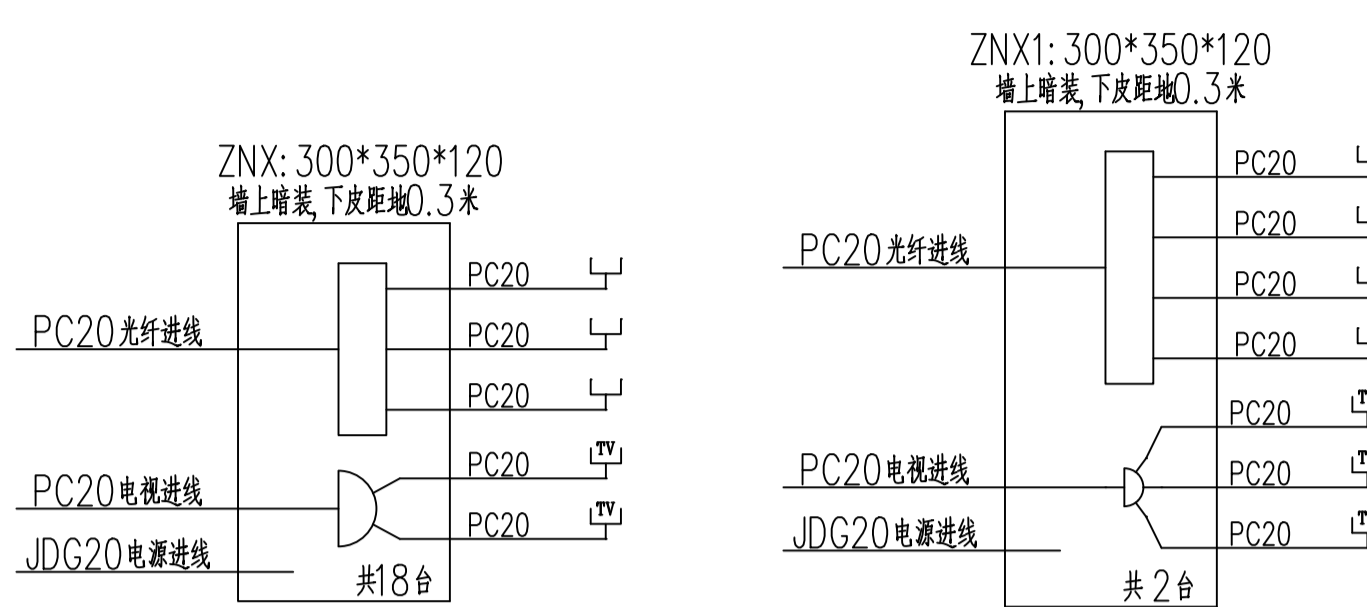
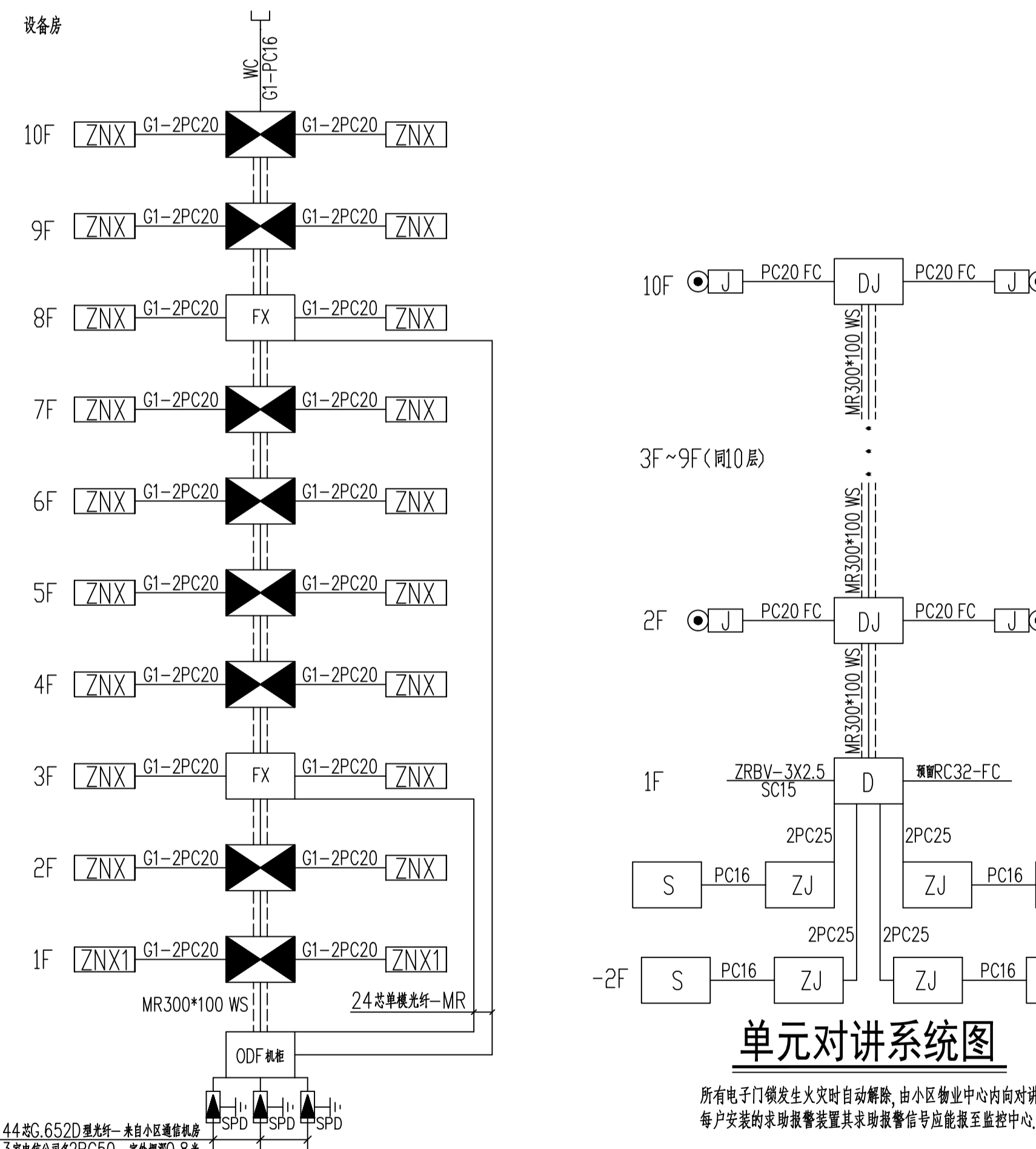


会 签	专 业	姓 名	日 期	专 业	姓 名	日 期
	建 筑			电 气		
	结 构			暖 通		
	给排水			动 力		



家居智能布线箱系统图

注：家居配线箱当采用220V交流电源接入箱体内电源插座
应采取强、弱电安全隔离措施



单元对讲系统

所有电子门锁发生火灾时自动解除，由小区物业中心向对讲控制器发信
每户安装的求助报警装置其求助报警信号应能报至监控中心。

3家电信公司各2RC50—室外埋深0.8米 1 1 1

电话网络光纤入户系统图

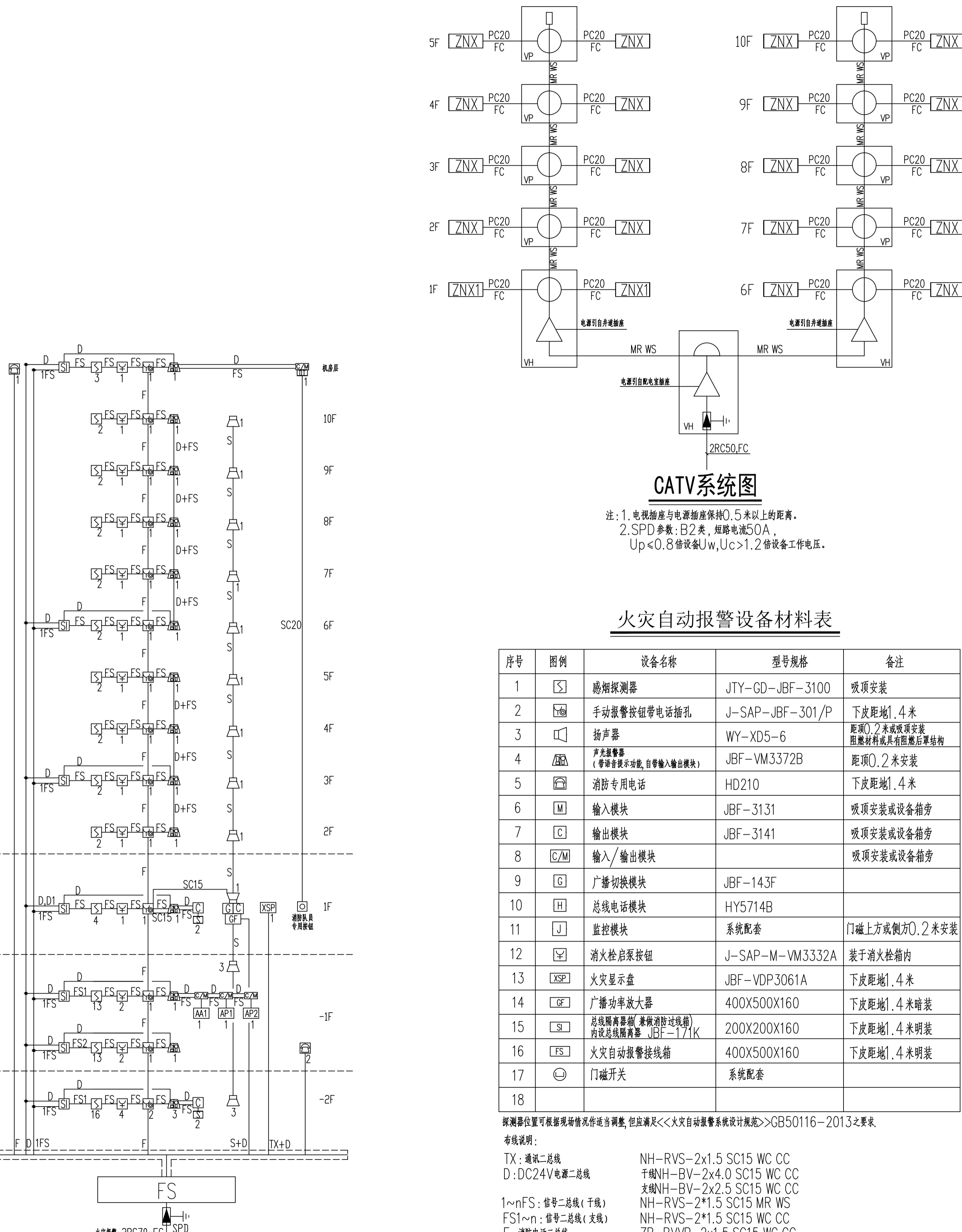
注:1.SPD参数:B2类,短路电流50A,Up<0.8倍设备Uw,Uc>1.2倍设备工作电压

以产品配套参数为准，但应满足相关规

2. 网络通信插座与电源插座保持0.5米以上的距离。

3.G1-2芯G.657A型皮线光纤。

J.GT-∠心G.05/A型反穿



火灾自动报警及消防联动系统图

注: SPD参数:B2类,短路电流50A,Up≤0.8倍设备Uw,Uc>1.2倍设备工作电压。
以产品配套参数为准,但应满足相关规范要求。

布线说明：

布线

IX : 通讯二总线
D : DC24V 电源二总线

1~nFS : 信号二总线(干线) NH-BV-2X2.5 SC15 WC CC
NH-RVS-2*1.5 SC15 MR WS

FS1~n : 信号二总线(支线) NH-RVS-2*1.5 SC15 MR WS
FS1~n : 信号二总线(支线) NH-RVS-2*1.5 SC15 WC CC

F : 消防电话二总线 ZR-RVVP-2x1.5 SC15 WC CO

S : 消防广播线 ZR-RVS-2*1.5 SC15 WC CC
—— 江苏省华昌电缆

J : 防火门监控总线
X : 消防电源监控线 NH-RVS-2*1.5 SC15 WC CC
NH-RVS-2*1.5 (通信线) + NH-

XJ：消防电源监控线
YTX：应急照明通信干线
NH-RVS-2*1.5(通信线)+NH-RWZN-RYSP-2X1.5-SC15

WZLN-R1SP-ZAT.5-SCT5
11A：应急点灯通信线

[View Details](#) | [Edit](#) | [Delete](#)

Digitized by srujanika@gmail.com