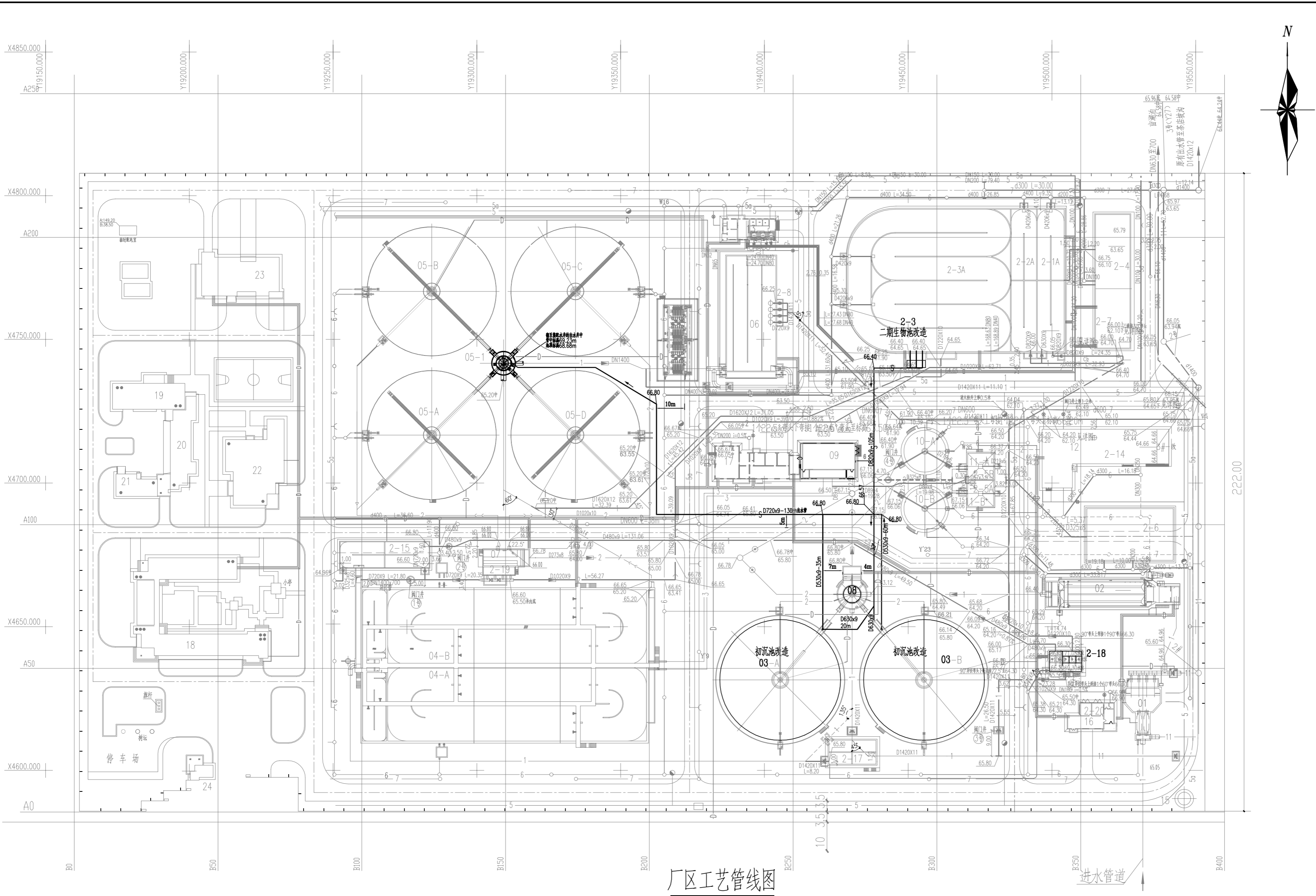


专业	签署	日期
结构		
电气		
自控		



原有建筑物一览表				
序号	名称	单位	数量	备注
01-1	粗格栅	座	1	
01-2	进水泵房	座	1	
02	细格栅及曝气沉砂池	座	1	
03	一沉池	座	2	
04	曝气池	座	2	
05	二沉池	座	4	
06	接触池	座	1	
07	回流污泥及剩余污泥泵房	座	1	
08	一沉池配水井及污泥提升泵房	座	1	
09	鼓风机房	座	1	
10	污泥浓缩池	座	2	
11	贮泥池	座	2	
12	污泥脱水机房	座	1	
13	加氯间	座	1	
14	厂区供水泵房	座	1	
15	深井泵房	座	1	
16	一号变电室	座	1	
17	二号变电室	座	1	
18	综合楼	座	1	
19	仓库及单身宿舍	座	1	
20	汽车库	座	1	
21	机修间	座	1	
22	食堂	座	1	
23	锅炉房及浴室	座	1	
24	传达室	座	1	
25	警卫室	座	1	
2-1	前置缺氧池	座	2	
2-2	厌氧池	座	2	
2-2	厌氧池	座	2	
2-3	生物反应池	座	2	
2-4	鼓风机房	座	1	
2-5	贮泥池	座	2	
2-6	脱水机房	座	1	
2-7	变电站	座	1	
2-8	中水提升泵房	座	1	
2-9	机械混合池及配水井	座	1	
2-10	机械反应澄清池	座	2	
2-11	滤站	座	1	
2-12	清水池	座	2	
2-13	吸水井及送水泵房	座	1	
2-14	加药间	座	1	
2-15	回流污泥反硝化池	座	1	
2-16	反冲洗废水池	座	1	
2-17	污水分配井	座	1	
2-18	污水中间提升泵房	座	1	
2-19	回流及剩余污泥泵房	座	1	
2-20	一号变电室	座	1	

本工程改造构筑物				
序号	名称	单位	数量	备注
03	初沉池改造	座	2	
2-3	二期生物池改造	座	1	
08	初沉污泥泵房改造	座	1	
2-18	中水提升泵房改造	座	1	

图例

—S— 新建工艺污水管

---1---	拟拆除工艺管线	—6—	原有污水管线	—5a—	原有回用水管线
—1—	原有工艺管线	---6---	拟拆除污水管线	—5a—	拟建回用水管线
—1—	拟建工艺管线	—6—	拟建污水管线	—5—	原有给水管线
---11---	原有超越溢流管线	—4—	拟建生产废水管线	—5—	拟建给水管线
---11---	拟拆除超越溢流管线	—7—	原有雨水管线	—3—	原有空气管线
---11---	拟建超越溢流管线	---7---	拟拆除雨水管线	—3—	拟建空气管线
---2---	拟改管径污水管线	—7—	拟建雨水管线		
—2—	原有污水管线	---7---	原有雨水管线		
---2---	拟拆除污水管线	—7—	原有加氯管线		
—2—	拟建污水管线	---7---	拟建加氯管线		
		—7—	拟建加药管线		

厂区工艺管线图

<div></div> <div>中国市政工程华北设计研究总院有限公司</div> <div>North China Municipal Engineering Design & Research Institute Co.,Ltd.</div>						日期 Date	2024. 2	
						阶段 Design Stage	施工图	
审核 Review	沈煜		工程名称 Project	安阳市东区污水处理厂初沉池改造工程		工号 Project No.	2024-S-002-006	
校核 Check	肖辉玉		设计项目 Design Item	初沉池改造		分号 Division No.	01	
设计 Design	张宏亮		图名 Drawing Name	厂区工艺管线图		图号 Drawing No.	S-00-1	
绘图 Draw	张宏亮		项目负责人 Project Person in Charge	张宏亮	专业负责 Specialized Person in Charge	张宏亮	版次 Version	A