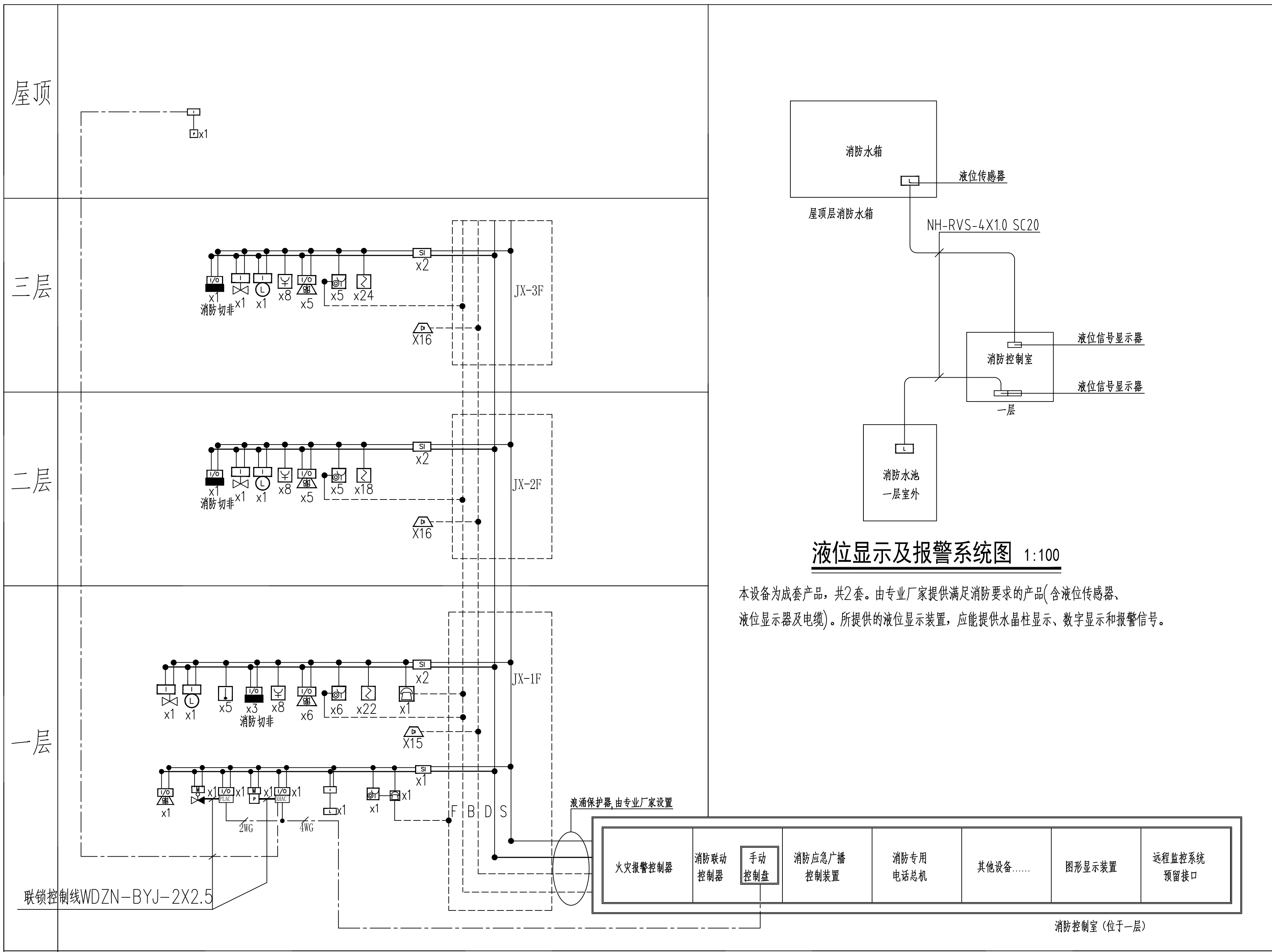


广东建筑艺术设计院有限公司
GUANGDONG ARCHITECTURAL ART DESIGN INSTITUTE CO., LTD■建筑行业（建筑工程）甲级 A24004516
■城乡规划编制甲级 ■风景园林工程设计专项甲级
■市政行业道路工程乙级 ■市政公用排水工程乙级
■环境工程专项设计资格乙级 ■公路行业（公路）乙级地址：广州市天河区黄埔大道中309号自编3-05A
电话：(020)38031603 传真：(020)38031690

会签栏 COUNTER SIGNATURE

建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		暖 通 HVAC.	
给 排 水 PLUMBING			

签章区 STAMP AREA



液位显示及报警系统图 1:100

本设备为成套产品，共2套。由专业厂家提供满足消防要求的产品(含液位传感器、液位显示器及电缆)。所提供的液位显示装置，应能提供水晶柱显示、数字显示和报警信号。

火灾自动报警系统材料表

序号	图例	名称	规格	单位	备注
1		消防 应急广播	WY-XD5-5A	个	吸顶安装
2		报警电话	HD210	个	安装高度为 1.4米
3		消火栓按钮	JBF-3332A	个	壁挂安装
4		火灾声光报警器	TX3301	个	壁挂安装
5		感烟探测器	JTY-GD-JBF-4100	个	吸顶安装
6		带电话插孔的手动报警按钮	JBF-4121-P	个	安装高度为 1.4米
7		信号阀		个	详见给排水专业
8		水流指示器		个	详见给排水专业
9		输入输出模块	JBF 4141	个	
10		短路隔离器	JBF 4171	个	壁挂安装
11		消火栓泵出水干管压力开关	给排水专业确定	个	
12		湿式报警阀	给排水专业确定	个	
13		接线箱	JBF-11A/X	个	底距地1.4米挂墙明装
14		火灾显示盘	JBF-VDP3060B	个	
15		输入模块	JBF-4131	个	
16		电子液位计	详见给排水专业	个	
17		感温探测器	JTW-ZD-JBF-4110	个	吸顶安装
18		防火卷帘门控制器	详见暖通专业	个	

线型代号	线缆名称	线缆规格	线型表示
S	火灾报警信号总线	WDZN-RVS-2x1.5-JDG20-WC,CC	—————
D	DC24V电源（竖向敷设）	WDZN-RVV-2x4.0-JDG20-WC,CC	—————
D	DC24V电源（水平敷设）	WDZN-RVV-2x2.5-JDG20-WC,CC	—————
B	消防广播线	WDZN-RVVP-2x1.5-JDG20-WC,CC	—————
F	消防电话线	WDZN-RVVP-2x1.0-JDG20-WC,CC	—————
C	联动控制线	WDZN-KVV-8x1.5-JDG32-WC,CC	—————

注：

1、系统总线上设置总线短路隔离器，每只总线短路隔离器保护火灾探测器

手动火灾报警按钮和模块等消防设备的总数不应超过32点，总线穿越防火分区时，应在穿越处设置总线短路隔离器。

2、火灾自动报警系统的电源和联动线路应采用金属导管或金属槽盒保护。

图纸名称 TITLE

自动报警系统图

制 图 DRAWING BY	马欣凡	
设 计 DESIGNED BY	马欣凡	
校 对 CHECKED BY	邱继国	
专业负责 SPECIALTY CHEF	张昭汉	
项目负责 PROJECT CHEF	雷克操	
审 核 EXAMINED BY	张昭汉	
审 定 APPROVED BY	李 坚	

图号 DRAWING NO. DS-04

业务号 JOB NO. GDJ20250408

出图日期 DATE 2025. 04

专 业 DISCIPLINE	电气	设计阶段 STAGE	施工图
比 例 SCALE	1: 100	规 格 SIZE	A1

条形码、二维码 BARCODE,QR CODE