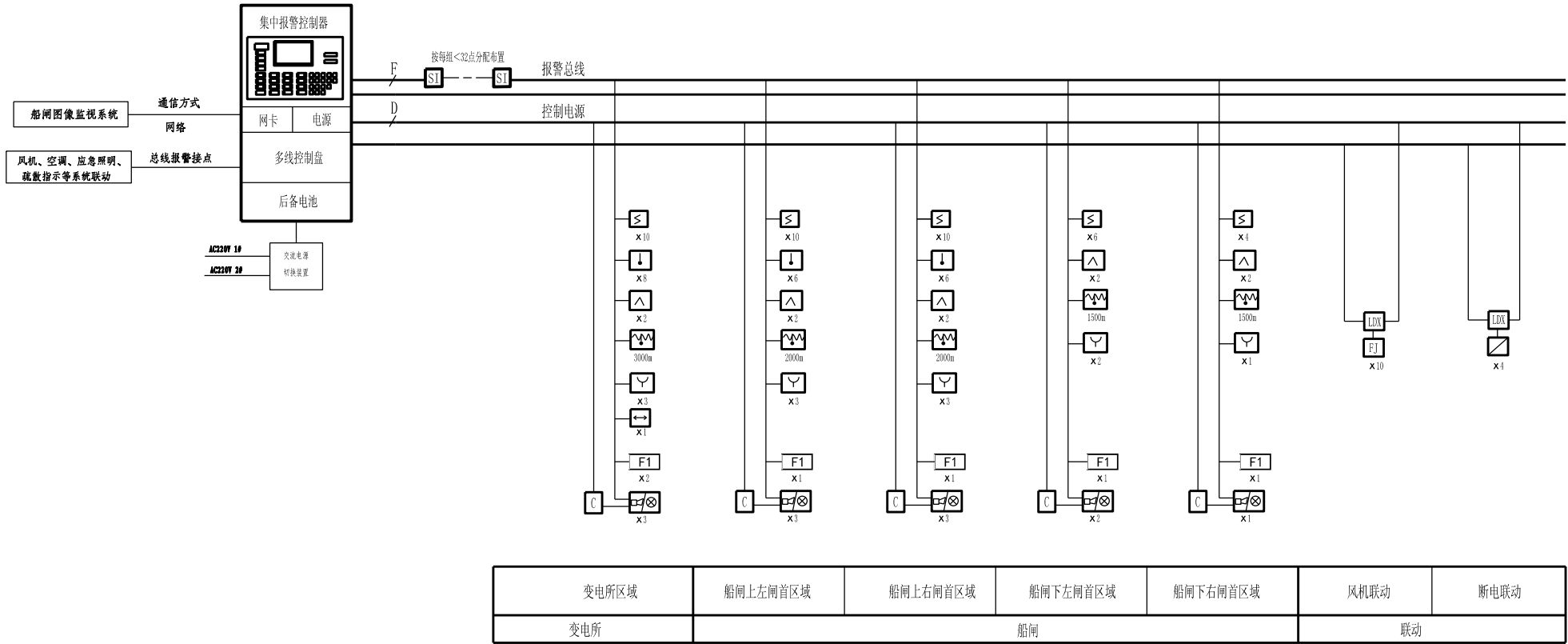
















吉里船闸火灾报警系统原理图



符 号 说 明									
	—— 感烟探测器		—— 缆式感温探测器		—— 声光报警器		—— 断电联动控制箱		—— 风机联动控制箱
	—— 感温探测器		—— 火焰探测器		—— 驱动模块				
	—— 火灾显示盘		—— 手报		—— 红外对射		—— 隔离模块		

说明:

1.本图为吉里船闸火灾报警系统原理图。本图设备的布点位置为示意，具体布点详见招标技术条款。

 <b>长江勘测规划设计研究有限责任公司</b>				
核准			招 标 设计	
核定			机电二次 部分	
审查			赣江下游尾间综合整治工程	
校核				
设计			南支吉里枢纽	
制图			船闸火灾报警系统原理图	
比例			日期	2021.09
设计序号	A142000843		图号	GJWL-ZB-南支-EC-CZ06

声明：未经授权，不得翻印（录）、传播或他用，对于侵权行为我公司将保留追究其法律责任的权利。