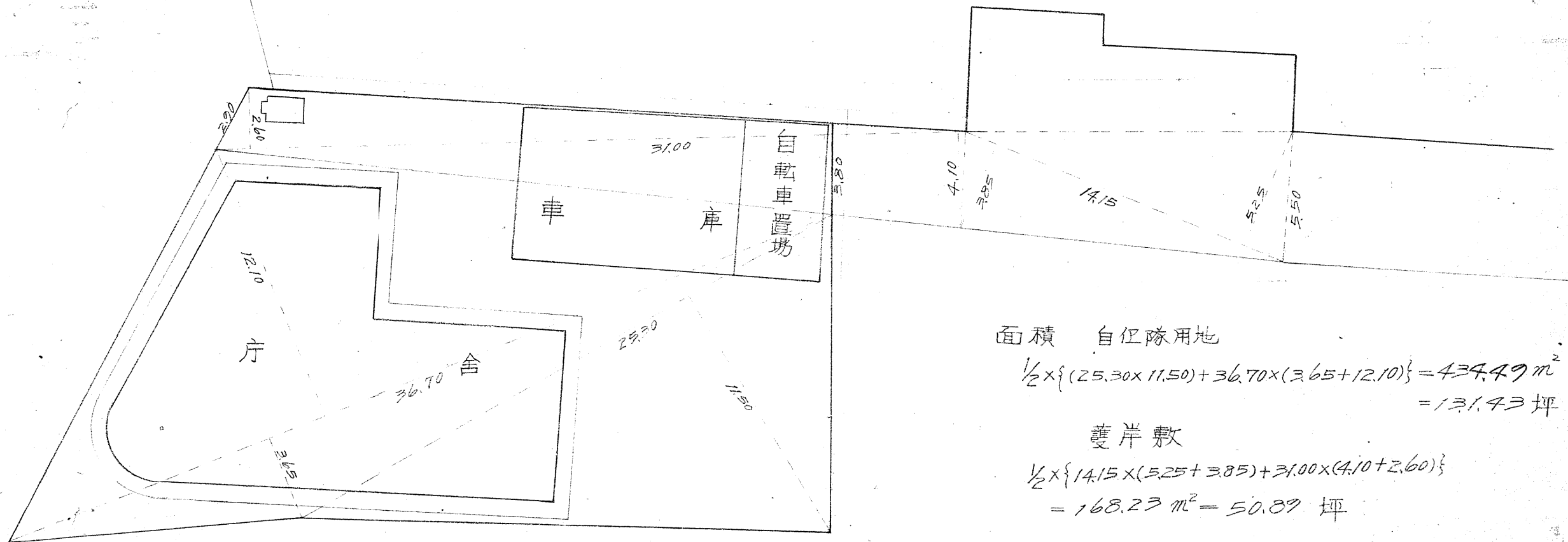


自任隊敷地面積計算圖 (生産町36~2)

縮尺 1/200

鹿児島港



面積 自任隊用地

$$\frac{1}{2} \times \{ (25.30 \times 11.50) + 36.70 \times (3.65 + 12.10) \} = 434.49 \text{ m}^2 = 131.43 \text{ 坪}$$

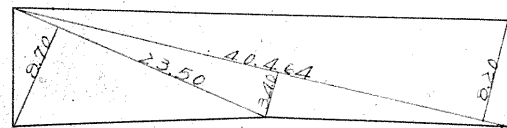
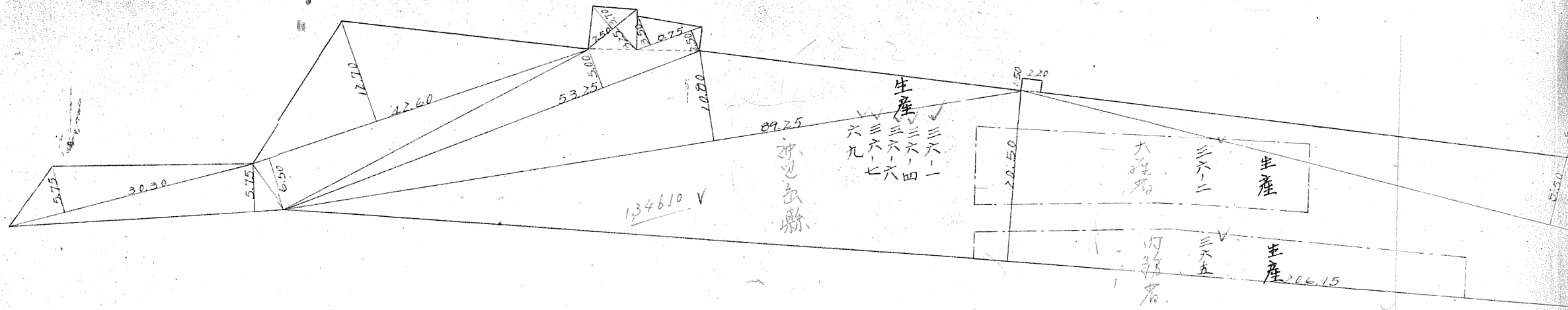
護岸敷

$$\frac{1}{2} \times \{ 14.15 \times (5.25 + 3.85) + 31.00 \times (4.10 + 2.60) \} = 168.23 \text{ m}^2 = 50.89 \text{ 坪}$$

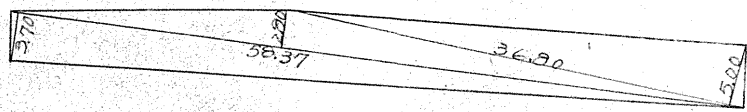
鉄道軌道

この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。
 ○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。
 ○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。

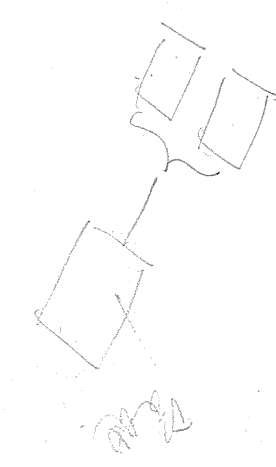
港 1-2 B



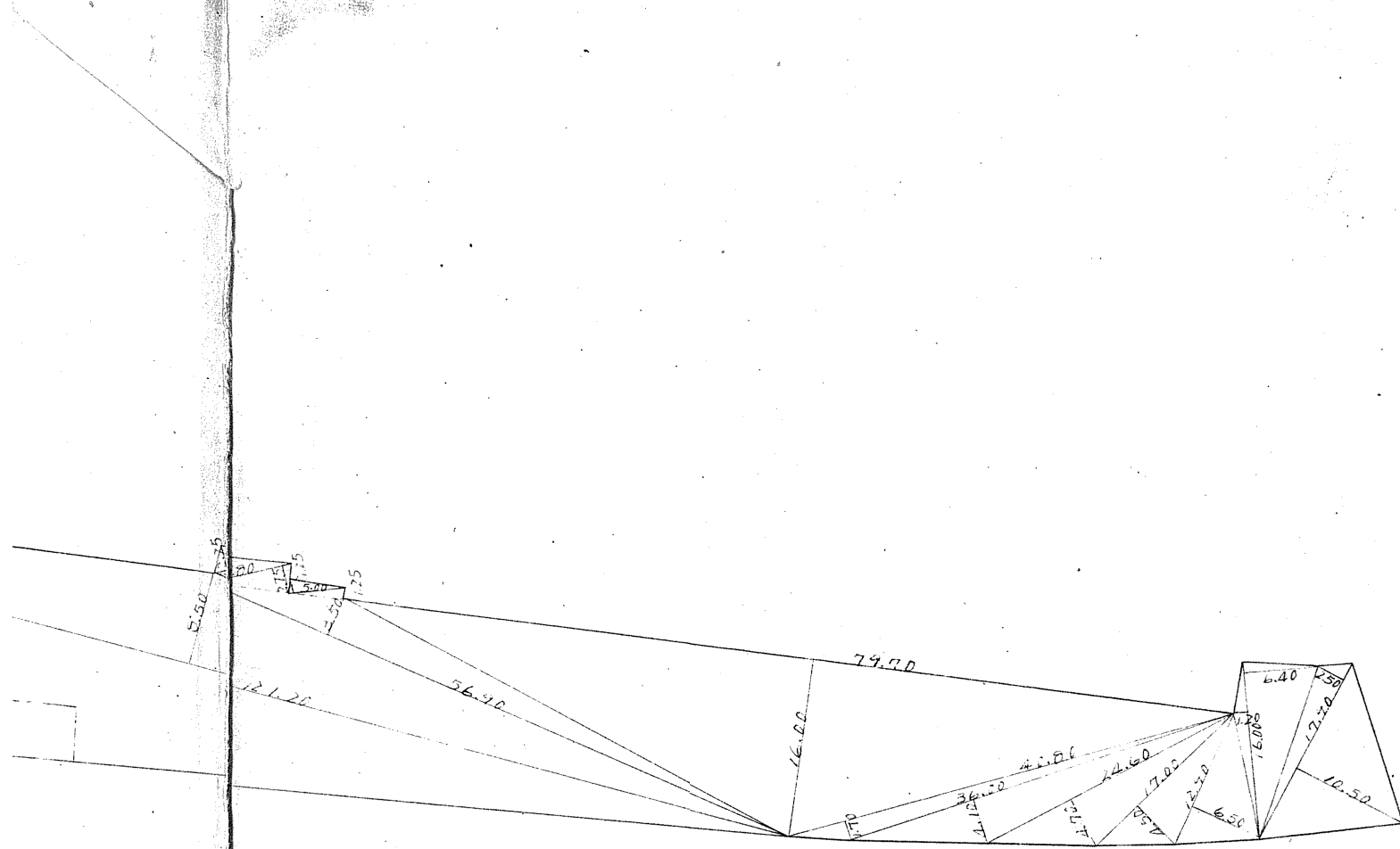
(36-2) $\frac{1}{2}(8.20 + 34.0) \times 40.464 = 234.69 \text{ m}^2$
 $\frac{1}{2}(23.50 \times 8.70) = 102.22$
 $336.91 \text{ m}^2 (\approx) 101.91 \text{ 坪} \checkmark$



(36-5) $\frac{1}{2}(36.80 \times 5.00) = 92.00$
 $\frac{1}{2}(2.80 + 3.70) \times 58.37 = 189.70$
 $281.70 \text{ m}^2 (\approx) 85.21 \text{ 坪} \checkmark$



この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。
 ○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。
 ○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。



		m ²	坪
36-1	$\frac{1}{2} (2.50 + 10.50) \times 17.90 =$	116.35	35.19
36-4	$\frac{1}{2} (6.40 + 1.20) \times 16.00 =$	60.80	18.39
36-6	$\frac{1}{2} (12.90 \times 6.50) =$	41.92	12.68
36-7	$\frac{1}{2} (4.50 \times 17.00) =$	38.25	11.57
69	$\frac{1}{2} (24.60 \times 4.70) =$	57.61	17.48
	$\frac{1}{2} (4.10 \times 36.00) =$	73.80	22.32
	$\frac{1}{2} (40.80 \times 1.70) =$	34.68	10.49
	$\frac{1}{2} (79.70 \times 16.00) =$	637.60	192.87
	$\frac{1}{2} (56.40 \times 3.50) =$	99.57	30.12
	$\frac{1}{2} (121.20 \times 8.50) =$	515.10	155.81
	$\frac{1}{2} (206.15 \times 20.50) =$	2113.03	639.19
	$\frac{1}{2} (10.80 \times 89.25) =$	481.95	145.78
	$\frac{1}{2} (53.25 \times 5.00) =$	133.12	40.27
	$\frac{1}{2} (6.50 + 12.70) \times 42.60 =$	408.96	123.71
	$\frac{1}{2} (5.75 + 5.75) \times 30.30 =$	174.22	52.70
	$\frac{1}{2} (3.70 + 3.25) \times 7.50 =$	26.06	7.88
	$\frac{1}{2} (3.50 + 2.50) \times 8.75 =$	26.25	7.94
	$\frac{1}{2} (2.25 + 2.75) \times 7.80 =$	19.50	5.89
	$\frac{1}{2} (1.25 + 1.25) \times 5.00 =$	6.25	1.89
	$1.50 \times 2.20 =$	3.30	0.99

$5068.52 \text{ m}^2 (\div) 1533.22 \text{ 坪}$

$1533.22 - (85.21 + 101.91) = 1346.10$

$A = 1346.10 \text{ 坪}$

この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。
 ○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。
 ○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。