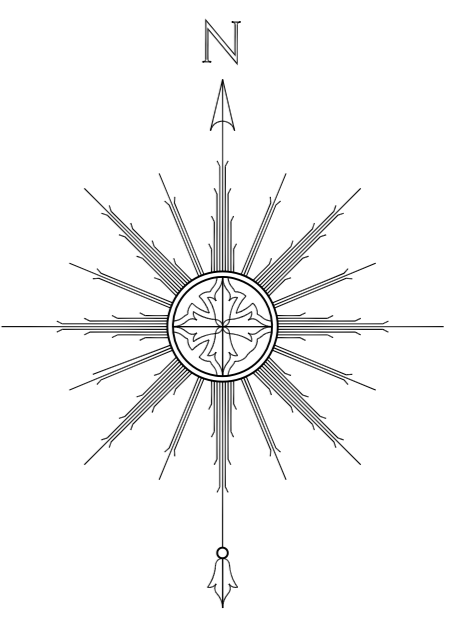


變更烏松（仁美地區）都市計畫  
（都市計畫書圖重製專案通盤檢討）案  
計畫圖

比例尺：1:1000

中華民國 109 年 8 月

# 圖幅接合表

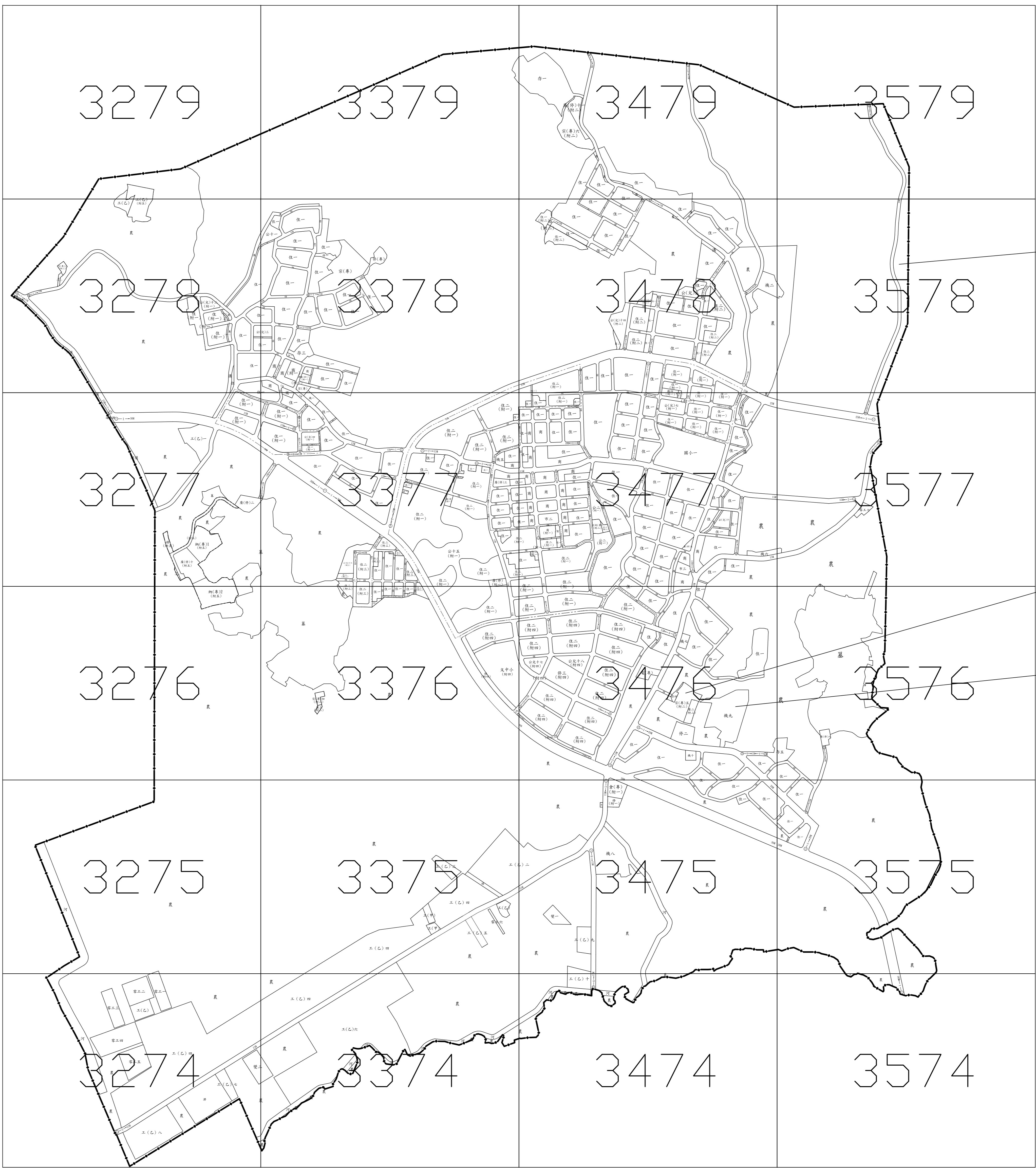


## 圖例

<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">住</span> 住宅區	<span style="background-color: #00FF00; padding: 2px;">公</span> 公園用地
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">住一</span> 第一種住宅區	<span style="background-color: #00FF00; padding: 2px;">公(兒)</span> 公園兼兒童遊樂場用地
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">住二</span> 第二種住宅區	<span style="background-color: #00FF00; padding: 2px;">綠</span> 綠地(帶)
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">商</span> 商業區	<span style="background-color: #FF00FF; padding: 2px;">廣</span> 廣場用地
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">工(甲)</span> 甲種工業區	<span style="background-color: #FF00FF; padding: 2px;">廣(停)</span> 廣場兼停車場用地
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">工(乙)</span> 乙種工業區	<span style="background-color: #FF4500; padding: 2px;">停</span> 停車場用地
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">零工</span> 零星工業區	<span style="background-color: #FF4500; padding: 2px;">市</span> 市場用地
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">倉(專)</span> 倉儲專用區	<span style="background-color: #ADD8E6; padding: 2px;">滯</span> 滯洪池用地
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">存</span> 保存區	<span style="background-color: #ADD8E6; padding: 2px;">河道</span> 河道用地
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">宗(專)</span> 宗教專用區	<span style="background-color: #ADD8E6; padding: 2px;">水</span> 水利用地
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">宗祠(專)</span> 宗祠專用區	<span style="background-color: #ADD8E6; padding: 2px;">溝</span> 排水溝用地
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">停(專)</span> 停車場專用區	<span style="background-color: #A9A9A9; padding: 2px;">變</span> 變電所用地
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">河</span> 河川區	<span style="background-color: #00FF00; padding: 2px;">⬆️⬆️</span> 公墓用地
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">::</span> 保護區	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> 道路用地
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">農</span> 農業區	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">道兼排</span> 道路用地兼供排水使用
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">納(專)</span> 納骨塔專用區	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> 人行步道用地
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">電(專)</span> 電信專用區	<span style="border-bottom: 1px dashed black; padding: 2px;"> </span> 計畫範圍線
<span style="background-color: #0000FF; padding: 2px;">機</span> 機關用地	<span style="border-bottom: 1px dash-dot black; padding: 2px;"> </span> 附帶條件範圍線
<span style="background-color: #FF00FF; padding: 2px;">文</span> 學校用地	
<span style="background-color: #0000FF; padding: 2px;">自</span> 自來水事業用地	

## 變更圖例

<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">農</span> 變更機關用地為農業區
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">宗(專)(附)</span> 變更農業區為宗教專用區(附)
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">存</span> 變更宗教專用區(附)為保存區
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">::</span> 變更農業區為保護區



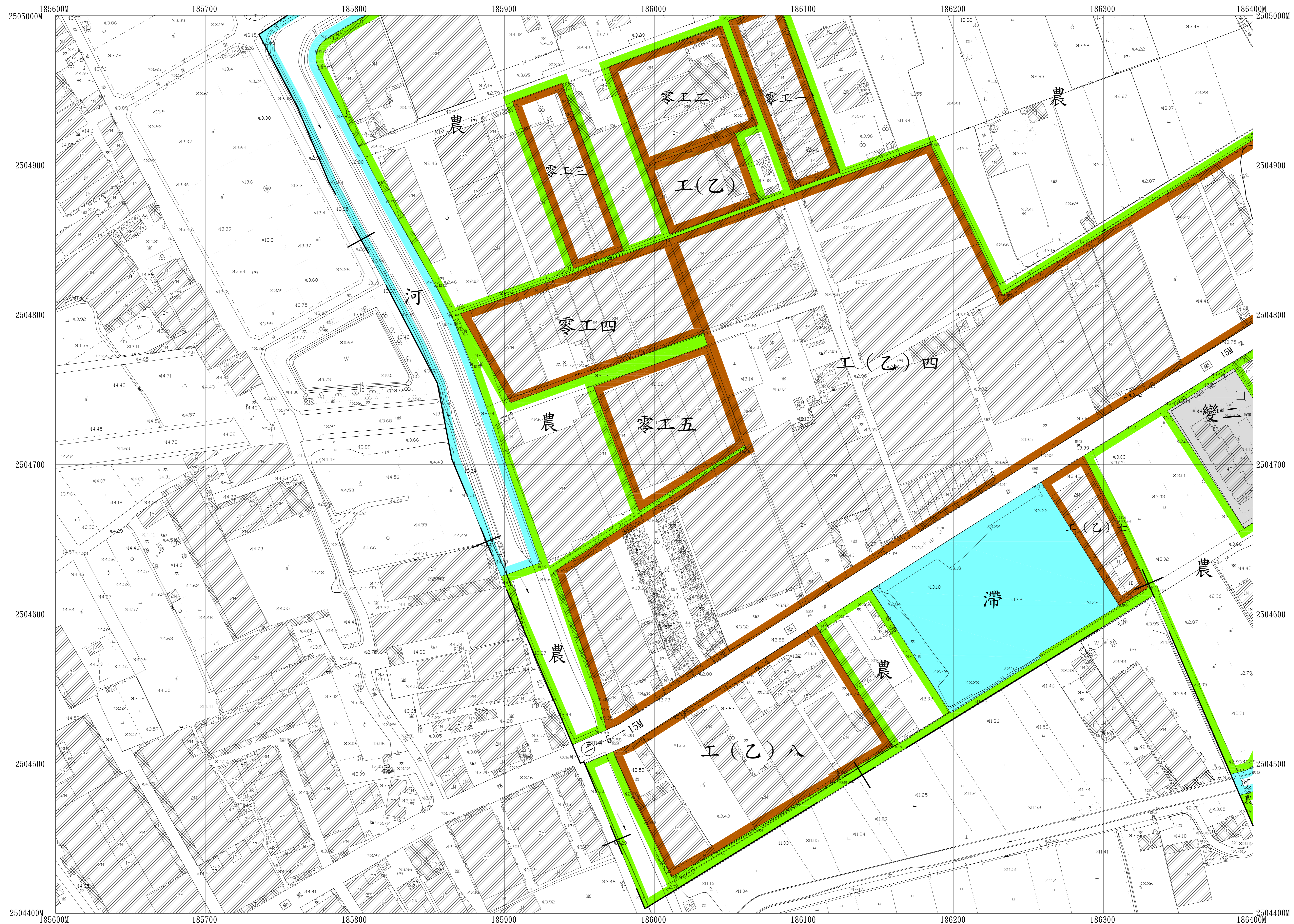
變四

變三

變五

# 都市計畫地形圖

# 3274



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，經差二度分帶，中央子午線  
大地基準：臺灣大地基準 TW D97 [2010] 採用 GRS80 參考橢球  
等高線間隔：等高線間隔 公尺

比例尺：1 : 1000

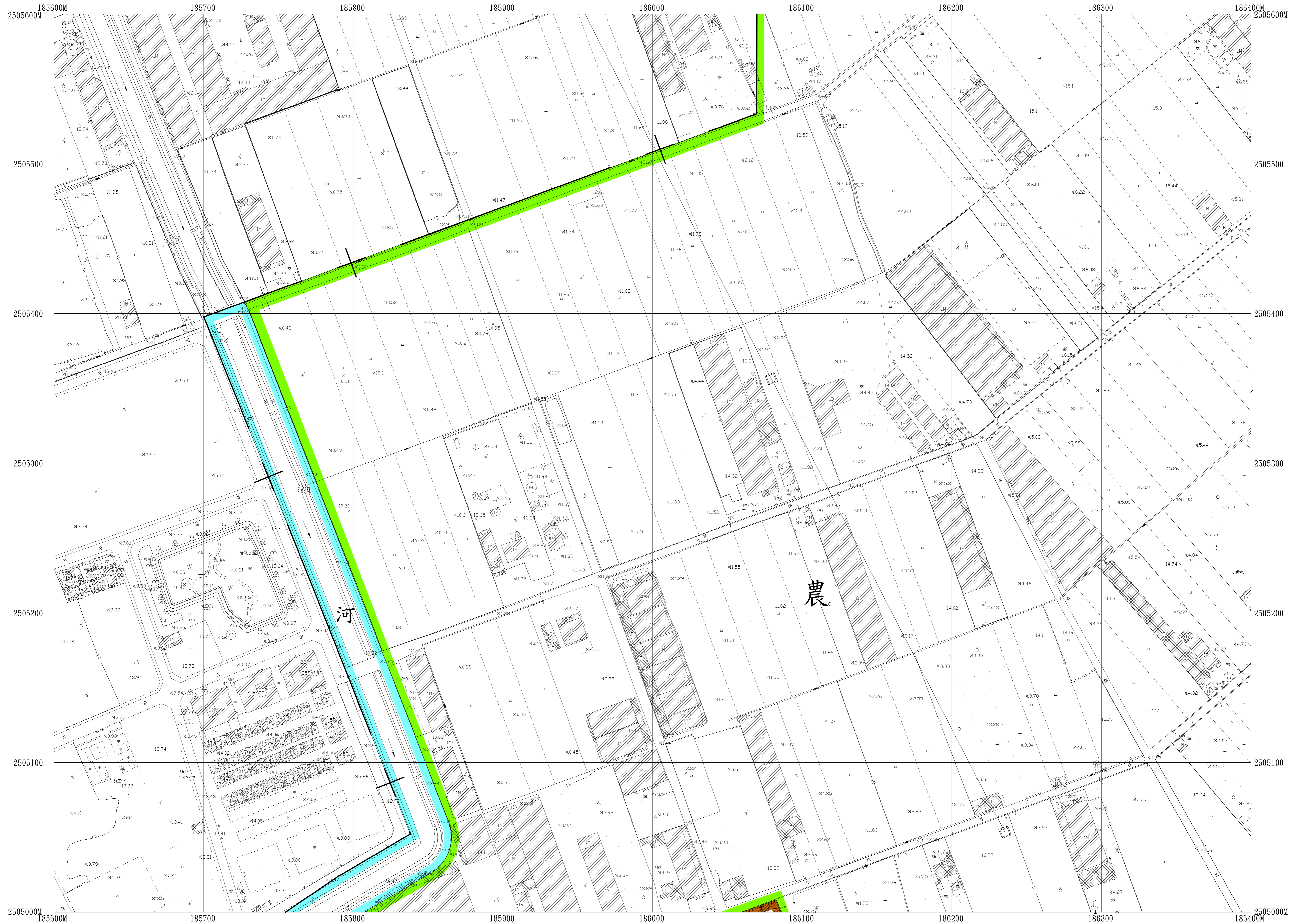
製圖年月：中華民國 108 年 11 月  
主辦單位：高雄市政府都市發展局  
製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

房屋控制點，測量控制點	儲仔標，獨立標高點	市區道路，縣道街道	行政界線略圖	圖幅接合表
衛星定位控制點，精密控制點	交通標誌，交通標誌	地籍界，田埂界		
永久性房屋，3樓 RC 造	開闢樹，竹林	圍欄，橋樑		
2樓磚造，1樓金屬造	水田，旱作地	擋土坎		
廢墟，建築中房屋	菜園，獨立樹	廢土		
寺廟，臨時性房屋	苗，草地	河流，時令河		
空地，基地	養豬池，牧場	溝渠，河川堤防		

圖幅接合表	3175	3275	3375
	3174	3274	3374
	3173	3273	3373

# 都市計畫地形圖

# 3275



比例尺：1：1000

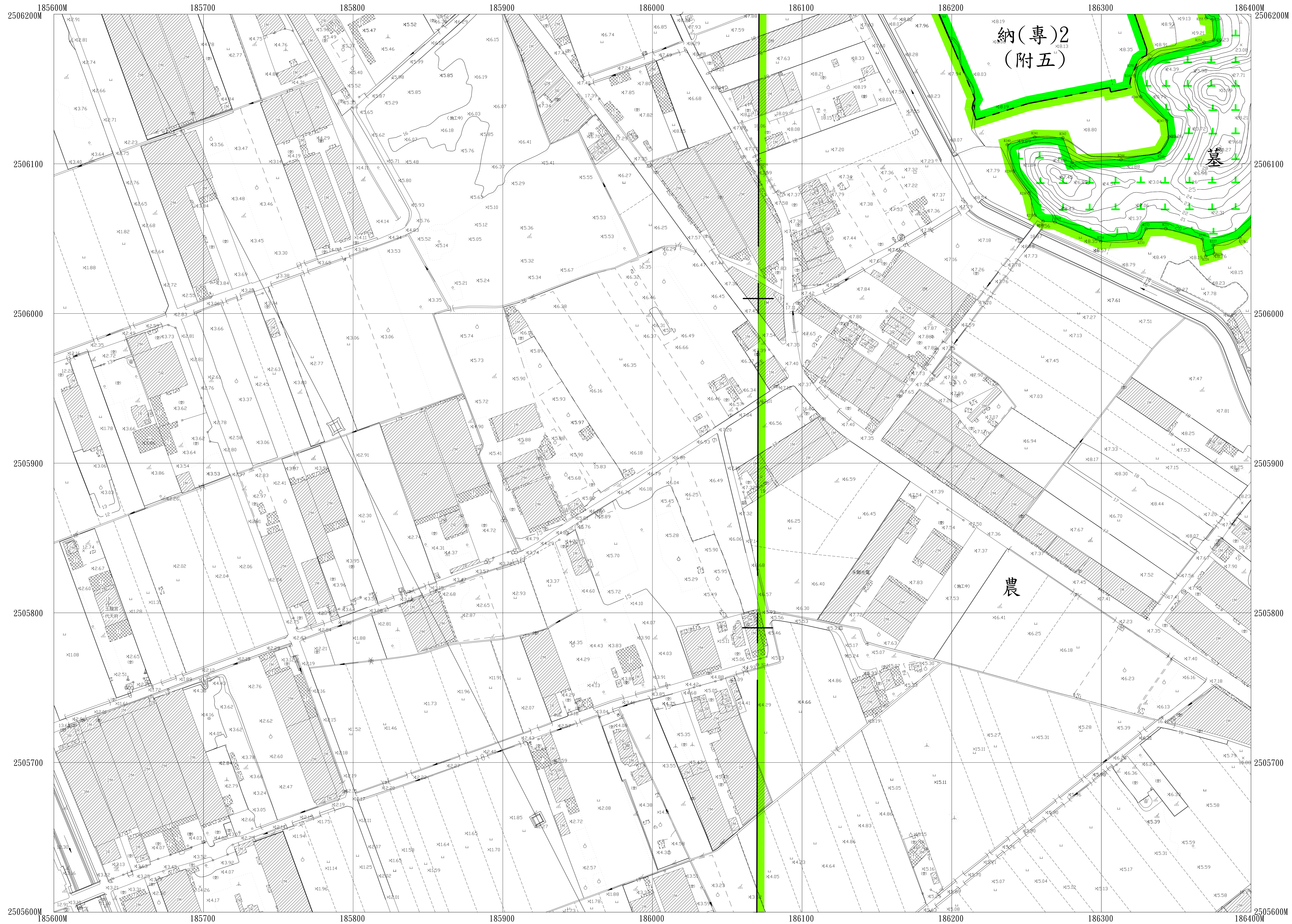
高程：標高自臺灣基隆平均海面為零公尺起算  
地圖投影坐標系：橫麥卡脫投影，經差二度分帶，中央子午線  
大地基準：臺灣大地基準 TW D97 [2010] 採用 GRS80 參考橢球  
等高線間隔：等高線間隔 1 公尺

製圖年月：中華民國 108 年 11 月  
主辦單位：高雄市政府都市發展局  
製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

房屋控制點，測量控制點	儲仔標，獨立標高點	市區道路，縣道市道	行政界線略圖	圖幅接合表
永久性房屋，3 樓 RC 造	交通標誌，交通標誌	地籍界，田埂界		
2 樓磚造，1 樓金屬造	開闢地，竹林	溝，橋，欄		
廢墟，建築中房屋	水田，旱作地	灌土溝		
寺廟，臨時性房屋	果園，獨立樹	土坎		
空地，基地	園，草地	河流，時令河		
	養殖池，牧場	溝渠，水溝		
		溝渠，河川堤防		

# 都市計畫地形圖

3276



比例尺：1：1000

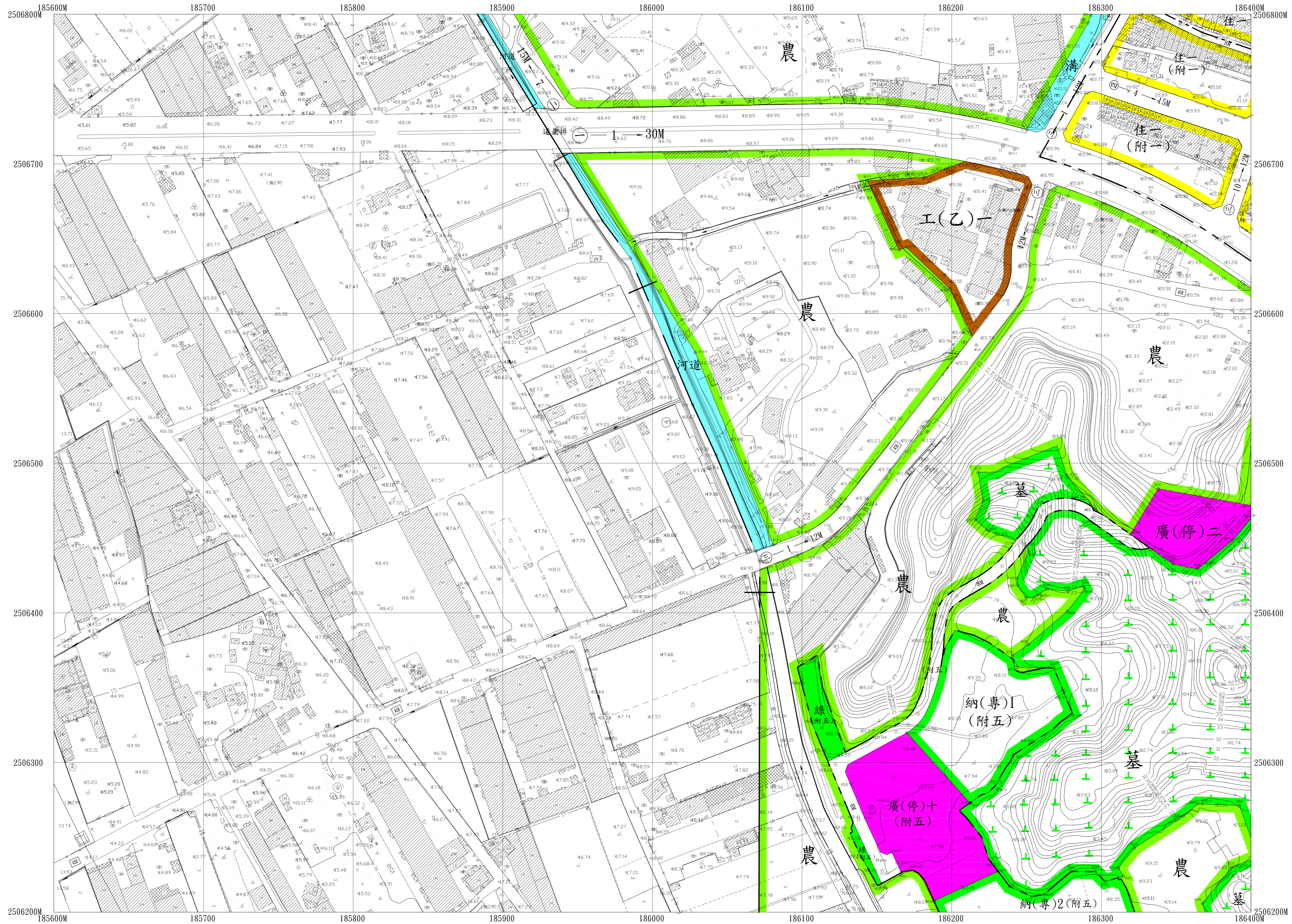
高程：標高自臺灣基隆平均海面為零公尺起算  
 地圖投影坐標系：橫麥卡脫投影，經差二度分帶，中央子午線  
 大地基準：臺灣大地基準 TW D97 [2010] 採用 GRS80 參考橢球  
 等高線間隔：等高線間隔 公尺

製圖年月：中華民國 108 年 11 月  
 主辦單位：高雄市政府都市發展局  
 製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

圖例	房屋控制點，測量標點	儲仔標，獨立標高點	市區道路，縣道，市道	行政界線範圍	圖幅接合表
	永久性房屋，3樓 RC 造	交通標誌，交通標誌	地籍界，田界		
	2樓磚造，1樓金磚造	開闢樹，竹林	圍欄，堆棧		
	廢墟，建築中房屋	水田，旱作地	灌土權		3177 3277 3377
	寺廟，臨時性房屋	果園，獨立樹	土坎		3176 3276 3376
	空地，基地	菜園，草地	溝渠		3175 3275 3375

# 都市計畫地形圖

# 3277



比例尺：1：1000

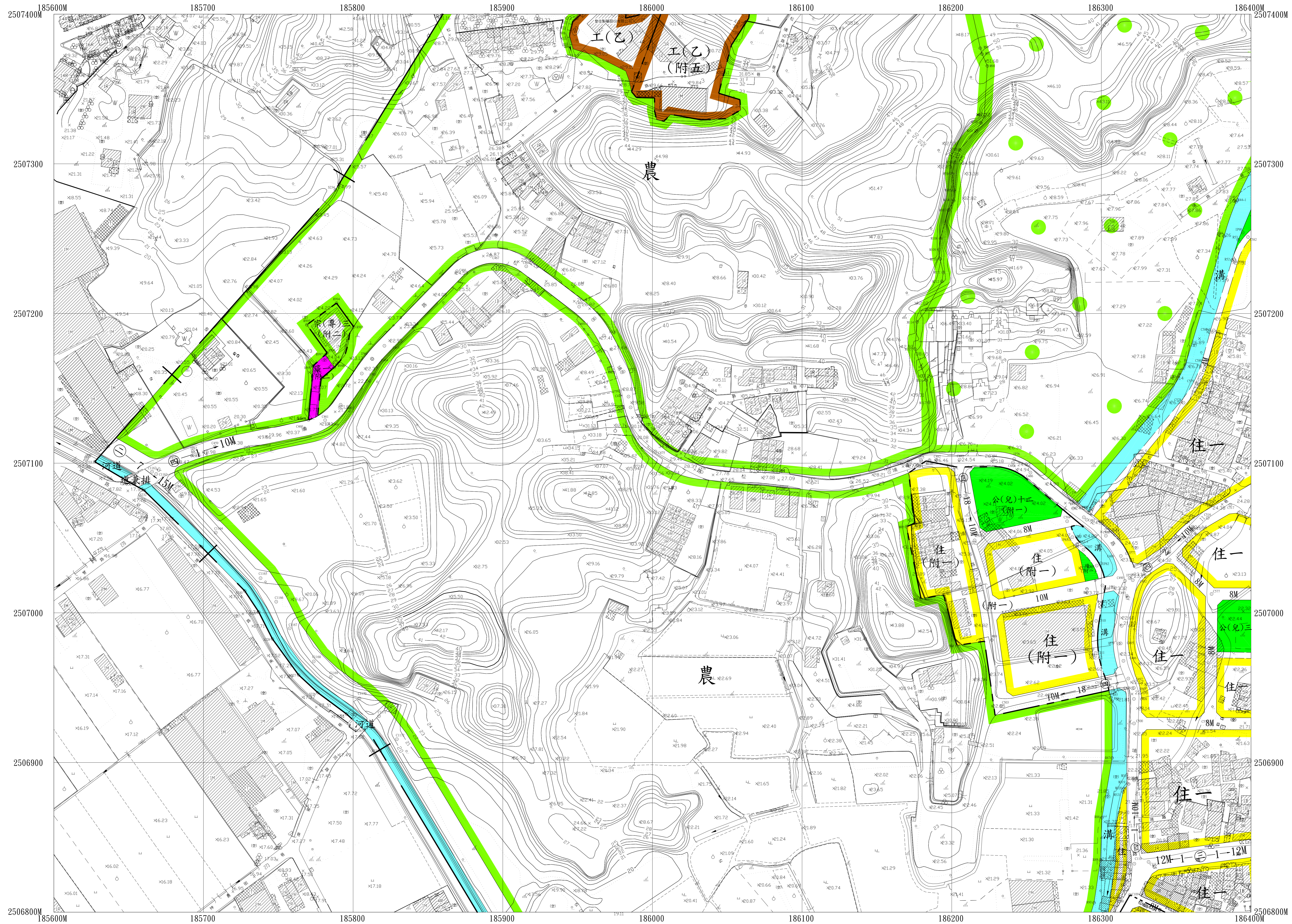
高程：標高自臺灣基隆平均海面為零公尺起算  
地圖投影坐標系：橫麥卡脫投影，經差二度分帶，中央子午線  
大地基準：臺灣大地基準 TWD97[2010] 採用GRS80參考橢球  
等高線間隔：等高線間隔[公尺]

製圖年月：中華民國 108年 11月  
主辦單位：高雄市政府都市發展局  
製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

圖例	房屋控制點，測量控制點	儲仔標，獨立標高點	市區道路，縣道街道	行政界線略圖	圖幅接合表
(摘)	永久性房屋，精密控制點	交通標誌，交通標誌	地籍界，田界	縣區	3178 3278 3378
(要)	乙種建築，1樓金屬塔	開闢地，竹林	圍欄，堆棧		3177 3277 3377
	寺廟，臨時性房屋	水田，旱作地	灌土堆		3176 3276 3376
	空地，墓地	果園，獨立田	土坎		
		菜園，草地	溝渠		
		養殖池，牧場	溝渠，河川堤防		

# 都市計畫地形圖

# 3278



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，經差二度分帶，中央子午線  
大地基準：臺灣大地基準 TWD97[2010] 採用GRS80參考橢球  
等高線間隔：等高線間隔[公尺]

比例尺：1:1000

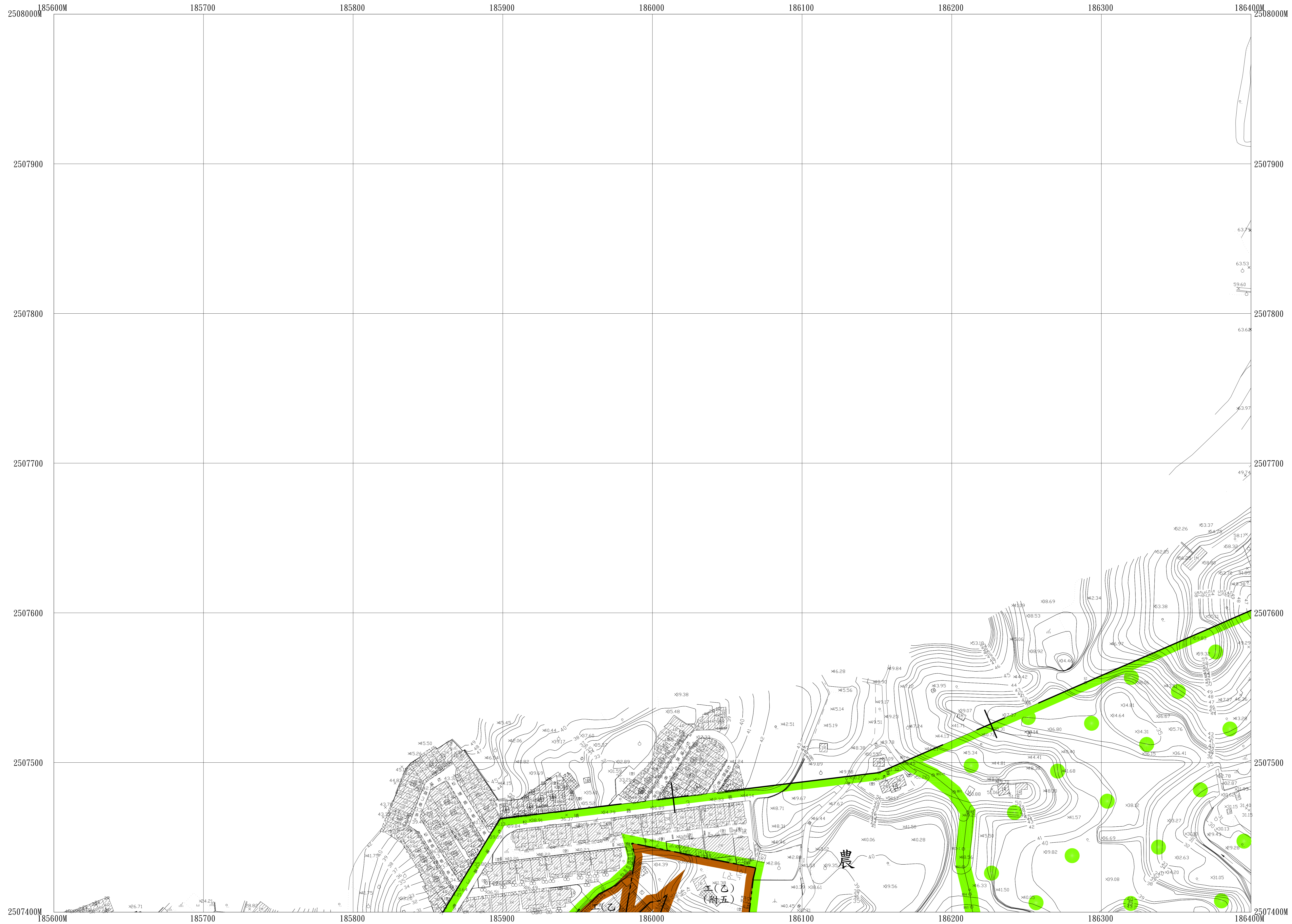
製圖年月：中華民國 108 年 11 月  
主辦單位：高雄市政府都市發展局  
製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

圖例 (摘要)	房屋控制點, 測測標點	儲仔標, 獨立標高點	市區道路, 縣道, 區道	行政界線略圖	圖幅接合表
	房屋定位座標點, 精密導線點	交通標誌, 交通標誌	地籍界, 田界		
	永久性房屋, 3樓 RC造	開闢街, 竹林	圍欄, 堆棧		
	2樓磚造, 1樓金屬造	水田, 旱作地	擋土坡		
廢墟, 建築中房屋	果園, 獨立樹	溝渠, 橋樑	溝渠, 河川, 堤防		
寺廟, 臨時性房屋	園, 草地	溝渠, 牧場	溝渠, 河川, 堤防		
空地, 基地	(空) 上				

圖幅接合表		
3179	3279	3379
3178	3278	3378
3177	3277	3377

# 都市計畫地形圖

# 3279



比例尺：1：1000

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，經差二度分帶，中央子午線  
 大地基準：臺灣大地基準 TW97〔2010〕採用GRS80參考橢球  
 等高線間隔：等高線間隔1公尺

製圖年月：中華民國 108 年 11 月  
 主辦單位：高雄市政府都市發展局  
 製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

圖例 (摘要)	衛星控制點、測測地標點	儲仔標、獨立標高點	市區道路、縣道、市道	行政界線略圖	圖幅接合表
	精度定位點、精密導航點	交通標誌、交通標誌	地籍界、田埂界		
	永久性房屋、3樓 R/C 地	開闢樹、竹林	溝、橋、樑		
	2樓樓底、1樓金屬板	水田、旱作地	擋土牆		
廢墟、建築中房屋	菜園、獨立樹	土坎			
寺廟、臨時性房屋	園、草地	河流、時令河			
空地、基地	養殖池、牧場	溝渠、水溝			

圖幅接合表		
3190	3280	3380
3179	3279	3379
3178	3278	3378



# 都市計畫地形圖

# 3374

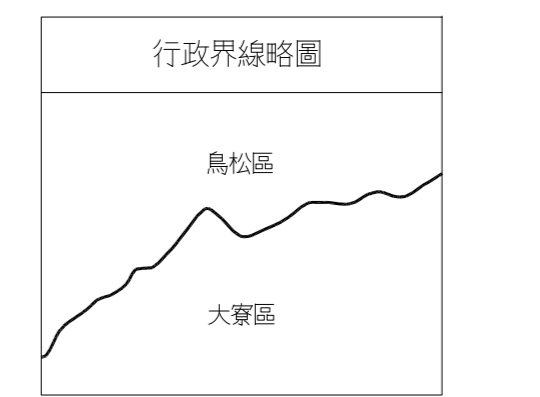


高程：標高自臺灣基隆平均海面為零公尺起算  
 地圖投影坐標系：橫麥卡脫投影，經差二度分帶，中央子午線  
 大地基準：臺灣大地基準 TW D97 [2010] 採用 GRS80 參考橢球  
 等高線間隔：等高線間隔 1 公尺

比例尺：1 : 1000

製圖年月：中華民國 108 年 11 月  
 主辦單位：高雄市政府都市發展局  
 製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

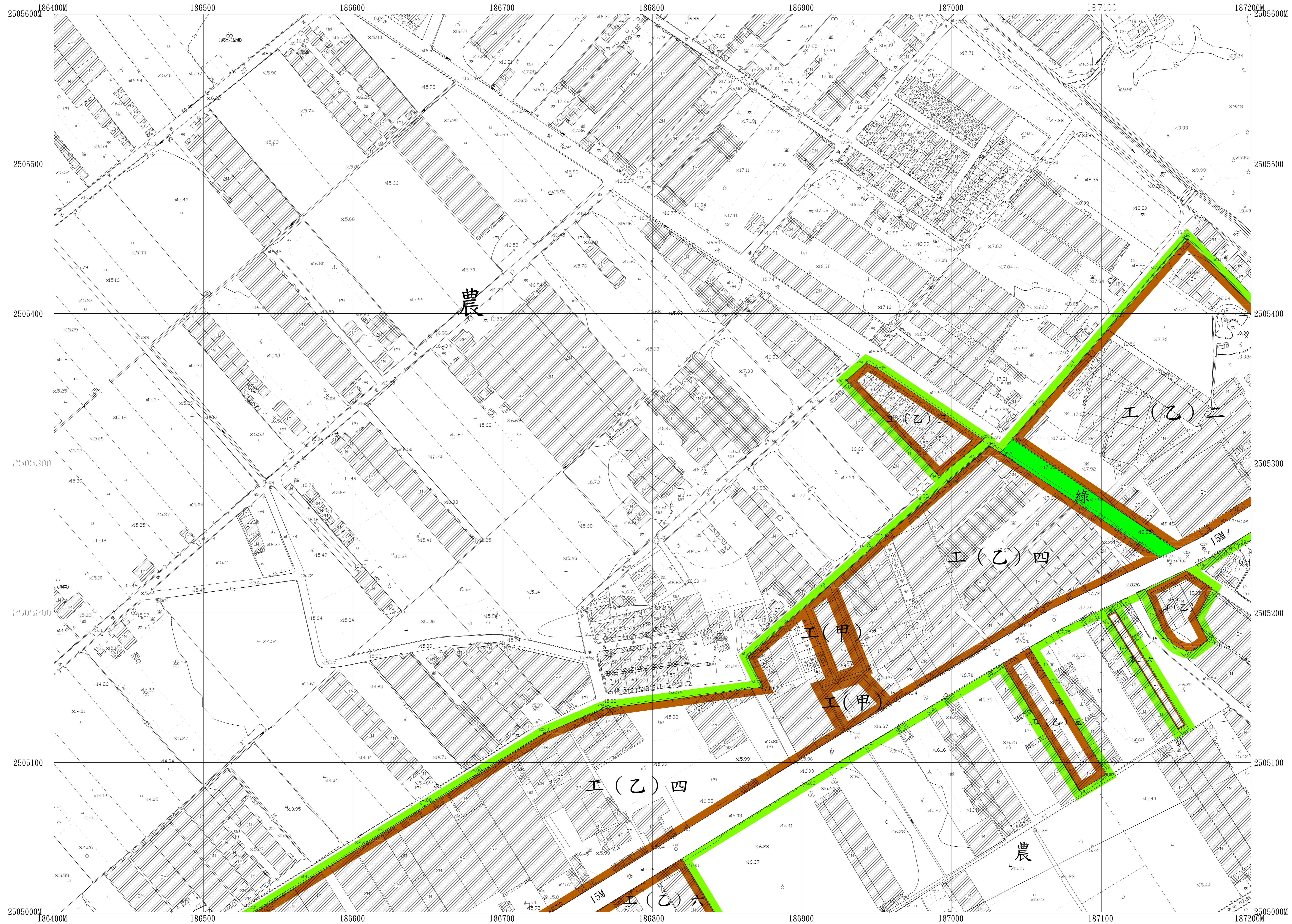
房屋控制點，測測地標點 房屋定位點，精密控制點 永久性房屋，3 樓 RC 造 2 樓磚造，1 樓金屬造 廢墟，建築中房屋 寺廟，臨時房屋 空地，基地	儲存樁，獨立標高點 交通標誌，交通標誌 開闢樹，竹林 水田，旱作地 菜園，獨立樹 園，草地 養殖池，牧場	市區道路，縣道市道 地籍界，田埂界 溝，橋，欄 擋土牆 土坎 駁坎 河流，時令河 溝渠，水溝 溝渠，河川堤防
--	--	--



3275	3375	3475
3274	3374	3474
3273	3373	3473

# 都市計畫地形圖

# 3375



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，經差二度分帶，中央子午線東經121°E  
大地基準：臺灣大地基準TWD97[2010] 採用GRS80參考橢球  
圖廓外斜體紅色坐標註記係TWD67參考坐標  
等高線間隔：等高線間隔1公尺

比例尺：1:1000

製圖年月：中華民國 108年 11月  
主辦單位：高雄市政府都市發展局  
製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

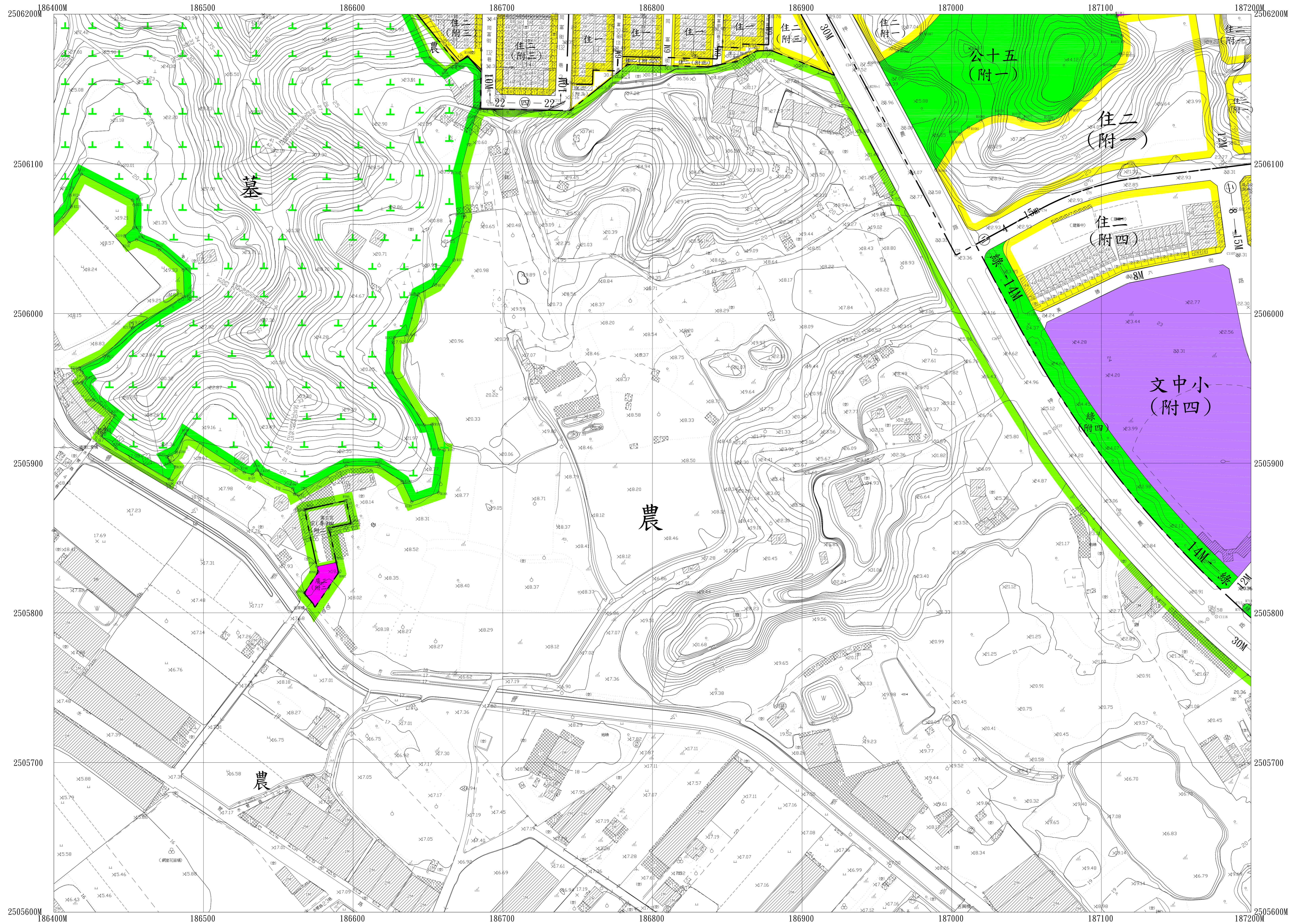
圖例	房屋控制點，測測標點	儲仔標，獨立標高點	市區道路，縣道，市道
(摘要)	衛星定位點，精密導航點	交通標誌，交通標誌	地籍界，田界
	永久性房屋，3樓 RC 造	開闢樹，竹林	圍欄，橋樑
	2樓磚造，1樓金屬造	水田，旱作地	圍土權
	廢墟，建築中房屋	果園，獨立樹	土坎
	寺廟，臨時性房屋	園，草地	廢土
	空地，基地	養殖池，牧場	溝渠，沖溝

行政界線略圖	縣區
--------	----

圖幅接合表		
3276	3376	3476
3275	3375	3475
3274	3374	3474

# 都市計畫地形圖

3376



比例尺：1：1000

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，經差二度分帶，中央子午線  
 大地基準：臺灣大地基準 TW D97 (2010)，採用 GRS 80 參考橢球  
 等高線間隔：等高線間隔 1 公尺

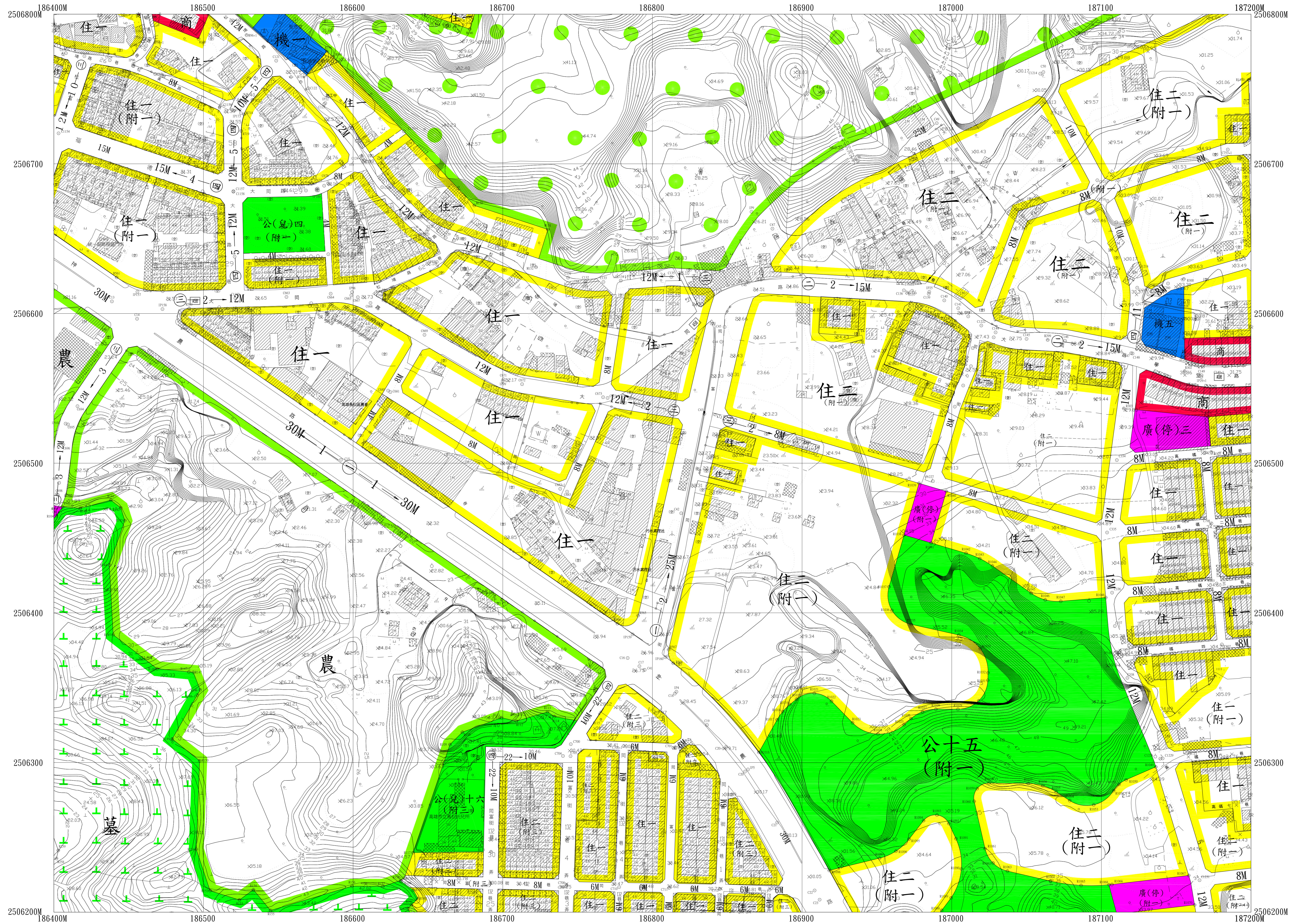
製圖年月：中華民國 108 年 11 月  
 主辦單位：高雄市政府都市發展局  
 製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

圖例 (摘要)	房屋控制點, 測測標點	儲仔標, 獨立標高點	市區道路, 縣道, 鄉道, 區道	行政界線略圖	圖幅接合表
	建築定位座標點, 精密導線點	交通標誌, 交通標誌	地籍界, 田界		
	永久性房屋, 3 樓 RC 造	開闢樹, 竹林	圍欄, 堆棧, 欄		
	2 樓磚造, 1 樓金屬造	水田, 旱作地	土坎		
廢墟, 建築中房屋	果園, 獨立樹	溝渠, 水溝			
寺廟, 臨時性房屋	菜園, 草地	河溝, 時令河			
空地, 基地	養殖池, 牧場	溝渠, 河川, 堤防			

3277	3377	3477
3276	3376	3476
3275	3375	3475

# 都市計畫地形圖

# 3377



比例尺: 1:1000

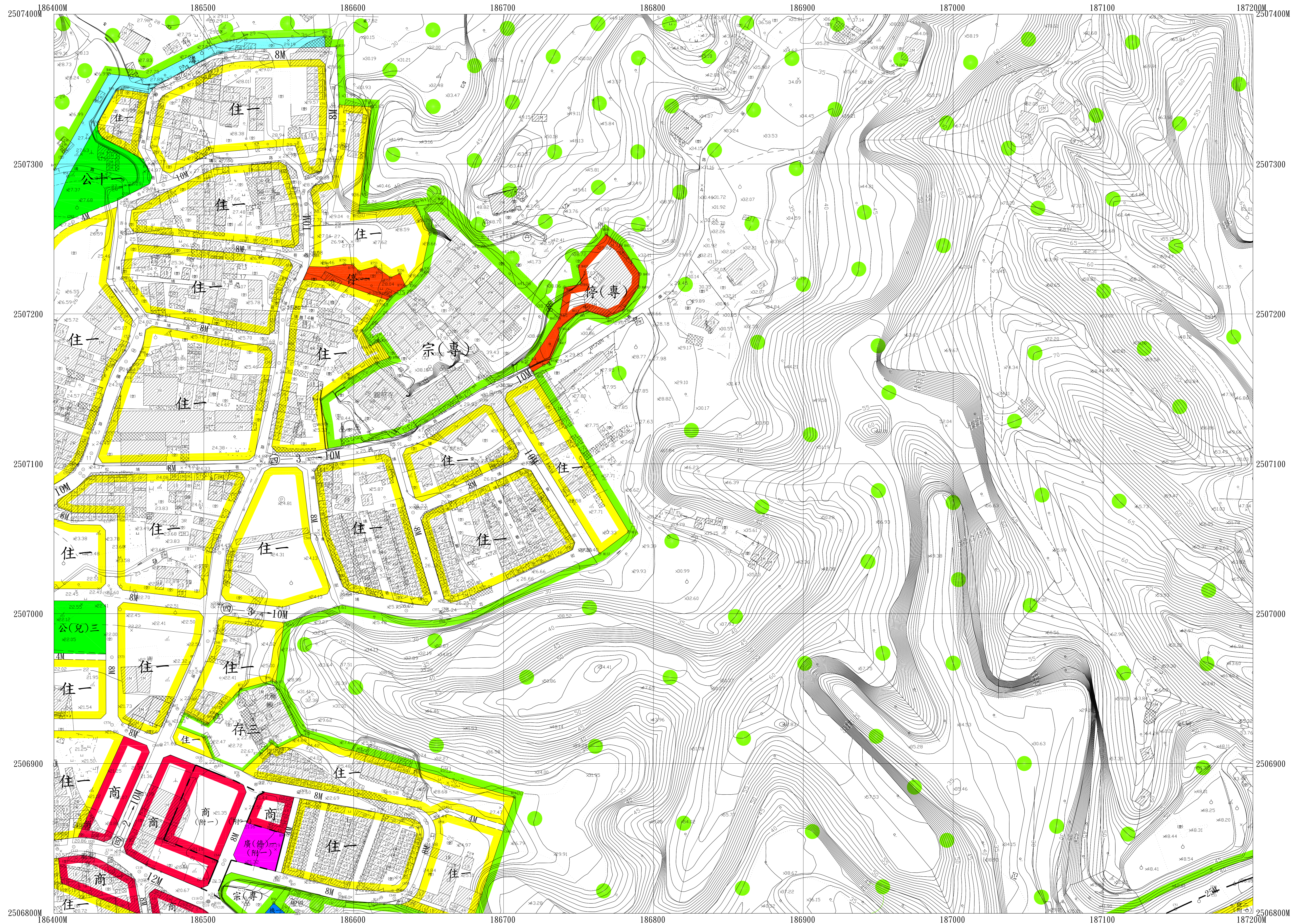
高程 : 標高自臺灣基隆平均海面為零公尺起算  
地圖投影坐標系: 橫麥卡脫投影, 經差二度分帶, 中央子午線  
大地基準 : 臺灣大地基準 TWD97[2010], 採用GRS80參考橢球  
等高線間隔 : 等高線間隔[公尺]

製圖年月 : 中華民國 108年 11月  
主辦單位 : 高雄市政府都市發展局  
製圖單位 : 經緯航太科技股份有限公司

圖例	房屋控制點, 測測標點	儲仔標, 獨立標高點	市區道路, 縣道, 區道, 鄉道, 田埂界	行政界線略圖	圖幅接合表
(摘)	永久性房屋, 3樓 RC 造	交通標誌, 交通標誌	圍欄, 堆棧, 圍欄, 堆棧	無編碼	3278 3378 3478
(要)	2樓磚造, 1樓金屬造	水田, 旱作地	圍欄, 堆棧, 圍欄, 堆棧		3277 3377 3477
	廢墟, 建築中房屋	果園, 獨立樹	圍欄, 堆棧, 圍欄, 堆棧		3276 3376 3476
	寺廟, 臨時性房屋	園, 草地	河流, 時令河		
	空地, 基地	養殖池, 牧場	溝渠, 河川, 堤防		

# 都市計畫地形圖

# 3378



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，經差二度分帶，中央子午線  
大地基準：臺灣大地基準 TW D97[2010] 採用GRS80參考橢球  
等高線間隔：等高線間隔1公尺

比例尺：1 : 1000

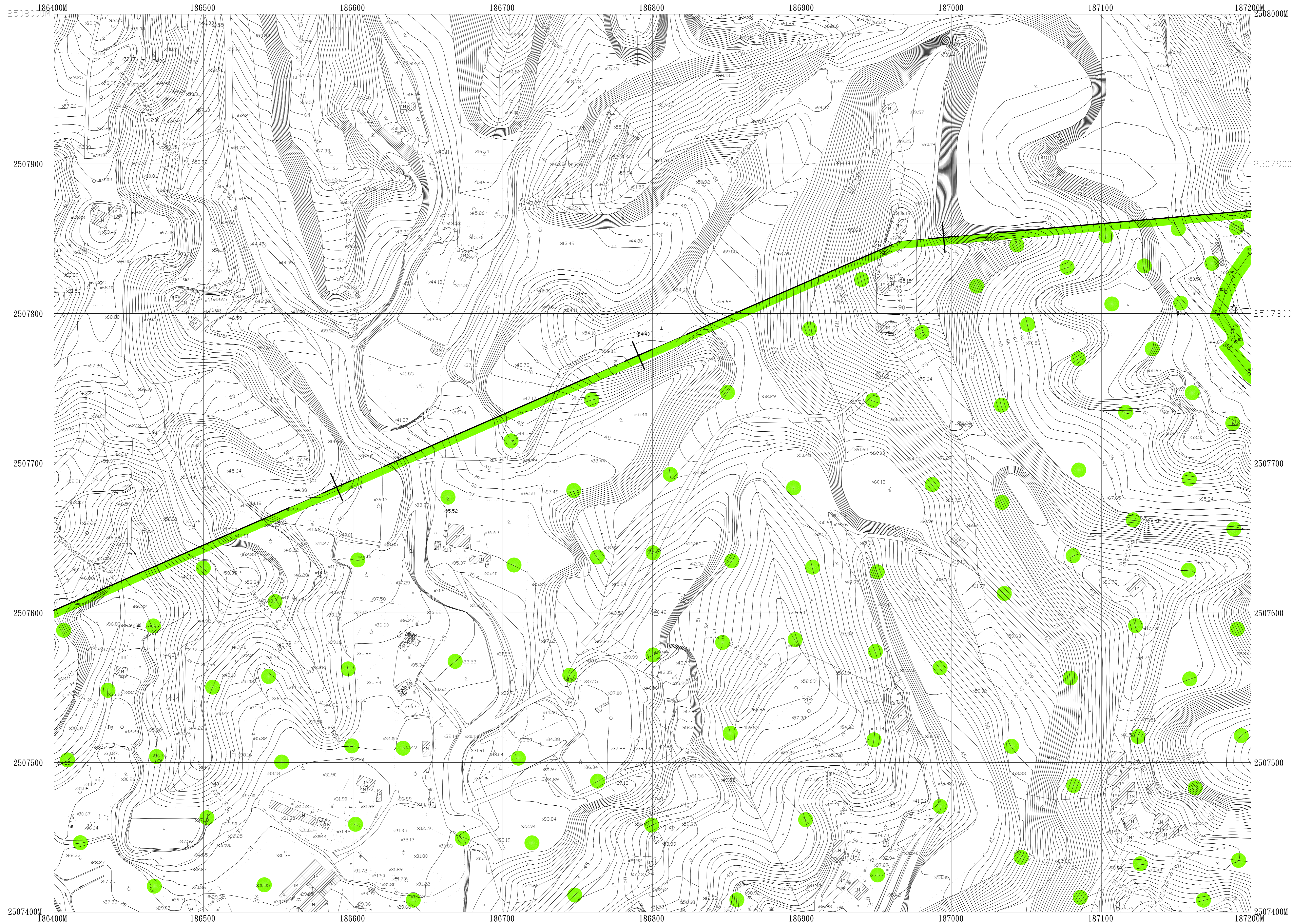
製圖年月：中華民國 108年 11月  
主辦單位：高雄市政府都市發展局  
製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

圖 例 摘 要	房屋控制點, 測量控制點	儲仔標, 獨立標高點	市區道路, 縣道, 鄉道	行政界線略圖	圖幅接合表
	房屋定位點, 精密導線點	交通標誌, 交通標誌	地區界, 田界		
	永久性房屋, 3樓 RC地	開闢樹, 竹林	圍欄, 田界		
	2樓磚造, 1樓金庫	水田, 旱作地	圍土牆		
廢墟, 建築中房屋	果園, 獨立樹	土坎	圍欄		
寺廟, 臨時性房屋	園, 草地	河, 水	圍欄		
空地, 基地	養殖池, 牧場	溝, 河, 堤防	圍欄		

圖幅接合表		
3279	3379	3479
3278	3378	3478
3277	3377	3477

# 都市計畫地形圖

3379



比例尺: 1:1000

航拍年月: 中華民國 101 年 07 月

製圖年月: 中華民國 108 年 11 月

主辦單位: 高雄市政府都市發展局

製圖單位: 經緯航太科技股份有限公司

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, 經差二度分帶, 中央子午線  
 大地基準: 臺灣大地基準 TW D97 [2010], 採用 GRS80 參考橢球  
 等高線間隔: 等高線間隔 1 公尺

圖 例 摘 要	房屋控制點, 測測標點	儲仔標, 獨立標高點	市區道路, 縣道, 鄉道	行政界線略圖	圖幅接合表
	房屋定位點, 精密導線點	交通標誌, 交通標誌	地籍界, 田界		
	2樓樓高, 1樓金庫	開闢樹, 竹林	圍欄, 田界		
	廢墟, 建築中房屋	水田, 草地	圍土, 溝		
寺廟, 臨時性房屋	果園, 獨立樹	土坎	溝渠, 時令河		
空地, 基地	菜園, 草地	溝渠, 水溝	溝渠, 河川(定向)		

圖幅接合表		
3280	3380	3480
3279	3379	3479
3278	3378	3478

# 都市計畫地形圖

3474



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，經差二度分帶，中央子午線  
 大地基準：臺灣大地基準 TWD97 [2010] 採用 GRS80 參考橢球  
 等高線間隔：等高線間隔 [ 公尺 ]

比例尺：1 : 1000

製圖年月：中華民國 108 年 11 月  
 主辦單位：高雄市政府都市發展局  
 製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

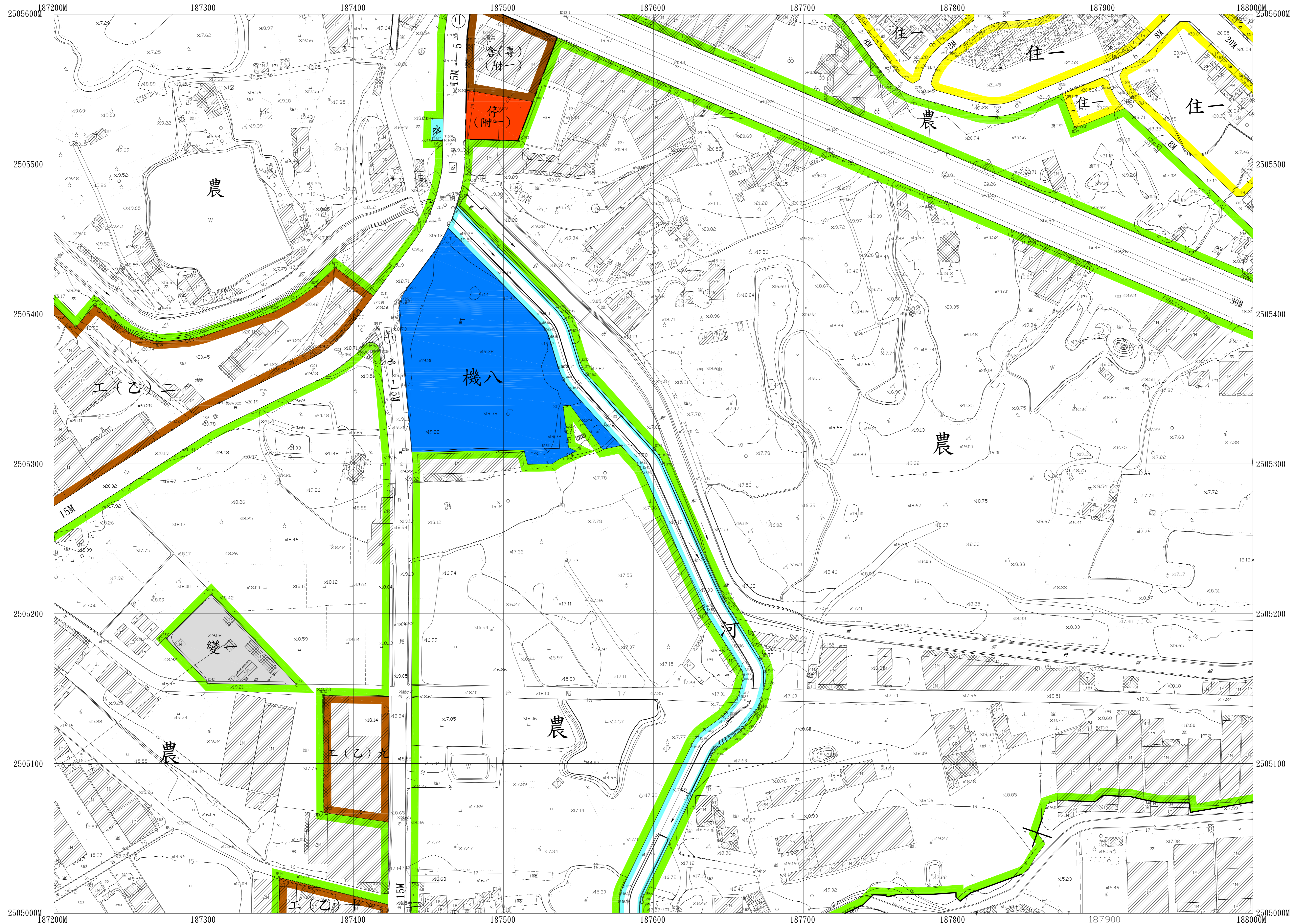
圖例 (摘要)	衛星控制點, 測測地標點	△ ○	儲仔標, 獨立標高點	② +12.57	市區道路, 縣道, 省道	——
	鐵道定位點, 精密導軌點	⊕	交通標誌, 交通標誌	○ ○	地籍界, 田界	——
	永久性房屋, 3 樓 RC 造	⊠	開闢樹, 竹林	○ ○	圍欄, 堆棧	——
	2 樓磚造, 1 樓金屬造	⊡	水田, 旱作地	⊥ ⊥	擋土牆	——
	廢墟, 建築中房屋	⊡	菜園, 獨立樹	○ ○	土坎	——
寺廟, 臨時性房屋	⊡	園, 草地	○ ○	河流, 時令河	——	
空地, 基地	(空) ⊥	養殖池, 牧場	⊡	溝渠, 水溝	——	

行政界線範圍	——
大字區	——

圖幅接合表		
3375	3475	3575
3374	3474	3574
3373	3473	3573

# 都市計畫地形圖

# 3475



比例尺：1：1000

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，經差二度分帶，中央子午線  
大地基準：臺灣大地基準 TWD97 [2010] 採用 GRS80 參考橢球  
等高線間隔：等高線間隔 公尺

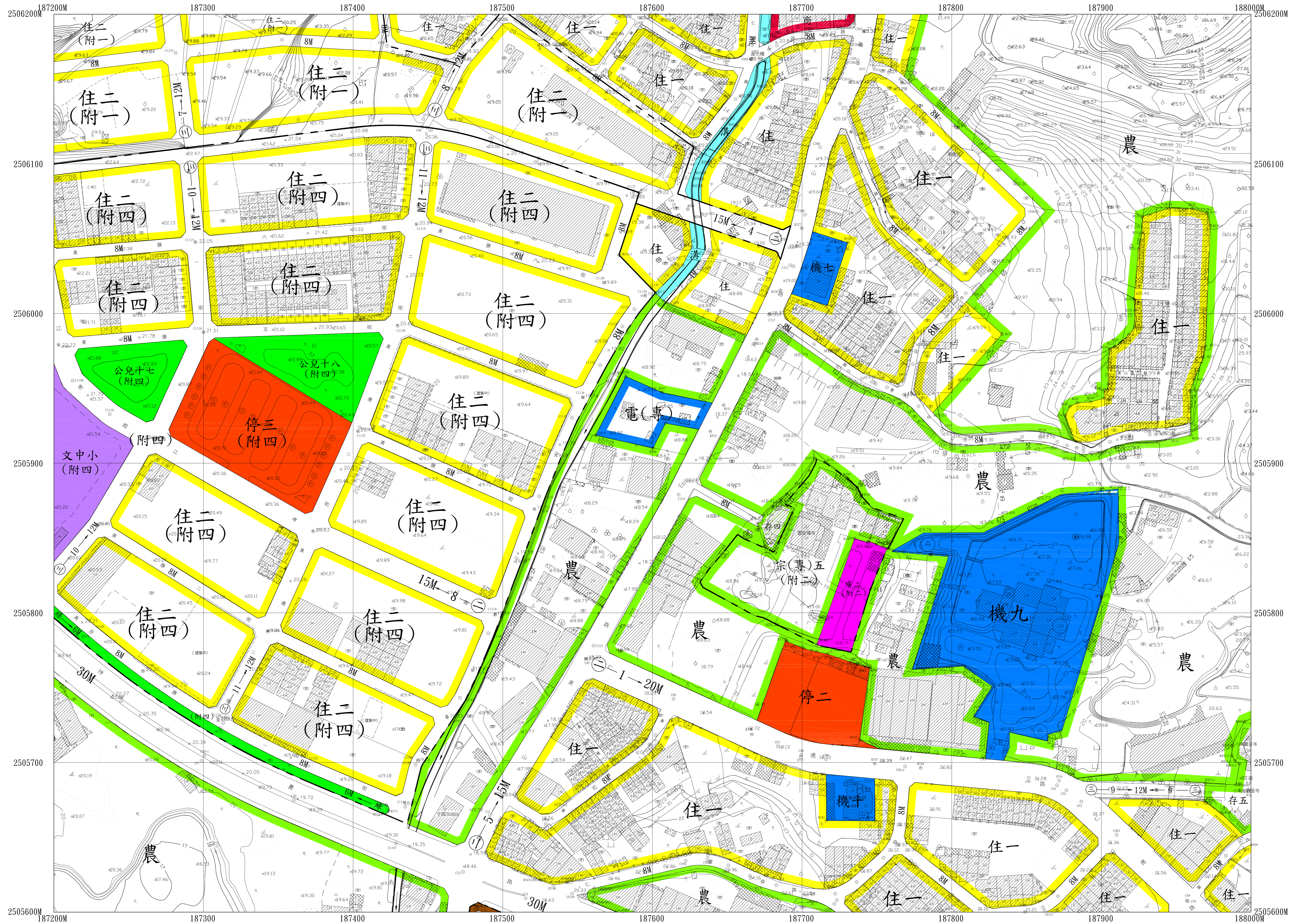
製圖年月：中華民國 108 年 11 月  
主辦單位：高雄市政府都市發展局  
製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

圖例	房屋控制點，測量控制點	儲存槽，獨立標高點	市區道路，縣道市道	行政界線略圖	圖幅接合表
	永久性房屋，3樓 RC 造	交通標誌，交通標誌	地籍界，田埂界		3376 3476 3576
	2樓磚造，1樓金屬造	開闢樹，竹林	圍土溝，橋樑		3375 3475 3575
	廢墟，建築中房屋	水田，旱作地	圍土坎		3374 3474 3574
	寺廟，臨時性房屋	果園，獨立樹	版土		
	空地，基地	園，草地	河流，時令河		
		養殖池，牧場	溝渠，河川堤防		



# 都市計畫地形圖

# 3476



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, 經差二度分帶, 中央子午線  
大地基準 : 臺灣大地基準 TW D97 [2010], 採用 GRS80 參考橢球  
等高線間隔 : 等高線間隔 [公尺]

比例尺 : 1 : 1000

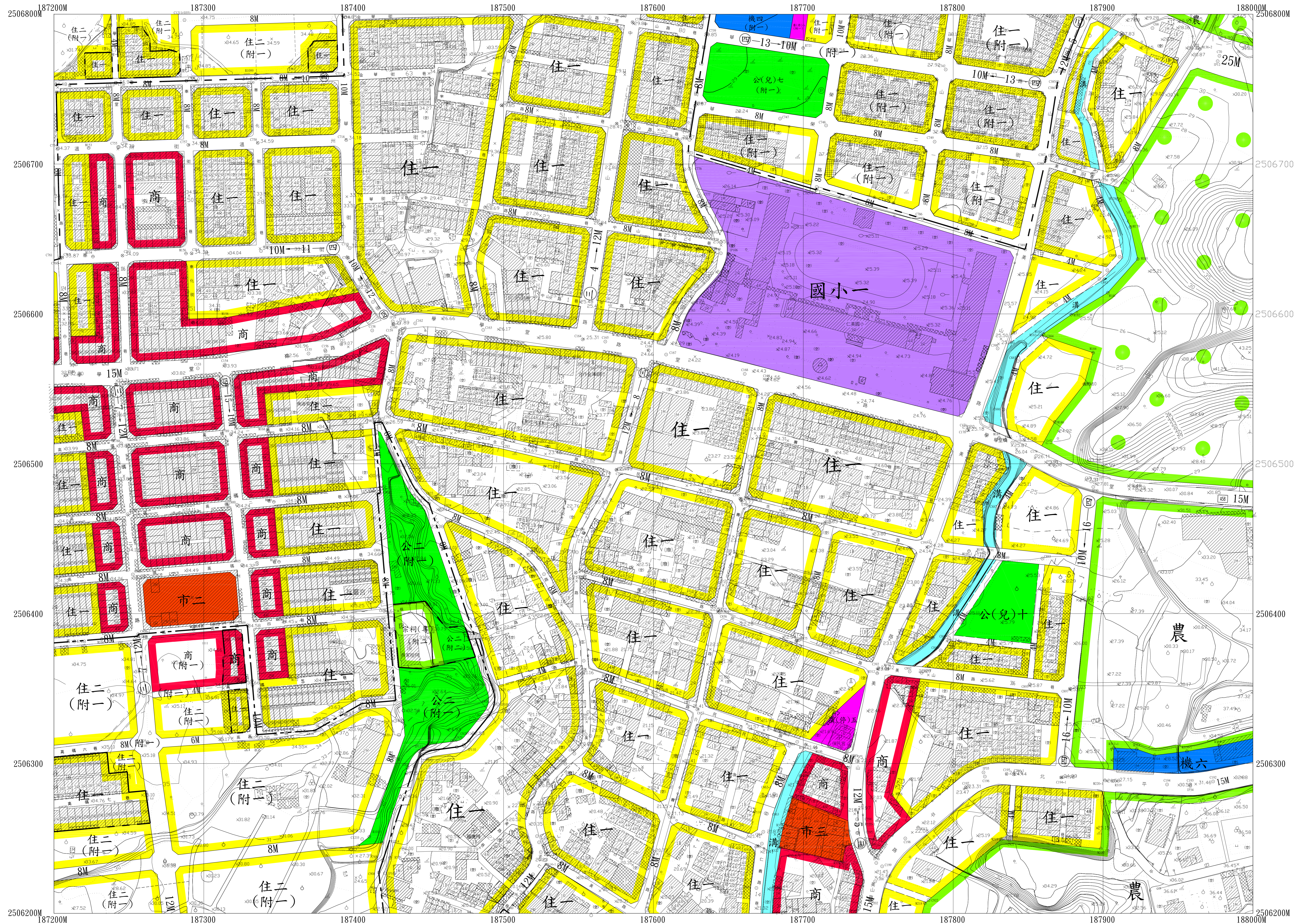
製圖年月 : 中華民國 108 年 11 月  
主辦單位 : 高雄市政府都市發展局  
製圖單位 : 經緯航太科技股份有限公司

圖例	房屋控制點, 控制網標點	儲存槽, 獨立標高點	市區道路, 縣道, 市道	行政界線略圖
(摘要)	永久性房屋, 3 樓 RC 造	交通標誌, 交通標點	地籍界, 田界, 圍欄, 堆棧, 圍土, 圍欄	無編區
	2 樓磚造, 1 樓金屬造	開闢地, 竹林	圍土坎	
	廢墟, 建築中房屋	水田, 旱作地	溝渠	
	寺廟, 臨時性房屋	果園, 獨立樹	河溝, 時令河	
	空地, 基地	苗圃, 草地	溝渠, 水溝	
		養殖池, 牧場	溝渠, 河川, 堤防	

3377	3477	3577
3376	3476	3576
3375	3475	3575

# 都市計畫地形圖

# 3477



比例尺：1：1000

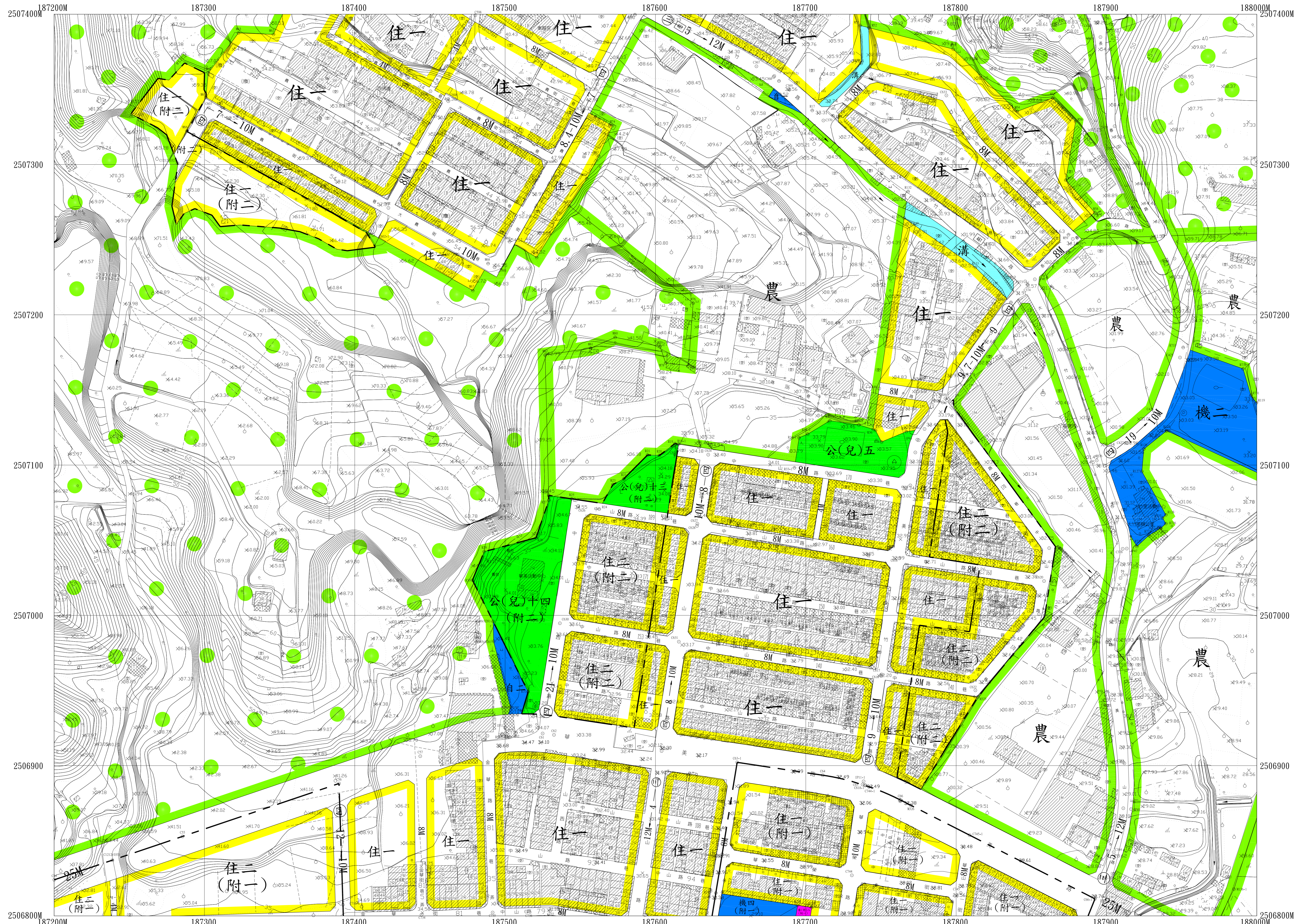
高程：標高自臺灣基隆平均海面為零公尺起算  
地圖投影坐標系：橫麥卡脫投影，經差二度分帶，中央子午線  
大地基準：臺灣大地基準 TW D97 (2010)，採用 GRS80 參考橢球  
等高線間隔：等高線間隔 1 公尺

製圖年月：中華民國 108 年 11 月  
主辦單位：高雄市政府都市發展局  
製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

圖例	房屋控制點，測量控制點	儲存槽，獨立標高點	市區道路，駁路街道路	行政界線略圖	圖幅接合表
(摘)	衛星定位點，精密導線點	交通標誌，交通標誌	地籍界，田界		3378 3478 3578
(要)	永久性房屋，3 樓 RC 造	開闢樹，竹林	圍地，橋樑		3377 3477 3577
	2 樓磚造，1 樓金屬造	水田，旱作地	圍土		3376 3476 3576
	廢墟，建築中房屋	果園，獨立樹	版坎		
	寺廟，臨時性房屋	溝，草地	河流，時令河		
	空地，基地	養殖池，牧場	溝渠，河川堤防		

# 都市計畫地形圖

# 3478



比例尺: 1:1000

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, 經差二度分帶, 中央子午線  
大地基準 : 臺灣大地基準 TW D97 [2010], 採用 GRS80 參考橢球  
等高線間隔 : 等高線間隔 [公尺]

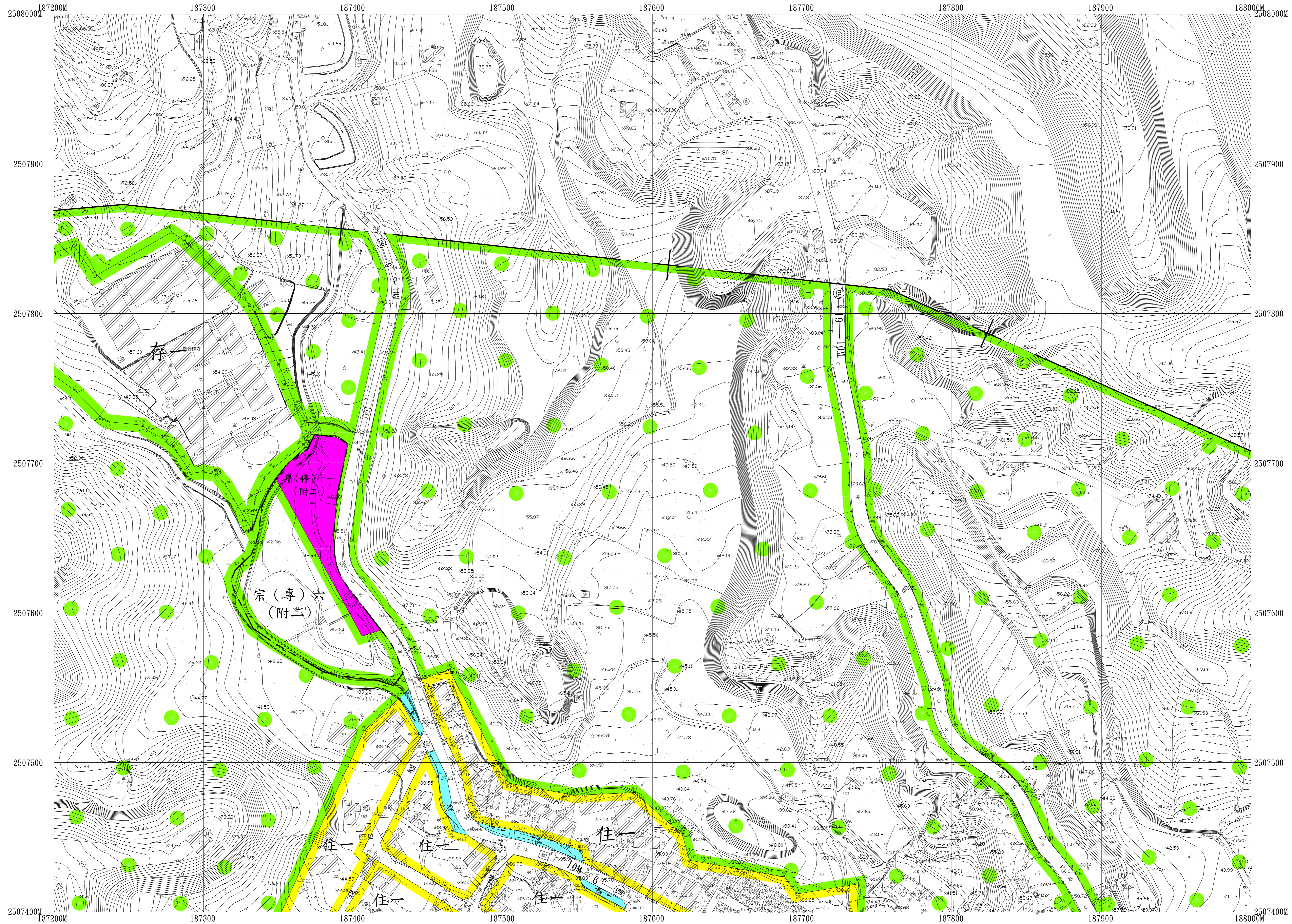
製圖年月 : 中華民國 108 年 11 月  
主辦單位 : 高雄市政府都市發展局  
製圖單位 : 經緯航太科技股份有限公司

圖例	房屋控制點, 測量控制點	儲存槽, 獨立標高點	市區道路, 駁路街道路	行政界線略圖	圖幅接合表
例	衛星定位座標點, 精密導線點	交通標誌, 交通標誌	地籍界, 田埂界	無編區	
括	永久性房屋, 3樓 RC 地	開闢地, 竹林	圍地, 堆棧		
要	2樓樓地, 1樓金屬地	水田, 旱作地	灌土, 灌土		
	廢墟, 建築中房屋	果園, 獨立樹	版坎		
	寺廟, 臨時性房屋	園, 草地	河流, 時令河		
	空地, 基地	養殖池, 牧場	溝渠, 河川堤防		

圖幅接合表		
3379	3479	3579
3378	3478	3578
3377	3477	3577

# 都市計畫地形圖

# 3479



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，經差二度分帶，中央子午線  
大地基準：臺灣大地基準 TW D97[2010] 採用 GRS80 參考橢球  
等高線間隔：等高線間隔 1 公尺

比例尺：1:1000

製圖年月：中華民國 108 年 11 月  
主辦單位：高雄市政府都市發展局  
製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

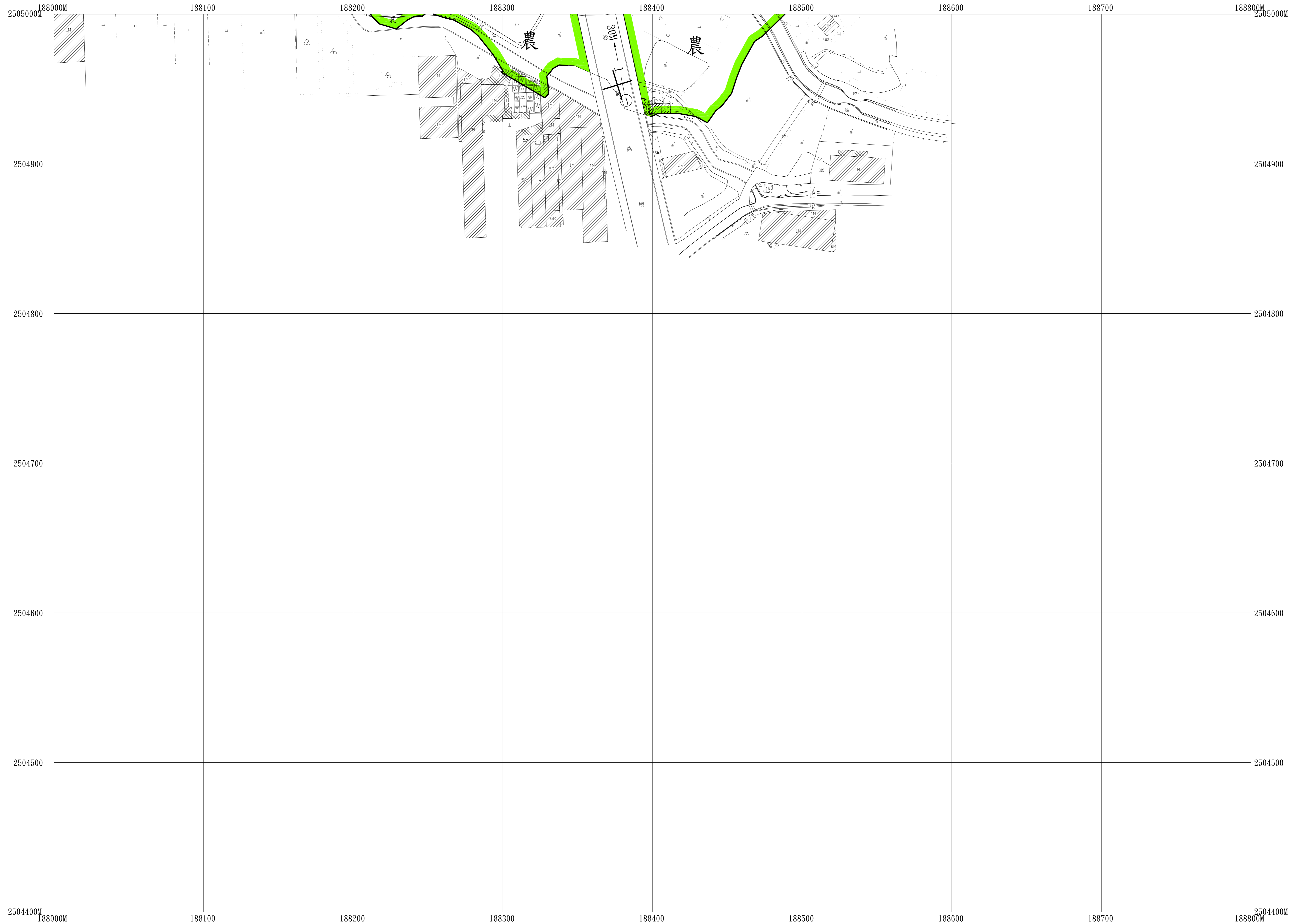
圖例	房屋控制點，地測標點	儲仔標，獨立標高點	市區道路，縣道，市道
	永久性房屋，3 樓 RC 造	交通標誌，交通標誌	地籍界，田界
	2 樓磚造，1 樓金磚	開闢樹，竹林	圍欄，堆棧
	廢墟，建築中房屋	水田，旱作地	擋土牆
	寺廟，臨時房屋	果園，獨立樹	版坎
	空地，基地	園，草地	溝渠
		養殖池，牧場	溝渠，河川流向

行政界線略圖
縣區

圖幅接合表		
3380	3480	3580
3379	3479	3579
3378	3478	3578

# 都市計畫地形圖

3574

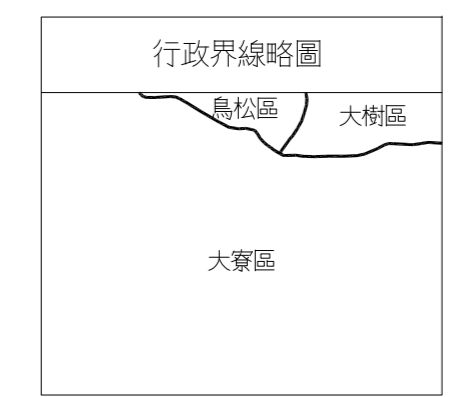


高程：標高自臺灣基隆平均海面為零公尺起算  
 地圖投影坐標系：橫麥卡脫投影，經差二度分帶，中央子午線  
 大地基準：臺灣大地基準 TWD97[2010] 採用GRS80參考橢球  
 等高線間隔：等高線間隔[ ]公尺

比例尺：1:1000

製圖年月：中華民國 108 年 11 月  
 主辦單位：高雄市政府都市發展局  
 製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

圖例	衛星控制點, 測測地標點 △ ○	儲存標, 獨立標高點 ② +12.57	市區道路, 縣道, 區道
例	精度定位點, 精密導航點 ○	交通標誌, 交通標誌 ○ ○	地籍界, 田埂界
摘	永久性房屋, 3樓 RC 造 [ ]	開闢樹, 竹林 ○ ○	溝, 橋, 樑
要	2樓磚造, 1樓金屬造 [ ] [ ]	水田, 旱作地 ○ ○	擋土牆
	廢墟, 建築中房屋 [ ] [ ]	菜園, 獨立樹 ○ ○	土坎
	寺廟, 臨時性房屋 [ ] [ ]	園, 草地 ○ ○	駁坎
	空地, 基地 (空) [ ]	養殖池, 牧場 ○ ○	河流, 時令河
			溝, 水溝
			溝, 河川, 堤防



3475	3575	3675
3474	3574	3674
3473	3573	3673

# 都市計畫地形圖

3575



比例尺：1：1000

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，經差二度分帶，中央子午線  
 大地基準：臺灣大地基準 TW D97[2010] 採用GRS80參考橢球  
 等高線間隔：等高線間隔[公尺]

製圖年月：中華民國 108年 11月  
 主辦單位：高雄市政府都市發展局  
 製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

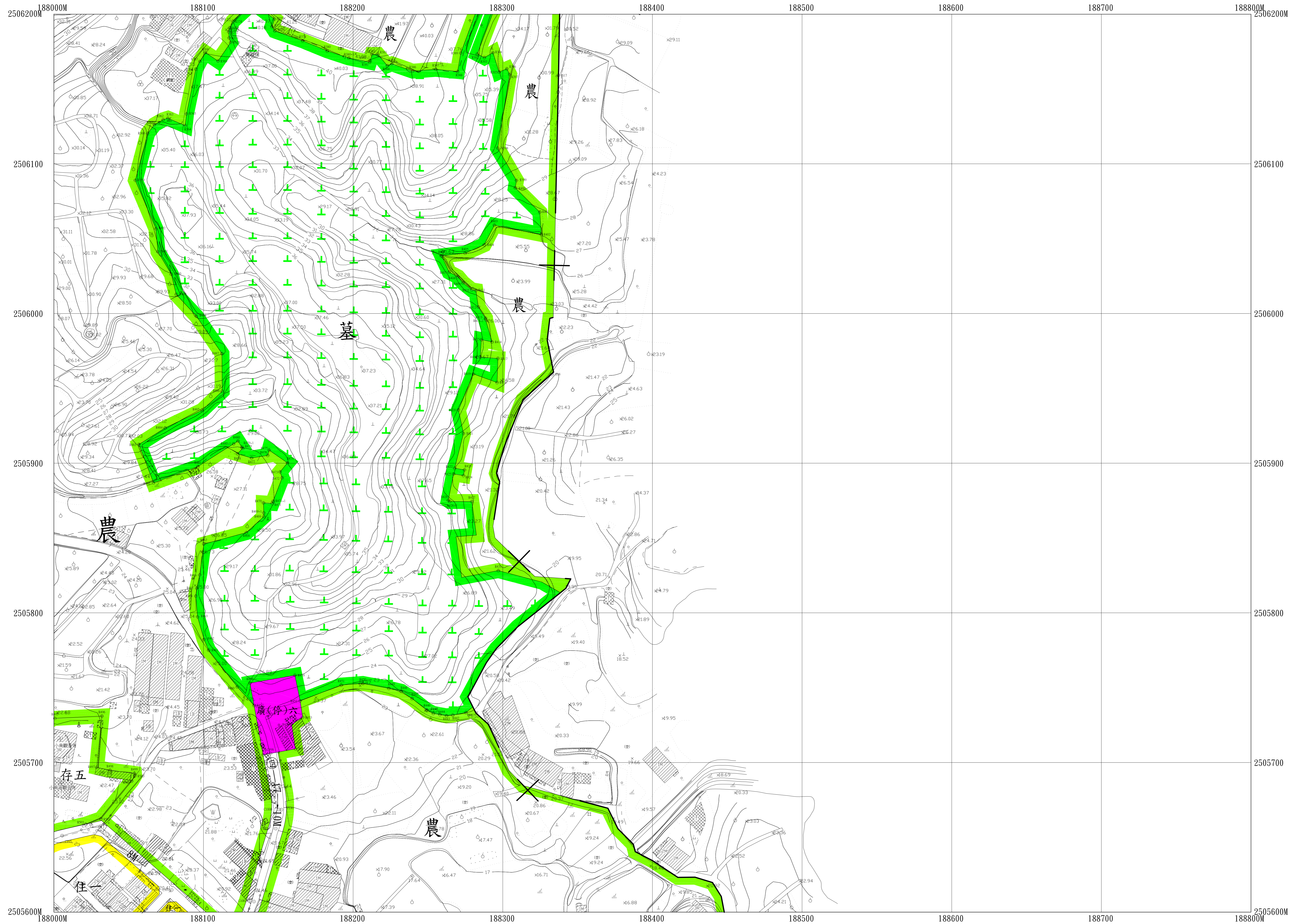
圖例	房屋控制點，測量標點	儲仔標，獨立標高點	市區道路，縣道市道
	建築定位點，精密導線點	交通標誌，交通標誌	地籍界，田界
	永久性房屋，3樓 RC 造	開闢樹，竹林	溝，橋，樑
	2樓磚造，1樓金屬造	水田，旱作地	灌土權
	廢墟，建築中房屋	果園，獨立樹	土坎
	寺廟，臨時性房屋	園，草地	河流，時令河
	空地，基地	養豬池，牧場	溝渠，水溝
			溝渠，河川堤防

行政界線略圖	行政界線略圖
縣區	大鄉區

圖幅接合表		
3476	3576	3676
3475	3575	3675
3474	3574	3674

# 都市計畫地形圖

# 3576



比例尺: 1:1000

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, 經差二度分帶, 中央子午線  
大地基準 : 臺灣大地基準 TW D97 [2010], 採用GRS80參考橢球  
等高線間隔 : 等高線間隔 [公尺]

製圖年月 : 中華民國 108年 11月  
主辦單位 : 高雄市政府都市發展局  
製圖單位 : 經緯航太科技股份有限公司

房屋控制點, 測點標點	△	○	儲存樁, 獨立標高點	②	x12.57	市區道路, 縣道街道	——
房屋定位點, 精密導線點	⊕	⊙	交通標誌, 交通標誌	○	○	地籍界, 田埂界	——
永久性房屋, 3樓 RC 造	⊕	⊙	開闢樹, 竹林	○	○	圍欄, 鐵欄	——
2樓磚造, 1樓金屬造	⊕	⊙	水田, 旱作地	u	u	擋土牆	——
廢墟, 建築中房屋	⊕	⊙	果園, 獨立樹	○	○	泥坎	——
寺廟, 臨時性房屋	⊕	⊙	苗, 草地	○	○	河流, 時令河	——
空地, 基地	(空)	⊕	養殖池, 牧場	⊕	(牧)	溝渠, 河川堤防	——

行政界線略圖	——
鄉(鎮)界	——
大鄉區	——

圖幅接合表		
3477	3577	3677
3476	3576	3676
3475	3575	3675

# 都市計畫地形圖

3577



比例尺：1：1000

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，經差二度分帶，中央子午線  
 大地基準：臺灣大地基準 TW D97 [2010] 採用 GRS80 參考橢球  
 等高線間隔：等高線間隔 [ 公尺

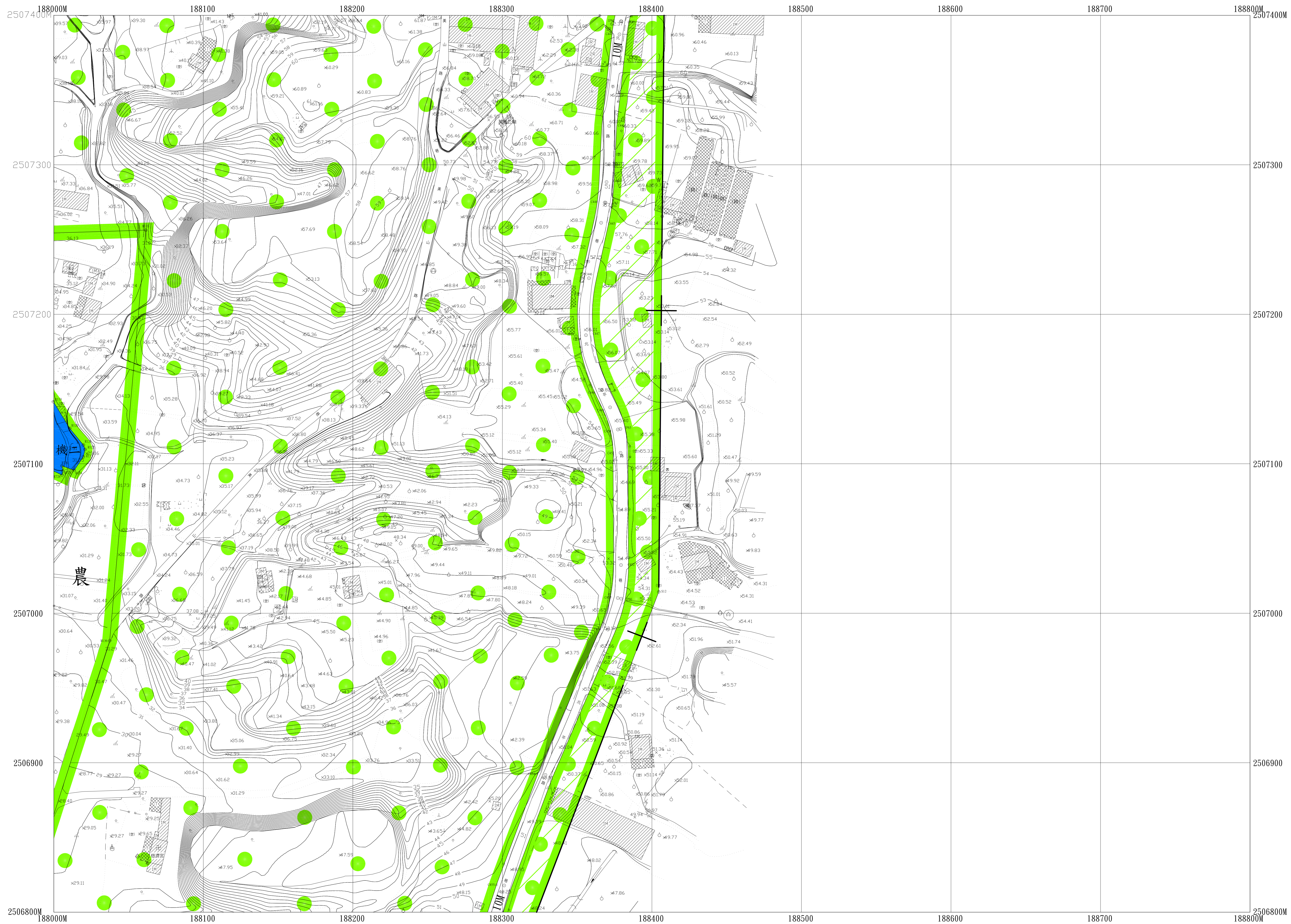
製圖年月：中華民國 108 年 11 月  
 主辦單位：高雄市政府都市發展局  
 製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

圖例 (摘要)	房屋控制點, 測網控制點	儲仔標, 獨立標高點	市區道路, 縣道, 區道	行政界線略圖	圖幅接合表
	房屋定位點, 精密控制點	交通標誌, 交通標誌	地籍界, 田界		
永久性房屋, 3 樓 RC 造	開闢樹, 竹林	水田, 旱作地	灌漑, 堆積		
2 樓磚造, 1 樓金屬造	果園, 獨立樹	溝, 草堆	土坎	3478 3578 3678	
廢墟, 建築中房屋	溝, 草地	溝, 草堆	土坎	3477 3577 3677	
寺廟, 臨時性房屋	溝, 草地	溝, 草堆	土坎	3476 3576 3676	
空地, 基地	溝, 草地	溝, 草堆	土坎		



# 都市計畫地形圖

3578



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，經差二度分帶，中央子午線  
 大地基準：臺灣大地基準 TWD97[2010] 採用GRS80參考橢球  
 等高線間隔：等高線間隔[公尺]

比例尺：1:1000

製圖年月：中華民國 108 年 11 月  
 主辦單位：高雄市政府都市發展局  
 製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

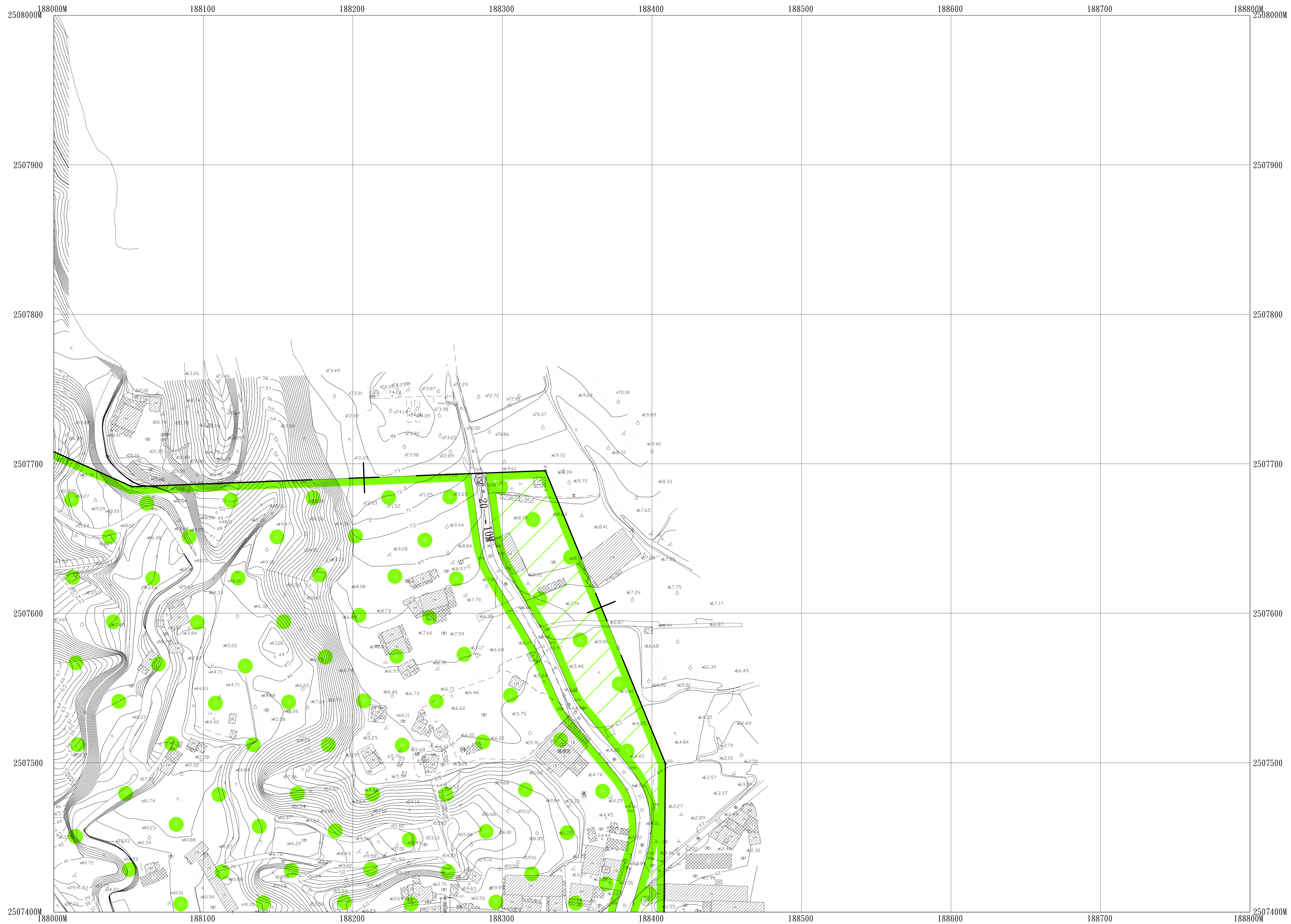
圖例	房屋控制點，測量標點	儲存標，獨立標高點	市區道路，縣道市道
	衛星定位測點，精密導航點	交通標誌，交通標誌	地籍界，田埂界
	永久性房屋，3樓 R/C 造	開闢樹，竹林	田，植 桑
	2樓構造，1樓金屬造	水田，旱作地	堆 土 堆
	廢 墟，建築中房屋	果園，獨立樹	土 坎
	寺 廟，臨時性房屋	溝，草地	駁 坎
	空地，基地	養豬池，牧場	河 流，時令河
			溝 渠，水 溝
			溝 渠，河川底向

行政界線略圖
縣區
大鄉區

圖幅接合表		
3479	3579	3679
3478	3578	3678
3477	3577	3677

# 都市計畫地形圖

3579



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，經差二度分帶，中央子午線  
 大地基準：臺灣大地基準 TW D97 [2010] 採用 GRS80 參考橢球  
 等高線間隔：等高線間隔 [ 公尺

比例尺：1 : 1000

製圖年月：中華民國 108 年 11 月  
 主辦單位：高雄市政府都市發展局  
 製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

圖例	房屋控制點，測量控制點	儲水塔，獨立標高點	市區道路，縣道市道
圖例	衛星定位測站點，精密導航點	交通標誌，交通標誌	地籍界，田界
圖例	永久性房屋，3 樓 RC 造	開闢地，竹林	圍欄，堆棧
圖例	2 樓磚造，1 樓金屬造	水田，旱作地	擋土牆
圖例	廢墟，建築中房屋	菜園，獨立樹	土坎
圖例	寺廟，臨時性房屋	園，草地	河流，時令河
圖例	空地，基地	養殖池，牧場	溝渠，水溝
			溝渠，河川底向

行政界線略圖
具砂區
大樹區

圖幅接合表		
3480	3580	3680
3479	3579	3679
3478	3578	3678