

望城水厂供水工程厂总图平面布置图

审核
CONFIRMATION

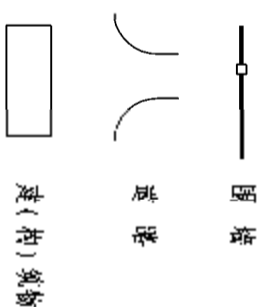
主要构筑物一览表

编号	名称	规格	结构形式	单位	数量	建筑层数	备注
01	预氧化接触池	20.45x9.20m	钢筋混凝土	座	1	1	池外尺寸
02	折板絮凝、平流沉淀池	98.55x39.50m	钢筋混凝土	座	1	1	同上
03	气浮反冲滤池	27.88x39.50m	钢筋混凝土	座	1	1	同上
04	清水池	43.50x63.50m	钢筋混凝土	座	1	1	同上
05	吸水井	46.51x4.80m	钢筋混凝土	座	1	1	同上
06	进水泵房	51.40x9.70m	框架	座	1	1	同上
07	出水水井	22.90x5.60m	钢筋混凝土	座	1	1	同上
08	反冲泵房	24.40x11.40m	框架	座	1	1	同上
09	加药间	15.70x5.50m	框架	座	1	1	同上
10	清水池	20.90x26.50m	钢筋混凝土	座	1	1	同上
11	沉淀池	20.90x26.50m	钢筋混凝土	座	1	1	同上
12	消毒池	D=18.80m	钢筋混凝土	座	2	1	同上
13	污泥脱水车间	12.40x35.40m	框架	座	1	1	池外尺寸

主要构筑物一览表

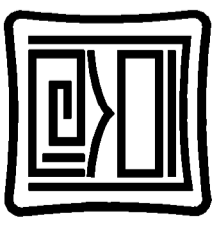
编号	名称	规格	结构形式	单位	数量	建筑层数	备注
14	反冲泵房及配电间	S=478.2m ²	框架	座	1	1	
15	泵站内间	S=363.1m ²	框架	座	1	1	
16	综合楼	S=1388.0m ²	框架	座	3	3	
17	值班用房	S=1019.2m ²	框架	座	2	2	
18	大门	B=12.0m	钢制	座	1	1	
19	阀门	B=6.0m	钢制	座	1	1	
20	旋流沉砂池	H=2.4m	钢筋	m	338		
22	泵站内间	H=2.4m	钢筋	m	1	1	
23	绿化		混凝土	m ²	4830		

图例:



说明:

1. 本期尺寸单位:米,标高单位:米,竖向标高系。
2. 图中构筑物尺寸均为池外尺寸,虚线表示前期预留位置。
3. 总建筑面积24万m²/d,近期二期取数12万m²/d。
4. T区用地面积7.85公顷(117.82亩),其中预留前期废水处理用地约2.6公顷。
5. T区道路结构标注尺寸为36m宽,转弯半径标注为36m。



同创工程设计有限公司
TONGCHUANG ENGINEERING DESIGN CO., LTD.
和而不同 创造价值
建筑行业(建筑工程)甲级/风景园林工程专项甲级
市政行业(道路、桥梁)专业甲级 A133000257
市政行业给水专业乙级 A233000254
城乡规划编制乙级 [浙]城规编第(142028)号

注册执业章 REGISTER		注册执业章 REGISTER
项目负责人 PROJECT LEADER	张云斌	注册执业章 REGISTER
项目负责人 PROJECT LEADER	汪剑锋	注册执业章 REGISTER
项目负责人 PROJECT LEADER	赵小明	注册执业章 REGISTER
项目负责人 PROJECT LEADER	赵小明	注册执业章 REGISTER
项目负责人 PROJECT LEADER	丁攀	注册执业章 REGISTER
项目负责人 PROJECT LEADER	熊红辉	注册执业章 REGISTER
项目负责人 PROJECT LEADER	熊红辉	注册执业章 REGISTER
项目负责人 PROJECT LEADER	熊红辉	注册执业章 REGISTER

项目名称 PROJECT TITLE	新建区城乡供水一体化工程		
子项名称 SUB-TITLE	典型工程(新建区望城水厂供水工程)		
项目编号 PROJECT NO.	张云斌	设计阶段	
项目经理 PROJECT MANAGER	赵小明	设计时间	
审核 CHECKER	赵小明	出图日期	202011
审批 APPROVAL	汪剑锋	出图比例	1:2000
专业负责人 SPECIALIST IN CHARGE	赵小明	专业	给排水
校对 CHECKER	丁攀	设计人	
设计 DESIGNER	熊红辉	审核人	
制图 DRAWER	熊红辉	设计人	
图名 DRAWING TITLE	望城水厂供水工程厂总图平面布置图		
版本号 VERSION NO.	修改内容		
合作单位 COOPERATOR	变更记录 REGISTER RECORD		