

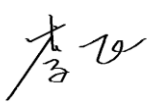
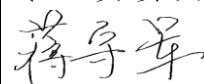
工程设计联系单

No:017

工程名称：江苏索普化工股份有限公司醋酸造气工艺节能减排技术改造项目

工程代号：201705

专业：电气

主项号	215	主项名称	气化电房	
工段或单位名称	沉降槽底流泵 检修箱		图号	
<p>1、因气化新增沉降槽底流泵 P1302GH（380V, 30kW, 2 台），回路分别对应取自气化电房内 AA19-1 和 AA20-1，相应原理图同 201705-215EH07/0.P4，因此需对应新增如下材料：</p> <p>动力电缆：ZR-YJV-0.6/1kV-3x35+1x25 600 米，（气化电房至电机）</p> <p>控制电缆：ZR-KYJVP-500V-12x1.5 600 米，（气化电房至电机操作柱）</p> <p>控制电缆：ZR-DJYP2VP2-0.5-2x(2x1.5) 2700 米，（气化电房至二期 DCS 控制室）</p> <p>保护管：DN50 30 米，沿原有桥架敷设至界区后穿管明敷至设备。</p> <p>接地线：热镀锌扁钢 40x4，20 米</p> <p>防爆操作柱：BZC81-A2B1(100/1A)D2LWF1 ExdIIBT4，2 套</p> <p>2、应业主要求，气化框架需要新增检修箱（详见附图联系单 17），因此对应需增加如下材料：</p> <p>动力检修箱：BXX51，7 台，（系统图详见附图联系单 17，满足 ExdIIBT4）</p> <p>动力电缆：ZR-YJV-0.6/1kV-3x70+2x35mm²，500 米</p> <p>动力电缆：ZR-YJV-0.6/1kV-3x35+2x25mm²，270 米</p> <p>保护管：DN70 20 米，</p> <p>保护管：DN50 130 米，</p> <p>新增管线均沿原有桥架敷设至界区后穿管明敷至设备。</p> <p>接地线：热镀锌扁钢 40x4，35 米</p>				
设计人：	专业负责人：	项目负责人：	接收单位代表：	
				
2023 年 9 月 13 日	2023 年 9 月 13 日	年 月 日	年 月 日	