

144B

トラバ-精度 1/1000

No.15 $X=2803.012$
 $Y=-1341.325$

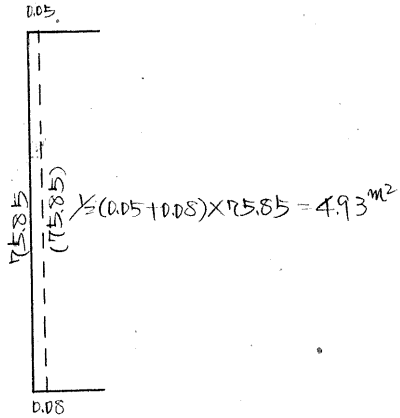
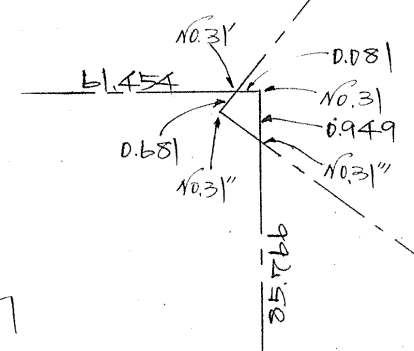
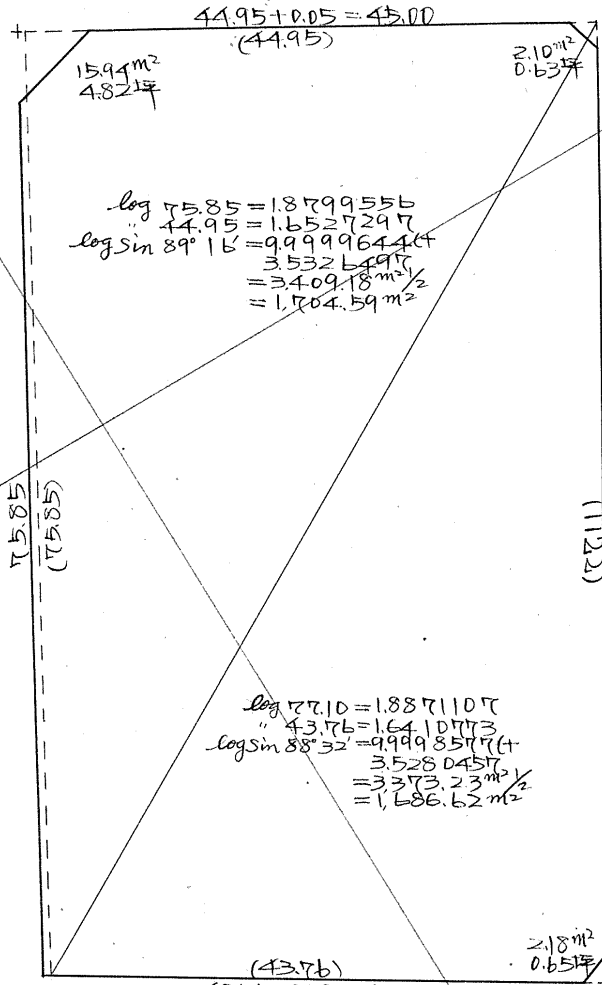
$\Delta c 44' = 1.0000 \times 5.50 = 5.50$
 $\tan 44' = 0.0127 \times 12.50 = 0.16$
 5.66m

11M
 $\Delta c 44' = 1.0000 \times 12.50 = 12.50$
 $\tan 44' = 0.0127 \times 5.50 = 0.07$
 12.57m 61.54

$\Delta c 11' = 1.0000 \times 4.00 = 4.00$
 $\tan 11' = 0.0031 \times 5.50 = 0.02$
 4.02m

No.31 $X=2856.179$
 $Y=-10310.345$

$\Delta c 11' = 1.0000 \times 5.50 = 5.50$
 $\tan 11' = 0.0031 \times 4.00 = 0.01$
 5.51m



$\Delta c 2^{\circ}23' = 1.0000 \times 4.00 = 4.00$
 $\tan 2^{\circ}23' = 0.0416 \times 12.50 = 0.52$
 3.48m

No.16 $X=2761.162$
 $Y=-1267.359$

$\Delta c 2^{\circ}23' = 1.0000 \times 12.50 = 12.50$
 $\tan 2^{\circ}23' = 0.0416 \times 4.00 = 0.17$
 12.34m 8M

$\Delta c 1^{\circ}28' = 1.0000 \times 4.00 = 4.00$
 $\tan 1^{\circ}28' = 0.0256 \times 4.00 = 0.10$
 4.10m

$\Delta c 1^{\circ}28' = 1.0000 \times 4.00 = 4.00$
 $\tan 1^{\circ}28' = 0.0256 \times 4.00 = 0.10$
 4.10m

No.33 $X=2812.277$
 $Y=-1235.565$

合計面積 $1,704.59m^2 + 1,686.62m^2 + 4.93m^2 = 3,396.14m^2 \times (0.3025 = 1027.33坪) = 1,027.27坪$
 影除面積 $15.94m^2 + 2.10m^2 + 2.18m^2 = 0.22坪 \times (0.3025 = 6.11坪) = 6.10坪$
 土庫面積 $= 3,375.92m^2 \times (0.3025 = 1021.21坪) = 1,021.17坪$
 副込面積 $= 3,375.92m^2 = 1,021.17坪$

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。