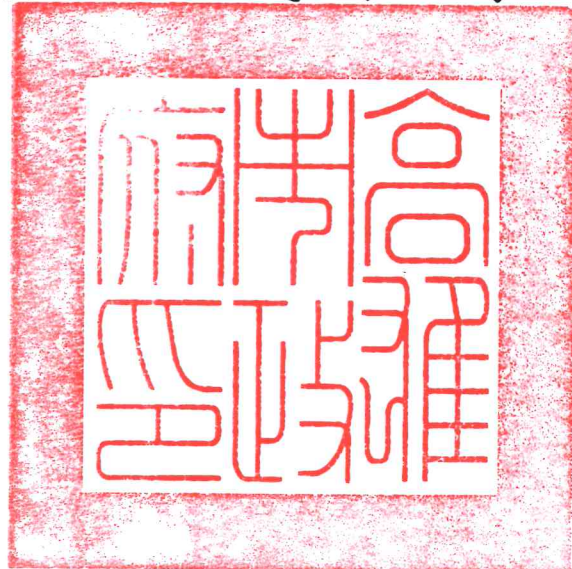


變更鳥松(仁美地區)都市計畫
(都市計畫圖重製專案通盤檢討)
案樁位補建暨編號四-10道路北
側整體開發範圍界更正案

樁位成果簿



高雄市政府

日期：中華民國 111 年 11 月

變更烏松(仁美地區)都市計畫
(都市計畫圖重製專案通盤檢討)
案樁位補建暨編號四-10道路北
側整體開發範圍界更正案

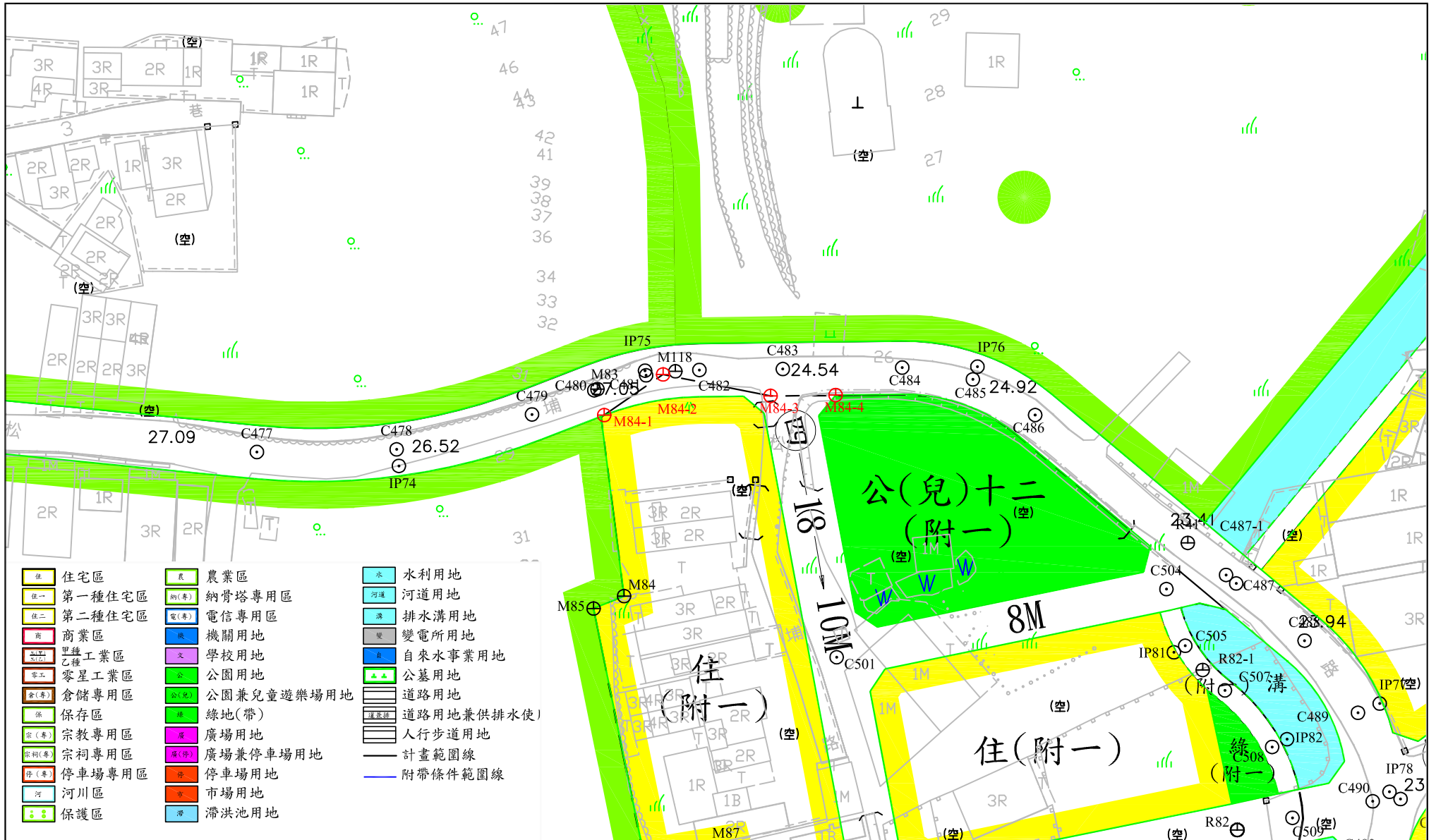
樁位成果簿

委託單位：高雄市政府都市發展局

測量單位：八方國土測繪股份有限公司

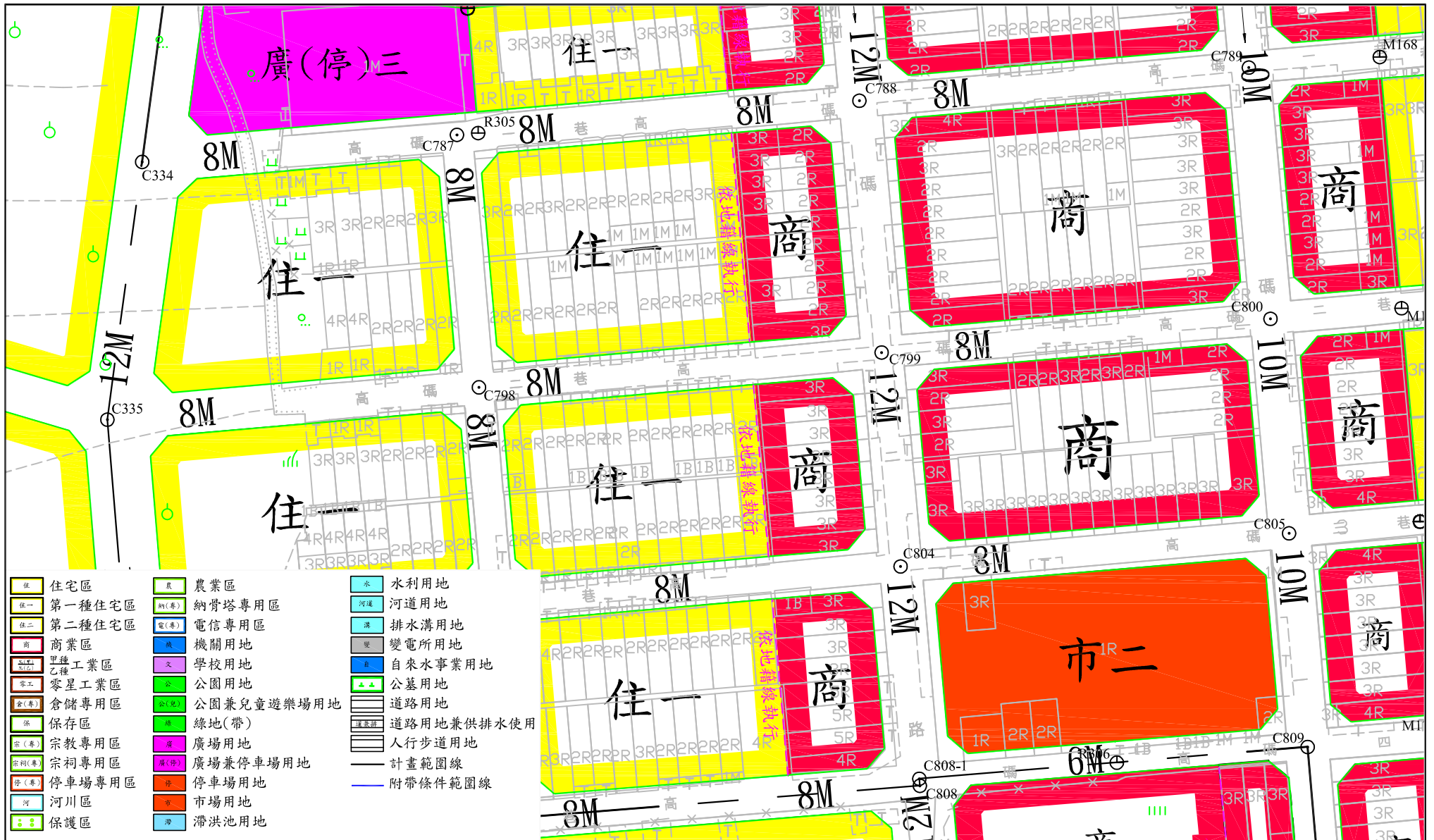
日期：中華民國 111 年 11 月

變更鳥松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位公告圖



比例尺 1:1000

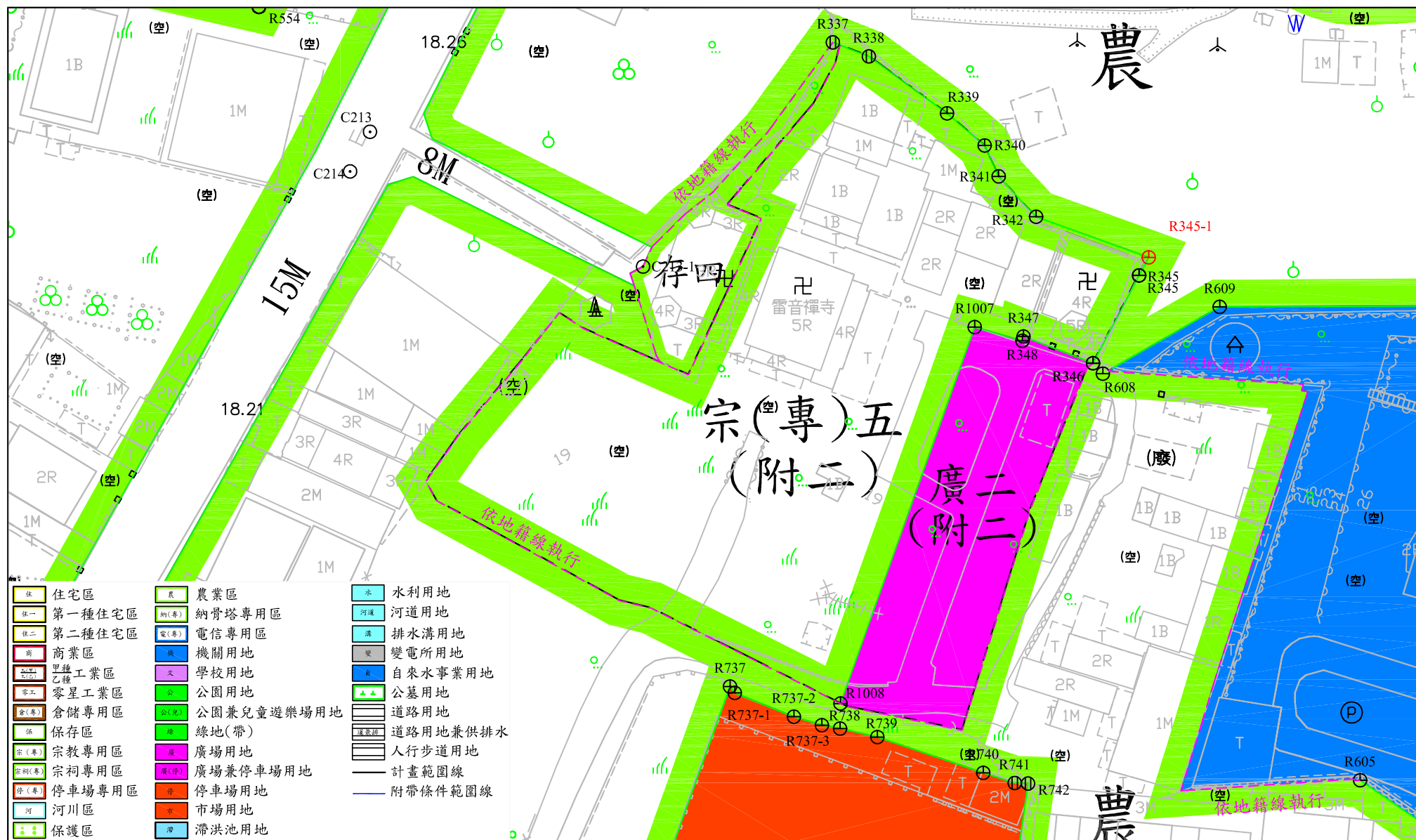
變更鳥松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位公告圖



- | | | | | | |
|--|--------|--|------------|--|------------|
| | 住宅區 | | 農業區 | | 水利用地 |
| | 第一種住宅區 | | 納骨塔專用區 | | 河道用地 |
| | 第二種住宅區 | | 電信專用區 | | 排水溝用地 |
| | 商業區 | | 機關用地 | | 變電所用地 |
| | 甲種工業區 | | 學校用地 | | 自來水事業用地 |
| | 乙種工業區 | | 公園用地 | | 公墓用地 |
| | 零星工業區 | | 公園兼兒童遊樂場用地 | | 道路用地 |
| | 倉儲專用區 | | 綠地(帶) | | 道路用地兼供排水使用 |
| | 保存區 | | 廣場用地 | | 人行步用地 |
| | 宗教專用區 | | 廣場兼停車場用地 | | 計畫範圍線 |
| | 宗祠專用區 | | 停車場用地 | | 附帶條件範圍線 |
| | 停車場專用區 | | 市場用地 | | |
| | 河川區 | | 滯洪池用地 | | |
| | 保護區 | | | | |

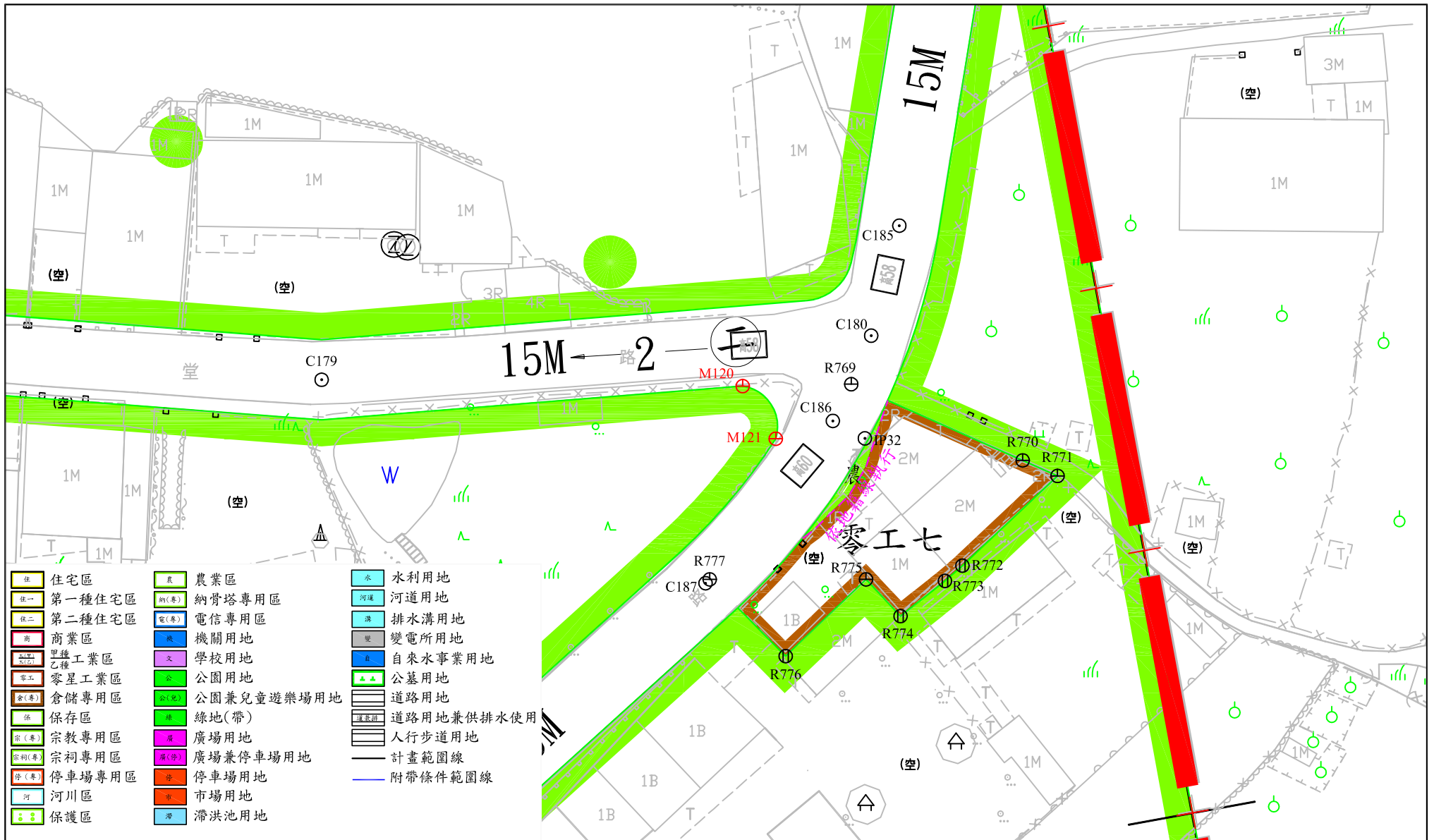
比例尺 1:1000

變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位公告圖



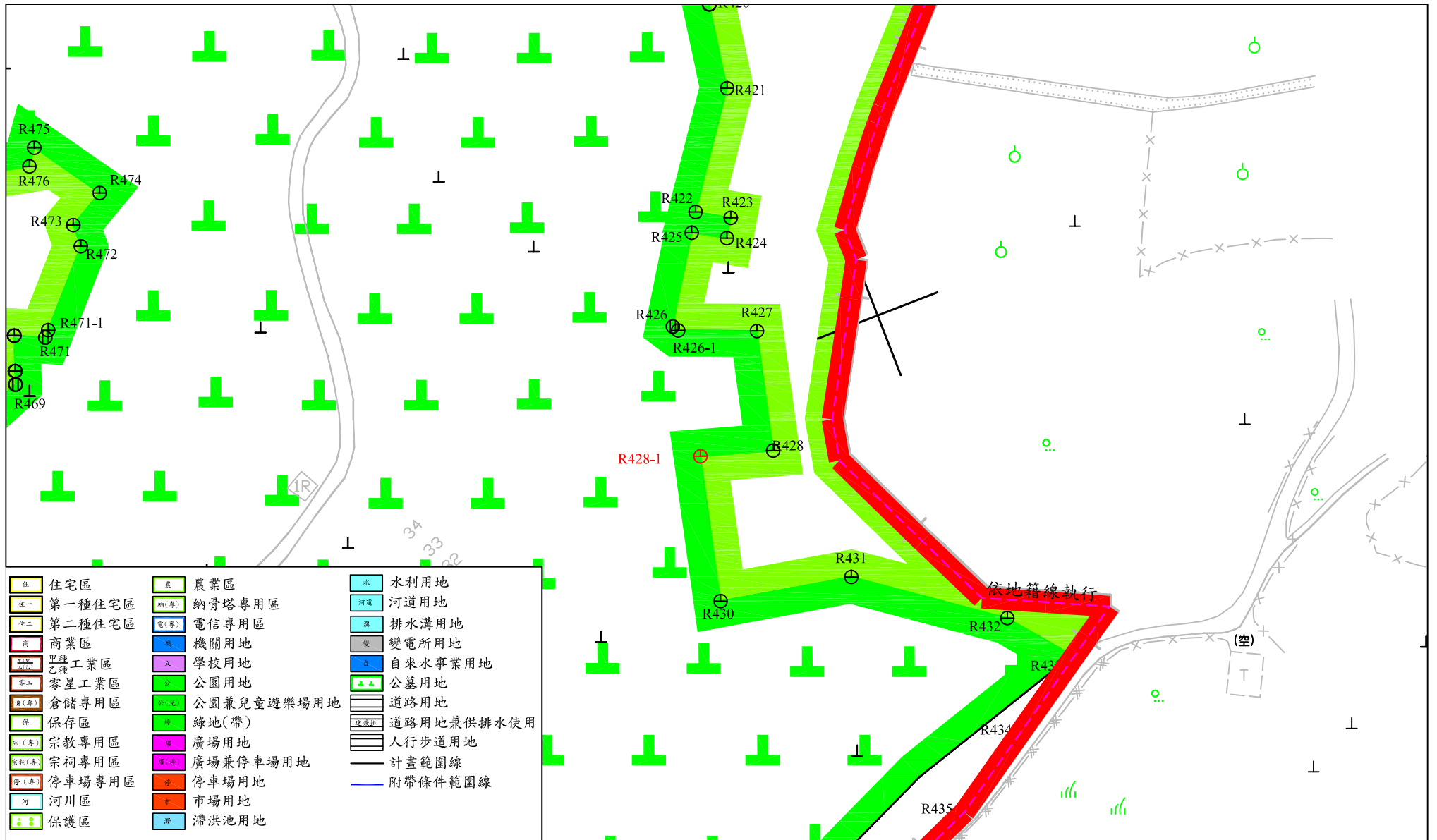
比例尺 1:1000

變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位公告圖



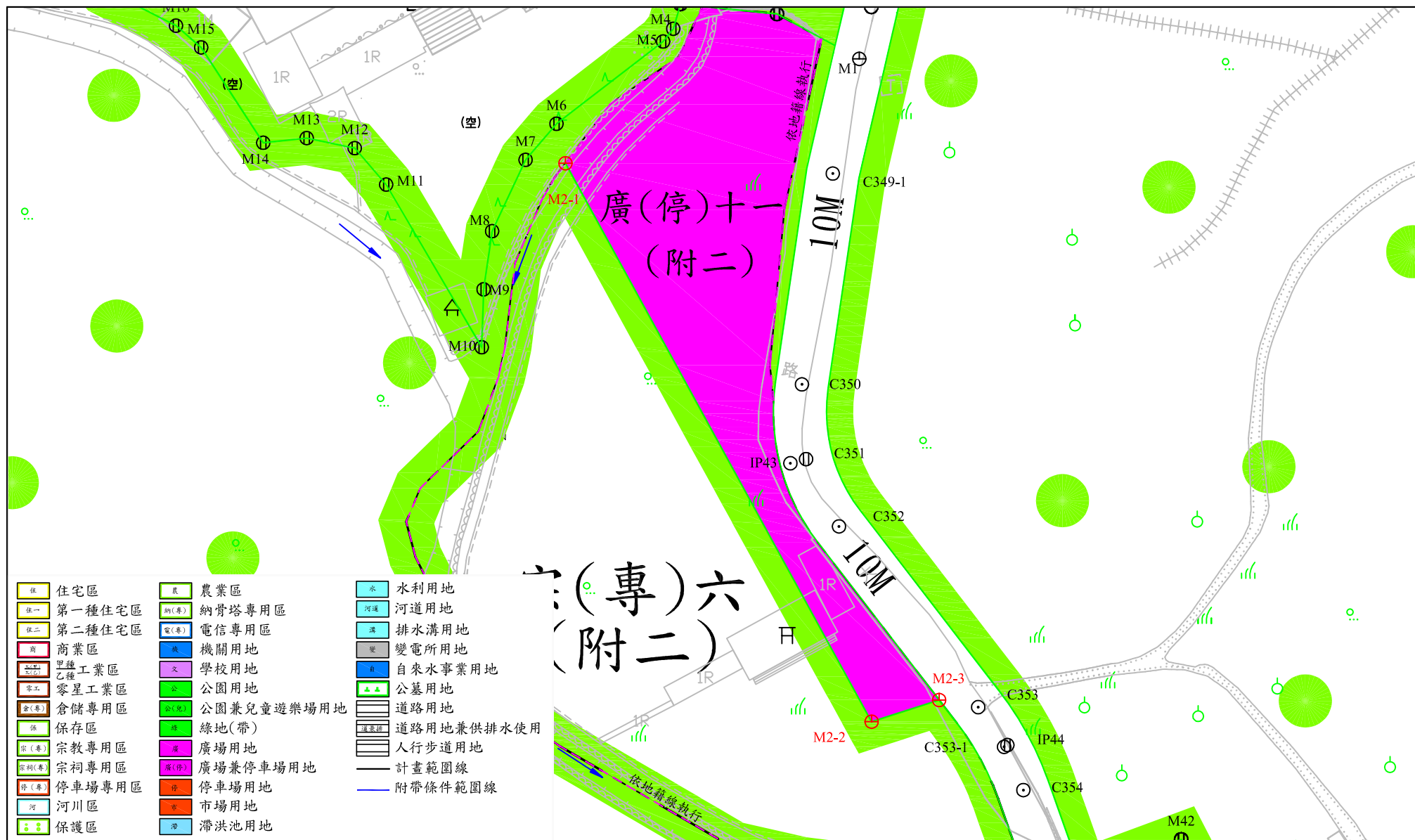
比例尺 1:1000

變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位公告圖



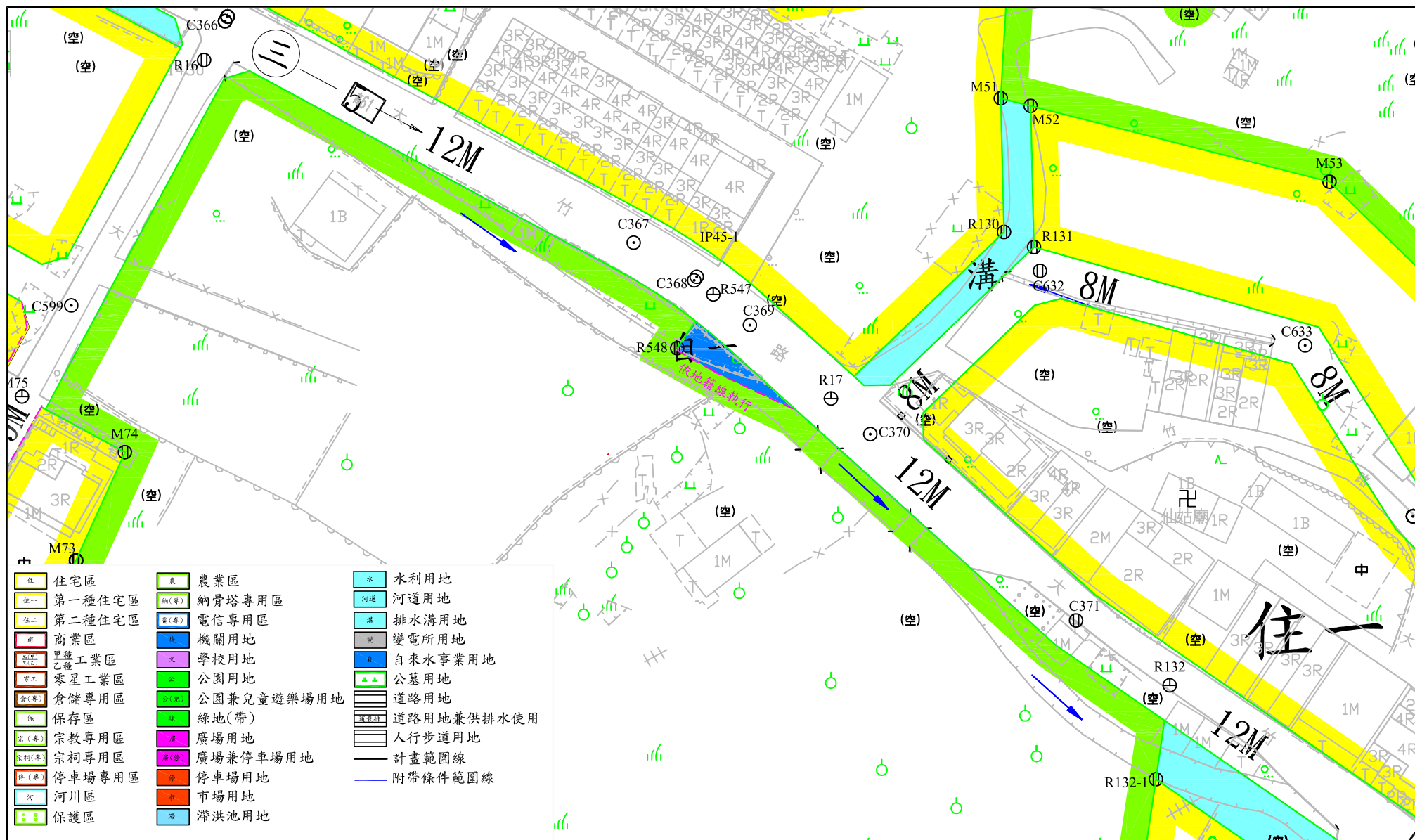
比例尺 1:1000

變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位公告圖



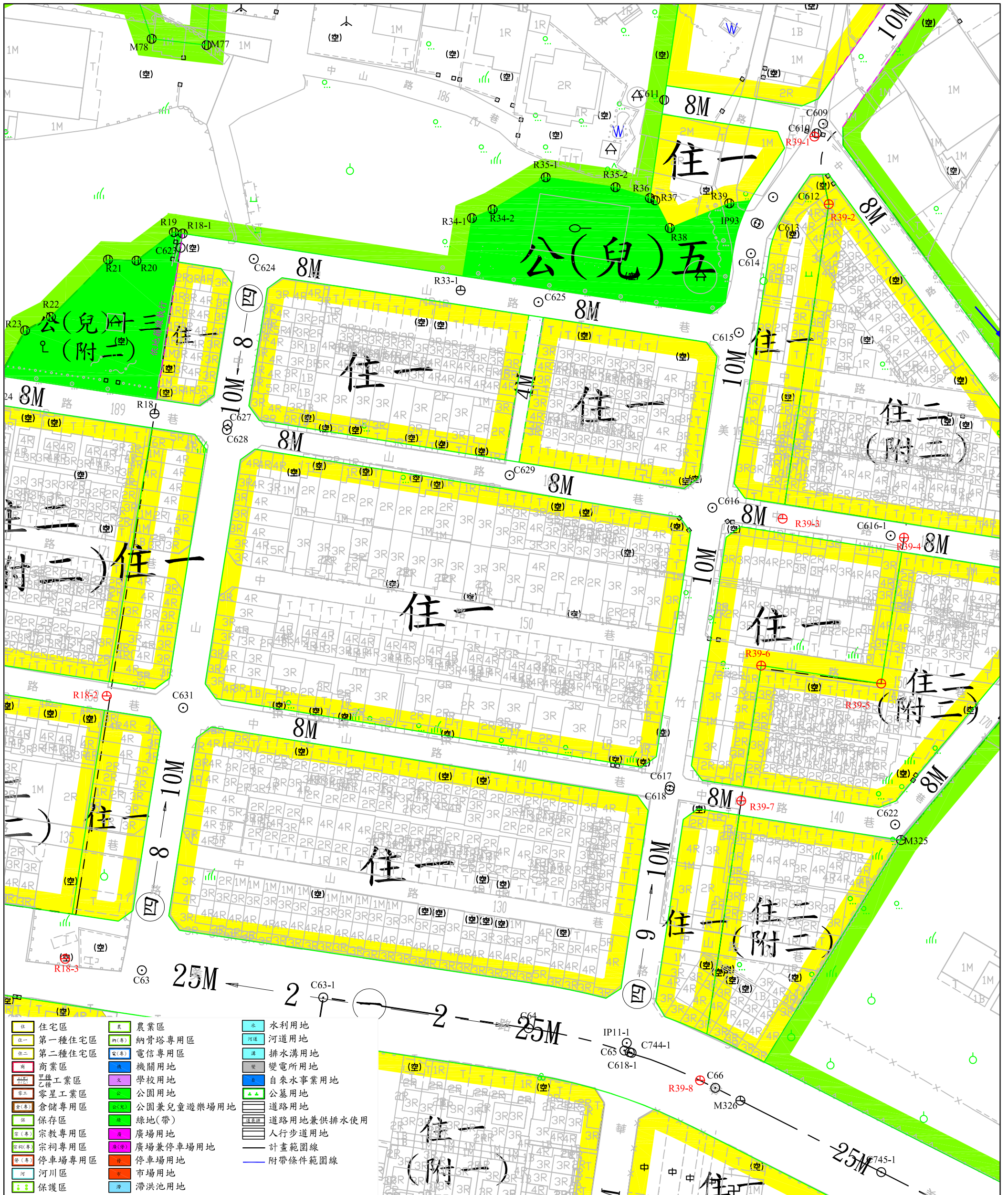
比例尺 1:1000

變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位公告圖



比例尺 1:1000

變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位公告圖



比例尺 1:1000

新設樁位坐標表

計畫名稱：變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案

測量單位：八方國土測繪股份有限公司

測量者：杜書宇

第 1 頁 共 3 頁

校核者：陳俊傑

製表者：李淑芬

樁號	樁別	縱坐標	橫坐標	埋樁時地類及型式	備註
M2-1	界樁	2507689.830	187348.709	草地/虛樁	TWD97
M2-2	界樁	2507584.738	187406.293	草地/虛樁	TWD97
M2-3	界樁	2507588.826	187418.999	草地/虛樁	TWD97
R18-2	界樁	2506986.109	187594.629	柏油路/鋼標	TWD97
R18-3	界樁	2506913.268	187583.111	建物/虛樁	TWD97
R39-1	界樁	2507141.184	187790.712	柏油路/鋼標	TWD97
R39-2	界樁	2507122.419	187794.680	建物/虛樁	TWD97
R39-3	界樁	2507035.251	187781.899	柏油路/鋼標	TWD97
R39-4	界樁	2507029.977	187815.540	柏油路/鋼標	TWD97
R39-5	界樁	2506989.549	187809.210	柏油路/鋼標	TWD97
R39-6	界樁	2506994.529	187775.950	柏油路/鋼標	TWD97
R39-7	界樁	2506957.034	187770.428	柏油路/鋼標	TWD97
R39-8	界樁	2506879.564	187759.021	柏油路/鋼標	TWD97
M120	界樁	2506672.012	187412.652	草地/虛樁	TWD67
M121	界樁	2506662.136	187418.852	草地/虛樁	TWD67
M84-1	界樁	2507302.905	185345.387	草地/虛樁	TWD67
M84-2	界樁	2507310.528	185356.412	柏油路/鋼標	TWD67
M84-3	界樁	2507306.517	185376.557	柏油路/鋼標	TWD67
M84-4	界樁	2507306.660	185388.750	草地/虛樁	TWD67
R345-1	界樁	2506071.703	186941.528	草地/虛樁	TWD67
R428-1	界樁	2506059.798	187442.460	草地/虛樁	TWD67

新設樁位坐標表

計畫名稱：變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案

測量單位：八方國土測繪股份有限公司 測量者：杜書宇

第 2 頁 共 3 頁

校核者：陳俊傑

製表者：李淑芬

樁號	樁別	縱坐標	橫坐標	埋樁時地類及型式	備註
M419	界樁	-31385.928	-166182.721		廢樁
M420	界樁	-31353.047	-166170.728		廢樁
M421	界樁	-31311.754	-166282.398		廢樁
M422	界樁	-31344.635	-166294.392		廢樁
M423	界樁	-31466.722	-166212.191		廢樁
M424	界樁	-31390.625	-166184.435		廢樁
M425	界樁	-31365.980	-166251.084		廢樁
M426	界樁	-31442.077	-166278.840		廢樁
M427	界樁	-31530.778	-166235.555		廢樁
M428	界樁	-31497.897	-166223.562		廢樁
M429	界樁	-31456.604	-166335.232		廢樁
M430	界樁	-31489.485	-166347.226		廢樁
M432	界樁	-31530.465	-166436.684		廢樁
M433	界樁	-31564.442	-166377.759		廢樁
M434	界樁	-31476.334	-166426.520		廢樁
M435	界樁	-166399.499	-31399.513		廢樁
M436	界樁	-166465.125	-31374.877		廢樁
M437	界樁	-166509.058	-31445.814		廢樁
M438	界樁	-165976.564	-30332.732		廢樁
M439	界樁	-165973.561	-30327.411		廢樁
M440	界樁	-166048.949	-30280.107		廢樁
M441	界樁	-166052.177	-30285.287		廢樁

新設樁位坐標表

計畫名稱：變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案

測量單位：八方國土測繪股份有限公司

測量者：杜書宇

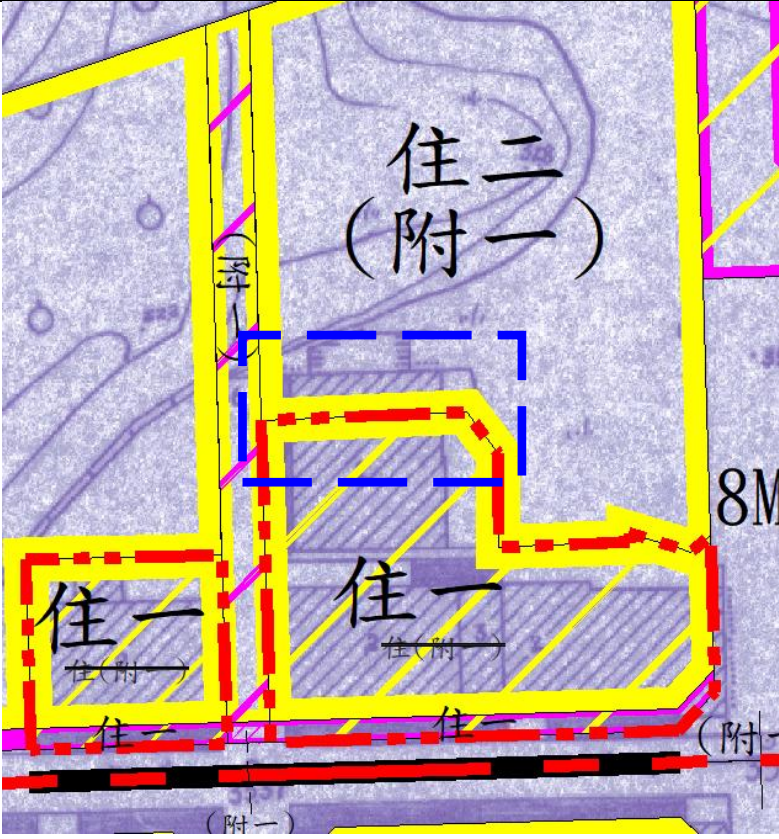
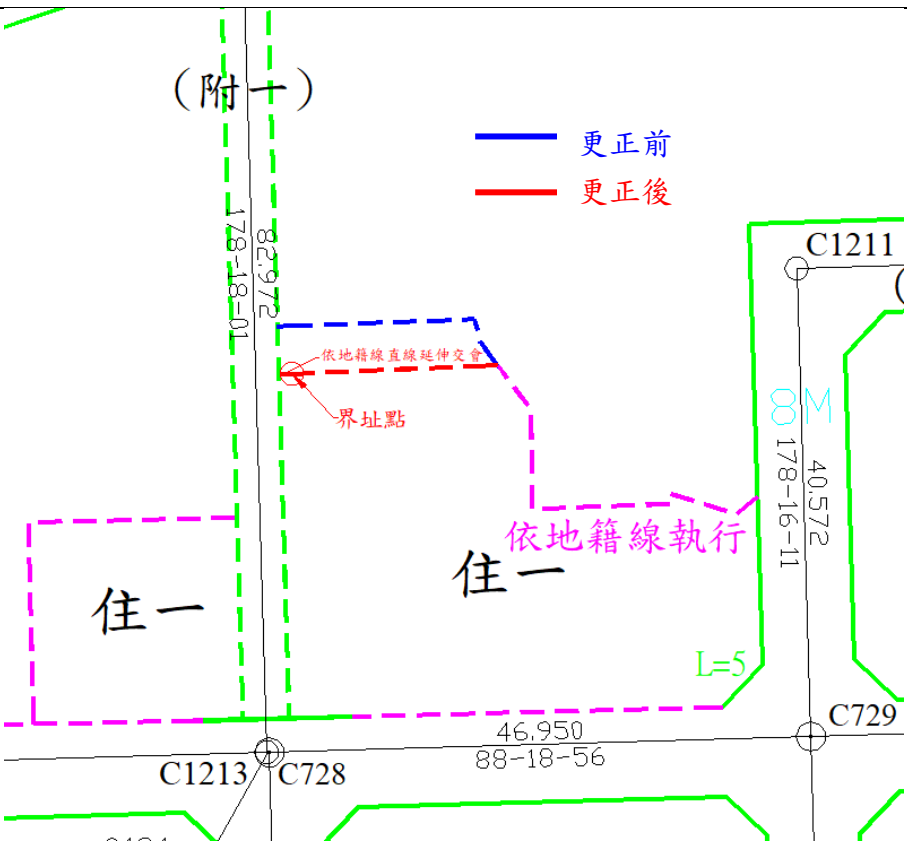
第 3 頁 共 3 頁

校核者：陳俊傑

製表者：李淑芬

樁號	樁別	縱坐標	橫坐標	埋樁時地類及型式	備註
R549	界樁	2507341.189	187683.087		廢樁
R550	界樁	2507334.898	187697.240		廢樁
M163	界樁	2506720.490	186394.200		廢樁
M164	界樁	2506673.180	186397.370		廢樁
M165	界樁	2506633.020	186401.910		廢樁
M166	界樁	2506592.000	186405.530		廢樁
R331	界樁	2506068.660	186843.896		廢樁
R332	界樁	2506073.689	186848.048		廢樁
R333	界樁	2506079.770	186854.160		廢樁
R334	界樁	2506083.940	186859.460		廢樁
R335	界樁	2506088.498	186863.533		廢樁
R336	界樁	2506095.296	186869.833		廢樁
R343	界樁	2506076.440	186924.720		廢樁
R343-1	界樁	2506076.990	186923.890		廢樁
R344	界樁	2506074.530	186924.300		廢樁
R357	界樁	2506051.538	186849.868		廢樁
R358	界樁	2506053.160	186848.850		廢樁
R358-1	界樁	2506066.384	186844.657		廢樁
R429	界樁	2506050.680	187441.545		廢樁
R606	界樁	2505970.885	186947.117		廢樁
R607	界樁	2506046.456	186971.478		廢樁

更正說明

都市計畫圖	說明
 <p>The urban planning map shows a residential area divided into zones. The top zone is labeled '住二 (附一)'. Below it are two zones labeled '住一', each with a sub-label '(附一)'. A yellow dashed line outlines the boundaries of these zones. A red dashed line follows the yellow line but with some deviations. A blue dashed line shows a different boundary configuration. A vertical dimension of '8M' is indicated on the right side. The bottom boundary is marked with a thick black and red dashed line.</p>	<p>現行樁位圖分區界線與都市計畫圖不符，爰辦理更正。</p>
樁位圖	
 <p>The pile position map details the boundary correction between two residential zones, '住一' and '住二(附一)'. A legend indicates that blue lines represent '更正前' (before correction) and red lines represent '更正後' (after correction). The map shows a vertical boundary line on the left with parcel numbers 178-18-01 and 82972. A horizontal boundary line at the bottom has a width of 46.950 and parcel number 88-18-56. A vertical boundary line on the right has a width of 40.572 and parcel number 00178-16-11. A horizontal boundary line at the bottom right has a width of 40.572. A vertical boundary line on the far right is labeled 'L=5'. The map also shows several corner points labeled C1211, C729, C1213, and C728. A pink dashed line represents the '依地籍線執行' (execution according to land register lines). A red dashed line shows the '依地籍線直線延伸交會' (extension of the straight line according to land register lines). A red arrow points to the '界址點' (boundary point).</p>	

變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位圖

N=2507379.000

E=185232.000

樁號	方位角	距離
M84-1		
M84-2	55-20-20	13.404
M84-3	101-15-39	20.540
M84-4	89-19-41	12.194

樁號	方位角	距離
R41		
C487-1	129-58-01	9.358
C487	130-00-35	2.479
C488	129-56-05	16.706
IP77	129-56-13	18.372
C490	4-05-20	18.372
C509	78-18-55	15.351
R82	77-40-13	10.588

樁號	方位角	距離
C482	89-16-06	10.181
IP75	68-49-55	10.199
C480		
C479	68-50-06	12.522

IP點號	IP75
IA	20-25-22
R	56.563
CL	20.162
TL	10.181
SL	0.912

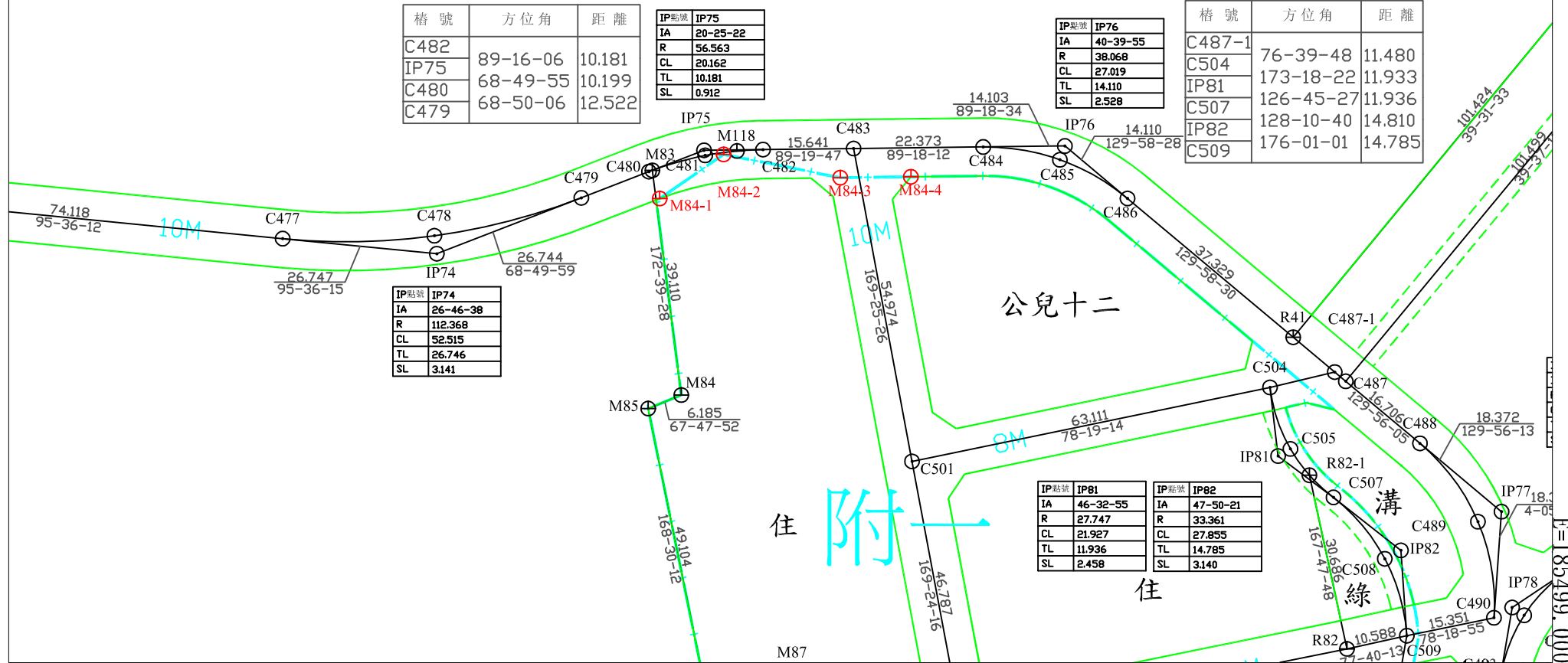
IP點號	IP76
IA	40-39-55
R	38.068
CL	27.019
TL	14.110
SL	2.528

樁號	方位角	距離
C487-1	76-39-48	11.480
C504	173-18-22	11.933
IP81	126-45-27	11.936
C507		
IP82	128-10-40	14.810
C509	176-01-01	14.785

IP點號	IP74
IA	26-46-38
R	112.368
CL	52.515
TL	26.746
SL	3.141

IP點號	IP81
IA	46-32-55
R	27.747
CL	21.927
TL	11.936
SL	2.458

IP點號	IP82
IA	47-50-21
R	33.361
CL	27.855
TL	14.785
SL	3.140



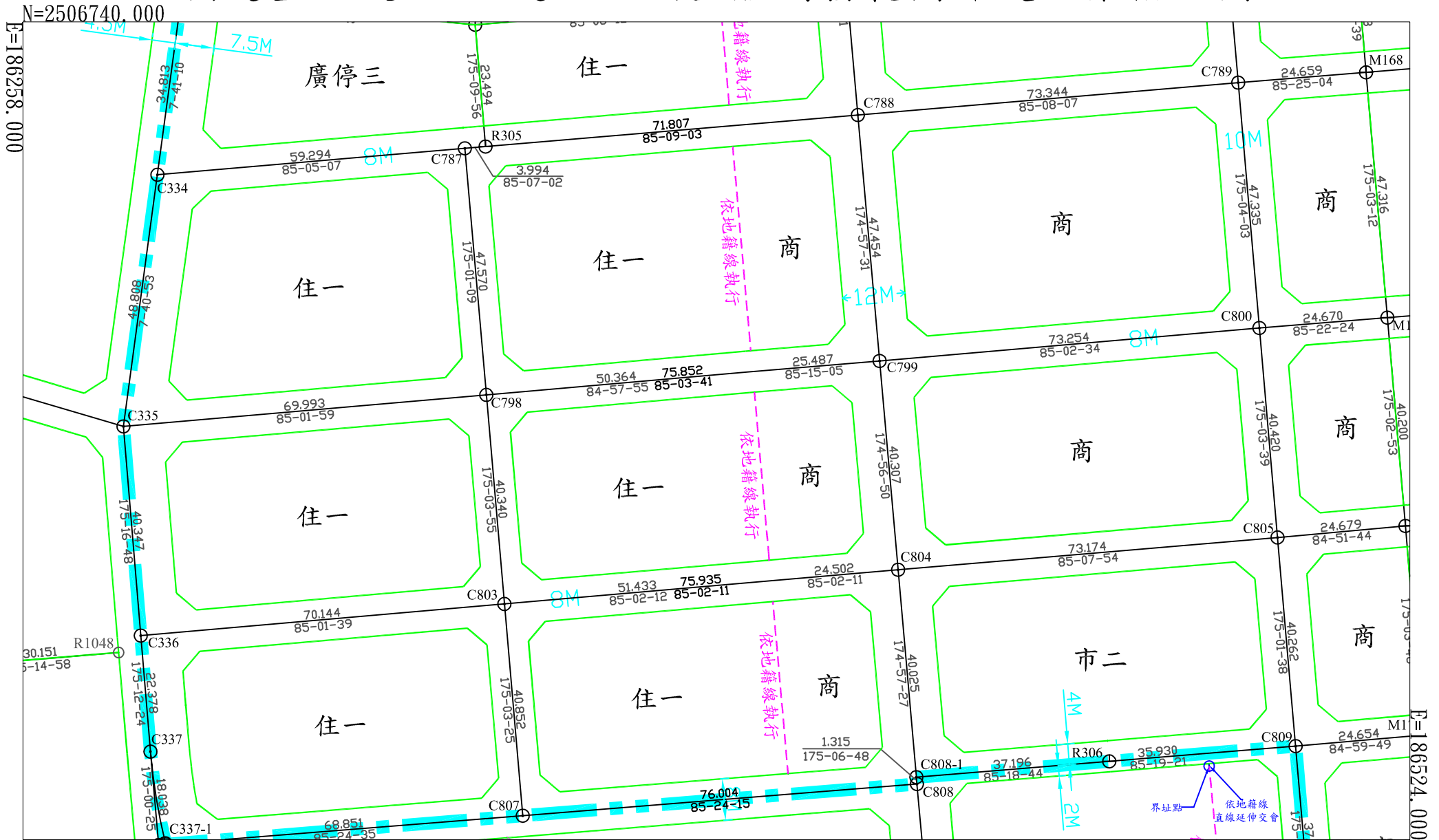
比例尺 1:1000

⊙	中心樁	⊕	新設界樁
⊕	分區界樁		
⊖	虛樁		

N=2507222.000

E=185499.000

變更鳥松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位圖

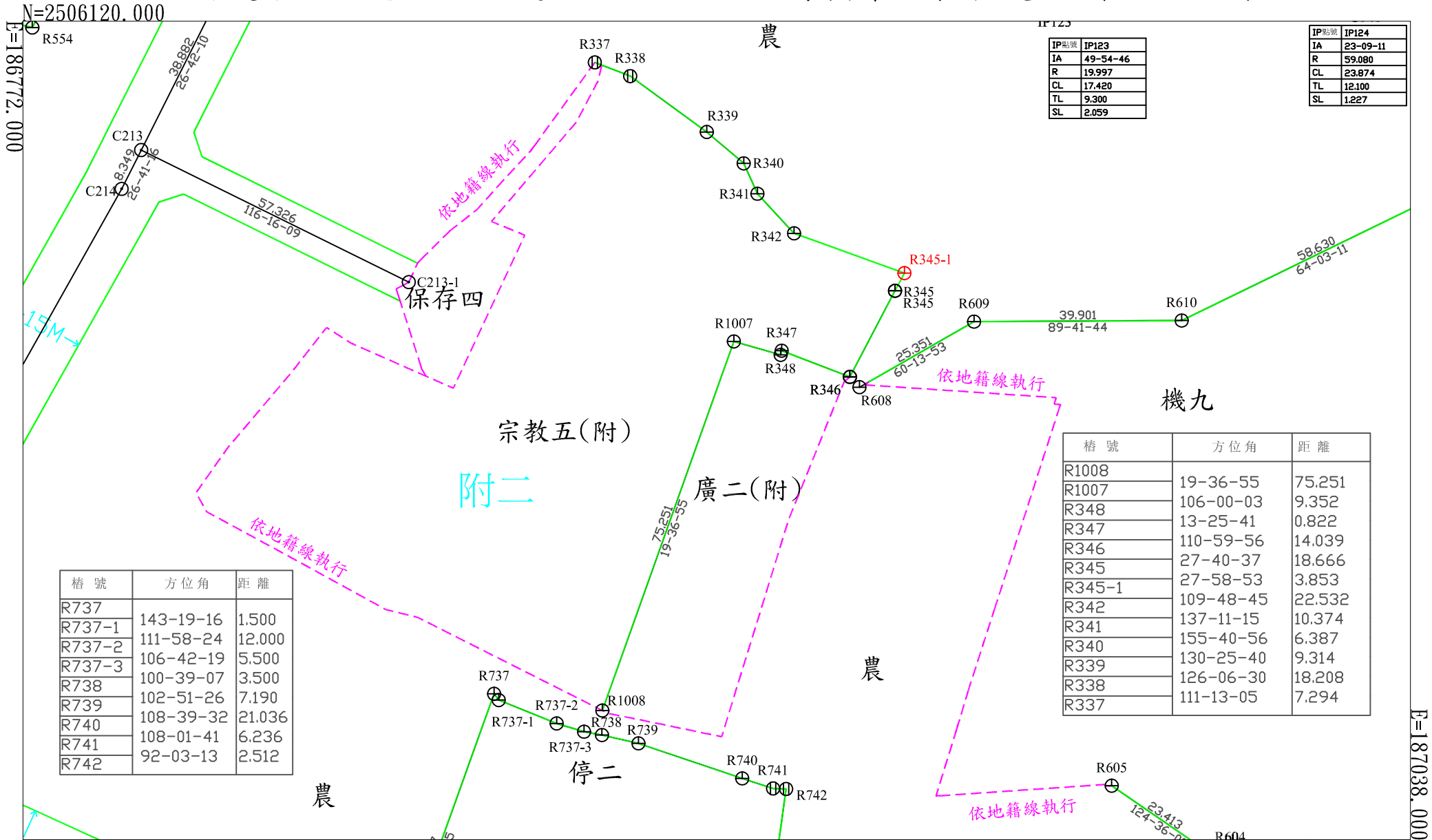


⊙	中心樁
⊕	分區界樁
⊖	虛樁

比例尺 1:1000

N=2506583.000

變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位圖



IP點號	IP123
IA	49-54-46
R	19.997
CL	17.420
TL	9.300
SL	2.059

IP點號	IP124
IA	23-09-11
R	59.080
CL	23.874
TL	12.100
SL	1.227

樁號	方位角	距離
R737		
R737-1	143-19-16	1.500
R737-2	111-58-24	12.000
R737-3	106-42-19	5.500
R738	100-39-07	3.500
R739	102-51-26	7.190
R740	108-39-32	21.036
R741	108-01-41	6.236
R742	92-03-13	2.512

樁號	方位角	距離
R1008		
R1007	19-36-55	75.251
R348	106-00-03	9.352
R347	13-25-41	0.822
R346	110-59-56	14.039
R345	27-40-37	18.666
R345-1	27-58-53	3.853
R342	109-48-45	22.532
R341	137-11-15	10.374
R340	155-40-56	6.387
R339	130-25-40	9.314
R338	126-06-30	18.208
R337	111-13-05	7.294

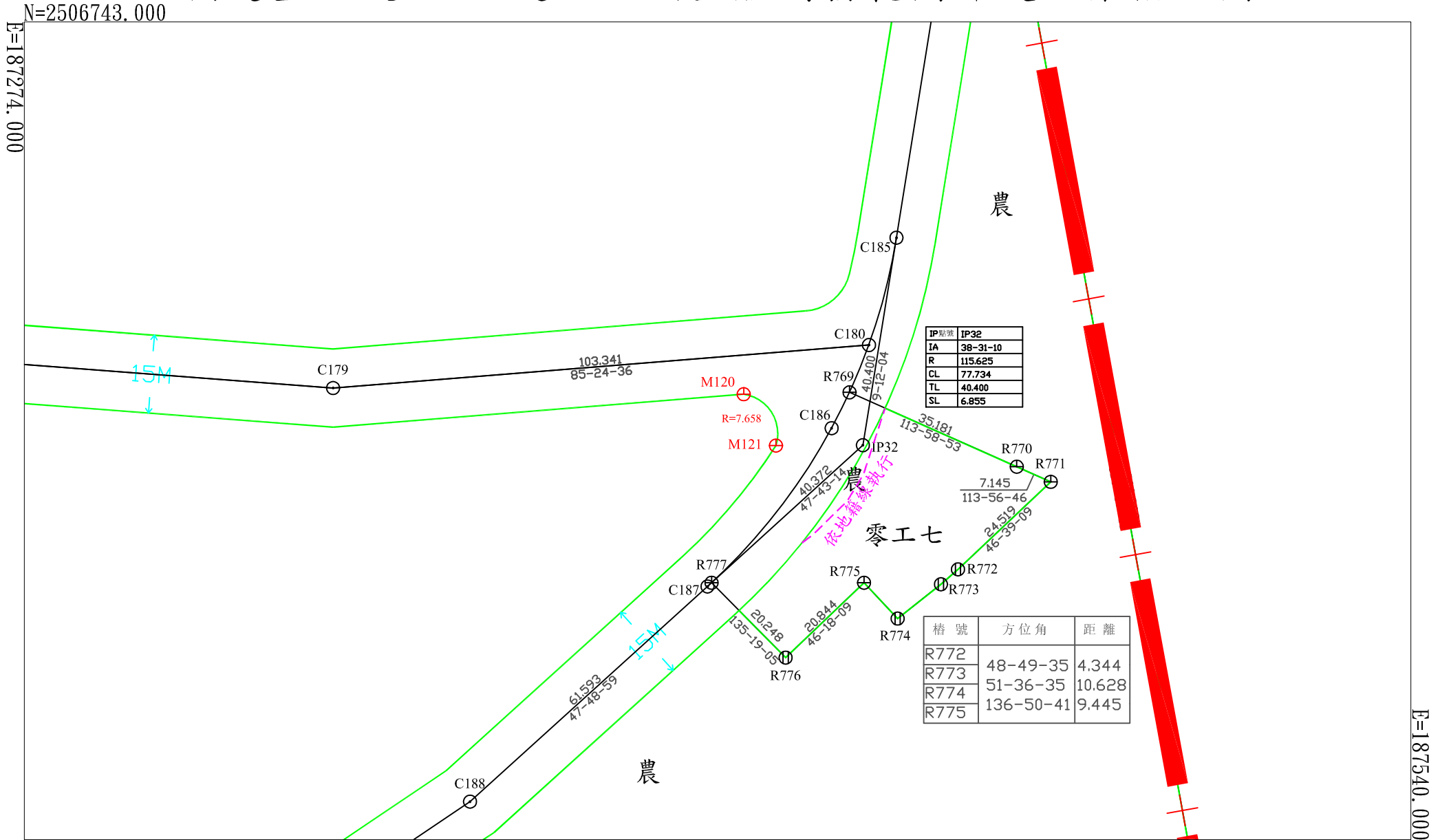
⊙	中心樁	⊕	新設界樁
⊕	分區界樁		
⊖	虛樁		

比例尺 1:1000

N=2505962.000

E=187038.000

變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位圖



IP點號	IP32
IA	38-31-10
R	115.625
CL	77.734
TL	40.400
SL	6.855

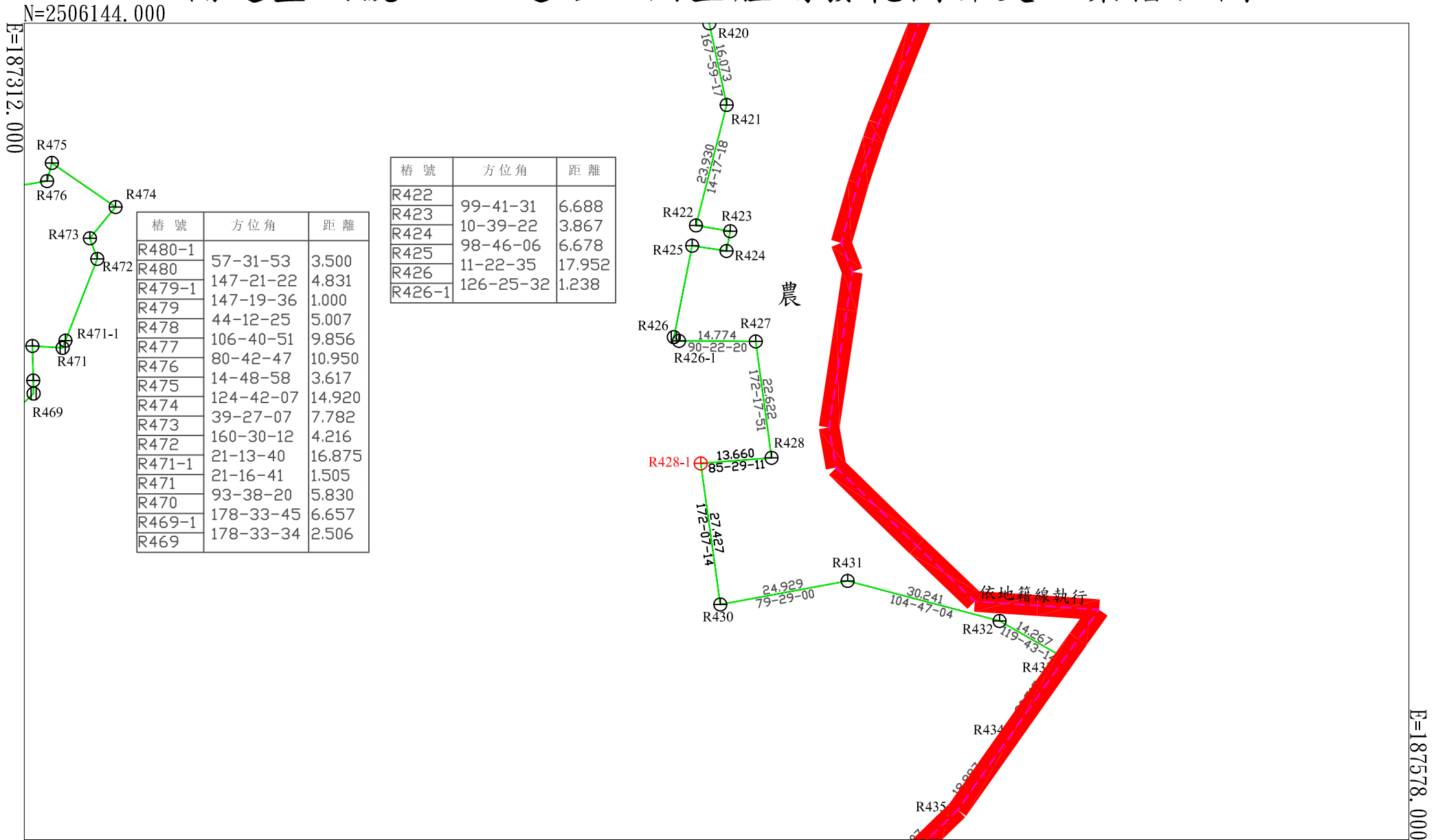
樁號	方位角	距離
R772	48-49-35	4.344
R773	51-36-35	10.628
R774	136-50-41	9.445
R775		

⊙	中心樁	⊕	新設界樁
⊕	分區界樁		
⊖	虛樁		

比例尺 1:1000

N=2506586.000

變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位圖



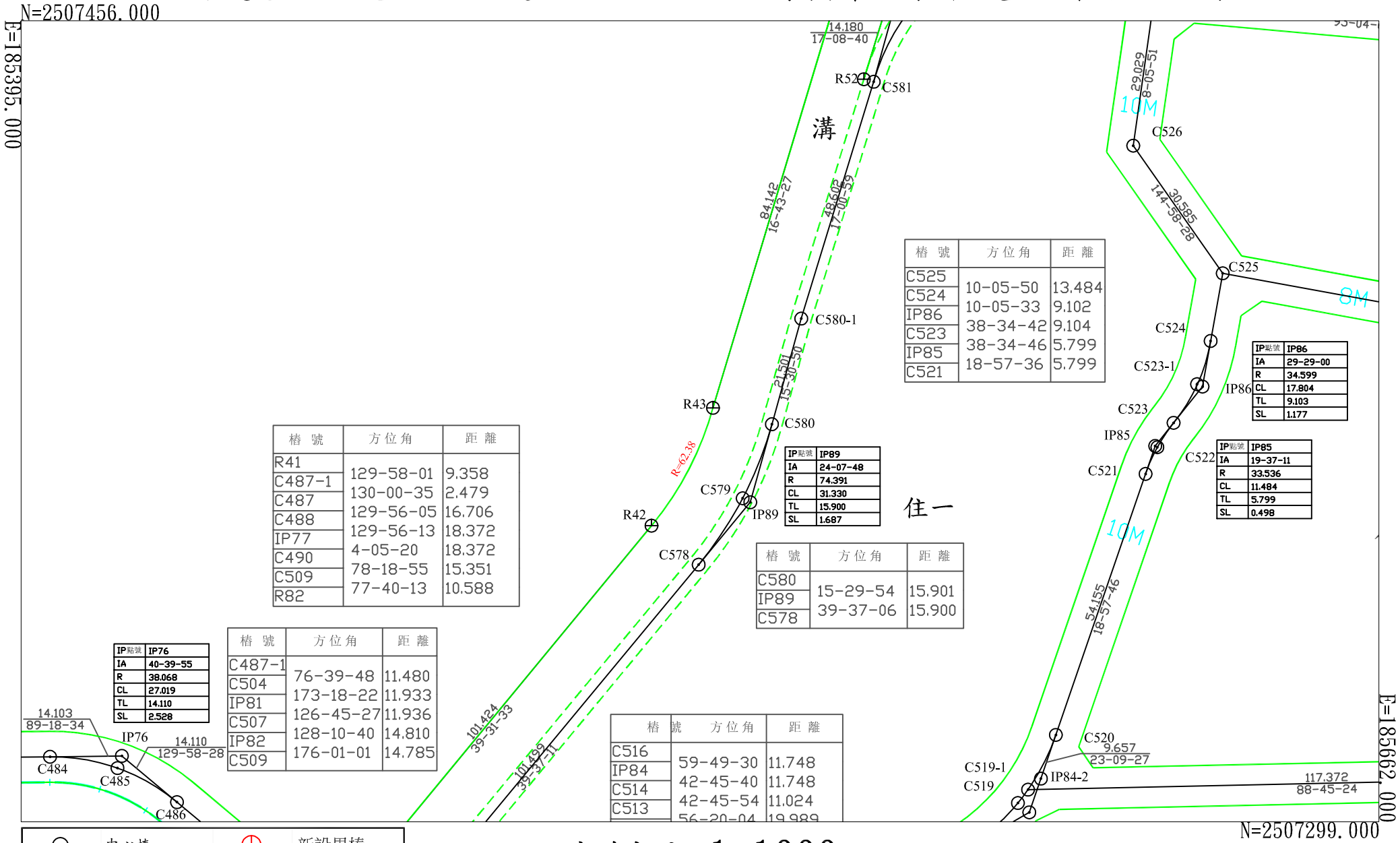
樁號	方位角	距離
R422	99-41-31	6.688
R423	10-39-22	3.867
R424	98-46-06	6.678
R425	11-22-35	17.952
R426	126-25-32	1.238

樁號	方位角	距離
R480-1	57-31-53	3.500
R480	147-21-22	4.831
R479-1	147-19-36	1.000
R479	44-12-25	5.007
R478	106-40-51	9.856
R477	80-42-47	10.950
R476	14-48-58	3.617
R475	124-42-07	14.920
R474	39-27-07	7.782
R473	160-30-12	4.216
R472	21-13-40	16.875
R471-1	21-16-41	1.505
R471	93-38-20	5.830
R470	178-33-45	6.657
R469-1	178-33-34	2.506
R469		

⊙	中心樁	⊕	新設界樁
⊕	分區界樁		
⊖	虛樁		

比例尺 1:1000

變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位圖



⊙	中心樁	⊕	新設界樁
⊕	分區界樁		
⊖	虛樁		

比例尺 1:1000

N=2507299.000

變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位圖

N=2507652.000

E=185551.000

IP點號	IP92
IA	26-13-20
R	58.826
CL	26.923
TL	13.700
SL	1.575

樁號	方位角	距離
R50		
R51	178-21-55	11.427
C591	88-29-27	3.721

IP點號	IP91
IA	51-07-47
R	13.213
CL	11.791
TL	6.321
SL	1.434

樁號	方位角	距離
C587	62-16-02	6.320
IP91	11-08-15	6.321
C585		

樁號	方位角	距離
C584	152-35-38	13.039
R58		
C530	152-35-47	15.311

樁號	方位角	距離
C529		
C528	8-07-48	3.246

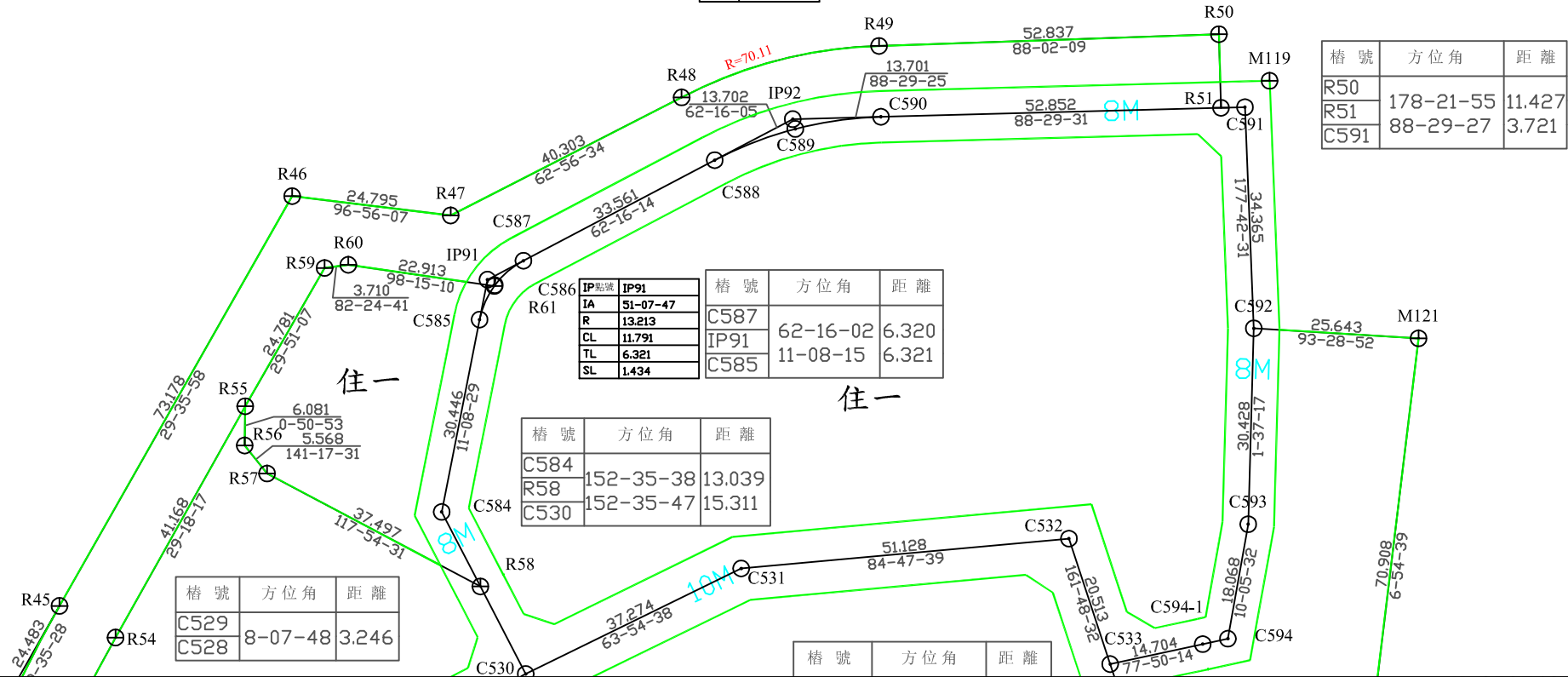
樁號	方位角	距離

⊙	中心樁	⊕	新設界樁
⊕	分區界樁		
⊖	虛樁		

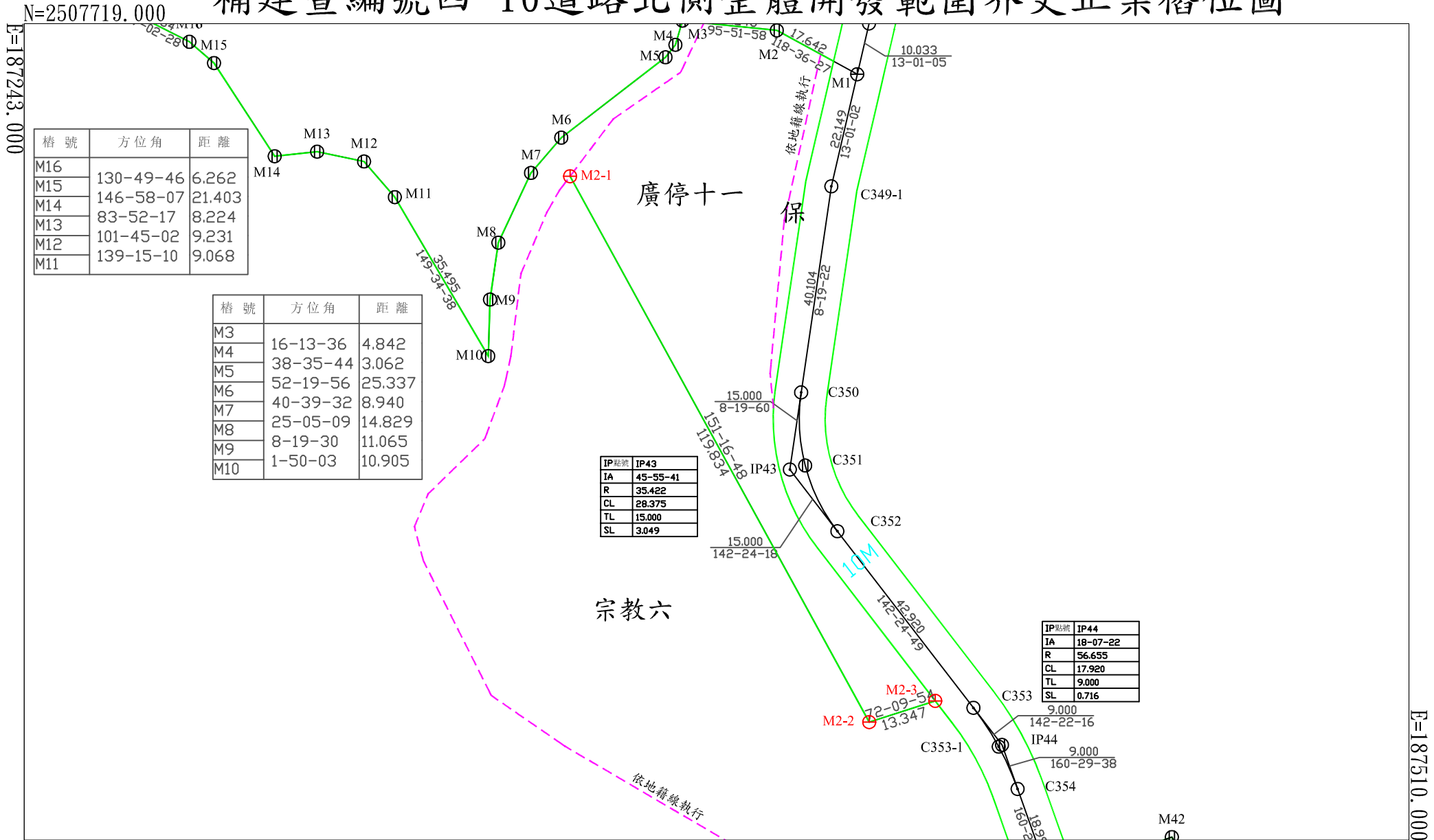
比例尺 1:1000

N=2507494.000

E=185817.000



變更鳥松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位圖



樁號	方位角	距離
M16		
M15	130-49-46	6.262
M14	146-58-07	21.403
M13	83-52-17	8.224
M12	101-45-02	9.231
M11	139-15-10	9.068

樁號	方位角	距離
M3	16-13-36	4.842
M4	38-35-44	3.062
M5	52-19-56	25.337
M6	40-39-32	8.940
M8	25-05-09	14.829
M9	8-19-30	11.065
M10	1-50-03	10.905

IP點號	IP43
IA	45-55-41
R	35.422
CL	29.375
TL	15.000
SL	3.049

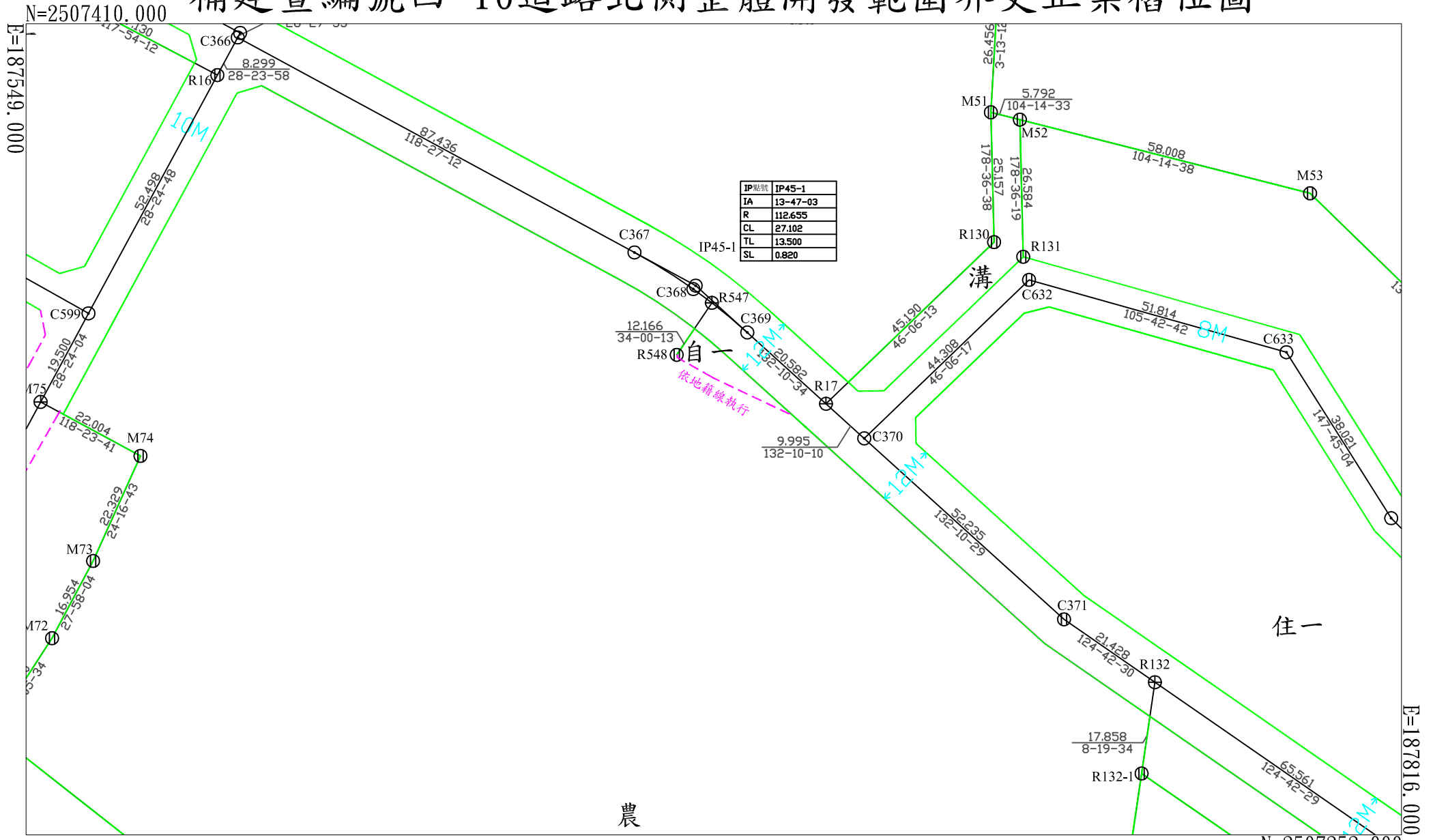
IP點號	IP44
IA	18-07-22
R	56.655
CL	17.920
TL	9.000
SL	0.716

⊙	中心樁	⊕	新設界樁
⊕	分區界樁		
⊖	虛樁		

比例尺 1:1000

N=2507561.000

變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位圖

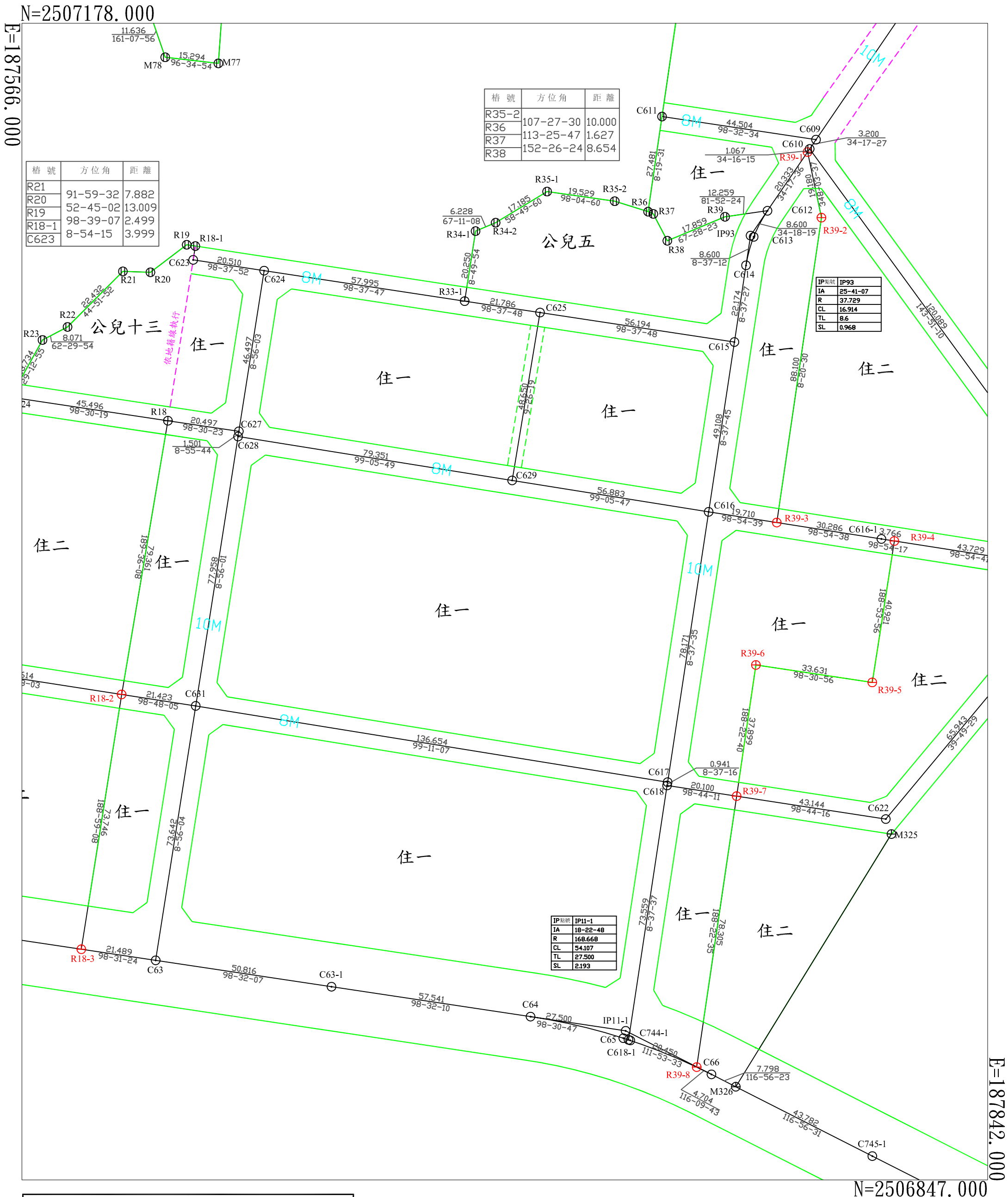


⊙	中心樁	⊕	新設界樁
⊕	分區界樁		
⊖	虛樁		

比例尺 1:1000

N=2507252.000

變更鳥松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位 補建暨編號四-10道路北側整體開發範圍界更正案樁位圖



樁號	方位角	距離
R35-2	107-27-30	10.000
R36	113-25-47	1.627
R37	152-26-24	8.654

樁號	方位角	距離
R21	91-59-32	7.882
R20	52-45-02	13.009
R19	98-39-07	2.499
R18-1	8-54-15	3.999

IP點號	IP93
IA	25-41-07
R	37.729
CL	16.914
TL	8.6
SL	0.968

IP點號	IP11-1
IA	18-22-48
R	168.668
CL	54.107
TL	27.500
SL	2.193

⊙	中心樁	⊕	新設界樁
⊕	分區界樁		
⊖	虛樁		

比例尺 1:1000

N=2506847.000

E=187842.000

控制測量成果

一、概述：

本案依據『烏松(仁美地區)計畫樁位成果』、『烏松(仁美)都市計畫圖重製』辦理，並採用TWD67、TWD97坐標系統辦理控制測量作業。

二、測量方法：

1. 採用 VBS-RTK 即時動態定位技術進行現存都市計畫樁之檢測。
2. 以光線法測量辦理都市計畫樁放樣。

三、儀器設備：

THINRAD *TTS-102R¹⁰X* 型全測站經緯儀乙部。
STONEX S3A 型衛星定位接收儀乙部。

四、已知基本控制點清理：

經清查辦理區域附近已知樁位點及已知控制點，其清查結果如下表 1，已知點分布如圖 1。

表 1 已知點清查一覽表

樁號	縱坐標	橫坐標	備註
KEC18	2507305.079	185598.070	控制點 TWD67
K02B0039	2507471.244	185079.501	控制點 TWD67
K02B0040	2507305.995	185711.537	控制點 TWD67
C120	2507013.660	185681.120	TWD67
C498	2507158.630	185494.470	TWD67
C532	2507516.212	185731.088	TWD67
C61	2506921.731	187525.223	TWD97
C65	2506887.838	187738.056	TWD97

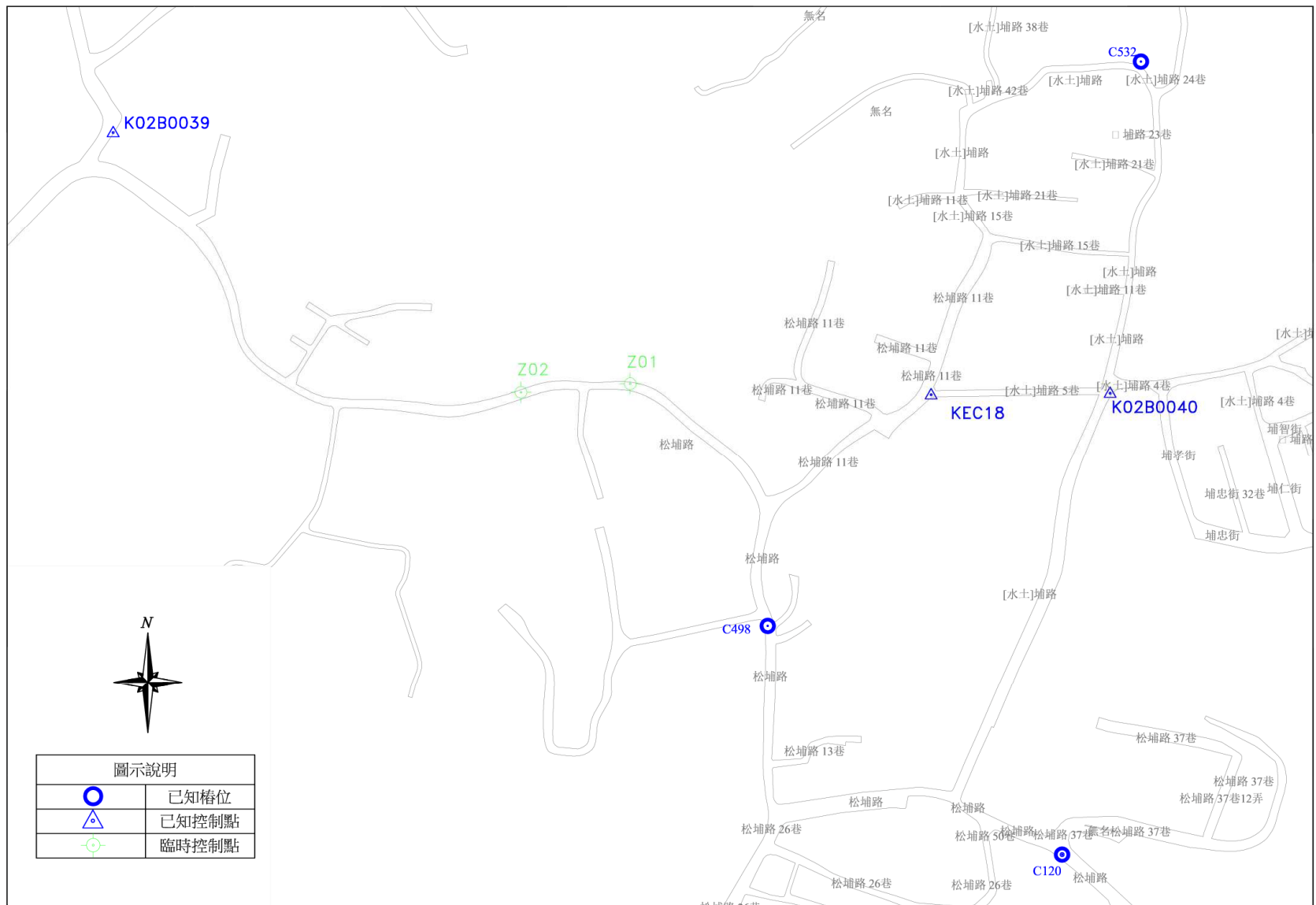


圖 1 已知點分布圖_TWD67

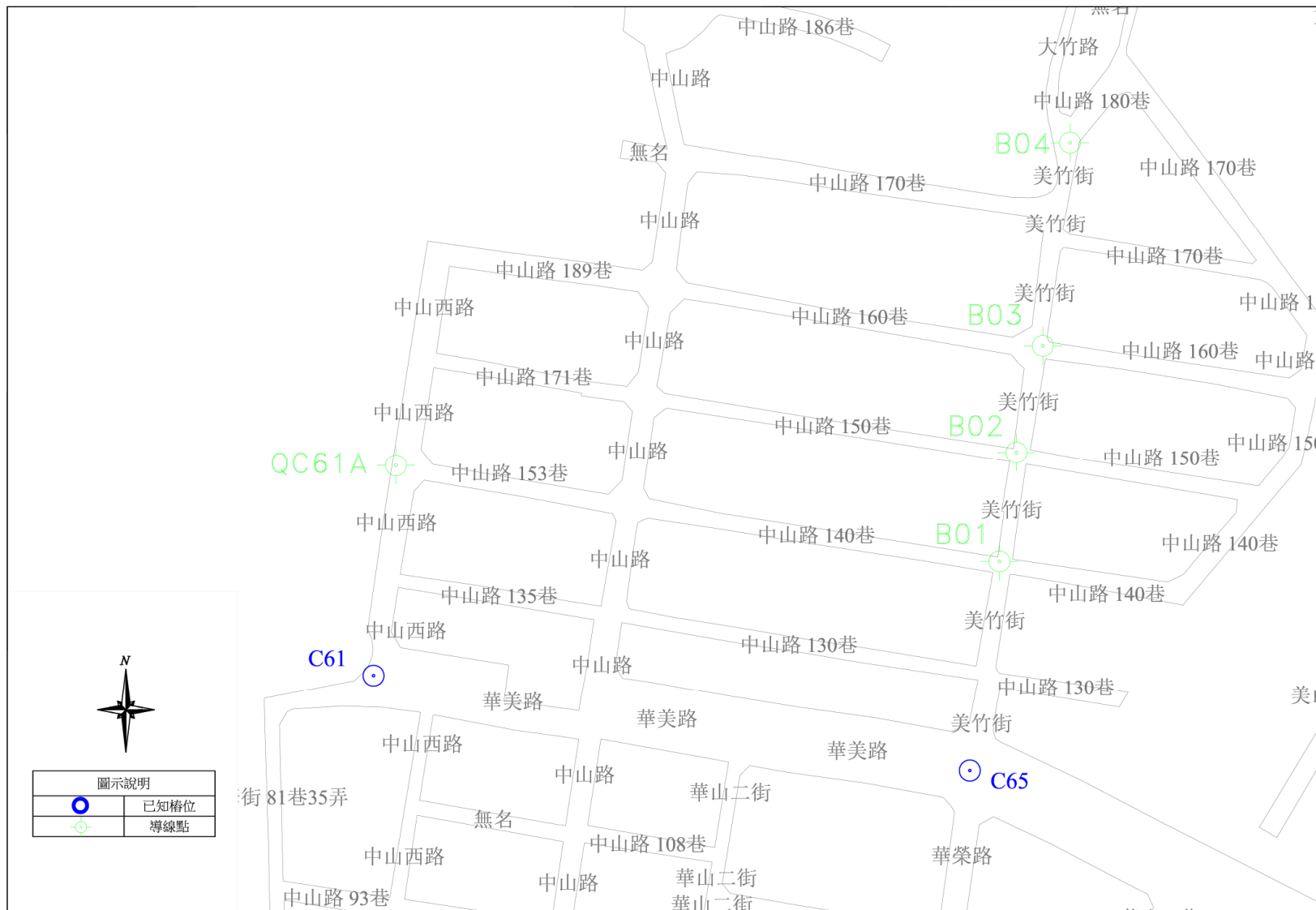


圖 1 已知點分布圖_TWD97

五、控制點&已知樁位規劃及觀測：

對其現有都市計畫樁以 GNSS 衛星定位接收儀與國土測繪中心之 e-GNSS 即時動態定位系統進行聯測，取得 e-GNSS 坐標系坐標，以檢測現有都市計畫樁及已知控制點間之角度、距離是否符合規範要求。檢測成果如表 2 四參數轉換成果報表。

依本案恢復樁位需求，於測區增設 2 隻新控制點，與上述檢測無誤已知點聯測並進行四參數轉換取得其 TWD67 坐標成果，坐標成果如表 3 所示。

另本案選用現存已知樁位點 TWD97 坐標成果，利用全測站經緯儀以光線法將相關角度、距離關係進行檢測。

表 2 四參數轉換成果報表

DISTANCE CHECK :

FROM	TO	GPS	GROUND	DIFFERENCE	1/ PPM	TEST
K02B0039	---> KEC08	351.1025	351.1262	-0.0236	-14863.5	
K02B0039	---> C120	755.8197	755.8628	-0.0431	-17527.2	
K02B0039	---> K02B0040	653.1771	653.2815	-0.1044	-6259.4	
K02B0039	---> C532	653.0679	653.1368	-0.0690	-9469.3	
K02B0039	---> KEC18	544.4384	544.5407	-0.1024	-5319.9	
K02B0039	---> c498	519.4849	519.5448	-0.0599	-8679.8	
KEC08	---> C120	729.4958	729.5384	-0.0426	-17140.5	
KEC08	---> K02B0040	766.9914	767.0537	-0.0624	-12301.5	
KEC08	---> C532	855.5085	855.5467	-0.0382	-22394.8	
KEC08	---> KEC18	656.4384	656.4986	-0.0603	-10892.5	
KEC08	---> c498	532.1214	532.1623	-0.0410	-12983.1	
C120	---> K02B0040	294.0004	293.9132	0.0873	3368.4	
C120	---> C532	505.1079	505.0300	0.0779	6483.7	
C120	---> KEC18	303.1061	303.0220	0.0841	3603.6	
C120	---> c498	236.3527	236.3356	0.0171	13846.2	
K02B0040	---> C532	211.1146	211.1242	-0.0096	-21975.8	
K02B0040	---> KEC18	113.4687	113.4707	-0.0020	-56059.5	
K02B0040	---> c498	262.3636	262.3633	0.0003	953711.4	
C532	---> KEC18	249.5460	249.5414	0.0046	54376.6	
C532	---> c498	428.8024	428.7808	0.0216	19843.2	
KEC18	---> c498	179.4039	179.3886	0.0153	11760.4	

AZIMUTH CHECK :

FROM	TO	GPS	GROUND	DIFFERENCE(SEC)	TEST
K02B0039	---> KEC08	199.270525	199.263045	34.80	
K02B0039	---> C120	127.155723	127.152222	35.01	
K02B0039	---> K02B0040	104.391323	104.390820	5.03	
K02B0039	---> C532	86.030670	86.030757	-0.87	
K02B0039	---> KEC18	107.460810	107.460124	6.86	
K02B0039	---> c498	126.595809	126.593223	25.86	
KEC08	---> C120	99.593743	99.590143	36.00	
KEC08	---> K02B0040	77.305022	77.304539	4.83	
KEC08	---> C532	63.553200	63.552469	7.30	
KEC08	---> KEC18	75.270051	75.265634	4.17	
KEC08	---> c498	88.005343	88.003149	21.94	
C120	---> K02B0040	5.562315	5.562458	-1.43	
C120	---> C532	5.405590	5.404142	14.48	
C120	---> KEC18	344.055838	344.053570	22.68	
C120	---> c498	307.510536	307.501063	54.74	
K02B0040	---> C532	5.192460	5.184841	36.20	
K02B0040	---> KEC18	269.322032	269.321490	5.42	
K02B0040	---> c498	235.491435	235.493986	-25.51	
C532	---> KEC18	212.131311	212.124228	30.83	
C532	---> c498	213.293929	213.293579	3.50	
KEC18	---> c498	215.155904	215.163397	-34.94	

表 3 控制點坐標成果

樁號	縱坐標	橫坐標	備註
Z01	2507312.006	185407.298	TWD67
Z02	2507306.616	185338.044	TWD67

六、現場放樣結果：






利用上述檢測無誤之樁位點及控制點，以引點法測釘本案新設都市計畫樁，其樁位成果表及樁位成果照片請參考附件。

七、其他說明事項： 無

樁位埋設完成照片

計畫名稱：變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位補建暨編號四-10 道路北側整體開發範圍界更正案

第 1 頁 共 3 頁

	
M84-2	
	
M84-3	
	
R18-2	
	
R39-1	

樁位埋設完成照片

計畫名稱：變更鳥松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位補建暨編號四-10 道路北側整體開發範圍界更正案

第 2 頁 共 3 頁



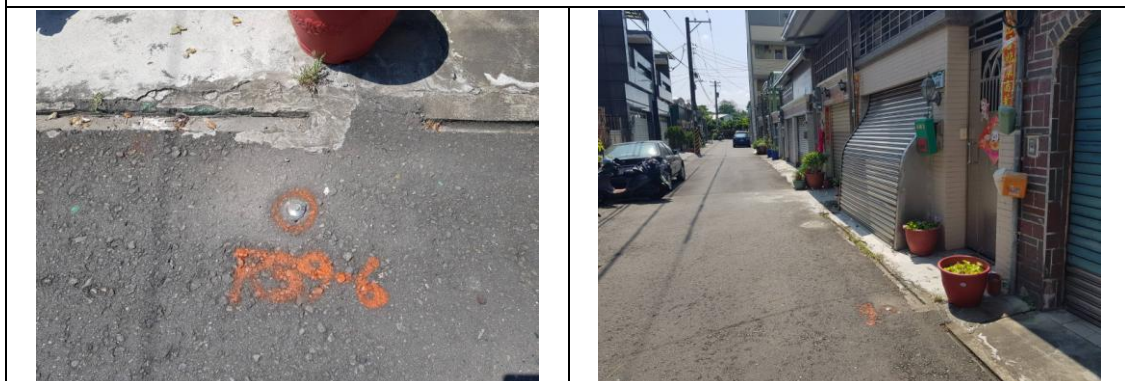
R39-3



R39-4



R39-5



R39-6

樁位埋設完成照片

計畫名稱：變更烏松(仁美地區)都市計畫(都市計畫圖重製專案通盤檢討)案樁位補建暨編號四-10 道路北側整體開發範圍界更正案



R39-7



R39-8

