

變更高雄市（左營地區）細部計畫（配合左營海軍明德新村眷村
文化保存計畫（第一階段））案

比例尺：一千分之一
高 雄 市 政 府
中 華 民 國 112 年 6 月

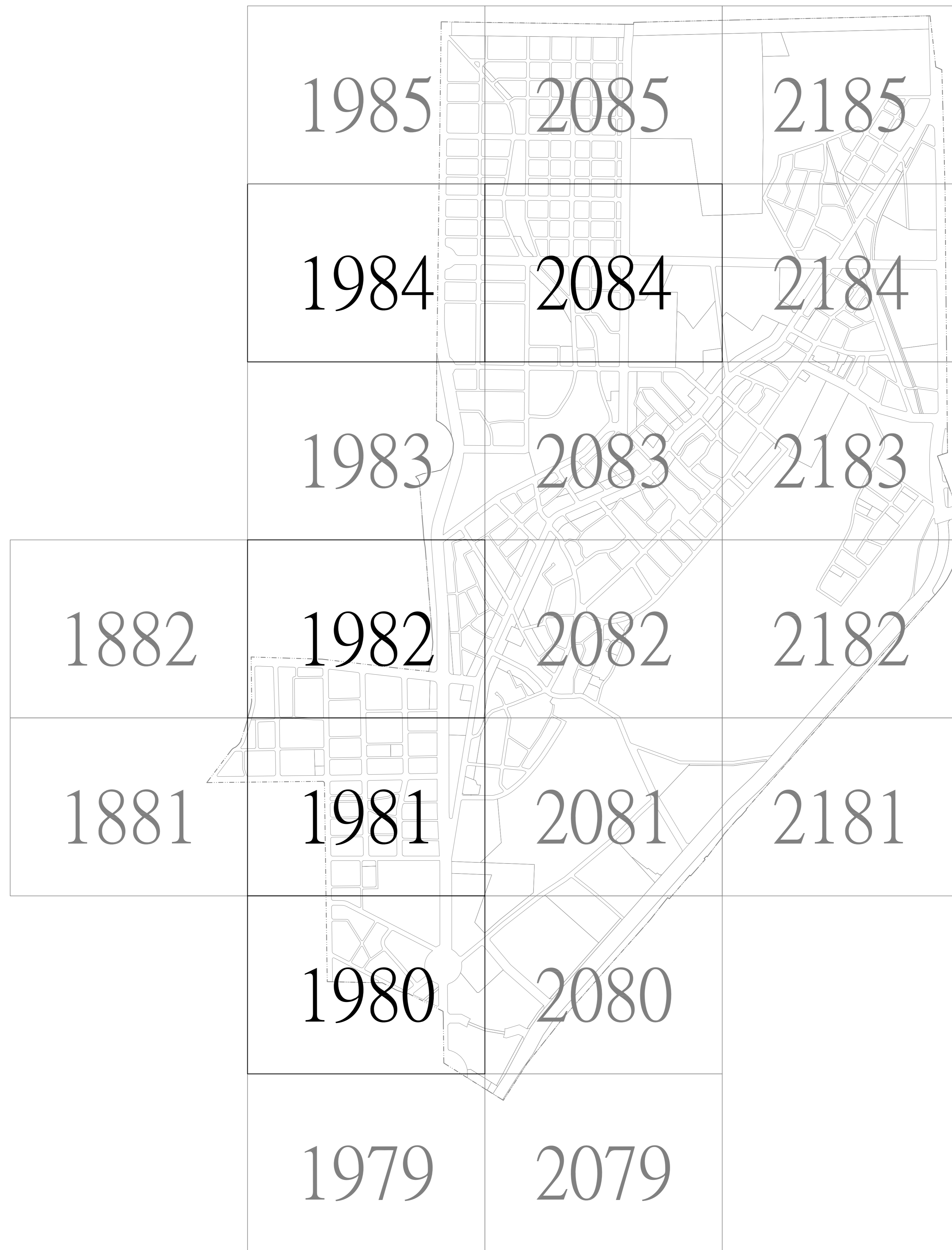
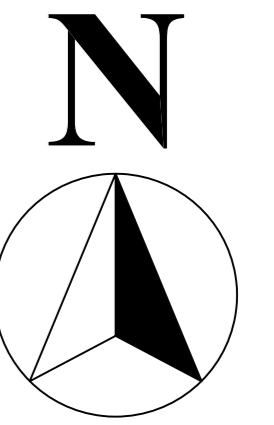
圖例

- | | |
|---|---|
|  計畫範圍線 |  市 市場用地 |
|  整體開發範圍線 |  停 停車場用地 |
|  住 住宅區 |  公 公園用地 |
|  住3 第3種住宅區 |  自然公園 自然公園用地 |
|  住4 第4種住宅區 |  綠 綠地用地 |
|  住5 第5種住宅區 |  體 體育場用地 |
|  特住 特定住宅區 |  河 河道用地 |
|  商2 第2種商業區 |  機 機關用地 |
|  商4 第4種商業區 |  文(高) 學校用地(文高) |
|  商5 第5種商業區 |  文(小) 學校用地(文小) |
|  保 保護區 |  油 加油站用地 |
|  行 行政區 |  道路用地 |
|  電專 電信專用區 | |

變更圖例

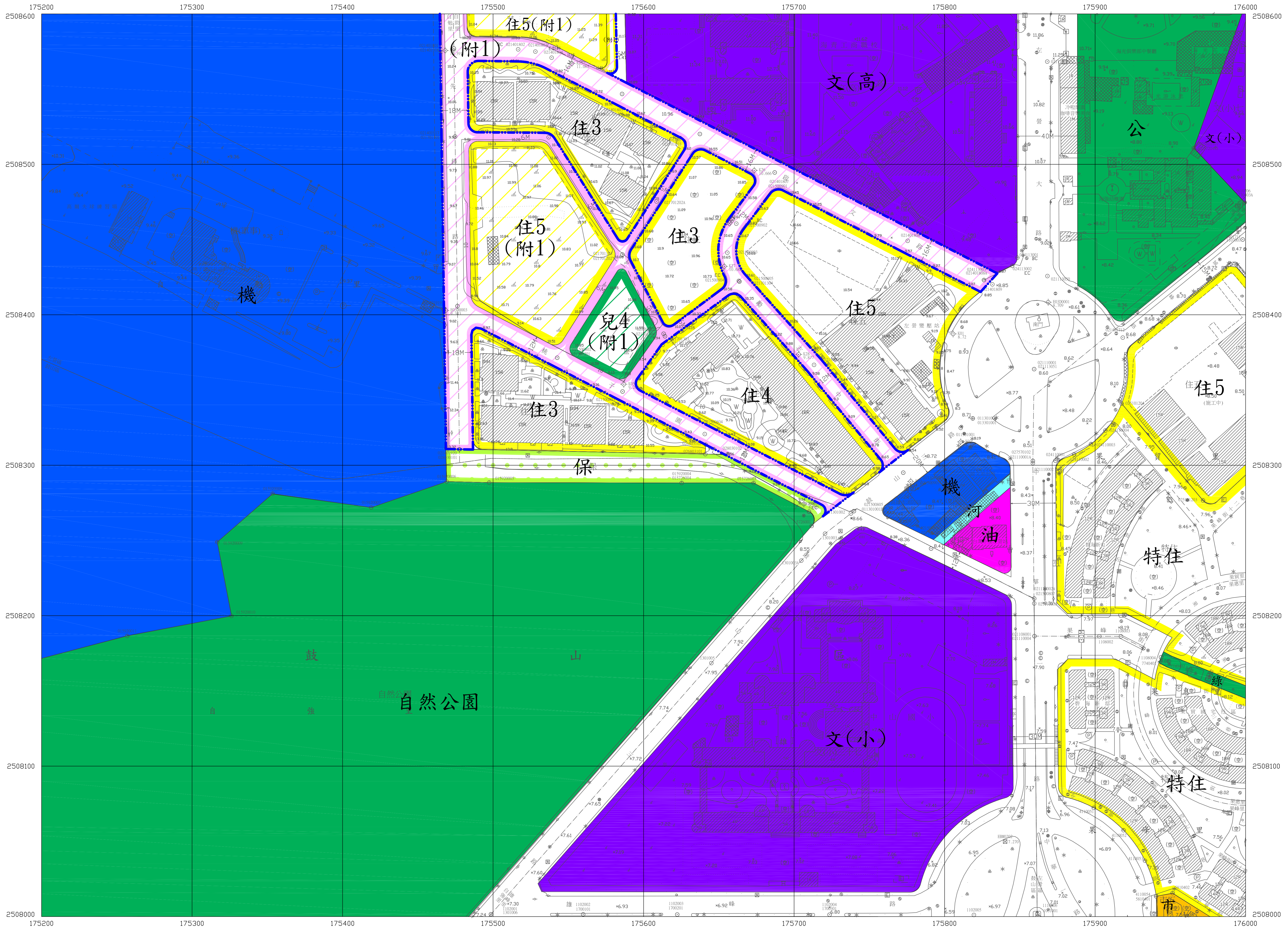
-  住4(附1) 變更第3種住宅區為第4種住宅區(附1)
-  住5(附1) 變更第3種住宅區為第5種住宅區(附1)
-  住(註)(附2) 變更第3種住宅區為住宅區(註)(附2)
-  公(附1) 變更第3種住宅區為公園用地(附1)
-  公(附2) 變更第3種住宅區為公園用地(附2)
-  (附1) 變更第3種住宅區為道路用地(附1)
-  住4(附1) 變更第4種住宅區為第4種住宅區(附1)
-  住5(附1) 變更第4種住宅區為第5種住宅區(附1)
-  停(附1) 變更第4種住宅區為停車場用地(附1)
-  公(附2) 變更第4種住宅區為公園用地(附2)
-  (附1) 變更第4種住宅區為道路用地(附1)
-  住5(附1) 變更第5種住宅區為第5種住宅區(附1)
-  住(註)(附2) 變更第5種住宅區為住宅區(註)(附2)
-  住4(附1) 變更市場用地為第4種住宅區(附1)
-  公(附1) 變更市場用地為公園用地(附1)
-  (附1) 變更市場用地為道路用地(附1)
-  住4(附1) 變更停車場用地為第4種住宅區(附1)
-  (附1) 變更停車場用地為道路用地(附1)
-  住5(附1) 變更公園用地為第5種住宅區(附1)
-  公(附2) 變更兒童遊樂場用地為公園用地(附2)
-  兒(附1) 變更兒童遊樂場用地為兒童遊樂場(附1)
-  住4(附1) 變更道路用地為第4種住宅區(附1)
-  住5(附1) 變更道路用地為第5種住宅區(附1)
-  停(附1) 變更道路用地為停車場用地(附1)
-  公(附1) 變更道路用地為公園用地(附1)
-  公(附2) 變更道路用地為公園用地(附2)
-  (附1) 變更道路用地為道路用地(附1)

圖幅接合表



高雄市都市計畫航測地形圖

1980



高程：標高自臺灣基隆平均海面為零公尺起算
地圖投影坐標系：橫麥卡脫投影，採二度分帶，中央子午線121°E
大地基準：臺灣大地基準(TWD67)採用GRS67參考橢球
等高線間隔：等高線間隔1公尺

比例尺：1:1,000
製圖年月：中華民國111年10月
主辦單位：高雄市政府都市發展局
製圖單位：八方國土測繪股份有限公司

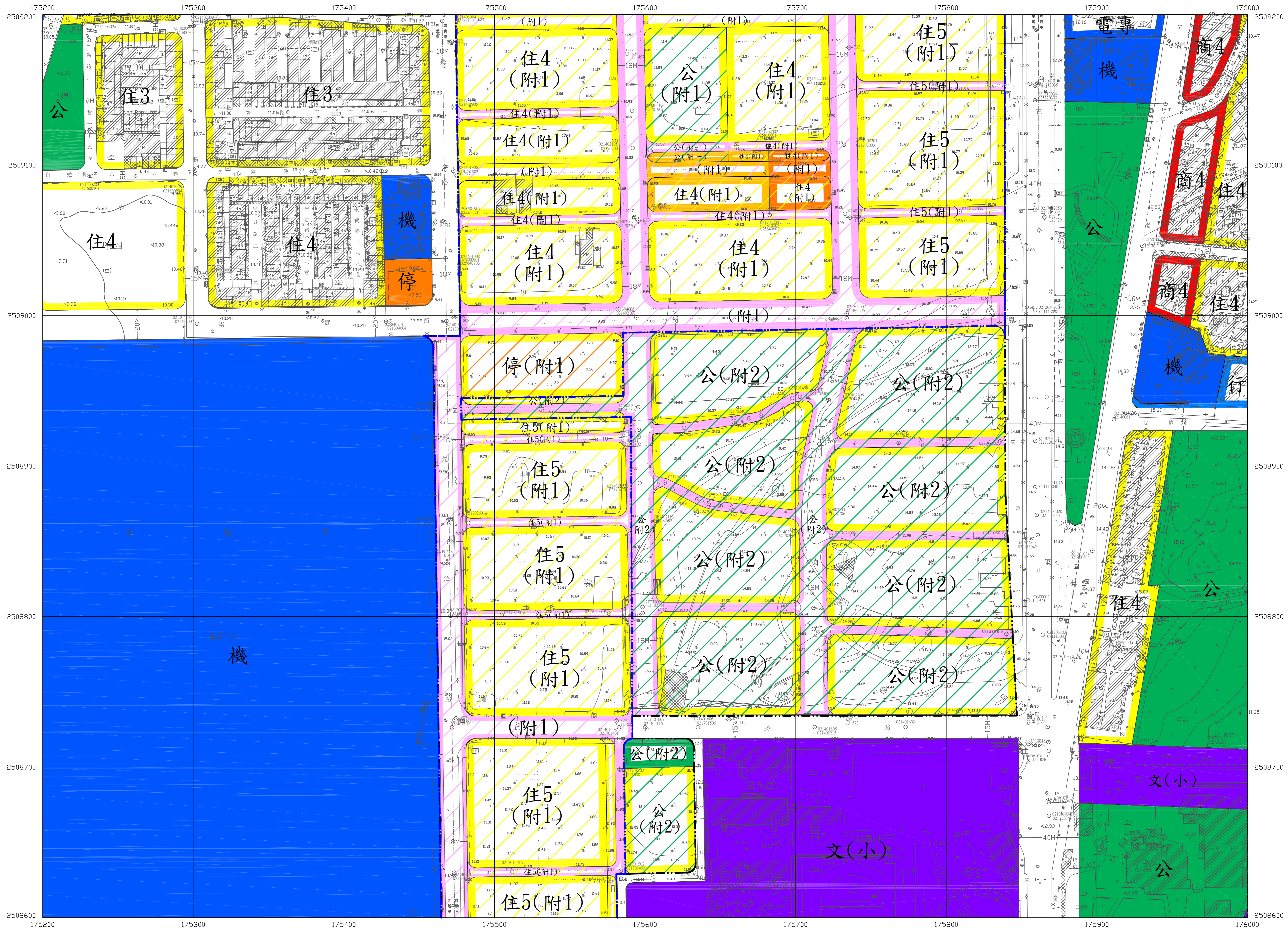
圖例(摘要)	三角點、水準點	△	電燈、亭	☆	市區道路、縣路而道路	——
	導線點、都計樁	○	變壓箱座、電信箱座	⊕	地類界、田埂界	---
	永久性房屋、3樓 RC造	■	踏葉樹、竹林	○	磚、牆、鐵柵	——
	2樓磚造、1樓金屬造	■	水田、菜園	○	路堤、生柵	---
廢墟、建築中房屋	■	果園、獨立樹	○	路塹、土坎	---	
寺廟、臨時性房屋	■	花園、墓地	○	河流、駁地	——	
電力桿、電信桿	○	草地、細草地	○	水溝、河川流向	——	

行政界線略圖		
自強里	左營區	自強里
自強里	旗山區	自強里

圖幅接合表		
1881	1981	2081
1880	1980	2080
1879	1979	2079

高雄市都市計畫航測地形圖

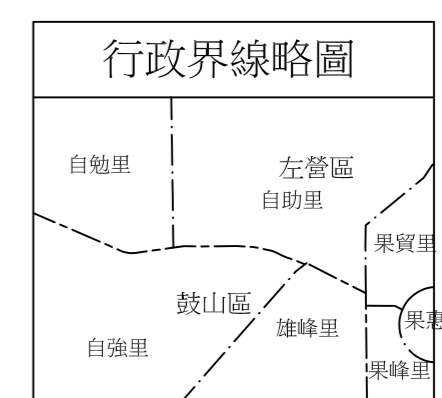
1981



高程：標高自臺灣基隆平均海面為零公尺起算
地圖投影坐標系：橫麥卡脫投影，採二度分帶，中央子午線121°E
大地基準：臺灣大地基準(TWD67),採用GRS67參考橢球
等高線間隔：等高線間隔1公尺

比例尺：1:1,000
製圖年月：中華民國111年10月
主辦單位：高雄市政府都市發展局
製圖單位：八方國土測繪股份有限公司

三角點、水準點	△	電燈、亭	☆	市區道路、縣路、鄉路	——
導線點、測井樁	○	變壓箱座、電信箱座	⊕	地類界、田埂界	---
永久性房屋、3樓RC造	▣	開葉樹、竹林	○	磚牆、鐵柵	——
2樓磚造、1樓金庫造	▢	水田、菜園	□	路堤、生籬	---
廢墟、建築中房屋	▤	果園、獨立樹	○	路塹、土坎	---
寺廟、臨時性房屋	▥	花圃、墓地	○	河流、駁坎	——
電力桿、電信桿	○	草地、細草地	○	水開、蛇籠	——(H)
		管涵、箱涵	○	溝、河川流向	——



1882	1982	2082
1881	1981	2081
1880	1980	2080

高雄市都市計畫航測地形圖

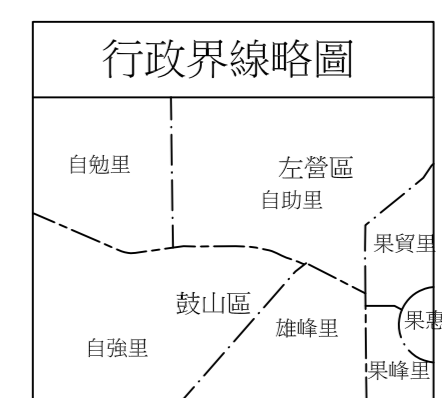
1982



高程：標高自臺灣基隆平均海面為零公尺起算
地圖投影坐標系：橫麥卡脫投影，採二度分帶，中央子午線121°E
大地基準：臺灣大地基準(TWD67), 採用GRS67參考橢球
等高線間隔：等高線間隔1公尺

比例尺：1:1,000
製圖年月：中華民國111年10月
主辦單位：高雄市政府都市發展局
製圖單位：八方國土測繪股份有限公司

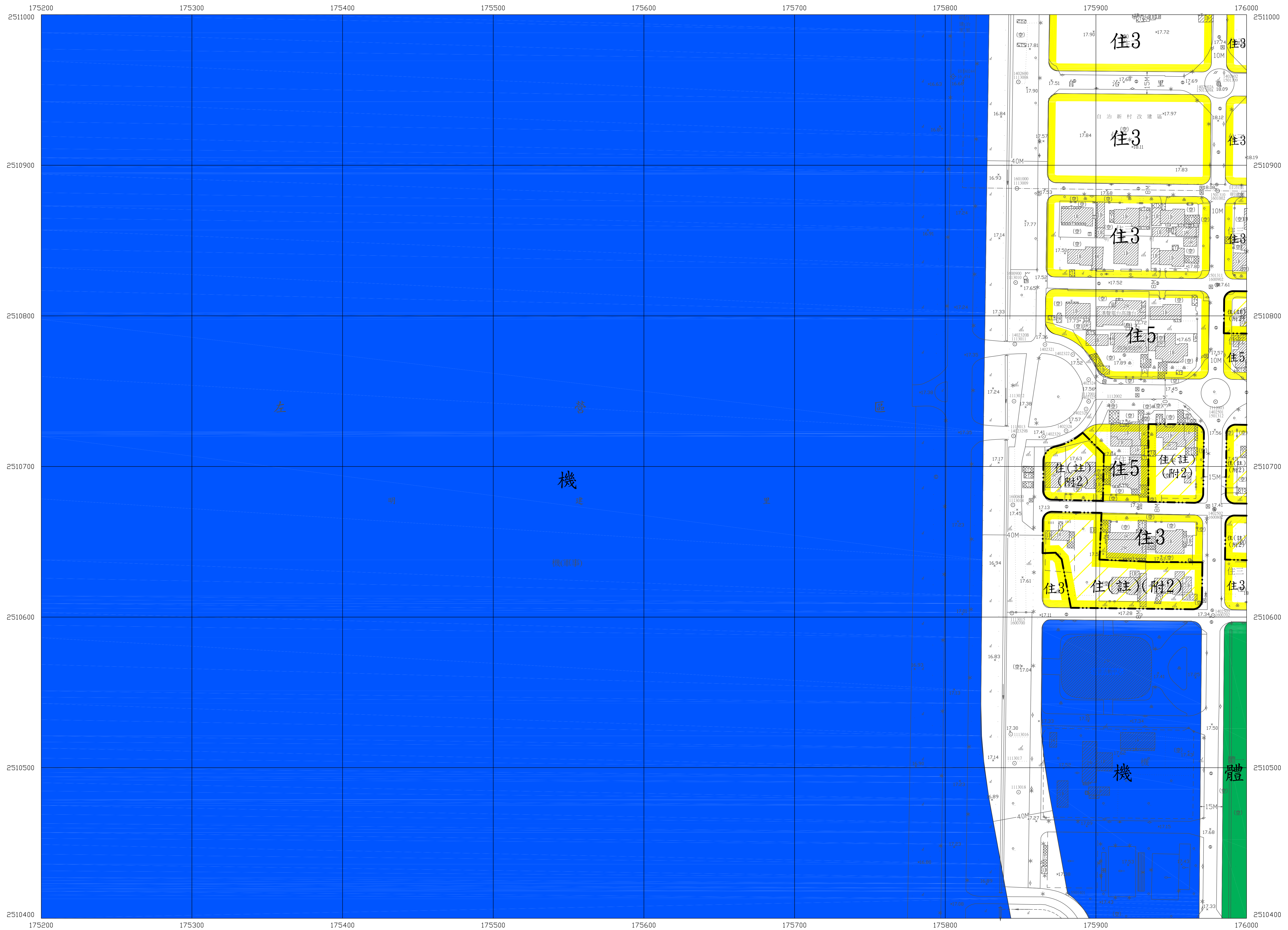
圖例(摘要)	三角點、水準點 導線點、設計樁 永久性房屋、3樓 RC造 2樓磚造、1樓金磚造 廢墟、建築中房屋 寺廟、臨時性房屋 電力桿、電信桿	電燈、亭 變壓箱座、電信箱座 闊葉樹、竹林 水田、菜園 果園、獨立樹 花園、墓地 草地、細草地 管涵、箱涵	市區道路、縣路面道路 地類界、田埂界 磚牆、鐵柵 路堤、生籬 路塹、土坎 河流、駁坎 水閘、蛇籠 水溝、河川流向
--------	---	--	---



	1883	1983	2083
1882		1982	2082
1881		1981	2081

高雄市都市計畫航測地形圖

1984



平面位置以 TWD67三角點坐標為基準，採用 GRS67國際地球原子。

地圖投影採用二度分帶橫梅氏投影，中央子午線 121°E，中央子午線投影尺度比 0.9999。

高程採台灣省一等水準系統。

等高線間隔平地1公尺，山坡地2公尺。

比例尺 : 1 / 1000

製圖單位 : 詮華工程顧問有限公司

製圖年月 : 中華民國 96年 9月

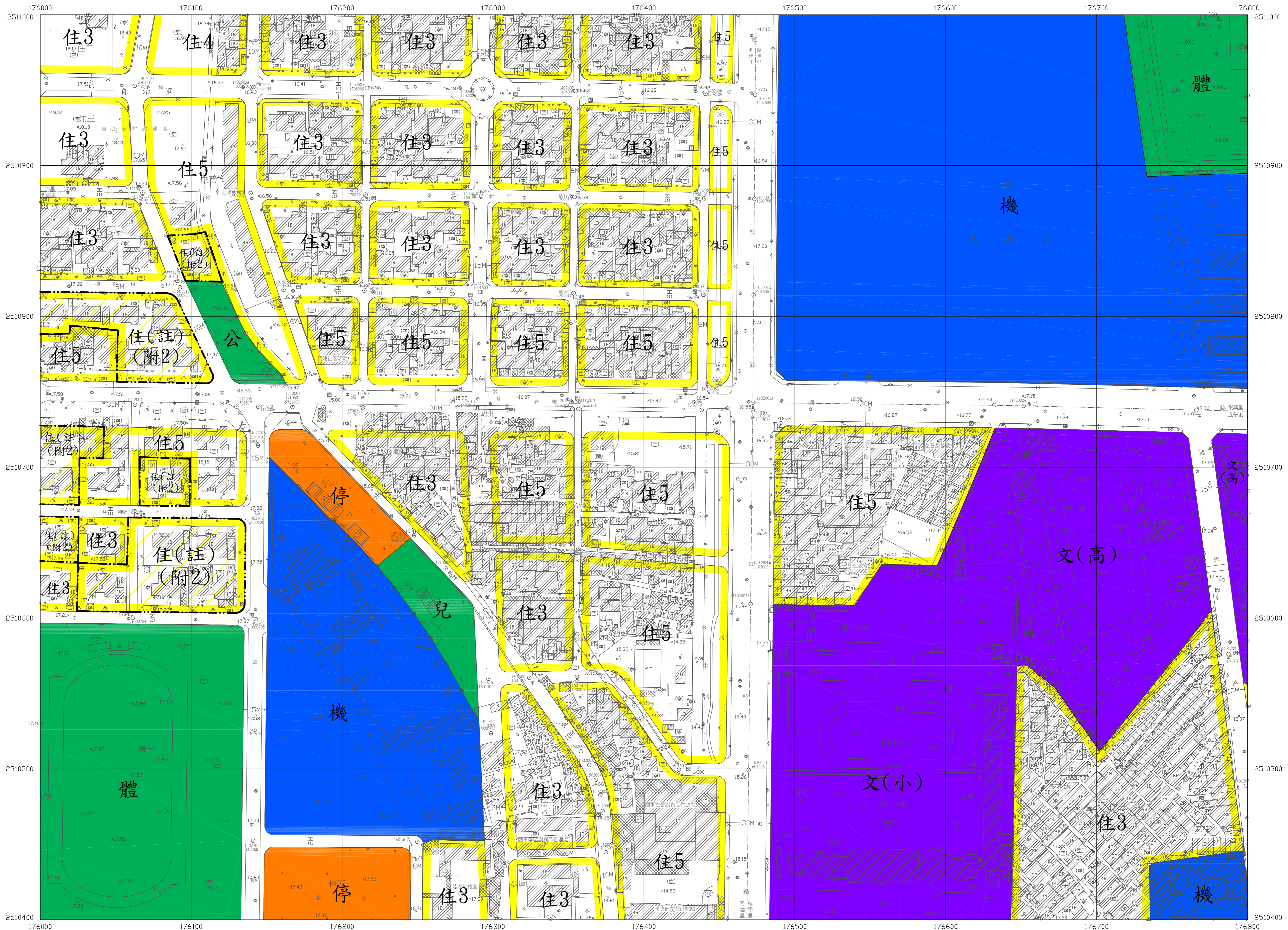
三角點、水準點	△	電燈、亭	*	市區道路、縣路面道路	——
導線點、中心樁	○	變壓箱座、電信箱座	□	地類界、田埂界	---
永久性房屋、3樓 RC造	■	踏葉樹、竹林	⊙	磚牆、鐵柵	——
2樓磚造、1樓金厝造	■	水田、菜園	⊙	路堤、生籬	---
廢墟、建築中房屋	■	果園、獨立樹	⊙	路塹、土坎	---
寺廟、臨時性房屋	■	花園、墓地	⊙	水開、蛇籠	——(H)
電力桿、電信桿	○	草地、細草地	⊙	水溝、河川流向	——>
	○	管涵、箱涵	⊙		

行政區線略圖	
左營區	明德里

圖幅接合表		
1885	1985	2085
1884	1984	2084
1883	1983	2083

高雄市都市計畫航測地形圖

2084



平面位置以 TWD67三角點坐標為基準，採用 GRS67國際地球原子。

地圖投影採用二度分帶橫梅氏投影，中央子午線 121°E，中央子午線投影尺度比 0.9999。

高程採台灣省一等水準系統。

等高線間隔平地1公尺，山坡地2公尺。

比例尺：1 / 1000

製圖單位：詮華工程顧問有限公司

製圖年月：中華民國 96年 9月

圖例(摘要)	三角點、水準點	△	電燈、亭	☆	市區道路、縣路面道路	——
	導線點、中心樁	○	變壓箱座、電信箱座	⊕	地類界、田埂界	---
	永久性房屋、3樓 RC造	■	踏葉樹、竹林	○	磚牆、鐵柵	——
	2樓磚造、1樓金屬造	□	水田、菜園	○	路堤、生籬	---
	廢墟、建築中房屋	▨	果園、獨立樹	○	路塹、土坎	---
	寺廟、臨時性房屋	⊞	花園、墓地	○	河流、駁坎	——
	電力桿、電信桿	○	草地、細草地	○	水開、蛇籠	——(H)
			管涵、箱涵	○	水溝、河川流向	——>

行政界線略圖	
縣界	——
鄉界	---
里界	---

圖幅接合表		
1985	2085	2185
1984	2084	2184
1983	2083	2183