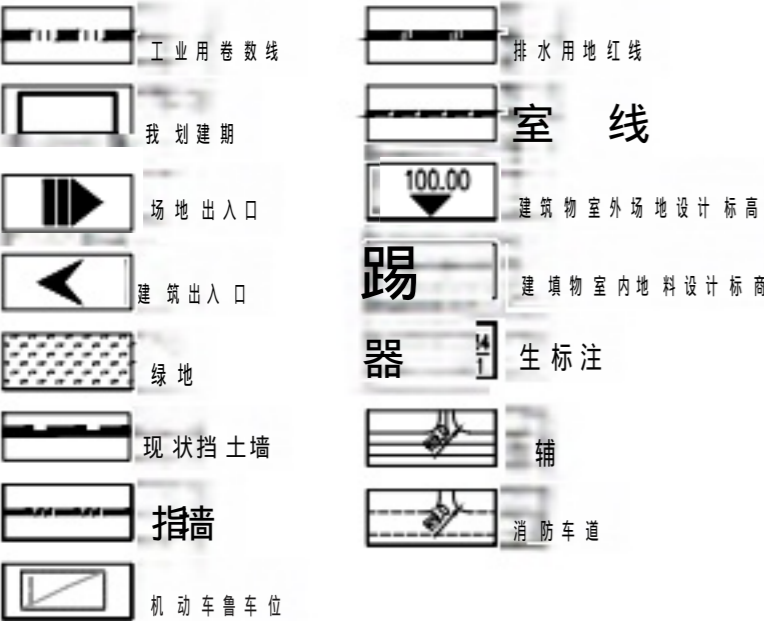


规划说明；  
1、本规划坐标系是2000 国家大地坐标系，高程系统1985 国家高程基准。

5 0 0 7 - 2 0 2 2 \*

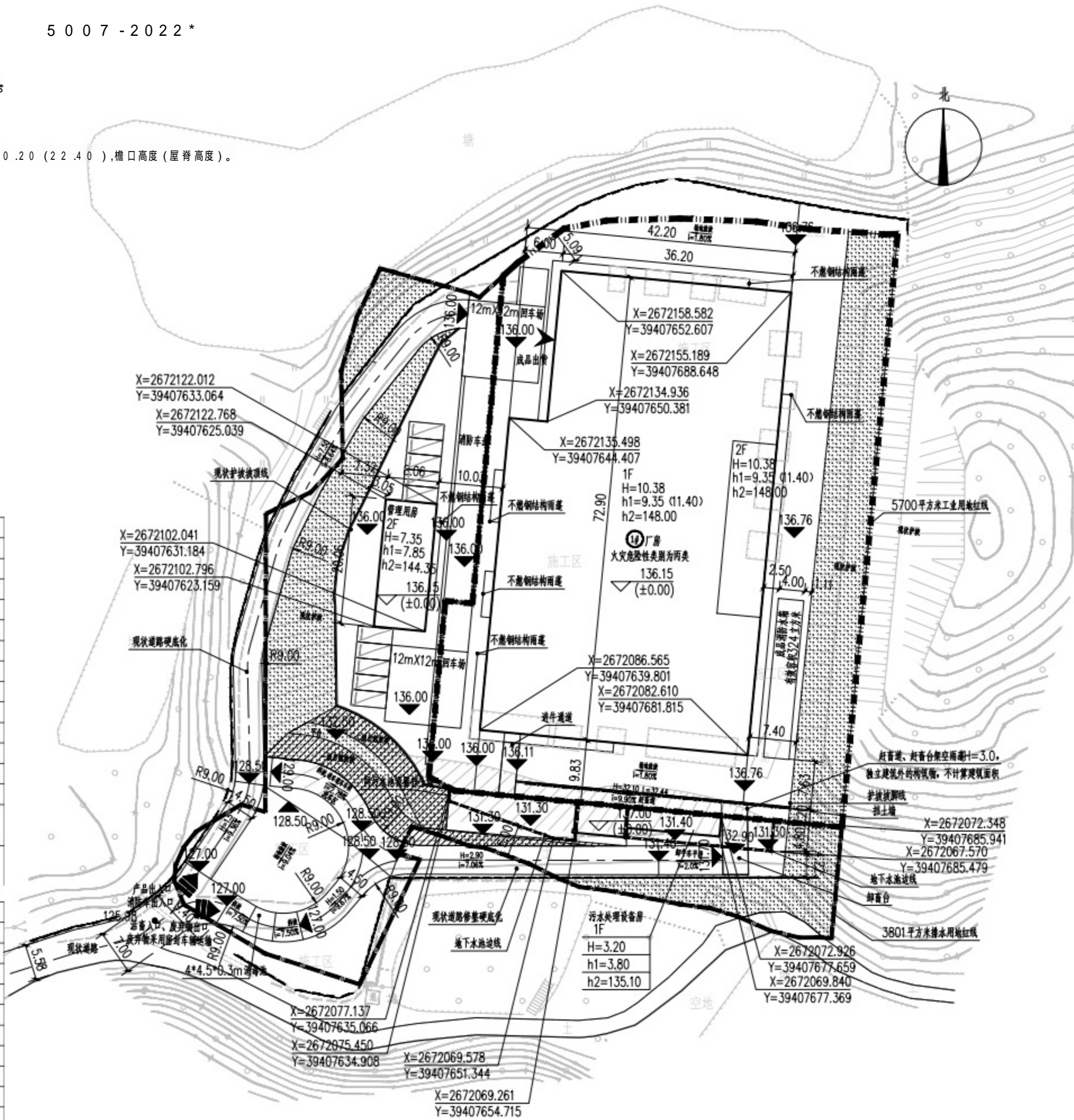
4. 消防车道与建筑之间不应设置妨碍消防车操作的树木、架空管线等障碍物。
5. 消防车道的路面、救援操作场地、消防车通道和救援操作场地下面的管道和
6. 静装系数是致地下层数表示消防建筑高度h1表示建筑高度。  
消防建筑高度H：建筑屋面为平屋面时，建筑高度为室外地坪至屋面的高度；  
建筑屋面为坡屋面时，建筑高度为建筑室外地坪至其檐口及屋脊的平均高度。  
建筑高度h1：建筑屋面为平屋面时，建筑高度为室外地坪至女儿墙顶点的高度，  
建筑屋面为坡屋面时建筑高度为室外地坪至其屋面檐口及屋脊的高度，示例20.20(22.40)，檐口高度(屋脊高度)。  
建筑高度h2：建筑最高点的国家高程基准。
7. 本图高程、尺寸、距离标注均以“米”为单位，标注尺寸均为装饰面尺寸；
8. 未说明部分按国家相关规范执行。

图例



序号	项目名称	单位	数量	备注
1	规划用地面积	m <sup>2</sup>	5700.00	
2	总建筑面积	m <sup>2</sup>	3121.56	
3	计容建筑面积	m <sup>2</sup>	5867.76	
4	不计容建筑面积	m <sup>2</sup>	0	
5	建筑基底面积	m <sup>2</sup>	2933.88	
6	建筑密度	%	51.47	
7	容积率	/	1.03	
8	绿地面积	m <sup>2</sup>	752.69	
9	绿地率	%	13.21%	
10	机动车停车位	个	/	
11	其中 普通停车位	个	/	
12	其中 货车停车位	个	/	
13	行政办公及生活服务设施用地面积	m <sup>2</sup>	/	
14	行政办公及生活服务设施用地占总用地比例	%	/	

序号	项目名称	单位	数量	备注
1	规划用地面积	m <sup>2</sup>	3801.00	
2	总建筑面积	m <sup>2</sup>	591.36	
3	计容建筑面积	m <sup>2</sup>	411.25	
4	其中 管理用房	m <sup>2</sup>	323.36	
5	其中 污水处理设备房	m <sup>2</sup>	87.89	
6	不计容建筑面积 (污水处理池)	m <sup>2</sup>	196.27	
7	建筑基底面积	m <sup>2</sup>	249.57	
8	建筑密度	%	6.57	
9	容积率	/	0.11	
10	绿地面积	m <sup>2</sup>	1130.41	
11	绿地率	%	29.74%	
12	机动车停车位	个	10	
13	其中 普通停车位	个	10	
14	其中 货车停车位	个	/	



规划总平面图 1:500



四川中画建筑规划设计有限公司  
hooattu bhtinereng bksin Ca. L.d

工程设计证书编号:川自资规划乙字22510134  
电话:\*\*\*\*\*

备注:未量量出图无就,未通对图审审查不得于工  
建设单位: 梅州市广顺海食品有限公司

工程名称:梅州市广顺海食品有限公司...  
肉牛屠宰场

设计号: 2024-039  
图名: 规划总平面图

总经理	黄任均	竹将
设计负责人	陈立	德主
审 定	唐玉红	章 #
负 人	杨应伟	毒立事
及 时	陈立	非立
开	张守伟	卷守率

日期: 20260T 图别: 规划  
比 例: 1:500 图号: 01

版本号: 第一版

说明:  
1、本图版权为本设计院拥有,任何人士如未获允许不得翻印任何部分。  
2、所有尺寸均以标注为准,图上自行量取无效。  
3、本图需加基本设计院工程设计出图专用章及注册章方有效。  
4、本套图纸需经国家有关部门批准方可施工。