



经济技术指标			
项目	数据	单位	备注
规划总用地面积	3915.21	m ²	
总建筑面积	1172.55	m ²	
计容总建筑面积	902.85	m ²	
地下总建筑面积	269.7	m ²	
其中 消防水池及泵房	269.7	m ²	
地上总建筑面积	902.85	m ²	
其中 配电装置楼	757.37	m ²	
辅助用房	43.56	m ²	
消防水池及泵房	101.92	m ²	
容积率	0.23	-	
建筑基底面积	902.85	m ²	
建筑密度	23	%	
绿化率	22.7	%	
机动车停车位	2	辆	0.2/100m ² (计容面积)

- 图例:
- - - - 用地红线
 - 新建建筑建筑物
 - 建筑控制线
 - 地下消防水池
 - 附属设施
 - ▽ 584.30 (±0.000) 室内地坪标高
 - ▽ 583.9 场地设计标高
 - ▽ 583.9 现状高程
 - ▲ 场区出入口
 - ▲ 建筑主要出入口

说明:

- 1、本图标注以米计。
- 2、图中高程及距离均以米为单位。
- 3、图中坐标系采用CGCS2000坐标系，高程采用1985国家高程基准。



国网内蒙古东部电力有限公司赤峰供电公司蒙东赤峰松山区东方66千伏变电站项目规划总平面图 (1:1000)
赤峰市自然资源局 2026.03