

台北市松山地政事務所建物測量成果圖

右代理人 劉錦堂	申請人姓名	測量日期		82年5月27日		位置圖 比例尺	1/500 地籍圖 52 號		平面圖比例尺	1/400 面積計算式		
	董股份	基市	區	信義區								
	事陽	段小段	永春 段貳小段									
	長有	地地	號	43 地號								
	限建	建街	路	松德 街路								
	公設	段巷弄	段巷弄									
	司人	建門	牌	牌								
	87人	蓋	章	建築式樣	本圖式							
		主體構造	鋼骨造									
		主要用途	防空避難室									
	使用執照	82使字172號										
台北市忠孝東路128號	住址	地	面	層	省	略						
	附屬建物	建	第三層	省	略							
		建	第四層	省	略							
		建	第五層	省	略							
		建	第六層	省	略							
		建	第七層	省	略							
		建	第八層	省	略							
		建	第九層	省	略							
		建	第十層	省	略							
		建	第十一層	省	略							
建		第十二層	省	略								
積		地下二層	1921.25									
積		地下三層	1966.89									
積	地下四層	1957.18										
積	十三至三十	省	略									
積	騎	樓										
合	計	5845.42										
附屬建物	主要用途	主體構造	面	積								
	平	鋼骨造	(平方公尺)									
	陽	鋼筋混凝土	.									
	建	鋼筋混凝土	.									
	物	合	計	.								

信義區

永春段

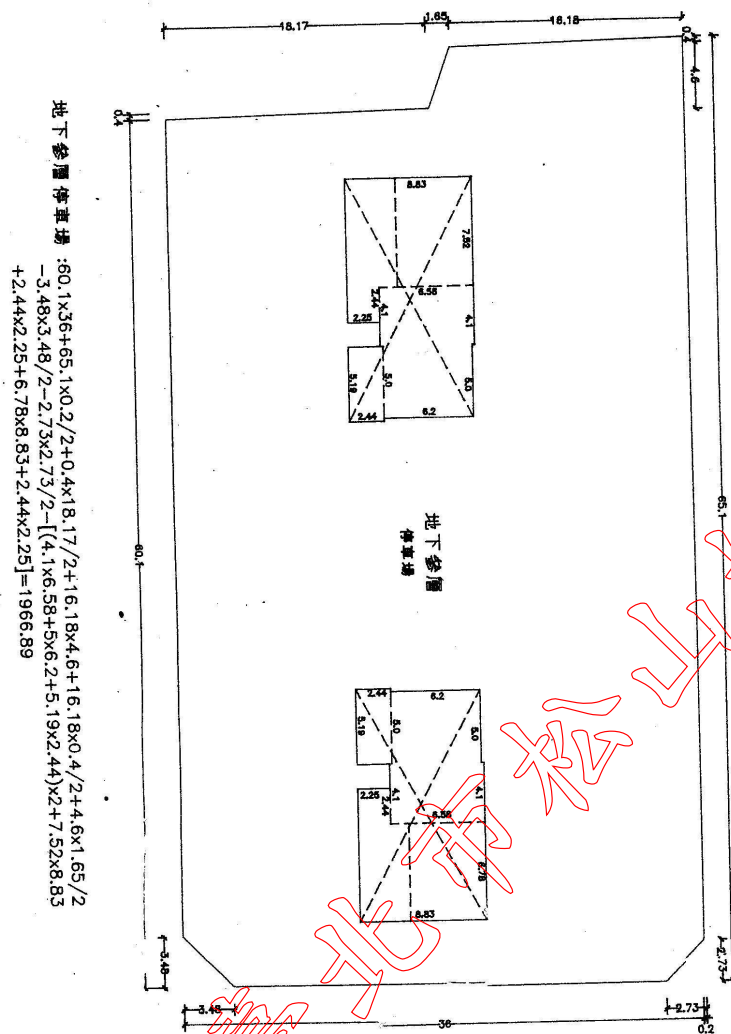
貳小段

43地號

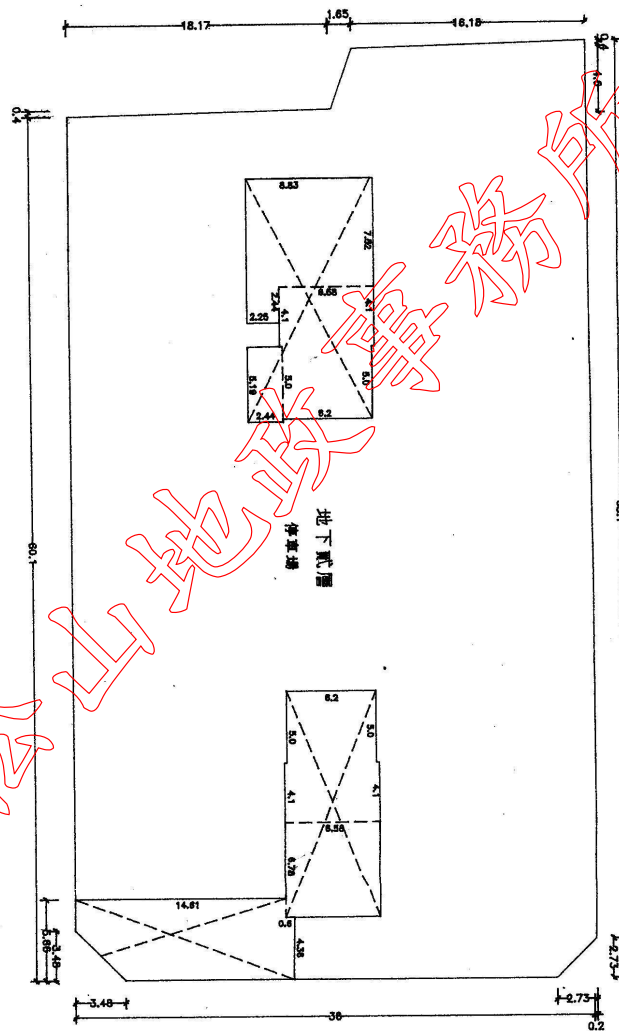
建號 1180 棟次



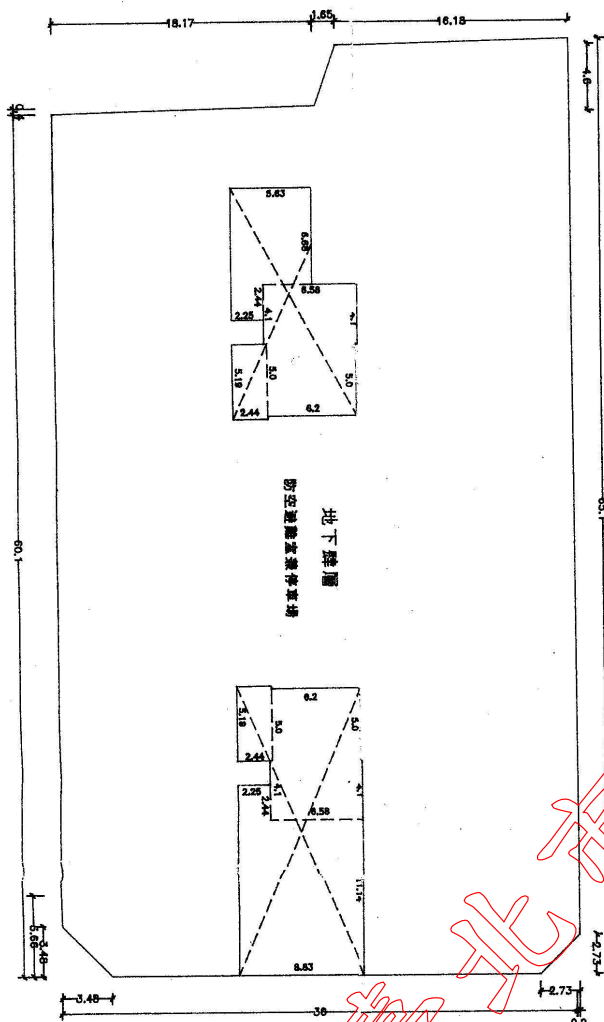
- 建物測量成果圖之比例尺已因圖紙縮放變更，實際尺寸以標註之距離為準
- 本謄本與建物測量成果圖記載相符
- 臺北市松山地政事務所主任：高麗香
- 松山電機第二九六三一五號
- 中華民國八十年八月十一日
- 時三十分
- 本謄本係由網路申領之電子謄本，由信義房屋仲介股份有限公司自行印
- 資料管轄機關：臺北市松山地政事務所
- 本謄本核發機關：臺北市松山地政事務所
- 段名：永春段二小段
- 建號：一一八〇
- 頁次：第一頁，共三頁

[illegible]

- ◎本建物測量成果圖之比例尺已因圖紙縮放變更，實際尺寸以標註之距離為準
- ◎本圖與建物測量成果圖記載相符
- ◎臺北市山地政事務所主任：高麗查
- ◎松山電機第二九六三一五號
- ◎中華民國七十八年八月十一日
- ◎一時三十分
- ◎本圖係由網路申領之電子圖
- ◎本圖係由信義房屋仲介股份有限公司
- ◎資料管轄機關：臺北市松山地政事務所
- ◎本圖係由信義房屋仲介股份有限公司
- ◎臺北市松山地政事務所
- ◎段名：永春段二小段
- ◎建號：一一八〇
- ◎頁次：第三頁，共三頁



地下貳層停車場: $60.1 \times 36 + 65.1 \times 0.2 / 2 + 0.4 \times 18.17 / 2 + 16.18 \times 4.6 + 16.18 \times 0.4 / 2 + 4.6 \times 1.65 / 2 - 3.48 \times 3.48 / 2 - 2.73 \times 2.73 / 2 - [(5 \times 6.2 + 4.1 \times 6.58) \times 2 + 6.75 \times 6.58 + 4.35 \times 0.6 + 5.66 \times 14.61 - 3.48 \times 3.48 / 2 + 5.19 \times 2.44 + 2.44 \times 2.25 + 7.52 \times 8.83] = 1921.65$



地下貳層停車場: $60.1 \times 36 + 65.1 \times 0.2 / 2 + 0.4 \times 18.17 / 2 + 16.18 \times 4.6 + 16.18 \times 0.4 / 2 + 4.6 \times 1.65 / 2 - 3.48 \times 3.48 / 2 - 2.73 \times 2.73 / 2 - [(4.1 \times 6.58 + 5 \times 6.2 + 5.19 \times 2.44) \times 2 + 2.44 \times 2.25 + 11.1 \times 8.83 + 2.44 \times 2.25 + 6.68 \times 5.63] = 1957.18$