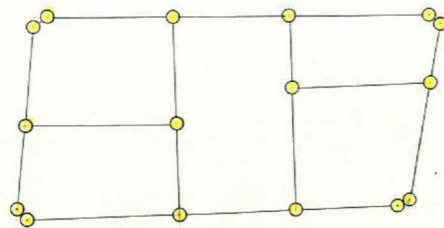
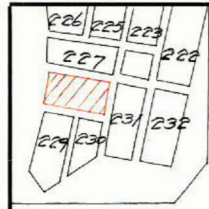


課長	係長	測量士	係

(分筆前)  
 確定面積平面図  $S = \frac{1}{500}$

ブロック番号 紫原 228 号

新地名 町 丁目  
 年 月 日



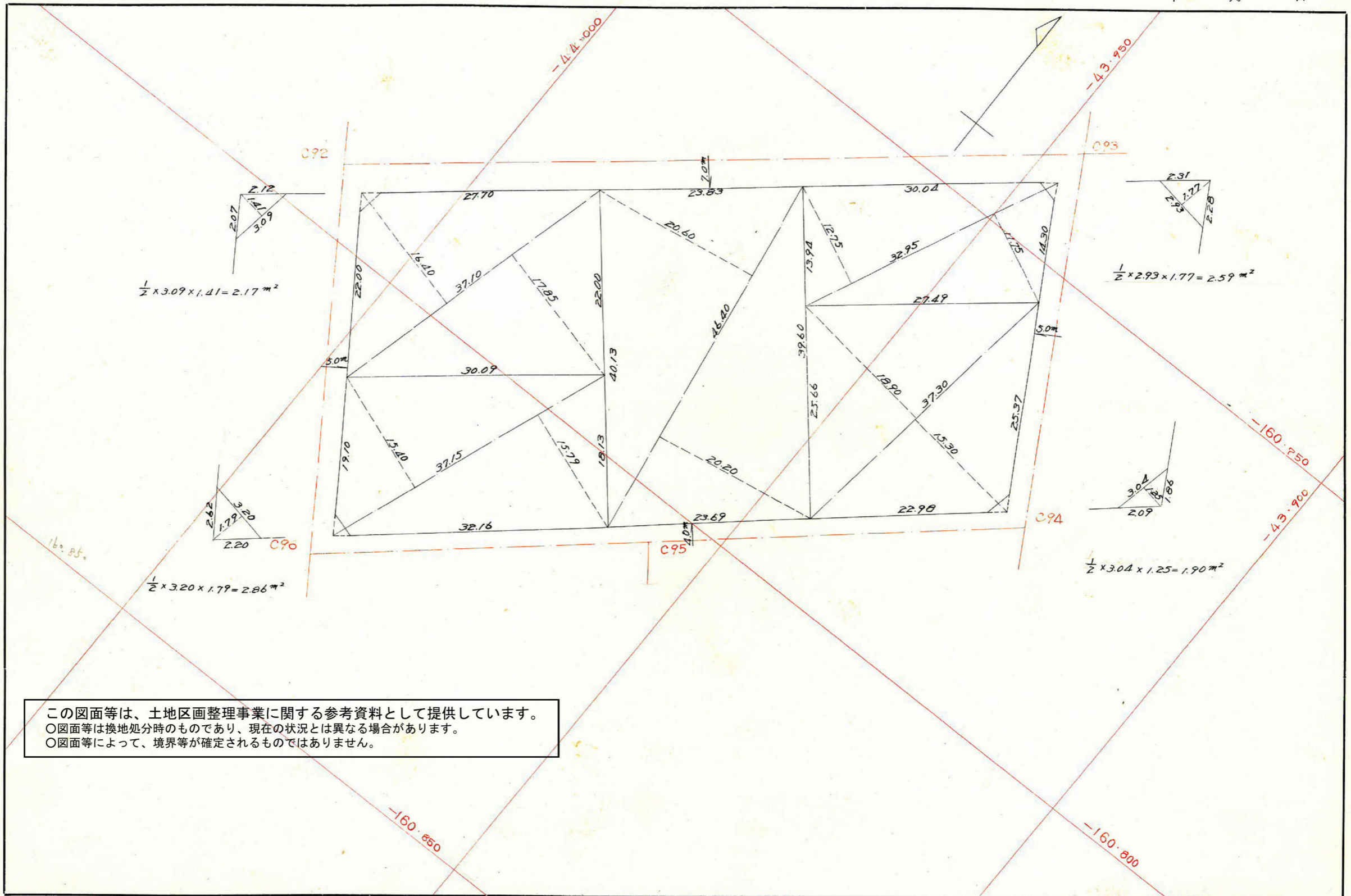
この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。  
 ○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。  
 ○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。

課	長	係	長	測	量	士	係

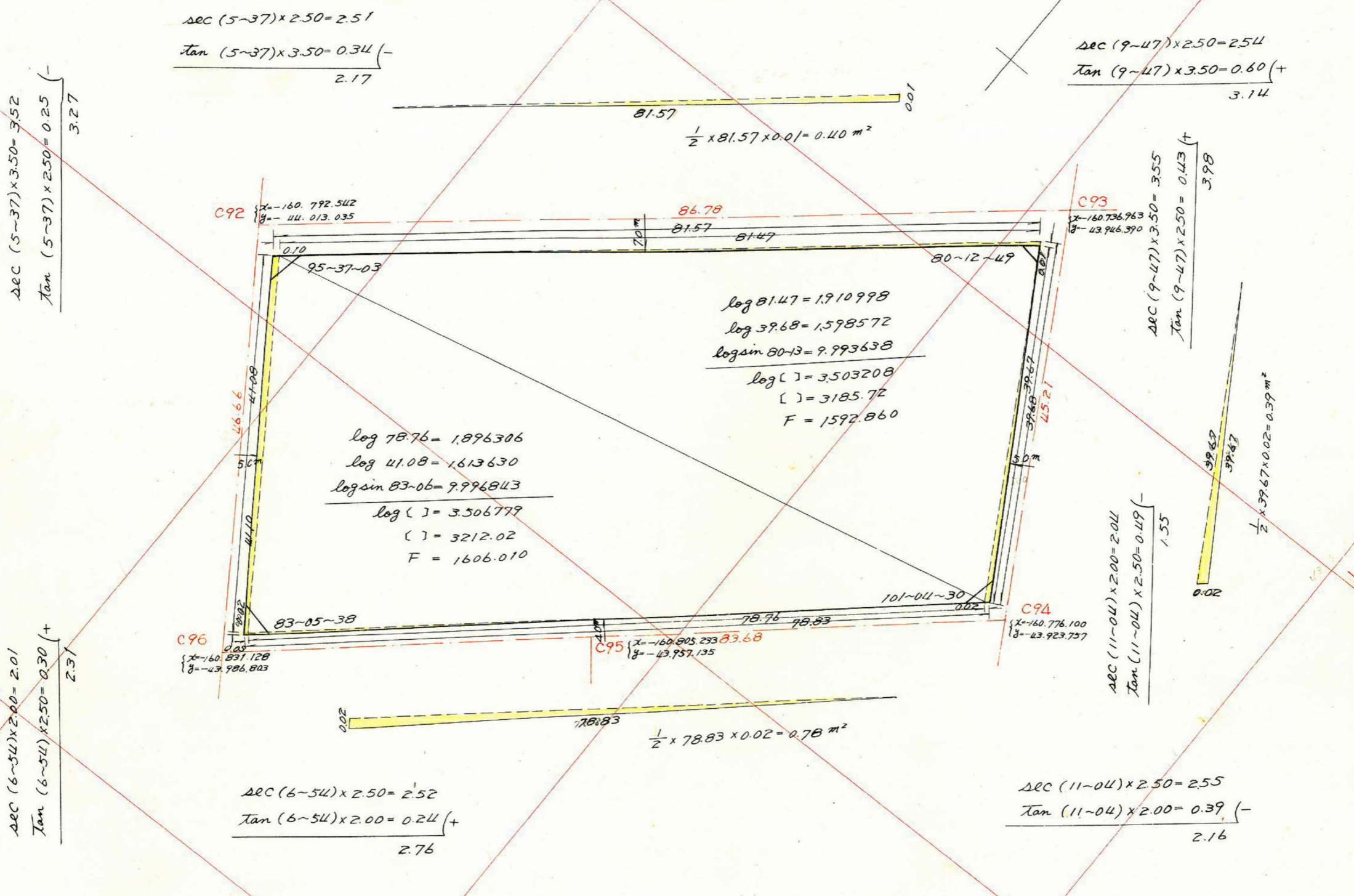
(分 筆 前)  
 確定面積平面図  $S = \frac{1}{500}$

ブロック番号 紫原 228 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。



$$\begin{aligned} \Delta EC (5-37) \times 2.50 &= 2.51 \\ \tan (5-37) \times 3.50 &= 0.34 \quad (-) \\ \hline &2.17 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \Delta EC (9-47) \times 2.50 &= 2.54 \\ \tan (9-47) \times 3.50 &= 0.60 \quad (+) \\ \hline &3.14 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \Delta EC (5-37) \times 3.50 &= 3.52 \\ \tan (5-37) \times 2.50 &= 0.25 \quad (-) \\ \hline &3.27 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \Delta EC (9-47) \times 3.50 &= 3.55 \\ \tan (9-47) \times 2.50 &= 0.43 \quad (+) \\ \hline &3.98 \end{aligned}$$

$$\frac{1}{2} (0.10 + 0.05) \times 4.08 = 3.08 \text{ m}^2$$

$$\begin{aligned} \log 78.76 &= 1.896306 \\ \log 41.08 &= 1.613630 \\ \log \sin 83-06 &= 9.996843 \\ \hline \log [ ] &= 3.506779 \\ [ ] &= 3212.02 \\ F &= 1606.010 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \log 81.47 &= 1.910998 \\ \log 39.68 &= 1.598572 \\ \log \sin 80-13 &= 9.993638 \\ \hline \log [ ] &= 3.503208 \\ [ ] &= 3185.72 \\ F &= 1592.860 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \Delta EC (6-54) \times 2.00 &= 2.01 \\ \tan (6-54) \times 2.50 &= 0.30 \quad (+) \\ \hline &2.31 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \Delta EC (11-04) \times 2.00 &= 2.00 \\ \tan (11-04) \times 2.50 &= 0.49 \quad (-) \\ \hline &1.55 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \Delta EC (6-54) \times 2.50 &= 2.52 \\ \tan (6-54) \times 2.00 &= 0.24 \quad (+) \\ \hline &2.76 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \Delta EC (11-04) \times 2.50 &= 2.55 \\ \tan (11-04) \times 2.00 &= 0.39 \quad (-) \\ \hline &2.16 \end{aligned}$$

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。

合計面積 1592.860 + 1606.010 + 3.08 + 0.78 + 0.39 - 0.40 = 3202.72 m<sup>2</sup>  
 剪除面積 2.59 + 2.17 + 2.86 + 1.90 = 9.52 m<sup>2</sup>  
 プラチ面積 = 3193.20 m<sup>2</sup>  
 割込面積 = 3193.20 m<sup>2</sup>

(228)