

图例

| | | |
|--------|--------------|---------------|
| 用地红线 | 现状建筑 | 便民服务站(100m²) |
| 一级建筑退线 | 新建建筑 | 社区服务中心(100m²) |
| 二级建筑退线 | 新建建筑(非机动车) | 便民服务站(100m²) |
| 地下室退线 | 电动自行车充电桩 | 公共充电桩(100m²) |
| 机动车道 | 新能源汽车充电桩 | 文化活动室(100m²) |
| 公共开放空间 | 公共架空层 | 公共充电桩(100m²) |
| 公共绿地 | 自行车停放 | 公共充电桩(100m²) |
| 出入口 | 便民服务站(100m²) | 公共充电桩(100m²) |
| 出入口 | 便民服务站(100m²) | 公共充电桩(100m²) |

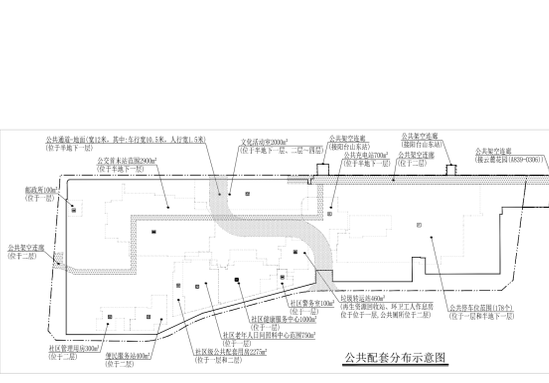
说明
1. 图中尺寸均以米为单位。
2. 本项目所有建筑均设置出入口无障碍通道。
3. 本项目所有建筑均设置无障碍通道。

云麓花园(A839-0305) 主要经济技术指标表

| | | | |
|------|---------|---------|----------|
| 用地面积 | 1982.00 | 总建筑面积 | 43222.26 |
| 容积率 | 21.82 | 地上总建筑面积 | 32822.26 |
| 建筑密度 | 28.5% | 地下总建筑面积 | 10400.00 |
| 绿地率 | 15.0% | 停车位 | 1000 |

云麓花园(A839-0305) (一期) 主要经济技术指标表

| | | | |
|------|---------|---------|----------|
| 用地面积 | 2000.00 | 总建筑面积 | 11960.76 |
| 容积率 | 5.98 | 地上总建筑面积 | 11960.76 |
| 建筑密度 | 28.5% | 地下总建筑面积 | 0.00 |
| 绿地率 | 15.0% | 停车位 | 222 |



屋顶总平面图 1:500

| | | | |
|-------|---------------------|-------|-------------------------------|
| 注册专用章 | STAMP OF REGISTERED | 出图专用章 | STAMP OF ARCHITECTURAL DESIGN |
| 设计阶段 | 方案设计 | 日期 | 2023.01 |
| 专业 | 总图 | 图号 | 80 |
| 图号 | 01-08-001 | 目录序号 | |

设计总负责人
CHIEF ARCHITECT

总图 MULTI-DISCIPLINE SIGNATURES

| | | |
|--------|---------------------|----|
| 设计人 | 黄建斌 | 李鸣 |
| 校对人 | 李耀 | 李鸣 |
| 专业负责人 | 黄建斌 | 李鸣 |
| 专业审核人 | 梁新平 | 李鸣 |
| 专业审核人 | 曾彬 | 李鸣 |
| 项目建筑师 | 黄建斌 | 李鸣 |
| 执行项目经理 | 张亮 | 李鸣 |
| 项目设计号 | S24-0305 | |
| 建设单位 | 深圳市鸿龙投资有限公司 | |
| 项目名称 | 云麓花园(A839-0305)(一期) | |
| 子项名称 | 总图 | |
| 图名 | 屋顶总平面图 | |