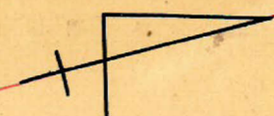




122B トラバ-精度 1/11000



△ABC=於て

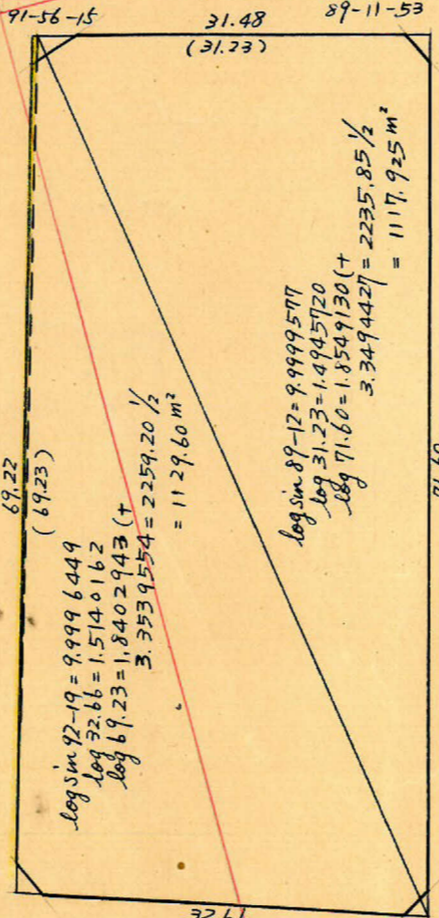
$$BC = \sqrt{69.23^2 + 0.25^2 - 2 \times 69.23 \times 0.25 \times \cos 88-04} = 69.22 \text{ m}$$

$$\text{面積} = \frac{1}{2} \times 69.23 \times 0.25 \times \sin 88-04 = 8.649 \text{ m}^2$$

No38  
x=1599.562  
y=-1001.249

Sec 1-56(1.0006) x 375 = 3.95    Sec 0-48(1.0001) x 200 = 2.00  
Tan 1-56(0.0338) x 300 = 0.10(-)    Tan 0-48(0.0140) x 300 = 0.04(+)  
3.65    36.92    2.04

No39  
x=1635.348  
y=-992.182



Sec 1-56(1.0006) x 300 = 3.00  
Tan 1-56(0.0338) x 305 = 0.12(-)  
2.87

7.5 M

75.95

log sin 92-19 = 9.9996449  
log 32.66 = 1.5140162  
log 69.23 = 1.8402943 (+)  
3.3539554 = 2259.20 1/2  
= 1129.60 m<sup>2</sup>

log sin 89-12 = 9.9999577  
log 31.23 = 1.4945720  
log 71.60 = 1.8549130 (+)  
3.3494427 = 2235.85 1/2  
= 1117.925 m<sup>2</sup>

Sec 0-48(1.0001) x 300 = 3.00  
Tan 0-48(0.0140) x 200 = 0.03(+)  
3.03

4 M

Sec 2-19(1.0008) x 400 = 4.00  
Tan 2-19(0.0405) x 375 = 0.15(-)  
3.85

No41  
x=1598.429  
y=-928.301

Sec 2-19(1.0008) x 375 = 3.75  
Tan 2-19(0.0405) x 4.00 = 0.16(-)  
3.59

8 M

Sec 3-27(1.0018) x 4.00 = 4.01  
Tan 3-27(0.0603) x 200 = 0.12(+)  
4.13

No40  
x=1614.935  
y=-916.111

合計面積 1129.60 + 1117.925 + 8.649 = 2256.17 (x0.3025 = 682.49坪) = 682.44坪  
 剪除 " 2.15 + 2.34 + 3.75 + 2.22 = 10.46 (x0.3025 = 3.16坪) = 3.15坪  
 割止 " 2245.71 m<sup>2</sup> (x0.3025 = 679.32坪) = 679.29坪

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。

x=1500

y=-900

x=1600

x=1700