

工程咨询等级：乙 级
工程咨询证书编号：91440200191525853R-21ZY21

乳源瑶族自治县2023年流域面积50-1000平方公里河流岸线保护与利用规划成果图册

韶关市水利水电勘测设计咨询有限公司

二〇二三年八月

图纸目录									
序号	图纸名称	图号	规格	备注	序号	图纸名称	图号	规格	备注
1	乳源县水系分布及规划范围示意图	/	A3	彩	40	新街水乳源县段岸线功能分区规划图(2/13)	/	A3	彩
2	杨溪河岸线功能区规划总图	/	A3	彩	41	新街水乳源县段岸线功能分区规划图(3/13)	/	A3	彩
3	杨溪河规划范围河道形势图	/	A3	彩	42	新街水乳源县段岸线功能分区规划图(4/13)	/	A3	彩
4	杨溪河规划范围生态保护红线范围图	/	A3	彩	43	新街水乳源县段岸线功能分区规划图(5/13)	/	A3	彩
5	新街水岸线功能区规划总图	/	A3	彩	44	新街水乳源县段岸线功能分区规划图(6/13)	/	A3	彩
6	新街水规划范围河道形势图	/	A3	彩	45	新街水乳源县段岸线功能分区规划图(7/13)	/	A3	彩
7	水源宫河岸线功能区规划总图	/	A3	彩	46	新街水乳源县段岸线功能分区规划图(8/13)	/	A3	彩
8	水源宫河规划范围河道形势图	/	A3	彩	47	新街水乳源县段岸线功能分区规划图(9/13)	/	A3	彩
9	杨溪水岸线划定河道分幅索引图	/	A3		48	新街水乳源县段岸线功能分区规划图(10/13)	/	A3	彩
10	杨溪河岸线功能分区规划图(1/27)	/	A3	彩	49	新街水乳源县段岸线功能分区规划图(11/13)	/	A3	彩
11	杨溪河岸线功能分区规划图(2/27)	/	A3	彩	50	新街水乳源县段岸线功能分区规划图(12/13)	/	A3	彩
12	杨溪河岸线功能分区规划图(3/27)	/	A3	彩	51	新街水乳源县段岸线功能分区规划图(13/13)	/	A3	彩
13	杨溪河岸线功能分区规划图(4/27)	/	A3	彩	52	新街水乳源县段岸线功能分区规划图(14/13)	/	A3	彩
14	杨溪河岸线功能分区规划图(5/27)	/	A3	彩	53	水源宫河(重阳水)河道分幅索引图	/	A3	
15	杨溪河岸线功能分区规划图(6/27)	/	A3	彩	54	水源宫河(重阳水)岸线功能分区规划图(1/10)	/	A3	彩
16	杨溪河岸线功能分区规划图(7/27)	/	A3	彩	55	水源宫河(重阳水)岸线功能分区规划图(2/10)	/	A3	彩
17	杨溪河岸线功能分区规划图(8/27)	/	A3	彩	56	水源宫河(重阳水)岸线功能分区规划图(3/10)	/	A3	彩
18	杨溪河岸线功能分区规划图(9/27)	/	A3	彩	57	水源宫河(重阳水)岸线功能分区规划图(4/10)	/	A3	彩
19	杨溪河岸线功能分区规划图(10/27)	/	A3	彩	58	水源宫河(重阳水)岸线功能分区规划图(5/10)	/	A3	彩
20	杨溪河岸线功能分区规划图(11/27)	/	A3	彩	59	水源宫河(重阳水)岸线功能分区规划图(6/10)	/	A3	彩
21	杨溪河岸线功能分区规划图(12/27)	/	A3	彩	60	水源宫河(重阳水)岸线功能分区规划图(7/10)	/	A3	彩
22	杨溪河岸线功能分区规划图(13/27)	/	A3	彩	61	水源宫河(重阳水)岸线功能分区规划图(8/10)	/	A3	彩
23	杨溪河岸线功能分区规划图(14/27)	/	A3	彩	62	水源宫河(重阳水)岸线功能分区规划图(9/10)	/	A3	彩
24	杨溪河岸线功能分区规划图(15/27)	/	A3	彩	63	水源宫河(重阳水)岸线功能分区规划图(10/10)	/	A3	彩
25	杨溪河岸线功能分区规划图(16/27)	/	A3	彩	64				
26	杨溪河岸线功能分区规划图(17/27)	/	A3	彩	65				
27	杨溪河岸线功能分区规划图(18/27)	/	A3	彩	66				
28	杨溪河岸线功能分区规划图(19/27)	/	A3	彩	67				
29	杨溪河岸线功能分区规划图(20/27)	/	A3	彩	68				
30	杨溪河岸线功能分区规划图(21/27)	/	A3	彩	69				
31	杨溪河岸线功能分区规划图(22/27)	/	A3	彩	70				
32	杨溪河岸线功能分区规划图(23/27)	/	A3	彩	71				
33	杨溪河岸线功能分区规划图(24/27)	/	A3	彩	72				
34	杨溪河岸线功能分区规划图(25/27)	/	A3	彩	73				
35	杨溪河岸线功能分区规划图(26/27)	/	A3	彩	74				
36	杨溪河岸线功能分区规划图(27/27)	/	A3	彩	75				
37	杨溪河岸线功能分区规划图(28/27)	/	A3	彩	76				
38	新街水乳源县段河道分幅索引图	/	A3		77				
39	新街水乳源县段岸线功能分区规划图(1/13)	/	A3	彩	78				

乳源县水系分布及规划范围示意图



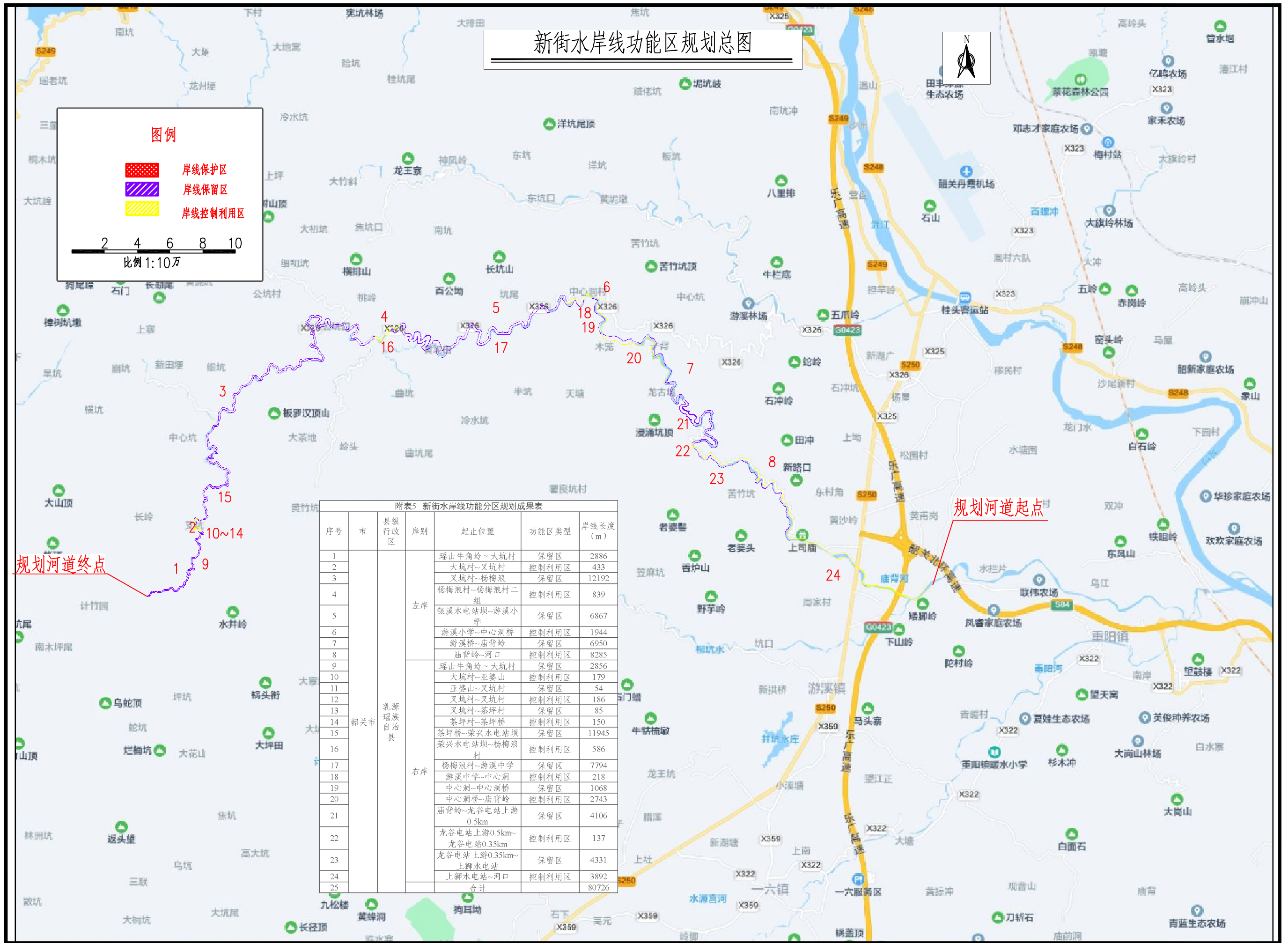
图例

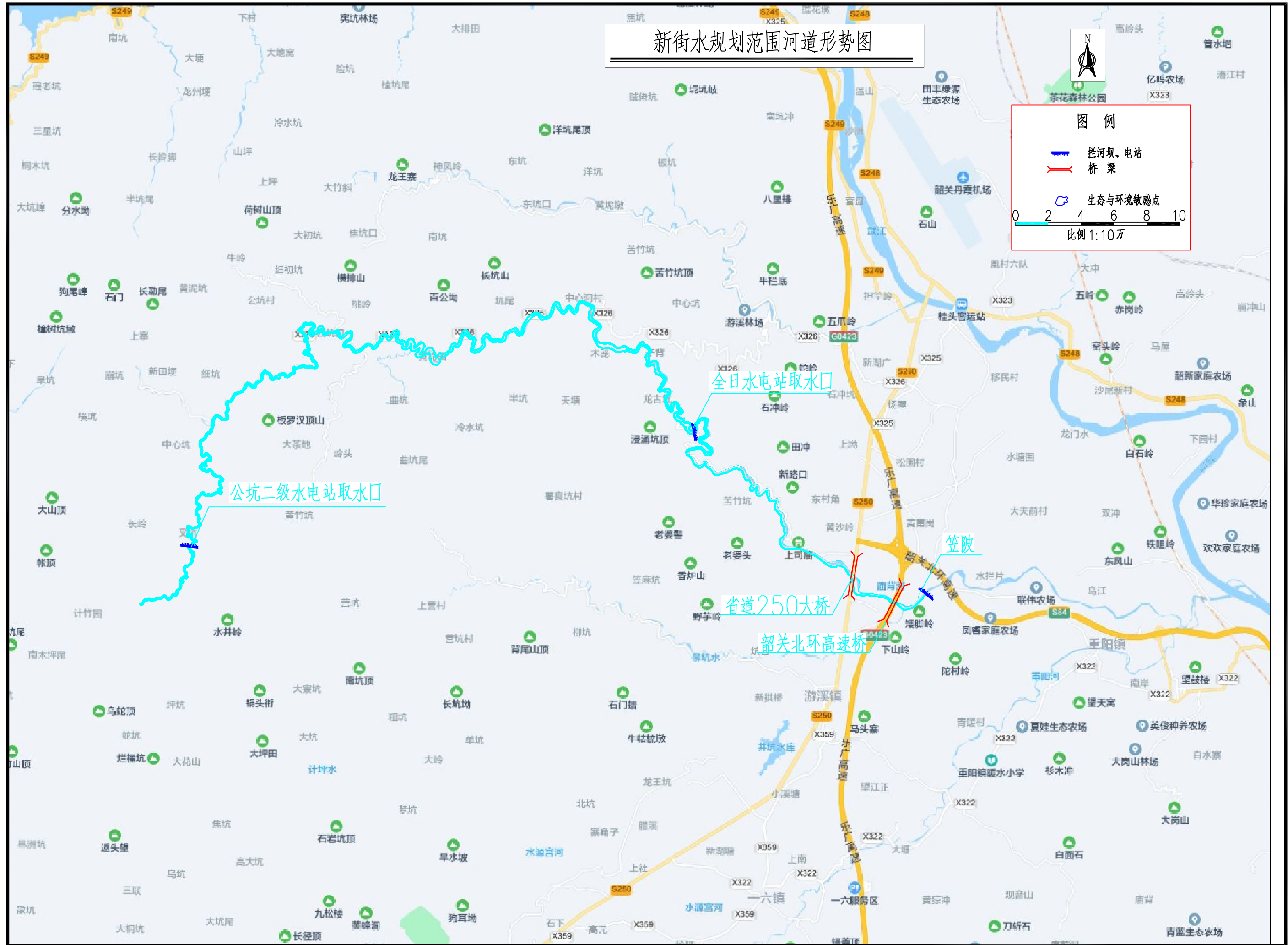
- | | |
|-------|---------|
| 省界 | 市(县)府驻地 |
| 流域界 | 镇府驻地 |
| 县界 | 水库 |
| 河流/渠道 | 规划河道 |

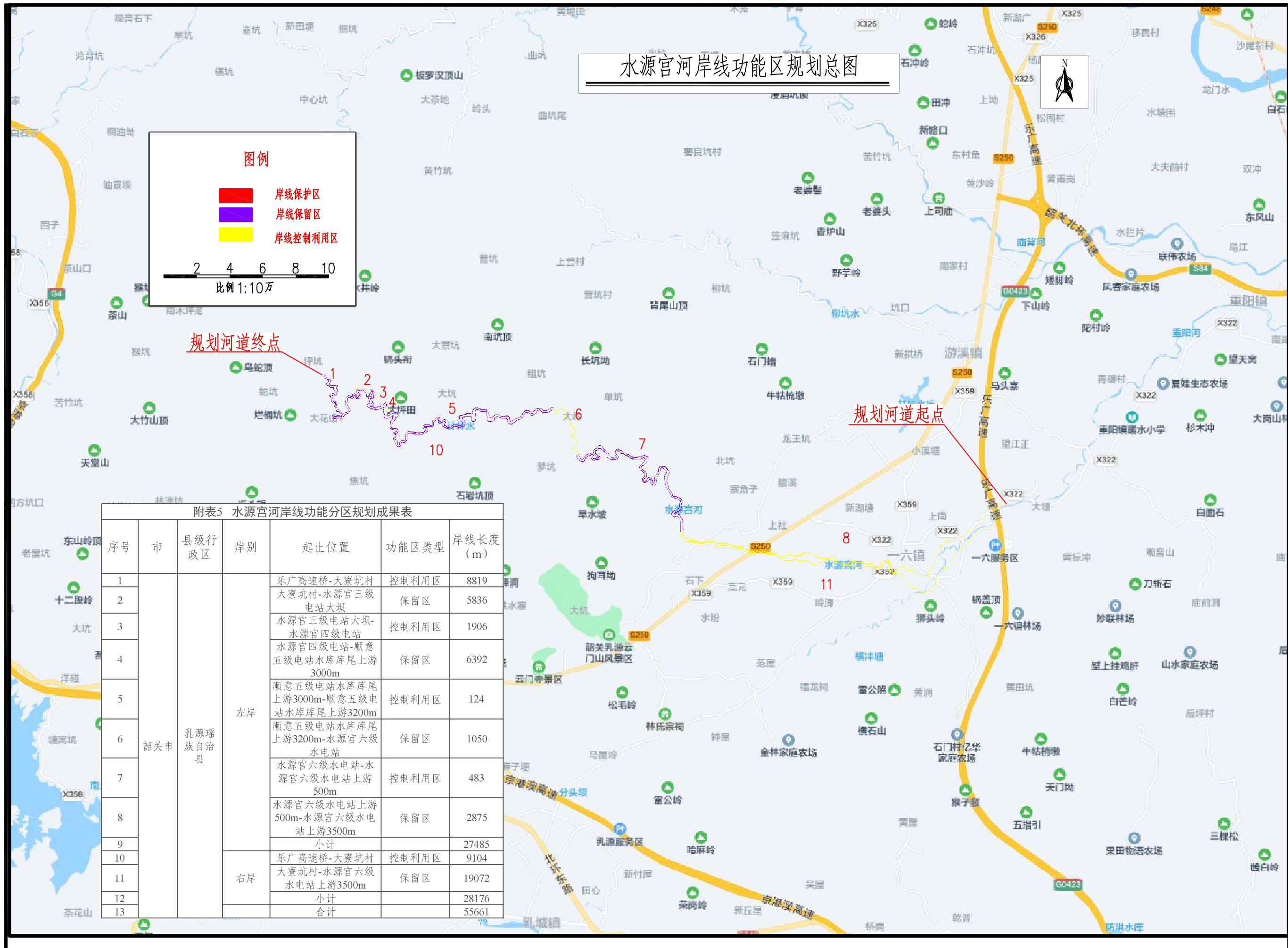


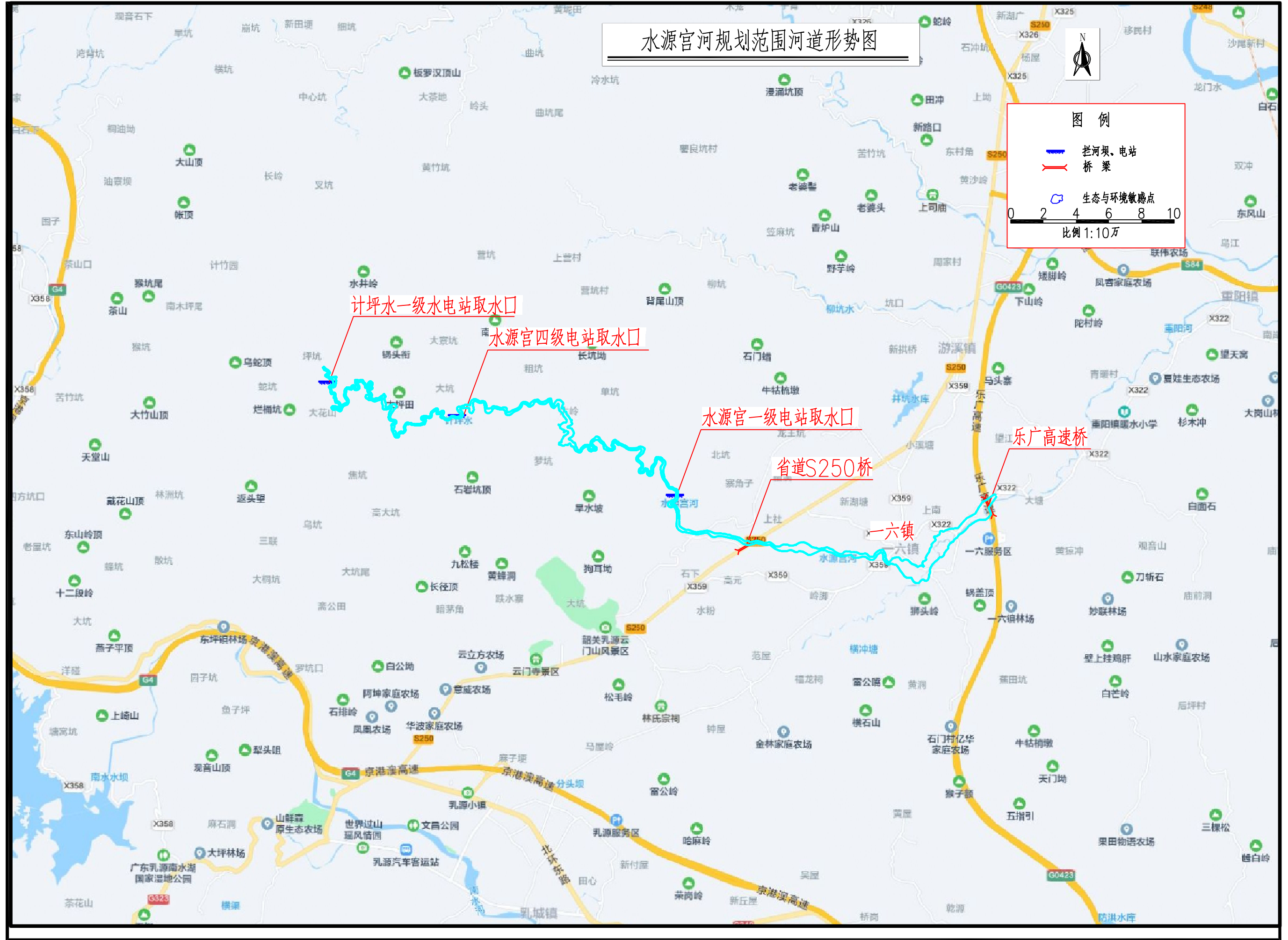




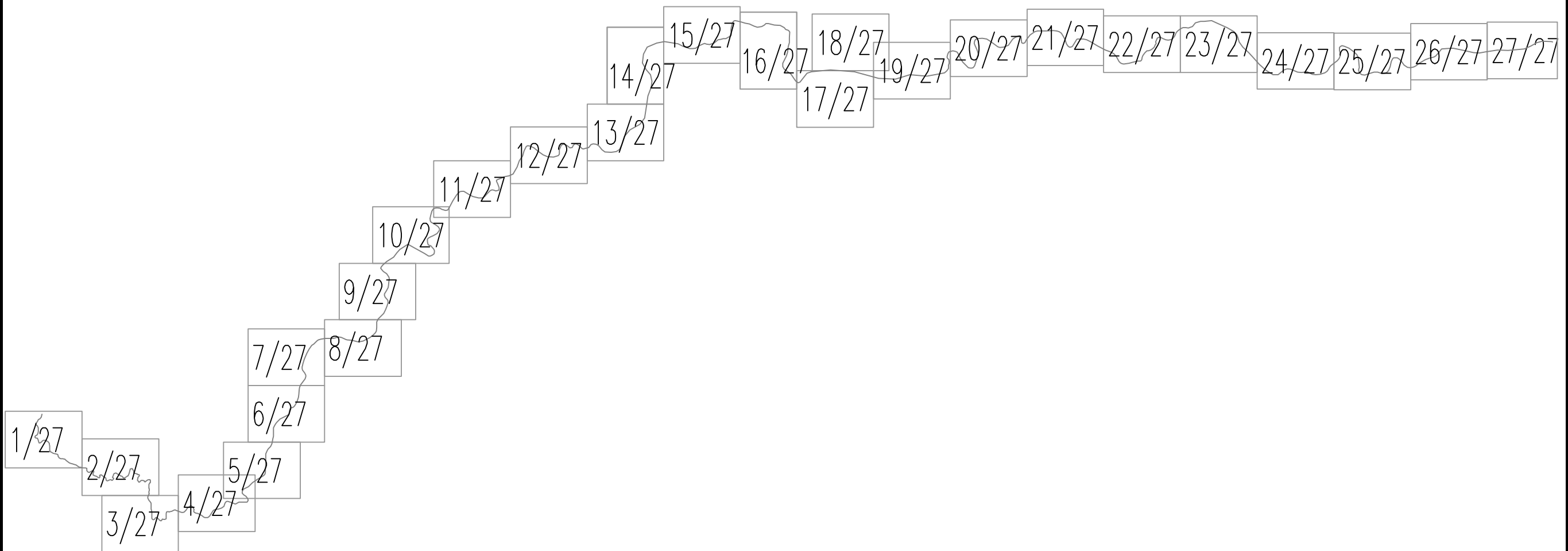








杨溪河岸线划定河道分幅索引图



0 50 100 150 200 250m
比例 1:5000

YL Y01
YL Z1
YWY01

杨溪河岸线功能分区规划图(1/27)



15/27 16/27 18/27 19/27 20/27 21/27 22/27 23/27 24/27 25/27 26/27 27/27

临水控制线坐标表(左岸)		
编号	坐标 值(m)	
	X	Y
YLZ01	2758603.52	401374.06
YLZ02	2757357.34	402147.73

外缘边界线坐标表(左岸)		
编号	坐标 值(m)	
	X	Y
YWZ01	2758602.31	401378.91
YWZ02	2757362.26	402148.82

临水控制线坐标表(右岸)		
编号	坐标 值(m)	
	X	Y
YL01	2758609.32	401350.77
YL02	2757332.03	402132.98

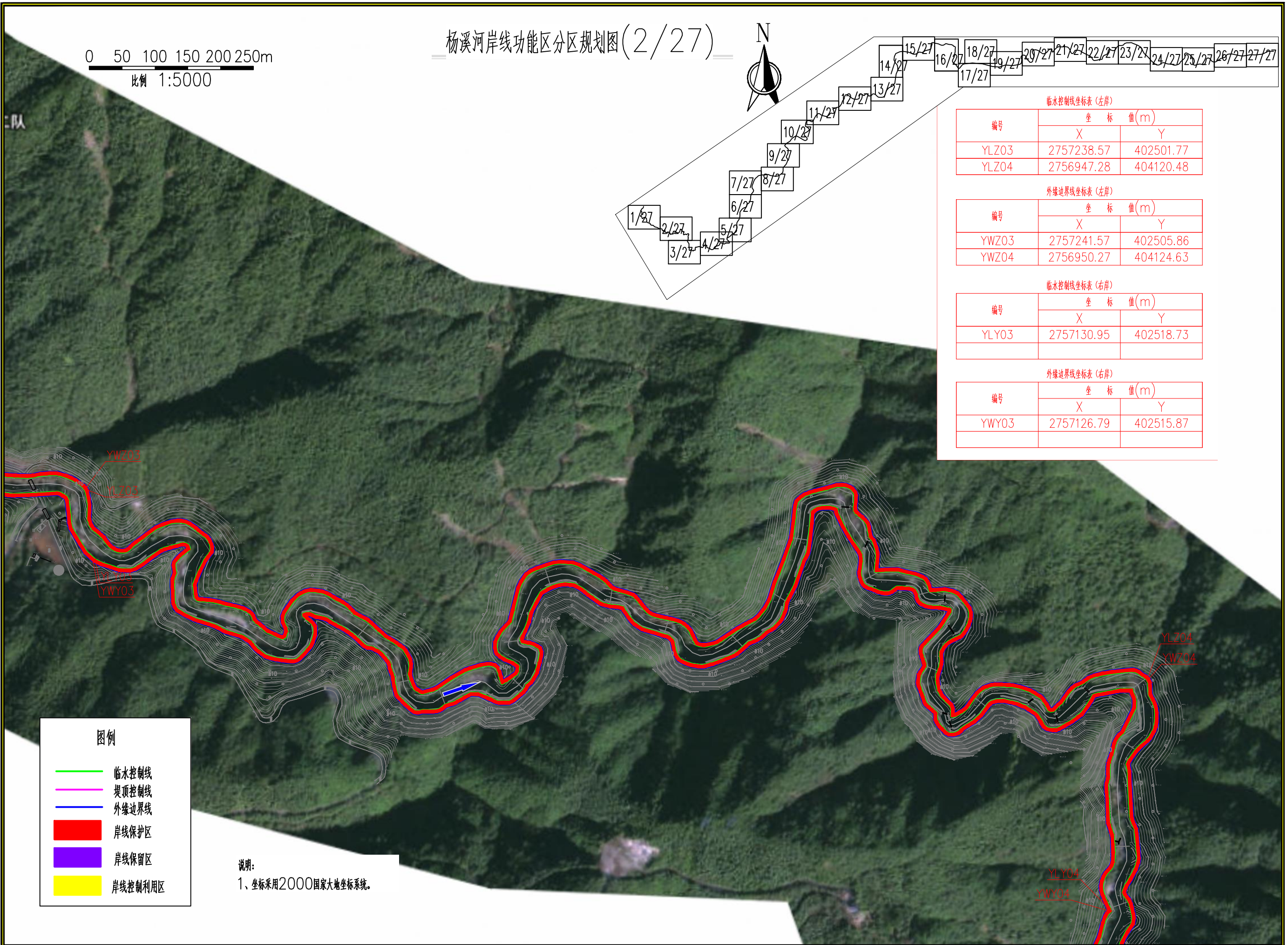
外缘边界线坐标表(右岸)		
编号	坐标 值(m)	
	X	Y
YWY01	2758610.53	401345.92
YWY02	2757327.19	402131.67

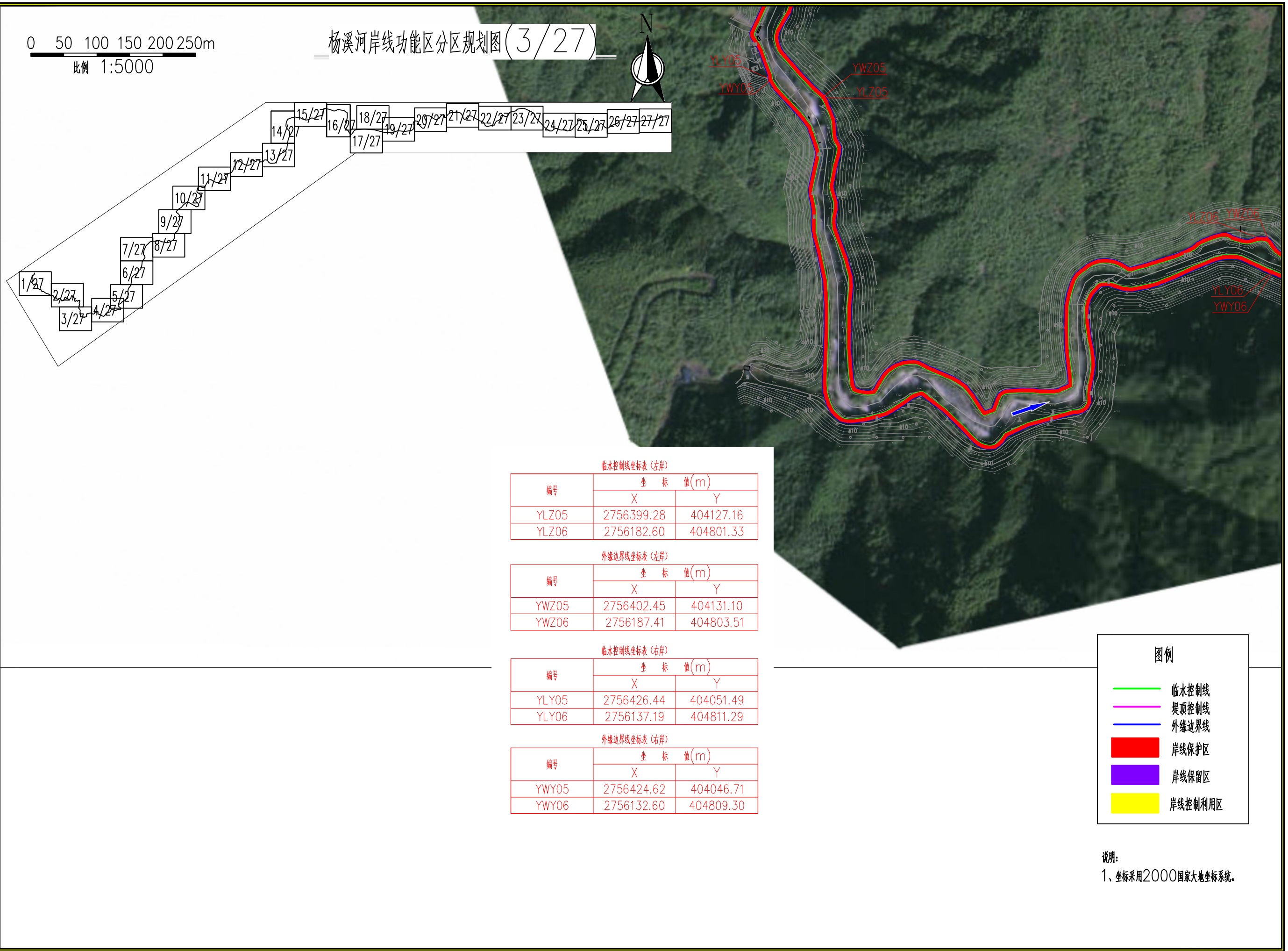
图例

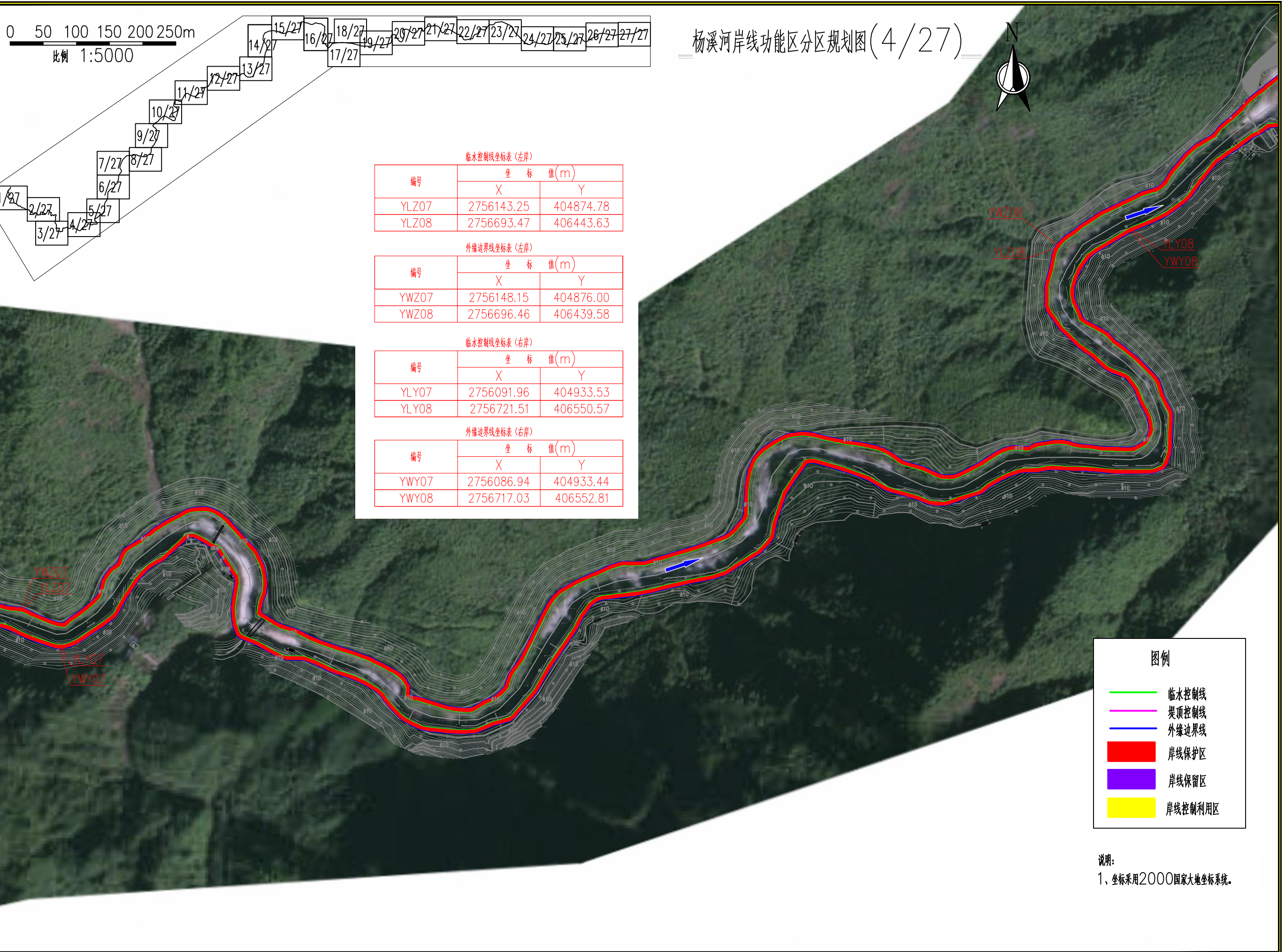
- 临水控制线
- 堤顶控制线
- 外缘边界线
- 岸线保护区
- 岸线保留区
- 岸线控制利用区

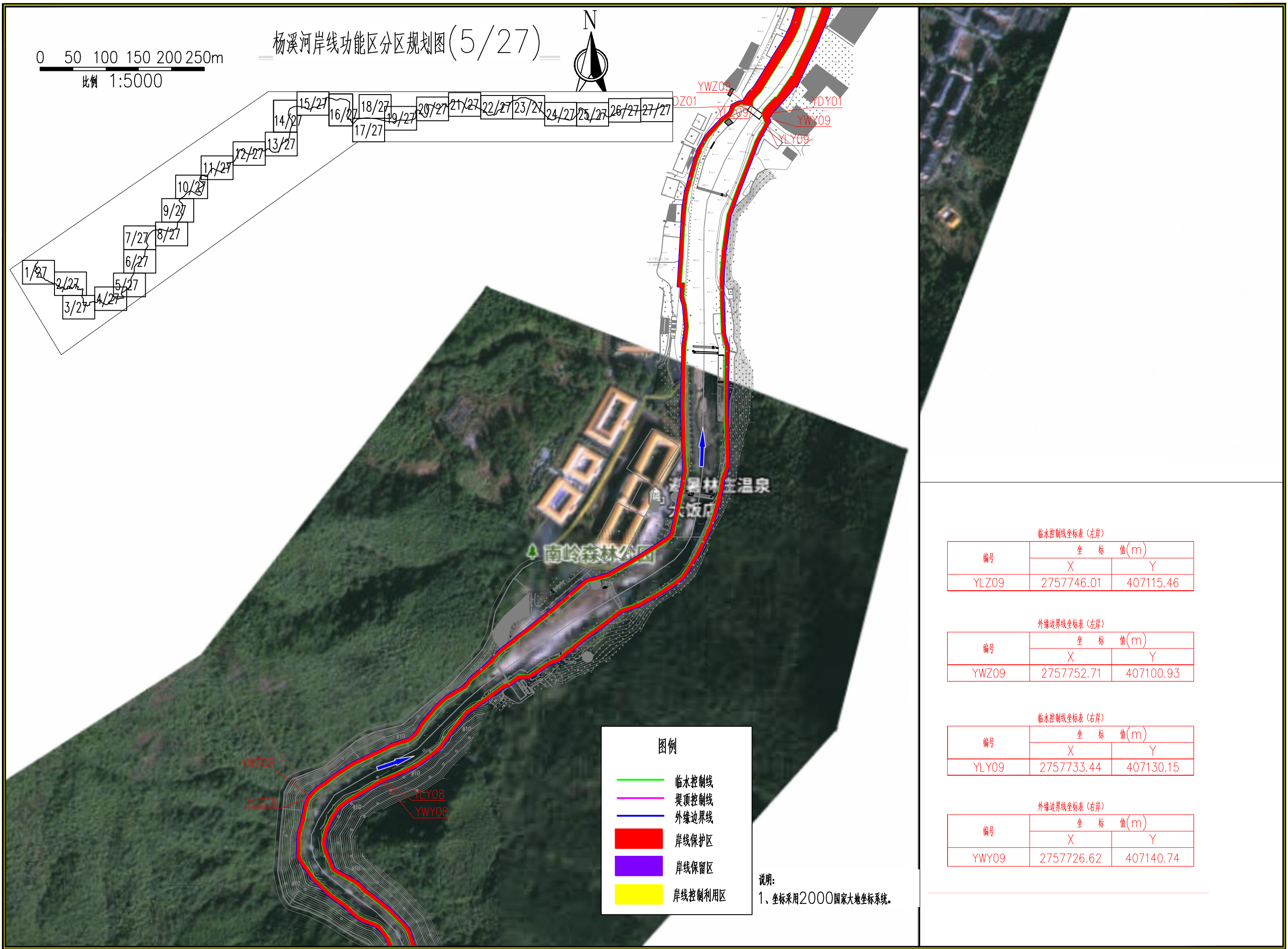
说明:
1、坐标采用2000国家大地坐标系统。

YLZ02
YWZ02
YL02
YWY02









0 50 100 150 200 250m
比例 1:5000

杨溪河岸线功能分区规划图(6/27)



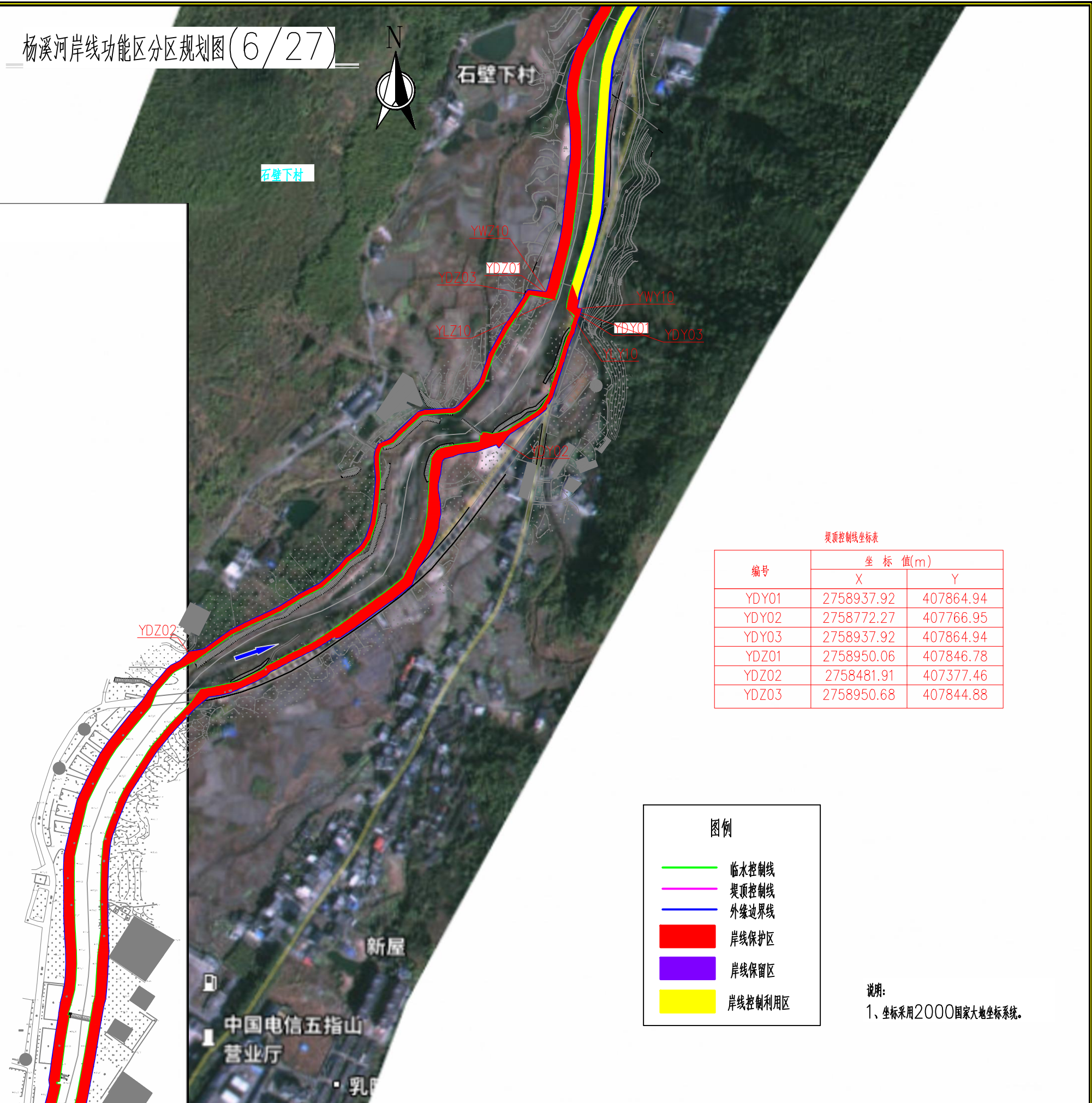
石壁下村

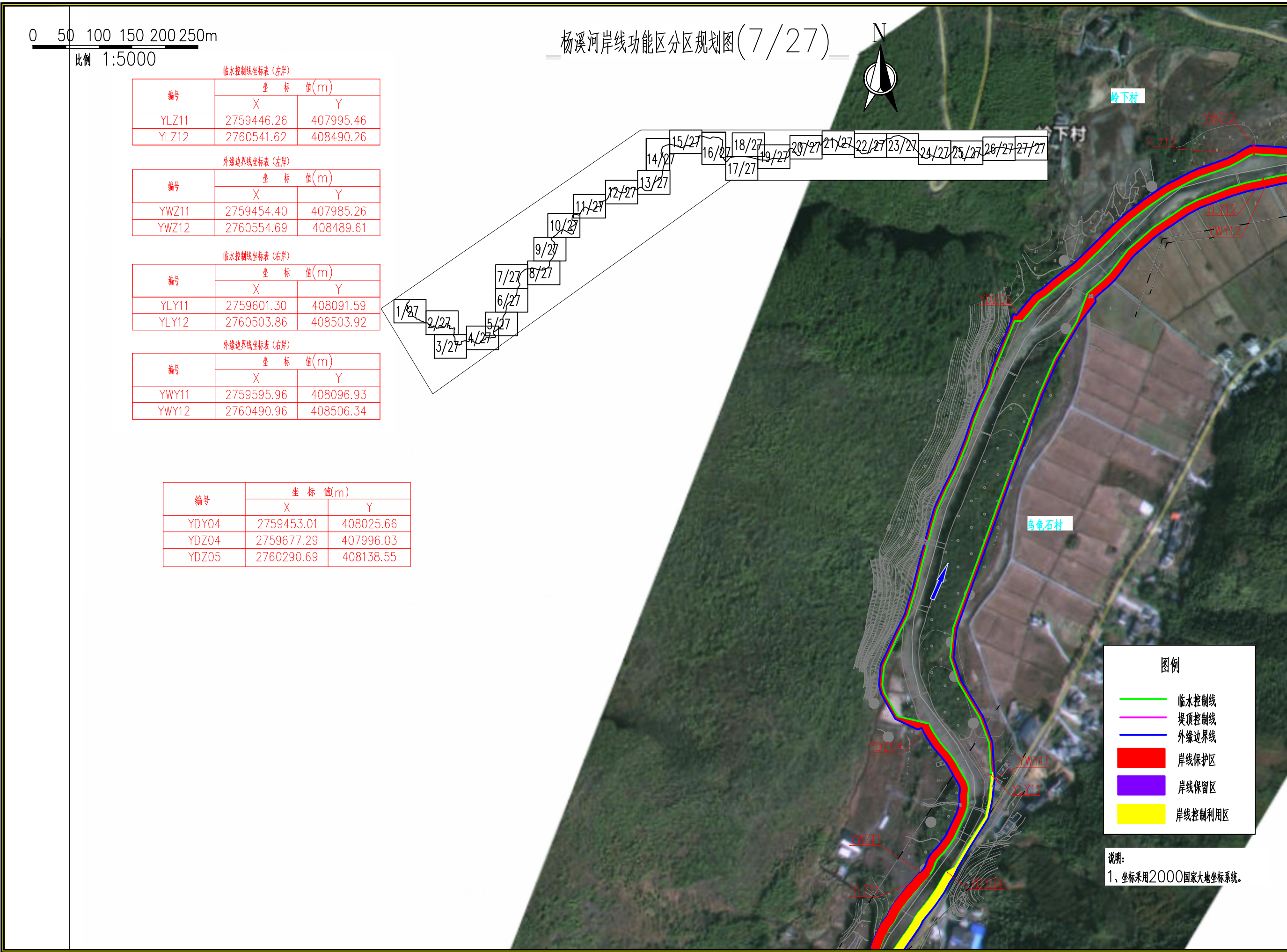
临水控制线坐标表(左岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
YLZ10	2758950.06	407846.78

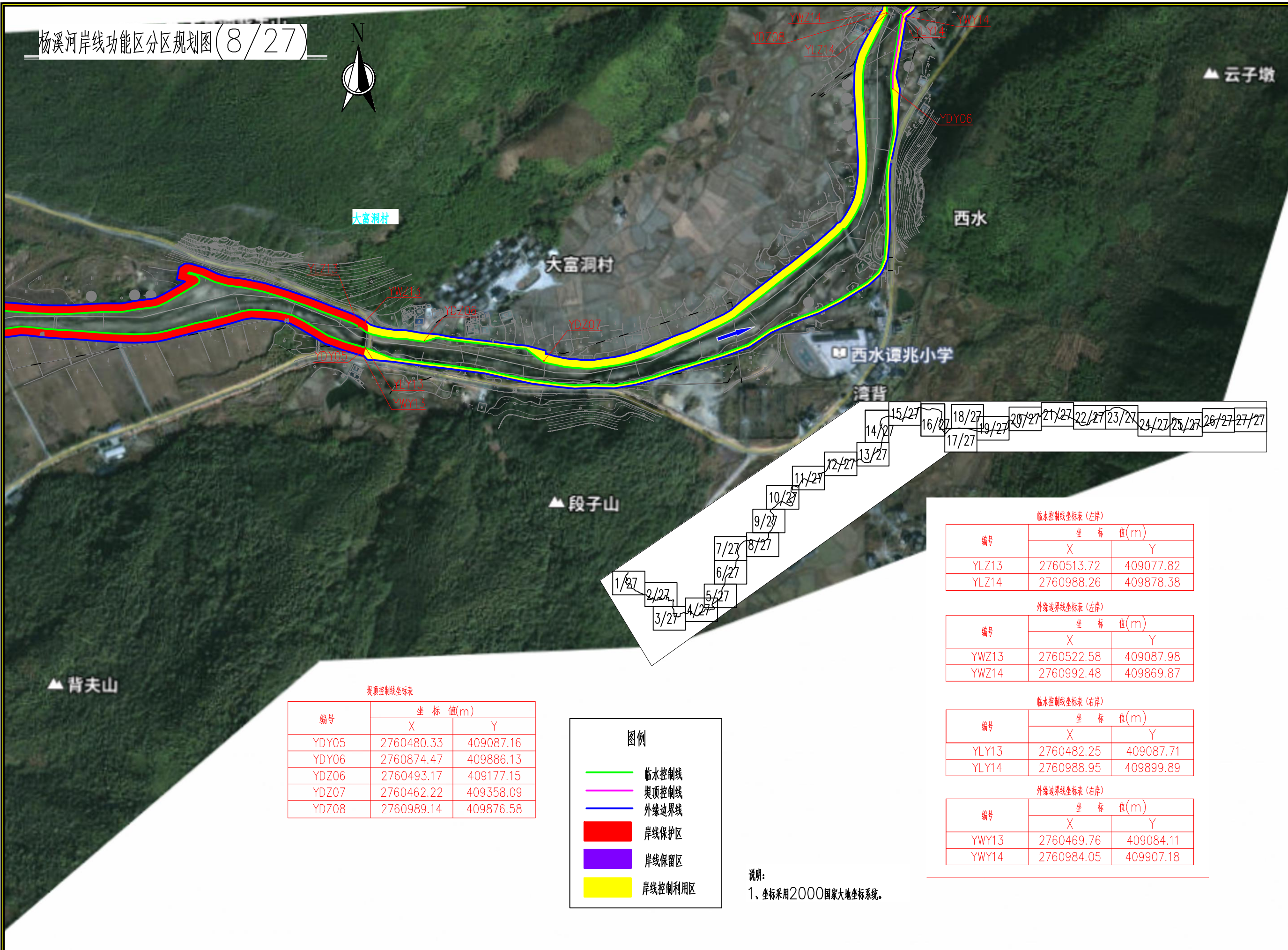
外缘边界线坐标表(左岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
YWZ10	2758958.96	407836.02

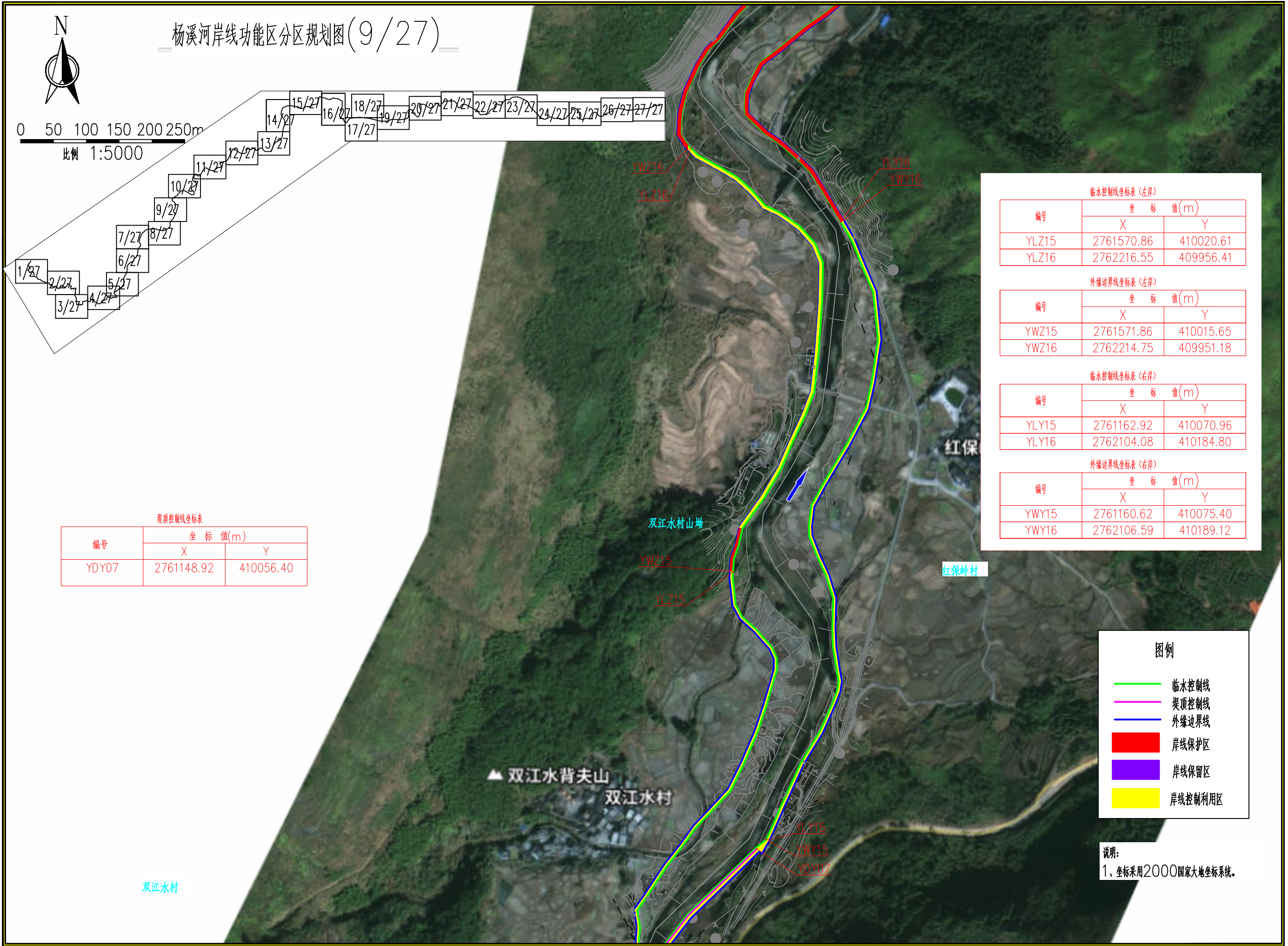
临水控制线坐标表(右岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
YLY10	2758937.95	407862.94

外缘边界线坐标表(右岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
YWY10	2758937.81	407875.94









杨溪河岸线功能分区规划图(10/27)



0 50 100 150 200 250m
比例 1:5000



临水控制线坐标表(左岸)

编号	坐标 值(m)	
	X	Y
YLZ17	2762487.83	410108.02
YLZ18	2763763.09	411247.81
YLZ19	2763862.80	411482.62

外缘边界线坐标表(左岸)

编号	坐标 值(m)	
	X	Y
YWZ17	2762491.89	410105.05
YWZ18	2763764.93	411243.11
YWZ19	2763867.80	411482.14

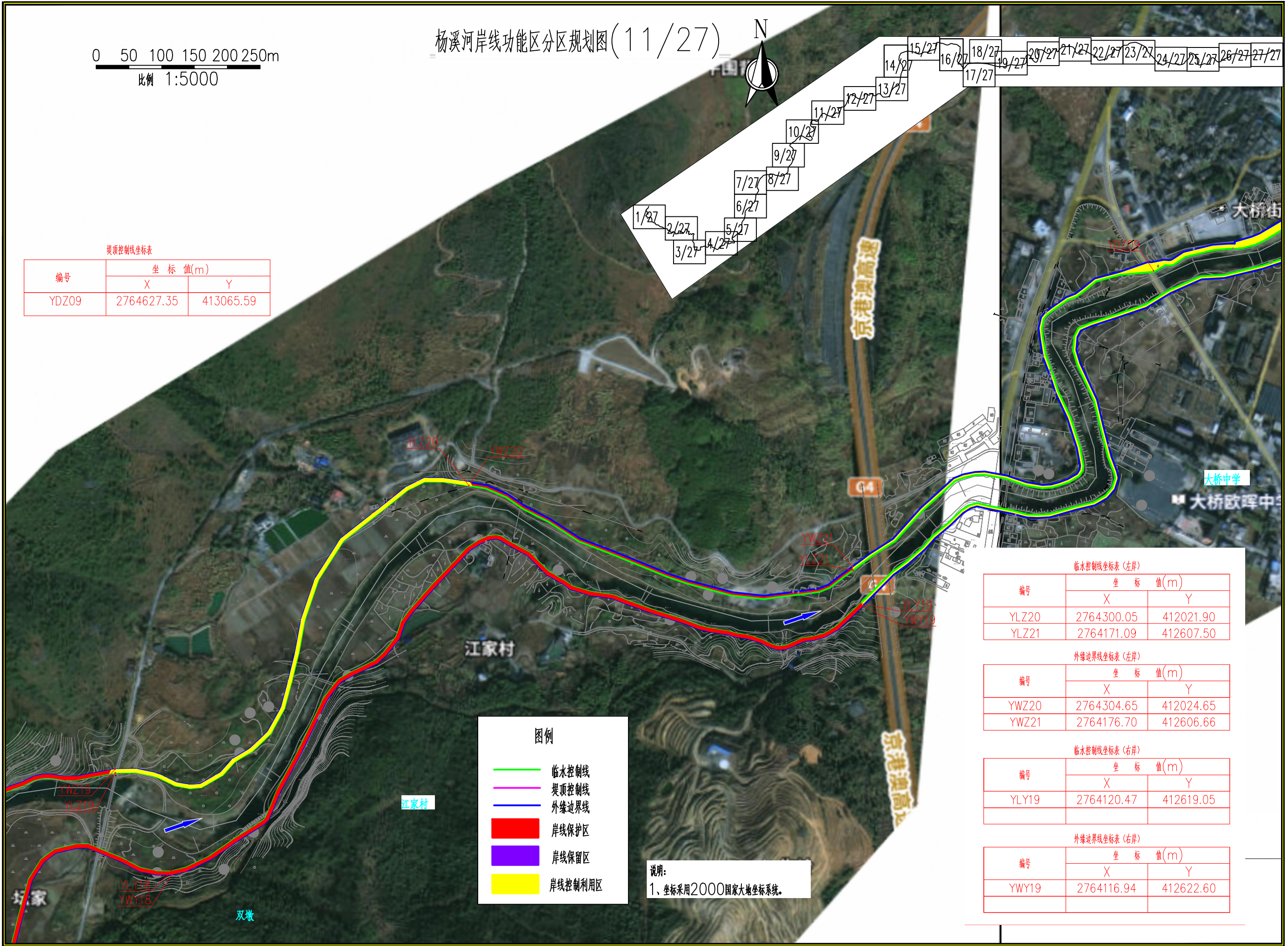
临水控制线坐标表(右岸)

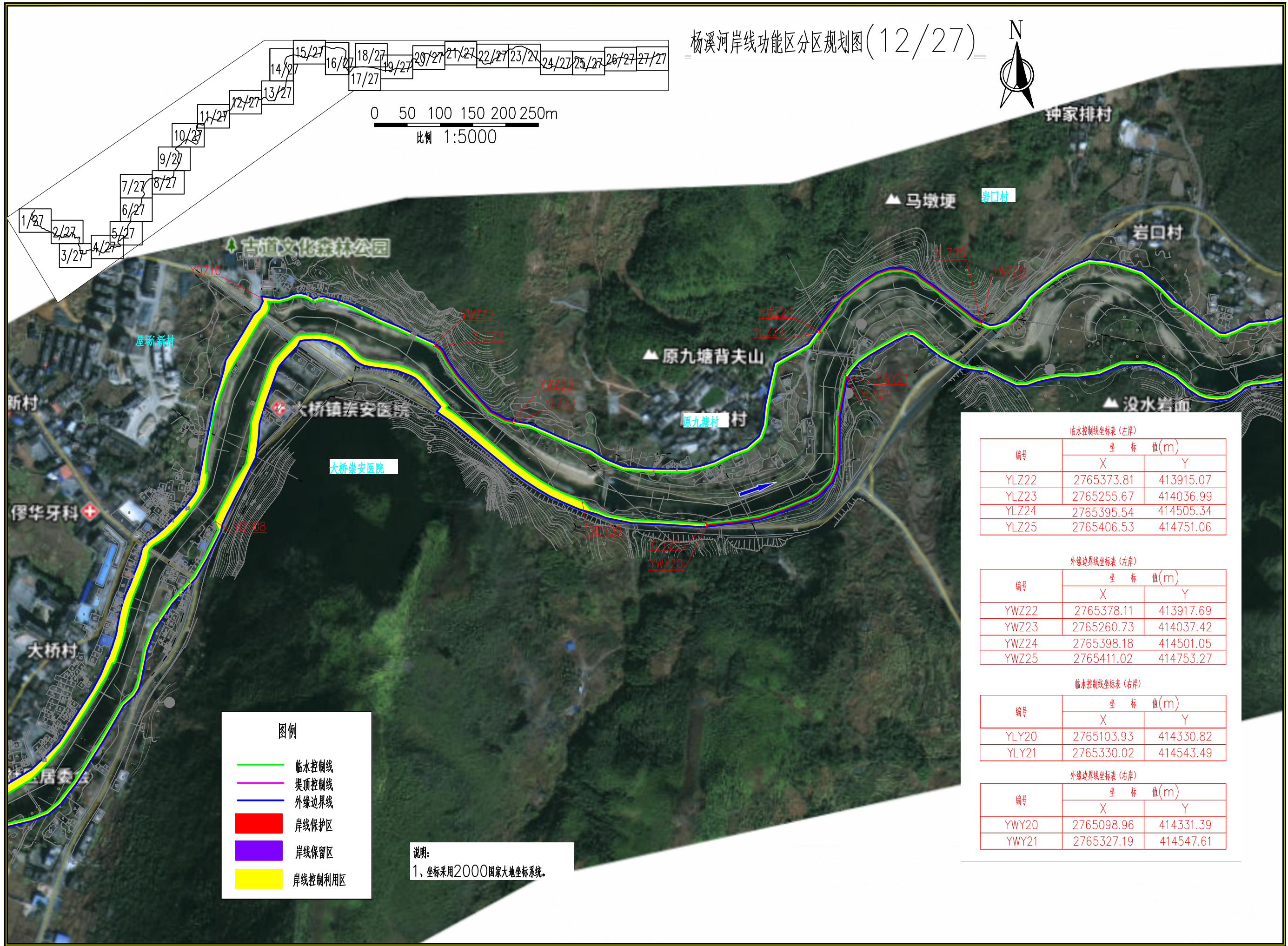
编号	坐标 值(m)	
	X	Y
YLY17	2762498.50	410261.23
YLY18	2763712.28	411567.95

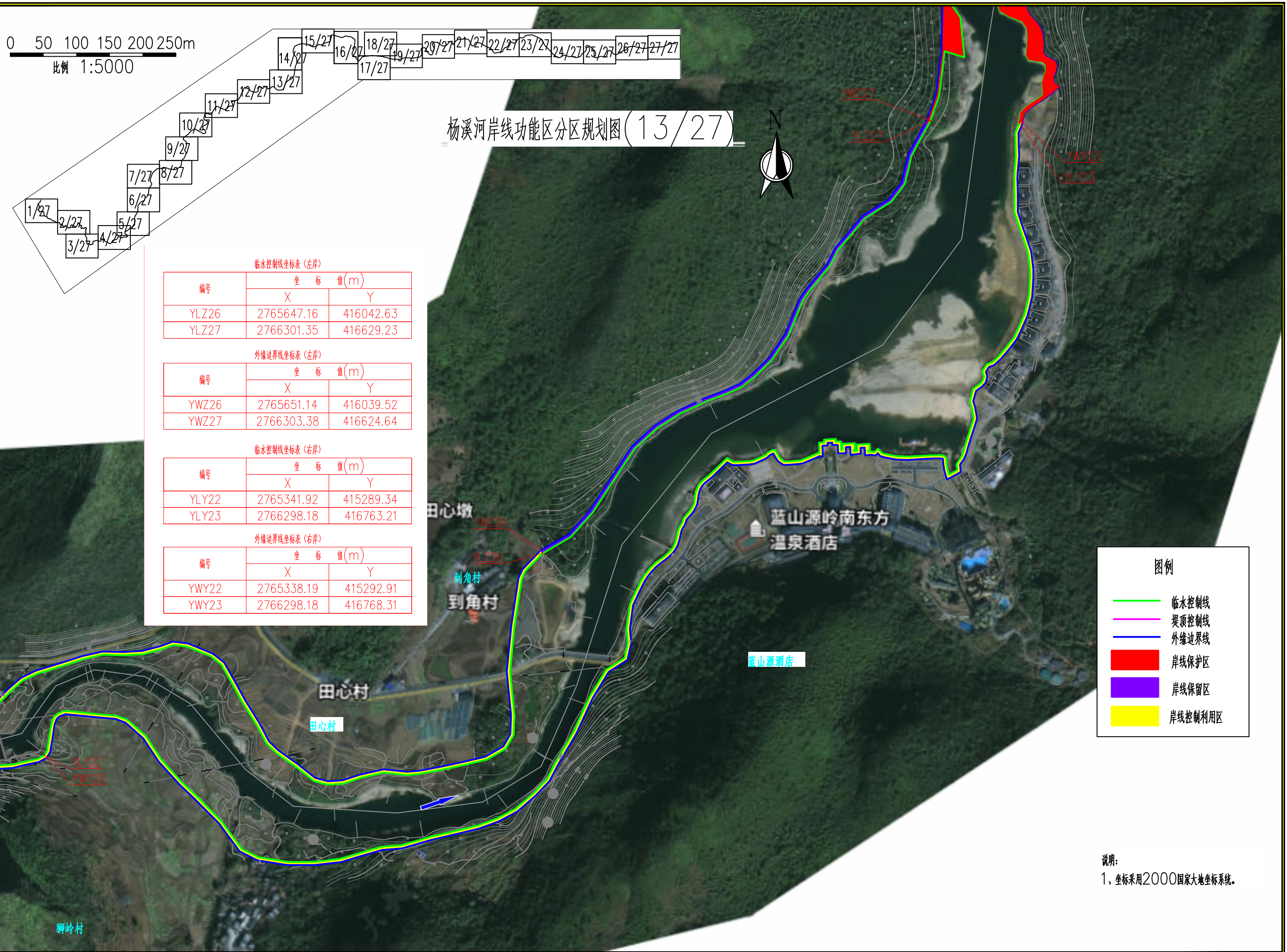
外缘边界线坐标表(右岸)

编号	坐标 值(m)	
	X	Y
YWY17	2762494.87	410264.71
YWY18	2763707.28	411568.56





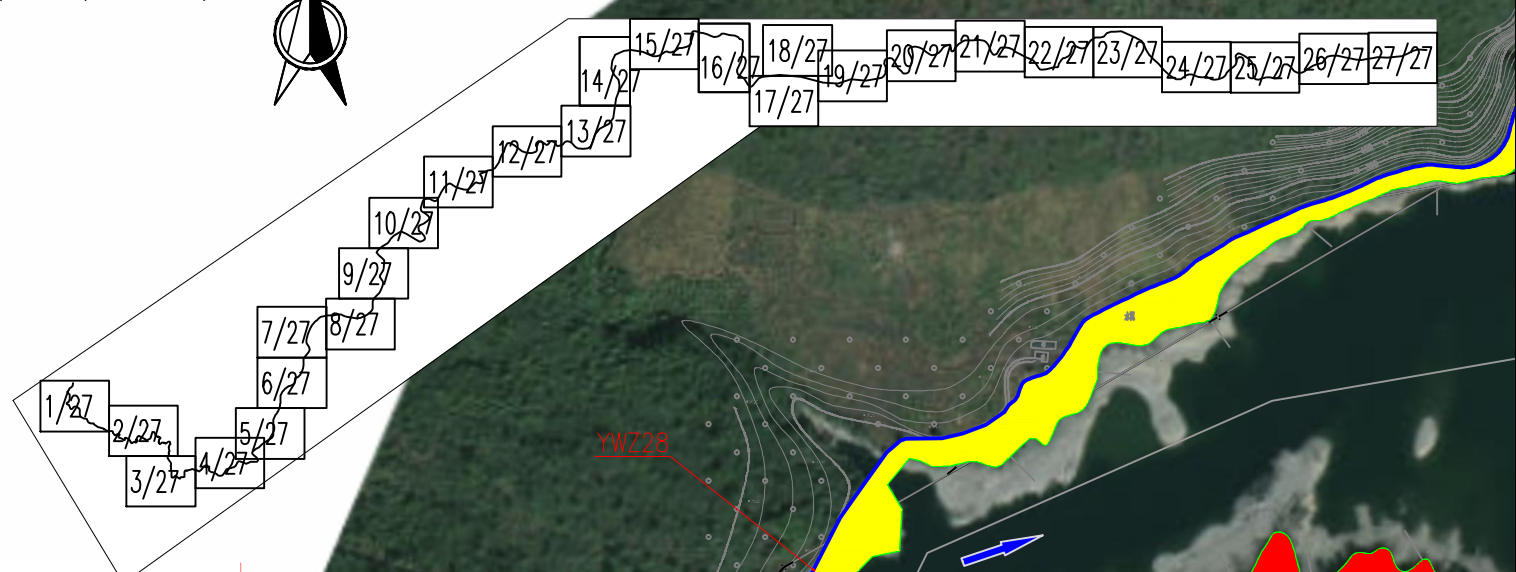




杨溪河岸线功能分区规划图(14/27)

0 50 100 150 200 250m

比例 1:5000



临水控制线坐标表(左岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
YLZ28	2767896.18	416672.31

外缘边界线坐标表(左岸)

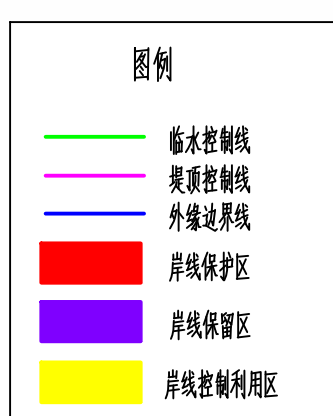
编号	坐标值(m)	
	X	Y
YWZ28	2767911.63	416655.00

临水控制线坐标表(右岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
YLY24	2766709.00	416814.23
YLY25	2767907.25	417097.46

外缘边界线坐标表(右岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
YWY24	2766703.23	416842.86
YWY25	2767894.26	417093.73



说明:

1、坐标采用2000国家大地坐标系统。

水口排村

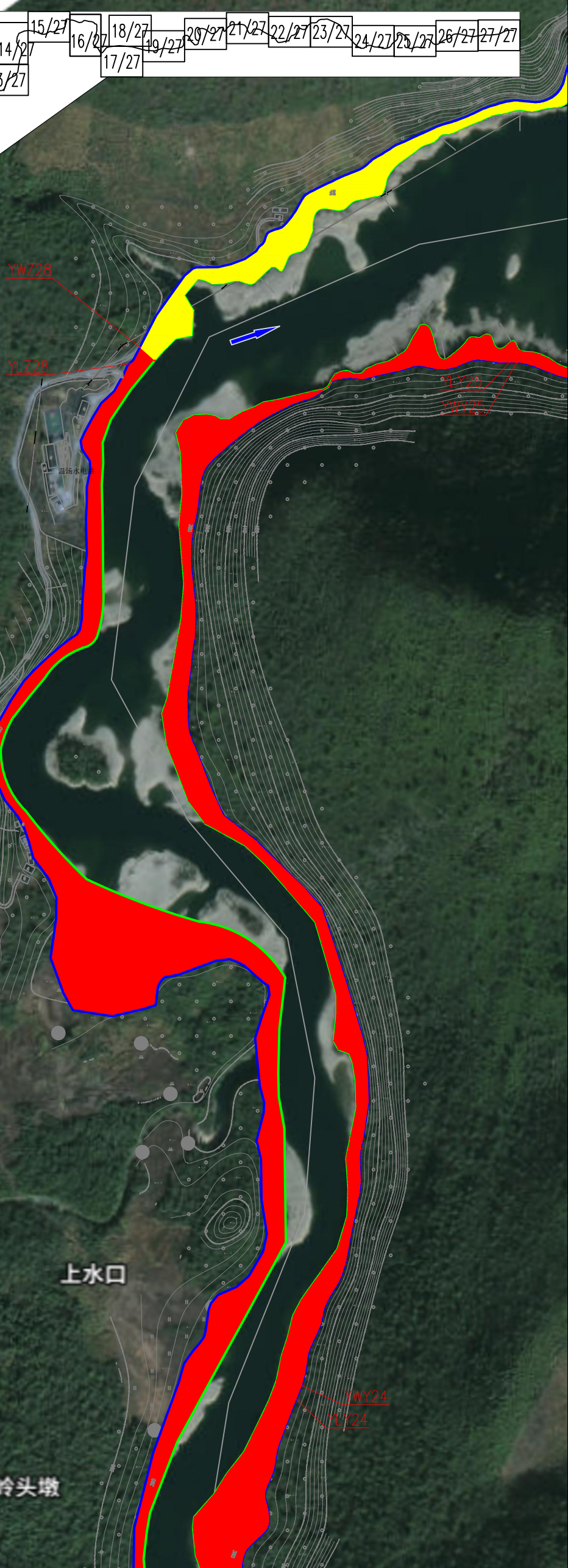
树山

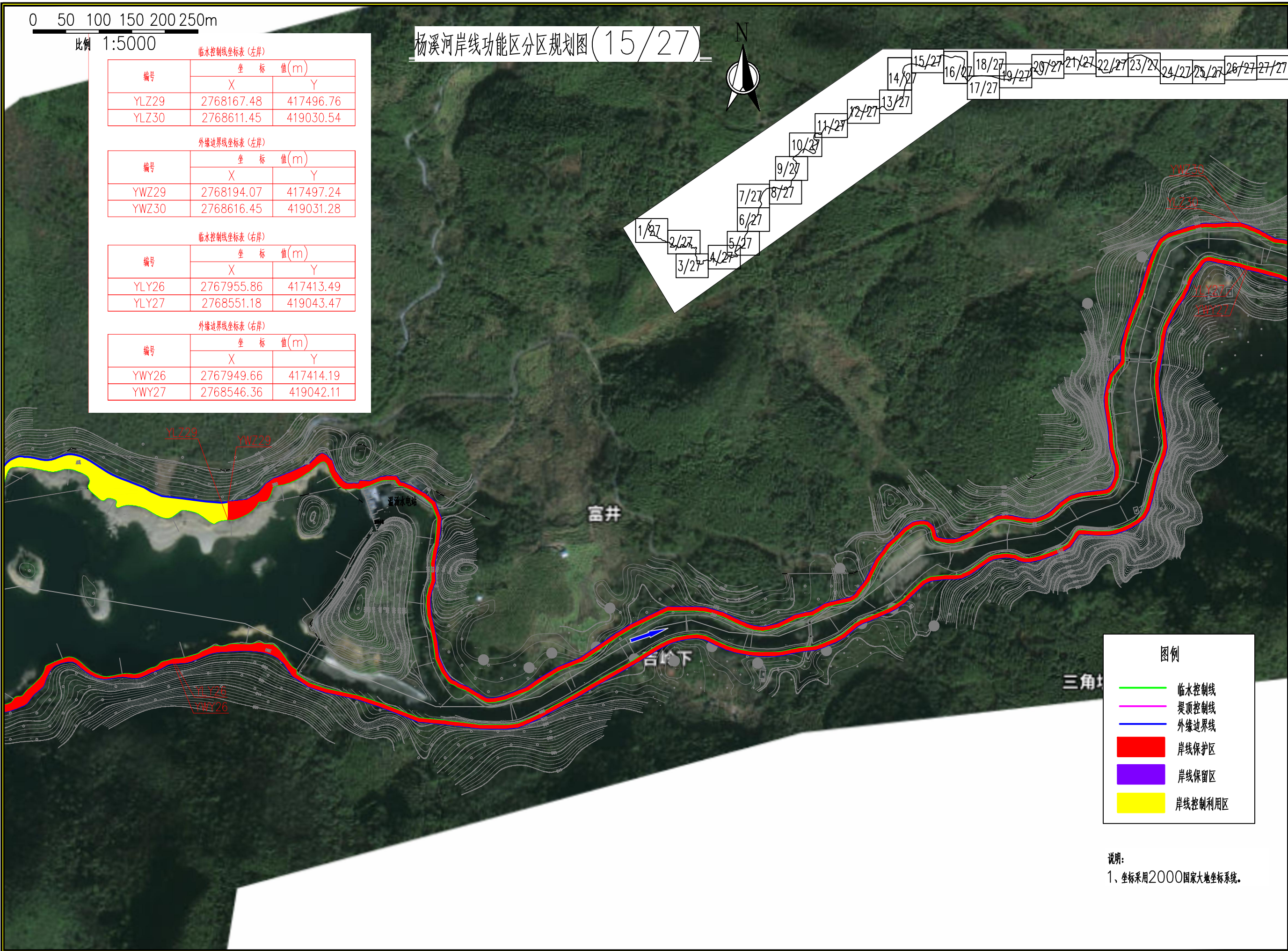
上水口

岭头墩

YWY24

YLY24





杨溪河岸线功能分区规划图(16/27)



曲潭村

YWZ31
YLZ31
YL28
YWY28

乳源瑶族自治县公正水电站

15/27	16/27	18/27	19/27	20/27	21/27	22/27	23/27	24/27	25/27	26/27	27/27
14/27	17/27	13/27	12/27	11/27	10/27	9/27	8/27	7/27	6/27	5/27	4/27
3/27	2/27	1/27									

临水控制线坐标表(左岸)

编号	坐 标 值(m)	
	X	Y
YLZ31	2768561.53	419265.10
YLZ32	2767334.99	420357.84

外缘边界线坐标表(左岸)

编号	坐 标 值(m)	
	X	Y
YWZ31	2768566.45	419266.62
YWZ32	2767339.55	420360.09

临水控制线坐标表(右岸)

编号	坐 标 值(m)	
	X	Y
YL28	2768508.50	419249.56
YL29	2767079.16	420405.33

外缘边界线坐标表(右岸)

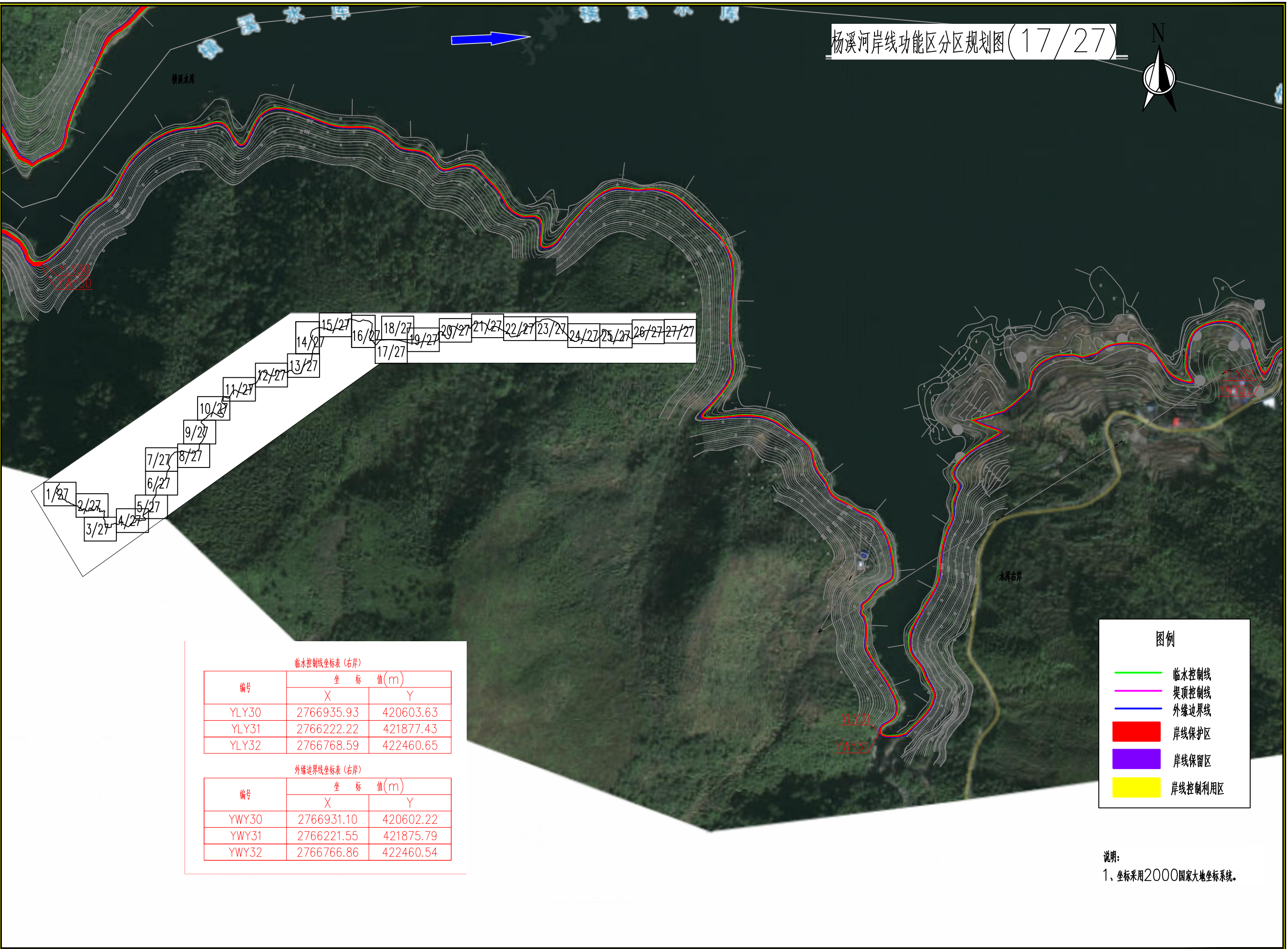
编号	坐 标 值(m)	
	X	Y
YWY28	2768503.51	419249.12
YWY29	2767077.61	420400.22

图例

- 临水控制线
- 堤顶控制线
- 外缘边界线
- 岸线保护区
- 岸线保留区
- 岸线控制利用区

说明:

1、坐标采用2000国家大地坐标系统。



杨溪河岸线功能分区规划图(18/27)

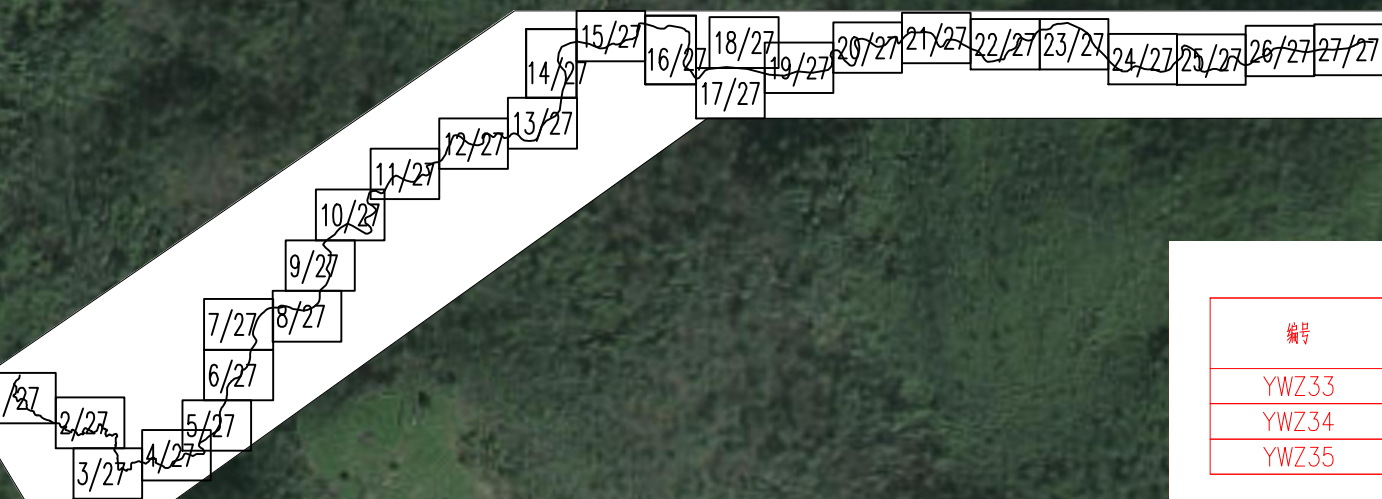


YLZ34

YWZ35

YLZ35

YWZ34



图例

临水控制线
堤顶控制线
外缘边界线
岸线保护区
岸线保留区
岸线控制利用区

说明:
1、坐标采用2000国家大地坐标系统。

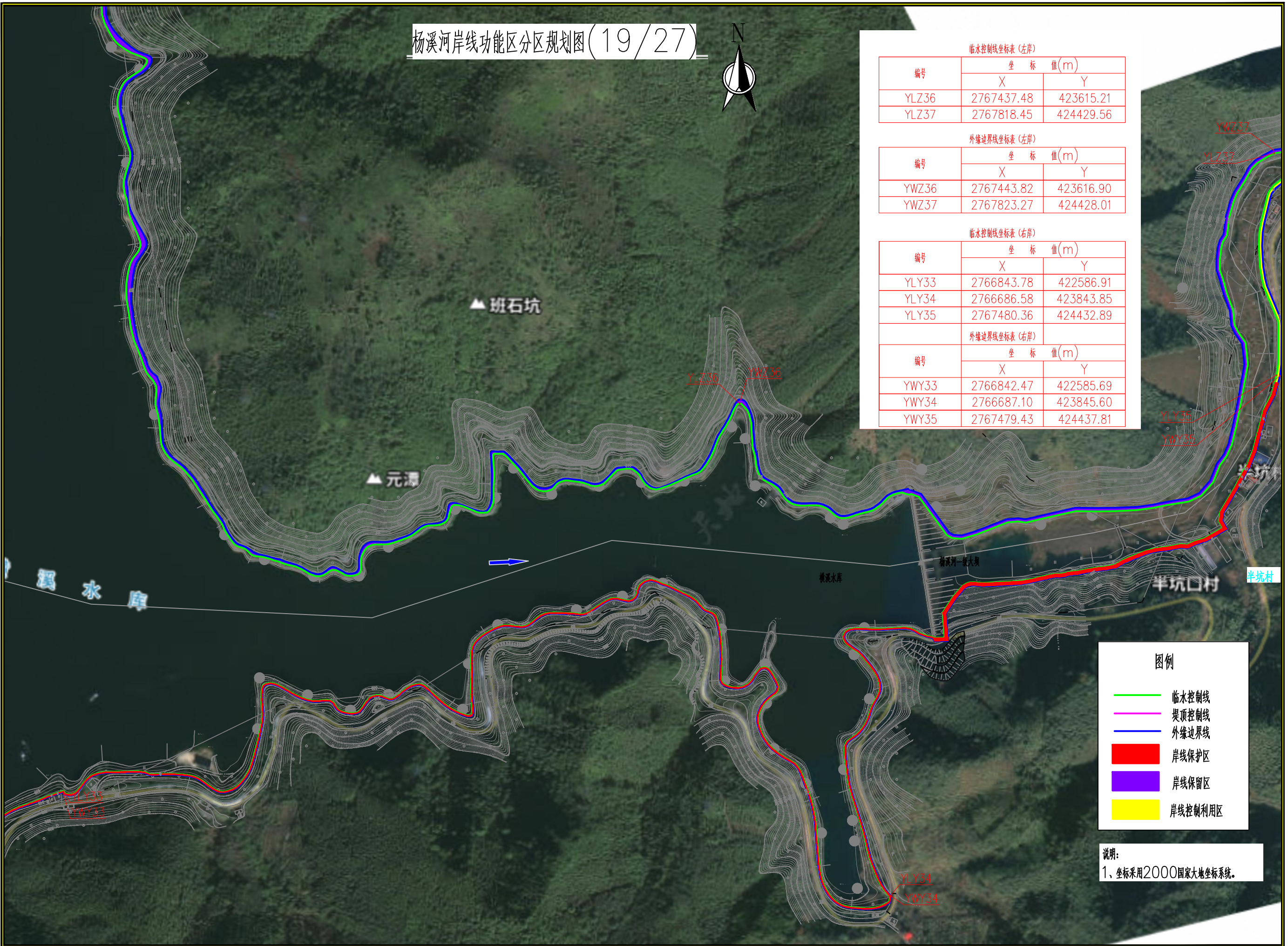
临水控制线坐标表(左岸)

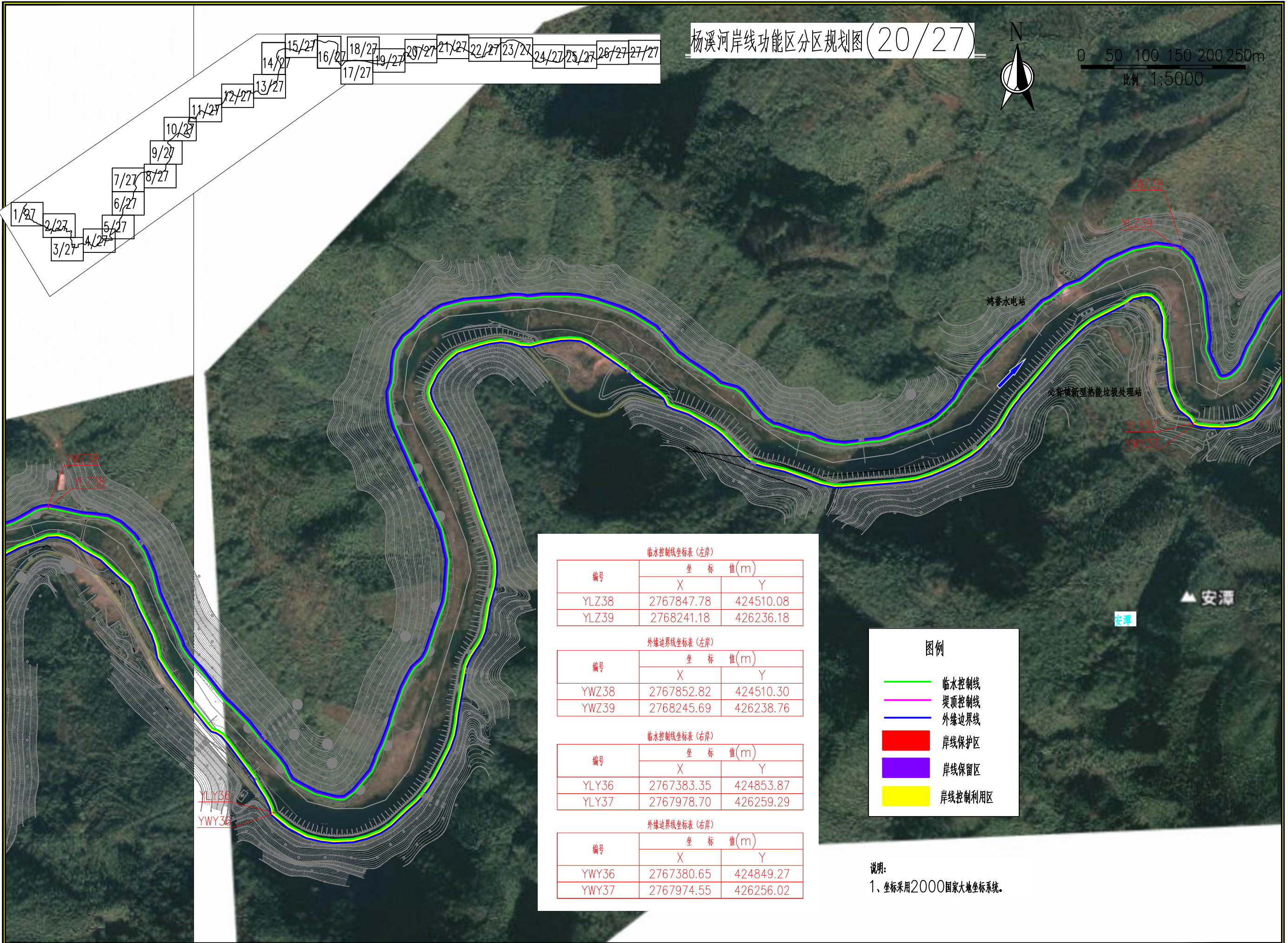
编号	坐标值(m)	
	X	Y
YWZ33	2767700.82	421081.02
YWZ34	2768701.71	422507.53
YWZ35	2768688.43	422370.42

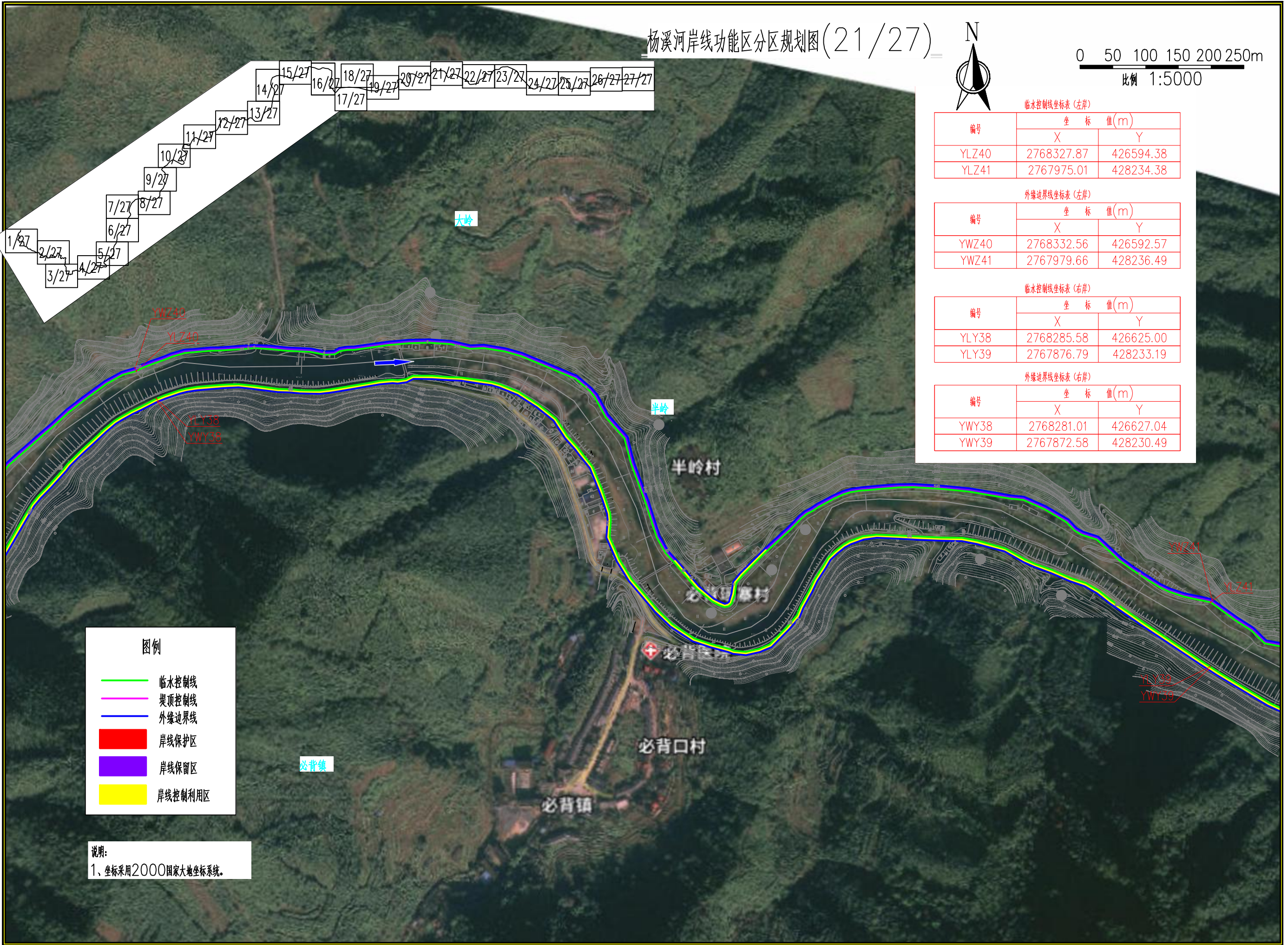
外缘边界线坐标表(左岸)

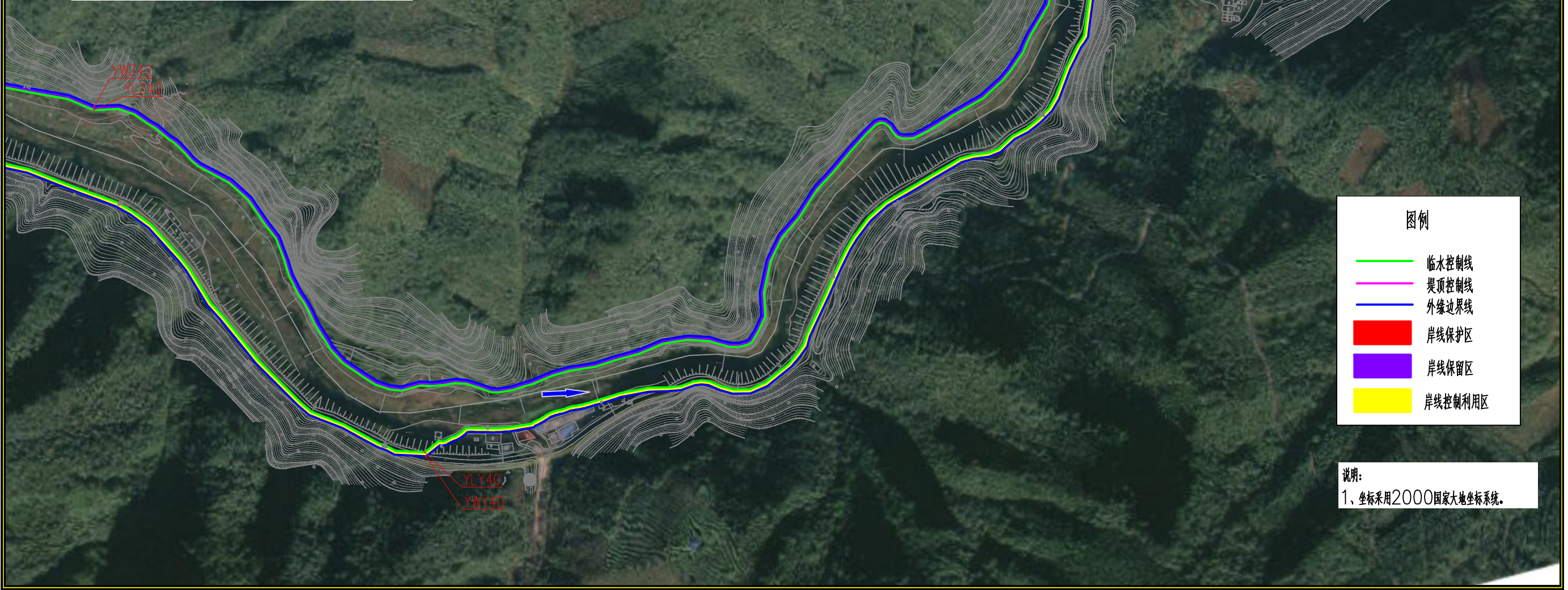
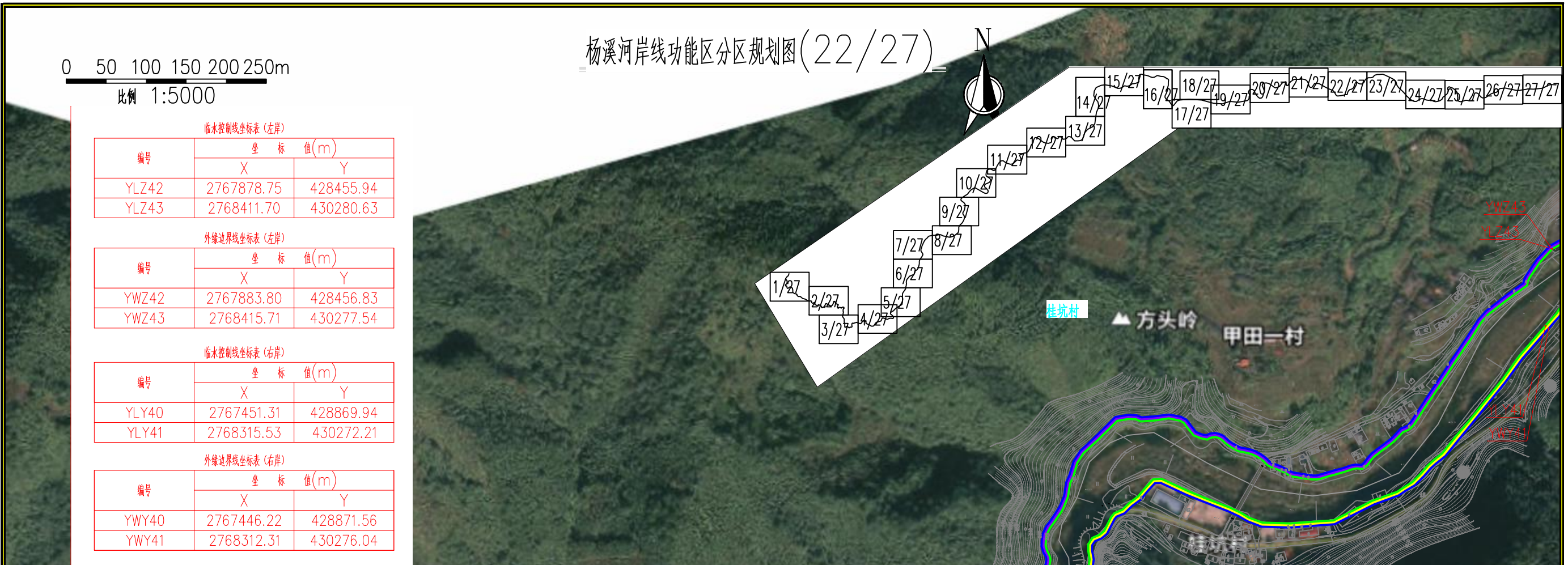
编号	坐标值(m)	
	X	Y
YLZ33	2767693.51	421086.14
YLZ34	2768690.86	422373.50
YLZ35	2768701.68	422500.37

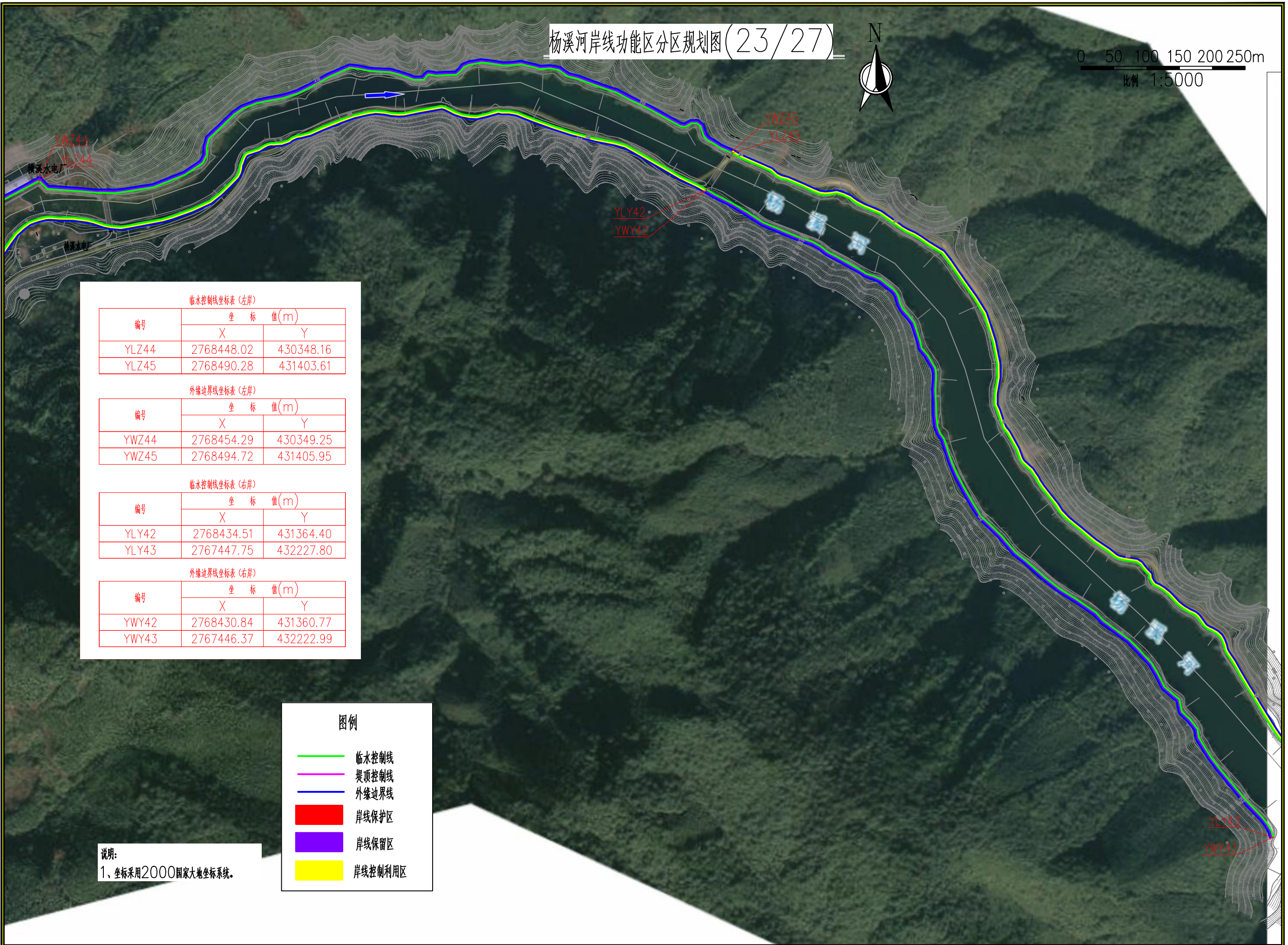












杨溪河岸线功能分区规划图(24/27)



0 50 100 150 200 250m
比例 1:5000

临水控制线坐标表(左岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
YLZ46	2767338.66	432535.87
YLZ47	2767467.65	434096.91

外缘边界线坐标表(左岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
YWZ46	2767342.74	432538.76
YWZ47	2767471.80	434094.12

临水控制线坐标表(右岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
YLY44	2767404.43	432258.18
YLY45	2767060.08	432839.05
YLY46	2767159.67	432919.25
YLY47	2767297.93	434037.13

外缘边界线坐标表(右岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
YWY44	2767400.30	432261.01
YWY45	2767058.94	432832.96
YWY46	2767158.95	432924.81
YWY47	2767294.61	434040.96

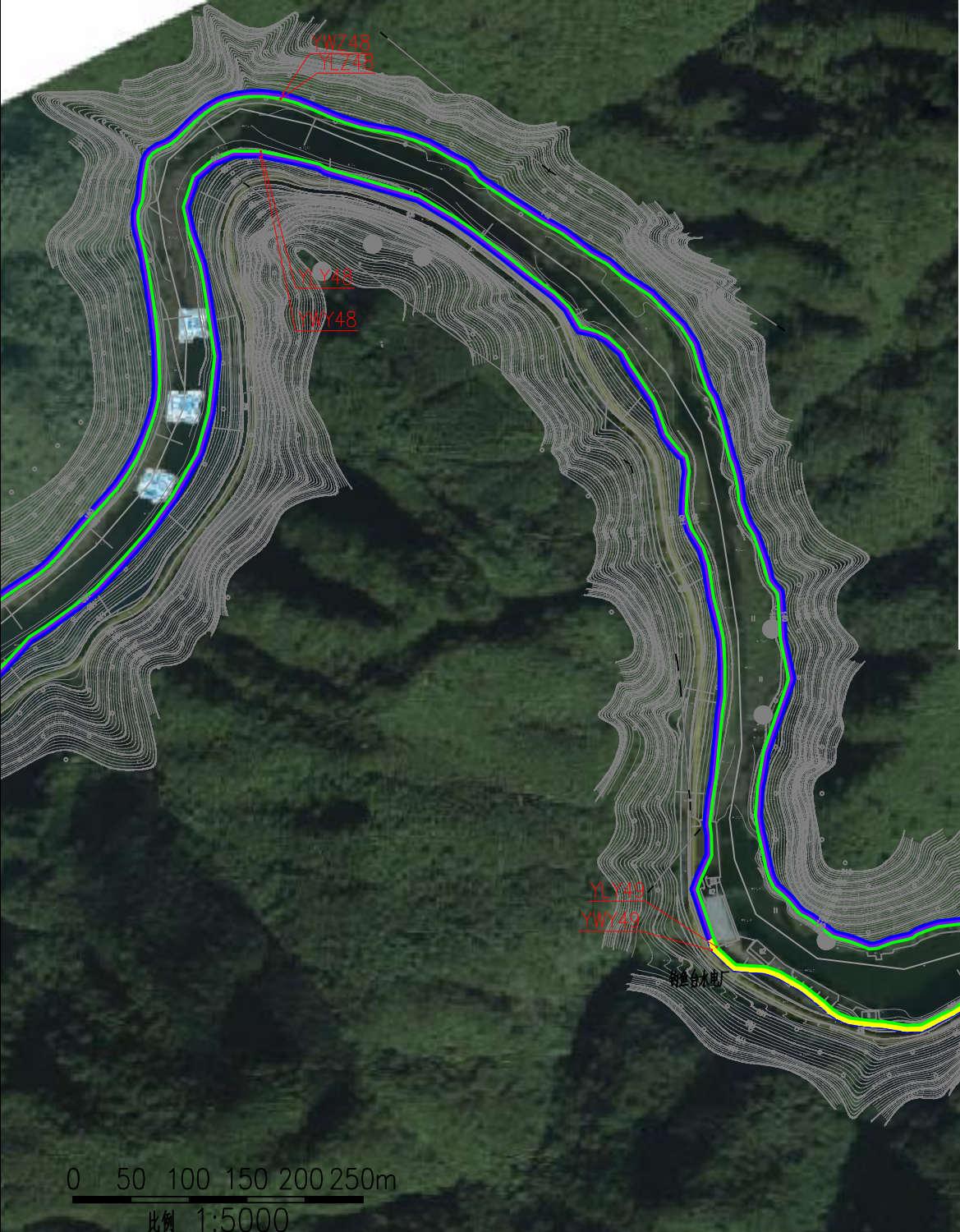
图例

- 临水控制线
- 堤顶控制线
- 外缘边界线
- 岸线保护区
- 岸线保留区
- 岸线控制利用区

说明:

1、坐标采用2000国家大地坐标系统。

杨溪河岸线功能分区规划图(25/27)

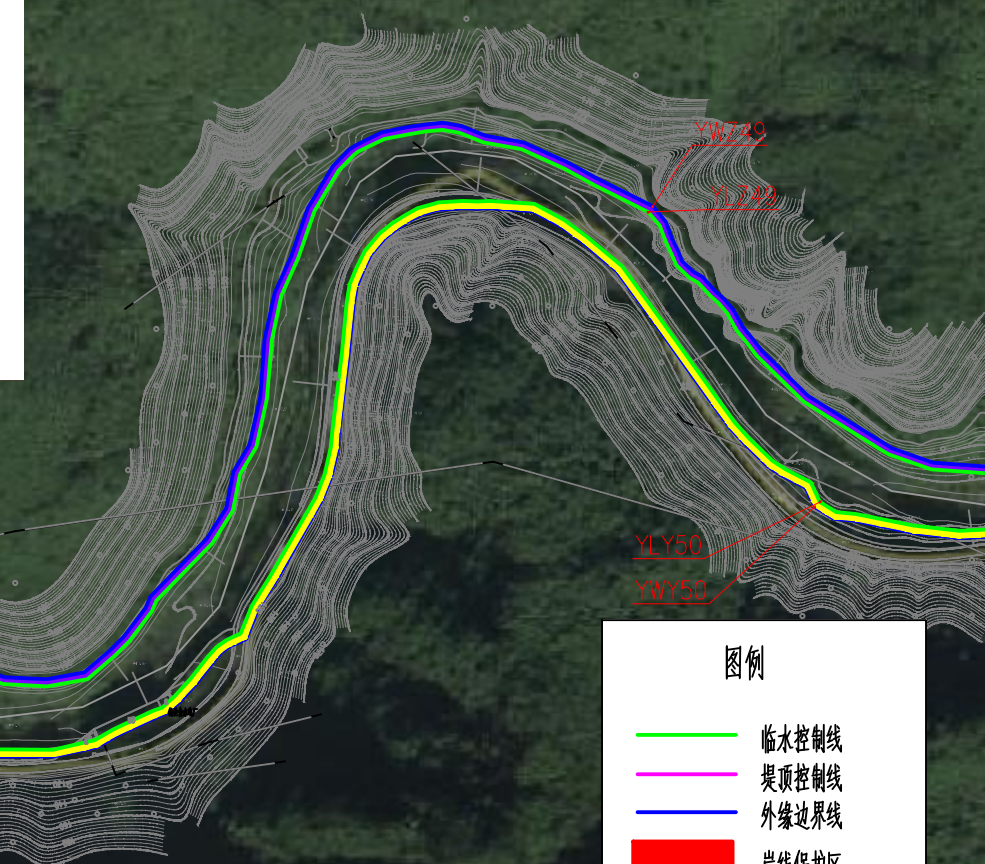


临水控制线坐标表(左岸)		
编号	坐 标 值(m)	
	X	Y
YLZ48	2767969.74	434437.26
YLZ49	2767613.34	435893.70

外缘边界线坐标表(左岸)		
编号	坐 标 值(m)	
	X	Y
YWZ48	2767974.39	434439.51
YWZ49	2767617.36	435896.85

临水控制线坐标表(右岸)		
编号	坐 标 值(m)	
	X	Y
YLY48	2767924.41	434420.14
YLY49	2767237.79	434813.90
YLY50	2767407.92	436015.49

外缘边界线坐标表(右岸)		
编号	坐 标 值(m)	
	X	Y
YWY48	2767919.41	434419.65
YWY49	2767235.01	434809.56
YWY50	2767404.44	436011.60



图例
临水控制线
堤顶控制线
外缘边界线
岸线保护区
岸线保留区
岸线控制利用区

说明:
1、坐标采用2000国家大地坐标系统。

杨溪河岸线功能分区规划图(26/27)

0 50 100 150 200 250m
比例 1:5000



临水控制线坐标表(左岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
YLZ50	2767528.77	436351.50
YLZ51	2767944.42	437353.38

外缘边界线坐标表(左岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
YWZ50	2767533.13	436349.01
YWZ51	2767957.17	437355.88

临水控制线坐标表(右岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
YLY51	2767479.53	436342.99
YLY52	2767840.17	437341.49

外缘边界线坐标表(右岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
YWY51	2767472.88	436342.36
YWY52	2767827.15	437341.18



图例

- 临水控制线
- 堤顶控制线
- 外缘边界线
- 岸线保护区
- 岸线保留区
- 岸线控制利用区

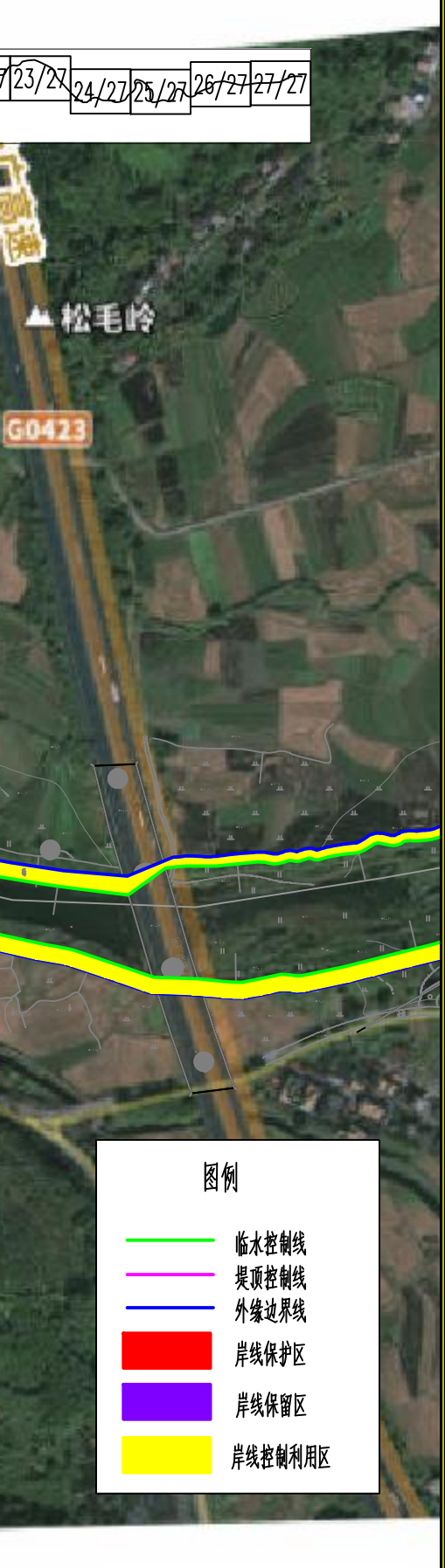
说明:

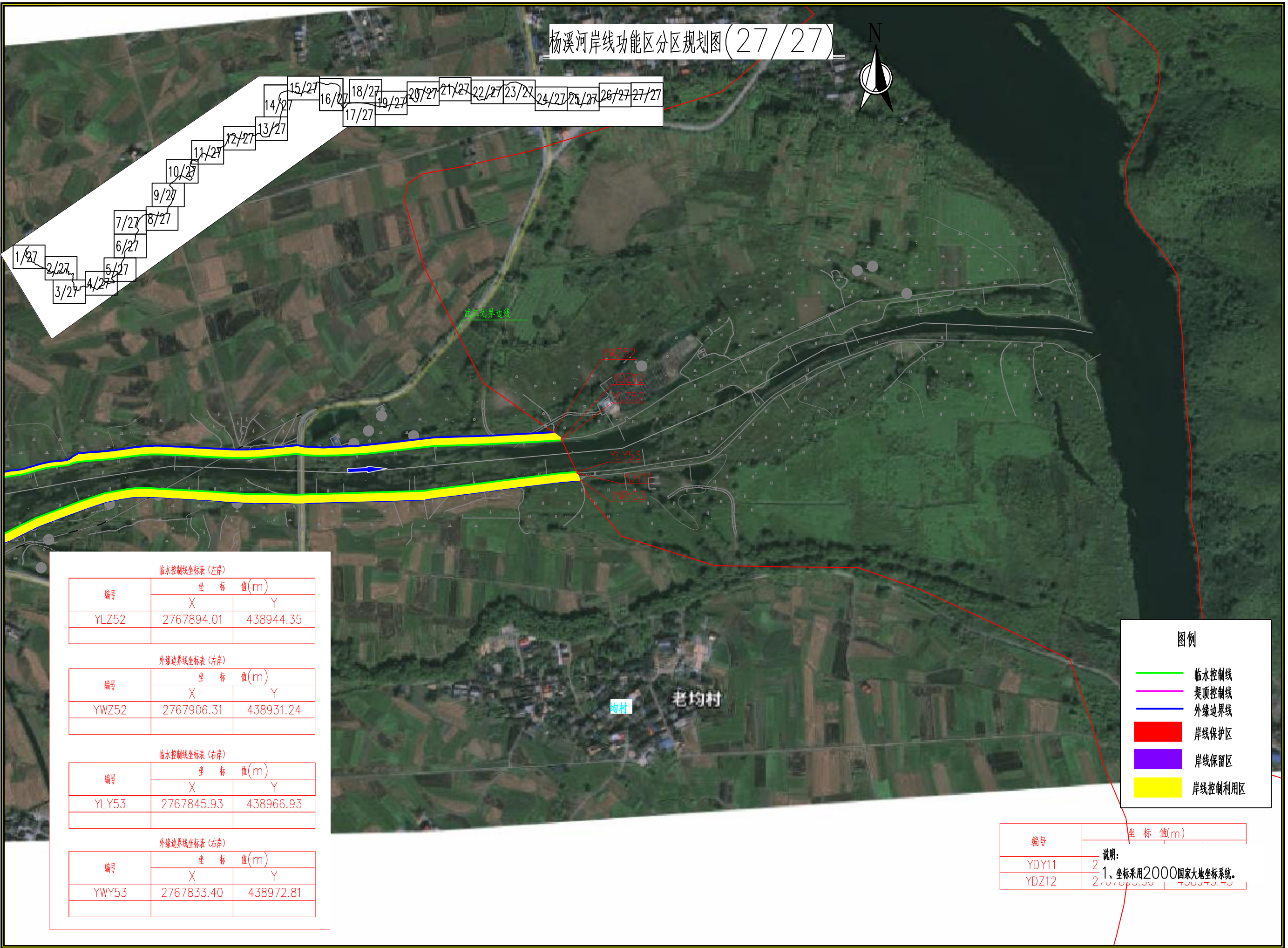
1、坐标采用2000国家大地坐标系统。

鲤鱼坑

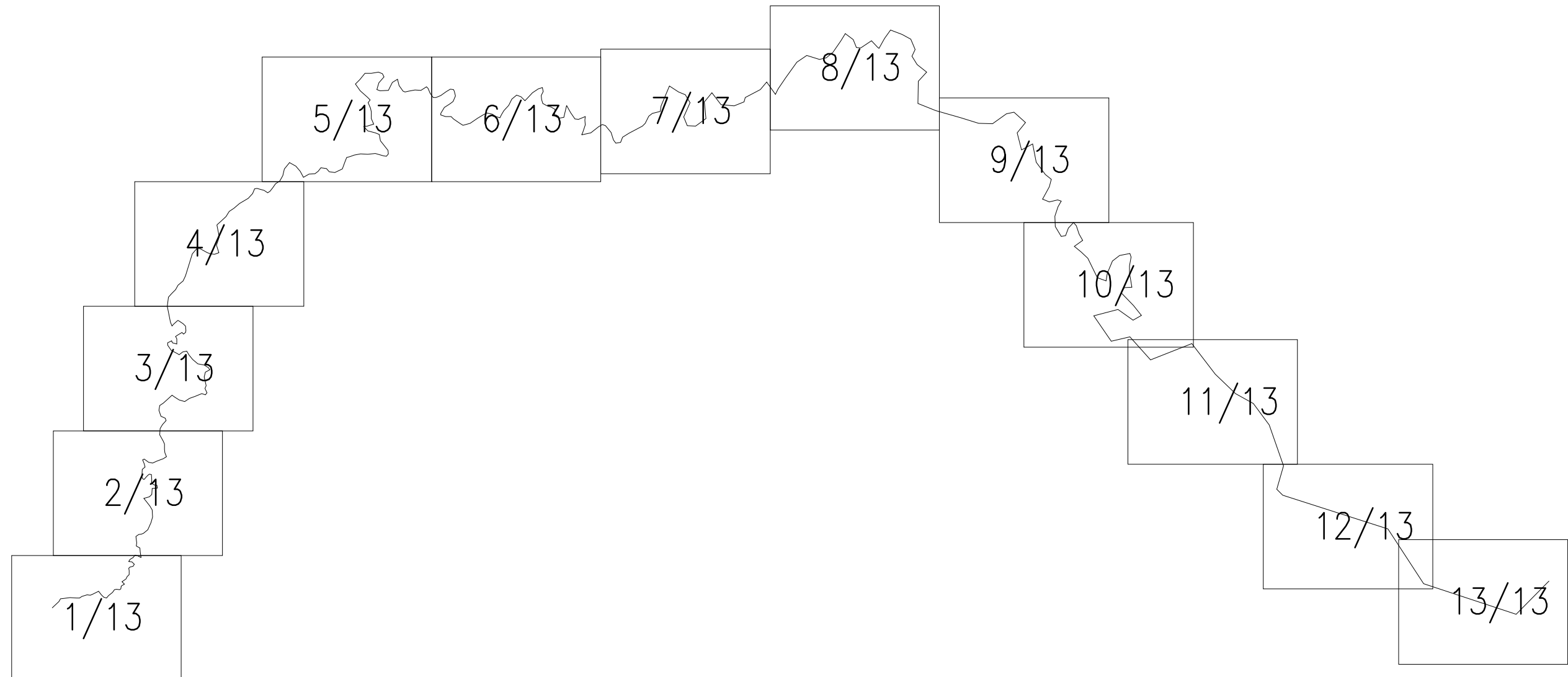
乳源瑶族自治县韶能杨溪河电

水潭岭





新街水河道分幅索引图



新街水岸线功能分区规划图 (1/13)



0 50 100 150 200 250m
比例 1:5000



临水控制线坐标表(左岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLZ01	2753991.87	424264.21
XLZ02	2754442.22	425139.64

外缘边界线坐标表(左岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
XWZ01	2753996.74	424263.08
XWZ02	2754446.82	425136.82

临水控制线坐标表(右岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLY01	2753974.48	424268.19
XLY02	2754431.52	425155.82

外缘边界线坐标表(右岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
XWY01	2753969.60	424269.27
XWY02	2754431.35	425161.13

图例

- 临水控制线
- 堤顶控制线
- 外缘边界线
- 岸线保护区
- 岸线保留区
- 岸线控制利用区

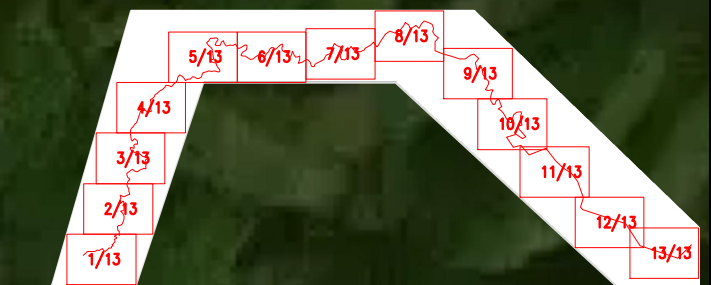
说明:

1. 坐标采用2000国家大地坐标系统。

新街水岸线功能分区规划图 (2/13)



0 50 100 150 200 250m
比例 1:5000



图例

- 临水控制线
- 堤顶控制线
- 外缘边界线
- 岸线保护区
- 岸线保留区
- 岸线控制利用区

临水控制线坐标表(左岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLZ03	2754608.14	425229.75
XLZ04	2755416.35	425390.03
XLZ05	2755668.20	425299.96

临水控制线坐标表(右岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLY03	2754609.74	425298.64
XLY04	2755405.60	425477.64
XLY05	2755519.47	425408.54
XLY06	2755562.81	425324.62
XLY07	2755643.46	425328.30
XLY08	2755660.52	425396.77

外缘边界线坐标表(左岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XWZ03	2754613.14	425230.37
XWZ04	2755414.12	425385.27
XWZ05	2755666.99	425294.89

外缘边界线坐标表(右岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XWY03	2754611.61	425303.28
XWY04	2755409.80	425480.38
XWY05	2755519.91	425413.53
XWY06	2755646.54	425332.26
XWY07	2755657.01	425393.02
XWY08	2755562.14	425329.80
XWY09	2755515.43	425371.51

说明：
1. 坐标采用2000国家大地坐标系统。

新街水岸线功能分区规划图 (3/13)



0 50 100 150 200 250m
比例 1:5000

溪背村

柑子坪村

XI Z07
XWZ07
XWY11
XLY10



临水控制线坐标表(左岸)		
编号	坐 标 值(m)	
	X	Y
XLZ06	2756223.46	425493.62
XLZ07	2757013.68	425575.13

外缘边界线坐标表(左岸)		
编号	坐 标 值(m)	
	X	Y
XWZ06	2756221.60	425488.88
XWZ07	2757014.97	425570.22

临水控制线坐标表(右岸)		
编号	坐 标 值(m)	
	X	Y
XLY09	2756195.49	425552.42
XLY10	2757025.60	425721.28

外缘边界线坐标表(右岸)		
编号	坐 标 值(m)	
	X	Y
XWY10	2756200.46	425550.51
XWY11	2757022.56	425725.57

图例

- 临水控制线
- 堤顶控制线
- 外缘边界线
- 岸线保护区
- 岸线保留区
- 岸线控制利用区

说明：
1. 坐标采用2000国家大地坐标系统。

新街水岸线功能分区规划图 (4 / 13)

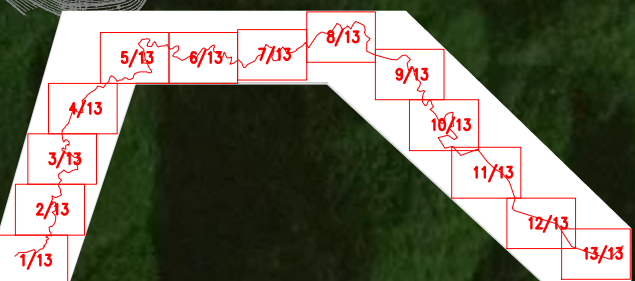


XWZ09

XLZ09

0 50 100 150 200 250m

比例 1:5000



临水控制线坐标表(左岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLZ08	2758031.51	425841.71
XLZ09	2758836.76	426585.58

外缘边界线坐标表(左岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
XWZ08	2758033.60	425836.91
XWZ09	2758839.80	426581.57

临水控制线坐标表(右岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLY11	2757919.95	425882.25
XLY12	2758765.42	426803.57

外缘边界线坐标表(右岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
XWY12	2757920.74	425887.59
XWY13	2758767.91	426809.43

图例

- 临水控制线
- 堤顶控制线
- 外缘边界线
- 岸线保护区
- 岸线保留区
- 岸线控制利用区

说明:

1. 坐标采用2000国家大地坐标系统

▲ 凉果山

XLZ08

XWZ08

XWY12

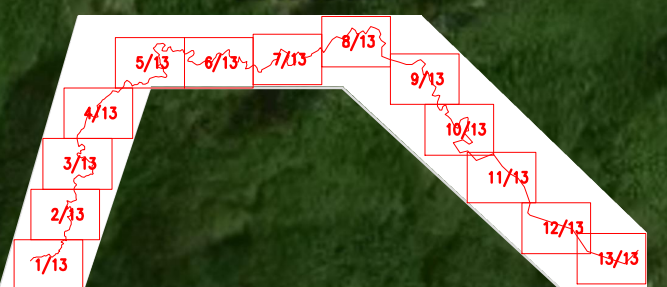
XIY11

新街水岸线功能分区规划图 (5/13)

苗竹村拉



0 50 100 150 200 250m
比例 1:5000

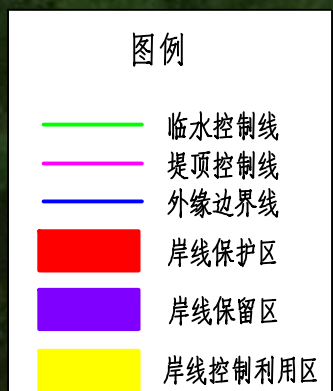
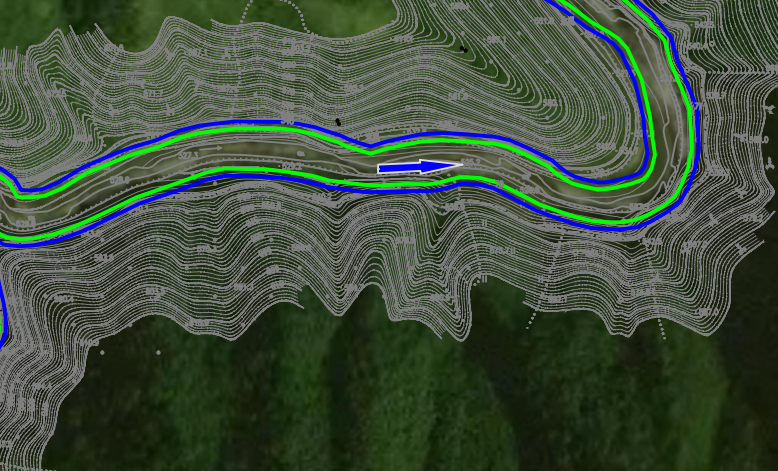
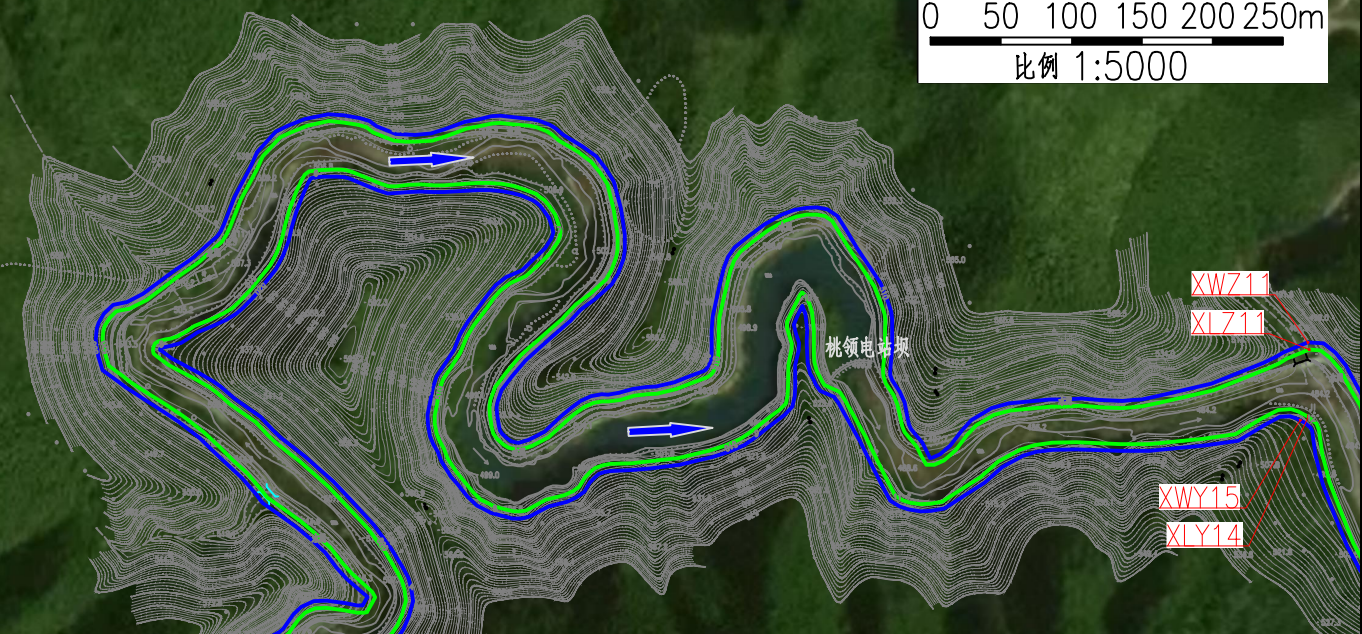


临水控制线坐标表(左岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLZ10	2759117.92	427018.70
XLZ11	2760009.30	428597.03

外缘边界线坐标表(左岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XWZ10	2759122.61	427020.76
XWZ11	2760014.37	428596.21

临水控制线坐标表(右岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLY13	2758975.43	427512.66
XLY14	2759961.77	428596.56

外缘边界线坐标表(右岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XWY14	2758972.50	427518.88
XWY15	2759959.10	428590.65

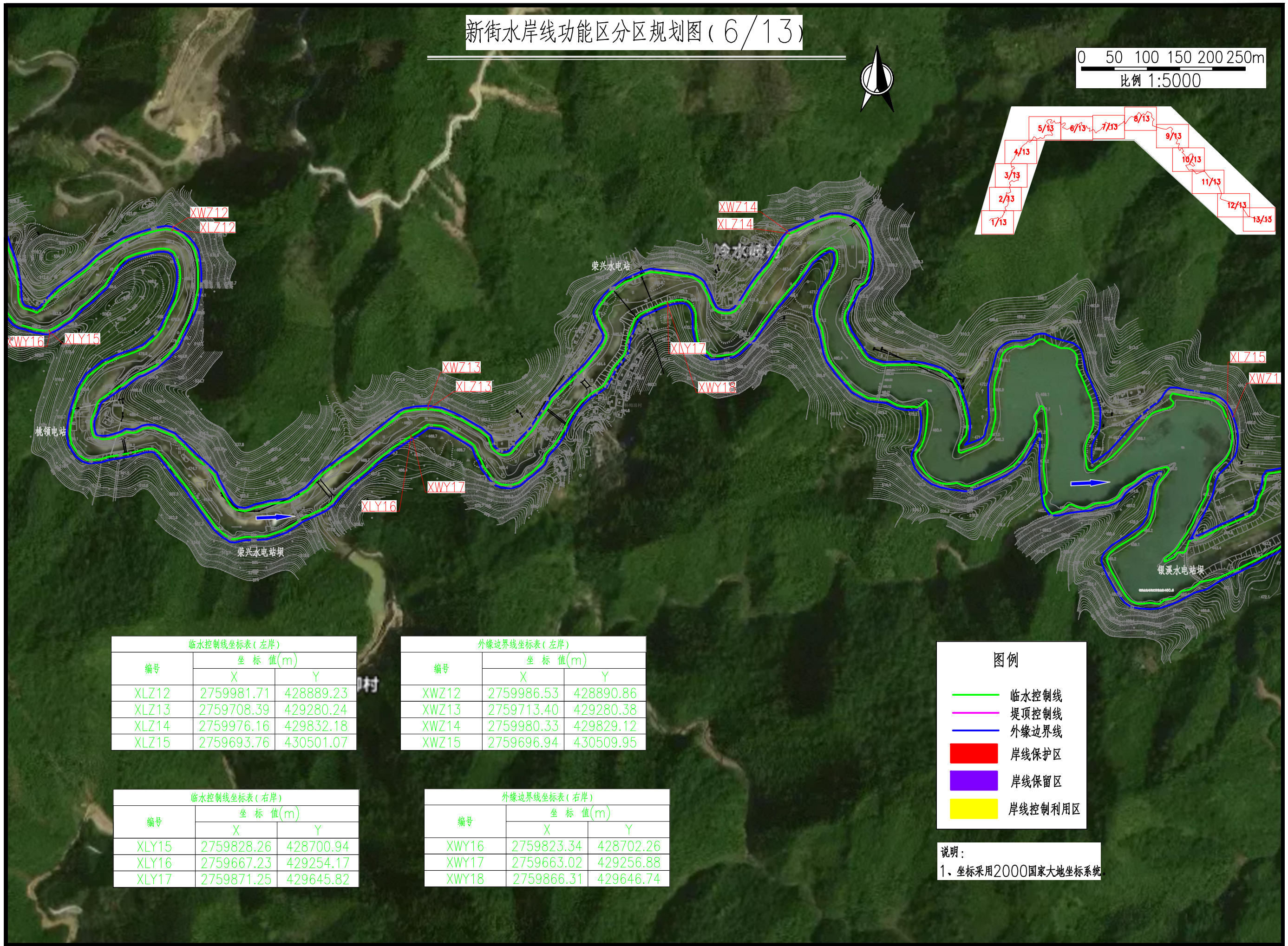


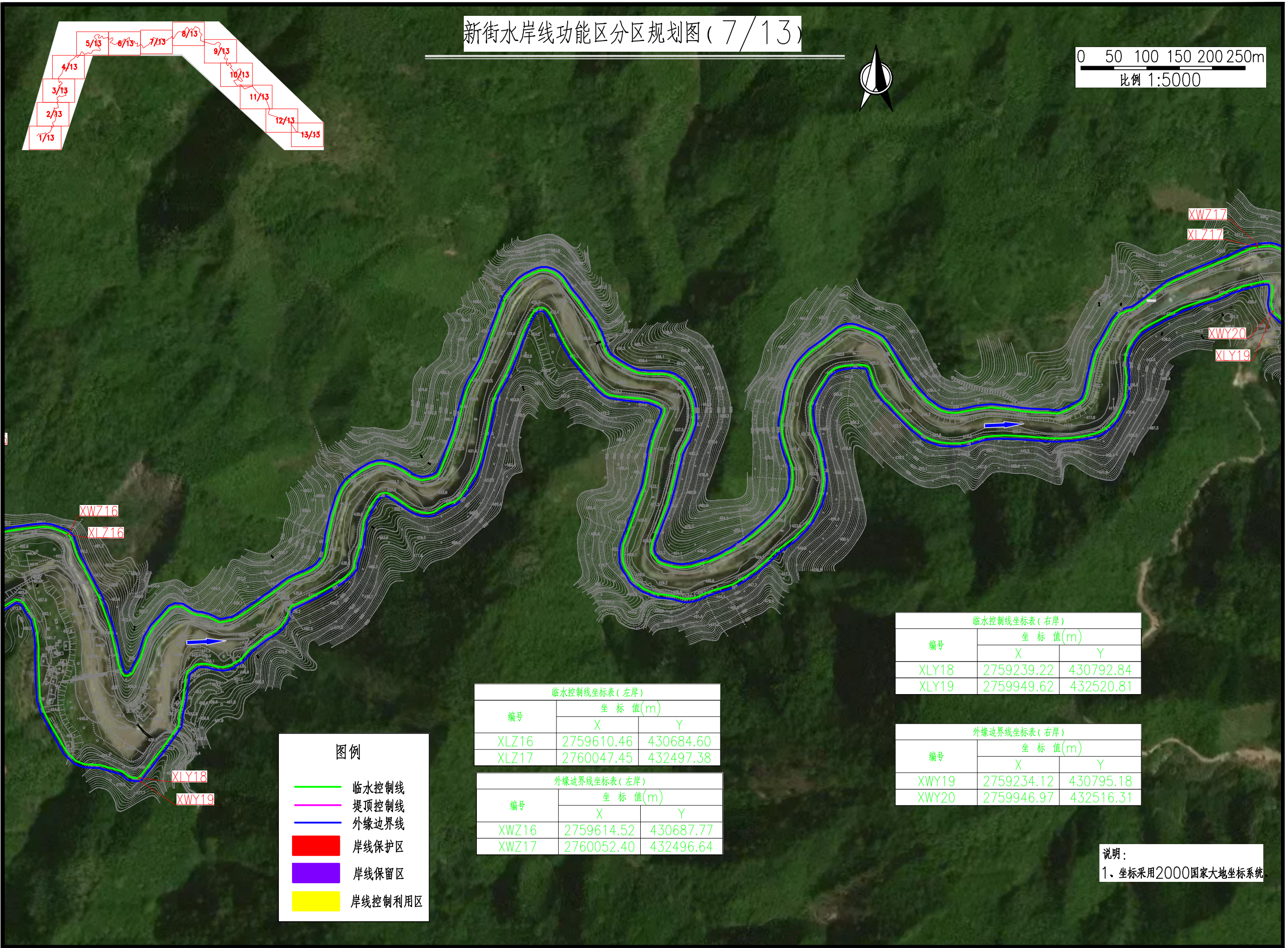
说明：
1. 坐标采用2000国家大地坐标系统。

新街水岸线功能分区规划图 (6/13)



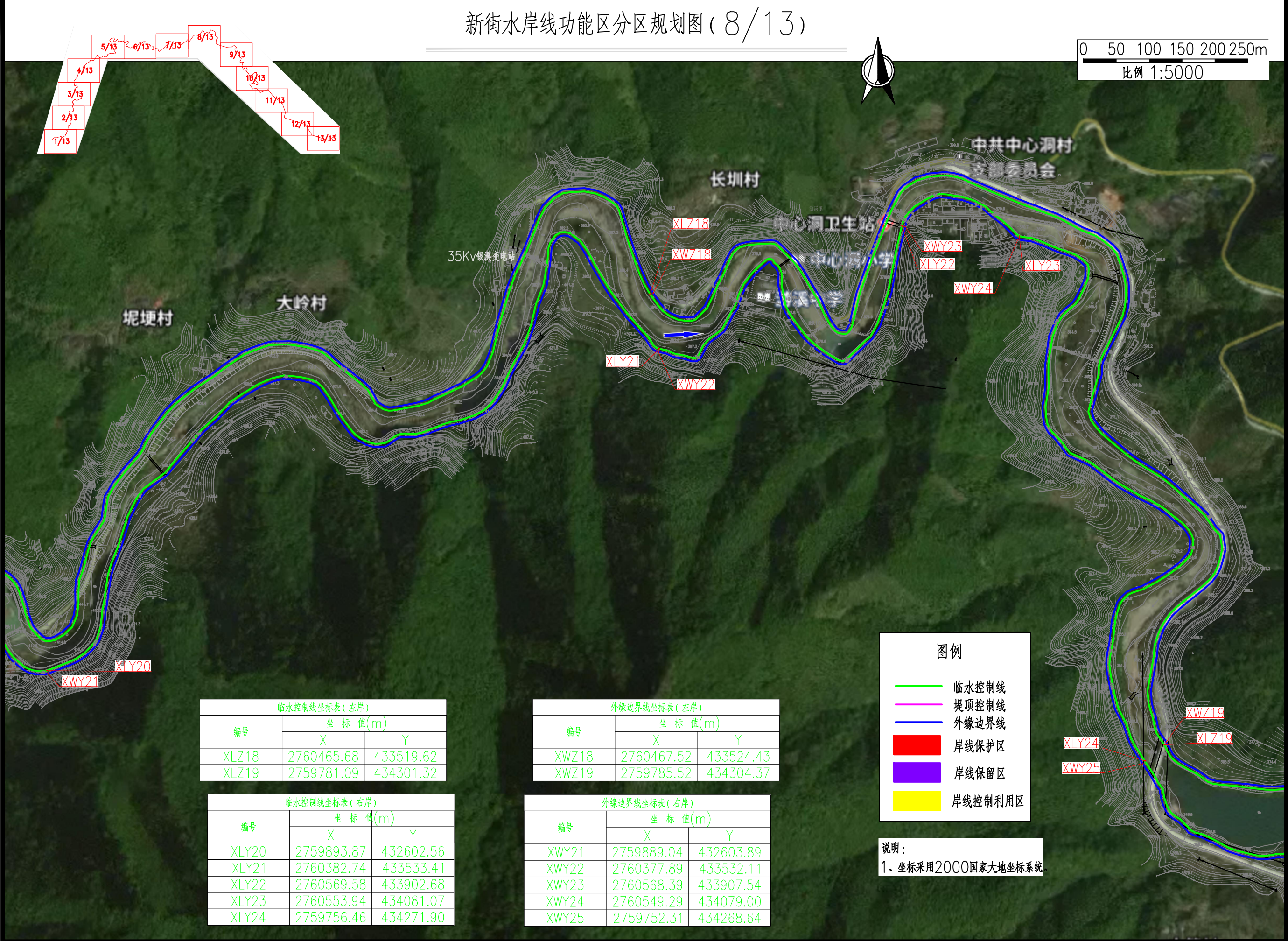
0 50 100 150 200 250m
比例 1:5000

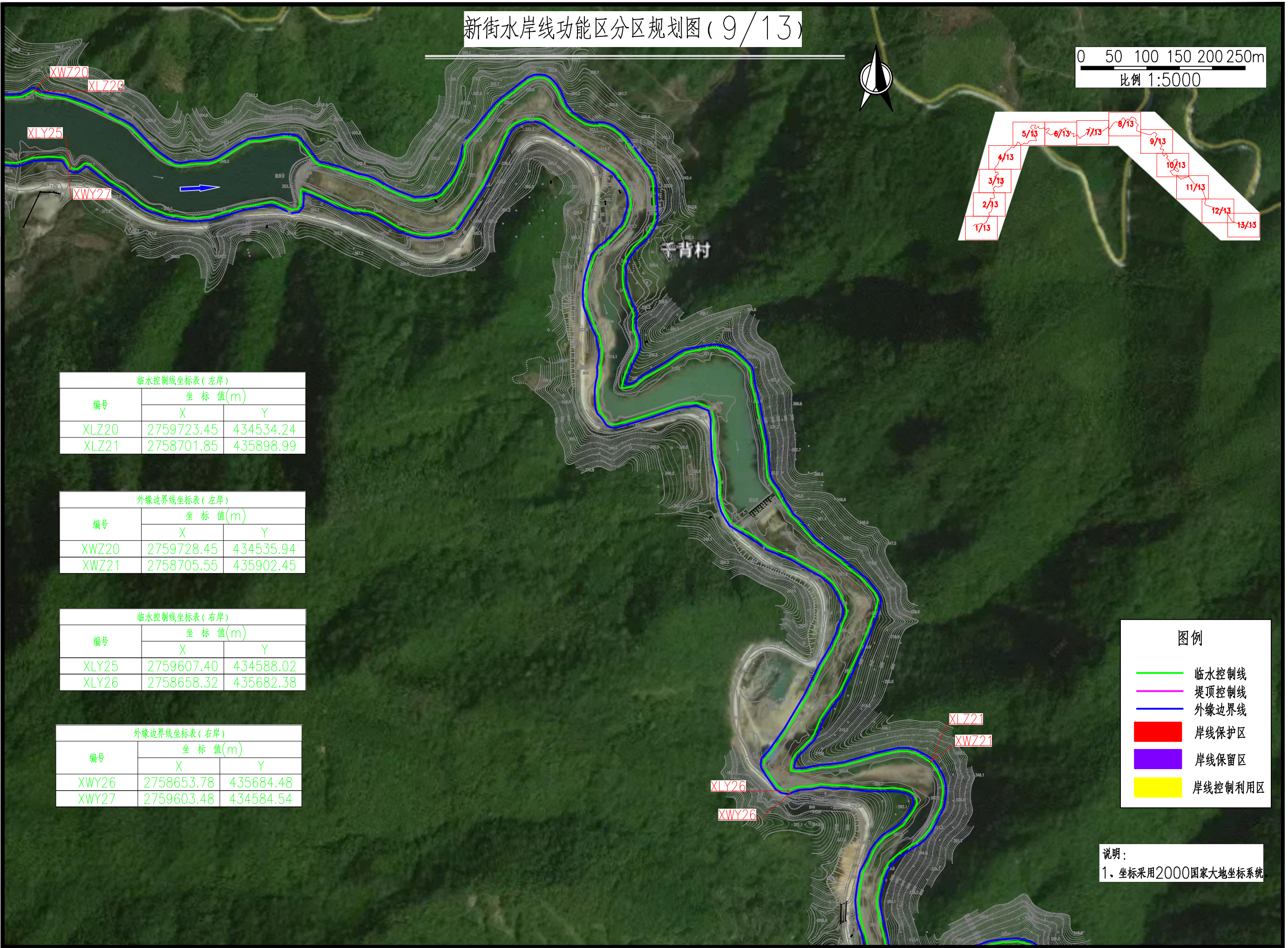




新街水岸线功能分区规划图 (8/13)

0 50 100 150 200 250m
比例 1:5000





新街水岸线功能分区规划图 (10/13)

0 50 100 150 200 250m
比例 1:5000



临水控制线坐标表(左岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLZ22	2758252.06	436163.42
XLZ23	2757344.79	436299.43

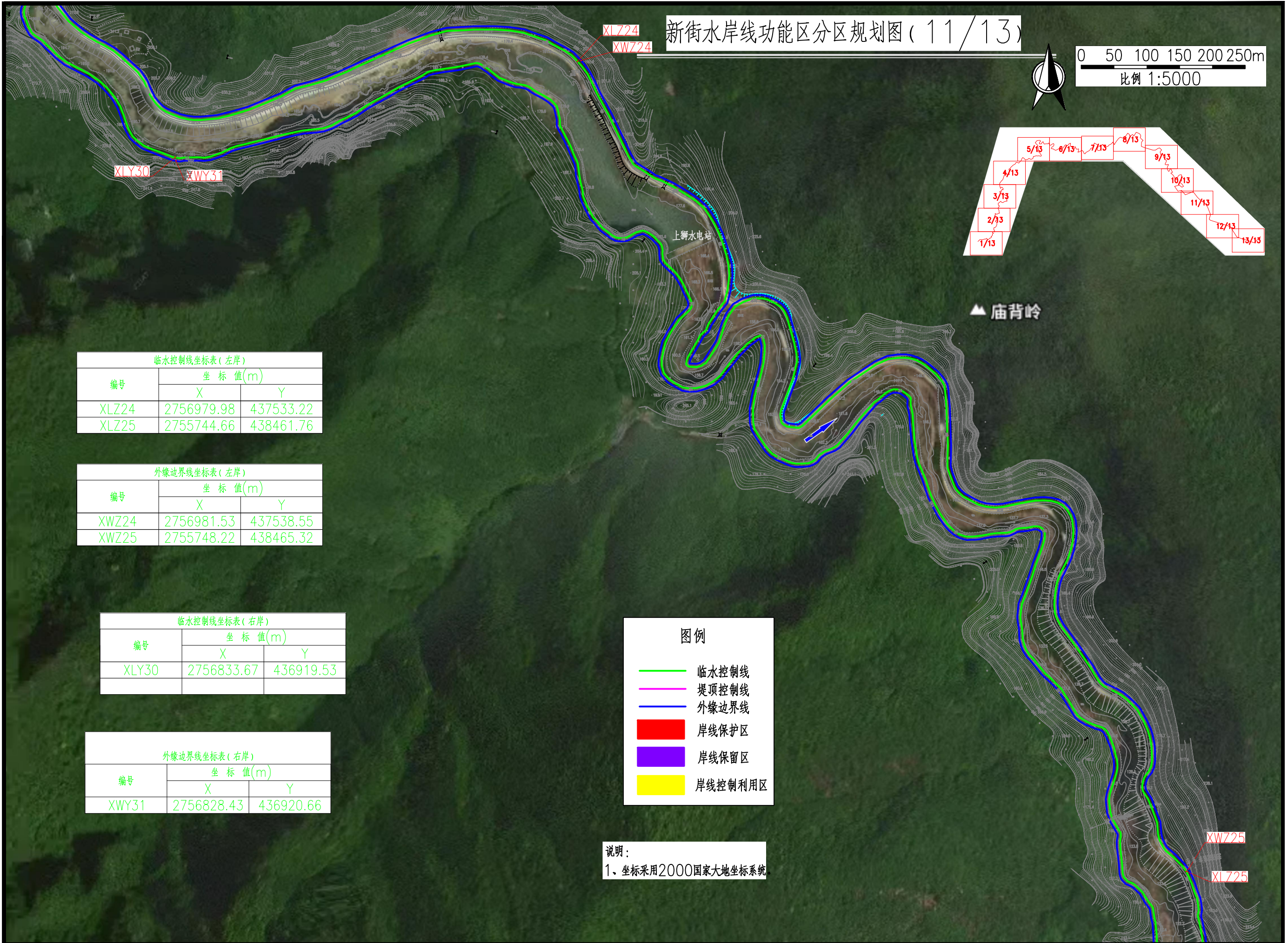
外缘边界线坐标表(左岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XWZ22	2758257.03	436174.77
XWZ23	2757342.23	436303.95

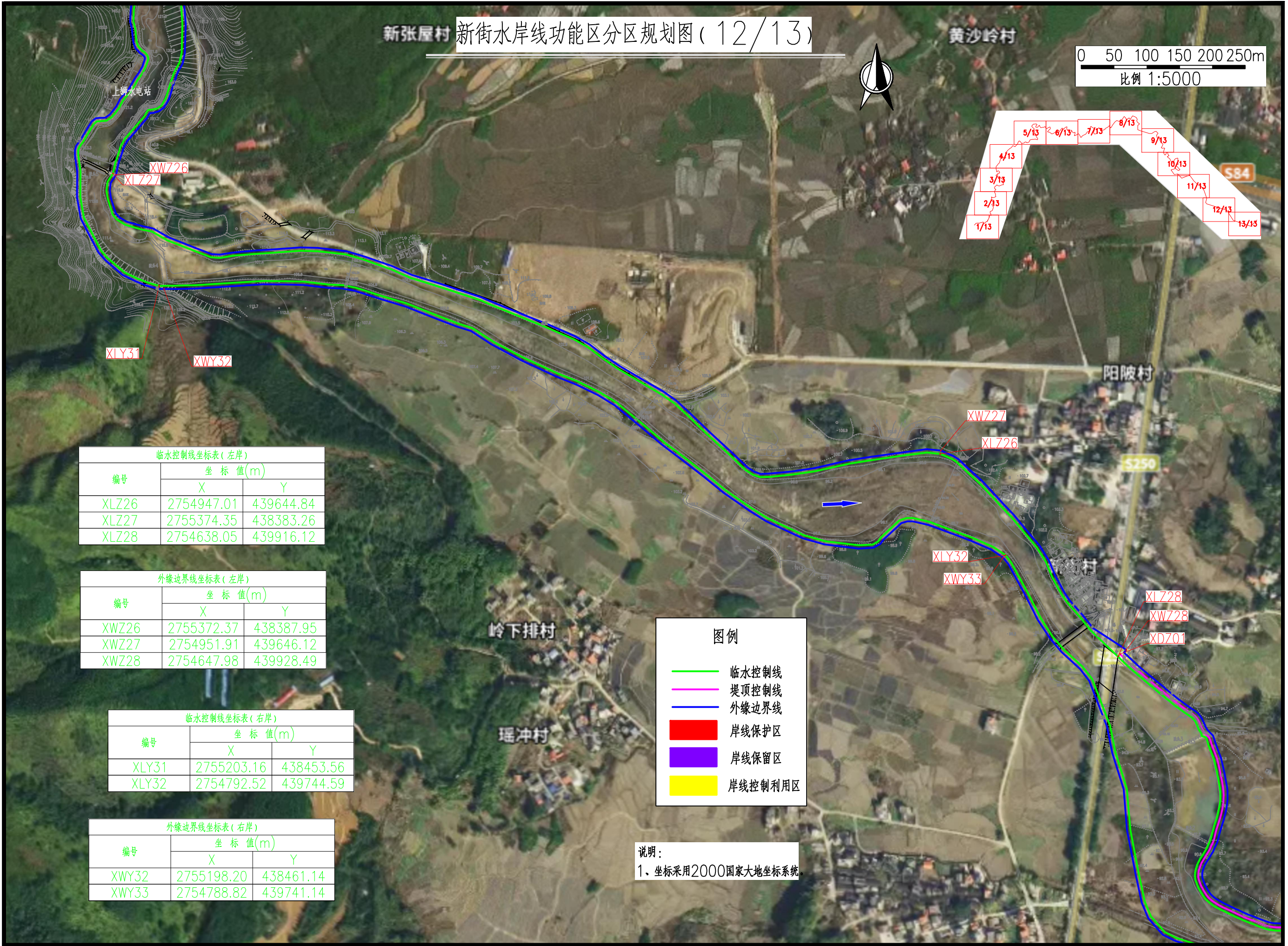
临水控制线坐标表(右岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLY27	2758238.18	435895.91
XLY28	2757351.19	436270.70
XLY29	2757251.39	436329.46

外缘边界线坐标表(右岸)		
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XWY28	2758234.22	435892.72
XWY29	2757351.35	436265.59
XWY30	2757247.62	436326.14

图例
临水控制线
堤顶控制线
外缘边界线
岸线保护区
岸线保留区
岸线控制利用区

说明：
1. 坐标采用2000国家大地坐标系统







图例

临水控制线
堤顶控制线
外缘边界线
岸线保护区
岸线保留区
岸线控制利用区

临水控制线坐标表(左岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLZ28	2754638.05	439916.12
XLZ29	2753943.27	441080.49
XLZ30	2754319.63	441468.95

外缘边界线坐标表(左岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
XWZ28	2754647.98	439928.49
XWZ29	2753954.24	441081.41
XWZ30	2754322.96	441465.22

外缘边界线坐标表(右岸)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
XWY34	2753866.07	441031.81
XWY35	2754226.54	441563.56

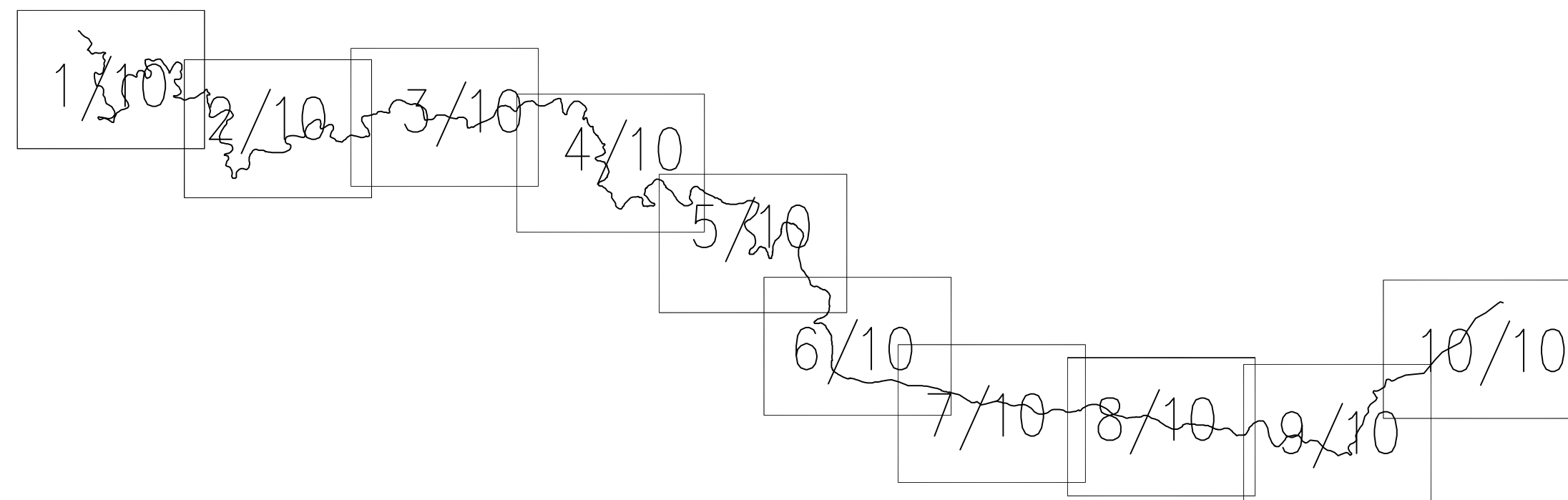
临水控制线坐标表(右岸)

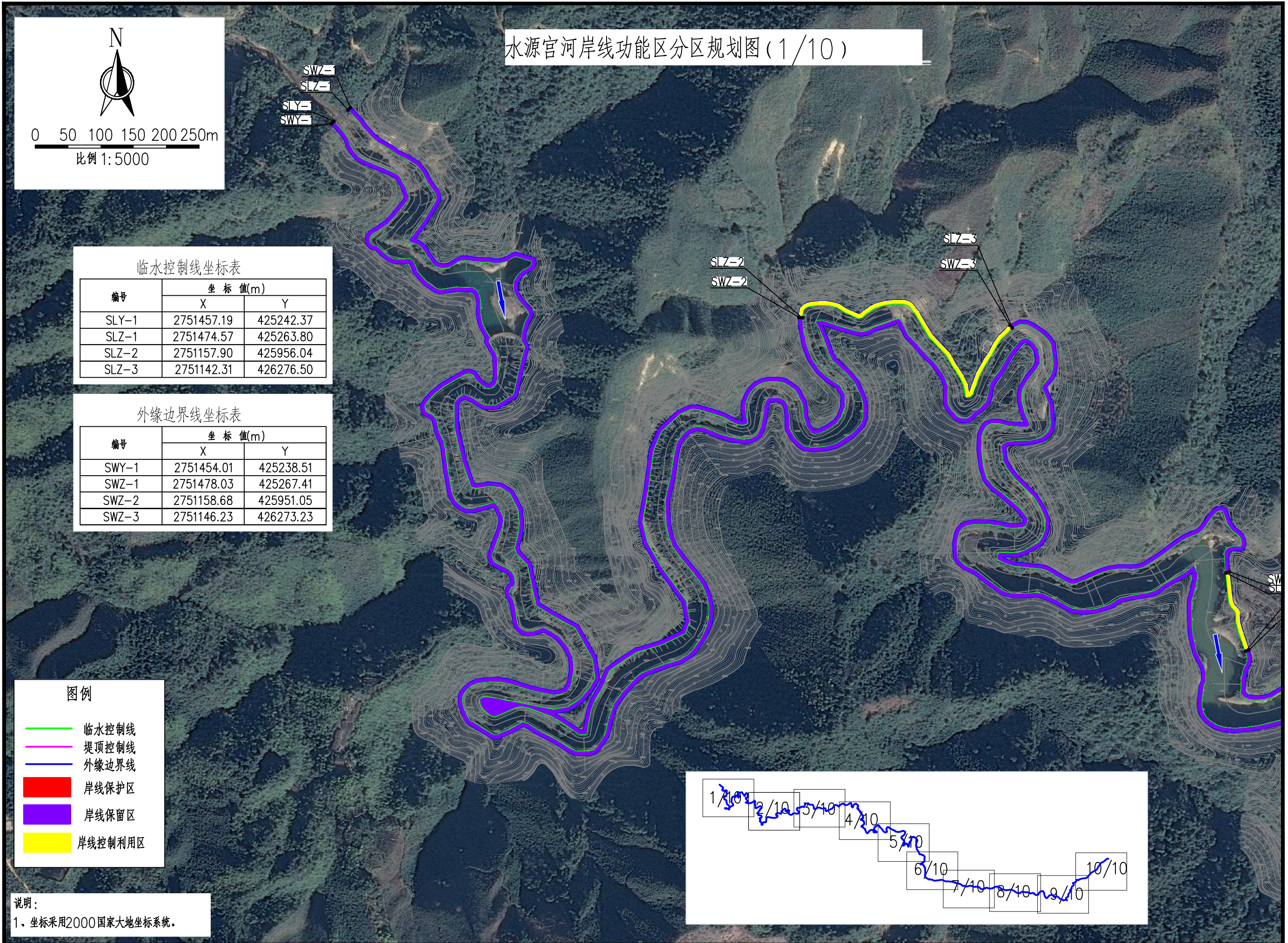
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLY33	2753870.98	441033.79
XLY34	2754230.21	441560.16

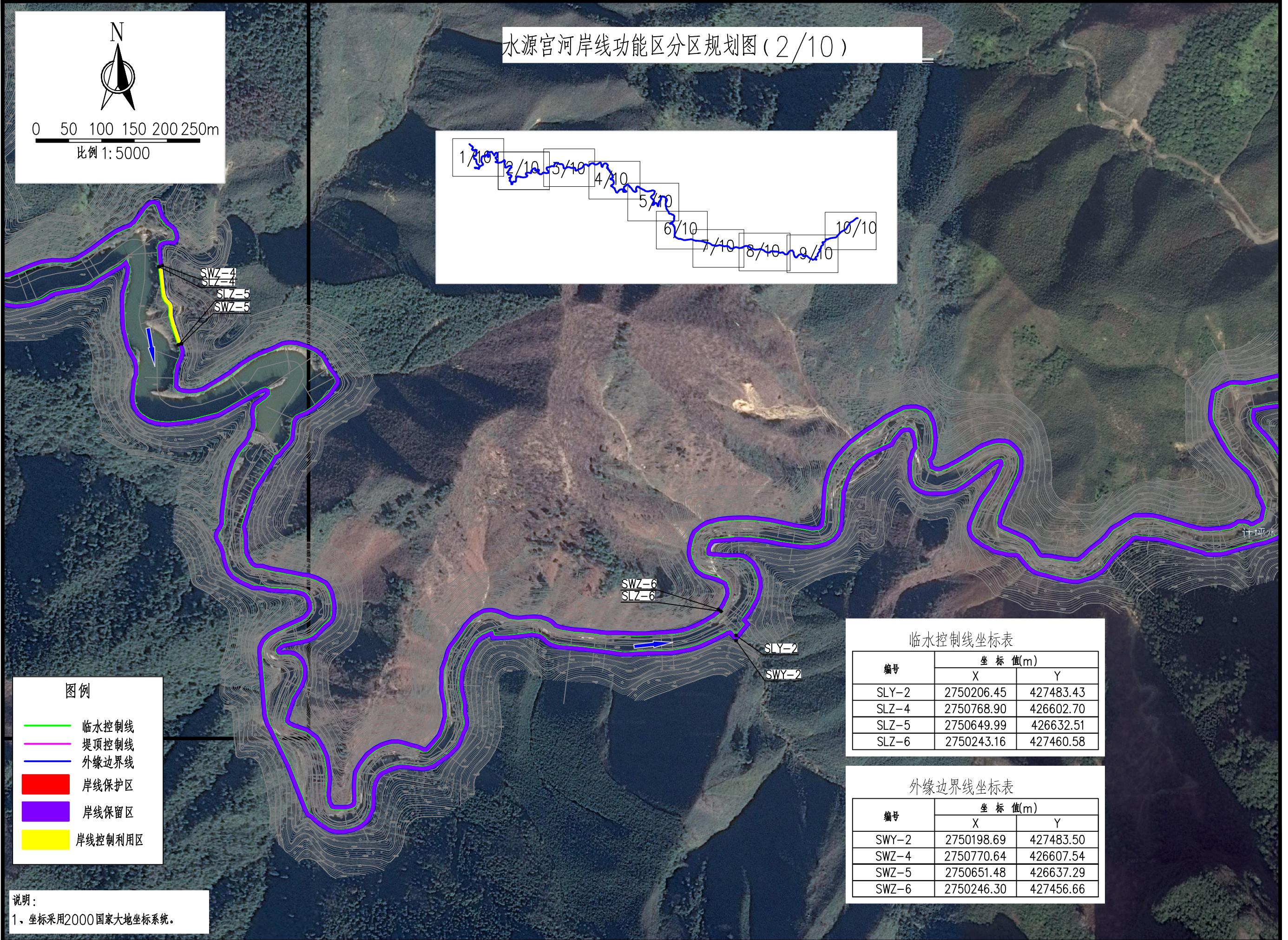
说明:

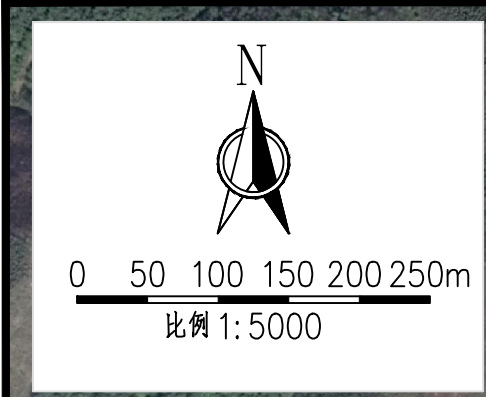
1. 坐标采用2000国家大地坐标系统。

水源宮河分幅索引圖

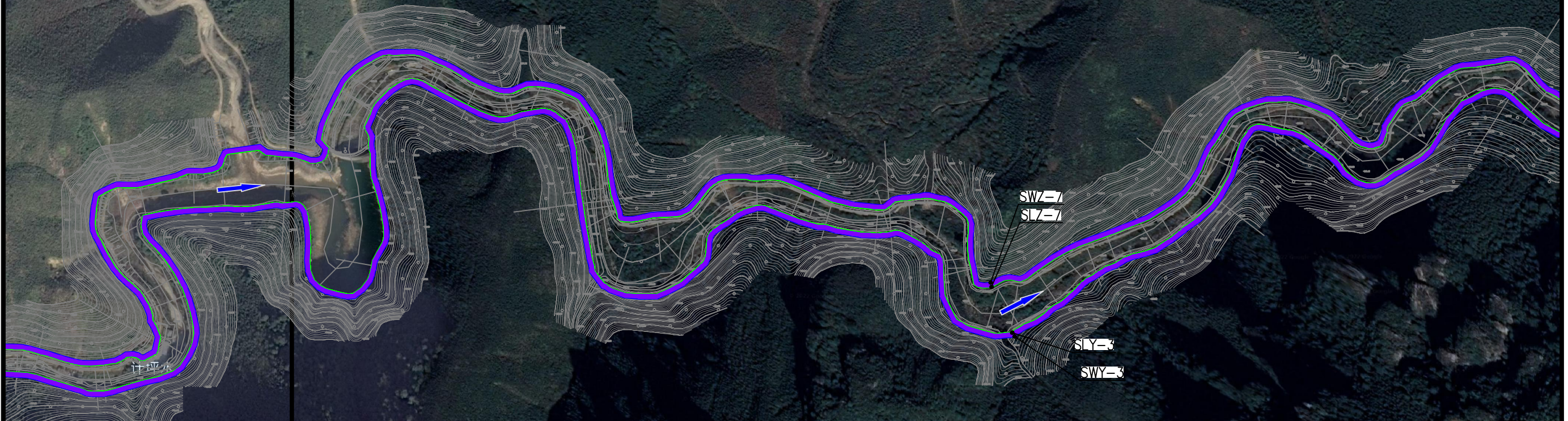
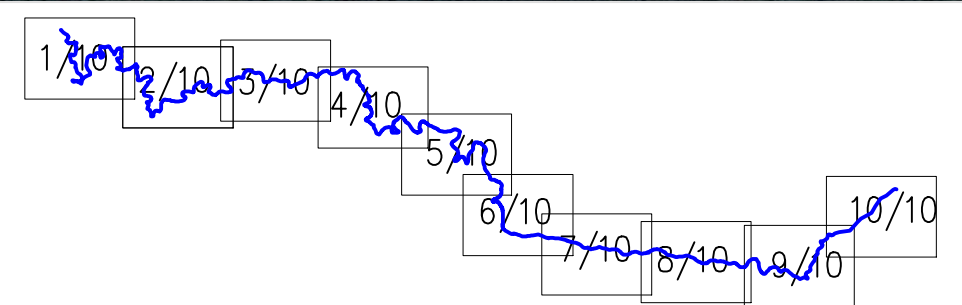








水源官河岸线功能分区规划图(3/10)



图例

- 临水控制线
- 堤顶控制线
- 外缘边界线
- 岸线保护区
- 岸线保留区
- 岸线控制利用区

说明:

1、坐标采用2000国家大地坐标系统。

临水控制线坐标表

编号	坐标值(m)	
	X	Y
SLY-3	2750406.88	429358.54
SLZ-7	2750464.09	429332.66

外缘边界线坐标表

编号	坐标值(m)	
	X	Y
SWY-3	2750402.14	429361.55
SWZ-7	2750469.49	429331.59

