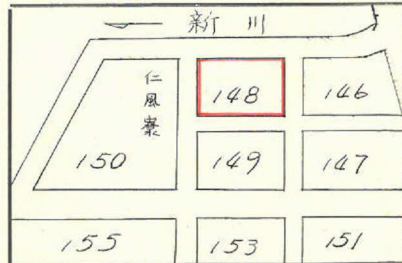


課長	係長	測量士	係

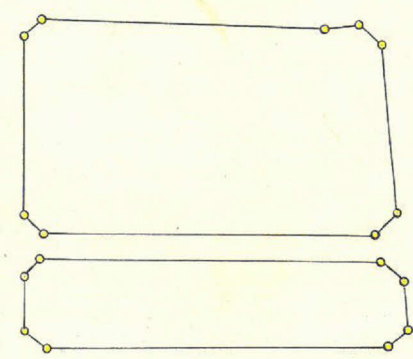
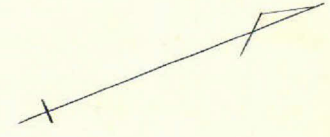
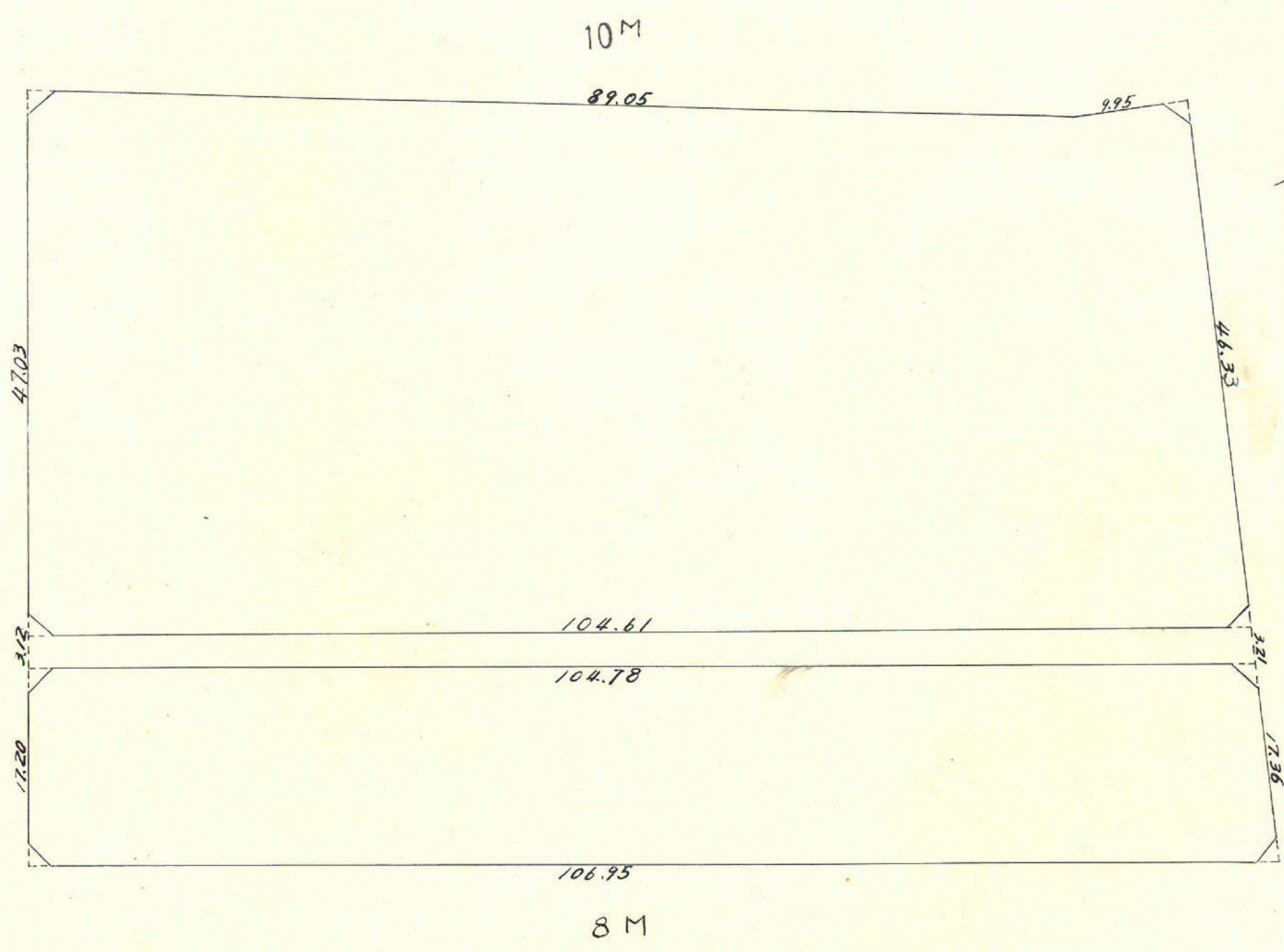
(分筆前)
 確定面積平面図 $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号 **宇宿** 148 号

新地名 町 丁目
 年 月 日



11M



ロット 2
 杭 17

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。

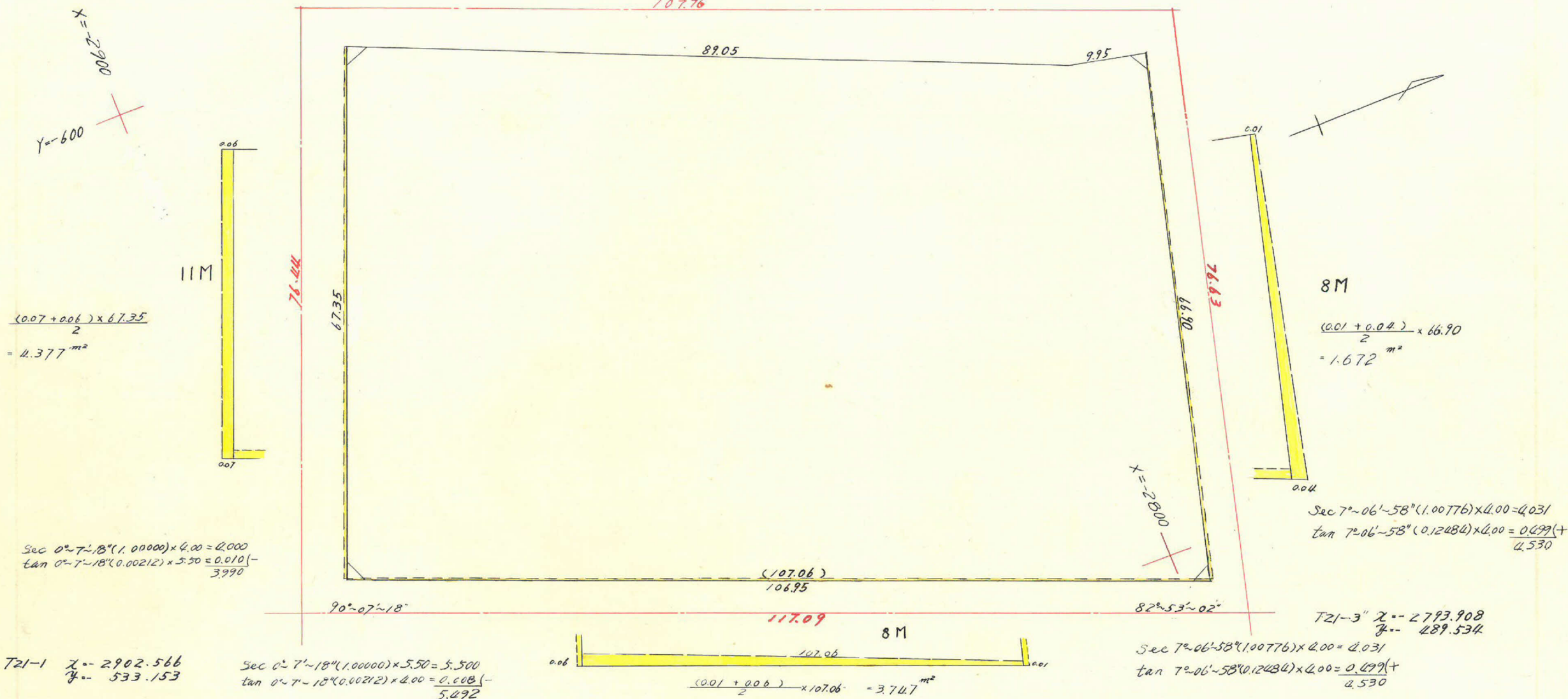
トラバー精度 1/27,000

T-21° X=-2874.239
Y=-604.153

Y=-600 X=-2800

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。

T-23 X=-2774.390
Y=-563.636



$\frac{(0.07 + 0.06) \times 67.35}{2} = 4.377 \text{ m}^2$

Sec 0°-7'-18" (1.00000) x 4.00 = 4.000
tan 0°-7'-18" (0.00212) x 5.50 = 0.010 (-3.990)

T21-1 X=-2902.566
Y=-533.153

Sec 0°-7'-18" (1.00000) x 5.50 = 5.500
tan 0°-7'-18" (0.00212) x 4.00 = 0.008 (-5.492)

$\frac{(0.01 + 0.06) \times 107.06}{2} = 3.747 \text{ m}^2$

$\frac{(0.01 + 0.04) \times 66.90}{2} = 1.672 \text{ m}^2$

Sec 7°-06'-58" (1.00776) x 4.00 = 4.031
tan 7°-06'-58" (0.12484) x 4.00 = 0.499 (+4.530)

T21-3 X=-2793.908
Y=-489.534
Sec 7°-06'-58" (1.00776) x 4.00 = 4.031
tan 7°-06'-58" (0.12484) x 4.00 = 0.499 (+4.530)

合計面積 = 6797.171 m²

合算
+ 2.329 + 2.456 + 1.876
+ 2.172 + 2.152 + 2.327
+ 2.419 = 17.914

割込
= 6779.257 m²

Y=-500 X=-2900

測点	(1) X	(2) X _{n-1} - X _{n+1}	(3) Y	(4) Y _{n-1} - Y _{n+1}	(1) x (4)	(2) x (3)
A	-2796.665	+116.344	-494.939	-24.887	+69600.602	-57583.183
B	-2895.936	+74.319	-534.739	+102.356	-296416.425	-37741.268
C	-2870.984	-106.605	-597.295	+27.093	-77783.570	+63698.525
D	-2789.291	-91.392	-561.832	-37.669	+105062.803	+51346.950
E	-2779.592	+7.374	-559.626	+66.893	+185935.208	-4126.682
					-374199.995	-101451.133
					+360605.653	+115045.475
					13594.342	13594.342

1/2 = 6797.171 m²

課長	係長	測量士	係

(分 筆 前)

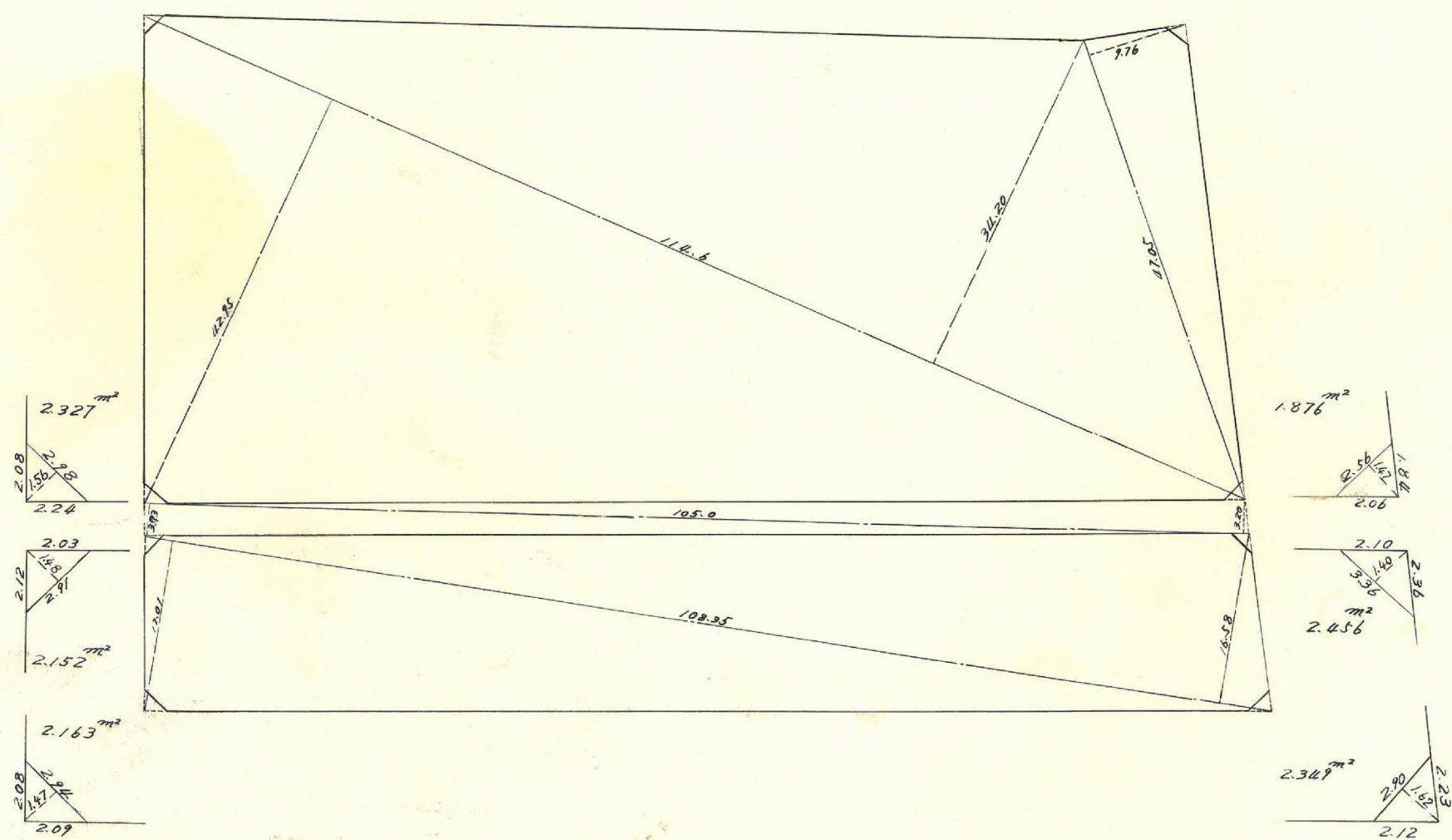
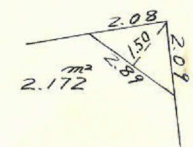
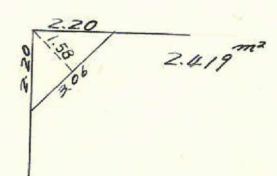
確定面積平面図

$$S = \frac{1}{600}$$

ブロック番号 申宿

148 号

新地名 町 丁目
年 月 日



25

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。