

湖南省岳阳市云溪区

小型水闸工程管理与保护范围

划界成果图册

批准单位：岳阳市云溪区人民政府

审核单位：岳阳市云溪区水利局

岳阳市云溪区自然资源局

编制单位：湖南谦益勘测设计有限公司

二〇二二年十月

湖南省岳阳市云溪区
小型水闸工程管理与保护范围
划界成果图册

批准单位：岳阳市云溪区人民政府

审核单位：岳阳市云溪区水利局

岳阳市云溪区自然资源局

编制单位：湖南谦益勘测设计有限公司

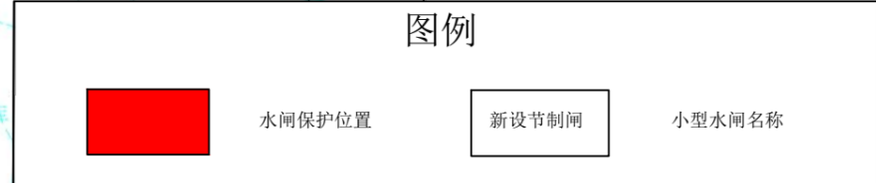
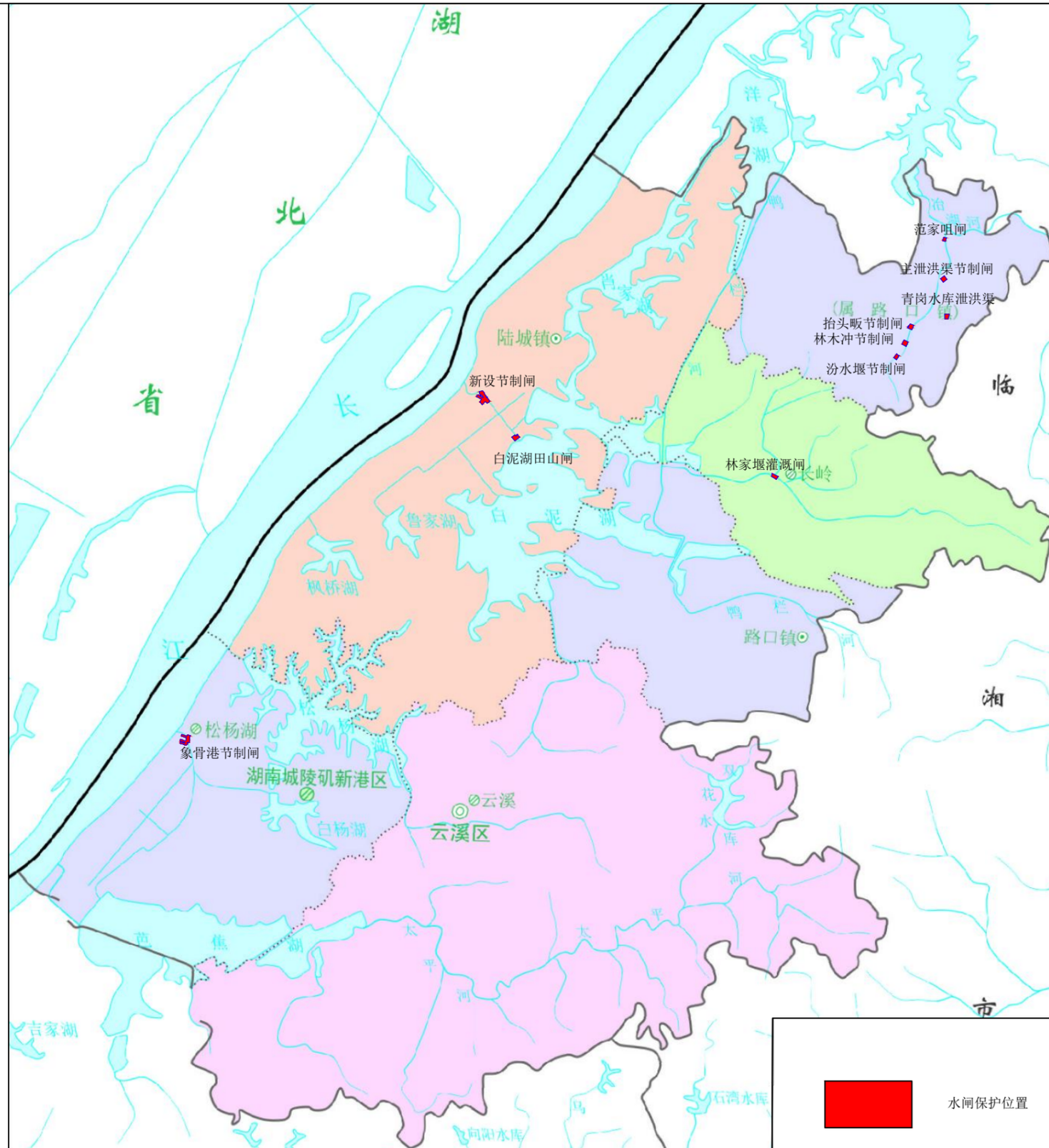
二〇二二年十月

图 册 目 录

序号	图纸名称	页码	备注
1	岳阳市云溪区小型水闸工程分布图	1	
2	云溪区白泥湖田山闸管理与保护范围划界成果示意图	2	小（1）型
3	云溪区林家堰灌溉闸管理与保护范围划界成果示意图	3	小（1）型
4	云溪区林家堰灌溉闸管理与保护范围划界成果示意图	4	小（1）型
5	云溪区象骨港节制闸管理与保护范围划界成果示意图	5	小（2）型
6	云溪区范家咀闸管理与保护范围划界成果示意图	6	小（2）型
7	云溪区抬头畈节制闸管理与保护范围划界成果示意图	7	小（2）型
8	云溪区主泄洪渠节制闸管理与保护范围划界成果示意图	8	小（2）型
9	云溪区林木冲节制闸管理与保护范围划界成果示意图	9	小（2）型
10	云溪区汾水堰节制闸管理与保护范围划界成果示意图	10	小（2）型
11	云溪区青岗水库泄洪渠节制闸管理与保护范围划界成果示意图	11	小（2）型

岳阳市云溪区小型水闸工程分布图

小型水闸工程项目划界名录	
序号	涵闸名称
1	白泥湖田山闸
2	林家堰灌溉闸
3	新设节制闸
4	象骨港节制闸
5	范家咀闸
6	抬头畈节制闸
7	主泄洪渠节制闸
8	林木冲节制闸
9	汾水堰节制闸
10	青岗水库泄洪渠节制闸



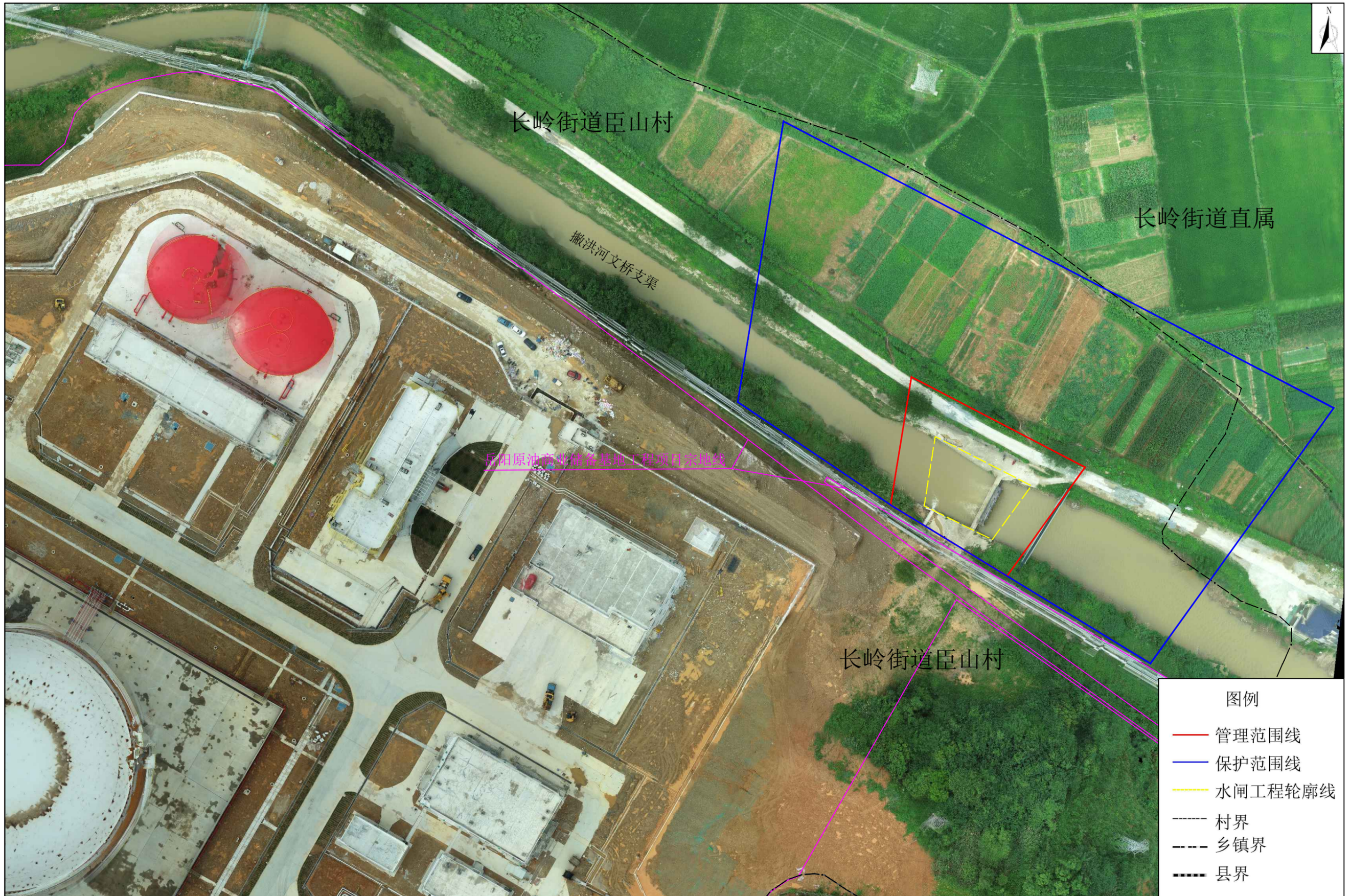
云溪区白泥湖田山闸管理与保护范围划界成果示意图



批准单位：岳阳市云溪区人民政府 审核单位：岳阳市云溪区水利局 岳阳市云溪区自然资源局
2000 国家大地坐标系，中央子午线114度 1:1000
1985 国家高程基准

制图单位：湖南谦益勘测设计有限公司

云溪区林家堰灌溉闸管理与保护范围划界成果示意图

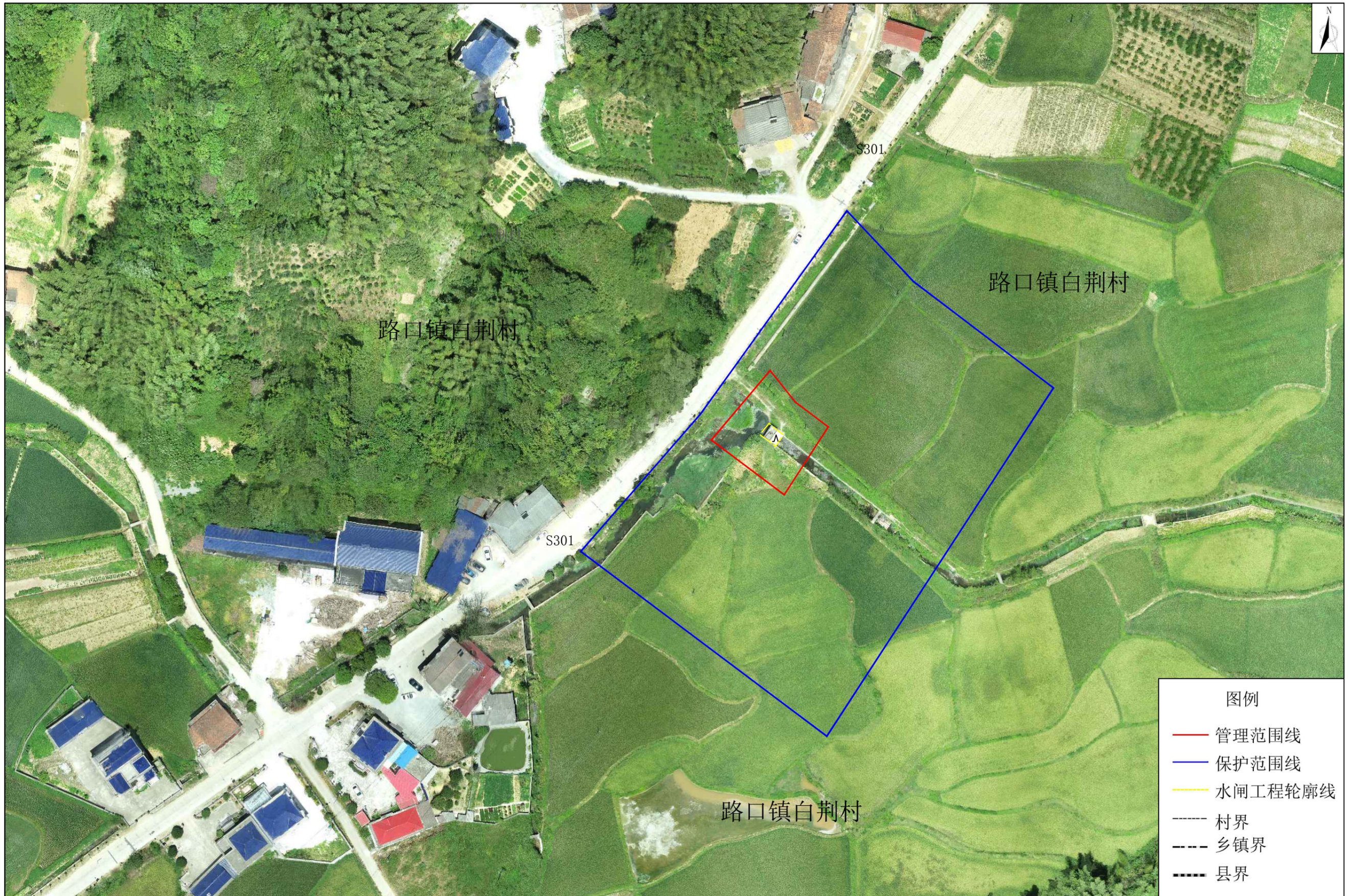


- 图例
- 管理范围线
 - 保护范围线
 - 水闸工程轮廓线
 - - - 村界
 - - - 乡镇界
 - - - 县界

批准单位：岳阳市云溪区人民政府 审核单位：岳阳市云溪区水利局 岳阳市云溪区自然资源局
2000 国家大地坐标系，中央子午线114度 1:1000
1985 国家高程基准

制图单位：湖南谦益勘测设计有限公司

云溪区汾水堰节制闸管理与保护范围划界成果示意图



批准单位：岳阳市云溪区人民政府 审核单位：岳阳市云溪区水利局 岳阳市云溪区自然资源局
2000国家大地坐标系，中央子午线114度 1:1000
1985国家高程基准

制图单位：湖南谦益勘测设计有限公司

云溪区象骨港节制闸管理与保护范围划界成果示意图



批准单位：岳阳市云溪区人民政府 审核单位：岳阳市云溪区水利局 岳阳市云溪区自然资源局
2000 国家大地坐标系，中央子午线114度
1985 国家高程基准

1:1000

制图单位：湖南谦益勘测设计有限公司

云溪区林木冲节制闸管理与保护范围划界成果示意图



批准单位：岳阳市云溪区人民政府 审核单位：岳阳市云溪区水利局 岳阳市云溪区自然资源局
2000 国家大地坐标系，中央子午线114度 1:1000
1985 国家高程基准

制图单位：湖南谦益勘测设计有限公司

云溪区抬头畈节制闸管理与保护范围划界成果示意图



批准单位：岳阳市云溪区人民政府 审核单位：岳阳市云溪区水利局 岳阳市云溪区自然资源局
2000 国家大地坐标系，中央子午线114度
1985 国家高程基准

1:1000

制图单位：湖南谦益勘测设计有限公司

云溪区主泄洪渠节制闸管理与保护范围划定图

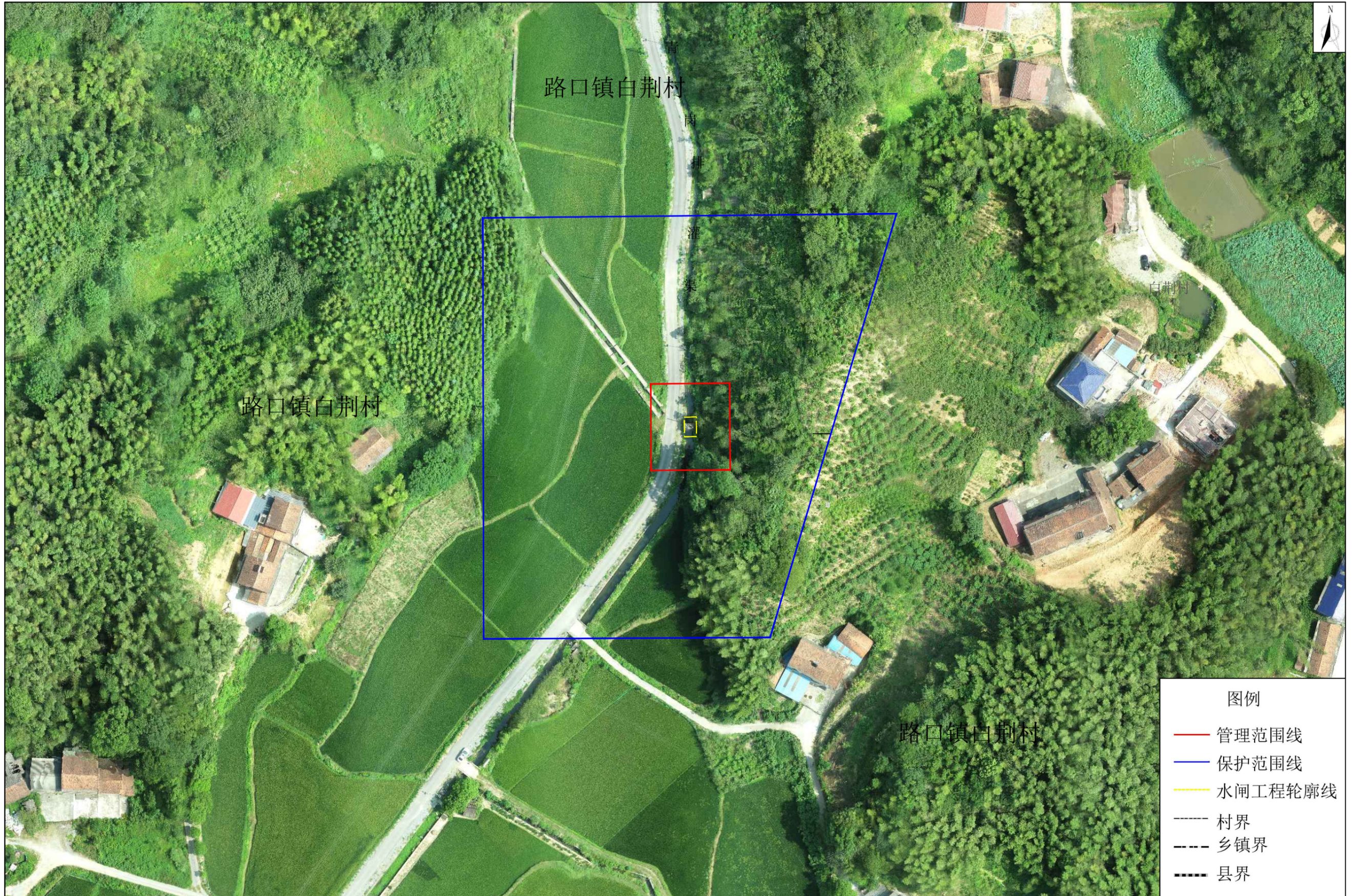


批准单位：岳阳市云溪区人民政府 审核单位：岳阳市云溪区水利局 岳阳市云溪区自然资源局
2000 国家大地坐标系，中央子午线114度
1985 国家高程基准

1:1000

制图单位：湖南谦益勘测设计有限公司

云溪区青岗水库泄洪渠节制闸管理与保护范围划界成果示意图



- 图例
- 管理范围线
 - 保护范围线
 - 水闸工程轮廓线
 - 村界
 - 乡镇界
 - 县界

批准单位：岳阳市云溪区人民政府 审核单位：岳阳市云溪区水利局 岳阳市云溪区自然资源局
 2000 国家大地坐标系，中央子午线114度
 1985 国家高程基准

制图单位：湖南谦益勘测设计有限公司

1:1000

云溪区范家咀闸管理与保护范围划界成果示意图



批准单位：岳阳市云溪区人民政府 审核单位：岳阳市云溪区水利局 岳阳市云溪区自然资源局
 2000 国家大地坐标系，中央子午线114度
 1985 国家高程基准

制图单位：湖南谦益勘测设计有限公司

1:1000