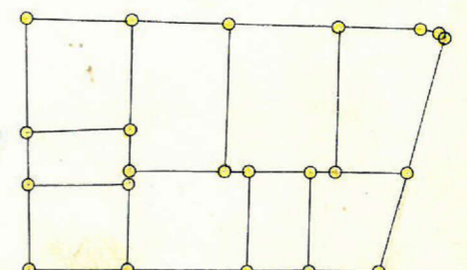
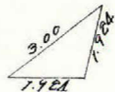
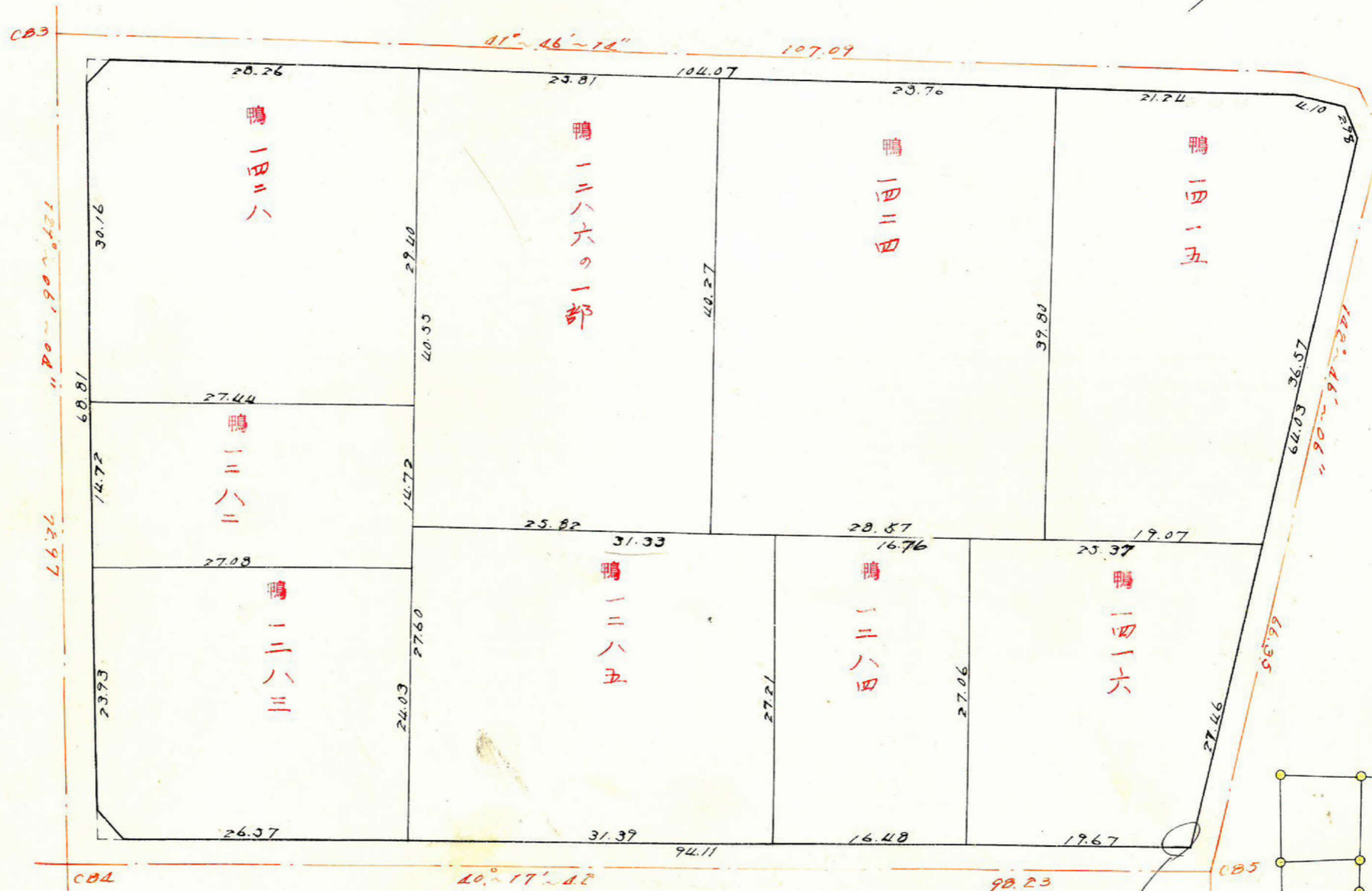
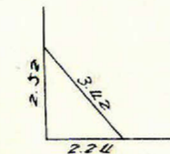
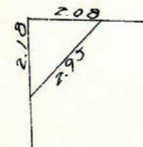


課長	係長	測量士	係

(分 筆 前)
 確定面積平面図 $S = \frac{1}{500}$

ブロック番号 紫原 70 号

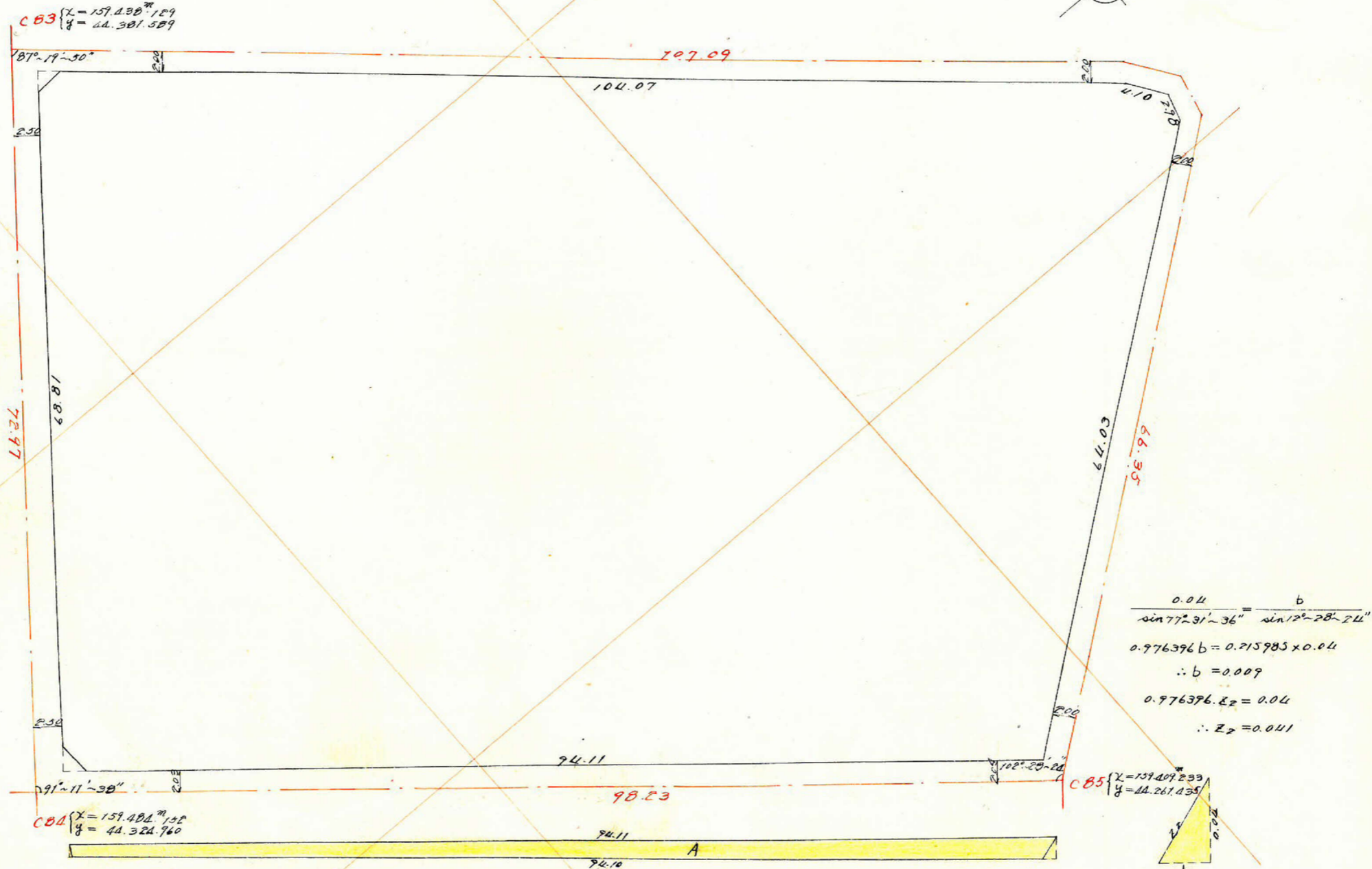
新地名 町 丁目
 年 月 日



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。

換地図は別紙に
 14.3.5.11

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。



$$\frac{0.03}{\sin 88^{\circ} 48' 22''} = \frac{a}{\sin 1^{\circ} 11' 38''}$$

$$0.999703a = 0.020845 \times 0.03$$

$$\therefore a = 0.001$$

$$0.999703z_1 = 0.03$$

$$\therefore z_1 = 0.03$$

$$\frac{0.04}{\sin 77^{\circ} 31' 36''} = \frac{b}{\sin 12^{\circ} 28' 24''}$$

$$0.976396b = 0.215985 \times 0.04$$

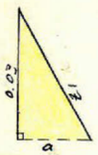
$$\therefore b = 0.009$$

$$0.976396z_2 = 0.04$$

$$\therefore z_2 = 0.041$$

$$A = \frac{(0.03 + 0.041)}{2} \times \frac{(94.11 + 94.10)}{2} = 3.34 \text{ m}^2$$

合計面積 $6,884.30 + 3.34 = 6,887.64 \text{ m}^2$
 削除 " $1.81 + 2.26 + 2.81 = 6.88 \text{ m}^2$
 割込 " $6,887.64 - 3.34 - 6.88 = 6,877.42 \text{ m}^2$

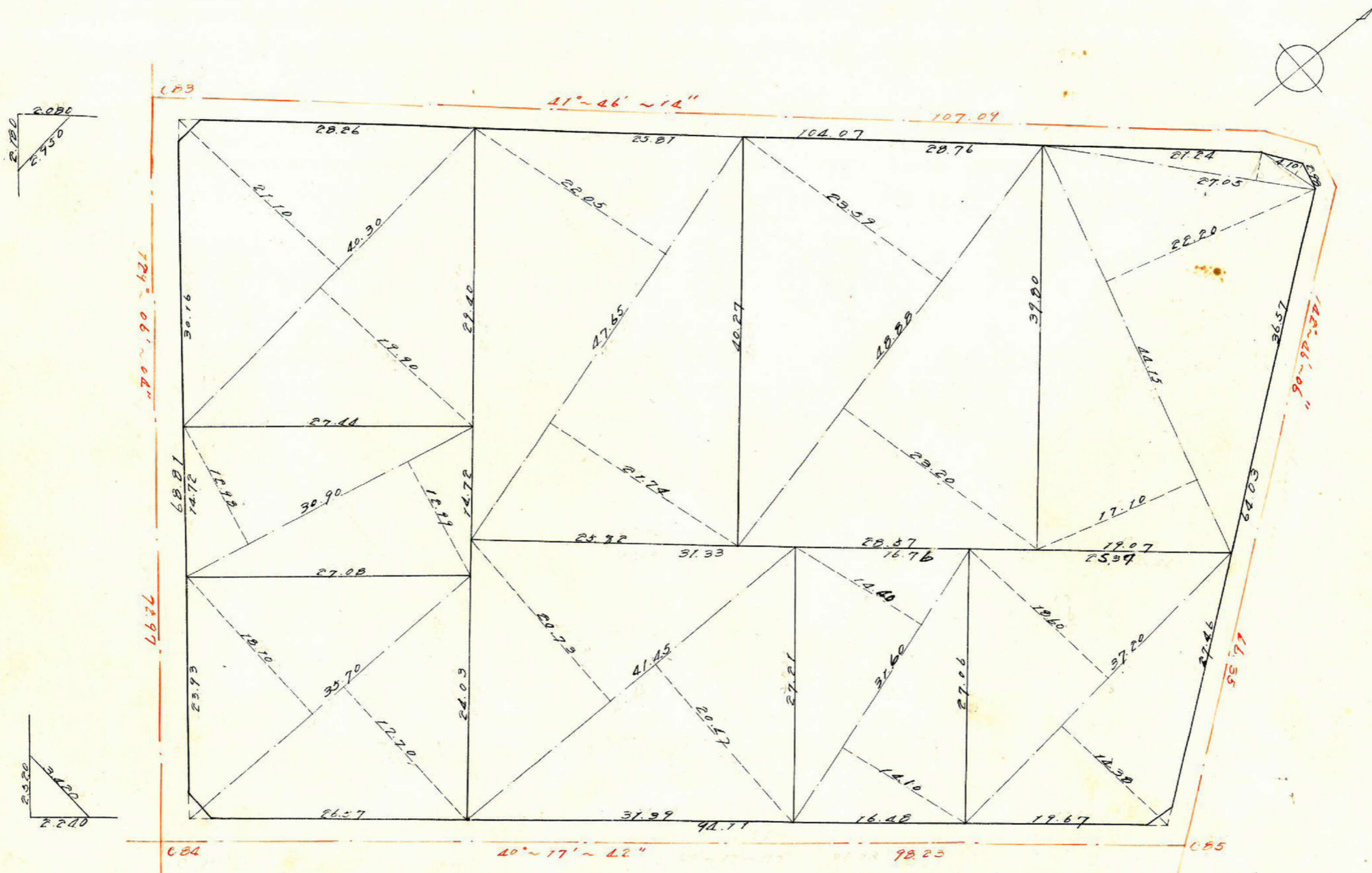


課長	係長	測量士	係

(分筆前)
 確定面積平面図 $S = \frac{1}{500}$

ブロック番号 紫原 70 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。