



- 1、该配电房设置在地下一层，原设计有防排烟系统、柜式气溶胶灭火系统，现需将气溶胶改为无管网柜式七氟丙烷灭火系统，配套电控系统采用原线路和设备，并局部进行增减。
- 2、根据该配电房实际使用需求，FM2为常闭门，FM1、FM3为常开门，FM1、FM3门增加电磁释放器和模块，确保在气体喷放前可自动关闭。
- 3、根据规范该配电房应设置4套GQQ120/2.5-PAVLN的柜式七氟丙烷灭火装置，同时墙上需设置1套安全泄压口XWZ25/1.1-PL。