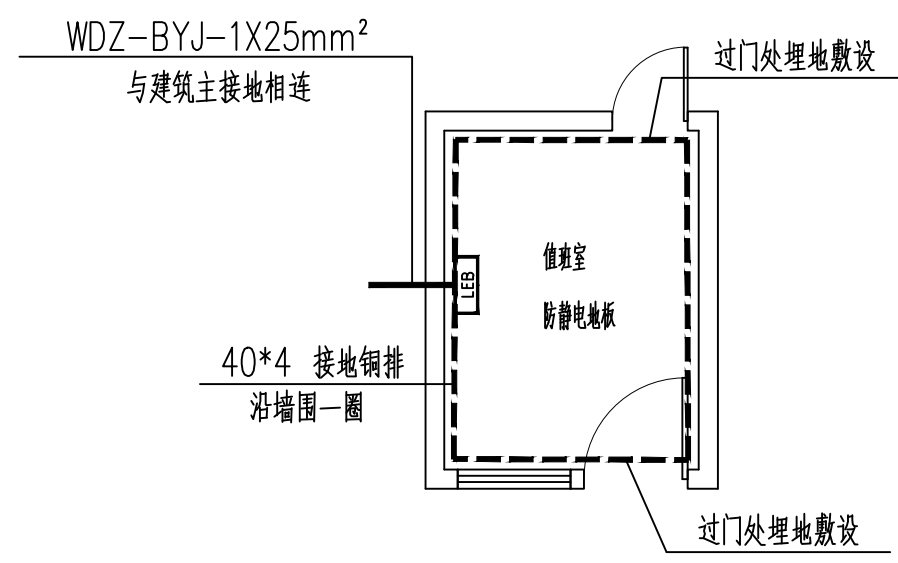
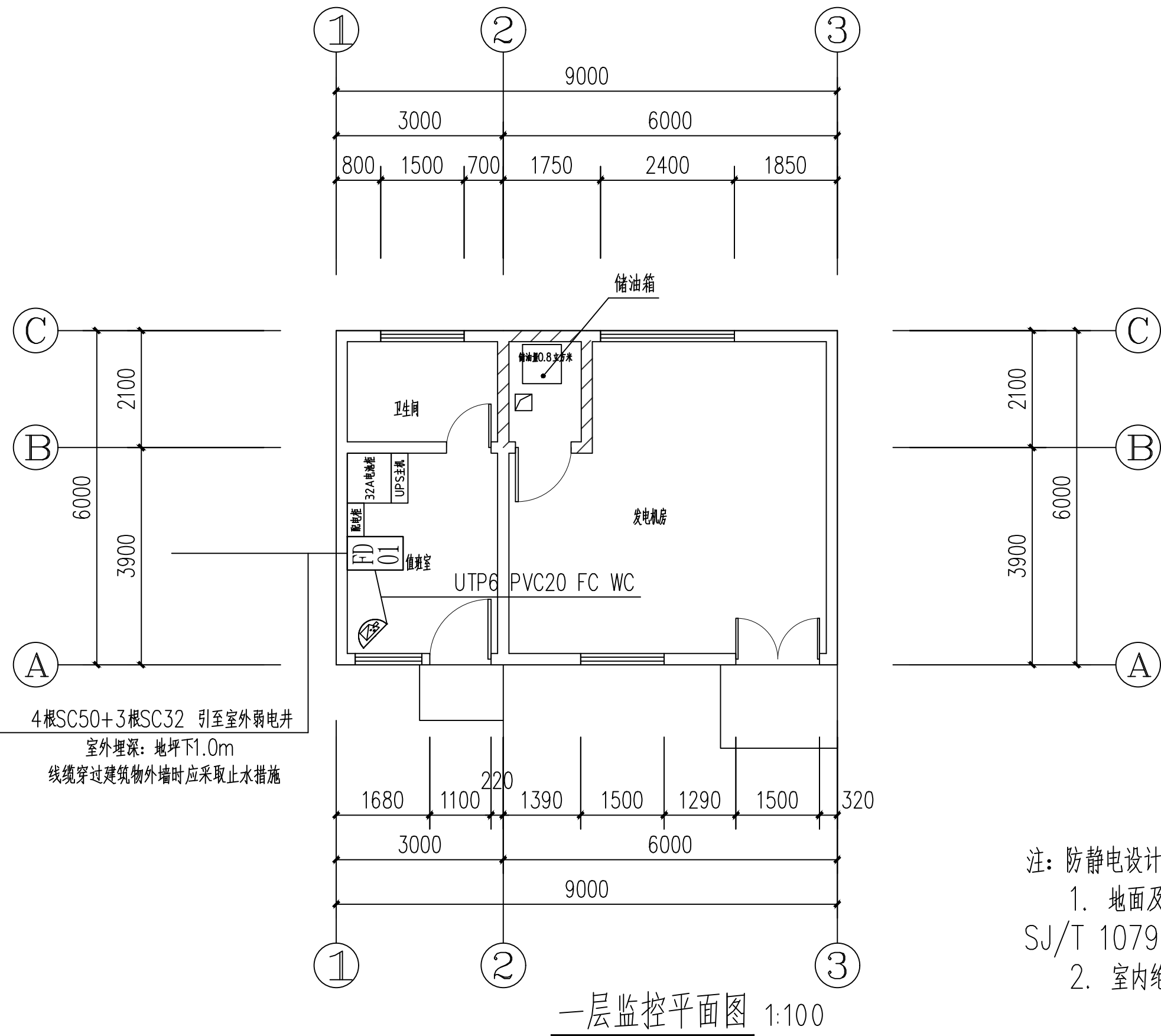


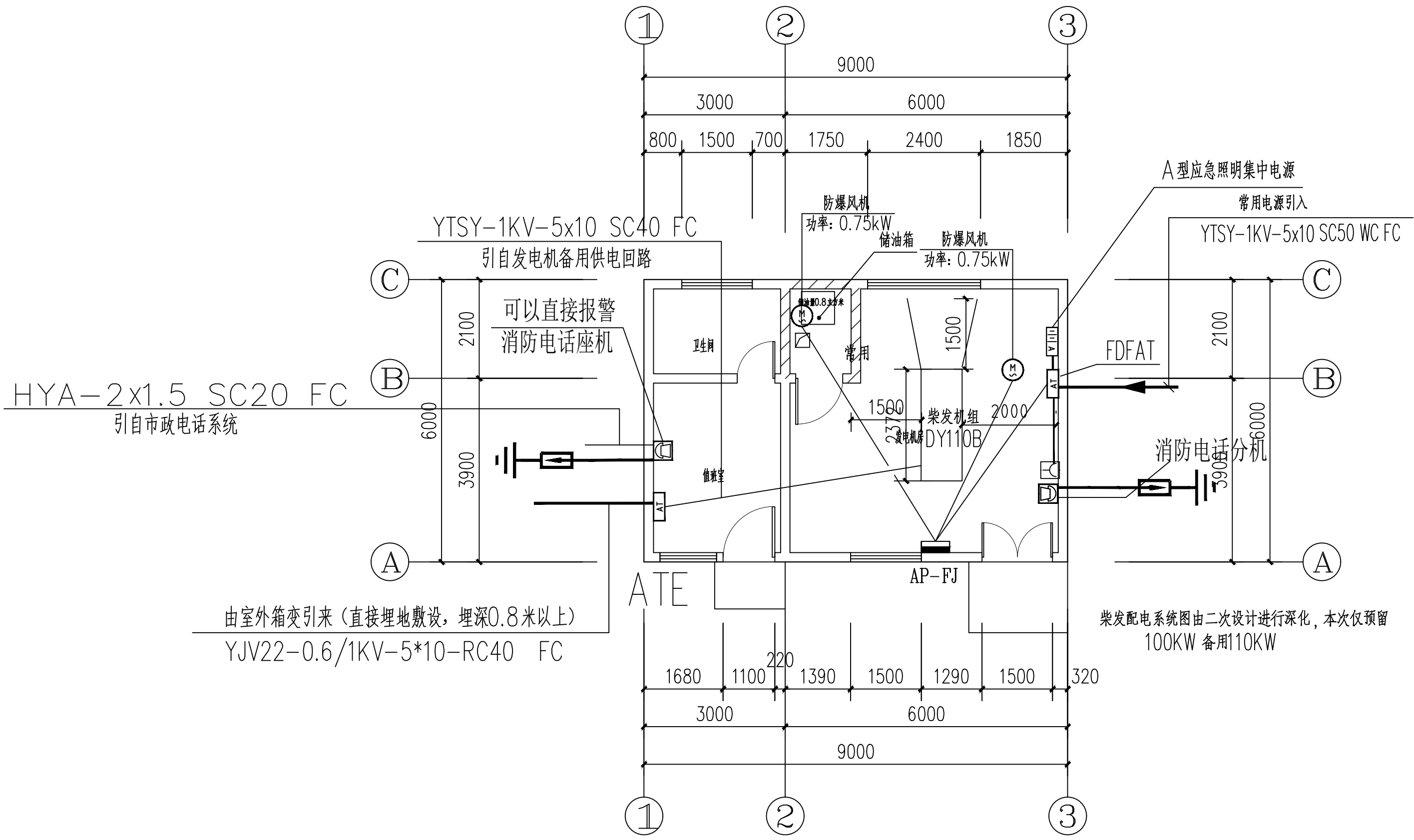
注：

1. 建筑内单间储油间的燃油储存量不应大于1m³。油箱的通气管设置应满足防火要求,油箱的下部应设置防止油品流散的设施。储油间应采用耐火极限不低于3.00h的防火隔墙与发电机间、锅炉间分隔。
2. 柴油机的排烟管、柴油机房的通风管、与储油间无关的电气线路等,不应穿过储油间。
3. 燃油或燃气管道在设备间内及进入建筑物前,应分别设置具有自动和手动关闭功能的切断阀。
4. 燃油或燃气管道在设备间内及进入建筑物前,应分别设置具有自动和手动关闭功能的切断阀。



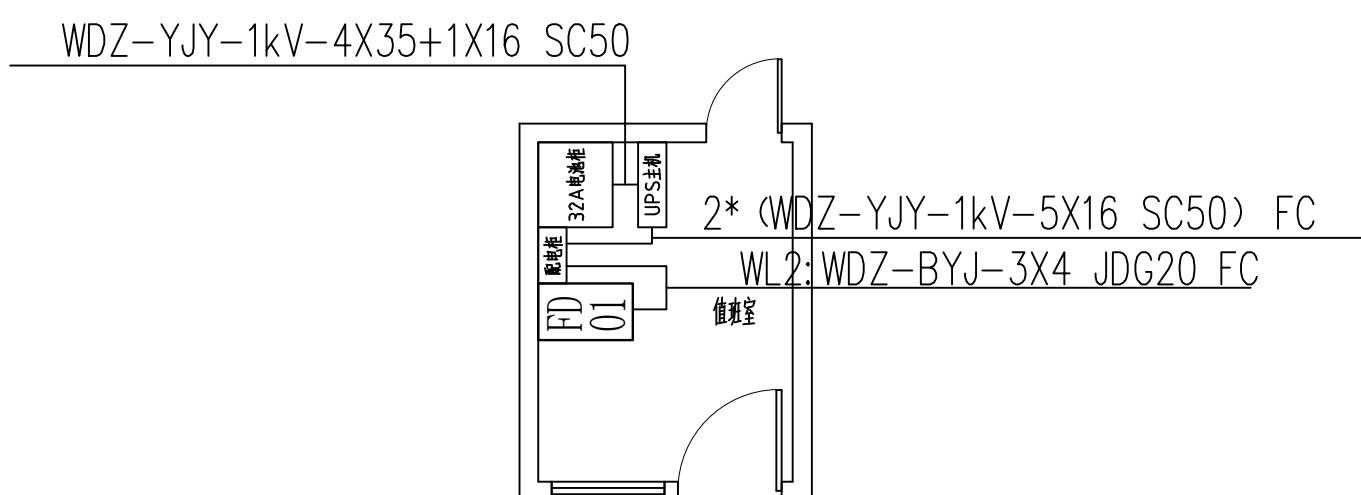
注：防静电设计应符合下列规定：

1. 地面及工作面的静电泄漏电阻和单元活动地板的系统电阻应符合现行行业标准《防静电活动地板通用规范》SJ/T 10796的规定；
2. 室内绝缘体的静电电位不应大于1kV；



注：

1. 柴油发电机容量100.0kW。
2. 柴油发电机应设置自动和手动启动装置。
3. 当柴油发电机采用自动启动方式时，应能保证在30s内供电。
4. 应具备储油量低位报警或显示的功能参考图集15D202-2：柴油发电机组设计与安装。
5. 消防负荷应设置专用的回路；
6. 应具备火灾时切除非消防负荷的功能；



注：机房内包含20KVA UPS主机1台、A32电池柜1台、100AH电池32块、电池连接线32条

视频监控系统设计说明

1. 视频监控系统前端控制设备设于本园区监控室内。
2. 摄像机电源线及视频信号电缆由监控室引出后穿管引至各摄像机处。
3. 矩阵切换和数字视频网络虚拟交换 / 切换模式的系统应具有系统信息存储功能，在供电中断或关机后，对所有编程信息和时间信息均应保持。监视图像信息和声音信息应具有原始完整性。
4. 系统记录的图像信息应包含图像编号 / 地址、记录时的时间和日期。
5. 系统配置由系统承包商深化设计。视频安防监控系统中使用的设备必须符合国家法律法规和现行强制性标准的要求，并经法定机构检验或认证合格。
6. 视频监控摄像机的探测灵敏度应与监控区域的环境最低照度相适应。

项目负责人	张明	 永州市永南建筑设计院有限公司 Yongzhou Yongnan Architectural Design Institute Co., Ltd. 证书编号: A213006887 电话: 0746-5722502	建设单位	江永县供销社社有资产管理有限公司	工程号	
专业负责人	张明		审核	刘成	阶段	施工图
审定	刘成	工程名称: 江永县供销社社有资产管理有限公司烟花爆竹仓库新建(改建)工程(项目一)值班室	校对	刘成	图别	电气
设计	黄振鹏		图纸	一层配电平面图 一层照明平面图 一层监控平面图	图号	DS-04
					日期	2025. 06