

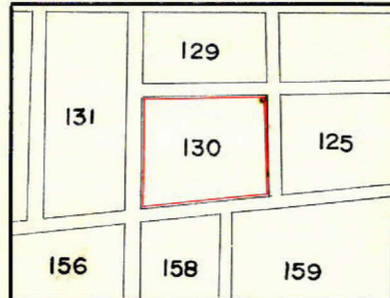
課	長	係	長	測量士	係

(分 筆 前)  
 確定面積平面図  $S = \frac{1}{500}$

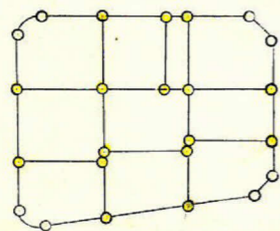
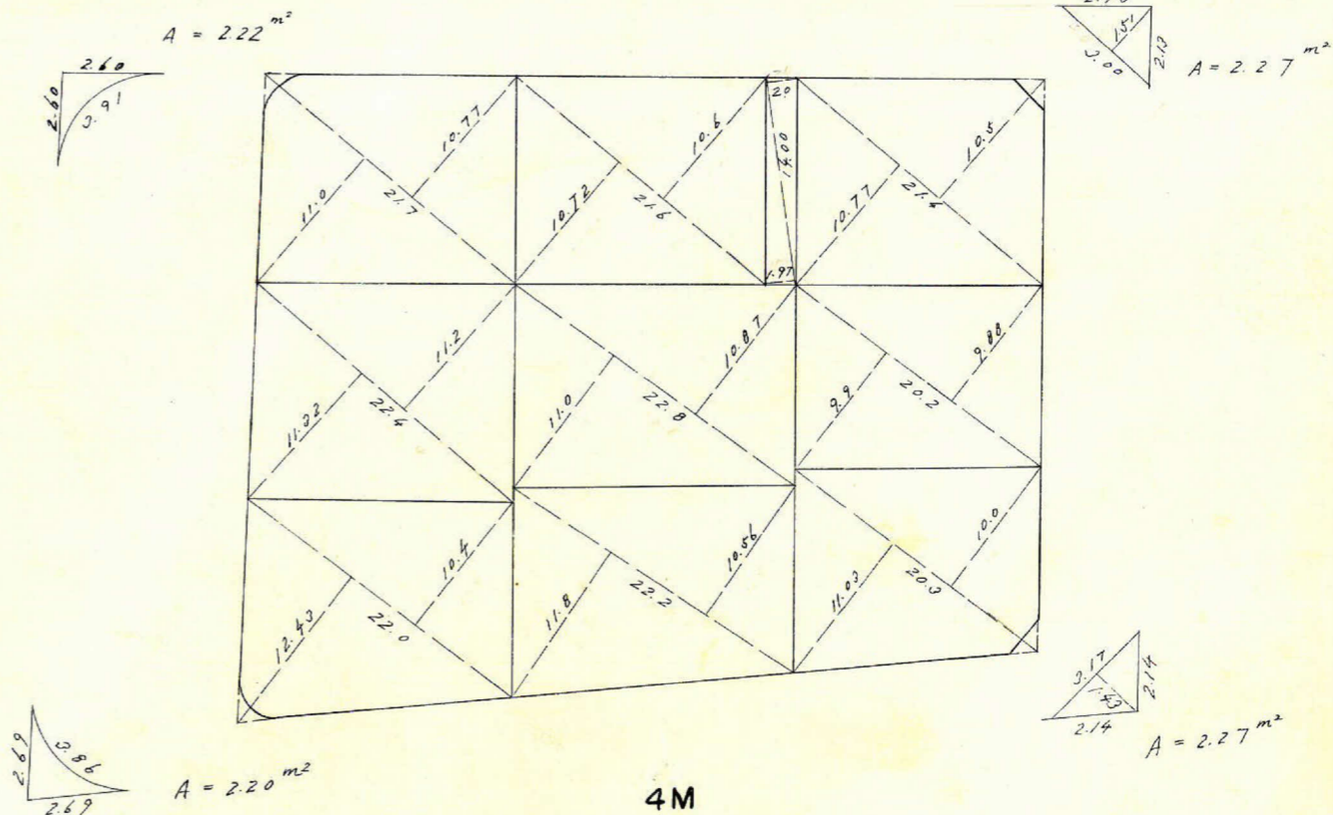
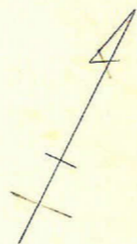
ブロック番号 紫原

130号

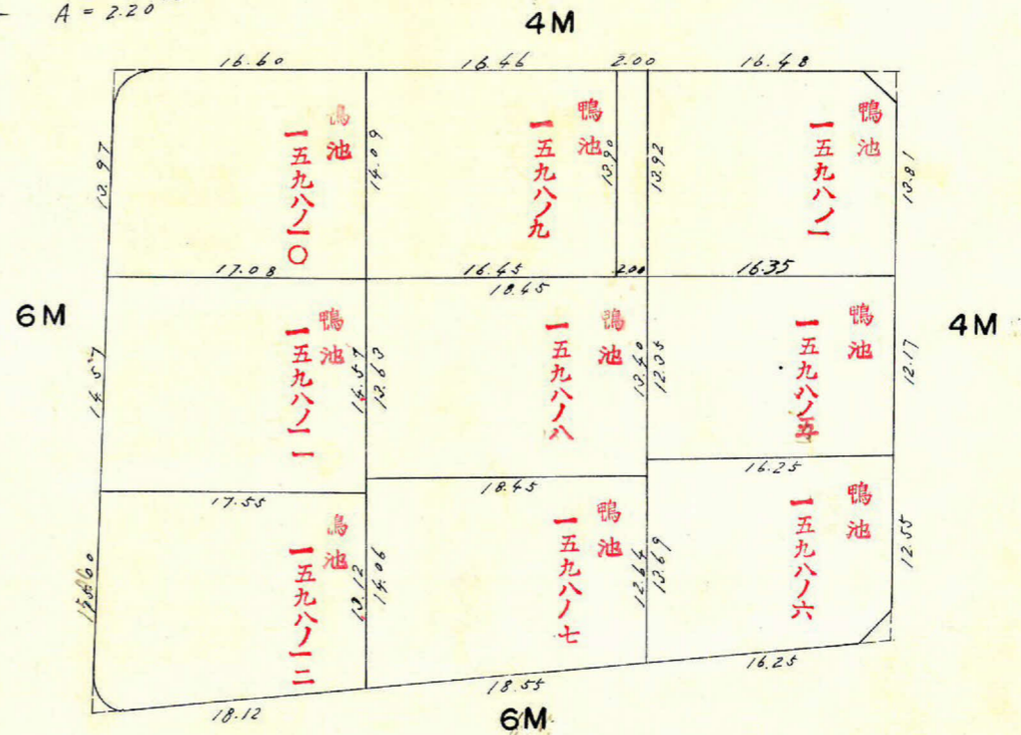
新地名 町 丁目  
 年 月 日



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。

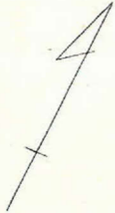


杭 16  
 0yt 9



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。

130 トラバー精度 1/24,400



C137  $x = -159,813.753$   
 $y = -43,967.503$

Sec 2-03 (1.0006) x 2.00 = 2.00  
 Tan 2-03 (0.0358) x 3.00 =  $\frac{0.11}{1.89}$

Sec 7-12 (1.0079) x 3.00 = 3.02  
 Tan 7-12 (0.1263) x 3.00 =  $\frac{0.38}{3.60}$

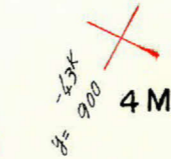
C138  $x = -159,858.229$   
 $y = -43,967.536$

Sec 2-03 (1.0006) x 3.00 = 3.00 4M  
 Tan 2-03 (0.0358) x 2.00 =  $\frac{0.07}{2.93}$

Sec 0-37 (1.0001) x 2.00 = 2.00  
 Tan 0-37 (0.0108) x 2.00 =  $\frac{0.02}{2.02}$

C136  $x = -159,788.760$   
 $y = -43,916.739$

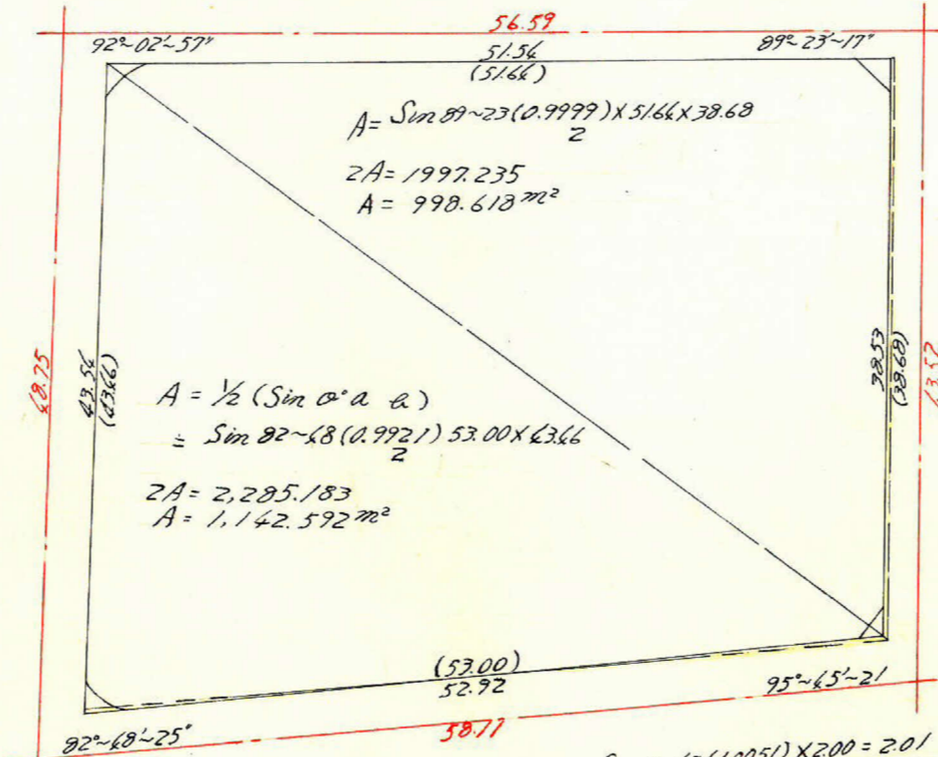
Sec 0-37 (1.0001) x 2.00 = 2.00  
 Tan 0-37 (0.0108) x 2.00 =  $\frac{0.02}{2.02}$



$\frac{38.68 \times (0.10 + 0.08)}{2}$   
 $= 3.691 m^2$

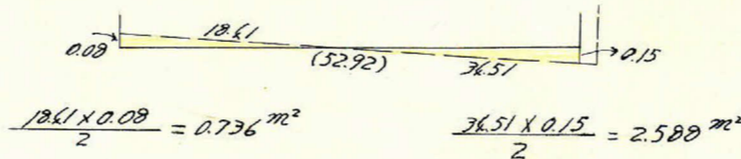
Sec 5-65 (1.0051) x 3.00 = 3.02  
 Tan 5-65 (0.1007) x 2.00 =  $\frac{0.20}{2.82}$

C168  $x = -159,827.978$   
 $y = -43,897.926$



Sec 7-12 (1.0079) x 3.00 = 3.02 6M  
 Tan 7-12 (0.1263) x 3.00 =  $\frac{0.38}{3.60}$

Sec 5-65 (1.0051) x 2.00 = 2.01  
 Tan 5-65 (0.1007) x 3.00 =  $\frac{0.30}{1.71}$



$0.736 - (3.691 + 2.588) = -5.333$

合計面積 =  $998.618 + 1.142.592 - 5.333 = 2,135.88 m^2$   
 剪除 " =  $2.22 + 2.27 + 2.27 + 2.20 = 9.96 m^2$   
 ブロック " =  $2,126.92 m^2$