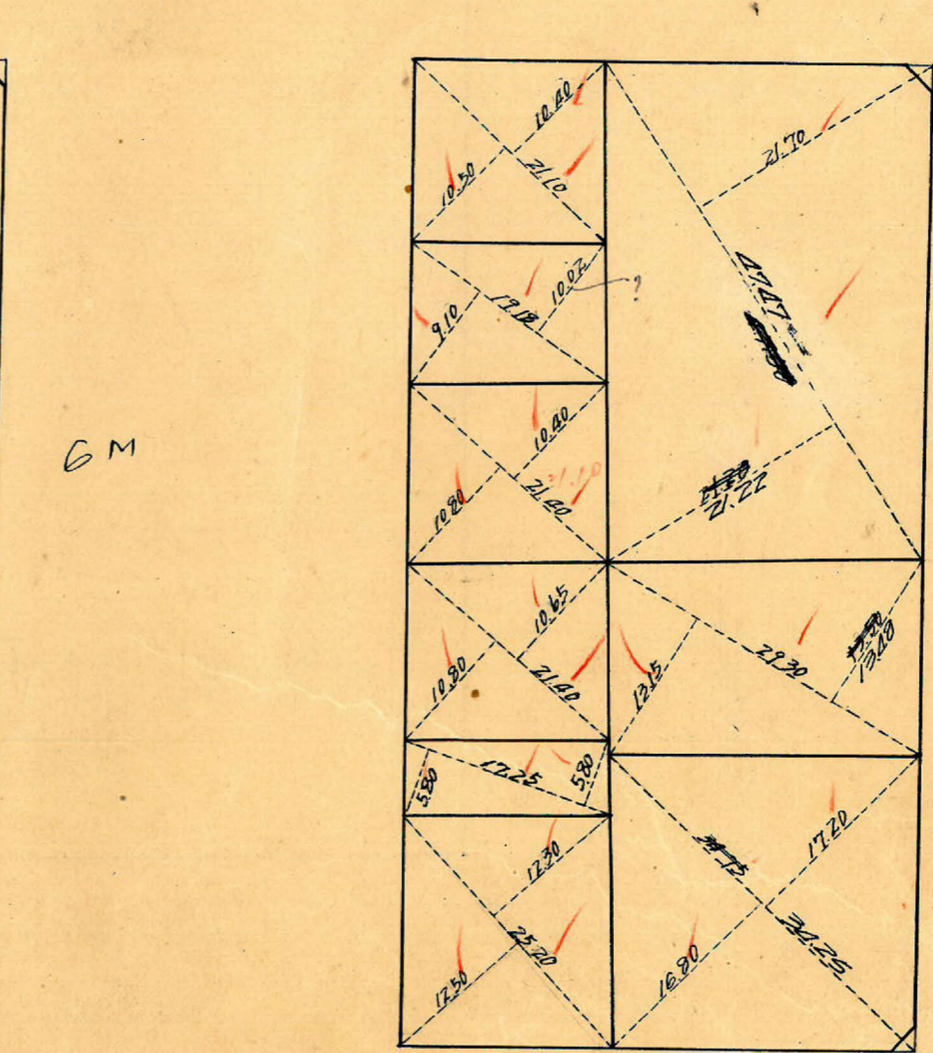
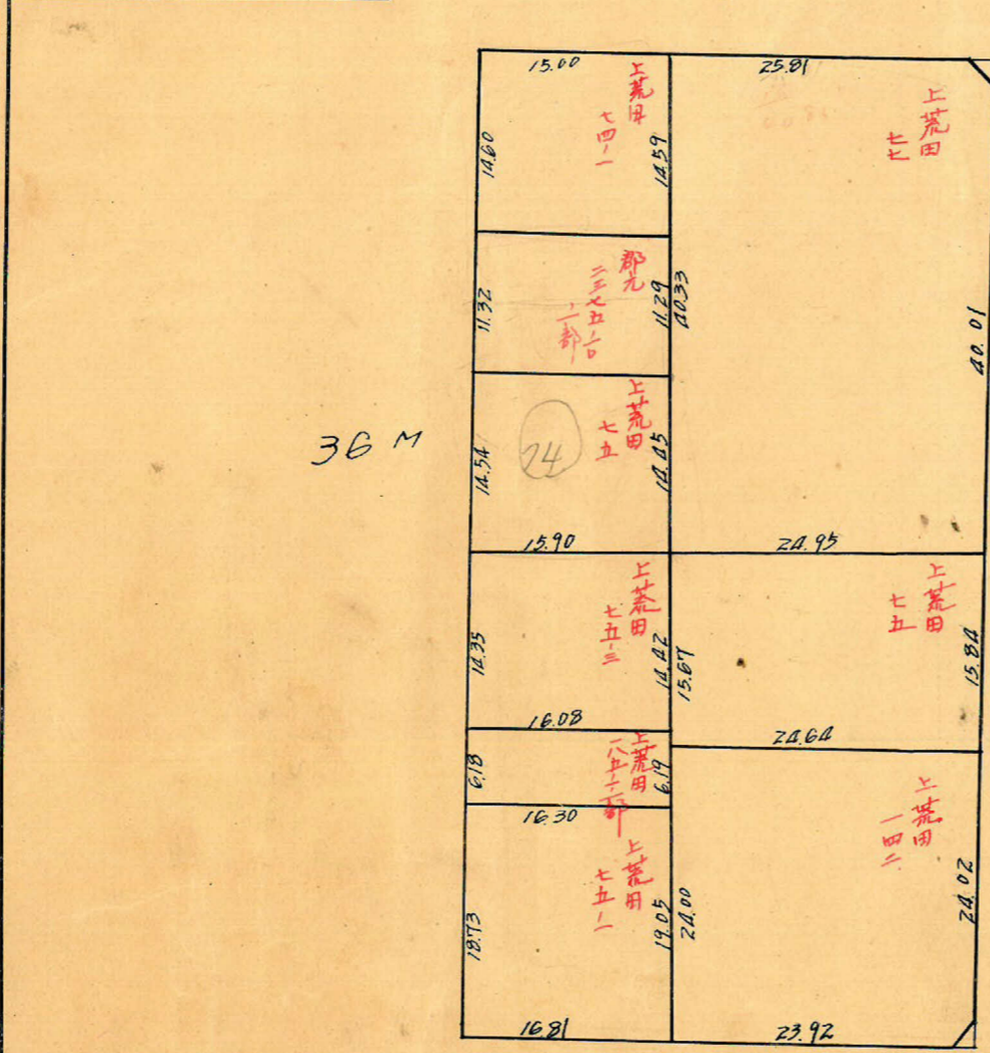
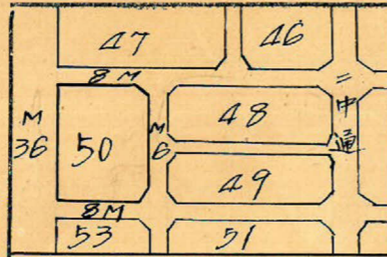


課長	係長	測量士	係

(分 肆 前)  
 確定面積平面圖  $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号 荒田 50 号

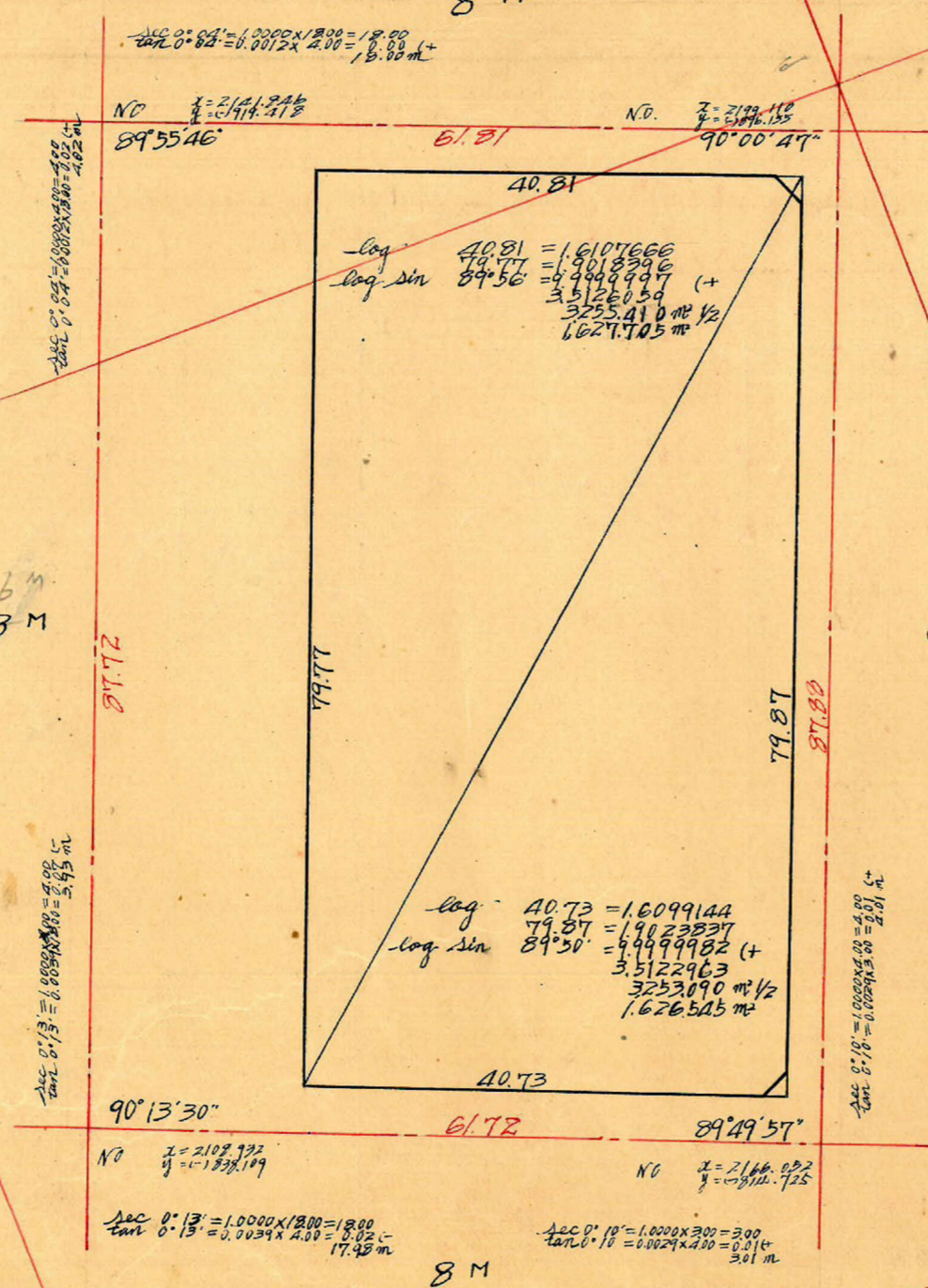
27 年



測量士	測量士	測量士	測量士
トラバー	面積計算	杭埋設	測距

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。

50B  
トラーバ-精度 1/16,000



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。

$\sec 0^\circ 56' = 1.0000 \times 1.800 = 1.800$   
 $\tan 0^\circ 56' = 0.0012 \times 2.00 = 0.0024$   
 $\sec 0^\circ 56' = 1.0000 \times 1.800 = 1.800$   
 $\tan 0^\circ 56' = 0.0012 \times 2.00 = 0.0024$

$\sec 0^\circ 13' = 1.0000 \times 1.800 = 1.800$   
 $\tan 0^\circ 13' = 0.0039 \times 2.00 = 0.0078$   
 $\sec 0^\circ 13' = 1.0000 \times 1.800 = 1.800$   
 $\tan 0^\circ 13' = 0.0039 \times 2.00 = 0.0078$

$\sec 0^\circ 10' = 1.0000 \times 1.800 = 1.800$   
 $\tan 0^\circ 10' = 0.0029 \times 2.00 = 0.0058$   
 $\sec 0^\circ 10' = 1.0000 \times 1.800 = 1.800$   
 $\tan 0^\circ 10' = 0.0029 \times 2.00 = 0.0058$

合計面積  $1.626545 \text{ m}^2 + 1.627705 \text{ m}^2 = 3.25425 \text{ m}^2$  (0.3025 = 984.41坪) = 984.36坪  
 扣除面積  $2.250 \text{ m}^2 + 1.720 \text{ m}^2 = 3.97 \text{ m}^2$  (0.3025 = 1.20坪) = 1.20坪  
 プラット面積  $3.25028 \text{ m}^2 = (0.3025 = 983.20坪) = 983.16坪$   
 測定面積  $3.25028 \text{ m}^2 = 983.16坪$