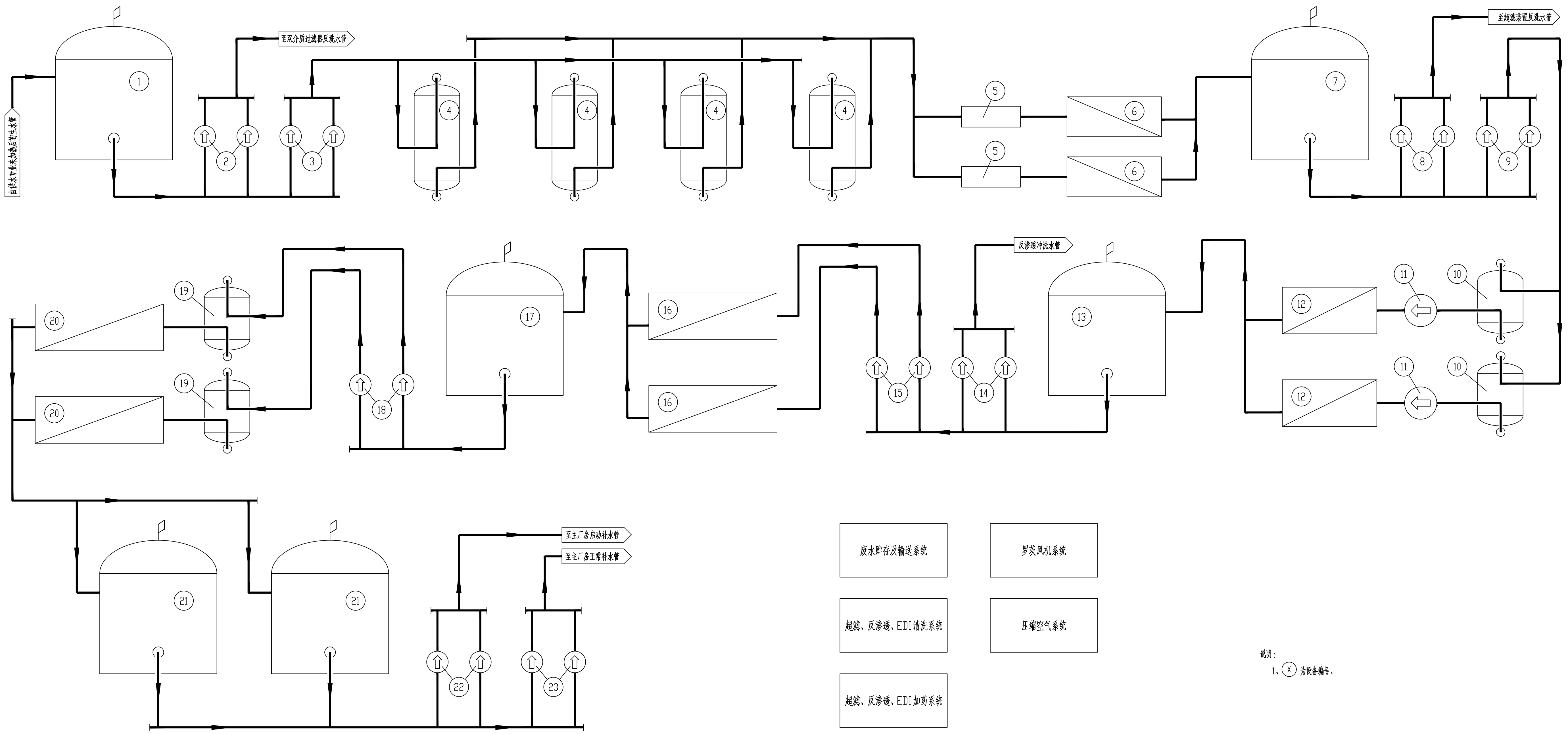


工程设计综合资质甲级证书编号: A16100060



- 废水贮存及输送系统
- 罗茨风机系统
- 超滤、反渗透、EDI清洗系统
- 压缩空气系统
- 超滤、反渗透、EDI加药系统

说明:  
1、(X) 为设备编号。

23	正常补水泵(变频)	Q=75m³/h P=0.45MPa	台	2	
22	启动补水泵	Q=450m³/h P=0.80MPa	台	2	
21	除盐水箱	V=3000m³	台	2	钢制内喷涂聚脲,浮顶密封
20	EDI装置	Q=75m³/h 回收率90%	套	2	
19	EDI保安过滤器	Q=83m³/h 过滤精度1μm	套	2	
18	EDI给水泵	Q=83m³/h P=0.50MPa	台	2	
17	二级淡水箱	V=20m³	台	1	S30408不锈钢制
16	二级反渗透装置	Q=83m³/h 回收率95%	套	2	
15	二级反渗透高压泵(变频)	Q=100m³/h P=1.20MPa	台	2	
14	反渗透冲洗水泵	Q=100m³/h P=0.30MPa	台	2	
13	一级淡水箱	V=50m³	台	1	S30408不锈钢制
12	一级反渗透装置	Q=98m³/h 回收率75%	套	2	
11	一级反渗透高压泵(变频)	Q=131m³/h P=1.60MPa	台	2	
10	一级反渗透保安过滤器	Q=135m³/h 过滤精度5μm	台	2	
9	一级反渗透给水泵	Q=135m³/h P=0.30MPa	台	2	
8	超滤反洗水泵(变频)	Q=320m³/h P=0.25MPa	台	2	
7	超滤水箱	V=200m³	台	1	钢制内喷涂聚脲
6	超滤装置	Q=120m³/h 含10%自用水量	套	2	
5	自清洗过滤器	Q=120m³/h 过滤精度100μm	台	2	
4	双介质过滤器	Q=80m³/h DN3200	台	4	
3	超滤给水泵(变频)	Q=120m³/h P=0.40MPa	台	2	
2	双介质反洗水泵	Q=460m³/h P=0.25MPa	台	2	
1	生水箱	V=200m³	台	1	钢制内喷涂聚脲
编号	名称	型号及规范	单位	数量	备注

设备明细表									
0	2024.01		标准	初战军	老生仔	袁瑞山			
版本	日期	制图	设计	校核	审核	批准	备注		
<div><div>Nwepdi</div><div>西北电力设计院</div></div> <div>版权所有(C) 仅限本项目使用 西北电力设计院对侵权者保留追究权</div>		甘能化庆阳2X660MW煤电项目			工程	可行性研究	设计阶段		
		原则性锅炉补给水处理系统图							
		单位	/	比例	/	图号	F23341K-A01-25	第01张 共01张	版本 0