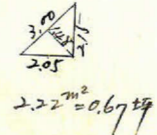
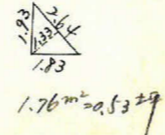
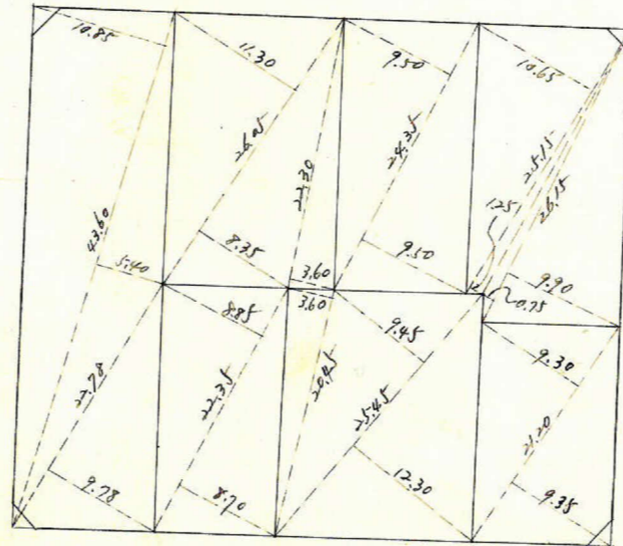
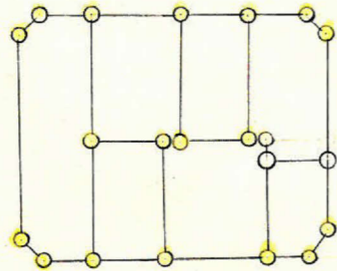
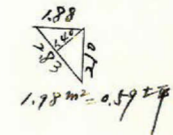
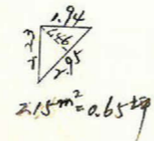
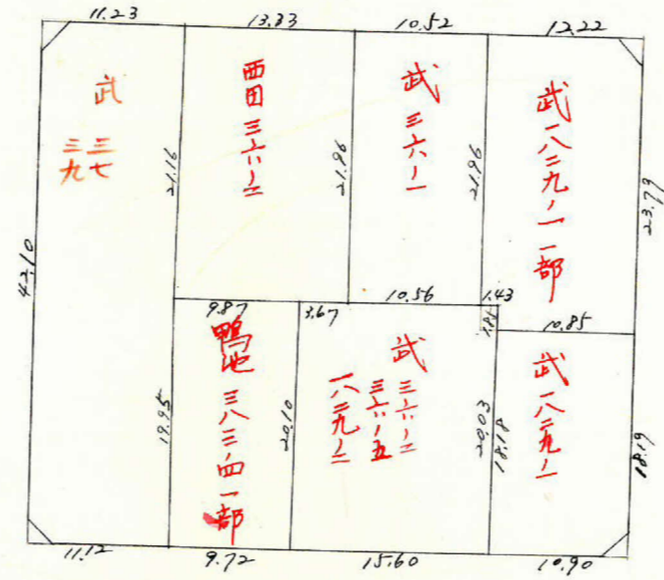
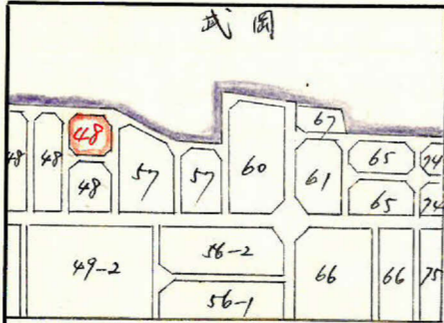


課長	係長	測量士	係

(分筆前)
確定面積平面図 $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号 城西 48-2号

新地名 町 丁目
 年 月 日



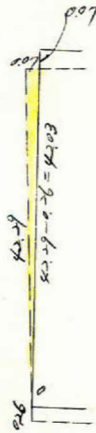
この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。
 ○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。
 ○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。

城面 487.07

縮尺 1/600

$\text{Sec } \theta = 4 = 1.0000 \times 0.07 = 0.07$
 $\tan \theta = 4 = 0.012 \times 0.07 = 0$

$\frac{1}{2} (42.03 \times 0.07) = 1.47 \text{ m}^2$



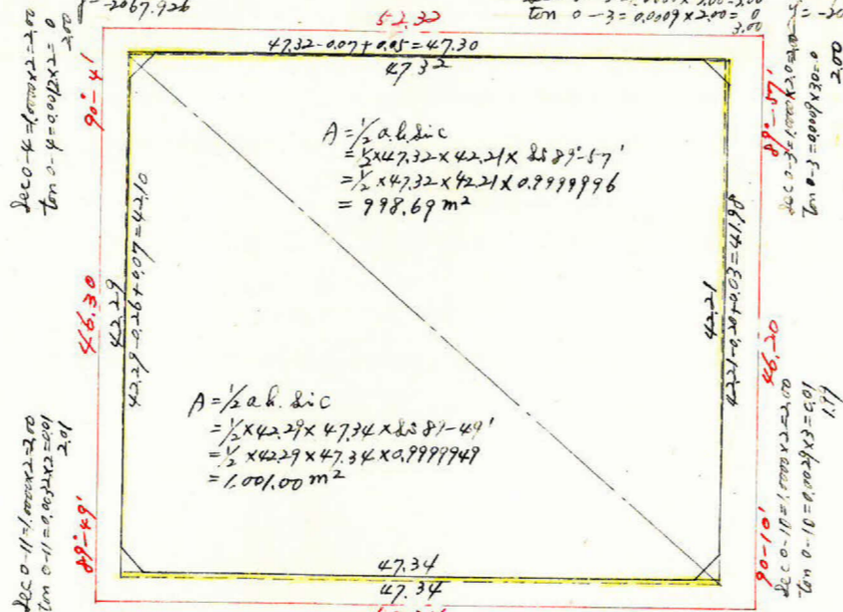
$\text{Sec } \theta = 4 = 1.0000 \times 0.07 = 0.07$
 $\tan \theta = 4 = 0.012 \times 0.07 = 0$

$\text{Sec } \theta = 3 = 1.0000 \times 0.03 = 0.03$
 $\tan \theta = 3 = 0.007 \times 0.03 = 0$

$\frac{1}{2} (33.08 \times 0.07) - \frac{1}{2} (14.17 \times 0.03) = 0.95 \text{ m}^2$

$Z = 2876.713$
 $Y = -267.926$

$\text{Sec } \theta = 3 = 1.0000 \times 3.00 = 3.00$
 $\tan \theta = 3 = 0.007 \times 3.00 = 0$

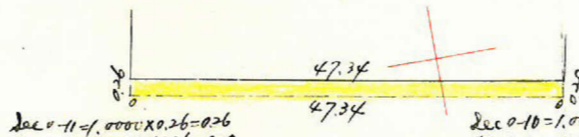
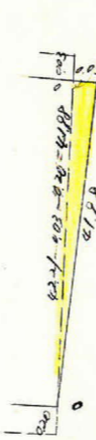


$Z = 2867.755$
 $Y = -2032.461$

$\text{Sec } \theta = 10 = 1.0000 \times 3.00 = 3.00$
 $\tan \theta = 10 = 0.007 \times 3.00 = 0$

$\text{Sec } \theta = 3 = 1.0000 \times 0.05 = 0.05$
 $\tan \theta = 3 = 0.007 \times 0.05 = 0$

$\frac{1}{2} (4.98 \times 0.05) = 1.05 \text{ m}^2$



$\text{Sec } \theta = 11 = 1.0000 \times 0.26 = 0.26$
 $\tan \theta = 11 = 0.0022 \times 0.26 = 0.000572$

$\text{Sec } \theta = 10 = 1.0000 \times 0.20 = 0.20$
 $\tan \theta = 10 = 0.0029 \times 0.20 = 0$

$\frac{1}{2} (0.26 + 0.20) \times 47.34 = 1.05 \text{ m}^2$

合計面積 = $998.69 \text{ m}^2 + 1,001.00 \text{ m}^2 + 0.95 \text{ m}^2 + 1.05 \text{ m}^2 - 1.05 \text{ m}^2 - 1.47 \text{ m}^2 = 1989.33 \text{ m}^2$
 削除面積 = $1989.33 \text{ m}^2 \times 0.3025 = 601.77 \text{ m}^2$
 新設面積 = $8.11 \text{ m} \times 0.3025 = 2.45 \text{ m}^2$
 新設面積 = 599.29 m^2

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。