



主要建、构筑物一览表

序号	名称	净尺寸	单位	数量	结构形式	备注
T201	原系统处理池	L=15.1m, B=9.1m, H=4.0m	座	1	钢筋混凝土	地埋式
T202	新建投药间	L=8.0m, B=4.0m, H=3.0m	座	1	钢筋混凝土	地上
T203	原系统投药间	L=6.0m, B=2.0m, H=3.0m	座	1	钢筋混凝土	地上
T204	原系统投药间	L=6.0m, B=2.4m, H=3.0m	座	1	钢筋混凝土	地上
T205	调节池	L=10.1m, B=9.0m, H=4.5m	座	1	钢筋混凝土	地埋式
T206	混凝沉淀池	L=12.0m, B=3.0m, H=3.0m	座	2	钢筋混凝土	地上
T207	消毒池	L=9.0m, B=3.0m, H=4.5m	座	1	钢筋混凝土	地埋式
T208	污泥池	L=9.0m, B=1.5m, H=4.5m	座	1	钢筋混凝土	地埋式
T209	原生化粪池	L=12.9m, B=2.5m, H=4.0m	座	1	钢筋混凝土	地埋式
T210	计量池	L=9.1m, B=0.6m, H=1.9m	座	1	钢筋混凝土	地埋式
T210	格栅池	φ1.2m, L=2.2m	座	2	玻璃钢	地埋式

- 说明:
- 1、本图尺寸单位标注以mm计, 标高以米计, 以原污水处理构筑物标高±0.00, 室外地坪标高±0.300。
 - 2、主要建设内容如下:
 - 1)、在原污水处理系统旁进行地面硬化。
 - 2)、在原生化池基础上新建二用投药间。
 - 3)、新建调节池、消毒池和污泥池、计量池, 配备两套混凝沉淀池、两套格栅池。

总平面布置图