

园地

南厝路

园地

园地

征地红线坐标

编号	X坐标	Y坐标
1	2607225.993	438693.820
2	2607196.647	438690.611
3	2607190.190	438629.456
4	2607215.251	438587.005
5	2607241.741	438594.781
6	2607245.403	438629.536
7	2607248.151	438673.148

建筑控制线坐标

编号	X坐标	Y坐标
B1	2607222.328	438690.401
B2	2607196.385	438687.564
B3	2607191.380	438629.456
B4	2607218.566	438598.400
B5	2607237.686	438604.013
B6	2607240.420	438629.955
B7	2607243.012	438671.104

总平面主要经济技术指标

指标名称	本次数据	备注
征地面积 (m ²)	4921.61	
计容用地面积 (m ²)	4921.61	
建筑基底面积 (m ²)	1182.83	
容积率	3167.35	
总建筑面积 (m ²)	431.95	
计容积率建筑面积	3599.30	
容积率	0.64	≤1.0
建筑密度 (%)	24.03%	≤40%
绿地面积 (m ²)	1874.75	
绿地率 (%)	38.09%	≥15%

总图图例

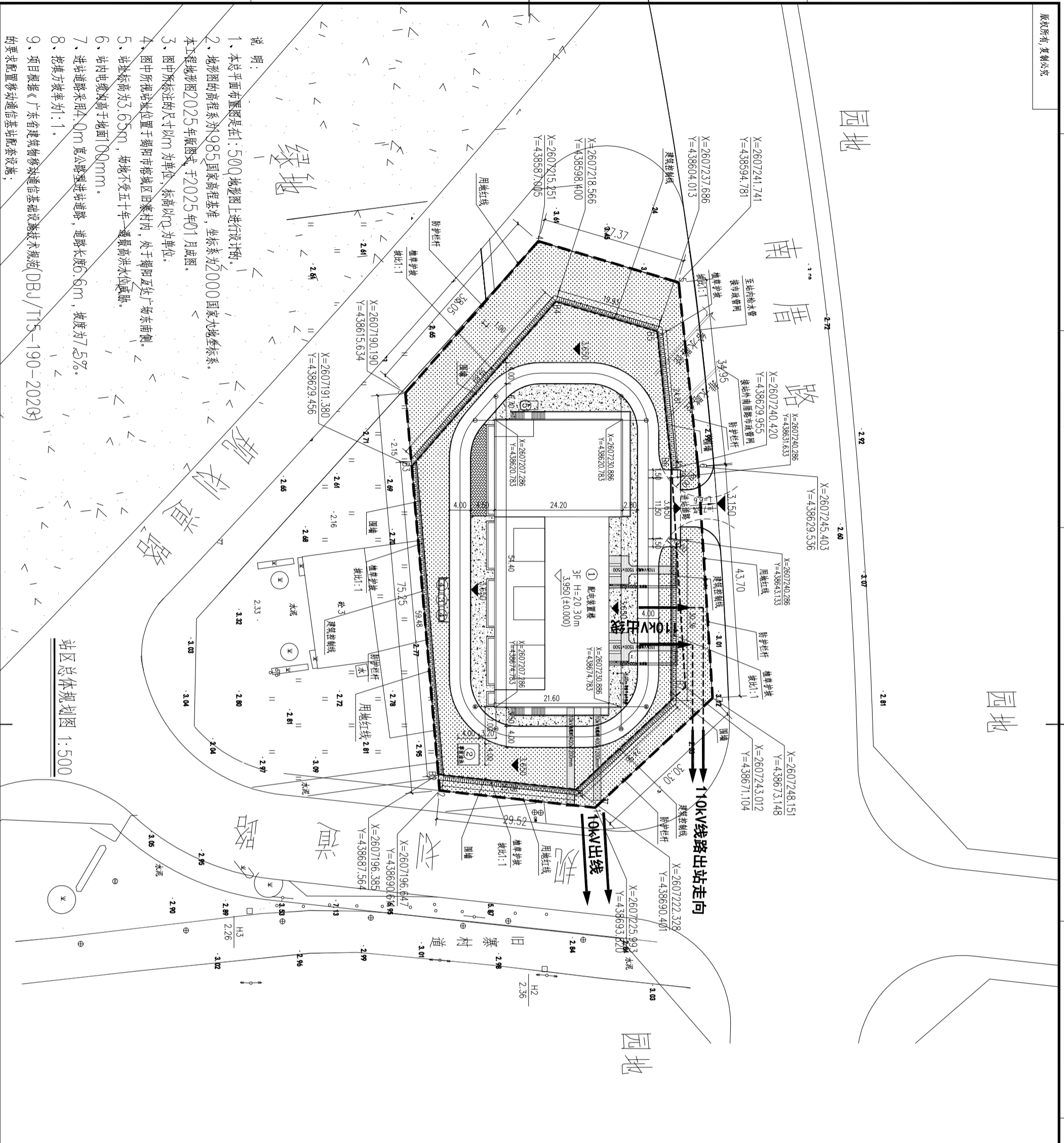
新建建筑物	旧有建筑物	预留建筑物	围墙及大门	道路	电缆沟	硬化地坪
护坡	挡土墙	室外标高	避雷针	排水沟	坡度%	绿化地坪
					0.42	
					24.10	

建设单位: 广东电网有限责任公司揭阳供电局

揭阳新城10千伏环网架工程

设计

专业	审核	设计	日期
地维			
审核			
设计			



说明:

- 1、本总平面布置图是在:5000地形图上进行设计。
- 2、地形图的高程系为985国家高程基准,坐标系为2000国家大地坐标系,本工程地形图2025年版图式,于2025年01月成图。
- 3、图中所标注的尺寸以m为单位,标高以m为单位。
- 4、图中所标注地址位于揭阳市榕城区田寮村内,处于揭阳五环广场东南侧。
- 5、站址标高为3.65m,场地不受五十年一遇最高洪水位威胁。
- 6、站内电缆敷高于地面100mm。
- 7、进站道路采用4.0m宽公路型进站道路,道路长度6.6m,坡度为7.5%。
- 8、挖填方坡度为:1:1。
- 9、项目根据《广东省建筑物移动通信基础设施技术规范(DBJ/T15-190-2023)》要求配置移动通信基站配套设施。

站区总体规划图 1:500