

課	長	係	長	測量士	係

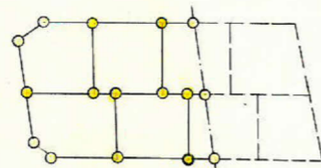
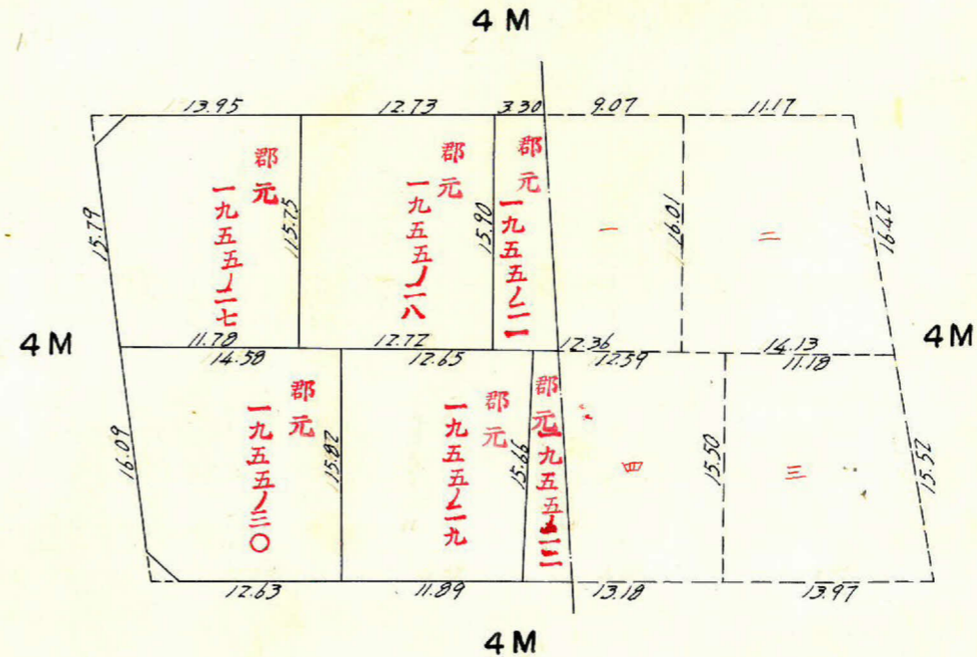
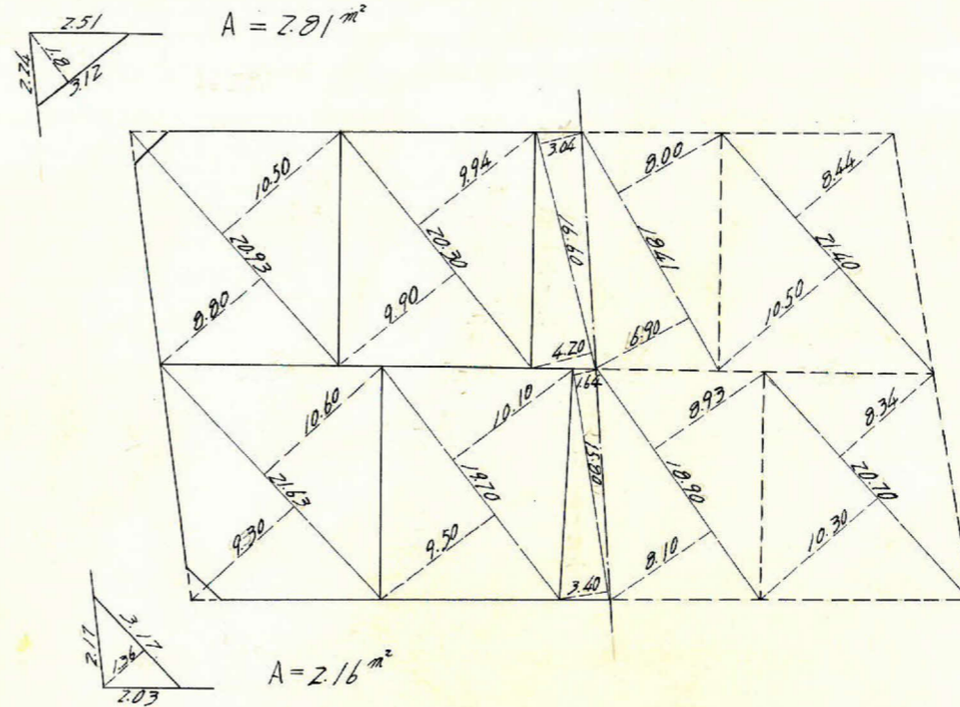
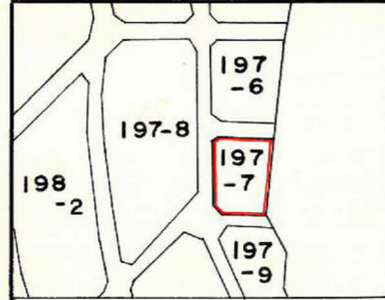
(分 筆 前)

確定面積平面図 $S = \frac{1}{500}$

ブロック番号 紫原

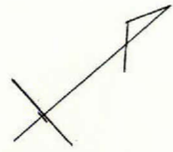
197-7 号

新地名 町 丁目
年 月 日



杭 9
ロット 6

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。



C.195 $x = -160.174.244$
 $y = -43.484.360$

Sec 7-37 $(1.0089) \times 2.00 = 2.02$ 4 M
 $\tan 7-37 (0.1337) \times 2.00 = \frac{0.27 (+)}{2.29}$

Sec 10-29 $(1.0170) \times 2.00 = 2.03$
 $\tan 10-29 (0.1850) \times 2.00 = \frac{0.37 (-)}{1.66}$

C.32 $x = -160.133.139$
 $y = -43.449.350$

$x = -150.4$
 $y = -53.500$

Sec 7-37 $(1.0089) \times 2.00 = 2.02$
 $\tan 7-37 (0.1337) \times 2.00 = \frac{0.27 (+)}{2.29}$

$A = \frac{1}{2} (\sin \theta \cdot a \cdot b)$
 $= \frac{\sin 82-22-31 (0.9912) \times 31.80 \times 50.06}{2}$
 $2A = 1,577.269$
 $A = 788.634 \text{ m}^2$

Sec 10-29 $(1.0170) \times 2.00 = 2.03$
 $\tan 10-29 (0.1850) \times 2.00 = \frac{0.37 (-)}{1.66}$

$A = \frac{\sin 79-42 (0.9839) \times 31.89 \times 51.65}{2}$
 $2A = 1,620.600$
 $A = 810.300 \text{ m}^2$

Sec 7-27 $(1.0085) \times 2.00 = 2.02$
 $\tan 7-27 (0.1308) \times 2.00 = \frac{0.26 (-)}{1.76}$

Sec 10-18 $(1.0164) \times 2.00 = 2.03$
 $\tan 10-18 (0.1817) \times 2.00 = \frac{0.36 (+)}{2.39}$

C.196 $x = -160.193.663$
 $y = -43.456.226$

Sec 7-27 $(1.0085) \times 2.00 = 2.02$ 4 M
 $\tan 7-27 (0.1308) \times 2.00 = \frac{0.26 (-)}{1.76}$

Sec 10-18 $(1.0164) \times 2.00 = 2.03$
 $\tan 10-18 (0.1817) \times 2.00 = \frac{0.36 (+)}{2.39}$

C.33 $x = -160.151.076$
 $y = -43.418.211$

$\frac{31.80 \times 0.13}{2} = 2.067 \text{ m}^2$

$\frac{31.89 \times 0.05}{2} = 0.797 \text{ m}^2$

$\frac{51.65 \times (0.07 + 0.06)}{2} = 3.357 \text{ m}^2$

合計面積	=	788.634 + 810.300 + 6.221	=	1,605.16 m ²
剪除	=	2.81 + 2.16	=	4.97 m ²
地区外	=		=	693.65 m ²
地区内	=		=	906.54 m ²

$2.067 + 0.797 + 3.357 = +6.221$

$x = -63.4$
 $y = -400$

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。