

變更高雄市梓官都市計畫
(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案
計畫圖

比例尺：1:3,000

中華民國 111 年 09 月

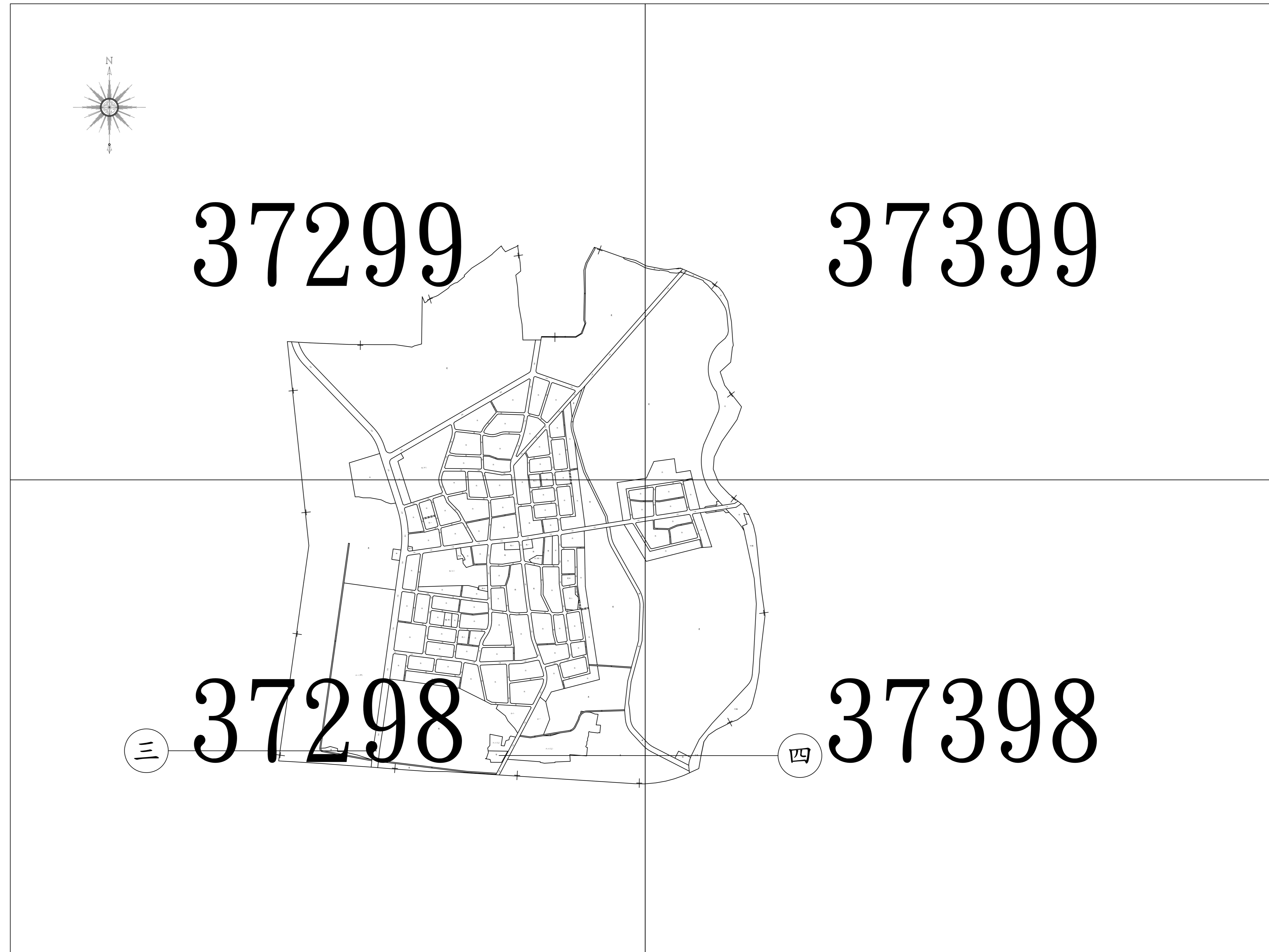
圖例

- 住 住宅區
- 商 商業區
- 工(甲) 甲種工業區
- 工(乙) 乙種工業區
- 存 保存區
- 農 農業區
- 河 河川區
- 電(專) 電信專用區
- 宗(專) 宗教專用區
- 機 機關用地
- 文 學校用地
- 公 公園用地
- 兒 兒童遊樂場用地
- 市 市場用地
- 油 加油站用地
- 河道 河道用地
- 溝 水溝用地
- 抽 抽水站用地
- 變 變電所用地
- 道(河) 道路用地兼供河川使用
- ▬▬▬ 道路用地
- ▬▬▬▬ 人行步道用地
- +- 計畫範圍線

變更圖例

- 工(甲) 變更道路用地為甲種工業區
- 道 變更農業區為道路用地

圖幅接合表



都市計畫地形圖

37298



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 1 公尺

比例尺：1 : 3,000

製圖年月：中華民國 111 年 9 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、航測標點 衛星定位點、精密導航點 永久性房屋、3樓 RC地 2樓磚造、1樓金屬造 廟、建築中房屋 寺廟、臨時性房屋 空地、基地	儲仔槽、獨立標高點 交通標誌、交通標誌 開架樹、竹林 水田、旱作地 果園、獨立樹 園、基地 養豬池、牧場	+12.57 中區道路、縣路街道 地籍界、田埂界 圍欄、柵欄 堆土層 土坎 新坎 河流、時令河 橋樑、水閘 溝渠、河川流向
--	--	--

行政界線略圖
標高區

圖幅接合表	
37299	37399
37298	37398

都市計畫地形圖

37299



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[WD97[2010]，採用GRS80參考橢球
 等高線間隔：等高線間隔1公尺

比例尺：1：3,000

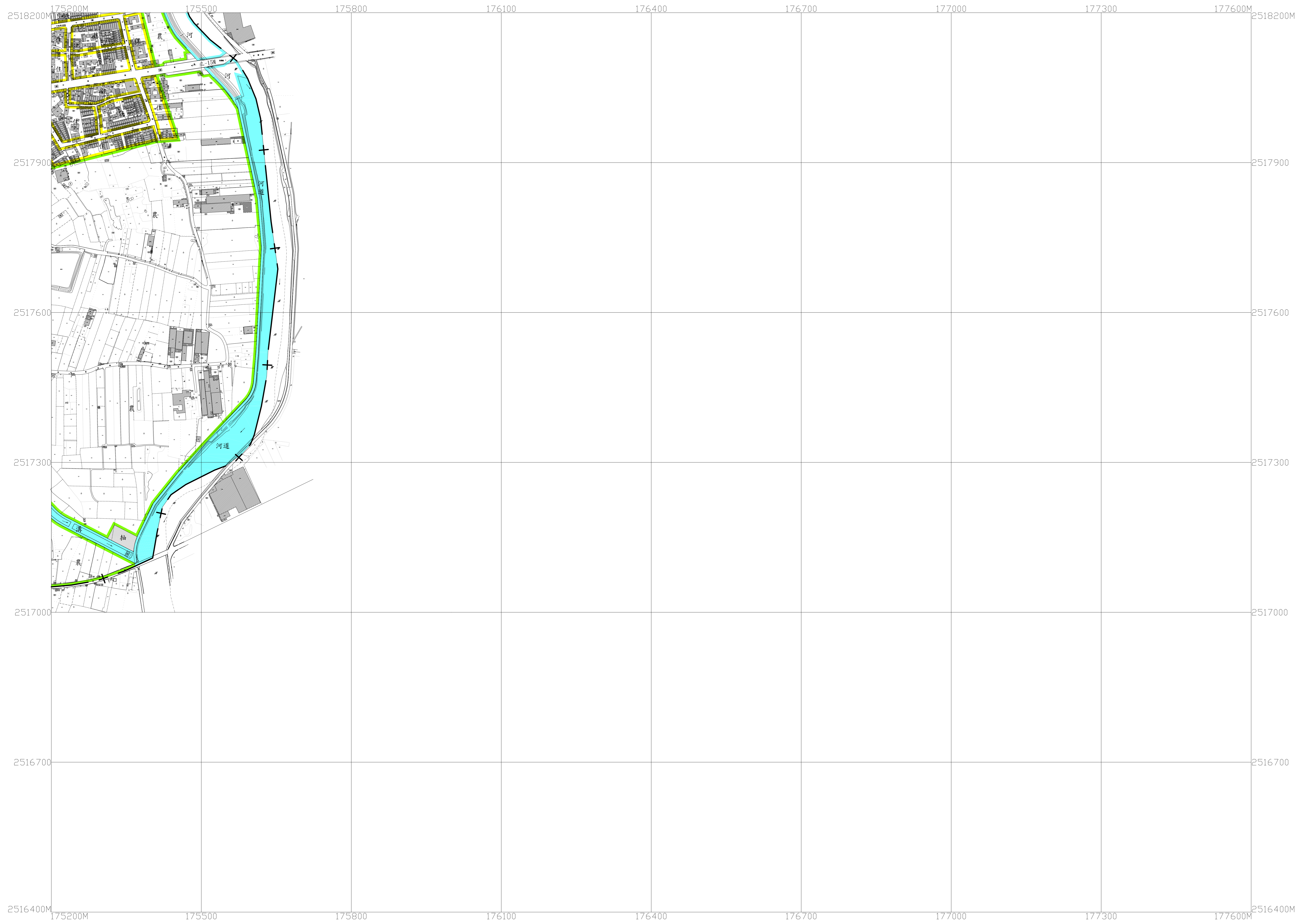
製圖年月：中華民國 111年 9 月
 主辦單位：高雄市政府都市發展局
 製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

圖例(摘要)	衛星控制點、航測標點	△	△	儲存槽、獨立標高點	②	+12.57	中區道路、縣道、鄉道	行政界線略圖	圖幅接合表	
	衛星定位控制點、精密導航點	⊙	⊙	交通標誌、交通標誌	⊙	⊙	地籍界、田界			
	永久性房屋、RC地	■	■	圍架樹、竹林	○	○	圍欄、田界		37299	37399
	樓宇、樓宇編號	□	□	水田、旱作地	⊖	⊖	堆土、溝			
	廟、建築中房屋	⊖	⊖	果園、獨立樹	○	○	取坎			
	寺廟、臨時性房屋	⊖	⊖	園、基地	⊖	⊖	河流、時令河			
	空地、基地	□	□	養殖池、牧場	⊖	⊖	橋樑、水閘			
							溝渠、河川流向			

37299	37399
37298	37398

都市計畫地形圖

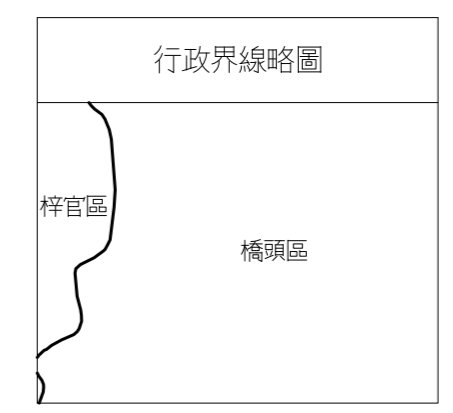
37398



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 1 公尺

比例尺：1 : 3,000
 製圖年月：中華民國 111 年 9 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

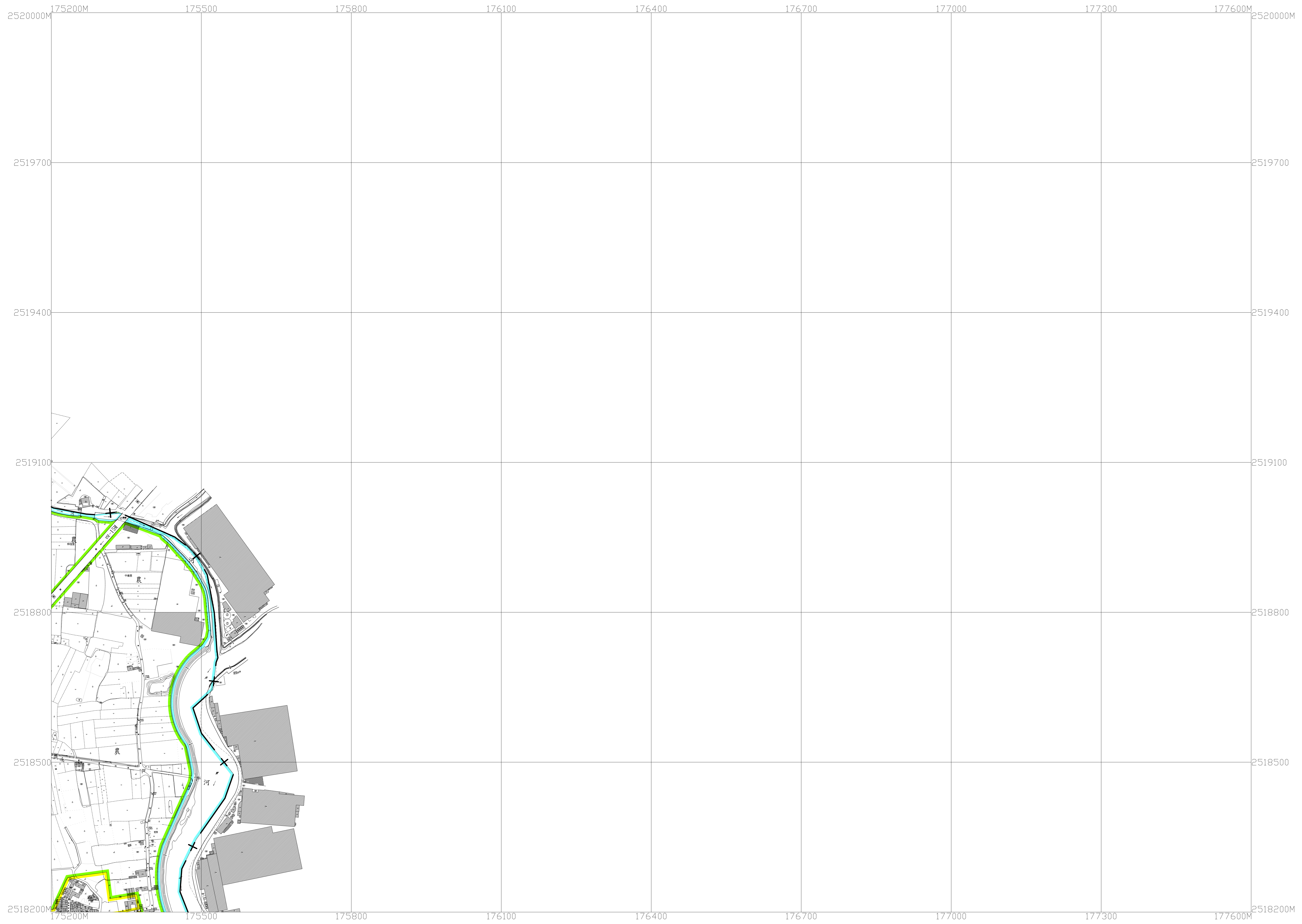
圖例 (摘要)	衛星控制點、航測標點	△	○	儲存槽、獨立標高點	②	+12.57	中區道路、縣路街道	——
	衛星定位點、精密導航點	⊕	⊙	交通標誌、交通標誌	○	○	地類界、田埂界	——
	永久性房屋、3 樓 RC 地	⊕	⊙	圍架樹、竹林	○	○	圍欄、田埂	——
	2 樓磚造、1 樓金屬造	⊕	⊙	水田、旱作地	⊕	⊙	堆土、溝	——
廢、建築中房屋	⊕	⊙	果園、獨立樹	○	○	土坎	——	
奇蹟、臨時性房屋	⊕	⊙	園、菜地	○	○	河渠、時令河	——	
空地、基地	(空)	⊕	養豬池、牧場	⊕	⊙	橋樑、水閘	——	
							溝渠、河川流向	——



37299	37399
37298	37398

都市計畫地形圖

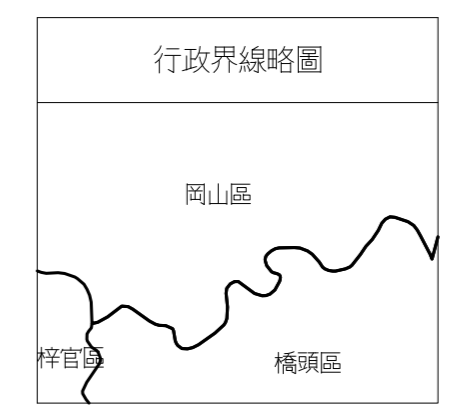
37399



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 1 公尺

比例尺：1 : 3,000
 製圖年月：中華民國 111 年 9 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、航測標點	△	○	儲存槽、獨立標高點	②	+12.57	中區道路、縣道、鄉道	——
	衛星定位控制點、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 RC 地	⊕	⊙	圍架樹、竹林	○	○	圍架、田埂	——
	2 樓磚造、1 樓金屬造	⊕	⊙	水田、旱作地	⊕	⊙	堆土、溝	——
廟、建築中房屋	⊕	⊙	果園、獨立樹	○	○	土坎	——	
寺廟、臨時性房屋	⊕	⊙	園、菜地	⊕	⊙	河、溪、時令河	——	
空地、基地	⊕	⊙	養豬池、牧場	⊕	⊙	橋、水閘	——	
							溝、渠、河川流向	——



37299	37399
37298	37398