



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。

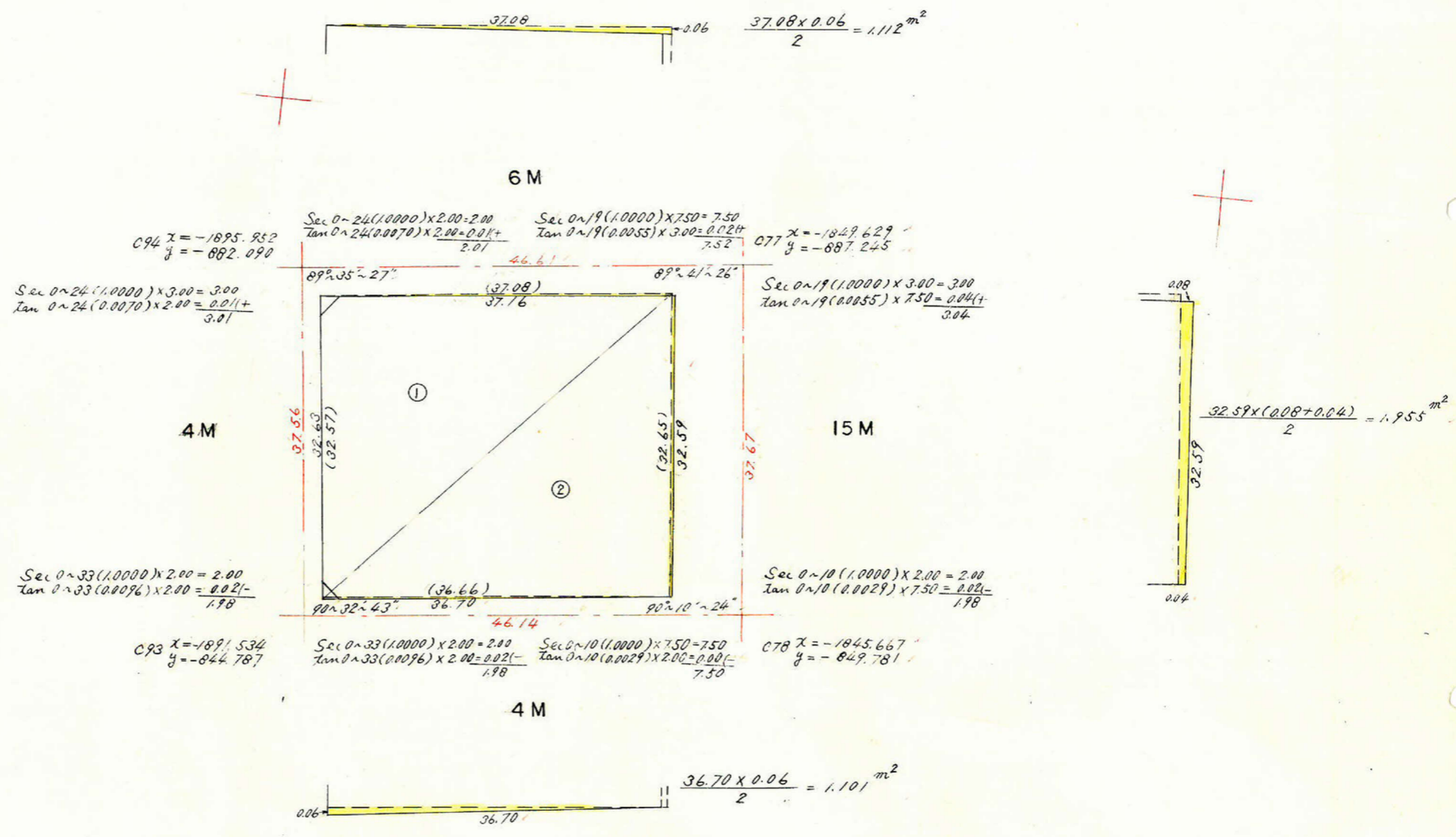


①  $A = \frac{1}{2} (\sin \theta^\circ a b)$   
 $= \frac{\sin 89^\circ 35' (1,0000) \times 32.57 \times 37.08}{2}$

$2A = 1207.695$   
 $A = 603.847 \text{ m}^2$

②  $A = \frac{\sin 90^\circ 10' (1,0000) \times 32.65 \times 36.66}{2}$

$2A = 1196.949$   
 $A = 598.474 \text{ m}^2$



$(1.101 + 1.955) - 1.112 = +1.944$

合計面積	=	603.847 + 598.474 + 1.944	=	1,204.27	m <sup>2</sup>
剪除	=	2.17 + 1.55	=	3.72	m <sup>2</sup>
70m <sup>2</sup>	=		=	1,200.55	m <sup>2</sup>
計△	=		=		

