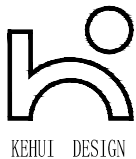


连云港市徐圩新区东辛农场

生活污水治理工程

电气施工图



聊城市科慧市政工程设计院

<div><div></div><div>聊城市科慧市政工程设计院</div><div>KEHUI DESIGN</div></div> <div>图纸目录</div>			工程项目		连云港市徐圩新区东辛农场生活污水治理工程				设计编号		
			批 准							日期	2019.03
			工程负责人							专业	电气
			专业负责人								
序号	图号	图幅	图 纸 名 称							备 注	
		A2	图纸目录								
			一、系统图及总图								
1	DQ-01	A2	电气设计说明及主要设备材料表								
2	DQ-02	A2	低压电力系统图（一）								
3	DQ-03	A2	低压电力系统图（二）								
4	DQ-04	A2	低压电力系统图（三）								
5	DQ-05	A2	低压电力系统图（四）								
6	DQ-06	A2	低压电力系统图（五）								
7	DQ-07	A2	电动机控制原理图（A）								
8	DQ-08	A2	电动机控制原理图（B）								
9	DQ-09	A2	电动机控制原理图（C）								
10	DQ-10	A2	电动机控制原理图（D）								
11	DQ-11	A2	电动机控制原理图（E）								
12	DQ-12	A2	总图动力平面图								
			二、格栅井、泵池								
1	DQ-01	A2	格栅井、泵池电力平面图								
			三、组合A池								
1	DQ-01	A2	电气设计说明及主要设备材料表								
2	DQ-02	A2	组合A池电力平面图								
			四、中间水池								
1	DQ-01	A2	中间水池电力平面图								
			七、综合房-脱水机房								
1	DQ-01	A2	电气设计说明及主要设备材料表								
2	DQ-02	A2	综合房-脱水机房照明、防雷平面图								
3	DQ-03	A2	综合房-脱水机房动力、接地平面图								
			八、综合设备房(加药间、加氯间、风机房)								
1	DQ-01	A2	电气设计说明及主要设备材料表								
2	DQ-02	A2	综合设备房动力、接地平面图								
3	DQ-03	A2	综合设备房照明平面图								
4	DQ-04	A2	综合设备房防雷接地平面图								
			九、调节池								
1	DQ-01	A2	调节池电力平面图								
			十、收集池								
1	DQ-01	A2	收集池电力平面图								
			十一、综合管理房								
1	DQ-01	A2	综合管理房 照明平面图								
2	DQ-02	A2	综合管理房配电系统图及弱电系统图								
3	DQ-03	A2	综合设备房防雷接地平面图								
审核签字			注册签字					出图签字			