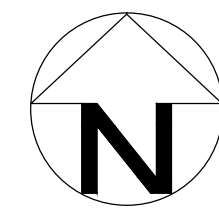
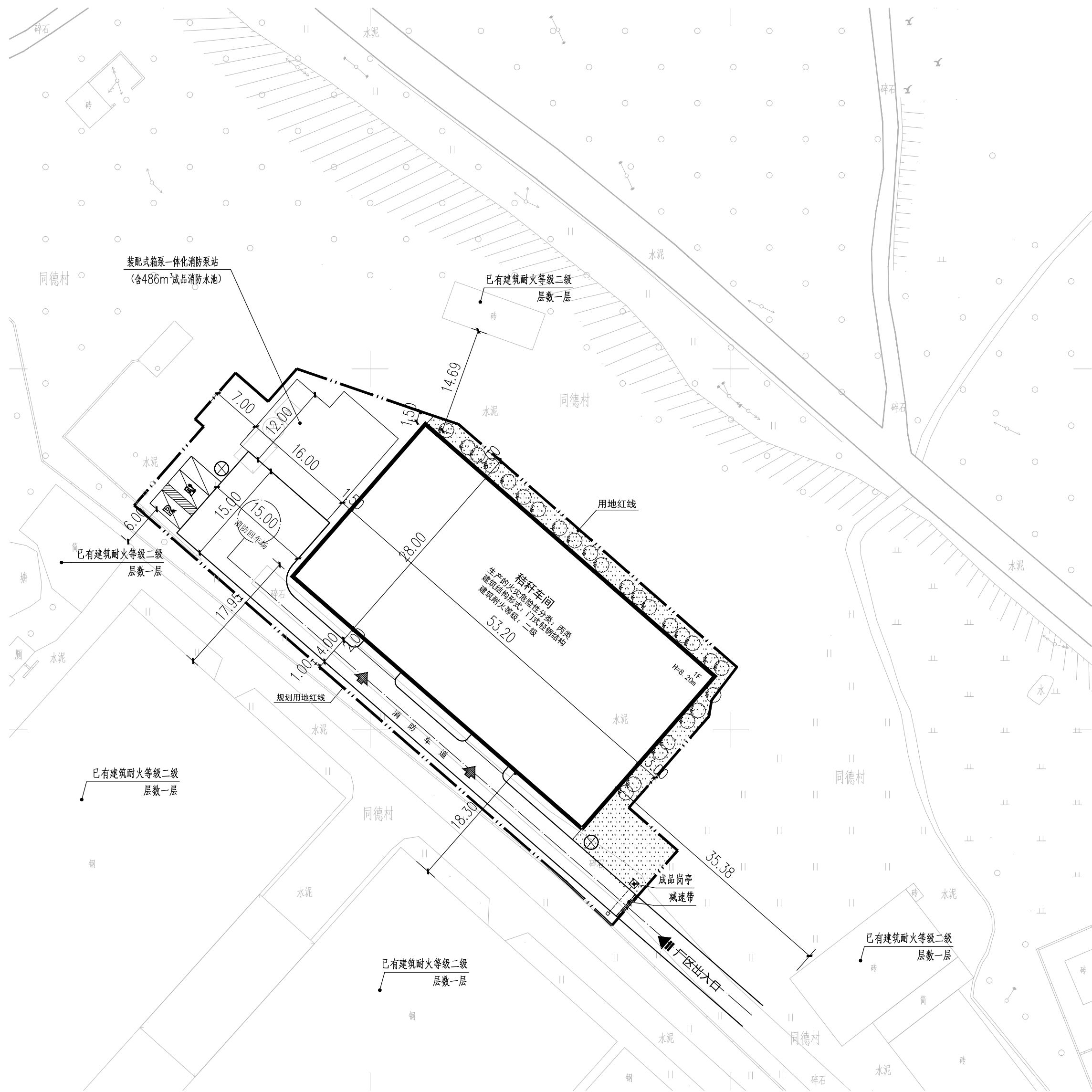


柳叶湖秸秆收储中心—总平面图



1:500

图例

	规划建筑		机动车出入口
	地块用地界线		建筑出入口
	道路红线		停车位
	铺地		充电桩停车位
	绿化		无障碍车位
	控制点坐标、标高		垃圾收集点

表1 相关技术经济指标表

序号	项目	单位	数值	备注
1	总用地面积	m ²	2969	
2	总建筑面积	m ²	1489.6	
3	计容总建筑面积	m ²	2979.2	
4	容积率		1.00	
5	建筑占地面积	m ²	1489.6	
6	建筑密度	%	50.19	
7	绿地率	%	10.95	
8	机动车位	个	3	
其中	无障碍车位	个	1	
	充电桩车位	个	1	按不低于总车位30%设置
	普通车位	个	1	

设计说明:

- 设计依据:
 - 建设方关于本地块的相关设计要求;
 - 国家现行及地方规范、规定。
- 尺寸单位: 总平面图尺寸及标高均以米(m)为单位;
- 本图采用2000国家大地坐标系, 1985国家高程基准;
- 建筑物定位坐标为建筑外墙交点定位坐标;
- 本图道路定位系指道路中心线及其交点, 图中未标明道路转弯半径均为9.0m;
- 场地内消防车道的路面及其底部管道和暗沟等均能满足35kN/m²的消防荷载;
- 本项目绿色建筑设计、海绵城市设计、装配式建筑设计均按现行相关规范标准要求执行;
- 本图场地内标高体系是采用场地地形图中原始标高, 场地设计标高在施工图时应进行复测, 确保无误后方可施工;
- 建筑施工现场建筑垃圾的总量控制应满足:
 - 砖混结构不超过400t/万平方米;
 - 现浇混凝土结构不超过300t/万平方米;
 - 装配式建筑不超过300t/万平方米。
- 图中绿化景观仅为示意, 具体详见专业设计图纸。



湖南五城设计有限公司
Hunan FiveCity Design Co., Ltd

地址: 湖南省常德市武陵区紫缘路239号9楼
电话: 0736-7228799 传真: 0736-7228799

建筑行业(建筑工程)乙级 A243021459

备注

1、所有图纸均为本公司的财产, 未经许可不准复制或施工。施工单位应校核现场尺寸并向建筑师报告错漏, 此图未经建筑师签名不许用作施工。

出图章



执业注册师章



签署栏

	实名	签名
项目负责人	童锐	
审定	王健	
审核	何平	
专业负责人	童锐	
校对	童锐	
设计	杨佳云	
制图	杨佳云	

建设单位	常德市柳叶湖旅游度假区白鹤镇同德村经济合作社		
工程名称	柳叶湖秸秆收储中心		
子项名称			
图名	总平面图		
专业	总图	工程号	FCDI-2025-18
阶段	方案	图号	01
版本	第一版	日期	2025.09