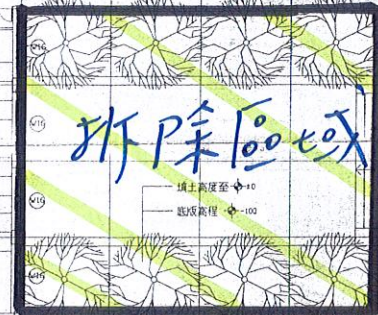


兩幢鄰近建築物外牆中心線
之最近水平距離為：14.75+2.47=17.22M
建築物高度為：
3.6m x 7 + 0.6m = 25.8m
但鄰近建築物水平距離：
17.228m > 25.8m / 1.5 = 17.2m OK
兩幢鄰近建築物水平距離再退縮 2.47M

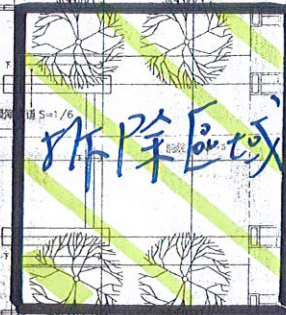
面積計算：
 $(79.9+62.75) \times 9.875 + (21.6+10.85) \times 17.6 + 5.2 \times 9.125 + 2.075 \times 5.25 + 0.25 \times 20.8 +$
 $4.133 \times 6.596 / 2 + 3.615 \times 5.77 / 2 + 0.45 \times 5.15 \times 4 - 0.2 \times 5.2 = 2075.62 \text{ m}^2$

人行步道

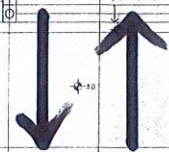
苗木樹



S棟



北側封閉

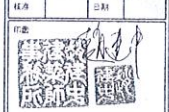


由東側進出

工程名稱
南台技術學院
商學院新建工程

圖樣名稱
一樓平面圖

圖號	圖名	比例
A1	一樓平面圖	1/150



圖號	圖名	比例
A1	一樓平面圖	1/150

繪圖人：陳建中
審核人：陳建中
日期：2022.6.20

