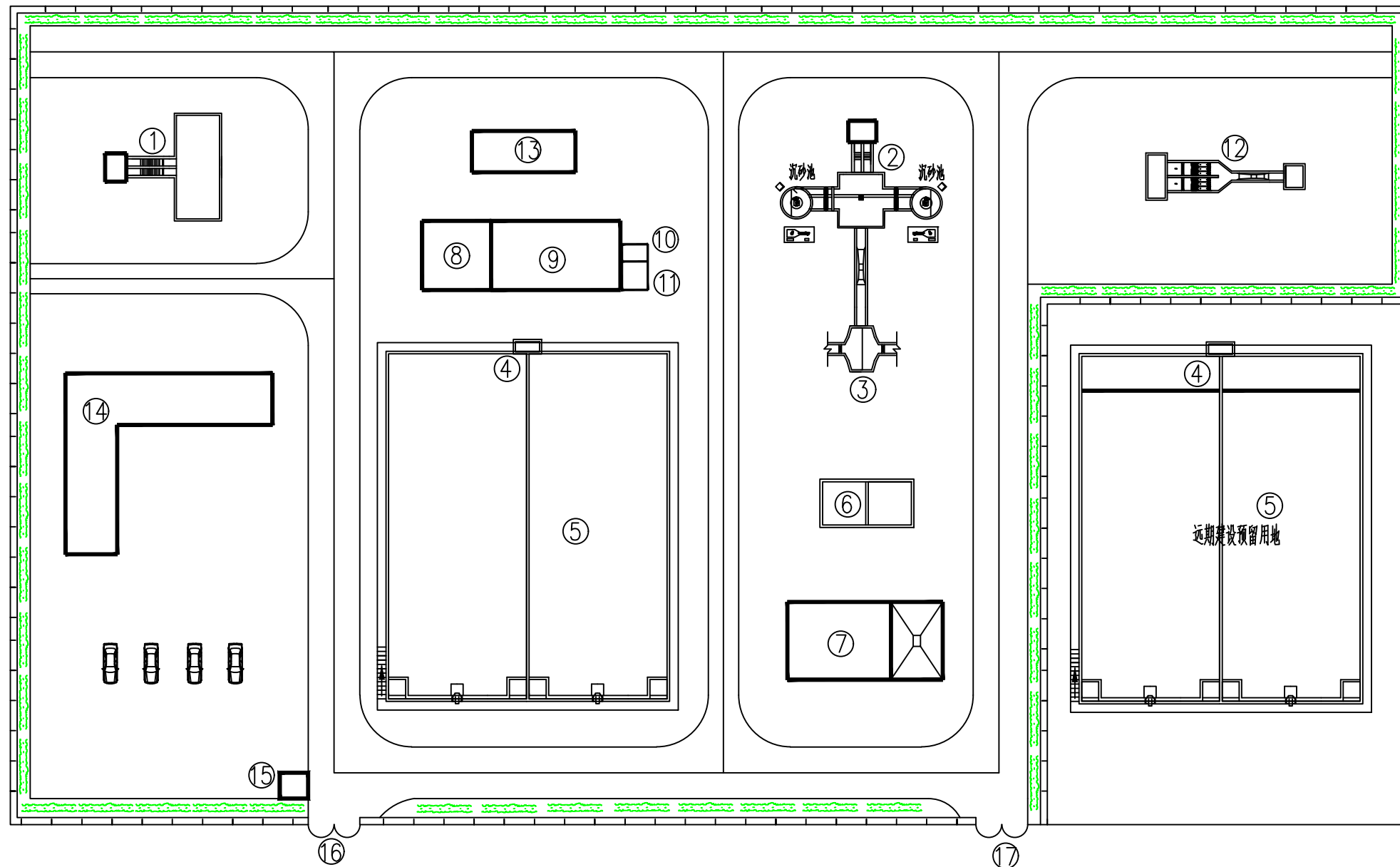


主要建、构筑物一览表

编号	名称	规格	结构形式	数量
①	粗格栅及进水泵房	6.0x1.9x4.5m 12.0x5.0x10.0m	钢砼	1
②	细格栅及沉砂池	4.0x1.9x0.8m ø2.5x3.4m	钢砼	1
③	一次配水井	4.7x2.4x4.5m	钢砼	1
④	二次配水井	2.8x1.2x4.5m	钢砼	1
⑤	氧化沟	40.0x32.3x5.0m	钢砼	1
⑥	污泥浓缩池	10.3x5.0x4.7m	钢砼	1
⑦	污泥脱水机房	18.0x9.0x9.6m	框架	1
⑧	变配电间	8.0x8.0x4.5m	框架	1
⑨	鼓风机房	15.0x8.0x6.0m	框架	1
⑩	贮药池	3.0x2.0x3.0m	钢砼	1
⑪	投药间	3.0x3.3x3.6m	框架	1
⑫	消毒池	6.0x3.3x1.1m	钢砼	1
⑬	机修间、仓库	12.0x4.8x4.5m	框架	1
⑭	办公楼	S=500m ²	框架	1
⑮	值班室	3.3x3.3x3.6m	框架	1
⑯	进厂大门	B=6m		1
⑰	进厂后门	B=6m		1

说明:

1. 污水处理厂近期占地面积为 12785m^2 ,合 19.2 亩
远期预留 2700m^2 ,合 4.1 亩;
2. 污水处理厂场地标高为 m ;
3. 污水处理厂处理规模为 35000 立方米/天;
4. 图中尺寸标注以米计。



成都理工大学生态环境学院			阶段	设计阶段
			设计专业	环境科学与工程
指导老师	罗天烈	环境工程课程设计	日期	2023.06
评阅老师	罗天烈	第7张/共8张	比例	1:625
班级小组	2班2组	污水处理厂平面布置图		附图7
设计	2班2组			