

變更高雄新市鎮特定區第一期細部計畫  
(都市計畫圖重製專案通盤檢討) 案  
計畫圖

內 政 部  
中 華 民 國 1 0 6 年 0 1 月

# 變更高雄新市鎮特定區第一期細部計畫 (都市計畫圖重製專案通盤檢討) 案

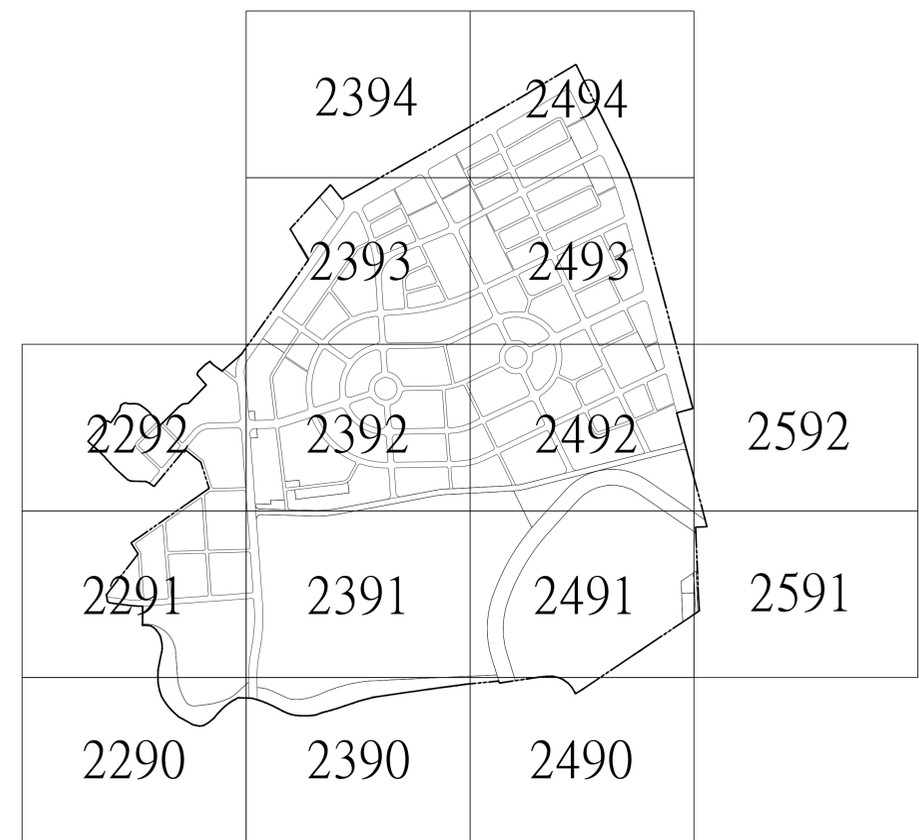
## 圖幅接合表



比例尺：1/1000

圖式說明

名稱	圖例	名稱	圖例	名稱	圖例	名稱	圖例
三角點	△	精密導線點	⊙	導線點	⊙	一等水準點	□
門	○	區公所	⊙	軍事機關	⊙	紀念碑	⊙
紀念塔	△	紀念像	⊙	牌坊	⊙	牌樓	⊙
升旗台	⊙	醫院	⊙	衛生所	⊙	墓地	⊙
獨立墓	⊙	體育場	⊙	游泳池	⊙	球場	⊙
郵局	⊙	電信公司營業處	⊙	郵箱	⊙	警察局、分駐所	⊙
消防隊	⊙	消防栓	⊙	防空洞	⊙	亭	⊙
水塔	⊙	水井	⊙	教堂	⊙	寺廟	⊙
宗祠	⊙	土地廟	⊙	金爐	⊙	工廠	⊙
變電所	⊙	抽水站	⊙	堆棧場	⊙	焚化爐	⊙
煙囪	⊙	貯存槽	⊙	雙層船塢	⊙	天線	⊙
電信箱	⊙	廣告架	⊙	圍欄	⊙	司令台	⊙
火車站	(x)	有軌電車交通	⊙	有警示燈平交道	⊙	行人地下道出入口	⊙
加油站	⊙	停車場	⊙	地面停車場	⊙	停車場出入口	⊙
交通標誌	⊙	箱涵	⊙	管涵	⊙	墩柱	⊙
國道線號	⊙	省道線號	⊙	縣市道線號	⊙	鄉鎮道線號	⊙
交通標誌	⊙	河川流向	⊙	蓄水池	⊙	高壓電塔	⊙
電力桿	⊙	電信桿	⊙	路燈	⊙	人孔	⊙
制水閘	⊙	電力人孔	⊙	方形電力人孔	⊙	電信人孔	⊙
排水人孔	⊙	單孔人孔	⊙	暗溝蓋	⊙	獨立樹	⊙
行道樹	⊙	闊葉樹	⊙	灌木林	⊙	竹林	⊙
草地	⊙	細草地	⊙	水田	⊙	蓮田	⊙
旱作地	⊙	蔗田	⊙	香蕉園	⊙	鳳梨園	⊙
橡膠園	⊙	椰子園	⊙	梨園	⊙	菜園	⊙
花園	⊙	苗圃	⊙	魚池	⊙	魚塢	⊙
牧場	(牧)	養蜂場	(蜂)	養豬場	(豬)	空地	(空)
AC路面	AC	PC路面	PC	互聯市區界	---	村界	---
永久性房屋	⊙	建築中房屋	⊙	臨時性房屋	⊙	水塔	⊙
磚牆	⊙	石牆	⊙	鐵牆	⊙	土牆	⊙
竹垣	⊙	水泥圍	⊙	鐵圍	⊙	木圍	⊙
鐵皮圍牆	⊙	鐵絲網	⊙	生圍	⊙	階梯	⊙
一般道路	⊙	高級鐵路	⊙	輕便鐵路	⊙	隧道	⊙
市區道路	⊙	鐵路市區道路	⊙	建築中市區道路	⊙	橫跨市區道路	⊙
小徑	⊙	人行道	⊙	中央分隔島	⊙	行人陸橋	⊙
地面陸橋	⊙	高架陸橋	⊙	鋼筋混凝土橋	⊙	鐵路橋	⊙
公路橋	⊙	人行吊橋	⊙	便橋	⊙	小橋	⊙
橋上橋	⊙	路堤	⊙	路堑	⊙	駁坎	⊙
低漕四邊欄	⊙	鐵路電力線架桿	⊙	江、河、運	⊙	露天溝、渠	⊙
灌溉溝、渠	⊙	小水溝	⊙	水閘	⊙	土坎	⊙
輸送線(高壓線)	⊙	水管	⊙	地籍界	⊙	田埂	⊙
計曲線	⊙	音曲線	⊙				



平面位置採用1997台灣大地基準(TWD97)，參考橢球體為GRS80橢球，  
坐標原點為中央經線與赤道交點，橫坐標西移250,000公尺。  
投影方式採用二度分帶橫麥卡托投影，中央經線為東經121度，中央經線尺度比為0.9999，  
高程採用2001台灣高程基準(TWVD 2001)，  
等高線間隔1公尺。  
製圖年月：中華民國 102 年 8 月

# 圖 例

第二種住宅區

第三種住宅區

第四種住宅區

第五種住宅區

第六種住宅區

第七種住宅區

第一種商業區

第二種商業區

第三種商業區

文教區

產業專用區

河川區

機關用地

廣場兼停車場用地

公園用地

綠地用地

園道用地

公園(都會公園)用地

公園兼自來水設施用地

文小用地

文中用地

文中小用地

變電所用地

水溝用地

人行步道用地

道路用地

計畫範圍

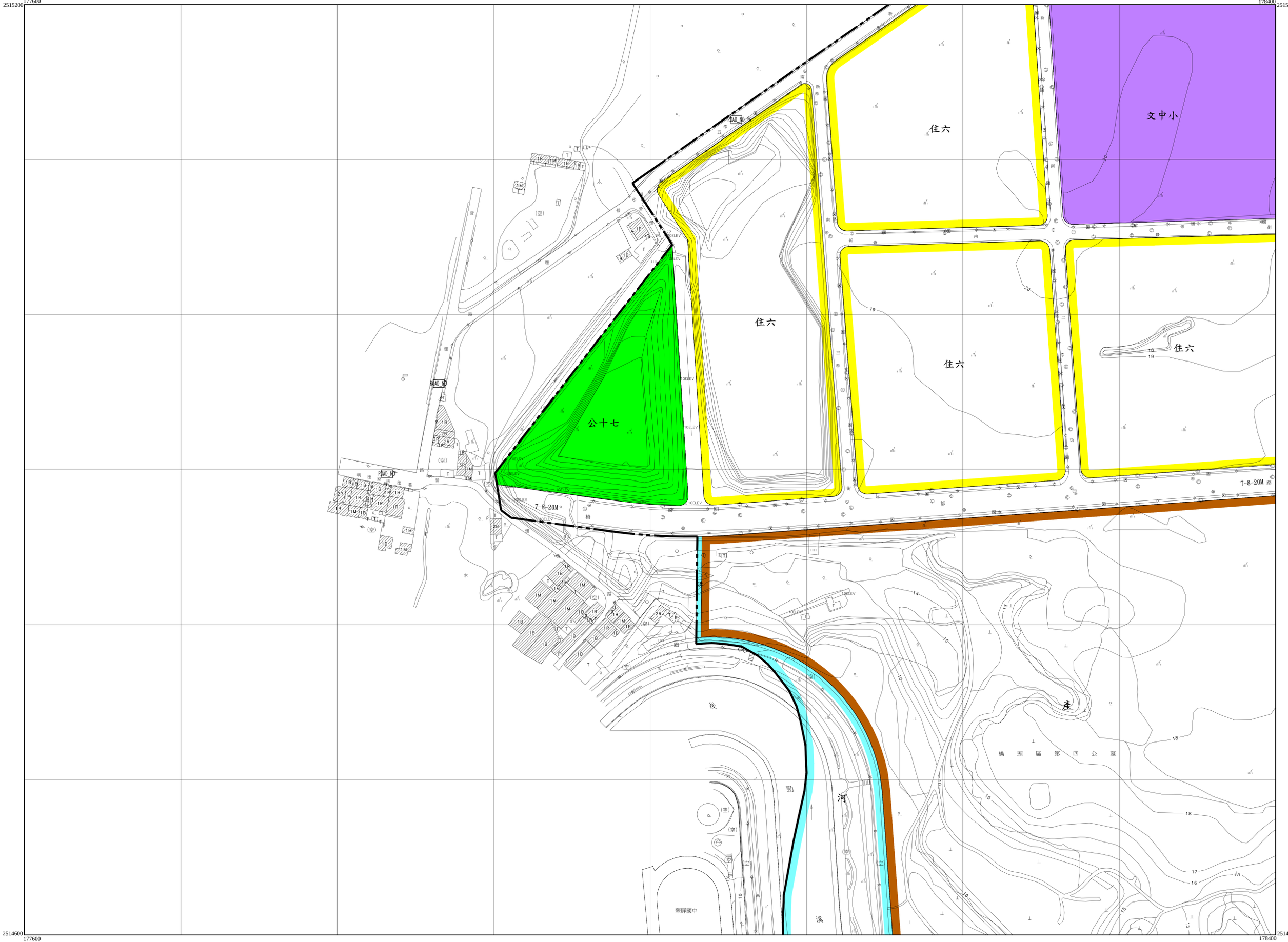


2292	2392
2291	2391
2290	2390

2515200 177600

178400 2515200

2291



2514600 177600

178400 2514600

		2393
	2292	2392
	2291	2391

3  
15

2515800 177600

178400 2515800

2292

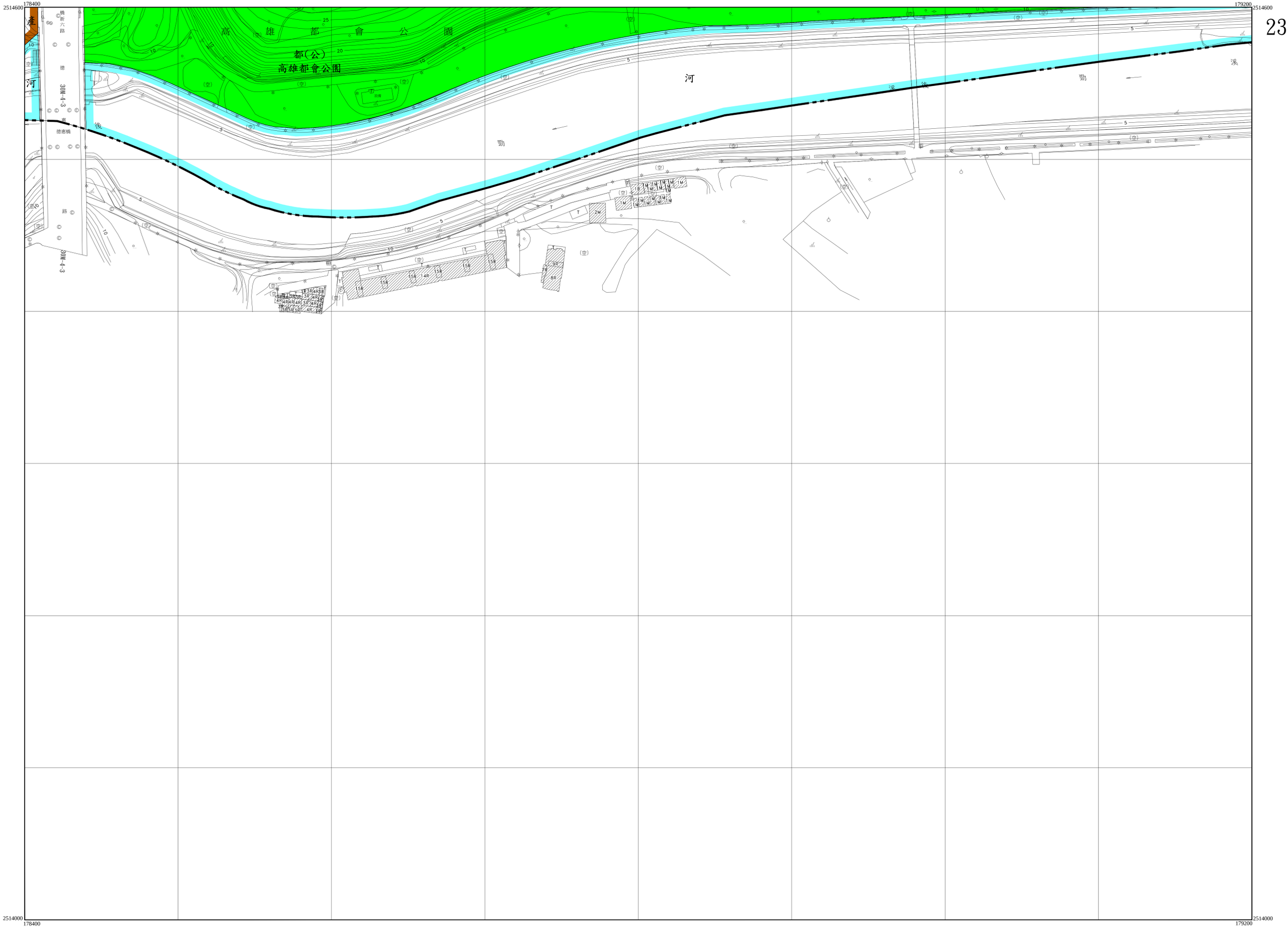


2515200 177600

178400 2515200

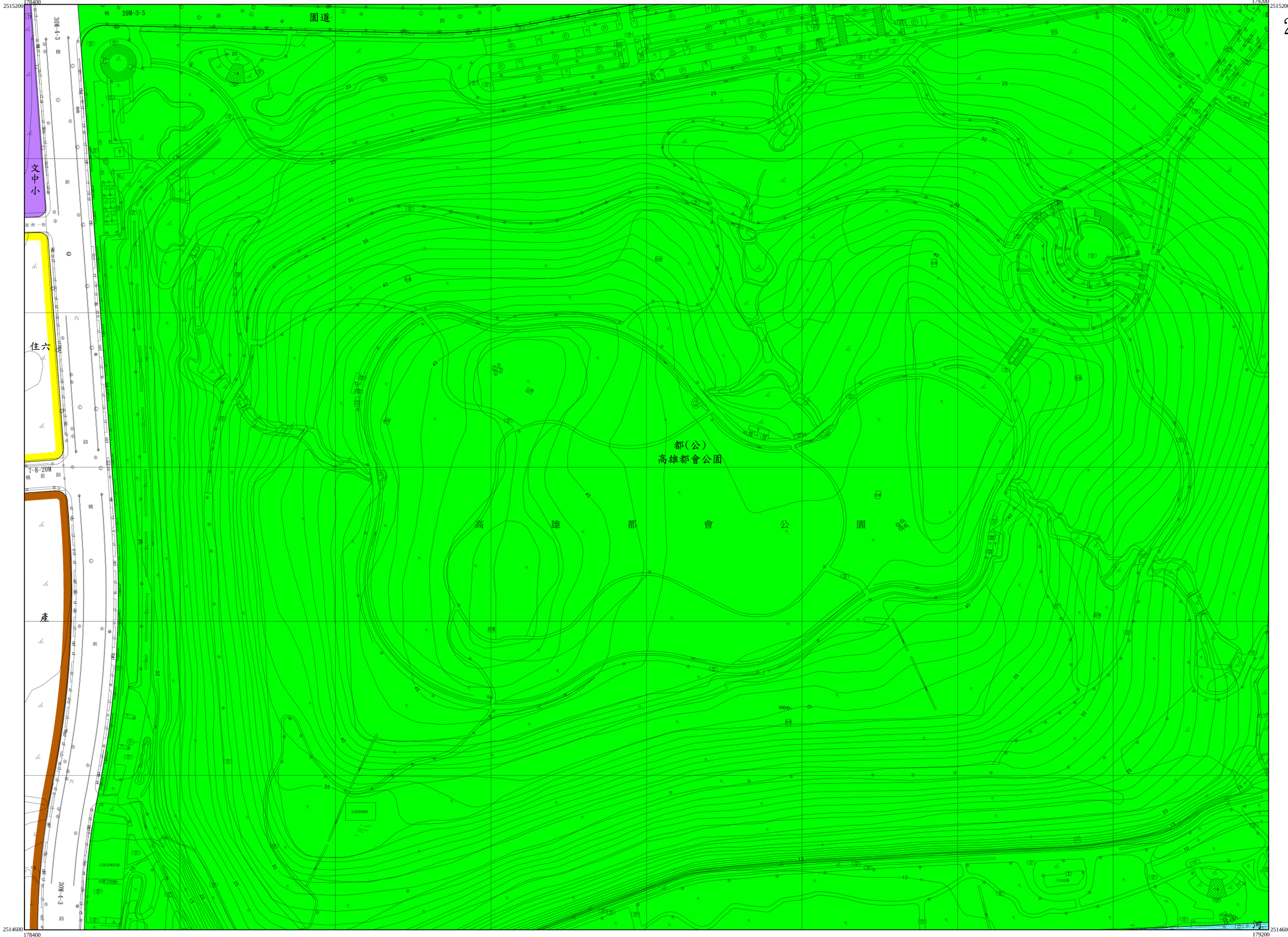
2291	2391	2491
2290	2390	2490

4  
15

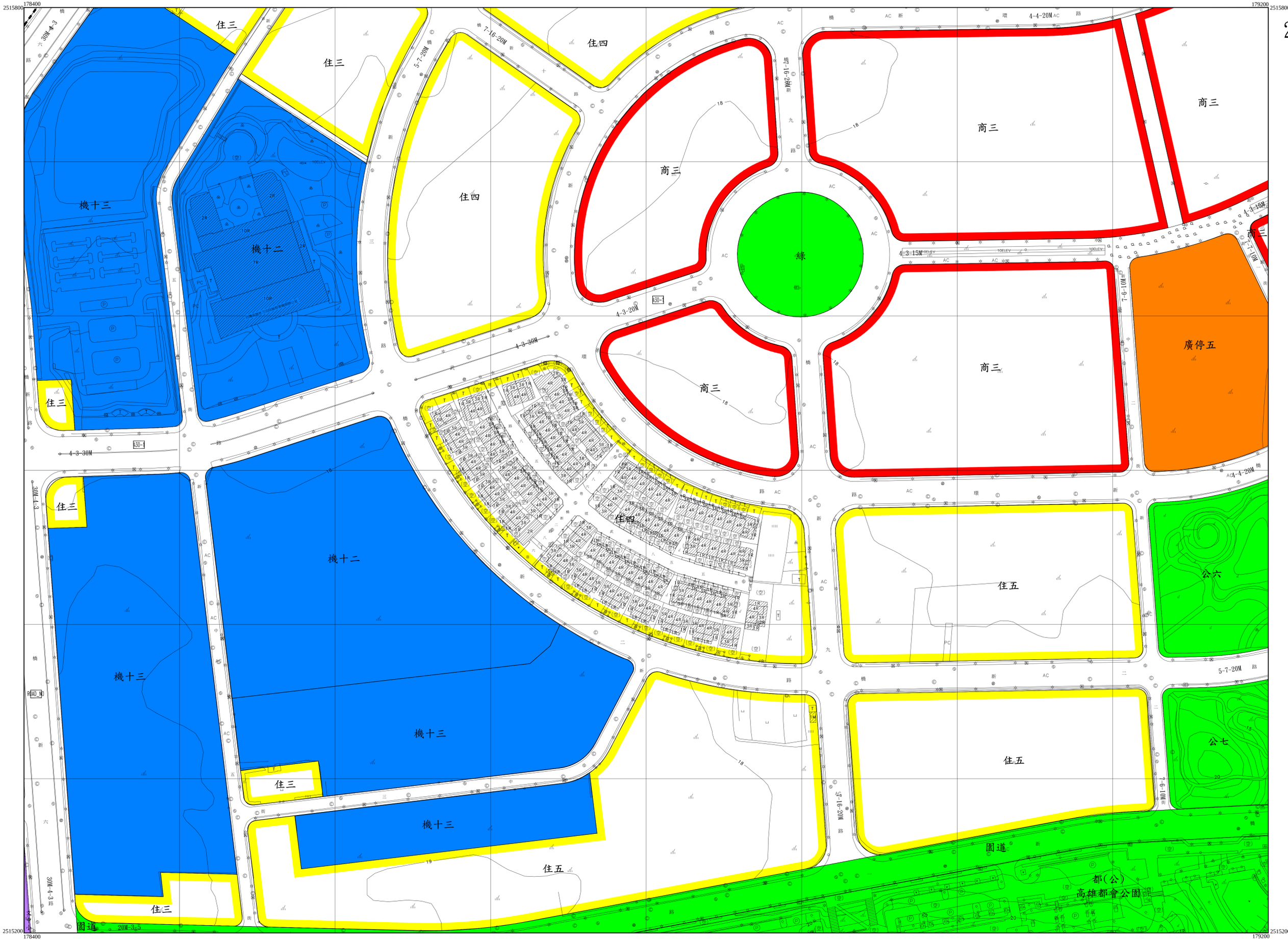


2390

2292	2392	2492
2291	2391	2491
2290	2390	2490



2393	2493
2292	2392
2291	2391



2394	2494
2393	2493
2292	2392

7  
15

2516400 178400

179200 2516400

2393



2515800 178400

179200 2515800

	2394	2494
	2393	2493

8  
15

2517000 178400

2517000 179200

2394

2516400 178400

2516400 179200



2391	2491	2591
2390	2490	

9  
15



2490

2514000 179200

180000 2514000

2392	2492	2592
2391	2491	2591
2390	2490	

10  
15

2515200 179200

180000 2515200

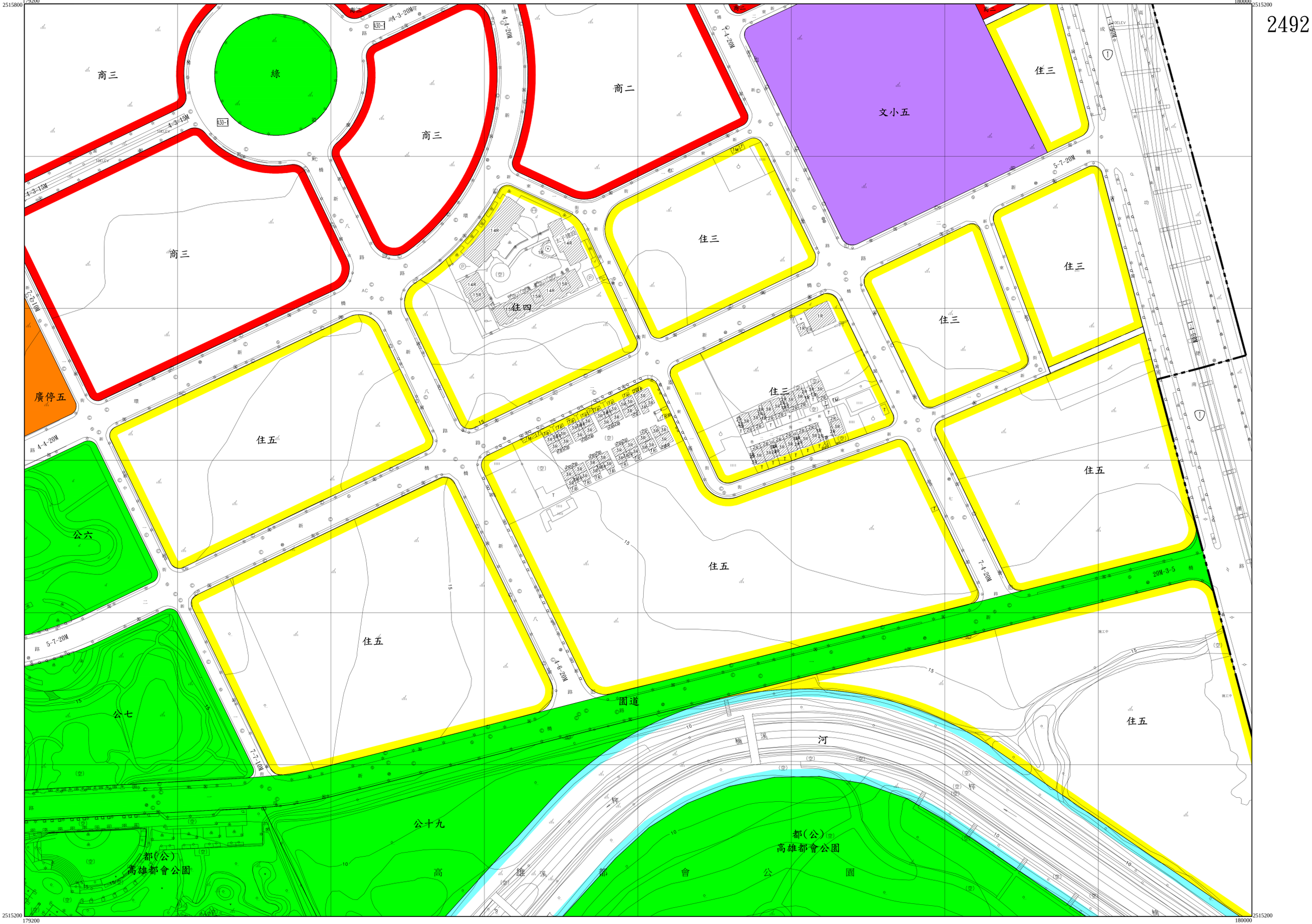
2491



2514600 179200

180000 2514600

2393	2493	
2392	2492	2592
2391	2491	2591



2515800 179200

180000 2515200

2515200 179200

180000 2515200

2394	2494	
2393	2493	
2392	2492	2592

12  
15

2493



2515800 179200

180000 2515800



2492	2592	
2491	2591	
2490		

14  
15

2515200 180000

180800 2552000

2591



2514600 178000

180800 2514600

2493		
2492	2592	
2491	2591	

15  
15

2515800

180800 2558000

2592

2515200

180800 2515200

