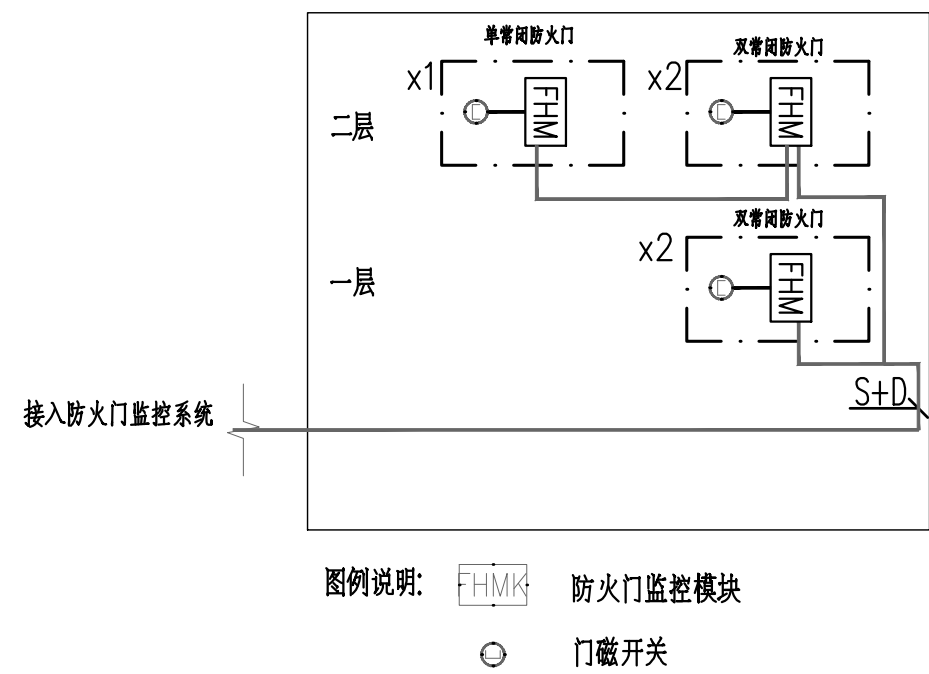
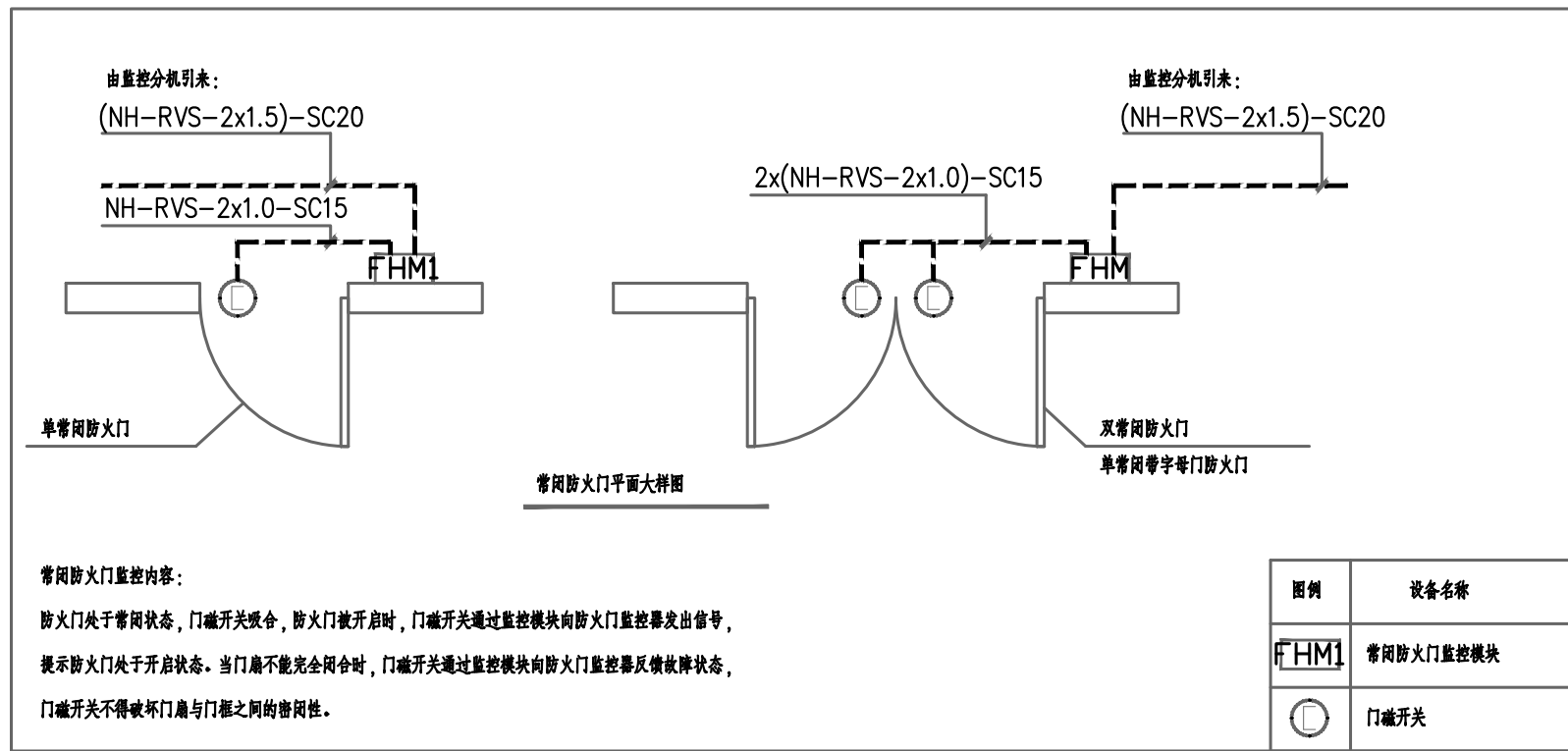
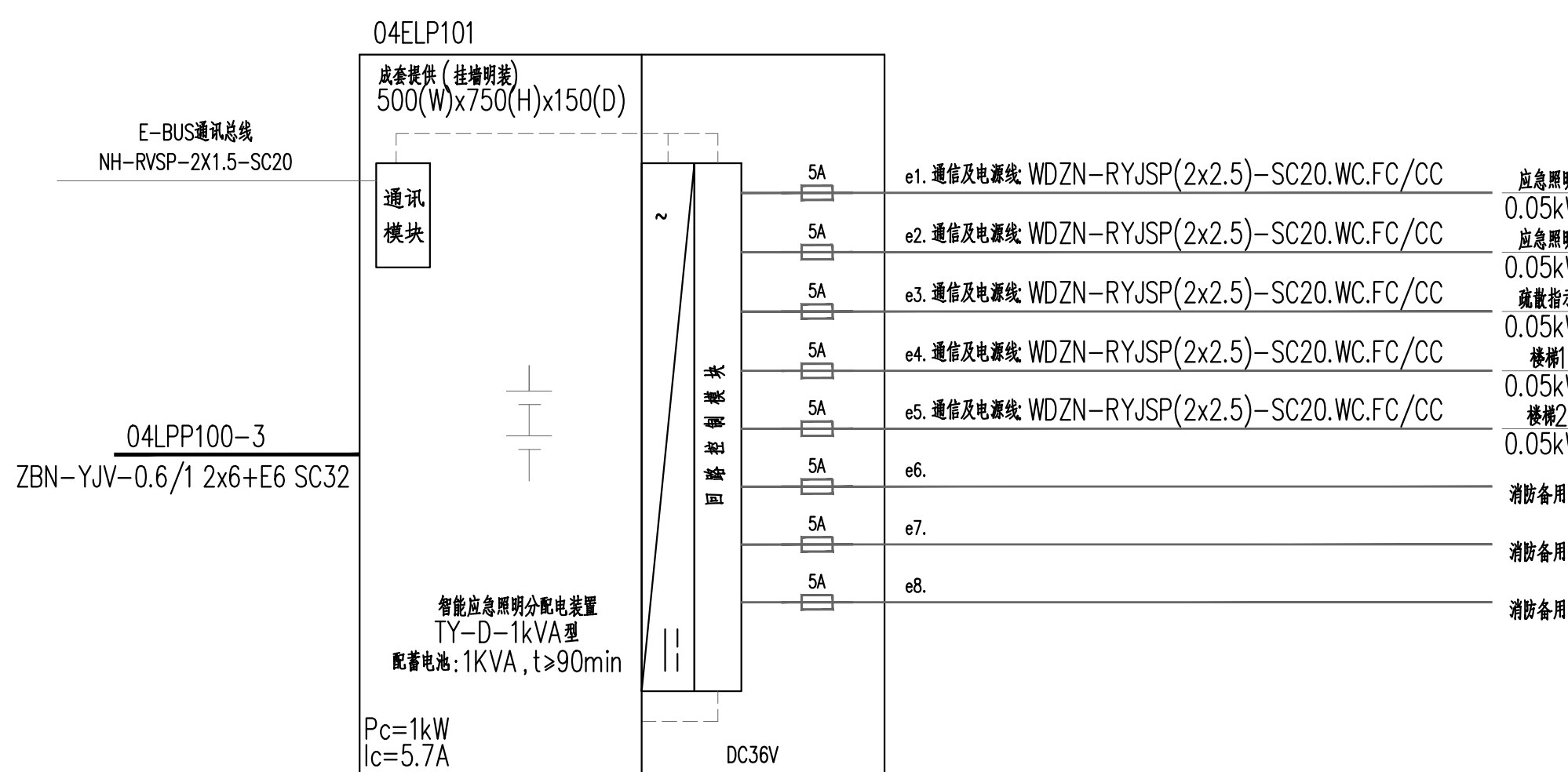


















## 火灾自动报警及联动系统图








## 防火门监控系统图

	消防广播扬声器	消防广播为阻燃型? 具有阻燃保护罩
	编码型感温探测器	JBF4123
	编码型感温探测器	JBF4111
	编码型带电话插孔手动报警按钮	JBF4121
	编码型消火栓按钮	JBF4123
	火灾报警电话	HY5716B

	编钟型声光报警器	JBF4372E2
	水流指示器	
	信号阀	
	喷淋系统湿式报警阀组(含信号阀) ? 洁???	
	单输入监视模块	JBF4132
	单输入单输出控制模块	JBF4141
	短路隔离器	JBF4171

	门禁电源	
	浪涌保护器	
	70°C 常开防火阀? 详见暖通专业图纸	
	70°C 电动防火阀? 详见暖通专业图纸	
	280°C 常开防火阀? 详见暖通专业图纸	
	280°C 常闭防火阀? 详见暖通专业图纸	
	模块箱	JBF5155
	防火卷帘门控制箱	JBF4142
	液位传感器	
	火灾自动报警总线 NH-RVS-2x1.5-SC20	
	火灾自动报警系统电源支线 NH-BV-2x2.5-SC20	
	火灾自动报警系统总线及电源支线 (ZRNH-RVS-2x1.5)+(NH-BV-2x2.5)-SC25 (平面标注省略)	
	火灾自动报警系统电源干线 NH-BV-2X4.0-SR	
	消防电话线 (NH-RVVP-2x1.0)-SC20	

	联动控制线及返回信号线? NH-BV-2x1.5-SC15
	NH-BV-4x1.5-SC20 NH-BV-6x1.5-SC20 NH-BV-8x1.5-SC25
	排烟风机控制线 NH-BV-8x1.5-SC32
	压力开关? 流量开关直接启泵线 280℃常开排烟防火阀直接关闭排烟风机线 NH-KYJV-2x1.5-SC25
	消防水泵控制线 NH-KYJV-8x1.5-SC32
	消防广播线 NH-RVS-2x2.5-SC20

	实 名	签 名
项目负责人	张成龙	张成龙
专业负责人	聂振宇	聂振宇
设 计 人	梅春平	梅春平
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		

本图未盖出图专用章无效	
	
<b>铭扬工程设计集团有限公司</b>	
MING YANG ENGINEERING DESIGN GROUP CO., LTD	
建筑行业(建筑工程)甲级	证书编号: A133020565
风景园林工程设计专项甲级	证书编号: A133020565
市政行业乙级	证书编号: A233020562
公路行业(公路)专业乙级	证书编号: A133020565
城乡规划编制资质乙级	证书编号: (浙)城规编(1420015)

类 别	实 名	签 名
审 定	高霞	高霞
审 核	聂振宇	聂振宇
校 对	袁鹰	袁鹰

会 签			
建 筑		电 气	
结 构		暖 通	
给 排 水		其 他	

建设单位	上海实验动物研究中心		
工程名称	实验动物技术公共服务平台-消防系统维修更新		
子项名称	实验动物资源发展楼		
工程编号			
子项编号			
图纸名称	火灾自动报警及联动系统图 防火门窗监控系统图		
专 业	电气	比 例	1: 100
阶 段	施工图	日 期	2023.04
版 本 号	A	图 号	电施-01