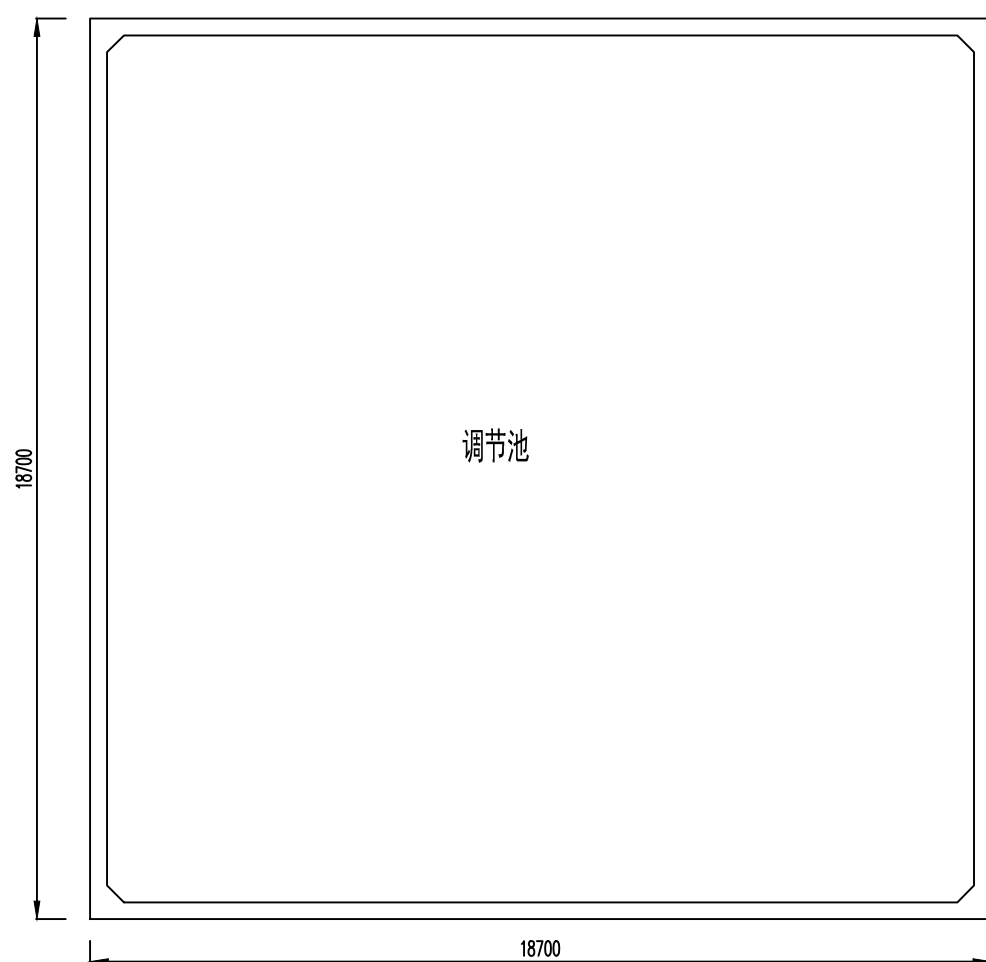


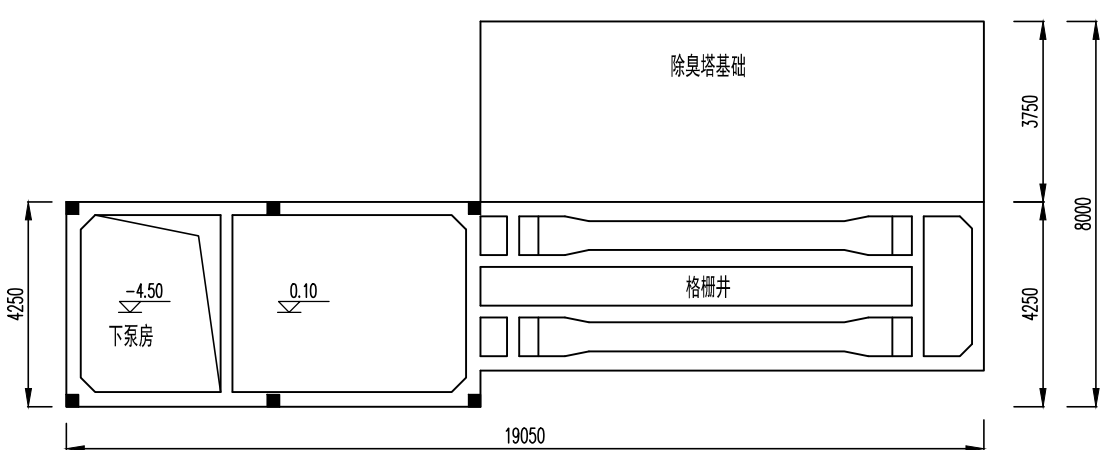
工程项目一览表

序号	项目名称	数量 (座)	设计 水位	水容量 (m ³)	地下水漂浮 设施标高 (m)	结构类型	备注
①	厌氧池	1	5000	695.4	-0.80	钢砼	
②	厌氧池	1	5000	695.4	-0.80	钢砼	
③	生化池	2	5000	1425	-0.80	钢砼	
④	二沉池	1	5000	712.5	-0.80	钢砼	
⑤	三沉池	1	5000	712.5	-0.80	钢砼	
⑥	过滤池基础	3				钢制	钢制设备
⑦	消毒池	2	2000	80.0		钢砼	
⑧	污泥浓缩池	2	5000	328.0	-0.80	钢砼	
⑨	中间池	1	5000	162.0	-0.80	钢砼	
⑩	收集池	2	2500	100.0		钢砼	
⑪	过滤池格栅间	1				钢架	建筑面积: 89m ²
⑫	污泥堆场、废气设备基础	1				砖混	
⑬	螺旋压榨设备基础	1				钢砼	
⑭	门卫	1				砖混	建筑面积: 21.99m ²
⑮	综合房	1				砖混	建筑面积: 138.18m ²
⑯	设备房	1				砖混	建筑面积: 79.5m ²
⑰	化验室	1				砖混	建筑面积: 28.79m ²
⑱	压滤机房	1				钢架	建筑面积: 64.14m ²
⑳	泵房	1				钢砼	建筑面积: 37.99m ²
㉑	集水池	1	3000	333	-0.8	钢砼	
㉒	格栅井	1				钢砼	
㉓	排水站A					钢砼	
㉔	排水站B					钢砼	
㉕	排水站C					钢砼	



调节池平面图

备注: 调节池位于红线外河西边。



格栅井、泵池平面

备注: 格栅井、泵池位于红线外河东边。

主要设备材料表

序号	图例	名称	备注	序号	图例	名称	规格型号	单位	数量	备注
01				1		中杆灯	8X400W 配底座	套	1	H=20m
02	MCC	马达控制中心		2		铠装屏蔽电缆	YJV22-1-5x6	米	50	以实际发生为准
03		电缆手孔井5个	WxDxH=1000x1000x1100	3		热镀锌钢管	DN50	米	50	铠装电缆过路保护管,以实际发生为准
04		电缆保护管DN100	500M, 钢管							
05		动力线路	穿管敷设							
06		动力线路	直埋敷设							
07										

总图动力平面图

聊城市科慧市政工程设计院
KEHU MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE LIAOCHENG连云港市徐圩新区东辛农场
生活污水治理工程

总图动力平面图

审定

审核

设计

复核

日期

2019.03

图号

DQ-12