



图例

- 规划建筑
- 建筑控制线
- 用地界限
- 道路
- ▲ 出入口
- 443.600 建筑正负零
- 442.580 道路高程
- i=0.50%
L=33.49 坡度
坡长

注:

1. 本图根据委托方提供的设计条件进行设计;
2. 图中建筑物的粗线外轮廓均为其一层平面外墙的轮廓;
3. 图中F表示建筑物层数, H表示室外地坪至高点高度;
4. 图中标注的尺寸均为建筑物外墙之间, 或其与其他控制界线之间的距离; 未标注层数的建筑均为一层;
5. 图中尺寸、坡长、坐标、标高均以米为单位, 坡度以百分数计;
6. 图中坐标和标高均与用地红线坐标系统和地形图标高系统一致;
7. 图中景观设计为示意, 园林绿化、道路、室外水池、园林小品设计详见园林施工图;
8. 本图采用2000国家大地坐标系, 1985国家高程基准;
9. 所有图纸以最新版本为有效版本, 且签章不全, 图纸无效;
10. 本图须经当地规划管理及相关部门核准、批复后, 方具有法律效益;
11. 其他未尽事宜按有关规范规定执行。

序号	名称	单位	指标	备注
1	规划总用地面积	m ²	867.68	
2	总建筑面积	m ²	91.80	
3	其中地上建筑面积	m ²	91.80	
4	其中站房建筑面积	m ²	91.80	
5	总计容建筑面积	m ²	91.80	
6	建筑基底面积	m ²	91.80	
7	建筑密度	%	10.58	
8	容积率		0.11	
9	绿地面积	m ²	0.00	
10	绿地率	%	0	