

342-2 $x = -1.856.293$
 $y = -688.963$

$\frac{52.79 \times 0.04}{2} = 1.056 \text{ m}^2$

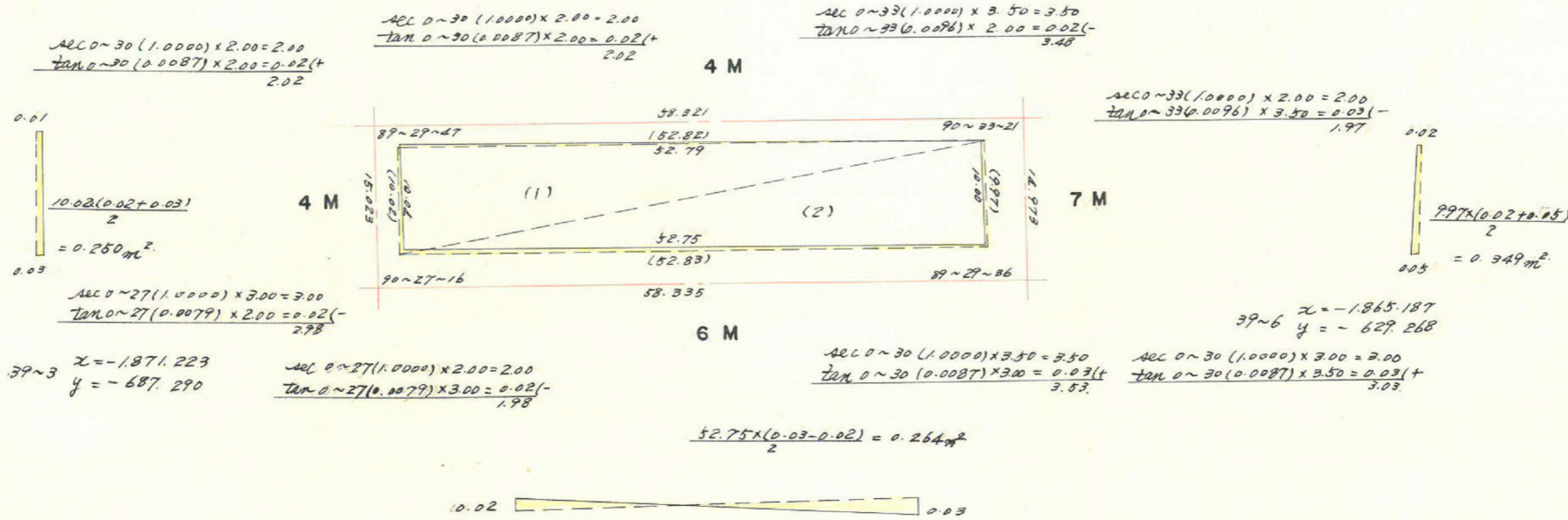
(1) $A = \frac{1}{2} \sin(\theta) (a^2 R)$
 $= \frac{\sin 89 \sim 30 (1.0000) \times 10.02 \times 52.82}{2}$

$2A = 529.256$
 $A = 264.628 \text{ m}^2$

(2) $A = \frac{\sin 89 \sim 30 (1.0000) \times 9.97 \times 52.83}{2}$

$2A = 526.715$
 $A = 263.358 \text{ m}^2$

342-3 $x = -1.850.308$
 $y = -630.949$



39~3 $x = -1.871.223$
 $y = -687.290$

$\text{ALC } 0 \sim 27 (1.0000) \times 2.00 = 2.00$
 $\text{TAN } 0 \sim 27 (0.0079) \times 3.00 = 0.02 (-)$

$\text{ALC } 0 \sim 30 (1.0000) \times 3.50 = 3.50$
 $\text{TAN } 0 \sim 30 (0.0087) \times 3.00 = 0.03 (+)$

$\text{ALC } 0 \sim 30 (1.0000) \times 3.00 = 3.00$
 $\text{TAN } 0 \sim 30 (0.0087) \times 3.50 = 0.03 (+)$

$\frac{52.75 \times (0.03 - 0.02)}{2} = 0.264 \text{ m}^2$

$x = -1.900$
 $y = -700$

合計面積 $1.056 - 0.250 + 0.264 - 0.349 = 0.721$
 剪除面積 $264.628 + 263.358 + 0.721 = 528.71 \text{ m}^2$
 プック面積 $4.19 + 4.20 = 8.39 \text{ m}^2$
 520.32 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。