

设计签字 SIGN	
工程主持人 P.A	鲍连生
专业负责人 ARCHT. CHIEF	康付平
设计人 DESIGN	康付平
校对人 PROOF READER	戚勇强
验证签字 SIGN	
审 定 人 APPROVE	吴小娇
审 核 人 CHECK	戚勇强

所有尺寸须以标注为准
不得在图纸上直接量取
All Measurements must
be accord to dimensions
Do not scale drawings

注意
Attention
本图在未取得与之一致的相关
政府部门的批准文件之前,
仅供施工单位进行施工准备图
参考使用, 不作为正式施工图

会签 SIGN	
建筑负责人 ARCHIT.	吴启宏
结构负责人 STRUCT.	顾小军
设备负责人 MECH.	孙晓莉
电气负责人 ELEC.	康付平

工程名称
PROJECT
北京住房公积金管理中心
方庄办公楼维修改造项目

项目名称
ITEM

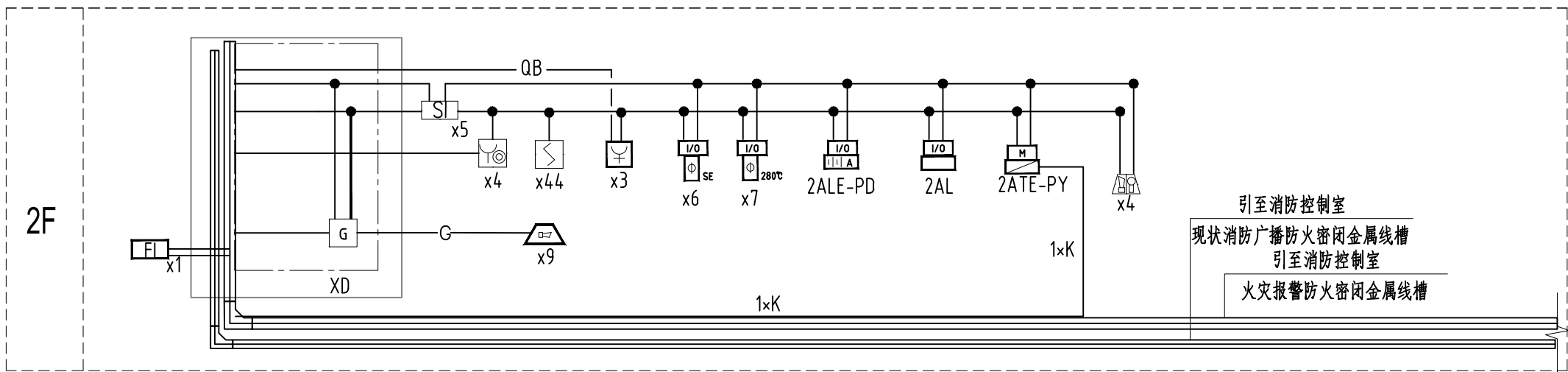
北京住房公积金管理中心
方庄办公楼维修改造项目

工程编号
PROJECT NO.

归档日期
DATE 2024 年 12 月

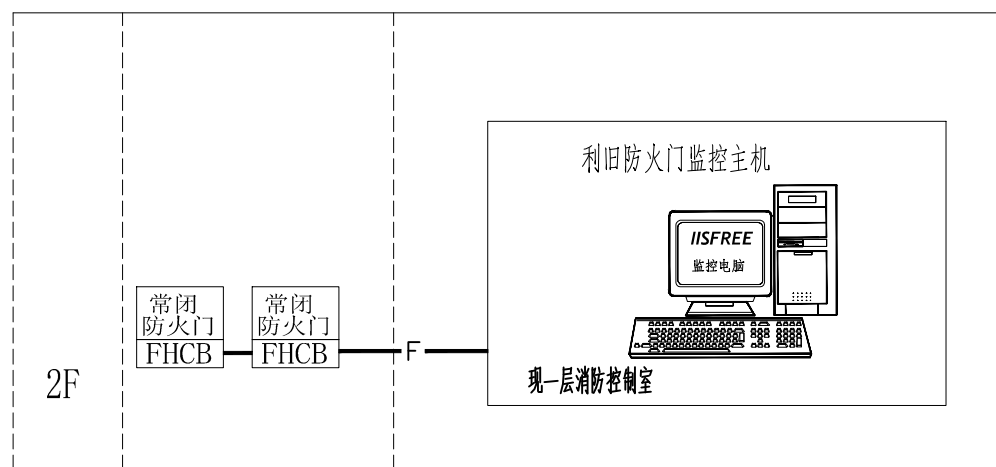
图名
title
弱电、消防系统图

设计阶段	施工图	图号
版 次	V1.0	电施-05

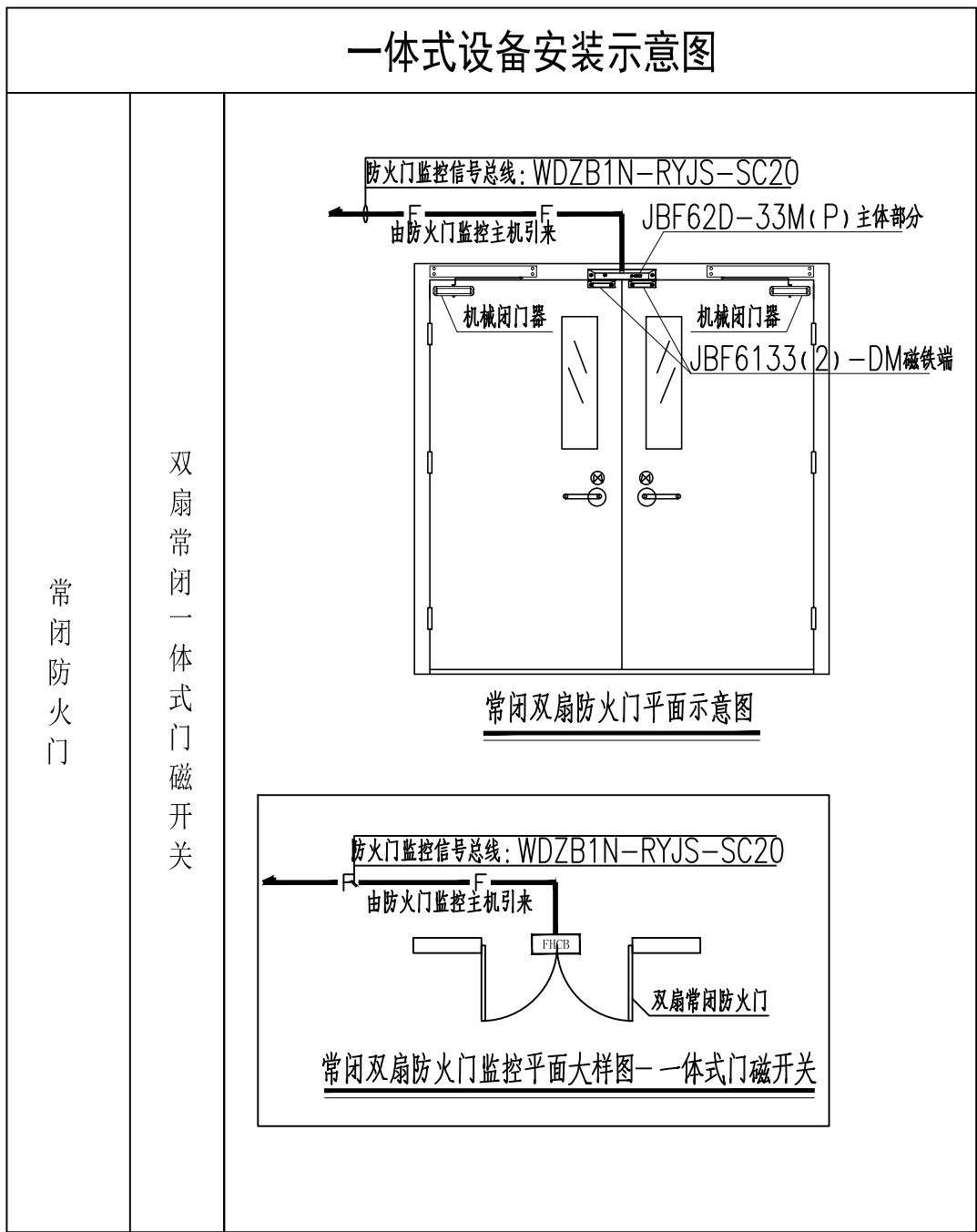


火灾自动报警系统图

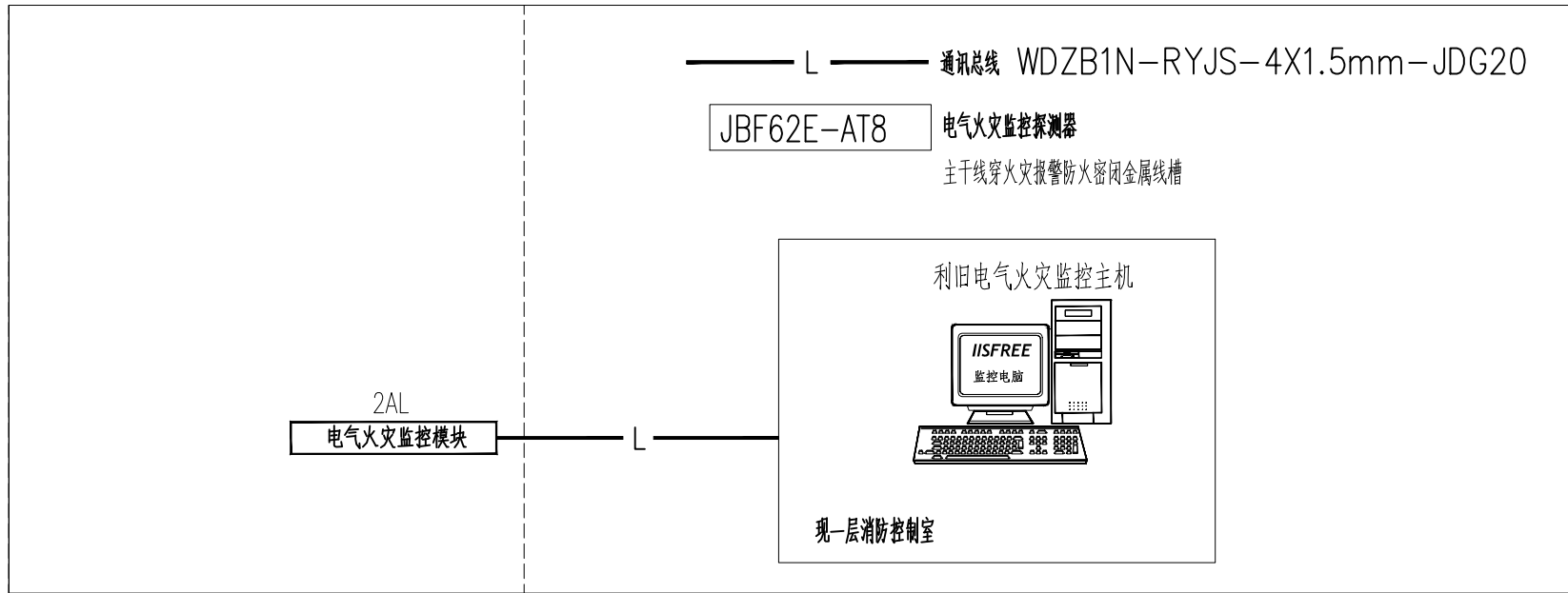
火灾自动报警系统线缆表		
线型	用途	平面支线用线缆
—FS—	信号二总线	WDZBN-RYJ-2x1.5-JDG20 CC. WC
—D—	DC24V电源二总线	WDZBN-BYJ-2x2.5-JDG20 CC. WC
—K—	多线制控制线	WDZBN-KYJY-4x1.5-JDG32 CC. WC
—H—	消防电话二总线	WDZBN-RYJ-2x1.5-JDG20 CC. WC
—FS+D—	信号二总线+DC24V电源二总线	总线: WDZBN-RYJ-2x1.5+电源线: WDZBN-BYJ-2x4.0(2.5)-JDG25 CC. WC
—G—	消防广播线	WDZBN-RYJ-2x1.5-JDG20 CC. WC
—QB—	消火栓启泵线	WDZB1N-KVV-4x1.5 ,穿JDG25沿墙暗敷、吊顶内明敷设



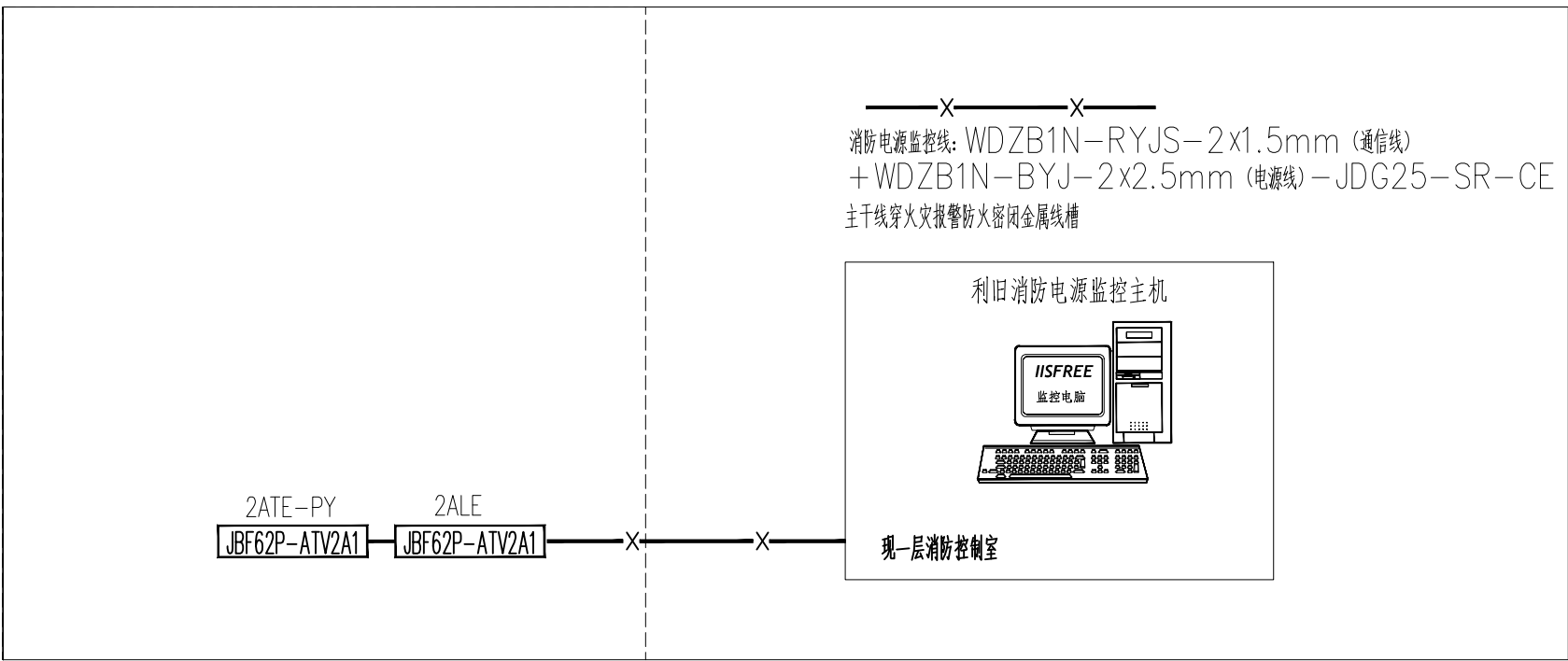
防火门监控系统图



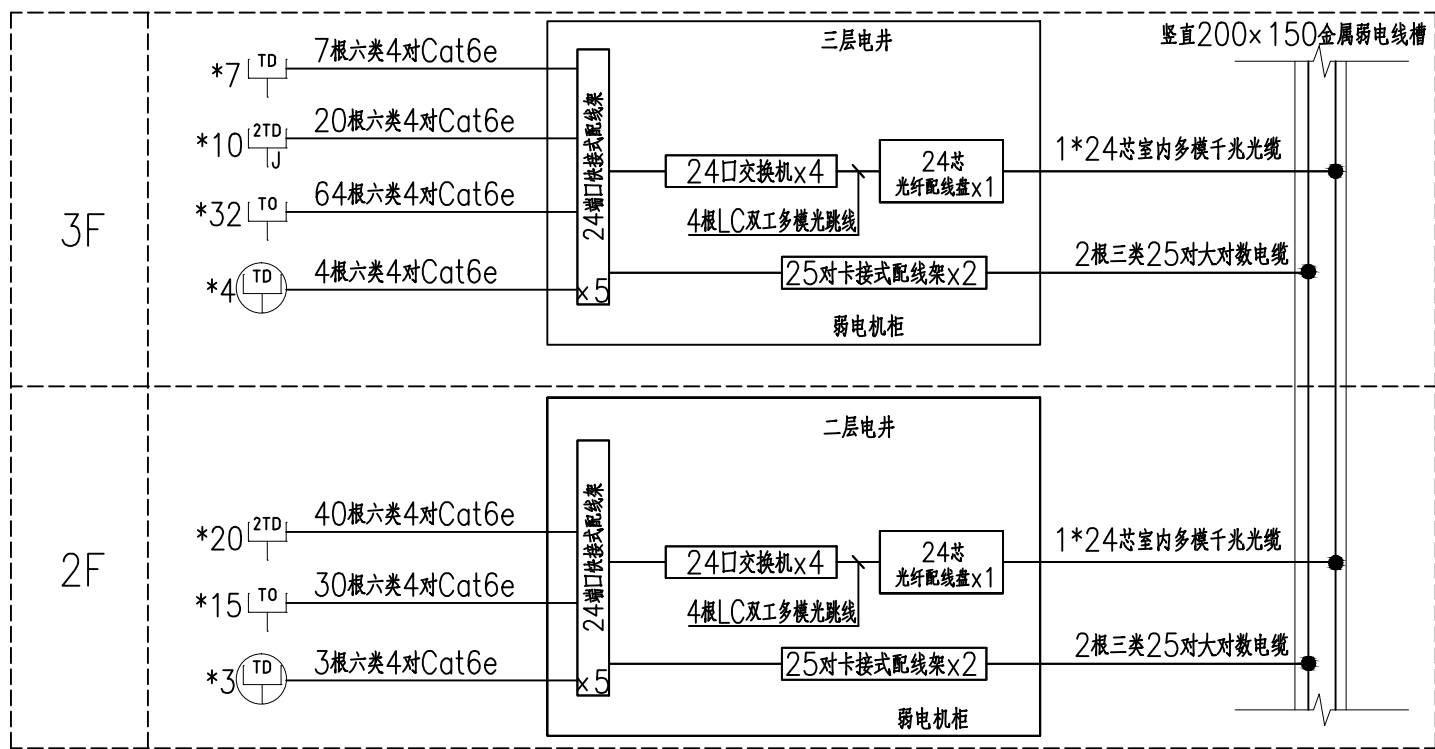
图例	产品名称	型号/规格	单位	技术参数	产品特性	备注
一、常闭防火门监视设备						
	双门一体式门磁开关	JBF62D-33M(塑料) JBF62D-33P(金属)	只	工作电压: DC24V 监视电流: ≤0.25mA ; 通信/电源: 通过无极性二总线与防火门监控器制连接	专门针对双常闭门设计, 直接接入防火门监控器的回路线使用, 不需要再搭配额外的模块即可完成对常闭门的监视, 可以同时监控双门的左右两扇门, 任何一扇门未关闭到位都会报出门异常。占用一个回路地址点。 电子编码, 编址范围1~252;	
二、通讯线、组网线						
—F—	防火门监控信号总线	WDZBN-RYJS-SC20			防火门监控器与现场各接口模块之间信号线	



电气火灾监控系统图



消防电源监控系统图



综合布线系统图

—T1—	超六类网线	Cat6e-SR-JDG20-SCE-WC
—T2—	超六类网线	2xCat6e-SR-JDG25-SCE-WC