

大栗港镇人民政府

洞庭湖总磷污染控制与削减 2022 年项目问题 整治验收申请

桃江县人民政府：

地市级级别项目序号 34、区县级别项目序号 189 的桃江县第六中学生活入河排污口整治项目由我镇承担整治任务，现已完成整治，特申请验收。

- 附件：1. 洞庭湖总磷污染控制与削减 2022 年项目问题整治完成情况的报告
2. 立项资料及施工图纸
3. 施工影像资料



大栗港镇人民政府



洞庭湖总磷污染控制与削减 2022 年项目问题 整治完成情况报告

桃江县人民政府：

根据整治要求，地市级级别项目序号 34、区县级别项目序号 189 的洞庭湖总磷污染控制与削减 2022 年项目——桃江县第六中学生活入河排污口整治项目问题由我镇承担整治任务，已完成整治，现将整治情况报告如下：

一、基本情况

桃江县第六中学位于大栗港镇大栗港社区，占地面积近百亩，有三栋教学楼，五栋宿舍楼，可容纳师生 3000 余人，现有师生 2178 人，日均用水量 200 余吨。

二、整治措施

为认真落实整改要求，控制污染物排放，配合我镇污水管网建设，污水处理厂运行。我镇将桃江县第六中学生活入河排污口整治项目纳入我镇污水管网建设项目，将桃江县第六中学生活污水全部接入污水处理厂进行处理。

三、完成情况

已按要求设置一块标识标牌，按图纸要求铺设污水管网支管网 400 米，主管网 800 米，将桃江县第六中学生活污水纳入大栗

港镇污水处理厂处理。



桃江县发展和改革局文件

桃发改行审〔2021〕650号

关于桃江县大栗港镇污水管网铺设工程 招标事项核准的批复

桃江县大栗港镇人民政府：

你镇报来的“关于桃江县大栗港镇污水管网铺设工程招标事项的请示”及相关材料已收悉。根据《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规规定，现核准如下：

一、招标范围：桃江县大栗港镇污水管网铺设工程包括：开挖埋设 SN8 DN300 双壁波纹管约 4402m，其中约 105m 采用 360°C25 砼包管基础，预留接户管道 DN200 PVC 管 4000m，管道沟槽开挖土方约 10900m³，沟槽回填砂垫层约 705m³，回填土方约 9823 m³，外弃土方约 1077 m³，管道间设计 DN700 塑料污水检查井 195 座（其

中 D400 球墨铸铁井盖 80 个, C250 球墨铸铁井盖 115 个), 破除恢复混凝土路面约 2402.51 m², 安装 400×400 不锈钢钢丝网片约 200 片, 预算投资 216.97 万元。

二、招标方式: 邀请招标。

三、工作要求: 1、必须依照法定招标规程组织开展招标活动。2、招标文件发售前必须送县招投标办审查备案。3、开标及评标过程必须接受县招投标办及相关行政职能部门的全程监督, 并按规定及时将评标报告报县招投标办备案。

四、此批复有效期至 2022 年 6 月 30 日止。

此复。



抄送: 县监察局, 财政局, 审计局, 自然资源局, 项目稽查办。

桃江县发展和改革局办公室

2021 年 12 月 15 日印发

(共印 12 份)

桃江县发展和改革局文件

桃发改行审〔2021〕475号

关于桃江县大栗港镇污水管网铺设工程 可行性研究报告的批复

桃江县大栗港镇人民政府：

你镇报来的“关于桃江县大栗港镇污水管网铺设工程可行性研究报告的请示”及相关资料已收悉。经研究，现批复如下：

一、为进一步完善我县乡镇污水管网，提升乡镇人居环境质量，原则同意实施桃江县大栗港镇污水管网铺设工程，项目代码：2110-430922-04-01-848691。

二、项目建设地点：桃江县大栗港镇大栗港社区。

三、建设内容及规模：新建污水管网 7000m，排水沟均采用砖砌以及路面拆除与恢复。

四、项目投资估算及资金来源：项目估算总投资 268.43 万元，其资金来源：上级补助资金及县级财政配套资金。

五、该项目的招标范围、招标方式和招标组织形式，需报我局另行核准。

六、请你单位根据本可行性研究报告文件，依法办理相关城乡规划、土地使用、资源利用、安全生产等手续。

七、本可行性研究报告文件有效期为 2 年，自发布之日起计算，在可行性研究报告文件有效期内未开工建设的项目，应在可行性研究报告文件有效期届满 30 日前向我局申请延期。项目在可行性研究报告文件有效期内未开工建设也未申请延期的，或虽提出延期申请但未获批准的，本可行性研究报告文件自动失效。

(请你单位通过湖南省投资项目在线审批监管平台办事大厅如实报送项目开工、建设进度、竣工投用等基本信息，其中项目开工前应按季度报送项目进展情况；项目开工后至竣工投用止，应逐月报送进展情况。)

(此页无正文)

桃江县发展和改革局

2021年10月11日

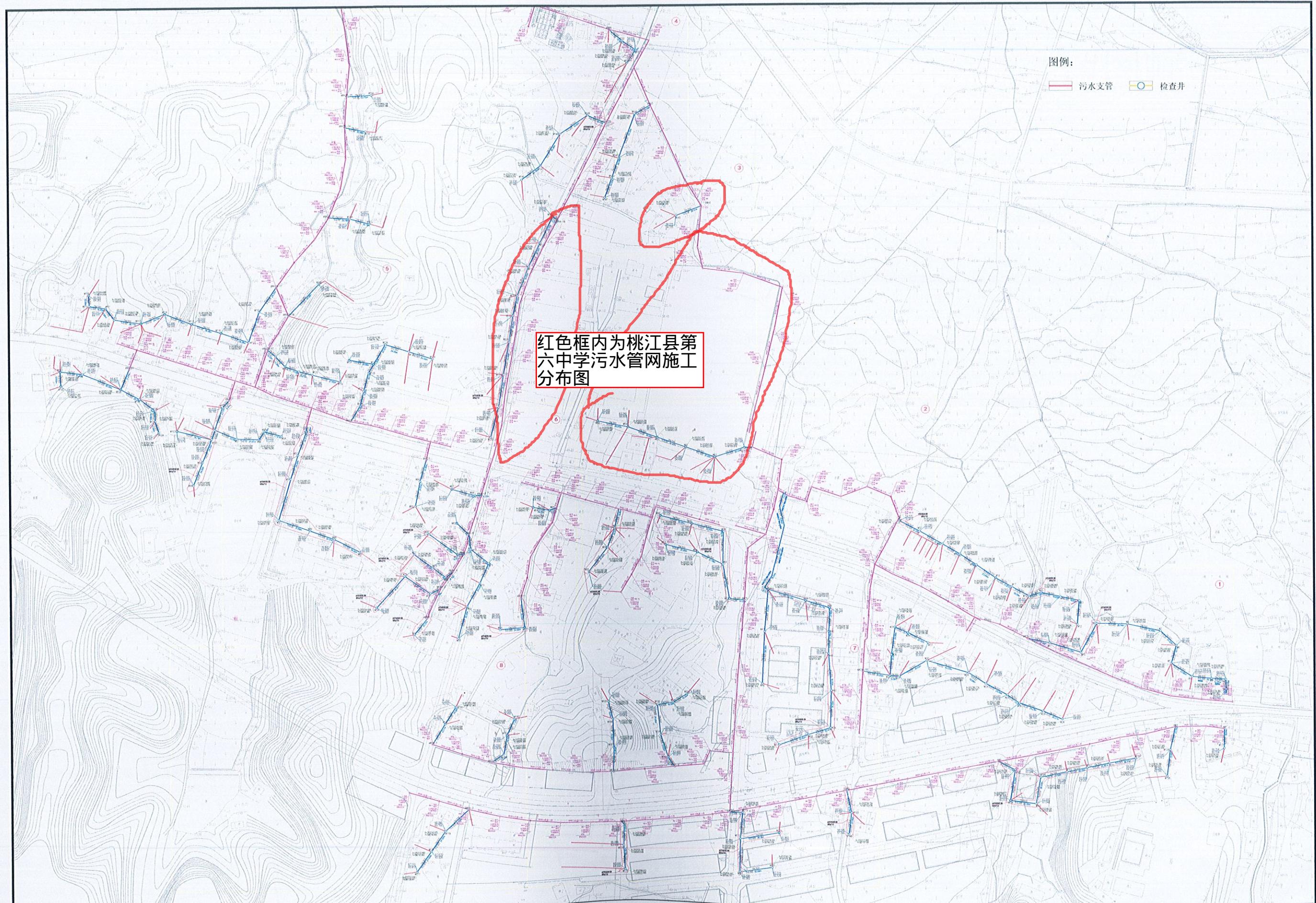
抄送：市发改委，县政府办。

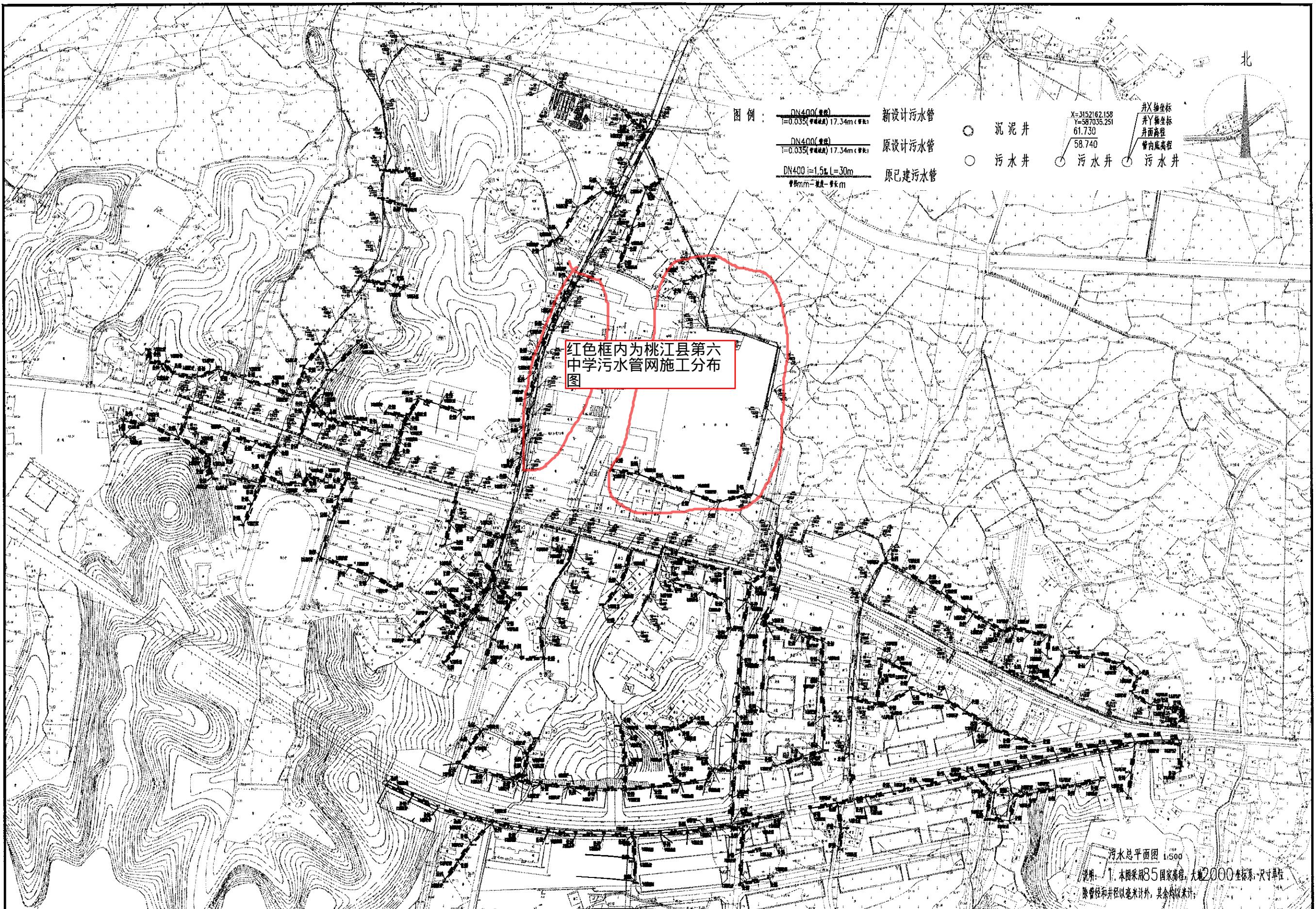
县自然资源局、住建局、生态环境局、审计局、安监局、统计局、
消防大队。

桃江县发展和改革局办公室

2021年10月11日印发

(共印15份)





首辅工程设计有限公司
ShouFu Engineering Design Co., Ltd

桃江县大栗港镇污水处理配套管网工程(二期)

污水总平面图

设计

复核

审核

日期

2021.11

图号

SS-04



