

中園排水系統
用地範圍線圖

花蓮縣政府

中華民國 110 年 04 月

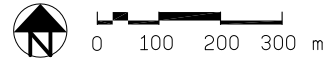
中園排水斷面樁坐標一覽表

樁名	左岸			樁名	右岸岸			里程
	TWD97座標系統(m)		高程(m)		TWD97座標系統(m)		高程(m)	
	橫坐標 E(m)	縱坐標 N(m)			橫坐標 E(m)	縱坐標 N(m)		
L01	309255.058	2652531.328	23.062	R01	309247.718	2652536.677	23.372	0+000
L02	309184.145	2652510.987	23.259	R02	309182.248	2652517.034	23.211	0+050
L03	309128.180	2652500.960	23.499	R03	309126.939	2652507.243	23.601	0+100
L04	309082.057	2652492.740	23.947	R04	309080.789	2652499.334	24.121	0+150
L05	309019.400	2652482.561	24.746	R05	309018.406	2652489.129	24.799	0+210
L06	308983.830	2652477.000	25.010	R06	308983.330	2652483.788	25.000	0+250
L07	308910.030	2652509.955	25.622	R07	308917.783	2652476.245	25.526	0+315
L07-1	308900.214	2652509.924	25.693	R07-1	308911.572	2652465.046	25.644	0+325
L07-2	308888.564	2652507.359	25.765	R07-2	308889.084	2652509.881	25.686	0+346
L08	308864.528	2652501.050	26.028	R08	308864.381	2652503.241	25.843	0+366
L09	308824.383	2652490.235	26.259	R09	308823.934	2652491.988	26.244	0+367
L10	308765.197	2652453.947	26.543	R10	308761.177	2652476.475	26.606	0+415
L11	308735.016	2652441.168	26.768	R11	308726.551	2652466.487	26.938	0+416
L12	308691.043	2652423.356	27.543	R12	308689.158	2652430.444	27.515	0+475
L13	308617.414	2652439.249	27.636	R13	308645.530	2652383.264	27.412	0+505
L14	308597.160	2652390.180	28.162	R14	308608.690	2652381.503	27.994	0+555
L14-1	308561.048	2652389.952	28.242	R14-1	308562.664	2652377.941	27.993	0+650
L15	308550.959	2652368.500	28.149	R15	308550.046	2652375.220	28.103	0+690
L17	308466.465	2652357.477	28.908	R17	308465.198	2652365.387	29.548	0+705
L18	308380.177	2652371.384	29.478	R18	308380.037	2652356.170	29.515	0+720
L18-1	308374.155	2652371.372	29.594	R18-1	308372.580	2652359.316	29.280	0+790
L19	308333.683	2652356.928	29.783	R19	308333.545	2652358.429	29.687	0+875
L20	308284.179	2652364.174	29.973	R20	308285.161	2652354.408	29.972	0+885
L21	308246.881	2652359.271	30.256	R21	308248.162	2652349.453	30.239	0+886
L22	308203.282	2652355.327	31.167	R22	308223.185	2652344.110	31.104	0+920
L22-1	308191.632	2652354.085	31.118	R22-1	308212.173	2652341.615	31.131	1+010
L23	308152.667	2652346.074	31.089	R23	308153.969	2652337.010	31.057	1+040
L24	308099.456	2652338.705	31.465	R24	308099.645	2652329.780	31.245	1+055
L24-1	308098.068	2652339.023	31.479	R24-1	308098.312	2652329.480	31.254	1+205
L24-2	308059.272	2652339.374	31.994	R24-2	308053.152	2652328.664	31.822	1+206
L24-3	308056.204	2652339.341	32.020	R24-3	308048.690	2652326.492	31.836	1+210
L25	308051.666	2652339.315	31.737	R25	308045.554	2652328.569	31.719	1+220
L25-1	308039.729	2652337.530	31.831	R25-1	308033.926	2652326.551	31.635	1+305
L26	308007.908	2652334.650	31.777	R26	308009.071	2652323.040	31.924	1+350
L27	307954.295	2652314.505	32.024	R27	307954.111	2652316.170	32.005	1+405
L28	307907.828	2652310.634	32.219	R28	307907.859	2652312.664	32.224	1+440
L29	307855.565	2652311.237	32.564	R29	307855.311	2652312.999	32.569	1+441
L29-1	307821.410	2652306.366	32.770	R29-1	307821.321	2652308.326	32.762	1+500
L29-2	307817.453	2652318.671	33.250	R29-2	307818.281	2652308.169	32.798	1+501
L30	307804.039	2652317.507	33.331	R30	307804.622	2652307.181	32.867	1+545
L31	307759.049	2652310.152	33.498	R31	307760.708	2652299.871	33.168	1+546
L31-1	307714.022	2652306.132	33.726	R31-1	307713.980	2652295.623	33.532	1+565
L32	307706.143	2652305.561	33.717	R32	307697.763	2652289.604	33.805	1+580

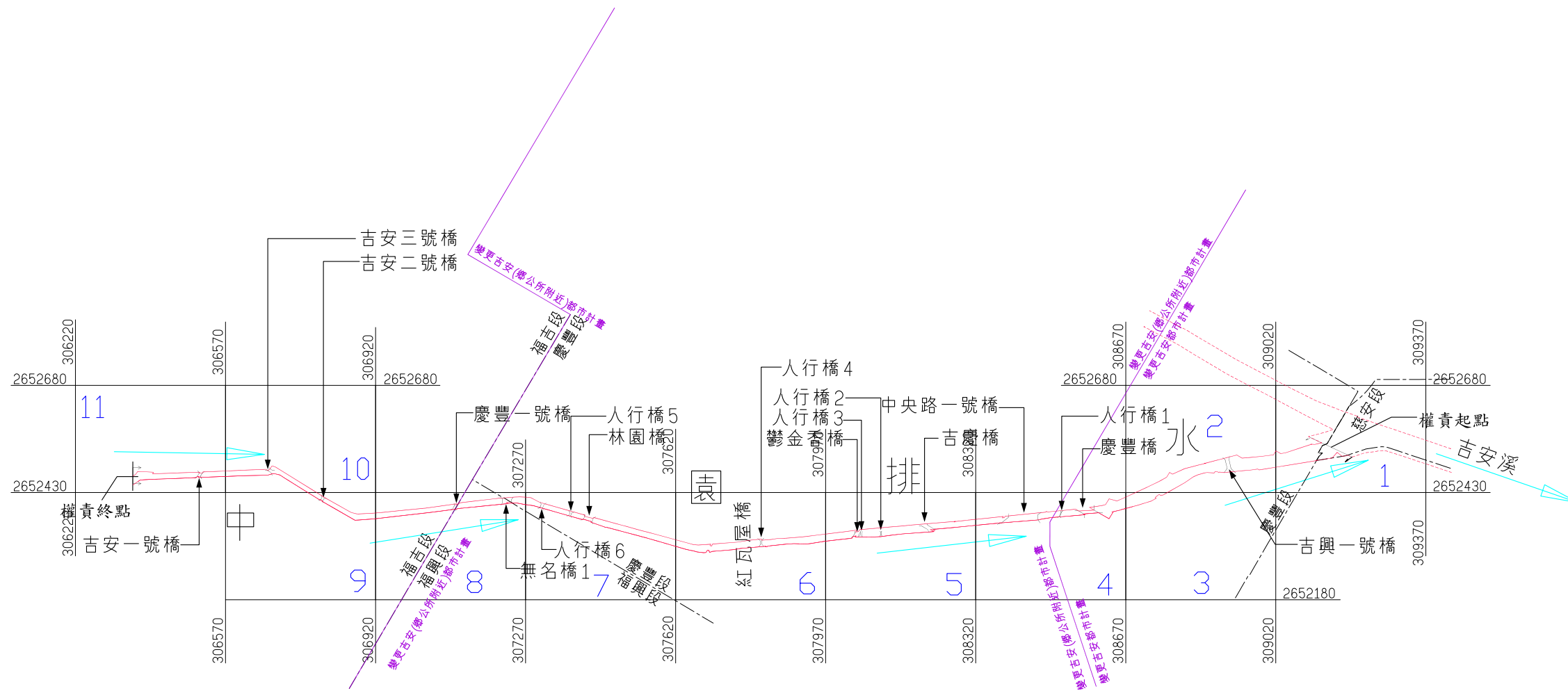
樁名	左岸			樁名	右岸岸			里程
	TWD97座標系統(m)		高程(m)		TWD97座標系統(m)		高程(m)	
	橫坐標 E(m)	縱坐標 N(m)			橫坐標 E(m)	縱坐標 N(m)		
L32-1	307688.610	2652287.715	33.901	R32-1	307692.381	2652294.978	33.744	1+581
L32-2	307678.103	2652303.004	33.922	R32-2	307677.261	2652295.293	33.854	1+605
L33	307658.219	2652306.214	34.029	R33	307655.952	2652298.935	33.976	1+606
L34	307620.592	2652316.615	34.250	R34	307618.388	2652309.276	34.129	1+640
L35	307563.393	2652332.657	34.402	R35	307561.253	2652324.877	34.555	1+641
L36	307519.218	2652344.739	34.635	R36	307515.152	2652334.031	35.173	1+700
L36-1	307487.431	2652358.497	35.531	R36-1	307483.880	2652342.836	35.447	1+701
L36-2	307479.130	2652357.076	35.527	R36-2	307479.929	2652361.922	35.629	1+750
L37	307460.561	2652362.659	35.566	R37	307461.621	2652366.860	35.589	1+780
L38	307429.696	2652370.608	35.665	R38	307423.847	2652360.821	35.856	1+790
L38-1	307410.143	2652375.616	35.791	R38-1	307404.652	2652366.148	35.804	1+810
L39	307377.917	2652382.874	35.405	R39	307374.921	2652374.622	35.726	1+840
L39-1	307373.715	2652384.220	35.511	R39-1	307374.488	2652386.356	35.520	1+860
L39-2	307312.223	2652401.167	36.078	R39-2	307309.559	2652393.132	36.109	1+895
L39-3	307306.526	2652403.093	36.081	R39-3	307307.732	2652407.018	35.897	1+900
L40	307270.216	2652412.570	36.185	R40	307270.865	2652415.429	36.216	1+960
L41	307236.969	2652415.581	36.602	R41	307237.158	2652405.958	36.579	1+970
L41-1	307216.973	2652413.661	36.661	R41-1	307217.805	2652405.605	36.647	2+005
L42	307206.081	2652412.267	37.070	R42	307206.823	2652405.016	37.007	2+035
L43	307175.980	2652408.953	37.364	R43	307177.066	2652401.801	37.288	2+060
L44	307119.546	2652413.676	37.718	R44	307123.500	2652396.134	37.763	2+070
L44-1	307119.546	2652413.676	37.718	R44-1	307102.290	2652385.827	37.974	2+100
L44-2	307110.588	2652408.760	37.738	R44-2	307099.725	2652390.516	37.941	2+150
L45	307063.233	2652381.388	38.152	R45	307062.587	2652386.948	38.080	2+165
L46	307016.063	2652366.782	39.101	R46	307012.640	2652378.066	39.112	2+170
L47	306966.266	2652310.005	40.739	R47	306964.678	2652373.897	39.675	2+215
L48	306913.536	2652379.927	38.855	R48	306914.298	2652370.146	38.954	2+265
L49	306877.214	2652377.184	38.976	R49	306874.166	2652366.121	39.413	2+315
L50	306835.806	2652395.587	39.309	R50	306832.165	2652389.508	39.380	2+365
L51	306800.835	2652418.137	39.949	R51	306795.872	2652409.658	39.972	2+400
L51-1	306794.844	2652418.843	39.869	R51-1	306786.478	2652404.325	39.914	2+490
L52	306754.469	2652444.045	39.929	R52	306750.694	2652437.606	39.993	2+495
L53	306700.412	2652477.515	40.165	R53	306696.476	2652470.973	40.342	2+540
L53-1	306668.055	2652488.576	40.582	R53-1	306681.523	2652479.762	40.480	2+630
L53-2	306662.137	2652485.369	40.548	R53-2	306682.176	2652473.336	40.486	2+635
L54	306654.317	2652490.686	40.723	R54	306655.482	2652474.076	40.333	2+655
L55	306595.924	2652478.975	40.784	R55	306596.102	2652471.352	40.441	2+715
L56	306544.886	2652477.215	40.987	R56	306545.102	2652469.157	40.971	2+765
L57	306516.419	2652477.288	41.581	R57	306506.122	2652460.063	41.309	2+800
L57-1	306512.210	2652481.128	41.338	R57-1	306501.689	2652463.235	41.428	2+805
L58	306452.768	2652473.288	41.630	R58	306453.092	2652465.276	41.485	2+860
L59	306401.541	2652472.306	42.060	R59	306401.508	2652463.768	41.600	2+910
L60	306351.684	2652478.106	45.053	R60	306351.049	2652454.570	44.261	2+960

中園排水圖籍接續一覽圖

比例尺：壹萬分之一

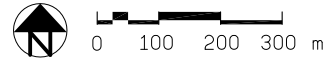


	用地範圍線
	吉安溪用地範圍線
	断面樁
	段界線
	都市計畫線
	橋樑
	水流方向

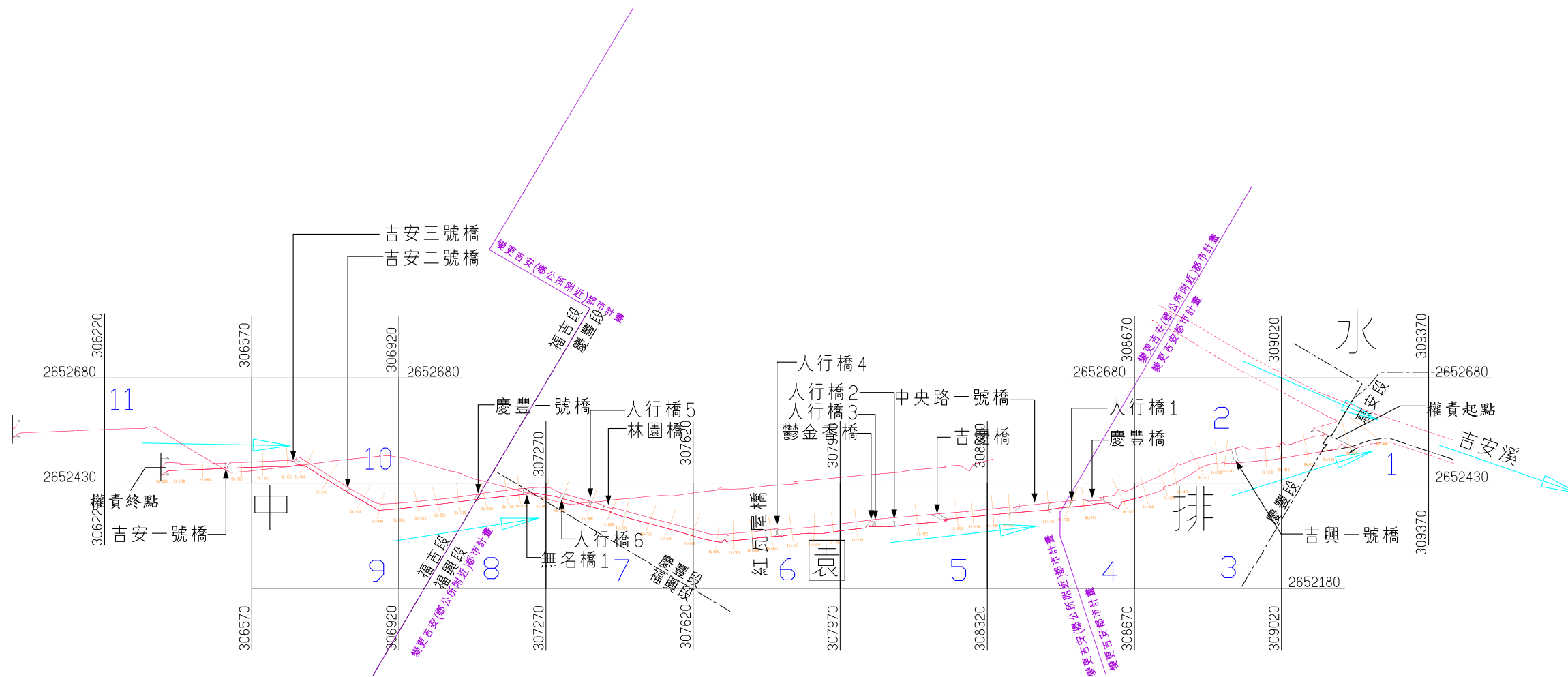


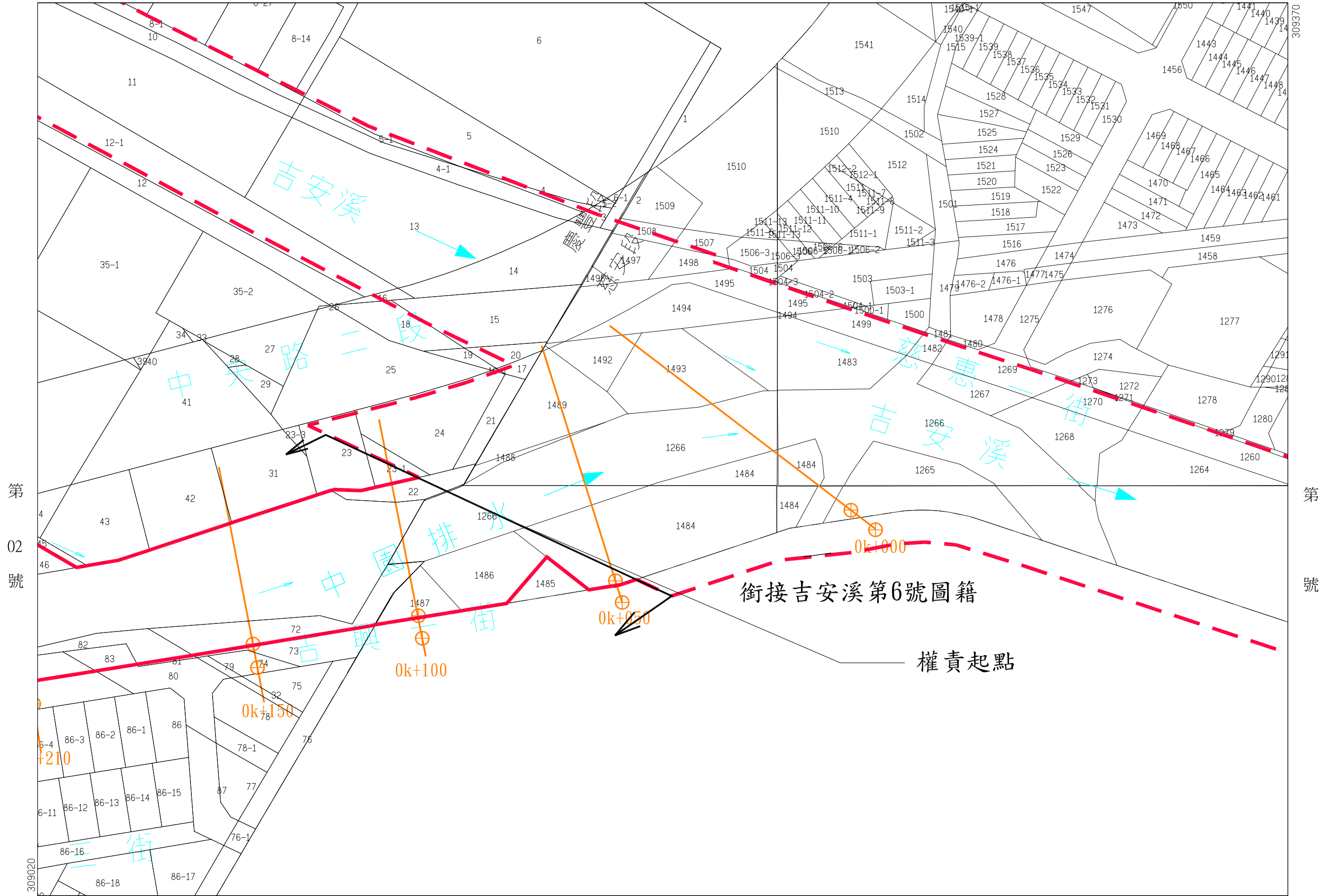
中園排水斷面樁布置一覽圖

比例尺：壹萬分之一



排水圖籍圖例	
	用地範圍線
	吉安溪用地範圍線
	斷面樁



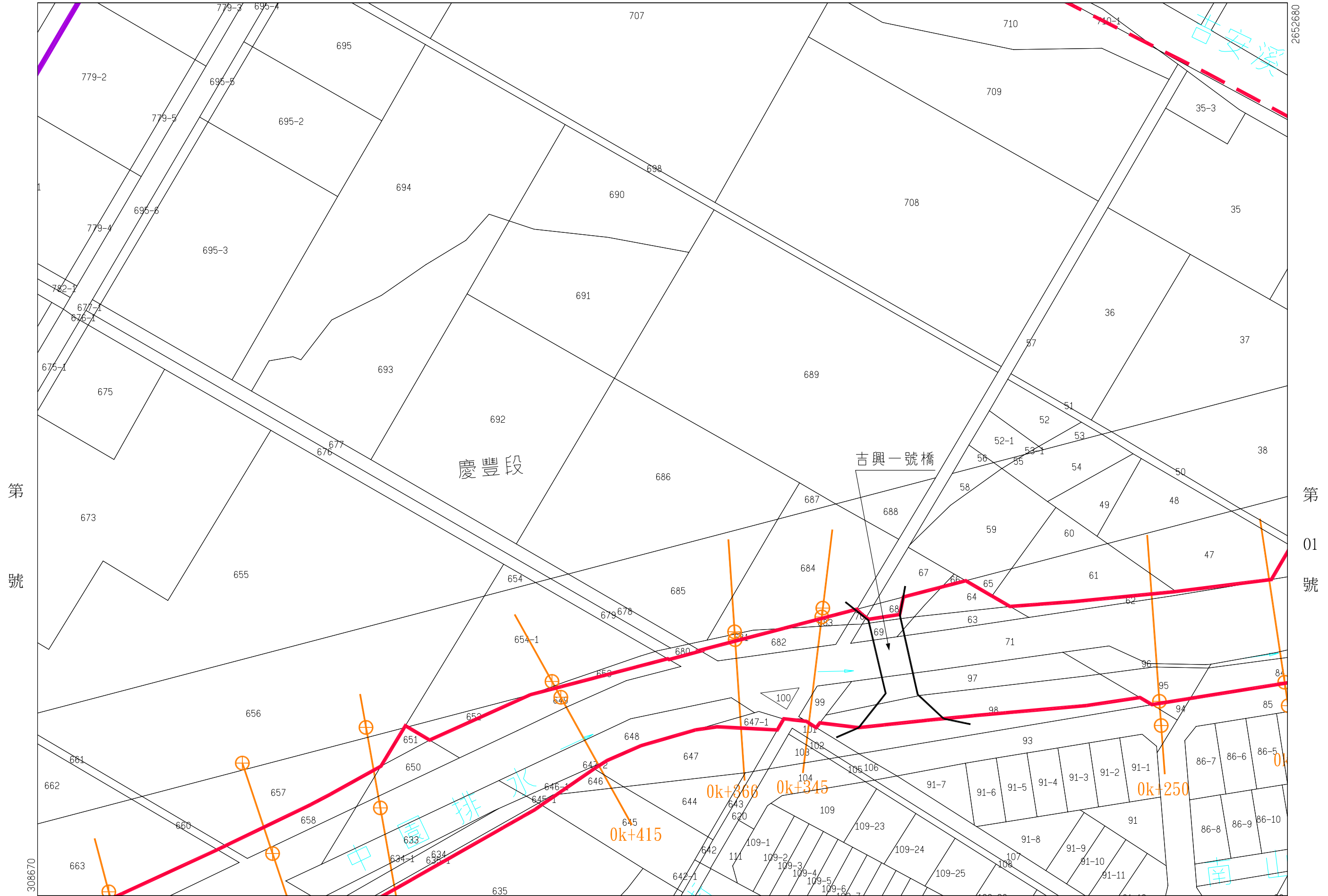


第
02
號

第
號

中國排水用地範圍線圖 第1號

花蓮
縣 市
吉安
鄉 鎮
慈安
段
小段第
號

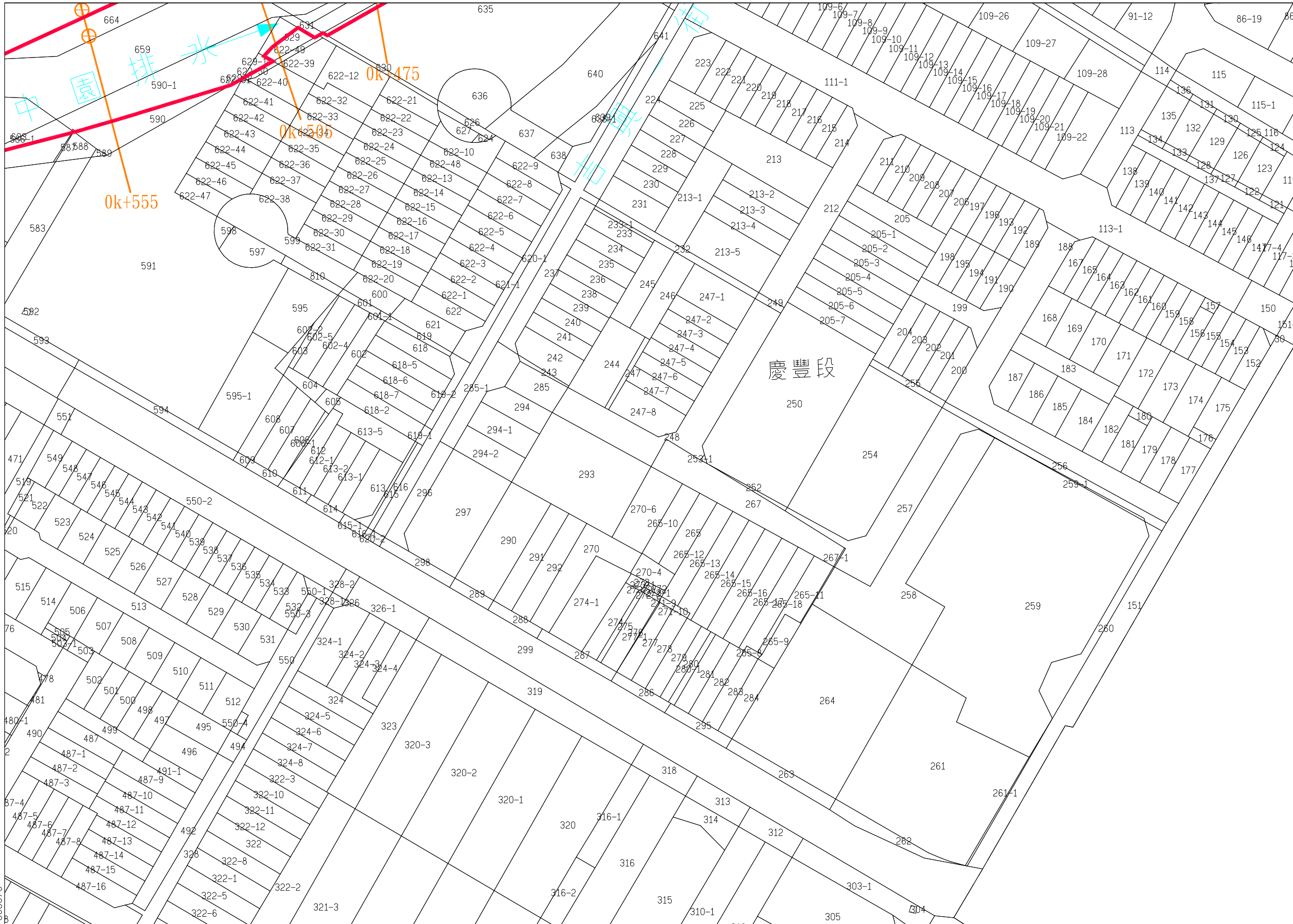


中園排水用地範圍線圖 第2號

花蓮 縣市 吉安 鄉 鎮 慶豐 段 小段第 號

第 號

第 01 號



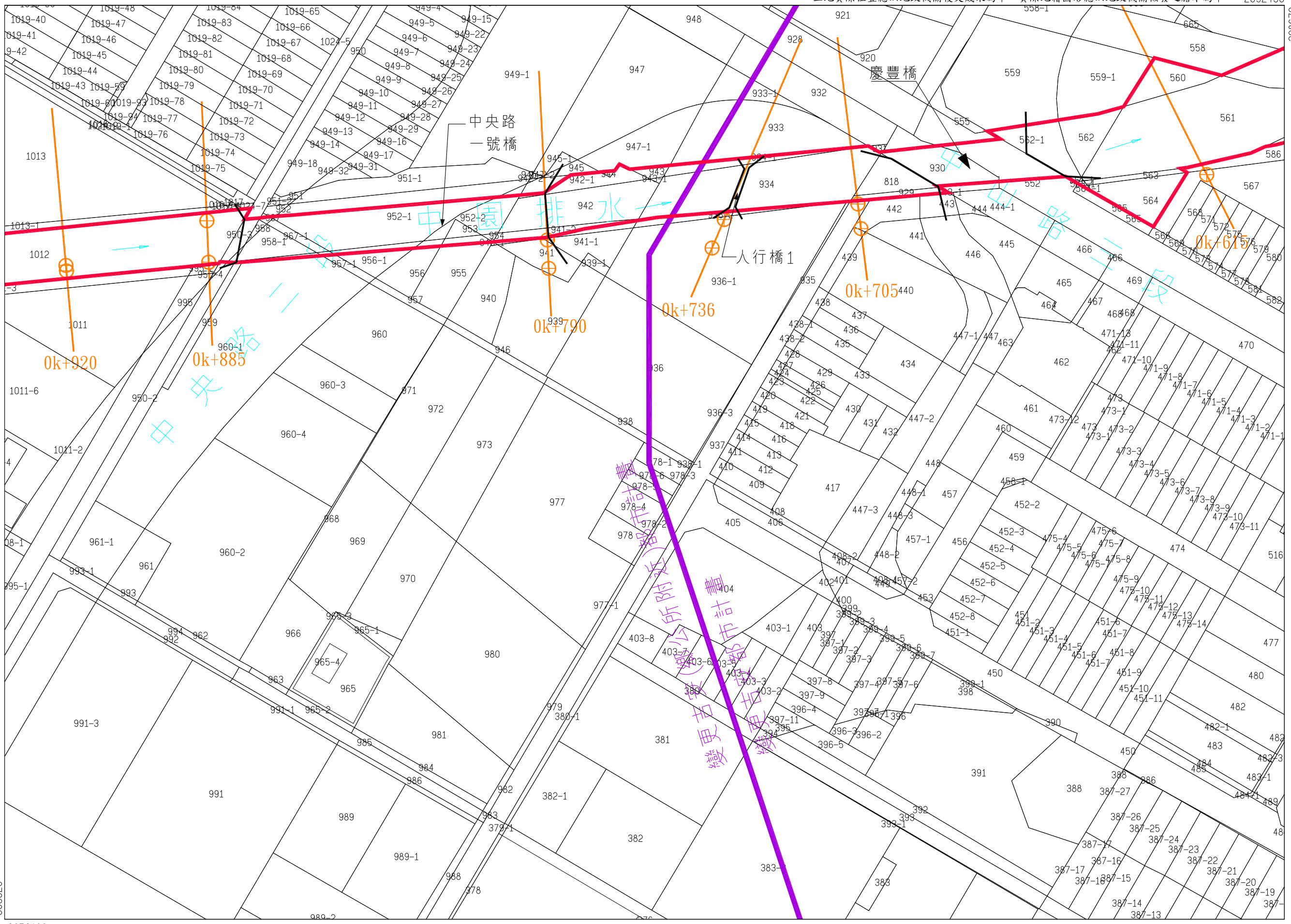
中園排水用地範圍線圖

第3號

花蓮縣市吉安鄉鎮慶豐段

小段第 號

第 04 號



中園排水用地範圍線圖

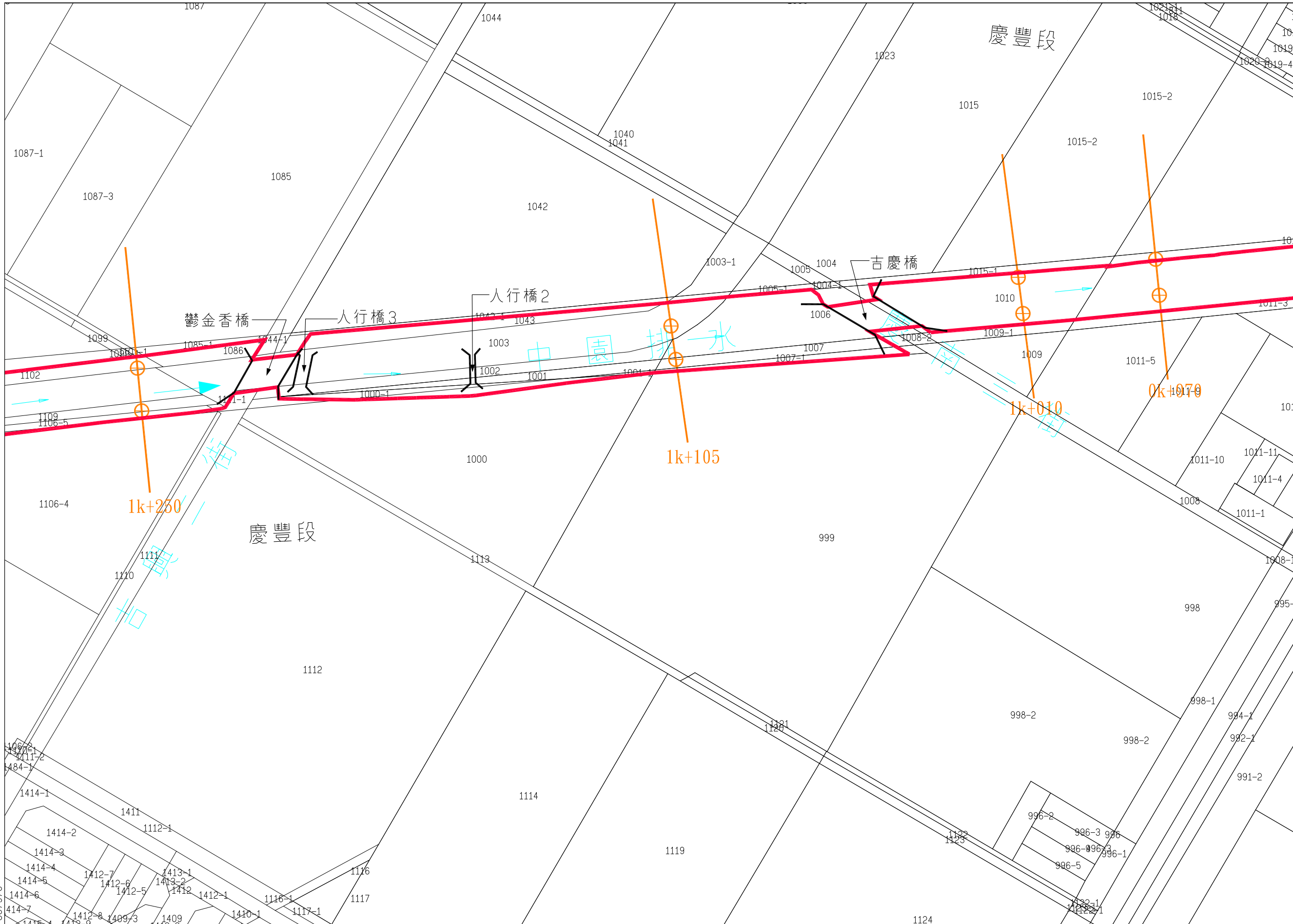
第4號

花蓮縣 吉安鄉 慶豐段

小段第 號

第 05 號

第 03 號



中園排水用地範圍線圖

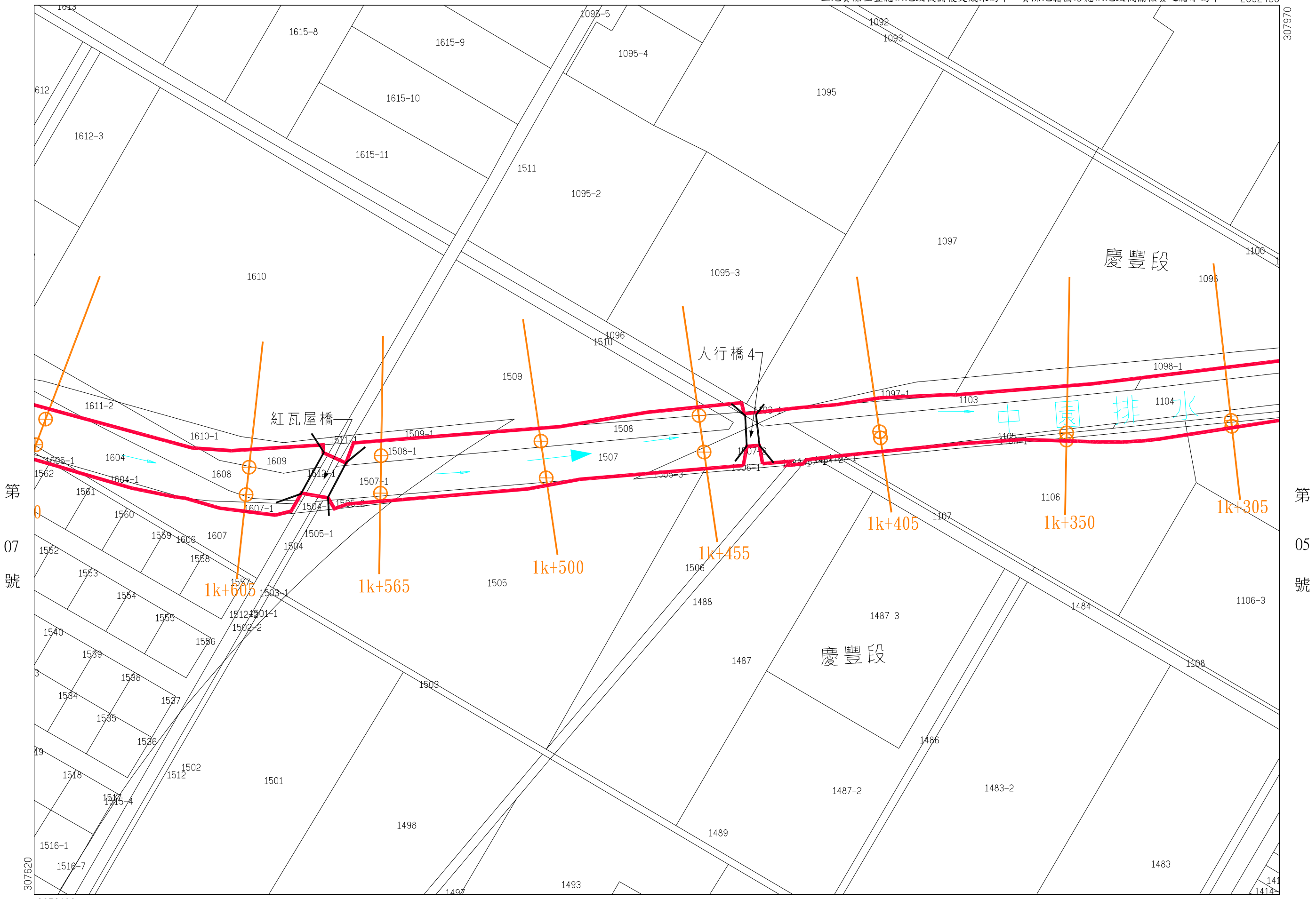
第5號

花蓮縣市
吉安鄉鎮
慶豐段

小段第
號

第
06
號

第
04
號



中園排水用地範圍線圖

第6號

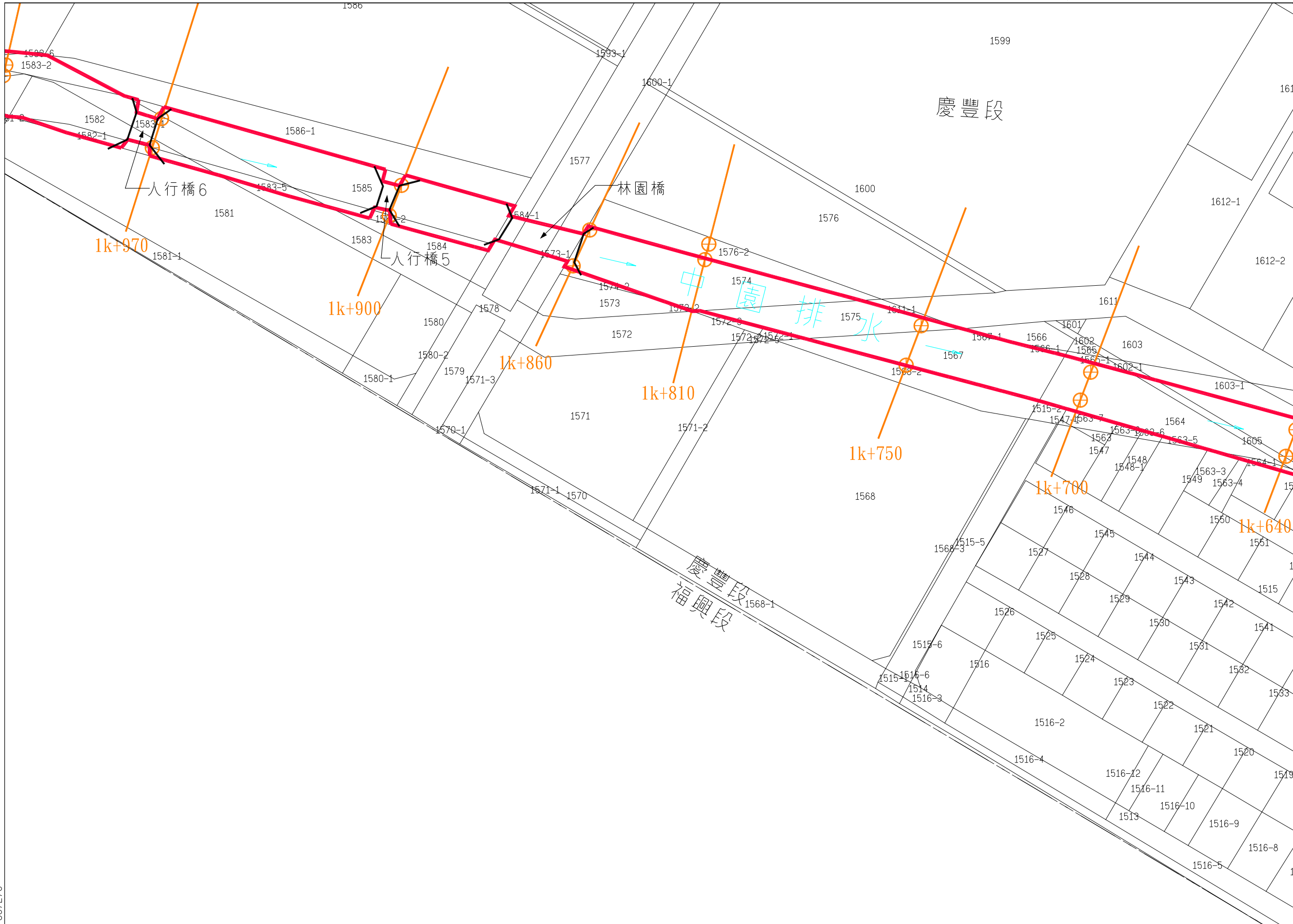
花蓮縣市吉安鄉鎮慶豐段

小段第

號

第07號

第05號



中園排水用地範圍線圖

第7號

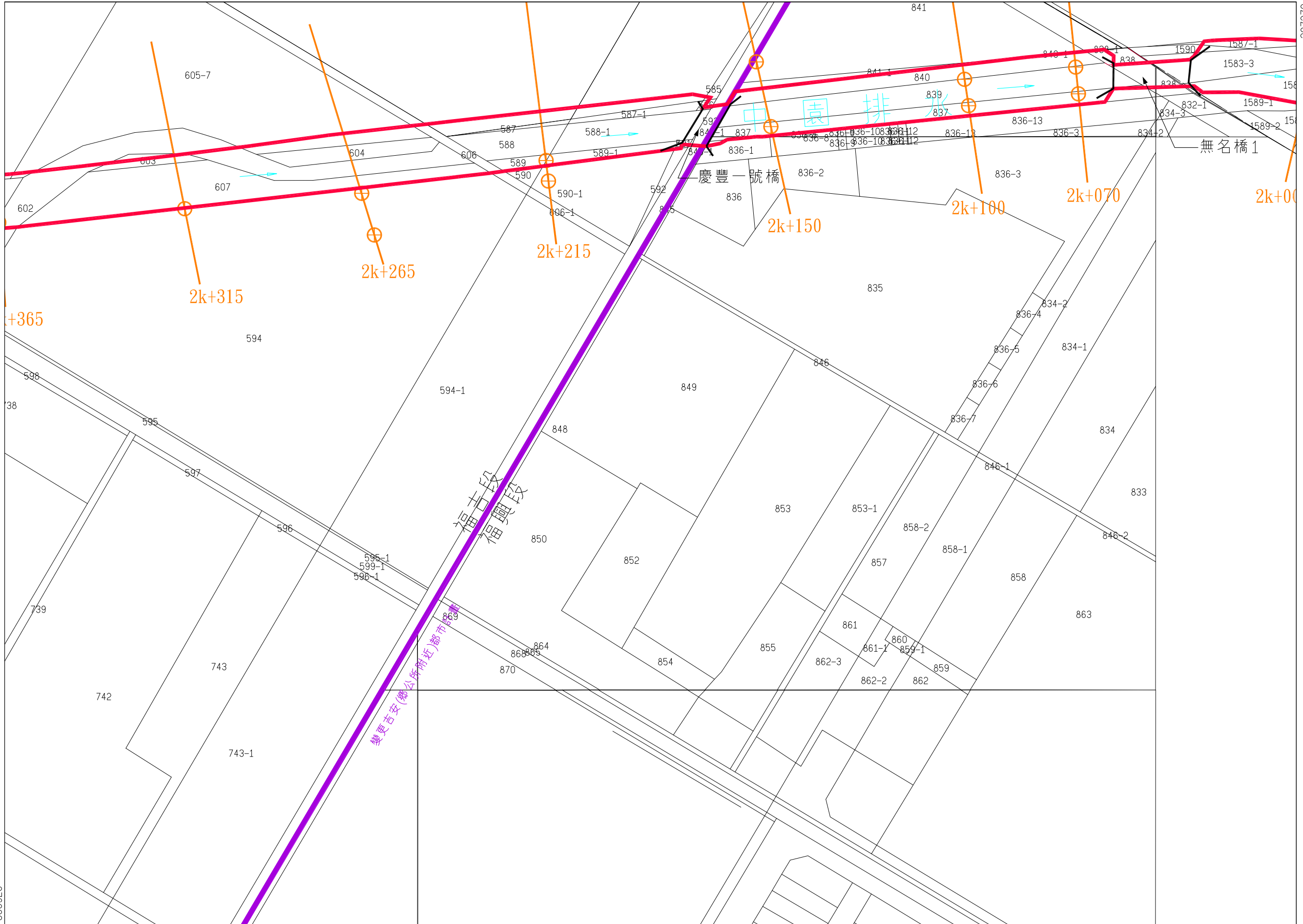
花蓮縣 吉安鄉 慶豐段

小段第 號

第 08 號

第 06 號

慶豐段 福興段



中園排水用地範圍線圖

第 8 號

第 09 號

第 07 號

花蓮縣 吉安鄉 鎮

福吉段

小段第

號



中園排水用地範圍線圖

第 9 號

花蓮縣 吉安鄉 福吉段

小段第 號

第 08 號

第 號

306570

306920



中園排水用地範圍線圖

第10號

第 11 號

第 12 號

花蓮縣 吉安鄉 福吉段 小段第 號

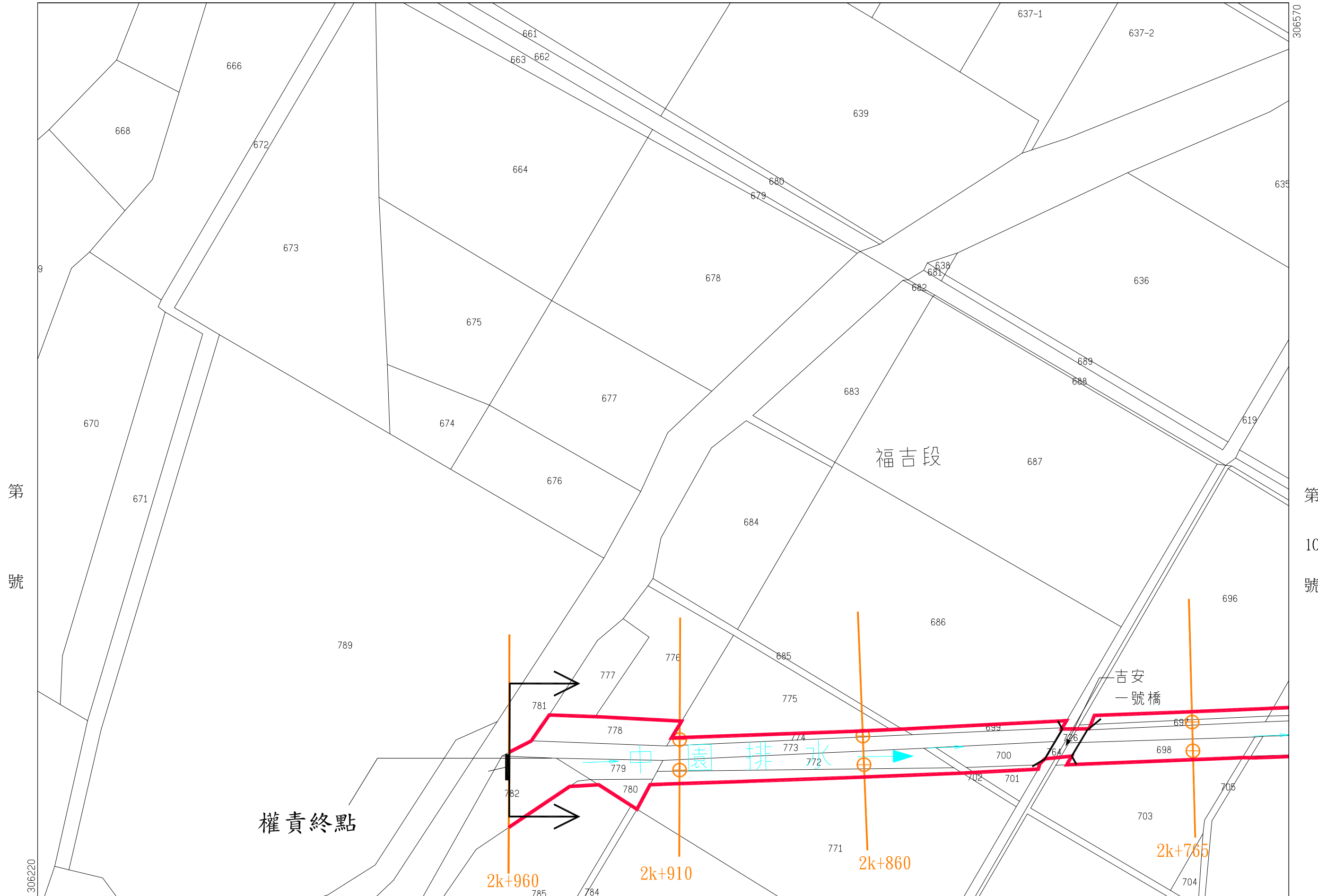
第 11 號

第 12 號

第 號

土地實際位置應以地政機關複丈成果為準，實際地籍圖形應以地政機關核發之謄本為準

2652680



中國排水用地範圍線圖
第11號

花蓮 縣 市
吉安 鄉 鎮
福吉 段
小段第 號

第 號

第 10 號

第 號

比例尺:1/1000

坐標系統:TWD97

110年4月9日核定公告

2652430

306220

306570

權責終點

福吉段

吉安一號橋

中國排水

2k+960

2k+910

2k+860

2k+765