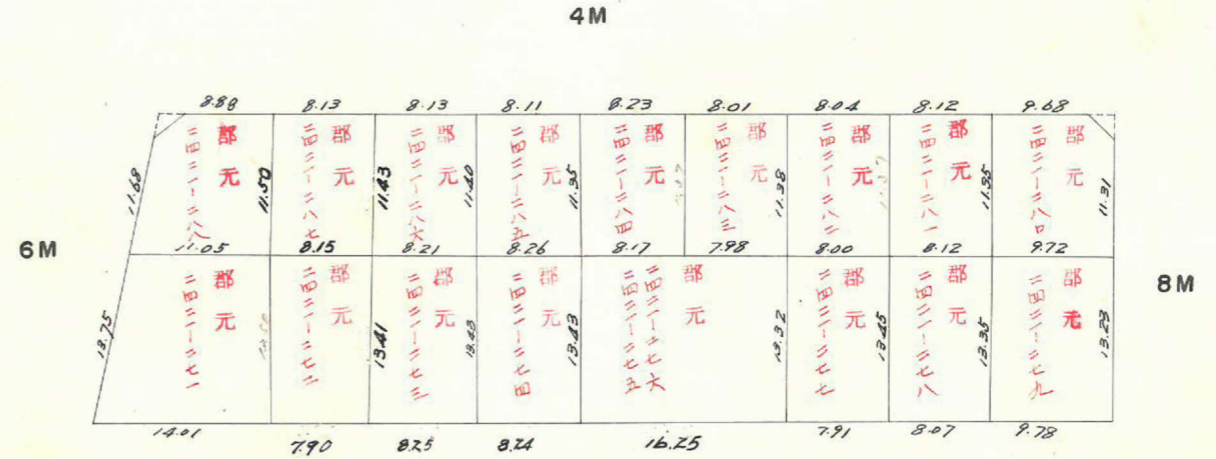
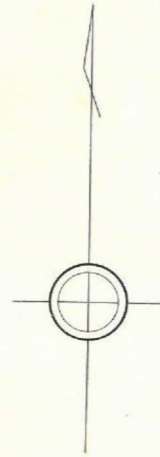
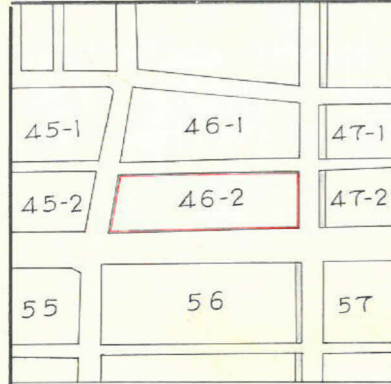


課長	係長	測量士	係

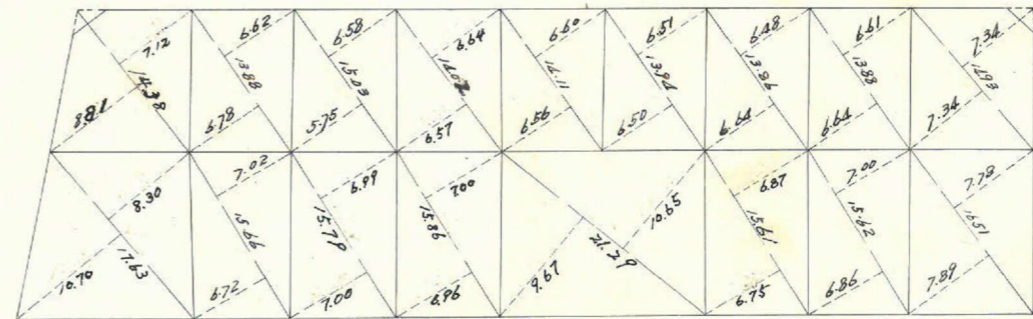
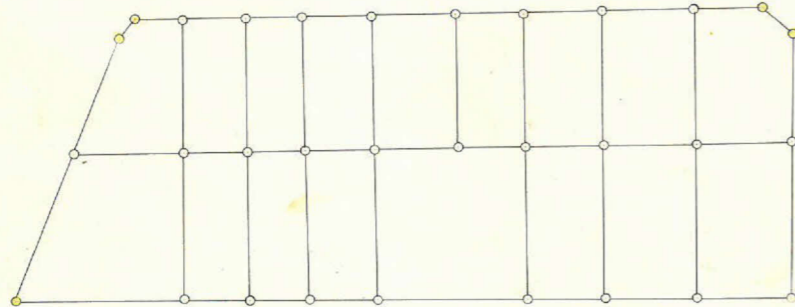
(分 筆 前)
 確定面積平面図 $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号 宇宿 46-2号

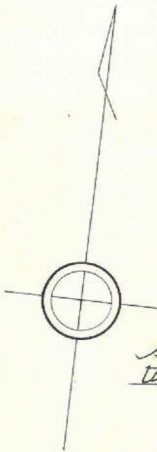
新地名 町 丁目
 年 月 日



ロット数 17
 杭 5



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。



26~17A $x = -1.998.198$
 $y = -619.742$

$\frac{75.33 \times 0.02}{2} = 0.753 \text{ m}^2$

340~1 $x = -1.988.979$
 $y = -538.269$

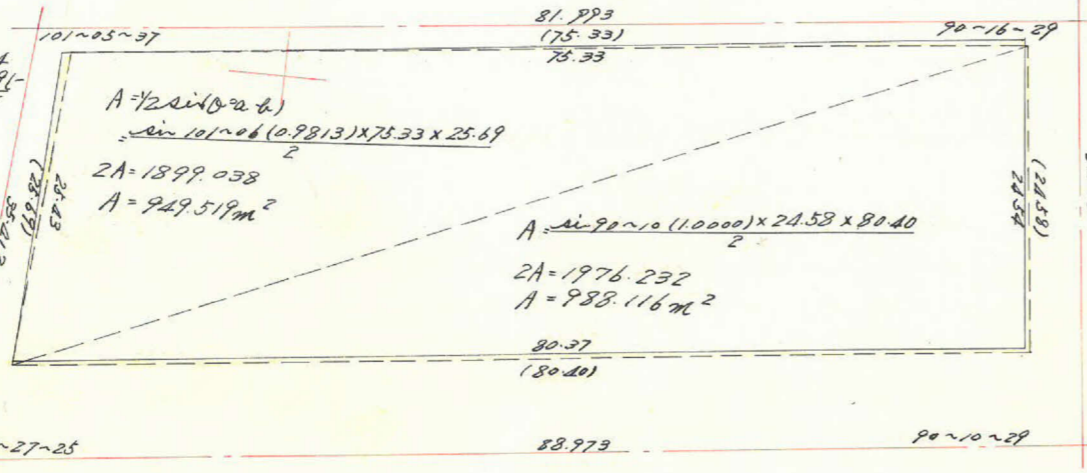
$\frac{\sec 11 \sim 06 (1.0191) \times 3.00 = 3.06}{\tan 11 \sim 06 (0.1962) \times 2.00 = 0.391}$
2.67

$\frac{\sec 0 \sim 16 (1.0000) \times 4.00 = 4.00}{\tan 0 \sim 16 (0.0047) \times 2.00 = 0.011}$
3.99

$\frac{\sec 11 \sim 06 (1.0191) \times 2.00 = 2.04}{\tan 11 \sim 06 (0.1962) \times 3.00 = 0.591}$
1.45

$\frac{\sec 0 \sim 16 (1.0000) \times 2.00 = 2.00}{\tan 0 \sim 16 (0.0047) \times 1.00 = 0.021}$
1.98

6M



$\frac{25.69 \times 0.10}{2} = 1.284 \text{ m}^2$

8M

$\frac{24.58 \times (0.10 + 0.03)}{2} = 1.598 \text{ m}^2$

$\frac{\sec 0 \sim 10 (1.0000) \times 7.50 = 7.50}{\tan 0 \sim 10 (0.0029) \times 4.00 = 0.021}$
7.48

28~5 $x = -2.022.777$
 $y = -534.278$

$\frac{\sec 11 \sim 33 (1.0207) \times 7.50 = 7.66}{\tan 11 \sim 33 (0.2044) \times 3.00 = 0.611}$
8.27

$\frac{\sec 11 \sim 33 (1.0207) \times 3.00 = 3.06}{\tan 11 \sim 33 (0.2044) \times 7.50 = 1.531}$
4.59

15M

$\frac{\sec 0 \sim 10 (1.0000) \times 4.00 = 4.00}{\tan 0 \sim 10 (0.0029) \times 7.50 = 0.021}$
3.98

23~1 $x = -2.033.494$
 $y = -622.606$



右-計面積
剪除面積
ブロック面積

$0.753 + 1.284 - 12.859 - 1.598 = -12.420$
 $949.519 + 988.116 - 12.420 = 1925.22 \text{ m}^2$
 $2.28 + 2.28 = 4.56 \text{ m}^2$
 $\frac{80.37 \times (0.26 + 0.06)}{2} = 12.859 \text{ m}^2$
 $1925.22 - 4.56 - 12.859 = 1920.66 \text{ m}^2$

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。