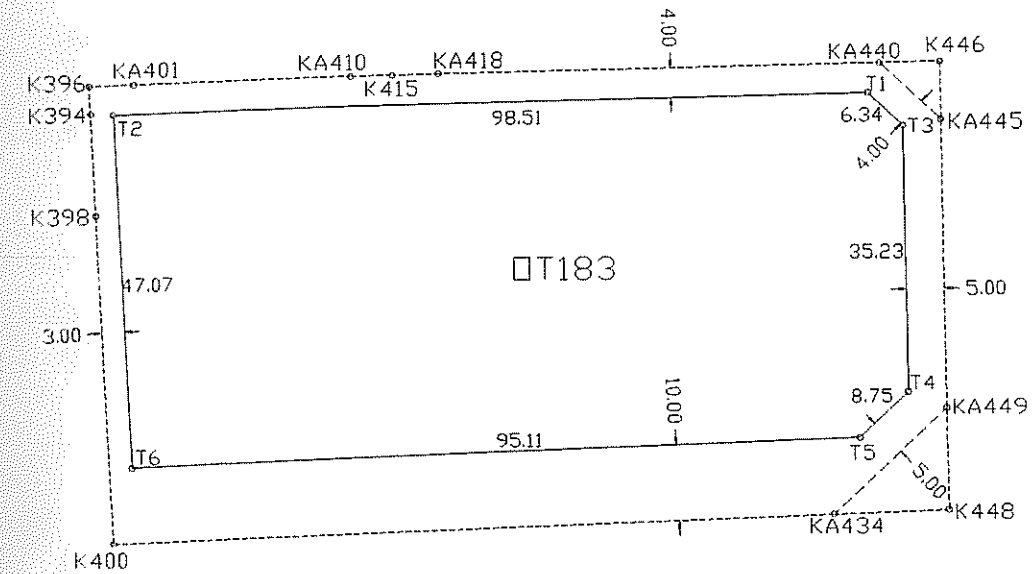


ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 183

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\lambda=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 4702.9 μ2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202972.64	456975.69
T2	202874.16	456973.91
T3	202977.23	456971.31
T4	202977.63	456936.09
T5	202971.22	456930.09
T6	202876.17	456926.88

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

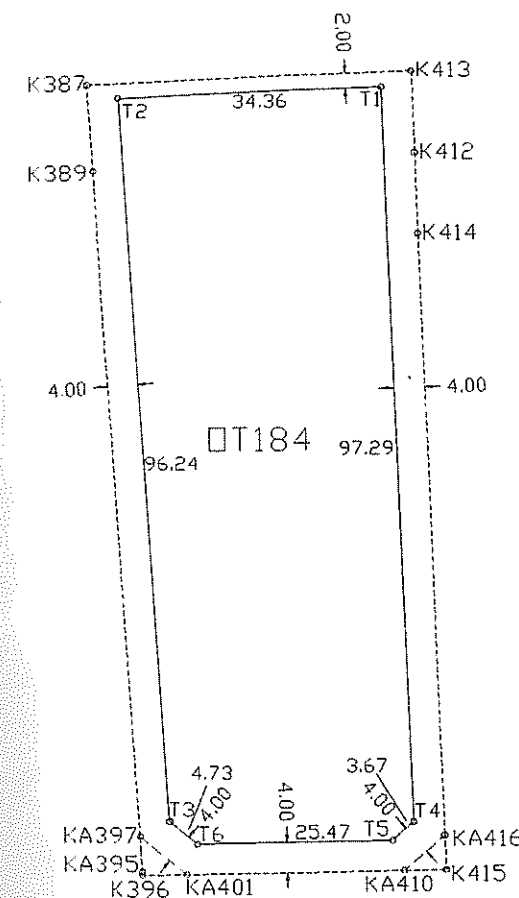
A/A	X	Y
K446	202982.14	456979.84
K415	202910.72	456978.56
K396	202870.98	456977.88
K394	202871.14	456974.06
K398	202871.72	456960.53
K448	202982.78	456920.50
K400	202873.61	456916.81
KA440	202974.20	456979.72
KA418	202916.63	456978.69
KA410	202905.27	456978.47
KA401	202876.86	456977.97
KA445	202982.23	456972.06
KA449	202982.64	456933.94
KA434	202967.72	456919.97

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 184

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 3280.3 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K413	202906.72	457084.22
K387	202864.33	457082.91
K412	202907.14	457073.38
K389	202865.06	457071.31
K414	202907.55	457062.72
K415	202910.72	456978.56
K396	202870.98	456977.88
KA416	202910.55	456983.13
KA397	202870.72	456983.00
KA410	202905.27	456978.47
KA395	202870.95	456978.34
KA401	202876.86	456977.97

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202902.80	457082.09
T2	202868.45	457081.03
T3	202874.59	456985.00
T4	202906.48	456984.88
T5	202903.73	456982.44
T6	202878.25	456982.00

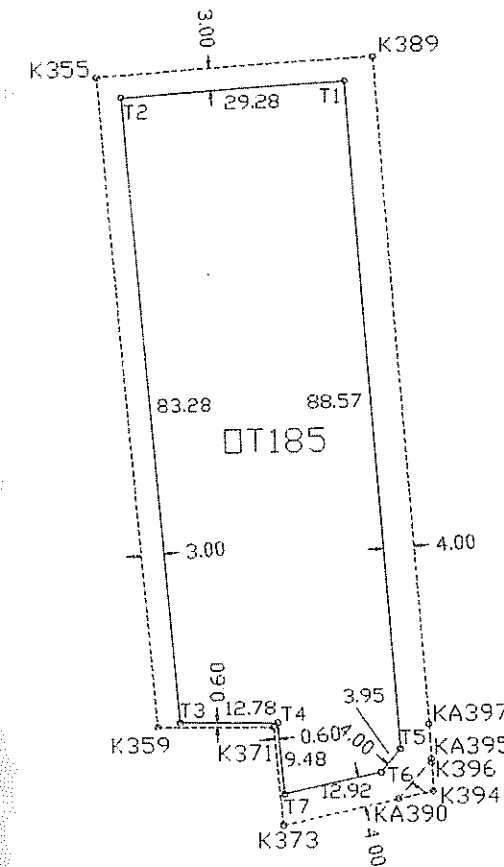
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ185

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

$\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 2544.8 μ²



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K389	202865.06	457071.31
K355	202828.80	457069.53
K359	202835.22	456983.09
K371	202850.42	456982.84
K396	202870.98	456977.88
K394	202871.14	456974.06
K373	202851.48	456969.84
KA397	202870.72	456983.00
KA395	202870.95	456978.34
KA390	202866.56	456973.09

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202861.27	457068.13
T2	202832.02	457066.69
T3	202838.19	456983.63
T4	202850.97	456983.44
T5	202866.92	456979.75
T6	202864.38	456976.72
T7	202851.75	456974.00

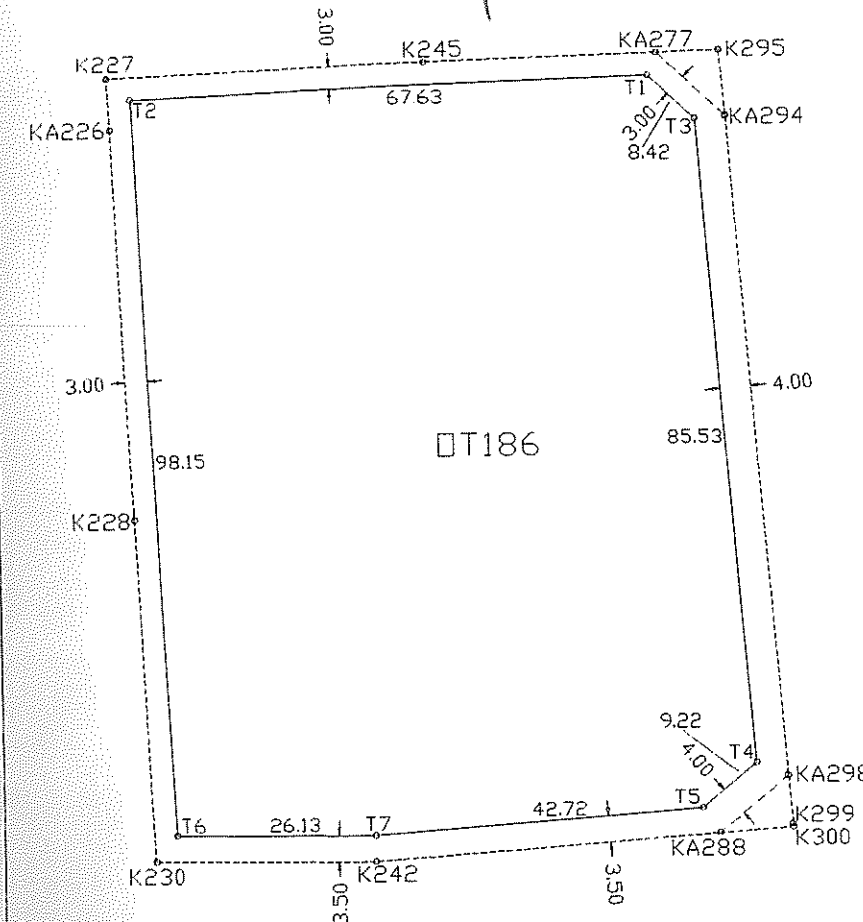
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 186

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

Τροποποιηθείν ΦΕΚ.1233/2005

ΕΜΒΑΔΟΝ 7305.3 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K295	202743.63	457062.97
K245	202705.20	457061.88
K227	202663.52	457060.69
K228	202666.30	457001.78
K299	202751.72	456960.47
K300	202751.77	456960.00
K230	202668.44	456956.25
K242	202697.38	456956.03
KA277	202735.42	457062.72
KA294	202744.31	457054.19
KA226	202663.83	457053.78
KA298	202751.22	456966.84
KA288	202742.25	456959.31

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202734.25	457059.69
T2	202666.66	457057.75
T3	202740.33	457053.84
T4	202747.06	456968.59
T5	202740.02	456962.66
T6	202671.28	456959.72
T7	202697.41	456959.53

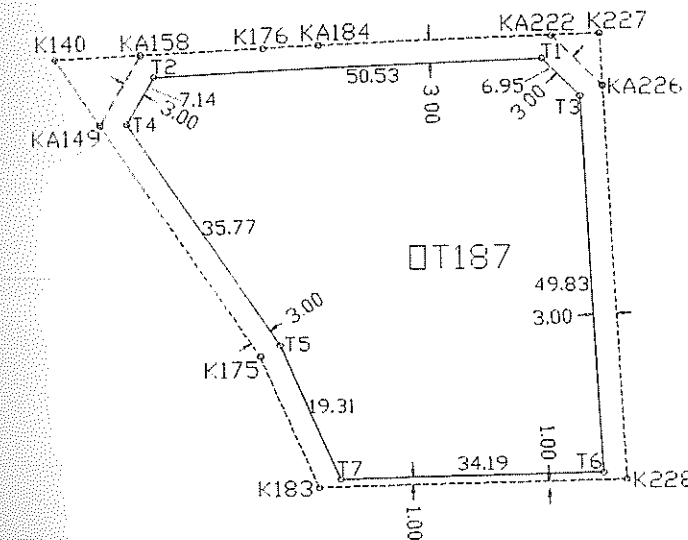
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 187

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

$\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 2537.1 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K227	202663.52	457060.69
K176	202619.77	457059.44
K140	202592.48	457058.66
K175	202618.84	457018.59
K228	202666.30	457001.78
K183	202626.23	457001.19
KA222	202657.23	457060.50
KA184	202626.98	457059.63
KA158	202603.77	457058.97
KA226	202663.83	457053.78
KA149	202598.31	457049.81

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202656.02	457057.47
T2	202605.50	457056.03
T3	202660.89	457052.50
T4	202601.84	457049.88
T5	202621.50	457020.00
T6	202663.25	457002.72
T7	202629.06	457002.22

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 187Α

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

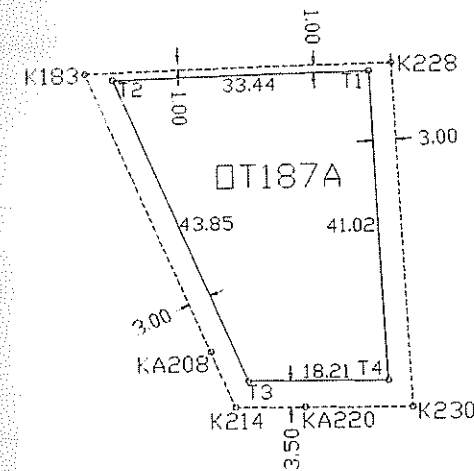
ΕΜΒΑΔΟΝ 1051.7 μ2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K228	202666.30	457001.78
K183	202626.23	457001.19
K214	202645.27	456956.44
K230	202668.44	456956.25
KA208	202642.13	456963.81
KA220	202654.41	456956.34

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ Ο. Τ.

A/A	X	Y
T1	202663.34	457000.72
T2	202629.91	457000.25
T3	202647.06	456959.91
T4	202665.28	456959.75

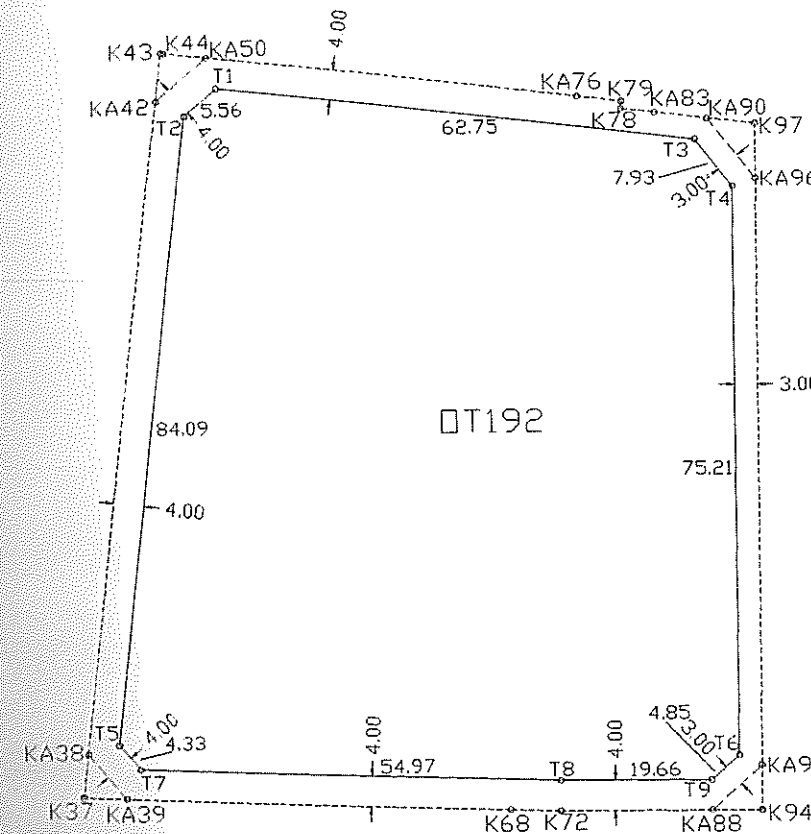


ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 192

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

EMBAΔON 6676.2 μ2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΑΙΘΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

	X	Y
K43	202461.45	457059.38
K44	202461.83	457059.34
K79	202521.48	457051.63
K78	202521.36	457050.66
K97	202538.81	457048.41
K37	202449.30	456960.38
K68	202505.31	456958.09
K72	202511.78	456957.84
K94	202538.11	456957.56
KA50	202467.48	457058.63
KA42	202460.66	457052.91
KA76	202515.75	457052.38
KA83	202525.75	457050.09
KA90	202532.56	457049.19
KA96	202538.75	457041.09
KA38	202450.00	456966.16
KA95	202538.16	456963.53
KA39	202455.03	456960.13
KA88	202531.58	456957.63

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
ΚΟΡΥΦΩΝ Ο. Τ.

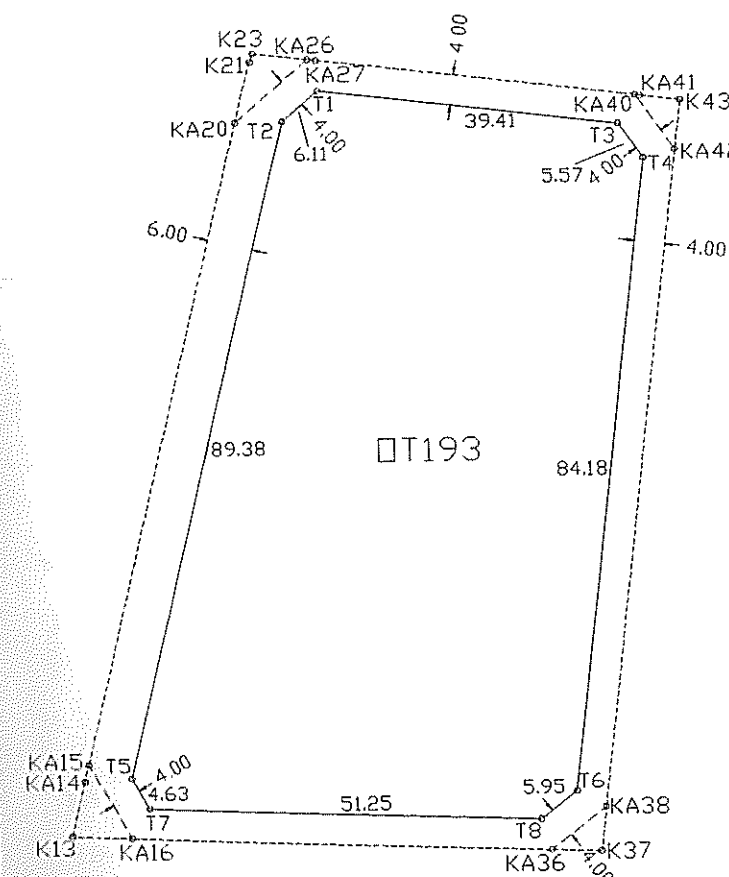
A/A	X	Y
T1	202468.70	457054.41
T2	202464.44	457050.84
T3	202530.94	457046.38
T4	202535.75	457040.06
T5	202454.19	456967.38
T6	202535.16	456964.88
T7	202456.97	456964.06
T8	202511.89	456961.84
T9	202531.55	456961.63

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 193

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 4940.7 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K23	202405.81	457066.56
K21	202405.36	457065.53
K43	202461.45	457059.38
K13	202379.95	456963.16
K37	202449.30	456960.38
KA26	202412.97	457065.66
KA27	202414.06	457065.50
KA40	202455.55	457060.16
KA41	202456.20	457060.06
KA20	202403.38	457057.50
KA42	202460.66	457052.91
KA15	202382.31	456972.69
KA14	202381.77	456970.47
KA38	202450.00	456966.16
KA16	202387.92	456962.84
KA36	202442.81	456960.63

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202414.20	457061.47
T2	202409.55	457057.50
T3	202453.30	457056.41
T4	202456.50	457051.84
T5	202388.02	456970.75
T6	202446.23	456968.31
T7	202390.31	456966.75
T8	202441.52	456964.69

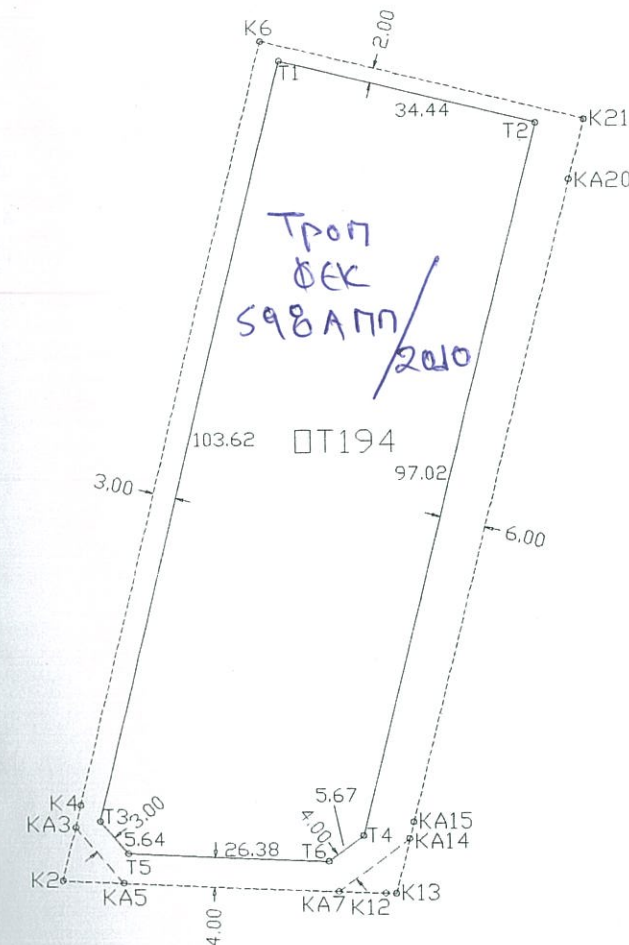
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 194

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

$\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 3550.9 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K6	202363.25	457076.28
K21	202405.36	457065.53
K4	202338.63	456975.06
K2	202336.16	456964.91
K12	202378.53	456963.22
K13	202379.95	456963.16
KA20	202403.38	457057.50
KA15	202382.31	456972.69
KA3	202337.92	456972.13
KA14	202381.77	456970.47
KA5	202344.22	456964.59
KA7	202372.42	456963.47

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202365.69	457073.59
T2	202399.06	457065.09
T3	202341.19	456972.91
T4	202375.70	456970.91
T5	202344.81	456968.56
T6	202371.17	456967.50

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 195

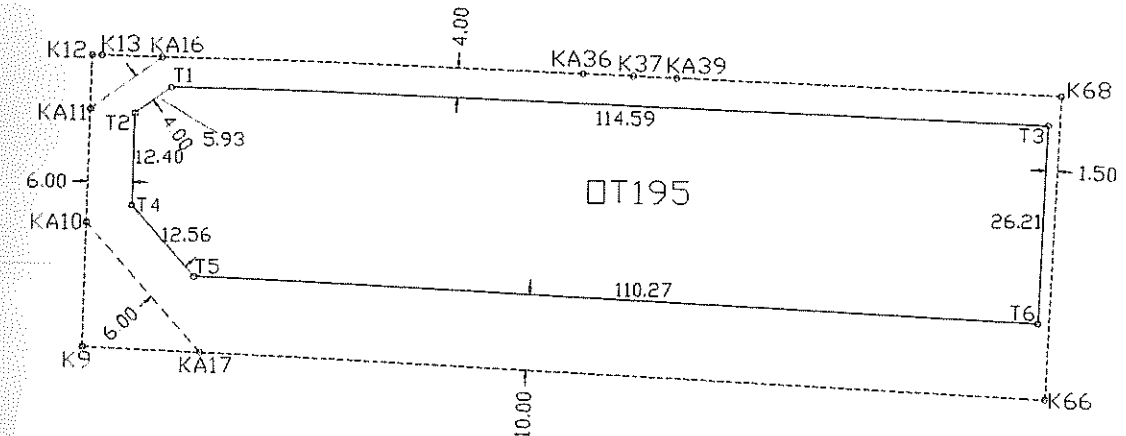
ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

$\alpha=38^{\circ} 15'$

$\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 3005.9 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202389.14	456958.78
T2	202384.33	456955.31
T3	202503.64	456954.19
T4	202384.02	456942.91
T5	202392.28	456933.47
T6	202502.42	456928.00

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

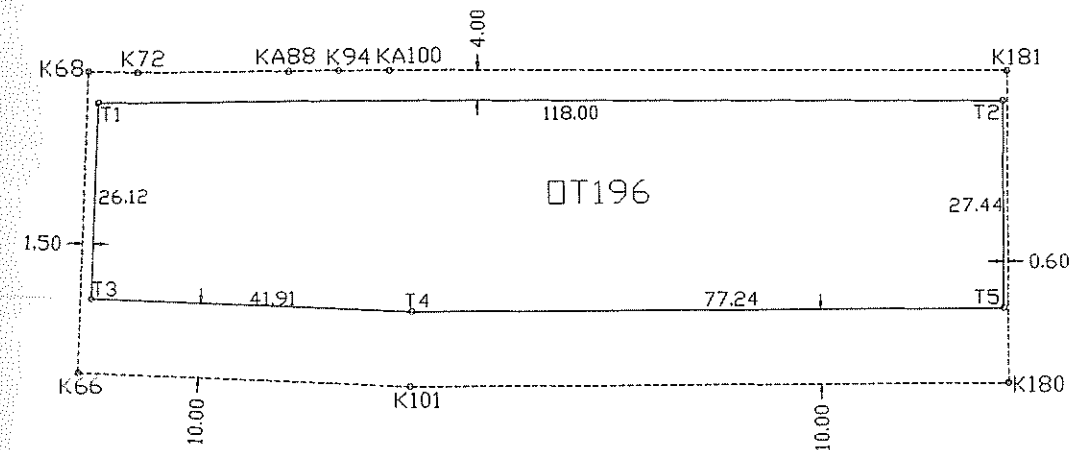
A/A	X	Y
K12	202378.53	456963.22
K13	202379.95	456963.16
K37	202449.30	456960.38
K68	202505.31	456958.09
K9	202377.53	456924.19
K66	202503.45	456917.91
KA16	202387.92	456962.84
KA36	202442.81	456960.63
KA39	202455.03	456960.13
KA11	202378.34	456955.94
KA10	202377.95	456940.72
KA17	202393.11	456923.41

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 196

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ α=38° 15' φ=0° 15'

ΕΜΒΑΔΟΝ 3259.0 μ2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202506.63	456953.91
T2	202624.61	456952.66
T3	202505.41	456927.81
T4	202547.25	456925.47
T5	202624.48	456925.22

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K68	202505.31	456958.09
K72	202511.78	456957.84
K94	202538.11	456957.56
K181	202625.23	456956.66
K66	202503.45	456917.91
K101	202546.95	456915.47
K180	202625.05	456915.19
KA88	202531.58	456957.63
KA100	202544.67	456957.50

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 197

KENTPO ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\lambda=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

Figure 1 is a schematic diagram of a rectangular structure. The structure is defined by points K181, K215, K216, and K180. Internal points T1, T2, T3, T4, and T5 are marked. Dimensions include 4.00, 12.74, 5.59, 3.00, 27.48, 23.11, 0.60, 3.00, 16.79, and 10.00. Labels KA197, KA201, KA213, and KA212 are also present.

A/A	X	Y
K181	202625.23	456956.66
K215	202645.03	456956.44
K180	202625.05	456915.19
K216	202645.63	456915.13
KA197	202637.70	456956.53
KA201	202639.11	456956.50
KA213	202645.14	456949.34
KA212	202645.44	456927.84

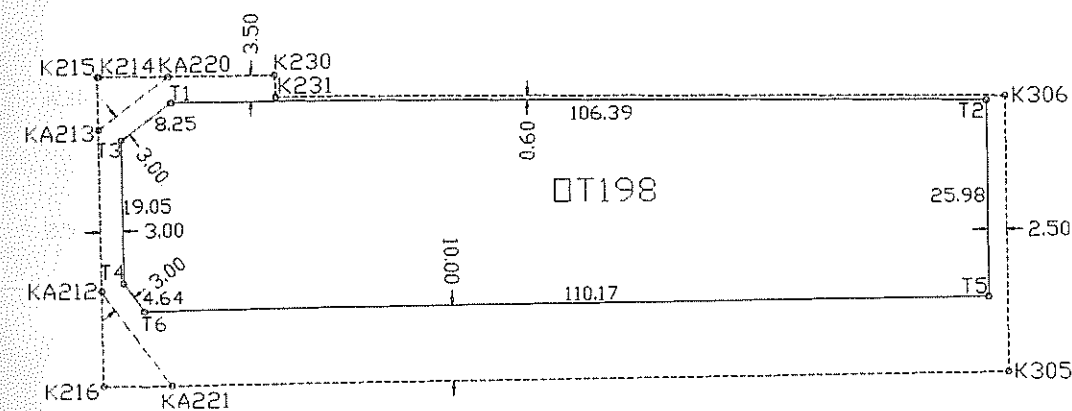
A/A	X	Y
T1	202625.81	456952.66
T2	202638.55	456952.50
T3	202642.16	456948.25
T4	202625.69	456925.16
T5	202642.48	456925.13

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 198

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 3018.2 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202654.75	456952.84
T2	202761.14	456952.06
T3	202648.16	456947.88
T4	202648.42	456928.81
T5	202761.31	456926.09
T6	202651.14	456925.06

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

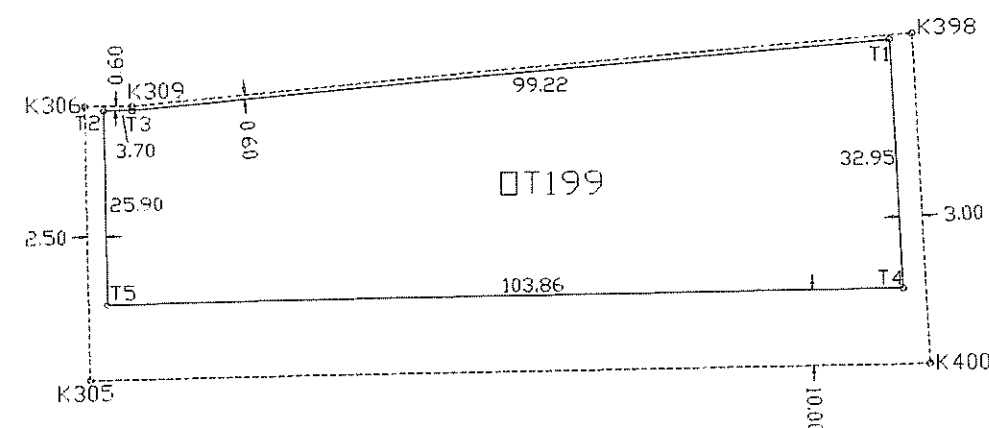
A/A	X	Y
K215	202645.03	456956.44
K214	202645.27	456956.44
K230	202668.44	456956.25
K231	202668.58	456953.34
K306	202763.63	456952.66
K305	202763.88	456916.13
K216	202645.63	456915.13
KA220	202654.41	456956.34
KA213	202645.14	456949.34
KA212	202645.44	456927.84
KA221	202654.66	456915.09

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ 199

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 3024.1 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο. Τ.

A/A	X	Y
T1	202868.75	456959.69
T2	202766.14	456952.03
T3	202769.83	456952.00
T4	202870.17	456926.78
T5	202766.31	456926.13

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

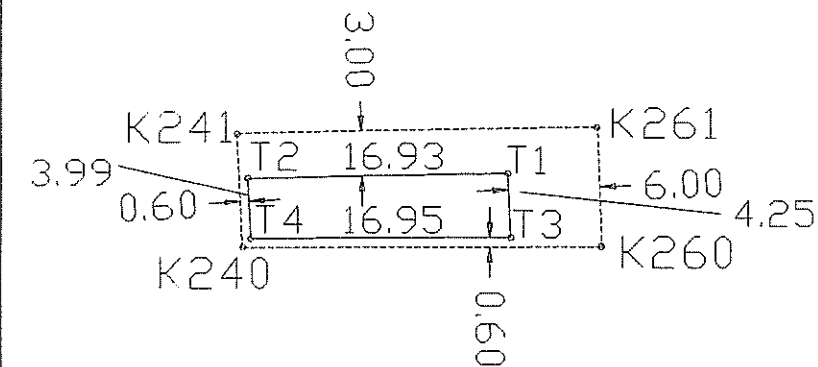
A/A	X	Y
K398	202871.72	456960.53
K306	202763.63	456952.66
K309	202769.84	456952.59
K400	202873.61	456916.81
K305	202763.88	456916.13

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ ΚΧ1

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 69.7 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K261	202719.03	457677.88
K241	202695.53	457677.44
K260	202719.36	457669.94
K240	202695.91	457669.84

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202713.20	457674.75
T2	202696.28	457674.44
T3	202713.42	457670.50
T4	202696.47	457670.47

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ ΚΧ2

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

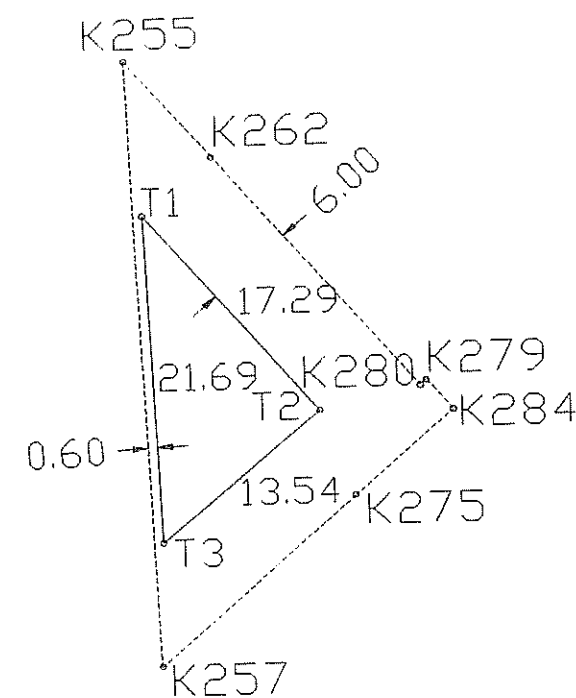
ΕΜΒΑΔΟΝ 117.0 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K255	202715.78	457625.47
K262	202721.44	457618.91
K279	202735.11	457603.94
K280	202734.70	457603.56
K284	202736.83	457601.94
K275	202730.31	457596.34
K257	202717.34	457585.22

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202716.78	457615.13
T2	202728.09	457602.06
T3	202717.63	457593.47



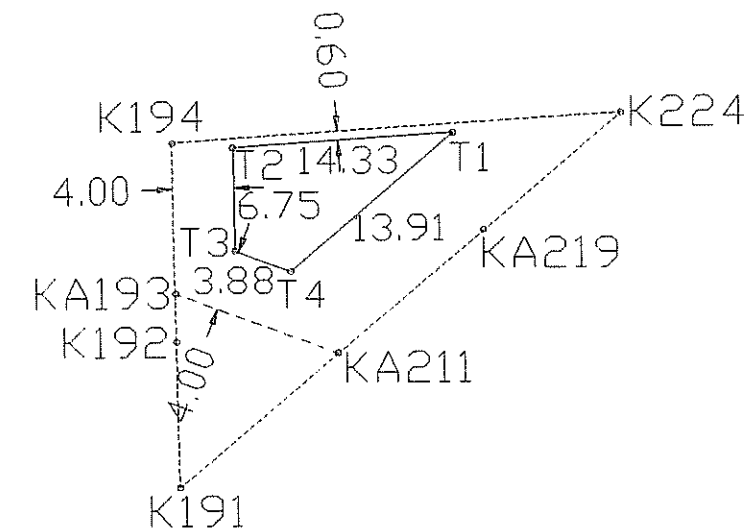
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ ΚΧ3

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 72.0 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K224	202662.00	457537.69
K194	202632.69	457535.81
K192	202632.89	457522.72
K191	202633.05	457513.00
KA219	202653.00	457530.03
KA193	202632.84	457525.94
KA211	202643.48	457521.91

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο. Τ.

A/A	X	Y
T1	202651.00	457536.38
T2	202636.69	457535.47
T3	202636.80	457528.72
T4	202640.44	457527.34

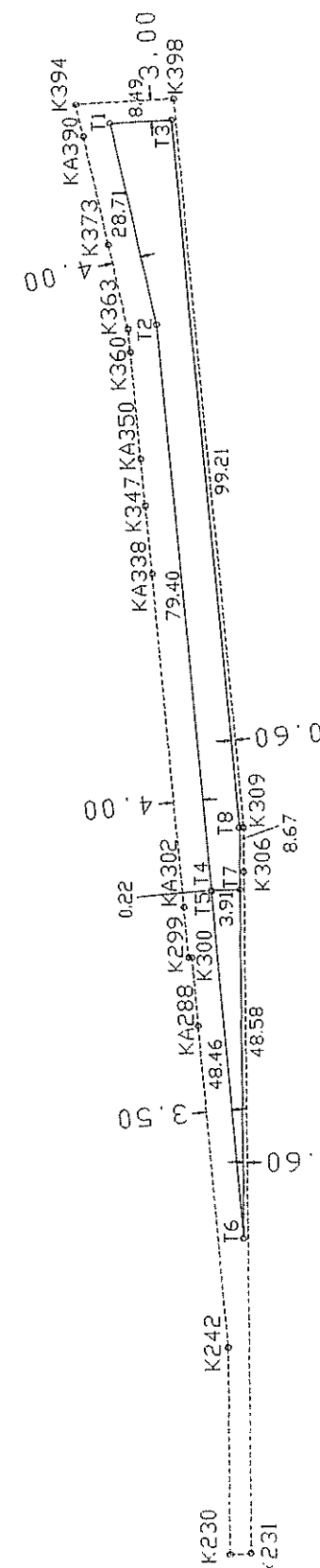
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ ΚΧ15

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 646.5 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K394	202871.14	456974.06
K373	202851.48	456969.84
K363	202839.69	456967.31
K360	202836.42	456967.06
K347	202814.92	456965.38
K398	202871.72	456960.53
K299	202751.72	456960.47
K300	202751.77	456960.00
K230	202668.44	456956.25
K242	202697.38	456956.03
K231	202668.58	456953.34
K306	202763.63	456952.66
K309	202769.84	456952.59
K4390	202866.56	456973.09
K4350	202821.44	456965.88
K4338	202805.36	456964.63
K4302	202758.80	456961.00
K4288	202742.25	456959.31

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

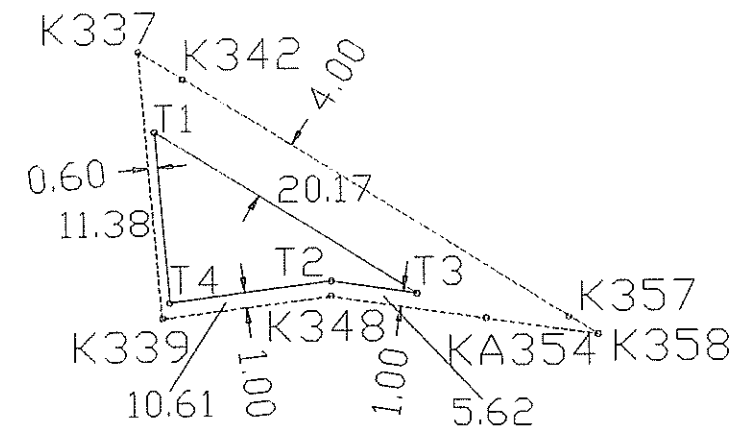
A/A	X	Y
T1	202868.34	456969.38
T2	202840.27	456963.34
T3	202868.70	456960.91
T4	202761.09	456957.19
T5	202760.88	456957.16
T6	202712.55	456953.63
T7	202761.13	456953.28
T8	202769.80	456953.22

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ ΚΧ4

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 83.3 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K337	202804.34	457442.94
K342	202807.27	457441.06
K348	202816.84	457426.50
K339	202805.81	457425.09
K357	202832.31	457425.13
K358	202834.25	457423.88
KA354	202826.92	457425.00

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

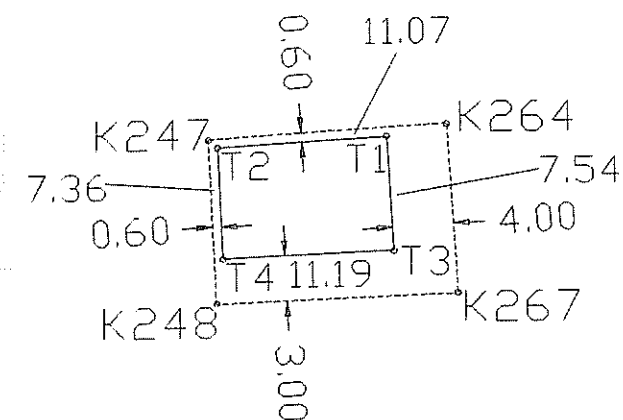
A/A	X	Y
T1	202805.39	457437.50
T2	202816.86	457427.53
T3	202822.41	457426.69
T4	202806.33	457426.19

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ ΚΧ5

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 82.9 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K264	202723.03	457347.06
K247	202707.42	457346.16
K267	202723.70	457335.88
K248	202707.91	457335.22

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο. Τ.

A/A	X	Y
T1	202719.09	457346.22
T2	202708.05	457345.59
T3	202719.55	457338.69
T4	202708.38	457338.25

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

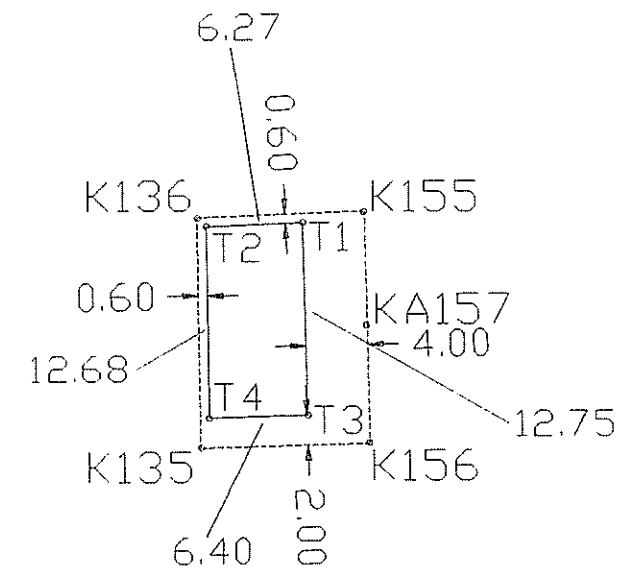
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ ΚΧ6

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ α=38° 15' φ=0° 15'

ΕΜΒΑΔΟΝ 80.6 μ2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K155	202599.50	457284.34
K136	202588.64	457283.94
K156	202599.80	457268.97
K135	202588.77	457268.66
KA157	202599.64	457276.84



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202595.52	457283.59
T2	202589.23	457283.34
T3	202595.75	457270.84
T4	202589.36	457270.69

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ ΚΧ7

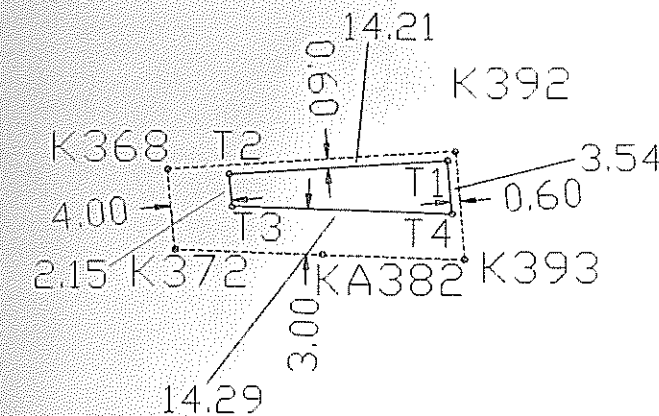
ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 40.3 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K392	202868.17	457271.09
K368	202849.39	457269.91
K372	202849.88	457264.56
K393	202868.77	457263.91
KA382	202859.48	457264.22



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202867.61	457270.47
T2	202853.44	457269.56
T3	202853.63	457267.44
T4	202867.91	457266.94

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

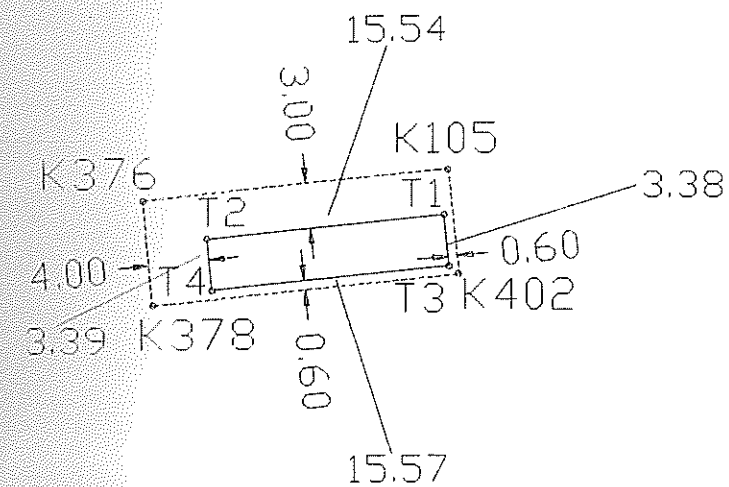
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ ΚΧ8

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 52.6 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K105	202876.89	457190.25
K376	202856.86	457188.28
K402	202877.58	457183.31
K378	202857.50	457181.31



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202876.59	457187.19
T2	202861.13	457185.69
T3	202876.92	457183.84
T4	202861.42	457182.31

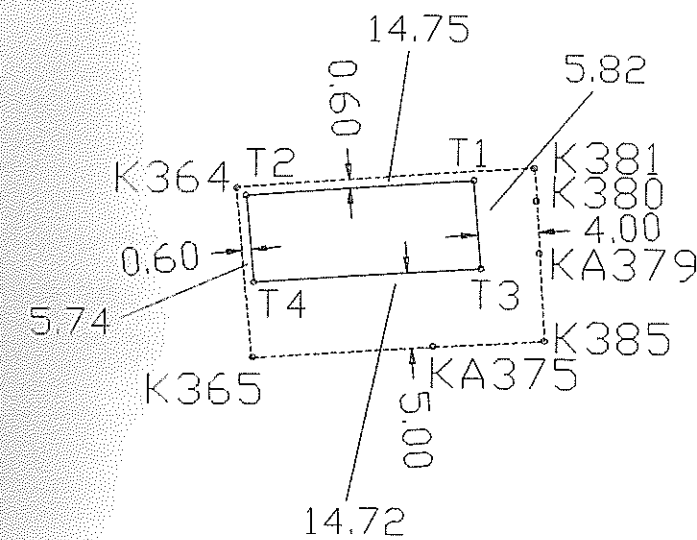
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ ΚΧ9

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 85.1 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K381	202859.06	457164.31
K364	202839.75	457162.91
K380	202859.27	457162.13
K385	202859.84	457152.91
K365	202840.86	457151.59
KA379	202859.48	457158.69
KA375	202852.61	457152.41

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο. Τ.

A/A	X	Y
T1	202855.13	457163.41
T2	202840.41	457162.34
T3	202855.66	457157.63
T4	202840.97	457156.63

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ ΚΧ10

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\phi=0^{\circ} 15'$

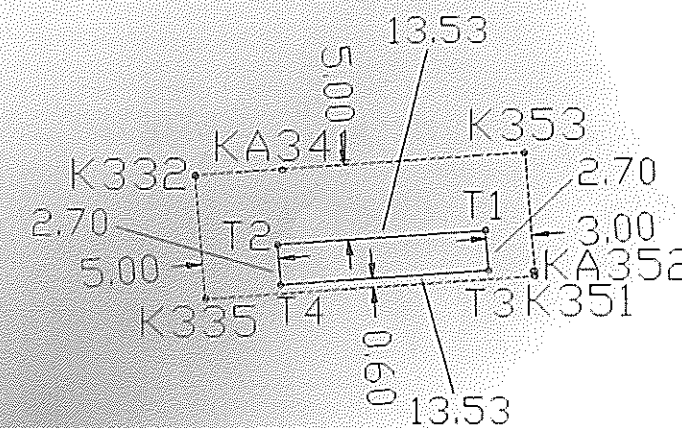
ΕΜΒΑΔΟΝ 36.5 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K353	202822.78	457150.38
K332	202801.31	457148.97
K351	202823.41	457142.09
K335	202801.92	457140.69
KA341	202807.00	457149.34
KA352	202823.38	457142.44

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202820.17	457145.19
T2	202806.67	457144.31
T3	202820.36	457142.50
T4	202806.86	457141.63



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ ΚΧ11

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

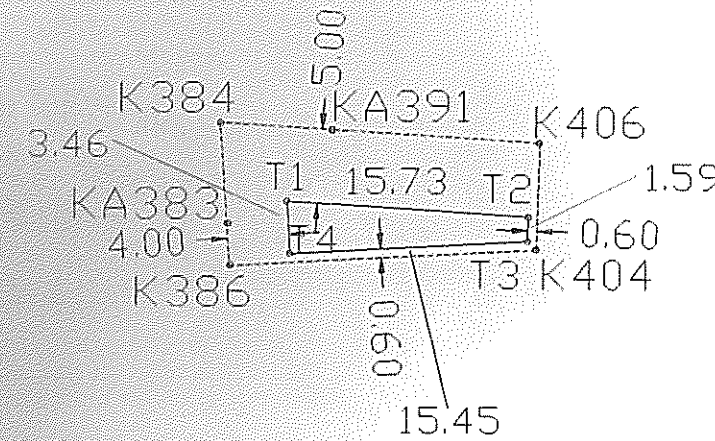
ΕΜΒΑΔΟΝ 39.2 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K384	202859.92	457151.84
K406	202880.70	457150.47
K404	202880.50	457143.34
K386	202860.53	457142.28
KA391	202867.25	457151.34
KA383	202860.34	457145.09

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Π. Τ.

A/A	X	Y
T1	202864.27	457146.53
T2	202879.95	457145.50
T3	202879.91	457143.91
T4	202864.48	457143.09



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ ΚΧ12

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

$\alpha=38^{\circ} 15'$

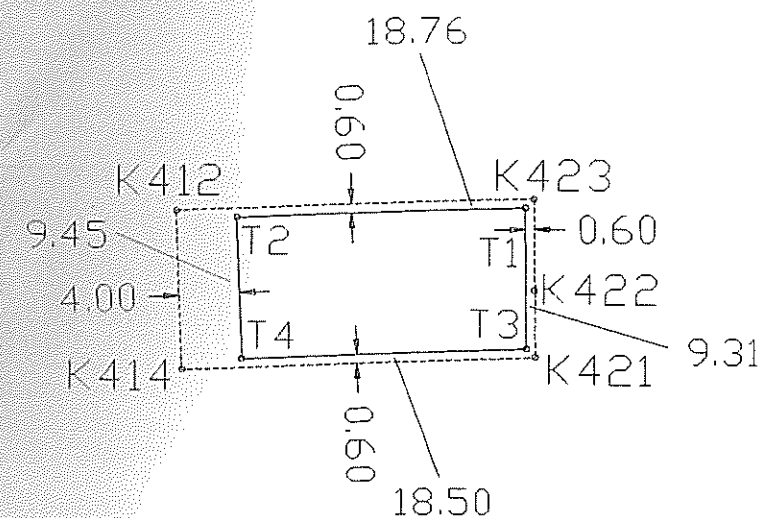
$\phi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 174.7 μ^2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ

ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K423	202930.50	457074.06
K412	202907.14	457073.38
K422	202930.56	457068.00
K421	202930.61	457063.56
K414	202907.55	457062.72



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ

ΚΟΡΥΦΩΝ Ο. Τ.

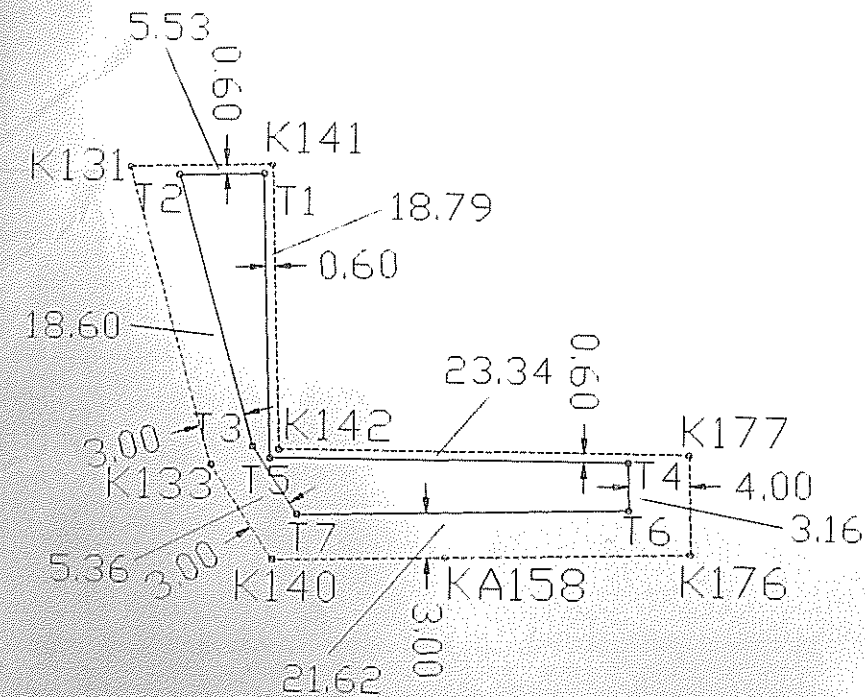
A/A	X	Y
T1	202929.91	457073.44
T2	202911.16	457072.91
T3	202930.00	457064.13
T4	202911.52	457063.47

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ Γ ΚΧ13

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΜΕΝΙΔΙΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΗΣ $\alpha=38^{\circ} 15'$ $\varphi=0^{\circ} 15'$

ΕΜΒΑΔΟΝ 139.5 μ^2



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΙΘΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

A/A	X	Y
K141	202592.22	457084.81
K131	202582.84	457084.63
K142	202592.84	457066.03
K177	202619.59	457066.09
K133	202588.38	457064.91
K176	202619.77	457059.44
K140	202592.48	457058.66
KA158	202603.77	457058.97

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο. Τ.

A/A	X	Y
T1	202591.64	457084.22
T2	202586.09	457084.09
T3	202591.14	457066.19
T4	202615.61	457065.47
T5	202592.27	457065.44
T6	202615.69	457062.31
T7	202594.08	457061.69