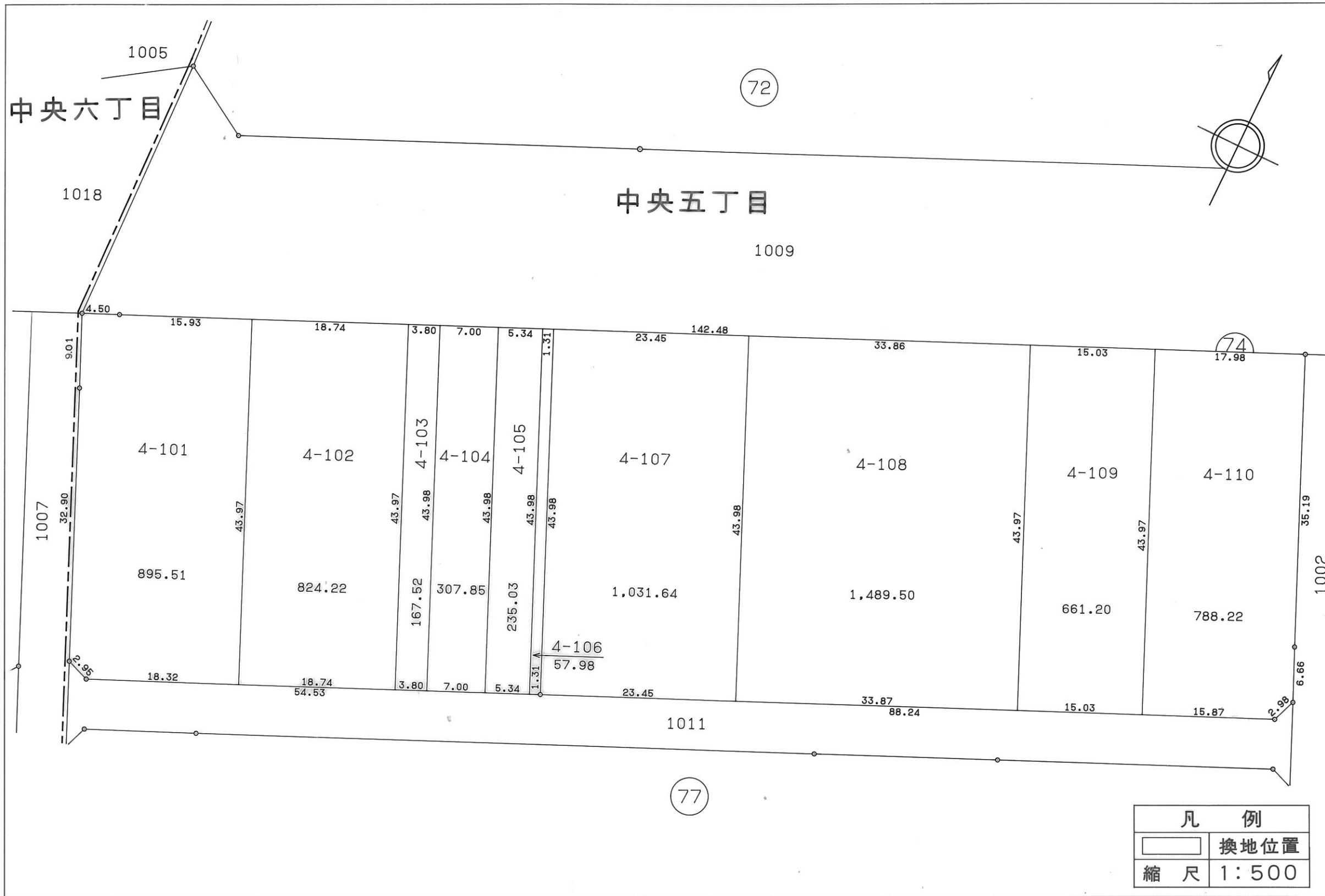
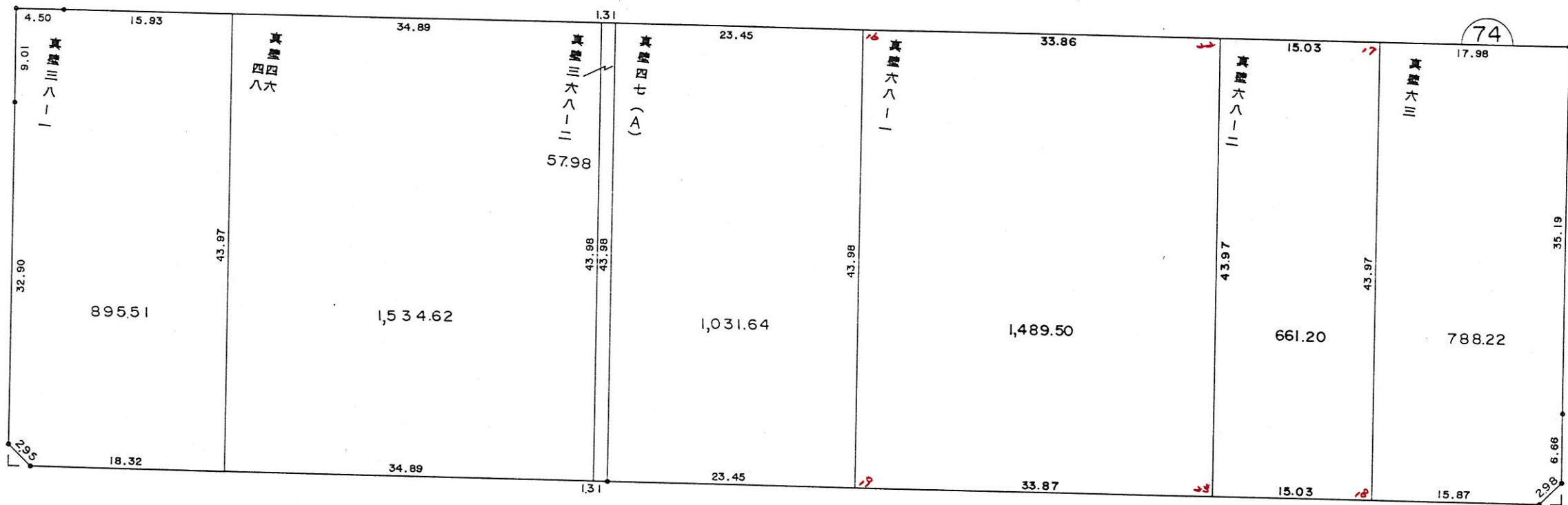


岡山県南広域都市計画 総社中央地区土地区画整理事業 換地図 B No,74





74

* * * 線 上 計 算 書 * * * (74-16) - (74-17) N O 1

方向角 = 66- 3-35 COS= +0.405784 SIN= +0.913969 修正率 = 1.0000000

点 名	観測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y
74-16								
74-22	33.862	33.862	+ 13.741	+ 0	+ 30.949	- 1	-147861.246	- 53060.521
74-17	15.035	15.035	+ 6.101	+ 0	+ 13.742	+ 0	-147847.505	- 53029.573
合計 =	48.897	48.897	+ 19.842	+ 0	+ 44.691	- 1	+ 19.842	+ 44.690

* * * 線 上 計 算 書 * * * (74-18) - (74-19) N O 2

方向角 = 246- 3-15 COS= -0.405873 SIN= -0.913930 修正率 = 1.0000000

点 名	観測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y
74-18								
74-23	15.035	15.035	- 6.102	+ 0	- 13.741	+ 0	-147881.596	- 52997.984
74-19	33.877	33.877	- 13.750	+ 1	- 30.961	+ 0	-147887.698	- 53011.725
合計 =	48.912	48.912	- 19.852	+ 1	- 44.702	+ 0	- 19.851	- 44.702

* * * 方向角 · 距離 計算書 * * *

NO 1

点名	X	Y
1 74-22	- 147847.505	- 53029.573
2 74-23	- 147887.698	- 53011.725

COS=- 0.913943 SIN=+ 0.405843

A L= 156- 3-22 L = 43.978

* * * * 5-1 LOT

面積計算書 * * * * NO 1

点名	X	DX	DMD.1	Y	DY	DMD.2	DX * DMD.2	DY * DMD.1		
74-16	- 147861.246		- 53060.521							
74-22	- 147847.505	- 13.741	- 53029.573	- 30.948	- 30.948	+	425.256468	+	425.256468	
74-23	- 147887.698	+ 40.193	+ 12.711	- 53011.725	- 17.848	- 79.744	-	3205.150592	-	226.865928
74-19	- 147901.447	+ 13.749	+ 66.653	- 53042.686	+ 30.961	- 66.631	-	916.109619	+	2063.643533
74-16	- 147861.246	- 40.201	+ 40.201	- 53060.521	+ 17.835	- 17.835	+	716.984835	+	716.984835
		+ 53.942			+ 48.796		+	1142.241303	+	3205.884836
		- 53.942			- 48.796		-	4121.260211	-	226.865928
							-	2979.018908	+	2979.018908

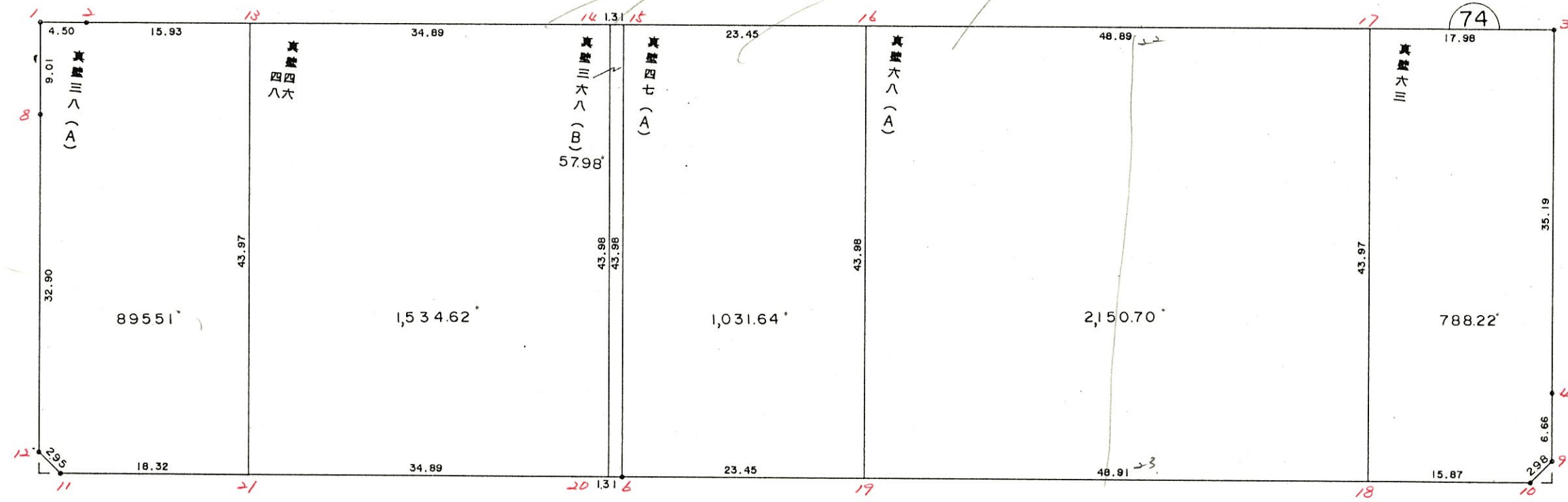
面積 = 1489.509454

* * * * 5-2 LOT

面 積 計 算 書 * * * * NO 1

点 名	X	DX	DMD.1	Y	DY	DMD.2	DX * DMD.2	DY * DMD.1		
74-22	- 147847.505		- 53029.573							
74-17	- 147841.404	- 6.101	- 53015.831	- 13.742	- 13.742	+	83.839942	+	83.839942	
74-18	- 147881.596	+ 40.192	+ 27.990	- 52997.984	- 17.847	- 45.331	-	1821.943552	-	499.537530
74-23	- 147887.698	+ 6.102	+ 74.284	- 53011.725	+ 13.741	- 49.437	-	301.664574	+	1020.736444
74-22	- 147847.505	- 40.193	+ 40.193	- 53029.573	+ 17.848	- 17.848	+	717.364664	+	717.364664
		+ 46.294			+ 31.589		+	801.204606	+	1821.941050
		- 46.294			- 31.589		-	2123.608126	-	499.537530
							-	1322.403520	+	1322.403520

面 積 = 661.201760



仮壁以指定?

74

1

15.93

13

34.89

14 1.31 15

23.45

16

48.89

17

17.98

3

4.50

9.01

8

(A)

三三三

入

真壁

32.80

8

12

23.5

11

18.32

21

34.89

20

1.31 6

20

23.45

19

48.91

18

15.87

10

20.8

9

6.66

10

35.19

3

895.51

1,534.62

1,031.64

2,150.70

788.22

真壁四四八六

真壁三六八(B) 57.98

真壁四七(A)

真壁六八(A)

真壁六三

43.97

43.98

43.98

43.97

43.97

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

23

***** カクヒツ メンセキ ケイサン *****

74 BLOCK

テコメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0.Y0	- 147800.000	- 52900.000		
74-1	- 147893.730	- 53133.743		
74-2	- 147891.924	- 53129.620	+ 21486.591532	+ 21522.282600
74-3	- 147834.106	- 52999.394	+ 7831.419720	+ 9136.694056
74-4	- 147866.282	- 52985.129	+ 6588.033108	+ 2903.409674
74-9	- 147872.366	- 52982.402	+ 6160.445214	+ 5461.769364
74-10	- 147875.153	- 52983.476	+ 6192.757506	+ 6040.824216
74-6	- 147910.968	- 53064.124	+ 9263.164768	+ 12334.410972
74-11	- 147933.088	- 53113.974	+ 21842.934912	+ 23744.266832
74-12	- 147932.042	- 53116.732	+ 28253.554908	+ 28844.428416
74-8	- 147901.959	- 53130.057	+ 22097.777988	+ 30377.186394
74-1	- 147893.730	- 53133.743	+ 21563.242610	+ 23832.202537
			+151279.922266	+164197.475061
	ハイ	メンセキ	= 12917.552795	
	メンセキ		= 6458.776397	

1 LOT

テコメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0.Y0	- 147800.000	- 53000.000		
74-21	- 147925.655	- 53097.224		
74-11	- 147933.088	- 53113.974	+ 12939.347712	+ 14321.402970
74-12	- 147932.042	- 53116.732	+ 15049.354908	+ 15535.628416
74-8	- 147901.959	- 53130.057	+ 11901.877988	+ 17172.986394
74-1	- 147893.730	- 53133.743	+ 12190.242610	+ 13636.302537
74-2	- 147891.924	- 53129.620	+ 12294.191532	+ 12149.282600
74-13	- 147885.459	- 53115.058	+ 11077.195580	+ 10576.591592
74-21	- 147925.655	- 53097.224	+ 14457.612990	+ 8308.665816
			+ 89909.823320	+ 91700.860325
	ハイ	メンセキ	= 1791.037005	
	メンセキ		= 895.518502	

2 LOT

テコメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0.Y0	- 147800.000	- 53000.000		
74-13	- 147885.459	- 53115.058		
74-14	- 147871.299	- 53083.164	+ 8203.520342	+ 7107.112276
74-20	- 147911.503	- 53065.329	+ 9273.035492	+ 4657.892371
74-21	- 147925.655	- 53097.224	+ 8208.915495	+ 10840.767672
74-13	- 147885.459	- 53115.058	+ 8308.665816	+ 14457.612990
			+ 33994.137145	+ 37063.385309
	ハイ	メンセキ	= 3069.248164	
	メンセキ		= 1534.624082	

***** カクヒツ メンセキ ケイサン *****

3 LOT

テコメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0.Y0	- 147800.000	- 53000.000		
74-14	- 147871.299	- 53083.164		
74-15	- 147870.764	- 53081.959	+ 5885.017296	+ 5843.594741
74-6	- 147910.968	- 53064.124	+ 9094.826312	+ 4537.670736
74-20	- 147911.503	- 53065.329	+ 7150.018372	+ 7249.428472
74-14	- 147871.299	- 53083.164	+ 4657.892371	+ 9273.035492
			+ 26787.754351	+ 26903.729441
		ハ ^ニ イ メンセキ	= 115.975090	
		メンセキ	= 57.987545	

4 LOT

テコメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0.Y0	- 147800.000	- 53000.000		
74-15	- 147870.764	- 53081.959		
74-16	- 147861.246	- 53060.521	+ 5019.660914	+ 4282.708044
74-19	- 147901.447	- 53042.686	+ 6139.673887	+ 2614.346756
74-6	- 147910.968	- 53064.124	+ 4736.780048	+ 6505.187428
74-15	- 147870.764	- 53081.959	+ 4537.670736	+ 9094.826312
			+ 20433.785585	+ 22497.068540
		ハ ^ニ イ メンセキ	= 2063.282955	
		メンセキ	= 1031.641477	

5 LOT

テコメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0.Y0	- 147800.000	- 52900.000		
74-16	- 147861.246	- 53060.521		
74-17	- 147841.404	- 53015.831	+ 6646.211484	+ 7094.185426
74-18	- 147881.596	- 52997.984	+ 9451.346276	+ 4056.929536
74-19	- 147901.447	- 53042.686	+ 9940.182848	+ 11642.606856
74-16	- 147861.246	- 53060.521	+ 8738.946756	+ 16284.373887
			+ 34776.687364	+ 39078.095705
		ハ ^ニ イ メンセキ	= 4301.408341	
		メンセキ	= 2150.704170	

6 LOT

テコメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0.Y0	- 147800.000	- 52900.000		
74-17	- 147841.404	- 53015.831		
74-3	- 147834.106	- 52999.394	+ 3950.532086	+ 4115.309176
74-4	- 147866.282	- 52985.129	+ 6588.033108	+ 2903.409674

***** カクヒツ メンセキ ケイサン *****

テジメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
74-9	- 147872.366	- 52982.402	+ 6160.445214	+ 5461.769364
74-10	- 147875.153	- 52983.476	+ 6192.757506	+ 6040.824216
74-18	- 147881.596	- 52997.984	+ 6811.307696	+ 7363.791552
74-17	- 147841.404	- 53015.831	+ 4056.929536	+ 9451.346276
			+ 33760.005146	+ 35336.450258
		ハイ	= 1576.445112	
		メンセキ	= 788.222556	

5 スミキリ

テジメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0.Y0	- 147800.000	- 52900.000		
74-5	- 147874.292	- 52981.538		
74-9	- 147872.366	- 52982.402	+ 5900.578908	+ 6121.809384
74-10	- 147875.153	- 52983.476	+ 6192.757506	+ 6040.824216
74-5	- 147874.292	- 52981.538	+ 6201.598992	+ 6127.825314
			+ 18294.935406	+ 18290.458914
		ハイ	= 4.476492	
		メンセキ	= 2.238246	

7 スミキリ

テジメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0.Y0	- 147900.000	- 53100.000		
74-7	- 147933.939	- 53115.892		
74-11	- 147933.088	- 53113.974	+ 525.834496	+ 474.263586
74-12	- 147932.042	- 53116.732	+ 447.754908	+ 553.628416
74-7	- 147933.939	- 53115.892	+ 567.867348	+ 509.211464
			+ 1541.456752	+ 1537.103466
		ハイ	= 4.353286	
		メンセキ	= 2.176643	

* * * センシヨウ ケイサン * * * (74-2) - (74-3) N O 1

ALH = 66- 3-35 COS= +0.405784 SIN= +0.913969 シュウセイ リツ = 1.0000632

デジメ	カンソク キヨリ	シュウセイ キヨリ	D X	X ハイ	D Y	Y ハイ	X	Y
74-2							-147891.924	- 53129.620
74-13	15.932	15.933	+ 6.465	+ 0	+ 14.562	+ 0	-147885.459	- 53115.058
74-14	34.894	34.896	+ 14.160	+ 0	+ 31.894	+ 0	-147871.299	- 53083.164
74-15	1.318	1.318	+ 0.535	+ 0	+ 1.205	+ 0	-147870.764	- 53081.959
74-16	23.454	23.456	+ 9.518	+ 0	+ 21.438	+ 0	-147861.246	- 53060.521
74-17	48.894	48.897	+ 19.842	+ 0	+ 44.690	+ 0	-147841.404	- 53015.831
74-3	17.983	17.984	+ 7.298	+ 0	+ 16.437	+ 0	-147834.106	- 52999.394
コウケイ =	142.475	142.484	+ 57.818	+ 0	+ 130.226	+ 0	+ 57.818	+ 130.226

* * * センシヨウ ケイサン * * * (74-10) - (74-6) N O 2

ALH = 246- 3-15 COS= -0.405873 SIN= -0.913930 シュウセイ リツ = 1.0000000

デジメ	カンソク キヨリ	シュウセイ キヨリ	D X	X ハイ	D Y	Y ハイ	X	Y
74-10							-147875.153	- 52983.476
74-18	15.874	15.874	- 6.443	+ 0	- 14.508	+ 0	-147881.596	- 52997.984
74-19	48.912	48.912	- 19.852	+ 1	- 44.702	+ 0	-147901.447	- 53042.686
74-6	23.457	23.457	- 9.521	+ 0	- 21.438	+ 0	-147910.968	- 53064.124
コウケイ =	88.243	88.243	- 35.816	+ 1	- 80.648	+ 0	- 35.815	- 80.648

* * * センシヨウ ケイサン * * * (74-6) - (74-11) N O 3

ALH = 246- 4-18 COS= -0.405594 SIN= -0.914053 シュウセイ リツ = 0.9998533

デジメ	カンソク キヨリ	シュウセイ キヨリ	D X	X ハイ	D Y	Y ハイ	X	Y
74-6							-147910.968	- 53064.124
74-20	1.318	1.318	- 0.535	+ 0	- 1.205	+ 0	-147911.503	- 53065.329
74-21	34.900	34.895	- 14.153	+ 1	- 31.896	+ 1	-147925.655	- 53097.224
74-11	18.328	18.325	- 7.433	+ 0	- 16.750	+ 0	-147933.088	- 53113.974
コウケイ =	54.546	54.538	- 22.121	+ 1	- 49.851	+ 1	- 22.120	- 49.850

N O 1

テコメイ	X	Y
1 74-13	- 147885.459	- 53115.058
2 74-21	- 147925.655	- 53097.224

COS=- 0.914072 SIN=+ 0.405552

A L= 156- 4-27 L = 43.975

N O 2

テコメイ	X	Y
1 74-14	- 147871.299	- 53083.164
2 74-20	- 147911.503	- 53065.329

COS=- 0.914094 SIN=+ 0.405503

A L= 156- 4-38 L = 43.982

N O 3

テコメイ	X	Y
1 74-15	- 147870.764	- 53081.959
2 74-6	- 147910.968	- 53064.124

COS=- 0.914094 SIN=+ 0.405503

A L= 156- 4-38 L = 43.982

N O 4

テコメイ	X	Y
1 74-16	- 147861.246	- 53060.521
2 74-19	- 147901.447	- 53042.686

COS=- 0.914082 SIN=+ 0.405529

A L= 156- 4-33 L = 43.980

N O 5

テコメイ	X	Y
1 74-17	- 147841.404	- 53015.831
2 74-18	- 147881.596	- 52997.984

COS=- 0.913947 SIN=+ 0.405833

A L= 156- 3-24 L = 43.976