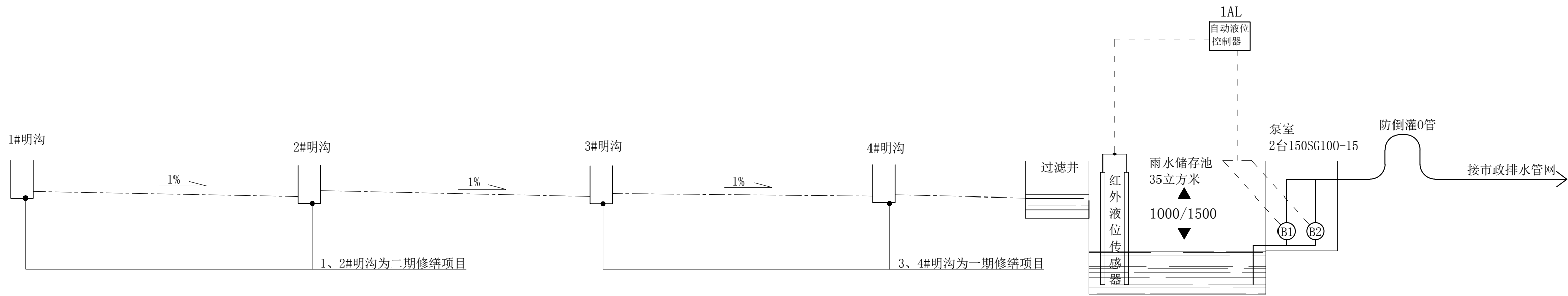
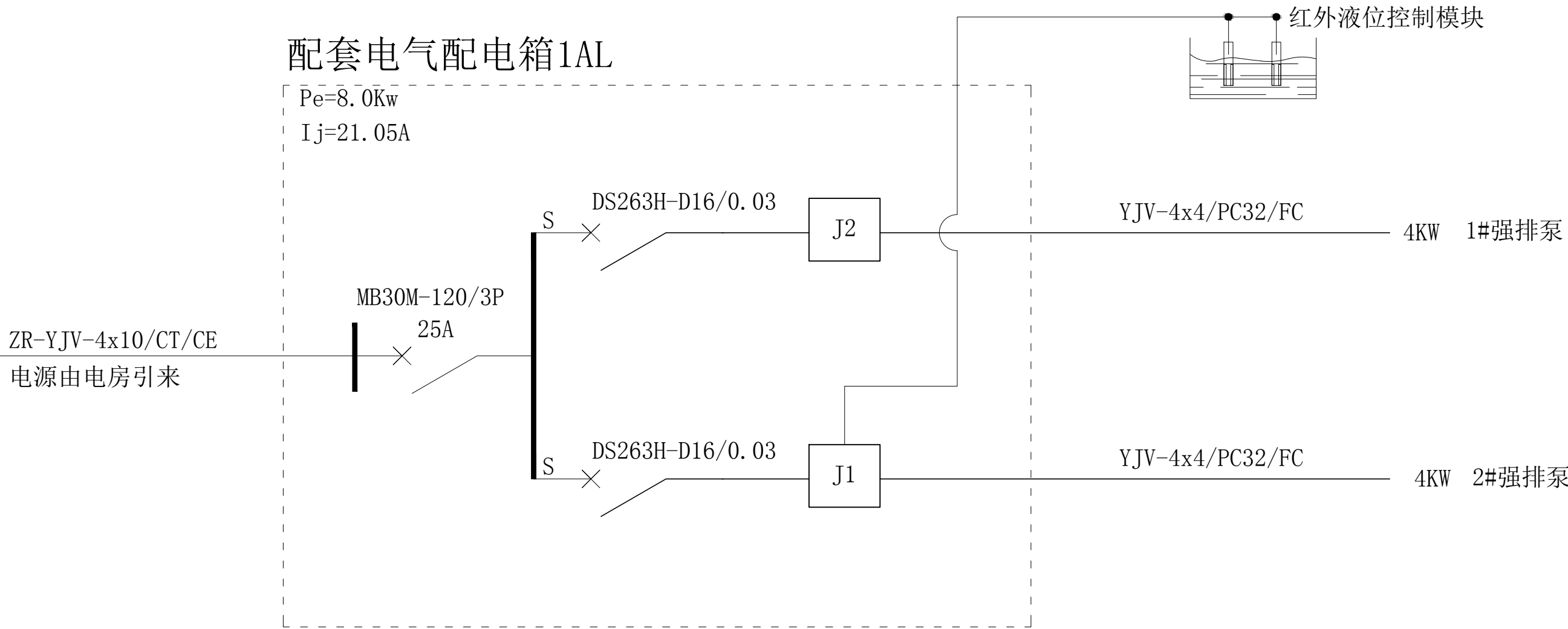


雨水强排系统图



备注：液位控制设置当水位达1000mm时1#泵组启动排水，二级水位达到1500mm时1#、2#泵并联启动。

配套电气配电箱1AL



设备一览表

图例	名称	型号	规格	数量
①②	强排泵	ISG80-160B	流量: 32.5m³/h 扬程: 27.5m 功率: 4KW	2套
⑦	红外水位监测模块	GHL-0082		1套

注册章

工程设计出图专用章

总平面位置示意图



广东宏图建筑设计有限公司
Guangdong Hongtu architectural Design Co., Ltd.

Examined 审定	李	
Checked 审核	何	
Project Principal 项目负责人	李	
Special Field in Charge 专业负责	何	
Design Checked 校对	何	
Design 设计	何	
Drawn 绘图	王	

Counter Signature 会签			
总图		电气	
建筑		弱电	
结构		暖通	
给排水			

Client 建设单位

Project Title 工程名称
广东东江各属行政委员公署旧址

Sub-Title 子项名称

Drawing title 图纸名称

雨水强排系统图

Sub-title NO. 子项号	DWG. STYLE 图别 修缮	DWG. NO. 图号 XFE-02
施工图审查批准书编号 NO.	VER. NO. 版本号	Date 日期 2016.06
Design NO. 设计号	Scale 比例	