

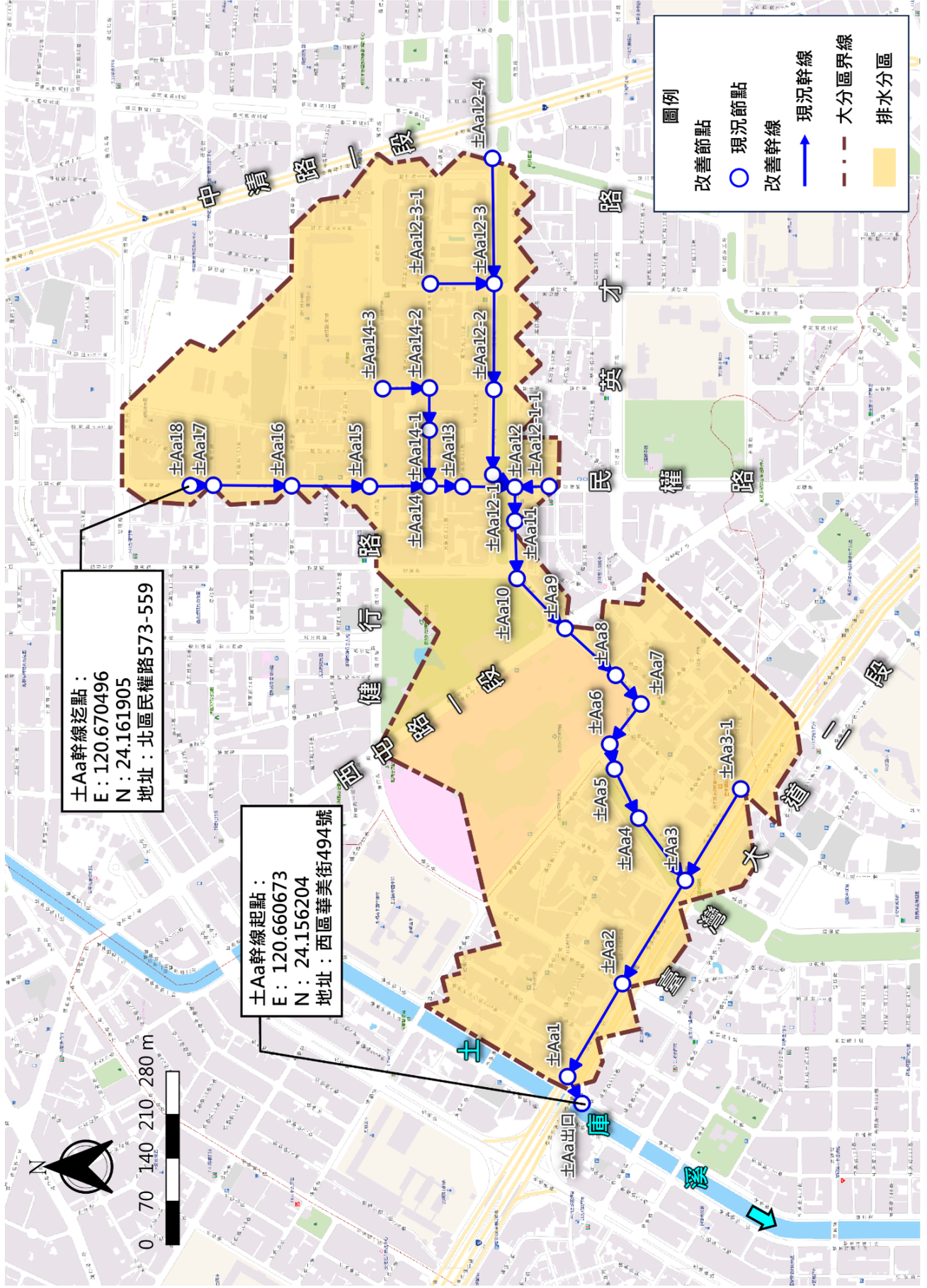
臺中市公共雨水下水道公告週知成果

西區

±Aa、±Ab、±Ac、±Z、±Ad、±J、±L、
±O、±P、±Q、±R、±T、±S、±U、±I
幹(支)線系統

中華民國 114 年 5 月

一、土Aa 幹線排水區域範圍圖

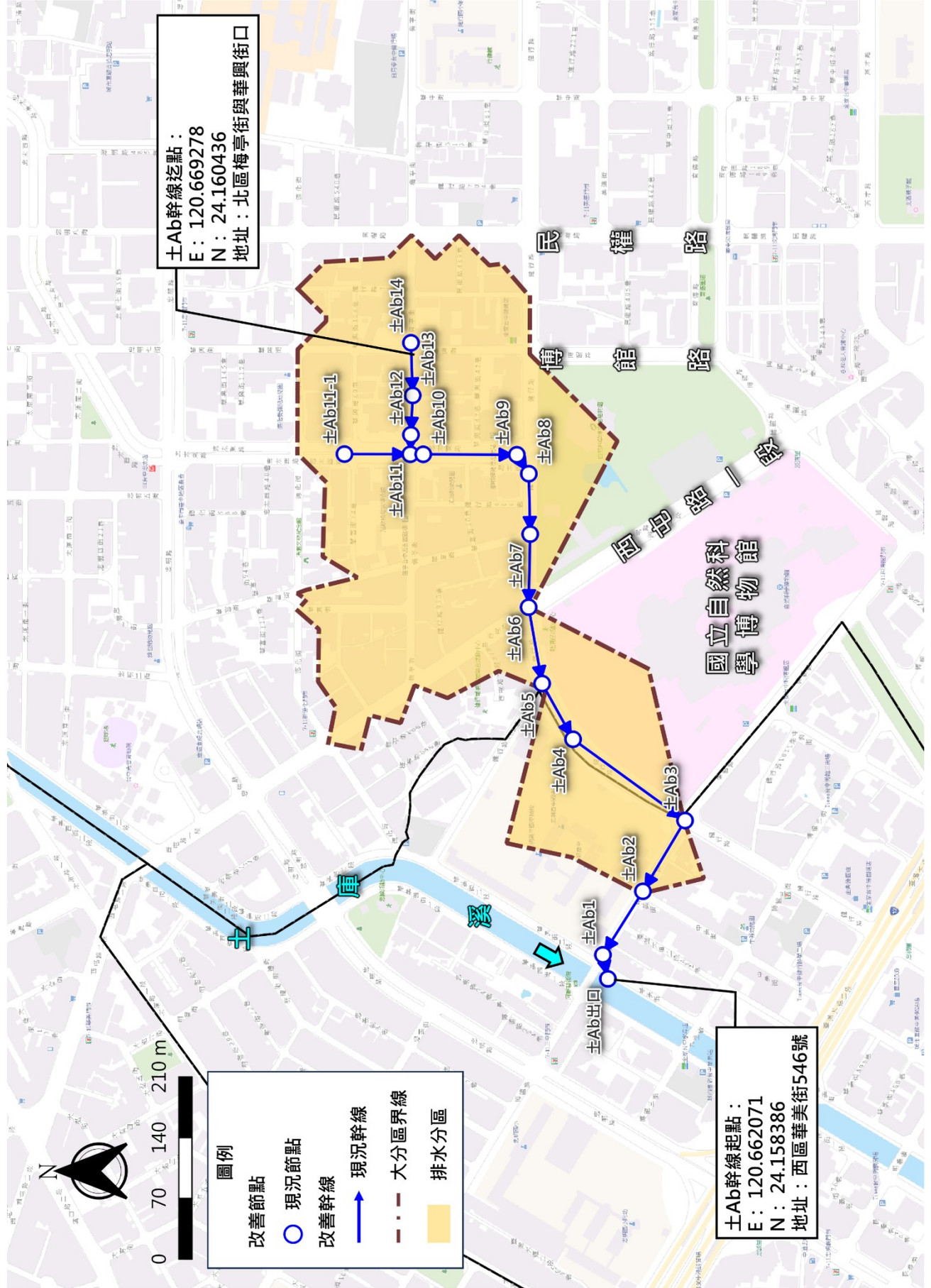


土 Aa 幹線-幹支線節點計畫流量表

排水名稱	管渠名稱	幹支線別	上游節點編號	下游節點編號	計畫逕流量(cms)
土 Aa 幹線	± Aa18~± Aa17	幹線	± Aa18	± Aa17	0.447
	± Aa17~± Aa16	幹線	± Aa17	± Aa16	0.502
	± Aa16~± Aa15	幹線	± Aa16	± Aa15	2.015
	± Aa15~± Aa14	幹線	± Aa15	± Aa14	2.669
	± Aa14-3~± Aa14-2	支線	± Aa14-3	± Aa14-2	0.587
	± Aa14-2~± Aa14-1	支線	± Aa14-2	± Aa14-1	1.263
	± Aa14-1~± Aa14	支線	± Aa14-1	± Aa14	1.263
	± Aa14~± Aa13	幹線	± Aa14	± Aa13	4.284
	± Aa13~± Aa12	幹線	± Aa13	± Aa12	4.284
	± Aa12-4~± Aa12-3	支線	± Aa12-4	± Aa12-3	0.000
	± Aa12-3-1~± Aa12-3	支線	± Aa12-3-1	± Aa12-3	1.069
	± Aa12-3~± Aa12-2	支線	± Aa12-3	± Aa12-2	3.066
	± Aa12-2~± Aa12-1	支線	± Aa12-2	± Aa12-1	3.691
	± Aa12-1~± Aa12	支線	± Aa12-1	± Aa12	3.691
	± Aa12-1-1~± Aa12	支線	± Aa12-1-1	± Aa12	0.116
	± Aa12~± Aa11	幹線	± Aa12	± Aa11	6.982
	± Aa11~± Aa10	幹線	± Aa11	± Aa10	7.152
	± Aa10~± Aa9	幹線	± Aa10	± Aa9	7.152
	± Aa9~± Aa8	幹線	± Aa9	± Aa8	8.369
	± Aa8~± Aa7	幹線	± Aa8	± Aa7	8.369
	± Aa7~± Aa6	幹線	± Aa7	± Aa6	10.649
	± Aa6~± Aa5	幹線	± Aa6	± Aa5	10.649
	± Aa5~± Aa4	幹線	± Aa5	± Aa4	10.649
	± Aa4~± Aa3	幹線	± Aa4	± Aa3	12.619
	± Aa3-1~± Aa3	幹線	± Aa3-1	± Aa3	0.631
	± Aa3~± Aa2	幹線	± Aa3	± Aa2	13.579
	± Aa2-1~± Aa2	支線	± Aa2-1	± Aa2	0.000
	± Aa2~± Aa1	幹線	± Aa2	± Aa1	14.724
± Aa1~± Aa 出口	幹線	± Aa1	± Aa 出口	15.840	

備註：土 Aa 幹線中，± Aa18~± Aa3 渠段(含幹支線) 位於臺中市北區；± Aa3~± Aa 出口渠段(含幹支線) 位於臺中市西區。

二、土Ab 幹線排水區域範圍圖

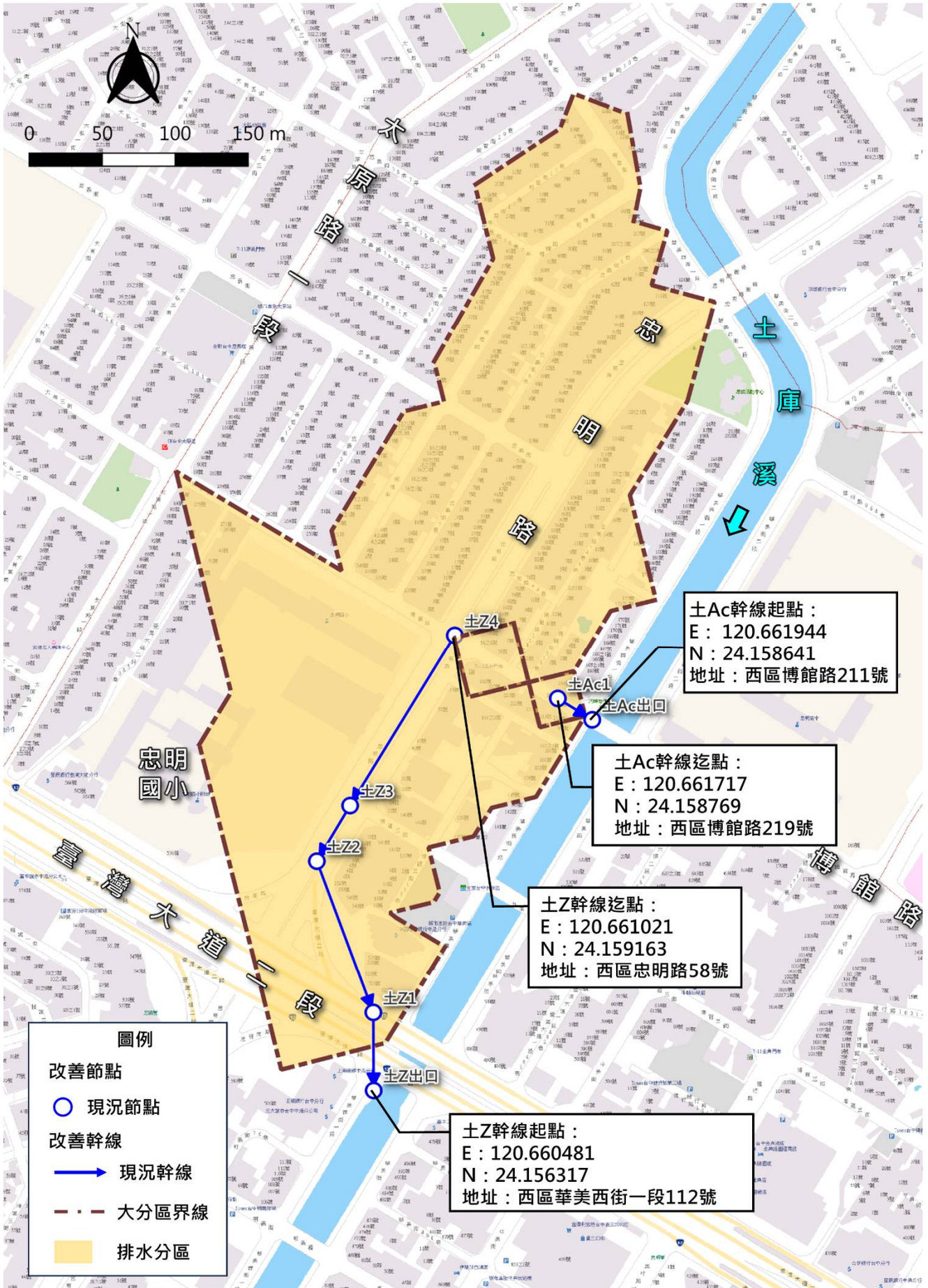


土 Ab 幹線-幹支線節點計畫流量表

排水名稱	管渠名稱	幹支線別	上游節點編號	下游節點編號	計畫逕流量(cms)
土 Ab 幹線	± Ab14~± Ab13	幹線	± Ab14	± Ab13	0.287
	± Ab13~± Ab12	幹線	± Ab13	± Ab12	0.487
	± Ab12~± Ab11	幹線	± Ab12	± Ab11	0.487
	± Ab11-1~± Ab11	支線	± Ab11-1	± Ab11	0.147
	± Ab11~± Ab10	幹線	± Ab11	± Ab10	0.990
	± Ab10~± Ab9	幹線	± Ab10	± Ab9	0.990
	± Ab9~± Ab8	幹線	± Ab9	± Ab8	1.980
	± Ab8~± Ab7	幹線	± Ab8	± Ab7	1.980
	± Ab7~± Ab6	幹線	± Ab7	± Ab6	2.802
	± Ab6~± Ab5	幹線	± Ab6	± Ab5	3.933
	± Ab5~± Ab4	幹線	± Ab5	± Ab4	4.157
	± Ab4~± Ab3	幹線	± Ab4	± Ab3	4.370
	± Ab3~± Ab2	幹線	± Ab3	± Ab2	4.978
	± Ab2~± Ab1	幹線	± Ab2	± Ab1	5.164
± Ab1~± Ab 出口	幹線	± Ab1	± Ab 出口	5.615	

備註：土 Ab 幹線中，± Ab14~± Ab3 渠段(含幹支線) 位於臺中市北區；± Ab3~± Ab 出口渠段(含幹支線)位於臺中市西區。

三、土Ac、土Z幹線排水區域範圍圖



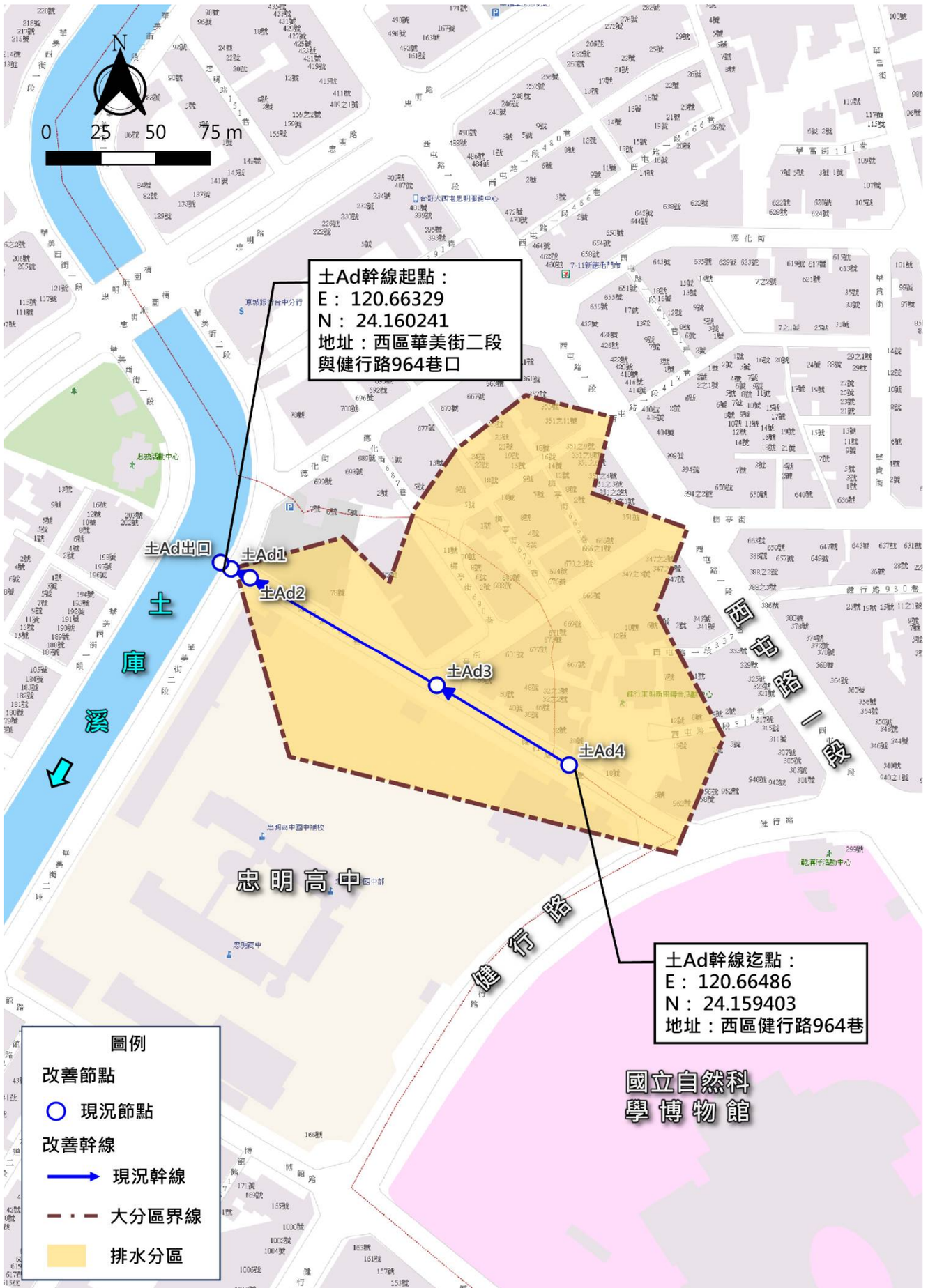
± Ac -幹支線節點計畫流量表

排水名稱	管渠名稱	幹支線別	上游節點編號	下游節點編號	計畫逕流量(cms)
± Ac 幹線	± Ac1~± Ac 出口	幹線	± Ac1	± Ac 出口	0.084

± Z -幹支線節點計畫流量表

排水名稱	管渠名稱	幹支線別	上游節點編號	下游節點編號	計畫逕流量(cms)
± Z 幹線	± Z4~± Z3	幹線	± Z4	± Z3	1.668
	± Z3~± Z2	幹線	± Z3	± Z2	2.587
	± Z2~± Z1	幹線	± Z2	± Z1	2.877
	± Z1~± Z 出口	幹線	± Z1	± Z 出口	3.711

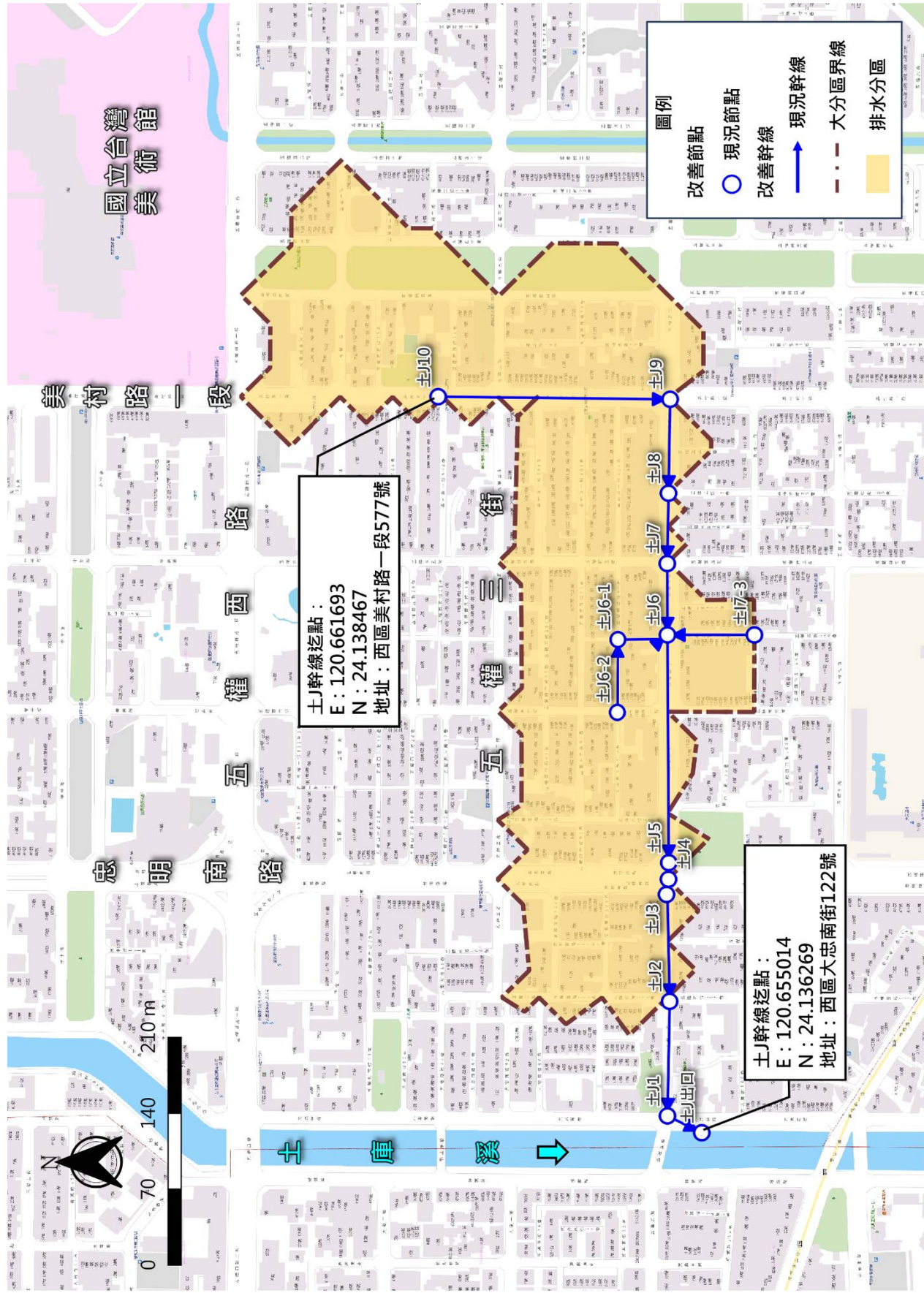
四、土 Ad 幹線排水區域範圍圖



± Ad 幹線-幹支線節點計畫流量表

排水名稱	管渠名稱	幹支線別	上游節點編號	下游節點編號	計畫逕流量(cms)
± Ad 幹線	± Ad4~± Ad3	幹線	± Ad4	± Ad3	0.115
	± Ad3~± Ad2	幹線	± Ad3	± Ad2	0.398
	± Ad2~± Ad1	幹線	± Ad2	± Ad1	0.398
	± Ad1~± Ad 出口	幹線	± Ad1	± Ad 出口	0.815

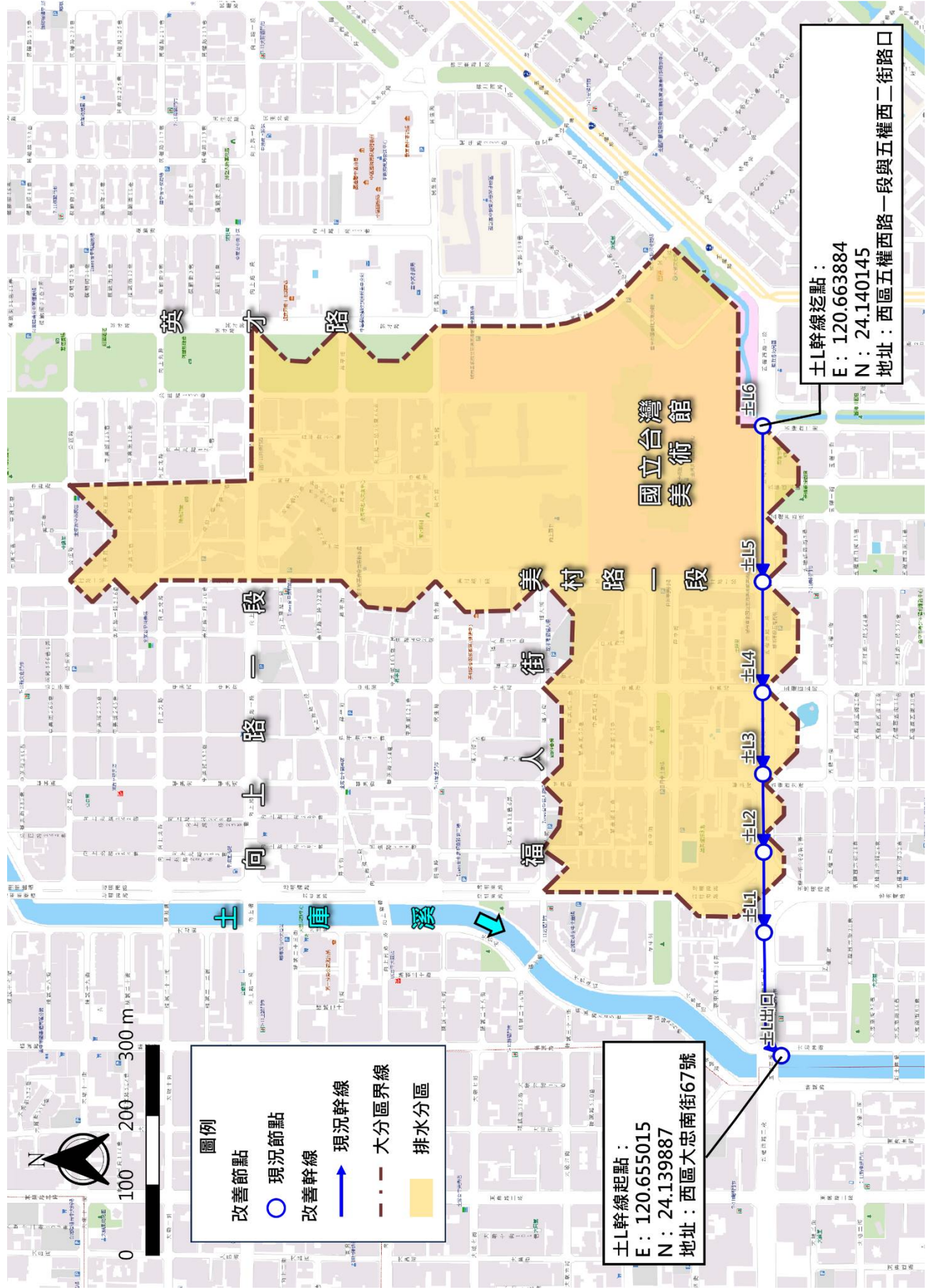
五、土J幹線排水區域範圍圖



土 J 幹線-幹支線節點計畫流量表

排水名稱	管渠名稱	幹支線別	上游節點編號	下游節點編號	計畫逕流量(cms)
土 J 幹線	± J10~± J9	幹線	± J10	± J9	0.773
	± J9~± J8	幹線	± J9	± J8	1.812
	± J8~± J7	幹線	± J8	± J7	1.812
	± J7~± J6	幹線	± J7	± J6	2.181
	± I7-3~± J6	幹線	± I7-3	± J6	0.188
	± J6-2~± J6-1	支線	± J6-2	± J6-1	0.334
	± J6-1~± J6	支線	± J6-1	± J6	0.472
	± J6~± J5	幹線	± J6	± J5	2.896
	± J5~± J4	幹線	± J5	± J4	3.085
	± J4~± J3	幹線	± J4	± J3	3.517
	± J3~± J2	幹線	± J3	± J2	3.517
	± J2~± J1	幹線	± J2	± J1	3.853
	± J1~± J 出口	幹線	± J1	± J 出口	3.853

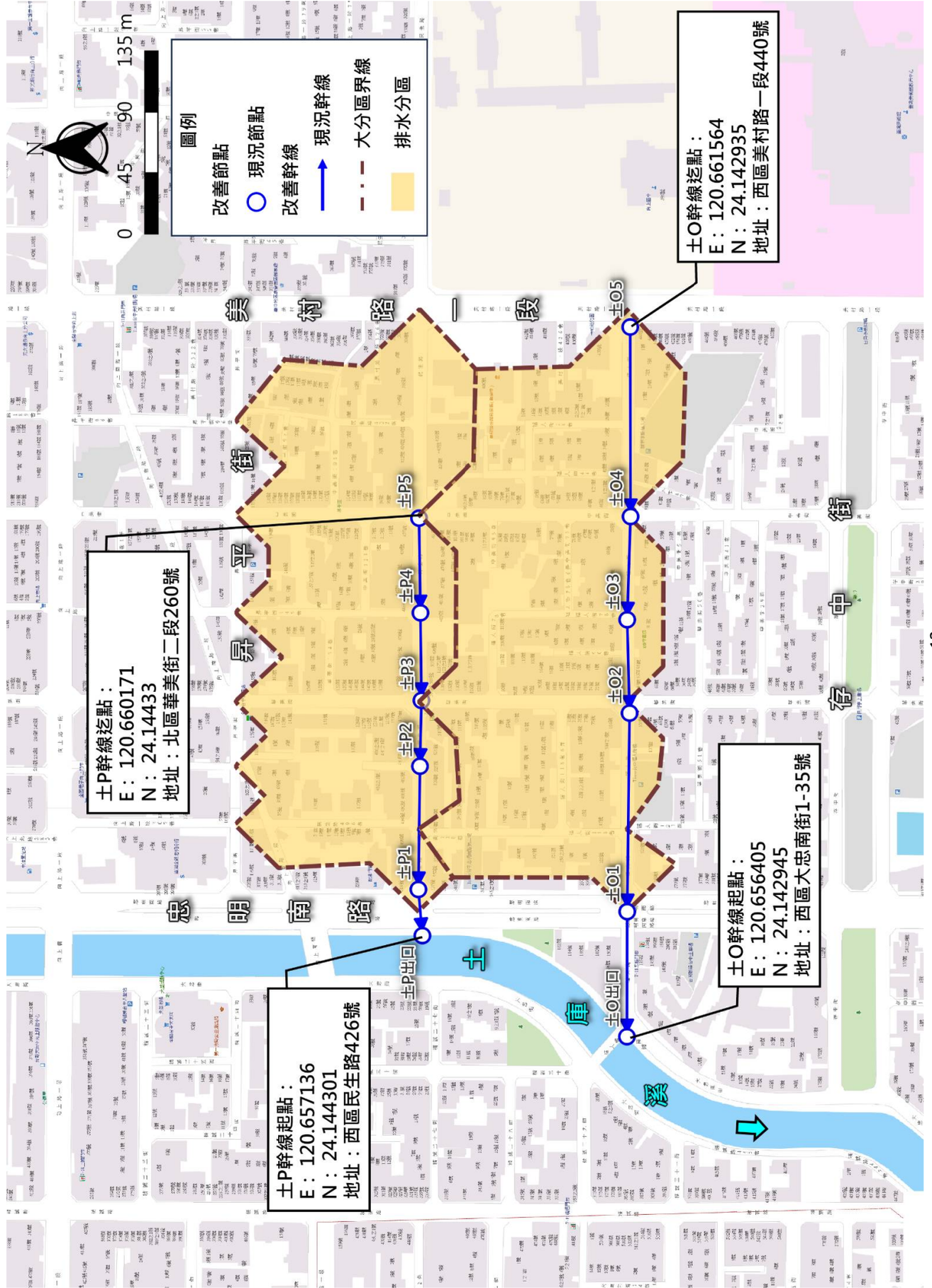
六、土 L 幹線排水區域範圍圖



± L 幹線-幹支線節點計畫流量表

排水名稱	管渠名稱	幹支線別	上游節點編號	下游節點編號	計畫逕流量(cms)
± L 幹線	± L6~± L5	幹線	± L6	± L5	0.000
	± L5~± L4	幹線	± L5	± L4	0.825
	± L4~± L3	幹線	± L4	± L3	0.938
	± L3~± L2	幹線	± L3	± L2	1.058
	± L2~± L1	幹線	± L2	± L1	1.058
	± L1~± L 出口	幹線	± L1	± L 出口	1.205

七、土O、土P 幹線排水區域範圍圖



土P幹線起點：
E: 120.657136
N: 24.144301
地址：西區民生路426號

土P幹線迄點：
E: 120.660171
N: 24.14433
地址：北區華美街二段260號

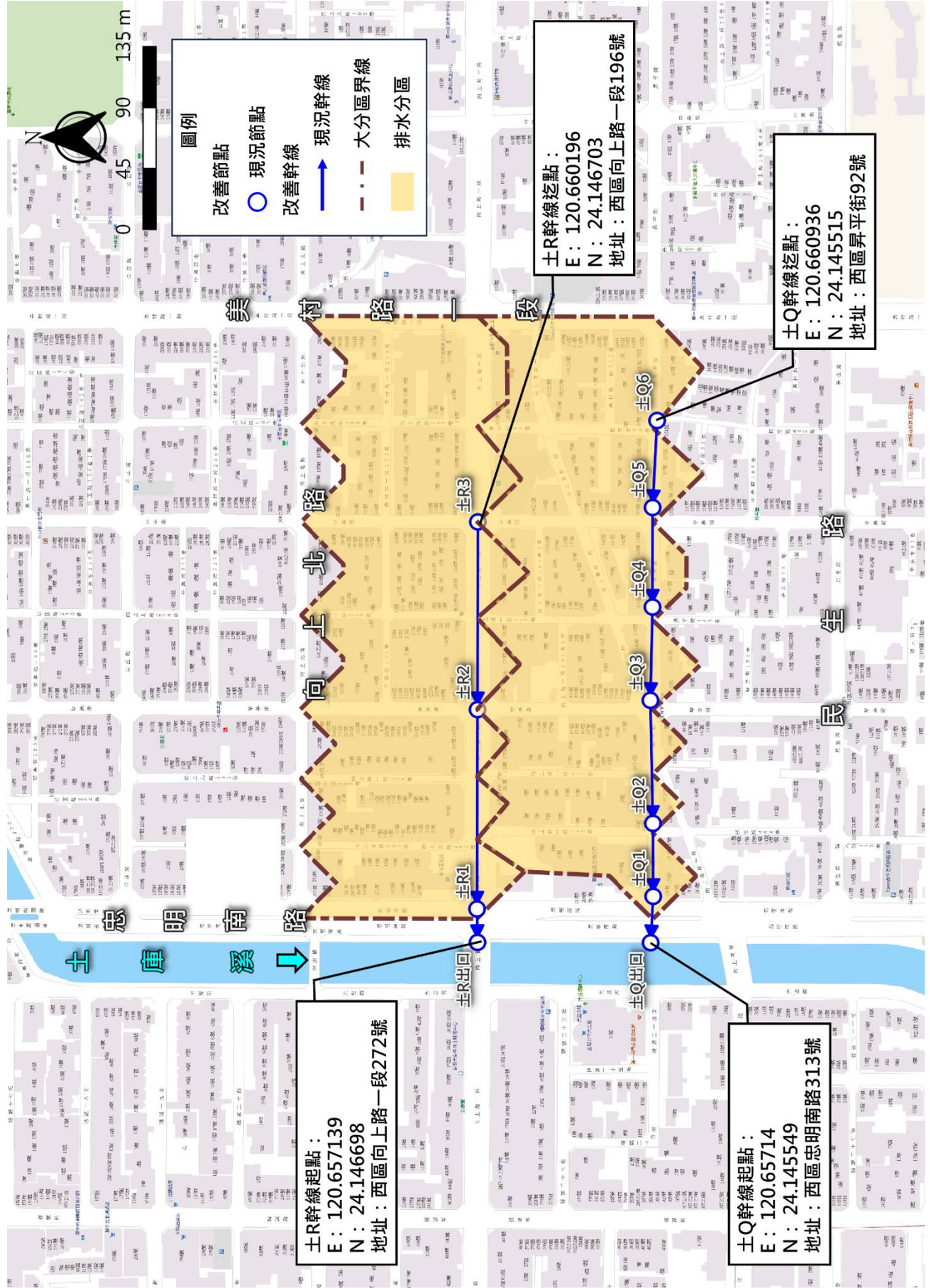
土O幹線迄點：
E: 120.661564
N: 24.142935
地址：西區美村路一段440號

土O幹線起點：
E: 120.656405
N: 24.142945
地址：西區大忠南街1-35號

土 O、土 P 幹線-幹支線節點計畫流量表

排水名稱	管渠名稱	幹支線別	上游節點編號	下游節點編號	計畫逕流量(cms)
土 O 幹線	土 O5~土 O4	幹線	土 O5	土 O4	0.56
	土 O4~土 O3	幹線	土 O4	土 O3	1.095
	土 O3~土 O2	幹線	土 O3	土 O2	1.095
	土 O2~土 O1	幹線	土 O2	土 O1	1.611
	土 O1~土 O 出口	幹線	土 O1	土 O 出口	2.257
土 P 幹線	土 P5~土 P4	幹線	土 P5	土 P4	0.546
	土 P4~土 P3	幹線	土 P4	土 P3	0.8
	土 P3~土 P2	幹線	土 P3	土 P2	1.109
	土 P2~土 P1	幹線	土 P2	土 P1	1.306
	土 P1~土 P 出口	幹線	土 P1	土 P 出口	1.627

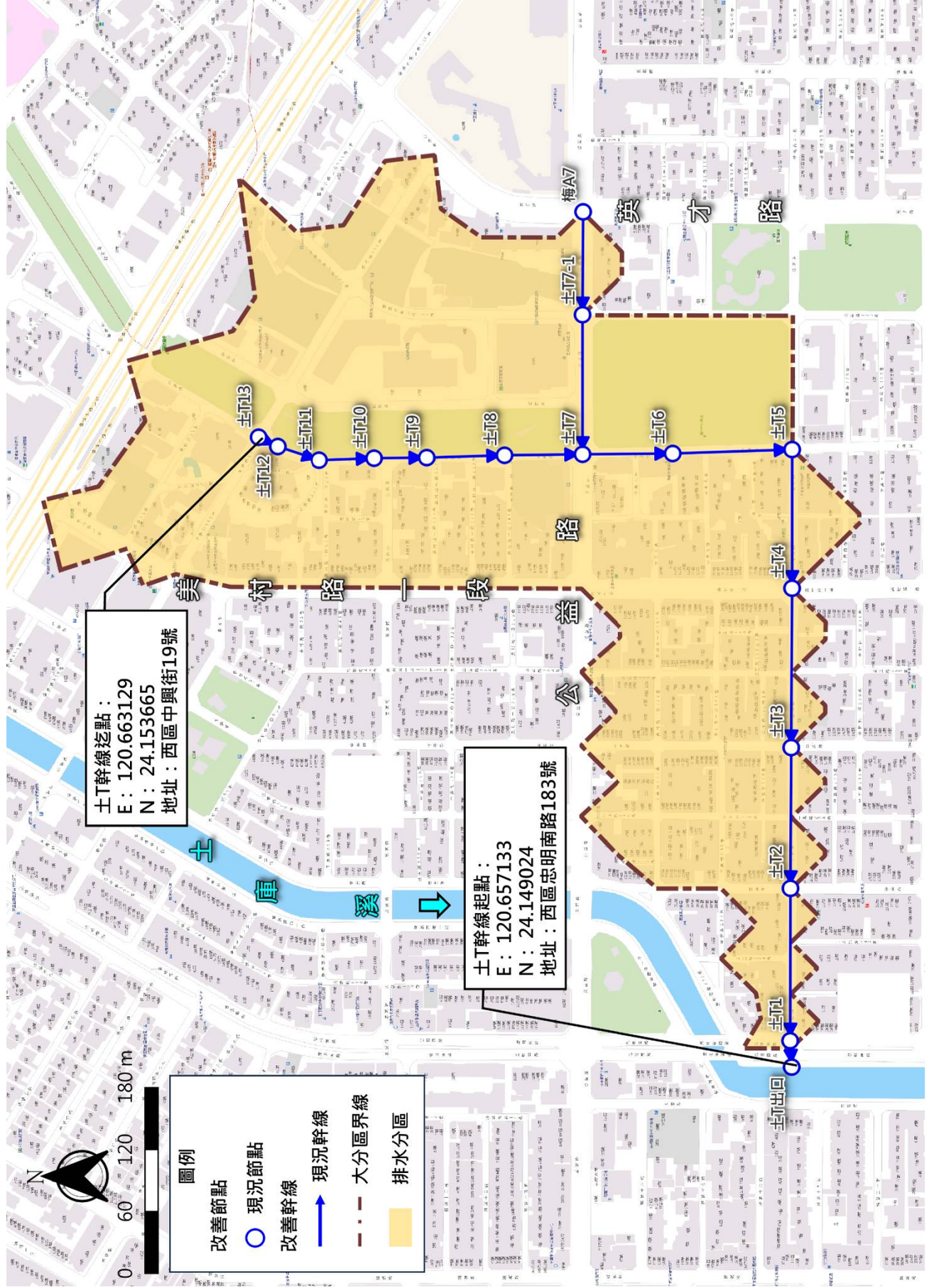
八、土Q、土R幹線排水區域範圍圖



± Q、± R 幹線-幹支線節點計畫流量表

排水名稱	管渠名稱	幹支線別	上游節點編號	下游節點編號	計畫逕流量(cms)
± Q 幹線	± Q6~± Q5	幹線	± Q6	± Q5	0.285
	± Q5~± Q4	幹線	± Q5	± Q4	0.498
	± Q4~± Q3	幹線	± Q4	± Q3	0.757
	± Q3~± Q2	幹線	± Q3	± Q2	1.035
	± Q2~± Q1	幹線	± Q2	± Q1	1.359
	± Q1~± Q 出口	幹線	± Q1	± Q 出口	1.561
± R 幹線	± R3~± R2	幹線	± R3	± R2	0.547
	± R2~± R1	幹線	± R2	± R1	1.095
	± R1~± R 出口	幹線	± R1	± R 出口	1.665

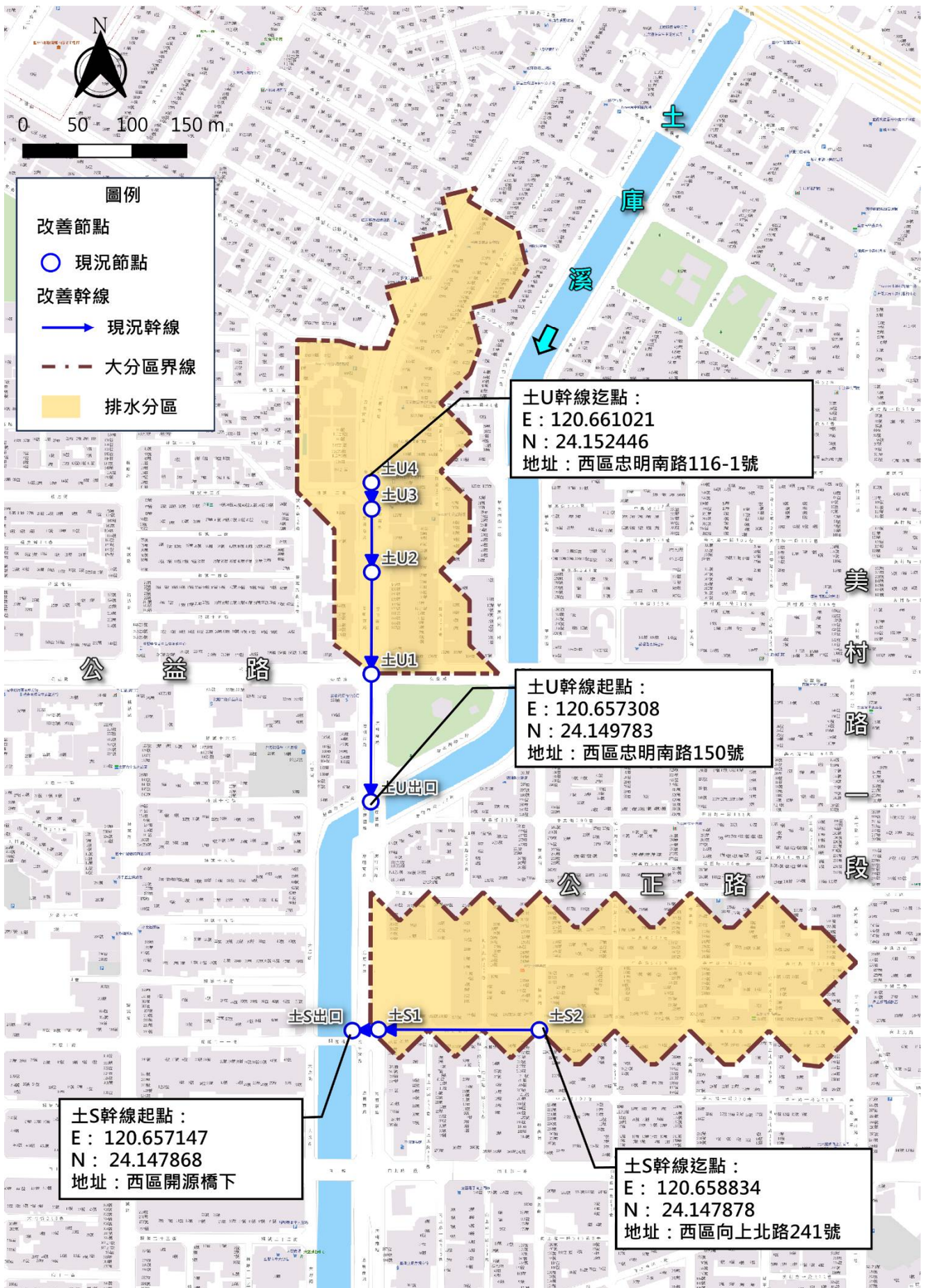
九、土T幹線排水區域範圍圖



土 T 幹線-幹支線節點計畫流量表

排水名稱	管渠名稱	幹支線別	上游節點編號	下游節點編號	計畫逕流量(cms)
土 T 幹線	± T13~± T12	幹線	± T13	± T12	1.032
	± T12~± T11	幹線	± T12	± T11	1.032
	± T11~± T10	幹線	± T11	± T10	1.533
	± T10~± T9	幹線	± T10	± T9	2.073
	± T9~± T8	幹線	± T9	± T8	2.483
	± T8~± T7	幹線	± T8	± T7	3.04
	梅 A7~± T7-1	支線	梅 A7	± T7-1	0
	± T7-1~± T7	支線	± T7-1	± T7	0.788
	± T7~± T6	幹線	± T7	± T6	4.392
	± T6~± T5	幹線	± T6	± T5	4.392
	± T5~± T4	幹線	± T5	± T4	5.713
	± T4~± T3	幹線	± T4	± T3	5.991
	± T3~± T2	幹線	± T3	± T2	6.91
	± T2~± T1	幹線	± T2	± T1	7.517
	± T1~± T 出口	幹線	± T1	± T 出口	7.75

十、土S、土U 幹線排水區域範圍圖



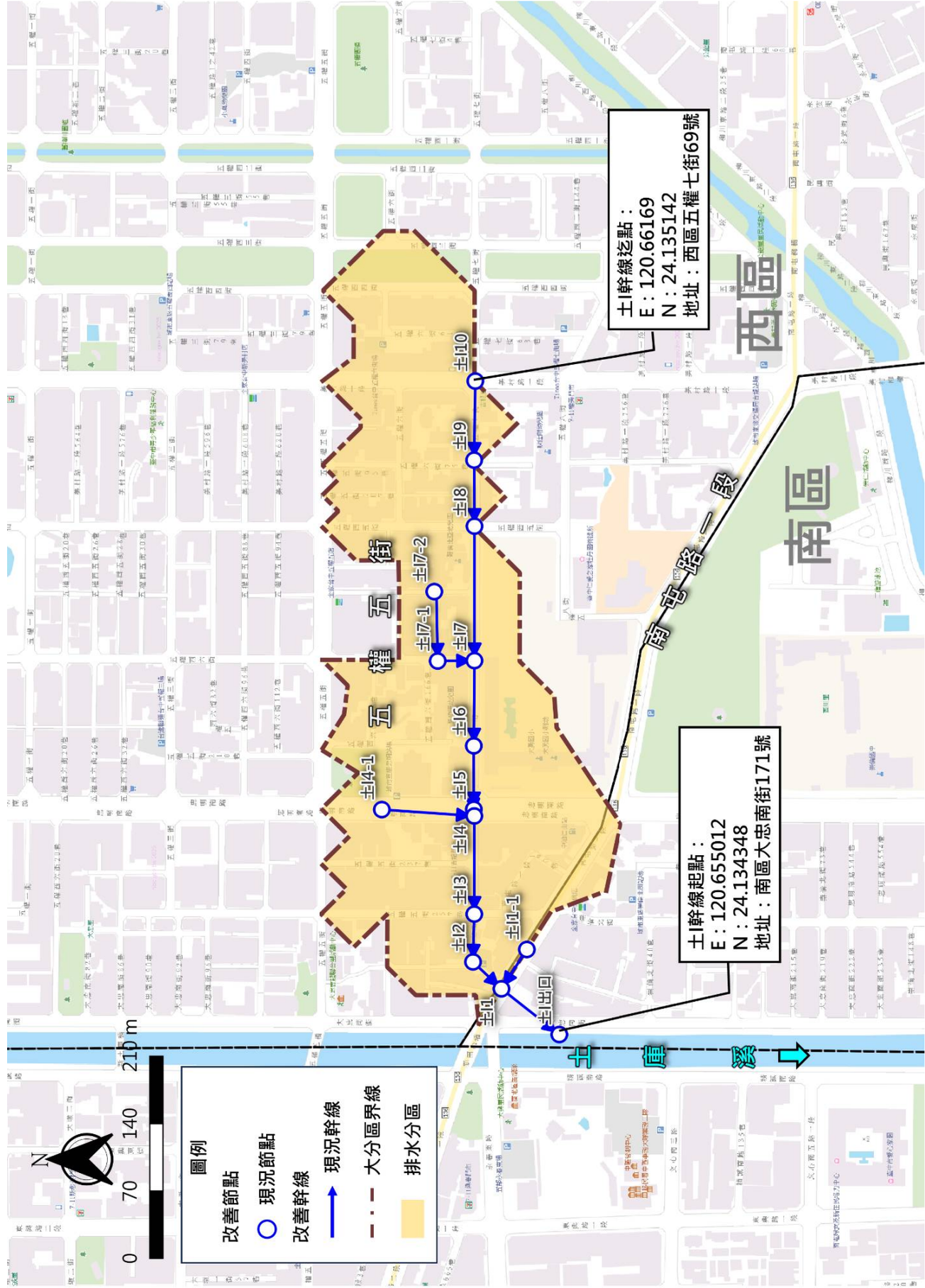
± S 幹線-幹支線節點計畫流量表

排水名稱	管渠名稱	幹支線別	上游節點編號	下游節點編號	計畫逕流量(cms)
± S 幹線	± S2~± S1	幹線	± S2	± S1	1.045
	± S1~± S 出口	幹線	± S1	± S 出口	1.612

± U-幹支線節點計畫流量表

排水名稱	管渠名稱	幹支線別	上游節點編號	下游節點編號	計畫逕流量(cms)
± U 幹線	± U4~± U3	幹線	± U4	± U3	0.841
	± U3~± U2	幹線	± U3	± U2	0.841
	± U2~± U1	幹線	± U2	± U1	0.841
	± U1~± U 出口	幹線	± U1	± U 出口	1.476

十一、土庫幹線排水區域範圍圖



土 I 幹線-幹支線節點計畫流量表

排水名稱	管渠名稱	幹支線別	上游節點編號	下游節點編號	計畫逕流量(cms)
土 I 幹線	土 I10~土 I9	幹線	土 I10	土 I9	0.548
	土 I9~土 I8	幹線	土 I9	土 I8	0.95
	土 I8~土 I7	幹線	土 I8	土 I7	1.256
	土 I7-2~土 I7-1	支線	土 I7-2	土 I7-1	0.051
	土 I7-1~土 I7	支線	土 I7-1	土 I7	0.146
	土 I7~土 I6	幹線	土 I7	土 I6	1.79
	土 I6~土 I5	幹線	土 I6	土 I5	2.278
	土 I5~土 I4	幹線	土 I5	土 I4	2.5
	土 I4-1~土 I4	支線	土 I4-1	土 I4	0.129
	土 I4~土 I3	幹線	土 I4	土 I3	2.721
	土 I3~土 I2	幹線	土 I3	土 I2	3.181
	土 I2~土 I1	幹線	土 I2	土 I1	3.325
	土 I1-1~土 I1	幹線	土 I1-1	土 I1	0.613
	土 I1~土 I 出口	幹線	土 I1	土 I 出口	3.959

備註：土 I 幹線中，土 I10~土 I1 渠段(含幹支線) 位於臺中市西區；土 I1-1~土 I 出口渠段(含幹支線)位於臺中市南區。