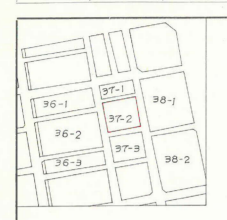
()	長	測 並 士	係
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

(分 筆 前) ₁ 確定面積平面図 S = 600

プロック番号 宿

37-2 号

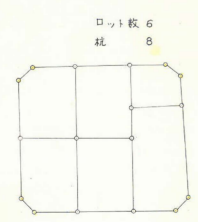
新 地 町 丁目 名 年 月 日

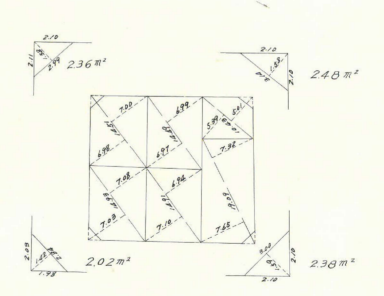


4 M

4 M







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。 〇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。

O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。

(1) $A = \frac{1}{2} \sin(0^{\circ}a \cdot \theta)$ $= \frac{\sin 90 \sim 35(09999) \times 23.42 \times 25.32}{2}$ 2A = 592.935 $A = 296.468 m^{2}$ (2) $A = \frac{\sin 87 \sim 48(09993) \times 23.68 \times 26.24}{2}$ 2A = 620.928 $A = 310.464 m^{2}$

25.11x (0.02+0.01) = 0.38/m2 0.02 ______001 ALC 0~35 (1.0001) x 2.00 = 2.00 tam,0~35 (0.0/02) x 2.00 = 0.02 (-100/~38 (1.000A) XA 00 = 4.00 7001/~38 (0.0285) XE.00 = 0.06(-3.94 26-64 = - 466.956 4 M 341-2 $\chi = -1.869.531$ y = -497.982004 31.243 91~38~06 rec /~ 38(1.0004) × 2.00 = 2.00 tom ~ 38(0.0285) × 4.00=011/-(25.32) 90~34~59 seco~35 (1.0001) x 2.00 = 2.00 Tamoros (0.0 102) × 2.00 = 0.02 (-23.68 x (0.04+0.04) = 0.947m2 (1) 23.42×(0.05+0.05) 8 M =1.17/m2 4 M (2) sec 2~12(1.0007) x2.00 = 2.00 ton 2-12(0.0384) x400= 0.15(+ 0.04 26-5 y = - 462. 9.07 (26.24) 1200~01(1.0000) ×200=200 Tano~01(0.0003) ×200=000(+ 87~47~56 89-158-59 32.3/5 0.05 sec 2-12(1.0007) x 4.00 = 4.00 4 M tan Z-12(0.0384) x 2.00 = 0.08(+ -1.900 341~4 Z=-1.896.768 y=-495.033

合計面積剪除面積

0.381 + 1.171 + 0.263 + 0.947 = 2.762. $296.268 + 3/0.264 + 2.762 = 609.69 m^{2}.$ $2.2806 + 2.3850 + 2.3621 + 2.0/62 = 9.24 m^{2}.$ $600.45 m^{2}.$

26.33 x002 = 0.263 m2

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。 〇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。 〇図面等によって、境界等が確定されるものではありません。