

ΕΜΒΑΔΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 09

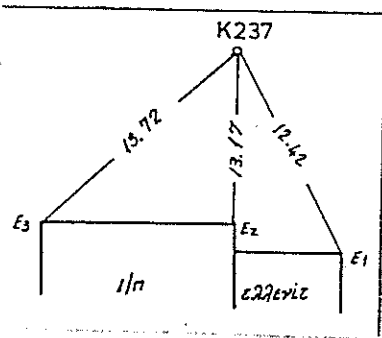
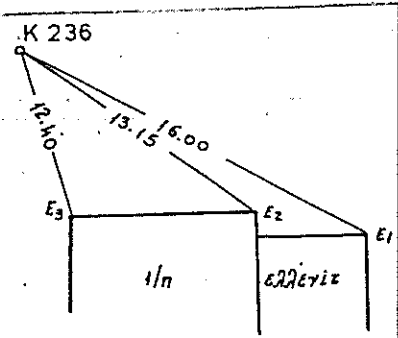
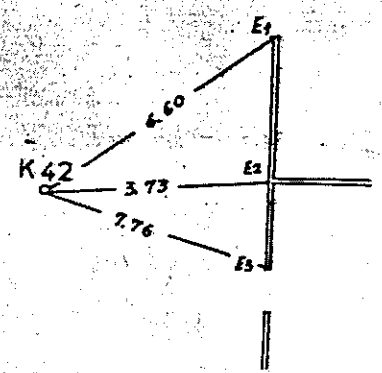
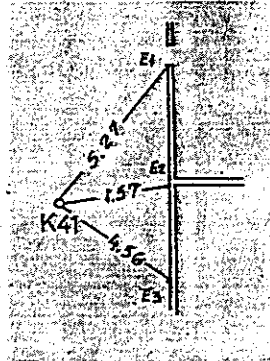
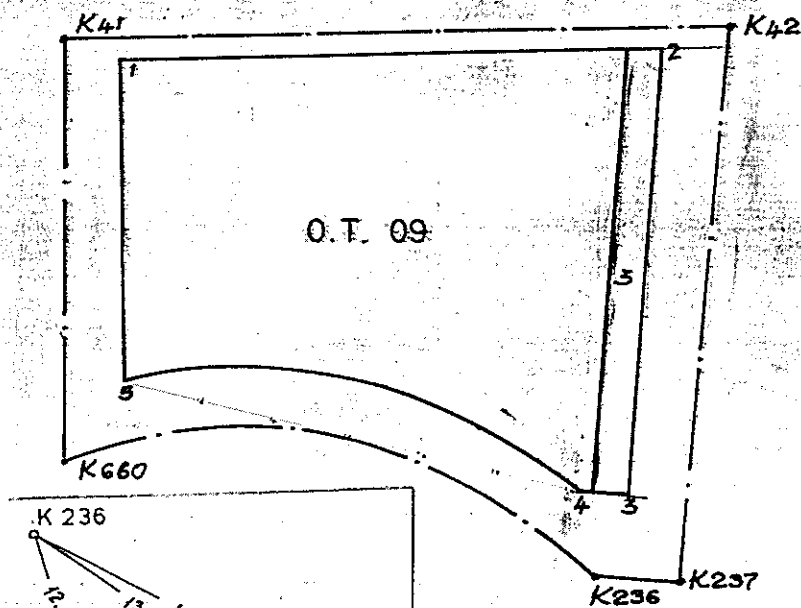
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ.

Αξονοδ/ωση	X	Y	AZ	H	αποστ.	αξον.	X	Y	AZ	αποστ.
K41	200842.97	452230.60				09/1	200846.96	452229.12	122.6357	4.26
			99.7053		45.55				99.7053	37.47
K42	200888.52	452230.81				09/2	200884.42	452229.28	277.8203	4.45
			206.7133		36.74				206.7433	29.85
K237	200886.36	452194.13				09/3	200882.67	452199.49	363.4320	6.36
			305.8765		11.40				305.8865	7.07
K236	200875.01	452195.18				09/4	200875.63	452200.15	349.4198	7.91
			315.6811		35.03				313.6611	29.97
K660	200842.78	452203.29				09/5	200846.80	452208.36	58.0641	5.09
			0.4470		27.31				0.4470	20.76

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
1203.09

Το εμβαδόν μεταξύ οριστ. γραμμών
950.305



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 10

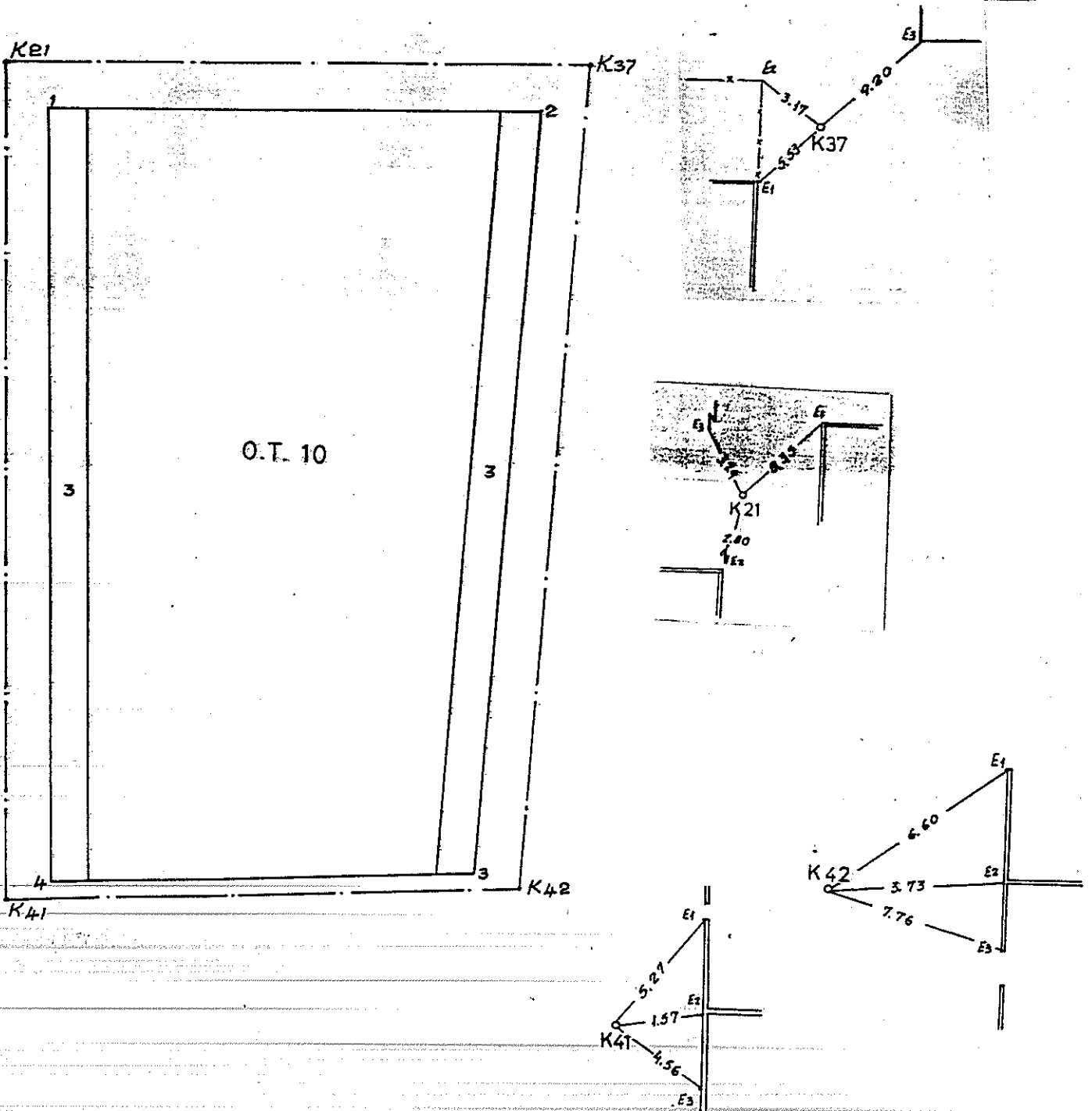
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H	αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ.
K21	200843.47	452301.67				10/1	200847.44	452297.55	151.1734	5.72
			101.8998	49.16					101.8998	40.95
K37	200892.60	452300.20				10/2	200888.37	452296.32	252.8202	5.74
			203.7405	69.51					203.7405	64.14
K42	200888.52	452230.81				10/3	200884.60	452232.29	323.0102	4.19
			299.7053	45.55					299.7053	37.62
K41	200842.97	452230.60				10/4	200846.98	452232.12	76.9577	4.29
			0.4470	71.07					0.4470	65.43

Το εμβαδον μεταξύ αξόνων
3326.21

Το εμβαδον μεταξύ ρυμοτ. γραμμών
2543.33



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 11

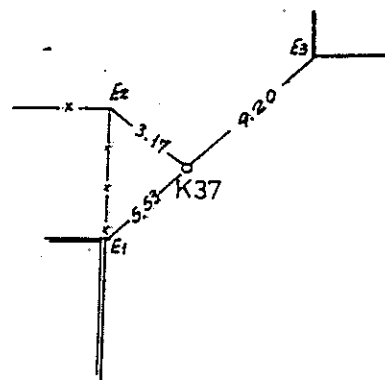
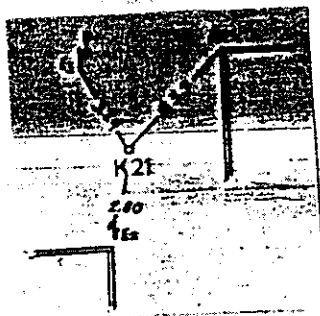
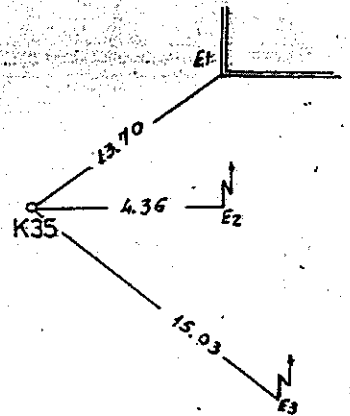
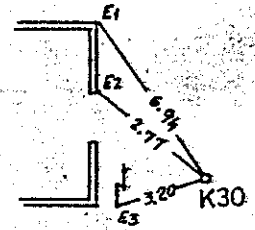
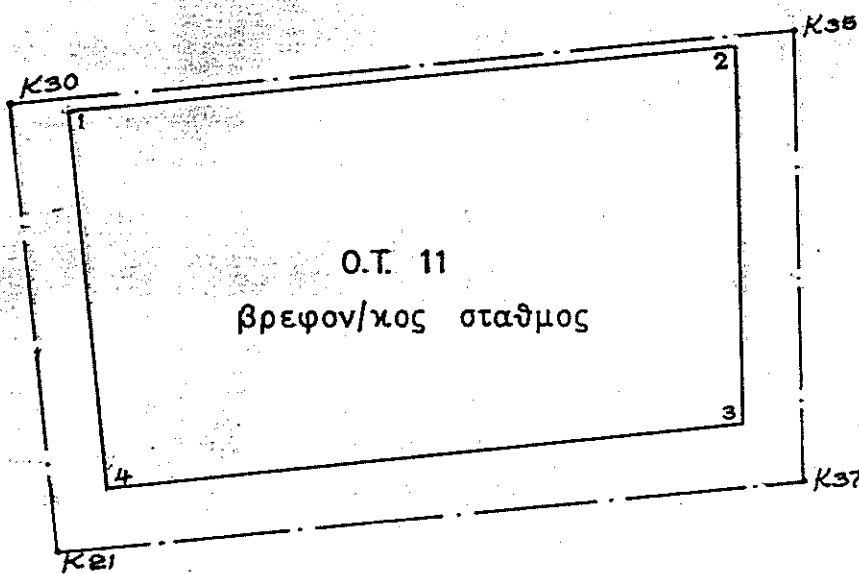
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K30	200843.67	452331.21			11/1	200847.67	452330.36	113.3557	4.08
			101.5969	52.09				101.5969	44.00
K35	200895.74	452329.90			11/2	200891.65	452329.26	290.0051	4.14
			206.7133	29.87				206.7133	25.09
K37	200892.60	452300.20			11/3	200889.01	452304.31	354.3066	5.45
			301.8998	49.16				301.8998	41.54
K21	200843.47	452301.67			11/4	200847.49	452305.55	51.1734	5.59
			0.4470	29.54				0.4470	24.81

Το εμβαδον μεταξυ αξωνων
1501.37

Το εμβαδον μεταξυ ρυμοτ. γραμμων
1065.32



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 12

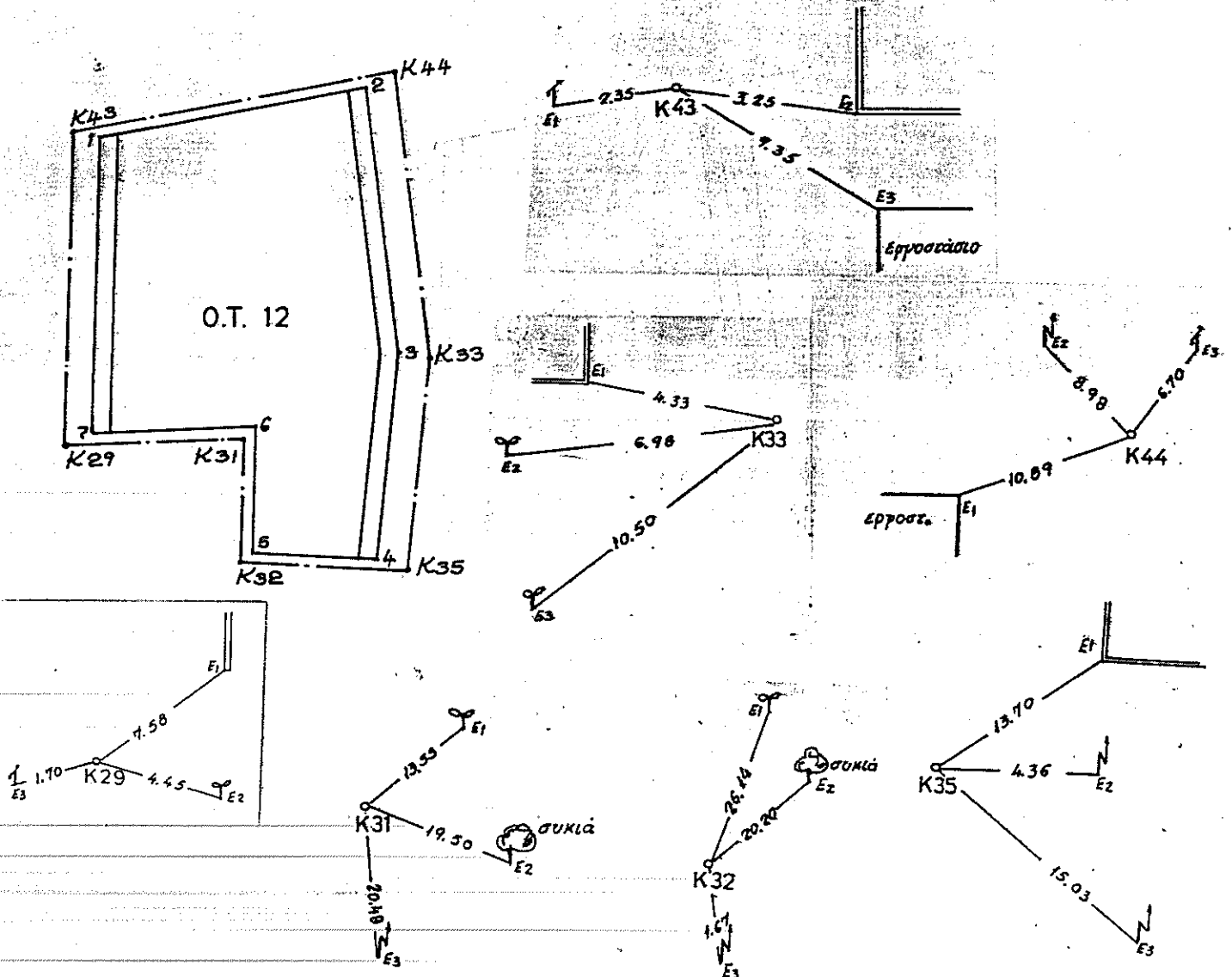
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ.
K43	200844.11	452393.98			12/1 ✓	200848.11	452394.05	98.8749	4.00
			86.8709	49.05				86.8709	41.09
K44	200892.12	452404.03			12/2 J	200888.33	452402.47	275.1433	4.09
			188.8385	41.16				188.8385	39.72
K33	200899.30	452363.50			12/3 ✓	200895.26	452363.36	297.7759	4.04
			206.7133	33.78				206.7133	32.79
K35	200895.74	452329.90			12/4	200891.81	452330.75	313.5349	4.02
			301.5969	23.75				301.5969	19.05
K32	200872.00	452330.50			12/5	200872.77	452331.23	51.6404	1.06
			1.6838	18.91				1.6838	18.97
K31	200872.50	452349.40			12/6 J	200873.27	452350.19	49.0568	1.11
			296.4297	28.76				296.4297	25.51
K29	200843.79	452347.79			12/7 J	200847.80	452348.76	84.7876	4.12
			0.4470	46.19				0.4470	45.29

Το εμβαδον μεταξύ αξονων
3118.82

Το εμβαδον μεταξύ ρυμοτ. γραμμων
2556.55



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 12Α

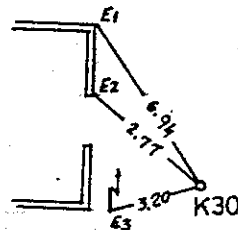
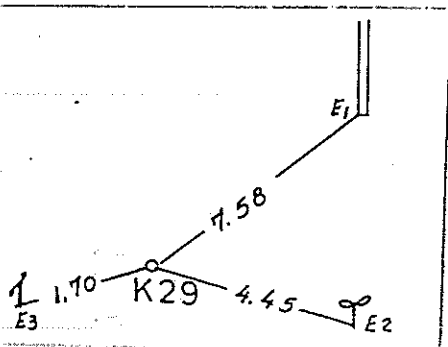
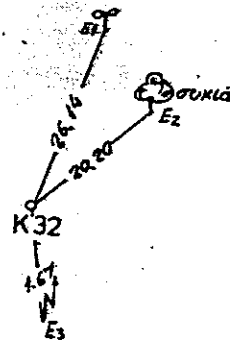
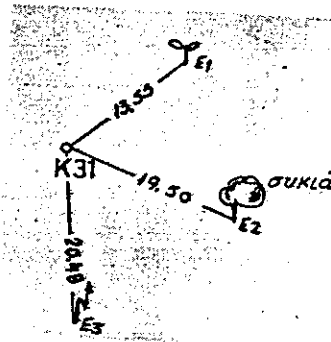
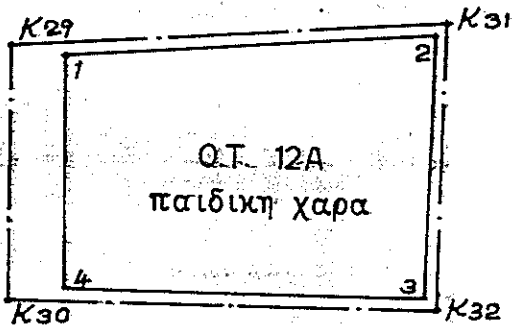
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΗΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K29	200843.79	452347.79			12Α/1	200847.79	452347.26	108.3441	4.03
K31	200872.50	452349.40	96.4297	28.76	12Α/2	200871.73	452348.61	96.4297	23.98
K32	200872.00	452330.50	201.6838	18.91				249.0568	1.11
					12Α/3	200871.27	452331.27	201.6838	17.34
								351.6404	1.06
K30	200843.67	452331.21	301.5969	28.34	12Α/4	200847.68	452331.86	301.5969	23.60
								89.7600	4.06
			0.4470	16.58				0.4470	15.40

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
505.74

Το εμβαδόν μεταξύ ρυμοτ. γραμμών
388.94



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 12B

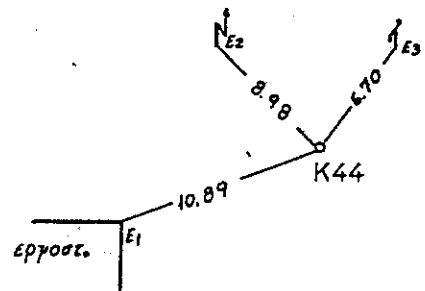
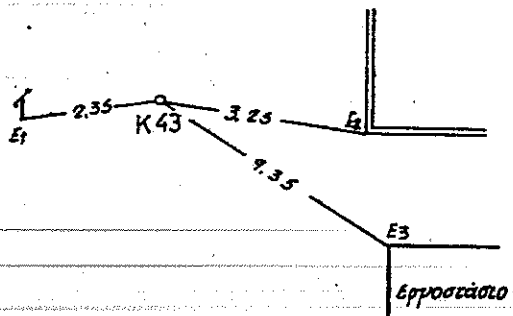
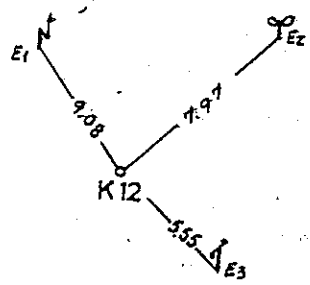
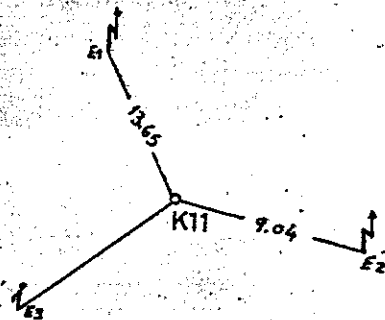
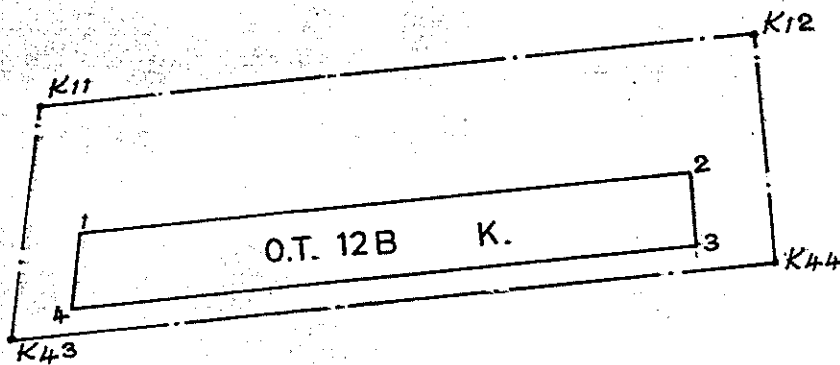
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K11	200844.20	452406.62			12B/1	200848.14	452398.24	172.0038	9.26
			87.0633	46.75				87.0633	40.33
K12	200889.99	452416.06			12B/2	200887.64	452406.38	215.1646	9.95
			188.8385	12.22				188.8385	2.48
K44	200892.12	452404.03			12B/3	200888.07	452403.94	298.7322	4.05
			286.8709	49.05				286.8709	40.81
K43	200844.11	452393.98			12B/4	200848.13	452395.59	75.7641	4.32
			0.4470	12.64				0.4470	2.66

Το εμβαδον μεταξυ αξωνων
588.42

Το εμβαδον μεταξυ ρυμοτ. γραμμων
102.90



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 13.

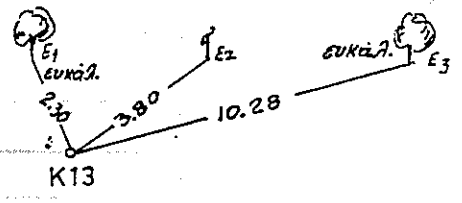
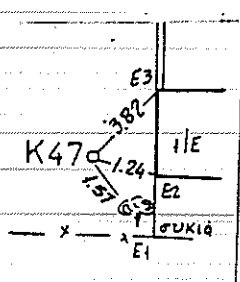
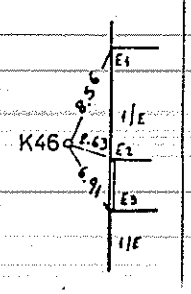
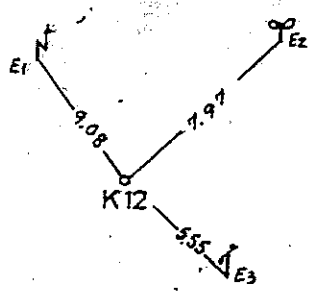
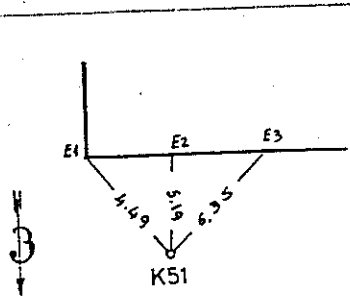
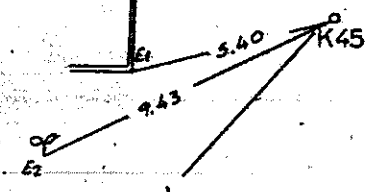
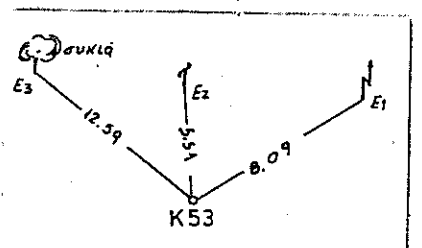
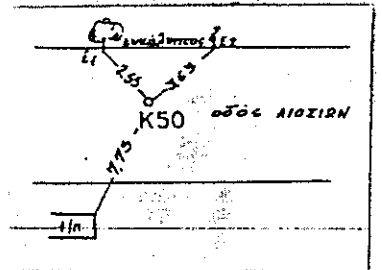
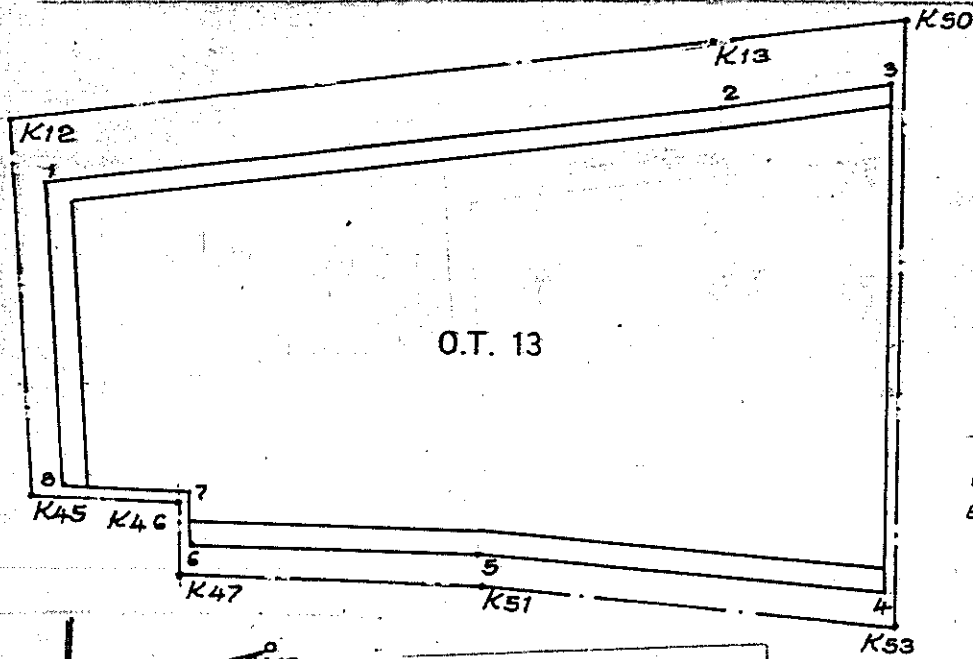
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H	αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ.
K12	200889.99	452416.06				13/1	200895.48	452408.00	161.9270	9.75
			87.0633		82.97				87.0633	79.37
K13	200971.25	452432.80				13/2	200973.22	452424.02	165.9870	9.00
			84.9107		34.20				84.9107	32.15
K50	201004.49	452440.83				13/3	201004.46	452431.56	200.2202	9.27
			195.0620		79.61				195.0620	66.29
K53	201010.66	452361.46				13/4	201009.60	452365.47	383.4908	4.15
			300.6101		57.74				300.6101	56.80
K51	200952.93	452362.01				13/5	200952.80	452366.02	398.0172	4.00
			295.4242		34.51				295.4242	33.94
K47	200918.50	452359.54				13/6	200918.95	452363.58	6.9226	4.07
			395.1125		10.49				395.1125	7.25
K46	200917.70	452370.00				13/7	200918.39	452370.81	45.0084	1.06
			294.9043		19.34				294.9043	16.15
K45	200898.42	452368.45				13/8	200902.30	452369.52	82.9486	4.02
			388.8385		48.34				388.8385	39.08

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
7462.17

Το εμβαδόν μεταξύ ρυμοτ. γραμμών
5817.59



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 13Α

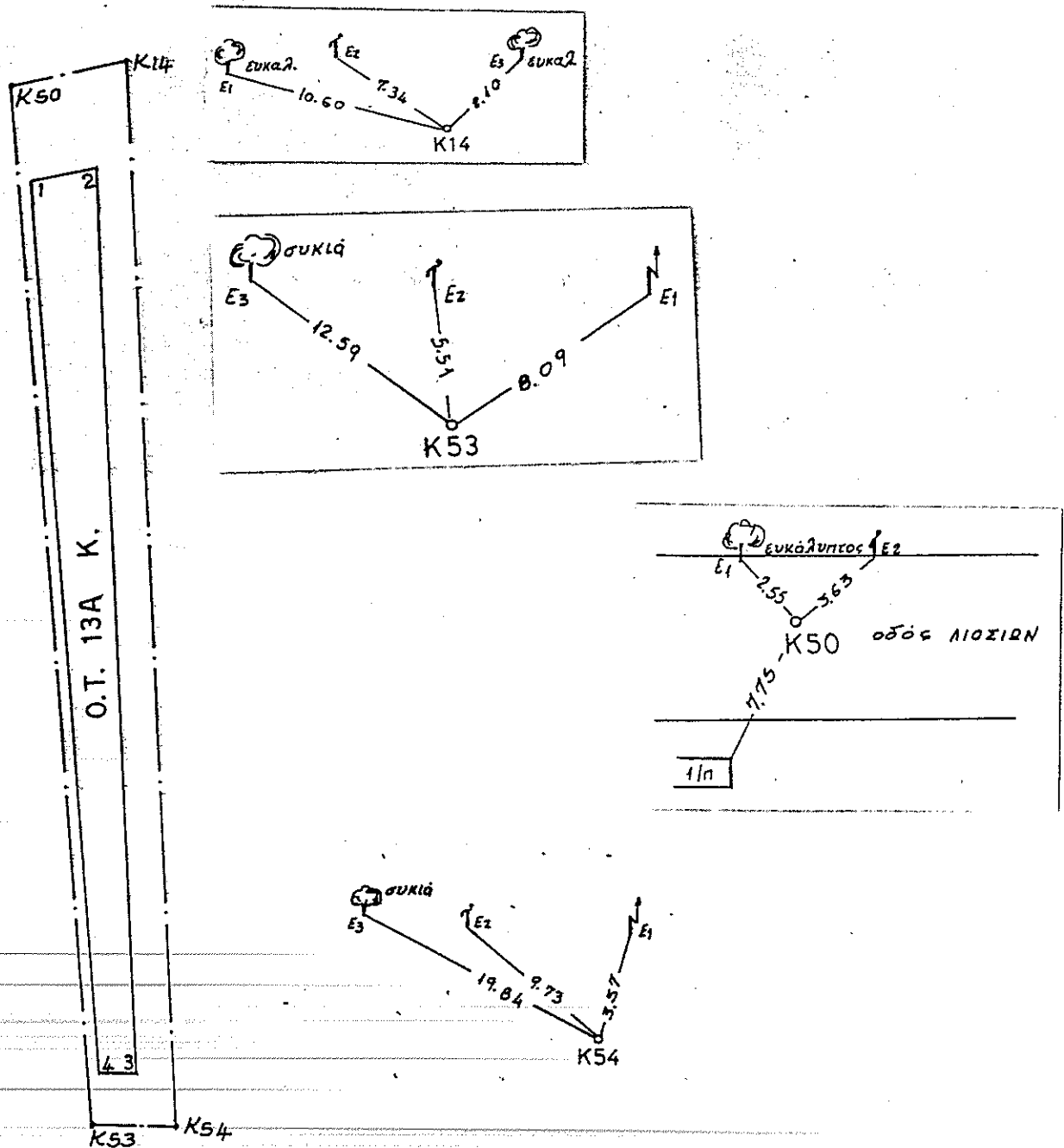
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H	αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ.
K50	201004.49	452440.83				13A/1	201005.94	452431.92	189.7662	9.03
			84.9107		9.05				84.9107	5.06
K14	201013.29	452442.96				13A/2	201010.85	452433.11	215.4409	10.14
			196.3283		81.70				196.3283	67.80
K54	201018.00	452361.39				13A/3	201014.76	452365.42	356.9217	5.17
			300.6101		7.34				300.6101	3.66
K53	201010.66	452361.46				13A/4	201011.10	452365.46	7.0084	4.02
			395.0620		79.61				395.0620	66.66

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
654.72

Το εμβαδόν μεταξύ ρυμοτ. γραμμών
290.15



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 13B

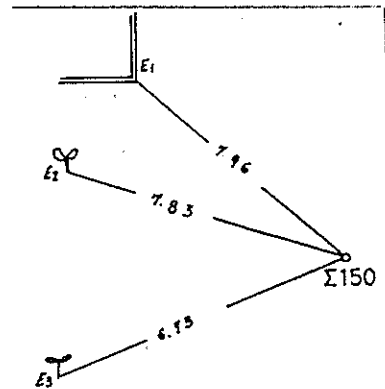
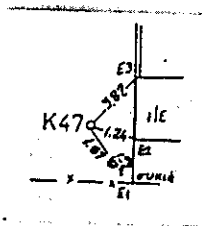
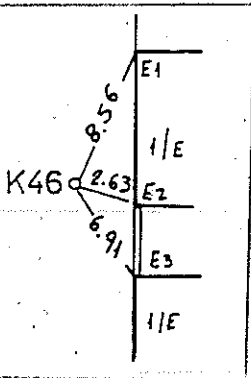
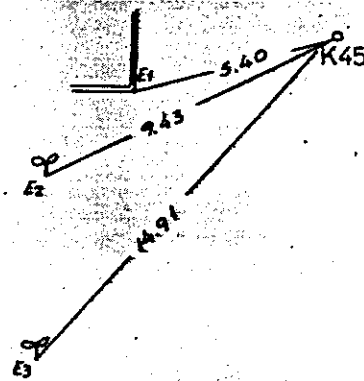
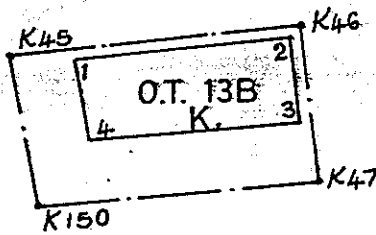
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	αποστ.	X	Y	AZ	αποστ
K45	200898.42	452368.45			13B/1	200902.56	452368.03	106.4503	4.16
			94.9043	19.34				94.9043	14.50
K46	200917.70	452370.00			13B/2	200917.01	452369.19	245.0085	1.06
			195.1125	10.49				195.1125	5.74
K47	200918.50	452359.54			13B/3	200917.45	452363.47	383.3236	4.07
			295.4242	18.32				295.4242	13.94
K150	200900.24	452358.22			13B/4	200903.54	452362.47	42.1314	5.39
			388.8385	10.39				388.8385	5.65

Το εμβαδον μεταξύ αξονων
196.15

Το εμβαδον μεταξύ ρυμοτ. γραμμων
80.77



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 14

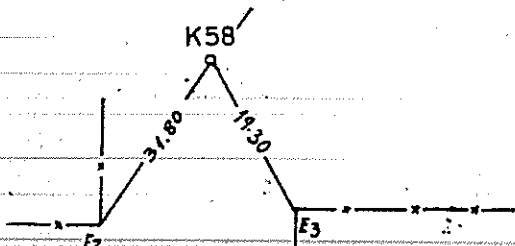
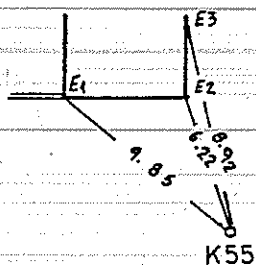
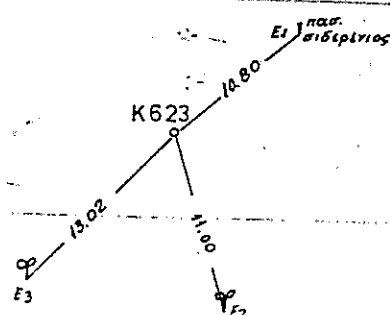
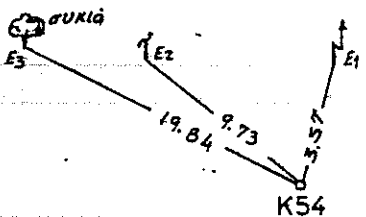
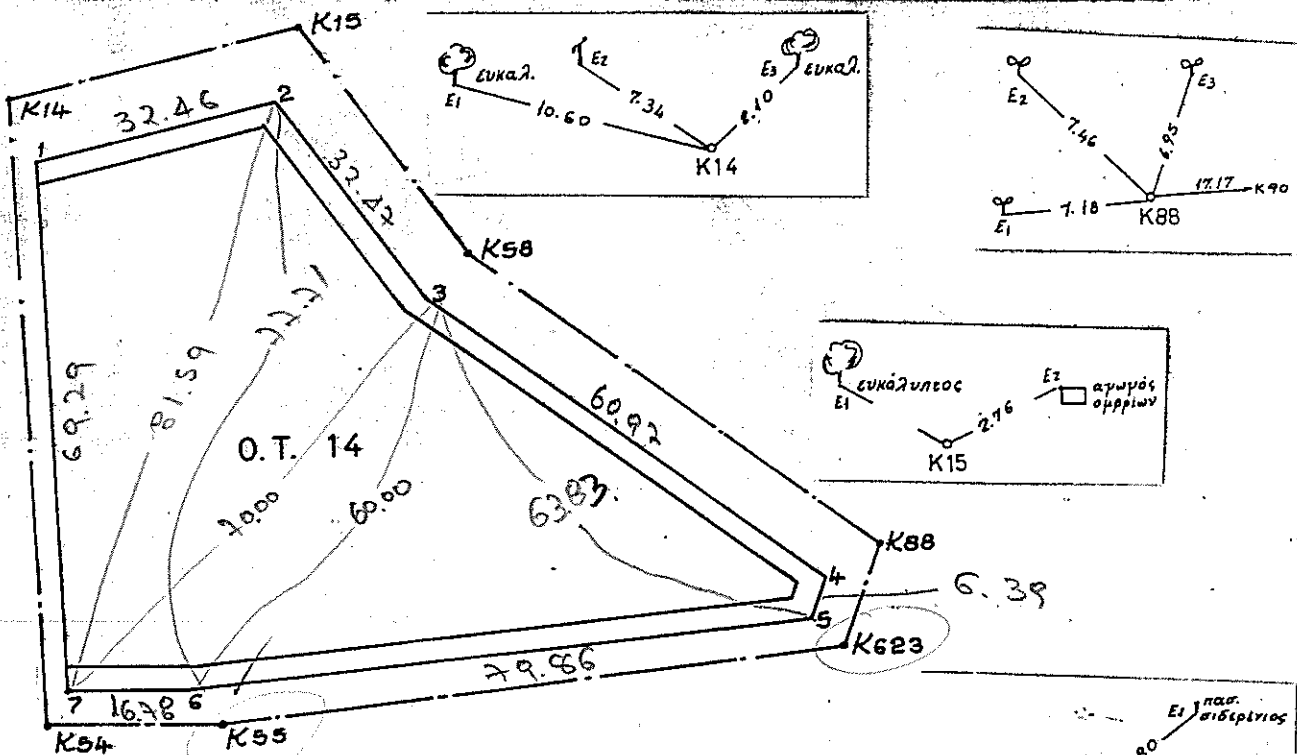
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ.

Αξονοδ/ωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ογμ.	X	Y	AZ	αποστ
-- K14	201013.29	452442.96			14/1 → 201016.78	452434.54	174.9573		9.11
			84.9107	38.55			84.9107		32.46
K15	201050.76	452452.01			(14/2) 201048.33	452442.16	215.3964		10.14
			157.5261	37.56			157.5261		32.47
K58	201074.00	452422.50			14/3 → 201068.42	452416.65	246.4705		8.08
			139.4149	60.53			139.4149		60.92
K88	201123.29	452387.37			14/4 201118.03	452381.30	245.4277		8.04
			212.2581	16.27			212.2581		6.39
K623	201120.18	452371.41			14/5 → 201116.81	452375.02	352.2062		4.94
			292.1543	83.03			292.1543		79.86
K55	201037.78	452361.20			14/6 201037.55	452365.20	396.3822		4.01
			300.6101	19.78			300.6101		16.78
K54	201018.00	452361.39			(14/7) → 201020.78	452365.36	38.8161		4.85
			396.3283	81.70			396.3283		69.29

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
6484.18

Το εμβαδόν μεταξύ οριστ. κορυφών
4728.03

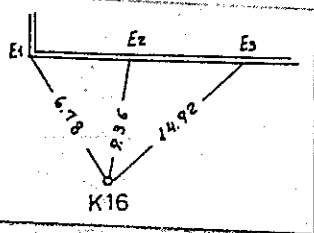


201036-20/180
380-500

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΕΘΝΟΔΙΑΣΤΑΣΕΩΣ

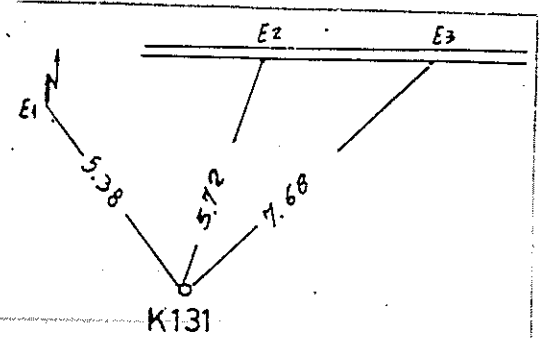
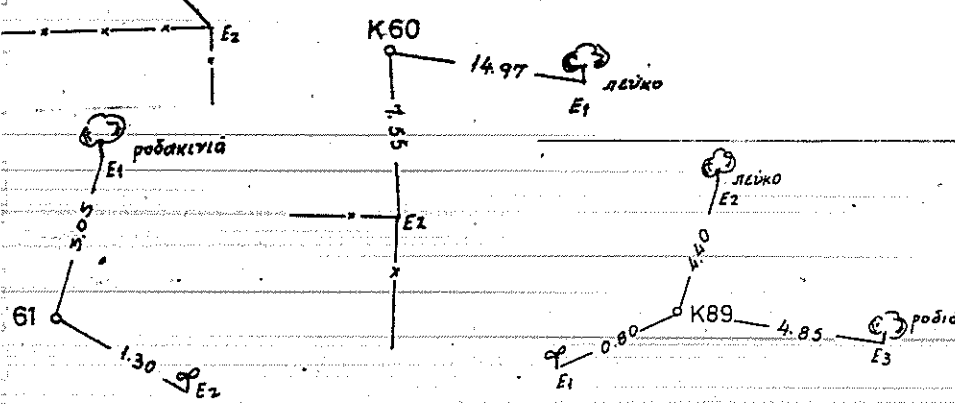
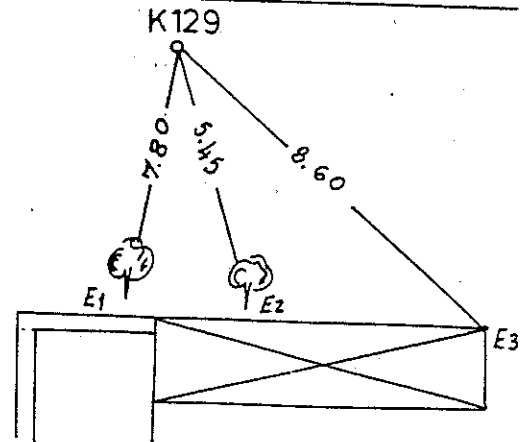
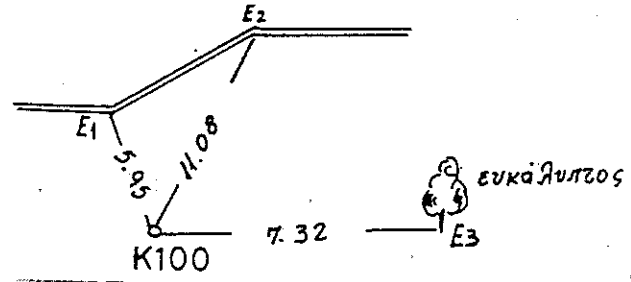
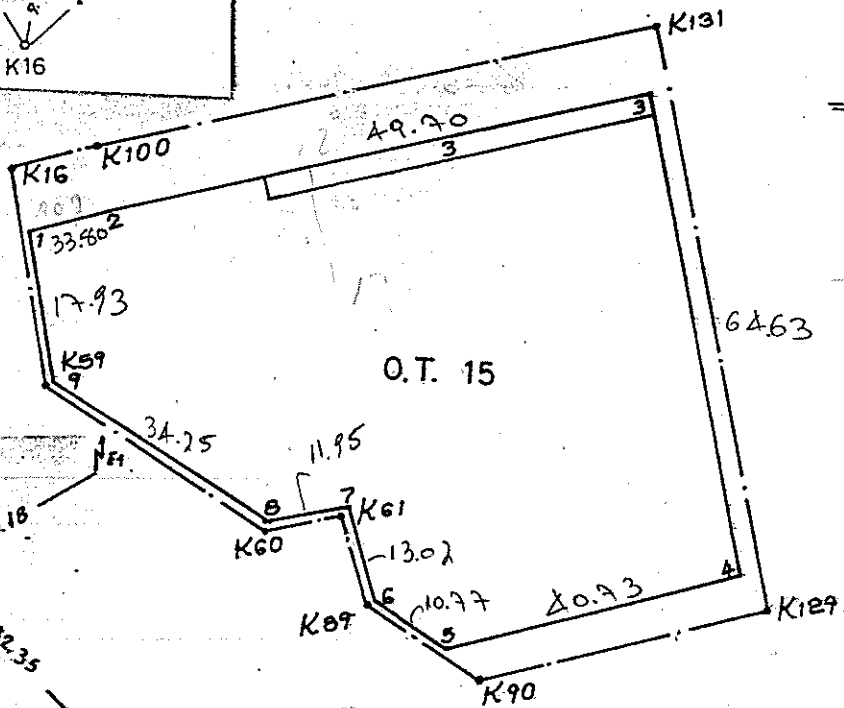
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ.

Αέθροδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ.
K16	201079.46	452458.94			15/1	201081.04	452450.06	188.7548	9.02
K100	201112.00	452466.80	84.9107	33.49	15/2	201113.90	452458.00	84.9107	33.80
K131	201163.54	452476.60	88.0397	52.46	15/3	201162.72	452467.28	88.0397	49.70
K129	201177.84	452399.35	188.3428	78.56	15/4	201174.49	452403.73	205.5699	9.35
K90	201139.30	452390.91	286.2707	39.45	15/5	201134.70	452395.02	188.3428	64.63
K89	201125.20	452400.70	338.6420	17.17	15/6	201125.86	452401.16	358.4199	5.52
K61	201122.01	452412.95	383.7967	12.66	15/7	201122.58	452413.76	338.6420	10.77
K60	201110.50	452411.70	293.1301	11.58	15/8	201110.70	452412.48	61.2194	0.80
K59	201082.00	452431.80	339.1043	34.87	15/9	201082.71	452432.21	383.7967	13.02
			394.0565	27.26				293.1301	11.95
								16.1172	0.80
								339.1043	34.25
								66.5804	0.83
								394.0565	17.93



Το εμβαδόν μεταξύ πείνων 5632.48

Το εμβαδόν μεταξύ ομοσ. γομφίων 4418.76

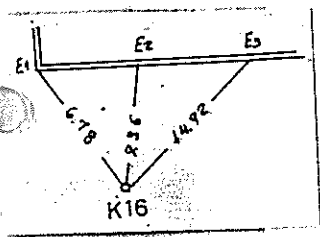


ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 15Α

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΣΕΩΣ

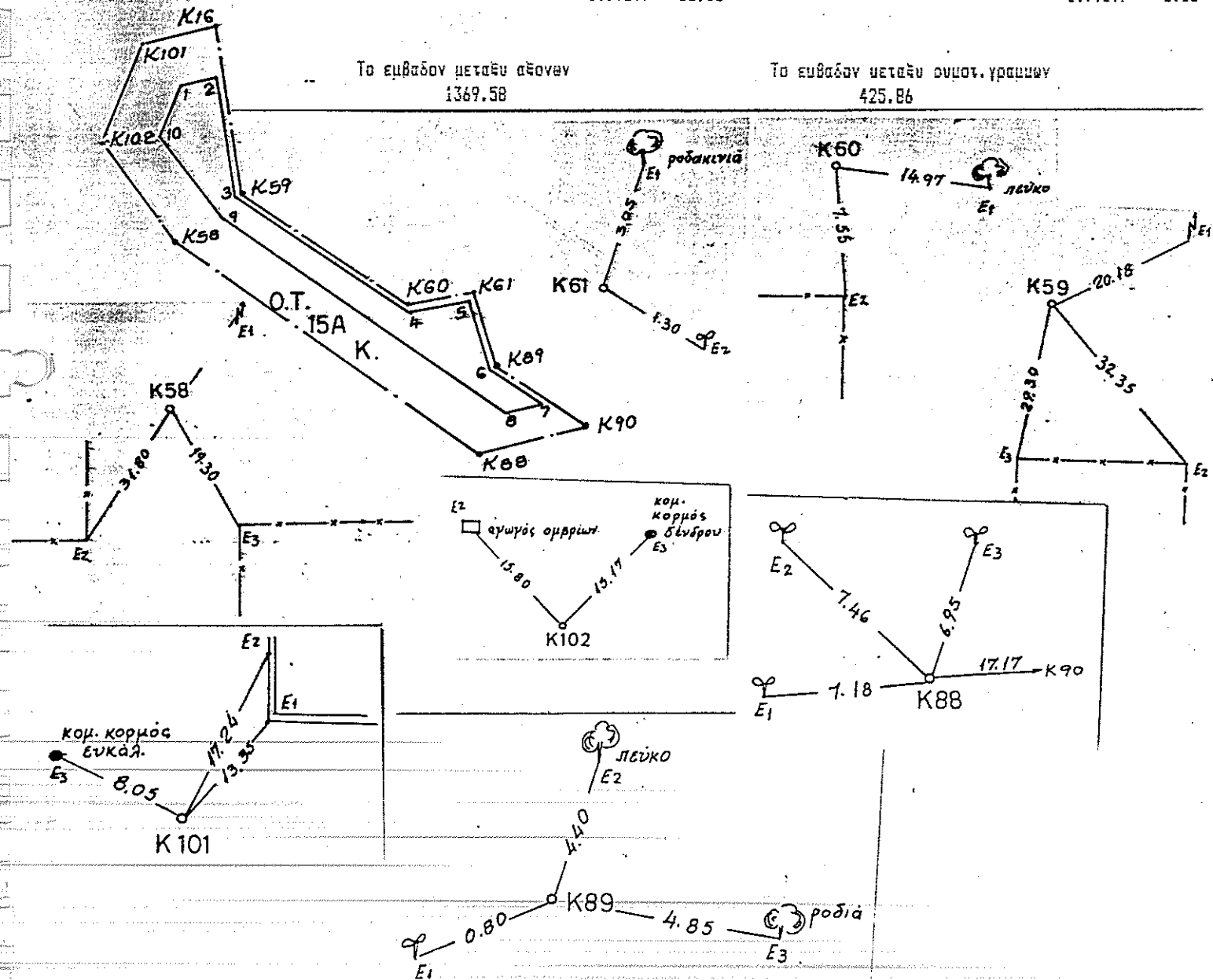
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ.

Αξονοδ/ωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K101	201068.68	452456.33			15Α/1	201073.44	452448.23	166.1910	9.40
			84.9107	11.09				84.9107	6.31
K16	201079.46	452458.94			15Α/2	201079.57	452449.71	199.2336	9.23
			194.0565	27.26				194.0565	18.40
K59	201082.00	452431.80			15Α/3	201081.29	452431.39	266.5804	0.83
			139.1043	34.87				139.1043	35.50
K60	201110.50	452411.70			15Α/4	201110.30	452410.92	216.1172	0.80
			93.1301	11.58				93.1301	11.22
K61	201122.01	452412.95			15Α/5	201121.45	452412.13	238.4634	0.99
			183.7967	12.66				183.7967	12.29
K89	201125.20	452400.70			15Α/6	201124.54	452400.24	261.2195	0.80
			138.6420	17.17				138.6420	9.93
K90	201139.30	452390.91			15Α/7	201132.70	452394.58	332.3119	7.56
			286.2707	16.42				286.2707	4.49
K88	201123.27	452387.39			15Α/8	201128.32	452393.62	43.3898	8.02
			339.4149	60.50				339.4149	59.85
K58	201074.00	452422.50			15Α/9	201079.58	452428.35	48.4705	8.08
			357.5261	22.45				357.5261	16.10
K102	201060.11	452440.13			15Α/10	201069.62	452440.99	94.2429	9.54
			30.9597	18.33				30.9597	8.18



Το εμβαδον μεταξύ αξόνων
1369.58

Το εμβαδον μεταξύ ομοε. γραμμών
425.86



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 16

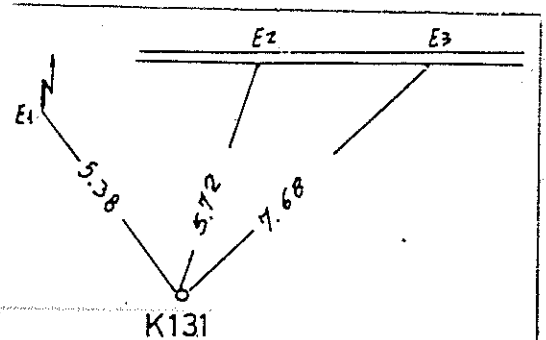
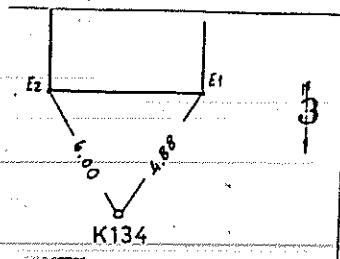
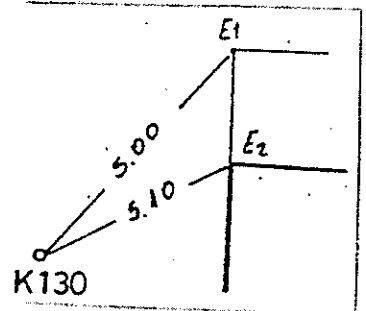
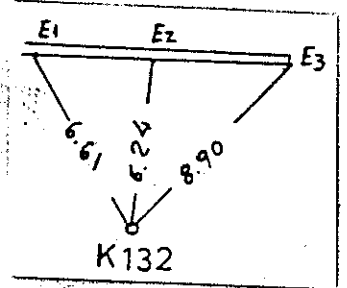
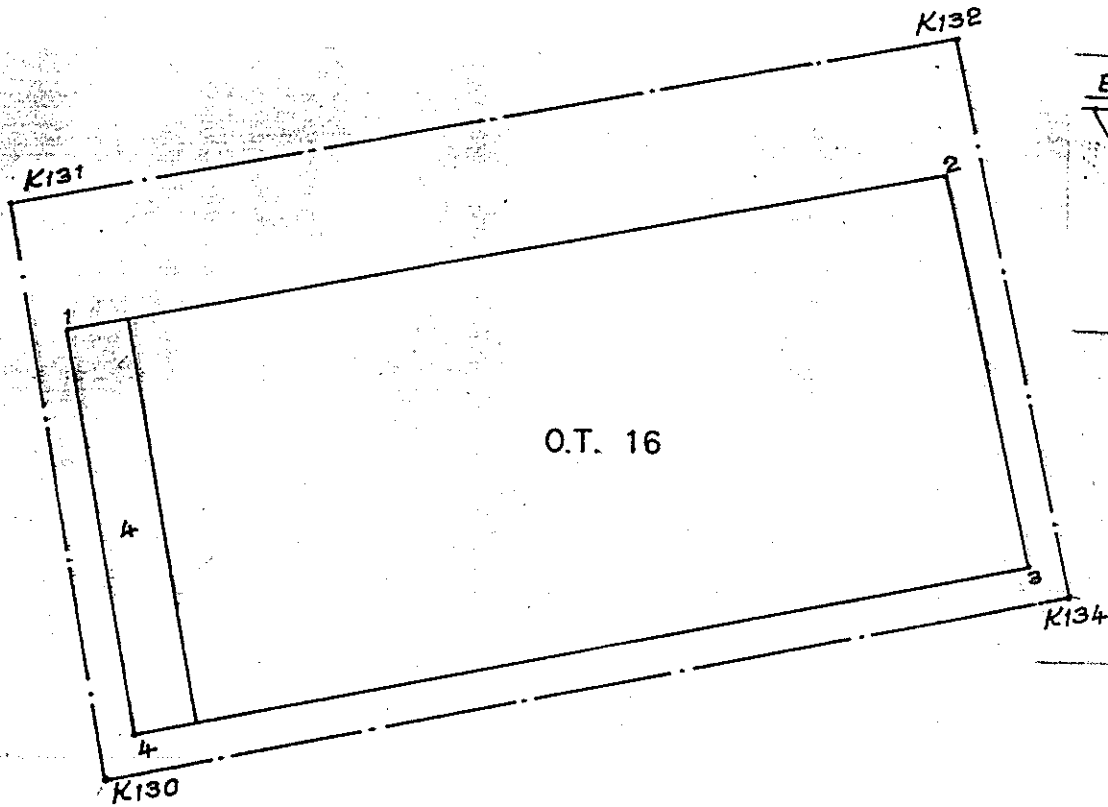
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΗΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K131	201163.54	452476.60			16/1	201167.63	452468.22	171.0722	9.33
			88.0397	62.84				88.0397	58.11
K132	201225.28	452488.34			16/2	201224.72	452479.07	203.8301	9.28
			186.4731	37.82				186.4731	26.34
K134	201233.25	452451.37			16/3	201230.27	452453.32	336.8562	3.56
			287.2392	63.96				287.2392	58.89
K130	201170.57	452438.63			16/4	201172.56	452441.59	37.7910	3.57
			388.3428	38.61				388.3428	27.08

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
2422.54

Το εμβαδόν μεταξύ ρυμωτ. γραμμών
1562.38

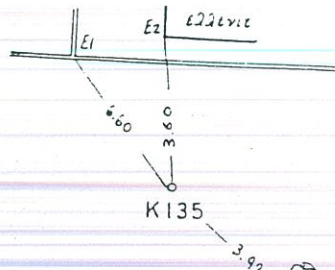
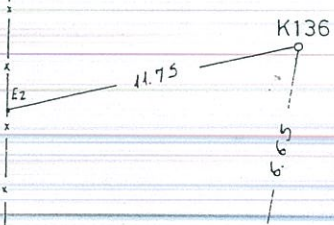
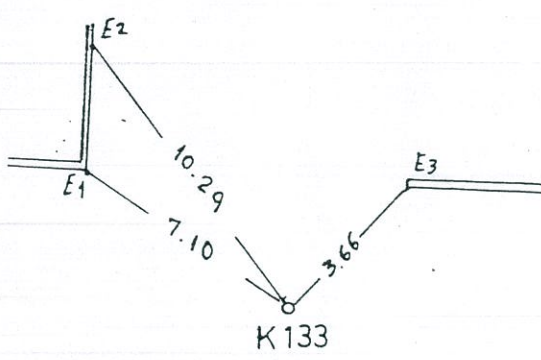
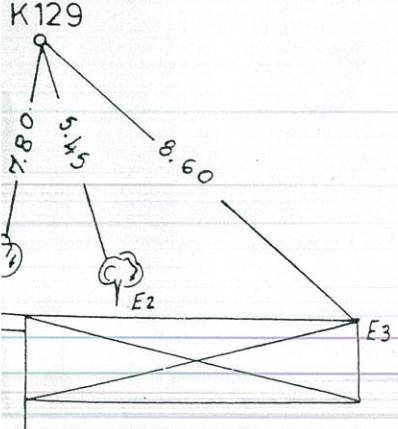
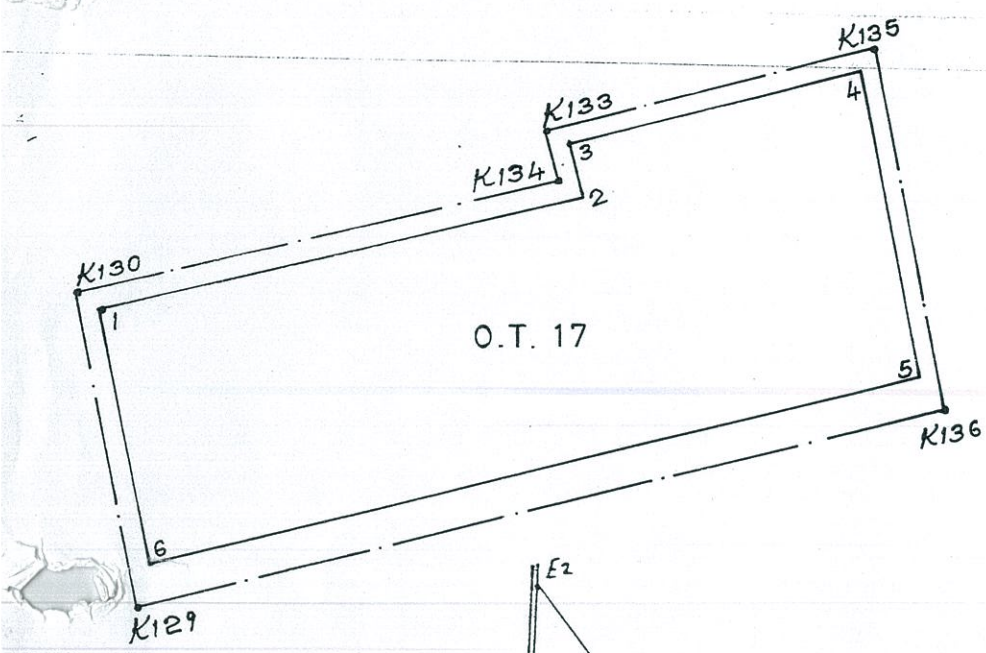


ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

αξ/ση	X	Y	ΜΗΚΗ	ΑΞΟΝΩΝ	ΟΔΩΝ	ΓΩΝΙΕΣ	ΤΩΝ	ΑΞΟΝΩΝ	ΤΩΝ	ΟΔΩΝ
			απο	προς	μήκος	απο	κορυφ	προς	γωνία	
K130	201170.30	452440.10	K134	K133	7.01	K133	K134	K130	300.9760	
K134	201232.98	452452.64	K133	K135	45.22	K135	K133	K134	101.2571	
K133	201231.50	452459.49	K135	K136	48.06	K136	K135	K133	96.6095	
K135	201275.50	452469.91	K136	K129	108.75	K129	K136	K135	102.3154	
K136	201284.07	452422.62	K129	K130	41.44	K130	K129	K136	97.9192	
K129	201177.84	452399.35	K130	K134	63.92	K134	K130	K129	100.9228	

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ Ο.Τ.ΜΗΚΗ ΠΛΕΥΡΩΝ Ο. ΤΡΩΝΙΕΣ + ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ ΤΩΝ ΚΟΙ

κορυφή	X	Y	απο	προς	μήκος	στάση	μηδεν	προς	γωνία	απόσταση	κορυφή
/1	201173.21	452438.13	17/1	17/2	64.00	K130	K134	50.4614	3.5117/1		
/2	201235.96	452450.69	17/2	17/3	7.10	K134	K133	150.4880	3.5617/2		
/3	201234.46	452457.62	17/3	17/4	40.13	K133	K135	50.6285	3.5017/3		
/4	201273.51	452466.87	17/4	17/5	40.51	K135	K136	48,3048	3.6317/4		
/5	201280.73	452427.01	17/5	17/6	103.76	K136	K129	72.3459	5.5117/5		
/6	201179.37	452404.80	17/6	17/1	33.89	K129	K130	29.0925	5.6717/6		



ΕΜΒΑΔΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 18

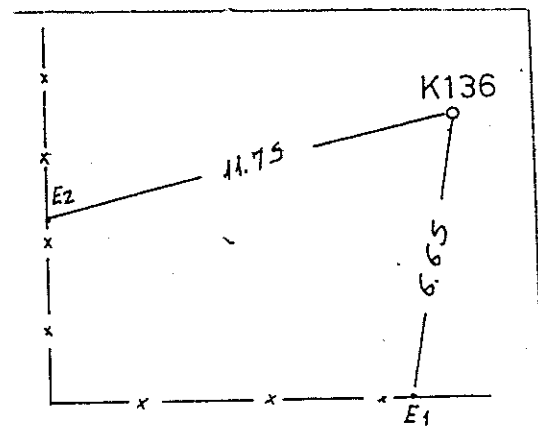
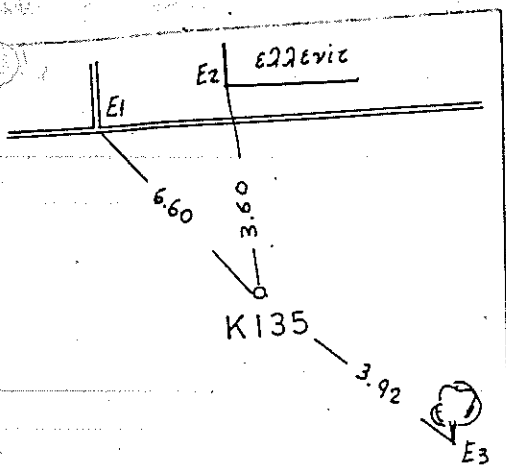
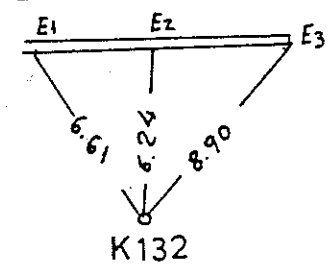
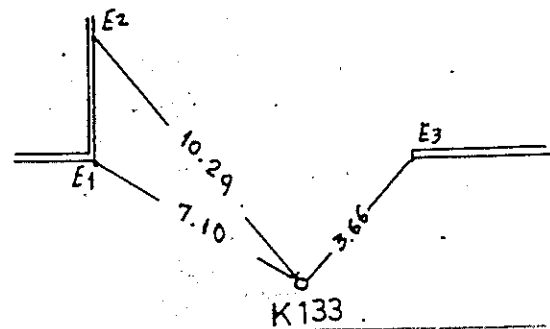
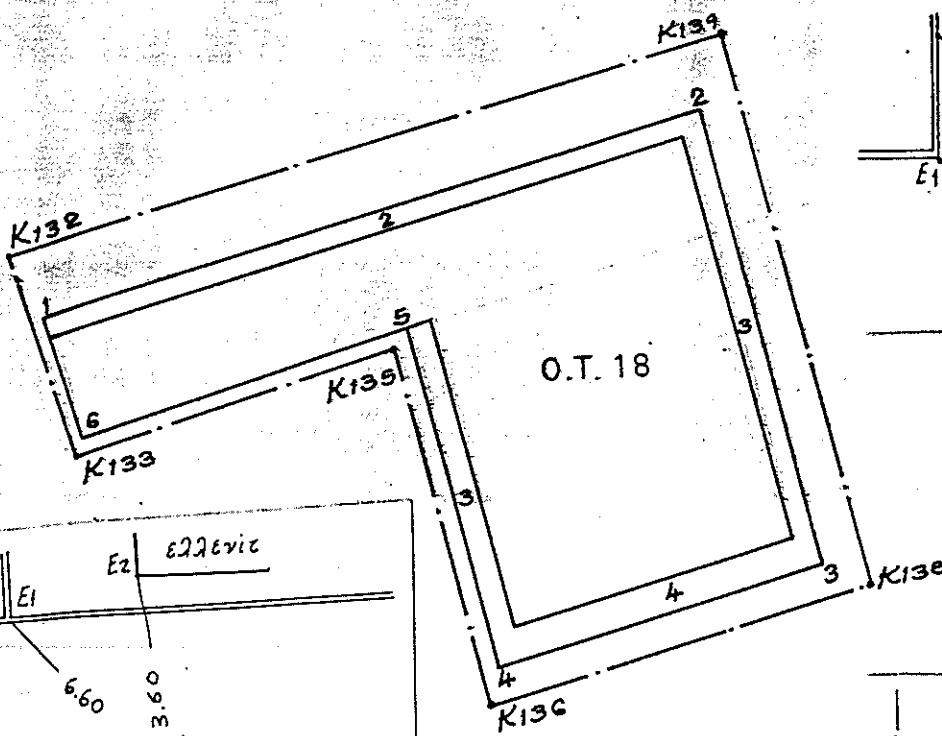
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K132	201225.28	452488.34			18/1	201229.63	452480.00	169.3406	9.40
			88.0397	97.98				88.0397	89.53
K139	201321.53	452506.63			18/2	201317.59	452496.72	224.0938	10.67
			189.6002	74.16				189.6002	60.30
K138	201333.59	452433.47			18/3	201327.39	452437.23	334.7438	7.25
			286.2707	50.69				286.2707	42.76
K136	201284.07	452422.62			18/4	201285.62	452428.08	17.6316	5.67
			388.5884	48.06				388.5884	45.60
K135	201275.50	452469.91			18/5	201277.49	452472.95	36.8928	3.63
			285.1971	45.22				285.1971	45.30
K133	201231.50	452459.49			18/6	201233.40	452462.51	35.8351	3.57
			386.4731	29.51				386.4731	17.89

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
5135.98

Το εμβαδόν μεταξύ ρυμοτ. γραμμών
3399.32



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 19

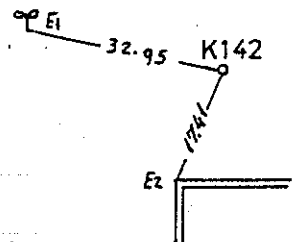
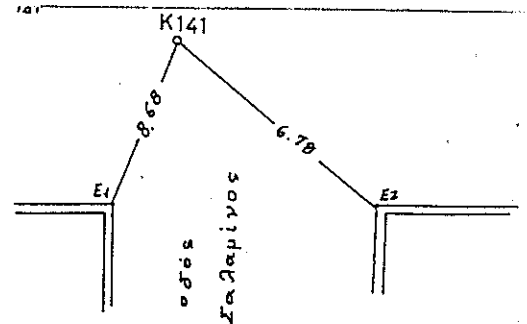
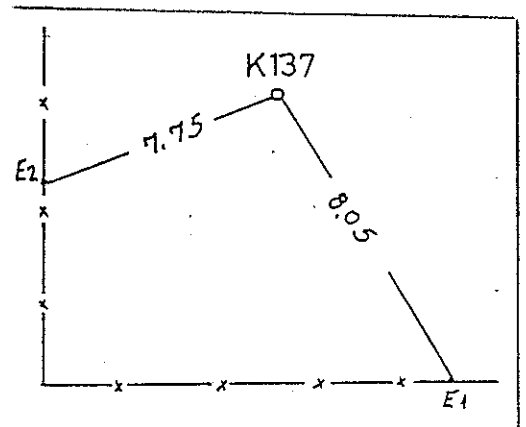
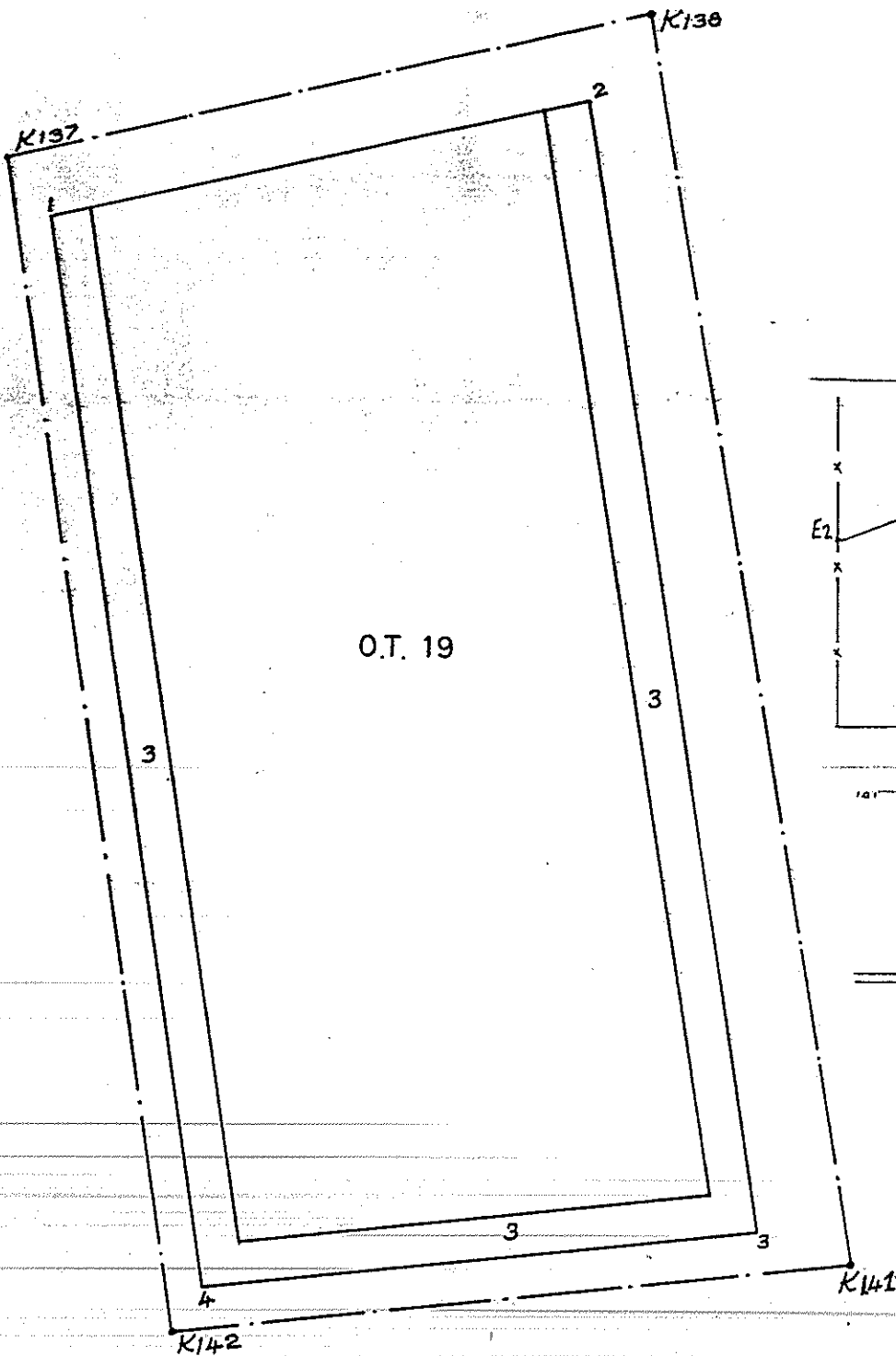
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K137	201288.03	452423.49			19/1	201291.17	452419.06	160.7097	5.43
			86.2707	46.64				86.2707	38.63
K138	201333.59	452433.47			19/2	201328.91	452427.32	241.4430	7.72
			190.9894	90.95				190.9894	82.23
K141	201346.42	452343.42			19/3	201340.51	452345.91	325.3735	6.41
			294.3820	46.80				294.3820	38.78
K142	201299.80	452339.30			19/4	201301.88	452342.50	36.6995	3.81
			391.1567	85.00				391.1567	77.31

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
4101.83

Το εμβαδόν μεταξύ ρυθμ. γραμμών
3081.13



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 20

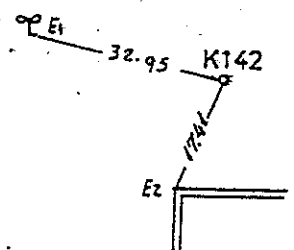
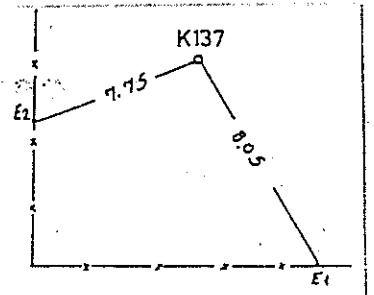
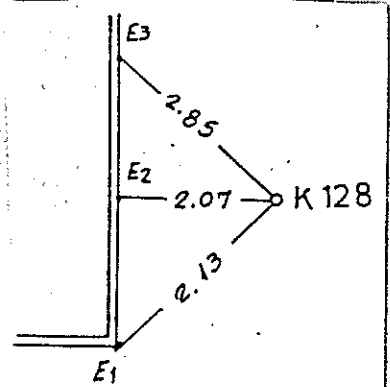
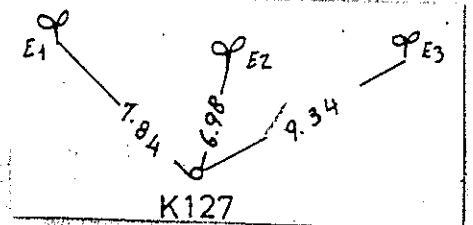
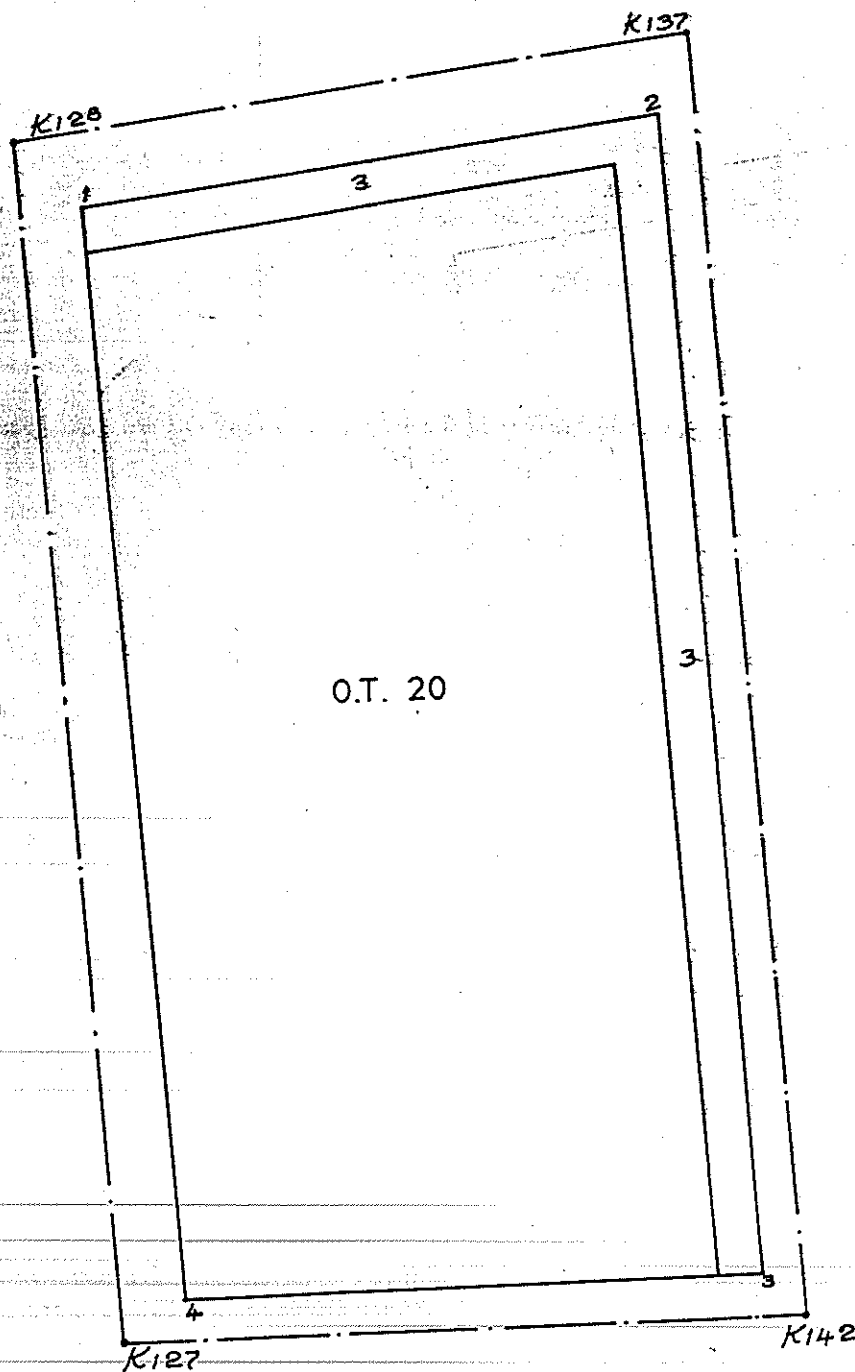
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ.

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ανομ.	X	Y	AZ	αποστ.
K128	201244.50	452413.95			20/1	201249.13	452409.85	146.1406	6.19
			86.2707	44.56				86.2707	38.02
K137	201288.03	452423.49			20/2	201286.27	452417.98	219.6530	5.78
			191.1567	85.00				191.1567	76.67
K142	201299.80	452339.30			20/3	201296.89	452342.05	348.2571	4.01
			294.3820	44.13				294.3820	37.64
K127	201255.84	452335.41			20/4	201259.40	452338.74	52.1658	4.87
			390.8735	79.35				390.8735	71.85

Το εμβαδον μεταξύ αξονων
3636.89

Το εμβαδον μεταξύ ρυμοτ. γραμμων
2803.28



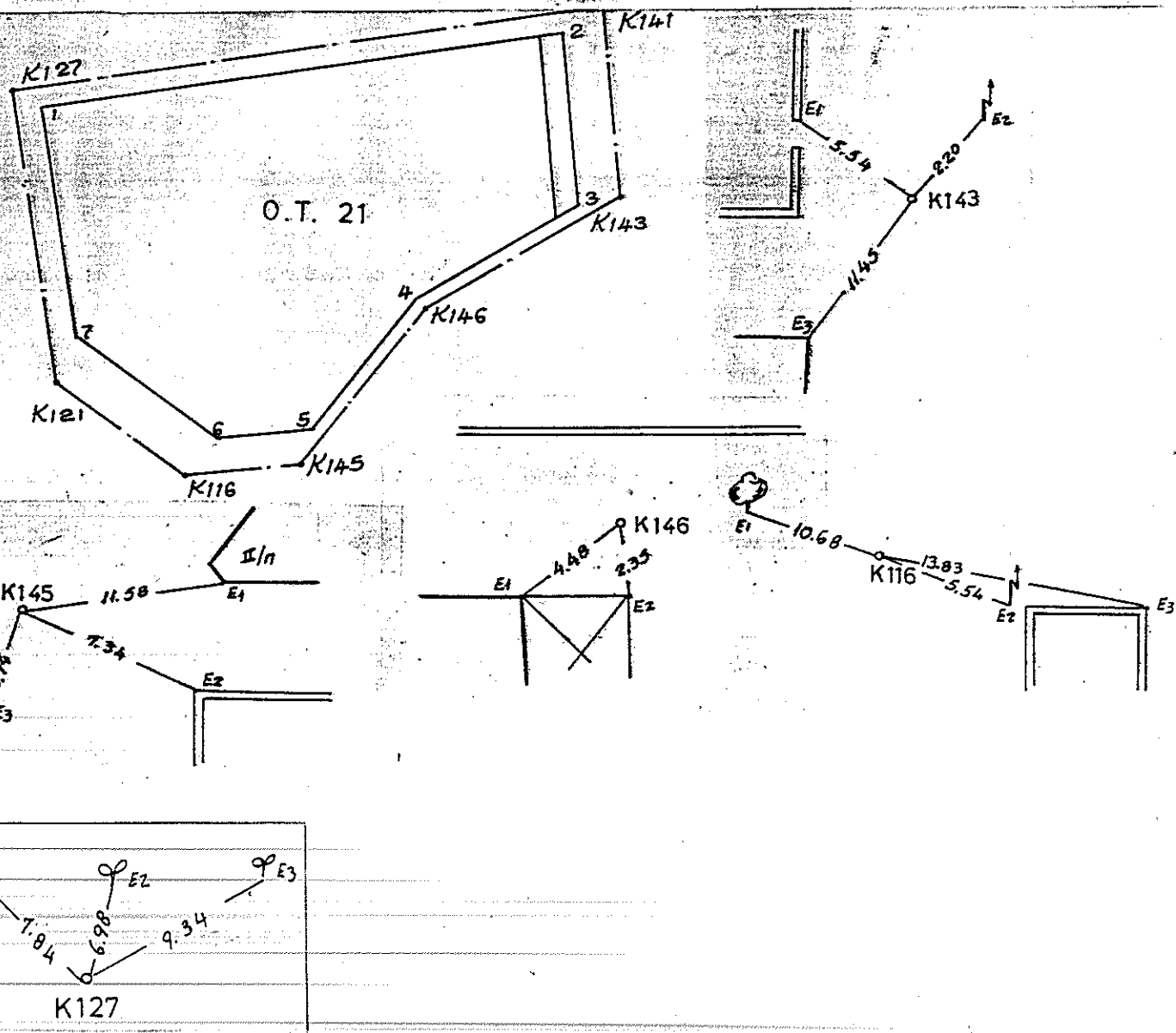
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H	αποστ.	νοση.	X	Y	AZ	αποστ.
K127	201255.84	452335.41				21/1	201260.26	452332.79	134.0729	5.14
			94.3820		90.94				94.3820	81.16
K141	201346.42	452343.43				21/2	201341.10	452339.94	263.1363	6.36
			196.7116		27.97				196.7116	25.29
K143	201347.87	452315.49				21/3	201342.40	452314.68	290.6862	5.52
			267.1044		36.38				267.1044	31.00
K146	201316.24	452297.51				21/4	201315.45	452299.37	374.4351	2.01
			281.7658		10.67				281.7658	12.13
K658	201306.00	452294.50				21/5	201303.82	452295.94	337.1552	2.62
			192.5446		7.80				192.5446	8.60
K655	201306.91	452286.76				21/6	201304.82	452287.40	318.9920	2.19
			245.4393		15.96				245.4393	9.99
K145	201296.46	452274.69				21/7	201298.28	452279.84	21.5869	5.46
			295.1364		13.62				295.1364	9.33
K116	201282.88	452273.65				21/8	201288.98	452279.13	53.3661	8.20
			339.4149		24.82				339.4149	28.71
K121	201262.67	452288.05				21/9	201265.60	452295.79	22.9980	8.27
			390.8735		47.85				390.8735	37.38

Το εμβαδον μεταξύ αξόνων
4298.88

Το εμβαδον μεταξύ ομοειδ. γραμμών
3319.79



ΕΜΒΑΔΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 22

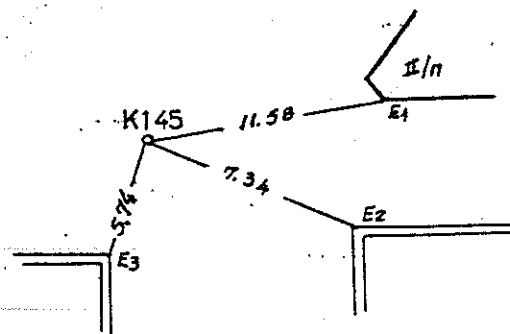
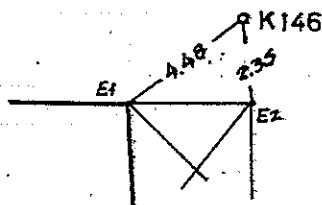
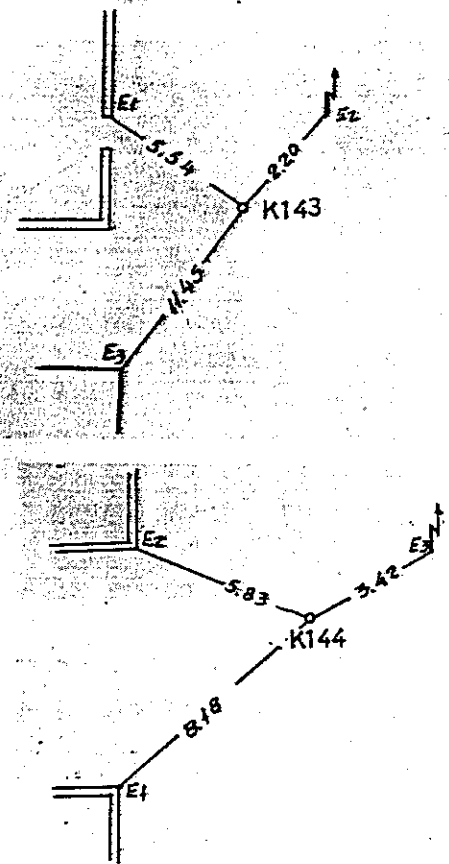
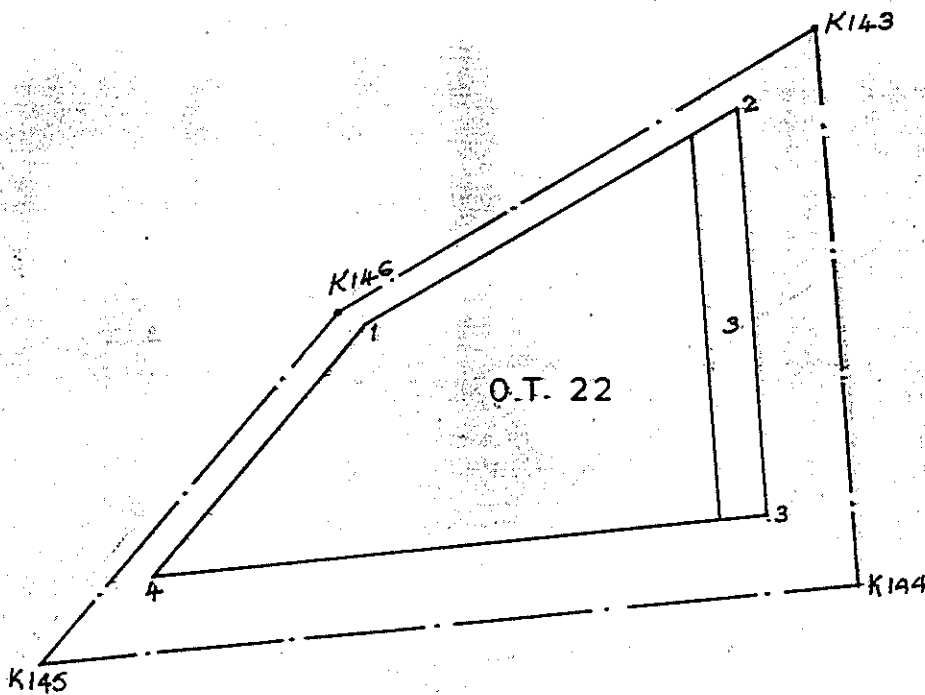
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ.
K146	201316.22	452297.51			22/1	201317.51	452295.94	156.2719	2.03
			67.1044	36.40				67.1044	29.90
K143	201347.87	452315.49			22/2	201342.63	452310.21	249.7571	7.43
			196.7116	36.77				196.7116	26.91
K144	201349.77	452278.77			22/3	201344.02	452283.34	342.8190	7.34
			295.1364	53.46				295.1364	40.19
K145	201296.46	452274.69			22/4	201303.95	452280.28	59.1768	9.34
			45.4393	30.19				45.4393	20.72

Το εμβαδον μεταξυ αξωνων
1165.89

Το εμβαδον μεταξυ ρυμοτ. γραμμων
640.46



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 23

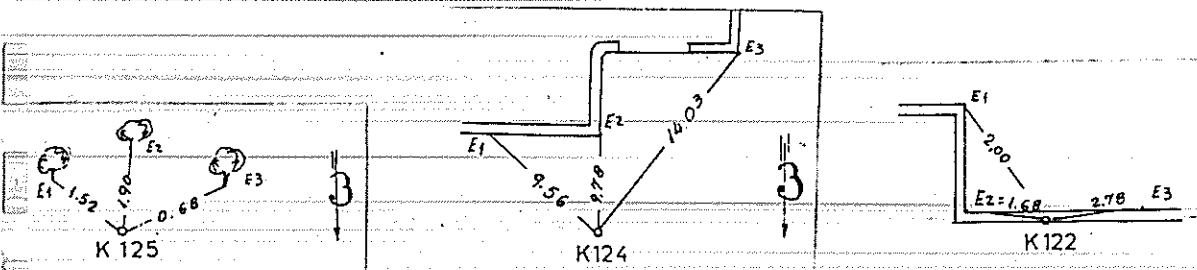
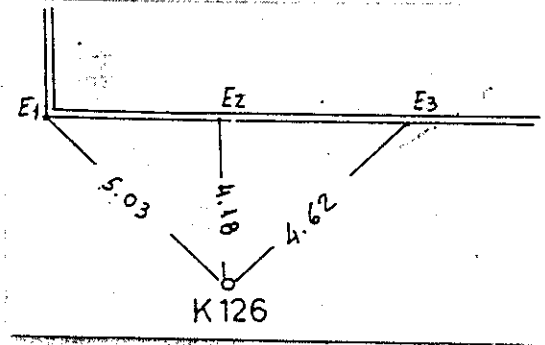
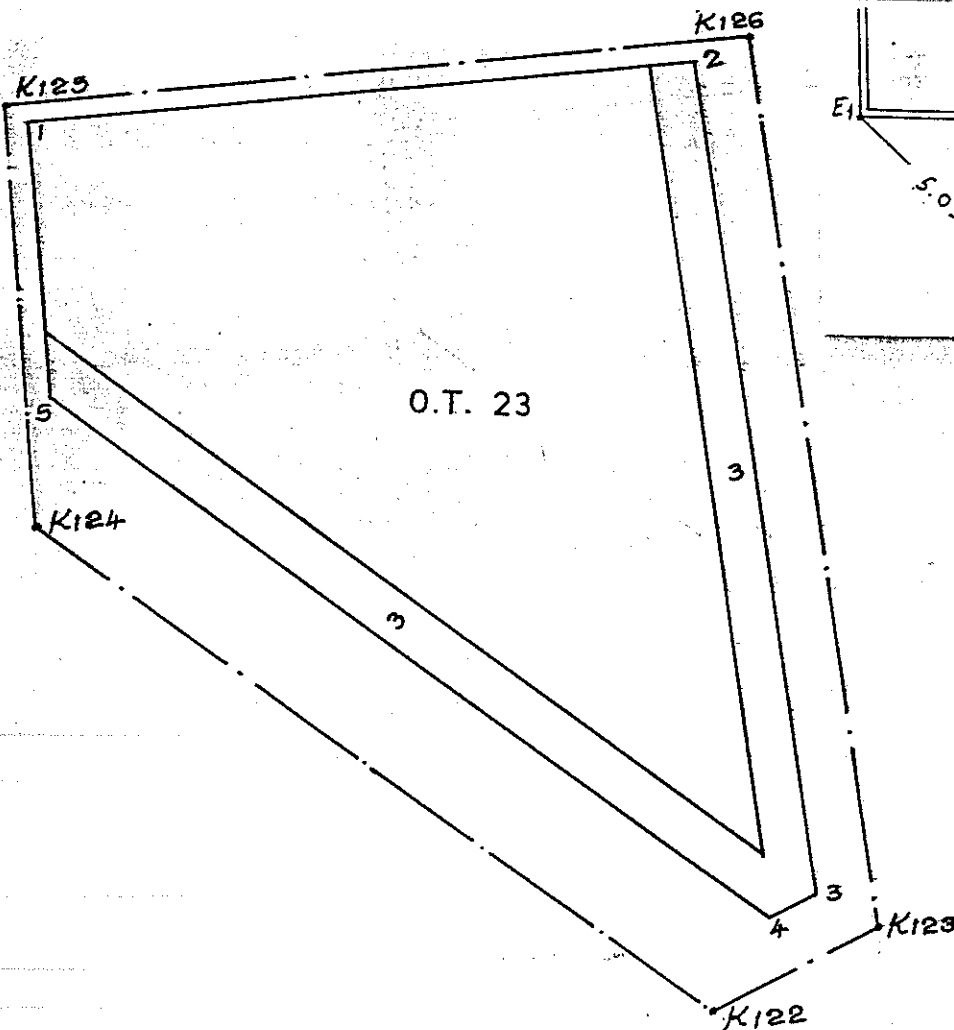
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΣΥΡΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ.
K125	201203.00	452356.60			23/1	201204.61	452355.25	144.5100	2.10
			93.9246	49.32				93.9246	43.92
K126	201252.10	452361.30			23/2	201248.33	452359.43	270.7269	4.21
			190.8735	59.33				190.8735	55.17
K123	201260.58	452302.58			23/3	201256.21	452304.83	330.2637	4.91
			269.6539	11.94				269.6539	2.15
K122	201249.97	452297.10			23/4	201254.30	452303.84	36.3627	8.01
			339.4149	55.07				339.4149	59.41
K124	201205.13	452329.06			23/5	201205.92	452338.32	5.4150	9.29
			395.0955	27.62				395.0955	16.98

Το εμβαδον μεταξύ αξόνων
2489.10

Το εμβαδον μεταξύ ρυμοτ. γραμμων
1670.64



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 24

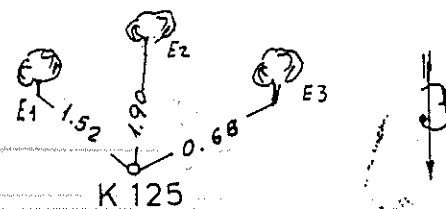
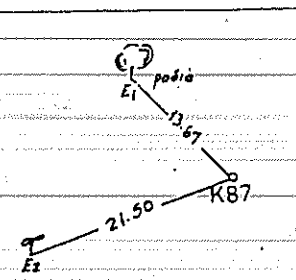
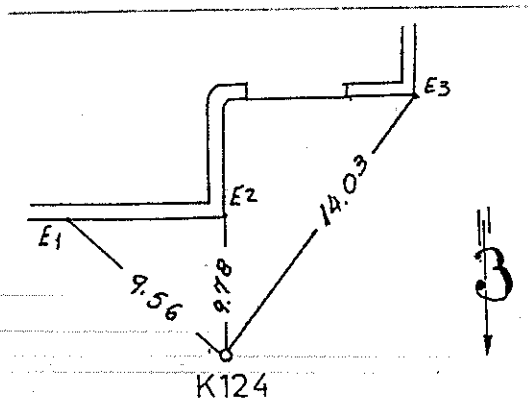
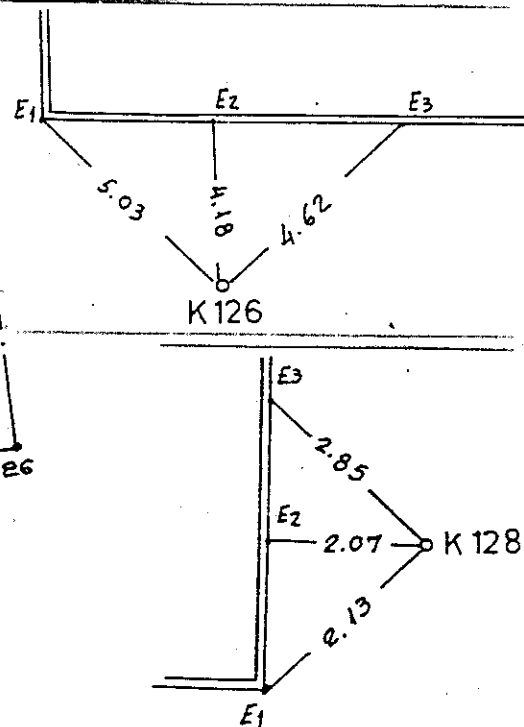
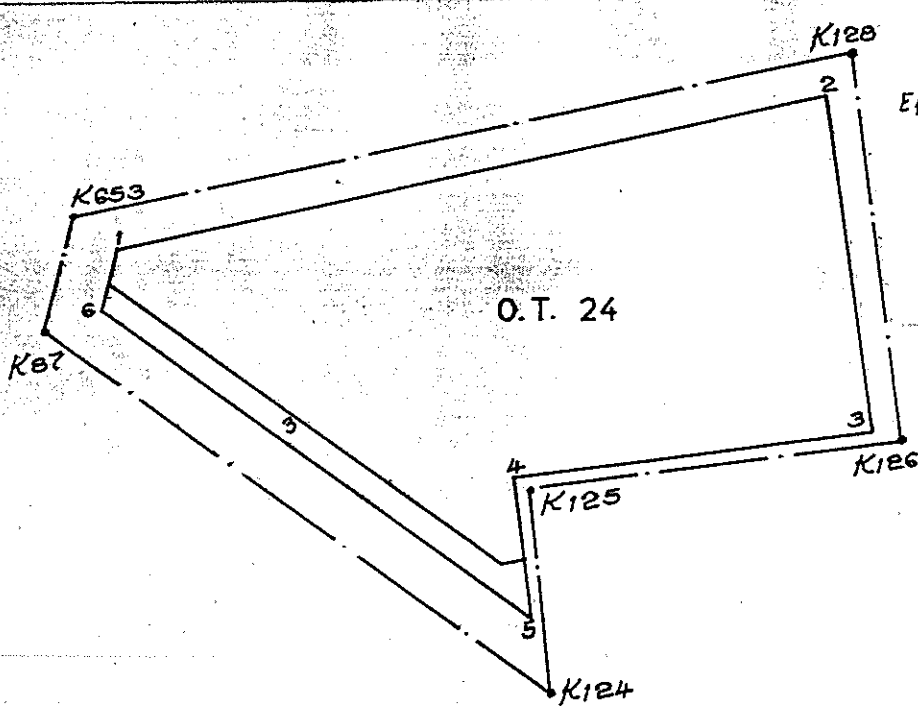
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ.
K653	201143.13	452391.74			24/1	201147.86	452387.66	145.3157	6.25
			86.2707	103.77				86.2707	95.65
K128	201244.50	452413.95			24/2	201241.30	452408.13	232.0156	6.64
			190.8735	53.20				190.8735	46.20
K126	201252.10	452361.30			24/3	201247.90	452362.40	316.3707	4.34
			293.9246	49.32				293.9246	46.72
K125	201203.00	452356.60			24/4	201201.39	452357.95	344.5100	2.10
			195.0955	27.62				195.0955	17.41
K124	201205.13	452329.06			24/5	201202.73	452340.59	386.9640	11.78
			339.4149	77.61				339.4149	68.02
K87	201141.92	452374.10			24/6	201147.34	452380.06	46.9820	8.06
			4.3607	17.68				4.3607	7.62

Το εμβαδόν μεταξύ άξωνων
5128.25

Το εμβαδόν μεταξύ ρυθμ. γραμμων
3679.32



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 25

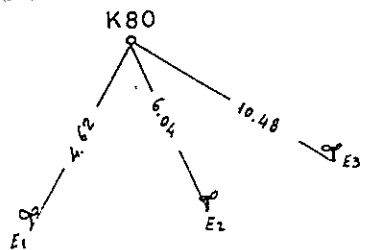
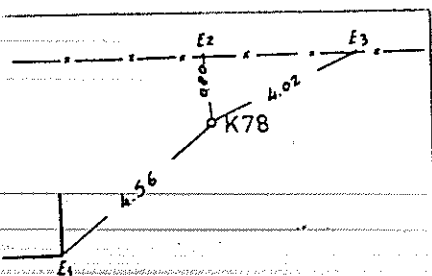
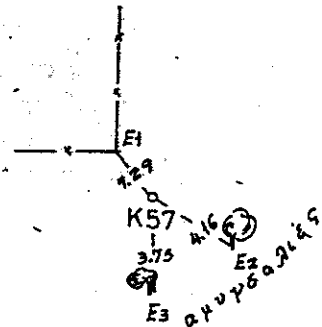
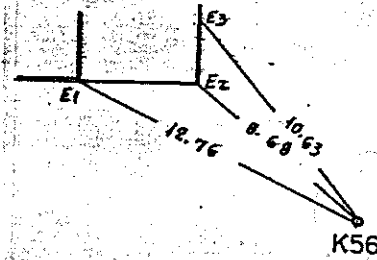
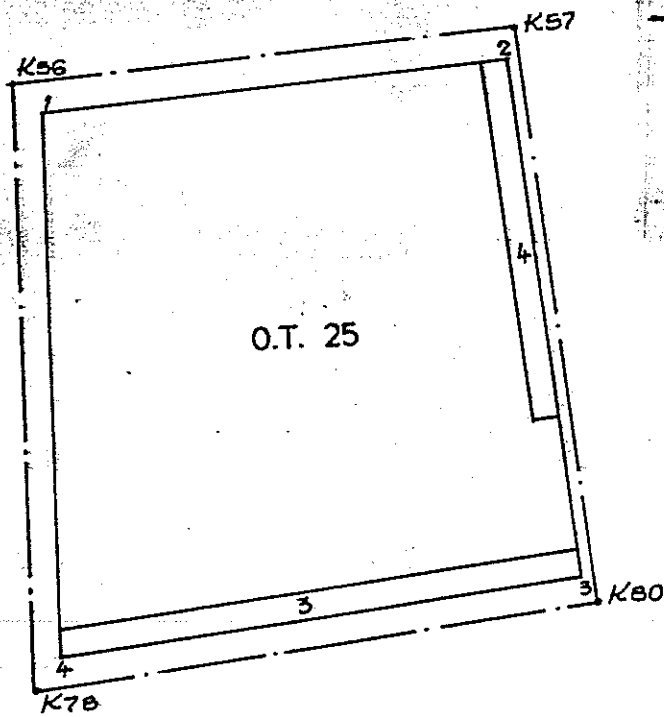
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ.

Αξονοδ/ωση	X	Y	AZ	H	αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ.
K56	201041.11	452361.61				25/1	201045.19	452358.09	145.3486	5.39
			92.1543		66.59				92.1543	61.47
K57	201107.20	452369.80				25/2	201106.20	452363.65	215.0753	4.27
			192.2466		77.37				192.2466	69.40
K80	201116.60	452293.00				25/3	201114.63	452296.76	369.2548	4.25
			290.9905		74.42				290.9905	68.49
K78	201042.92	452282.50				25/4	201046.82	452287.10	44.7667	6.02
			398.5429		79.13				398.5429	71.01

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
5500.09

Το εμβαδόν μεταξύ ομοσφ. γραμμών
4547.77



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 26

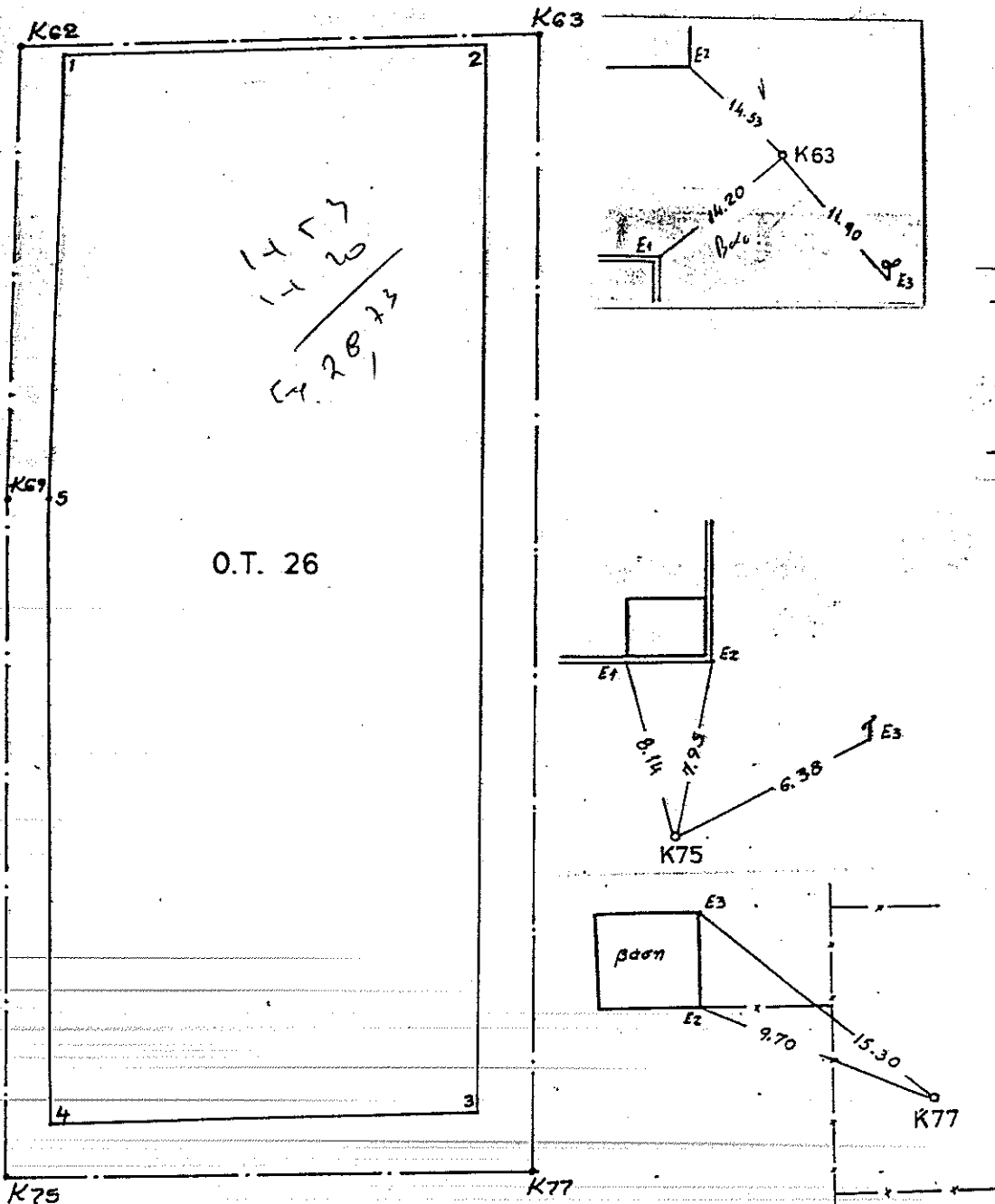
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΓΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K62	201003.50	452351.50			26/1	201006.50	452350.90	112.5799	3.06
			96.8028	37.85				96.8028	30.86
K63	201041.30	452353.40			26/2	201037.32	452352.45	285.0662	4.09
			198.5429	83.02				198.5429	78.23
K77	201043.20	452270.40			26/3	201039.11	452274.24	348.0088	5.61
			297.4747	38.51				297.4747	31.52
K75	201004.72	452268.87			26/4	201007.61	452272.99	38.9459	5.03
			398.2642	49.03				398.2642	44.94
K69	201003.39	452317.88			26/5	201006.39	452317.92	99.2383	3.00
			0.2124	33.62				0.2124	32.98

Το εμβαδον μεταξύ αξόνων
3186.22

Το εμβαδον μεταξύ ρυμοτ. γραμμων
2457.04



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 26Α

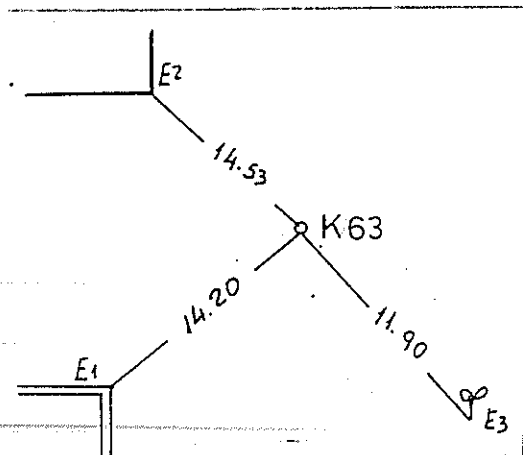
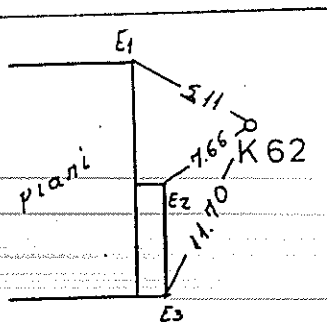
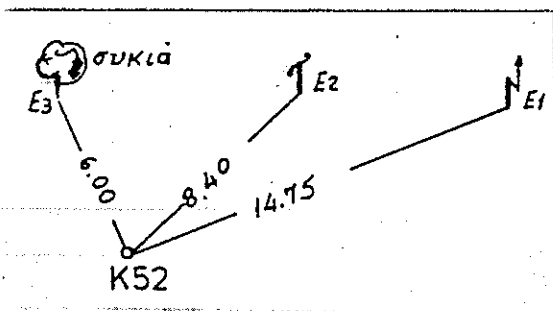
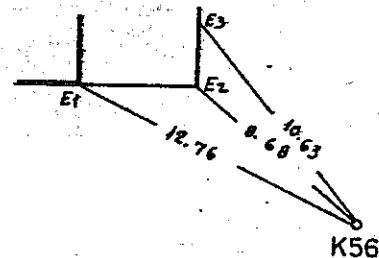
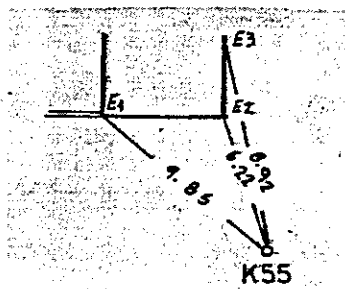
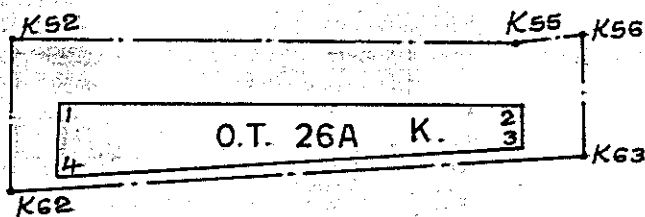
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ.

Αξονοδ/ωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K52	201003.53	452361.53			26A/1	201006.52	452357.50	159.3892	5.02
			100.6101	34.25				100.6101	31.49
K55	201037.78	452361.20			26A/2	201038.01	452357.20	196.3822	4.01
			92.1544	3.35				92.1544	0.80
K56	201041.11	452361.61			26A/3	201037.21	452357.10	245.3486	5.96
			198.5429	8.22				198.5429	3.15
K63	201041.30	452353.40			26A/4	201037.29	452353.95	308.6574	4.05
			296.8028	37.85				296.8028	30.82
K62	201003.50	452351.50			26A/5	201006.50	452352.40	81.4262	3.14
			0.2124	10.03				0.2124	5.10

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
336.26

Το εμβαδόν μεταξύ ρυθμ. γραμμών
128.49



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 27

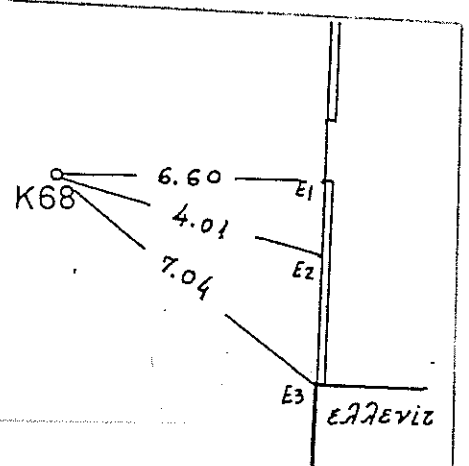
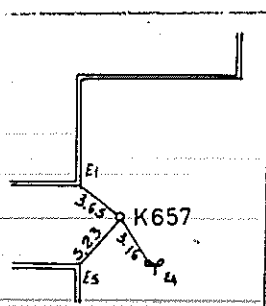
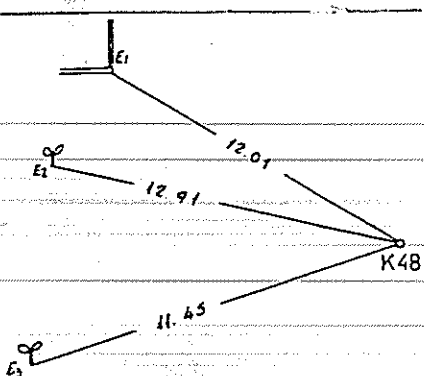
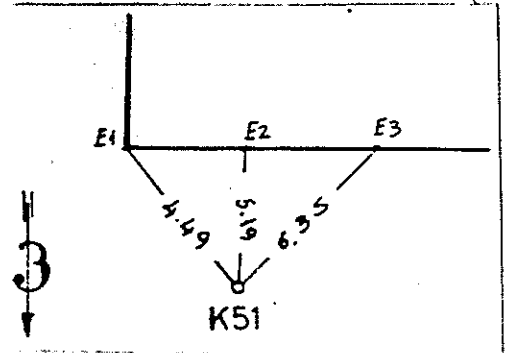
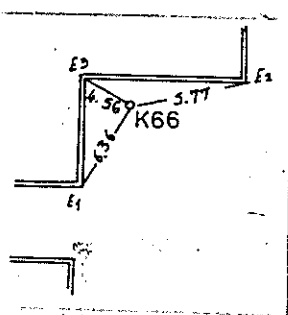
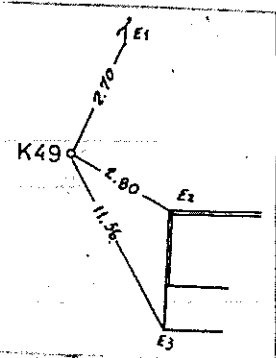
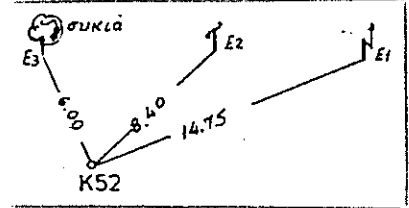
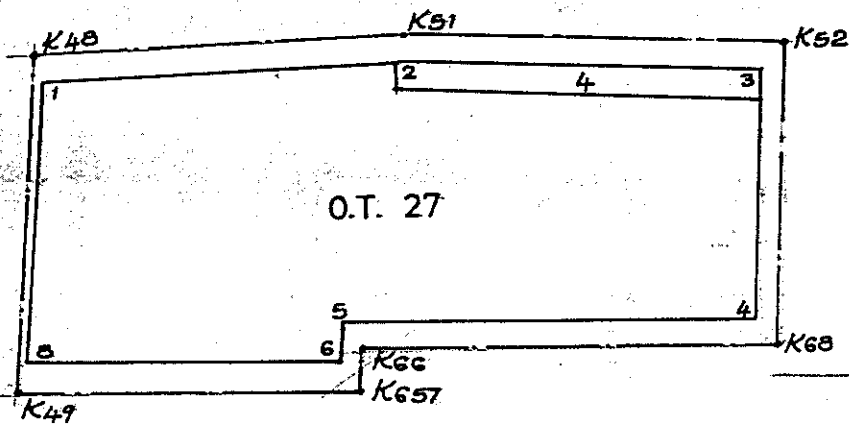
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ωση	X	Y	AZ	H	αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ.
K48	200905.50	452358.60				27/1	200906.12	452354.63	190.1739	4.01
			95.4242		47.55				95.4242	47.06
K51	200952.93	452362.01				27/2	200953.05	452358.01	198.0172	4.00
			100.6101		50.61				100.6101	47.47
K52	201003.53	452361.53				27/3	201000.52	452357.56	241.3220	4.99
			200.2124		39.60				200.2124	32.70
K68	201003.40	452321.93				27/4	201000.41	452324.85	349.2862	4.18
			298.3600		53.37				298.3600	53.38
K66	200950.05	452320.56				27/5	200947.05	452323.48	349.1701	4.19
			199.9801		6.00				199.9801	5.96
K657	200950.05	452314.55				27/6	200947.05	452317.52	349.6066	4.22
			299.2330		46.06				299.2330	42.20
K49	200904.00	452314.00				27/7	200904.85	452317.01	17.5515	3.13
			2.1403		44.63				2.1403	37.64

Το εμβαδον μεταξύ αξόνων
4244.41

Το εμβαδον μεταξύ ρυμοτ. γραμμών
3409.28



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 27Α

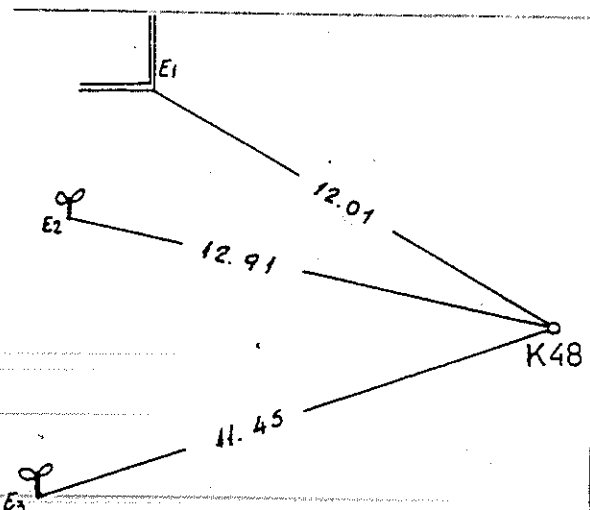
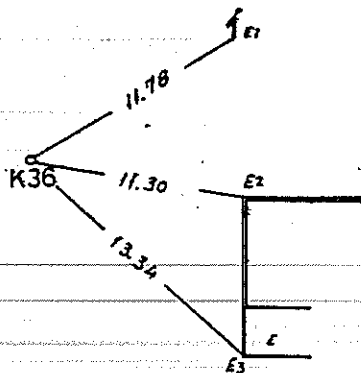
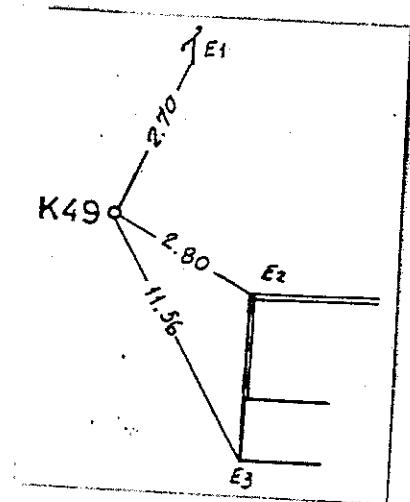
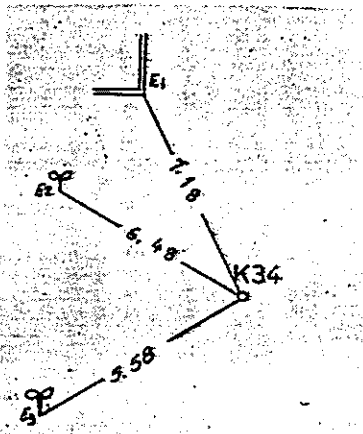
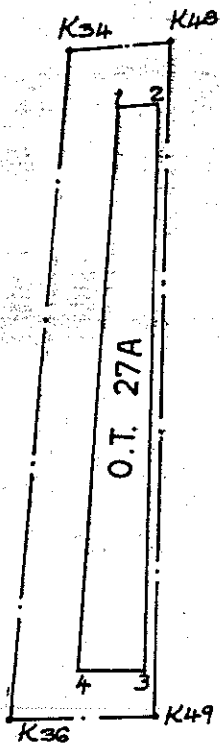
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K34	200898.73	452358.11			27A/1	200902.36	452354.36	151.0688	5.22
			95.4242	6.79				95.4242	2.26
K48	200905.50	452358.60			27A/2	200904.61	452354.53	213.6535	4.17
			202.1403	44.63				202.1403	37.55
K49	200904.00	452314.00			27A/3	200903.35	452316.99	386.3874	3.06
			299.2330	9.95				299.2330	4.96
K36	200894.05	452313.88			27A/4	200898.39	452316.93	61.0143	5.31
			6.7133	44.48				6.7133	37.64

Το εμβαδον μεταξύ αξόνων
370.43

Το εμβαδον μεταξύ ρυμοτ. γραμμών
134.91



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 28

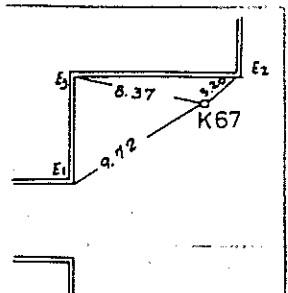
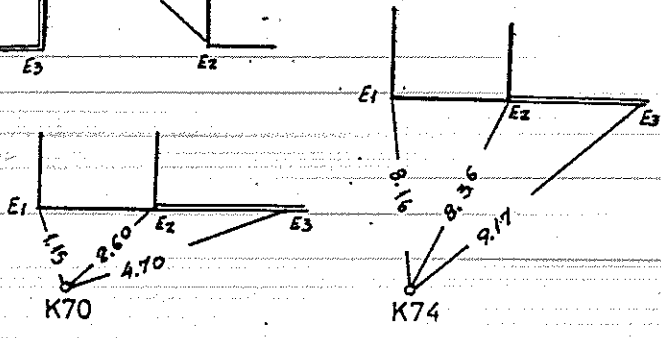
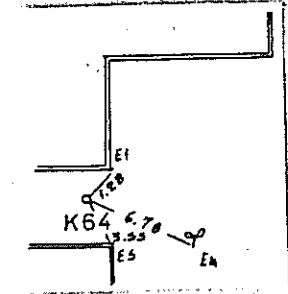
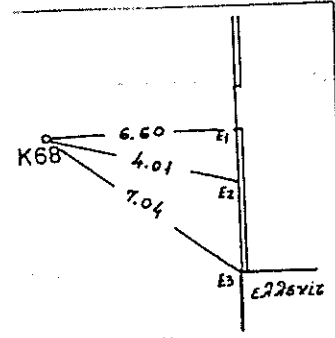
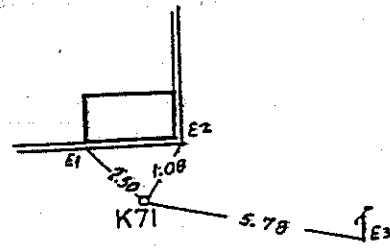
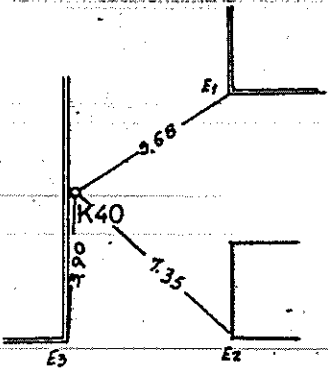
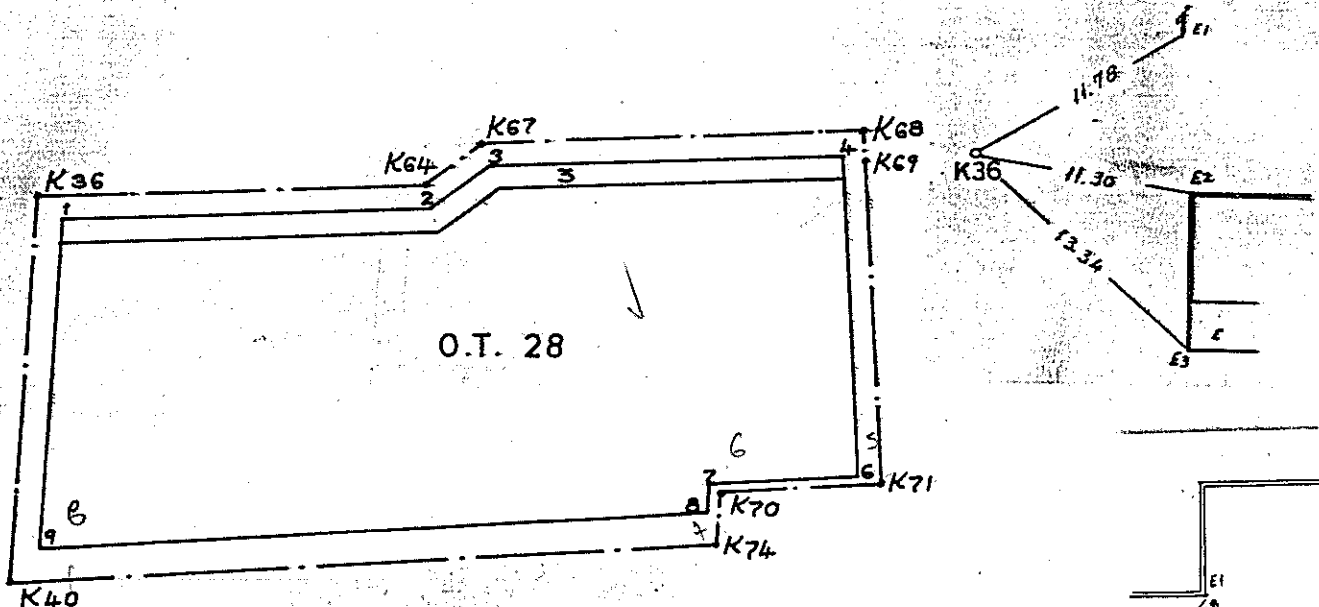
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ.

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ.
K36	200893.40	452313.87			28/1	200897.24	452310.92	141.7998	4.84
			99.2330	52.10				99.2330	49.21
K64	200945.50	452314.50			28/2	200946.44	452311.51	180.5836	3.13
			61.9342	10.96				61.9342	10.99
K67	200954.56	452320.67			28/3	200955.52	452317.70	180.1471	3.13
			98.3600	48.73				98.3600	44.85
K68	201003.28	452321.93			28/4	201000.36	452318.85	248.3121	4.24
			198.2642	45.93				198.2642	42.21
K71	201004.53	452276.01			28/5	201001.51	452276.66	313.4717	3.09
			297.8519	21.34				297.8519	19.10
K70	200983.20	452275.29			28/6	200982.42	452276.01	347.6168	1.06
			197.3816	7.27				197.3816	4.02
K74	200983.50	452268.03			28/7	200982.58	452272.00	385.5852	4.07
			297.4747	93.08				297.4747	87.91
K40	200890.49	452264.34			28/8	200894.74	452268.51	50.6076	5.96
			3.7405	49.62				3.7405	42.48

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
5558,96

Το εμβαδόν μεταξύ οριζ. γραμμών
4535,90



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 28Α

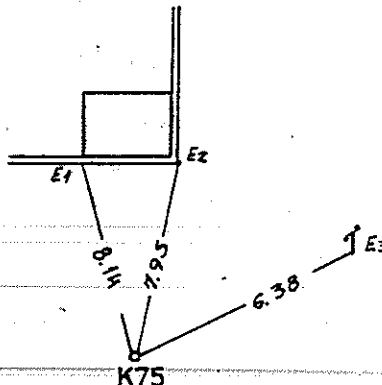
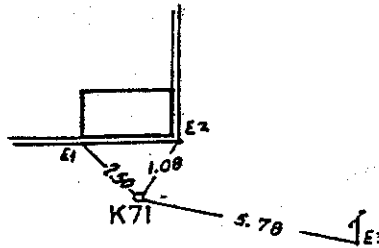
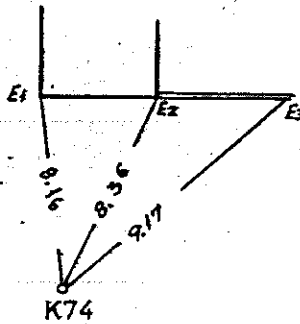
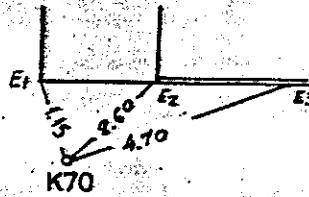
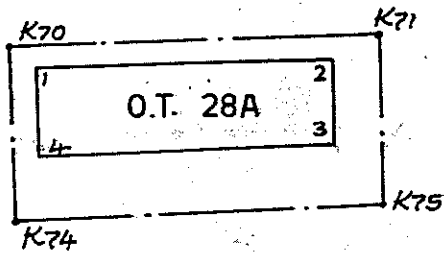
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΗΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K70	200983.20	452275.29			28Α/1	200983.98	452274.57	147.6167	1.06
K71	201004.53	452276.01	97.8519	21.34	28Α/2	201001.55	452275.16	97.8519	17.58
K75	201004.72	452268.87	198.2642	7.14	28Α/3	201001.62	452272.75	198.2642	2.41
K74	200983.50	452268.03	297.4747	21.24	28Α/4	200984.08	452272.06	297.4747	17.55
			397.3816	7.27				397.3816	2.51

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
153.35

Το εμβαδόν μεταξύ ρημοτ. γραμμών
43.19



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 29



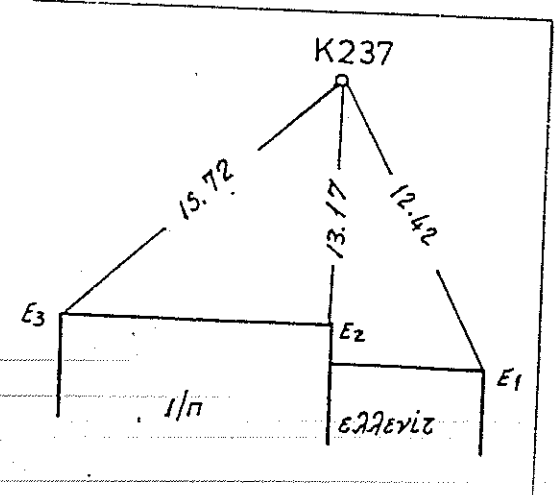
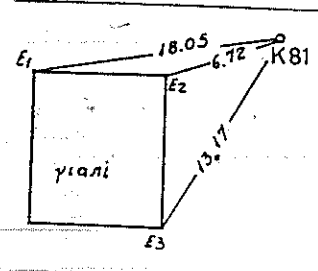
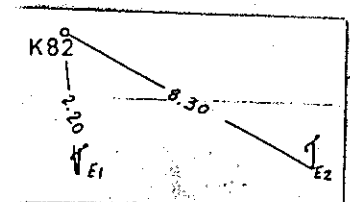
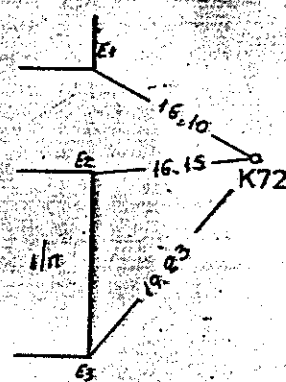
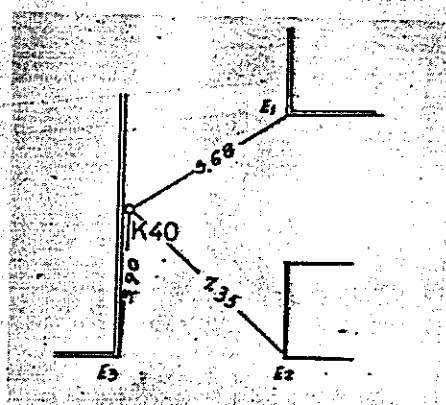
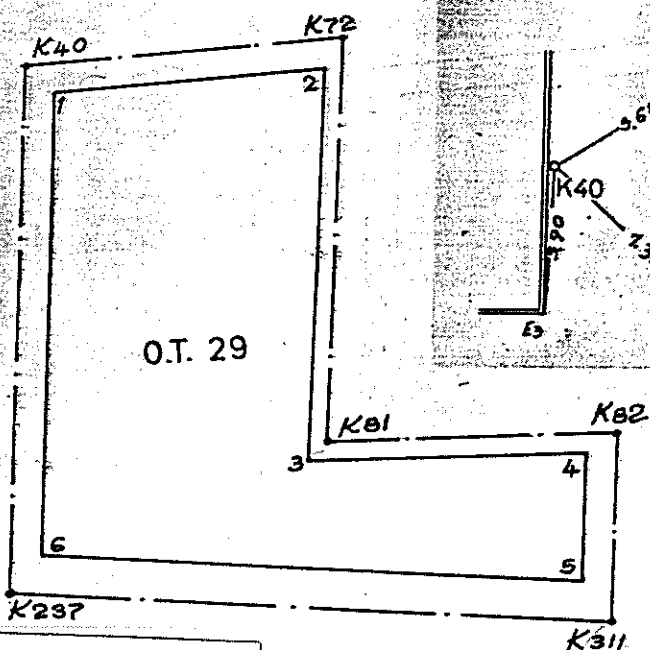
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K40	200890.49	452264.34			29/1	200894.27	452260.49	150.6076	5.40
			97.4747	41.54				97.4747	35.48
K72	200932.00	452265.99			29/2	200929.73	452261.89	232.2684	4.68
			204.1709	54.97				204.1709	52.89
K81	200928.40	452211.13			29/3	200926.26	452209.12	251.9488	2.93
			99.7267	38.15				99.7267	36.24
K82	200966.55	452211.29			29/4	200962.50	452209.28	270.5550	4.52
			201.4250	24.54				201.4250	17.14
K311	200966.00	452186.76			29/5	200962.12	452192.14	360.2228	6.63
			305.8765	79.98				305.8765	71.78
K237	200886.36	452194.13			29/6	200890.64	452198.76	47.5255	6.30
			3.7405	70.33				3.7405	61.83

Το εμβαδον μεταξύ αξόνων
3875.65

Το εμβαδον μεταξύ ρυμοσ. γραμμων
2812.29



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 30

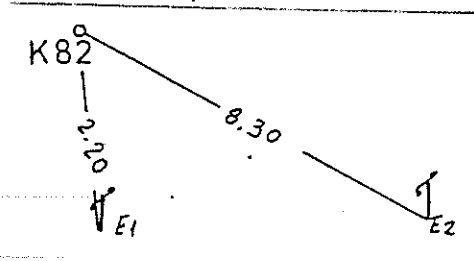
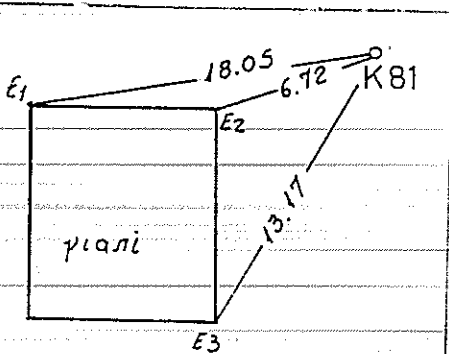
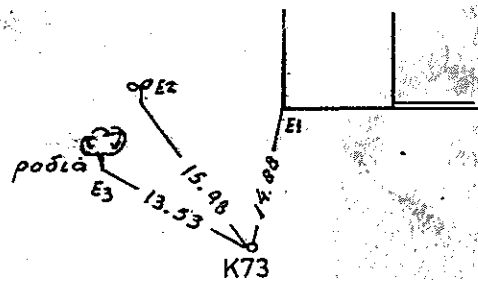
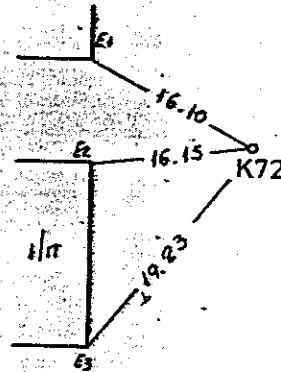
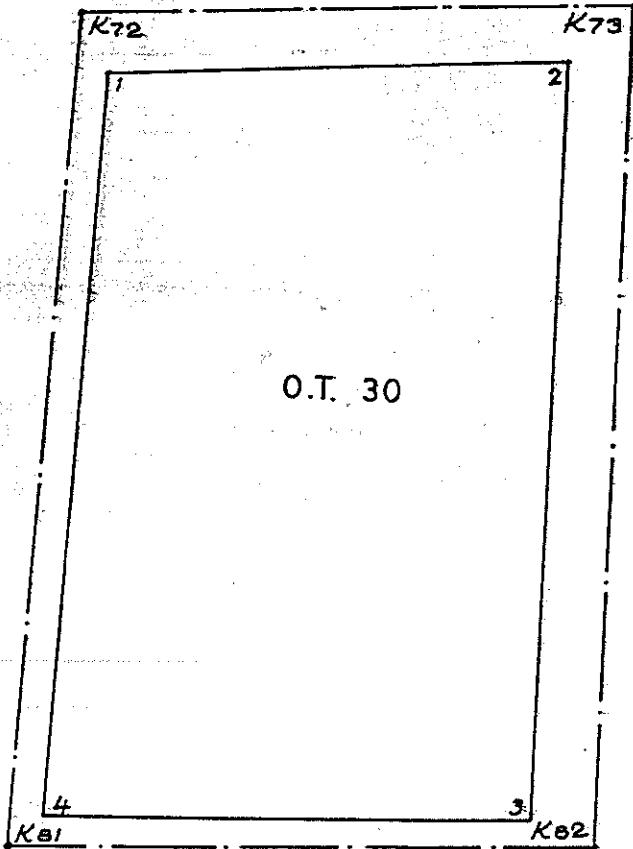
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	αποστ.	X	Y	AZ	αποστ.	
K72	200932.00	452265.99				30/1	200933.75	452262.05	173.4044	4.30
			97.4747	35.83					97.4747	29.99
K73	200967.80	452267.41				30/2	200963.71	452263.24	249.4499	5.84
			201.4250	54.13					201.4250	49.98
K82	200966.55	452211.29				30/3	200962.59	452213.28	329.5776	4.43
			299.7267	38.15					299.7267	32.05
K1	200928.40	452211.13				30/4	200930.54	452213.14	51.9488	2.93
			4.1709	54.97					4.1709	49.02

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
2049.63

Το εμβαδόν μεταξύ οριζ. γραμμών
1531.59



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 30Α

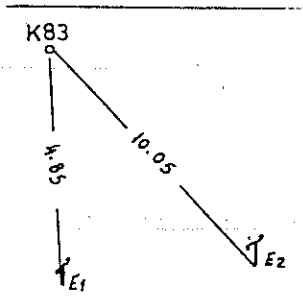
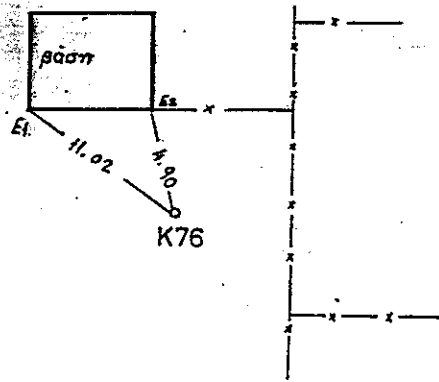
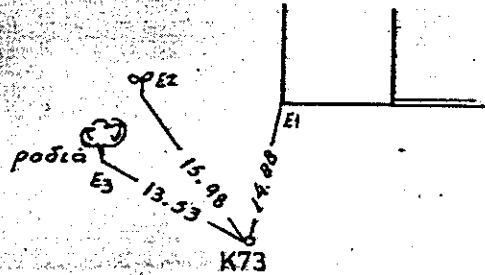
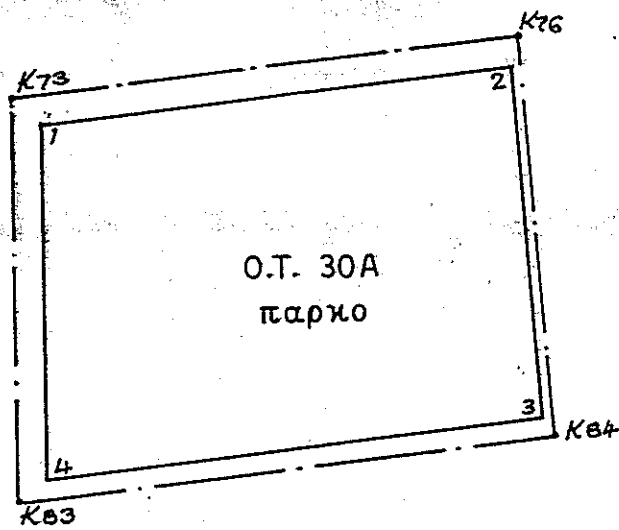
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K73	200967.80	452267.41			30Α/1	200971.72	452263.56	149.4499	5.49
			97.4747	68.65				97.4747	63.95
K76	201036.40	452270.13			30Α/2	201035.62	452266.10	212.1750	4.11
			200.4897	52.13				200.4897	46.14
K84	201036.00	452218.00			30Α/3	201035.27	452219.96	377.1822	2.10
			296.4304	69.50				296.4304	64.71
K83	200966.61	452214.11			30Α/4	200970.66	452216.34	67.9577	4.62
			1.4250	53.32				1.4250	47.24

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
3634.51

Το εμβαδόν μεταξύ ρυμοτ. γραμμών
2997.14



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 30B

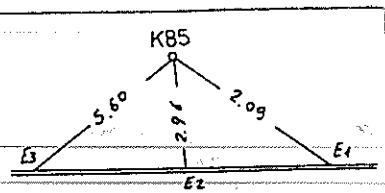
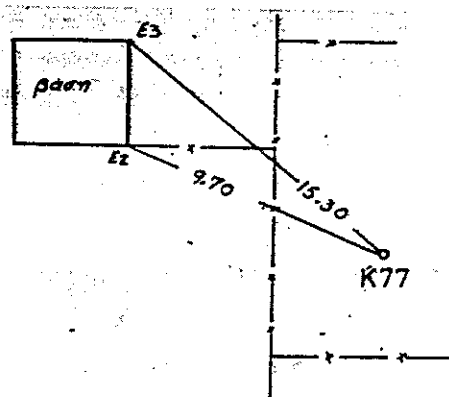
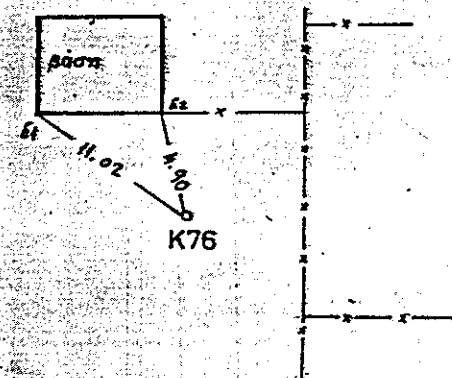
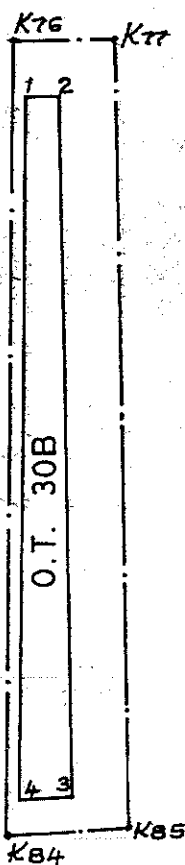
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K76	201036.40	452270.13			30B/1	201037.12	452266.16	188.5999	4.04
			97.4747	6.80				97.4747	2.18
K77	201043.20	452270.40			30B/2	201039.29	452266.24	248.0088	5.70
			198.5429	51.94				198.5429	46.01
K85	201044.39	452218.47			30B/3	201040.35	452220.25	326.3611	4.41
			296.4304	8.40				296.4304	3.59
K84	201036.00	452218.00			30B/4	201036.77	452220.05	22.7981	2.18
			0.4897	52.13				0.4897	46.11

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
395.25

Το εμβαδόν μεταξύ ορθογ. γραμμών
132.56



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 31

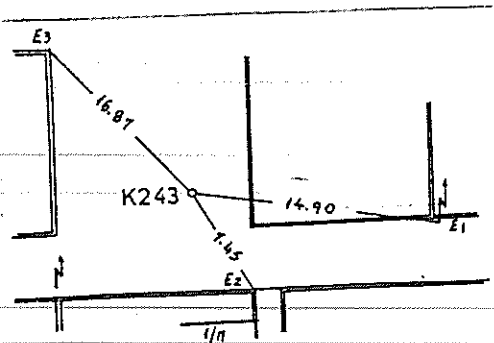
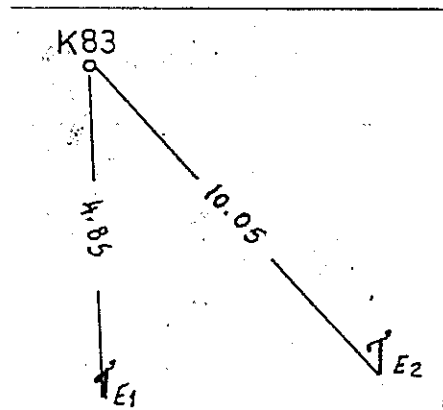
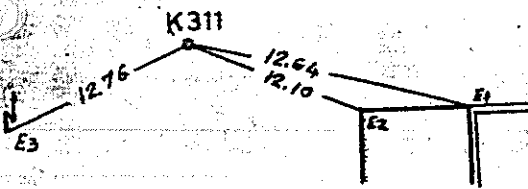
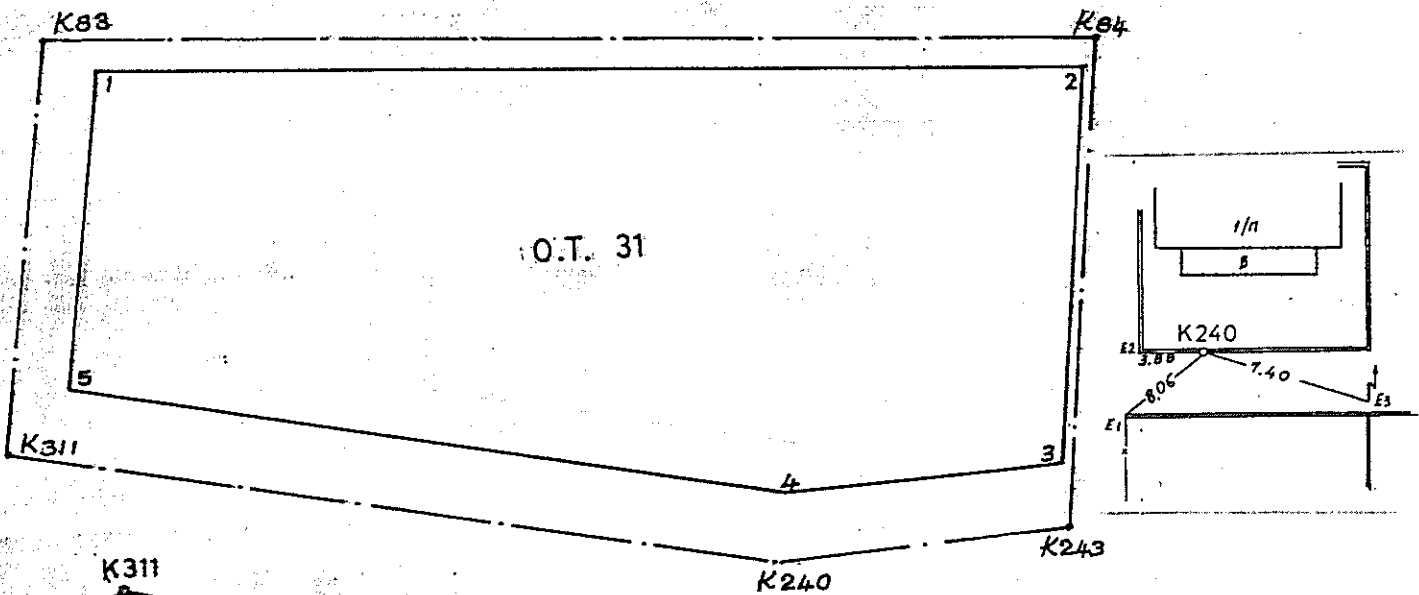
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ωση	X	Y	AZ	H	αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ.
K83	200966.61	452214.11				31/1	200970.57	452212.32	126.8970	4.34
			96.4304	69.50					96.4304	64.77
K84	201036.00	452218.00				31/2	201035.23	452215.95	222.7981	2.18
			200.4897	32.31					200.4897	25.31
K243	201035.75	452185.69				31/3	201035.04	452190.64	390.9098	5.00
			288.7368	20.15					288.7368	19.64
K240	201015.92	452182.14				31/4	201015.70	452187.18	397.3067	5.05
			305.8765	50.13					305.8765	45.79
K311	200966.00	452186.76				31/5	200970.10	452191.40	46.1001	6.20
			1.4250	27.35					1.4250	20.93

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
2208.91

Το εμβαδόν μεταξύ ρυθμ. γραμμών
1617.18



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΗΤΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 31Α

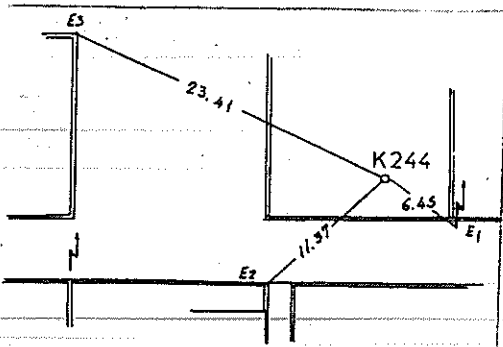
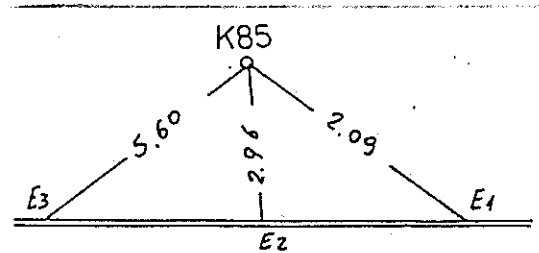
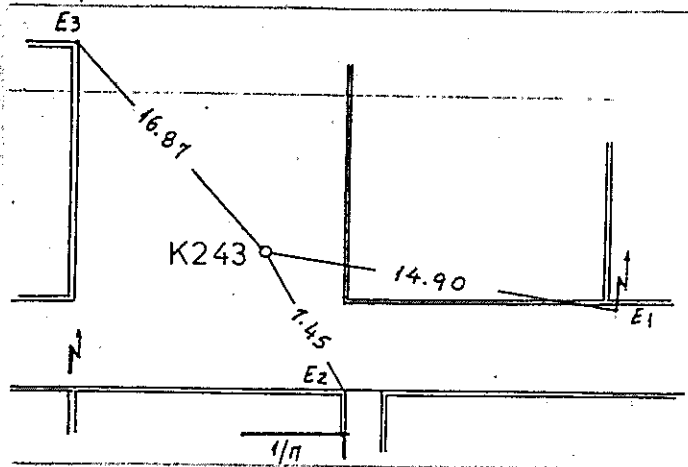
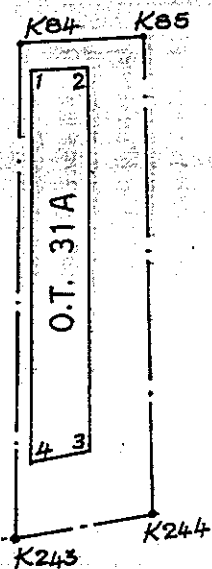
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K84	201036.00	452218.00			31A/1	201036.73	452216.04	177.1822	2.10
			96.4304	8.40				96.4304	3.71
K5	201044.39	452218.47			31A/2	201040.44	452216.25	267.3444	4.53
			198.5429	31.12				198.5429	24.55
K244	201045.10	452187.36			31A/3	201041.00	452191.71	351.8506	5.98
			288.7368	9.50				288.7368	4.53
K243	201035.75	452185.69			31A/4	201036.54	452190.91	9.5632	5.28
			0.4897	32.31				0.4897	25.13

Το εμβαδον μεταξύ αξόνων
281.50

Το εμβαδον μεταξύ ρημοτ. γραμμων
101.45



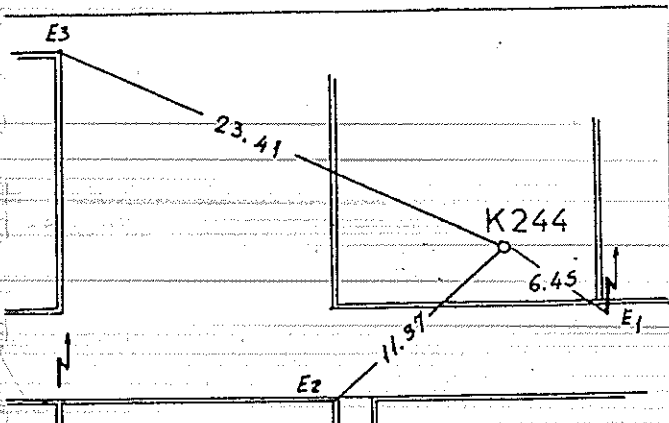
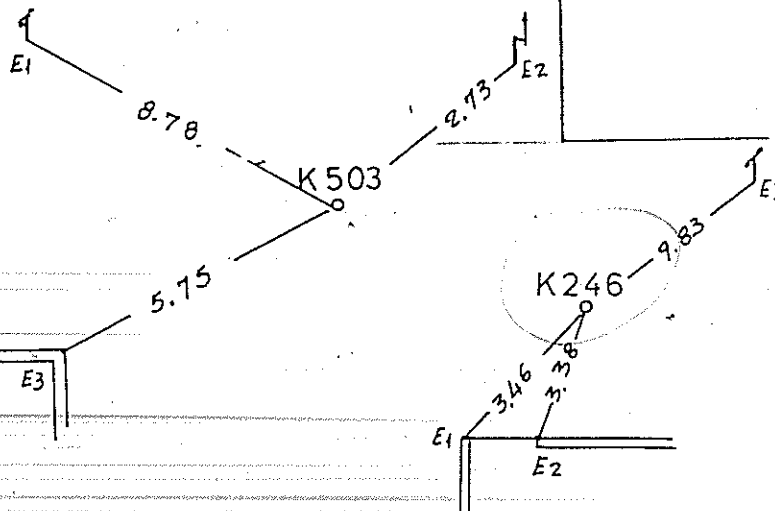
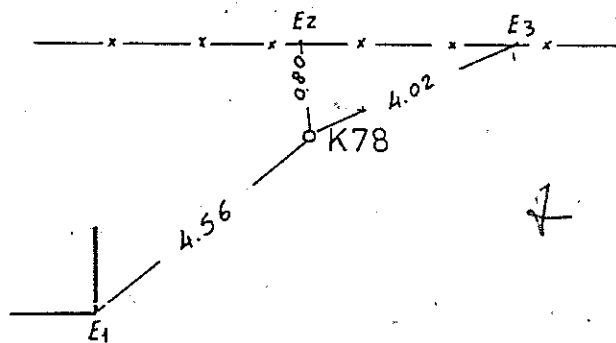
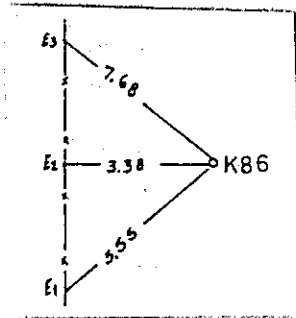
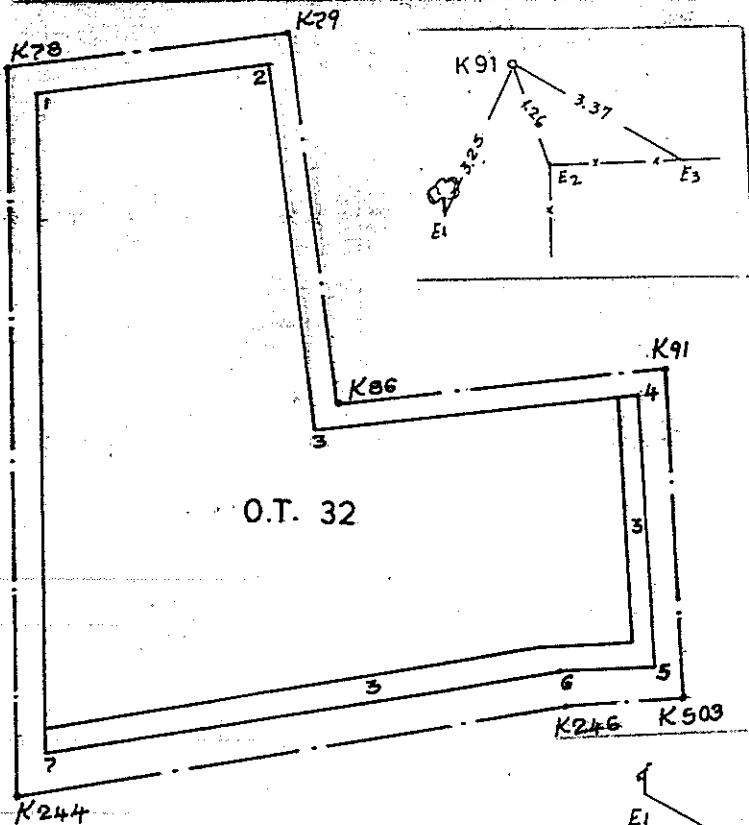
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΕΘΩΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΕΡΩΤΗΣΕΩΣ ΤΟΥ Β.Γ.

Αξονοδ/ωση	X	Y	Αξ	Η αποστ.	ΟΥΟΔ.	X	Y	Αξ	αποστ.
K78	201042.92	452282.50			32/1	201047.00	452279.04	144.7667	5.35
			90.9905	36.23				90.9905	29.71
K79	201078.79	452287.61			32/2	201076.41	452283.23	231.6813	4.98
			190.5600	48.85				190.5600	47.67
K86	201086.01	452239.30			32/3	201083.46	452236.09	242.7354	4.10
			94.9109	43.83				94.9109	42.62
K91	201129.70	452242.80			32/4	201125.94	452239.49	254.0037	5.01
			195.0757	41.48				195.0757	33.50
K503	201132.91	452201.44			32/5	201128.53	452206.09	351.9512	6.38
			294.6418	17.17				294.6418	13.43
K246	201115.80	452200.00			32/6	201115.15	452204.96	391.6893	5.01
			288.7368	71.82				288.7368	67.23
K244	201045.10	452187.36			32/7	201048.97	452193.13	37.5980	6.95
			398.5429	95.17				398.5429	85.94

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
5731.80

Το εμβαδόν μεταξύ οριστ. γραμμών
4389.12



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΜΟΒΑΘΜΙΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 33

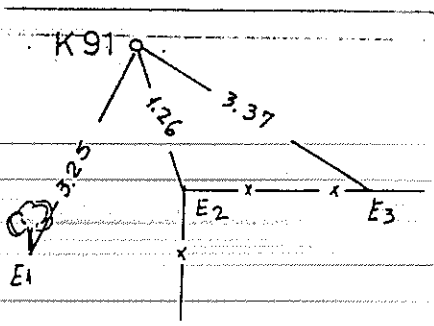
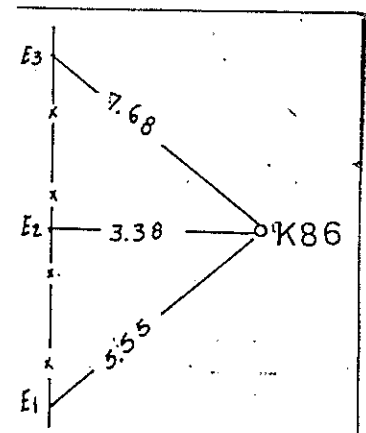
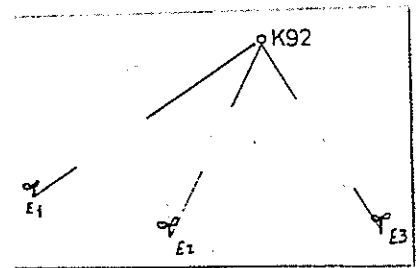
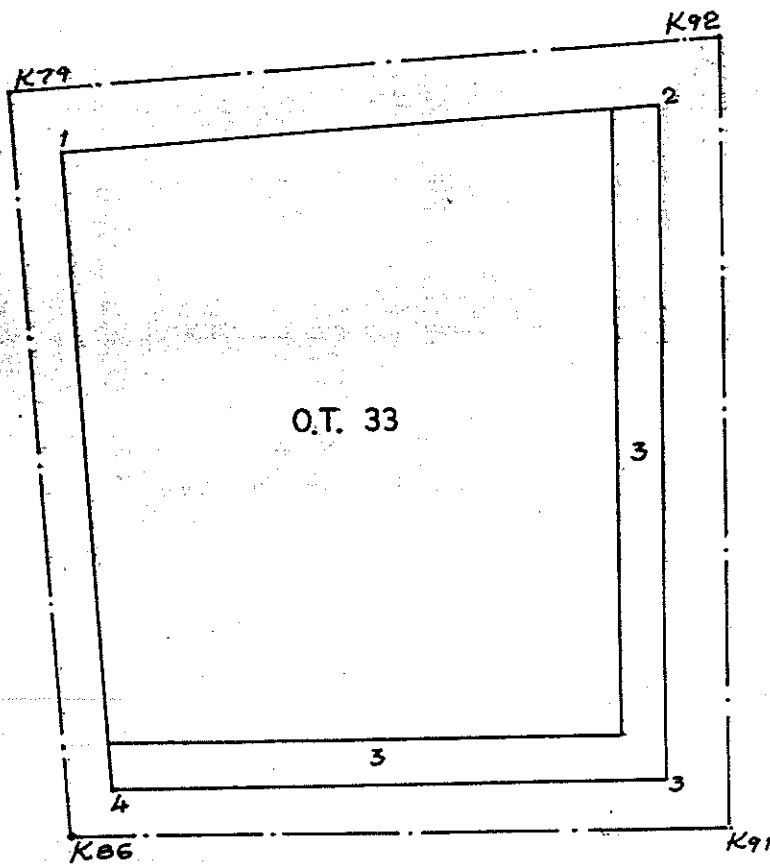
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΑΦΥΨΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ωση	X	Y	AZ	H	αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ.
K79	201078.79	452287.61				33/1	201082.35	452284.08	149.7486	5.02
			90.9905		47.39				90.9905	40.10
K92	201125.71	452294.30				33/2	201122.05	452289.74	243.0331	5.85
			195.0757		51.65				195.0757	44.40
K91	201129.70	452242.80				33/3	201125.48	452245.47	335.9368	4.99
			294.9109		43.83				294.9109	37.04
K86	201086.01	452239.30				33/4	201088.56	452242.51	42.7354	4.10
			390.5600		48.85				390.5600	42.03

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
2289.41

Το εμβαδόν μεταξύ ομοβ. γραμμών
1664.72



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 34

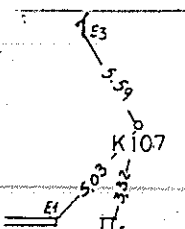
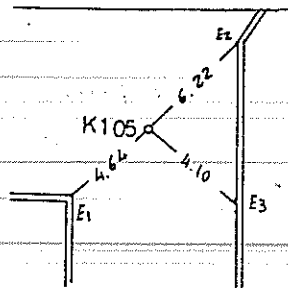
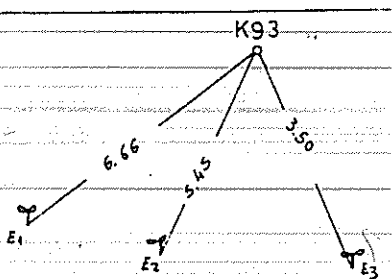
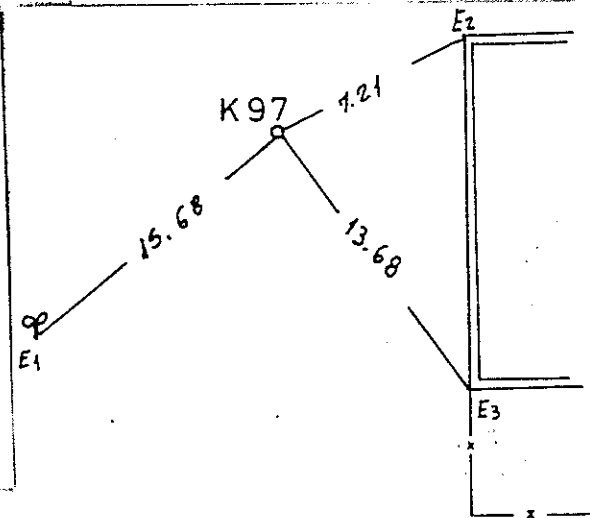
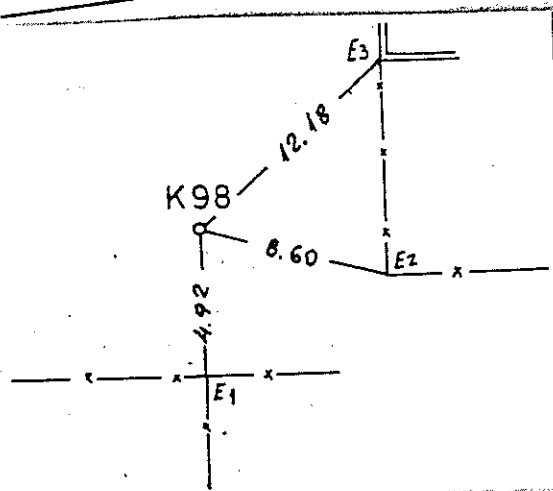
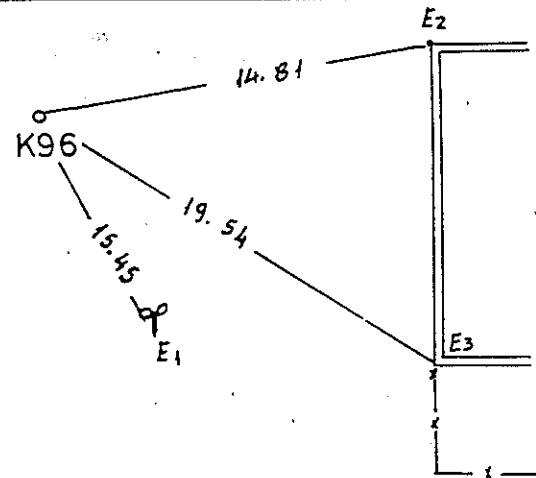
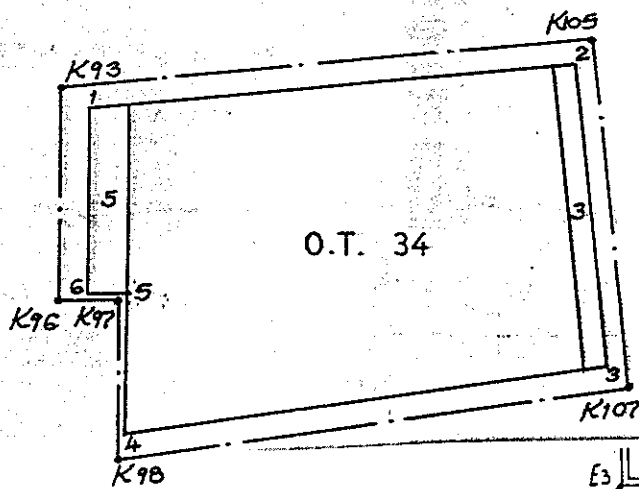
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K93	201125.60	452295.70			34/1	201129.79	452293.37	132.2942	4.80
			89.2782	70.00				89.2782	63.78
K105	201194.61	452307.43			34/2	201192.67	452304.06	233.2238	3.89
			188.7993	45.73				188.7993	39.85
K107	201202.62	452262.41			34/3	201199.65	452264.83	343.4656	3.83
			286.0894	66.50				286.0894	62.95
K98	201137.70	452248.00			34/4	201138.19	452251.18	9.8177	3.22
			394.8576	21.07				394.8576	18.68
K97	201136.00	452269.00			34/5	201136.69	452269.80	45.1039	1.06
			295.3501	8.31				295.3501	5.05
K96	201127.72	452268.39			34/6	201131.65	452269.43	83.5413	4.07
			395.0757	27.39				395.0757	24.01

Το εμβαδον μεταξύ αξόνων
3263.06

Το εμβαδον μεταξύ οριζ. γραμμών
2638.54



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 34Α

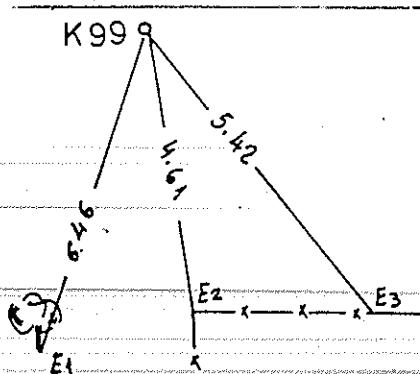
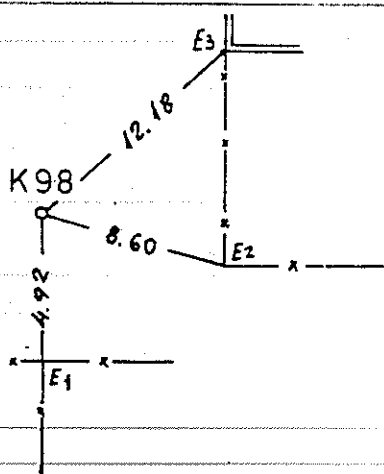
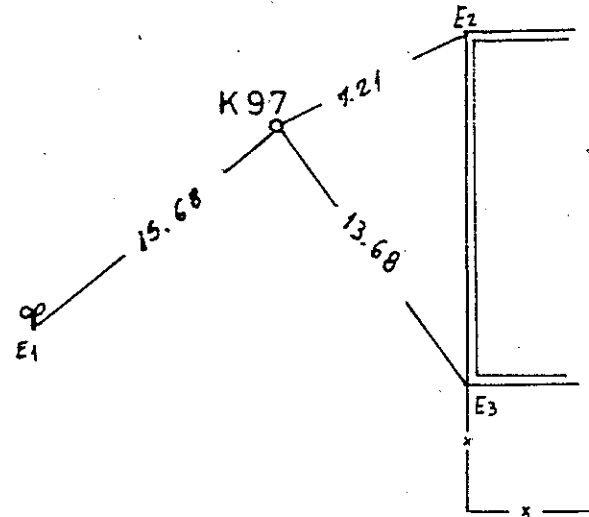
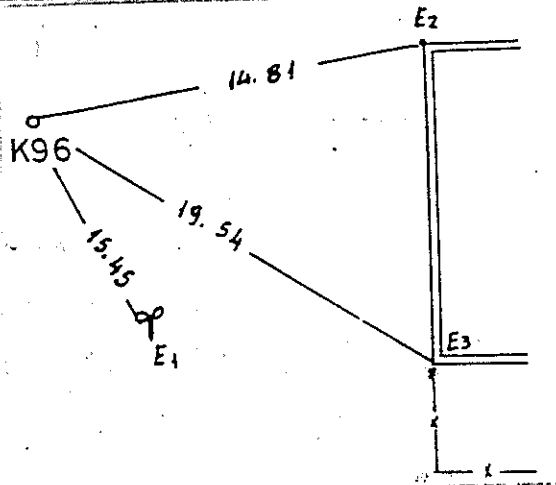
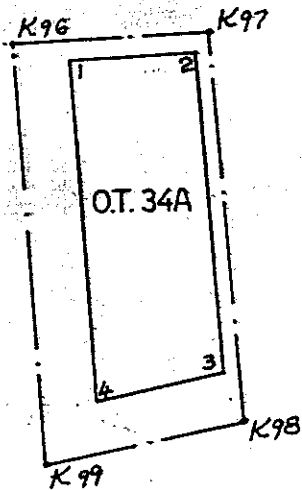
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΣΥΡΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονόμ.	X	Y	AZ	αποστ.
K96	201127.72	452268.39			34A/1	201131.76	452267.94	107.1403	4.07
			95.3501	8.31				95.3501	3.56
K97	201136.00	452269.00			34A/2	201135.31	452268.20	245.1038	1.06
			194.8576	21.07				194.8576	17.40
K98	201137.70	452248.00			34A/3	201136.72	452250.85	378.8769	3.02
			286.0894	8.46				286.0894	3.65
K99	201129.44	452246.17			34A/4	201133.15	452250.06	48.4361	5.38
			395.0757	22.29				395.0757	17.93

Το εμβαδόν μεταξύ αξόνων
180.89

Το εμβαδόν μεταξύ ρυθμ. γραμμών
63.39



ΕΜΒΑΔΩΝ ΔΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 34B

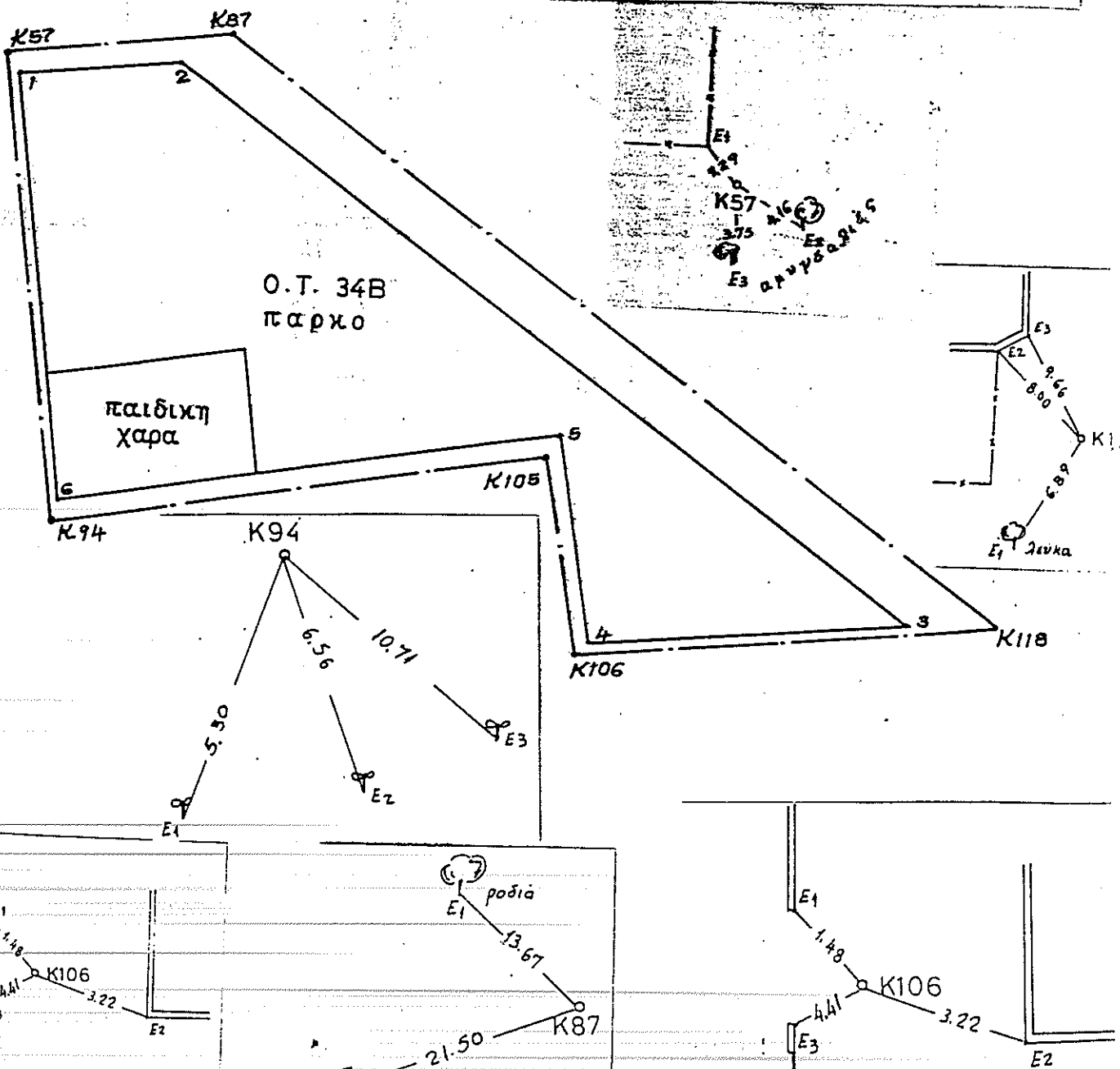
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H αποστ.	ονομ.	X	Y	AZ	αποστ
K57	201107.20	452369.80			34B/1	201109.17	452366.01	169.3952	4.27
K87	201141.92	452374.10	92.1543	34.99	34B/2	201134.99	452369.21	92.1543	26.02
K118	201273.53	452280.32	139.4149	161.60	34B/3	201258.64	452281.10	139.4149	151.82
K106	201200.06	452276.79	296.9446	73.55	34B/4	201202.31	452278.40	296.9446	56.39
K105	201194.61	452307.43	388.7993	31.13	34B/5	201196.55	452310.81	388.7993	32.92
K94	201116.46	452294.15	289.2782	79.27	34B/6	201117.58	452297.38	289.2782	80.11
			392.2466	76.22				21.1534	3.42
								392.2466	69.15

Το εμβαδον μεταξύ αξωνων
7339.88

Το εμβαδον μεταξύ ρυμοτ. γραμμων
5438.55



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ 35

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΚΟΡΥΦΗΣ ΤΟΥ Ο.Τ.

Αξονοδ/ρωση	X	Y	AZ	H	αποστ.	αναμ.	X	Y	AZ	αποστ.
K99	201129.44	452246.17				35/1	201133.62	452244.02	130.1974	4.70
			86.0894		74.96				86.0894	68.71
K107	201202.62	452262.41				35/2	201200.70	452258.92	231.9122	3.99
			188.7993		2.32				188.7993	0.71
K108	201203.02	452260.13				35/3	201200.57	452259.61	286.6811	2.50
			184.5630		53.25				184.5630	47.87
K249	201215.81	452208.44				35/4	201212.07	452213.14	357.2384	6.01
			294.6418		83.20				294.6418	75.83
K503	201132.91	452201.44				35/5	201136.50	452206.76	37.8616	6.42
			395.0757		44.86				395.0757	37.37

Το εμβαδον μεταξύ αξόνων
3943.93

Το εμβαδον μεταξύ ρυμοτ. γραμμών
3037.97

