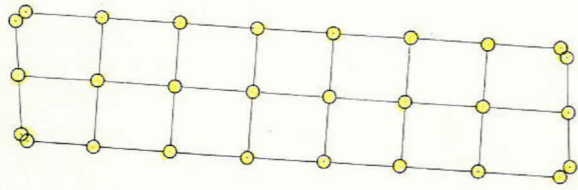
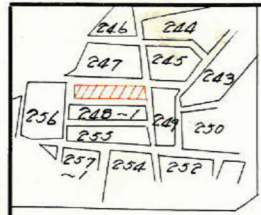


課長	係長	測量士	係

(分筆前)
 確定面積平面図 $S = \frac{1}{500}$

ブロック番号 **紫原 248** 号

新地名 町 丁目
 年 月 日



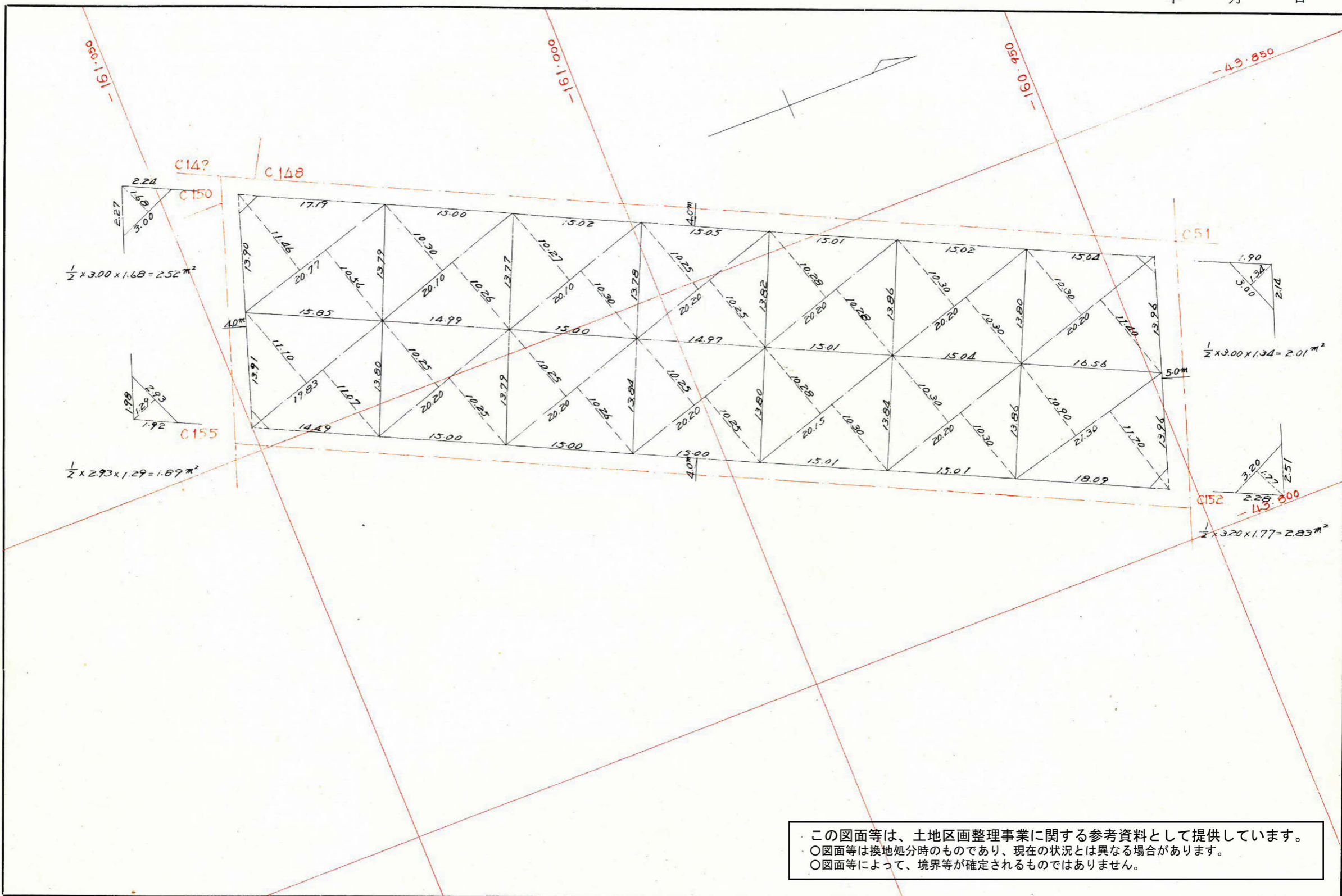
この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。
 ○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。
 ○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。

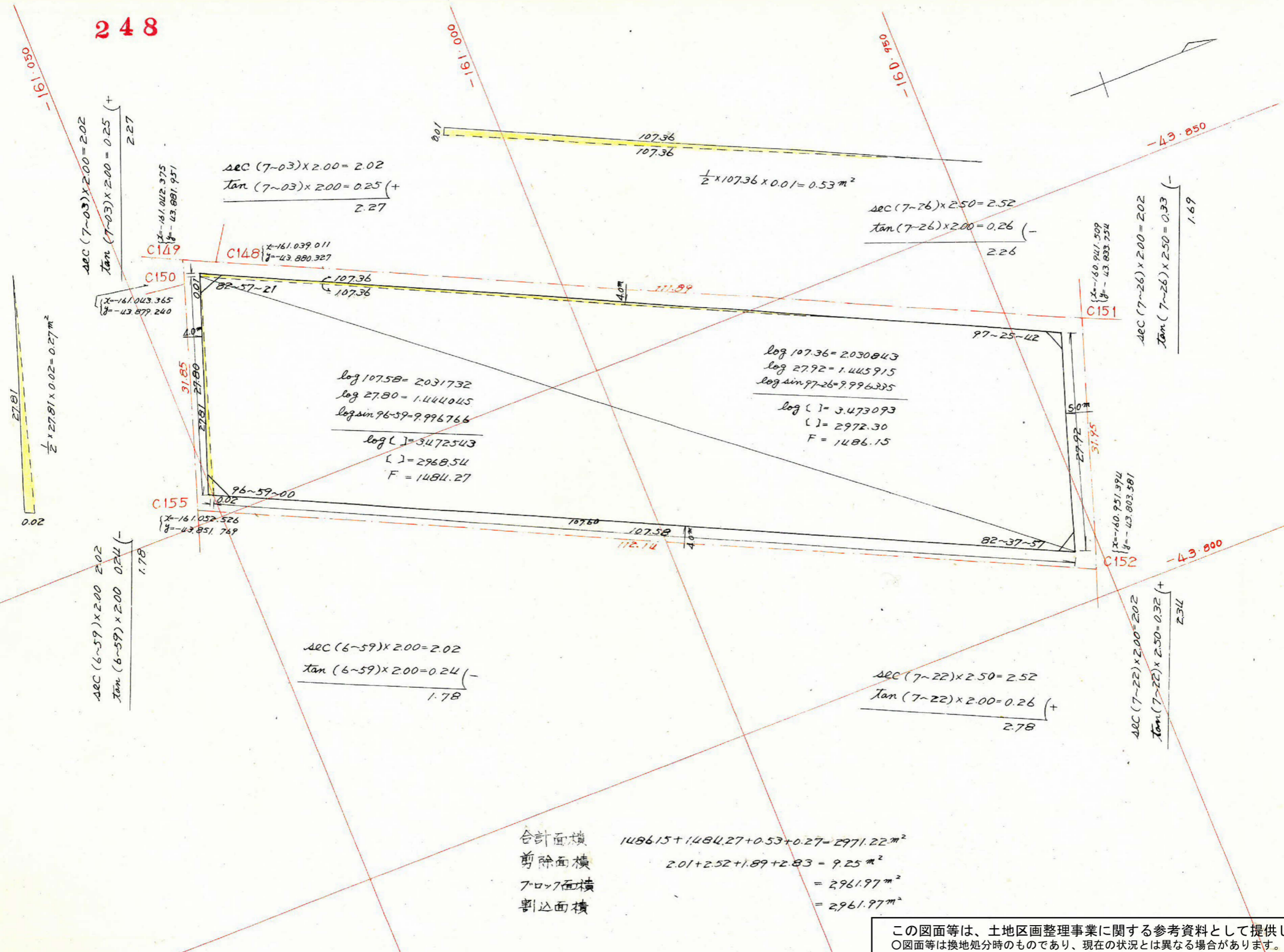
課	長	係	長	測	量	士	係

(分 筆 前)
 確定面積平面図 S = $\frac{1}{500}$

ブロック番号 紫原 248 号

新地名 町 丁目
 年 月 日





$$\frac{\Delta EC (7-03) \times 2.00 = 2.02}{\tan (7-03) \times 2.00 = 0.25} (+) \quad 2.27$$

$$\frac{\Delta EC (7-03) \times 2.00 = 2.02}{\tan (7-03) \times 2.00 = 0.25} (+) \quad 2.27$$

$$\frac{1}{2} \times 107.36 \times 0.01 = 0.53 \text{ m}^2$$

$$\frac{\Delta EC (7-26) \times 2.50 = 2.52}{\tan (7-26) \times 2.00 = 0.26} (-) \quad 2.26$$

$$\frac{\Delta EC (7-26) \times 2.00 = 2.02}{\tan (7-26) \times 2.50 = 0.33} (-) \quad 1.69$$

$$\frac{\Delta EC (6-59) \times 2.00 = 2.02}{\tan (6-59) \times 2.00 = 0.24} (-) \quad 1.78$$

$$\frac{\Delta EC (6-59) \times 2.00 = 2.02}{\tan (6-59) \times 2.00 = 0.24} (-) \quad 1.78$$

$$\frac{\Delta EC (7-22) \times 2.50 = 2.52}{\tan (7-22) \times 2.00 = 0.26} (+) \quad 2.78$$

$$\frac{\Delta EC (7-22) \times 2.00 = 2.02}{\tan (7-22) \times 2.50 = 0.32} (+) \quad 2.34$$

$$\begin{aligned} \log 107.58 &= 2.031732 \\ \log 27.80 &= 1.444045 \\ \log \sin 96-59 &= 9.996766 \\ \hline \log L &= 3.472543 \\ L &= 2968.54 \\ F &= 1484.27 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \log 107.36 &= 2.030843 \\ \log 27.92 &= 1.445915 \\ \log \sin 97-26 &= 9.996335 \\ \hline \log L &= 3.473093 \\ L &= 2972.30 \\ F &= 1486.15 \end{aligned}$$

合計面積 1486.15 + 1484.27 + 0.53 + 0.27 = 2971.22 m²
 剪除面積 2.01 + 2.52 + 1.89 + 2.83 = 9.25 m²
 フロント面積 = 2961.97 m²
 割込面積 = 2961.97 m²

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。