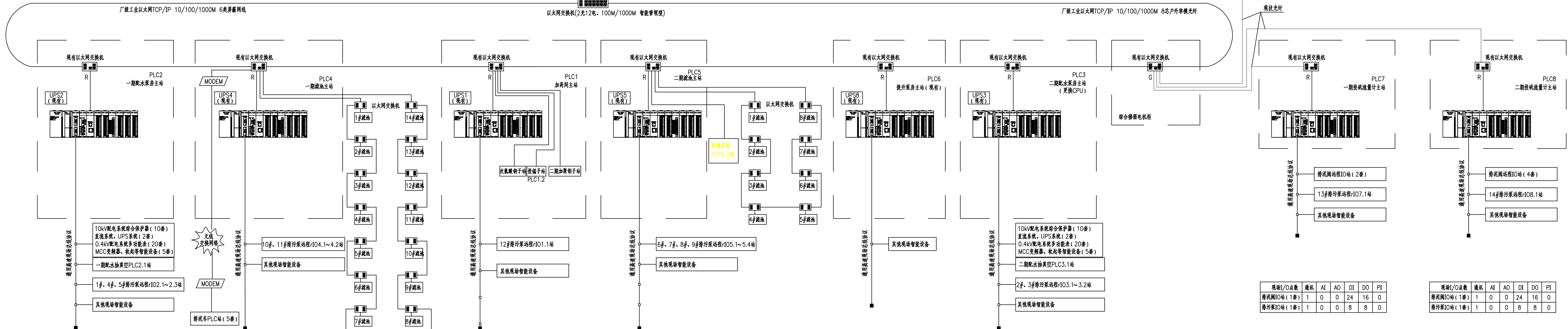
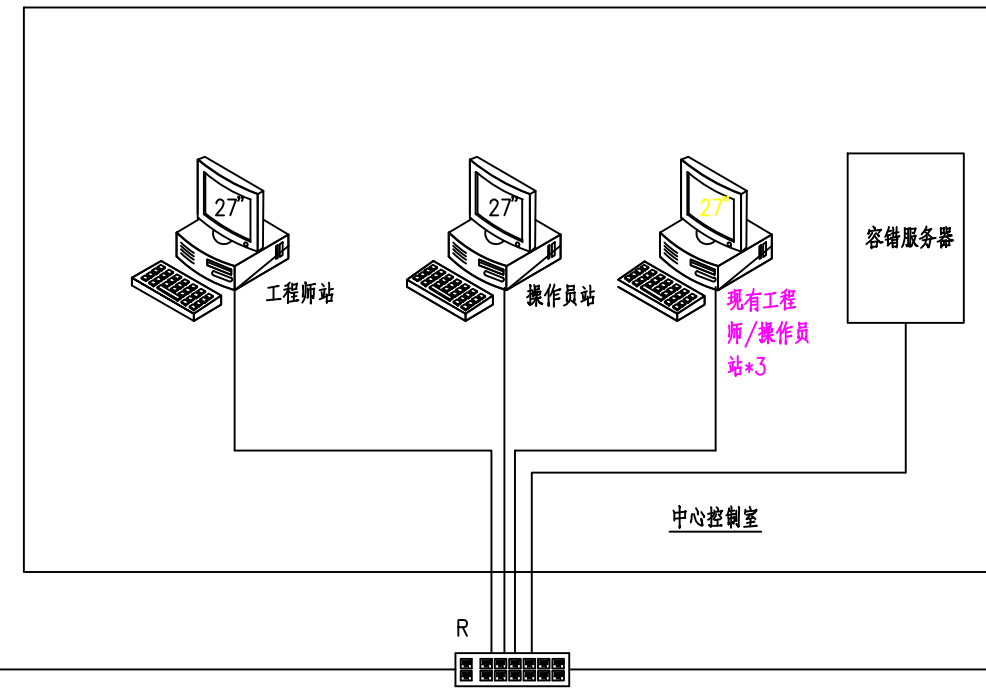


设备材料表						
序号	符号	名 称	规格 型号	单位	数量	备 注
1		以太网核心交换机	智能管理型, 支持环网 2兆12电	台	1	与现用交换机匹配
2		工程师站	主配Windows 10 64位; 17寸液晶显示器 32GB内存; 1T硬盘; 256GB固态硬盘; 27寸触摸显示器	套	1	
3		操作员站	Windows 10 64位; 17寸液晶显示器 32GB内存; 256GB固态硬盘; 27寸触摸显示器	套	1	
4		容错服务器	主配麒麟V14 2.26GHz 64GB 480GB固态硬盘+8电 全SCADA数据冗余, 数据冗余柜(≥300点)	套	1	
5		SCADA 软件	组态软件开发+运行版(50000点) 主配: OPC-UA	套	1	
6		SCADA 软件	组态软件运行版(50000点) 主配: OPC-UA	套	1	
7		电源电缆	YJV-0.6/1 3x2.5	米	400	PLC等电源线 就近引自UPS
8		信号电缆	六类屏蔽以太网双绞线	米	400	服务器、操作站、工程师站、PLC等信号线 就近引自交换机
9						
10						



现场I/O点数	通讯	AI	AO	DI	DO	PI
PLC2	1	80	8	96	32	0
PLC2.1	1	8	8	32	16	0
排污泵IO站 (1套)	1	0	0	8	8	0

现场I/O点数	通讯	AI	AO	DI	DO	PI
PLC4	1	24	8	80	32	0
一期滤池 PLC子站(1套)	1	8	8	16	16	0
排泥车 PLC子站(1套)	1	4	2	32	16	0
排污泵IO站 (1套)	1	0	0	8	8	0

现场I/O点数	通讯	AI	AO	DI	DO	PI
PLC1	1	32	16	128	80	0
排污泵IO站 (1套)	1	0	0	8	8	0

现场I/O点数	通讯	AI	AO	DI	DO	PI
PLC5	1	24	8	80	32	0
二期溶池 PLC子站(1套)	1	16	8	32	32	0
PLC5.1	1	8	8	56	32	0
PLC5.2	1	4	2	16	16	0
排污水10站 (1套)	1	0	0	8	8	0
PLC5.3	1	16	8	64	48	0

现场I/O点数	通讯	AI	AO	DI	DO	PI
PLC3 (更换CPU)	/	/	/	/	/	/
PLC3.1	1	8	8	32	16	0
排污泵I/O站 (1套)	1	0	0	8	8	0

现场I/O点数	通讯	AI	AO	DI	DO	PI
排泥阀IO站(1套)	1	0	0	24	16	0
排污泵IO站(1套)	1	0	0	8	8	0

现场I/O点数	通讯	AI	AO	DI	DO	PI
排泥阀IO站(1套)	1	0	0	24	16	0
排污泵IO站(1套)	1	0	0	8	8	0

注意:

1. 自控系统中含加药加氯PLC柜( IO柜) , 加药成套系统中另设控制柜。
2. 加药成套系统负责控制柜至设备以及控制柜至PLC的线缆。