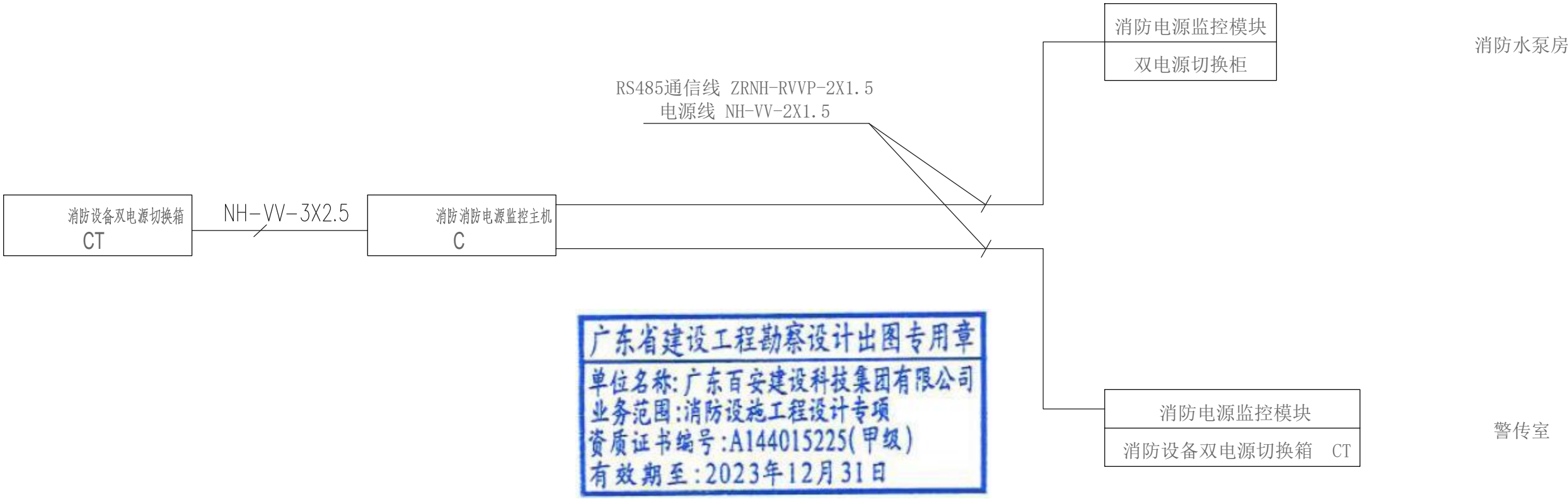


通			
暖			
建	筑	结	构
电	气	给	排
水			



消防设备电源监控系统图

说明：

- 消防设备电源状态监控器通过中文实时显示消防用电设备的供电电源和备用电源的工作状态和故障报警信息，及被监测消防电源的电压、电流值，准确显示故障点的位置。
- 消防设备电源状态监控器在各类消防设备供电的交流或直流（包括主电源和备用电源）发生中断供电、过压、欠压、过流、缺相等故障时发出声光报警信号；并提供1路RS232和1路RS485接口，将工作状态和故障信息传输给消防控制室图形显示装置。
- 消防设备电源状态监控器专用于消防设备电源监控系统，并独立安装于警传室内，不兼用其它功能的消防系统，不与其它消防系统共用设备；能通过软件远程设置现场传感器的地址编码及故障报警参数，方便系统调试及后期维护使用。
- 通信总线采用双绞线ZRNH-RVVP-2x1.5，电源线采用NH-W-2X1.5。
- 详细接线根据实际购买品牌的产品说明书指导安装。

 广东百安建设科技集团有限公司						工程名称	110千伏中船II 输变电工程					
建设部颁发证号		A144015225		证书等级	甲		兴建单位	设计阶段	施工图			
审 定	刘兆军		设 计	杨小龙		图纸内容	消防设备电源监控系统图	比 例				
审 核	刘兆军		制 图	杨小龙				图 别	消防电施			
总负责人	李 建		校 对	李伟超				图 号	B180059S-S0505-13			
工种负责	谢 峰		文档编码	BAXF-B180059S-202012				日 期	2023.03			