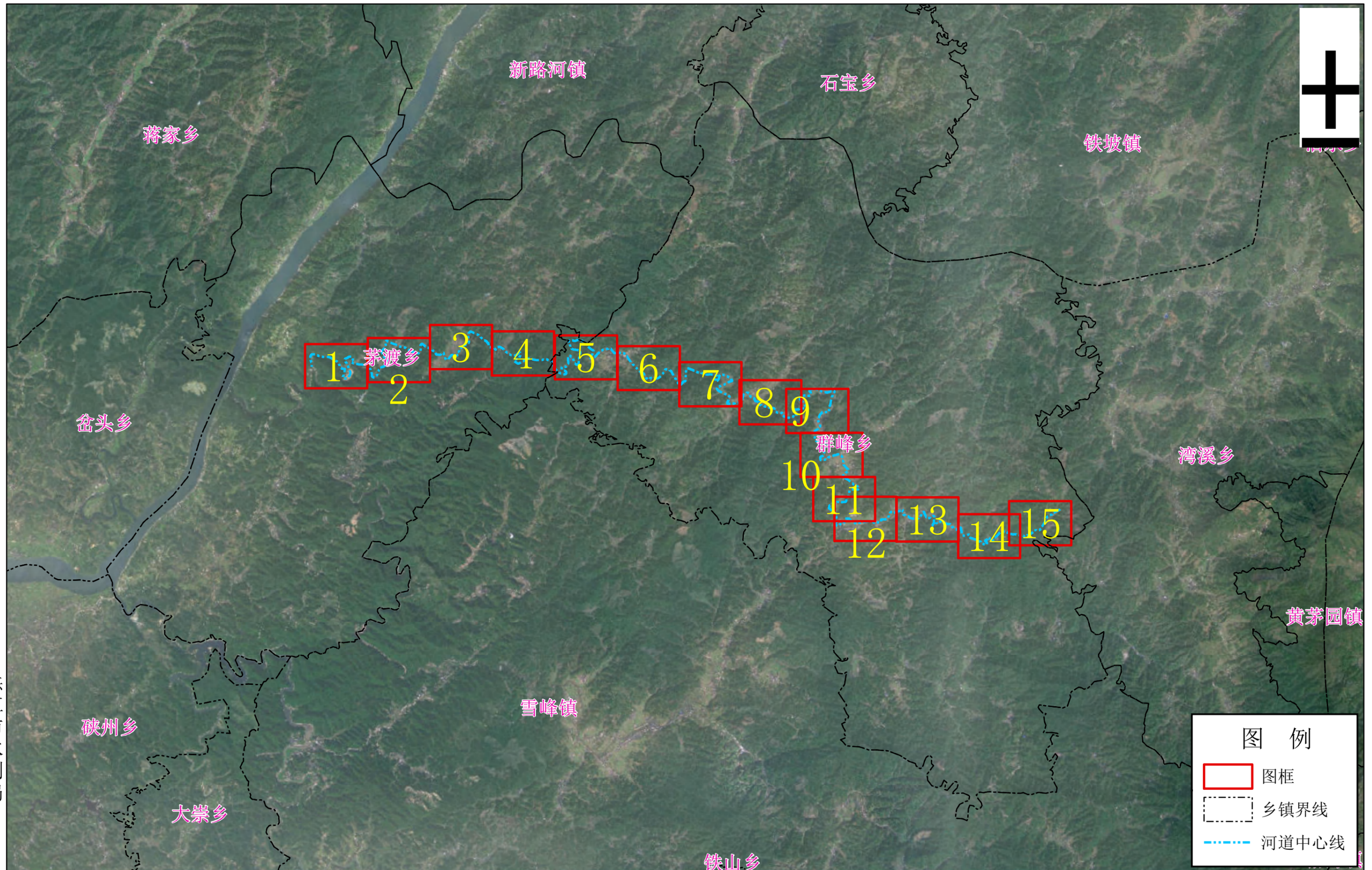


# 狗皮溪河道管理范围划定总图



**图例**

- 图框
- 乡镇界线
- 河道中心线

洪江市水利局  
洪江市自然资源局

批准单位：洪江市人民政府  
2025年5月划界  
审核单位：怀化市水利局、自然资源和规划局  
CGCS2000国家大地坐标系，中央经线111°  
1985国家高程基准

1:63000

制图单位：湖南省三九环境工程咨询有限公司  
制图者：  
检查者：

# 狗皮溪河道管理范围划定图1/15

十一



洪江市水利局  
洪江市自然资源局

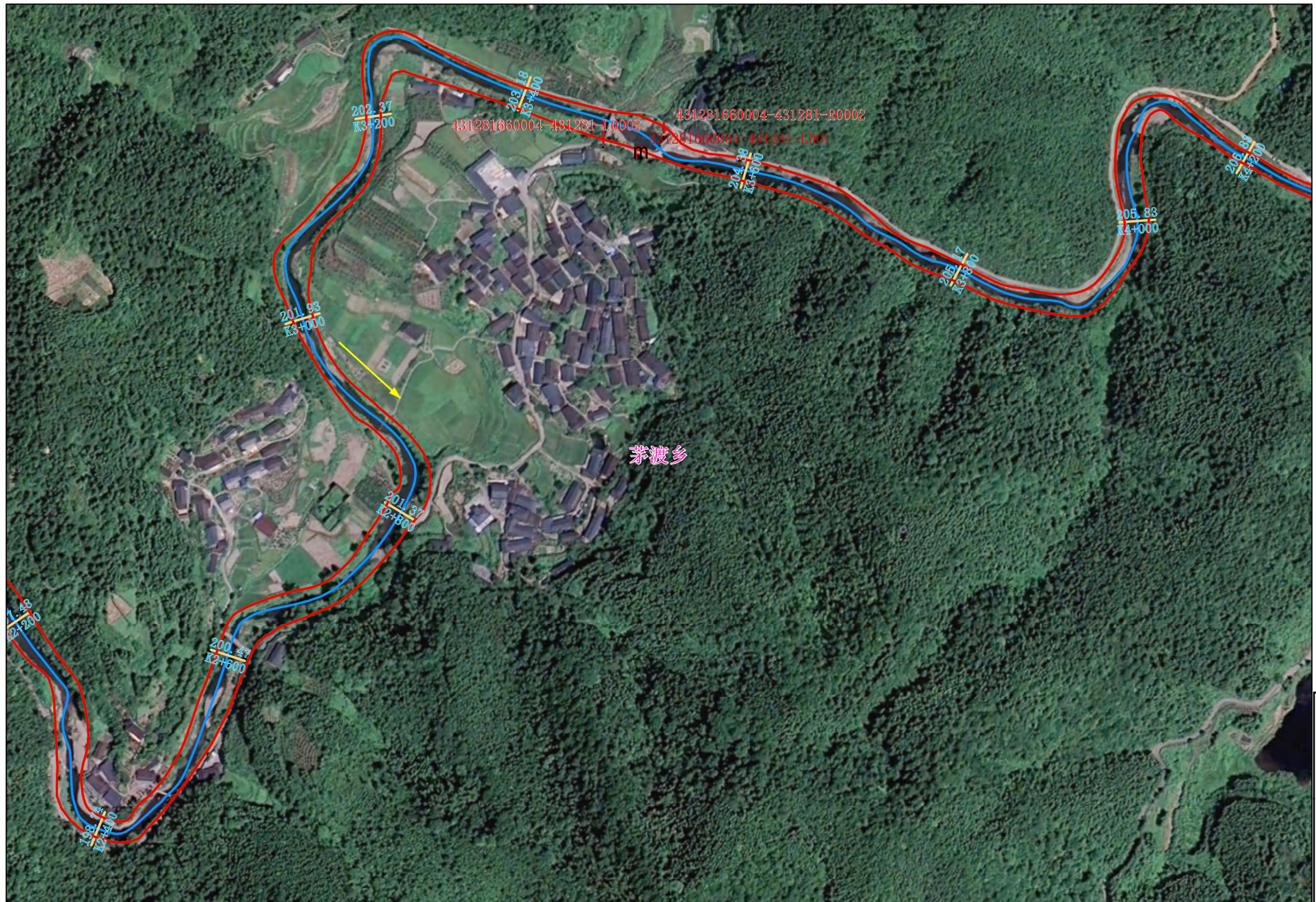
批准单位：洪江市人民政府      审核单位：怀化市水利局、自然资源和规划局  
2025年5月划界  
CGCS2000国家大地坐标系，中央经线111°  
1985国家高程基准

1:3000

制图单位：湖南省三九环境工程咨询有限公司  
制图者：胡辉  
检查者：王考

- 图例
- 河流方向
  - 乡镇界线
  - 管理范围线
  - 河道中心线
  - 设计洪水位
  - 管理范围界桩
  - 管理范围公共界桩
  - 下游管理范围线
  - 管理范围告示牌
  - 管理范围辅助线
  - 河道大断面桩号线

# 狗皮溪河道管理范围划定图2/15



- 图例
- 河流方向
  - 乡镇界线
  - 管理范围线
  - 河道中心线
  - 设计洪水位
  - 管理范围界桩
  - 管理范围公共界桩
  - 下游管理范围线
  - 管理范围告示牌
  - 管理范围辅助线
  - 河道大断面桩号线

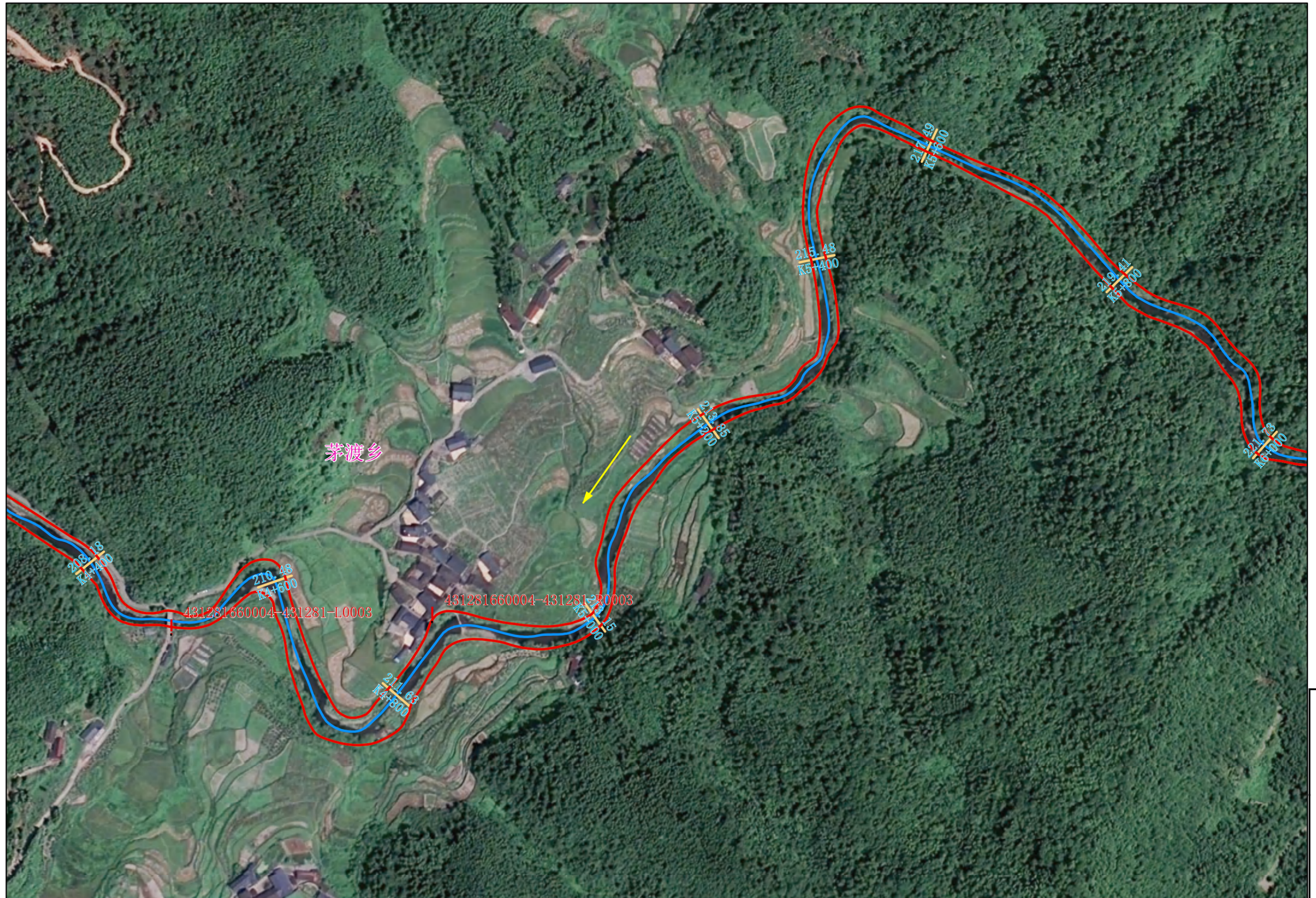
洪江市水利局  
洪江市自然资源局

批准单位：洪江市人民政府      审核单位：怀化市水利局、自然资源和规划局  
 2025年5月划界  
 CGCS2000国家大地坐标系，中央经线111°  
 1985国家高程基准

1:3000

制图单位：湖南省三九环境工程咨询有限公司  
 制图者：胡辉  
 检查者：王考

# 狗皮溪河道管理范围划定图3/15



- 图例
- 河流方向
  - 乡镇界线
  - 管理范围线
  - 河道中心线
  - 设计洪水线
  - 管理范围界桩
  - 管理范围公共界桩
  - 下游管理范围线
  - 管理范围告示牌
  - 管理范围辅助线
  - 河道大断面桩号线

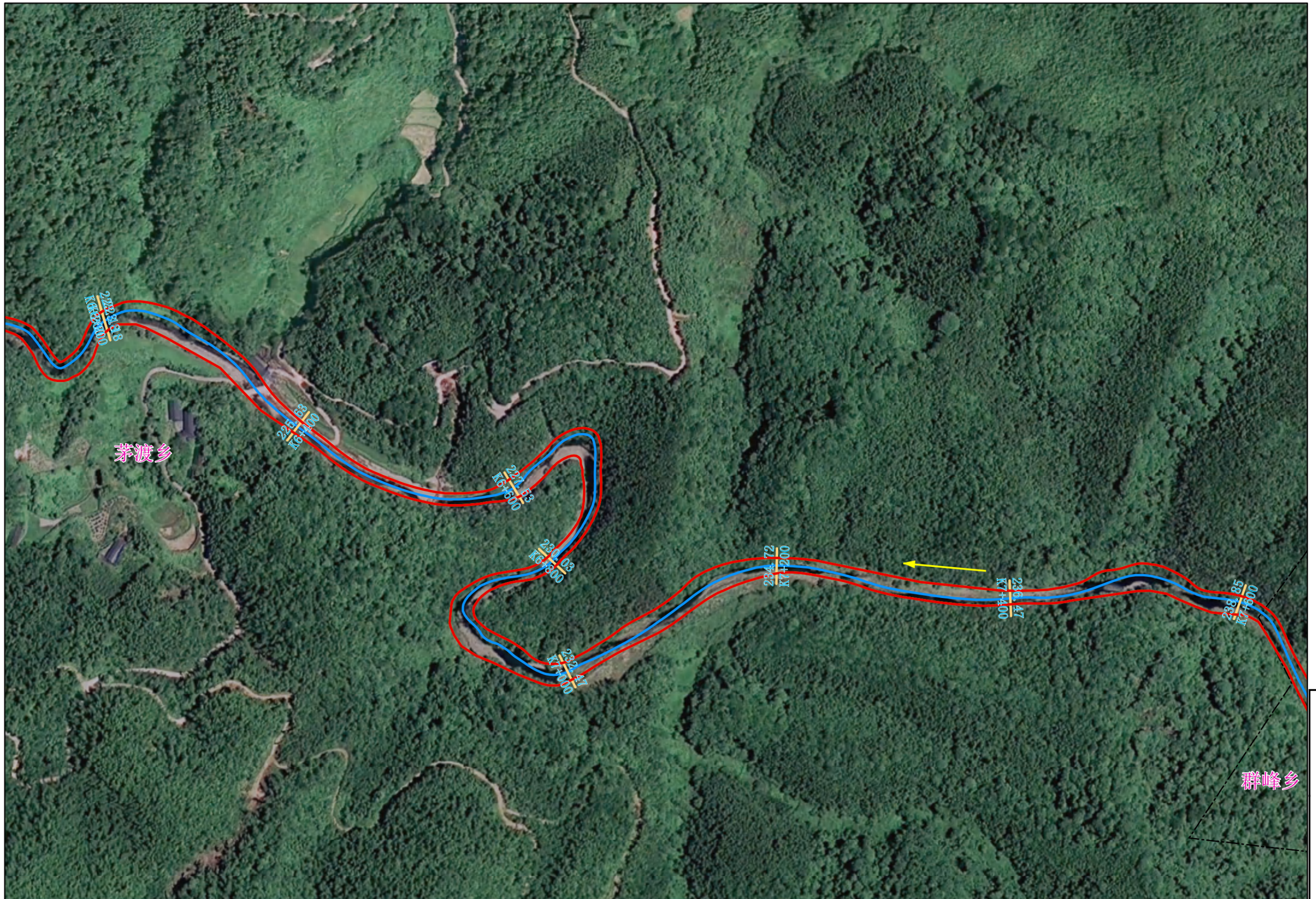
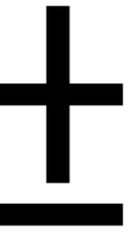
洪江市水利局  
洪江市自然资源局

批准单位：洪江市人民政府      审核单位：怀化市水利局、自然资源和规划局  
2025年5月划界  
CGCS2000国家大地坐标系，中央经线111°  
1985国家高程基准

1:3000

制图单位：湖南省三九环境工程咨询有限公司  
制图者：胡辉  
检查者：王考

# 狗皮溪河道管理范围划定图4/15



洪江市水利局  
洪江市自然资源局

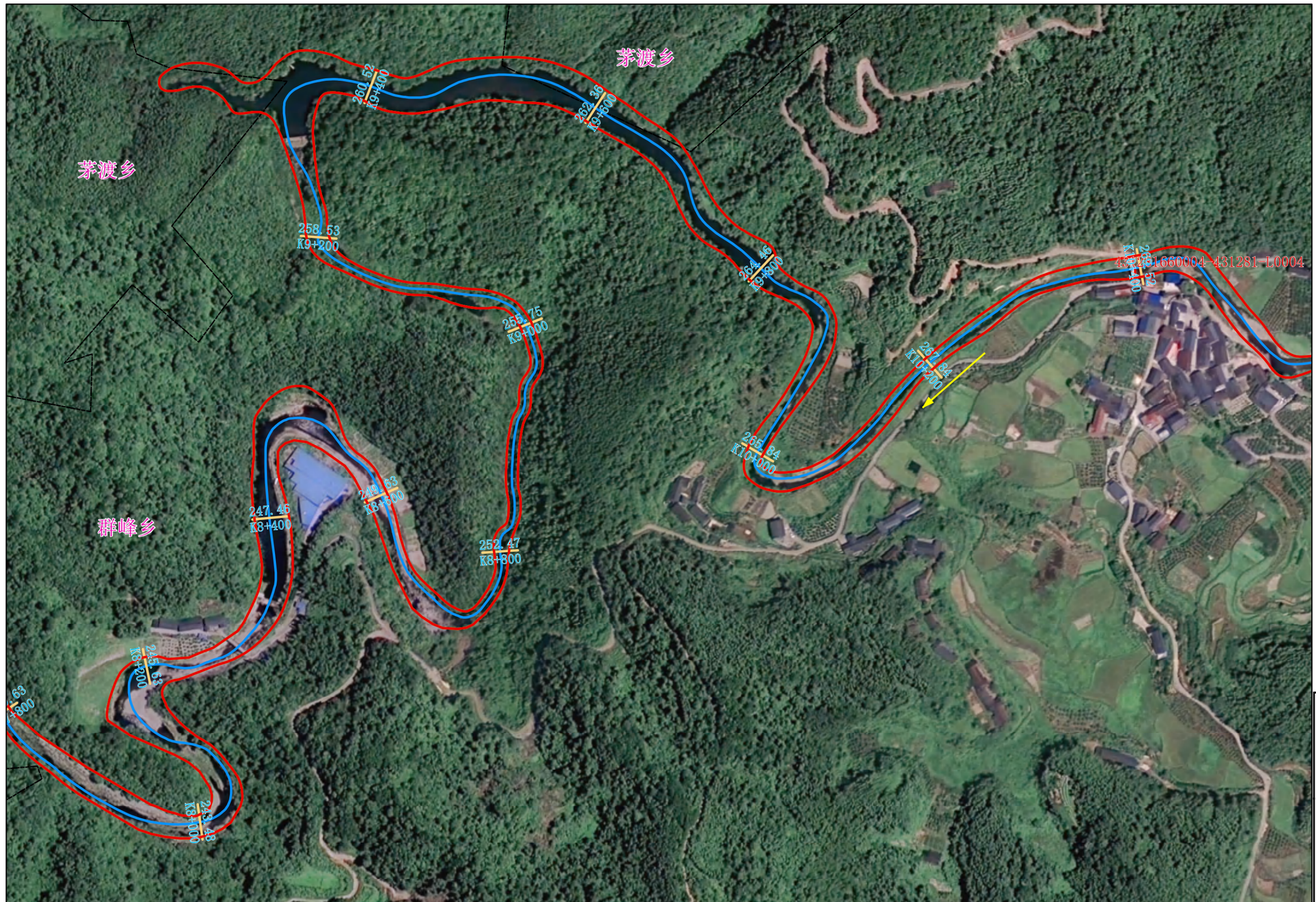
批准单位：洪江市人民政府      审核单位：怀化市水利局、自然资源和规划局  
2025年5月划界  
CGCS2000国家大地坐标系，中央经线111°  
1985国家高程基准

1:3000

制图单位：湖南省三九环境工程咨询有限公司  
制图者：胡辉  
检查者：王考

# 狗皮溪河道管理范围划定图5/15

十一



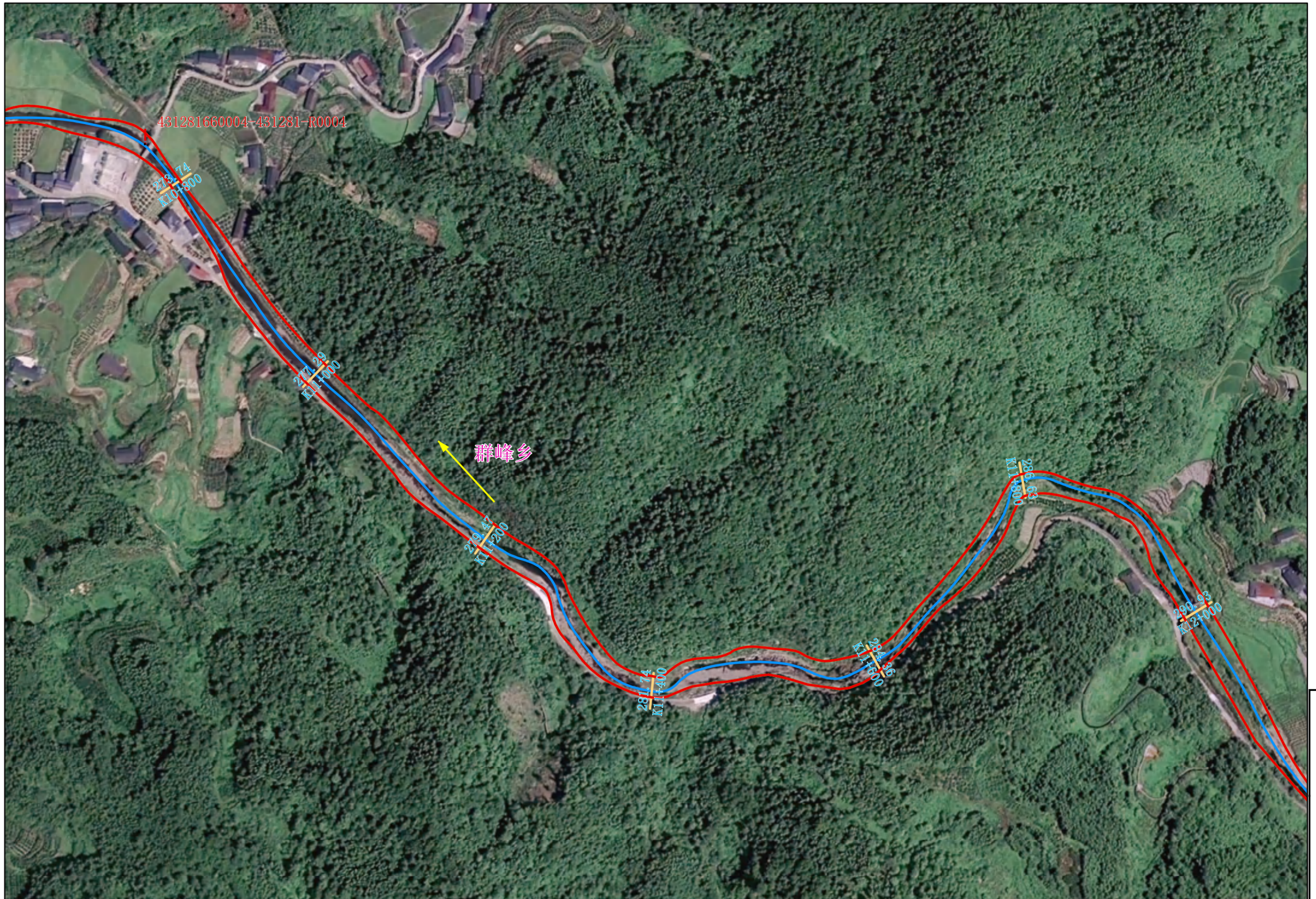
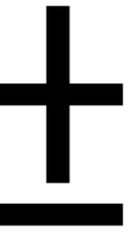
洪江市水利局  
洪江市自然资源局

批准单位：洪江市人民政府      审核单位：怀化市水利局、自然资源和规划局  
2025年5月划界  
CGCS2000国家大地坐标系，中央经线111°  
1985国家高程基准

1:3000

制图单位：湖南省三九环境工程咨询有限公司  
制图者：胡辉  
检查者：王考

# 狗皮溪河道管理范围划定图6/15



图例	
	河流方向
	乡镇界线
	管理范围线
	河道中心线
	设计洪水位
	管理范围界桩
	管理范围公共界桩
	下游管理范围线
	管理范围告示牌
	管理范围辅助线
	河道大断面桩号线

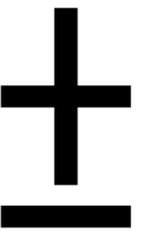
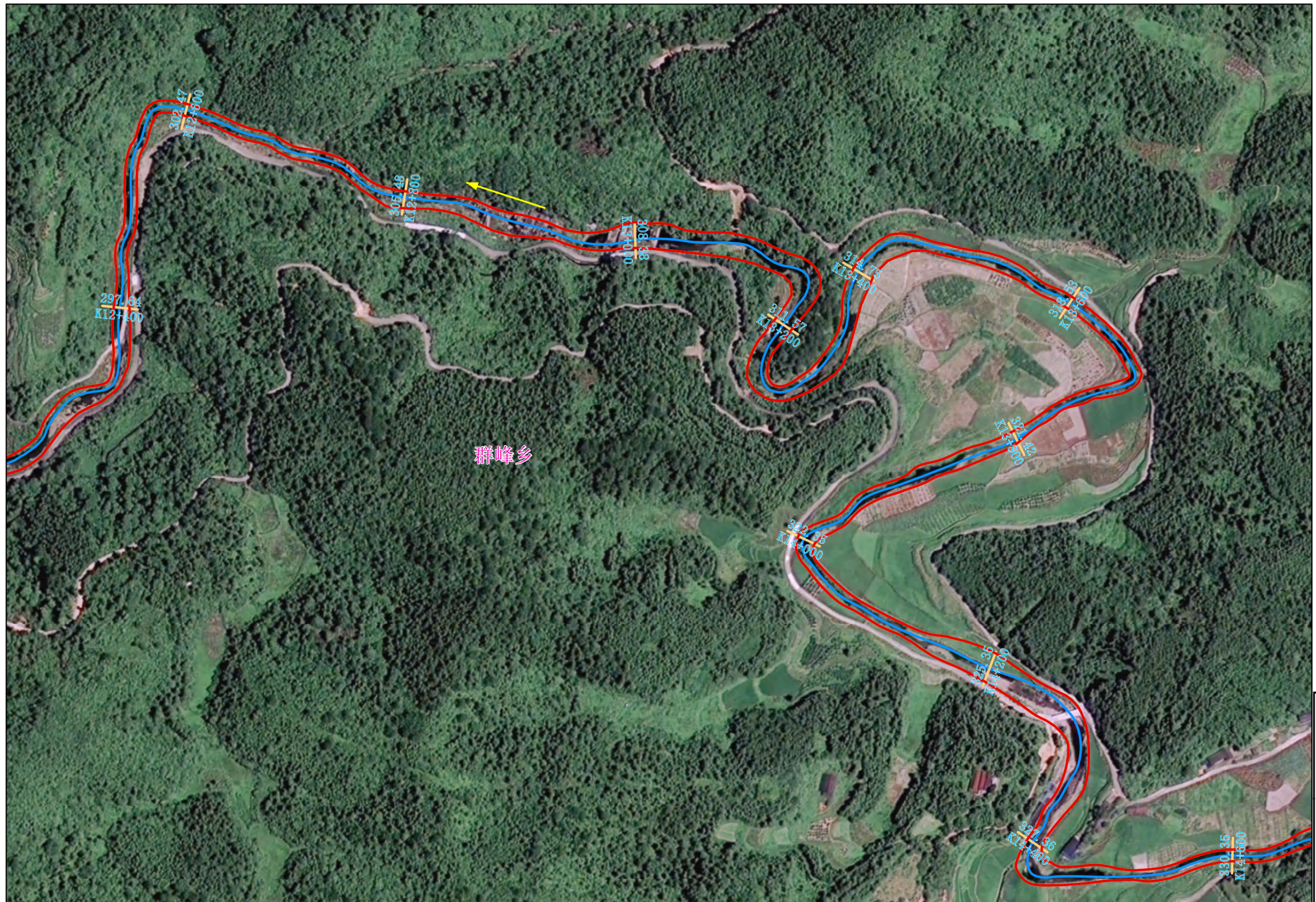
洪江市水利局  
洪江市自然资源局

批准单位：洪江市人民政府      审核单位：怀化市水利局、自然资源和规划局  
2025年5月划界  
CGCS2000国家大地坐标系，中央经线111°  
1985国家高程基准

1:3000

制图单位：湖南省三九环境工程咨询有限公司  
制图者：胡辉  
检查者：王考

# 狗皮溪河道管理范围划定图7/15



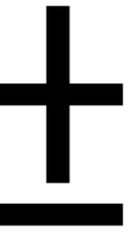
洪江市水利局  
洪江市自然资源局

批准单位：洪江市人民政府      审核单位：怀化市水利局、自然资源和规划局  
2025年5月划界  
CGCS2000国家大地坐标系，中央经线111°  
1985国家高程基准

1:3000

制图单位：湖南省三九环境工程咨询有限公司  
制图者：胡辉  
检查者：王考

# 狗皮溪河道管理范围划定图8/15



洪江市水利局  
洪江市自然资源局

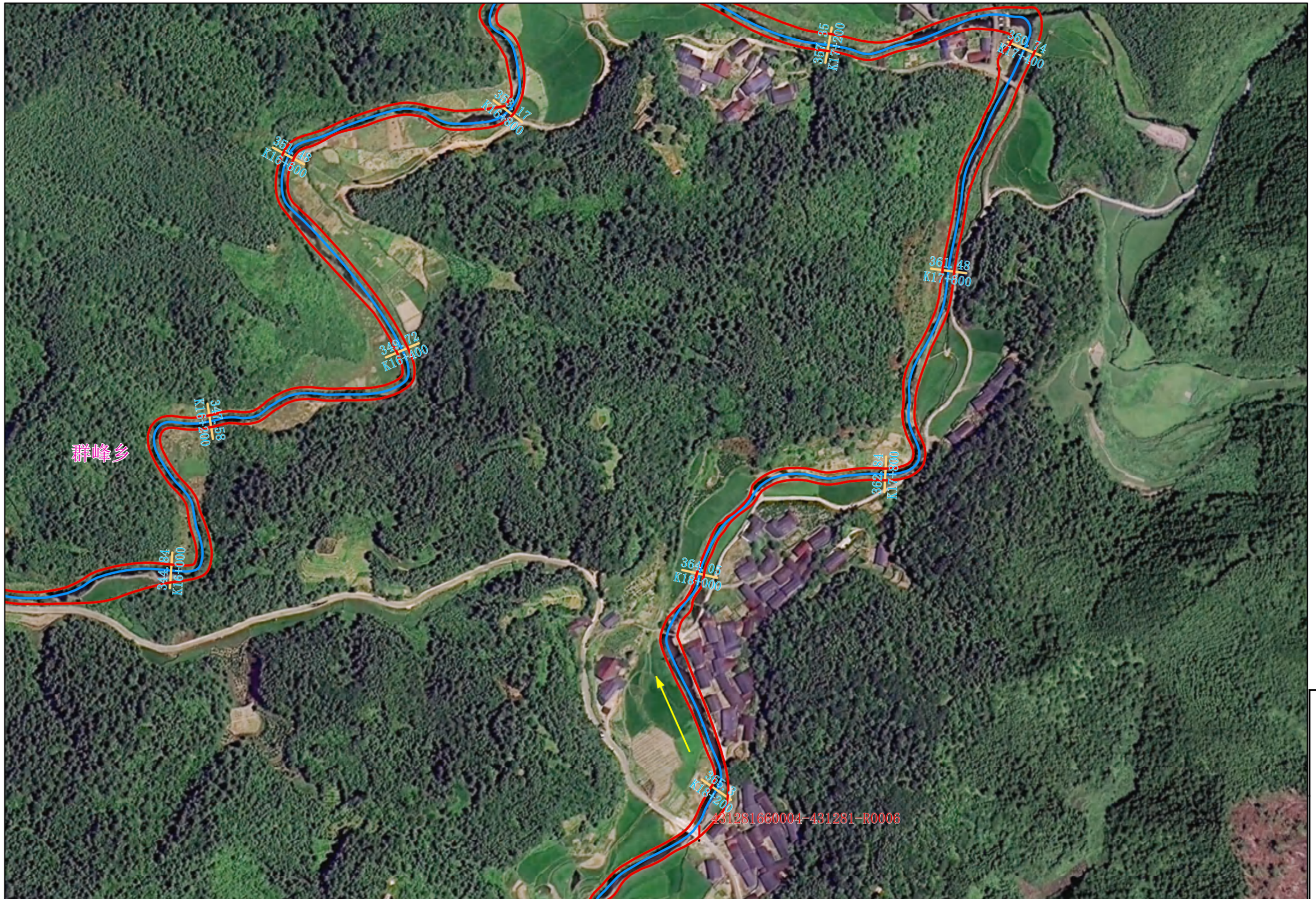
批准单位：洪江市人民政府      审核单位：怀化市水利局、自然资源和规划局  
2025年5月划界  
CGCS2000国家大地坐标系，中央经线111°  
1985国家高程基准

1:3000

制图单位：湖南省三九环境工程咨询有限公司  
制图者：胡辉  
检查者：王考

# 狗皮溪河道管理范围划定图9/15

十一



图例	
	河流方向
	乡镇界线
	管理范围线
	河道中心线
	设计洪水线
	管理范围界桩
	管理范围公共界桩
	下游管理范围线
	管理范围告示牌
	管理范围辅助线
	河道大断面桩号线

洪江市水利局  
洪江市自然资源局

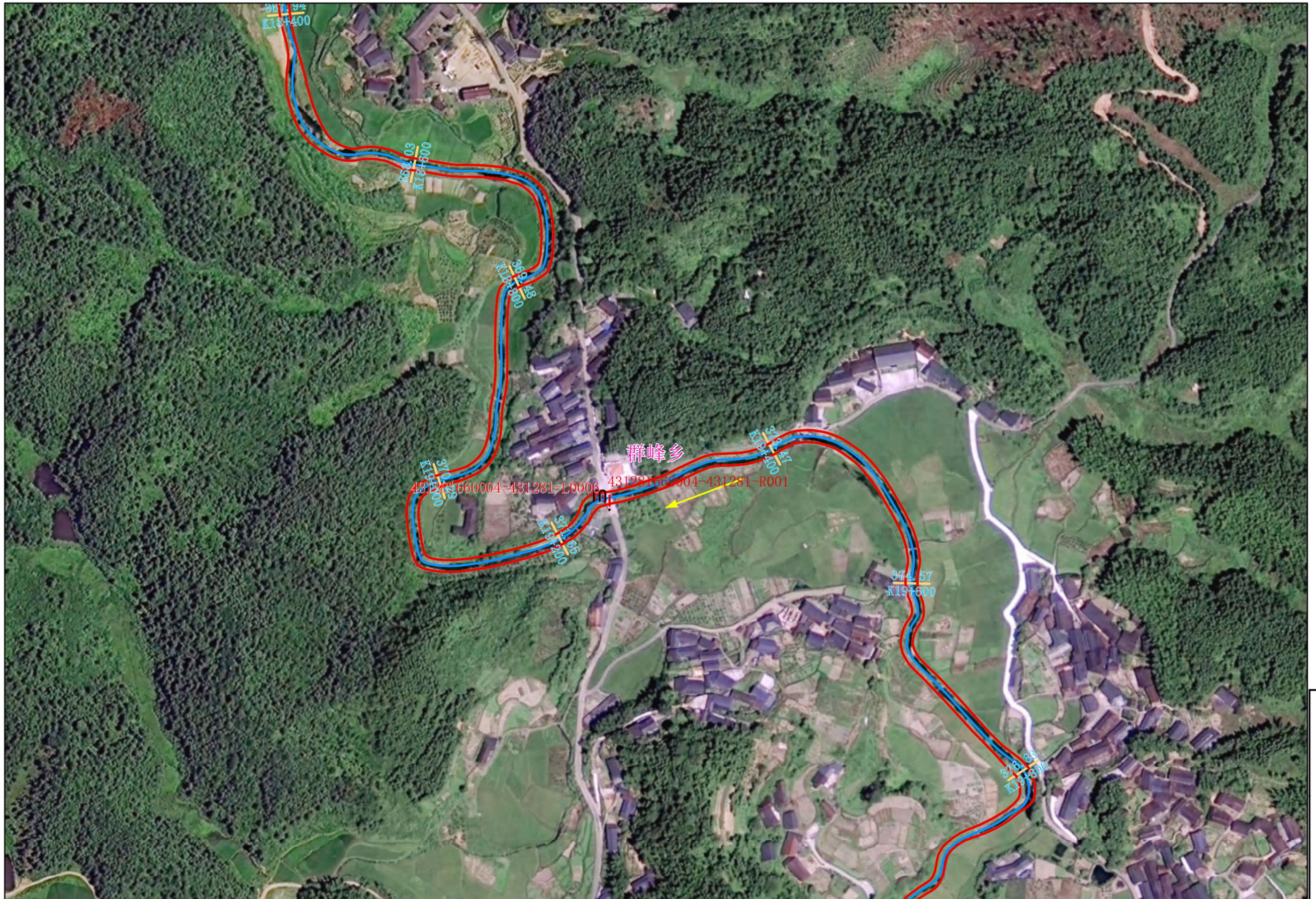
批准单位：洪江市人民政府      审核单位：怀化市水利局、自然资源和规划局  
2025年5月划界  
CGCS2000国家大地坐标系，中央经线111°  
1985国家高程基准

1:3000

制图单位：湖南省三九环境工程咨询有限公司  
制图者：胡辉  
检查者：王考

# 狗皮溪河道管理范围划定图10/15

十一



洪江市水利局  
洪江市自然资源局

批准单位：洪江市人民政府      审核单位：怀化市水利局、自然资源和规划局  
2025年5月划界  
CGCS2000国家大地坐标系，中央经线111°  
1985国家高程基准

1:3000

制图单位：湖南省三九环境工程咨询有限公司  
制图者：胡辉  
检查者：王考

# 狗皮溪河道管理范围划定图11/15

十一



- 图例
- 河流方向
  - 乡镇界线
  - 管理范围线
  - 河道中心线
  - 设计洪水位
  - 管理范围界桩
  - 管理范围公共界桩
  - 下游管理范围线
  - 管理范围告示牌
  - 管理范围辅助线
  - 河道大断面桩号线

洪江市水利局  
洪江市自然资源局

批准单位：洪江市人民政府      审核单位：怀化市水利局、自然资源和规划局  
 2025年5月划界  
 CGCS2000国家大地坐标系，中央经线111°  
 1985国家高程基准

1:3000

制图单位：湖南省三九环境工程咨询有限公司  
 制图者：胡辉  
 检查者：王考

# 狗皮溪河道管理范围划定图12/15

# 十一



洪江市水利局  
洪江市自然资源局

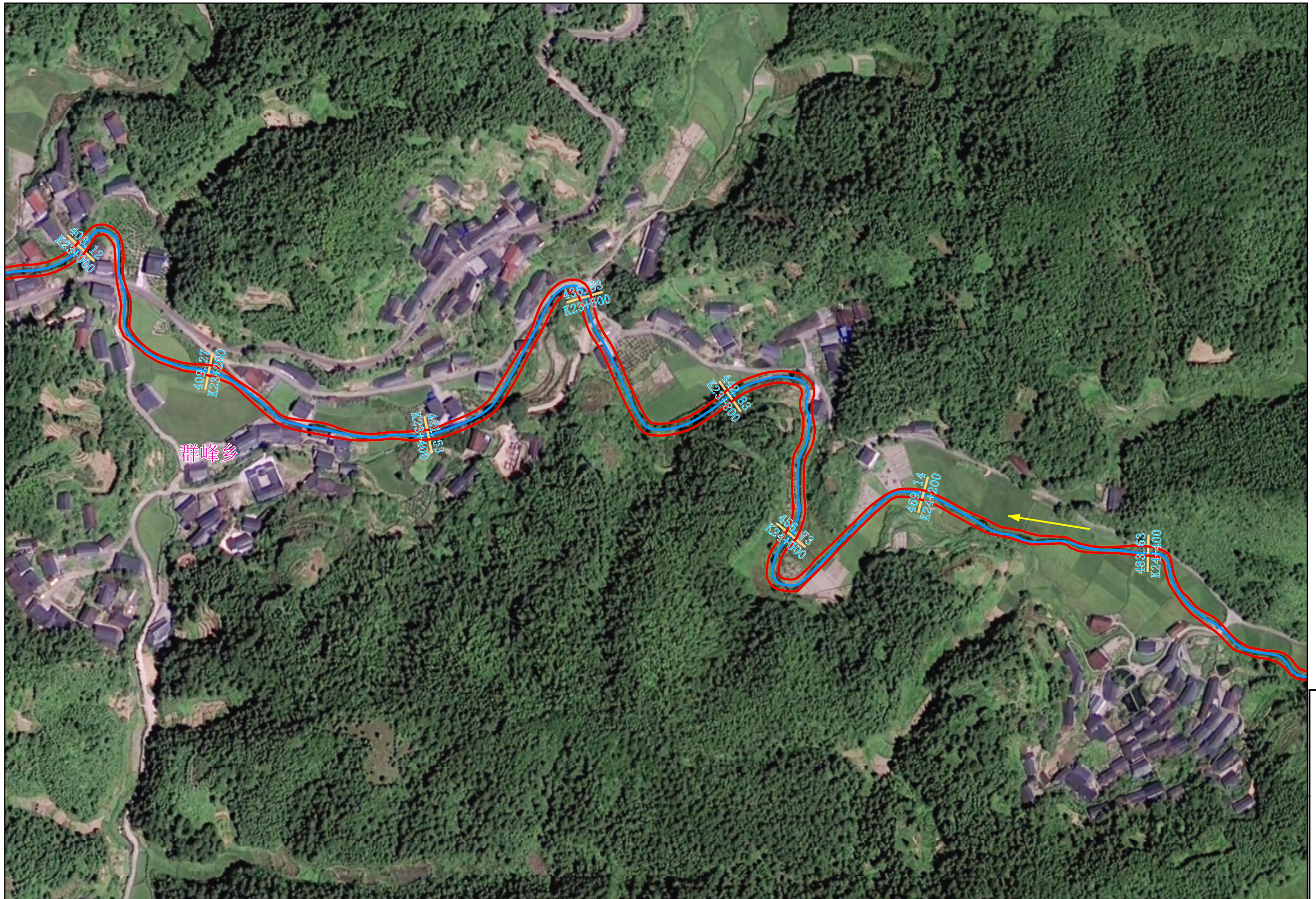
批准单位：洪江市人民政府      审核单位：怀化市水利局、自然资源和规划局  
2025年5月划界  
CGCS2000国家大地坐标系，中央经线111°  
1985国家高程基准

1:3000

制图单位：湖南省三九环境工程咨询有限公司  
制图者：胡辉  
检查者：王考

# 狗皮溪河道管理范围划定图13/15

十一



群峰乡

洪江市水利局  
洪江市自然资源局

批准单位：洪江市人民政府      审核单位：怀化市水利局、自然资源和规划局  
2025年5月划界  
CGCS2000国家大地坐标系，中央经线111°  
1985国家高程基准

1:3000

制图单位：湖南省三九环境工程咨询有限公司  
制图者：胡辉  
检查者：王考

- 图例
- ▶ 河流方向
  - ▭ 乡镇界线
  - 管理范围线
  - 河道中心线
  - 设计洪水位
  - ! 管理范围界桩
  - ! 管理范围公共界桩
  - 下游管理范围线
  - M 管理范围告示牌
  - - - 管理范围辅助线
  - 河道大断面桩号线

# 狗皮溪河道管理范围划定图14/15



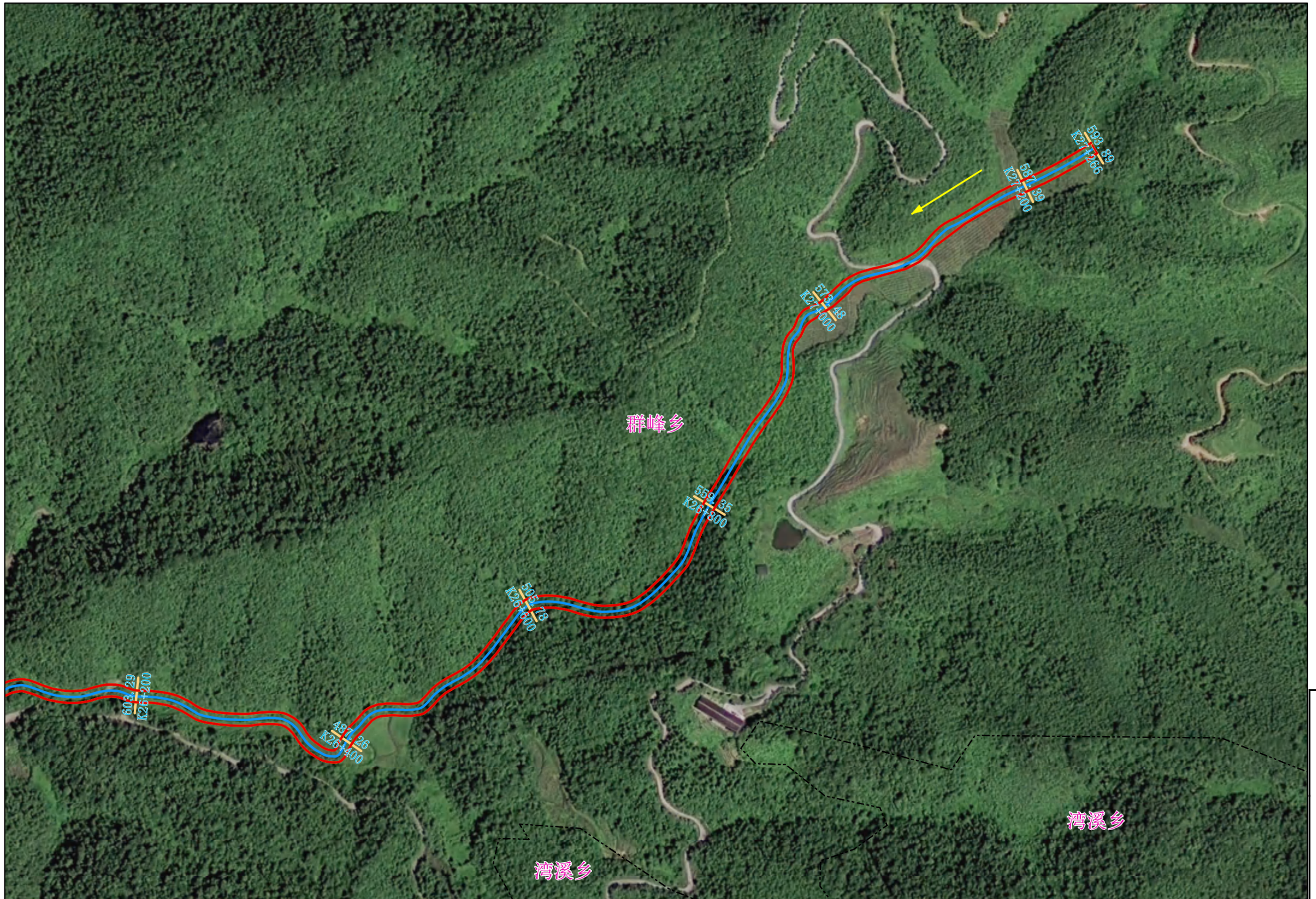
洪江市水利局  
洪江市自然资源局

批准单位：洪江市人民政府      审核单位：怀化市水利局、自然资源和规划局  
 2025年5月划界  
 CGCS2000国家大地坐标系，中央经线111°  
 1985国家高程基准

1:3000

制图单位：湖南省三九环境工程咨询有限公司  
 制图者：胡辉  
 检查者：王考

# 狗皮溪河道管理范围划定图15/15



图例	
	河流方向
	乡镇界线
	管理范围线
	河道中心线
	设计洪水位
	管理范围界桩
	管理范围公共界桩
	下游管理范围线
	管理范围告示牌
	管理范围辅助线
	河道大断面桩号线

洪江市水利局  
洪江市自然资源局

批准单位：洪江市人民政府      审核单位：怀化市水利局、自然资源和规划局  
2025年5月划界  
CGCS2000国家大地坐标系，中央经线111°  
1985国家高程基准

1:3000

制图单位：湖南省三九环境工程咨询有限公司  
制图者：胡辉  
检查者：王考